



ساخت پیچیده ترین قسمت قطار ملی در جهاد دانشگاهی





فرازهایی از وصیت نامه

سردار سپهبد شهید حاج قاسم سلیمانی

خطاب به برادران و خواهران ایرانی...

برادران و خواهران عزیز ایرانی من، مردم پر افتخار و سربلند که جان من و امثال من، هزاران بار فدای شما باد، کما اینکه شما صدها هزار جان را فدای اسلام و ایران کردید؛ از اصول مراقبت کنید. اصول یعنی ولیّ فقیه، خصوصاً این حکیم، مظلوم، وارسته در دین، فقه، عرفان، معرفت؛ خامنه‌ای عزیز را عزیز جان خود بدانید. حرمت او را حرمت مقدسات بدانید.

برادران و خواهران، پدران و مادران، عزیزان من!

جمهوری اسلامی، امروز سربلندترین دوره خود را طی می‌کند. بدانید مهم نیست که دشمن چه نگاهی به شما دارد. دشمن به پیامبر شما چه نگاهی داشت و دشمنان [چگونه با پیامبر خدا و اولادش عمل کردند، چه اتهاماتی به او زدند، چگونه با فرزندان مطهر او عمل کردند؟ مذمت دشمنان و شماتت آن‌ها و فشار آن‌ها، شما را دچار تفرقه نکند.

بدانید که می‌دانید مهمترین هنر خمینی عزیز این بود که اوّل اسلام را به پشتوانه ایران آورد و سپس ایران را در خدمت اسلام قرار داد. اگر اسلام نبود و اگر روح اسلامی بر این ملت حاکم نبود، صدام، چون گرگ درنده‌ای این کشور را می‌دربد؛ آمریکا، چون سگ هاری همین عمل را می‌کرد، اما هنر امام این بود که اسلام را به پشتوانه آورد؛ عاشورا و محرم، صفر و فاطمیه را به پشتوانه این ملت آورد. انقلاب‌هایی در انقلاب ایجاد کرد. به این دلیل در هر دوره هزاران فداکار جان خود را سپر شما و ملت ایران و خاک ایران و اسلام نموده‌اند و بزرگترین قدرت‌های مادی را ذلیل خود نموده‌اند. عزیزانم، در اصول اختلاف نکنید...

نثار روح طیبه‌ی شهدا صلوات





أعوذ بالله من الشيطان الرجيم:
وَالَّذِينَ جَاهَدُوا فِينَا
لَنَهْدِيَنَّهُمْ سُبُلَنَا
﴿٦٩﴾

واللذين جاهدوا فينا لنهديهم سبلنا

«و کسانی که در راه ما کوشیده‌اند،
به یقین راه‌های خود را بر آنان
مینماییم...» ﴿٦٩﴾
سورهٔ عنکبوت، بخشی از آیه‌ی ۶۹:

وقتی دیرباورها هم باور کردند

حضرت آیت‌الله خامنه‌ای با تشکر از وزارت بهداشت و دست‌اندرکاران تولید واکسن آزمایش‌شده برای مقابله با کرونا، این واکسن را مایه افتخار و عزت کشور خواندند و با انتقاد از افرادی که هر کار بزرگ در کشور را انکار می‌کنند، به سوابقی از این انکارها در مقابل پیشرفتهای علمی اشاره و خاطر نشان کردند:

«سالها قبل وقتی جوانان کشور دستگاه‌های سانتریفیوژ را درست کرده بودند، عده‌ای نامه نوشتند که مبادا فریب این ادعاها را بخورید، همچنین پس از موفقیت مرحوم کاظمی و جوانان همکار او در سلول‌های بنیادی پیغام‌های مشایبه‌ی داده شد اما آن پیشرفت‌ها واقعا قابل باور بود و پس از آن نیز پیشرفت‌ها ۱۰ برابر شد.»

بیانات چهل و سومین سالگرد قیام ۱۹ دی
مردم قم علیه رژیم ستم‌شاهی در سال ۱۳۵۶
در تاریخ ۱۳۹۹/۱۰/۱۹



صاحب امتیاز: جهاد دانشگاهی

مدیر مسئول: ابوالقاسم رئیسی

دبیر تحریریه: امین بلند همت

تحریریه: رقیه گل محمدی، لیلا هدایتی

محمد یاسمی

صفحه آرایی: محمود بیات

عکس: مهرداد میرزاپور

حروف چینی: مرضیه یوسفی

چاپ: سازمان انتشارات جهاد دانشگاهی

ماهنامه «پیام جهاد» در پایگاه اطلاع رسانی

جهاد دانشگاهی به آدرس www.acecr.ac.ir

قابل رویت است.

نشانی: تهران، خیابان انقلاب اسلامی، روبروی

دانشگاه تهران، شماره ۱۳۷۰، دفتر مرکزی

جهاد دانشگاهی، اداره کل روابط عمومی

تلفن: ۷-۶۶۴۸۸۵۱۵

فایبر: ۶۶۴۸۸۵۱۸

پيامک: ۳۰۰۰۱۳۵۹

تلگرام:

@acecr1359

اینستاگرام:

@acecr1359

آپارات:

www.aparat.com/acecr

سروش:

@1359acecr



۱۹ اولین سالگرد شهادت سردار سپهبد حاج قاسم سلیمانی



راه ادامه دار شهدا در جهاد دانشگاهی؛ تقدیم ۱۰۳ شهید به انقلاب اسلامی و در راه آرمان‌های والای آن

۷



تفاهم نو



برگزار نوشت



تازه نوشت

۱۰۳

برگزاری دوره ها، نشست‌ها و همایش‌های جهاد دانشگاهی

۶۷

آخرین دستاوردهای محققان و پژوهشگران

۴۲



فهرست

- ۷ پرونده‌ی ویژه شهدای جهاددانشگاهی
- ۸ شهدای جهادی؛ بنیان‌گذاران دفاع دانش‌بنیان کشور
- ۱۱ راه ادامه‌دار شهدا در جهاددانشگاهی؛ تقدیم ۱۰۳ شهید به انقلاب اسلامی و در راه آرمان‌های ولای آن
- ۱۳ روایت ایثار ۲۲ شهید پیشگام میدان خودکفایی و دفاع دانش‌بنیان

- ۱۹ پرونده‌ی ویژه اولین سالگرد شهادت سردار سپهبد حاج قاسم سلیمانی
- ۲۰ سردار سلیمانی در مسایل اصلی کشور فراچنان می‌اندیشیدند
- ۲۳ برگزاری کارگاه آفرینش هنر دانشجویان «گذر حماسه سردار» در محوطه بیرونی دانشگاه تهران

ویژه نوشت

- ۳۰ موفقیت‌آمیز بودن ساخت پیچیده‌ترین قسمت قطار ملی در جهاددانشگاهی
- ۳۴ انعکاس شاخصه‌های مدیر جهادگر در مرحوم کاظمی آشتیانی
- ۳۷ آغاز ساخت مرکز تحقیقات پیش‌بالینی پزشکی بازساختی پژوهشگاه رویان جهاددانشگاهی

تازه نوشت

- ۴۱ بومی‌سازی تولید صدا خفه‌کن داخلی خطوط تقلیل فشار گاز توسط محققان جهاددانشگاهی
- ۴۴ رونمایی از پنج استاندارد دارویی پرمصرف صنعت گیاهان دارویی
- ۴۶ پیشرفت ۶۰ درصدی پروژه فناوریانه «تولید نیکل و کبالت از مواد معدنی»
- ۴۷ اخبار کوتاه

افتتاح نوشت

- ۵۶ افتتاح اندیشبنده‌ی تعاون با همکاری وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی و جهاددانشگاهی
- ۵۸ برگزاری آیین افتتاحیه جشنواره ملی کتاب قرآن کریم

برگزار نوشت

- ۶۳ بازدید رییس مجلس از آخرین دستاوردهای جهاددانشگاهی در زمینه‌های نفت و صنایع وابسته
- ۶۴ آمادگی جهاددانشگاهی برای توسعه همکاری با وزارت کار، تعاون و رفاه اجتماعی
- ۶۶ نیاز امروز کشور در شرایط کرونا و تحریم به ایثار و فداکاری است
- ۶۸ اعلام آمادگی جهاددانشگاهی برای کمک به جوان‌سازی جمعیت کشور
- ۷۰ آمادگی جهاددانشگاهی برای گسترش خطوط متروی استان البرز
- ۷۲ اعتماد و حمایت دانشگاه جامع علمی کاربردی از تولید محتوای آموزشی توسط جهاددانشگاهی
- ۷۴ تأسیس صندوق پژوهش و فناوری و راه‌اندازی شبکه آزمایشگاهی جهاددانشگاهی
- ۷۶ گردهمایی مجازی روسای واحدهای سازمانی جهاددانشگاهی برگزار شد
- ۷۸ تولید پیشرفته‌ترین فناوری‌های مورد نیاز کشور در جهاددانشگاهی
- ۸۰ تحول در اقتصاد کشور با توجه به صنایع فرهنگی

تفاهم نوشت

- ۱۰۷ گسترش همکاری‌های جهاددانشگاهی با سازمان بسیج سازندگی کلید خورد
- ۱۱۱ پیشنهادی جهاددانشگاهی در توسعه و تعمیق ساخت داخل و افزایش بهره‌وری
- ۱۱۳ امضای تفاهم‌نامه‌ی همکاری مشترک جهاددانشگاهی با مرکز خدمات حوزه‌های علمیه کشور
- ۱۱۵ انعقاد تفاهم‌نامه همکاری بین پارک علوم و فناوری نرم و صنایع فرهنگی و معاونت فرهنگی وزارت کار

- ۱۱۶ زبان‌های خبرگزاری ایکنا احیا می‌شوند
- ۱۱۷ ظرفیت منحصر به فرد سازمان جهاددانشگاهی صنعتی شریف در فناوری اتصال‌پذیری خودرو

گفتار نوشت

- ۱۲۱ حکمرانی خوب نیازمند دولت، مجلس و قوه قضاییه کارآمد است
- ۱۲۲ واگذاری مأموریت‌های ملی به جهاددانشگاهی
- ۱۲۹ اهمیت ارتباط پارک‌های علم و فناوری با دانشگاه‌ها
- ۱۳۲ پیام و بیانیه‌ها

دیگر نوشت

- ۱۳۵ کتاب نوشت



داستان جلد

طرح جلد این شماره پیام جهاد به ساخت قطار ملی با مشارکت جهاددانشگاهی پرداخته است.



۱۲۲ حکمرانی خوب نیازمند دولت، مجلس و قوه قضاییه کارآمد است



۳۷ آغاز ساخت مرکز تحقیقات پیش‌بالینی پزشکی بازساختی پژوهشگاه رویان جهاددانشگاهی



۱۰۸ گسترش همکاری‌های جهاددانشگاهی با سازمان بسیج سازندگی کلید خورد



انعکاس شاخصه‌های مدیر جهادگر در مرحوم کاظمی آشتیانی

۳۰



کتاب نوشت

درباره‌ی کتاب‌های چاپ اول در سراسر کشور

۱۵۹



آخرین تفاهم‌نامه‌های همکاری با سازمان‌های کشوری



پرونده‌ی ویژه

شهدای جهاددانشگاهی

- شهدای جهادی؛ بنیان‌گذاران دفاع دانش‌بنیان کشور
 - راه ادامه‌دار شهدا در جهاددانشگاهی؛ تقدیم ۱۰۳ شهید به انقلاب اسلامی و در راه آرمان‌های والای آن
 - روایت ایثار ۲۲ شهید پیشگام میدان خودکفایی و دفاع دانش‌بنیان
- و ...

پرونده‌ی ویژه شهدای جهاد دانشگاهی

شهدای جهادی؛ بنیان‌گذاران دفاع دانش‌بنیان کشور

رییس جهاد دانشگاهی در پیامی به نخستین یادواره شهدای جهاد دانشگاهی این نهاد را بنیان‌گذاران دفاع دانش‌بنیان کشور نامید

والا مقام جهاد دانشگاهی را گرامی می‌دارم. از عزیزان شرکت‌کننده در این مراسم نورانی و همکاران دست‌اندرکار سپاس‌گزاری می‌نمایم.

بررسی و مطالعه زندگی شهدا، وصیت‌نامه‌ها و آثار بجا مانده از آن عاشقان و شیفتگان راه حق و حقیقت که غالباً جوان هم بودند و تأسی آنان به دین مبین اسلام و ائمه اطهار علیهم‌السلام و حضرت زهرا (س) به‌خوبی نشان می‌دهد که تا چه اندازه به‌الگوی زندگانی دینی به‌ویژه آنچه از مکتب اهل‌بیت عصمت و طهارت (ع) آموخته بودند، عقیده داشته و حیاتی مشحون از جهاد و تلاش خستگی‌ناپذیر برای خود ترسیم کرده بودند.

هنوز از سالگرد شهادت سردار دل‌ها شهید حاج قاسم سلیمانی در ۱۳ دی‌ماه و شهادت دانشمند بزرگمان دکتر فخری‌زاده و نیز سالگرد فقدان دانشمند برجسته زنده‌یاد دکتر کاظمی‌آشتیانی در ۱۴ ماه جاری فاصله نگرفته‌ایم. این الگوهای برجسته در واقع رهروان همان مکتب فاطمی هستند که لحظه‌به‌لحظه حیاتشان حرکتی متوکل و توأم با شور و اشتیاق توانستن و حل مشکلات و تنگناها در مسیر راه حق بود. شهدای جهاد دانشگاهی هم همین‌گونه بودند.

ما در این نهاد شاهد بودیم که شهدای جهاد که جمعیت غالب آن‌ها دانشجو یا دانش‌آموخته دانشگاه‌ها بودند در چه عرصه‌های متنوعی پا در میدان گذاشتند. عده‌ای از این عزیزان به جبهه‌ها می‌رفتند و مسؤولیت‌های مهمی را هم متقبل می‌شدند و جهاد رودررو با دشمن بعضی را انتخاب می‌کردند. عده‌ای دیگر نیز با درک نیاز پشتیبانی و مهندسی و تعمیر و ساخت ادوات جنگی آن‌هم در اوج تحریم تسلیحاتی، قدرت ایمان، ابتکار و دانش خود را به‌پای کار آوردند و به همراه



شهدای جهاد دانشگاهی توسط مهندس علیرضا زجاجی مشاور رییس و مدیرکل حوزه ریاست جهاد دانشگاهی قرائت شد.

در این پیام آمده است:

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ
الْحَمْدُ لِلَّهِ رَبِّ الْعَالَمِينَ، اللَّهُمَّ صَلِّ عَلَى مُحَمَّدٍ وَآلِهِ الطَّاهِرِينَ وَالسَّلَامَ عَلَى الشَّهَدَاءِ وَالصِّدِّيقِينَ مِنَ الْمُؤْمِنِينَ رَجَالَ صَدَقُوا مَا عَاهَدُوا اللَّهُ عَلَيْهِ فَمَنْهُمْ مَنْ قَضِيَ نَجْوَاهُ وَمِنْهُمْ مَنْ يَنْتَظِرُ وَمَا بَدَلُوا تَبْدِيلًا (احزاب، ۲۳)

خدمت همه مهمانان و بینندگان عزیز نخستین یادواره مجازی شهدای جهاد دانشگاهی سلام عرض می‌کنم. فرار رسیدن شهادت حضرت زهرا (س) را تسلیت می‌گوییم و به روح پرفروش امام خمینی (ره) احیاگر فرهنگ جهاد و شهادت در عصر ما و نیز همه شهدای عظیم الشان انقلاب اسلامی، دفاع مقدس، شهیدان مظلوم ترور، جهاد علمی و مدافع حرم سلام و درود می‌فرستیم و یاد و خاطره شهدای

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۷ دی‌ماه: نخستین یادواره مجازی شهدای جهاد دانشگاهی ۲۷ دی‌ماه از ساعت ۱۱ تا ۱۲ با حضور مهندس علیرضا زجاجی مشاور رییس و مدیرکل حوزه ریاست جهاد دانشگاهی، دکتر عیسی‌علیزاده معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی، دکتر علی منتظری رییس پژوهش‌کده علوم بهداشتی و حجت‌الاسلام والمسلمین شکری نماینده ولی‌فقیه در بنیاد شهید انقلاب اسلامی و به همت معاونت فرهنگی جهاد دانشگاهی، اداره کل روابط عمومی جهاد دانشگاهی و سازمان جهاد دانشگاهی آذربایجان شرقی در سالن شهید صبوری معاونت فرهنگی جهاد دانشگاهی برگزار شد.

هدف جهاد دانشگاهی خدمت

به لجستیک جنگ بود

در ابتدای این مراسم پس از روایت گری «آن ۲۲ نفر» پیام دکتر حمیدرضا طبیبی رییس جهاد دانشگاهی به مناسبت روز



دین اسلام پرداخت و گفت: تاریخ‌نگاران در تاریخ اسلام هر زمان می‌خواستند از حضور مجاهدی در یک میدان نبرد سخن بگویند اسم مجاهد را می‌آوردند و می‌نوشتند «شهادت به بدر، خیبر و...». در زیارت حضرت بقیه‌الله هم دعا می‌کنیم که خدایا ما را جزو «الْمُسْتَشْهِدِينَ بَيْنَ يَدَيْهِ» قرار بده. در اینجاها منظور از شهید، کشته شدن در میدان نبرد و یا در مقابل حضرت بقیه‌الله نیست بلکه حضور در میدان است.

وی افزود: کرامت انسانی جایی آغاز می‌شود که دانایی باشد. اگر قرار است انسان راه رشد و تعالی را طی کند باید حق‌شناسی کرده و در جریان حق قرار بگیرد.

حجت‌الاسلام‌والمسلمین شکرری تصریح کرد: امیدواریم شهدای دانشگاهی که با آگاهی و شکوه و با فهم و عقل و علم و دانایی پا به این عرصه گذاشتن و در راه خدا شهید شدند با شهدای کربلا محشور شوند.

شهدای ۲۷ دی از طلا به داران حرکت خودکفایی در عرصه دفاعی بودند

همچنین در این مراسم پیام محمدرضا پورمحمدی استاندار آذربایجان شرقی قرائت شد.

متن پیام به این شرح است:

دانشگاه همیشه منشأ تحولات سازنده و دانشجویان در حل مسایل جامعه پیشرو بوده‌اند؛ این موضوع در دوران دفاع مقدس نیز به زیباترین

متجاوز بعضی قرار گرفت و ۲۲ تن از اعضای جهاددانشگاهی در آن حادثه به فیض شهادت نائل و هفت تن جانباز گردیدند. شورای ریاست جهاددانشگاهی در سال ۹۶ این روز را به‌عنوان روز شهدای جهاددانشگاهی تعیین و تصویب کرد. وظیفه اصلی همه ما در جهاددانشگاهی تلاش برای تحقق آرمان‌های شهدای انقلاب اسلامی است. حراست از انقلاب با ارتقاء پیوسته توان دفاعی دانش‌بنیان کشور که باعث شود دشمنان انقلاب جسارت تعرض به میهن اسلامی ما را نداشته باشند و تحقق اقتدار اقتصاد دانش‌بنیان کشور و به وجود آوردن یک جامعه‌الگو که تضمین‌کننده رفاه و سعادت دنیوی و اخروی برای مردم و سایر ملل بر پایه عدالت و اخلاق‌مداری باشد به لطف خدا محقق خواهد شد و امروز با افتخار به شهیدانمان عرض می‌نماییم که تلاش گسترده‌ای در این نهاد مقدس و در جنگ اقتصادی با دشمن و نیز در خدمت به میهن اسلامی در جریان است و محتاج دعای خیر آن‌ها در این مبارزه سخت و سنگین هستیم.

کرامت انسانی جایی آغاز می‌شود که دانایی باشد

پس از پخش تیزری در خصوص ۲۲ شهید دانشگاه تبریز، حجت‌الاسلام یوسفعلی شکرری نماینده ولی‌فقیه در بنیاد شهید و امور ایثارگران، به تبیین مفهوم شهید در

سایر هم‌زمان خود در این نهاد مقدس نقش‌های مهمی در پیروزی رزمندگان دفاع مقدس ایفا کرده و جا دارد به‌حق آنان را بنیان‌گذاران دفاع دانش‌بنیان کشور بنامیم.

عده‌ای دیگر مشغول ساماندهی اعزام اساتید و دانشجویان و انجام برنامه‌ریزی منظم در این رابطه بودند. برخی از جهادگران عزیز ما در حوزه فرهنگی، حفظ و تقویت روحیه رزمندگان و خنثی‌سازی جنگ روانی دشمن را در دستور کار داشتند و عده‌ای نیز در حوزه علوم پزشکی جهاددانشگاهی کار اعزام نیروهای متخصص و درمان مجروحان را پیگیری می‌کردند. در همه این فعالیت‌ها هدف به‌کارگیری توان علمی این نهاد در خدمت به لجستیک جنگ تحمیلی علیه کشورمان بود. چیزی که امروز از آن به دفاع دانش‌بنیان یاد می‌کنیم. اولین عضو جهاددانشگاهی در آذر ۵۹، حسین رنجبر، یعنی چند ماه بعد از تشکیل این نهاد انقلابی به شهادت رسید. تعدادی دیگر از اعضای این نهاد که در حوزه فرهنگی و خنثی کردن توطئه‌های منافقان و کومله‌ها و وابستگان به بیگانه فعالیت می‌کردند مورد حقد و کینه آنان قرار گرفتند و ترور شدند.

نقطه عطف معراج شهدای جهاددانشگاهی، ۲۷ دی‌ماه سال ۶۵ بود. زمانی که کارگاه ساخت ادوات و تجهیزات نظامی سازمان جهاددانشگاهی آذربایجان شرقی در دانشکده فنی تبریز هدف بمباران جنگنده‌های



مشکل متجلی شد و دانشگاهیان در کنار حضور در خطوط مقدم جبهه در کسوت رزمندگان و فرماندهان، بخش اعظم پشتیبانی فنی و مهندسی جنگ را نیز بر عهده داشتند و تخصص خود را برای تامین نیازهای رزمندگان به کار می‌بستند.

از جمله طلابه‌داران حرکت خودکفایی در عرصه دفاعی، جمعی از دانشجویان دانشکده فنی دانشگاه تبریز با حمایت جهاددانشگاهی بودند که در تامین نیاز رزمندگان تلاش می‌کردند؛ عظمت و بزرگی کار آنان موجب شد که دشمن کوردل محل کارگاه این حرکت افتخارآمیز را بمباران و ۲۲ تن از بهترین دانشجویان قهرمانان عرصه علمی را به شهادت برساند.

عطر وجود این شهیدان گران قدر برای همیشه در فضای دانشگاه تبریز، مشهدالشهدای دانشگاه‌های ایران، ماندگار شده و راه مقدس و متعالی آنان توسط جوانان دانشمند و متخصص این دانشگاه ادامه دارد.

این جانب یاد و خاطره شهدای دانشجو، شهیدان جهاددانشگاهی به‌ویژه شهدای بمباران دانشکده فنی دانشگاه تبریز را گرامی می‌دارم و از صبر و استقامت خانواده‌های آنان قدردانی می‌کنم.

هدایت دانشجویان داوطلب به جبهه‌ها از نقش‌های جهاددانشگاهی در دوران دفاع مقدس بود

در ادامه پیام تصویری دکتر جعفر محسنی رییس سازمان جهاددانشگاهی آذربایجان شرقی پخش شد که وی در این پیام با تاکید بر این که جهاددانشگاهی در دوران دفاع مقدس بخشی از نیازهای جنگ را با استفاده از ظرفیت جوانان و دانشگاهیان جامعه برطرف کرد، گفت: جهاددانشگاهی با استفاده از خلاقیت جوانان و پشتوانه‌ی آن، طرح تولید بخشی از مهمات را به دانشگاه تبریز ارائه کرد.

وی با بیان این که رهبری فرزانه، کشوری را به حرکت درآورد تا ملتی را از استبداد نجات دهد، اظهار کرد: با شروع انقلاب و پیروزی‌های چشمگیر، این امر برای بیگانگان و دشمن غیرقابل تحمل شد،

بر همین اساس بلافاصله جنگ‌های کردستان راه‌اندازی شد تا این قافله‌ی عظیم از حرکت بازماند. وی ادامه داد: با شروع جنگ نابرابر بین ایران و عراق، دشمن می‌خواست به هدف خود یعنی نابودی جمهوری اسلامی دست یابد، از این رو جهان علیه کشور ما قد علم کرد تا رهبر فرزانه و خداجوی این امت را از حرکت بازدارند، اما هیچ‌یک از نقشه‌ها و شیطنت‌های دشمنان موفق نشد.

دکتر محسنی، با بیان این که دشمن اقدام به تحریم همه‌جانبه علیه کشورمان کرد، تصریح کرد: حتی از ورود سیم‌خاردار به کشور در دوران جنگ جلوگیری شد. در مقابل این اقدام دشمن، چاره‌ای جز ورود دانشگاهیان و مغز متفکر جامعه برای مقابله با دشمنان وجود نداشت.

رییس سازمان جهاددانشگاهی آذربایجان شرقی، افزود: نهادهایی که برخاسته از بطن انقلاب بودند در مقابل دشمنان وظیفه سنگین تری بر عهده داشتند، هدایت دانشجویان داوطلب به جبهه‌ها یکی از نقش‌های جهاددانشگاهی در دوران دفاع مقدس بود، ولی این اقدام کافی نبود؛ چراکه نیازهای اساسی جنگ بیشتر از این بود.

وی افزود: جهاددانشگاهی با درخواست از دانشگاه تبریز و با کمک سپاه عاشورا، راه‌اندازی کارگاه تولید خمپاره را پیشنهاد کرد که با تلاش‌های انجام‌گرفته مسوولان، این امر تحقق یافت و مقرر شد دانشگاه تبریز کارگاه‌هایی که در طول ساعات روز برای آموزش دروس و کارهای عملی مورداستفاده دانشجویان قرار می‌گرفت را بعد از اتمام درس برای تولید مهمات مورداستفاده قرار دهد تا بخشی از نیازهای جبهه‌های جنگ از این طریق تامین شود.

دکتر محسنی ادامه داد: تولید مهمات در دانشگاه، اقدام مبارکی بود، چرا که در آن حلقه مفقوده ارتباط بین صنعت و دانشگاه حاصل شد و علم و صنعت در کنار هم در محدوده‌ی زمانی کوتاهی منجر به تولید انبوه مهمات شد. وی با بیان این که این امر برای بیگانگان

قابل قبول نبود که دانشجویان کشور ما در شرایط تحریم توانستند روی پای خود بایستند و تسلیحات نظامی تولید کنند، گفت: متأسفانه خیانت برخی باعث شد این کارگاه که نمود عملی اقتصاد مقاومتی بود، مورد هدف دشمن قرار بگیرد.

رییس سازمان جهاددانشگاهی آذربایجان شرقی، با تاکید بر این که بمباران کردن دانشگاه در هیچ‌کدام از کشورهای دنیا حتی در طول جنگ جهانی مشاهده نشده است، گفت: دانشگاه مرکز علم است نه مرکز نظامی، دشمن با استفاده از خیانت خائنان داخلی، دانشگاه را مورد هدف قرارداد و با بمباران این مرکز تولید را به مشهد الشهدا تبدیل کرد.

وی بیان کرد: دانشجویانی که بعد از اتمام درس در کارگاه حضور می‌یافتند و تا پاسی از شب، عاشقانه و داوطلبانه به تولید تجهیزات نظامی می‌پرداختند، مورد هدف دشمن بودند، متأسفانه دشمن طی برنامه‌ریزی‌های دقیق این کارگاه را مورد هجوم نظامی قرارداد و در آن شب غمناک ۲۲ نفر از دانشگاهیان به شهادت رسیدند.

دکتر محسنی خاطرنشان کرد: فرهنگ ایشار، خلاقیت و تولید باعث شده جمهوری اسلامی ایران حتی در شرایط تحریم از سوی دشمنان نیز روزبه‌روز در حوزه‌های علمی شکوفاتر شود و گام‌های بلندی در حوزه‌های علوم نوین بردارد. وی با بیان این که به اذعان دانشمندان کشورهای اسلامی، ۴۰ سال تحریم باعث قوت و قدرت جمهوری اسلامی در کل منطقه شده است، گفت: تحریم‌ها، عملاً جز آسیب رساندن به قشر ضعیف و مردم هیچ فایده‌ای نداشته و با شکست مواجه شده است.

رییس سازمان جهاددانشگاهی آذربایجان شرقی تاکید کرد: امیدواریم روزی برسد که همه دانشگاهیان به این باور برسند که ما می‌توانیم در داخل کشور بر تمامی مشکلات غلبه کنیم.

راه ادامه دار شهدا در جهاد دانشگاهی؛ تقدیم ۱۰۳ شهید به انقلاب اسلامی و در راه آرمان‌های والای آن



روابط عمومی جهاد دانشگاهی: در حالی روز ۲۷ دی‌ماه «روز شهدای جهاد دانشگاهی» فرا رسید که این نهاد انقلابی از اولین روزهای فعالیت خود که مصادف با ایام دفاع مقدس است و حتی سال‌های اخیر از سقوط هواپیمای C۱۳۰ در سال ۱۳۸۴ گرفته تا حمله تروریستی داعش در سال ۹۶ به مجلس شورای اسلامی در مجموع ۱۰۳ شهید به انقلاب اسلامی و در راه آرمان‌های والای آن تقدیم نموده است. ۴۶ روز بیشتر از تشکیل جهاد دانشگاهی در ۱۶ مردادماه سال ۱۳۵۹ گذشته بود که با حملات رژیم بعثی عراق به کشورمان، جوانان پرشور و دل‌داده به انقلاب در دانشگاه‌ها و به دستور امام خمینی (ره) که فرمودند: «جنگ و دفاع از میهن در جبهه اولویت اول است» رهسپار جبهه‌های حق علیه باطل شدند. جهادگران این نهاد نوپای انقلاب اسلامی با این پیام چه در قالب رزمنده در گردان‌هایی مهندسی و یا در پشت جبهه‌ها برای آماده کردن ادوات جنگی فعالیت خود را آغاز کردند و در نتیجه ۸۰ درصد فعالیت واحدهای جهاد دانشگاهی در آن زمان به بحث جنگ و تجهیزات جنگی در قالب پروژه‌های تحقیقاتی، عملیاتی، ساخت و حتی تعمیرات متمرکز شد.

در این ایام، بخش اعظم توان جهاد دانشگاهی معطوف به جبهه‌های حق علیه باطل است. تجهیزات و ادوات نظامی آسیب‌دیده تعمیر و بازسازی می‌شوند؛ با ابتکار محققان جوان، بسیاری از تکنولوژی‌ها بومی‌سازی می‌شود؛ مواد و قطعات مورد نیاز ساخته می‌شود.

جهاد دانشگاهی، دفاتر پشتیبانی از جبهه و جنگ را راه‌اندازی کرده و اعزام دانشجویان و اساتید را مدیریت و سامان‌دهی می‌کند. در کنار تعمیر و بازسازی ادوات نظامی و انجام پروژه‌های دانش‌بنیان جهاد از اوضاع فرهنگی و روحیه رزمندگان اسلام غافل نیست؛ مطبوعات و بازتاب حمایت‌های مردمی از جنگ را به خطوط مقدم منتقل می‌کند؛ گروه‌های تئاتر دانشجویی و موسیقی اصیل را بسیج می‌کند تا برای رزمندگان اجرای برنامه کنند و...

عملکرد جهاد دانشگاهی در دوران دفاع مقدس را می‌توان در سه بخش انجام فعالیت‌های

پژوهشی و تحقیقاتی و خدمات‌رسانی دانش‌بنیان به جنگ با محوریت سازمان جهاد دانشگاهی صنعتی شریف و راه‌اندازی کارگاه تخصصی شهید شوریده باهدف پیوند دانشگاه و صنعت دفاعی کشور در دوران فشار تحریم‌های اقتصادی و تسلیحاتی؛ اجرای امور فرهنگی از سال ۱۳۶۱ تا پایان جنگ در دو ساحت دانشگاه و میدان‌های جنگ در مناطق عملیاتی و فعالیت کمیته جذب و توزیع نیروهای جوان تقسیم‌بندی کرد. اما این مولود انقلاب اسلامی در کنار اقدامات اشاره‌شده در سال‌های دفاع مقدس و حتی سال‌های اخیر از سقوط هواپیمای C۱۳۰ در سال ۱۳۸۴ گرفته تا حمله تروریستی داعش در سال ۹۶ به مجلس شورای اسلامی در مجموع ۱۰۳ شهید به انقلاب اسلامی و در راه آرمان‌های والای آن تقدیم کرده است. از شهید حسین رنجبر جهادگر سازمان

پژوهشی و تحقیقاتی و خدمات‌رسانی دانش‌بنیان به جنگ با محوریت سازمان جهاد دانشگاهی صنعتی شریف و راه‌اندازی کارگاه تخصصی شهید شوریده باهدف پیوند دانشگاه و صنعت دفاعی کشور در دوران فشار تحریم‌های اقتصادی و تسلیحاتی؛ اجرای امور فرهنگی از سال ۱۳۶۱ تا پایان جنگ در دو ساحت دانشگاه و میدان‌های جنگ در مناطق عملیاتی و فعالیت کمیته جذب و توزیع



▲ حمله تروریستی به مجلس شورای اسلامی

و عکاسان رسانه‌های جمعی، به شهادت رسیدند.

روز غم‌انگیز دیگر جهادگران که به‌نوعی همه مردم ایران را در بهت و اندوه فروبرد، حمله تروریستی ۱۷ خرداد ۱۳۹۶ گروه داعش به مجلس شورای اسلامی است.

شهید حجت‌الاسلام والمسلمین سید مهدی تقوی مدیرعامل سابق خبرگزاری ایکنای جهاد دانشگاهی و از فعالان جامعه قرآنی کشور و از اعضای دفتر نماینده مردم شاهین‌شهر، برخوار و میمه در مجلس شورای اسلامی در این جنایت عوامل داعش در اتاق محل کار خود به درجه رفیع شهادت نائل شد و نام او به‌عنوان صد و سومین شهید جهاد دانشگاهی قرار گرفت.

در ایام دفاع مقدس سازمان‌های جهاد دانشگاهی آذربایجان شرقی، صنعتی شریف و واحد آذربایجان غربی در مجموع با اهدای ۵۳ شهید بیشترین سهم را در میدان فداکاری و جانبازی جهادگران جهاد دانشگاهی داشته و ۱۷ واحد سازمانی دیگر این نهاد در گستره‌ی کشور پهناور ایران، ۵۰ شهید دیگر را تقدیم نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران کرده‌اند. بیش از نیمی از شهدای جهاد دانشگاهی را دانشجویان و فارغ‌التحصیلان رشته‌های فنی و مهندسی تشکیل می‌دهند.

۵۵ شهید فارغ‌التحصیل یا دانشجوی رشته‌های فنی و مهندسی، ۱۶ شهید در رشته‌های علوم پایه، ۱۱ شهید در رشته‌های علوم انسانی و هنر، ۹ شهید تکنیسین، ۷ شهید در مجموعه‌های علوم پزشکی و ۵ شهید در سایر بخش‌های جهاد دانشگاهی، افتخار این نهاد و گواه بر رهروی آن‌پاکان در مدار آیه شریفه و «يُزَكِّيهِمْ وَيُعَلِّمُهُمُ الْكِتَابَ وَالْحِكْمَةَ» است که بر تارک نشان جهاد دانشگاهی، نقش بسته است.



▲ شهید حجت‌الاسلام والمسلمین سید مهدی تقوی

شهدای دیگری را تقدیم انقلاب و دفاع مقدس می‌نماید اما تاریخ شهادت این گل‌های پرپر شده بوستان علم و ایمان و عمل به‌عنوان نماد پیشگامی و جهاد مقدس در راه خودباوری و خودکفائی دفاعی دانش‌بنیان «روز شهدای جهاد دانشگاهی» نام می‌گیرد.

پس از ایام دفاع مقدس هم جهادگران دو روز غم‌انگیز را تجربه می‌کنند. ساعت ۱۳:۴۵ روز ۱۵ آذرماه ۱۳۸۴ یک فروند هواپیمای نظامی C-۱۳۰ با ۹۴ سرنشین و خدمه که عمده آن‌ها را خبرنگاران رسانه‌های گروهی تشکیل داده و از تهران برای پوشش خبری رزمایش نظامی عازم منطقه چابهار بود، پس از نقص فنی، هنگام بازگشت به فرودگاه مهرآباد و فرود اضطراری در شهرک مسکونی «توحید» واقع در حوالی سهره آذری، دچار سانحه شد و سقوط کرد.

در این حادثه دل‌خراش که یک روز قبل از ششمین سالگرد تأسیس ایسنا اتفاق افتاد محمدحسن قریب (عکاس) و اسماعیل عمرانی (خبرنگار) ایسنا نیز در کنار سایر خبرنگاران

جهاد دانشگاهی تهران به‌عنوان اولین شهید این نهاد انقلابی نام‌برده می‌شود. او که در بهمن‌ماه سال ۱۳۵۸ در رشته ریاضی و علوم کامپیوتر از دانشگاه تهران فارغ‌التحصیل شد، پس از شروع جنگ تحمیلی پس از تلاش و کوشش بسیار با یک گروه از جانبازان اسلام و سربازان دلیر امام که همگی داوطلبانه آماده اعزام به جبهه جنگ بودند توانست به خوزستان اعزام شود و سرانجام در روز دوم آذرماه ۱۳۵۹ شربت گوارای شهادت را نوشید و در کربلای سوسنگرد به شهادت رسید.

پس از این شهید والامقام جهاد دانشگاهی شهدای دیگری را نیز تقدیم انقلاب اسلامی کرد، اما روز ۲۷ دی‌ماه ۱۳۶۵ برای جهادگران حکایت دیگری دارد.

ساعت ۱۰:۳۰ شب، جنگنده متجاوز رژیم بعث عراق با گرا گرفتن از منافقان کوردل و وطن‌فروش با چهار بمب، دانشکده فنی دانشگاه تبریز و مناطق اطراف آن را هدف قرار می‌دهد که یکی از این بمب‌ها برخلاف سه بمب دیگر که در محوطه باز فرود آمد، به ساختمان کارگاه ساخت قطعات و مهمات موردنیاز جبهه‌ها اصابت می‌کند؛ کارگاهی که توسط جهاد دانشگاهی استان آذربایجان شرقی با هدف پیوند دانشگاه و صنعت دفاعی کشور در دوران فشار تحریم‌های اقتصادی و تسلیحاتی راه‌اندازی شده است.

در این حمله ناجوانمردانه تعداد ۲۲ تن از جهادگران جهاد دانشگاهی که میانگین سنی آن‌ها ۲۲ سال است به درجه رفیع شهادت نائل می‌شوند و به ۳۱ هم‌رزم جهادگر خود که تا آن تاریخ از سایر واحدهای سازمانی این نهاد در سراسر ایران اسلامی پر گشوده‌اند، ملحق می‌شوند؛ در سال‌های پس‌از این حادثه نیز جهاد دانشگاهی

روایت ایثار ۲۲ شهید پیشگام میدان خودکفایی و دفاع دانش بنیان

به یاد شهدای حادثه بمباران کارگاه ساخت تجهیزات نظامی سازمان جهاددانشگاهی آذربایجان شرقی بررسی شد



کارگاه فنی پرمی کشیدند و تا پاسی از شب در کنار تنی از جهادگران سازمان آذربایجان شرقی به یاد رزمندگان جبهه‌های جنگ علیه باطل، هرچند با تجهیزات مختصر و ناقص، اما با چاشنی عشق و ایمان مهماتی را می‌ساختند که سپر شود در مقابل تیرهایی که اسلام را نشانه رفته است.

اما صدام و نیروهای دشمن نیز به واسطه عوامل و جاسوسان خود از این فعالیت‌ها مطلع شدند و در روز ۲۷ دی‌ماه همان سال، حدود ساعت ۲۲ و ۳۰ دقیقه با هواپیماهای خود به مقر تولیدات جنگی جهاددانشگاهی استان حمله کردند و در نتیجه‌ی این هجوم وحشیانه ۲۲ نفر از دانشجویان مشغول در کارگاه به مقام

این دانشگاه که در آن دوران مدیریتش بر عهده جهاددانشگاهی آذربایجان شرقی بود و در ساعات غیردرسی در اختیار دانشجویان بسیجی به جهت تأمین مهمات جبهه قرار گرفته بود، از تخصصشان استفاده شود. دانشجویان با شور و انگیزه خالص و نابی، از هر رشته و شهری برای کمک ثبت‌نام کردند و قرار بر این شد تا با استفاده از امکانات و دستگاه‌های موجود در کارگاه، قطعات نظامی موردنیاز در جبهه را تولید کنند، این اقدام از اوایل دی‌ماه سال ۱۳۶۵ آغاز شد، دانشجویان با سن کم اما درک و شعوری بسیار عمیق این رسالت عظیم را با جان‌ودل درک کرده بودند و عاشقانه، بعد از اتمام ساعات درسی و امتحانات دانشگاه، به سمت

روابط عمومی جهاددانشگاهی: ۲۷ دی‌ماه برای جهادگران سراسر کشور روز ویژه‌ای است و این روز بانام «روز شهدای جهاددانشگاهی» نام‌گذاری شده است. ۲۷ دی‌ماه همچنین یاد و خاطره‌ی ۲۲ شهید بوستان علم و ایمان و عمل، پیشگامان میدان خودکفایی دفاعی دانش بنیان و شهدای حادثه بمباران کارگاه ساخت تجهیزات نظامی سازمان جهاددانشگاهی آذربایجان شرقی در سال ۱۳۶۵ را برای جهادگران تداعی می‌کند.

سال ۱۳۶۵ از جمعی از دانشجویان دانشگاه تبریز که آماده اعزام به جبهه‌ها بودند، خواسته شد که به‌جای اعزام به جبهه، به‌عنوان نیروهای بسیجی در ساخت مهمات در کارگاه فنی

والای شهادت نائل شده و ۷ نفر نیز مجروح شدند.

۲۷ دی‌ماه روز گرامیداشت یاد و خاطره‌ی این شهدای بوستان علم و ایمان و عمل، پیشگامان میدان خودکفایی دفاعی دانش‌بنیان و شهدای حادثه بمباران کارگاه ساخت تجهیزات نظامی سازمان جهاد دانشگاهی آذربایجان شرقی در سال ۱۳۶۵ است، دانشجویانی که در راه دفاع از میهن اسلامی خود تا پای جان ایستادند و از تخصص‌های فنی و علمی خود استفاده کردند تا نیاز جبهه را برطرف کنند.

مهندس سجاد سجاد (ایرج خلوتی، محسن محمدی غریبانی، رحمان قفل‌گری، مرتضی زمان‌پور نیاوران، علی فضیح کجاآبادی، حمیدرضا ملکوتی‌خواه علی‌رضا رضوان‌جو، عباس ارشدی‌پور، صدیار صفری، بیاضعلی اسدی‌فرد، سید محسن امین‌جواهری، سعید امیرخانی، مهدی امیرکاظمی، علیرضا کریمی وفایی‌پور، حسین شیرین‌سرنودی، مرتضی جابری، فواد الدین محمودی، یعقوب اسماعیل‌زاده، شیرزاد شریفی، هاشم اخترشمار، عادل جعفری نوعی‌پور و حسین رضاپور، ۲۲ شهیدی هستند که ۲۷ دی سال ۱۳۶۵ در این کارگاه به مقام شهادت نایل آمدند.

جمال شکوری، یحیی خلیلی، مجید خیراللهی، مجید اسم حسینی، علیرضا دل‌فکار باغبان، محمد منافی فرتوت و رضا انیسی در این حادثه مجروح شده و به‌عنوان اسناد زنده این جنایت فجیع، رسالتی دیگر را بر دوش گرفتند تا زبان گویای آن شهدا و افکار و اندیشه‌های نابشان باشند.

یحیی خلیلی یکی از بازماندگان فاجعه ۲۷ دی‌ماه کارگاه دانشکده فنی دانشگاه تبریز با اشاره به حال و هوای معنوی حاکم در بین دانشجویان آن دوران، اظهار کرد: من جزو کسانی بودم که قبل از ورود به دانشگاه، سابقه حضور در منطقه و جبهه را داشتم، بعد از ورود به دانشگاه نیز به‌واسطه جو دانشگاه که با آهنگ‌ها و تبلیغات خاص مسوولان دانشگاه و جهاد دانشگاهی به دانشجویان منتقل می‌شد، داوطلب اعزام به جبهه‌های جنگ علیه باطل بودم.

وی ادامه داد: تقریباً یک هفته قبل از بمباران، در کارگاه مشغول کار بودیم که آژیر خطر به صدا درآمد و ما به علت وجود گاز و کپسول در کارگاه، به سمت بیرون دویدیم که یکی از دوستان به من گفت شنیده است: رادیو عراق اعلام کرده «پایگاه‌های جاسوسی، از پشتیبانی و حمایت همه‌جانبه دانشجویان دانشگاه تبریز از جبهه‌های جنگ خبر داده‌اند، قصد داریم آن‌جا را بمباران کنیم» و من با پوزخندی گفتم: ما بیدی نیستیم

که با این بادهای بلرزیم، همچنان ادامه خواهیم داد...

وی در توصیف فاجعه ۲۷ دی اظهار کرد: آن شب همگی بعد از قرائت دعای توسل، به کارگاه رفتیم، دستگاه‌ها را تازه روشن کرده بودیم که صدای مهیبی به گوش رسید و نور شدید بنفش‌رنگی به چشم خورد که ناخودآگاه خود را در یک‌لحظه روی زمین یافتیم. صدا مربوط به بمب اولی بود که جلوی دانشکده کشاورزی اصابت کرده بود و نور مربوط به بمب دومی بود که درست به سقف کارگاه اصابت کرد و وقتی که به هوش آمدم دیدم شعله‌های آتش و دود همه‌جا را فراگرفته، بوی سوختگی فضا را پرکرده، یکی از پاهایم قطع شده و تنها صدایی که می‌شنیدم، ندای ملکوتی یا حسین بود...

محمد منافی فرتوت از دیگر بازماندگان فاجعه ۲۷ دی‌ماه کارگاه دانشکده فنی دانشگاه تبریز گفت: دانشجوی نقشه‌برداری بودم، یک روز که در دانشگاه به سمت دانشکده می‌رفتم، آگهی دعوت ستاد پشتیبانی جهاد دانشگاهی توجهم را به خود جلب کرد و من که به دلیل گرفتاری‌هایم، دستم از جبهه و جنگ کوتاه بود، فرصت را غنیمت شمرده با اشتیاق تمام به خیل مشتاقان جبهه و جنگ پیوستم.

وی ادامه داد: گروهی که ثبت‌نام کرده بودند، اگر بخوایم در وصفشان سخن بگویم یقین ره به خطا پیموده‌ام، چرا که نه ما در آن مقام هستیم و نه کلمات و قلم را توان آن است، ولی می‌توان به‌طور نارسا اشاره‌ای کرد. جمعی که در کارگاه حضور داشتند از بهترین و دلسوزترین جوانان جای‌جای این مرزوبوم بودند، انسان‌های والایی که به واژه‌هایی چون صفا و ایثار و عشق به معبود و درد مردم داشتن، روحی تازه بخشیده بودند.

منافی افزود: آن‌ها یا اکثراً فرزندان جبهه و جنگ بودند یا غم جبهه را در دل‌های خود داشتند، مثل شهید وفایی که تا مرز شهادت پیش رفته بود و در یکی از عملیات‌ها در محاصره تانک‌های دشمن، گلوله به پیشانی ایشان اصابت کرده و به‌طور معجزه‌آسایی نجات یافته بود تا در زمانی دیگر و در مکانی دیگر با شمع وجودش روشن‌گر راه حق و حقیقت باشد.

وی گفت: روز موعود فرارسید، روز عروج عاشقان و تنهایی بازماندگان؛ هم‌زمان با غرش روشن شدن دستگاه‌ها، آمریکا فرید و دگرباره دست آمریکا از آستین صدام به درآمد و جنایتی دیگر مرتکب شد.

منافی ادامه داد: بمب به سقف کارگاه اصابت کرد، وقتی چشم‌باز کردم

تعادل نداشتم، به‌زحمت بلند شدم و غافل از عمق فاجعه شروع به صدازدن هم‌زمانم نمودم که بلند شوید، تمام شد، ولی تنها جوابی که می‌شنیدم زمزمه یا حسین عزیزانی بود که هنوز پرنکشیده بودند و در حال عروج بودند، گویی ملانک استقبال‌کننده صف بسته و سرود یا حسین سر داده بودند؛ چراکه این عزیزان نیز حسین وار شهید شدند.

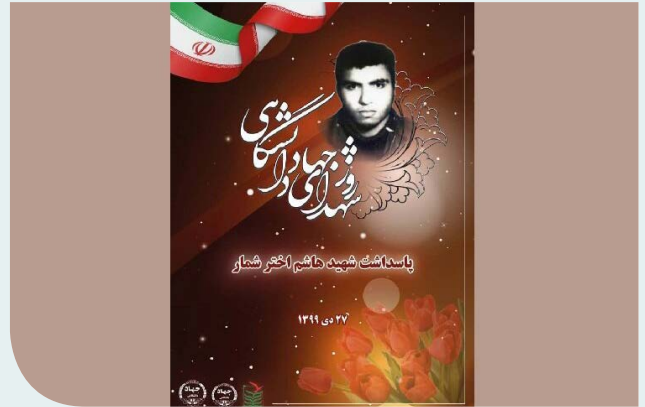
وی ادامه داد: دوباره داد زدم بلند شوید، ولی کسی جوابی نداد، آن‌ها راه خود را یافته بودند و هرکس جامانده بود باخته بود و هرکس رفته بود جاویدان گشته بود. چشمم به شهید رضوان‌خواه افتاد که دقیقاً به حالت سجده افتاده بود، گویی سجده شکر بود برای معبود در آخرین لحظات، موی سر و کت ایشان آتش‌گرفته بود به سراغش رفتم و آتش را خاموش کردم و خودم نیز به دلیل ضعف روحی و جسمی همان‌جا دراز کشیدم که موهای خودم نیز آتش گرفت و من به دلیل آسیب دیدن دست‌هایم به‌زحمت آتش موهایم را خاموش کردم و در همان حال چشمم به شهید رضاپور افتاد که به حالت درازکش افتاده بود و کفش‌هایش می‌سوخت، هرقدر تلاش کردم که بلند شوم و کمکش کنم، به دلیل ضعف روحی و جسمی رمق بلند شدن نداشتم. کم‌کم زمزمه یا حسین داشت خاموش می‌شد و این عزیزان در میان استقبال قدسیان پر می‌کشیدند و عروج می‌کردند...

گفتنی است، به‌واسطه‌ی این روز مهم و بزرگداشت یاد شهدا به‌ویژه شهدای جهاد دانشگاهی در سراسر کشور، پیشنهاد نام‌گذاری ۲۷ دی به نام شهدای دانشگاهی در سال ۱۳۹۶ در شورای معاونان جهاد دانشگاهی مطرح و تصویب شد.

همچنین محل شهادت دانشجویان دانشکده فنی دانشگاه تبریز، در اجرای بند (ج) ماده‌قانون تشکیل سازمان میراث فرهنگی کشور مصوب ۱۳۶۴ و بند ششم ماده سوم قانون اساسنامه میراث فرهنگی کشور مصوب ۱۳۶۷ مبنی بر ثبت آثار ارزشمند منقول و غیرمنقول فرهنگی-تاریخی کشور، به شماره ۲۱۲ مورخ ۱۳۹۹/۶/۳۱ در فهرست آثار واجد ارزش تاریخی و فرهنگی به‌عنوان میراث دفاع مقدس در فهرست آثار ملی ثبت شد.

در حال حاضر نیز محل شهادت این دانشجویان به موزه شهدای ۲۷ دی این دانشگاه تبدیل شده و در این موزه آثاری از شهدای دفاع مقدس از جمله آثاری از شهدای دانشکده فنی و دیگر شهدای این دانشگاه از جمله شعر، وصیت‌نامه، دست‌نوشته‌ها و عکس‌های این شهدا برای تحقیق و مطالعه و بازدید دانشجویان، اساتید، کارکنان و دیگر علاقه‌مندان به آثار شهدا نگهداری می‌شود.

پاسداشت مقام شهید «هاشم اختر شمار» از شهدای گیلانی دانشگاه تبریز



روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی گیلان، ۲۷ دی‌ماه: شهید هاشم اختر شمار که در شامگاه ۲۷ دی‌ماه سال ۱۳۶۵ در دانشکده فنی دانشگاه تبریز مورد بمباران هوایی قرار گرفت و به مقام رفیع شهادت نائل آمد از شهدای گیلانی این سانحه بود. شهید هاشم اختر شمار که در شامگاه ۲۷ دی‌ماه سال ۱۳۶۵ در دانشکده فنی دانشگاه تبریز مورد بمباران هوایی قرار گرفت و به مقام رفیع شهادت نائل آمد از شهدای گیلانی این سانحه بودند. وی در سال ۱۳۳۴ در خانواده‌ای مسلمان و متدین در شهرستان رشت متولد شد، وی فردی فرهیخته، پرهیزگار شریف و وارسته بود. روابط اجتماعی وی با مردم ستودنی و در حسن بیان دارای جاذبه خاصی بود. شهید بیکاری را آفت می‌دانست و اوقات فراغت خود را با مطالعه کتاب‌های علمی و فنی می‌گذراند. وی در هر شرایطی حرمت خدا را حفظ می‌کرد و برای انسجام خانواده و دوستی متقابل اهمیت ویژه قائل بود فرایض دینی را در مسجد حاج مجتهد رشت بجا می‌آورد؛ در بدو انقلاب نیز در پایگاه‌های تقسیم ارزاق به مردم فعالیت‌های گسترده‌ای داشت، ایشان از هر فرصتی برای خدمت به مردم بهره می‌جست و در نهایت دین‌باوری به علم جویی و کسب معرفت می‌پرداخت تا توانایی خویش را در مسیر انسانیت به درجه والای تقرب الهی سوق دهد. خواهرانم، حجاب را رعایت کرده و پاسدار حرمت خون شهیدان باشید و در پشت جبهه برای حمایت از رزمندگان از هیچ امری کوتاهی نکنید زیرا دشمنان انقلاب اسلامی درصدد ایجاد فاصله بین مردم و جبهه‌ها هستند.

۲۷ دی‌ماه در تقویم جهاددانشگاهی به‌عنوان «سالروز شهدای جهاددانشگاهی» نام‌گذاری شده است، در راستای پاسداشت یاد و خاطره شهدای این روز به‌ویژه شهید دانشجو «هاشم اختر شمار» از شهدای گیلانی دانشگاه تبریز، معاونت فرهنگی به همراهی تعدادی از کارکنان جهاددانشگاهی گیلان با حضور در گلزار شهدای رشت و قرائت فاتحه و نثار گل به مقام شامخ این شهید بزرگوار ادای احترام کردند.

همچنین تعدادی از دانشجویان عضو سازمان دانشجویان معاونت فرهنگی جهاددانشگاهی گیلان به‌منظور پاسداشت مقام شامخ شهدای دانشگاه تبریز هم‌زمان با اذان ظهر اقدام به توزیع نذر تغذیه بین کودکان ۲۷ خانواده آسیب‌دیده حاشیه شهر می‌کنند.

محوطه دانشگاه تبریز مزمین به تصاویر شهدای دانشگاهی شد



روابط عمومی جهاددانشگاهی آذربایجان شرقی، ۲۷ دی‌ماه: در آستانه سالروز گرامیداشت یاد و خاطره شهدای ۲۷ دی توسط معاونت فرهنگی سازمان جهاددانشگاهی آذربایجان شرقی، محوطه دانشگاه تبریز به تصاویر شهدای ۲۷ دی‌ماه این دانشگاه مزمین شد. تصاویر ۲۲ شهید بمباران دانشکده فنی دانشگاه تبریز در ۲۷ دی‌ماه سال ۱۳۶۵، در قالب برنوشته‌هایی با محتوای معرفی شهدای بزرگوار دانشگاهی، در نقاط مختلف دانشگاه تبریز، مشهدالشهدای دانشگاه‌های کشور، با عنوان «راه را با این ستاره‌ها می‌توان پیدا کرد» نصب شده است.

این برنرها با هدف آشنایی دانشجویان با شهدا و یادآوری نقش شهدای دانشگاهی در امنیت و آرامش امروز دانشگاه‌ها طراحی و نصب شده است.

بر اساس این گزارش، در سال ۱۳۶۵ راه‌اندازی و مدیریت کارگاه فنی برای تولید مهمات جنگی و خودتکایی در تولیدات استراتژیک در ساعات غیردرسی بر عهده جهاددانشگاهی آذربایجان شرقی بود که در ۲۷ دی‌ماه همان سال با بمباران رژیم بعثی عراق، ۲۲ دانشجو و نیروی جهاددانشگاهی به مقام والای شهادت نائل و ۷ نفر نیز جانباز شدند.



نشست تخصصی «نقش دانشگاه تبریز در دوران دفاع مقدس» برگزار شد

روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی آذربایجان شرقی، ۲۵ دی‌ماه: در سالروز گرامیداشت یاد و خاطره شهدای ۲۷ دی، نشست تخصصی «نقش دانشگاه تبریز در دوران دفاع مقدس» به‌منظور تبیین و نقش دانشگاه تبریز و جهاددانشگاهی در دوران دفاع مقدس در محل سالن جلسات حوزه ریاست سازمان جهاددانشگاهی استان برگزار شد.





میهمانان این نشست میرزا مجیدی رییس دانشگاه تبریز، علی اصغر جعفر زاده عضو هیات علمی دانشگاه تبریز و رییس سابق جهاد دانشگاهی استان، حسن نمازی عضو هیات علمی دانشگاه تبریز و از اعضای سابق جهاد دانشگاهی، جعفر محسنی رییس سازمان جهاد دانشگاهی استان، نجف قراچورلو رییس پژوهشکده توسعه و برنامه ریزی جهاد دانشگاهی، احد حاجی بلند معاون فرهنگی سازمان جهاد دانشگاهی آذربایجان شرقی بودند. دکتر میرزا مجیدی رییس دانشگاه تبریز در این نشست با اشاره به این که در سال ۶۵ توجلی در عرصه جنگ پیش آمد و قضیه اعزام شش ماهه دانشجویان مطرح شد، گفت: در این رابطه به نیروهای تخصصی نیاز بیشتری وجود داشت و تمام قرارگاه‌ها و به ویژه خود قرارگاه خاتم الانبیاء واحدهای شیمی، فیزیک و... داشت و در موارد مختلف و مرتبط از متخصصان این رشته‌ها بهره گرفته می‌شد.

دکتر جعفر محسنی رییس سازمان جهاد دانشگاهی آذربایجان شرقی نیز در این نشست با اشاره به نقش موثر دانشگاه تبریز در صحنه‌های مهم کشور، اظهار کرد: اسناد رسمی دانشگاه تبریز هم نشان می‌دهد که این دانشگاه در عرصه دفاع مقدس یکی از مراکز مهم بوده و به واسطه همین نقش موثر، به عنوان «مشهدالشهدای دانشگاه‌های کشور» نام گرفته است.

وی در ادامه با گرامیداشت یاد و خاطره شهدای ۲۷ دی دانشگاه تبریز، گفت: شیوع کرونا باعث شده تا امسال محدودیت‌هایی در برنامه‌های گرامیداشت این روز داشته باشیم، اما در فضای مجازی و تولید محتوای رسانه‌ای فعال خواهیم بود و وظیفه داریم این روز بزرگ را همواره گرامی بداریم.

دکتر محسنی، با تأکید بر این که هدف شهدای ۲۷ دی دانشگاه تبریز این بود که ایران اسلامی مقتدر و استوار بماند و استقلال خود را حفظ کند، افزود: این احساس و هدف در آن مقطع باعث شد تا دانشگاه تبریز به یک مرکز صنعتی تبدیل شود.

دکتر علی اصغر جعفرزاده عضو هیات علمی دانشگاه تبریز و از روسای سابق جهاد دانشگاهی استان، نیز در این نشست با اشاره به ارتباط تنگاتنگ جهاد دانشگاهی و دانشگاه تبریز، اظهار کرد: فعالیت و نقش جهاد دانشگاهی و دانشگاه تبریز در رابطه با دفاع مقدس بسیار گسترده بود و یک سری کارها در رابطه با تربیت نیروی رزمی برای جبهه‌ها انجام می‌شد.

وی با اشاره به این که نیروها را در دانشگاه آموزش داده و به جبهه‌ها اعزام می‌کردیم، خاطر نشان کرد: این امر باعث شد تا دفتر پشتیبانی جهاد دانشگاهی هم که در آن زمان، دکتر نظریور مسوول آن بودند، فعال شود و نیروها در اینجا نیز آموزش رزمی و پزشکی می‌دیدند.

حسن نمازی عضو هیات علمی دانشگاه تبریز که از نزدیک شاهد فعالیت‌های دانشجویان از سال ۵۹ در رابطه با جبهه‌های جنگ و نیز شاهد و همراه فعالیت دانشجویان در کارگاه دانشکده فنی دانشگاه تبریز در سال ۶۵ بوده است، در این میزگرد اظهار

کرد: دانشگاه تبریز از ابتدای تاسیس خود تا به امروز یک دانشگاه تأثیرگذار و الهام‌بخش در کشور بوده و این نکته بسیار حایز اهمیت است.

وی با بیان این که دانشگاه تبریز از دیرباز همواره در مسایل مختلف جامعه پیشرو بوده و نگاه در سایر دانشگاه‌ها نیز همواره به این دانشگاه بوده، افزود: بعد از دانشگاه تهران، ظاهراً دانشگاه تبریز اولین دانشگاهی است که بیشترین تعداد شهدای دانشجو را تقدیم انقلاب و وطن کرده و عمدتاً در جریان‌های مهم کشور نقش بسیار برجسته‌ای داشته است.

دکتر نجف قراچورلو رییس پژوهشکده توسعه و برنامه ریزی جهاد دانشگاهی نیز در این نشست با بیان این که معتمد دفاع مقدس تمام نشده و امروز با رویکرد و نقشی دیگر ادامه دارد، افزود: دانشگاهیان و مراکز دانشگاهی باید در پاسخ به نیازهای روز جامعه و مواردی که جامعه با آن درگیر است، خود را سازگار کنند.

وی با بیان این که اگر یک روز نیاز مبرم جامعه احداث پل و معبر و ساخت مهمات بود، امروز مشکلات اقتصادی، دارویی، فرهنگی و... نیاز مبرم جامعه بوده و دانشگاهیان باید متناسب با نیاز روز جامعه خود را تجهیز کنند.

احد حاجی بلند معاون فرهنگی سازمان جهاد دانشگاهی آذربایجان شرقی نیز در این نشست با بیان این که دانشگاه تبریز قبل از انقلاب و در پیروزی آن نیز نقش ویژه داشته است، افزود: بعد از آن نیز دانشگاه تبریز یک سری نیروهای متعهد و اساتید انقلابی پرورش داد که در دفاع مقدس به جبهه‌های جنگ اعزام شدند. شهید باکری و شهید کسایی نمونه تربیت‌شدگان هستند که سرداران دفاع مقدس بودند.

وی اضافه کرد: دانشگاه تبریز در پشتیبانی، حمایت تدارکاتی، آموزش نظامی و... در دوران دفاع مقدس فعال بود و اوج این حرکت‌ها نیز ساخت تجهیزات نظامی و مهمات جنگی در کارگاه فنی بود که نهایتاً توسط دشمن، بمباران شد.



مراسم بزرگداشت شهدای جهاد دانشگاهی صنعتی اصفهان برگزار شد



روابط عمومی جهاد دانشگاهی صنعتی اصفهان: به مناسبت ۲۷ دی، روز شهدای جهاد دانشگاهی و گرامیداشت یاد و نام و خاطره شهدای این واحد، در سالن جلسات، برگزار شد.



شدیم.

همچنین سعید ماجد رئیس اسبق مرکز کامپیوتر و برق و عضو سابق هیئت علمی جهاددانشگاهی واحد صنعتی اصفهان، در این جلسه بیان کرد: ما با شهید آذری و مرحوم دکتر برنجکوب از زمان دانشجویی و تحصیل رشته مهندسی برق مانوس بودیم.

وی با ابراز تأسف از اینکه در دوران پس از دفاع مقدس نسبت به شهدا غفلت کرده ایم گفت: وابستگی عاطفی من به شهید آذری به میزبانی والا بود که هرگز گمان نمی کردم پس از شهادت شهید آذری در این دنیا زنده بمانم ولی افسوس که دچار غفلت شده ایم.

همرزم شهدای جهاددانشگاهی تأکید کرد: نگاه شهید آذری و مرحوم برنجکوب در ایجاد ساختارها برای به ثمر نشستن پدیده ها، یکسان بود؛ هر دو شهید صاحب سبک بودند.

ماجد افزود: اقدامات مؤثر مرحوم برنجکوب در زمینه رمز نگاری در دفتر پشتیبانی جنگ جهاددانشگاهی امروزه به شکل های مؤثرتری ادامه دارد، انجمن رمز ایران حاصل تلاش هایی جوانانی چون مرحوم برنجکوب در جهاددانشگاهی واحد صنعتی اصفهان در دوران دفاع مقدس است.

وی با تأکید بر اینکه اغلب شهدا، خاصه شهدای جهاددانشگاهی واحد صنعتی اصفهان در دفتر پشتیبانی جنگ هرگز به دنبال نام و نان نبودند بیان کرد: شهید مقیمی زاده چون شهید آذری افرادی بی ادعا بودند که در امر خدمت رسانی و کمک به رزمندگان اسلام سراز پا نمی شناختند.

سید شجاع الدین بدیع زادگان عضو بازنشسته هیئت علمی این واحد، از همزمان و دوستان شهدای جهاددانشگاهی واحد صنعتی اصفهان یادآور شد: شهید زریباف فردی بسیار خنده رو و فعال بود.

وی ادامه داد: از احوالات مدیریتی شهید مقیمی زاده این بود که احساس تعهد و مسئولیت بسیار بالایی داشت.

ماجد عنوان کرد: مرحوم برنجکوب شخصیت وارسته رمز کشور بود و فکر می کنم با توجه به حساسیت سرویس های جاسوسی بیگانه، به شهادت رسیدن آن شخصیت دور از ذهن نیست.

وی اذعان کرد: هیچ یک از شهدا دنبال منفعت شخصی و جمع کردن مال و منال نبودند، هدف از برگزاری بزرگداشت شهدا، درس گرفتن از مسیر شهدا است، به تعبیر شهید حاج قاسم سلیمانی، این شهدا، شهید قبل از شهادت بودند.

در پایان این جلسه، مهندس مرتضی تیموری رئیس جهاددانشگاهی واحد صنعتی اصفهان ضمن تأکید بر ضرورت گرامیداشت یاد و خاطره شهدا اظهار کرد: ما باید غفلت خود را در برابر شهدا به نحو احسن جبران کنیم.

وی تأکید کرد: انتظار ما از پیشکسوتان و بزرگان جهاد این است که ما را در امر ثبت و ضبط تاریخ شفاهی جهاددانشگاهی واحد صنعتی اصفهان یاری کنند.

تیموری ابراز داشت: امروز به حول قوه الهی، رویش های خوبی از جوانان نخبه در امر فنی و مهندسی را در بستر جهاددانشگاهی واحد صنعتی اصفهان شاهدیم. وی در ادامه با اشاره به برخی از اقدامات پژوهشی و تحقیقاتی انجام شده در جهاددانشگاهی واحد صنعتی اصفهان توسط جوانان متعهد و متخصص گفت: مسیر پیش روی جهاددانشگاهی واحد صنعتی اصفهان بسیار روشن است و به شرط راهنمایی، یاری و هدایت پیشکسوتان واحد، روشن تر خواهد شد.

در این مراسم که با حضور خواهر شهید فرامرز آذری و تنی چند از پیشکسوتان و همزمان شهدای جهاددانشگاهی واحد صنعتی اصفهان در دوران دفاع مقدس به صورت مجازی برگزار شد، یاد و نام چهار شهید شاخص این واحد شهید فرامرز آذری، شهید محمدحسین زریباف، شهید حسین مقیمی زاده و شهید عبدالله فرهادی گرامی داشته شد.

در ابتدای این دیدار رضا کازرونی معاون اسبق فرهنگی جهاددانشگاهی واحد صنعتی اصفهان و از دوستان شهید آذری بیان کرد: شهید فرامرز آذری جزء نخبه های دانشجویی بود، آن شهید وارسته، دارای رتبه دورقمی رشته ریاضی و فیزیک و فارغ التحصیل رشته مهندسی برق دانشگاه صنعتی اصفهان بود، استعداد فوق العاده ای در امر تحصیل علمی و دانش داشت و همواره ایده های نوینی را خلق می کرد.

وی یادآور شد: خاطریم هست که سخت ترین درس های رشته مهندسی برق را فقط با ۴۸ ساعت مطالعه، به بهترین شکل ممکن قبول می شد و نمره می گرفت، علی رغم آنکه اغلب روزهای ترم تحصیلی اش را در جبهه های جنگ حق علیه باطل می گذراند.

معاون اسبق فرهنگی جهاددانشگاهی واحد صنعتی اصفهان توضیح داد: شاخص ترین خصیصه شهید آذری این بود که کمترین دلبستگی به دنیا نداشت، امروز بدون شک رمز موفقیت همگی، زیر پا نهادن نفس هاست.

وی تصریح کرد: اگر قرار باشد ما به جایی برسیم و اگر قرار است ادعای ما پیروی از راه شهدا باشد، باید بدانیم که شهدا کمترین وابستگی به دنیا و تعلقات آن نداشته و نفسشان رها و آزاد بود.

کازرونی ادامه داد: اگر ما از نفس آزاد شویم، فکرها آزاد می شود وزمانی که فکر آزاد شد، ایده هایی تولید می شود که ثمرات آن تا ۵۰ سال آینده کاربردی است. وی اذعان داشت: پهباد یک ایده بود که توسط شهید آذری در دوران دفاع مقدس برای اولین بار به یک تکنولوژی فوق العاده تبدیل شد و امروز کاربرد آن را در سطح وسیع توسط سپاه پاسداران شاهدیم.

معاون اسبق فرهنگی جهاددانشگاهی واحد صنعتی اصفهان خاطرنشان کرد: پهباد آن زمان بانام (پرنده قابل کنترل) جزء ایده های شهید آذری برای عکس برداری از پشت جبهه های دشمن بود که در دفتر پشتیبانی جنگ جهاددانشگاهی واحد صنعتی اصفهان طراحی و ساخته شد.

وی ابراز کرد: با صراحت بیان می کنم در چشمان شهید آذری کمترین تعلق خاطری به پست های دنیایی، میز و صندلی و ریاست نبود، آن شهید هیچ گاه کیسه ای برای آینده خود ندوخته بود، من در دوران دفاع مقدس خواب به چشم شهید آذری و شهید مقیمی زاده ندیدم.

در ادامه این مراسم که ۲۴ دی ماه برگزار شد، خواهر شهید آذری ضمن تأکید بر وارستگی و عدم دلبستگی شهید آذری به تعلقات دنیایی، پست و مقام خاطرنشان کرد: شهید آذری قیدوبندی بانام و شهرت نداشت و گمنامی را انتخاب کرده بود و این گمنامی پس از شهادت نیز ادامه دارد.

وی افزود: ویژگی بارزی که از برادر شهیدم در یاد دارم این است که باوجود همه جنب و جوشی که داشت هرگز نمی خواست نام و یادی از او مطرح باشد و راه گمنامی را چه در زمان حیات و چه پس از شهادتش برگزید.

خواهر شهید آذری تصریح کرد: آن شهید حتی بسیاری از اقدامات و فعالیت هایش را به نزدیکان و خانواده اش نمی گفت و ما پس از شهادت، متوجه بسیاری از آنها



پرونده‌ی ویژه

اولین سالگرد شهادت سردار سپهبد
حاج قاسم سلیمانی

- سردار سلیمانی در مسایل اصلی کشور فراجناحی می‌اندیشیدند
- برگزاری کارگاه آفرینش هنر دانشجویان « گذر حماسه سردار» در محوطه بیرونی دانشگاه تهران

و ...



پرونده‌ی ویژه

اولین سالگرد شهادت سردار شهید حاج قاسم سلیمانی

سازمان خبری جهاد دانشگاهی

سردار سلیمانی در مسایل اصلی کشور فراجناحی می‌اندیشیدند

در رویداد علمی دانشجویی گرامیداشت سیدالشهدای مقاومت بر تعیین بخش ویژه مکتب حاج قاسم در کتاب و پایان‌نامه سال دانشجویی تاکید شد



روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۳ دی‌ماه: دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی در رویداد علمی دانشجویی گرامیداشت سیدالشهدای مقاومت؛ حاج قاسم سلیمانی که در محل سازمان قرآنی دانشگاهیان کشور و به همت سازمان دانشجویان برگزار شد، در سخنانی با گرامیداشت یاد و خاطره شهید حاج قاسم سلیمانی و با تسلیت ارتحال آیت‌الله مصباح یزدی، اظهار کرد: مقام معظم رهبری در حدود ۱۰ سال است که با نام‌گذاری‌های ابتدای سال، مشکل اصلی کشور را ناتوانی در توسعه اقتصادی می‌دانند و راهکار حل این مشکلات را نیز لزوم توجه به چرخه‌ی اقتصاد در داخل بیان می‌کنند.

دکتر طیبی با تاکید بر این‌که یکی از استراتژی‌ها در حل مشکلات اقتصادی و توسعه اقتصادی، تامین امنیت است، ادامه داد: حوزه دفاعی و امنیتی ما بسیار خوب عمل کرده و نگین موفق در عرصه‌ی جنگ تحمیلی و حتی در عرصه بین‌الملل تامین این امنیت بوده است.

وی تصریح کرد: اگر رهبری عامل اصلی حل مشکلات کشور را توسعه اقتصادی می‌دانند و به‌صراحت در رابطه با آن صحبت می‌کنند، باید به‌عنوان کسانی که در این زمینه مسوولیت داریم این را نصب‌العین خود قرار بدهیم. رییس جهاد دانشگاهی با تاکید بر این‌که مصالح ملی

پیشرفت بدانند، پیشرفتی که حاصل برنامه‌ریزی جدی و درازمدت و هماهنگ عمل کردن و برنامه‌ریزی علمی درست است و این قضیه نباید در گردش‌های سیاسی کشور تغییر یابد. اگر سیاسیون کشور این برنامه‌ریزی عالی درازمدت را انجام دهند به آنچه مورد انتظار رهبری است دست پیدا

کشور برای شهید سلیمانی بیش از هر چیز اولویت داشت، گفت: سردار شهید سلیمانی در این راستا جان‌فدا بودند و در مسایل اصلی کشور فراجناحی می‌اندیشیدند.

وی افزود: سیاسیون ما باید این رویکرد سردار سلیمانی را مدنظر داشته و مساله اصلی کشور را،

خواهیم کرد.

دکتر طیبی ادامه داد: زمانی که شهید سلیمانی با دقت، زمان پایان استقرار داعش را اعلام می‌کنند، این نشان از آگاهی و اشراف به این موضوع و برنامه‌ریزی دقیق نظامی ایشان بود که در نهایت اتکال به خداوند می‌کردند.

رییس جهاددانشگاهی در پایان با اشاره به این که دولت جدید در سال آینده شکل می‌گیرد، گفت: یکی از کارهای مهم رسانه‌ها این است که تلاش کنند در آینده‌ای نزدیک دولتی شکل بگیرد که مدیران آن دارای ویژگی‌هایی خاص باشند و این افراد به اقتباس از سردار شهید سلیمانی، دارای ویژگی‌های ایشان باشند. وظیفه رسانه‌ها به‌ویژه رسانه‌های جهاددانشگاهی شناسایی این صفات و شکل‌گیری جریانی برای مطالبه عمومی در این زمینه است.

تعیین بخش ویژه مکتب حاج قاسم در کتاب و پایان‌نامه سال دانشجویی

در ابتدای این همایش، دکتر عیسی‌علیزاده معاون فرهنگی جهاددانشگاهی به‌عنوان رییس پنل طی سخنانی ضمن گرامیداشت یاد و خاطره سردار سلیمانی، گفت: معاونت فرهنگی جهاددانشگاهی در طول سال‌های گذشته توجه ویژه‌ای به هویت و شخصیت‌های تأثیرگذار در حوزه‌های مختلف دینی، فرهنگی، اجتماعی و سیاسی داشته است. با شهادت سردار سلیمانی نیز شورای سیاست‌گذاری این همایش تشکیل و تصمیم گرفته شد رویدادی علمی - فرهنگی با رویکرد دانشجویی را برگزار کنیم.

وی درباره ویژگی‌های این همایش که آن را از سایر همایش‌ها متمایز می‌کند، گفت: علی‌رغم این که ما در جهاددانشگاهی به حوزه تبلیغ و ترویج توجه داریم و اقداماتی را در خبرگزاری‌های ایکنا و ایسنا از ابتدای شهادت سردار سلیمانی در حوزه‌های چندرسانه‌ای انجام داده‌ایم، اما سازمان دانشجویان جهاددانشگاهی اهتمام داشت این رویداد را با توجه به استمرار و تداومی که خواهد داشت با رویکرد دانشجویی تبیین کند و در آن ضمن توجه به کارهای علمی - پژوهشی که درباره سردار سلیمانی انجام گرفته، به موضوعات چندرسانه‌ای، ادبی و هنری نیز بپردازد.



اختصاص دهیم.

وی در پایان تصریح کرد: قشر دانشجویی به‌خوبی می‌تواند این گفتمان را تبیین کند تا تأثیرات این گفتمان برای همیشه باقی باشد.

لزوم ترسیم الگویی دست‌یافتنی از شهید سلیمانی برای جوانان

حجت‌الاسلام والمسلمین تقوی معاون فرهنگی سیاسی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های کشور نیز به‌عنوان یکی از سخنران‌های این رویداد ملی، سخنان خود را با اشاره به ویژگی‌های سردار شهید سلیمانی از منظر قرآن آغاز و اظهار کرد: خداوند در قرآن درباره حضرت ابراهیم (ع) تعبیر امت را به کار می‌برد؛ «إِنِّ اِبْرَاهِیْمَ کَانَ اُمَّةً قَانِتًا لِلّٰهِ حَنِیْفًا»، مفسران درباره امت می‌گویند که این واژه درباره حضرت ابراهیم، به دلیل شخصیت عظیم و ذو ابعاد او در قرآن اطلاق شده است.

وی ادامه داد: مقام معظم رهبری درباره شهید سلیمانی تعبیر مکتب را به کار می‌برند. این نشان می‌دهد که این شهید ویژگی‌هایی دارد که این تعبیر برای ایشان به‌کاربرده می‌شود و خوب که دقت کنیم، درمی‌یابیم که ایشان از هر زاویه و بعدی الگوست و به اصول و چارچوبی پایبند است که می‌تواند مسیر جامعه را به سمت صلاح و کمال حرکت دهد. در جریان مبارزه با ظلم در جبهه حق ایشان تبدیل به مکتبی شده که تمام کشورهای مسلمان منطقه از این مکتب الگو می‌گیرند.

حجت‌الاسلام والمسلمین تقوی افزود: جوانان ما امروز به دنبال الگو می‌گردند، چراکه با خلأ آن مواجه هستند. وظیفه دانشگاهیان، علما و مراکز علمی این است که این الگو را به قشر جوان معرفی کنند، آن‌هم نه به‌گونه‌ای که این الگو دست‌یافتنی نباشد.

به گفته حجت‌الاسلام والمسلمین تقوی محبوب خدا بودن، سبک زندگی پیامبرانه، عبودیت، شهادت، مقام محمود، جهاد کبیر و جهاد اکبر از جمله ویژگی‌های ذکرشده در قرآن است که شخصیت شهید سلیمانی قابل انطباق بر همه این ویژگی‌های قرآنی است.

دکتر علیزاده تصریح کرد: ما معتقدیم اگر بتوانیم در تولید آثار ادبی و هنری در مورد شخصیت‌هایی همچون سردار سلیمانی نسل جوان را دخیل کنیم نتایج خوبی را شاهد خواهیم بود.

وی ادامه داد: یکی دیگر از ویژگی‌های این برنامه این است که ویژگی‌های فردی، اجتماعی و حوزه حرفه‌ای سردار سلیمانی را معرفی می‌کنیم. در این همایش با توجه به وصیت‌نامه ایشان کلیدواژه‌هایی از تساهل و تسامح، حوزه‌های اجتماعی، سیاسی، توجه به ولایت و ... استخراج و موضوعاتی تبیین شد که دانشجویان در این برنامه برخی از موضوعات را در قالب پنل ارائه می‌کنند.

معاون فرهنگی جهاددانشگاهی حضور برخی از دانشجویان بین‌المللی علاقه‌مند به این حوزه به‌ویژه در موضوع مقاومت اسلامی را از دیگر ویژگی‌های این همایش علمی برشمرد و گفت: برای گفتمان‌سازی از مکتب حاج قاسم باید از نسل جوان استفاده کرد و به تولید آثار فاخر پرداخت. همچنین قصد داریم در دیگر برنامه‌هایی که در معاونت فرهنگی جهاد برگزار می‌کنیم مانند کتاب و پایان‌نامه سال دانشجویی، بخش ویژه‌ای را به سردار سلیمانی، مکتب حاج قاسم و گفتمان‌سازی



توأمانی امنیت نرم و سخت در عملکرد شهید سلیمانی

غلامرضا غفاری معاون فرهنگی و اجتماعی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری نیز که به صورت مجازی در این همایش شرکت کرده بود، سخن خود را با قرائت آیه ۲۳ سوره «حزاب» که می‌فرماید: «مِنَ الْمُؤْمِنِينَ رِجَالٌ صَدَقُوا مَا عَاهَدُوا اللَّهَ عَلَيْهِ فَمِنْهُمْ مَن قَضَىٰ نَحْبَهُ وَمِنْهُمْ مَن يَنْتَظِرُ وَمَا بَدَّلُوا تَبْدِيلًا» از مؤمنان مردانی هستند که به آنچه با خدا بر آن پیمان بستند او آن ثبات قدم و دفاع از حق تا نثار جان بود] صادقانه وفا کردند، برخی از آنان پیمانشان را به انجام رساندند [و به شرف شهادت نایل شدند] و برخی از آنان [شهادت را] انتظار می‌برند و هیچ تغییر و تبدیلی [در پیمانشان] نداده‌اند»، آغاز کرد و گفت: استمرار امنیت درگرو این است که ما چگونه از چنین سرمایه‌ای به‌ویژه در مجموعه‌های فرهنگی در جامعه استفاده کنیم. وی از مجموعه جهاد دانشگاهی که همواره نسبت به رسالت فرهنگی، علمی و پژوهشی کشور حساسیت داشته برای برگزاری این همایش تشکر کرد و گفت: یکی از مواردی که درباره سردار سلیمانی مطرح شده بحث امنیت است. طبیعتاً همه می‌دانیم که امنیت امروزه به‌عنوان یک خیر عمومی و اجتماعی مطرح می‌شود که همه جوامع به آن نیاز دارند و نه تنها امروز بلکه وقتی به تاریخ هم مراجعه می‌کنیم امنیت همواره مدنظر خیرخواهان بوده است.

غفاری ادامه داد: در متون دینی نیز زمانی که خداوند می‌خواهد به بندگان نعمتی که به خاطر آن به آن‌ها منت می‌گذارد را نام ببرد، از امنیت سخن می‌گوید. حضرت علی (ع) هم‌زمانی که می‌خواهند در خصوص نعمت بعثت صحبت کنند، می‌گویند به یاد بیاورید که سرمه چشم شما اشک بود، ولی زمانی که بعثت آغاز شد، امنیت پیدا کردید و بین شما اخوت برقرار شد که از آن سودهای سرشاری بردید.

وی با اشاره به جایگاه امنیت در سطح جهانی و بحث‌های علمی مرتبط با آن، افزود: اکنون بحث امنیت در قالب امنیت نرم و سخت مطرح می‌شود. امنیت نرم ریشه در فرهنگ دارد و سردار سلیمانی اگرچه در نگاه اول به‌عنوان فردی نظامی مطرح هستند، اما توأمان امنیت سخت و نرم را ترکیب و با نگاهی که به مسایل داشتند به هر دو توجه کرده‌اند.

غفاری، به دست آوردن دل آحاد مردم جامعه، سعهدر، قدرت عمل بالا و ... سردار سلیمانی را بخشی از امنیت‌آفرینی ایشان در جامعه برشمرد و گفت: قطعاً تولیدات چنین رویدادی که با یک نگاه فراغ و علمی به این شخصیت برگزار می‌شود، می‌تواند در جامعه علمی و فرهنگی تأثیرگذار باشد.

مکتب حاج قاسم،

تعیین و تجسم مکتب امام (ره) است

حجت‌الاسلام روح‌الله حریرزوی معاون راهبری و ارتباط با استان‌های سازمان تبلیغات اسلامی

نیز در این رویداد ملی که با محوریت بزرگداشت سردار شهید حاج قاسم سلیمانی و به همت سازمان دانشجویان جهاد دانشگاهی برگزار شد، با اشاره به مولفه‌های مکتب سلیمانی، اظهار کرد: رهبری از تعبیر مکتب در توصیف شهید سلیمانی استفاده کردند و از سایر عبارات استفاده نکردند. ایشان در نگاه آکادمیک به‌عنوان شخصی دانشمند، حوزوی یا دانشگاهی شناخته نمی‌شدند. واژه مکتب برای صاحبان اندیشه و تالیفات استفاده می‌شود و خیلی مرسوم نیست که برای ژنرالی موفق در سطح بین‌المللی چنین عبارتی به‌کاربرده شود. وی افزود: در روزهای پایانی ماه رمضان سال گذشته (۱۳ خرداد ۹۸)، رهبری در سخنانی، مکتب امام (ره) را با خوانش جدیدی ارایه کردند و آن خوانش همانا مکتب مقاومت بود و عباراتی مانند خط مقاومت، نظریه مقاومت و دکترین مقاومت را به کار بردند. از سخنان ایشان این‌طور به نظر می‌آید که شهید حاج قاسم سلیمانی یک تعیین و تجسد از حضرت امام (ره) در میدان عمل جهاد و مقاومت بوده است.

تنظیم کیفرخواست علیه دولت آمریکا

در مراحل نهایی است

علیرضا دل‌خوش مدیرکل دیپلماسی عمومی وزارت امور خارجه نیز طی سخنانی اظهار کرد: در خصوص ویژگی‌های شخصیتی و جایگاه سردار سلیمانی در حوزه روابط بین‌الملل گفتنی زیاد است و همگان شنونده یا شاهد این واقعیت بوده‌اند که مثنی سردار سلیمانی در زنده نگاه‌داشتن جریان مقاومت اسلامی، سرفصلی در بیان مانیفست جمهوری اسلامی است. مانیفست جمهوری اسلامی ایران مبتنی بر چند اصل بوده: اصل ۱۵۴ قانون اساسی، درواقع اساسنامه اعتقادی جمهوری اسلامی مبنی بر دفاع مستضعفان جهان است. اگر سردار سلیمانی را به‌عنوان مقام عالی‌رتبه نظامی بدانیم، نگاه و تحلیل‌های مبتنی بر شهادت ایشان را باید در چارچوب مرزهای داخل دنبال می‌کردیم، اما چیزی که در واقعیت وجود دارد، این است که ایشان نشان‌دهنده و راهنمای بسیار فصیح و روشنی از مانیفستی بود که مصداق آیه شریفه «إِشْدَاءٌ عَلَى الْكَفَّارِ رَحْمَاءٌ بَيْنَهُمْ» است.

مدیرکل دیپلماسی عمومی وزارت خارجه در ادامه با تأکید بر این که مرانامه جمهوری اسلامی و اعتقاد راسخ به حقانیت پیام ایران دو عنصر اساسی است و این که شما نمی‌توانید بدون اعتقاد به حقانیت خود، مدافع خوبی نسبت به مرانامه‌تان باشید، بیان کرد: شرط دیگر در این دفاع، اعتقاد به‌ضرورت کمک به مستضعفان جهان بدون در نظر گرفتن ملیت، دین و اعتقادات مذهبی افراد است. سردار سلیمانی، به اعتراف همگان، در راه‌اندازی جریان ضد تروریسم قائل به خط‌کشی‌ها و مرزبندی‌ها نبود. همین که عنصر تروریسم در یک منطقه دیده می‌شد، سردار سلیمانی برای تقابل با این جریان حضور مؤثر داشت. همین امر سبب گردید که جریان استکبار به بهای بی‌آبرو ساختن خود حاضر شود افتضاح

بین‌الملل را بپذیرد، اما فیزیک سردار سلیمانی را از بین ببرد، غافل از آنکه سردار سلیمانی‌ها فرزندان مرام جمهوری اسلامی هستند و اگر سردار سلیمانی از بین ما رفتند، اما اندیشه ایشان در جای‌جای نظام جمهوری اسلامی جاری و ساری است و تشییع پیکر ایشان در آن روز خاص نشان از عظمت و جایگاه خاص ایشان در کشور و منطقه بود.

مدیرکل دیپلماسی عمومی وزارت امور خارجه در پایان تأکید کرد: وزارت امور خارجه با همراهی قوه قضاییه و خانواده سردار شهید حاج قاسم سلیمانی، پیگیری‌هایی از سوی دولت عراق و نیز در سطح بین‌الملل و شورای امنیت و مجمع عمومی سازمان ملل دارد و همچنین از طریق سیستم داخلی جمهوری اسلامی ایران موضوع در حال پیگیری است و شرح ماوقع و کیفرخواست مفصلی علیه دولت آمریکا تهیه شده و در مراحل نهایی است و قوه قضاییه آن را تحویل دولت عراق خواهد داد.

فداکاری شهید سلیمانی برای مردم،

بدون خط‌کشی‌های سیاسی

فرزاد جهان‌بین معاون فرهنگی و دانشجویی دانشگاه آزاد اسلامی، در ادامه پتل نوبت صبح این نشست، طی سخنانی درباره شاخصه‌های مکتب شهید سلیمانی، اظهار کرد: سردار سلیمانی بیش از آنکه یک شخص باشد، یک نماد است و برای شناخت بیشتر شخصیت ایشان باید به وصیت‌نامه‌شان رجوع کرد. وی در ادامه با اشاره به برخی ویژگی‌ها و ابعاد شخصیتی شهید سلیمانی بیان کرد: اهمیت نظام سیاسی اسلام در سخن و عمل ایشان نمود دارد. از نظر ایشان، جمهوری اسلامی همچون حرمی است که بقای سایر حرم‌ها به بقای آن است و اذعان داشتند که امروز دفاع از نظام اسلامی مساوی با دفاع از اسلام است، لذا مهم است که جریان‌های سیاسی نسبت خود را با مکتب سلیمانی بسنجند و این که اعمال و کنش‌های آن‌ها تا چه اندازه موجب تقویت یا تضعیف نظام اسلامی می‌شود.

جهان‌بین با بیان این که شاخصه دوم مکتب فکری شهید سلیمانی، توجه به ولایت‌فقیه و اهمیت این مقوله در نظام اسلامی است و تبعیت از ولی‌فقیه، محور کارها و فعالیت‌های ایشان بوده است، افزود: ایشان در جایی تأکید داشتند که خودمان را سرگرم تحلیل‌های بیپه‌وده نکنیم، در جهان و زیر سیطره همه‌های فراوان، باید به دو چیز تمسک کنیم و آن دو منادی امام (ره) و ولایت‌فقیه است.

به گفته این پژوهشگر؛ فداکاری برای مردم، بدون خط‌کشی‌های سیاسی، ویژگی دیگر شخصیت ایشان بود. این رفتار مطابق این سخن امیرالمؤمنین (ع) است که می‌فرمایند: مردم دودسته‌اند، یا برادر دینی تو هستند، یا انانی مانند تو. خودی و غیرخودی در انجام

مسئولیت شهید سلیمانی اهمیت نداشت. در بخشی از این رویداد، تعدادی از دانشجویان و فارغ‌التحصیلان دانشگاهی به ارایه مقالات خود حول موضوع محور مقاومت و سردار شهید حاج قاسم سلیمانی پرداختند.



برگزاری نمایشگاه عکس «فرمانده من» در محوطه بیرونی دانشگاه تهران



متنوعی در ارتباط با این شهید وارسته خواهد داشت که برای امسال تولید ۲۰ پروژه تا ۱۶ دی‌ماه به پایان می‌رسد و این تولیدات به تدریج اکران می‌شود.

همچنین سید احسان باقری مدیر خانه عکاسان ایران برگزاری این نمایشگاه شهری را با توجه به همه محدودیت‌ها فرصت خوبی برای یادآوری بدرقه تاریخی سردار شهیدان حاج قاسم سلیمانی دانست و گفت: برپایی زودتر این نمایشگاه با توجه به شرایط امکان‌پذیر نبود.

وی با بیان این‌که در ابتدا فراخوانی برای جمع‌آوری عکس‌های مراسم تشییع داده شد، در ادامه خاطر نشان کرد: سپس از میان عکس‌های جمع‌آوری شده شماری برگزیده و بر روی زنده‌های دانشگاه تهران به نمایش گذاشته شد.

به گزارش ایسنا مدیر خانه عکاسان ایران از برگزاری نمایشگاه‌های این‌چنینی در دیگر نقاط کشور خبر داد و گفت: البته این نمایشگاه در کشور سوریه هم در حال برگزاری است.



می‌کنند اما در رویکردی جدید حوزه هنری بر آن شد تا هنر را به میان مردم بیاورد که از موقعیت‌های خاص می‌توان به مراسم تشییع سردار سلیمانی اشاره کرد که با توجه به حضور حداکثری مردم برای مسابقه آن فراخوان ملی داده شد و در نهایت آثار برگزیدگان در این محل به نمایش گذاشته شد.

وی با بیان این‌که این رویداد با همکاری دانشگاه تهران و نهاد این دانشگاه و جهاد دانشگاهی تهران برگزار شد، افزود: با همکاری این دانشگاه عکس‌های برگزیده مراسم تشییع حاج قاسم در فضای عمومی برای همگان اکران شد.

معاون هنری حوزه هنری برگزاری این مراسم را نوعی یادآوری روزهای سختی دانست که بر مردم گذشت و در ادامه تصریح کرد: عکس یادآور لحظات و رویدادهاست که در این اتفاق اکران شد.

معلمی با اشاره به راه‌اندازی دبیرخانه دائمی ستاد حاج قاسم سلیمانی در حوزه هنری گفت: این دبیرخانه تولیدات متعدد و

روابط عمومی جهاد دانشگاهی ۱۰ دی‌ماه: نمایشگاه عکس «فرمانده من» با همکاری معاونت فرهنگی سازمان جهاد دانشگاهی تهران و دیگر سازمان‌ها و ارگان‌ها، به مناسبت نخستین سالگرد شهادت سرداران شهید حاج قاسم سلیمانی و ابو مهدی المهندس، در محوطه بیرونی دانشگاه تهران برگزار شد. حجت‌الاسلام محمد مهدی کرمی مسوول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه تهران در حاشیه مراسم افتتاح نمایشگاه عکس «فرمانده من» در محوطه بیرونی دانشگاه تهران با بیان این‌که با عقب‌نشینی از اهداف و آرمان‌ها راه بجایی نخواهیم برد، در ادامه اظهار کرد: این قبیل برنامه‌ها اقدامات ارزشمندی است که یاد و خاطره شهدا را زنده نگه می‌دارد.

مجدالدین معلمی معاون هنری حوزه هنری نیز در حاشیه این مراسم گفت: اغلب رویدادهای هنری در گالری‌ها و محیط‌های سرپسته اتفاق می‌افتد و اهالی تخصصی و علاقه‌مندان خاص آن به این اماکن مراجعه

سردار سلیمانی چگونه یک مکتب شد؟



دفتر حفظ و نشر ارزش‌های دفاع مقدس استان و بسیج هنرمندان زنجان برگزار شد.

در این برنامه که در حسینیه اعظم زنجان برگزار و از طریق شبکه‌های مجازی به‌طور زنده پخش شد، شاعرانی از ایران، افغانستان و پاکستان به شعرخوانی پرداختند. همچنین دو اثر نقاشی حسن ترخوانه هنرمند پیشکسوت با عناوین «رستگاری» و «رستاخیز» و نیز فیلم «دو خط موازی» رونمایی شد.

در این برنامه جمعی از شعرا و هنرمندان مورد تجلیل قرار گرفتند و آثار شعرا در قالب تابلو و کلیپ تصویری به نمایش درآمد.



روابط عمومی جهاد دانشگاهی خراسان شمالی: نشست تخصصی «شهید حاج قاسم سلیمانی چگونه یک مکتب شد؟» از سری برنامه‌های رویداد ملی _ دانشجویی بزرگداشت سیدالشهدای مقاومت؛ سردار شهید سپهبد حاج قاسم سلیمانی، توسط سازمان دانشجویان جهاد دانشگاهی خراسان شمالی و با حضور سرهنگ محمدمامین مرادی معاون سیاسی سپاه جوادالائمه (ع) خراسان شمالی، احمدرضا یزدانی مدافع حرم و از هم‌زمان سردار سلیمانی و دکتر محمد شیخ‌زاده رییس بسیج اساتید استان برگزار و هم‌زمان به‌صورت برخط پخش شد.

سرهنگ محمدمامین مرادی معاون سیاسی سپاه جوادالائمه (ع) خراسان شمالی در این نشست با بیان این‌که یکی از آرزوهای شهید حاج قاسم سلیمانی به شهادت رسیدن در راه دفاع از وطن بود، افزود: شهید حاج قاسم سلیمانی همیشه در جمله‌ای زیبا عنوان می‌کرد تا کسی شهید نباشد شهید نمی‌شود شرط به شهادت رسیدن را شهید گونه زندگی کردن فرد می‌دانست و خود نیز در همین مکتب به سعادت شهادت نائل شد. احمدرضا یزدانی از هم‌زمان شهید حاج قاسم سلیمانی و از مدافعان حرم نیز در ادامه این نشست با اشاره به این‌که مکتب حاج قاسم سلیمانی مکتب اخلاص و توکل است، اظهار کرد: وصیت‌نامه شهید سردار حاج قاسم سلیمانی یک سند افتخار برای نظام است و از همین جهت باید وصیت‌نامه شهید در مدارس جمهوری اسلامی ایران تدریس شود تا نسل جوان با راه و روش سردار دل‌ها آشنا شوند.

محمد شیخ‌زاده رییس بسیج اساتید خراسان شمالی در ادامه این نشست با اشاره به این‌که بر اساس نظرخواهی مراکز تحقیقاتی جهان‌بین اسامی اعلام‌شده از سوی این مرکز تحقیقاتی محبوب‌ترین شخصیت در ایران سردار شهید حاج قاسم سلیمانی اعلام شد، بیان کرد: شهید سلیمانی بیش از ۹۰ درصد محبوبیت را در ایران به خود اختصاص داد و این موضوع برای دشمنان انقلاب اسلامی نیز آشکار بود که شهید سلیمانی بر قلب‌های مردم حکومت می‌کند و از همین جهت لقب سردار دل‌ها براننده ایشان بود.

شب شعر «قاف» توسط جهاد دانشگاهی زنجان برگزار شد

روابط عمومی جهاد دانشگاهی زنجان، ۱۳ دی‌ماه: شب شعر «قاف» به مناسبت نخستین سالگرد شهادت سردار قاسم سلیمانی به همت معاونت فرهنگی جهاد دانشگاهی زنجان و با همکاری سازمان دانشجویان جهاد دانشگاهی، دفتر ادبیات حسینیه اعظم زنجان، حوزه هنری زنجان، باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان دانشگاه آزاد اسلامی زنجان، دانشگاه علوم پزشکی استان،

برگزاری بزرگداشت شهید سپهبد حاج قاسم سلیمانی در جهاد دانشگاهی چهارمحال و بختیاری



روابط عمومی جهاد دانشگاهی چهارمحال و بختیاری، ۱۰ دی‌ماه: به همت جهاد دانشگاهی چهارمحال و بختیاری بزرگداشت سیدالشهدای مقاومت، سردار سپهبد شهید حاج قاسم سلیمانی به‌صورت حضوری و مجازی برگزار شد.

بزرگداشت سیدالشهدای مقاومت، سردار سپهبد شهید حاج قاسم سلیمانی با حضور سردار ام‌الله جمشیدی هم‌رزم شهید سپهبد قاسم سلیمانی، سرهنگ مهران مرادی، جانشین فرمانده سپاه قمر بتی‌هاشم (ع) چهارمحال و بختیاری به همت جهاد دانشگاهی واحد برگزار شد.



مراکز دانشگاهی را از جمله این فعالیت‌ها برشمرد و افزود: نمایشگاهی از عکس‌های احمدرضا مداح عکاس سابق خبرگزاری ایکننا که بر روی خروجی این رسانه قرار گرفته بود، در دانشگاه صنعتی شیراز برپا شد.

وی با بیان این‌که همچنین نمایشگاه‌های این چنینی در دانشگاه علمی - کاربردی و سایر مراکز آموزشی نیز برپا کردیم، گفت: این نمایشگاه‌ها هم به صورت حضوری و هم غیرحضوری برگزار شده‌اند.

معاون فرهنگی جهاددانشگاهی فارس ادامه داد: برپایی نشست‌های تخصصی در جهت تبیین، تشریح و شخصیت سردار شهید حاج قاسم سلیمانی، جبهه مقاومت و اهداف دشمن در منطقه خاورمیانه به صورت میزگرد و سخنرانی، برگزاری جشنواره ملی رویداد دانشجویی بزرگداشت سیدالشهدا مقاومت در قالب آثار ادبی، هنری و چندرسانه‌ای که تا پایان دی‌ماه پذیرش آثار ادامه دارد از دیگر برنامه‌های انجام‌شده طی این ایام هستند.

غلام‌پور همچنین همکاری در برگزاری جشنواره مردمی ملی هنری «عصر سلیمانی‌ها» در قالب فیلم کوتاه، پویانمایی، نرم‌افزار آندروید و پوستر، ساخت کلیپ‌های مرتبط با سفر سردار دل‌ها، برپایی نمایشگاه کاریکاتور با همکاری حوزه هنری، برگزاری مرحله مسابقات مناظره ملی دانشجویان در مرحله اول بین دانشجویان استان فارس در موضوعات علمی، فرهنگی و اجتماعی را از دیگر برنامه‌های جهاددانشگاهی فارس طی این ایام اعلام کرد.



آیین اختتامیه سوگواره «ساعت دل تنگی» برگزار شد



روابط عمومی جهاددانشگاهی همدان ۲۳ دی‌ماه: آیین اختتامیه محفل ادبی عصر شعر «ساعت دل تنگی» به مناسبت نخستین سالگرد شهادت سردار شهید حاج قاسم سلیمانی به همت جهاددانشگاهی همدان برگزار شد.

علی کلاترنیا رییس جهاددانشگاهی همدان در این مراسم بیان کرد:

رمز موفقیت سردار شهید سلیمانی اطاعت محض از ولایت بود

سردار ام‌الله جمشیدی در آیین بزرگداشت سیدالشهدای مقاومت سردار شهید حاج قاسم سلیمانی اظهار کرد: هر چه از سردار شهید سلیمانی بیان کنیم شاید تنها ذره‌ای از خصوصیات اخلاقی و عملکرد این شخصیت بزرگ باشد، زیرا سردار دریایی بیکران از اخلاص، شجاعت، شهامت و از خودگذشتگی بود.

جمشیدی با اشاره به این‌که در تمامی عرصه‌ها سردار سلیمانی‌های زمان زحمات بسیاری کشیدند، تصریح کرد: اگر امروزه آرامشی در کشور حاکم است، مدیون افرادی همچون سردار شهید سلیمانی هستیم، سردار سلیمانی در تمامی عملیات، به جز عملیات کوچک حضور مستقیم داشت و سرباز سلیمانی در هیچ زمانی نمی‌خواست بادیست مسئول به او نگاه کنند.

این هم‌رزم شهید گفت: از زمان حضور داعش در سوریه، تمام نیروهای مسلح و یگان‌های ارتش از سوریه رفتند و تعداد اندکی در سوریه ماندند، از طرفی با توجه به این شرایط ژنرال ارتش سوریه بیان کرد که در طول دوران خدمت، کار رزمی و عملیاتی به این شکل انجام ندادیم.

پیام شهید سلیمانی تبعیت از ولی فقیه است

سرهنگ مهران مرادی جانشین فرمانده سپاه قمر بنی‌هاشم (ع) چهارمحال و بختیاری نیز در این آیین اظهار کرد: این شهید در فضای مجازی و در سراسر کشور یک نظام همدلی را به وجود آورده است، چراکه ایشان اهل رزمایش و حرف و عملش یکی بود و به همین دلیل قلوب را تسخیر خود کرده است.

وی افزود: از همان ابتدای حضور داعش در منطقه، ایشان به همراه نیروهای خود در عراق و سوریه حضور پیدا کرده و در نخستین جلسه‌ای که با فرماندهان سوری داشتند اطلاعاتی در خصوص دشمن درخواست می‌کنند، اما به دلیل نبود اطلاعات، از همگان به مدت ۴۸ ساعت برای کسب اطلاعات فرصت می‌خواهد، پس از طی این زمان با اطلاعات و ارقام موردنیاز در جلسه حضور پیدا کرده و این سرعت و دقت عمل ایشان، همگان را به وجد می‌آورد.

به سردار شهید سلیمانی باید به چشم

یک مکتب و یک مدرسه درس آموز نگاه کرد

در ادامه سیروس رضایی رییس جهاددانشگاهی چهارمحال و بختیاری اظهار کرد: به سردار شهید سلیمانی باید به چشم یک مکتب و یک مدرسه درس آموز نگاه کرد، درس‌های این مکتب روحیه مردمی، سلحشوری، تعبد و معنویت، تمسک به اهل بیت و ارتباط با جوانان را تداعی می‌کند.

وی با تأکید بر این‌که وظیفه ما دانشگاهیان این است که درس‌های مکتب این شهید والامقام را برای همگان تبیین کنیم، خاطر نشان کرد: باید یاد و خاطره این شهید بزرگوار را به بهترین صورت ممکن گرامی داشته و رسالت ما ارایه درس‌های این مکتب به همگان است.

در پایان این آیین، از کتاب «در مکتب حاج قاسم» نوشته سرهنگ علی گرجی رونمایی و دفتر سازمان دانشجویان جهاددانشگاهی چهارمحال و بختیاری نیز افتتاح شد.



برپایی نمایشگاه‌های عکس سردار دل‌ها در مراکز دانشگاهی شیراز

روابط عمومی جهاددانشگاهی فارس، ۲۰ دی‌ماه: محمدرضا غلامپور معاون فرهنگی جهاددانشگاهی فارس با اشاره به برنامه‌های این نهاد در نخستین سالگرد شهادت سردار دل‌ها گفت: هم‌زمان با این ایام برنامه‌هایی با همکاری نهادهای مختلف به همت معاونت فرهنگی جهاددانشگاهی فارس در سطح دانشگاه‌های شیراز برگزار شد.

محمدرضا غلامپور برپایی نمایشگاه‌های عکس سفر سردار دل‌ها به شیراز در



بهداشتی حتی به‌دروغ در مورد واکسن‌ها و داروها توسط آمریکا خود یک مسئله قابل بحث است. لذا بحث رسانه و بهداشت و درمان همه باهم مرتبط است. وی خاطرنشان کرد: بزرگ‌ترین مشکل آمریکا عدم توانایی در دولت‌سازی در خاورمیانه بوده است. حاج قاسم مجری انقلاب اسلامی بوده و کاری که او کرده این نبوده که تنها یک لشکر بسازد و سازماندهی کند. عضو شورای نظارت بر سازمان صداوسیما تأکید کرد: مردم باید به‌دوجه و توان دفاعی آمریکا نگاه کنند تا قدرت حاج قاسم را بفهمند. ایران یک درصد جمعیت جهان را دارد پس این بحث غلبه سلاح بر سلاح نیست بلکه غلبه ایدئولوژیک است و حاج قاسم سرباز ایدئولوژی است. نوباوه‌وطن ادامه داد: ما به‌اندازه‌ای که باید در علم و پیشرفت نظامی پیشرفته‌ایم اما آنچه انقلاب اسلامی به جامعه جهانی داده عقلانیت است و امروزه مردم ایران اگرچه تحت فشار هستند اما در علم و عقل پیشرفت بسیاری داشته‌اند.

شهید سلیمانی

به‌تنهایی یک ابر رسانه بود

مدیرکل صداوسیما استان بوشهر گفت: منظومه فکری و جهان‌بینی حاج قاسم سلیمانی بر اساس اسلام ناب پایه‌گذاری شده و به همین دلیل در طول زمان به نام مکتب حاج قاسم تجلی پیدا کرده است. سید حسین ناظر در آیین گرامیداشت اولین سالروز شهادت سردار سلیمانی عنوان کرد: ولایت‌مداری، بصیرت، آگاهی و قدرت بی‌نظیر هم‌افزایی و سازماندهی جنگی و دفاعی از ویژگی‌های بارز شهید حاج قاسم سلیمانی است. ایشان علاوه بر این ویژگی‌ها یک مشخصه دیگر هم داشت و اینکه شهید سلیمانی خود به‌تنهایی یک ابر رسانه بود. ما چه رسانه‌ای سراغ داریم که سریع‌ترین و پراثرترین خبر را داشته باشد؟ وی افزود: شهید سلیمانی توانست در کوتاه‌ترین زمان ممکن تفکر و اندیشه خود را جهانی کند. مرد و زن شیفته جوانمردی و غیرت این بزرگ‌مرد شدند. مدیرکل صداوسیما مرکز بوشهر اظهار کرد: حاج قاسم باخدا معامله کرد و خداوند به‌عنوان پاداش او را عزیزترین فرد جهان کرد که پیش‌پرداخت معامله او باخدا در این جهان حضور میلیون‌ها نفر در مراسم تشییع او بود و اصل این پاداش بخشی از آن در انتقام سخت و بخشی نیز در جنت نعیم پرداخت می‌شود.

سردار سلیمانی

توانست آمریکا را به‌زانو دریاورد

نماینده دشتستان عنوان کرد: سردار سلیمانی در هر جنگی پا گذاشت موفق بوده است، مردی که با تشکیل یک ارتش، توانست آمریکا را به‌زانو دریاورد. ابراهیم رضایی در آیین اولین سالروز شهادت سردار سلیمانی با تسلیت ایام فاطمیه گفت: امروز سالروز شهادت سردار دل‌ها است و به عقیده من وظیفه‌ی ما تدوام بخشیدن تفکر سردار سلیمانی و سلیمانی‌ها است. سخت‌ترین کارها را تفکر سردار سلیمانی انجام داده، از شکست صدام و اخراج آمریکا از منطقه تا نابودی داعش. کسی که توانسته دیو داعش را شکست دهد و نابود کند حتما می‌تواند فقر و بیکاری و طلاق را نیز نابود کند. عضو کمیسیون امنیت ملی مجلس شورای اسلامی اظهار کرد: تنها نسخه نجات‌بخش ولایت‌مداری است. ادامه راه سردار جز با تبعیت از ولایت محقق نخواهد شد، اگر تفکر سردار سلیمانی بر نفت و اقتصاد و سایر حوزه‌ها حاکم بود امروز شاهد بی‌عدالتی و بی‌بندوباری در بخش‌های مختلف نبودیم. رضایی تأکید کرد: سردار سلیمانی در هر جنگی پا گذاشت موفق بوده است،

جهاددانشگاهی به‌عنوان یک نهاد انقلابی که یکی از رویکردهای اصلی اش مسایل فرهنگی است، طی سالیان متمادی در راستای معرفی مفاخر ملی و مذهبی تلاش کرده است.

علی کلانتریان اظهار کرد: شهید سلیمانی یکی از مفاخر ملی، مذهبی و نظامی و از افتخارات کشور است که در سطح مجامع بین‌المللی شناخته‌شده و وظیفه جهاددانشگاهی است که هر چه بیشتر در جهت اشاعه فرهنگ مقاومت و ابعاد شخصیتی و سیر و سلوک او قدم بردارد.

وی با اشاره به این‌که جهاددانشگاهی از سالروز شهادت سردار سلیمانی برنامه‌های فراوانی را در سراسر کشور تدارک دیده است، گفت: در همدان برنامه عصر شعر «ساعت دل‌تنگی» با همکاری اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی استان برنامه‌ریزی شد و ۲۷۰ اثر در قالب شعر، دل‌نوشته، عکس و خوشنویسی نستعلیق و شکسته‌نستعلیق با موضوع شهادت سردار سلیمانی به دبیرخانه رسید که از این تعداد ۱۰۵ شعر، ۸۵ دل‌نوشته، ۲۲ اثر خوشنویسی و ۵۷ قطعه عکس بود.

در این مراسم مدیرکل اداره فرهنگ و ارشاد اسلامی استان همدان نیز مطرح کرد: اتفاقاتی که طی ۴۰ سال گذشته از ابتدای انقلاب اسلامی شروع شد، نقطه عطفی در تاریخ و تمدن ایران‌زمین است.

احمدرضا احسانی بیان کرد: هویت هر کشور با افتخارات، نمادها و سمبل‌های آن منطقه است و فرهنگ ایرانی مملو از این افتخارات است و زمانی که این فرهنگ غنی با ارزش‌های نورانی بخش اسلام تلفیق شد الگو و چراغ راهی شد که ارزش‌ها و مسیر فرهنگ کشور را روشن کرد.

در ادامه نیز فرمانده تیپ انصارالحسین (ع) استان همدان با بیان این‌که بنا بر فرمایشات رهبر معظم انقلاب اسلامی شهید سلیمانی یک مکتب بود، گفت: مکتب یک تئوری است که طرح منسجم و جامع دارد و مبنایش بر اساس کمال انسان است

سردار ولی بهاریان درباره برخی از ویژگی‌های بارز سردار سلیمانی اظهار کرد: در بحث یگانگی همین بس که اعتقاد شهید سلیمانی که همه دشمنان بر اساس آن با او دشمنی داشتند ایستادگی در مقابل داعش و اسرائیل و آمریکا بود و در نهایت با افتخار به شهادت رسید.

در پایان برنامه نغزات برگزیده نخستین سوگواره «ساعت دل‌تنگی» معرفی شدند.



برگزاری آیین بزرگداشت سالروز شهادت سردار سپهبد شهید حاج قاسم سلیمانی در جهاددانشگاهی

روابط عمومی جهاددانشگاهی بوشهر ۱۵ دی: آیین بزرگداشت اولین سالروز شهادت سردار سپهبد شهید حاج قاسم سلیمانی و شهدای جبهه مقاومت به‌همّت معاونت فرهنگی جهاددانشگاهی بوشهر، سپاه امام صادق (ع) استان بوشهر، سازمان بسیج رسانه استان بوشهر، صداوسیما مرکز بوشهر و دفتر نماینده مردم بوشهر، گناوه و دیلم در سالن اجتماعات مرکز صداوسیما استان بوشهر برگزار شد.

بیژن نوباوه‌وطن نماینده مردم تهران در مجلس شورای اسلامی در آیین بزرگداشت اولین سالروز شهادت قاسم سلیمانی در بوشهر گفت: بزرگ‌ترین مشکل آمریکا عدم توانایی در دولت‌سازی در خاورمیانه بوده است. در ارتباط با حوادث کشور ما، مسائلی وجود دارد که در یک مفهوم تحت عنوان مدار انقلابی شکل گرفته که اگر می‌خواهیم شخصیت‌های بزرگی چون حاج قاسم را بشناسیم بایست این تفکر را مطالعه کنیم.

بیژن نوباوه‌وطن با بیان اینکه ساماندهی فکری جامعه بر عهده صداوسیما است، افزود: واقعیت‌های جامعه غرب را اغلب افراد نمی‌دانند. تبلیغ پیشرفت‌های

مردی که با تشکیل یک ارتش، توانست آمریکا را به زانو در بیاورد.

امروز تمام مشکلات ناشی از فراموشی انقلابی گری است

مسعود محمدی، جانباز مدافع حرم با بیان خاطراتی از شهید سلیمانی اظهار کرد: حاج قاسم متعلق به تمام جهان اسلام است. شهیدی که در زمان حیات و شهادتش به ما درس ایثار داد. از ویژگی‌های شاخص مکتب سردار سلیمانی اخلاص بود. او خود را در محضر الله می‌دید. دیگر ویژگی بارز شهید سلیمانی جهاد او بود. وی تأکید کرد: ما هر کجا مثل حاج قاسم انقلابی پیش رفتیم موفق شدیم و امروز تمام مشکلات ناشی از فراموشی انقلابی گری است.

این رزمنده با اشاره به اینکه حاج قاسم اذعان داشت که آمریکا دشمن ما است، خاطر نشان کرد: حاج قاسم دشمن شناسی عجیبی داد و این از ویژگی‌های این عزیز بود. وقتی خبر رسید حاج قاسم آسمانی شده است زن و مرد و کوچک و بزرگ و حتی هر آن کس که ایشان را نمی‌شناخت جمع کردند و سوگواری... محمدی تصریح کرد: یک جهانی از تفکر و مکتب سردار سلیمانی می‌ترسید ولی او در مقابل خانواده شهدا و جانبازان بر زمین می‌نشست و تواضع می‌کرد. ما به تفکر حاج قاسم نیاز داریم، زیرا در جبهه‌های سیاسی، اقتصادی و علمی هر کجا انقلابی و شهادت‌گونه پیش رفتیم موفق و پیروز بودیم.



برگزاری کرسی آزاداندیشی «کارآمدی مکتب شهید حاج قاسم سلیمانی در تحقق منافع ملی جمهوری اسلامی ایران»



روابط عمومی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی ۱۳ دی: کرسی آزاداندیشی کارآمدی مکتب شهید حاج قاسم سلیمانی در تحقق منافع ملی جمهوری اسلامی ایران با سخنرانی دکتر ابودر یاسری دکترای مطالعات اسلامی ۱۲ دی به‌صورت مجازی توسط علمی کاربردی جهاددانشگاهی مرکز بیرجند و با همکاری سازمان دانشجویان برگزار شد. در این جلسه گفته شد: حاج قاسم سلیمانی که از تربیت‌یافتگان مکتب معمار کبیر انقلاب اسلامی حضرت امام خمینی (ره) بود، با شهادتش بنیان‌گذار مکتبی شد که بالاترین درجه نظامی‌اش سرباز ولایت و نقطه اوج و پایانش شهادت و فوز عظیم الهی است.

مکتب شهید حاج قاسم سلیمانی متکی بر خودیابوری، تکیه‌بر توانمندی‌های داخلی، عزتمندی و عدم نگاه به قدرت‌های بیگانه برای رفع مشکلات امنیتی، اقتصادی و ساده زیستی و همت جهادی بدون محدودیت مکانی و زمانی است.

برگزاری میزگرد «تبیین شاخصه‌های مکتب شهید سلیمانی» در جهاددانشگاهی کردستان



روابط عمومی جهاددانشگاهی کردستان ۱۴ دی: میزگرد تخصصی با عنوان «تبیین شاخصه‌های مکتب شهید سلیمانی» با حضور معاون فرهنگی جهاددانشگاهی، رییس شورای هماهنگی تبلیغات اسلامی کردستان، معاون فرهنگی نماینده ولی‌فقیه در کردستان و یکی از اساتید دانشگاه آزاد اسلامی سنندج در دفتر خبرگزاری ایکنآ برگزار شد.

مجید اوج معاون فرهنگی جهاددانشگاهی کردستان، در ابتدای این نشست اظهار کرد: این میزگرد با هدف پاسداشت مقام و جایگاه سیدالشهدای مقاومت که در عرصه‌های ملی و بین‌المللی خوش درخشیدند و نامی ماندگار در عرصه‌های مختلف سیاسی، اجتماعی فرهنگی و مردمی از خود بر جای گذاشته، برگزار شده است. امروز زمان آن رسیده تا جوانان و نوجوانان ما به دنبال این حقیقت باشند که چه ویژگی‌های شخصیتی در وجود سردار سلیمانی نهفته بود که وی را در تاریخ ماندگار کرد و رسانه‌ها باید این ابعاد و زوایای وجودی شهید سلیمانی را برای جوانان بازنمایی کنند.

اوج بیان کرد: در خبرگزاری ایکنآ در کنار رسالت اطلاع‌رسانی و آگاه‌سازی خود با برگزاری این میزگردهای تخصصی در عرصه تولید محتوا ورود پیدا کرده‌ایم و امیدواریم در بازشناسی شاخصه‌های مکتب شهید سلیمانی بتوانیم گامی موثر برداریم.

حجت‌الاسلام سیدمحمد سادات رییس شورای هماهنگی تبلیغات اسلامی کردستان، نیز در ادامه این نشست اظهار کرد: بعد از پیروزی انقلاب اسلامی در مکتب امام راحل و مقام معظم رهبری سرداران رشیدی در جنگ تحمیلی و بعد از جنگ سربلند کرده‌اند اما تنها سرداری که سکه مکتب از سوی ولی امر مسلمین به نام وی زده شد، شهید سردار سلیمانی بود.

وی با اشاره به اینکه ایران در حال حاضر بیشترین مبادلات تجاری با کشور عراق را دارد، افزود: این امر به‌واسطه بصیرت شهید سلیمانی و تشکیل ستاد عتبات عالیات شهید سلیمانی اتفاق افتاده است. همچنین اربعین حسینی که امروز به بزرگ‌ترین همایش اسلامی و انسانی تبدیل‌شده، از یادگاران شهید سلیمانی به‌حساب می‌آید.

رییس شورای هماهنگی تبلیغات اسلامی استان کردستان به خاطر حضور سردار شهید سلیمانی در مناطق سیل‌زده خوزستان اشاره و عنوان کرد: در زمان این سیل مکتب استان کردستان در خوزستان مستقر و برای سیل‌زدگان غذا تهیه می‌کرد که در حین بازدید سردار از یکی از روستاهای خوزستان عبور می‌کنند که دو روز به آنها غذا نرسیده بود و به دستور سردار مکتب استان کردستان به تهیه هزار بسته غذایی و توزیع بین مردمان این روستا اقدام کرد.

وی افزود: در این راستا باید روایان قصه زندگی شهید سلیمانی را دریابیم و تمام ابعاد زندگی شهید سلیمانی را با جمع‌آوری اطلاعاتی از همسر، فرزندان، هم‌زمانش و مرتبطان با وی کشف کنیم و با جمع‌آوری



این اطلاعات مرحله بعد که الگو گیری جوانان است، خودبه خود انجام خواهد شد و امام رضا (ع) در این زمینه می فرماید: «اگر مردم محاسن و زیبایی های کلام ما را درک کنند خودشان تبعیت می کنند».

حجت الاسلام امیر هادی زاده معاون فرهنگی نماینده ولی فقیه در استان کردستان، در ادامه این میزگرد گفت: در برخی افراد زندگی به گونه ای است که یک خط واحد و خط مشی ثابت نمی توان استخراج کرد، اما در برخی دیگر همچون سردار شهید سلیمانی رفتار بر پایه اعتقادات و خط مشی ثابت و پایداری در زندگی است.

وی با اشاره به این که شهید سلیمانی یک تئوریسین تمام عیار بود که به تمامی جزئیات توجه داشت و در عین حال نیز کلان نگر بود، بیان کرد: هیچ کدام از تئوریسین های جهان نظامی و عمل گرا نیستند و جهان را از پشت اتاق شیشه ای می دیدند و دیدگاه های خود را مطرح می کنند اما شهید سلیمانی، هم تئوریسین و هم مرد میدان عمل بود.

سید صادق زمانی استاد دانشگاه آزاد سنندج، در ادامه این میزگرد، با اشاره به شخصیت سردار سلیمانی گفت: شخصیت وی فرامالی است و مربوط به جناح و گروه خاصی نبوده و امروز شاهد بازتاب این امر در سراسر دنیا هستیم.

وی افزود: اگر چه گاهی شخصیت شهید سلیمانی، توسط دشمنان نقض می شود اما این تلاش ها بی فایده است چرا که شخصیت وی در راه مبارزه با تروریسم شکل گرفته و به یک نماد و سمبل برای مبارزه با ظلم تبدیل شده است.

زمانی تاکید کرد: باید به عنوان تاسی از وی الگو برداری شود و برای تربیت جوانان و نونهالان از مبانی فکری وی بهره برد و به شناسایی دلایل جذابیت مکتب این شهید بزرگ پرداخت.



رونمایی از نماهنگ سردار دل ها با حمایت جهاد دانشگاهی گلستان



روابط عمومی جهاد دانشگاهی واحد گلستان: نماهنگ «سردار دل ها» با صدای احسان امانی و با حمایت جهاد دانشگاهی گلستان، آوای جوانان پویا و مرکز افق آستان امامزاده عبدالله (ع) گرگان روز پنجشنبه (۱۸ دی ماه) رونمایی شد.

مراسم پاسداشت سپهبد شهید حاج قاسم سلیمانی ۱۸ دی ماه با حضور دکتر حق شناس استاندار گلستان، سردار رجیبی قائم مقام معاونت فرهنگی و تبلیغات سپاه پاسداران و جمعی از مدیران کل استان و خادمین امامزاده عبدالله در سالن خلیج فارس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع

طبیعی گرگان برگزار شد.

دکتر حق شناس در این مراسم با اشاره به اینکه هر یک از فرازهای وصیت نامه شهید سلیمانی، یک پند است، از همگان خواست که وصیت نامه شهید سلیمانی را با نگاه پند و عبرت گرفتن مطالعه کنند. وی گفت: بعد از شهادت سردار سلیمانی علاوه بر مردم ایران، مردم عراق، سوریه، یمن و ملت های مستضعف منطقه داغدار شدند. استاندار گلستان بیان کرد: شهید سلیمانی ۴۰ سال با تمام وجود و در همه عرصه ها جهاد کرد.

وی خاطرنشان کرد: سردار سلیمانی میراث فراوانی از خود برجای گذاشت که مهم ترین آنها اخلاق است.

دکتر حق شناس به فرازهایی از وصیت شهید سلیمانی اشاره کرد و گفت: شهید سلیمانی در بخشی از وصیت نامه خود خطاب به سیاستیون آورده که اگر می خواهید با یکدیگر بحث و مناظره داشته باشید تا جایی این کار را انجام دهید که به دین و انقلاب آسیب وارد نشود.

سید عزیز موسوی سرپرست جهاد دانشگاهی گلستان نیز در مراسم پاسداشت شهید سپهبد حاج قاسم سلیمانی گفت: مسئولان کشورها تلاش می کنند قهرمانان خود در حوزه های مختلف را به جامعه جوان و نوجوانان معرفی کنند. آن هایی که قهرمان ندارند نیز هزینه و تلاش های زیادی می کنند تا قهرمان بسازند تا تبدیل به یک الگو شود.

وی بیان کرد: در کشور ما قهرمان های زیادی داشته و داریم که باید ویژگی های آنها را به جامعه جوان و نوجوان معرفی کنیم.

سرپرست جهاد دانشگاهی گلستان خاطرنشان کرد: البته ما شخصیت هایی همچون شهید سلیمانی را هم داریم که علاوه بر قهرمان ملی بودن، قهرمان در سطح یک امت هستند.

موسوی ادامه داد: شهید سلیمانی هم در عرصه جهاد نفس و هم در عرصه های جهاد اقتصادی پرتلاش بوده و در نهایت در راه آرمان هایش جان را فدا کرد.

سرپرست جهاد دانشگاهی گلستان تصریح کرد: نماهنگ «سردار دل ها» به مناسبت سالگرد شهادت سردار سلیمانی و چهلمین روز درگذشت دکتر فخری زاده رونمایی شده است.

همچنین سردار علی رجیبی قائم معاونت فرهنگی و تبلیغات سپاه پاسداران انقلاب اسلامی بیان کرد: شهید سلیمانی به ما آموخت که همه ما با سلاقی و نگاه های مختلف، بچه های انقلاب هستیم و نباید خط کشی بین افراد وجود داشته باشد.

وی با تاکید بر هرگز نباید نگاه های سلیقه ای و جناحی باعث ایجاد خط کشی ها شود، افزود: شهید سلیمانی به ما یاد داد که اصل کار مسئولان باید انقلاب، نظام اسلامی، ولایت فقیه و خدمت به مردم باشد.

قائم مقام معاونت فرهنگی و تبلیغات سپاه پاسداران خاطرنشان کرد: اگر کشوری دارای سرمایه باشد ولی روحیه ایستادگی و مقاومت در آن وجود نداشته باشد، بازنده خواهد بود. امروز انقلاب با تفکر شهید سلیمانی ها، صادر شده است.

رجیبی، داشتن اقتدار فرهنگی را رمز موفقیت کشور دانست و افزود: دشمن طی این سال ها همواره با تمام توان و استفاده از امکاناتش در مقابل ما ایستاده و ما همواره پیروز شدیم.

وی بیان اینکه شهید سلیمانی به عنوان یک مکتب شناخته می شود نه یک شخص، گفت: شهید سلیمانی در تفکر انقلاب اسلامی و با جهاد و مجاهدت خودش سردار سلیمانی شده است. برخی ها تلاش نکنند شهید سلیمانی را به عنوان یک شخص مطرح کنند بلکه سردار سلیمانی یک مکتب است و افراد زیادی در این مکتب پرورش یافتند که هر کدام از آنها سردار سلیمانی های آینده خواهند بود.

قائم مقام معاونت فرهنگی و تبلیغات سپاه پاسداران با اشاره به اینکه نباید از اقدامات آتش به اختیار انقلابیون ترسید، خطاب به مسئولین گفت: از اقدامات انقلابی جوانان دفاع و حمایت کنید و اگر خطا کردند، بزرگوارانه هدایتشان کنید؛ در گرفتاری ها همین جبهه انقلاب به داد ما خواهد رسید.

در پایان این مراسم از عوامل تولید این نماهنگ تقدیر به عمل آمد.



ویژه‌نوشت

گزارش مهم‌ترین رویدادهای ملی و بین‌المللی
جهاددانشگاهی

- ۳۰ موفقیت‌آمیز بودن ساخت پیچیده‌ترین قسمت قطار ملی در جهاددانشگاهی
 - انعکاس شاخصه‌های مدیر جهادگر در مرحوم کاظمی آشتیانی
 - آغاز ساخت مرکز تحقیقات پیش‌بالینی پزشکی بازساختی پژوهشگاه رویان جهاددانشگاهی
- و ...

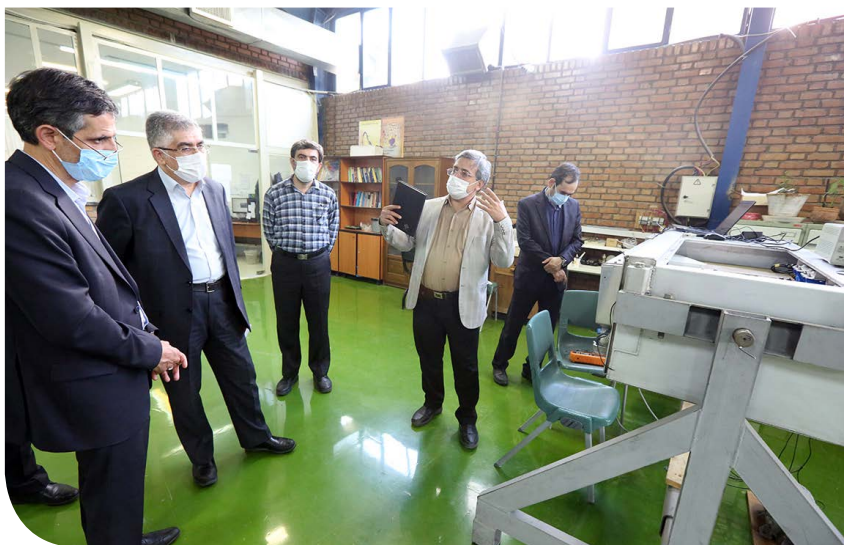


ویژه نوشت

گزارش مهم‌ترین رویدادهای ملی و بین‌المللی جهاد دانشگاهی

موفقیت آمیز بودن ساخت پیچیده‌ترین قسمت قطار ملی در جهاد دانشگاهی

رییس جهاد دانشگاهی با اشاره به بازدیدهای مسوولان از سیستم رانش واگن‌های مترو در واحد علم و صنعت تاکید کرد



روابط عمومی جهاد دانشگاهی: رییس جهاد دانشگاهی با اشاره به بازدیدهایی که آخرین روزهای دی‌ماه مسوولان از سیستم رانش واگن‌های مترو در پروژه قطار ملی انجام دادند گفت: این بازدیدها باهدف اطمینان دادن به آن‌ها برای موفقیت‌آمیز بودن ساخت داخل پیچیده‌ترین قسمت این قطارها در جهاد دانشگاهی است که هم‌اکنون سیستم رانش ساخته‌شده در حال نصب در قطار مترو ملی بوده که امیدواریم برنامه‌ریزی شود تا ساخت داخل و انبوه واگن‌ها با تامین منابع موردنیاز پس از راه‌اندازی موفقیت‌آمیز، آغاز شود.

دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی با اشاره به چهار بازدیدی که با حضور مسوولان کشوری از پروژه مهم سیستم رانش واگن‌های مترو در واحد علم و صنعت برگزار شد گفت: اجرای پروژه قطار ملی مهم‌ترین پروژه کشور با این حجم از ساخت داخل و با فناوری پیشرفته بومی خواهد بود، لذا با حضور در این بازدیدها و تشریح توانمندی‌های جهاد دانشگاهی به سهم خود تلاش کردم تا پروژه قطار ملی با موفقیت به سرانجام رسیده و ساخت داخل و تولید انبوه آن هرچه سریع‌تر آغاز شود.

نیاز به ۱۰ هزار واگن با گسترش خطوط مترو با اشتغال‌زایی چند ده‌هزار نفری

وی با بیان این‌که کشورمان در حال احداث خطوط مترو در ۹ کلان‌شهر (تهران، مشهد، اصفهان، شیراز، تبریز، قم، اهواز، کرج و کرمانشاه) است و هم‌چنین تصویب‌شده تا برای شهرهایی که جمعیت آن به بالای یک میلیون نفر است، خطوط مترو ایجاد شود، گفت: برای راه‌اندازی این خطوط به هزاران واگن مترو نیاز بوده که برخی این نیاز را به ۱۰ هزار واگن

می‌کند.

رییس جهاد دانشگاهی با اشاره به این‌که کشورهای همسایه و سایر کشورها نیز یا صاحب خطوط مترو بوده و یا به‌سرعت به‌دنبال ایجاد آن هستند، افزود: جهاد دانشگاهی با اطلاع از استراتژی توسعه خطوط مترو و شروع متروی تهران و با اتکاء به تجربیات ارزشمند خود در تولید فناوری مختلف در حوزه‌های برق و مکانیک، طراحی و ساخت پیشرفته‌ترین بخش واگن‌های مترو به‌نام سیستم کامل رانش واگن‌های مترو (Full ProPulsion System) را از سال ۱۳۸۳ در دستور کار خود قرار داد.

برآورد می‌کنند.

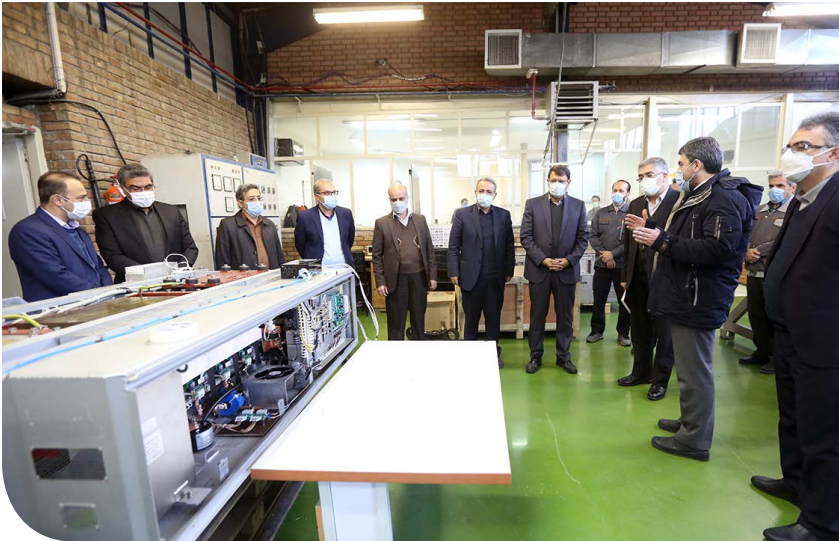
دکتر طیبی در ادامه با بیان این‌که تصور کنید اگر این واگن‌ها و تجهیزات پیشرفته به‌کاررفته در آن‌ها مثل بدنه، شاسی و یا بوژی؛ سیستم رانش و یا حرکت، ترمزها، درب‌ها، سیستم‌های تهویه، کلیه دکوراسیون داخلی و سایر اجزاء ساخت داخل شود چه حجم عظیمی از محصولات ساخت داخل در کشور تولید می‌شود؟ گفت: ساخت داخل این تجهیزات، بهره‌برداری از قطارهای مترو، بازسازی و تعمیر و نگهداری آن‌ها، به‌صورت مستقیم و غیرمستقیم اشتغال چند ده‌هزار نفری برای جوانان کشور در رده‌های مختلف تحصیلی و مهارتی ایجاد

پیش‌بینی سهم ۸۵ درصدی ساخت داخل صنعت حمل‌ونقل ریلی در برنامه ششم توسعه

وی با بیان این‌که در دور اول مسوولیت‌م در جهاددانشگاهی و ادامه در سمت رییس واحد علم و صنعت سعی کردیم این کار را در همکاری با یکی از معتبرترین شرکت‌های حمل‌ونقل ریلی غربی و به‌صورت انتقال فناوری تا سقف ۸۳ درصد داخلی سازی انجام دهیم که به علت تحریم‌ها عملی نگردید عنوان کرد: در دور دوم مسوولیت با هماهنگی سازمان برنامه‌بودجه و با کمک مجلس شورای اسلامی، بندی را در برنامه ششم توسعه گنجانیدیم که از طریق خریدهای خارجی و انتقال فناوری و یا ساخت داخل، سهم تولید داخل در صنعت حمل‌ونقل ریلی شهری و بین‌شهری به ۸۵ درصد برسد.

رییس جهاددانشگاهی با اشاره به این‌که علیرغم صدور مجوز خرید ۲۰۰۰ دستگاه واگن با فاینانس خارجی توسط شورای اقتصادی و حتی برنامه‌ریزی برای گرفتن امتیاز انتقال فناوری از شرکت‌کنندگان در این مناقصات، با خروج آمریکا از برجام شرکت‌های اروپایی کنار رفته و چینی‌ها هم به بهانه‌های مختلف علیرغم واگذاری قرارداد ساخت ۶۳۰ دستگاه واگن به آن‌ها، عملاً اقدامی انجام ندادند، گفت: همان‌گونه که اشاره شد با استناد به ماده ۵۴ برنامه ششم توسعه کشور که توسط جهاددانشگاهی در این ماده گنجانده شد، معاونت علم و فناوری رییس جمهور قبول کرد تا بخشی از منابع موردنیاز برای طراحی ملی یک رام قطار ۷ واگنه مترو را تامین و این پروژه ملی با همکاری متروی تهران، جهاددانشگاهی و شرکت مینا اجرا شود.

دکتر طیبی با بیان این‌که کسب فناوری و طراحی و ساخت پیچیده‌ترین قسمت این قطار یعنی سیستم کامل رانش آن به جهاددانشگاهی واگذار شد افزود: سیستم رانش شامل سیستم کنترل مرکزی (TCMS)، بخش برق ولتاژ بالا (M.V. Box)، سیستم کنترل دور موتورها (MCM)، سیستم تامین برق داخل واگن‌ها (ACM)، الکتروموتورها، گیربکس‌ها، سلف‌ها و مقاومت‌های ترمزی است که حدود ۳۰ تا ۳۳ درصد قیمت یک رام قطار را تشکیل می‌دهند.



با فناوری پیشرفته بومی خواهد بود عنوان کرد: لذا به سهم خود تلاش می‌کنیم تا پروژه قطار ملی با موفقیت راه‌اندازی شده و ساخت داخل آن نیز هرچه سریع‌تر شروع شود؛ زیرا اجرای این پروژه می‌تواند الگوی مهمی از امکان‌پذیری اتکاء بر توان ملی در تامین نیازهای کشور به‌صورت ملی و ایجاد اشتغال عزتمند برای فرزندان میهن اسلامی باشد.

وی با اشاره به این‌که هر رام قطار معمولاً بسته به جمعیت شهرها دارای ۵، ۷ و یا ۸ واگن بوده که قیمت خرید خارجی هر واگن حدود یک میلیون یورو است ادامه داد: خوشبختانه ساخت سیستم رانش در جهاددانشگاهی از پیشرفت بسیار خوبی برخوردار بوده و حدود ۸۵ درصد تجهیزات ساخته‌شده در حال تحویل برای نصب بر روی قطار ملی است.

موفقیت آمیز بودن ساخت پیچیده‌ترین قسمت قطار ملی در جهاددانشگاهی

رییس جهاددانشگاهی در ادامه به بازدیدهای مسوولان از سیستم رانش واگن‌های مترو در پروژه قطار ملی اشاره کرد و گفت: این بازدیدها باهدف اطمینان دادن به آن‌ها برای موفقیت‌آمیز بودن ساخت داخل پیچیده‌ترین قسمت این قطارها در جهاددانشگاهی است که هم‌اکنون سیستم رانش ساخته‌شده در حال نصب در قطار مترو ملی بوده که امیدواریم برنامه‌ریزی شود تا ساخت داخل و انبوه واگن‌ها با تامین منابع موردنیاز پس از راه‌اندازی موفقیت‌آمیز آغاز شود.

وی با اشاره به این‌که اجرای این پروژه، قطار مهم‌ترین پروژه کشور با این حجم از ساخت داخل و

لزوم گسترش همکاری‌های فناورانه جهاددانشگاهی با کشورهای دوست و منطقه



گفتنی است، دکتر علی آقامحمدی عضو مجمع تشخیص مصلحت نظام ۲۵ دی‌ماه به همراه دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاددانشگاهی در بازدید از توانمندی‌های این نهاد برای تولید سیستم رانش واگن‌های پروژه قطار ملی در واحد علم و صنعت گفت: افتتاح و رونمایی از یک رام قطار ملی در بهمن‌ماه با ۸۰ درصد ساخت داخل در گام اول یک تحول بنیادین در خودکفایی ملی در عرصه‌های مکانیک و الکترومکانیک است.

مدیر گروه اقتصادی دفتر رهبر معظم انقلاب اسلامی با تاکید بر این‌که امضای قرارداد ساخت ۱۰۵ واگن قطار ملی توسط تولیدکنندگان داخلی گامی مهم برای شروع تولید انبوه واگن در کشور است، افزود: با افزایش تقاضا می‌توان در گام‌های بعدی قرارداد تولید هزار دستگاه واگن را منعقد کرد که در آن صورت خودمان در کشور تبدیل به یک واگن‌ساز می‌شویم، اما شرط آن این است که قدم اول در تولید قطار ملی خوب برداشته شود.

وی با تاکید بر این‌که در اجرای پروژه‌های صنعتی باید زنجیره‌ای از امور را تعریف و تشکیل دهیم که در این زنجیر ذی‌نفعان به یکدیگر متصل شده و





محققان داخلی نشان می‌دهد که خیلی از نیازهای کشور در حوزه‌های برق، انرژی و موتورهای مکانیکی را می‌توان در داخل کشور تولید کرد.

معاون حمل‌ونقل و ترافیک شهرداری تهران با قدردانی از مشارکت تمام کسانی که در این پروژه ملی دخیل هستند، گفت: از معاونت علم و فناوری ریاست جمهوری و شهرداری تهران گرفته تا همکاران فنی در جهاد دانشگاهی شیان‌روز کار کرده‌اند تا در این شرایط تحریم بتوانیم یک افتخار ملی داشته باشیم و این موضوع هم می‌تواند جزئی از ویژگی‌های مثبت تحریم باشد که در شرایط سخت مجبور شدیم به سمت تولید داخل برویم.

وی با بیان این که پروژه تولید واگن‌های قطار ملی و به‌ویژه قطعات سیستم رانش با زمان‌بندی خوب در حال انجام است، ادامه داد: امیدواریم بتوانیم تا ۲۲ بهمن‌ماه یک اتفاق خوب را در کشور رقم بزنیم و سه واگن از هفت واگن قطار ملی رونمایی شود و برای اسفندماه با ۸۵ درصد ظرفیت تولید داخل یک رام کامل هفت واگن قطار رونمایی کنیم.

معاون حمل‌ونقل و ترافیک شهرداری تهران با تأکید بر این که فقط در کلان‌شهر تهران نیاز به هزار و پانصد واگن مترو داریم، گفت: به همین جهت نباید به تولید یک رام قطار ملی قانع باشیم و باید با همین کیفیت و شاخص این پروژه به تولید انبوه برسیم که نیازمند حمایت دولت، وزارت صنعت و به‌ویژه سازمان برنامه بودجه است تا منابع آن تامین شود.

دکتر هاشمی با اشاره به تحریم‌ها و مشکلاتی که این موضوع برای تامین نیازمندی‌های مترو ایجاد کرده است، گفت: به‌عنوان مثال یک قرارداد تامین ۶۳۰ واگن مترو با کشور چین سه سال زمان برد و هنوز به نتیجه نرسیده است که می‌توانیم با تولید انبوه و حمایت‌ها به توجه به توان داخلی این کمبودها را تامین کنیم.

وی با بیان این که اگر نیاز تهران و سایر کلان‌شهرها را در نظر بگیریم نیازمند دو تا سه هزار واگن مترو هستیم که تولید انبوه آن پنج تا شش سال ثبت سفارش را به دنبال خود دارد، گفت: در کنار آن با فرسوده شدن واگن‌های موجود، سفارش‌های جدیدی تعریف می‌شود که با تکیه بر توان داخلی در شرایط تحریم می‌توانیم روی پای خود بایستیم.

دکتر هاشمی با اشاره به این که شهرداری تهران در کنار قطار ملی موضوعات جدیدی همچون تجهیز تاکسی‌های هیبریدی را در دستور کار خود دارد، افزود: با توجه به توانمندی‌هایی که در این بازدید از جهاد دانشگاهی مشاهده شد این نهاد در این حوزه و موضوعاتی همچون تبدیل اتوبوس‌های دیزلی به برقی نیز می‌تواند ورود کند، زیرا در حال حاضر یکی از مشکلات اصلی تهران آلودگی هوا است و ۶۰ درصد آلودگی هوای تهران بابت هم حمل‌ونقل می‌باشد که باید سرویس‌های حمل‌ونقل عمومی را گسترش

و تولید سیستم رانش واگن‌های مترو در واحد علم و صنعت جهاد دانشگاهی بازدید و در جریان آخرین اقدامات برای تولید قطار ملی قرار گرفتند.

مهندس صالحی‌نیا با استقبال از توانمندی‌های جهاد دانشگاهی که در این بازدید ارایه شد گفت: با توجه به نیازهای توسعه‌ای که در بخش حمل‌ونقل عمومی کشور وجود دارد امیدواریم با توجه به این اقدامات بتوانیم در آینده‌های نزدیک آرزوی مسوولان ارشد نظام و به‌خصوص مقام معظم رهبری را که همان تامین نیازهای زیرساختی و استراتژیک کشور به دست تولیدکنندگان و محققان داخلی است، محقق کنیم.

وی با اشاره به نقش سازمان گسترش و نوسازی (ایدرو) به‌عنوان بزرگ‌ترین پیمانکار عمومی در پیشبرد پروژه‌های ملی گفت: پیشنهاد من این است تا با تشکیل یک کنسرسیوم با همکاری بخش‌های فعال در تولید قطار ملی و کمک ایدرو در تامین منابع مالی لازم در فاز یک بتوانیم قرارداد تامین حداقل ۱۰۵ واگن مترو را به امضا رسانده و فناوری کسب‌شده را به تولید انبوه برسانیم.

رییس هیات عامل سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران (ایدرو) ادامه داد: از این مسیر دانش فنی حاصل شده با تولید انبوه می‌تواند به سوددهی برسد. مهندس صالحی‌نیا در تشریح اقداماتی که ایدرو می‌تواند برای به سرانجام رسیدن این پروژه انجام دهد، گفت: سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران به نمایندگی از بخش سیاست‌گذار که همان وزارت صنعت، معدن و تجارت است از دو طریق می‌تواند در قاعده انبوه‌سازی اقدام کند که موضوع اول ایجاد اطمینان و جلب حمایت کارفرما و سفارش‌دهنده پروژه همچون سازمان شهرداری‌ها و دهیاری‌ها یا مترو است که باید آن‌ها اعتقاد و اطمینان لازم را به فناوری تولیدشده به دست آورند و مطمئن شوند که در زمان مناسب پروژه تحویل آن‌ها می‌شود.

وی نقش دیگر این سازمان را در تامین منابع مالی لازم ذکر کرد و گفت: به ثمر رسیدن چنین پروژه‌هایی نیازمند پیش‌بینی قواعد مالی است و این سازمان می‌تواند برخی از فرایندهای تامین مالی را برعهده گرفته و در کنار آن هماهنگی‌های لازم جهت فعالیت و مشارکت مالی بخش‌های دیگر همچون بانک‌های مرتبط، معاونت علمی و فناوری و... را فراهم آورده و آن‌ها را به یکدیگر متصل کند.

رییس هیات عامل سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران (ایدرو) همچنین به موضوع حمایت از تولیدکنندگان و فناوران داخلی اشاره کرد و گفت: سایر کشورها هم اگر موفق شدند و نتیجه گرفتن، حاصل اطمینان به تولیدکنندگان و محققان خودشان بوده است.

نیاز تهران و سایر کلان‌شهرها به ۳ هزار واگن متروی جدید

دکتر سید مناف هاشمی معاون حمل‌ونقل و ترافیک شهرداری تهران مهندس علی امام مدیرعامل شرکت متروی تهران نیز ۲۲ دی‌ماه با حضور در کارگاه پروژه‌ی سیستم رانش واگن‌های مترو در جهاد دانشگاهی واحد علم و صنعت از مراحل پیشرفت این پروژه ملی بازدید کردند.

دکتر سید مناف هاشمی در این بازدید با تشکر از ظرفیت‌های جهاد دانشگاهی، گفت: توانمندی‌های

جهاد دانشگاهی می‌تواند محور این زنجیر قرار گیرد، گفت: نباید کارهای تکراری انجام دهیم و باید به کارهای بر زمین‌مانده ورود کنیم و انتفاع شرکت‌های دانش‌بنیان و دیگر تولیدکنندگان نیز در این زنجیره باید در نظر گرفته شود.

این عضو مجمع تشخیص مصلحت نظام در ادامه به تولید قطار ملی اشاره کرد و گفت: این زنجیره اشاره شده در تولید قطار ملی با حضور حدود ۲۰۰ شرکت دانش‌بنیان، معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، جهاد دانشگاهی و دیگر بخش‌ها با طراحی ایرانی شکل گرفته که از این طریق می‌توانیم تمام نیازهای کشور را در داخل تامین کنیم.

وی با بیان این که در کشورمان در موضوع برق و الکترونیک یک عقب‌ماندگی تاریخی داریم که باید به این بخش توجه ویژه‌ای شود، گفت: در هر پروژه احتمال شکست وجود دارد، اما باید یک نقشه راهی برای توسعه فعالیت‌ها تعریف شود و اگر ریل‌گذاری خوبی انجام دهیم مابقی راه طی می‌شود.

دکتر آقامحمدی در پاسخ به مشکلاتی که در زمینه‌ی نبود آزمایشگاه‌های مرجع در کشور مطرح می‌شود، گفت: می‌توانیم این آزمایشگاه‌ها را با مشارکت ذی‌نفعان و با محوریت جهاد دانشگاهی در کشور تشکیل دهیم.

گسترش همکاری‌های فناورانه با کشورهای دوست و منطقه موضوع مورد تأکید دیگر این عضو اقتصادی مجمع تشخیص نظام بود و وی در این رابطه گفت: جهاد دانشگاهی می‌تواند با کشورهای دوست و منطقه پروژه‌های مشترک فناورانه به اجرا درآورد، همانند کاری که در بحث تولید واگن کووید ۱۹ انجام گرفت می‌تواند در پروژه‌های فناورانه نیز تعریف شود. مدیر گروه اقتصادی دفتر رهبر معظم انقلاب اسلامی همچنین به تعریف تامین فرایند مالی پروژه‌ها نیز تأکید کرد و گفت: به‌جای پول دادن به پروژه‌ها باید یک نظام تامین مالی طراحی شود تا از این لحاظ در فرایند اجرا مشکلی نداشته باشند. دکتر آقا محمدی با بیان این که یکی از وظایف مجمع تشخیص مصلحت نظام نظارت بر اجرای سیاست‌های ابلاغی از سوی مقام معظم رهبری است افزود: یکی از مهم‌ترین سیاست‌ها، مقاومتی کردن و دانش‌بنیان کردن اقتصاد است که در واقع این بازدید نیز در ارزیابی این نوع تفکر و توسعه آن در همه جای کشور انجام می‌شود.

لزوم انبوه‌سازی تولید واگن‌های قطار ملی با تشکیل یک کنسرسیوم



همچنین مهندس محسن صالحی‌نیا معاون وزیر و رییس هیات عامل سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران (ایدرو) و دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی ۲۱ دی‌ماه از روند اجرای پروژه طراحی

معاون حمل و نقل و ترافیک شهرداری تهران در پایان گفت: باید تلاش شود مدیران ارشد کشور همچون رییس سازمان برنامه و بودجه و وزارت صنعت، معدن و تجارت از نزدیک با ابعاد پروژه آشنا شوند و حمایت‌های بیشتری انجام دهند.

تولید انبوه قطار ملی با همکاری جهاد دانشگاهی



مهندس علی امام مدیرعامل شرکت متروی تهران نیز در سخنان کوتاهی در این نشست ضمن تشکر از اقدامات انجام شده، گفت: کار ویژه‌ای در حال انجام است و قدم بسیار بزرگی در بحث صنعتی کشور برداشته شده است. وی بایبان این‌که شعله‌ای که افروخته شده باید گسترش یابد ادامه داد: باید مکانیزمی برای تولید انبوه قطار ملی با همکاری جهاد دانشگاهی و سایر تولیدکنندگان داخلی طراحی شود تا کار شروع شده به سرانجام رسد.

ورود جهاد دانشگاهی به طراحی و تولید سیستم رانش واگن‌های مترو کار بزرگی است



چهارشنبه ۲۴ دی‌ماه دکتر مهدی صادقی نیارکی معاون امور صنایع وزارت صنعت، معدن و تجارت با همراهی دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی از روند اجرای پروژه طراحی و تولید سیستم رانش واگن‌های مترو در واحد علم و صنعت جهاد دانشگاهی بازدید و در جریان آخرین اقدامات برای تولید قطار ملی قرار گرفتند.

دکتر مهدی صادقی نیارکی در رابطه با فعالیت جهاد دانشگاهی گفت: ماموریت مجموعه‌ی جهاد دانشگاهی از زمان تاسیس، ساخت داخل بوده است؛ یعنی بومی‌سازی تکنولوژی و فناوری و در ادامه تجاری‌سازی و معرفی به بازار مصرف تکنولوژی.

وی با تأکید بر این‌که ورود جهاد دانشگاهی به حوزه رانش مترو کار بسیار مهمی است، افزود: این کار، کار بسیار مهمی است؛ زیرا ما در حمل و نقل شهری در حال تغییر الگو از حمل و نقل سنتی به سمت حمل و نقل مدرن هستیم که تا حالا اکثر این تجهیزات جدا از بحث خود



واگن (تریم داخلی واگن)، اصل تجهیزات که بحث رانش لوکوموتیو است همگی از خارج خریداری می‌شد. معاون امور صنایع وزارت صنعت، معدن و تجارت با اجرای پروژه طراحی و تولید سیستم رانش واگن‌های مترو توسط جهاد دانشگاهی بیان کرد: با توجه به خرید بحث رانش لوکوموتیو از خارج، کار جهاد دانشگاهی کار بسیار بزرگی است که این نهاد به آن ورود کرده و معاونت علمی ریاست جمهوری، شهرداری تهران و سازمان شهرداری‌ها هم آن را حمایت می‌کنند.

دکتر صادقی نیارکی به حمایت وزارت صنعت و تجارت و معدن از این پروژه اشاره کرد و افزود: وزارت صنعت، معدن و تجارت هم ماموریتش همین است؛ یعنی در جایی که یک تکنولوژی بومی و ساخت داخل شده و توان فنی و مهندسی آن اثبات می‌شود را حتما پشتیبانی می‌کند.

وی تصریح کرد: اما آن چیزی که در ادامه‌ی ارابه نمونه اولیه مهم است، بخش تجاری‌سازی مجموعه است که حتما باید برای بحث تأمین مالی و تولید انبوه و تجاری‌سازی در کنار تولید نمونه اولیه فکری کند تا از این توان خیلی ممتاز دانش فنی و مهندسی داخلی و نخبگانی که وارد این قضیه شدن و قبول ریسک کردن و این کار را انجام داده‌اند به نحو احسن استفاده شود.

ارابه کمک‌های فناورانه برای انجام پژوهش‌های کاربردی در جهاد دانشگاهی



دکتر حمید پوراصغری معاون امور علمی، فرهنگی و اجتماعی سازمان برنامه و دکتر حمیدرضا عدل معاون فنی، امور زیربنایی و تولیدی این سازمان به همراه دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی شنبه ۲۷ دی‌ماه

از توانمندی‌های این نهاد برای تولید سیستم رانش واگن‌های پروژه قطار ملی در واحد علم و صنعت بازدید و در جریان پیشرفت این پروژه قرار گرفتند. دکتر پوراصغری در این بازدید پیرامون اقدامات سازمان برنامه و بودجه برای تجاری‌سازی فعالیت‌ها پژوهشی گفت: قبل از آن‌که پژوهش‌ها به مرحله تجاری‌سازی برسند باید با ارابه کمک‌های فناورانه زمینه‌ی انجام پژوهش‌های کاربردی در مجموعه‌هایی همچون جهاد دانشگاهی فراهم کنیم.

معاون امور علمی، فرهنگی و اجتماعی سازمان برنامه و بودجه در ادامه به اهمیت تولید انبوه پروژه‌های فناورانه اشاره کرد و گفت: در فرایند تولید انبوه و استفاده از دستاوردهای پژوهشی در صنعت بخش‌های مختلف درگیر هستند که یک بخش بودجه است و ما به‌عنوان سازمان برنامه و بودجه دو نقش را می‌توانیم ایفا کنیم که یک مورد ایجاد هماهنگی بین اتصال بهره‌بردار به جهاد دانشگاهی و مورد دیگر تسهیل در تخصیص اعتبارات به محصولات تولید داخل است.

وی با تقدیر از اقدامات جهاد دانشگاهی در پروژه تولید قطار ملی و تأکید بر این‌که باید هدف‌گذاری کنیم پروژه‌هایی که پیشرفت بیشتری دارند حمایت شوند گفت: در برخی از موارد از ارزان بودن محصولات خارجی یا آنکه در زمان کوتاه‌تری تحویل می‌شوند به‌عنوان بهانه‌هایی برای خرید خارجی نام برده می‌شود که با انجام چنین پروژه‌هایی این خودباوری به وجود می‌آید که می‌توانیم نیازهای کشور را با تولید داخل تأمین کنیم.

وی همچنین در رابطه با بودجه تخصیص یافته به بخش پژوهش و فناوری برای سال آینده عنوان کرد: سعی کردیم روند روبه رشد تخصیص بودجه‌های پژوهشی ادامه داشته باشد و سال آینده جذب منابع بودجه‌های پژوهشی از امسال نیز بیشتر شود.

گفتنی است براساس اعلام مسوولان رونمایی از قطار مترو ملی در آخرین روزهای اسفند ماه برگزار می‌شود که طراحی و تولید سیستم رانش که به لحاظ فناوری پیچیده‌ترین قسمت قطار مترو محسوب می‌شود و در صنعت مترو سازی از آن به‌عنوان مغز، قلب و ماهیچه‌های یک قطار نامبرده شده و حدود ۳۰ درصد قیمت یک قطار را تشکیل می‌دهد به بهترین شکل و با پیشرفته‌ترین فناوری توسط جهادگران جهاد دانشگاهی انجام گرفت.





انعکاس شاخصه‌های مدیر جهادگر در مرحوم کاظمی آشتیانی

رییس جهاد دانشگاهی در نشست مجازی «جهاد علمی به سبک دکتر کاظمی آشتیانی» که به مناسبت پانزدهمین سالگرد درگذشت این دانشمند فقید برگزار شد از خصوصیات این جهادگر فقید سخن گفت



روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۴ دی‌ماه: دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی در نشست مجازی «جهاد علمی به سبک دکتر کاظمی آشتیانی» که به مناسبت پانزدهمین سالگرد درگذشت زنده‌یاد دکتر کاظمی آشتیانی برگزار شد به شاخصه‌های مهم مدیران جهادی اشاره کرد و گفت: مدیر جهاد دارای شاخصه‌هایی است که شاخصه اول مومن بودن و دین‌باور بودن است و دکتر کاظمی آشتیانی به‌طور کامل واجد این شاخصه بود.

وی افزود: شاخصه‌ی دوم علم‌باور بودن است و ما از یک مدیر جهادی توقع داریم که علم‌باور باشد، چنان‌که مولای ما علی علیه‌السلام فرمود که العلم سلطان. علم قدرت است هر که به آن دست پیدا کند چیره می‌شود و اگر به علم چیره پیدا نکند دیگران بر او چیره می‌شوند. در نتیجه یک مدیر جهادی باید علم‌باور باشد و دکتر کاظمی دارای این صفت بود.

رییس جهاد دانشگاهی در ادامه با تأکید بر این‌که یک مدیر جهادی باید خودباور باشد، تصریح کرد: خودباور به معنای این‌که خداوند توانمندهایی را در همه انسان‌ها یکسان به ودیعه گذاشته و ما باید بتوانیم از این توانمندی‌ها خوب استفاده کنیم و دکتر کاظمی از این توانمندی که خداوند در او به ودیعه گذاشته بود به شکل بسیار خوب استفاده کرد.

دکتر طیبی با اشاره به این‌که مدیر جهادی باید برنامه‌ریز باشد و برای فعالیت‌هایی که قصد انجام آن را دارد باید برنامه‌ریزی کوتاه مدت، میان مدت و بلندمدت داشته باشد و دکتر دارای چنین صفاتی بود، افزود: مدیر جهادی باید پرتلاش

مهندسی مثل دکتر کاظمی همه فعالیت‌ها را انجام می‌دادیم و فکر می‌کردیم که زمانی یک فناوری را تولید می‌کنیم برای ما فرش قرمز پهن می‌کنند، بعد متوجه شدیم که کاملاً برعکس است و آسان‌ترین قسمت کار ما تولید فناوری بود و سخت‌ترین قسمت کار ما این است که بتوانیم فناوری را وارد بازار مصرف کشور کنیم و تلاش در مقابل مقاومت‌هایی که در این حوزه با آن مواجه می‌شویم.

رییس جهاد دانشگاهی شاخصه دیگر مدیر جهادی را انتخاب زمینه درست کاری عنوان کرد و گفت: دکتر کاظمی کاملاً واجد این شاخصه

باشد هیچ کاری بدون زحمت و بدون تلاش به دست نمی‌آید و باید برای موفقیت بسیار تلاش کرد. ناامید نشدن از شکست‌ها، ناامید نشدن از خوردن به درب‌های بسته به‌ویژه در شرایط کنونی کشورمان. به هر حال کسی که قصد انجام کار نوی ایرانی دارد و می‌خواهد یک فناوری نو را تولید کند؛ هم در بحث کار علمی و فناورانه به‌طور طبیعی با مشکل مواجه می‌شود و هم زمانی که فناوری را تولید کرد در کاربرد آن با مشکل و حتی مقاومت در برابر استفاده از آن روبه‌رو می‌شود.

وی ادامه داد: به عنوان کسی که در حوزه

به زمین بزنیم و مصادف شده بود با سالروز جهاددانشگاهی، مرحوم دکتر کاظمی آشتیانی مراسمی را تدارک دیده و قرار بود که ما هم خدمت ایشان برسیم. در مسیر رسیدن، در ترافیک معطلی زیادی پیش آمد و با تاخیر مواجه شدیم. ما به ایشان پیغام دادیم که کار را آغاز کنید و ما هم می‌رسیم. ایشان گفت تا شما نیایید، مراسم را آغاز نمی‌کنیم، چرا که این مراسم برای جهاددانشگاهی است و حتما شما باید در آن حضور داشته باشید. ایشان می‌خواست این موضوع را القا کند که در همه حالات، به موازین سازمانی و مقررات جهاددانشگاهی پایبند است. وی تاکید کرد: دکتر کاظمی آشتیانی تلاش داشت که اصول سازمانی جهاددانشگاهی را در همه سطوح حفظ کند. در مدیریت خودش هم همین‌گونه بود و همیشه تلاش داشت کارها را با مشورت و مجوز قانونی انجام دهد و به هیچ عنوان از موازین قانونی تخطی نمی‌کرد. ضمن این‌که رفتار بسیار منعطفی با نیروهای زبردست خود داشت. کسانی که امروز آن روزها را به یاد می‌آورند، می‌دانند که ایشان با همه به مانند یک برادر و رفیق رفتار می‌کرد و به دنبال رشد همکاران خود بود. درود خداوند بر این جهادگر که با اخلاص در میدان بود و یک کار بزرگ را به سرانجام رساند. دکتر منتظری در ادامه با اشاره به علاقه رییس پژوهشگاه رویان به رهبر معظم انقلاب است، گفت: دکتر کاظمی آشتیانی ارادت عمیقی به رهبر انقلاب اسلامی داشت و از این‌که رهبر معظم انقلاب را مسرور و

بهداشتی جهاددانشگاهی نیز در این نشست بیان کرد: مرحوم دکتر کاظمی آشتیانی علاوه بر تدین و ویژگی‌هایی که گفته شده بسیار پرشور و نا آرام و دائم در تلاش و کوشش برای کشف راه‌های جدید و خدمات موثر به مردم و کشور بود.

دکتر منتظری گفت: مرحوم دکتر کاظمی آشتیانی علاوه بر تدین و ویژگی‌هایی که گفته شده بسیار پرشور و نا آرام بود و گویی وجود این برادر عزیز، مصادق این بیت بود که ما «زنده از آنیم که آرام نگیریم _ موحیم که آسودگی ما عدم ماست» وی دائم در تلاش و کوشش برای کشف راه‌های جدید و خدمات موثر به مردم و کشور بود.

رییس پژوهشگاه علوم بهداشتی جهاددانشگاهی تاکید کرد: مرحوم کاظمی ویژگی‌های مثبت دیگری هم داشت که شاید کمتر به آن‌ها اشاره شده است. این صفات مربوط به رفتار سازمانی وی می‌شد، در حقیقت دکتر کاظمی آشتیانی با تمام وجود به جهاددانشگاهی اعتقاد داشت و در راه اعتلای این نهاد انقلابی تمام هستی و وجود خود را در طبق اخلاص گذاشته بود و از این جهت هم فردی نمونه و الگو بود.

وی افزود: خاطرات زیادی با وی دارم. در زمانی که مسئولیت جهاددانشگاهی را بر عهده داشتم و وی هم مسئولیت جهاددانشگاهی واحد علوم پزشکی ایران و هم مسئولیت پژوهشگاه رویان را بر عهده داشت در یک زمانی تصمیم بر این گرفته شد که این دو سازمان از هم جدا شوند واقعا با تمام اخلاص و وجود این کار را

انجام داد. به قدری مرحوم کاظمی در جهت اجرای مقررات تلاش می‌کرد که قابل ستایش بود. دکتر منتظری ادامه داد: ایشان در زمانی که در پژوهشگاه رویان بود و جشنواره رازی، این پژوهشگاه را برگزیده بود، با من تماس گرفت و گفت فردا قرار است جایزه این جشنواره اعطا شود. شما به عنوان نماینده جهاددانشگاهی تشریف ببرید و این جایزه را دریافت کنید.

رییس پژوهشگاه علوم بهداشتی جهاددانشگاهی بیان کرد: به یاد می‌آورم زمانی که می‌خواستیم کلنگ افتتاحیه ساختمان فعلی پژوهشگاه رویان را

بود. در جهاددانشگاهی باید زمینه‌ای را انتخاب می‌کردیم که هم ارزش علمی داشته باشد و هم ارزش اقتصادی، زیرا بودجه ما در جهاددانشگاهی بسیار محدود بود و ما نیز علاقه داشتیم که برای حل مشکلات کشور اقدام کنیم و یک کار علمی خوب انجام دهیم، از یک سو هم علاوه بر حل مشکل باید کسب درآمد می‌کردیم که انتخاب درمان نابرواری کار کاملا درست و منطقی در زمان خودش بود.

دکتر طیبی بیان کرد: نگاه به آینده و توسعه فناوری در دنیا شاخصه دیگر یک مدیر جهادی است که دکتر کاظمی با انتخاب موضوع سلول‌های بنیادی که بحث بسیار مهمی بود تصمیم درستی را گرفت و ما درست در زمانی که در دنیا تازه این کار آغاز شده بود، ورود کردیم و برای همین است که در حال حاضر در میان چند کشور مطرح دنیا قرار داریم. امروز در میان چند کشور مطرح دنیا در زمینه علم سلول‌های بنیادی هستیم و وارد موضوع سلول درمانی شده‌ایم، در همین راستا اخیرا موفق به درمان پارکینسون از طریق سلول درمانی شده‌ایم.

وی از دیگر ویژگی‌های خوب مدیریت جهادی را قدرت ارتباط‌گیری بسیار خوب است عنوان کرد که دکتر کاظمی به‌طور عالی واجد این صفات بود، هم در ارتباط‌گیری با مدیران ارشد و مدیران میانی در کشور و هم ارتباط‌گیری با مدیران و پرسنل و همکاران خود در جهاددانشگاهی.

رییس جهاددانشگاهی ویژگی دیگر دکتر کاظمی را شوخ‌طبعی وی عنوان کرد و گفت: شوخ طبعی وی باعث می‌شد که در هر محفلی که حضور پیدا می‌کرد همه جذب آن شوند و توان استفاده به موقع و درست از شوخ طبعی خود چه در جهت تحقق اهداف و چه در جهت اداره یک جلسه را داشت.

دکتر طیبی قدرت جذب نیروهای توانمند و نگهداشت آن‌ها برای کار علمی شاخص را از دیگر ویژگی‌های دکتر کاظمی دانست و گفت: شما باید توان جذب نیروهای توانمند را داشته باشید زیرا نیروهای توانمند ویژگی‌های خاص خودشان را دارند و جذب و نگهداری آن‌ها از ویژگی‌های مدیران جهادی است.

وی در پایان اظهار کرد: بحث کار راه‌انداز بودن و کمک به دیگران از دیگر ویژگی‌های ایشان بود. ویژگی دیگر ایشان اتکای به خداوند پس از تلاش‌ها و برنامه‌ریزی‌های علمی بود.

تلاش دائمی مرحوم کاظمی برای کشف راه‌های جدید و خدمات موثر به مردم



دکتر علی منتظری رییس پژوهشگاه علوم



خوشحال کند، لذت می‌برد. روزی که ما توفیق پیدا کردیم که همراه ایشان، وزیر بهداشت وقت و تعدادی از دوستان پژوهشگاه رویان به محضر رهبر انقلاب برسیم و گزارش تولید، تکثیر و انجماد سلول‌های بنیادی را برای نخستین بار خدمت معظم‌له تقدیم کنیم، رهبری در بیاناتی اظهار کردند «این هنوز از نتایج سحر است، باش تا صبح دولتت بدمد» که این جمله اشک شوق را در صورت مرحوم آشتیانی جاری کرد.

وی ادامه داد: دلیل این ارادت عمیق به رهبر معظم انقلاب به غیر از مسایل قبلی، حمایت بی‌دریغ ایشان از فعالیت‌های پژوهشگاه رویان و تلاش‌های برادران ما بود. این حمایت‌ها و این خدمات برجسته و خالصانه، یک سرمایه بسیار ارزشمند برای کشور و مردم شده است که همه این‌ها را باید مدیون دکتر کاظمی آشتیانی و همکاران و همراهان ایشان در پژوهشگاه رویان بدانیم.

دکتر کاظمی آشتیانی تراز کار رویان بوده و هست

رییس پژوهشگاه رویان هم با اشاره به این که دکتر کاظمی آشتیانی تراز کار رویان بود و بعد از ۱۵ سال، هنوز هم هست گفت: نزدیک به ۳۰ هزار زوج نابارور با خدمات این مرکز صاحب فرزند شده‌اند و دعای خیر آن‌ها، صدقه جاریه‌ای برای ایشان است. دکتر عبدالحسین شاهرودی رییس پژوهشگاه رویان گفت: گفت: سالگرد شهادت سردار سلیمانی و پانزدهمین سالگرد درگذشت دکتر کاظمی آشتیانی



مصادف با ایام فاطمیه است و امیدوارم این مردان میدان میهمان سفره حضرت زهرا (س) باشند. رییس پژوهشگاه رویان افزود: دکتر کاظمی آشتیانی، معمار و موسس رویان یکی از پیشکسوتان جهاددانشگاهی بود. علت ماندگاری نام و نشان کسانی که در عرصه‌های مختلف زحمت کشیدند، چیست؟ این ماندگاری قطعاً مدیون تلاش‌های جهاد گونه این عزیزان در هر عرصه‌ای است؛ کسانی که از خود و خانواده گذشتند و دکتر کاظمی آشتیانی مصادق آن است.

دکتر شاهرودی خاطرنشان کرد: دوراندیشی‌های دکتر کاظمی آشتیانی، تلاش برای پرآوازه کردن نام ایران در عرصه‌های بین‌المللی، از کمترین امکانات، بیشترین بهره را بردن و تیپ‌سازی از جمله هنرهای ایشان بود. دکتر کاظمی آشتیانی تراز کار رویان بود و بعد از ۱۵ سال، هنوز هم هست. نزدیک به ۳۰ هزار زوج نابارور با خدمات این مرکز صاحب فرزند شده‌اند و دعای خیر آن‌ها، صدقه جاریه‌ای برای ایشان است.

وی افزود: تا زمانی که این گُنام و محیط، بوی دکتر کاظمی آشتیانی را می‌دهد، خیرات و برکات آن برای ایشان و ما ذخیره می‌شود. تمام همکاران

آشتیانی، نمونه انسان تراز فرهنگ ایران و انقلاب اسلامی است. در این فرهنگ جامع ایران و اسلام، انسان جامع در اوج سادگی، صمیمیت و فروتنی، نه در جهان بلکه برجهان ایستاده است.

رییس سابق کتابخانه ملی افزود: ما کارگر هستی نیستیم، بلکه کارفرمای هستی هستیم و در چنین جایگاهی، قهرمانان جوان و پرشور کشور مانند دکتر کاظمی آشتیانی با پشتوانه تربیت اصیل اسلامی، خردمندی، هوشیاری و ایمانی سرشاری که در وجودشان نهادینه شده است، به جامعه و کشور خدمت می‌کنند.

دکتر شهرستانی خاطرنشان کرد: خردمندی، دانش، تلاش و کوشش بدون چاشنی ذوق و عشق راه به جایی نمی‌برد. آنچه به ما باور می‌دهد، عشق است و دکتر کاظمی آشتیانی سرشار از این عشق بود. عشق در فرهنگ ما شکوفا و فعال است، نه افسرده و منفعل. راه عشق راه پرمخاطره و سختی است؛ هرچه آرمان‌ها و اهداف بالاتر باشد، راه سخت‌تر است، اما در نهایت، شکوفایی و سرسبزی است. سختی‌ها نباید عامل توقف ما باشند.

وی افزود: لغت قهرمان در فرهنگ ما انحصاری نیست. در هر حوزه‌ای می‌توانیم الگو و قهرمان داشته باشیم و این جهادگر بی‌تکلف، نمونه بارز یک قهرمان است. جوانی مثل دکتر کاظمی آشتیانی با ایمان و عشقی که داشت، در حوزه کاری خود طوفانی به پا کرد. دکتر شهرستانی تاکید کرد: دکتر کاظمی آشتیانی محصول این فرهنگ غنی هزاران ساله ایرانی اسلامی است؛ نمونه خوب، بی‌ریا، بی‌تکلف و دوست‌داشتنی و امیدوارم چنین شخصیت‌هایی در کشور تکثیر شوند و رویان همچنان که نام لطیف و زیبایی دارد، همچنان به رویش خود ادامه داده و جای خالی دکتر کاظمی آشتیانی را با دست‌پورده‌های ایشان پر کند.

گفتنی است، تلاوت قاریان ممتاز و بین‌المللی محمدتقی نوران و حاج مهدی قره‌شیخ‌لو به همراه مرثیه‌خوانی ایام فاطمیه از دیگر برنامه‌های این مراسم بود.

در پژوهشگاه رویان، برنامه‌های خود را با منش دکتر کاظمی آشتیانی تراز و تلاش می‌کنند کار را در همان سطح انجام دهند.

دکتر شاهرودی خاطرنشان کرد: خداوند نیز لطف و نگاه خاصی به رویان و همکاران این مجموعه داشته و کارها را مؤثرتر و بارک‌تر کرده است. این لطف خداوند که بسیاری از مشکلات حل شده و به جمعی همدل کمک می‌کند.

وی تاکید کرد: اما چه کاری انجام دهیم تا این گُنام و فضا را با همان انرژی حفظ کنیم؟ باید اوصاف دکتر کاظمی آشتیانی که خود را مزین به اوصاف ائمه اطهار (ع) کرده بود را سرلوحه خود قرار دهیم. شکرگزار خداوند باشیم به خاطر این که زمینه برای کاهش آلام و دردهای مردم را برای ما فراهم کرده است. تا زمانی که شکرگزار باشیم، این لطف خداوند استمرار پیدا می‌کند.

دکتر شاهرودی افزود: باکارهایی که در تراز کارهای دکتر کاظمی آشتیانی و همت ایشان بود، مطمئناً لطف خداوند استمرار یافته و پژوهشگاه رویان می‌تواند آبروی جهاددانشگاهی، نظام و کشور باشد.

دکتر کاظمی آشتیانی، جهادگری بی‌تکلف و نمونه بارز یک قهرمان



در ادامه این مراسم، دکتر سید حسن شهرستانی رییس اسبق کتابخانه ملی طی سخنانی گفت: امروز هم‌زمان با بزرگداشت قهرمان ملی عرصه مقاومت، سردار شهید سلیمانی، پانزدهمین سالگرد قهرمانی در عرصه جهاد علمی را برگزار می‌کنیم. دکتر کاظمی

آغاز ساخت مرکز تحقیقات پیش بالینی پزشکی بازساختی پژوهشگاه رویان جهاد دانشگاهی

در مراسمی با حضور وزیر راه و شهرسازی و رییس جهاد دانشگاهی از سنگ بنای ساخت مرکز تحقیقات پیش بالینی پزشکی بازساختی و مرکز ملی نخستی سانان پژوهشگاه رویان جهاد دانشگاهی رونمایی شد



روابط عمومی جهاد دانشگاهی چهارشنبه ۲۴ دی ماه: مراسم رونمایی از سنگ بنای ساخت مرکز تحقیقات پیش بالینی پزشکی بازساختی و مرکز ملی نخستی سانان پژوهشگاه رویان جهاد دانشگاهی با حضور دکتر محمد اسلامی وزیر راه و شهرسازی و دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی و دیگر مسوولان کشوری و استانی در منطقه پردیس برگزار شد.

تلاش جهاد دانشگاهی برای انجام کارهای شاخص علمی و فناورانه

رییس جهاد دانشگاهی در این مراسم با قدرانی از حضور وزیر راه و شهرسازی، وی را از حامیان توانمندی داخلی در کشور دانست و گفت: از گذشته دور افتخار دوستی با دکتر اسلامی را دارم و ایشان همیشه حامی جهاد دانشگاهی بوده اند.

دکتر طیبی در ادامه با بیان این که برای دفاع از انقلاب و امنیت کشور و ایجاد رفاه برای مردم در اشکال مختلف آن، اعم از داشتن شغل عزتمند و آبرومند با درآمد مناسب، سلامت جسمی و روحی، مسکن و آموزش، نیاز به اقتدار اقتصادی و دفاعی داریم افزود: از سویی اقتدار دفاعی باید حتما بر تولید ملی ما متکی باشد و تولید ملی نیز باید متکی بر علم و پیشرفت های روزآمد خودمان باشد تا بتواند رقابت پذیری خود را حفظ کند.

وی با بیان این که امروزه در دنیا یکی از شاخص های اصلی توانمندی کشورها را توان آن ها در توسعه علمی و فناورانه و کاربردی کردن آن در تولید ثروت و قدرت برای کشور می دانند، گفت: البته اداره یک جامعه علاوه بر علم و فناوری و ثروت، باید بر پایه اخلاق و عدالت باشد تا بتواند سعادت دنیوی و اخروی را برای مردم تامین کند. رییس جهاد دانشگاهی توان شکوفا کردن

را ایجاد کرده بودند که مشکل توسط چشم آبی ها حل می شود.

وی با تاکید بر این که از جمله اقداماتی که جهاد دانشگاهی به عنوان نهاد مولود انقلاب اسلامی از سال ۱۳۵۹ انجام داده است، تلاش برای انجام کارهای شاخص علمی و فناورانه برای ایجاد خودباوری در مردم به ویژه نسل جوان و ایجاد غرور و عزت ملی است، گفت: پژوهشگاه رویان جهاد دانشگاهی نیز یکی از نمونه های موفق در حوزه پزشکی، توسعه علمی و فناورانه است.

رییس جهاد دانشگاهی با اشاره به این که مجموعه ای که امروز از سنگ بنای آن رونمایی شد یکی از اقدامات بسیار مهم پژوهشگاه رویان است تا برای این که کمک کند پژوهش های تحقیقاتی اش

استعدادهای مردم را دیگر شاخص توسعه کشورها دانست و با اشاره به این که خداوند استعداد را در اشکال گوناگون در مردم به ودیعه نهاده است، افزود: باید به روش درست، این استعدادها شناخته شده و در جهت شکوفا کردن آن ها تلاش شود که البته یکی از عوامل بسیار موثر در شکوفا کردن استعدادها، خودباوری مردم است.

دکتر طیبی با بیان این که یکی از مسایلی که در قبل از انقلاب و حتی در سال های جاری شاهد آن بوده و هستیم، این است که چون غربی ها ارزش توسعه علمی و فناورانه را در ایجاد قدرت و ثروت می دانند، همیشه در تلاش هستند که این حس خودباوری را به ویژه در جوامع تحت سلطه و کشورهای جهان سوم از بین ببرند، گفت: این حس



طبیعی است که این نیروهای بالارزش و پرافتخار در همین مراکز مشغول خدمت شوند و این سرمایه‌ها را به راحتی از دست نخواهیم داد.

وی با اشاره به ایجاد مرکز ملی نخست‌سازان و مرکز تحقیقات پیش بالینی پزشکی بازساختی رویان، تاکید کرد: کار بسیار باارزشی است و انشاء الله خداوند متعال عنایت می‌فرماید و با تلاش همکاران پژوهشگاه رویان و دستگاه‌های محلی، ما نیز در این مسیر کمک خواهیم کرد تا هرچه سریع‌تر این مرکز مهم و موثر در فرآیندهای نوین پژوهشی پژوهشگاه رویان احداث و به بهره‌برداری برسد تا کل جهان از ثمرات آن بهره‌مند شوند.

وزیر راه و شهرسازی با تقدیر از اقدامات پژوهشگاه رویان اقدامات این پژوهشگاه را جزو افتخارات کشور در رتبه‌بندی جهانی دانست و گفت: پژوهشگاه رویان تراز کشور را با دانشی که در سلول‌های بنیادی به دست آورده، ارتقا داده است و امیدوارم این ریل حرکت و مسیر پرافتخار، هرروز قوی‌تر و قدرتمندتر طی شود و ملت ایران به بالاترین تراز جایگاهی خود که شایسته آن است، پست پیدا کند و نسل آینده ما هم از آن بهره‌مند شوند.

تلاش پژوهشگاه رویان برای ورود به کارهای اولویت‌دار یا زمین‌مانده

دکتر عبدالحسین شاهرودی رییس پژوهشگاه رویان جهاد دانشگاهی با بیان این‌که این پژوهشگاه در عرصه تحقیقات علوم پزشکی در طی چهار دهه، گام‌های موثری برداشته و تلاش کرده است به کارهای اولویت‌دار یا زمین‌مانده ورود پیدا کند گفت: پژوهشگاه رویان در حوزه‌های تولیدمثل و درمان ناباروری، سلول‌های بنیادی و سلول درمانی، بیوتکنولوژی، تولید حیوانات شبیه‌سازی‌شده و تراخته، پزشکی مبتنی بر فرد و پزشکی سرطان پیشگام و پرچم‌دار بوده و نام جهاد دانشگاهی را در عرصه علم پزشکی زنده نگاه داشته است.

وی با بیان این‌که با ذکر صلوات یادی می‌کنیم از دکتر کاظمی آشتیانی، بنیان‌گذار پژوهشگاه رویان که همواره در شروع هر فعالیتی، به منظور همراهی و همدلی و ایجاد برکت در کار و عاقبت‌بخیر شدن آن برنامه، با نذر صلوات، دوستان را همراه می‌کرد گفت: امیدواریم این کار بزرگ نیز که یکی از حلقه‌های زنجیره تحقیقات علم پزشکی است، به سرانجام نیک ختم شود و به عنوان یک کار خیر و صواب در ایام فعالیت همه عزیزان به یادگار بماند.

دکتر شاهرودی با بیان این‌که پژوهشگاه رویان هم در ایجاد زیرساخت‌ها و هم تربیت نیروی انسانی اقدام‌های ارزشمندی انجام داده است، افزود: پروژه‌های زیادی در سطح آزمایشگاهی انجام شود، اما تعداد کمی از آن‌ها به دلیل هزینه‌های زیاد عملیاتی شده و به سطح پیش بالینی و بالینی می‌رسند که پژوهشگاه رویان سعی کرده تا این زنجیره علمی را در حد یک الگو به‌خوبی اجرا کند.

رییس پژوهشگاه رویان با اشاره به این‌که امروز به‌منظور توسعه فعالیت‌ها ساخت این مرکز پیش بالینی پزشکی بازساختی آغاز می‌شود، گفت: نیازمند حمایت دولت هستیم تا بتوانیم در زمان محدود این پروژه را به سرانجام برسانیم.

وی با بیان این‌که پژوهشگاه رویان در زمینه‌ی پیش بالینی درمان پارکینسون، بحث قطع نخاع و

روح مرحوم دکتر کاظمی آشتیانی که بنیان‌گذار پژوهشگاه رویان بودند و جان خود را در این راه تقدیم کردند، از باقیات‌الصالحات این کار بهره‌مند باشد.

وزیر راه و شهرسازی با تاکید بر این‌که آنچه برای ما امروز در کشور ضروری و حایز اهمیت است، این است که فرصت برای شکوفایی و توسعه مولفه‌های اقتدار ملی را فراهم کنیم، ادامه داد: این فرصت سازی در راستای توسعه و اقتدار آفرینی برای کشور و شکوفایی علمی و فناوری است.

وی با بیان این‌که مملکت ما از استعداد‌های فراوانی برخوردار است، تاکید کرد: جمعیت با استعداد ما، جوانان تحصیل‌کرده دانشمند که در هر نقطه‌ای از جهان در مراکز پژوهشی حضورداشته باشند، باعث افتخار ایرانیان بوده و در تراز بالا توانسته‌اند مسوولیت علمی، پژوهشی و مدیریتی بگیرند.

دکتر اسلامی ادامه داد: امروز که در کشورمان فرصت‌های توسعه نوین پژوهش‌های نوین و فناوری‌های مرز دانش را ظرفیت‌سازی می‌کنیم،

در اختیار مردم و سایر مؤسسات و مراکز تحقیقاتی قرار گیرد، گفت: براساس ۴۰ سال فعالیت در جهاد دانشگاهی اطمینان می‌دهم که واقعا مشکلی در زمینه‌ی توسعه علمی و فناورانه و کاربردی کردن آن در کشور نداریم و تنها به باور و اراده و برنامه در این حوزه نیاز داریم.

دکتر طیبی همچنین تاکید کرد: همه ما حمایت می‌کنیم تا این مجموعه هرچه سریع‌تر به بهره‌برداری برسد.

گام موثر جهاد دانشگاهی در راستای عزت‌آفرینی برای ملت شریف ایران

وزیر راه و شهرسازی نیز در این مراسم تاکید کرد: خدا را شاکر هستیم که گام موثر دیگری را برادران جهاد دانشگاهی در راستای عزت‌آفرینی برای ملت عزیز و شریف ایران در راستای منویات مقام معظم رهبری و با مدیریت دکتر طیبی برداشته‌اند.

دکتر اسلامی مراسم رونمایی امروز را از اقدام‌های بزرگ و ماندگار خواند و گفت: پژوهشگاه رویان یکی از افتخارات ملت ایران است و امیدواریم



بیماری‌های کلیه تاکنون ۱۳ طرح را به اجرا رسانده است، گفت: امیدواریم در سال آینده بتوانیم فاز کلینیکال این پروژه آغاز کنیم.

پژوهشگاه رویان از مراکز پیشرو در خصوص استفاده از پزشکی بازساختی

زیست‌شناسی ترمیمی شاخه‌ای از علم زیست‌شناسی است که اولین بار توسط ترمبلی (Trembley) معرفی شد تا اساس بسیاری از شناخت‌های ما در تکوین و انقلابی در پزشکی باشد که در آن درمان ریشه‌ای بیماری‌ها به جای درمان علائم آن‌ها هدف قرار گرفته است.

پزشکی ترمیمی مجموعه‌ای است از یافته‌های کاربردی علم زیست‌شناسی که تلاش دارد با ابزارهایی مانند تجویز عوامل رشد، سلول درمانی، مهندسی بافت و پیوند عضو، مرگومیر ناشی از بیماری‌های ناشی از تخریب بافتی را کاهش دهد. بیماری‌هایی که مشخصه اصلی آن‌ها از دست دادن بخشی از خود بافت و یا عملکرد آن بوده و امروزه فهرست بلندی از مشکلات را در پزشکی مدرن تشکیل داده‌اند. در این بین هر چند تلاش‌های فراوانی برای شناسایی عوامل رشد دخیل

در ترمیم طبیعی بدن، مهندسی بافت و یا حتی بهبود روش‌های پیوند عضو صورت گرفته ولی سلول درمانی با ایده ساده جایگزینی اجزا سازنده قسمت از بین رفته با استفاده از سلول‌های بنیادی، پیش‌تاز همه آن‌ها است تا جایی که برخی، پزشکی ترمیمی را معادل سلول درمانی می‌دانند. در واقع به همین دلیل است که در حال حاضر اغلب فعالیت‌های پژوهشی صورت گرفته در بخش پزشکی ترمیمی، معطوف به مطالعات ترجمانی و بالینی با استفاده از روش‌های سلول درمانی است. گفتنی است، پژوهشگاه رویان به‌عنوان یکی از مراکز پیشرو در خصوص استفاده از پزشکی بازساختی از سال ۱۳۸۰ مطالعات خود را با هدف تبدیل علم به کاربرد که همانا درمان بیماری‌های لاعلاج و کم‌علاج بود، آغاز کرد. از آنجا که تحقیقات روی نمونه‌های انسانی بسیار سخت، هزینه‌بر و در برخی موارد غیرممکن بود محققان پژوهشگاه از همان ابتدا تحقیقات خود را بر روی حیوانات آزمایشگاهی کوچک شروع و بعدها جهت کسب نتایج نهایی و قابل‌تبدیل به بالین از نخستین سانان (پریماتها) استفاده کردند. با توجه به نیازهای روزافزون رشته نخستین‌سانان جهت توسعه مطالعات بنیادی و بالینی، پژوهشگاه

رویان مرکز نگهداری نخستین‌سانان خود را از سال ۱۳۸۵ راه‌اندازی کرد. این مجموعه با مساحتی حدود ۱۰۰۰ مترمربع، دارای ظرفیت نگهداری ۵۰ قلابه میمون، اتاق عمل، آزمایشگاه الکتروفیزیولوژی و آزمایشگاه سلولی و سایر منعلقات است؛ بنابراین تجربه نگهداری میمون‌ها و دانش فنی تعامل با نخستین‌سانان توسط کارشناسان این واحد در طی سال‌های گذشته شکل گرفته است که این تخصص مهم‌ترین سرمایه ساخت مرکز جدید با ظرفیت بالاتر است.

در طول این مدت نتایج و تجربیات بسیار ارزنده‌ای در خصوص درمان بیماری‌های گوناگون پوستی، کبد و کلیه، مشکلات اندام حرکتی، غدد درون‌ریز و... به‌دست‌آمده که بسیاری از این نتایج و تجربیات در حال حاضر در مرکز سلول درمانی پژوهشگاه در حال ارایه به بیماران است.

با گسترش علم و همچنین افزایش هزینه‌های تحقیقات، توسعه مرکز مطالعات پیش‌بالینی با هدف ارایه خدمات تخصصی‌تر با هزینه کمتر هم به محققان رویان و هم به محققان سایر مراکز کشور در دستور کار پژوهشگاه رویان قرار گرفت. گسترش مرکز مطالعات پیش‌بالینی به زیرساخت‌هایی نیاز دارد که یکی از آن‌ها تاسیس مرکز ملی نخستین‌سانان است.

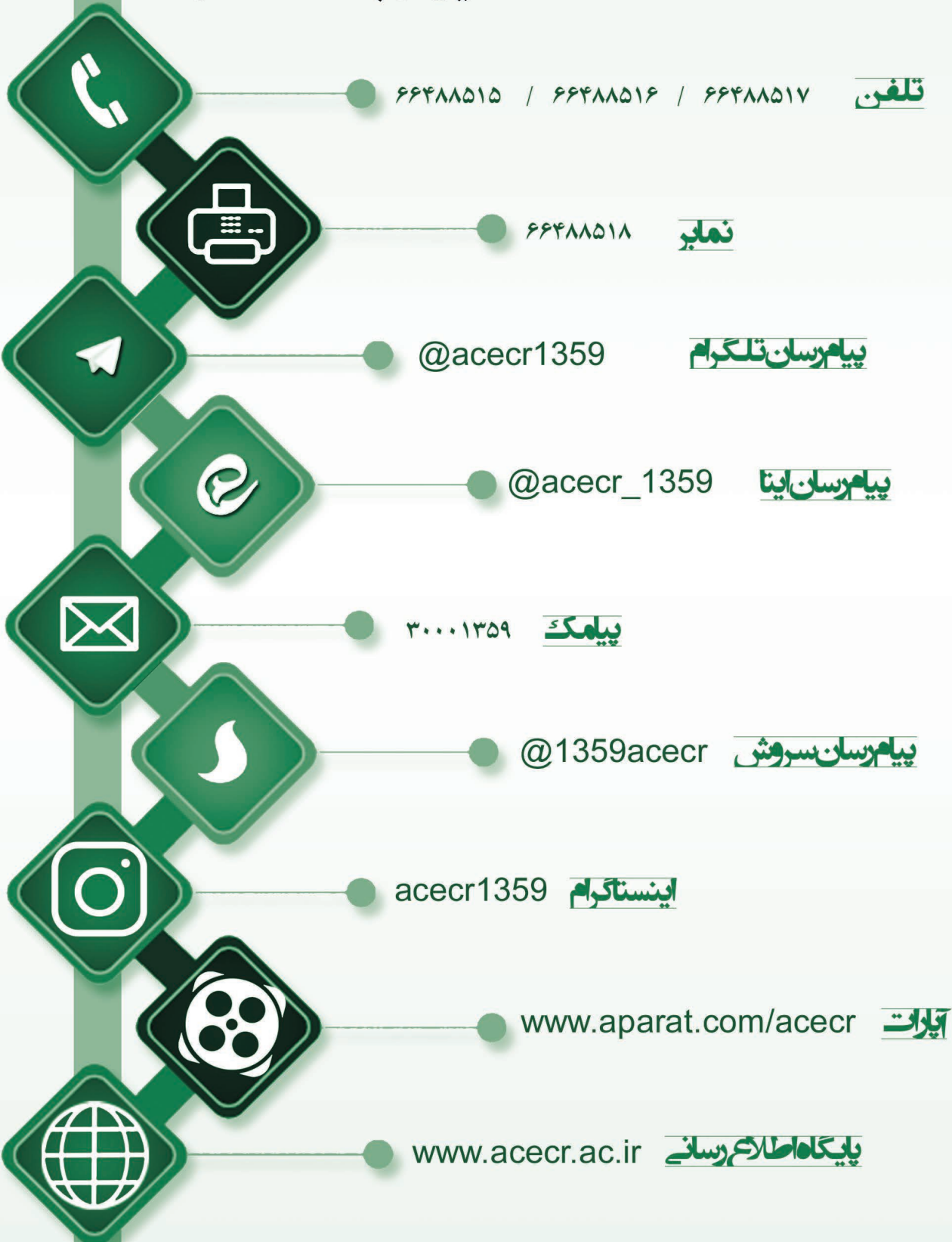
نظر به شباهت آناتومیکی و فیزیولوژیکی فراوان نخستین‌سانان (میمون‌ها) به انسان، به‌ویژه در کارکردهای مغز و سیستم ایمنی، این گونه‌ها در پژوهش‌های پیش‌بالینی کاربرد روزافزونی دارند. این مطالعات شامل تحقیقاتی نظیر مغز و اعصاب، ضایعات نخاعی، بیماری‌های ام‌اس، پارکینسون، آلزایمر، رفتارشناسی و نظایر آن است.

به‌علاوه شباهت سیستم ایمنی نخستین‌سانان با انسان زمینه‌ساز مطالعات و تحقیقات واکسن‌سازی و ایمونولوژی پیوند اندام‌های گوناگون و مطالعات سالمندی است. این نیاز در چنین روزهایی که در اوج بیماری کووید ۱۹ هستیم برای همگی مشهودتر شده است. همچنین تحقیقات فضایی نیز از کاربردهای دیگر است.

مرکز ملی نخستین‌سانان ایران، در نظر دارد مرکزی توانمند در سطح بین‌المللی جهت مطالعه و ارایه خدمات تخصصی در زمینه توسعه پژوهش‌های بنیادی کاربردی بین‌رشته‌ای در حوزه‌های بیماری‌های نوپدید و بازپدید برای واکسن، دارو، پزشکی بازساختی، مغز و شناخت و الکترومدیسن باشد.



این ارتباط ادامه دارد...



اداره کل روابط عمومی جهاد دانشگاهی



تازه‌نوشت

آخرین یافته‌ها و دستاوردهای محققان و پژوهشگران
جهاددانشگاهی

- ومی‌سازی تولید صدا خفه کن داخلی خطوط تقلیل فشار
گاز توسط محققان جهاددانشگاهی
- رونمایی از پنج استاندارد دارویی پرمصرف صنعت گیاهان
دارویی
- پیشرفت ۶۰ درصدی پروژه فناوریانه «تولید نیکل و کبالت
از مواد معدنی»
- و ...

تازه‌نوشت

آخرین یافته‌ها و دستاوردهای محققان و پژوهشگران جهاد دانشگاهی

بومی‌سازی تولید صدا خفه کن داخلی خطوط تقلیل فشار گاز توسط محققان جهاد دانشگاهی

محقق برگزیده جهاد دانشگاهی در جشنواره بین‌المللی خوارزمی از صرفه‌جویی ارزی در کنار توان رقابت با محصولات خارجی سخن گفت

(TBS) فشار کاهش پیدا کند تا برای مصارف خانگی قابل‌استفاده شود.

محقق برگزیده جهاد دانشگاهی در سی و چهارمین جشنواره بین‌المللی خوارزمی با تاکید بر اینکه ایستگاه تقلیل فشار گاز چه به‌صورت سی‌جی‌اس و یا تی‌بی‌اس از رگلاتورهای کاهنده فشار استفاده می‌کنند افزود: با توجه به ماهیت کاهش فشار و ایجاد جریان اغتشاشی، خود جریان اغتشاشی باعث می‌شود که نویز ناهنجاری ایجاد شده که شدت صدای آن حتی در برخی از مواقع ۱۱۰ یا ۱۲۰ دسی‌بل اندازه‌گیری شده است و اگر بخواهیم این مقدار شدت صدا را شبیه‌سازی کنیم چیزی معادل با صدای تیک آف هواپیما می‌شود که وجود این صدا به‌صورت دائمی در ایستگاه گاز باعث آزار و اذیت برای کارکنان شرکت گاز شده و در بسیاری از موارد آنها در پایان مدت خدمت خود با مشکلات کم‌شنوایی، آرتروز و بعضاً بیماری‌های عصبی مواجه می‌شوند.

همچنین در بسیاری از موارد نیز با رشد شهرها ایستگاه‌های تقلیل فشار در بین چند خانه مسکونی قرار می‌گیرد و باعث آزار و اذیت برای همسایه‌ها و شکایت از شرکت گاز می‌گردد.

دکتر مولودی افزود: با توجه به وجود این مشکلات حدود ۵ سال پیش کارکنان شرکت گاز خراسان رضوی به گروه پژوهشی مواد جهاد دانشگاهی خراسان رضوی مراجعه و مشکل را مطرح کردند و خواستند تا مشکل را برطرف کنیم.

وی اظهار کرد: گلوگاه طراحی این فناوری، رسیدن به دانش فنی ساخت قطعه‌ی فوم تخلخل‌باز نیکلی بود که دارای تکنولوژی بالایی (High Tech) بود که دانش ساخت آن در اختیار سه کشور هست و آن را به کشور ما نمی‌دادند و ما با توجه به نیازی که وجود داشت، یک طرح پژوهشی در این راستا تعریف و نزدیک به دو سال روی آن کار کردیم تا به تکنولوژی ساخت فوم تخلخل‌باز نیکلی رسیدیم.

عضو هیات علمی گروه پژوهشی مواد سازمان



قالب طرح‌های دانشجویی و به‌صورت پاره‌وقت با سازمان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی آغاز کرده است و در حال حاضر به‌عنوان عضو هیات علمی و مدیر گروه پژوهشی مواد نوین این سازمان فعالیت دارد، در گفت‌وگو با روابط عمومی جهاد دانشگاهی به تشریح مزایای طرح «بومی‌سازی تولید صدا خفه کن داخلی خطوط تقلیل فشار گاز» پرداخت و این فناوری را گامی در جهت حل مشکل کم‌شنوایی، آرتروز و مشکلات عصبی برخی از کارکنان شرکت گاز فعال در این حوزه خواند.

عضو هیات علمی گروه پژوهشی مواد سازمان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی اظهار کرد: مسیر و خطوط انتقال گاز از محل استخراج گاز و انتقال آن توسط خطوط لوله و در نهایت تا زمانی که به دست مصرف‌کننده برسد، دارای ایستگاه‌ها و محل‌های اساسی است که گاز با فشار بالا وارد آن‌ها می‌گردد و زمانی که به نزدیک شهر می‌رسد باید در ایستگاه‌های سی‌جی‌اس (CGS) و تی‌بی‌اس

روابط عمومی جهاد دانشگاهی: محقق برگزیده جهاد دانشگاهی در سی و چهارمین جشنواره بین‌المللی خوارزمی با طرح «بومی‌سازی تولید صدا خفه کن داخلی خطوط تقلیل فشار گاز» که منجر به کاهش صداهای ناهنجار مجاری شبکه انتقال گاز و ایستگاه‌های کاهش فشار می‌شود، ضمن صرفه‌جویی ارزی، گامی در جهت حل مشکلات پزشکی ناشی از آلودگی صوتی همچون کم‌شنوایی، آرتروز و مشکلات عصبی برخی از کارکنان شرکت گاز برداشت.

دکتر احمد مولودی عضو هیات علمی گروه پژوهشی مواد سازمان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی با طرح «بومی‌سازی تولید صدا خفه کن داخلی خطوط تقلیل فشار گاز» رتبه سوم طرح‌های توسعه‌ای، سی و چهارمین جشنواره بین‌المللی خوارزمی را کسب و طی مراسمی با حضور وزیر علوم، تحقیقات و فناوری تقدیر شد.

دکتر مولودی که همکاری خود را از سال ۸۴ در

جهاددانشگاهی خراسان رضوی ادامه داد: فوم تخلخل باز نیکی جزو مواد پیشرفته‌ای است که ۹۵ درصد تخلخل دارد و هم‌زمان با داشتن تخلخل، دارای استحکام نسبتاً بالایی نیز بوده که جزو فوم‌های فلزی بسیار پرکاربرد به‌شمار می‌رود.

وی با اشاره به اینکه بعد از دو سال که به تکنولوژی ساخت این فوم رسیدیم عنوان کرد: با هماهنگی شرکت گاز استان خراسان رضوی این فوم را در چند ایستگاه منتخب شرکت نصب کردیم که نتایج اولیه مناسب بود و پس از گذشت یک سال از نصب دوباره اندازه‌گیری صوتی انجام و قطعه از داخل ایستگاه باز شد و مورد بررسی قرار گرفت که مشکلی وجود نداشت و بعد از آن تاییدیه به طرح داده شد.

دکتر مولودی بایان اینکه در ادامه هماهنگی‌های لازم با شرکت ملی گاز انجام شد و در ادامه معرفی محصول صورت گرفت عنوان کرد: همچنین مراحل گذراندن استانداردهای مدنظر همه با موفقیت انجام شد و پس از آن شروع خدمات به شرکت‌های گاز استانی آغاز و در حال حاضر ۸ استان اصفهان، خراسان رضوی، گیلان، مازندران، قم، آذربایجان شرقی، ایلام و یزد در حال استفاده از این فناوری هستند.

محقق برگزیده جهاددانشگاهی در سی و چهارمین جشنواره بین‌المللی خوارزمی بایان این که دانش صدا خفه کن خطوط تقلیل فشار گاز در کشور بومی‌سازی شده است، ادامه داد: این دانش که مورد نیاز کشور بود تاکنون فروش نسبتاً خوبی داشته است و در یک مقایسه با نمونه خارجی دارای یک‌دهم قیمت نمونه خارجی است. برای مثال اگر نمونه خارجی ۸۰۰ دلار قیمت داشته باشد نمونه ایرانی ۸۰ دلار قیمت دارد.

عضو هیات علمی گروه پژوهشی مواد سازمان جهاددانشگاهی خراسان رضوی بیان کرد: با توجه به این که فوم‌های فلزی به‌ویژه فوم‌های نیکی جزو قطعاتی هستند که در صنایع نظامی کاربرد دارند، این قطعه تحریمی است و شرکت‌های خارجی در مکاتبات برای خرید جواب ما را نمی‌دادند و برخی هم می‌گفتند قطعه تحریمی است و از فروش آن به جمهوری اسلامی ایران معذور هستیم.

وی بایان این که این طرح تاکنون ۲ و نیم میلیارد فروش داشته است، گفت: آخرین دستاورد این طرح تایید این محصول در فهرست عرضه‌کنندگان مجاز (list vendor) شرکت گاز بود که با اخذ گواهی این سامانه مجوز لازم برای فروش را به دست آوردیم.

دکتر مولودی با تاکید بر این که مجری طرح، جهاددانشگاهی است، اظهار کرد: با توجه به برخی از مشکلات برای عرضه محصول و تجاری‌سازی آن، تصمیم بر این است که یک شرکت دانش‌بنیان در این خصوص تشکیل شود که هسته اصلی آن نیز اخیراً در مرکز رشد سلامت جهاددانشگاهی خراسان رضوی تشکیل شده؛ زیرا با توجه به این که یک نهاد هستیم نمی‌توانیم وارد مناقصات شویم، در نتیجه برای گسترش کار ترجیح بر این است که یک شرکت دانش‌بنیان تشکیل شود که هم بتواند چابک‌تر عمل کند و هم محصولات جدیدتری را در این عرصه داشته باشد.

عضو هیات علمی گروه پژوهشی مواد سازمان جهاددانشگاهی خراسان رضوی در ادامه به مشکلات انجام فعالیت‌های پژوهشی نیز اشاره کرد و گفت: برای



صنعت محصول نهایی مهم است و برخی از ارگان‌ها بودجه‌هایی را برای پژوهش در نظر می‌گیرند، اما این بودجه‌ها کافی نیست و برای رسیدن به محصول نهایی بودجه بیشتری نیاز است، برخی از ارگان‌ها نیز می‌گویند ما از شما محصول می‌خواهیم و هزینه‌ای برای پژوهش صرف نمی‌کنیم و اگر توانستید محصول را بسازید تضمین خرید به شما می‌دهیم. در کشور ما سازمان‌های دولتی و خصوصی به این سمت رفته‌اند که اول محصول را استفاده می‌کنند و بعد حمایت لازم را انجام می‌دهند.

وی در پاسخ به این پرسش که آیا این محصول از لحاظ کیفیت می‌تواند با محصولات مشابه خارجی رقابت کند؟ اظهار کرد: یکی از دغدغه‌های شرکت گاز نیز این موضوع بود. برای همین ما نمونه خارجی را تهیه کردیم و در یک شرایط مشابه از هر دو محصول استفاده کردیم که مشاهده شد هیچ تفاوتی با هم در عمل ندارند و در نامه تاییدیه شرکت گاز نیز این موضوع قید شده است که شرایط کاری و کیفیت صدا دقیقاً معادل با نمونه خارجی است.

دکتر مولودی در رابطه با معیارهای پذیرش طرح در جشنواره خوارزمی گفت: استراتژیک بودن محصول

و درآمدزایی و ایجاد اشتغال از پارامترهای مهم برای شرکت در جشنواره خوارزمی است. در این جشنواره پژوهش‌هایی کاربردی که به محصول رسیده، فروش خوبی دارند و همچنین قطعه استراتژیک باشند در اولویت انتخاب قرار می‌گیرند.

این برگزیده سی و چهارمین جشنواره بین‌المللی خوارزمی در پایان با تشکر از جهاددانشگاهی سازمان خراسان رضوی گفت: رسیدن به دانش فنی و تکنولوژی که قبل از آن در کشور نبوده کار بسیار سختی است و ریسک خطر بالایی دارد و ممکن است به نتیجه نرسد. اما جهاددانشگاهی این ریسک را پذیرفت و به ما اعتماد کرد و پس از دو سال ما به تکنولوژی آن رسیدیم و در ادامه هم برای فروش و ایجاد زیرساخت‌های لازم برای تولید در کنار ما بود تا به این موفقیت برسیم و محصول را در کل کشور عرضه کنیم.

گفتنی است، اکرم صالحی، فائزه برزگر، مرتضی امیرآبادی، منصور جعفری اسفاد، مسعود گلستانی پور، حسین امینی مشهدی، دکتر احمد مولودی را در اجرای طرح «بومی‌سازی تولید صدا خفه کن داخلی خطوط تقلیل فشار گاز» همراهی کردند.

رونمایی از پنج استاندارد دارویی پرمصرف صنعت گیاهان دارویی

با حضور معاون پژوهش و فناوری جهاد دانشگاهی به صورت مجازی از پنج استاندارد دارویی پرمصرف در حوزه داروهای گیاهی در پژوهشکده گیاهان دارویی این نهاد رونمایی شد

عرضه می‌شود.

رییس پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی با اشاره به این که در همین رابطه پژوهشکده گیاهان دارویی فعالیت در این حوزه را آغاز کرد و پنج استاندارد پرکاربرد در صنعت گیاهان دارویی با نام‌های Apigenin, Glycyrrhizin, Quercetin, Silybin, Suberosin را مورد شناسایی قرارداد، افزود: پس از شناسایی استانداردها، مطالعات و خالص‌سازی ترکیبات و آنالیز آن‌ها، دانش فنی و مجوزهای لازم از سازمان غذا و داروی وزارت بهداشت اخذ شد.

دکتر غفارزادگان در پایان عنوان کرد: برنامه‌هایی برای افزایش این استانداردهای گیاهی در آینده داریم تا نیازهای حوزه صنعت گیاهان دارویی و داروهای گیاهی را تامین کنیم.

جلوگیری از خروج سالیانه میلیون‌ها دلار ارز با تولید این استانداردها

همچنین دکتر سعید توکلی عضو هیات علمی این پژوهشکده و مجری این طرح عنوان کرد: در کشورمان بیش از دو هزار فرآورده طبیعی دارای مجوز از سازمان غذا و دارو وجود دارند که برای آنالیز این فرآورده‌ها نیاز به ترکیبات طبیعی جدا شده و خالص‌سازی شده از این گیاهان است.

وی با بیان این که تاکنون تنها چند شرکت محدود از کشورهای آلمان، سوئیس و چین در سطح دنیا تولیدکننده این استانداردها بوده‌اند، افزود: پس از سه سال تحقیق برای اولین بار در خاورمیانه در پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی، دانش فنی تولید نیمه‌صنعتی پنج استاندارد پرمصرف در صنایع دارویی به دست متخصصان فیتوشیمی و فارماکونوزی این پژوهشکده، بومی شد که تولید این استانداردها از خروج سالیانه میلیون‌ها دلار ارز از کشور جلوگیری خواهد کرد و گام بزرگی در توسعه صنایع داروهای گیاهی کشور خواهد بود.



داشت تا بتوان جایگاه ویژه‌ای در حوزه صنعت داروهای گیاهی و گیاهان دارویی برای این حوزه کسب کرد.

برنامه‌های پژوهشکده گیاهان دارویی برای افزایش این استانداردها

دکتر رضا غفارزادگان رییس پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی نیز در این مراسم گفت: استانداردهای گیاهی یکی از حوزه‌های با تکنولوژی بالا در حوزه تولید فرآورده‌های طبیعی است و به دلیل این که کشورمان در شرایط تحریم استانداردها به سر می‌برد با مشکلاتی در صنعت تولید داروهای گیاهی و گیاهان دارویی مواجهه هستیم. وی با اشاره به مشکلاتی که تحریم استانداردها در صنعت داروهای گیاهی به وجود آورده است بیان کرد: این استانداردها در خیلی از موارد در اختیار شرکت‌ها قرار نمی‌گیرد و در صورت در اختیار قرار دادن باقیمت‌های چندین برابر

روابط عمومی پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی، ۱۴ دی‌ماه: مراسم رونمایی از پنج استاندارد گیاهی پرمصرف در حوزه داروهای گیاهی، از طریق ارتباط مجازی با دکتر محمد رضا پورعابدی معاون پژوهش و فناوری جهاد دانشگاهی و حضور جمعی از مدیران پژوهشکده‌های مستقر در مجتمع تحقیقاتی شهدای جهاد دانشگاهی در محل پژوهشکده گیاهان دارویی این نهاد برگزار شد.

دکتر محمدرضا پور عابدی در این مراسم با تأکید بر این که اگر بخواهیم در کارها مرجعیت داشته باشیم، لازمه این کار، بررسی و انجام آن از جوانب مختلف است گفت: وجه تمایز این پژوهشکده با دیگر مراکز تحقیقاتی، توانمندی این آن در بحث کشاورزی، پزشکی و داروسازی است.

وی با بیان این که تولید این استانداردهای دارویی از جهت اقتصادی و در حوزه کسب‌وکار دارای ارزش بالایی است تأکید کرد: در طرح‌های پژوهشی نگاه ویژه‌ای به این موضوع باید

ساخت لوله مغزی سیار چاه‌های نفت توسط جهاد دانشگاهی صنعتی شریف

معاون پژوهش و فناوری سازمان جهاد دانشگاهی صنعتی شریف از ابداع «شعله‌بین» برای

جلوگیری از انفجارهای احتمالی خبر داد



۴۵

پایه‌های | ماهنامه خبری جهاد دانشگاهی

داخل است، قطعاً در این حوزه فعال‌تر خواهیم بود؛ ولی متأسفانه باید عنوان کنم که هنوز کشور به تفکر کامل استفاده از توانمندی داخل نرسیده است. بخش دیگر فعالیت ما در بحث موتورهای درون‌چاهی است. چاه نفت در حین حفاری و نیز پس‌از آن و در مراحل تعمیراتی به حفاری‌های جهت‌دار نیاز دارد که این کار توسط موتورهای درون‌چاهی (از جمله موتورهای سایز شش و سه‌چهارم (۶/۳) و دو و یک‌هشتم (۲/۱)) انجام می‌شود. این موتورها در حال حاضر در سازمان ساخته و جهت تست آماده‌شده‌اند که انشاءالله در آینده نزدیک تست خواهند شد.

دکتر مردانی افزود: یکی از محصولات سازمان که ان‌شاءالله در آینده نزدیک تجاری می‌گردد، دستگاه شعله‌بین است. این تجهیز یکی از دستگاه‌های ایمنی و مهم مورد استفاده در نیروگاه‌ها، پتروشیمی‌ها و صنایع معدنی است. وظیفه این دستگاه، تشخیص وجود شعله در کوره‌های مربوطه به‌منظور جلوگیری از انفجارهای احتمالی است. تحقیقات فناورانه مربوط به این دستگاه در چند سال گذشته با حمایت برخی صنایع مرتبط و نیز با استفاده از منابع داخلی جهاد دانشگاهی انجام شده است. خدا را شاکریم که پس از طی مراحل پژوهشی و فناورانه، این دستگاه عملیاتی شده و تاکنون حدود ۱۰۰ شعله‌بین به بخش‌های مختلف کشور نیز فروخته شده است. در حال حاضر مراحل تجاری‌سازی این دستگاه انجام می‌شود که در آینده نزدیک شاهد ایجاد یک شرکت دانش‌بنیان در این خصوص خواهیم بود.

وی خاطرنشان کرد: در سازمان جهاد دانشگاهی صنعتی شریف به این نتیجه رسیده‌ایم که به سمت تأسیس شرکت و تجاری‌سازی حرکت کنیم. در چند سال اخیر و با تشدید تحریم‌ها، نگاه به توانمندی داخلی بیشتر شده و در این مجموعه توانسته‌ایم در صنعت خودرو و نفت، پروژه‌های خوبی اجرا کنیم. البته باید تأکید کنم که صرف وجود تحریم، خبر خوبی نیست، ولی این نگاه به داخل خیلی مبارک است و امیدوارم که این تفکر در کشور دائمی شود.

فعالیت‌های سازمان جهاد دانشگاهی صنعتی شریف دکتر مردانی در خصوص فعالیت‌های این سازمان در صنعت خودرو گفت: در حوزه الکترونیک خودرو به دو حوزه ECU و TCU وارد شده‌ایم. برد کنترلی تبدیل گیربکس دستی به گیربکس اتومات تاکنون در کشور ساخته نشده است و اکنون این پروژه به جهاد دانشگاهی صنعتی شریف واگذار شده است. در جهاد دانشگاهی صنعتی شریف در حال حرکت در مسیری هستیم که محصولات تولیدی به مرحله تجاری‌سازی برسند. در حوزه الکترونیک خودرو به دنبال انعقاد قرارداد برای تولید و تأسیس شرکت تجاری هستیم؛ به‌گونه‌ای که علاوه بر اعضای دخیل در تولید دانش فنی محصول، کل سازمان از این دستاورد منفعت ببرند.

معاون پژوهش و فناوری سازمان جهاد دانشگاهی صنعتی شریف تأکید کرد: در حوزه خودرو، پروژه دیگری در حال انجام داریم که شامل ارتباطات خودروها با یکدیگر است و قرار است روی خودروهای جدیدتر نصب شوند. در این سیستم، خودروها قادر به برقراری ارتباط با یکدیگر و نیز با مرکز و مراکز امداد و نجات هستند؛ همچنین اگر خودرو در جاده‌ای دورافتاده دچار سانحه شد، سیستم خودرو با تشخیص تصادف، پیامی برای مراکز امداد و نجات ارسال کرده و با استفاده از موقعیت‌یاب (GPS)، محل خودرو مشخص می‌شود. این فناوری برای خودروهای خودران و نیمه‌خودران آینده هم کاربرد خواهد داشت. قرارداد این پروژه طی ماه‌های آینده با ایران خودرو منعقد خواهد شد. در حوزه خودرو علاوه بر ECU و TCU و CCU (حوزه الکترونیک خودرو) قصد داریم به حوزه تدوین دانش فنی و تولید انژکتور خودرو که کاملاً وارداتی بوده و یکی از محصولات کلیدی خودرو محسوب می‌شود، ورود کنیم.

وی با اشاره به فعالیت‌های این سازمان در حوزه نفت گفت: تجهیزاتی با نام دستگاه لوله مغزی سیار برای چاه‌های نفت ساخته شده است. در حال حاضر به دنبال جلوگیری از واردات آن هستیم و اگر احساس کنیم نگاه کشور به سمت استفاده از توان و ظرفیت

روابط عمومی جهاد دانشگاهی: معاون پژوهش و فناوری سازمان جهاد دانشگاهی صنعتی شریف گفت: در چند سال اخیر و با تشدید تحریم‌ها، نگاه به توانمندی داخلی بیشتر شده و در این مجموعه توانسته‌ایم در صنعت خودرو و نفت، پروژه‌های خوبی را اجرایی کنیم.

دکتر محسن مردانی ضمن اشاره به سابقه جهاد دانشگاهی در حوزه پژوهش کشور گفت: در دوران دفاع مقدس، جهاد دانشگاهی مشارکت بسیار مناسبی در پروژه‌های دفاعی کشور بازی نمود که پس از پایان آن دوران، با شدت کمتری ادامه یافت. پس از آن بسیاری از مدیران جوان این نهاد به دلیل نیاز کشور، به سازمان‌ها و نهادهای دولتی منتقل شدند. در دوران سازندگی، جهاد دانشگاهی همچنان در زمینه اجرای پروژه‌های مختلف فعالیت می‌کرد. رسالت سازمان از ابتدا همین بود که در هر بخشی از کشور که مشکلی وجود داشت و دیگران به دلایل متعدد از جمله پیچیدگی فناوری یا منفعت اقتصادی پایین، به آن ورود پیدا نمی‌کردند، نقش جهادی خود را ایفا می‌کرد. وی افزود: در دهه ۸۰، دانشگاه‌ها نیز به حوزه پژوهش وارد شده و پژوهش کشور شکل تقویت‌شده‌تری پیدا کرد؛ در کنار آن، شرکت‌هایی با ماهیت مشابه شرکت‌های دانش‌بنیان امروزی در کشور ایجاد شدند. با ایجاد شرکت‌های دانش‌بنیان در دهه ۹۰، عمده مزیت‌های رقابتی (ورود به مناقصات، مزایای بیمه و مالیاتی) که پیش‌ازاین به جهاد دانشگاهی یا دانشگاه‌ها تعلق داشت، به شرکت‌های دانش‌بنیان واگذار گردید. به‌علاوه، این شرکت‌ها از مزایای بخش خصوصی نیز بهره‌مند هستند و در نتیجه، این شرکت‌ها با حمایت‌های خوبی که انجام شد، به سمت تولید محصولات فناورانه روی آورده‌اند و به‌تبع آن، بازیگران حوزه پژوهش در کشور افزایش پیدا کردند؛ بنابراین به نظر می‌رسد مسیر پیش‌روی جهاد دانشگاهی به‌منظور بازی کردن یک نقش تعیین‌کننده در چرخه پژوهش و فناوری کشور، تکمیل این چرخه و ورود به مباحث تجاری‌سازی محصولات فناورانه است.



پیشرفت ۶۰ درصدی پروژه فناوریانه «تولید نیکل و کبالت از مواد معدنی»

رییس جهاد دانشگاهی صنعتی اصفهان گفت: پروژه فناوریانه «تولید نیکل و کبالت از مواد معدنی»، پیشرفت ۶۰ درصدی داشته است

هزینه چند برابری باید خریداری کرد، این دو محصول گران‌بها را تولید کنیم.

پروژه پژوهشی «تبدیل نشاسته به دکستروز» مواد اولیه سوربیتول توسط محققان واحد

وی با اشاره به پروژه‌هایی که جهاد دانشگاهی واحد صنعتی اصفهان برای سال‌های آتی در نظر دارد، اظهار کرد: یکی از پروژه‌های مهمی که برای سال‌های آتی مطالعات و هماهنگی‌های اولیه آن انجام شده تولید نشاسته اصلاح شده است. در این پروژه دنبال این هستیم که آن را برای کاربردهای مختلف غذایی، دارویی و بهداشتی به کار ببریم. وی افزود: در این پروژه با تبدیل نشاسته به دکستروز می‌توانیم، مواد اولیه سوربیتول که هدف نهایی بزرگ‌ترین کارخانه در حال تعمیر و فعال‌سازی مجدد شرکت صنایع غذایی و دارویی شهید مدرس است را تولید کنیم.

دانش فنی فرآوری تنها تنباکوی صادراتی کشور توسط محققان

وی اضافه کرد: با مطالعه‌ای که انجام شد تنها تنباکوی صادراتی به خارج از کشور تنباکوی خمینی‌شهر اصفهان است که با فرآوری‌های مختصر در خارج از کشور سه تا چهار برابر قیمت خریداری شده، معامله می‌شود، بنابراین ما به دنبال فرآوری تنباکو در ایران هستیم. مهندس تیموری هدف از فرآوری تنباکو در کشور را تولید آفت‌کش‌های طبیعی عنوان کرد و ادامه داد: هم‌چنین تولید اسانس‌هایی که در بهترین برندهای ادکلن‌های دنیا استفاده می‌شوند و ادکلنی که مستقیم از تنباکو تولید و از ادکلن‌های بسیار گران قیمت، معروف و پرفرمدار در دنیا است، از دیگر مواد فرآوری تنباکو محسوب می‌شود، بر همین اساس مطالعاتی را شروع و آمادگی داریم که با تامین اعتبار، این محصول خام را فرآوری کنیم.

رییس جهاد دانشگاهی صنعتی اصفهان عنوان کرد: از طرح‌های دیگری که جهاد دانشگاهی به دنبال نهایی کردن آن بوده و پیشرفت خوبی نیز داشته است و امیدواریم که حداقل این طرح را به‌عنوان یک طرح فن‌آور به‌زودی شروع کنیم، تدوین دانش فنی، طراحی و ساخت و راه‌اندازی واحد نیمه‌صنعتی تولید دی‌اکسید تیتانیوم از کنسنتراته معدنی است.



انجام دارد، نخست طی سال جاری، طرح تجاری‌سازی مواد فسفات‌کار و تحویل محصولات تجاری‌سازی شده به صنایع مورد نیاز است.

وی کار دیگری که در این گروه به‌عنوان فعالیت در دست اقدام دارد را، طرح دستیابی به دانش فنی تولید رزین اپوکسی سنگ و هم‌چنین تجاری‌سازی آن بیان کرد و افزود: جای خوشبختی دارد که اکنون چندین کارخانه سنگ شروع به بهره‌برداری و خرید این محصول تجاری‌سازی شده به‌عنوان نمونه و پایلوت کردند.

مهندس تیموری عنوان کرد: در سال گذشته با توجه و نظر مساعد رهبر انقلاب، جهاد دانشگاهی پروژه‌هایی را تحت عنوان پروژه‌های فناوریانه که برای اولین بار در کشور در حال اجرا است پیگیری کرد، بنابراین یک پروژه فناوریانه از مجموع پروژه‌های فناوریانه جهاد دانشگاهی در اختیار واحد صنعتی اصفهان قرار گرفت.

رییس جهاد دانشگاهی واحد صنعتی اصفهان عنوان کرد: این پروژه تحت عنوان تولید دانش فنی و ساخت واحد پایلوت برای تولید نیکل و کبالت از مواد معدنی است که یک سال به طول می‌انجامد و حدود ۶۰ درصد پیشرفت کار تاکنون صورت گرفته است، در حقیقت در این طرح به‌جای خام فروشی و واردات نیکل و کبالت که در صدر فلزات تحریمی برای ایران محسوب می‌شوند و با

روابط عمومی جهاد دانشگاهی صنعتی اصفهان: مهندس مرتضی تیموری اظهار کرد: اگر بخواهیم از هفته پژوهش سال قبل تاکنون پلی به وضعیت موجود بزنیم، فعالیت‌های خوبی را در واحد صنعتی اصفهان شاهد بوده‌ایم که از جمله اخذ موافقت اصولی برای راه‌اندازی مرکز خدمات تخصصی توسعه بهره‌وری و سیستم‌ها است.

وی خاطر نشان کرد: با اخذ موافقت دفتر مرکزی این مرکز به‌صورت رسمی در چارت تشکیلاتی حوزه پژوهشی این واحد قرار گرفت. رییس جهاد دانشگاهی صنعتی اصفهان به انعقاد قرارداد با بنیاد ملی نخبگان کشور در یک سال گذشته اشاره کرد و ادامه داد: قراردادی که به‌تازگی این مرکز با بنیاد ملی نخبگان کشور داشت و اکنون در حال انجام است، پروژه تحلیل آماری داده‌های طرح شهاب بنیاد ملی نخبگان است.

وی افزود: هم‌چنین موافقت اصولی راه‌اندازی گروه پژوهشی فرآوری پلیمر را در یک سال گذشته کسب کرده‌ایم، البته این گروه در گذشته فعالیت‌های خود را تحت فعالیت‌های مرکز خدمات تخصصی شیمی و مهندسی شیمی انجام می‌داد، اما با توجه به نیاز کشور و وجود نیروهای متخصص این گروه پژوهشی راه‌اندازی شد.

مهندس تیموری ادامه داد: هم‌اکنون این گروه دو فعالیت عمده پژوهشی را در حال

تولید و تجاری سازی محلول فسفات‌ه روی - نیکل به منظور کشتش قطعات فولادی

روابط عمومی جهاددانشگاهی صنعتی اصفهان: مدیر مرکز خدمات تخصصی شیمی و مهندسی شیمی جهاددانشگاهی واحد صنعتی اصفهان، از آغاز فرایند توسعه طرح تولید و تجاری سازی محلول فسفات‌ه روی-نیکل از طریق بررسی ویژگی‌ها و خواص مورد انتظار محصول در محیط عملیاتی خبر داد.

مدیر مرکز خدمات تخصصی شیمی و مهندسی شیمی این واحد، پیرامون طرح اخیر این مرکز اظهار کرد: فاز تحقیقاتی طرح تولید و تجاری سازی محلول فسفات‌ه روی- نیکل، از اواخر سال ۹۷ در واحد صنعتی اصفهان آغاز و پس از رسیدن به نمونه اولیه در مقیاس آزمایشگاهی، فرایند توسعه طرح از طریق بررسی ویژگی‌ها و خواص مورد انتظار محصول در محیط عملیاتی انجام شد.

نویسنده ناصری ادامه داد: در حال حاضر این محصول به بازار مصرف، عرضه شده و با توجه به رضایت و سفارش مصرف کنندگان، تولید سالانه ۲۰۰ تن در دستور کار قرار گرفته است.

وی تصریح کرد: فسفات‌ه‌های کشتی روی-نیکل برای محافظت سطوح آهنی، جهت کشتش سیم و فرم دهی سرد قطعات به همراه روان کننده‌ها، به دو روش فوطه روی و اسپری استفاده می‌شود.

وی افزود: روش دیگر برای کشتش قطعات فولادی حرارت دادن و سپس شکل دهی آن‌ها است که این روش به دلیل مصرف زیاد انرژی، هزینه فرآیند را افزایش می‌دهد.

ناصری با بیان این که از جمله معایب محصولات داخلی موجود در کشور، پوشش دهی با چسبندگی پایین و جذب روان کننده ضعیف است، اذعان کرد: این امر باعث می‌شود در کشتش‌های دو تا سه برابری قطعات فولادی در حین فرآیند پرسکاری، پوشش از روی قطعه جدا شده و باعث افزایش اصطکاک بین قطعه و قالب دستگاه پرس شود و در نتیجه خراش و پارگی بر روی سطح قطعات ایجاد کرده و همچنین قالب دستگاه پرس هم آسیب دیده و از طول عمر کارایی آن کم می‌کند.

مدیر مرکز خدمات تخصصی شیمی و مهندسی شیمی عنوان کرد: تشکیل پوشش کریستالی و یکنواخت در زمان کم، تشکیل رسوب و لجن کم و غیر چسبندگی به شوافاژ و کف وان، محافظت در برابر خوردگی قطعات طی حمل و نقل و نگهداری و چسبندگی زیاد صابون به قطعه به منظور جلوگیری از خراش و پارگی قطعه طی کشتش، از مزیت‌های این محصول، است.

دستگاه کمپوستر برای بازیافت پسماندهای خانگی و صنعتی تجاری سازی شد

روابط عمومی پارک علم و فناوری البرز جهاددانشگاهی: یک شرکت فناور مستقر در پارک علم و فناوری البرز در راستای بازیافت پسماندهای تر و حفظ محیط زیست موفق شد محصولات خود را به حد قابل توجهی تولید و جهت فروش به سراسر کشور ارسال کند. مدیرعامل شرکت سناره آریا نوین ایلین عضو پارک علم و فناوری البرز با اعلام این خبر گفت: ثبت اختراع دستگاه کمپوستر در راستای بازیافت پسماندهای تر فعالیت خود را در ایران از سال ۱۳۹۴ آغاز کرده است.

مهندس عباس عزیززاده افزود: این شرکت در زمینه طراحی و نصب سیستم‌های نوین در ایستگاه‌های بازیافت زباله و همچنین تولید و پشتیبانی از دستگاه‌های کمپوستر در ابعاد خانگی تا صنعتی جهت نصب در مبدا تولید پسماند فعالیت می‌کند. وی درباره تاییدیه این دستگاه توسط مراجع علمی و بهداشتی نیز افزود: دستگاه بیو کمپوستر با برند استارکلین قابلیت نصب در آشپزخانه‌های منازل مسکونی و صنعتی را دارد؛ این دستگاه‌ها دارای تاییدیه عملکرد زیست‌محیطی از اداره کل محیط زیست استان تهران، دارای تاییدیه کودی از موسسه تحقیقات خاک و آب، تاییدیه فناوری سبز دانشگاه تهران است. همچنین این دستگاه‌ها در حال حاضر فقط توسط شرکت ایلین تولید می‌شود که نسبت به نمونه خارجی هم از لحاظ عملکرد و هم مصرف برق و همچنین قیمت قابل مقایسه نیست این دستگاه از قسمت‌های بیولوژیکی، مکانیکی، حرارتی، تهویه‌ای، حسگری و بوگیر تشکیل شده است.

وی افزود: هتل‌ها و مسافرخانه‌ها، رستوران‌ها و سفره‌خانه‌ها، منازل و مجتمع‌های مسکونی، پادگان‌ها، مراکز آموزشی و دانشگاه‌ها، کارخانه‌های صنایع غذایی، بیمارستان‌ها، پالایشگاه‌ها و پتروشیمی‌ها می‌توانند از این دستگاه‌ها در اندازه‌های مورد نیاز خریداری و استفاده کنند.

در حال حاضر مدیرعامل و اعضای شرکت جهت مذاکره و رایزنی با مسوولان شورای شهر و کارشناسان خدمات شهری شهرداری استان البرز در تلاش برای همکاری کردن و به اجرای رسانی در ساختمان‌ها و شهرک‌های در حال احداث استان هستند تا آینده پسماند صفر استان را عملی کنند.

گفتنی است، این دستگاه هم‌اکنون به تولید انبوه رسیده و به بخش‌های مختلف سفارش دهنده در سراسر کشور ارسال می‌شود.



تولید و تجاری سازی «رژین پلیمری مخصوص ترمیم سنگ‌های مرمریت»

روابط عمومی جهاددانشگاهی صنعتی اصفهان: گروه توسعه و فراورش مواد پلیمری جهاددانشگاهی صنعتی اصفهان، موفق به تولید و تجاری سازی «رژین پلیمری

مخصوص ترمیم سنگ‌های مرمریت» شد. مهندس شاه زمانی عضو هیات علمی گروه پژوهشی این واحد و مسوول طرح «رژین پلیمری»، با بیان این مطلب که این پروژه با هدف بهبود خواص رزین‌های داخلی مورد استفاده در صنعت سنگ به ویژه سنگ‌های مرمریت و کاهش معایب آن اجرایی شد، افزود: بوی زیاد و آلودگی محیطی، استحکام پایین و تردی و شکنندگی آن پس از اعمال روی سنگ، قابلیت نفوذپذیری اندک و شدت زردشدگی پس از اعمال، از جمله دلایل کاهش میزان استفاده از رزین‌های داخلی و افزایش میزان واردات دانست. وی افزود: فاز تحقیقاتی طرح «رژین پلیمری»، از اوایل سال ۹۸ در واحد صنعتی اصفهان آغاز و پس از رسیدن به نمونه اولیه آزمایشگاهی، فرایند توسعه طرح از طریق بررسی ویژگی‌ها و خواص مورد انتظار محصول در محیط عملیاتی واقعی و واحدهای مختلف سنگبری انجام شد.

عضو هیات علمی گروه پژوهشی جهاددانشگاهی واحد صنعتی اصفهان خاطر نشان کرد: پس از اطمینان از ویژگی‌های عملکردی رزین تولیدی با همکاری مرکز خدمات تخصصی شیمی و مهندسی شیمی واحد محصول در فرایند تولید و برنامه فروش قرار گرفت.

وی تصریح کرد: سنگ‌های ساختمانی از نظر فاکتورهای مکانیکی به دلیل وجود ترک و حفره دارای خاصیت تردی و شکنندگی هستند؛ بنابراین لازم است به منظور ارتقای مقاومت سنگ و کیفیت ظاهری آن، حفره‌ها و درزهای موجود در سطح سنگ به طور مطلوب و مناسب از رزین پر شود. این کار، بر روی بلوک یا سنگ قبل از ساب خوردن انجام می‌شود. در بازار بین‌المللی تقریباً هیچ سنگی که دارای حفره و درز باشد (مرمر و حتی گرانیت) بدون استفاده از رزین عرضه نمی‌شود.

شاه زمانی افزود: رزین‌های مورد استفاده باید ضریب انبساط طولی و حجمی نزدیک به سنگ داشته باشد، سطح آن پس از استفاده، به راحتی پرداخت شود، پس از مصرف نشست نکرده و از استحکام بالایی برخوردار باشد. همچنین طی مرور زمان از زردشدگی کمتری برخوردار شود. رزین‌های اپوکسی مورد استفاده در صنعت سنگ معمولاً وارداتی هستند، این رزین‌ها در داخل نیز توسط تعدادی از واحدهای مربوط عرضه می‌شود؛ اما بر اساس صحبت تعدادی از کارفرمایان این حوزه رزین‌های داخلی عرضه شده در بازار از کیفیت بالایی برخوردار نیست.

وی در پایان اظهار کرد: در این طرح معایب نمونه‌های موجود در بازار برطرف شده و محصول تولیدشده در جهاددانشگاهی صنعتی اصفهان، ویژگی‌های مورد نظر برای استفاده را دارا و از نفوذپذیری مناسبی نسبت به نمونه‌های موجود در بازار برخوردار است.



بانک میکروار گانیسم‌ها به سیستم‌های پشتیبان نگهداری مجهز شد

روابط عمومی مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران: با توجه به لزوم توسعه زیرساخت‌ها و تامین تجهیزات ضروری جهت

نگهداری ایمن و مطمئن نمونه‌های میکربی در دمای فراسرد، کلیه دیپ فریزرهای بانک میکروارگانیسم‌های مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران وابسته به جهاددانشگاهی به تجهیزاتی چون سیستم تامین کننده برق در موارد اضطراری (یو.پی.اس) و بک آپ دی‌اکسید کربن مجهز شدند.

دکتر مهدی فلاح معاون پشتیبانی این مرکز در این خصوص گفت: با توجه به لزوم توسعه زیرساخت‌ها و تامین تجهیزات ضروری جهت نگهداری ایمن و مطمئن نمونه‌های میکربی در دمای فراسرد، کلیه دیپ فریزرهای بانک میکروارگانیسم‌های مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران به تجهیزاتی چون سیستم تامین کننده برق در موارد اضطراری (یو.پی.اس) و بک آپ دی‌اکسید کربن مجهز شدند.

وی افزود: در همه کشورهای دارای مراکز ذخایر ژنتیکی و زیستی؛ تجهیزات نگهداری نمونه‌های بیولوژیک از جمله دیپ فریزرها به‌عنوان زیرساخت نگهداری در نظر گرفته می‌شوند و این تجهیزات می‌بایست در شرایطی ایمن از نقطه نظر تامین برق و سیستم‌های پشتیبان نظیر بک-آپ دی‌اکسید کربن نصب و راه‌اندازی شوند که نگهداری پایدار نمونه‌ها را در دماهای فراسرد تسهیل نمایند.

لذا توجه به اعلام نیاز بانک میکروارگانیسم‌های مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران و بررسی‌های به عمل آمده توسط کارشناسان فنی، ضمن افزودن دو دستگاه دیپ فریزر منهای ۸۰، کلیه آن‌ها به سیستم یو.پی.اس و بک-آپ دی‌اکسید کربن مجهز شدند.

فلاح در ادامه بیان کرد: با توجه به این‌که کلکسیون میکربی این مرکز از توان لازم برای پاسخگویی به نیاز مشتریان خود در حوزه تحقیقات و صنعت برخوردار است، تامین زیرساخت مذکور به اعتبار این مرکز به‌عنوان یک مرکز ملی در سطح کشور و پایگاهی برای نگهداری ایمن نمونه‌های میکربی خواهد افزود و از این پس مراکز تحقیقاتی و صنعتی می‌توانند با اطمینان خاطر بیشتری به این مرکز به‌عنوان یک واحد خدمات رسان ملی تکیه نمایند.

وی گفت: این گام نخست در توسعه زیرساخت‌های مورد نیاز جهت نگهداری ایمن نمونه‌های زیستی و بومی کشور محسوب می‌شود و این مرکز در صدد است در آینده نزدیک نسبت به تامین اعتبار جهت تجهیز مرکز به ژنراتور برق مستقل اقدام کند.

دو طرح کاربردی در جهاددانشگاهی خراسان جنوبی کلید خورد

روابط عمومی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی: مدیر گروه تولید و فرآوری مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی بیان کرد: در راستای اهداف مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی استان، دو طرح «تولید پوشش خوراکی با عصاره گلبرگ زعفران و عصاره عناب در ترکیب با بسته‌بندی اتمسفر اصلاح جهت ماندگاری و حفظ کیفیت زرشک تازه» و «تولید پوشش خوراکی ضد میکروبی از پوست انار جهت افزایش زمان ماندگاری

عناب تازه تحت شرایط خلا و اتمسفر اصلاح‌شده» اجرا می‌شود.

دکتر مهدی ابراهیمی مدیر گروه تولید و فرآوری مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی گفت: در راستای اهداف مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی استان، دو طرح «تولید پوشش خوراکی با عصاره گلبرگ زعفران و عصاره عناب در ترکیب با بسته‌بندی اتمسفر اصلاح جهت ماندگاری و حفظ کیفیت زرشک تازه» و «تولید پوشش خوراکی ضد میکروبی از پوست انار جهت افزایش زمان ماندگاری عناب تازه تحت شرایط خلا و اتمسفر اصلاح شده» با کارفرمایی سازمان جهاد کشاورزی استان و توسط محققان مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی اجرا می‌شود.

وی اظهار کرد: در بسیاری از کشورها، بخشی از محصولات کشاورزی اکثراً به علت فرآیندهای اکسیداسیونی و حمله میکروارگانیسم‌ها در مدت زمان انبارداری از بین رفته و میوه‌ها در طول فرآیند برداشت و نگهداری دچار آلودگی می‌شوند. مدیر گروه تولید و فرآوری مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی گفت: هرچند استفاده از ترکیبات شیمیایی باعث کنترل رشد و گسترش پاتوژن‌ها در بسیاری از محصولات می‌شود ولی تاثیرات نامطلوبی بر مصرف‌کننده و محیط‌زیست دارند.

دکتر ابراهیمی با اشاره به این‌که استفاده از بسته‌بندی اصلاح شده و خلا و نگهداری تحت شرایط کنترل‌شده باعث تاخیر در کاهش کیفیت و افزایش زمان ماندگاری میوه‌های تازه می‌شود، افزود: همچنین روش نوین استفاده از پوشش‌های خوراکی طبیعی به‌عنوان حامل‌های طیف وسیعی از ترکیبات مانند آنتی‌اکسیدان‌ها، ترکیبات تغذیه‌ای و ترکیبات ضد میکروبی جهت نگهداری میوه‌های تازه مورد استفاده قرار می‌گیرند.

وی ادامه داد: از جمله منابع بسیار خوب جهت تولید پوشش‌های خوراکی برای اهداف مختلف، استفاده از ضایعات و فرآورده‌های جانبی حاصل از فرآوری محصولات کشاورزی است که در کشور ما کمتر مورد توجه قرار گرفته است. روش بسته‌بندی‌های اصلاح شده در ترکیب با پوشش خوراکی باعث کاهش سرعت تنفس، تاخیر در نرم شدن و رسیدگی و کاهش فعالیت عوامل بیماری‌زا شده و کارایی این دو روش نوین را نسبت به زمانی که به‌تنهایی مورد استفاده قرار گیرند، افزایش می‌دهد.

مدیر گروه تولید و فرآوری مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی عنوان کرد: اجرای این دو طرح پژوهشی علاوه بر استفاده از ضایعات دو محصول استراتژیک زعفران و انار که شامل گلبرگ زعفران و پوست انار می‌شود، در معرفی عناب و زرشک تازه به سایر استان‌های کشور و ایجاد بازارهای جدید داخلی و خارجی برای این محصولات نیز اثرگذار خواهد بود.

دکتر ابراهیمی یادآور شد: از سال ۱۳۹۴ تاکنون مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی خراسان جنوبی با هدف کمک به تولید و فرآوری گیاهان استراتژیک استان خراسان جنوبی اقدام به اجرای ده‌ها طرح تحقیقاتی کرده است که از جمله نتایج آن می‌توان به بهبود فرآیند زراعت و تولید محصولات استراتژیک، معرفی محصولات غذایی و مکمل‌های دارویی جدید

و فراسودمند از عناب، زرشک و زعفران، تولید منابع علمی و ثبت چندین عنوان اختراع اشاره کرد.

بیسکویت فراسودمند عناب تولید شد

روابط عمومی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی: عضو گروه پژوهشی تولید و فرآوری گیاهان استراتژیک مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی گفت: یکی از طرح‌های اجرا شده در این مجتمع، طرح تولید بیسکویت فراسودمند عناب است که این طرح از سال ۱۳۹۸ استارت خورد و پس از اتمام مطالعات اولیه تولید آزمایشی این محصول در اواسط سال ۱۳۹۸ شروع شد.

دکتر ساره حسینی عضو گروه پژوهشی تولید و فرآوری گیاهان استراتژیک مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی اظهار کرد: سلامت و ارزش غذایی یک فرآورده غذایی یکی از مهم‌ترین عوامل در انتخاب و خرید آن محصول توسط مصرف‌کنندگان است.

وی با بیان این‌که محصولات فراسودمند از پرفرودارترین محصولات غذایی در جهان هستند، افزود: نتایج مطالعات محققان نشان می‌دهد که ۷۷ درصد مصرف‌کنندگان در هنگام خرید، محصول سالم را انتخاب می‌کنند؛ محصولی که دارای ارزش تغذیه‌ای بالا و فاقد نگهدارنده‌های شیمیایی و دارای بسته‌بندی مناسب باشد.

عضو گروه پژوهشی تولید و فرآوری گیاهان استراتژیک مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی بیان کرد: محصولات فراسودمند در واقع محصولاتی هستند که علاوه بر داشتن ارزش‌های تغذیه‌ای و تولید انرژی برای مصرف‌کننده، سلامت بخش نیز باشند و از بروز بیماری‌های مزمن جلوگیری کنند. دکتر حسینی ادامه داد: این محصولات به‌عنوان یکی از مهم‌ترین حوزه‌های فرآورده‌های غذایی، دارای توسعه و پیشرفت چشمگیری هستند به‌طوری‌که بازار جهانی غذاهای فراسودمند حدود ۱۰ تا ۴۰ میلیارد دلار در سال تخمین زده می‌شود؛ با توجه به رشد سالانه تقاضا و بازار خوب این محصولات تولیدکنندگان فرآورده‌های غذایی نیز به سمت تولید محصولات فرآورده‌های فراسودمند گرایش یافته‌اند.

وی بیان کرد: در سال‌های اخیر تحقیقات بسیاری در زمینه تولید محصولات فراسودمند و غنی‌سازی فرآورده‌های غذایی به‌خصوص فرآورده‌های محبوب و پرفرودار مانند بیسکویت، کیک و کلوچه انجام شده که از این جمله می‌توان به غنی‌سازی بیسکویت با اسفنج، رازبانه، بابونه، پودر هسته خرما، عصاره انگور، عصاره چای سبز، فیبرهای گیاهی، مالت، ویتامین D، آهن، روی، مس و کلسیم اشاره کرد.

عضو گروه پژوهشی تولید و فرآوری گیاهان استراتژیک مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی بیان کرد: محصولات استراتژیک خراسان جنوبی با توجه به ارزش تغذیه‌ای بالا و داشتن پتانسیل خوب برای فرآوری یکی گزینه مطلوب جهت غنی‌سازی فرآورده‌های غذایی هستند؛ به‌عنوان مثال میوه عناب که از محصولات

انحصاری و استراتژیک خطه خراسان جنوبی است دارای فعالیت‌های ضد میکروبی و افزایش‌دهنده سطح ایمنی بدن و تصفیه‌کننده خون است، سموم را از بدن دفع می‌کند و دارای ترکیباتی مانند اسید کلروژنیک، کاتچین، اپیکاتچین، اسید کافئیک، اسیدکوماریک، اسید گالیک، اسید فرولیک، اسیدسینامیک، روتین، کوئرستین، پروسیانیدین و کامیفرول است.

دکتر حسینی اظهار کرد: افزودن این میوه با توجه به ارزش تغذیه‌ای بالا به محصولات غذایی، آن‌ها را به فرآورده‌های فراسودمند تبدیل خواهد کرد؛ با این وجود افزودن سطوح مختلف پالپ عناب به فرمولاسیون‌های غذایی برای تهیه یک محصول فراسودمند کفایت نمی‌کند چراکه در حین فرآیند پخت، اکثر ترکیبات مغذی حساس به حرارت از بین خواهند رفت.

وی با بیان این که جهت رفع این مشکل پودر و یا عصاره میوه تحت فرآیندهای خاص قرار گرفته و ریز پوشانی می‌شوند و سپس در فرمولاسیون به کار می‌روند، ادامه داد: مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی که پیشگام تولید فرآورده‌های غذایی فراسودمند بر پایه محصولات استراتژیک خراسان جنوبی مانند زرشک عناب و زعفران است بر روی فرآوری این محصولات تمرکز کرده و توانسته در مدت‌زمان کوتاهی فرآورده‌های متنوعی تولید کند.

عضو گروه پژوهشی تولید و فرآوری گیاهان استراتژیک مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی اظهار کرد: یکی از طرح‌های اجرا شده در این مجتمع، طرح تولید بیسکویت فراسودمند عناب است که این طرح از سال ۱۳۹۸ استارت خورد و پس از اتمام مطالعات اولیه تولید آزمایشی این محصول در اواسط سال ۱۳۹۸ شروع و برای نخستین بار در پنجمن نمایشگاه اشتغال و توسعه کارآفرینی خراسان جنوبی عرضه شد که با استقبال مصرف‌کنندگان مواجه شد.

دکتر حسینی ادامه داد: در حال حاضر گروه پژوهشی تولید و فرآوری گیاهان استراتژیک مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی خراسان جنوبی تولید این محصول با دریافت مجوزهای قانونی را در دستور کار قرار داده است و در هفته‌های آتی این محصول فراسودمند فرآوری شده از عناب به‌صورت عمده و در سایت مرکز خدمات تخصصی گیاهان دارویی استراتژیک خراسان جنوبی به آدرس birmab.ir به بازارهای داخل و خارج استان عرضه خواهد شد.

وی یادآور شد: غذاهای فراسودمند به‌ویژه محصولات فرآوری شده از گیاهان دارویی می‌توانند با تغییر الگوی مصرف مواد غذایی، کمک شایان توجهی به کنترل بیماری‌هایی مانند دیابت، بیماری‌های قلبی عروقی، پرفشاری خون و سرطان در جامعه داشته باشند.

تغذیه عامل تاثیر گذار بر سلامت باروری زوجین

روابط عمومی جهاددانشگاهی اردبیل: مشاور تغذیه مرکز درمان ناباروری قفقاز جهاددانشگاهی اردبیل گفت: تغذیه یکی از مهم‌ترین عوامل تاثیرگذار بر سلامت باروری است که متأسفانه در جامعه کمتر به آن توجه می‌شود.

مهسا مهاجری مشاور تغذیه مرکز درمان ناباروری قفقاز جهاددانشگاهی اردبیل با بیان این مطلب افزود:

بررسی نتایج حاصل از مشاوره‌های انجام‌گرفته در مرکز درمان ناباروری قفقاز جهاددانشگاهی اردبیل، عادات نادرست غذایی از جمله مصرف کمتر از میزان توصیه شده گروه غذایی لبنیات، میوه و سبزیجات تازه، دانه‌های روغنی، آجیل و غذای دریایی و مصرف بالای غذاهایی با شاخص گلاسمیک بالا را نشان می‌دهد.

وی با بیان این که عوامل تغذیه‌ای نقش تعیین‌کننده‌ای در باروری و ناباروری دارند، اظهار کرد: با توجه به نقش مهم کلسیم در بهبود اسپرماتوزن، افزایش تحرک اسپرم و فعالیت آکروزومی سالم، مصرف کم لبنیات می‌تواند یکی از علل ناباروری مردان باشد.

مشاور تغذیه مرکز درمان ناباروری قفقاز جهاددانشگاهی اردبیل با اشاره به این که میوه‌ها و سبزیجات حاوی انواع مختلفی از ویتامین‌ها و مواد مغذی مورد نیاز برای سلامت باروری هستند، افزود: رژیم غذایی غنی از این مواد غذایی که امروزه ثابت شده مصرف کافی این مواد در پیشگیری و درمان ناباروری موثر است، می‌تواند قدرت آنتی‌اکسیدانی موجود در اسپرم را افزایش دهد.

مهاجری با بیان این که اسیدفولیک از مواد مغذی لازم و مهم در سلامت باروری در زنان و مردان است، یادآور شد: با توجه به این که سطح بالای هموسیستین سرمی منجر به سقط‌های مکرر و کاهش میزان موفقیت باروری در زوجین می‌شود بنابراین لازم است از این مکمل غذایی به‌عنوان کاهنده اسیدآمینه غیر پروتئینی در برنامه غذایی استفاده شود.

وی گفت: اسیدفولیک در اسپرماتوزن و تولید تخمک سالم نقش مهمی دارد به همین خاطر مصرف ناکافی از منابع غذایی حاوی این مکمل می‌تواند منجر به اختلال در روند باروری شود.

این مشاور تغذیه افزود: دانه‌های روغنی و آجیل‌ها حاوی مقادیر مناسبی از ویتامین E، آنتی‌اکسیدان‌ها و سلنیوم می‌باشند که این مواد در تولید هورمون‌های تولیدمثل، سلامت تخمک و اسپرم نقش مهمی دارند و کمبود مصرف آن قدرت باروری را در زوجین کاهش می‌دهد.

مهاجری با بیان این که منابع غذایی دریایی حاوی مقادیر بالایی از اسیدهای چرب امگا-۳ است، بیان کرد: مطالعات نشان می‌دهد این مواد بخش مهمی از ترکیبات بیضه و غشای سلولی اسپرم را تشکیل می‌دهد و کمبود آن تحرک اسپرم را مختل می‌کند به همین خاطر مصرف کم‌غذاهای دریایی یکی دیگر از عوامل کاهش قدرت باروری است.

میزان استفاده مردم از شبکه‌های اجتماعی

روابط عمومی مرکز افکار سنجی دانشجویان ایران: نتایج یکی از جدیدترین نظرسنجی‌های مرکز افکار سنجی دانشجویان ایران وابسته به جهاددانشگاهی نشان می‌دهد ۷۳.۶ درصد افراد بالای ۱۸ سال کشور از شبکه‌های اجتماعی استفاده می‌کنند.

نتایج نظرسنجی مرکز افکار سنجی دانشجویان ایران وابسته به جهاددانشگاهی (ایسپا) حاکی از این

است که ۶۴.۱ درصد از افراد بالای ۱۸ سال کشور از پیام‌رسان واتس‌آپ استفاده می‌کنند. اینستاگرام با ۴۵.۳ درصد در رتبه دوم و تلگرام با ۲۶.۳ درصد در رتبه سوم قرار دارد.

پس از تلگرام، ۴.۸ درصد از اینستا، ۴ درصد از سروش، ۴ درصد از بله ۳.۳ درصد از فیسبوک و ۲ درصد افراد بالای ۱۸ سال کشور از توئیتر استفاده می‌کنند.

این نظرسنجی با جامعه آماری افراد بالای ۱۸ سال کل کشور و در تاریخ ۲۵ تا ۲۸ بهمن سال جاری با اندازه نمونه ۱۵۸۳ و به شیوه مصاحبه تلفنی توسط ایسپا اجرا شده است.

تازه ترین اخبار از خواص گیاهان دارویی تولید شده در جهاددانشگاهی

تقویت قلب با گیاه مارچوبه

مهندس مهین متین زارع کارشناس گروه فارماکوتکس و داروسازی پژوهشکده گیاهان دارویی جهاددانشگاهی در خصوص خواص دارویی این گیاه اظهار کرد: مارچوبه به دلیل دارا بودن ترکیباتی مانند فولات و ویتامین‌های گروه B می‌تواند از ابتلا به بیماری‌های قلبی عروقی پیشگیری کند و میزان هموسیستین خون را کنترل کند.

مارچوبه *Asparagus officinale* گیاهی است که در فصل بهار و اوایل تابستان ظاهر می‌شوند. میوه‌ی این گیاه قرمز خوش‌رنگ و دارای دانه‌های فراوان و به دو صورت خودرو و پرورش یافته در نقاط مختلف جهان، از جمله ایران، وجود دارد که مهم‌ترین مناطق رشد و تکثیر آن در ایران، استان‌های آذربایجان، اصفهان، کرمانشاه، تهران و نواحی جنوبی ایران (از جمله شیراز) است.

متین زارع در خصوص ارزش غذایی این گیاه عنوان کرد: افزودن این سبزی به غذا یعنی جذب بیشتر ویتامین E. این گیاه دارای قدرت آنتی‌اکسیدانی بالایی بوده و برای پیشگیری از بیماری‌های قلبی عروقی لازم و ضروری است پس برای مراقبت از قلبتان در کنار غذا مارچوبه نیز میل کنید. همچنین فولات که در این گیاه وجود دارد اساساً برای سلامت سیستم قلب و عروق لازم و ضروری است و کمبود فولات باعث ایجاد خطر حمله‌ی قلبی و بیماری‌های قلبی و عروقی می‌شود.

وی افزود: ساقه‌ی مارچوبه مانند سبزیجات خوراکی قابل مصرف است و دانه، ریشه و عصاره‌ی آن دارای خواص درمانی به‌خصوص مدر است. دانه مارچوبه در ساخت داروهای مدر، ملین، درمان‌کننده التهابات عصبی، روماتیسم، تسکین درد دندان، تحریک رشد مو و بالاخره داروهای درمان سرطان مصرف می‌شود. زارع گفت: دانه مارچوبه همچنین جایگزینی برای قهوه است. در طب چینی نیز دانه مارچوبه برای درمان بیماری‌های انگلی به کار می‌رود همچنین در فرآورده‌های خانگی از ساقه و عصاره مارچوبه برای درمان زخم‌های آکنه و پاک کردن صورت استفاده جلدی می‌شود.

وی بیان کرد: افرادی که التهاب یا نارسایی کلیه دارند، باید در مصرف مارچوبه احتیاط کنند هر چند واکنش‌های حساسیتی نسبت به مارچوبه بسیار نادر است.



تنظیم ضربان قلب با گیاه آدونیس

عضو گروه پژوهشی مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی گفت: گیاه آدونیس یا چشم خروس برای تقویت قلب، تنظیم ضربان قلب، ورم پرده بیرونی و ورم ماهیچه قلب مورد استفاده قرار می‌گیرد.

مهندس حسین راغ آرا گفت: آدونیس که نام دیگر آن چشم خروس است، گیاهی علفی و کوتاه بوده که به خانواده آلاله تعلق دارد.

عضو گروه پژوهشی مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی ادامه داد: در تجزیه شیمیایی گونه‌های مختلف آدونیس موادی از جمله آدونیدین و ماده‌ای قندی به نام «آدونیت» گزارش شده است.

وی در خصوص موارد مصرف این گیاه تصریح کرد: برگ و ساقه‌های گل‌دار آن در طب گیاهی مورد استفاده است و گل‌های آن برای خرد کردن سنگ مثانه کاربرد داشته، ملین و مدر است.

مهندس راغ آرا با اشاره به این‌که گیاه برای تقویت قلب، تنظیم ضربان قلب، ورم پرده بیرونی و ورم ماهیچه قلب مورد استفاده قرار می‌گیرد، بیان کرد: افرادی که بیماری فشار خون دارند نباید از این گیاه استفاده خوراکی داشته باشند.

وی مقدار مصرف این گیاه را دو تا چهار گرم در ۲۰۰ میلی‌لیتر آب به صورت دم کرده عنوان کرد.



زعفران قلبی چه ویژگی‌هایی دارد؟

مدیر گروه پژوهشی تولید و فرآوری مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی گفت: امروزه روش‌های تجربی و آزمایشگاهی زیادی برای تشخیص زعفران اصلی از تقلبی وجود دارد که برخی معیارها از جمله رنگ و بوی خاص زعفران و ترکیبات آن به این شناسایی کمک می‌کنند. مهدی ابراهیمی اظهار کرد: زعفران گران‌ترین و در عین حال پرترفدارترین ادویه جهان است و قیمت بالای این محصول قلب در فروش آن را برای سودجویان توجیه‌پذیر می‌کند.

وی افزود: علی‌رغم این‌که بسیاری از مردم تقلب در زعفران را تنها رنگ‌آمیزی قسمت سفید رنگ متصل به کلاله‌های زعفران می‌دانند که در اصطلاح گیاه‌شناسی به آن خامه می‌گویند، اما روش‌های بسیاری برای تقلب در زعفران وجود دارد.

مدیر گروه پژوهشی تولید و فرآوری مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی بیان کرد: در حالی که به‌عنوان مثال استفاده از گلبرگ گیاه گل‌رنگ به‌جای زعفران اصلی تنها موجب زیان اقتصادی به خریدار می‌شود، استفاده از برخی مواد برای رنگ‌آمیزی قسمت‌هایی از سایر

گیاهان مانند خامه یا همان کاکل ذرت که شباهت زیادی به کلاله زعفران دارد می‌تواند منجر به بروز صدمات جدی به سلامت افراد شود.

ابراهیمی ادامه داد: برخی از مواد مانند تارتازین که نوعی رنگ مصنوعی است در صورت استفاده توسط خریداران زعفران تقلبی می‌تواند منجر به ایجاد سرطان شود.

وی افزود: از نوعی شناساگر پی‌اچ به نام متیل اورانژ که محلول در آب است، رنگ فلورسنت آئوزین و رنگ مصنوعی اریتروسین نیز برای رنگ‌آمیزی ترکیبات شبه زعفران استفاده می‌شود؛ همچنین افزودن روغن، عسل، گلیسرین، محلول‌هایی از پتاسیم یا آمونیوم نیترات و الیاف گوشت نیز از دیگر راه‌های تقلب در زعفران است.

این پژوهشگر اظهار کرد: برخی از سودجویان نیز با اضافه کردن مقادیر کمی از برخی گیاهان مانند همیشه بهار، گل انار، شقایق، زردچوبه و فلفل قرمز تشخیص این مواد از رشته‌های حقیقی زعفران را برای خریدار دشوار می‌کنند.

ابراهیمی ادامه داد: خوشبختانه امروزه روش‌های تجربی و آزمایشگاهی زیادی برای تشخیص زعفران اصلی از تقلبی وجود دارد که برخی معیارها از جمله رنگ و بوی خاص زعفران و ترکیبات آن به این شناسایی کمک می‌کنند.

وی بیان کرد: اخیراً استفاده از نشانگرهای مولکولی مبتنی بر DNA نیز برای شناسایی تقلبات زعفران مورد استفاده قرار گرفته‌اند؛ استفاده از آغازگرها نیز در واکنش PCR سبب تکثیر نورهای مربوط به انواع تقلبات در زعفران می‌شود و از این‌رو این روش با دقت بالایی امکان تشخیص نوع تقلب را امکان‌پذیر می‌کند.

تقلب در زعفران پودر شده آسان‌تر است مدیر گروه پژوهشی تولید و فرآوری مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی بیان کرد: اغلب تقلب در زعفران پودر شده به‌راحتی صورت می‌گیرد و امکان تشخیص اجزاء تقلبی اضافه شده به‌سادگی میسر نیست؛ خشک نشدن کامل زعفران نیز یکی از مصداق‌های تقلب در زعفران است که البته ممکن است سهواً نیز صورت گیرد.

ابراهیمی تصریح کرد: به دلیل عدم تبحر اغلب افراد جامعه در تشخیص زعفران اصلی و همچنین عدم امکان ارسال آن به آزمایشگاه برای عموم جامعه، بهترین و مطمئن‌ترین راه برای تهیه زعفران اصلی، خرید آن از فروشگاه‌های معتبر است.

وی گفت: سایت بیرناب وابسته به مرکز خدمات تخصصی گیاهان دارویی استراتژیک با اعتبار جهاددانشگاهی از سال ۱۳۹۸ اقدام به تهیه محصولات استراتژیک خراسان جنوبی از کشاورزان این استان و همچنین زعفران برداشت شده از مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی کرده است و خرید این محصولات از سایت بیرناب تضمینی برای کیفیت و اصل بودن این محصولات خواهد بود.



تشریح اثرات ضدالتهابی و ضد درد گیاه مرزه خوزستانی

عضو هیات علمی پژوهشکده گیاهان دارویی جهاددانشگاهی اظهار کرد: گیاه مرزه خوزستانی بانام

علمی *Satureja khuzistanica Jamzad* متعلق به تیره نعناعیان هست و اثرات ضدالتهابی، ضد میکروبی و ضد درد این گیاه به اثبات رسیده است. دکتر سعید توکلی دکترای فیتوشیمی و عضو هیات علمی این پژوهشکده گفت: این‌گونه در بازار گیاهان دارویی به‌عنوان شستشو دهنده کلیه و مجاری ادراری و کاهش‌دهنده فشارخون، چربی خون و قند خون عرضه می‌گردد و اثرات ضدالتهابی، ضد میکروبی و ضد درد این گیاه به اثبات رسیده است.

دکترای فیتوشیمی و عضو هیات علمی این پژوهشکده با اشاره به این‌که اسانس این گیاه در کرک‌های غده‌ای بخش‌های هوایی آن ساخته می‌شود که حاوی مقادیر بالایی از ترکیب دارویی کارواکرول هست، بیان کرد اسانس‌ها ترکیبات شیمیایی پیچیده‌ای هستند و اغلب اجزاء اصلی موجود در تحقیقات نشان می‌دهد چهارترکیب موجود در تحقیقات نشان می‌دهد چهارترکیب شیمیایی ضد درد در گیاه مرزه وجود دارد و آنچه در تحقیقات جدید به آن اشاره شده وجود ترکیبات شیمیایی با خواص ضدالتهابی و ضد درد در نمونه‌هایی از گیاه است که نه به شکل وحشی، بلکه به صورت دستی کاشته شده‌اند.

دکتر توکلی دو ترکیب شیمیایی موجود در قسمت برگ و ساقه مرزه را بتا سیتسترول و اسید اورسولیک برشمرد و عنوان کرد: ترکیب بتا سیتسترول که در بادام‌زمینی نیز وجود دارد، منجر به توقف رشد غده پروستات در حیوانات آزمایشگاهی می‌شود. همچنین گزارش‌های متعددی مبنی بر اثر ضدالتهابی اسید اورسولیک برای درمان سوختگی‌ها و نیز اثر بازدارندگی آن بر رشد تومورها منتشر شده است. خواص ضدالتهابی اسید اورسولیک منجر به استفاده وسیع از این ترکیب در صنایع آرایشی شده است. وی اظهار کرد: در مطالعات جدید اثرات ضد درد و ضد تشنج کارواکرول و تیمول به‌عنوان دو ترکیب عمده اسانس گیاه نیز ثابت شده است. همچنین در بین مصارف بومی از گیاه مرزه در ایران می‌توان به استفاده از آن برای تسکین دندان‌درد اشاره کرد که به علت وجود این دو ترکیب است.



تسکین درد و کاهش تب با کمک گیاه تاجریزی سیاه

مدیر مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی گفت: از گیاه تاجریزی سیاه در طب عوام برای درمان زگیل، درمان آسم، آرتريت، نزله برونشیت، کاهش تب، یرقان و روماتیسم استفاده می‌کردند؛ همچنین به‌عنوان ضد درد، خلط‌آور و معرق نیز مصرف می‌شده است.

مهندس محسن پویان گفت: تاجریزی گیاهی علفی و یک‌ساله به ارتفاع حدود ۵۰ سانتی‌متر با ساقه‌های منشعب و برگ‌های آن سبز تیره، بیضی‌شکل و دندانه‌دار است.

وی افزود: گل‌های آن کوچک و سفید و میوه‌اش کروی شکل، به ابعاد یک آلبالوی کوچک، ابتدا سبز رنگ ولی به تدریج قرمز و پس از خشک شدن سیاه می‌شود.

مهندس پویان اظهار کرد: از خواص تاجریزی سیاه در طب عوام برای درمان زگیل، درمان آسم، آرتريت،

نزله برونشیت، کاهش تب، یرقان و روماتیسم استفاده می‌کردند؛ همچنین به‌عنوان ضد درد، خلط‌آور و معرق نیز مصرف می‌شده است.

مدیر مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی با اشاره به اینکه طبیعت گیاه خیلی سرد و خشک است، ادامه داد: جوشانده برگ و سرشاخه‌های گیاه برای ضرب‌دیدگی و کوبیدگی اعضای بدن مفید است.

وی با بیان این‌که برگ گیاه سمی است و از این رو نباید مصرف شود، تصریح کرد: ضماد برگ آن برای تسکین سردرد مفید است، همچنین استفاده از دم‌کرده برگ و میوه آن به‌صورت کمپرس و بخور برای درمان زکام و سردرد مفید است.

مدیر مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی گفت: میوه تاجریزی همراه با پرسیاوشان، گل زوفا گل بنفشه، ختمی خبازی، عناب و سپستان برای کاهش تب و تسکین درد موثر است.

پویان افزود: استفاده از تاجریزی به‌صورت کمپرس برای درمان سوختگی کامل کاربرد دارد، دم‌کرده تاجریزی برای رفع سوزش معده مفید است.

وی ادامه داد: برای تهیه دم‌کرده این گیاه جهت کمپرس میزان ۱۵ گرم برگ خشک گیاه را به ۱۵ گرم برگ کونار مخلوط کرده، در یک لیتر آب جوش به مدت ۶۰ دقیقه دم می‌کنند.

مدیر مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی گفت: برای ضرب‌دیدگی اعضا ۵۰ گرم از برگ و سرشاخه‌های گل‌دار آن را در یک لیتر آب دم‌کرده و به‌صورت کمپرس استفاده می‌کنند.

پویان یادآور شد: برگ و سرشاخه‌های گیاه واجد ماده سولانین بوده که خاصیت سمی دارد و مسمومیت آن باعث خارش گردن، سردرد و احساس خستگی می‌شود.

پنج‌انگشت؛ گیاهی برای سلامتی زنان

مدیر مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی با بیان این‌که قرن‌های متمادی گیاه پنج‌انگشت در درمان بیماری‌های زنان کاربرد داشت، گفت: گیاه پنج‌انگشت از رشد فیبروم در جدار رحم جلوگیری می‌کند و خطر بروز سرطان سینه را کاهش می‌دهد.

مدیر مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی استان با بیان اینکه قرن‌های متمادی گیاه پنج‌انگشت در درمان بیماری‌های زنان کاربرد داشت، گفت: تحقیقات، احتمال اثر این گیاه را در درمان بسیاری از بیماری‌ها که همراه با اختلال در فعالیت سیستم‌های دوپامینی در بدن ایجاد می‌شوند را مطرح می‌کند.

محسن پویان گفت: گیاه پنج‌انگشت که با نام‌های فلفل بری، فلفل، شجره مریم و کف مریم نیز شناخته می‌شود، محرک، مدر و اشتها‌آور است.

وی با بیان اینکه میوه، دانه، برگ و گل پنج‌انگشت در گیاه‌درمانی کاربرد دارد، افزود: در موارد بزرگ شدن کبد و طحال نیز کاربرد دارد.

این پژوهشگر گیاهان دارویی با بیان این‌که این گیاه با تأثیر بر محور هیپوتالاموس - هیپوفیز منجر به افزایش LH و کاهش FSH شده و اثر خود را اعمال می‌کند، تصریح کرد: این گیاه دارویی، با اتصال روی گیرنده‌های دوپامینی باعث تنظیم ترشح

پرولاکتین می‌شود.

پویان ادامه داد: گیاه پنج‌انگشت از رشد فیبروم در جدار رحم جلوگیری می‌کند و خطر بروز سرطان سینه را کاهش می‌دهد.

وی با بیان این‌که برای موارد ناباروری مصرف آن توصیه شده است، اظهار کرد: روزی سه نوبت به‌صورت دم‌کرده ۰.۵ تا یک گرم در نصف لیوان آب جوش به مدت ۱۵ دقیقه آماده‌شده و مورد استفاده قرار می‌گیرد.

مدیر مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی با بیان این‌که مصرف بیش‌ازحد این گیاه باعث سرگیجه، سردرد، تهوع و خارش می‌شود، یادآور شد: زنان باردار و افرادی که داروهای واجد بروموکریپتین و دوپامین مصرف می‌کنند، نباید این گیاه را استفاده کنند.



درمان یبوست با گیاه فلوس؛ رفع

درد مفاصل و نقرس

مهندس رسول محمدی کارشناس گروه فارماکولوژی و طب کاربردی پژوهشکده گیاهان دارویی جهاددانشگاهی در خصوص خواص دارویی گیاه فلوس اظهار کرد: این گیاه از نظر طب قدیم ایران کمی گرم و تر و یکی از بهترین داروها برای رفع یبوست است همچنین برای رفع درد مفاصل و نقرس از فلوس به‌صورت موضعی می‌توان استفاده کرد.

فلوس در بعضی از نواحی ایران به نام خرنوب هندی و خیارشنبر نیز معروف است. فلوس گیاهی است خودرو که اکثراً در نقاط گرم دنیا، از جمله هندوستان، مصر، برزیل و جنوب شرقی ایران می‌روید.

مهندس رسول محمدی کارشناس گروه فارماکولوژی و طب کاربردی این پژوهشکده در خصوص خواص دارویی گیاه فلوس اظهار کرد: این گیاه از نظر طب قدیم ایران کمی گرم و تر و یکی از بهترین داروها برای رفع یبوست است زیرا مصرف آن عوارضی ندارد بنابراین حتی برای زنان در دوران بارداری و اطفال مناسب است. همچنین برای رفع درد مفاصل و نقرس از فلوس به‌صورت موضعی می‌توان استفاده کرد.

وی با اشاره به این‌که این گیاه برای کلیه‌ها نیز مفید است عنوان کرد: افرادی که کلیه‌شان سنگ‌ساز است در صورت استفاده از فلوس مبتلا به سنگ کلیه نمی‌شوند و جوشانده پوست درخت فلوس اسهال خونی را رفع می‌کند و نرم‌کننده سینه است. محمدی در خصوص نحوه مصرف فلوس برای باز کردن گرفتگی روده و دل‌پیچه گفت فلوس را مخلوط با ریشه ختمی بکار برید و برای معالجه دیفتری، فلوس را با آب گشنیز مخلوط کرده و به بیمار بدهید تا قرقره کند

این کارشناس در ادامه خواص دیگر این گیاه را ضدویروس، ضد تب، تهوع‌آور، قارچ‌کش، کاهش‌دهنده چربی خون و مسهل برشمرد.

وی بیان کرد اگر فلوس در قسمت طول آن شکافته شود تیغه‌های متعدد در آن دیده می‌شود که به خانه‌های متعدد گاهی تا ۱۰۰ خانه تقسیم می‌کند. در داخل این خانه‌ها مایع چسبنده تیره‌رنگی وجود دارد که عسل خیارشنبر نامیده می‌شود. طعم این

مایع کمی شیرین ولی نامطبوع است. برای استفاده از فلوس غلاف آن را کمی روی آتش گرم می‌کنند تا عسل خارج شود. معمولاً این عسل با روغن بادام مخلوط شده و به‌عنوان مسهل استفاده می‌شود، البته می‌توان مغز فلوس را با قند یا شکر مخلوط کرده و در درجه حرارت معتدلی پخت که به آن فلوس نیز پخته می‌گویند.

جهت تهیه جوشانده فلوس می‌توان ۱۰ گرم عسل فلوس را با یک لیتر آب جوش مخلوط و آن را صاف کرده و به بیمار دهید. این جوشانده مسهل خوبی است. البته برای بهتر کردن طعم آن می‌توان مقداری شربت گیلان یا انجیر به آن اضافه کرد.

همچنین جهت تهیه مایه فلوس می‌توان ۵ گرم عسل فلوس را با همان مقدار آب مقطر مخلوط کرده و سپس مقدر ۱۲۵ گرم قند کوبیده را به آن اضافه کنید بعد آن را حرارت دهید تا به‌آرامی آب آن بخار شود و وزن آن به ۱۰۰ گرم برسد و غلیظ شود. این مریا نیز مسهل بسیار خوبی است مقدار مصرف آن ۵۰-۱۰۰ گرم در روز است.



کاکل ذرت و تأثیر آن بر جلوگیری از تشکیل سنگ‌های کلیوی

ذرت گیاهی آمریکایی است که بیش از ۱۰ هزار سال به‌عنوان یکی از اجزای اصلی مواد غذایی مورد استفاده مردم بسیاری از مناطق بوده است و کاکل آن علاوه بر این‌که می‌تواند برای سلامتی شما بسیار مفید باشد، می‌توانید از آن برای درمان بسیاری از بیماری‌ها استفاده کنید.

دکتر زهرا ترسلی کارشناس مرکز خدمات تخصصی آنالیز و فرآوری گیاهان دارویی جهاددانشگاهی در خصوص خواص معجزه‌آسای این گیاه عنوان کرد: کاکل ذرت دارای مقدار زیادی پتاسیم است، به همین دلیل دم‌کرده آن ادرار‌آور است و آرام‌کننده دستگاه ادراری است. همچنین عصاره هیدرو الکلی کاکل ذرت با کاهش تشکیل کریستال‌های اگزالات کلسیم موجب ممانعت از تشکیل هسته اولیه سنگ‌های کلیوی می‌شود.

وی در خصوص تشکیل سنگ‌های ادراری اظهار کرد: این بیماری، یک مشکل جهانی است و به هیچ‌گونه نژادی، جغرافیایی و فرهنگی منحصر نمی‌شود و سنگ‌های کلیوی از کریستال‌های آلی و غیرآلی ترکیب‌شده با پروتئین‌ها تشکیل شده‌اند.

کارشناس مرکز خدمات تخصصی آنالیز و فرآوری گیاهان دارویی جهاددانشگاهی افزود: نتایج تحقیق حاضر نشان داد عصاره الکلی کاکل ذرت موجب افزایش تعداد کریستال‌ها در مقایسه با نمونه کنترل می‌شود. از طرف دیگر، عصاره الکلی موجب افزایش کریستال‌های کوچک و کاهش کریستال‌های بزرگ می‌شود؛ بنابراین، تحقیق حاضر، کاربرد سنتی کاکل ذرت را برای جلوگیری از تشکیل سنگ‌های کلیوی تأیید کرده و آن را ماده مناسبی برای درمان این بیماری معرفی می‌کند.

دکتر ترسلی به اشاره به این‌که از عمده تأثیرات این گیاه این است که درد و ناراحتی‌های دستگاه ادراری را تسکین می‌دهد، افزود کاکل ذرت علاوه بر این‌که سنگ مثانه، التهاب و درد مثانه را از بین

می‌برد، به‌طور کلی دستگاه ادراری را تمیز می‌کند. وی از دیگر موارد کاربرد درمانی کاکل ذرت را در بهبود عفونت مثانه، التهاب سیستم ادراری، التهاب پروستات، سنگ کلیه، نفرس، درمان نارسایی احتقانی قلب، دیابت، فشارخون بالا، خستگی و کلسترول بالا عنوان کرد.

وی در خصوص خواص روغن این گیاه اظهار کرد، روغن کاکل ذرت حاوی اسیدهای اشباع نشده است که بیماران با کلسترول بالا می‌توانند از آن استفاده کنند و آثار فارماکولوژیک مشاهده شده از آن شامل خاصیت کولینرژیک آن سبب کاهش فشارخون، اثر دیورتیکی و انقباض مثانه می‌گردد، کریپتوگزانتین موجود در گیاه مانند ویتامین A و تانن‌های گیاه سبب خاصیت قابض گیاه است. بعلاوه اثرات آنتی اکسیدانی عصاره کاکل ذرت گزارش شده است.

این کارشناس در خصوص طریقه مصرف این گیاه عنوان کرد کلاله ذرت در حالت اولیه‌اش قابل خوردن نیست و برای این که قابل مصرف شود نیاز به یکی از موارد زیر است:

آن را با آب جوش طبخ کنید و از آبلیمو برای طعم دادن به این غذا استفاده کنید. اکنون می‌توانید آن را در حالت گرم یا سرد میل کنید. کلاله ذرت را درون شیشه پر از آب ذخیره کنید. سپس آن را به مدت یک روز در معرض نور مستقیم خورشید قرار دهید تا آماده خوردن شود. این ترکیب را هنگام عصر با افزودن عسل به آب میل کنید.

مرزنجوش گیاهی برای تسکین دردهای میگرنی

مدیر مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی گفت: مرزنجوش گیاهی معطر از خانواده نعناع است، دندان درد را تسکین می‌دهد، برای بیماری روماتیسمی از آن استفاده می‌شود و برای تسکین دردهای میگرنی و بی‌خوابی مفید است.

محسن پویان مدیر مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی گفت: مرزنجوش گیاهی علفی، یک ساله و در بعضی مواقع دو ساله با ساقه‌ای راست و شاخه و برگ‌های متقابل بیضی شکل است که گل‌های سفید و ریز آن از بغل برگ‌ها در خوشه‌های به هم فشرده‌ای می‌رویند. وی افزود: میوه آن به‌صورت فندقه و چهار قسمتی است و فقط در مناطق گرمسیری تشکیل می‌شود. تمام قسمت‌های گیاه دارای عطر خوشایند است. گیاه تازه مرزنجوش دارای کربوهیدرات، فیبر، فلاونوئید، ویتامین‌های A، C، E، K، کلسیم، منیزیم، آهن، منگنز، نیاسین و فولات است.

مدیر مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی با بیان این که مرزنجوش یا سرمق گیاهی دارویی است که طبیعت آن گرم و خشک است، گفت: این گیاه، سردردهای سوداوی و بلغمی را برطرف می‌کند.

وی با بیان این که برای بیماری مالیخولیا و لقوه مفید است، افزود: برای درمان زکام اثرات مفید دارد و برای بهبود عوارض صرع مفید است. این پژوهشگر گیاهان دارویی با بیان این که

جویدن این گیاه از ترشح بزاق زیاد جلوگیری می‌کند، تصریح کرد: دمنوش آن فرح‌آور بوده و مصرف دمنوش آن برای تسکین درد سینه، سرفه و تنگی نفس نافع است.

پویان با بیان این که این گیاه برای درمان نفخ و دل‌پیچه مفید است، افزود: در استعمال خارجی برای ترمیم زخم اثرات مفیدی دارد.

وی با بیان این که اسانس آن در صنایع عطر و صابون کاربرد دارد، اظهار کرد: دمنوش آن برای بیماری هیستری مفید است و برای درمان استفراغ، اسهال و رفع خارش بدن مفید است.

مدیر مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی بیان کرد: دندان درد را تسکین می‌دهد، برای بیماری روماتیسمی از آن استفاده می‌شود و برای تسکین دردهای میگرنی و بی‌خوابی مفید است.

پویان یادآور شد: دهان‌شویه آن التهاب دهان و گلو را برطرف می‌کند؛ برای پیشگیری از سرطان روده بسیار مفید بوده و پخته‌شده آن مخلوط با عسل برای از بین بردن جای جوش و سالک مفید است.

تکثیر تجاری درخت دارویی ژینکو از طریق کشت بافت

درخت گیاهی ژینکو *ginkgo biloba* در گروه بیوتکنولوژی پژوهشکده گیاهان دارویی جهاددانشگاهی از طریق کشت بافت تکثیر شد.

ژینکو بیلوبا به‌عنوان قدیمی‌ترین گیاه زنده دنیا شناخته می‌شود و به دلیل این که برای مدت ۲۷۰ میلیون سال بدون تغییر باقی‌مانده است هیچ خویشاوند زنده‌ای به‌عنوان فسیل زنده ندارد.

دکتر قادر اردشیر قادری مدیر گروه بیوتکنولوژی و عضو هیات علمی این پژوهشکده در خصوص خواص عصاره برگ ژینکو عنوان کرد: به دلیل دارا بودن نقش درمانی در تنظیم جریان خون مغزی، محافظت در برابر رادیکال‌های آزاد و ایجاد تاخیر در پیشرفت زوال عقل و دیابت، در پزشکی مورد استفاده است.

وی اثرات بیولوژیکی نسبت داده شده به این گیاه را بهبود اثرات رادیکال‌های آزاد، کاهش استرس ناشی از اکسیداسیون، کاهش آسیب‌های عصبی، کاهش تجمع پلاکت‌ها، فعالیت‌های ضد التهابی، ضد سرطانی و ضد پیری برشمرد.

دکتر قادری با اشاره به این که در گروه بیوتکنولوژی گیاهان دارویی، پروتکل تکثیر انبوه و سریع این گیاه ارزشمند با استفاده از تکنیک کشت بافت و تکثیر درون شیشه‌ای بهینه‌سازی شده است، افزود: براساس پروتکل بهینه‌سازی شده، این امکان وجود دارد که بتوان ظرف مدت سه ماه از ریزنمونه‌های کوچک (نهایتاً ۱ سانتی‌متر) مستقر در محیط کشت، نوساقه و برگ‌های جدید باز را کرد و مراحل القا ریشه و سازگار کردن گیاهچه‌ای باز را شده نیز ظرف مدت سه ماه دیگر تکمیل می‌شوند.

وی دست آورد محققان این گروه را تولید حجم بالا از گیاه ژینکو در مدت‌زمان کوتاه (حدوداً ۶ ماه) بیان کرد.

این عضو هیات علمی در پایان اظهار کرد: مطالعات فیتوشیمیایی نشان داده است که بین گیاهچه‌های باز

زا شده از طریق کشت بافت و گیاه مادری از نظر میزان فلاونوئیدهای کل موجود در عصاره برگ تفاوت معنی‌داری وجود ندارد.

درمان واریس با گیاه دارویی شاه بلوط هندی

براساس آزمایش‌ها به‌عمل‌آمده، عصاره شاه‌بلوط هندی با کاهش نفوذپذیری عروق و بهبود جریان برگشتی خون سیاهرگی و کاهش آنزیم‌های لیپوزومی، مانع شکسته شدن دیواره مویرگ‌ها شده و از تشکیل کیسه‌های سیاهرگی هموروئید و واریس جلوگیری می‌کند.

شاه‌بلوط هندی یا *Horse Chestnut* با نام علمی *Aesculus hippocastanum* به‌صورت درخت و بومی جنگل‌های کوهستانی است. خاستگاه این گیاه شبه‌جزیره بالکان و شمال هندوستان ذکر شده است و در کشورهایمانند آلبانی یونان می‌روید و در ایران در غرب پاوه به‌طور پراکنده دیده می‌شود. همچنین در گیلان به‌طور کاشته شده وجود دارد. قسمت مورد استفاده شاه‌بلوط، دانه تازه است که از پوسته جدا شده است.

دکتر فرزانه نباتی عضو هیات علمی پژوهشکده گیاهان دارویی با اشاره به این که تحقیقات علمی دانشمندان بر روی این گیاه از سال ۱۹۶۰ آغاز و از سال ۱۹۹۵ این گیاه به‌عنوان سومین گیاه نسخه‌ای رایج پس از جینگو و علف چای در آلمان بوده است، بیان کرد: در دانه گیاه شاه‌بلوط هندی، علاوه بر روغن، ترکیبات گلیکوزیدی بسیاری وجود دارد.

دکتر نباتی اظهار کرد: عصاره دانه شاه‌بلوط هندی دارای اثرات ضد التهابی بوده و رادیکال‌های آزاد را خنثی می‌کند. همچنین مصرف این گیاه در نارسایی‌های مزمن عروقی تأیید شده است و از آن در درمان التهاب عضلات صاف ناشی از صدمه، جراحی و جراحات دردناک استفاده می‌شود.

وی افزود: براساس آزمایش‌های به‌عمل‌آمده، عصاره شاه‌بلوط هندی با کاهش نفوذپذیری عروق و بهبود جریان برگشتی خون سیاهرگی و کاهش آنزیم‌های لیپوزومی، مانع شکسته شدن دیواره مویرگ‌ها شده و از تشکیل کیسه‌های سیاهرگی هموروئید و واریس جلوگیری می‌کند. همچنین عصاره این گیاه در بهبود بیماری‌های وریدی همچون واریس سیاهرگ‌ها، هموروئید و یخ‌زدگی بافت بدن در اثر سرما (*frostbite*) استفاده می‌شود.

دکتر نباتی در پایان خاطر نشان کرد: عصاره دانه‌های شاه‌بلوط هندی را هم می‌توان به‌صورت خوراکی مصرف کرد و هم به شکل لوسیون، پماد و ژل روی پوست به کاربرد.

ارزش بالای گل نرگس در صنعت داروسازی

عضو هیات علمی گروه پژوهشی تولید و فرآوری گیاهان استراتژیک جهاددانشگاهی خراسان جنوبی گفت: استنشاق، سریع‌ترین روش جذب اسانس است،

با استفاده از حس بویایی؛ اسانس‌ها می‌توانند روی ایجاد حس خوب و آرامش بخشی، حافظه، سردرد، استرس و افسردگی، خستگی و بی‌خوابی و یا سلامت جسم تاثیر داشته باشند.

دکتر طیبه شاهی عضو هیات علمی گروه پژوهشی تولید و فرآوری گیاهان استراتژیک جهاددانشگاهی خراسان جنوبی گفت: استفاده از آروماتراپی یا رایحه درمانی همانند سایر درمان‌های مکمل و جایگزین در سال‌های اخیر رو به گسترش است.

وی با بیان این‌که آروماتراپی در بسیاری از کشورها مانند سوئیس، آلمان، انگلستان، هلند، کانادا و آمریکا مورد استفاده قرار می‌گیرد ادامه داد: آروماتراپی از طریق بویایی به معنی استفاده از آرومای منحصر به فرد گل‌های مختلف و تاثیر آن‌ها روی سیستم عصبی خودکار است. استنشاق، سریع‌ترین روش جذب اسانس است، با استفاده از حس بویایی؛ اسانس‌ها می‌توانند روی ایجاد حس خوب و آرامش بخشی، حافظه، سردرد، استرس و افسردگی، خستگی و بی‌خوابی و یا سلامت جسم تاثیر داشته باشند.

عضو هیات علمی گروه پژوهشی تولید و فرآوری گیاهان استراتژیک جهاددانشگاهی خراسان جنوبی ادامه داد: نرگس یکی از مهم‌ترین گیاهان زینتی و دارویی از خانواده نرگسیان است و ارزش بالایی در صنعت داروسازی دارد، در کشور ما انواع گل نرگس رشد می‌کند و امکان کاشت و پرورش آن نیز وجود دارد. یکی از این گونه‌ها *Narcissus tazetta* است که در خراسان جنوبی کشت می‌شود.

دکتر شاهی با بیان این‌که تجزیه و تحلیل ترکیبات شیمیایی نرگس تا زتا نشان می‌دهد که این گیاه حاوی فلاونوئیدها، آلکالوئیدها، ساپونین‌ها، تانن‌ها، گلیکوزیدها، استروئیدها، ترپنوئیدها و آنتراکینون‌ها است، ادامه داد: تحقیقات دارویی نشان می‌دهد که *Narcissus tazetta* دارای اثرات ضد قارچ، ضد ویروس، ضد مالاریا، ضد سرطان، آنتی‌اکسیدان، تاثیرات مثبت پوستی، قلبی عروقی، تنظیم کننده سیستم ایمنی و آنزیم استیل کولین استراز است.

به گفته وی، گل نرگس دارای طبع گرم و خشک است، استشمام گل نرگس مسکن اعصاب، رافع سردرد، ایجاد شادابی، مفید برای ریه بوده و باعث انرژی مثبت و افزایش اعتماد به نفس، کاهش استرس و اضطراب و کاهش افسردگی می‌شود.

عضو هیات علمی گروه پژوهشی تولید و فرآوری گیاهان استراتژیک جهاددانشگاهی خراسان جنوبی ادامه داد: علاوه بر آرومای خوب گل نرگس، گلبرگ‌ها، ساقه، ریشه، پیاز گل و روغن گل نیز دارای خواص درمانی شگفت‌انگیز از جمله برطرف کردن کک و مک، تقویت سیستم گوارشی، سوختگی، ضد سرفه و سرماخوردگی و ... هستند.

دکتر شاهی بیان کرد: این روزها در خطه خراسان جنوبی با شروع فصل سرما برداشت گل‌های نرگس زیبا، معطر و روح‌بخش از سرزمین نرگس زارها، شهرستان خوسف آغاز شده است اگرچه شمیم عطر دلنواز آن سردی زمستان را تلطیف می‌کند، اما همانند بسیاری از محصولات استراتژیک استان مورد بی‌مهری و بی‌توجهی قرار گرفته است.

وی با اشاره به این‌که خراسان جنوبی رتبه پنجم تولید گل نرگس در کشور را دارد و شهرستان خوسف هم در استان رتبه نخست را به خود اختصاص داده

است و پیش‌بینی می‌شود امسال ۱۲ میلیون شاخه گل از نرگس زارهای استان برداشت شود.

عضو هیات علمی گروه پژوهشی تولید و فرآوری گیاهان استراتژیک جهاددانشگاهی خراسان جنوبی یادآور شد: جهاددانشگاهی خراسان جنوبی با تکیه بر توان متخصصان گروه پژوهشی تولید و فرآوری گیاهان استراتژیک مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی و مرکز خدمات تخصصی گیاهان دارویی با هدف خلق ثروت از مزیت‌های منطقه‌ای برای تولیدکنندگان، آمادگی ارائه مشاوره و فروش گل نرگس و پیاز نرگس به مشتریان گرامی را دارد.



تاثیر گیاه دارویی صبر زرد (آلوئه ورا) بر بیماری دیابت

آلوئه ورا دارای تاریخچه‌ای طولانی از کاربردهای گسترده در طب سنتی است. این دارو در طب سنتی هند برای درمان یبوست، کولیک، بیماری‌های پوستی و عفونت استفاده می‌شود.

دکتر حسن فلاح حسینی محقق در زمینه دیابت و عضو هیات علمی این پژوهشکده اظهار کرد: قسمت مورد استفاده این گیاه، ژل آلوئه ورا به صورت تازه و خشک شده است و حاوی ترکیبات متعدد از جمله آنزیم‌ها، مواد معدنی، قندها، لیگنین، ساپونین‌ها، اسید سالیسیلیک و اسیدهای آمینه و ویتامین‌های A.C و E با اثر آنتی‌اکسیدانی و همچنین حاوی ویتامین B۱۲، اسید فولیک و کولین است.

دکتر فلاح حسینی در خصوص مطالعات آزمایشگاهی صورت گرفته بر روی این گیاه گفت: در مطالعات آزمایشگاهی اثرات ضد دیابتی، ضد التهابی، بهبود اختلالات سیستم ایمنی، اثرات مسهل، ضد میکروبی و ضد ویروسی از ژل برگ این گیاه، همچنین اثرات ضد دیابتی ژل برگ این گیاه در مطالعات متعدد بالینی گزارش شده است.

به گفته وی در مطالعه بالینی دو ماهه که توسط محققان پژوهشکده گیاهان دارویی جهاددانشگاهی بر روی بیماران دیابتی انجام شد دریافتیم که تجویز ۶۰۰ میلی‌گرم عصاره صبر زرد روزانه موجب بهبود بیماری دیابت، شامل کاهش سطح لیپیدها، قند خون و هموگلوبین گلیکوزیله می‌شود. همچنین در مطالعه دیگر تجویز ۳۰۰ میلی‌گرم عصاره صبر زرد در روز موجب بهبود بیماری دیابت شد.

وی در ادامه در رابطه با مقدار مصرف این گیاه عنوان کرد: با تجویز ۳۰۰ تا ۶۰۰ میلی‌گرم عصاره خشک در روز در مطالعه بالینی دوماهه عوارضی مشاهده نشد.

دکتر فلاح حسینی اظهار کرد: این گیاه در صورت مصرف بیش از حد می‌تواند زبان‌بار باشد و عوارضی مانند درد شکمی، اسهال، کولیت روده، اختلال در جذب پتاسیم و انقباض رحمی و سقط جنین دارد و مصرف آن در کودکان زیر ۱۲ سال ممنوع است.

این محقق در خصوص مصرف این گیاه در دوران بارداری و شیردهی تصریح کرد: به دلیل عوارضی مانند انقباض رحمی و سقط جنین، از مصرف آن در بارداری و شیردهی اجتناب شود.

کمک به بهبود کم‌خونی با مصرف افاقیا

مدیر گروه پژوهشی تولید و فرآوری گیاهان استراتژیک جهاددانشگاهی خراسان جنوبی، ملین، آرام‌بخش و کمک به بهبود کم‌خونی را از خواص شاخص گیاه افاقیا برشمرد.

دکتر مهدی ابراهیمی اشاره‌ای به خواص گیاه افاقیا داشت و گفت: طبیعت گیاه گرم و خشک بوده و قسمت‌های مورد استفاده آن برگ، پوست و گل درخت است.

مدیر گروه پژوهشی تولید و فرآوری گیاهان استراتژیک جهاددانشگاهی با اشاره به این‌که دم‌کرده گل افاقیا آرام‌کننده و مقوی بوده، دردهای عصبی را برطرف می‌کند، بیان کرد: دم‌کرده گل افاقیا خاصیت صفرابر دارد و برای بهبود کم‌خونی مفید است.

دکتر ابراهیمی ادامه داد: دم‌کرده برگ آن ضد اسپاسم و ملین است، برای سردردهای مزمن بسیار موثر بوده و ضماد گل افاقیا با عدس و گل ارمنی برای درمان رگ به رگ شدن بسیار اثربخش است.

مدیر گروه پژوهشی تولید و فرآوری گیاهان استراتژیک جهاددانشگاهی خراسان جنوبی نوشتن دمنوش این گیاه باعث ایجاد احساس آرامش در سیستم عصبی انسان می‌شود. به منظور درمان خستگی‌های روزمره، به‌ویژه خستگی ذهنی و حالت‌های عصبی، افراد می‌توانند یک فنجان دمنوش گیاه افاقیا بنوشند؛ ترکیب این گیاه با گل لیمو، تاثیر آن را دوچندان می‌کند.

وی در خصوص میزان مصرف این گیاه افزود: روزانه ۲ نوبت و هر نوبت ۳ گرم به صورت دم‌کرده مصرف می‌شود.

مدیر گروه پژوهشی تولید و فرآوری گیاهان استراتژیک جهاددانشگاهی استان به نکات احتیاطی این گیاه اشاره کرد و یادآور شد: مصرف آن در زمان بارداری و شیردهی مجاز نیست و مصرف بیش از حد مشخص شده و بدون تجویز متخصص نیز به دلیل وجود برخی مواد سمی از جمله روبین و روبینین در ترکیب شیمیایی آن جایز نیست.



گیاه افیتیمون راهی برای برطرف کردن وسواس

مدیر مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی با اشاره به این‌که این گیاه در بیماری مالیخولیا موثر بوده و اضطراب را برطرف می‌کند، ادامه داد: دمنوش آن خاصیت آرام‌بخش دارد و برای تسکین سردرد، رفع بی‌حسی و درمان وسواس از آن استفاده شده و ضد سودا است.

مهندس محسن پویان مدیر مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی اظهار کرد: افیتیمون که به نام‌های سس صغیر، کشوتن، حماض، افیتیمون شناخته می‌شود، یکی از گیاهان دارویی این منطقه است. وی با بیان این‌که طبیعت گیاه گرم و خشک

بوده و از ساقه، دانه و همه اندام‌های گیاه استفاده می‌شود، افزود: مصرف دم‌کرده آن صغرا آور و ملین است.

این پژوهشگر با اشاره به این‌که افتیمون ضدنفخ است، تصریح کرد: دم‌کرده آن برای تسکین درد مفاصل و پیشگیری از سرطان مفید و موثر است.

پویان با اشاره به این‌که این گیاه در بیماری مالیخولیا موثر بوده و اضطراب را برطرف می‌کند، ادامه داد: در استعمال خارجی برای ناراحتی‌های پوستی و رفع خارش پوست کاربرد دارد.

وی بیان کرد: دمنوش آن خاصیت آرام‌بخش دارد و برای تسکین سردرد، رفع بی‌حسی و درمان وسواس از آن استفاده شده و ضد سودا است.

مدیر مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی در مورد میزان مصرف این گیاه، تصریح کرد: روزی سه نوبت و هر نوبت دو تا چهار گرم از آن به‌صورت دم‌کرده مصرف می‌شود.

پویان یادآور شد: مصرف بیش از حد آن موجب افسردگی می‌شود و در مواقع استفاده از داروهای عصبی و ضدصرع، نباید از این گیاه مصرف شود.



تاثیر گیاه ماریتیغال و عصاره سیلیمارین آن در درمان مسمومیت‌های ناشی از مصرف قارچ‌های سمی

هر سال پس از بارندگی‌های موسمی، گونه‌های قارچ سمی در استان‌های مختلف از جمله کرمانشاه، کردستان، لرستان، زنجان و آذربایجان غربی رشد می‌کنند که از لحاظ ظاهری شباهت زیادی به قارچ‌های خوراکی دارند و تشخیص آن‌ها، توسط افراد عادی میسر نیست، به همین دلیل هر ساله با تعداد زیادی مسمومیت با این قارچ‌ها در کشورمان مواجه هستیم.

دکتر حسن فلاح حسینی عضو هیات علمی و مدیر گروه فارماکولوژی و طب کاربردی این پژوهشکده با اشاره به این‌که این قارچ‌های خودرو در اثر پختن یا حرارت، مواد سمی آن‌ها تخریب نمی‌شود، بیان کرد: افراد مسموم دارای علائمی مانند دردشکمی، استفراغ، سردرد، تب، بیض تند، ضربان نامنظم قلب، کاهش فشار خون، سرگیجه، غش، تاری دید، مشکلات تنفسی، تشنگی بیش از اندازه، توهم، هذیان، تشنج، کما دارند و در موارد شدیدتر آسیب‌های کبدی، کلیوی، مغزی و حتی مرگ گزارش شده است.

وی اظهار کرد: علائم مسمومیت با قارچ‌های سمی معمولاً ۶ تا ۱۲ ساعت پس از مصرف ظاهر می‌شود و بعد از ۱ تا ۲ روز، علائم برای مدتی از بین می‌روند، اما آماتوکسین‌ها

همچنان به کبد حمله می‌کنند و می‌توانند از ۵ تا ۷ روز در بدن باقی بمانند و در صورت عدم پیگیری درمان، آسیب وارده به کبد و کلیه ۱ تا ۲ هفته بعد از مسمومیت می‌تواند منجر به مرگ بیمار شود. علت فوت بیشتر مسمومیت‌های قارچی ناشی نارسایی حاد و شدید کبدی است.

دکتر فلاح حسینی با بیان این‌که سیلیمارین (ماده موثره گیاه خارمریم یا ماریتیغال) به‌طور گسترده‌ای در درمان مسمومیت ناشی از قارچ آماتیتا استفاده می‌شود، افزود: این درمان موجب کاهش مرگ‌ومیر به میزان ۶۰-۸۰ درصد در بیماران شده است.

وی اظهار کرد: تجویز سیلیمین وریدی (۲۰-۵۰ mg/kg/day) به مدت ۳ تا ۴ روز حداکثر تا ۴۸ ساعت بعد از مسمومیت با قارچ آماتیتا موجب مهار آسیب کبدی به‌طور کامل می‌شود. در یک مطالعه که روی ۲۰۵ فرد مسموم شده با قارچ آماتیتا انجام شد ۴۶ مورد مرگ در گروه درمان نشده گزارش شد؛ اما در گروه ۱۶ نفری که سیلیمین تجویز شد، هیچ مرگ‌ومیری گزارش نشد. در بررسی دیگری ۱۸ نفر که با قارچ آماتیتا مسموم شده بودند، تحت درمان با سیلیمین قرار گرفتند. نتایج نشان داد تنها یک نفر که قارچ را جهت خودکشی مصرف کرده و تا مدت ۶۰ ساعت درمان نشده بود فوت نموده است. سیلیمین برای استفاده در آسیب کبدی ناشی از مسمومیت قارچ‌ها در اروپا تایید شده است.

این عضو هیات علمی تاکید کرد: در صورت در دسترس نبودن فرم وریدی می‌توان از کپسول‌های ۲۴۰ میلی‌گرمی Liversil محصول پژوهشکده گیاهان دارویی جهاددانشگاهی که حاوی سیلیمارین است سه بار در روز طبق نظر پزشک استفاده کرد. این دارو در درمان دیابت و بیماری‌های التهابی کبد و کبد چرب تجویز می‌شود.



ارز آوری با فرآوری دارویی ترنجبین

عضو گروه پژوهشی تولید و فرآوری گیاهان استراتژیک مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی اظهار کرد: با توجه به خواص درمانی بسیار خوب ترنجبین، فرآوری دارویی آن می‌تواند ارزش آوری خوبی برای کشور ایجاد کند.

دکتر ساره حسینی گفت: ترنجبین در اثر فعالیت نوعی حشره سخت بالپوش بر روی گیاه خارشتر تولید می‌شود و در طول ماه‌های مرداد تا مهر به حداکثر میزان تراوش می‌رسد. خارشتر گیاهی خودرو در خراسان جنوبی بوده که به شرایط کم‌آبی و شوری مقاوم است.

وی بیان کرد: ترنجبین یک گلکومانان است و عمدتاً از گالاتوز و اسیدهای اورونیک تشکیل شده‌اند و ساختار پلی ساکارید جاذب آب دارد که نقش فیبر را بازی می‌کند و از دسته ملین‌های

اسموتیک به‌حساب می‌آید و دوز معمول مصرف آن ۱۲۲ میلی‌گرم بر کیلوگرم روزانه است.

عضو گروه پژوهشی تولید و فرآوری گیاهان استراتژیک مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی عنوان کرد: ترکیب شیمیایی ترنجبین شامل ۴۷/۷ درصد ملنیتوز، ۲۶/۴۴ درصد ساکارز، ۱۱/۶۴ درصد فروکتوز، ۱۲/۴ درصد صمغ و موسیلاژ و ۵/۸ درصد خاکستر است. سایر ترکیبات شامل صمغ و موسیلاژ، تانن و املاح مختلف شامل کلسیم، منیزیم، گوگرد، سیلیسیم، آلومینیوم است.

دکتر طبیبه شاهی عضو گروه پژوهشی تولید و فرآوری گیاهان استراتژیک مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی عنوان کرد: ترنجبین دارای خواص درمانی فوق‌العاده‌ای است. برای درمان سرفه‌های خشک ترنجبین همراه با داروهای نرم‌کننده سینه و گلو بسیار مفید است.

وی با اشاره به این‌که از آن‌جا که ترنجبین یک نوع عسل محسوب می‌شود و دارای مواد مغذی زیادی است در ترکیبات داروها و شربت‌های خون‌ساز به کار می‌رود، افزود: بر طبق تحقیق صورت گرفته در سال ۲۰۱۵ در مجله Evidence-Based Complementary & Alternative Medicine بخش محلول در آب ترنجبین حاوی ماکرو مولکول کربوهیدرات با فعالیت‌های مختلف بیولوژیکی و ساختاری است و دارای اثرات تحریک‌کننده سیستم ایمنی بدن است.

عضو گروه پژوهشی تولید و فرآوری گیاهان استراتژیک مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی بیان کرد: ترنجبین در سیستم‌های درمانی سرطان‌ها در طب ایرانی و سنتی کشورمان جایگاه ویژه‌ای دارد.

دکتر شاهی ادامه داد: این دارو برای کنترل رشد سلول‌های سرطانی نقش زیادی دارد و از آن گذشته مواد غذایی سیستم ایمنی بدن را برای مبارزه با سلول‌های سرطانی به‌خوبی تامین می‌نماید. کاربرد آن در علاج سرطان خون به‌ویژه در کودکان برای متخصصان طب سنتی آشکار است. البته باید توجه داشت که برای این منظور ترنجبین در کنار مکمل‌های دیگر دارویی برای علاج سرطان‌ها به کار می‌رود.

وی ادامه داد: با توجه به خواص درمانی بسیار خوب ترنجبین، فرآوری دارویی آن می‌تواند ارزش آوری خوبی برای کشور ایجاد کند.

عضو گروه پژوهشی تولید و فرآوری گیاهان استراتژیک مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی یادآور شد: با هدف بهره‌گیری از ظرفیت گیاهان دارویی استان خراسان جنوبی در جهت کمک به تولید ملی و خلق ثروت، مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی آمادگی دارد با بهره‌گیری از توان متخصصان خود در حوزه‌های مختلف علوم کشاورزی و صنایع غذایی با سرمایه‌گذاران حقیقی و حقوقی برای انجام تحقیقات کاربردی روی ترنجبین و ورود آن به صنایع غذایی و دارویی استان همکاری کنند.



افتتاح نوشتت

گزارشی از اخبار افتتاح و راه‌اندازی مراکز
و طرح‌های جدید جهاددانشگاهی

- افتتاح اندیشندهی تعاون با همکاری وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی و جهاددانشگاهی
- برگزاری آیین افتتاحیه جشنواره ملی کتابت قرآن کریم

و ...

افتتاح نوشت

گزارشی از اخبار افتتاح و راه اندازی مراکز و طرح های جدید جهاد دانشگاهی

افتتاح اندیشه‌دهی تعاون با همکاری وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی و جهاد دانشگاهی

اندیشه‌دهی تعاون به‌عنوان نخستین اندیشه‌دهی حوزه تعاون کشور و منطقه با همکاری وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی و جهاد دانشگاهی

افتتاح شد

محقق به مواد و قطعات اولیه و تجهیزاتی که ساختمان در ایران اقتصادی نیست، محقق شود. وی با بیان این‌که همه محصولات نیاز به قطعات و تجهیزات پیشرفته دارند که باید دسترسی به آن را تسهیل کرد ادامه داد: ارسال ارز به خارج از کشور مشکل شرکت‌های دانش‌بنیان است. چگونه می‌توانیم در دنیا جای پا ایجاد کنیم در حالی‌که مواد اولیه گران به دست ما می‌رسد و امکان ارسال نیز سخت است.

رییس جهاد دانشگاهی افزود: اگر قرار است تحریم‌ها برداشته شود نباید به معنی باز کردن بازار برای محصولات خارجی باشد و اگر انتقالی نیز صورت می‌گیرد باید انتقال دانش و فناوری باشد.

دکتر طیبی با تأکید بر این‌که آزمایشگاه‌های مرجع یکی از مشکلاتی است که باید حل شود گفت: برخی شرکت‌ها به تولیدات داخلی اعتماد نمی‌کنند، به همین دلیل باید آزمایشگاه‌های مرجعی باشد که اگر محصولی از آنجا گواهی گرفت جلوی خرید محصول مشابه خارجی گرفته شود و به معنی قطعیت کیفیت محصول باشد.

توسعه بخش تعاون در کشور
به فرهنگ‌سازی نیاز دارد

دکتر سورنا ستاری معاون علمی و فناوری ریاست جمهوری نیز طی سخنانی در این



ارسال ارز به خارج از کشور مشکل شرکت‌های دانش‌بنیان است دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی در این مراسم یکی از مسایل و مشکلاتی که توسعه اقتصاد دانش‌بنیان با آن مواجه است را تأمین تجهیزات و مواد اولیه مورد نیاز پژوهشگران دانست و گفت: اگر می‌خواهیم محصول دانش‌بنیانی را تولید کنیم که هم کیفیت داشته باشد و هم نیاز داخلی و خارجی را تأمین کند، باید راحت بودن دسترسی

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۷ دی‌ماه: آیین افتتاح اندیشه‌دهی تعاون با حضور دکتر سورنا ستاری معاون علمی و فناوری رییس جمهور، محمد شریعتمداری وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی، دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی، مهدی عیسی‌زاده رییس کمیسیون اجتماعی مجلس، دکتر عیسی‌علیزاده معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی و دکتر محمد کبیری معاون امور تعاون وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی برگزار شد.



مستعد فعالیتهای فناوری محور بخش تعاونیها است تا از خروجی و ماحصل چنین فعالیتهای، شاهد تغییرات اساسی در اقتصاد کشور باشیم. اختصاص یک خط اعتباری ویژه برای تعاونیهای دانشبنیان و تخصیص ۳۰ میلیارد تومان برای مراکز نوآوری استانی و مرکز نوآوری منتها، نیز یک خبر خوش در این زمینه است که با حمایت معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری ممکن شده است. همچنین دکتر عیسی علیزاده معاون فرهنگی جهاداندیشگاهی نیز در ابتدای این مراسم به تشریح نحوهی تشکیل، اهداف و برنامههای اندیشکده تعاون پرداخت و گفت: گام اول این اندیشکده با امضای تفاهمنامه همکاری بین وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی و جهاداندیشگاهی برداشته شد. در ادامه فاز مطالعاتی اندیشکده با بررسی اسناد ملی و بینالمللی، مصاحبه با ۱۲ نفر از خبرگان حوزه تعاون، تجزیه و تحلیل دادهها، برگزاری ۴۸ ساعت بحث و بررسی کارشناسی با حضور اساتید (انجام فاز دلفی) و در نهایت تدوین اساسنامه و سند راهبردی اندیشکده صورت گرفت.

در پایان این مراسم نیز پس از افتتاح اندیشکده تعاون، حاضران از ساختمان اندیشکده بازدید کردند.

گفتنی است، اندیشکده تعاون بهعنوان نخستین اندیشکده حوزه تعاون کشور و منطقه باهدف پوشش خلأ نظری در حوزه تعاون با همکاری معاونت تعاون وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی و معاونت فرهنگی جهاداندیشگاهی تأسیس شده است تا بتواند خلأهای فکری و نظری موجود در امر تصمیمسازی، قانونگذاری و اجرا را پوشش دهد.

این اندیشکده طی عقد تفاهمنامه میان وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی و جهاداندیشگاهی در ۲۶ آذرماه ۱۳۹۸ بهعنوان اصلیترین اتاق فکر بخش تعاون با تأکید بر استفاده از تجارب جهانی و استفاده از الگوهای موفق جهانی و بومیسازی آن برای استفاده در کشور تشکیل شده است.

شکلگیری اقتصاد دانشبنیان در کشور است. حوزه تعاون هم به چنین تغییر دیدگاهها و نگاههایی نیاز دارد تا زمینه توسعه آن به کمک ایدههای نوی جوانان فراهم شود.

اعتبار به تعاونیهای دانشبنیان اختصاص می یابد

همچنین محمد شریعتمداری، وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی نیز در این مراسم گفت: امروز شاهد افتتاح دو مرکز، نوآورانه و اندیشه محور در بخش تعاون کشور هستیم. افتتاح این دو مرکز، یک نقطه عطف در فعالیتهای فناورانه بخش تعاون است.

وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی توضیحاتی در مورد اصل ۴۳ قانون اساسی ارایه داد و گفت: در صورت اولویتبخشی به بخش تعاون، میتوان بسیاری از مشکلات اقتصادی کشور را کاهش داد. در مسایلی مانند خصوصیسازی نیز باید تعاونیهای کشور را در اولویت قرار داد.

شریعتمداری توسعه استانی تعاونیها را یک راهبرد قابل توجه ذکر کرد و افزود: حوزههایی مانند شیلات، آبیاری و کشاورزی،

مراسم گفت: توسعه بخش تعاون در کشور به فرهنگسازی نیاز دارد. اقتصاد دانشبنیان هم فرهنگ جدیدی است که به کشور تزریق شده است.

به گفته ستاری، توسعه نتیجه یک فرهنگ است. باید فرهنگ و دیدگاهها تغییر کند تا توسعه اتفاق بیفتد؛ یعنی باید ایدههای خلاق جوانان محلی برای جولان دادن، توسعه یافتن و تجاری شدن پیدا کنند. این کار هم فقط در قالب تغییر فرهنگ و نگاه بروز می کند.

معاون علمی و فناوری رییس جمهوری ادامه داد: در صنعت خودرو تلاش کردیم این تغییر فرهنگ را ایجاد کنیم یعنی جوانان و ایدههای آنها را به داشتهها و امکانات کارخانههای بزرگ خودروسازی وصل کردیم تا با این کار فرصتی برای تجاریسازی این ایدهها، توسعه صنعت خودرو و انتفاع مالی کارخانههای بزرگ فراهم شد.

رییس بنیاد ملی نخبگان در ادامه بیان کرد: بخش تعاون کشور نیز به همین تغییر نگاه نیاز دارد یعنی باید فرصتی برای تبلور خلاقیت جوانان و ایدههای نو آنها در تعاونیها ایجاد شود و مبتکران و نخبگان با ایجاد مراکز نوآوری و با کمک ایدههای فناورانه خود، به توسعه این بخش کمک کنند.

معاون علمی و فناوری رییس جمهوری افزود: صندوقهای زیادی در حوزه تعاون وجود دارد که باید حامی ایدههای نو باشد و شرایط را برای توسعه شرکتهای خلاق این حوزه فراهم کند. این صندوقها بر روی ایدههای جوانان و ایدههای آنها سرمایهگذاری کنند. دکتر ستاری با اشاره به ورود مفاهیم نوین به دایره لغات کشور، گفت: با شکلگیری زیستبوم فناوری و نوآوری دایره لغات ادبیات کشور گستردهتر شد و این روزها مفاهیمی چون استارتآپها، دانشبنیانها، شتابدهندهها و شرکتهای خلاق را زیاد می شنویم.

معاون علمی و فناوری رییس جمهوری همچنین تأکید کرد: این لغات نتیجه





برگزاری آیین افتتاحیه جشنواره ملی کتابت قرآن کریم

آیین افتتاحیه جشنواره ملی «کتابت قرآن کریم» و اختتامیه پویش «روضه‌های خانگی» با حضور معاون قرآن و عترت وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی، معاون فرهنگی جهاددانشگاهی و سرپرست سازمان قرآنی دانشگاهیان کشور برگزار شد

عبدالهادی فقهی‌زاده معاون قرآن و عترت وزیر ارشاد در این نشست با بیان این‌که اولین هنر قرآنی، هنر کتابت است، گفت: رژی بلاشر، یکی از مستشرقان در یکی از مطالعات ضد‌هنجاری خود درباره قرآن با عنوان «در آستانه قرآن» تصدیق کرده است که پیامبر آیات قرآن را هم‌زمان حفظ می‌کردند و دستور داده بودند دیگران حفظ و کتابت کنند. در صدر اسلام، دودسته کاتبان به وجود آمدند؛ یک دسته برگزیدگان پیامبر بودند که به‌عنوان کاتب منصوب شدند و عده‌ای هم در دوران پیامبر (ص) به‌صورت خودجوش دست به نگارش قرآن زدند.

وی با بیان این‌که به‌تدریج بر تعداد کاتبان افزوده شد و ایران اسلامی در این زمینه خدمات بسیاری ارائه کرد، افزود: در قرن نهم، بایسنقر میرزا، از شاهزادگان تیموری قرآن‌های بسیاری کتابت کرد و کتابت قرآن تا امروز ادامه داشته و شاهد خلق آثار مهم و ارزشمندی از سوی کاتبان برجسته ایرانی بوده‌ایم.

فقهی‌زاده ادامه داد: این‌که خوشنویسان قرآن، انسان‌هایی فرهیخته و دین‌مداری



اسلامی، دکتر عیسی‌علیزاده معاون فرهنگی جهاددانشگاهی و محمدحسین حسینی رییس سازمان قرآنی دانشگاهیان کشور در سالن شهیدسیدمهدی تقوی در سازمان قرآنی دانشگاهیان کشور برگزار شد.

روابط عمومی سازمان قرآنی دانشگاهیان کشور، ۲۹ دی‌ماه: مراسم افتتاحیه جشنواره ملی کتابت قرآن کریم و اختتامیه پویش روضه‌های خانگی با حضور عبدالهادی فقهی‌زاده معاون قرآن و عترت وزیر فرهنگ و ارشاد



کنیم از رسم الخط ایرانی بهره بگیریم، با این نگاه که خوشنویسی قرآن می‌تواند به‌عنوان مروج قرآن باشد و جشنواره ملی کتابت قرآن نیز در همین راستا راه‌اندازی شده است.

حسینی با اشاره به وجه تمایز این جشنواره با سایر جشنواره‌ها گفت: در این جشنواره تأکید بر آموزش است و کسانی که به این هنر علاقه‌مند هستند، در ابتدا آثار خود را ارائه می‌کنند که در صورت نیاز داشتن به آموزش، وارد جریان آموزش می‌شوند و پس از آموزش، آثاری خلق می‌کنند که مورد داوری قرار می‌گیرد و همه این مراحل دارای امتیازهایی است که این فرد کسب خواهد کرد و جمع امتیازها مورد توجه قرار خواهد گرفت.

غلامرضا راهپما خوشنویس پیشکسوت و مشاور علمی جشنواره کتابت قرآن کریم در ادامه این مراسم درباره ظرفیت‌های کتاب‌آرایی و خوشنویسی ایرانی‌ها گفت: با توجه به این‌که ایران در چهار راه تمدنی جهان قرار داشته، از این‌رو از طریق هنرمندان، فرهنگیان، جهانگردان و ... با هنرهای کتاب‌آرایی آشنا شده و اندیشه‌های ایرانی را از راه هنر، به جهانیان انتقال داده است.

وی افزود: در حوزه قرآن، انسان‌های بسیاری به کتابت و کتاب‌آرایی پرداخته‌اند و امیدوارم جشنواره ملی کتابت قرآن بتواند با تکیه بر این هنر، اندیشه‌های نو و راهکارهای جدیدی را در اختیار محققان و پژوهشگران قرار دهد.

در پایان این مراسم سایت جشنواره ملی کتابت قرآن کریم رونمایی و پوستر آن امضا شد. همچنین از برگزیدگان پویش روضه‌های خانگی با اهدای لوح و هدایایی تجلیل و قدردانی شد.

که هنرمند باید نسبت به آن آشنا باشد تا بتواند اثر فاخر و متناسب با فضای سوره را خلق کند. برخی هنرها مانند نگارگری، تذهیب و خوشنویسی با قرآن کریم عجین بوده و ارتباط نزدیکی با کلام وحی داشته است.

وی با بیان این‌که خوشنویسی هنر قرآنی است، بیان کرد: جشنواره ملی کتابت قرآن کریم باهدف تولید آثار فاخر هنری با بهره‌گیری از کلام وحی آغاز به کار کرده و تلفیقی از محتوا، هنر و فرم است و با ارائه آن‌ها در نمایشگاه‌های هنری می‌توان به اقتصاد هنر کمک شایانی کرد.

جشنواره کتابت با محور آموزش

محمدحسین حسینی رییس سازمان قرآنی دانشگاهیان نیز در ادامه با اشاره به سابقه فعالیت این سازمان در بهره‌گیری از ظرفیت‌های هنر در حوزه قرآن گفت: در سال جاری دو نمایشگاه خوشنویسی در ماه مبارک رمضان و محرم الحرام برگزار شد و آثار خوبی در این زمینه خلق شد که در حال حاضر ذخایر ارزشمندی از این آثار هنری به وجود آمده است؛ که برخی از آن‌ها در اختیار رایزنی کشورهای ایتالیا و اندونزی قرار گرفته است و بناست طی ماه آینده نمایشگاه مجازی از این آثار برگزار شود.

وی افزود: هنر خوشنویسی تنها هنری است که با قرآن اخوت، برادری و رابطه‌ای ناگسسته دارد و از همان ابتدای نزول قرآن این دو با یکدیگر پیوند عمیقی داشتند. در این عرصه، ایرانی‌ها پیش‌تاز بودند و در سال‌های اخیر، قرآن به خط عثمان‌طه به‌عنوان محور وحدت در بسیاری از کشورها توسعه بسیاری پیدا کرد؛ اما استفاده افراطی از این خط باعث شد سعی

بودند، به‌واسطه کاری بود که انجام می‌دادند و درواقع مایه‌های اصیل مفاهیم قرآن را با دل‌وجان خود سرشته می‌کردند. معاون وزیر ارشاد هنر خوشنویسی را پاکیزه‌ترین هنر خواند و بیان کرد: اگر دامان برخی هنرها آلوده شده است، قابل‌انکار نیست، اما هنر خوشنویسی با قرآن و عترت هم‌نشین بوده و این اقبال را داشته که دامانش نیالوده است.

وی در ادامه به پویش روضه‌های خانگی اشاره کرد و افزود: به تعبیر شهید سلیمانی، «ما ملت امام حسینیم». این حرف ریشه در سنت اهل‌بیت (ع) دارد و نخستین روضه‌ها را اهل‌بیت (ع) برگزار کردند که حقایق اعتقادی، معرفتی و بینشی در آن واگویه می‌شده و هدفش هم تثبیت و توسعه دل‌بستگی به آموزه‌های اهل‌بیت (ع) بوده است.

فقهی‌زاده ادامه داد: اگر بر امام حسین (ع) و مظلومیتش گریه می‌کنیم، درواقع بر تاریخی گریه می‌کنیم که عده‌ای دین را به مذهب بردند و نماد دین را سر بردند. به تعبیر شهید مطهری، این مسئله فاجعه‌آمیزترین و بزرگترین جنبه عاشورا است؛ بنابراین پویش روضه‌های خانگی، تلاشی بسیار مبارک و متواضع آن‌ها برای ارائه پاسخ‌های سؤالات جوانان است که در این زمینه باید حقایق ناب را بازگو کنیم و به شکلی هنرمندانه ارائه دهیم. همچنین از افتادن در وادی خرافه‌گویی بپرهیزیم.

کمک جشنواره کتابت به اقتصاد هنر

دکتر عیسی علی‌زاده معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی در بخش دیگری از این مراسم درباره پویش روضه‌های خانگی گفت: پس از شیوع ویروس کرونا، نسبت به اجرای برنامه‌های فرهنگی در کشور بازنگری صورت گرفت؛ برخی برنامه‌ها متوقف و بخشی نیز تغییر شکل اجرا به خود گرفت. در جهاد دانشگاهی نیز این روال را پیش گرفتیم؛ درباره روضه‌های خانگی کوشیدیم از ظرفیت‌های مخاطبان استفاده کنیم و هر مخاطب براساس علاقه خود در آن حضور پیدا کند. همچنین در حوزه تولید محتوا در فضای مجازی نیز اتفاق‌های خوبی رخ داد.

وی در ادامه به سابقه درخشان سازمان قرآنی دانشگاهیان کشور در زمینه برگزاری بیست‌وپنجم دوره جشنواره قرآن دانشجویی گفت: یکی از اهداف مهم این جشنواره بهره‌گیری از ظرفیت‌های هنر در حوزه قرآن بود تا هنرمندان براساس سوره‌های قرآن موفق به خلق آثار هنری شوند.

دکتر علی‌زاده ادامه داد: فضا سازی سوره‌های قرآن یکی از موارد مهمی است

اخبار کوتاه

راه اندازی بخش مولکولی
مجتمع آموزشی و تحقیقاتی
جهاد دانشگاهی در نیشابور

روابط عمومی سازمان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی، مدیر مجتمع آموزشی، پزشکی و تحقیقاتی جهاد دانشگاهی خراسان رضوی در نیشابور از راه اندازی بخش مولکولی این مجتمع به منظور تست تشخیص کرونا (PCR) در این مرکز خبر داد.

میثم لعل عوض پور مدیر مجتمع آموزشی، پزشکی و تحقیقاتی نیشابور جهاد دانشگاهی خراسان رضوی با بیان این مطلب افزود: بر اساس تفاهم نامه‌ای، این بخش با همکاری خیرین نیشابور راه اندازی شده است.

وی با تأکید بر این که تست تشخیص کرونا در مجتمع پزشکی، آموزشی و تحقیقاتی نیشابور جهاد دانشگاهی خراسان رضوی در فضای اختصاصی و مجزا با استاندارد تعبیه شده است و همچنین هزینه‌های آن بر اساس تعرفه دولتی انجام می‌گیرد: ادامه داد: این تعرفه برای دارندگان دفترچه بیمه تأمین اجتماعی ۷۲ هزار ریال، خدمات درمانی نیروهای مسلح ۲۴۰ هزار ریال و برای نسخ آزاد نیز ۲ میلیون و ۳۸۰ هزار ریال است.

وی با اشاره به این که آزمایشگاه جهاد دانشگاهی خراسان رضوی در نیشابور، مرکزی جامع در ارائه خدمات تخصصی و فوق تخصصی تشخیص طبی، آسیب شناسی و ژنتیک است، تصریح کرد: استفاده از فناوری‌های نوین در ارائه خدمات تخصصی و انجام بیشترین و متنوع‌ترین آزمایش‌های مورد نیاز جامعه از ویژگی‌های این آزمایشگاه است.

مدیر مجتمع پزشکی، آموزشی و تحقیقاتی نیشابور جهاد دانشگاهی خراسان رضوی عنوان کرد: انجام تست مو آسیب شناسی، هورمون شناسی، خون شناسی، ایمنی شناسی، سرم شناسی، میکروپوشناسی، بیوشیمی، بیولوژی مولکولی، قارچ شناسی، انگل شناسی از محورهای اصلی این آزمایشگاه است.

گفتنی است، آزمایشگاه تشخیص طبی و آسیب شناسی جهاد دانشگاهی خراسان رضوی با بیش از ۳ دهه سابقه فعالیت جهادی با رویکرد ارائه خدمات با کیفیت و ارزان قیمت به مرکزی نمونه در شهرستان نیشابور تبدیل شده است.

راه اندازی ۹ مرکز نوآوری جدید و
پورتال ثبت ایده در مراکز علمی
کاربردی جهاد دانشگاهی

روابط عمومی موسسه آموزش عالی علمی کاربردی جهاد دانشگاهی: به منظور توانمند کردن دانشجویان و حرکت در راستای سیاست‌های راهبردی دانشگاه

جامع علمی کاربردی به همت دفتر کارآفرینی و اشتغال موسسه و مراکز علمی کاربردی وابسته به جهاد دانشگاهی و حمایت سازمان تجاری سازی فناوری (ستفا) ۹ مرکز دیگر نیز از مراکز علمی کاربردی جهاد دانشگاهی موفق به کسب مجوز ایجاد مراکز نوآوری از دانشگاه جامع علمی کاربردی شدند.

به منظور توانمند کردن دانشجویان و حرکت در راستای سیاست‌های راهبردی دانشگاه جامع علمی کاربردی به همت دفتر کارآفرینی و اشتغال موسسه و مراکز علمی کاربردی وابسته به جهاد دانشگاهی و حمایت سازمان تجاری سازی فناوری (ستفا) ۹ مرکز دیگر نیز از مراکز علمی کاربردی جهاد دانشگاهی موفق به کسب مجوز ایجاد مراکز نوآوری از دانشگاه جامع علمی کاربردی شدند.

محمدعلی گودرزی رییس موسسه آموزش عالی علمی کاربردی جهاد دانشگاهی عنوان این مجوزها را اینترنت اشیا (جهاد دانشگاهی شیراز)، طراحی و بسته بندی (جهاد دانشگاهی قم)، مدیریت پسماند معدنی و صنعتی (جهاد دانشگاهی سیرجان)، طراحی لباس مجلسی بانوان (جهاد دانشگاهی زنجان)، طراحی و دوخت لباس اجتماعی بانوان (جهاد دانشگاهی قزوین)، سفال (جهاد دانشگاهی همدان)، حمل و نقل هوشمند شهری (جهاد دانشگاهی بابل)، صنایع دستی (جهاد دانشگاهی ایلام) و عناب (جهاد دانشگاهی بیرجند) عنوان کرد. وی با بیان این که تعداد مجوزهای اخذ شده با احتساب مجوزهای سنوات گذشته تا به امروز ۱۹ مرکز بوده و ابزار امیدواری کرد با تلاش همکاران مراکز به ۲۳ مرکز و فراتر از پیش بینی انجام شده در برنامه ششم توسعه، ارتقا یابد.

دکتر گودرزی با اشاره به راه اندازی پورتال ثبت ایده افراد کارآفرین مدرس، دانشجو و دانش آموخته به آدرس karafarini.iastjd.ac.ir/myidea گفت: لازم است این افراد نسبت به ثبت ایده خود در پورتال مذکور اقدام کنند که این ایده‌ها پس از ثبت و بررسی در شورای تخصصی، مورد حمایت مادی و معنوی قرار می‌گیرند.

کلینیک «آندومتر یوز»
در مرکز درمان ناباروری
قققاز جهاد دانشگاهی اردبیل
راه اندازی شد

روابط عمومی جهاد دانشگاهی اردبیل: مدیر مرکز درمان ناباروری قققاز جهاد دانشگاهی اردبیل از راه اندازی کلینیک «آندومتر یوز» در این مرکز خبر داد و افزود: این کلینیک از خلأهای حوزه درمان ناباروری در استان اردبیل بود که جهاد دانشگاهی با کادر درمانی دوره دیده در پژوهشگاه ابن سینای جهاد دانشگاهی نسبت به راه اندازی آن اقدام کرده است.

فیفا محمودی ارشادی با بیان این که کلینیک مذکور علاوه بر احصاء نیازهای حوزه سلامت باروری استان به هدایت درست بیمار و جلوگیری از گمراهی و بروز مشکلات در مسیر درمان کمک می‌کند، خاطرنشان کرد: این مرکز در بخش اتاق عمل و کلینیک‌های تخصصی مردان و زنان، آندومتر یوز، آزمایشگاه تشخیص طبی و ژنتیک،

بخش جراحی محدود و سرپایی، کمک باروری و مشاوره ژنتیک، مامایی، تغذیه و روانشناسی، آماده ارائه خدمات به مراجعه کنندگان است.

مدیر مرکز درمان ناباروری قققاز جهاد دانشگاهی اردبیل با اشاره به این که میزان موفقیت درمان در مرکز درمان ناباروری قققاز جهاد دانشگاهی اردبیل مطابق با میانگین کشوری و جهانی است، یادآور شد: روش‌های درمان ناباروری از جمله IUI، IVF و میکرواینجکشن، فریز و نگهداری جنین، اسپرم، تخمک و همچنین تعیین جنسیت در این مرکز انجام می‌شود.

تاسیس مرکز تولید محتوای
دیجیتال و نشر الکترونیک (تاک)
در جهاد دانشگاهی خراسان
شمالی

روابط عمومی جهاد دانشگاهی خراسان شمالی: سرپرست معاونت فرهنگی جهاد دانشگاهی خراسان شمالی از تاسیس مرکز تولید محتوای دیجیتال و نشر الکترونیک (تاک) در استان خبر داد.

الهام آزادزاده با بیان این که این مرکز به عنوان نخستین مرکز تاک در واحدهای سازمانی جهاد دانشگاهی کشور و ذیل حوزه معاونت فرهنگی واحد استانی تاسیس شده است، با اشاره به لزوم تولید محتوای دیجیتال به ویژه در فضای مجازی، افزود: این مرکز در حوزه‌های فرهنگی و اجتماعی، علمی و آموزشی، فضای مجازی، سواد رسانه‌ای و سایر حوزه‌ها، آماده تولید محتوا و ارائه خدمات است.

وی طراحی و تولید کتاب صوتی، پادکست، نریشن، اینفوگرافیک، موشن گرافی، کلیپ ویدئو، بوک تریلر، مستندسازی، طراحی محیطی و المان شهری با رویکرد صنایع خلاق فرهنگی را از جمله خدمات و محصولات این مرکز عنوان کرد.

سرپرست معاونت فرهنگی جهاد دانشگاهی خراسان شمالی افزود: این مرکز می‌کوشد با بهره‌گیری از دانشجویان و نیروهای مجرب و مبتکر، انواع محتوای الکترونیک و خدمات نوین دیجیتال را با بالاترین کیفیت ارائه دهد.

وی همچنین از هنرمندان و فعالان عرصه تولید محتوای دیجیتال و نشر الکترونیک، اعضای هیات علمی و دانشجویان و سایر متخصصان و علاقه‌مندان برای همکاری با مرکز تاک جهاد دانشگاهی خراسان شمالی دعوت به همکاری کرد.

مرکز نوآوری عناب در
جهاد دانشگاهی خراسان جنوبی
شروع به کار کرد

روابط عمومی جهاد دانشگاهی خراسان جنوبی ۲۰ دی‌ماه: جلال الدین صادقی رییس جهاد دانشگاهی خراسان جنوبی، از راه اندازی مرکز نوآوری عناب در علمی کاربردی جهاد دانشگاهی استان خبر داد. وی ادامه داد: راه اندازی مرکز نوآوری عناب با هدف حمایت از ایده‌های نوآورانه و فناورانه در حوزه‌های تخصصی مرتبط با عناب و تبدیل آن به فناوری یا محصول نهایی برای تأمین بخشی از



نظرسنجی و تحقیقات افکار عمومی به‌عنوان ابزار و شیوه‌هایی شناخته می‌شود که نبض جامعه و تغییر و تحولات افکار عمومی را منعکس می‌کند که می‌توان آن را مانند ابزاری تأثیرگذار در جهت بازخورد عمومی، انعکاس تمام‌نمای نظر مردم و نیز فرایند سیاست‌گذاری عمومی و اجتماعی در نظر گرفت.

رییس جهاددانشگاهی گیلان ادامه داد: ایسپای گیلان می‌تواند در کنار ارایه ایده‌های موثر، پروژه‌های نظرسنجی مشترکی را با سایر مراکز دانشگاهی استان اجرا کند و از این طریق تعاملات خود را با پژوهشگران برتر دیگر دانشگاه‌ها افزایش دهد.

وی با بیان این‌که جهاددانشگاهی باید در کنار ماهیت پژوهشی و آموزشی خود فعالیت‌های فرهنگی در خور نیز توجه داشته باشد، بیان کرد: با افتتاح سایت نظرسنجی تلفنی ایسپا در گیلان، طرح‌های افکارسنجی با سرعت عمل و دقت بیشتر انجام می‌گیرد.



دبیر خانه طرح توسعه مشاغل خانگی در جهاددانشگاهی بوشهر افتتاح شد

روابط عمومی جهاددانشگاهی بوشهر، ۱۵ دی‌ماه: آیین افتتاح دبیرخانه طرح توسعه مشاغل خانگی در جهاددانشگاهی بوشهر با حضور سعید زرین‌فر معاون اقتصادی استاندار بوشهر، مصدق کشاورزی سرپرست اداره تعاون، کار و رفاه اجتماعی، علیرضا حاجیونی مدیرکل بهزیستی استان بوشهر و علی سملیان مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان بوشهر برگزار شد.

معاون هماهنگی امور اقتصادی استاندار بوشهر در این مراسم عنوان کرد: پیوند طرح توسعه مشاغل خانگی با جهاددانشگاهی اتفاق مبارک و خوبی است چرا که جهاددانشگاهی یک مجموعه توانمند علمی است و خوشبختانه در هر کاری که وارد شده همراه با موفقیت بوده است و طبیعتاً انتظارات نیز بالاتر می‌رود.

سعید زرین‌فر تأکید کرد: تجربه جهاددانشگاهی و مدیریت آن در طرح‌ها و برنامه‌ها نشان داده که می‌تواند طرح‌ها و پروژه‌های خوب را با موفقیت رقم بزند.

در ادامه مدیر اجرایی طرح توسعه مشاغل خانگی در استان بوشهر با بیان این‌که مشکل اتصال به بازار و ایجاد درآمد پایدار را تا حدود زیادی حل کرده‌ایم، بیان کرد: آموزش‌ها و ایجاد اشتغال بازار محور بوده و به دنبال ایجاد بازار پایدار هستیم.

علی احمدی‌زاده گفت: تعداد ۱۷۰۰ نفر در این طرح ثبت‌نام کرده و پس از تکمیل مدارک و دسته‌بندی نیازسنجی شده‌اند.

سرپرست اداره تعاون، کار و رفاه اجتماعی عنوان کرد: طرح در شرایطی اجرا می‌شود که بسیار کاربردی است چرا که در موقعیت و شرایط کرونا و پاسکرونا ناچار هستیم به سمت مشاغل خانگی پیش برویم.

و فنی و حرفه‌ای خوزستان با حضور روسای دو مجموعه افتتاح شد.

دکتر سید علیرضا علوی رییس سازمان جهاددانشگاهی خوزستان در این مراسم ضمن تبریک، گرامیداشت یاد سردار سلیمانی و همچنین سالروز شهدای دانشجوی هویزه با بیان این‌که خوزستان می‌تواند الگوی خوبی برای همکاری موفقیت‌آمیز بین جهاددانشگاهی و اداره کل فنی و حرفه‌ای باشد، گفت: خوزستان استانی بسیار پُر پتانسیل است و ظرفیت‌های خوبی چه در حوزه دانشی و چه در حوزه مهارتی دارد. توأمان کردن دانش و پژوهش با آموزش منتهی به اشتغال می‌تواند یک الگویی باشد که در شرایط فعلی هم نیازهای واقعی کشور را رفع کند و هم زمینه اشتغال جوانان را به وجود آورد.

وی اظهار کرد: تلاش‌هایی که همکاران در اداره کل فنی و حرفه‌ای و جهاددانشگاهی استان انجام داده‌اند، منتهی به این شد که به‌عنوان مثال در زمینه UPVC نیازهای درون‌سازمانی و برون‌سازمانی توسط این جوانان تأمین شود. ما جزو ارکان این نظام هستیم و همه باید دست‌به‌دست هم دهیم تا بتوانیم در مسیر توسعه کشور گام برداریم. ان‌شاءالله کاری اساسی‌تر و بزرگ‌تر انجام خواهیم داد و به امید خدا خوزستان را الگویی موفق در زمینه همکاری اداره کل فنی و حرفه‌ای و جهاددانشگاهی خواهیم کرد.

در ادامه عبدالنبی سواعدی مدیرکل آموزش فنی و حرفه‌ای خوزستان ضمن تبریک نهم دی، روز بصیرت و همچنین قدردانی از مجموعه جهاددانشگاهی، بیان کرد: موضوع این جلسه به اشتراک‌گذاری ظرفیت‌های مختلف مجموعه فنی و حرفه‌ای و جهاددانشگاهی در جهت تکمیل فرآیند آموزش، تولید و اشتغال است.

وی با اشاره به نام‌گذاری امسال با عنوان «جهش تولید» گفت: در جهت تحقق جهش تولید لازم است که همه مجموعه‌ها، ظرفیت‌های خود را برای تحقق شعار سال با هم به اشتراک بگذارند. کاری که امروز شاهد بودیم، نمونه کوچکی از همکاری‌های پیش‌بینی‌شده بزرگی است که در حوزه دو سازمان قرار است اتفاق بیفتد.

وی در پایان خاطر نشان کرد: ما حاضریم تمام ظرفیت‌های مجموعه آموزش فنی و حرفه‌ای را به اشتراک بگذاریم و در کنار محققان جهاددانشگاهی بتوانیم مهارت‌آموزی، اشتغال، تولید و خدمت را انجام دهیم.



مرکز نظرسنجی تلفنی در ایسپای جهاددانشگاهی گیلان راه‌اندازی شد

روابط عمومی جهاددانشگاهی گیلان، ۱۴ دی‌ماه: فریبرز جمال‌زاد فلاح رییس سازمان جهاددانشگاهی گیلان، هم‌زمان با پانزدهمین سالروز درگذشت سعید کاظمی آشتیانی جهادگر برجسته جهاددانشگاهی در آیین افتتاح رسمی سایت تلفنی مرکز افکارسنجی دانشجویان ایران (ایسپا) شعبه گیلان، اظهار کرد: امروزه

نیازهای صنعتی و رونق بازارهای پیدا و پنهان این محصول، گامی موثر در راستای کمک به توسعه و پویایی اقتصادی استان است.

رییس جهاددانشگاهی خراسان جنوبی گفت: جهاددانشگاهی در سال ۹۴ مأموریتی بر اساس ظرفیت‌های منطقه در حوزه بهینه‌سازی، تولید و فرآوری گیاهان دارویی استراتژیک استان با تأکید بر عناب، زرشک و زعفران بر عهده گرفت. صادقی افزود: به‌منظور تجمیع فعالیت‌های پژوهشی در مکانی مشخص، مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی در زمینی به مساحت ۱۴ هکتار که دربردارنده مجموعه امکانات، فضاها و تجهیزات لازم برای این منظور است، راه‌اندازی شد.

وی ادامه داد: با هدف تکمیل زنجیره ارزش (تولید، فرآوری، بسته‌بندی، بازاریابی و فروش) گیاهان دارویی استراتژیک خراسان جنوبی، سایت جامع گیاهان استراتژیک استان با برند و آدرس birnab.ir راه‌اندازی شد، این سایت علاوه بر فروش محصولات استراتژیک در حوزه گیاهان دارویی، فرآورده‌های دانش‌بنیان این محصولات و تولیدات علمی و همچنین مشاوره‌های علمی را ارائه می‌دهد.



فعالیت مرکز مستندسازی و تولیدات چندرسانه‌ای در جهاددانشگاهی سمنان آغاز شد

روابط عمومی جهاددانشگاهی سمنان: سید محمدعلی شاه‌میری معاون فرهنگی جهاددانشگاهی سمنان با اعلام این خبر گفت: پیشنهاد تأسیس مرکز مستندسازی و تولیدات چندرسانه‌ای واحد سمنان در شصت و سومین جلسه شورای نظارت و گسترش تشکیلات فرهنگی جهاددانشگاهی بررسی و موافقت اصولی راه‌اندازی این مرکز صادر شد.

وی افزود: زمینه فعالیت این مرکز مستندسازی، طراحی، تولید و عرضه محصولات و محتوای رسانه‌ای در قالب‌های رسانه‌ای مختلف همچون تولید محصولات خبری (مصاحبه، گفتگو، گزارش خبری، گزارش تصویری)، پوستر، فیلم، کلیپ، چندرسانه‌ای شامل مالتی مدیا، اینفوگرافیک، موشن گرافیک، فوتوگرافی و... است.

معاون فرهنگی جهاددانشگاهی سمنان ادامه داد: ارایه خدمات تخصصی به شکل‌ها و نهادهای فرهنگی، ارگان‌ها و دستگاه‌های عمومی دولتی و غیردولتی از جمله مستندسازی برنامه‌ها و رویدادهای مختلف، مستندسازی فعالیت‌ها و خدمات مربوط، معرفی ظرفیت‌ها و پتانسیل‌های موجود در قالب چندرسانه‌ای، تولید محتوا و طراحی تبلیغات محیطی اثرگذار و ... نیز از جمله سایر فعالیت‌های مرکز مستندسازی جهاددانشگاهی استان سمنان خواهد بود.



افتتاح کارگاه آموزشی تولیدی جهاددانشگاهی و فنی و حرفه‌ای خوزستان

روابط عمومی جهاددانشگاهی به نقل از ایسنا، ۹ دی‌ماه: کارگاه آموزشی تولیدی جهاددانشگاهی



برگزار نوشت

اخبار برگزاری دوره ها، کارگاه ها، نشست ها و
همایش های جهاددانشگاهی

- بازدید رییس مجلس از آخرین دستاوردهای جهاددانشگاهی در
زمینه های نفت و صنایع وابسته
- آمادگی جهاددانشگاهی برای توسعه همکاری با وزارت کار، تعاون و
رفاه اجتماعی
- نیاز امروز کشور در شرایط کرونا و تحریم به ایثار و فداکاری است
- اعلام آمادگی جهاددانشگاهی برای کمک به جوان سازی جمعیت
کشور
- آمادگی جهاددانشگاهی برای گسترش خطوط متروی استان البرز

و ...

بازدید رئیس مجلس از آخرین دستاوردهای جهاد دانشگاهی در زمینه های نفت و صنایع وابسته

رئیس مجلس شورای اسلامی با حضور در غرفه جهاد دانشگاهی در بیست و پنجمین نمایشگاه بین المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی از دستاوردهای این نهاد در زمینه های نفت و صنایع وابسته بازدید کرد.



تازه ترین دستاوردهای جهاد دانشگاهی در این حوزه به شمار می رود بهمن ماه سال گذشته با حضور وزیر نفت رونمایی شد. این دکل دومین دکل ساخت جهاد دانشگاهی است که در قالب قرارداد ساخت ۳ دکل میان شرکت ملی حفاری ایران و جهاد دانشگاهی ساخته و تحویل داده شده است.

بیست و پنجمین نمایشگاه بین المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی ایران در سال جاری به دلیل همه گیری ویروس کرونا با رعایت کامل پروتکل های بهداشتی و فاصله گذاری اجتماعی، ویژه متخصصان و فعالان صنعت نفت با شعار «نفت ملی، کالا و خدمات ایرانی» تا ششم بهمن ماه در محل نمایشگاه های بین المللی تهران برگزار شد.



درون چاهی، منابع تغذیه صنعتی، دستگاه لوله مغزی سیار، طراحی و ساخت پکیج پرتابل بازیافت و زیست پالایی پسماندهای نفتی و واحد نمکزدایی بر پایه دانش داخلی ... را به رئیس مجلس شورای اسلامی معرفی کرد. گفتنی است، دکل ۷۲ فتح که جزو

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۴ بهمن ماه: دکتر محمدباقر قالیباف رئیس مجلس شورای اسلامی با همراهی مهندس بیژن زنگنه وزیر نفت و دکتر حمیدرضا طیبی رئیس جهاد دانشگاهی با حضور در غرفه جهاد دانشگاهی در بیست و پنجمین نمایشگاه بین المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی از دستاوردهای این نهاد در زمینه های نفت و صنایع وابسته بازدید کردند.

در این بازدید دکتر طیبی آخرین دستاوردها و فناوری های پژوهشگران جهاد دانشگاهی در زمینه های نفت و صنایع وابسته، همچون ساخت دکل حفاری خشکی، مته های حفاری، بازوی بارگیری دریایی، واحد فرآورش نفت خام پیش ساخته، طراحی و ساخت موتور



جمهوری اسلامی ایران
وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی



برگزار نوشتت

تاج همزمان ۲۸۶ پروژه تعاونی در سراسر کشور

اخبار برگزاری دوره ها، کارگاه ها، نشست ها و همایش های جهاد دانشگاهی

اختتامیه اولین دوره جشنواره ملی پژوهش های برتر حوزه تعاون

بهمن ۱۳۹۹



آمادگی جهاد دانشگاهی برای توسعه همکاری با وزارت کار، تعاون و رفاه اجتماعی

رییس جهاد دانشگاهی با ابراز خرسندی از همکاری نزدیک با وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی در حوزه های مختلف تاکید کرد: قطعاً تلاش می کنیم این اعتماد را با انجام کار خوب پاسخ دهیم

مختلف داشته ایم.

وی بابیان این که رسیدن به پیشرفت و توسعه پایدار مستلزم نگاه علمی و برنامه ریزی و نگاه فناورانه یا کاربردی کردن علم در بحث اجرا و به ویژه توسعه اقتصادی کشور است، افزود: بسیار خوشبختیم که در وزارت کار، تعاون و رفاه اجتماعی هم آقای شریعتمداری و هم معاونان ایشان در انجام وظایف وزارتخانه های خود این نگاه علمی را دارند. همچنین ما خوشحال هستیم که در جهاد دانشگاهی، همکاری بسیار نزدیکی در حوزه های مختلف با این وزارتخانه داریم.

وی با اشاره به همکاری جهاد دانشگاهی با وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی در طرح ملی توسعه مشاغل خانگی گفت: در بحث مشاغل خانگی، با یک نگاه علمی که بازار کار را برای افرادی که در خانه کار می کنند تضمین کند کار را با وزارت تعاون آغاز کردیم و این پروژه بسیار موفق پیش می رود. دکتر طیبی ادامه داد: همچنین در موضوع توانمندسازی جامعه و حاکمیت با همکاری این وزارتخانه اقدام به افتتاح مرکز توانمندسازی حاکمیت و جامعه در معاونت فرهنگی جهاد دانشگاهی کرده ایم. رییس جهاد دانشگاهی با اشاره به این که تعاون رکن مهمی در اقتصاد به شمار می آید و علاوه بر این که در توزیع عدالت منابع در کشور مهم است، می تواند سرمایه های خرد مردم را جمع کند، ادامه داد: در حوزه تعاون نیز با توجه به گستردگی این عرصه و در راستای ماهیت ترویجی این بخش، اندیشکده های با عنوان اندیشکده تعاون با همکاری مشترک جهاد دانشگاهی و



و حضور مجازی استانداران سراسر کشور در مجموعه فرهنگی رفاهی تلاش برگزار شد. دکتر طیبی در این جشنواره که با همکاری جهاد دانشگاهی، وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی و اندیشکده تعاون برگزار شد، در سخنانی اظهار کرد: خرسند هستیم که در جهاد دانشگاهی همکاری نزدیکی با وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی در حوزه های

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۸ بهمن ماه: اختتامیه نخستین جشنواره ملی پژوهش های برتر حوزه تعاون باهدف معرفی و تقدیر از آثار پژوهشی منتخب این حوزه با حضور دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی، محمد شریعتمداری وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی، دکتر علی آقامحمدی رییس گروه اقتصادی دفتر مقام معظم رهبری و عضو مجمع تشخیص مصلحت نظام

وزارت تعاون و کار تأسیس شده است و ما قطعاً تلاش خواهیم کرد با توسعه فعالیت‌ها در زمینه‌های ذکر شده این اعتماد را با انجام کار خوب پاسخ دهیم.

جهاددانشگاهی امروز در همه‌ی عرصه‌ها نقش آفرینی می‌کند

در این مراسم محمد شریعتمداری وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی درباره همکاری جهاددانشگاهی با وزارت کار، تعاون و رفاه اجتماعی گفت: از نقش ارزشمند جهاددانشگاهی و تلاش‌های ارزشمند دکتر طیبی در عهده‌داری این مسؤلیت مهم تشکر می‌کنم. جهاددانشگاهی امروز در همه‌ی عرصه‌های اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی نقش آفرینی می‌کند. از همراهی این نهاد با وزارت کار، تعاون و رفاه اجتماعی در دوران تصدی‌گری خود تقدیر و تشکر می‌کنم. در جایگاه مهم‌تری باید به استحضار مردم برسانیم که بسیاری از کارهایی که ما انجام می‌دهیم با همکاری‌ها و همراهی‌های جهاددانشگاهی صورت می‌گیرد.

شناسایی ۵۳۵ مرکز علمی، استاد و پژوهشگر در حوزه تعاون

دکتر زهرا نقی‌زاده سرپرست جهاددانشگاهی واحد دانشگاه الزهرا(س) نیز در آیین اختتامیه این جشنواره در سخنانی اظهار کرد: یکی از مهم‌ترین اقدامات در سال جاری که با همکاری جهاددانشگاهی و وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی در سال جاری انجام پذیرفت، افتتاح اندیشکده تعاون و به دنبال آن رصد اساتید و مراکز علمی دانشگاهی فعال در حوزه تعاون بود که موفق شدیم ۵۳۵ مرکز علمی، استاد و پژوهشگر در این عرصه را شناسایی کنیم و با آن‌ها وارد تعامل شویم.

وی افزود: نوعی خلا در حوزه تعاون میان علم و عمل وجود داشت و این بود که دانشگاه‌ها مدعی بودند پژوهش‌های آن‌ها توسط دستگاه‌های اجرایی مورد توجه قرار نمی‌گیرد و از سوی دیگر نهادها این موضوع را مطرح می‌کردند که دغدغه‌ها و مسایل مورد نیاز آن‌ها موضوع کارهای پژوهشی نیست. بر همین اساس و برای یافتن راه‌حل مناسب در راستای رفع این خلأ، اندیشکده تعاون راه‌اندازی شد.

دکتر نقی‌زاده ادامه داد: طی جلساتی با حضور



این‌که این جشنواره بهانه‌ای برای تعامل بهتر فعالان حوزه تعاون و پژوهشگران بوده است، اظهار کرد: اقتصاد به‌طور متوالی در حال تحول و تغییر و خدمات و فعالیت‌های جدید در حال آرایه است و بخش تعاون هم از این قاعده مستثنا نیست.

وی افزود: از دهه ۹۰ به بعد تمامی نهادهای اجرایی و علمی این مساله را مورد پذیرش قرار داده‌اند که توان تعاونی‌ها بیش از گذشته شده است و به‌عنوان پیشران‌ها باید مورد توجه قرار بگیرند، اما این امر مستلزم ارتباط نزدیک و تعاملی با پژوهشگران این عرصه است که امید است راه‌اندازی اندیشکده تعاون به برقراری این ارتباط مؤثر کمک کند.

در بخشی از این مراسم، تعدادی از استانداران کشور به‌صورت برخط و طی آیین افتتاح پروژه‌های استانی به ایراد سخن پرداختند.

تقدیر از برگزیدگان نخستین جشنواره ملی پژوهش‌های برتر حوزه تعاون

گفتنی است، اهداف اصلی نخستین جشنواره ملی پژوهش‌های برتر حوزه تعاون، معرفی و تقدیر از آثار پژوهشی (شامل مقالات، کتاب، طرح، پایان‌نامه) منتخب حوزه تعاون بود و از جمله اهداف فرعی آن می‌توان به تشویق پژوهشگران و صاحب‌نظران علاقه‌مند به حوزه تعاون، بسترسازی برای تحقیق و پژوهش در حوزه تعاون، ارج نهادن و حمایت از ایده‌های نوین در حوزه تعاونی‌ها، ایجاد انگیزه میان پژوهشگران فعال حوزه تعاون، اطلاع از آخرین دستاوردهای علمی و عملیاتی حوزه تعاون در ایران، زمینه‌سازی برای نهادینه‌سازی پژوهش در عرصه تعاون و شبکه‌سازی بین پژوهشگران و مدیران حوزه تعاون و... اشاره کرد. پس از چندین نوبت ارسال فراخوان و اطلاع‌رسانی گسترده جشنواره در سطح دانشگاه‌ها، پژوهشکده‌ها، ادارات و سازمان‌های تابعه وزارت تعاون کار و رفاه اجتماعی در ستاد و شهرستان‌ها در نهایت ۵۷۳ اثر به دبیرخانه جشنواره ارسال شد که از این تعداد ۱۷۴ اثر در مرحله اول داوری مورد پذیرش داوران قرار گرفت و وارد مرحله داوری شد که در نهایت با توجه به نظرات کمیته داوران و کمیته عملی در ۴ بخش کتاب، مقاله، پایان‌نامه و طرح پژوهشی ۱ کتاب، ۳ پایان‌نامه، ۳ طرح و ۳ مقاله از بین آثار ارسالی انتخاب شدند.

اعضای شورای سیاست‌گذاری اندیشکده، به این نتیجه رسیدیم که یک جشنواره با موضوع تعاون برگزار شود و به این منظور پژوهش‌های سال‌های اخیر شناسایی و مورد تقدیر قرار بگیرند تا انگیزه‌ای برای ارتباط با دستگاه‌های اجرایی باشد. با این هدف از بهار امسال شروع کار جشنواره پژوهش‌های برتر حوزه تعاون در چهار بخش کتاب، طرح‌های پژوهشی و پایان‌نامه و مقاله آغاز و فراخوان جشنواره منتشر شد و از دانشگاهیان درخواست کردیم آثار نگارش شده خود در پنج سال اخیر با موضوع تعاون را برای دبیرخانه جشنواره ارسال کنند.

رئیس جهاددانشگاهی واحد الزهرا (س) گفت: بر این اساس تعداد ۴۱ کتاب، ۱۹۰ طرح پژوهشی، ۷۶ پایان‌نامه و ۲۶۲ مقاله و مجموعاً ۵۷۳ اثر در حوزه تعاون به دبیرخانه جشنواره واصل شد که با سه مرحله داوری، ۶۴ اثر که بیشترین امتیاز را داشتند به مرحله انتخاب ۱۰ اثر برتر راه یافتند و امروز ۱۰ اثر برگزیده مورد تقدیر قرار خواهند گرفت.

حمید آماده دبیر علمی نخستین جشنواره پژوهش‌های برتر حوزه تعاون نیز در سخنانی بابیان





نیاز امروز کشور در شرایط کرونا و تحریم به ایثار و فداکاری است

دکتر طیبی در شورای عالی آیین اعطای تندیس ملی فداکاری به دانشجویان ایران تاکید کرد

مسئولان دستگاه‌های ذیربط و همکار در این آیین در محل تالار امیر کبیر دانشگاه برگزار شد.

دکتر طیبی در این نشست با تاکید بر این که مقدم دانستن دیگران بر خود در زمینه دفاع از میهن و مقدسات و حتی جان و سلامت نوعی فداکاری است، افزود: در یک سال اخیر در پی شیوع کرونا شاهد فداکاری‌های بی‌شماری در سطح کشور بودیم.

وی بایان این که مقدم برشمردن دیگران بر خود در برخورداری از مواهب مادی مرتبط با درجه ایمان هر فرد است، در ادامه خاطرنشان کرد: همه باید در ترویج این صفات پسندیده کوشا و درعین حال قدردان افراد در این زمینه باشیم.

در ادامه دکتر طباطبایی رییس سازمان جهاددانشگاهی تهران و دبیر شورای سیاست‌گذاری آیین اعطای تندیس ملی فداکاری به دانشجویان ایران هم با اشاره به سابقه ۱۰ ساله برگزاری این آیین گفت: در هر دوره از برگزاری تفاوت‌های خاصی را شاهد بودیم که از تجربیات آن برای برگزاری بهتر سال بعد استفاده شد.

وی ویژگی خاص این دوره را شرایط خاص کشور برائت شیوع ویروس کرونا دانست و گفت: قطعاً شرایط برگزاری این دوره متناسب با شرایط روز کشور خواهد بود.



رییس جهاددانشگاهی تهران، دکتر سیما سادات لاری معاون فرهنگی دانشجویی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، دکتر جمال رحیمیان معاون فرهنگی سازمان جهاددانشگاهی تهران و دبیر دهمین آیین اعطای تندیس ملی فداکاری به دانشجویان ایران دکتر مجید سرسنگی معاون فرهنگی اجتماعی دانشگاه تهران و شماری از

روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی تهران: نخستین جلسه شورای عالی آیین اعطای تندیس ملی فداکاری به دانشجویان ایران با حضور دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاددانشگاهی و رییس شورای عالی، دکتر عیسی علیزاده معاون فرهنگی جهاددانشگاهی و دبیر شورای عالی، دکتر علی طباطبایی قمی

دبیر شورای سیاست‌گذاری آیین اعطای تندیس ملی فداکاری به دانشجویان ایران بابیان این‌که سعی داشتیم در مراسم سال گذشته از سردار دل‌ها حاج قاسم سلیمانی برای شرکت در مراسم دعوت کنیم، افزود: امسال می‌کوشیم یاد و خاطره شهیدای گرامی حاج قاسم سلیمانی و شهید فخری زاده را گرامی بداریم.

فداکاری: گمشده امروز

همچنین دکتر سیما سادات لاری معاون فرهنگی دانشجویی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی با اعتقاد به این‌که اسم فداکاری رنگ خدایی دارد و حتی خودپسندترین افراد در برابر فداکاری سر تعظیم فرود می‌آورند، افزود: فداکاری گمشده ما در این ایام است اما مردم ما همواره در شرایط مختلف کشور فداکاری‌ها و جان‌فشانی‌هایی از خود نشان داده‌اند.

وی بابیان این‌که جوانان ایرانی در همه شرایط دشوار نمونه بارزی از فداکاری بوده‌اند، گفت: هم‌اکنون اغلب کانون‌های فرهنگی، کانون‌های خیریه و حمایتی هستند و در شرایط شیوع کرونا حتی یک دانشجوی پزشکی و علوم پزشکی تمد نکرد و همگی در صحنه حاضر شدند.

معاون فرهنگی دانشجویی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی ادامه داد: در دوران دفاع مقدس اگر رزمنده‌ای برای دفاع از جان و ناموس و خانواده خود به جبهه اعزام می‌شد اما در این دوران حتی خانواده این افراد در معرض خطر بودند.

دکتر لاری با اشاره به راه افتادن پویش «زندگی دست یاریگر توست»، گفت: در این پویش ۸۵۰۰ دانشجو به آن پیوستند که از این تعداد ۷۰۰۰ دانشجو مربوط به دانشگاه‌های علوم پزشکی بودند که در همه ابعاد فداکاری در فرهنگ‌سازی، مستندسازی، تولید محتوای علمی برای اطلاعات دادن به مردم و بحث درمانی مشارکت داشتند.

وی بابیان این‌که شاید در این ایام کمتر فداکاری این عزیزان را درک بکنیم، گفت: اما با گذار از این دوران، تاریخ در آینده قضاوت خواهد



کرد و ما نیز وظیفه‌داریم این نمونه‌های بارز فداکاری را برای آیندگان به ثبت برسانیم.

محوریت قرار گرفتن فداکاری در دوران کرونا

در ادامه این نشست رحیمیان معاون فرهنگی سازمان جهاددانشگاهی تهران و دبیر دهمین آیین اعطای تندیس ملی فداکاری به دانشجویان ایران بابیان این‌که در این ایام کشور شاهد مصداق بارز فداکاری هستیم، افزود: فداکاری در بخش بهداشت و درمان و سلامت خود را نشان داده است همان‌طور که در دوران دفاع مقدس گنجینه عظیمی از فداکاری بروز کرد.

وی بابیان این‌که شرایط خاص کشور دوره دهم این آیین را ویژه‌تر می‌کند، گفت: طی یکسال گذشته مصداق عظیمی از فداکاری را در کشور شاهد بودیم در عین حال هر رویدادی پس از یک دهه فعالیت به بلوغ و تکاملی می‌رسد که امید می‌رود در این دوره با حمایت و پشتیبانی همه دستگاه‌های همکار شاهد این بلوغ و شکوفایی باشیم.

معاون فرهنگی سازمان جهاددانشگاهی تهران

سراغز این رویداد فرهنگی را امداد رسانی شماری از دانشجویان دانشگاه تهران به آسیب دیدگان زلزله بم در ۵ دی‌ماه ۸۲ دانست و گفت: از اهداف برگزاری این آیین پاسداشت ارزش‌های الهی، انسانی و اخلاقی در جامعه به‌ویژه دانشجویان و ترویج فرهنگ فداکاری، شجاعت و نوع‌دوستی در میان دانشجویان است.

وی با بیان این‌که شورای عالی در سطح معاونان وزارت بهداشت و علوم و دستگاه‌های مرتبط با محوریت کرونا و دیگر مصادیق فداکاری برگزار می‌شود، افزود: پیشنهادهای دبیرخانه به شورای عالی و شورای سیاست‌گذاری شامل این موارد در بخش تجلیل از دانشجویان و گروه‌های دانشجویی فداکار از ۶۸ دانشجوی فداکار و شماری از گروه‌های دانشجویی تقدیر می‌شود.

دکتر رحیمیان ادامه داد: همچنین مقرر است از ۲۲ فرد فداکار غیر دانشجو در بخش جنبی آیین تقدیر شود در عین حال از خانواده ۳۰۰ شهید مدافع سلامت در سراسر کشور با اهدای تندیس فداکاری تقدیر می‌شود.

وی ساخت تندیس ویژه مدافعان سلامت و نصب در بیمارستان را از پیشنهادها این دوره برشمرد و افزود: در بخش قهرمانان ملی این آیین برنامه گرامیداشت و تقدیر از رشادت‌های دو شهید والامقام حاج قاسم سلیمانی و شهید فخری زاده برگزار می‌شود.

معاون فرهنگی سازمان جهاددانشگاهی تهران از پیشنهادها بخش قهرمانان ملی را اعطای تندیس فداکاری منقش و مزین به نام سردار سلیمانی تزیین الواح تقدیر برگزیدگان آیین دهم به تمثال و یادداشتی در گرامیداشت سردار حاج قاسم سلیمانی دعوت از خانواده‌های معظم شهید سلیمانی و شهید فخری زاده برای حضور در مراسم دانست.

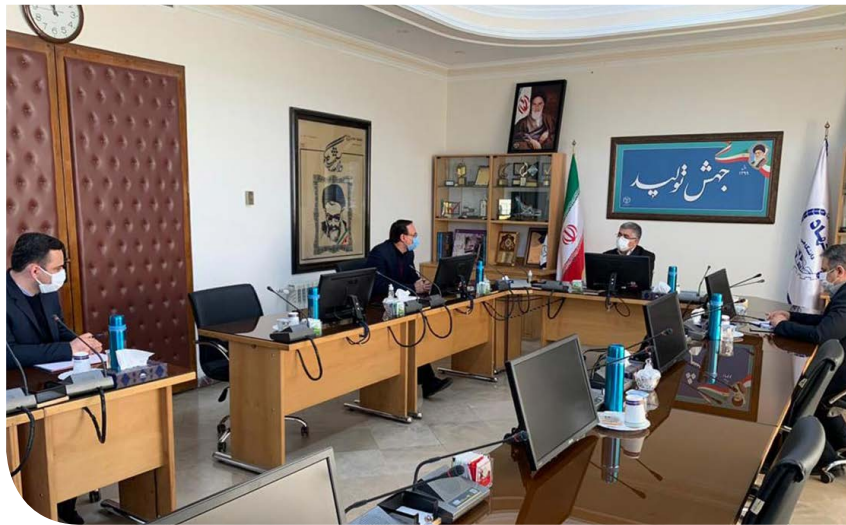
در ادامه این نشست نمایندگان سازمان‌های همکار نظرات و پیشنهادها خود را در جهت برگزاری هر چه بهتر این آیین بیان کردند.

گفتنی است اختتامیه این آیین روز چهارشنبه ۲۰ اسفند ماه برگزار شد که گزارش آن در شماره آینده پیام جهاد منتشر می‌شود.



اعلام آمادگی جهاد دانشگاهی برای کمک به جوان سازی جمعیت کشور

رییس جهاد دانشگاهی در نشست مشترک با نایب رییس کمیسیون آموزش مجلس گفت: این نهاد برای کمک به اجرای طرح جوانی جمعیت کشور از طریق این مراکز آمادگی دارد



همکاری این پژوهش‌سازان اجرا شود. وی همچنین با اشاره به طرح پیشنهادی از سوی واحد خراسان شمالی در زمینه تاسیس مرکز پیشگیری و غربالگری سرطان پستان در استان، اظهار کرد: با اتکا به پژوهش‌سازان معتمد جهاد دانشگاهی می‌توان در زمان کمی این مرکز را در استان تاسیس کرد.

رییس جهاد دانشگاهی با اشاره به مزیت خراسان شمالی در زمینه اسب اصیل ترکمن، اظهار کرد: جهاد دانشگاهی اجرای پروژه اصلاح نژاد دام سنگین شامل گاو میش، اسب و شتر را در دست انجام دارد که در صورت تأمین اعتبار، توسعه و گسترش علمی تکثیر اسب اصیل ترکمن در خراسان شمالی خواهد شد. وی با اشاره به پروژه‌های پیشنهادی از سوی جهاد دانشگاهی خراسان شمالی شامل تاسیس مرکز درمان سرطان پستان، تاسیس مرکز توسعه فناوری‌های نوین اصلاح به‌نژادی دام سبک شمال شرق کشور و کشت و فرآوری گیاهان دارویی اظهار امیدواری کرد با مشارکت مسئولان استانی و ملی این پروژه‌ها در استان عملیاتی شود.

مراکز درمان ناباروری جهاد دانشگاهی ظرفیت خوبی برای تحقق طرح جوانی جمعیت ایران است

دکتر محمد وحیدی نماینده بجنورد و نایب رییس کمیسیون آموزش و تحقیقات مجلس شورای اسلامی نیز در این دیدار با اشاره به تشکیل کمیسیون جوانی جمعیت و خانواده در مجلس اظهار کرد: مراکز درمان ناباروری تحت پوشش جهاد دانشگاهی، از جمله پژوهشگاه‌های رویان و ابن‌سینا، ظرفیت خوبی برای کمک به تحقق اهداف طرح جوانی جمعیت و خانواده که از تأکیدات مقام معظم رهبری است، دارند.

وی افزود: در بحث‌های جمعیت یکی از مهم‌ترین مسایل، درمان ناباروری است که مراکز ابن‌سینا و رویان و فراگیر شدن

این‌سینا در این زمینه آمادگی دارد. دکتر طیبی در ادامه اظهار کرد: بحث سالمندی نیز از مباحث بسیار مهمی است که باید به آن توجه شود؛ زیرا هزینه‌های بسیار سنگینی دارد و جمعیت ایران هم به سمت سالمندی پیش می‌رود و اگر بر روی آن کار علمی و منطقی انجام نشود هزینه‌های کشور را بسیار بالا برده و سالمندان نیز از نظر روحی و روانی دچار مشکل خواهند شد. رییس جهاد دانشگاهی همچنین با اشاره به قابلیت‌های خراسان شمالی در زمینه دام سبک و اجرای طرح اصلاح نژاد دام در این استان به پشتوانه پژوهشگاه زیست فن‌آوری رویان اصفهان و همچنین قابلیت این استان در زمینه گیاهان دارویی پیشنهاد کرد: اجرای طرح کشت و فرآوری گیاهان دارویی و تولید داروهای گیاهی در استان پیگیری شود.

دکتر طیبی با اشاره به فعالیت‌های پژوهش‌سازان گیاهان دارویی و پژوهش‌سازان صنایع غذایی جهاد دانشگاهی، افزود: پیشنهاد می‌شود چند پروژه ویژه خراسان شمالی با

روابط عمومی جهاد دانشگاهی خراسان شمالی: دکتر حمیدرضا طیبی در دیداری که به منظور بررسی طرح‌های توسعه‌ای خراسان شمالی با حضور دکتر محمد وحیدی نماینده بجنورد و نایب رییس کمیسیون آموزش و تحقیقات مجلس شورای اسلامی و محسن رحمانی رییس جهاد دانشگاهی خراسان شمالی برگزار شد، اظهار کرد: روزبه‌روز به تعداد زوج‌های نابارور اضافه می‌شود، مراکز درمان ناباروری این نهاد به پشتوانه تیم علمی بسیار قوی، خدمات شایانی را ارائه می‌دهد و علت ارائه این حجم از خدمات با این تعداد مراکز محدود، انگیزه و روحیه جهادی است.

وی افزود: با توجه به بنیه علمی و فناورانه جهاد دانشگاهی، یکی از پیشنهادهایی که از سوی وزارت بهداشت مطرح شد، تاسیس مرکز درمان ناباروری در تمام استان‌ها بود و با توجه به این که بحث جوان‌سازی جمعیت، بحثی ملی است در حال حاضر نیز این نهاد به پشتوانه پژوهشگاه‌های رویان و



جهادانشگاهی استان ورود به این حوزه‌ها است.

وی با اشاره به دیدار سال گذشته استاندار خراسان شمالی و رییس جهادانشگاهی و مصوبه اجرای طرح اصلاح به نژادی دام سبک در استان، افزود: با توجه به ظرفیت‌هایی که جهادانشگاهی در سطح ملی دارد مرکز خدمات تخصصی دام جهادانشگاهی در استان در حال ارایه خدمات است که به‌منظور افزایش بهره‌وری دام، با هماهنگی با پژوهشکده رویان اصفهان، تالیف مصنوعی دام انجام می‌شود. رییس جهادانشگاهی خراسان شمالی ادامه داد: در این راستا پروژه تاسیس مرکز توسعه فناوری‌های نوین اصلاح به‌نژادی دام سبک شمال شرق کشور در استان به مجلس ارایه شده تا بتوانیم روندی که در حوزه دام‌پروری سنتی وجود دارد را اصلاح و آن را رونق دهیم. مهندس رحمانی در ادامه افزود: استان در زمینه گیاهان دارویی هنوز بکر است و کشت به‌صورت محدود انجام شده و در زمینه فراوری نیز به توسعه فعالیت‌ها در این بخش است، بنابراین این قابلیت نیز ظرفیتی مناسب برای اجرای طرح‌های توسعه‌ای و فناورانه است.

وی افزود: از دیگر طرح‌هایی که توسط جهادانشگاهی خراسان شمالی به مجلس ارایه شده است، طرح تاسیس مرکز پیشگیری زودرس و درمان سرطان برست است که طی بازدید دکتر پاک مهر نماینده بجنورد از پژوهشکده معتمد جهادانشگاهی در تهران، مقرر شد در مرحله نخست مرکز غربالگری و پیشگیری سرطان برست در استان تاسیس شود و در ادامه حوزه درمان هم به خدمات این مرکز افزوده شود.

رییس جهادانشگاهی خراسان شمالی در پایان گفت: راه‌اندازی مراکز تخصصی و فوق تخصصی درمانی در استان خراسان شمالی ضروری بوده و امید است بتوان با اتکا به ظرفیت‌های تخصصی جهادانشگاهی خدمات شایانی را به مردم استان ارایه داد.

وی افزود: در این حوزه رویکرد این است امکان بهره‌برداری را به مردم بدهیم که اکنون منابع طبیعی اراضی را به مردم به‌عنوان بهره‌بردار واگذار می‌کند. وی با اشاره به مراکز تخصصی جهادانشگاهی، خواستار پیگیری طرح‌های پیشنهادی واحد خراسان شمالی شد و در این زمینه قول مساعدت و حمایت داد.

پیگیری تاسیس مرکز پیشگیری زودرس و درمان سرطان پستان در خراسان شمالی

مهندس محسن رحمانی رییس جهادانشگاهی خراسان شمالی نیز در این نشست با اشاره به این‌که حدود ۴۴ درصد جمعیت استان روستایی و غالب بحث معیشتی آن‌ها نیز طرح‌های کشاورزی و دام‌پروری است، افزود: پیشران اول اقتصادی استان کشاورزی است؛ اما این امر به‌صورت سنتی انجام می‌شود که با توجه به مزیت استان در زمینه کشاورزی و دام‌پروری، اولویت

خدمات این مراکز در استان‌ها، با حضور رییس جهادانشگاهی در کمیسیون جوانی جمعیت و خانواده مجلس بررسی شود. وی سقظ‌جنین، کنترل‌های دوره بارداری و درمان ناباروری را از جمله مباحث موردبررسی در این کمیسیون عنوان کرد و افزود: بخشی از مسایل موردبررسی در کمیسیون جوانی جمعیت و خانواده، مشوق‌ها است و بخشی نیز باید ریشه‌ای پیگیری شود که موسسات رویان و این‌سینای جهادانشگاهی در این زمینه تاثیرگذار هستند.

نماینده بجنورد، گرمه، جاجرم، مانه و سملقان و راز و جرگلان در مجلس در ادامه با اشاره به مزیت‌های استان خراسان شمالی اظهار کرد: در سند توسعه استان، اقتصاد بر پایه کشاورزی به‌عنوان اولویت اول دیده شده است و برای کمک به تحقق اهداف در این زمینه می‌خواهیم مجموعه‌ای مانند جهادانشگاهی وارد عرصه شود.

وحیدی افزود: در این قالب نهادهایی مانند جهاد کشاورزی و مجموعه‌هایی که ماهیت آموزشی و تحقیقاتی داشته باشند بایستی در قالب زنجیره‌های تولید فعالیت می‌کنند که یکی از آن‌ها زنجیره دام است.

وی ادامه داد: خراسان شمالی در زمینه دام سبک، سه برابر میانگین کشور تولید دارد، از ظرفیت مرتعی بسیار خوبی برخوردار است، نوع دام و گوشت تولیدی آن بسیار طرفدار است، در صادرات ظرفیت خوبی دارد و در حال حاضر ۹۰۰ هزار دام سبک زنده از استان خارج می‌شود.

وی همچنین با اشاره به ظرفیت گیاهان دارویی این استان گفت: از ۹۲ هزار هکتار پارک ملی گلستان ۵۵ درصد در خراسان شمالی با ۱۳۰۰ گونه گیاهی ثبت‌شده است، دارای ۵۶ نوع پستاندار و ۱۴۶۰ گونه پرنده‌گان است و علاوه بر آن در سه منطقه حفاظت شده استان نیز وصل به پارک ملی گلستان است.



آمادگی جهاددانشگاهی برای گسترش خطوط متروی استان البرز

رییس جهاددانشگاهی در دیدار با امام جمعه کرج و برگزاری نشست مشترک با شهردار کرج تاکید کرد

رانش مترو شده و ساخت آن تقریباً به پایان رسیده و در حال حاضر در مرحله تست آن در سیستم قطار شهری قرار داریم تا اشکالات آن را رفع کنیم.

رییس جهاددانشگاهی کشور اضافه کرد: بدون شک هر کشوری که بتواند در ساخت سیستم رانش قطار شهری موفق شود، از عهده ساخت واگن هم به راحتی برمی آید. وی افزود: جهاددانشگاهی آمادگی دارد که رکتیفایرهای با کیفیت و استاندارد داخلی را در اختیار شهرداری کرج قرار دهد تا در خطوط مختلف قطار شهری این کلان‌شهر استفاده کنند.

دکتر طیبی تاکید کرد: با استفاده از رکتیفایرهای تولید داخل هم از خروج مقادیر زیادی ارز جلوگیری و هم زمینه اشتغال‌زایی برای عده زیادی فراهم می‌شود.

رییس جهاددانشگاهی اعلام کرد: جهاددانشگاهی آمادگی دارد نقش موثر خود را در گسترش خطوط مترو استان البرز و به‌ویژه کلان‌شهر کرج ایفا کند.

وی با اشاره به توان جهاددانشگاهی در کنترل آلودگی هوا و ساماندهی پسماندها گفت: جهاددانشگاهی با تولید قطار و واگن‌های ملی آماده همکاری با مترو کرج و شهرداری این شهر بزرگ و اثرگذار در جوار پایتخت است.

در این مراسم مهندس عباسی رییس مجتمع تحقیقاتی شهدای جهاددانشگاهی و پارک علم و فن آوری نیز بخشی از توانمندی‌های پارک علم و فن آوری البرز در حوزه دانش‌بنیان را تشریح کرد.

گفتنی است، دکتر طیبی همچنین در سفر به استان البرز با آیت‌الله سید محمد مهدی حسینی همدانی نماینده ولی فقیه در البرز و امام‌جمعه کرج نیز دیدار و گفت‌وگو کرد.

تقدیر نماینده ولی فقیه در استان البرز از دستاوردهای جهاددانشگاهی

دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاددانشگاهی در دیدار با آیت‌الله سید محمد مهدی حسینی همدانی نماینده ولی فقیه در استان البرز و امام‌جمعه کرج با اشاره به چهل سال



برای پروژه‌های قطار شهری کلان‌شهرهای مختلف وارد عمل شده و تاکنون با متروی تهران، متروی مشهد و قم قراردادهایی منعقد کرده است.

رییس جهاددانشگاهی ادامه داد: در حال حاضر رکتیفایرهای ساخت جهاددانشگاهی در خط دو قطار شهری مشهد و خط ۸ تهران فعال است و مابقی سفارش‌ها هم در فرایند ساخت قرار دارد.

دکتر طیبی اضافه کرد: جهاددانشگاهی تنها به ساخت رکتیفایرهای مترو بسنده نکرده و در حوزه ساخت رکتیفایرهای کارخانه‌ها، مس و ... ورود کرده و تاکنون موفق شده تولیدات خود را به کشورهایی مثل قزاقستان صادر کند.

وی افزود: همکاران جهادگر ما در حوزه الکترونیک هم حرف‌های جدی برای گفتن دارند و از دهه ۷۰ تاکنون در زمینه تولید شارژهای صنعتی که اغلب در صنعت نفت و پتروشیمی مورد استفاده قرار می‌گیرد هم به‌خوبی عمل کرده‌اند.

دکتر طیبی ادامه داد: بعد از ساخت رکتیفایر، جهاددانشگاهی از سال ۸۵ وارد بحث

روابط عمومی پارک علم و فناوری البرز، ۷ بهمن‌ماه: دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاددانشگاهی در نشست مشترک با مهندس علی اصغر کمالی‌زاده شهردار کرج و مدیر مترو و سایر مدیران شهری کرج که با حضور مهندس مهدی عباسی رییس پارک علم و فن آوری البرز برگزار شد، با تاکید بر این‌که اتکا به توان داخلی راه حل خروج از تحریم‌ها و مقاوم‌سازی کشور است، گفت: جهاددانشگاهی با تجارب و توان خود در حوزه‌های فنی و مهندسی می‌تواند نقش مهمی در توسعه علمی و فن آوری استان البرز به‌ویژه در حوزه شهری ایفا کند.

دکتر طیبی با اشاره به بومی‌سازی ساخت رکتیفایر تامین کننده برق نیروی محرکه واگن‌های مترو توسط جهادگران جهاددانشگاهی واحد علم و صنعت اظهار کرد: طراحی و ساخت اولین دستگاه از سال ۸۹ آغاز و پس از طی مراحل طراحی، ساخت و انجام آزمایش‌های مربوطه مطابق استاندارد و دریافت گواهی‌نامه بین‌المللی در سال ۹۱ به‌طور آزمایشی زیر بار قرار گرفت.

وی ادامه داد: از آن سال تاکنون، جهاددانشگاهی برای تولید رکتیفایر موردنیاز



تقدیر نماینده ولی فقیه در استان البرز از دستاوردهای جهاد دانشگاهی

آیت‌الله سید محمد مهدی حسینی همدانی امام جمعه و نماینده ولی فقیه در استان البرز نیز در این دیدار با تقدیر از دستاوردهای جهاد دانشگاهی در عرصه‌های مختلف علمی و فن‌آوری خاطرنشان کرد: نهاد مقدس جهاد دانشگاهی که به فرمان حضرت امام خمینی (ره) تشکیل شده یکی از نهادهای موفق علمی و فن‌آوری در عرصه‌های مختلف است و همان‌طور که این نهاد از دو واژه جهاد و دانشگاه تشکیل شده، انتظار ما نیز همین است که در حوزه‌های علمی و دانشگاهی جهاد کند و خوشبختانه جهاد دانشگاهی جهاد کرده است.

وی با استماع گزارش دکتر طیبی رییس جهاد دانشگاهی ضمن تقدیر و تشکر از تلاش‌های جهاد دانشگاهی در سطح ملی و بین‌المللی یادآور شد: جهاد دانشگاهی

تلاش جهاد دانشگاهی در عرصه‌های مختلف به تشریح دستاوردهای چهار دهه این نهاد پرداخت و گفت: مهم‌ترین مأموریت این نهاد، اثبات توان کشور در رسیدن به پیشرفت و توسعه پایدار با انجام فعالیت‌های شاخص علمی و فناورانه، ساختار سازی‌های فرهنگی و آموزشی، ایجاد خودباوری و غرور ملی در مردم و نسل جوان، ترویج فرهنگ و مدیریت جهادی و تامین نیازهای جامعه و صنعت در حوزه‌های مختلف است.

دکتر طیبی با اشاره به برخی دستاوردهای جهاد دانشگاهی تصریح کرد: دستاوردهای جهاد دانشگاهی در حوزه پژوهش و فن‌آوری مثال‌زدنی است و در این زمینه پژوهشگاه رویان نه در سطح ملی و منطقه‌ای بلکه در دنیا می‌درخشد و افتخاری برای جامعه علمی و پزشکی کشور است.

دکتر طیبی با تصریح این‌که اتکا به توان داخلی راه‌حل خروج از تحریم‌هاست یادآور شد: جهاد دانشگاهی صدها طرح ملی و استانی در دست انجام و اجرا دارد و با جرات اعلام می‌کنیم هیچ مشکلی وجود ندارد که با توان و ظرفیت داخلی راه‌حلی برای آن وجود نداشته باشد.

وی در ادامه با اشاره به این‌که جهاد دانشگاهی توان رقابت با شرکت‌های مهم دنیا را دارد، گفت: مسوولان کشورمان باید بیش از گذشته به جهاد دانشگاهی اعتماد کرده و از توان آن استفاده کنند.

رییس جهاد دانشگاهی در این دیدار که با حضور مهندس عباسی رییس پارک علم و فن‌آوری البرز و مهندس احمد رضا فیروزی رییس جهاد دانشگاهی واحد البرز برگزار شد اعلام کرد: جهاد دانشگاهی در زمینه توسعه کشاورزی، دامداری، پرورش اسب و شتر و پرورش نژادهای گاو با عملکرد بالا، توسعه صنعتی، تولید موتورهای هیبریدی و همچنین توسعه خطوط مترو و ... نقش مؤثرتری را ایفا خواهد کرد.

نه تنها در حوزه علمی و فن‌آوری استان البرز بلکه در عرصه‌های مختلف توسعه استان البرز مثل توسعه کشاورزی و همچنین توسعه مترو در استان البرز باید نقش مهم‌تر و برجسته‌تری را عهده‌دار شود.

آیت‌الله همدانی در ادامه با اشاره به تجارب و دستاوردهای ارزنده جهاد دانشگاهی در بحث درمان ناباروری تصریح کرد: جهاد دانشگاهی باید با همکاری ستاد اجرایی فرمان امام، بنیاد برکت و ادارات اوقاف وارد همکاری شود تا در درمان ناباروری که موضوع اصلی در افزایش نسل است نقش گسترده‌تری را ایفا کند.

وی با اشاره به توانمندی جهاد دانشگاهی در زمینه‌های کشاورزی و دامداری گفت: جهاد دانشگاهی می‌تواند علاوه بر تولید و پرورش گاو و گاو میش و شتر، در زمینه‌های پرورش اسب و همه بخش‌های نوین کشاورزی گام‌های بلندتری بردارد.

وی با اشاره به استفاده از جوانان تحصیل کرده در توسعه علمی و اقتصادی کشور افزود: جهاد دانشگاهی می‌تواند راه استفاده از جوانان و دانش‌آموختگان را بیشتر فراهم کند.

امام جمعه و نماینده ولی فقیه در استان البرز با اشاره به این‌که دولت فعلی در ماه‌های پایانی قرار دارد، یادآور شد: در راستای بنیانه گام دوم انقلاب، باید در دولت آتی به‌سوی تخصص‌گرایی و استفاده ظرفیت‌های جوانان در قالب کارهای تیمی و گروهی پیش برویم و به‌جای نگاه منشوری باید نگاه لیزری در کارها داشته باشیم چراکه در صورت داشتن نگاه لیزری می‌توانیم دقیق‌تر به هدف برسیم و نقش واقعی خود را ایفا کنیم.



اعتماد و حمایت دانشگاه جامع علمی کاربردی از تولید محتوای آموزشی توسط جهاد دانشگاهی

در بیست و سومین گردهمایی روسای مراکز علمی کاربردی جهاد دانشگاهی مطرح شد

معاونت آموزش عمدتاً برای آن هزینه شده است. رییس جهاد دانشگاهی با اشاره به تولید محتوای الکترونیکی در جهاد دانشگاهی افزود: این نهاد زیرساخت‌های خوبی در تولید و چاپ و انتشار محتواهای الکترونیکی دارد. همچنین در مجموعه انتشارات و چاپ که کار را می‌توانیم با هزینه‌های کم‌تری انجام دهیم. همگی متعهد هستیم که شرایطی فراهم آوریم که آموزش ما، کیفیت مطلوبی داشته باشد ولی از سوی دیگر باید درآمد مناسب نیز ایجاد شود.

در ادامه دکتر محمدحسین امید با بیان این که نظام ما در حوزه علم و فن‌آوری از سایر حوزه‌ها موفق‌تر است، اظهار کرد: تاکید امام خمینی (ره) بعد از جنگ به دانشگاه‌ها بود و الان می‌بینیم که چقدر این موضوع اهمیت دارد.

وی با تاکید بر حمایت از مراکز علمی کاربردی جهاد دانشگاهی، افزود: مراکز علمی کاربردی جهاد دانشگاهی موفق عمل کرده و هر جا نیاز باشد ما از آن‌ها حمایت می‌کنیم.

رییس دانشگاه جامع علمی کاربردی کشور با اعلام اعتماد به جهاد دانشگاهی، ادامه داد: در بحث تولید محتوا جهاد دانشگاهی پیش‌قدم شود و کار را در زمینه تولید دروسی که در حال تدریس در مراکز علمی کاربردی است آغاز کند. ما آمادگی داریم و ترجیح می‌دهیم در بحث تولید محتوا جهاد دانشگاهی ورود کند و ما نیز حمایت می‌کنیم.

وی در پایان گفت: انتظار از مجموعه‌ی جهاد دانشگاهی یک پله بالاتر از سایر مجموعه‌ها است.

در ادامه دکتر محمدعلی گودرزی رییس موسسه آموزش عالی علمی کاربردی جهاد دانشگاهی گزارشی موفقیت‌ها و فعالیت‌های دو سال گذشته این واحد را تشریح کرد و در مورد آمار نیروی انسانی این مراکز گفت: در سال جاری ۳۸۶ نفر در مراکز ما مشغول به کار و حتی در دورافتاده‌ترین مراکز مشغول به خدمت‌رسانی هستند. همچنین ما حدود ۱۹ هزار ۵۲۵ دانشجو در نیم‌سال اول ۹۹ ثبت‌نام کردیم و فعال هستیم.



وام از منابع بانکی گرفتیم ولی تسهیلات ویژه ما یارانه نداشتیم.

وی با تاکید بر این که تنوع فعالیت‌های پژوهشی و فن‌آوری ما در جهاد دانشگاهی بسیار زیاد است، گفت: به واحدهای جهاد دانشگاهی در استان‌ها گفته‌ایم که باید فعالیتشان متناسب با مزیت‌های استان باشد. در این راستا فعالیت‌های آموزشی مراکز علمی و کاربردی ما می‌تواند با بخش پژوهش ارتباط داشته باشد و از این بخش در تامین اساتید مراکز آموزشی می‌توان کمک گرفت تا ارتقای کیفیت آموزش را به همراه داشته باشد. دکتر طیبی در خصوص لزوم استفاده از امکانات نرم‌افزاری عنوان کرد: توقع این است که خود مجموعه دانشگاه علمی کاربردی عمدتاً در زمینه تعیین کیفیت خود سیستم‌ها شاخص‌هایی داشته باشد و در این زمینه اگر مجموعه یک سیستم با کیفیت دارد، از سیستم خودش استفاده کند که هزینه بیشتری به آن تحمیل نشود. این مورد، از حوزه‌هایی است که تاکنون از جهاد دانشگاهی و

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۵ بهمن‌ماه: بیست و سومین گردهمایی روسای مراکز علمی کاربردی جهاد دانشگاهی با حضور دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی و دکتر محمدحسین امید رییس دانشگاه جامع علمی کاربردی برگزار شد.

دکتر حمیدرضا طیبی اظهار کرد: در بحث آموزش در مراکز علمی و کاربردی همانند سایر حوزه‌های فعالیت جهاد دانشگاهی ما موظف به ارائه خدمات خوب به دانشجویان هستیم. جهاد دانشگاهی در ایجاد فضای زیربنایی خوب، اساتید و کادر آموزشی خوب و تجهیزات آزمایشگاهی مناسب با دروس عملی و سایر زیرساخت‌ها واقعا خوب عمل کرده است. همه این‌ها مستلزم هزینه است و جهاد دانشگاهی در این زمینه خوب هزینه کرده است.

وی افزود: در بحث زیرساخت‌ها این هزینه‌ها عمدتاً از سوی جهاد دانشگاهی تامین شده و تسهیلاتی دریافت نکرده‌ایم. البته در برخی موارد



انجام دادیم و ۹۷ مقام در سطح دانشگاه در حوزه‌های مختلف داشتیم و عمده مقام‌ها در موضوعات سراسری بوده است. ما یک توانمندی خوبی در جهاد داریم که مراکز فرهنگی است. پیشنهادمان این بود که شعبه سازمان دانشجویان را در موسسه راه بیندازیم تا مراکز ما بتوانند بیشتر بهره ببرند. یک اتفاق خوبی که جای تشکر از دکتر امید و دکتر پیش‌بین دارد، یک مصوبه‌ای هیات‌ریسه داشت که پنج درصد از درآمدها باید صرف مباحث فرهنگی شوند و تقریباً این در دانشگاه در حال ساری و جاری شدن است.

دکتر گودرزی مراکز نوآوری تشکیل شده را یکی از اتفاقات خوب در این حوزه عنوان کرد و با اشاره به پیشینه جهاد در این حوزه گفت: جهاد توانمندی بالایی برای اشتغال دارد. از سال ۷۷ سازمانی تاسیس شد و شورای عالی انقلاب فرهنگی ماموریت‌هایی به عهده جهاد گذاشت. جلوتر که آمدیم یک سری تغییراتی که اتفاق افتاد وظایف دیگری محول شد. سازمان اشتغال فارغ‌التحصیلان تبدیل به سازمان تجاری‌سازی و فن‌آوری و اشتغال دانش‌آموختگان شد. اعتقاد من بر این است و به این تاکید داریم که اصلاً روا نیست کسی در علمی کاربردی درس بخواند و لسی دوباره مجبور به گذراندن آموزش‌های تکمیلی شود. ما تاکید داشتیم که در مراکز نوآوری قطعاً ورود پیدا کنیم.

وی در ادامه با اشاره به آمار مراکز نوآوری واحدهای علمی کاربردی جهاد، عنوان کرد: خوشبختانه در ۲۷ مرکز از ۳۸ مرکز ما مراکز نوآوری افتتاح شده است. یک اعتمادی از سوی دانشگاه انجام شد و توانمندی سازمان اشتغال ما در اختیار مراکز نوآوری قرار گرفت و به‌صورت تخصصی با توجه به پتانسیل استان‌ها کار انجام شد مثلاً در بیرجند روی عناب کار می‌شود، یا در ارومیه که گلخانه داریم، فن‌آوری را به سمت کشاورزی بردیم. این مراکز راه‌اندازی شده و معتقدیم این مراکز اگر با همین سبک پیش روند، نقش ماندگاری خواهند داشت. در مراکز مختلف به‌صورت تخصصی روی خرما، عناب، گیاهان دارویی و ... کار شده است.

وی ادامه داد: در این مراکز در مدت ۹۸ تا ۹۹

دکتر گودرزی با اشاره به سطح‌بندی مراکز علمی کاربردی اضافه کرد: برخی از این مراکز که بالای ۴۰۰ دانشجو دارند، به‌عنوان ناحیه سبز دسته‌بندی می‌شوند مانند واحد مشهد که بالای ۱۴۰۰ دانشجو دارد. بعضی مراکز بین ۲۰۰ تا ۴۰۰ دانشجو دارند که ۱۳ مرکز در این ناحیه قرار دارند. شش مرکز هم کم‌تر از ۲۰۰ نفر دانشجو دارند؛ که در سال گذشته برخی از مراکز فعالیت و پذیرش دانشجو را در آن‌ها متوقف کردیم. سه مرکز چنین شرایطی داشتند که در سال گذشته فعالیتشان متوقف شده است. در گزارش قبل مراکز سبز ۱۷ مرکز بودند ولی خیلی از مراکز توانستند خودشان را ارتقا دهند.

وی افزود: در بحث سطح‌بندی که دانشگاه انجام داد؛ در سال ۱۳۹۷ ما دانشگاه سطح یک نداشتیم. سطح دو، سه مرکز و سطح سه، ۳۵ مرکز. خوشبختانه در سال ۹۸ کاملاً آمار خوبی شد و جمعیت زیادی از مجموعه ما به سطح دو آمدند. امسال هم جمعیت بهتر شده است. در مجموع از برنامه توسعه‌ای که برای دانشگاه داشتیم هم جلوتر هستیم. مراکز مشهد و کرمانشاه در دو سال، جزو مراکز برتر علمی کاربردی بودند که تقدیر شدند. چند مرکز ما در سطح استان رتبه‌های خوبی آوردند که نشان می‌دهد مراکز جهاد در بین مراکز علمی کاربردی جایگاه خوبی دارند. متأسفانه هنوز دانشگاه سطح یک نداریم، و امیدواریم امسال بتوانیم دانشگاه‌هایمان را به معیارهای دانشگاه‌های سطح یک برسانیم.

وی ادامه داد: ضریب جذب ما ۷۰ درصد بوده است و در سال گذشته ۷۰ درصد از افرادی که از سنجش به ما معرفی شدند را ما توانستیم جذب مجموعه کنیم. دکتر گودرزی ادامه داد: ما خوشبختانه هیچ مرکز بلا تکلیف نداریم و روسای تمام مراکز ما مشخص است. نزدیک به ۲۲ نفر حکم ریاست دارند، برای ۱۴ مرکز حکم سرپرست و یک حکم تمشیت داریم که این مراکز دانشجوی خیلی اندکی دارند. رئیس چهار مرکز ما ارتقا پیدا کرده‌اند و رئیس واحد شده‌اند. در مورد حکم سرپرست‌ها هم تعداد زیادی از احکام در حال تبدیل شدن به حکم ریاست هستند.

وی با اشاره به فعالیت‌های فرهنگی مراکز علمی کاربردی جهاد دانشگاهی ادامه داد: ما در سال ۹۹ علمی‌رغم کرونا، برنامه‌های فرهنگی هم در مراکز جهاد

به‌خصوص در شش ماه اخیر، علمی‌رغم محدودیت‌های کرونا اقدامات خوبی انجام شده است. ۲۸۲ استارت‌آپ و همایش برگزار کردیم، ۱۵۴ نمایشگاه، ۷۳۸ کارگاه و خوشبختانه علمی‌رغم نوپا بودن ۲۲ تقدیر و مقام در بین مراکز نوآوری داشتیم. ما این‌ها را به‌صورت زنجیره دیدیم و نمی‌خواهیم آن را رها کنیم. فراخوان ایده دادیم و نزدیک ۷۰، ۸۰ ایده به ما رسید که از بین آن‌ها ۳۰ ایده بدون عیب و نقص است و ۴۹ ایده نیاز به اصلاح دارد که در حال انجام است. بر اساس گفتگویی که با صندوق کارآفرینی امید داشتیم، مطرح شده که از صاحبان ایده و افراد نوآور تقدیر خواهد شد.

رئیس موسسه آموزش عالی علمی کاربردی جهاد دانشگاهی، با اشاره به اقدامات خوب در آموزش الکترونیک گفت: در این حوزه حرکت بسیار خوبی در جهاد شکل گرفت و می‌توان گفت به جهت شبکه گسترده‌ای که در جهاد داریم، پیش‌روترین سازمان در آموزش الکترونیک بودیم. ما بیش از ۱۵۰ عنوان و بیش از دو هزار ساعت محتوای آموزشی تولید و به سازمان‌های مختلف ارائه کردیم. این اقداماتی است که در مجموعه جهاد انجام شده است.

وی ادامه داد: سال گذشته به‌محض شیوع کرونا اعلام آمادگی کردیم و بلافاصله یک LMS آموزش مجازی جهاد دانشگاهی (امجد) در دانشگاه طراحی کردیم.

دکتر گودرزی در پایان به توانایی مراکز علمی کاربردی جهاد برای تولید محتوای الکترونیکی دروس اشاره کرد و گفت: ما پنج یا شش استودیوی مجهز داریم که سه یا چهار تا از آن‌ها در تهران و کرج و بقیه در مراکز استان‌ها هستند. در ترم گذشته ۲۸ مرکز ما از سامانه «امجد» استفاده کردند. چهار مرکز برای جلسات هم از سامانه امجد استفاده کردند، چهار مرکز از سما لایو و چهار مرکز هم به دلیل الزام، از سامانه استانی استفاده کردند. آزمون برخط موسسات ما نیز یک سامانه بی‌عیب و نقص بود و دانشگاه‌ها و مراکز استانی هم اذعان کردند که جهاد در آزمون بر خط موفق عمل کرده است.

دکتر محمدحسین امید رئیس دانشگاه علمی کاربردی نیز در این نشست طی سخنانی با بیان این‌که نظام ما در حوزه علم و فن‌آوری از سایر حوزه‌ها موفق‌تر است، اظهار کرد: تاکید امام (ره) بعد از جنگ به دانشگاه‌ها بود و الان می‌بینیم که چقدر این موضوع اهمیت دارد.

وی با تاکید بر حمایت از مراکز علمی کاربردی جهاد دانشگاهی، افزود: مراکز علمی کاربردی جهاد دانشگاهی موفق عمل کرده و هر جا نیاز باشد ما از آن‌ها حمایت می‌کنیم.

رئیس دانشگاه جامع علمی کاربردی کشور با اعلام اعتماد به جهاد دانشگاهی، ادامه داد: در بحث تولید محتوا جهاد دانشگاهی پیش‌قدم شود و کار را در زمینه تولید دروسی که در حال تدریس در مراکز علمی کاربردی است آغاز کند. ما آمادگی داریم و ترجیح می‌دهیم در بحث تولید محتوا جهاد دانشگاهی ورود کند و ما نیز حمایت می‌کنیم. وی در پایان گفت: ۲۸۲ همایش و استارت‌آپ، ۱۵۴ نمایشگاه و ۷۳۸ کارگاه توسط مراکز نوآور در سال‌های ۹۸ و ۹۹ برگزار شده است.

در پایان این از گردهمایی از مراکز علمی کاربردی جهاد دانشگاهی برتر تقدیر و تشکر شد.





تاسیس صندوق پژوهش و فناوری و راه اندازی شبکه آزمایشگاهی جهاد دانشگاهی

در پنجاه و یکمین گردهمایی معاونان پژوهشی واحدهای سازمانی جهاد دانشگاهی تاکید شد

انسان به ودیعه گذاشته تا آن‌ها نیز خلاق باشند و بتوانند کارهای بزرگ انجام دهند.

دکتر طیبی با اشاره به این‌که علیرغم وجود مشکلات فراوانی که در جامعه با آن مواجه هستیم که شامل تحریم، عدم وجود برنامه‌ریزی‌های درست و بلندمدت، اختلافات سیاسی و فشار مالی است ادامه داد: اما وظیفه ما در حوزه پژوهش و فناوری جهاد دانشگاهی انجام فعالیت‌های شاخص علمی به‌ویژه فعالیت‌های شاخص فناورانه در همهی واحدهای سازمانی جهاد دانشگاهی با هدف ایجاد روحیه امید در مردم و به‌ویژه جوانان در این شرایط حساس کشور و کمک به تامین نیازهای جامعه و صنعت و فراهم آوردن شرایط مالی مناسب برای همکاران در جهاد دانشگاهی است.

وی ادامه داد: یکی از اهداف ما در انجام کارهای شاخص علمی و فناورانه علاوه بر تامین نیازهای جامعه و صنعت این است که از طریق تشکیل شرکتهای دانش‌بنیان بتوانیم شرایط مناسب مالی و رفاهی را هم برای خالقان فناورانه خودمان و هم برای سایر همکاران ایجاد کنیم.

رییس جهاد دانشگاهی ادامه داد: در حوزه علوم انسانی نیز کمک به حل مشکلات مدیریتی جامعه و کمک به حل مشکلات خانواده را به‌عنوان هسته اصلی تشکیل جامعه، هدف خودمان قرار داده‌ایم و در راستای تحقق این سیاست مهم یکی از برنامه‌های ما این بود که همه واحدهای جهاد دانشگاهی براساس مزیت‌های استانی خودشان و نیازهای ملی دارای فعالیت‌های شاخص علمی و به‌ویژه فناورانه باشند.

دکتر طیبی گفت: واحدهای توانمند باید روز به روز فعالیت خودشان را توسعه دهند و وظیفه ما و شما (روسای واحدها) نیز به‌عنوان مدیران این است که با انتخاب درست زمینه‌های کاری را انجام دهیم، برنامه‌ریزی درست داشته باشیم، ایجاد



از شاخص‌های آن امنیت داخلی و خارجی، وجود رفاه مبتنی بر عدالت، داشتن درآمد مناسب، وجود سلامت جسم و روح، حاکم بودن اخلاق و قانون در جامعه، علم مدار بودن جامعه و دانش‌بنیان اداره کردن جامعه است.

وی افزود: دو محور اساسی تحقق سعادت دنیوی و اخروی هم توسعه فرهنگی و هم توسعه علمی و فناورانه است و وظیفه ما در جهاد دانشگاهی از ابتدای تاسیس (در سال ۱۳۵۹) به‌درستی انتخاب این دو موضوع و الگوسازی توان کشور در بحث توسعه فرهنگی و بحث توسعه علمی و فناورانه بوده است.

رییس جهاد دانشگاهی ادامه داد: در توسعه علمی و فناورانه هم الگوی ما خداوند متعال است که هم علم و هم فن مطلق است و این توانمندی را در

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۹ بهمن‌ماه: پنجاه و یکمین گردهمایی معاونان پژوهشی واحدهای سازمانی جهاد دانشگاهی سراسر کشور با حضور دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی و دکتر محمدرضا پورعابدی معاون پژوهش و فناوری این نهاد، مدیران گروه دفاتر تخصصی معاونت پژوهش و فناوری و حضور مجازی معاونان پژوهشی واحدهای سازمانی این نهاد در سالن جلسات دفتر مرکزی جهاد دانشگاهی برگزار شد.

در ابتدای این گردهمایی دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی با تاکید بر این‌که براساس تعالیم دین مبین اسلام در یک جامعه اسلامی وظیفه حاکمان اسلامی این است که سعادت دنیوی و اخروی را برای مردم آن جامعه فراهم کنند، گفت: سعادت دنیوی دارای شاخصه‌هایی است که برخی

زیرساخت‌های مناسب و تامین منابع مالی مناسب برای اجرای اهداف پژوهشی را برای کمک به آن‌ها داشته باشیم.

رییس جهاددانشگاهی با بیان این‌که باید واحدهای جهاددانشگاهی بعد از گذراندن دوران بلوغ پژوهشی دارای عملکرد مالی مناسب باشند، تصریح کرد: معاونت پژوهش و فناوری باید نگاه جدی و نظارت جدی بر حوزه عملکرد گروه‌های پژوهشی و مراکز خدمات تخصصی به لحاظ انتخاب زمینه کاری مناسب، داشتن نیروهای توانمند، عملکرد در زمینه‌هایی که انتخاب‌شده و همچنین نظارت بر عملکرد مالی مناسب در همه حوزه‌ها را داشته باشد.

وی تاکید کرد: ادغام گروه‌های پژوهشی و مراکز تخصصی که ضعیف هستند در حوزه‌هایی که امکان‌پذیر است را باید بررسی کنیم و این امکان را به وجود بیاوریم که بتوانیم گروه‌های پژوهشی بزرگ و توانمند در سراسر کشور داشته باشیم. رییس جهاددانشگاهی بیان کرد: وظایف ما در حوزه پژوهش و فناوری انجام کارهای شاخص علمی و فناوریانه و پس از انتشار مقاله، نوشتن کتاب و تجاری‌سازی این فعالیت‌ها است.

وی ادامه داد: سیاست ما در جهاددانشگاهی این است، زمانی که فعالیت فناوریانه به بلوغ می‌رسد و در جامعه و صنعت مورد استفاده قرار می‌گیرد، باید به صورت شرکت فناور و دانش‌بنیان از بدنه این نهاد جداشده و به صورت حرفه‌ای در بیرون فعالیت خود را ادامه دهد. وی در پایان تاکید کرد: ان شالله مجموعه فعالیت‌های این نهاد منجر به این شود جهاددانشگاهی در خدمت توسعه علمی و فناوریانه و تحقق اقتصاد دانش‌بنیان در کشور روبه‌روز نقش مهم‌تر و ارزنده‌تری را ایفا کند.

تاسیس صندوق پژوهش و فناوری و راه‌اندازی شبکه آزمایشگاهی جهاددانشگاهی

در ادامه دکتر محمدرضا پورعابدی به مهم‌ترین اقدام‌های انجام شده در حوزه پژوهش و فناوری اشاره کرد و گفت: بازنگری در ساختار ارزشیابی گروه‌های پژوهشی، ارزیابی مراکز خدمات تخصصی، ایجاد مراکز



تحقیقات و فناوری، همکاری در اصلاح آیین‌نامه ارتقا براساس نوع فعالیت‌های جهاددانشگاهی، تاسیس صندوق پژوهش و فناوری، تغییر مدل کسب‌وکار در حوزه پژوهش و فناوری، انجام کار پژوهشی و کسب فناوری درون قرارداد حرفه‌ای و راه‌اندازی شبکه آزمایشگاهی جهاددانشگاهی از مهم‌ترین اقدام‌های انجام شده در حوزه پژوهش و فناوری است.

وی همچنین به بیان گزارشی از طرح‌های فناوریانه جهاددانشگاهی پرداخت و افزود: در سال جاری ۳۱ طرح فناوریانه جهاد به ۴۰ طرح افزایش داشته است که از این تعداد ۲۲ طرح در حوزه تخصصی فنی مهندسی علوم پایه، ۹ طرح در حوزه تخصصی کشاورزی و منابع طبیعی و ۹ طرح نیز در حوزه تخصصی علوم پزشکی است.

دکتر پورعابدی ادامه داد: از بین این ۴۰ طرح یک طرح تولید جنین منجمد گاوهای گوشتی و شیری به پایان رسیده و ۳۹ طرح نیز فعال است که ۵ طرح بیش از ۷۰ درصد، ۷ طرح بیش از ۵۰ درصد و ۲۷ طرح بین ۲۰ تا ۵۰ درصد پیشرفت داشته است.

معاون پژوهش و فناوری جهاددانشگاهی با اشاره به نکات قابل‌توجه در خصوص طرح‌های

فناورانه جهاددانشگاهی گفت: نوع شناسی طرح‌های پذیرفته‌شده، دستیابی به نتایج و خروجی‌های مشخص (فناوری-محصول)، تجاری‌سازی، توسعه محصول و بازار، جذب مشارکت - توسعه منابع و تامین بازار، توجه به کارگیری کارفرمایان و استفاده‌کنندگان نهایی، شورای راهبردی و برگشت منابع مالی در حوزه‌های پژوهش و فناوری از مواردی است که باید در طرح‌های فناوریانه به آن توجه کرد.

وی با تاکید بر ضرورت ایجاد شرکت، افزود: عدم ادامه فعالیت‌های به بلوغ رسیده در جهاددانشگاهی، عدم تخصیص تسهیلات دانش‌بنیان به فعالیت‌های جهاددانشگاهی، به کارگیری منابع انسانی حرفه‌ای و ساختار شناخته‌شده برای مشارکت با سایر سازمان‌ها و نهادها (داخی-خارجی) از ضرورت‌های ایجاد شرکت است.

دکتر پورعابدی با بیان توضیحاتی در رابطه با پیش‌بینی و عملکرد اهداف سه‌ساله و اشاره به افتخارات حوزه پژوهش و فناوری جهاددانشگاهی، در ادامه منابع انسانی، ساختار، زمینه کار و منابع مالی را چالش‌های حوزه پژوهش و فناوری عنوان کرد و افزود: منابع انسانی شامل کشف استعدادها، ارتقای استعدادها، حفظ و نگهداشت استعدادها، تربیت منابع انسانی چند سو توان و چیره‌دست، نظام جبران خدمات و حل مسایل منابع انسانی اولویت اول مدیران، ساختار نیز شامل متناسب‌سازی ساختارها با وظایف و فعالیت‌ها، تدوین یک مدل یا مدل‌های مناسب مشارکت، تدوین ساختارهای متناسب با تجاری‌سازی فناوری و کارهای کوچک و الگویی یا کار حرفه‌ای، منابع مالی نیز شامل نظام بودجه‌ریزی در حوزه پژوهش و فناوری، افزایش نسبت بودجه جاری به درآمدی (فرصت یا تهدید)، استفاده بهینه از منابع دولتی و تنوع‌بخشی به حوزه‌های تامین مالی و زمینه کاری شامل انتخاب مدل مناسب برای ارتقاء زمینه‌های کاری، توجه به زنجیره تامین و ارزش، اولویت دادن به کارهای میان‌رشته‌ای و استفاده از توان اساتید دانشگاهی و ارتباط با دانشگاه‌ها می‌شود. در ادامه مدیران گروه دفاتر تخصصی به ارایه گزارشی از فعالیت‌های دفاتر خود پرداختند و در پایان پرسش و پاسخ برگزار و جمع‌بندی نهایی توسط دکتر پورعابدی ارایه شد.





گردهمایی مجازی روسای واحدهای سازمانی جهاد دانشگاهی برگزار شد

با هدف «بررسی توسعه همکاری واحدهای سازمانی با بانک خون بند ناف رویان»، «معرفی طرح‌های ملی در حوزه آموزش» و «توسعه همکاری در زمینه افکارسنجی» انجام گرفت

آینده برنامه‌ریزی کنیم. وی با اشاره به این‌که در حال حاضر نیز ارتباط خوب و مستمری با واحدها داریم، گفت: در سال ۱۴۰۰ دو اتفاق مهم را پیش رو داریم. یکی انتخابات شوراها و دیگری انتخابات ریاست جمهوری است که تدابیر خوبی در ایکنسا، ایسنا و ایسپا اندیشیده شده است و تاکنون ایسپا در این زمینه پیش‌بینی‌های خوبی را رقم زده است.

آسیب جدی کرونا به برنامه‌های آموزشی جهاد دانشگاهی

در ادامه دکتر محمدصادق بیجنندی با تاکید بر این‌که ما در حوزه آموزش معتقد هستیم آموزش موتور پیشران فعالیت‌های جهاد دانشگاهی است، اظهار کرد: به چه دلیل می‌گوییم آموزش موتور پیشران فعالیت‌های جهاد دانشگاهی است؟ به این دلیل که در آموزش ابتدا هزینه را دریافت می‌کنیم و بعد خدمت را ارائه می‌دهیم و شاید تفاوت مدل کار آموزش با سایر بخش‌ها هم این موضوع باشد که در سایر بخش‌ها اول خدمت ارائه می‌شود و بعد با پروسه‌های زیادی هزینه دریافت می‌شود.

وی افزود: در حال حاضر در معاونت آموزشی جهاد دانشگاهی دارای یک حوزه آموزش عالی هستیم که دارای دو دانشگاه، ۶ موسسه آموزش عالی و ۴۱ مرکز علمی کاربردی است. معاون آموزشی جهاد دانشگاهی گفت: برنامه‌های آموزشی زیادی را برای ۱۳۹۹ پیش‌بینی کرده بودیم، ولی به یکباره با یک بحران به نام ویروس کرونا مواجه



رفیعی رییس مرکز افکارسنجی دانشجویان ایران (ایسپا) و دکتر مهدی باصولی معاون هماهنگی و امور مجلس برگزار شد.

استفاده از فرصت و بازنگری فعالیت‌های معاونت فرهنگی در ایام شیوع کرونا

دکتر عیسی علیزاده معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی در این گردهمایی اظهار کرد: یکی از موارد که معاونت فرهنگی در زمان شیوع ویروس کرونا در حوزه فرهنگی به آن پرداخت این بود که بازنگری خوبی در فعالیت‌های فرهنگی انجام داد و برای سال

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۴ بهمن‌ماه: گردهمایی روسای واحدهای سازمانی جهاد دانشگاهی، با هدف «بررسی توسعه همکاری واحدهای سازمانی با بانک خون بند ناف رویان»، «معرفی طرح‌های ملی در حوزه آموزش جهاد دانشگاهی» و «توسعه همکاری در زمینه افکارسنجی با محوریت مرکز افکارسنجی دانشجویان ایران (ایسپا)» و با سخنرانی دکتر عیسی علیزاده معاون فرهنگی، دکتر محمدصادق بیجنندی معاون آموزشی، دکتر مرتضی ضرابی مدیرعامل شرکت بن‌یاخته‌های رویان، دکتر مهدی

مرکز استان‌ها و ۱۵ دفتر نیز در خارج از مرکز استان‌ها فعالیت می‌کنند.

دکتر ضرابی با بیان این‌که اولویت من بر این بود که این کار توسط جهاد دانشگاهی انجام بگیرد به دلیل این‌که این کار مربوط به رویان است به‌عنوان یک فعالیتی که در خود مجموعه رویان جهاد دانشگاهی به ثمر نشسته و به‌عنوان یک خدمت ممتاز در مجموعه جهاد دانشگاهی معرفی شده بهتر است که این خدمات استانی هم در قالب جهاد دانشگاهی اداره شود که این کار انجام شد و خوشبختانه از بین ۳۱ دفتر استانی که داریم قریب به ۲۴ دفتر ما توسط همکاران خوب ما در جهاد دانشگاهی اداره می‌شود.

توان شعب ایسپا در استان‌ها برای کسب اعتبار و ایجاد آورده در واحدهای جهاد دانشگاهی

دکتر مهدی رفیعی اظهار کرد: ایسپا می‌تواند برای کل واحدها ارزش‌آفرینی کند و با سرمایه‌گذاری خیلی اندک در واحد استانی در واقع اعتبار برای واحد جهاد دانشگاهی کسب اعتبار کرد.

رئیس مرکز افکارسنجی دانشجویان ایران (ایسپا) ادامه داد: واحدهایی مانند خراسان رضوی جزو واحدهای خوب ایسپا تست که فعال است و ماهانه ۸ طرح در سامانه ایسپا بارگذاری می‌کند.

وی با اشاره به این‌که ایسپا این پتانسیل را دارد که برای واحدها آورده داشته باشد، گفت: برای اولین بار امسال در طرح نظرسنجی تلفنی از ظرفیت شعب استفاده شد که در این دوره ۱۸ استان مشارکت کردند.

دکتر رفیعی در ادامه گزارشی در رابطه با مشارکت مردم در انتخابات ریاست جمهوری سال ۱۴۰۰ ارایه داد.

در پایان نیز پس از ارایه گزارش و جمعی بندی مطالب گردهمایی توسط دکتر مهدی باصولی معاون هماهنگی و امور مجلس، روسای واحدهای سازمانی به بیان نقطه نظرات خود پرداختند.



۱۴۰۰ اخبار خوبی را در حوزه آموزش و یادگیری الکترونیکی و یادگیری ترکیبی اعلام کنیم. در ادامه این گردهمایی در رابطه با طرح ملی سرباز ماهر، طرح ملی توسعه مشاغل خانگی، طرح توانمندسازی زنان سرپرست خانواده و آموزش‌های کوتاه‌مدت جهاد دانشگاهی گزارشی ارایه شد.

فعالیت ۴۶ دفتر نمایندگی بانک خون بندناف در کشور

در ادامه دکتر مرتضی ضرابی با اشاره به این‌که شرکت بن یاخته‌های رویان اولین بانک سلول‌های بنیادی خصوصی کشور است، اظهار کرد: شرکت فن‌آوری بن یاخته رویان در سال ۱۳۸۴ به همت زنده‌یاد دکتر کاظمی آشتیانی با هدف ذخیره‌سازی سلول‌های بنیادی خون بندناف نوزادان تازه متولد شده فعالیت خود را آغاز کرد و تا کنون موفق به ذخیره‌سازی بیش از ۱۳۳ هزار خون بندناف شده است. وی افزود: در حال حاضر این شرکت دارای ۴۶ دفتر نمایندگی در استان‌ها است که ۳۱ دفتر در

شدیم که این بحران شیوع کرونا از یک سو آسیب جدی به برنامه‌های روزانه‌ی جهاد دانشگاهی زد و از سوی دیگر فرصت‌های بی‌ظنیری را برای جهاد دانشگاهی ایجاد کرد و یک تلنگر جدی به این نهاد زد.

وی تصریح کرد: اگر قرار است بر اساس فرمایشات مقام معظم رهبری، نقشه جامع علمی کشور که به ما ماموریت داده است و بر اساس اساسنامه عمل کنیم باید راه در حوزه آموزش اصلاح شود و کاری انجام دهیم که یا بقیه نمی‌توانند انجام دهند و یا اگر انجام می‌دهند در اندازه و کیفیت جهاد نیست.

دکتر بیجندی افزود: ما معتقدیم تجربه دوران کرونا به ما نشان داد با انجام یک کار تیمی و پرهیز از بخشی‌نگری و مدیریت هزینه درست مطمئن می‌توان شاهد خوبی بود.

معاون آموزشی جهاد دانشگاهی ادامه داد: جهاد دانشگاهی نشان داد که در فضای بحران توانسته فرصت‌های بی‌ظنیری را با یک خرد جمعی، کار تیمی و پرهیز از بخشی‌نگری انجام دهد.

وی بیان کرد: ما در تلاش هستیم تا در سال



تولید پیشرفته‌ترین فناوری‌های مورد نیاز کشور در جهاد دانشگاهی

رییس جهاد دانشگاهی در وینار خودباوری علمی اعجاز انقلاب اسلامی تاکید کرد

زود توانستیم در مرز تولید علم جهان حرکت کنیم و علم خود را تبدیل به فن‌آوری کرده و در حوزه بالین به اجرا دریاوریم.

وی از درمان بیماری پارکینسون از طریق سلول درمانی و طب بازساختی به‌عنوان جدیدترین اقدامات پژوهشگاه رویان نام برد و گفت: فاز آزمایشگاهی و حیوانی آن با موفقیت به پایان رسیده است و در این رابطه دکتر بهاروند دانشمند موفق جهاد دانشگاهی موفق به دریافت جایزه مصطفی(ص) شدند.

دکتر طیبی با اشاره به این‌که اولین کیت تشخیص کرونا در مجموعه‌ی جهاد دانشگاهی تولید شده است، افزود: با توجه به تأکیده‌های رهبر معظم انقلاب اسلامی اولین مرکز ذخایر ژنتیکی کشور راه‌اندازی شد تا ذخایر ژنتیکی کشور در این مرکز نگهداری شود و در خدمت تحقیق و توسعه کشور قرار داده شود.



از ساخت فرستنده‌های رادیویی تا دکل‌های حفاری

رییس جهاد دانشگاهی در ادامه بایان این‌که در زمینه‌ی فنی و مهندسی از جمله اولین اقداماتی که شروع کردیم ساخت فرستنده‌های رادیویی بود، ادامه داد: امروز توان ساخت فرستنده‌های رادیویی موج کوتاه و متوسط با پیشرفته‌ترین تکنولوژی‌های روز دنیا را داریم که نه تنها از این طریق نیاز داخلی تامین می‌شود این محصولات به برخی کشورها نیز صادر می‌شود.

دکتر طیبی به اقدامات در رابطه با صنعت نفت نیز پرداخت و گفت: صنعت مادر محسوب می‌شود که تقریباً توانستیم پیشرفته‌ترین فناوری‌ها را در این صنعت تولید کنیم که از جمله آن‌ها می‌توانیم ساخت دکل‌ها و مته‌های حفاری، سیستم نمک‌زدایی، انواع مواد شیمیایی و ... اشاره کرد که پیشرفته‌ترین فناوری‌ها در صنعت نفت است که با دانش کاملاً ایرانی انجام شده است.

رونمایی از طراحی ساخت قطار ملی با همکاری جهاد دانشگاهی

وی با بیان این‌که کار جدیدی که در حال انجام آن هستیم ساخت سیستم رانش واگن مترو است، گفت: در حال حاضر با

علوم جلوگیری می‌کنند، گفت: در دنیا یکی از اصلی‌ترین ملاک سنجش اقتدار کشورها کاربردی کردن علم و فن‌آوری است و برای رسیدن به اقتدار نظامی و اقتدار اقتصادی باید بتوانیم ضمن کاربردی کردن فناوری‌ها رقابت‌پذیری و روزآمدی آن‌ها نیز حفظ کنیم.

دستاوردهای جهاد دانشگاهی در حوزه پزشکی

وی با اشاره اقدامات جهاد دانشگاهی از بدو تشکیل این نهاد گفت: اولین اقدامات ما تامین بخش لجستیک جنگ بود و در کنار آن در حوزه غیرنظامی نیز جهاد دانشگاهی فعالیت‌هایش را در حوزه‌های فنی و مهندسی، پزشکی، کشاورزی و علوم انسانی و اجتماعی با هدف تامین فناوری‌های مورد نیاز کشور و رفع عقب‌ماندگی‌ها شروع کرد.

دکتر طیبی در ادامه این وینار به تشریح برخی از دستاوردهای جهاد دانشگاهی پرداخت و با اشاره به موفقیت‌های پژوهشگاه رویان در تولید سلول‌های بنیادین گفت: پژوهشگاه رویان در تولید سلول‌های بنیادین جز ۱۰ کشور برتر جهان است و در این رابطه خیلی

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۴ بهمن‌ماه: دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی در وینار «خودباوری علمی اعجاز انقلاب اسلامی» که به مناسبت ایام دهه مبارک فجر توسط موسسه پژوهشی فرهنگی انقلاب اسلامی با موضوع دستاوردهای علمی کشور در مرزهای دانش جهانی برگزار شد با گرامیداشت این ایام و تبریک ولادت حضرت زهرا(س) و فرارسیدن روز مادر و زن، یکی از مهم‌ترین برکات انقلاب اسلامی به رهبری امام خمینی (ره) را ایجاد نگرش خودباوری در جوانان خواند.

وی با تاکید بر این‌که با پیروزی انقلاب اسلامی نگرش خودباوری در جوانان ایجاد شد که می‌توانیم عقب‌ماندگی‌های کشور را در تولید علم و فن‌آوری جبران کنیم افزود: تشکیل جهاد سازندگی پس از پیروزی انقلاب اسلامی به منظر محرومیت‌زدایی در روستاها و نقاط دورافتاده کشور با همین باور شکل گرفته است.

رییس جهاد دانشگاهی با اشاره به سخنان رهبر معظم انقلاب اسلامی و تأکیدات ایشان که فرمودند غربی‌ها با توسعه علم و فن‌آوری از دست‌یابی سایر کشورها به این

همکاری واحدهای جهاد دانشگاهی در دفاتر تسهیلگری اجتماع محور

در دیدار رییس جهاد دانشگاهی با رییس
سازمان امور اجتماعی کشور بر اجرای
طرح‌های پژوهشی مشترک تاکید شد



روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۴ بهمن‌ماه، جلسه مشترک دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی و دکتر تقی رستم‌وندی معاون وزیر و رییس سازمان امور اجتماعی کشور با حضور دکتر مهشید منزوی مدیرکل دفتر تخصصی علوم انسانی، اجتماعی و هنر جهاد دانشگاهی و دکتر فرهاد رستگار نسب رییس مرکز مطالعات، رصد و پیوست اجتماعی سازمان امور اجتماعی کشور در وزارت کشور برگزار شد.

در این نشست دکتر طیبی ضمن ارایه گزارشی از همکاری‌های جاری میان جهاد دانشگاهی و سازمان امور اجتماعی کشور به همکاری واحدهای جهاد دانشگاهی در دفاتر تسهیلگری اجتماع محور و اجرای طرح‌های پژوهشی در حوزه مسایل اجتماعی اشاره کرد.

دکتر مهشید منزوی مدیرکل دفتر تخصصی علوم انسانی، اجتماعی و هنر جهاد دانشگاهی نیز با تاکید بر این‌که همکاری‌های خوبی میان پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات اجتماعی و واحدهای جهاد دانشگاهی در حوزه موضوعات و مسایل اجتماعی با سازمان امور اجتماعی کشور در جریان است، پیشنهادها جدید اجرایی و پژوهشی به‌منظور این همکاری‌های تخصصی ارایه کرد.

در پایان دکتر رستم‌وندی ضمن تشکر از همکاری جهاد دانشگاهی در حوزه مسایل اجتماعی، ابراز امیدواری کرد در سال آینده این همکاری‌ها به‌ویژه در موضوعات جدید پیشنهادی گسترش یابد.

که در مقاطع مختلف مشغول تحصیل هستند. رییس جهاد دانشگاهی با اشاره به این‌که تعداد زنان دانشجو نیز از ۶ درصد به بالای ۴۵ درصد افزایش یافته است ادامه داد: بررسی رتبه علمی کشور نیز نشان می‌دهد که هم‌اکنون جایگاه ایران در پایگاه‌های اسکوپوس و ISI رتبه ۱۵ است و درصد سهم ایران در تولید علم دنیا نیز از ۰/۱ درصد سال ۱۳۵۷ به ۲/۲۵ در سال جاری ارتقا پیدا کرده است و در حال حاضر در منطقه و در جهان اسلام جایگاه نخست را داریم.

دکتر طیبی با بیان این‌که در همین راستا و به برکت انقلاب شاهد افزایش حضور تعداد دانشگاه‌های ایران در بین دانشگاه‌های برتر دنیا و افزایش تعداد دانشمندان برتر در سطح یک درصد دانشمندان جهان هستیم، افزود: هم‌اکنون ۴۵ پارک علم و فن آوری در کشور فعالیت دارند که سه پارک آن توسط جهاد دانشگاهی راه‌اندازی شده‌اند.

توان انجام کارهای بزرگ را در داخل کشور داریم

رییس جهاد دانشگاهی در ادامه با بیان این‌که هدف از گفتن این توانمندی‌ها این بود که بگویم ما توان انجام کارهای بزرگ را در داخل کشور داریم، افزود: انجام این حجم از کارهای بزرگ فناورانه نشان می‌دهد که نسل جوان ما و مردم باور کرده‌اند که ما توان انجام کارهای بزرگ را در داخل کشور داریم.

وی با بیان این‌که ما در قبل از انقلاب فقط نمایش داشتن اراده در کشور را داشتیم، افزود: ولی در واقع اراده دیگری کشور را اداره می‌کردند و فعالیت ۲۴ هزار مستشار خارجی گواهی بر این مدعا است.

دکتر طیبی با بیان این‌که امروز کشور کاملاً مستقل اداره می‌شود، تاکید کرد: با اطمینان اعلام می‌کنم با حمایتی که رهبر معظم انقلاب از پیشرفت دانش‌بنیان کشور انجام می‌دهند، می‌توانیم در زمان کمی و حداکثر دو برنامه پنج‌ساله به تمام اهداف انقلاب اسلامی و شهدا برسیم که نیاز است به توان ملی و ظرفیتی که انقلاب ایجاد کرده بیشتر توجه شود.

گفتنی است، سلسله وینارهای ایام‌الله دهه فجر توسط موسسه پژوهشی فرهنگی انقلاب اسلامی برگزار شد و در این وینار که با عنوان «خودباوری علمی اعجاز انقلاب اسلامی» برگزار شد، دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی، دکتر حسن جلیلی عضو هیات علمی دانشگاه تهران، مهندس مهدی صفاری نیا رییس پارک فن آوری پردیس، دکتر محمدعلی زلفی‌گل استاد دانشگاه بوعلی‌سینا در رشته شیمی آلی در زمینه‌ی دستاوردهای علمی کشور به ایراد سخنرانی پرداختند و ریاست جلسه نیز بر عهده دکتر محمد اسحاقی معاون آموزش و پژوهش موسسه پژوهشی فرهنگی انقلاب اسلامی بود.

رشد جمعیت شهرها مواجهیم که نیاز به سیستم حمل‌ونقل عمومی همچون مترو بیش‌ازپیش شده است، به همین دلیل در پروژه‌های با همکاری معاونت علمی و فن آوری ریاست جمهوری، متروی تهران و... طراحی و ساخت یک رام قطار ملی هدف‌گذاری شد که مراحل ساخت پیشرفته‌ترین سیستم این قطار یعنی سیستم رانش که هرکس این دانش را داشته باشد به آن واگن‌سازی می‌گویند در جهاد دانشگاهی با موفقیت انجام شده است.

رییس جهاد دانشگاهی ادامه داد: در روزهای آینده از سه واگن یک رام قطار ملی رونمایی می‌شود و تا پایان سال هفت واگن متروی قطار ملی با ۸۵ درصد تولید داخل رونمایی خواهد شد.

اصلاح نژاد دام‌های سبک و سنگین و تولید بذرها هیبریدی

دکتر طیبی با اشاره به اقدامات جهاد دانشگاهی در حوزه‌ی کشاورزی و دام‌پروری گفت: یکی از کارهای اخیر این نهاد اصلاح نژاد دام‌های سبک و سنگین است، زیرا کشورمان با آب‌وهوای خشک با مشکل علفه دست‌وپنجه نرم می‌کند که به همین دلیل جهت رفع وابستگی‌ها در واردات کره و گوشت باید نژاد دام‌هایمان را اصلاح کنیم که بادانش به‌دست‌آمده در جهاد دانشگاهی و با همکاری سازمان اوقاف شرکتی را راه‌اندازی کردیم تا این فن آوری به‌صورت گسترده در اختیار دامداران قرار گیرد.

وی همچنین در حوزه کشاورزی به فعالیت‌ها در زمینه‌ی تولید بذرها هیبریدی اشاره کرد و گفت: بذرها هیبریدی تولیدشده دارای بهره‌وری بسیار بالا هستند.

تولید محتوای آموزشی و آمار رشد علمی و آموزشی کشور

رییس جهاد دانشگاهی با بیان این‌که سال ۹۲ رهبر معظم انقلاب در دیدار اعضای شورای عالی انقلاب فرهنگی گله‌ای نمودند که غربی‌ها از طریق آموزش زبان انگلیسی دارند فرهنگ خودشان را به ما منتقل می‌کنند ادامه داد: پس از این تأکیدات در جهاد دانشگاهی با تحقیقات یک مجموعه وارد بازار آموزش کشور شده است.

وی در ادامه با اشاره به آمارهایی از رشد علمی و آموزش عالی کشور پس از پیروزی انقلاب اسلامی گفت: در قبل از انقلاب سطح سواد کشور حداکثر ۴۷ درصد حداکثر بود که با اقدامات انجام‌شده به بالای ۹۲ درصد افزایش یافته است.

دکتر طیبی با تاکید بر این‌که تعداد دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور از ۲۳۲ مرکز و دانشگاه در قبل از انقلاب اسلامی به حدود ۲ هزار و ۵۴۰ دانشگاه افزایش یافته است، افزود: تعداد دانشجویان نیز از ۱۷۵ هزار دانشجو به بالغ‌بر ۴ میلیون نفر رسیده است



تحول در اقتصاد کشور با توجه به صنایع فرهنگی

در مراسم افتتاحیه‌ی نخستین نمایشگاه «فن آوری و صنایع فرهنگی» با شعار پیش به سوی آینده‌ای روشن مطرح شد

از وظایف خودمان را این می‌دانیم که تولید علم به‌ویژه فن‌آوری در همه حوزه‌های مختلف فنی، مهندسی، پزشکی و علوم انسانی و اجتماعی را داشته باشیم و مشکلی هم نداریم که خودمان را به صدر روز دنیا برسانیم.

وی افزود: اما صنایع فرهنگی و صنایع نرم فرهنگی متعلق به بوم این مملکت است و ریشه در تاریخ این مملکت دارد در قبل و بعد اسلام هم اگر نواقصی داریم در این زیست‌بوم خیلی زود می‌توانیم این نواقص را برطرف کنیم و تردید نداریم و مصرف‌کنندگان هم مردم کشور خودمان هستند و هم مردم دنیا که معمولاً به صنایع فرهنگی سایر کشورها علاقه دارند.

دکتر طیبی اظهار کرد: هر مسافری که به کشور ما می‌آید حتماً دنبال خرید صنایع برقی و الکترونیکی نیست؛ اما به دنبال این است که از صنایع فرهنگی آن کشور خرید کند و به‌عنوان سوغات با خود ببرد؛ بنابراین صنایع فرهنگی صنعتی است که خیلی زود به بازدهی می‌رسد و می‌توان تحولی در اقتصاد کشور ایجاد کند.



زودبازده بودن صنایع فرهنگی

پرنگ‌تر بودن عنصر هویت در هنر



در ادامه حجت‌الاسلام والمسلمین سید رضا



دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی در این مراسم اظهار کرد: ما در جهاد دانشگاهی یکی

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۵ بهمن: نخستین نمایشگاه «فن‌آوری و صنایع فرهنگی» با شعار پیش به‌سوی آینده‌ای روشن با حضور دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی، دکتر سید سعیدرضا عاملی دبیر شورای عالی انقلاب فرهنگی و دکتر اشرف بروجردی رییس سازمان اسناد و کتابخانه ملی ایران، دکتر عبدالحمید احمدی معاون فرهنگی و توسعه ورزش همگانی وزارت ورزش و جوانان، پرویز کریمی دبیر ستاد توسعه فرهنگ علم، فن‌آوری و اقتصاد دانش‌بنیان معاونت علمی و فن‌آوری ریاست جمهوری در پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی واقع در دانشگاه علم و فرهنگ جهاد دانشگاهی افتتاح شد.

نگرفته و کارها غالباً هنرمندمحور و فرد محور است. اگر این زیست‌بوم در دل خانه‌های خلاق شکل بگیرد و جای خود را پیدا کند، به اینجا می‌رسیم که از ۲۷۰۰ میلیارد دلار گردش مالی صنایع خلاق در دنیا سهمی نصیب کشورمان شود؛ اما واقعیت این است که هر چقدر در حوزه فناوری‌های روز دنیا فعالیت کنیم، با سایر کشورها مقایسه می‌شویم، این در حالی است که برخی کشورها به معرفی و ارایه صنایع فرهنگی متعلق به کشور ما با قدمت‌های تاریخی طولانی می‌پردازند.

پرویز کرمی در پایان گفت: امیدواریم در آینده‌ای نزدیک هر استانی یک‌خانه خلاق متناسب با شرایط فرهنگی بومی منطقه خود داشته باشد و این عبارت جا افتاده در ذهنیت‌ها که فرهنگ هزینه‌بر است، با این عبارت که صنایع فرهنگی ثروت‌آفرین است، جایگزین شود.

انتقال هنر از حاشیه به متن زندگی مردم



همچنین محمدرحسین ایمانی‌خوشخو رییس پارک علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی نیز در سخنانی کوتاه گفت: فرهنگ به مثابه منبع مولد و درآمدزا در کشور است، این نگاه از سخنان مقام معظم رهبری هم وجود دارد و این موضوع در معاونت علمی ریاست جمهوری و وزارت علوم، با حرکت‌های حساب شده مورد توجه قرار گرفته است. نزدیک به سه سال از عمر پارک علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی جهاددانشگاهی می‌گذرد و این پارک اولین و تنهاترین پارک تخصصی صنایع نرم فرهنگی است که جهاددانشگاهی با ایجاد آن بار دیگر ثابت کرد به سراغ آن چیزی رفته که در کشور مورد توجه نبوده است. ریاست جهاددانشگاهی از شروع این طرح از آن حمایت کرده‌اند و اکنون توانسته‌ایم به جایگاه خوبی دست یابیم و یقیناً سال آینده شاهد موفقیت‌های بیشتری خواهیم بود و هنر از حاشیه به متن زندگی مردم خواهد آمد. در پایان نمایشگاه محصولات مرتبط با سینما، انیمیشن، تصویرسازی و مجسمه‌سازی و نمایش آثار هنرمندان نامی در عرصه‌های دیگر صنایع‌دستی و ارایه محصولات شرکت‌های مستقر و مرتبط با تولید محتوا و نشر با شعار پیش به سوی آینده‌ای روشن افتتاح شد.

این‌المان می‌تواند ارتباط مشترکی با عناصر ایرانی و اسلامی داشته باشد؟ نمانده از درون زمانه بیرون می‌آیند و به گفته یکی از متخصصان این عرصه که در خارج از کشور است، المان‌هایی همچون حرم حضرت امام (ره) باید نماد شهرمان باشد، ولی متأسفانه این اتفاق نیفتاده است. نقش هنر در نمادسازی‌ها با توجه به تلاش آن برای ایجاد دل‌بستگی و عشق، حائز اهمیت است.

فرهنگ و هنر ثروت‌آفرین است



در ادامه دبیر ستاد توسعه فرهنگ علم، فن‌آوری و اقتصاد دانش‌بنیان معاونت علمی و فن‌آوری ریاست جمهوری نیز در این مراسم طی سخنانی بیان کرد: سال‌ها در وزارت ارشاد و رسانه‌های مختلف به‌عنوان فعال فرهنگی کار کرده‌ام و دریافته‌ام یک‌چیزی به‌غلط در کشور ما جا افتاده و این موضوع است که فرهنگ و هنر، هزینه‌بر است و خرج‌تراشی دارد. این گزاره اشتباه است، فرهنگ و هنر ثروت‌آفرین است. این رویکرد حاصل کار امثال بنده است که وقتی در مسوولیت قرار می‌گیرند و نمی‌توانند تصویر روشنی را به جامعه مخاطب ارایه کنند، چنین تعابیری را استعمال می‌کنند. اگر در کنار هر کارخانه، یک مرکز و واحد فن‌آوری و نوآوری ایجاد شود و در استان‌ها خانه‌های خلاق که تامین‌کننده زنجیره ایده تا تولید محصول فرهنگی هستند، شکل بگیرد، اقتصاد فرهنگی به همت همین جوانان خلاق و استارت‌آپ‌ها بر سر زبان‌ها می‌افتد. امیدواریم از این پس بندهای دست‌وپا گیر اختصاص بودجه به ساختارهای استارت‌آپی نداشته باشیم.

پرویز کرمی با طرح این پرسش‌ها که چرا نباید فرهنگ هفت‌تا هشت هزارساله ما آن‌گونه که هست نشان داده شود و چرا نمی‌توانیم واقعیات ملموس فرهنگ ایرانی اسلامی را به دنیا نشان دهیم؟ ادامه داد: این اتفاق نمی‌افتد، مگر این‌که دولت در بودجه نقش شرکت‌های فناور و استارت‌آپ‌ها را لحاظ کند. در معاونت علمی ریاست جمهوری، بخش ویژه‌ای به توسعه زیست‌بوم صنایع فرهنگی و خلاق در کنار شرکت‌های دانش‌بنیان اختصاص پیدا کرده و این خبر را می‌دهم که طی هفته آینده شاهد خبری خوب و مسرت‌بخش در زمینه حمایت از شرکت‌های خلاق خواهیم بود که به سهم خود تلاش کرده‌اند به وظایفشان عمل کنند.

به گفته دبیر ستاد توسعه فرهنگ علم، فن‌آوری و اقتصاد دانش‌بنیان؛ هنوز در کشور ما زیست‌بوم صنایع فرهنگی و خلاق شکل

عاملی با تاکید بر این‌که نگاه‌های متفاوتی نسبت به هنر در جهان وجود دارد، اظهار کرد: به نظر بنده که عمری طولانی را در موضوع جهانی شدن و فضای مجازی صرف کرده‌ام؛ اسلام نگاه جهانی دارد و اساساً مرجع و مبدأ اصلی جهانی شدن دین بوده است. خطابات در ادیان الهی جهانی بوده است، همان‌گونه که در قرآن کریم بارها و بارها خطابات جهانی را مشاهده می‌کنیم؛ فقط ۶۵ بار واژه امت به‌صورت مفرد و جمع در قرآن آمده است، بنابراین نگاه دین، نگاهی جهانی است. هنر نیز زبان جهانی دارد و ملت‌های جهان را با سلیقه‌های متفاوت با هم پیوند می‌زند. بازنمایی تمدن اسلامی و ایرانی به‌وسیله هنر موردپذیرش جهان است و امروز کسانی که تحت تاثیر اسلام‌هراسی، ایران‌هراسی و شیعه‌هراسی تصویر سیاهی از ایران نشان داده‌اند، وقتی وارد این سرزمین می‌شوند، در مواجهه با واقعیت دچار شوک می‌شوند.

وی با تاکید بر این‌که ایران، مردمی روشن‌بین، آگاه و آرام دارد که از با هم بودن لذت می‌برند و دوست دارند حرف خوب بشنوند، ادامه داد: اگر هنر را در کنار عناصر سازنده اجتماعی ببینیم، نقش تقویت‌کنندگی دارد. در نظام شهروندی، پایه‌های هرم، عناصر حقوقی، سیاسی و اجتماعی است. عنصر دیگر که تقویت‌کننده است، به حساب آوردن دیگرانی غیر از نظام‌های حقوقی است و آن هم صدا دادن به گروه‌هایی است که در کنار قرار دارند و صدایی ندارند؛ صدا دادن به حاشیه‌نشین‌ها در زمره عناصر بنیادین نظام شهروندی است؛ اما در آنچه ارتباط زیادی با هنر پیدا می‌کند، عنصر تعلق اجتماعی است؛ تعلق اجتماعی و احساس افتخار کردن به سرزمین، احساس افتخار کردن به داشته‌ها و تقویت بودن و امید به زندگی از درون هنر و زبان هنر به وجود می‌آید که ما این‌ها را در صنایع فرهنگی، نقاشی، فرش و ... پیدا می‌کنیم و این‌ها همه جلوه‌های هنر است، اما گاهی هنر با همان ظرافت‌های اجتماعی تبدیل به یک رفتار هنرمندانه در جامعه می‌شود و زیبایی‌شناسی به زیبا گویی و زیبا رفتار کردن تبدیل می‌شود. در اینجا هنر جلوه بومی تری پیدا می‌کند.

به گفته دبیر شورای عالی انقلاب فرهنگی؛ در هنر عنصر هویت پررنگ‌تر است و این عرصه دارای خاستگاه است. خاستگاه آن می‌تواند از درون یک جامعه و تاریخ تمدنی یک کشور باشد که هنر در اینجا ایجاد هویت می‌کند؛ هویت در بعد فردی یک من هویتی می‌سازد و ما خود را در مقایسه با دیگری تشخیص می‌دهیم، اما یک جنبه اجتماعی نیز دارد که به معنای با هم بودن است و افراد را به هم گره می‌زند.

حجت‌الاسلام‌والمسلمین عاملی با اشاره به لزوم به‌کارگیری ظرفیت جامعه هنری در شناسایی و بازنمایی نمادهای شهری و نمادهای ملی، گفت: یک‌زمانی حدود ۷۹۰۰ پرسشنامه در مناطق مختلف توزیع و نتایج آن جمع‌آوری شد و این پرسش مطرح بود که نماد شهر شما چیست؟ پاسخ‌ها مبهم بود، چراکه آن چیزی که به‌عنوان عنصر همگانی باید در نمادهای شهری وجود داشته باشد را به دست نیاورده‌ایم. برای مثال مردم در تهران می‌گویند نماد شهر برج میلاد است، اما آیا

آغاز همکاری مشترک جهاد دانشگاهی با منطقه آزاد

انزلی

معاون آموزشی جهاد دانشگاهی از آغاز این همکاری در
حوزه‌های پژوهشی، آموزشی، اشتغال و کار آفرینی در
آینده نزدیک خبر داد



روابط عمومی جهاد دانشگاهی: دکتر محمدصادق بیجندی در جریان سفر به گیلان در دیدار با رییس منطقه آزاد انزلی به بررسی زمینه‌های همکاری مشترک جهاد دانشگاهی در حوزه‌های پژوهشی، آموزشی، اشتغال و کار آفرینی پرداخت. معاون آموزشی جهاد دانشگاهی در خصوص نتایج این نشست اظهار کرد: پس از بازدید اخیر رییس جهاد دانشگاهی از منطقه آزاد انزلی و بررسی فرصت‌ها و زمینه‌های همکاری مشترک مقرر شده بود این موضوع به صورت تخصصی توسط حوزه‌های مختلف مورد بررسی و کار کارشناسی قرار گرفته و فرایند اقدامات اجرایی و عملیاتی شدن فعالیت‌ها پیگیری شود.

وی تصریح کرد: در این راستا هیاتی از حوزه آموزش جهاد دانشگاهی به همراه رییس و معاون آموزشی سازمان جهاد دانشگاهی استان گیلان در نشست با رییس سازمان منطقه آزاد انزلی زمینه‌های مشترک همکاری و نحوه اجرایی شدن آن را مورد بحث و بررسی قرار دادند و مقرر شد هم‌زمان با دهه فجر توافق‌نامه مربوطه مبادله و در کمترین زمان ممکن همکاری در حوزه‌های آموزش، پژوهش، اشتغال و کار آفرینی با سه افق کوتاه‌مدت، میان‌مدت و بلندمدت اجرایی شود.

معاون آموزشی جهاد دانشگاهی در این سفر دو روزه همچنین از مرکز آموزش علمی کاربردی بندر انزلی و مرکز آموزش‌های تخصصی و مهارتی کوتاه‌مدت سازمان جهاد دانشگاهی در بندرانزلی بازدید و با همکاران در خصوص برنامه‌ها و مشکلات دوران کرونا و برنامه‌های پساکرونا پرداخت.

وی در خصوص پیش‌بینی وضعیت نظام آموزش کشور در دوران پساکرونا گفت: قطعا دوران پساکرونا ویژگی‌های خاص به خود را دارد و اگر برای آن آماده نباشیم همه‌ی زیر نظام‌های آموزشی در سطح کشور آسیب جدی خواهند دید.

دکتر بیجندی ادامه داد: اساتید، معلمان، دانشجویان، دانش‌آموزان، فراگیران و خانواده‌های آنان با درک شرایط بحران ناشی از شیوع کرونا برخی کمبودها و مشکلات را پذیرفته و سعی می‌کنند به نحوی با مراکز آموزشی همکاری و همراهی لازم را داشته باشند؛ اما قطعا تاثیر بیش از یکسال آموزش غیر حضوری در نگرش مجریان و مخاطبان اثر جدی خواهد داشت و اگر زیر نظام‌های مختلف نظام آموزشی با این تغییرات خود را همراه نکنند حوزه آموزش کشور با مشکلات جدی مواجه خواهد شد.

در این سفر دکتر بیجندی همچنین از خانه ملی حصیر ایران در روستای فشتکه بخش خمام بازدید و از نزدیک با یکی از اقدامات و فعالیت‌های تیم اجرایی طرح ملی توسعه مشاغل خانگی در استان گیلان بازدید کرد.

معاون آموزشی جهاد دانشگاهی با بیان این‌که جهاد دانشگاهی به‌عنوان یک‌نهاد

دانش‌بنیان و تسهیگر در حال حاضر به‌عنوان مجری یکی از بزرگ‌ترین طرح‌های وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی در زمینه مشاغل خانگی است، گفت: این طرح هم‌اکنون در ۳۱ استان کشور توسط واحدهای سازمانی جهاد دانشگاهی و با نظارت عالی وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی در حال پیاده‌سازی و اجراست.

وی در خصوص نحوه اجرای این طرح در استان گیلان افزود: استان گیلان در طرح توانمندسازی اقتصادی زنان سرپرست خانوار و طرح ملی توسعه مشاغل خانگی تاکنون اقدامات پژوهشی، مطالعاتی، آموزشی، مشاوره‌ای بسیار خوبی با همکاری سازمان‌های و دستگاه‌های اجرایی انجام داده است.

دکتر بیجندی یکی از نکات برجسته این طرح در استان گیلان را همراهی و همکاری همه‌ی دستگاه‌های ذی‌ربط دانسته و ابراز امیدواری کرد با هم‌اندیشی، همفکری، خرد جمعی و بهره‌مندی از تجارب مختلف در گذشته و حال بتوان به ایجاد تشکیلات زنجیره‌های ارزش در حوزه تامین، تولید و بازاریابی و فروش محصولات مشاغل خانگی و پایدارسازی آن‌ها کمک کرد.

وی همچنین به نقش شبکه‌های مختلف کسب‌وکارهای خانگی در رونق اقتصادی خانواده‌ها اشاره و آن را یکی دیگر از اهداف اصلی طرح ملی توسعه مشاغل خانگی دانست.

دکتر بیجندی ایجاد مشاغل خانگی و توسعه‌ی آن را نیازمند هماهنگی و هم‌افزایی میان دستگاه‌های متولی برشمرد و افزود: دستگاه‌های مختلف اعم از دولتی و بخش خصوصی در راستای تحقق کامل طرح باید با پرهیز از بخشی‌نگری با هم‌افزایی در کنار هم باشند.

معاون آموزشی جهاد دانشگاهی به نقش و اهمیت آموزش و مشاوره‌های عمومی و تخصصی در این طرح اشاره و گفت: طرح ملی توسعه مشاغل خانگی مبتنی بر الگوی نوین توسعه مشاغل خانگی با بهره‌گیری از تجربیات داخل کشور در گذشته و نمونه‌های موفق خارج از کشور و بر اساس فرصت‌ها و مزیت‌های محلی و منطقه‌ای پیاده‌سازی می‌شود.

وی در خصوص فازهای اجرایی این طرح پس از انجام مطالعات و پژوهش‌های لازم گفت: در این طرح متقاضیان پس از ثبت‌نام در سامانه inhb.ir ارزیابی، توان سنجی و استعداد سنجی شده و بر اساس این ارزیابی‌ها، آموزش‌ها و مشاوره‌های رایگان موردنیاز نظیر آشنایی با کسب‌وکار، آشنایی با مفاهیم بازار، آشنایی با کیفیت محصول، آشنایی با برندینگ، استانداردهای محصولات، کار تیمی و مفاهیم شبکه‌سازی توسط جهاد دانشگاهی ارائه می‌شود.

به گزارش ایسنا، معاون آموزشی جهاد دانشگاهی در پایان با تاکید بر جایگاه و نقش آموزش و مشاوره در ارتقا کیفیت و کمیت محصولات مشاغل خانگی گفت: آموزش و مشاوره در طرح توسعه ملی مشاغل خانگی مبتنی بر تغییر نگاه و نگرش به این حوزه است و امید داریم با همت همه مدیران دستگاه‌های اجرایی به نقش و جایگاه این حوزه در اقتصاد ملی و اقتصاد خانواده بیش از پیش دست پیدا کنیم.



جشنواره ملی گیاهان دارویی و

ویروس کرونا برگزار شد

مرکز رشد گیاهان دارویی پژوهشکده گیاهان دارویی

جهاد دانشگاهی، جشنواره ملی گیاهان دارویی و

ویروس کرونا را هم‌زمان با روز کار آفرینی و اقتصاد

مقاومتی به صورت مجازی برگزار کرد

روابط عمومی پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی ۲۹ بهمن‌ماه: جشنواره ملی گیاهان دارویی و ویروس کرونا توسط مرکز رشد گیاهان دارویی پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی با حضور دکتر بهروز بادکو رییس سازمان تجاری‌سازی فناوری و اشتغال دانش‌آموختگان جهاد دانشگاهی، دکتر حسین وطن‌پور مدیرکل توسعه فناوری سلامت وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی، مهندس ابراهیمی قائم‌مقام ستاد گیاهان دارویی و طب سنتی معاونت علمی و فناوری ریاست



سالن گردهمایی دانشکده علوم اجتماعی و اقتصادی دانشگاه الزهراء(س) با حضور منتخبی از اساتید، صاحب‌نظران، متخصصان، مسوولان اجرایی و تصمیم‌ساز در حوزه دختران، ضمن رعایت کامل پروتکل‌های بهداشتی برگزار شد.

دکتر زهرا نقی‌زاده رییس جهاددانشگاهی واحد الزهراء(س) در این وبینار، اظهار کرد: دختران و زنان بیش از نیمی از جمعیت جامعه را تشکیل می‌دهند که باید با توانمندسازی آنان از طریق افزایش آگاهی و بینش آنان به سمت توسعه‌یافتگی حرکت کنیم. توجه و حمایت از جامعه زنان می‌تواند عامل موفقیت و پیشرفت همه برنامه‌های زنان در تمام عرصه‌ها باشد، همان‌گونه که مقام معظم رهبری در سخنان خود می‌فرمایند زنان فعال، کارآمد و عالم در جبهه دفاع از انقلاب اسلامی باید حضوری جدی‌تر و نمایان‌تر داشته باشند.

وی افزود: چنانچه نقش استثنایی زنان در تحقق بنیادین پیشرفت در نظر گرفته شود و سازوکارهای نقش‌آفرینی آن‌ها فراهم شود، می‌تواند ضامن تحقق چشم‌انداز و آینده‌های روشن باشد. برای دستیابی به این مهم، برنامه‌ها باید بر ظرفیت‌سازی و ایجاد نظام کارآمد و خلاقانه برای فعال‌سازی پتانسیل‌های نیمی از منابع انسانی جامعه، یعنی همین زنان و دختران استوار باشد.

دکتر نقی‌زاده بیان کرد: حال این سوال به وجود می‌آید که نقش دختران را چگونه می‌توان در توسعه پایدار تبیین کنیم؟ بسیاری از کشورهای جهان خواستار دست یافتن به این توسعه هستند. در طرح‌های توسعه‌ای در این کشورها تا مدت‌ها نقشی را برای دختران خود در نظر نمی‌گرفتند تا این‌که در دهه‌های اخیر صاحب‌نظران به این نتیجه رسیدند که دست‌یابی به توسعه پایدار بدون مشارکت فعال زنان در تمام عرصه‌ها امکان‌پذیر نیست.

دو راهکار برای افزایش نقش بانوان در توسعه وی با بیان این‌که برخی کشورها راهبردهایی را برای عملی کردن مشارکت زنان و برطرف کردن موانع آن اتخاذ کرده‌اند، گفت: آن‌ها توانمندسازی این زنان و دختران با تاکید بر مشارکت فعالانه آن‌ها در اجرای طرح‌های توسعه‌ای را از دو طریق حذف موانع فعالیت زنان و دختران و دوم افزایش توانایی‌ها از طریق فناوری‌های توانمند ساز مانند فناوری‌های اطلاعاتی و ارتباطی، انطباق قوانین در کلیه سطوح و تضمین مشارکت و فراهم کردن فرصت‌های برابر برای زنان و دختران با مردان میسر کرده‌اند.

دکتر نقی‌زاده با طرح این پرسش که آیا دختران ما باید مانند دختران غربی باشند یا دختران شرقی، گفت: در این رابطه به سخنان مقام معظم رهبری استناد می‌کنم که زنان و دختران مسلمان را الگوی سومی برای زنان و دختران جهان به شمار می‌آورند. ایشان می‌فرمایند که زنان ما نه مانند زنان شرقی خانه‌نشین هستند و نه مانند زنان غربی خانه‌گریز، بلکه زنانی خانه‌نهاد و خانه‌گزار هستند. ضمن این‌که به وظایف همسری و مادری خود عمل می‌کنند، در اجتماع نیز حضور دارند. بر اساس بیانات ایشان، لزوم حضور بهینه و حداکثری این گروه در جامعه دستیابی به برخی راهکارها را در جامعه میسر می‌کند.

وی بیان کرد: توسعه پایدار می‌تواند با یاری و مشارکت اجتماعی همه گروه‌های اجتماعی موفقیت‌آمیز باشد. در واقع جامعه‌ای که قصد حرکت به سمت توسعه را دارد، اگر بدون توجه به تعالی انسان‌ها و کاهش نابرابری‌ها صرفاً بر ابعاد مادی آن‌ها توجه داشته باشد به موفقیت دست نخواهد یافت. اگر در جامعه‌ای باسواد، تندرستی، شاخص‌های سلامت و تغذیه و تأمین مسکن، اشتغال و درآمد افزایش پیدا کند، اما توزیع این شاخص‌ها در میان دختران و زنان مانند مردان، متعادل نباشد آن جامعه توسعه‌نیافته و به عبارتی از نظر توسعه‌یافتگی نامتوازن است.

رییس جهاددانشگاهی واحد الزهراء(س) یادآور شد: امیدواریم بتوانیم کمک کنیم



جمهوری و دکتر مرضیه شاوردی مدیر توانمندسازی صندوق نوآوری و شکوفایی ریاست جمهوری به‌منظور رعایت پروتکل‌های بهداشتی به‌صورت حضوری و برخط برگزار شد.

در ابتدای این جشنواره دکتر رضا غفارزادگان رییس پژوهشکده گیاهان دارویی جهاددانشگاهی و رییس این جشنواره ملی با ارایه گزارشی از فرآیند برگزاری جشنواره گفت: با توجه به همه‌گیری ویروس کرونا که ناگزیر سبک جدیدی از زندگی و در پیش گرفتن روش‌های متفاوتی برای انجام فعالیت‌ها را ضروری کرده است و نیز نقش مهم گیاهان دارویی و داروهای گیاهی در پیشگیری، کمک درمان و کمک در بهبود بیماران مبتلابه ویروس کرونا، برگزاری جشنواره مجازی ملی گیاهان دارویی و کووید ۱۹ گام مهمی برای بررسی و هم‌اندیشی متخصصان و صاحبان ایده، پژوهش و محصول در این حوزه و ایجاد همکاری در راه مبارزه با این همه‌گیری جهانی است.

دکتر محمدرضا پورعابدی معاون پژوهش و فناوری جهاددانشگاهی نیز به‌صورت برخط در این جشنواره ملی عنوان کرد: جهاددانشگاهی از ابتدای این همه‌گیری سعی کرده تا برخی از مشکلات مربوط به این ویروس را حل کند.

وی در این رابطه به طراحی و ساخت اولین کیت تشخیص کرونا توسط پژوهشکده معتمد جهاددانشگاهی، تولید ژل ضدعفونی‌کننده گیاهی توسط پژوهشکده گیاهان دارویی و تجهیز آزمایشگاه‌های جهاددانشگاهی جهت تشخیص این ویروس همه‌گیر اشاره کرد و افزود: پژوهشکده گیاهان دارویی تلاش کرده است به موضوع گیاهان دارویی از جنبه‌های مختلف علمی، پژوهشی و تحقیقاتی بپردازد و پس از طی آزمایش‌های بالینی به‌عنوان دارو در سبد مصرف عموم قرار گیرد.

از محورهای اصلی و تخصصی این جشنواره می‌توان به گیاهان دارویی و تقویت سیستم ایمنی در پیشگیری از کرونا، گیاهان دارویی و اثر کمک درمانی در کاهش عوارض و نشانه‌های کرونا، گیاهان دارویی و کاهش اختلالات روانی در طول دوره درمان کرونا، گیاهان دارویی و افزایش کیفیت زندگی در بهبودیافتگان از کرونا اشاره کرد.

گفتنی است، در پایان این جشنواره از هفت آثار برگزیده پژوهشی تقدیر و لوح تقدیر و تندیس جشنواره اهدا شد.



ظرفیت‌سازی و ایجاد نظام کارآمد برای نقش‌آفرینی بانوان در توسعه

رییس جهاددانشگاهی واحد الزهراء(س) در وبینار «نقش دختران و زنان در توسعه پایدار» تاکید کرد

روابط عمومی جهاددانشگاهی: وبینار «نقش دختران و زنان در توسعه پایدار» توسط جهاددانشگاهی الزهراء(س) و با همراهی اداره امور زنان سازمان منطقه آزاد کیش در

که نقش آفرینی دختران مان را در گفتمان توسعه افزایش دهیم و بتوانیم گامی در جهت پیشرفت ایران اسلامی برداریم.

در این نشست دکتر طیبیه زندی پور استاد تمام گروه مشاوره و راهنمایی دانشگاه الزهراء(س) در صحبت‌های خود به توسعه در محور زنان، افزایش سطح سواد عمومی زنان، ارتقای سلامت آنان و برنامه‌های اوقات فراغت و تربیت بدنی زنان و همچنین مشارکت‌های فرهنگی اجتماعی زنان و ضرورت توجه به مسایل زنان و خانواده پرداخت.

همچنین دکتر اعظم فرح بیجاری مدیر گروه روان‌شناسی دانشگاه الزهراء(س) تاکید داشت که رسیدن به معیار توانمندسازی زنان در چارچوب تحلیل جنسیتی نیاز به یک حرکت همه‌جانبه دارد که شامل اصلاحات فرهنگی، اجتماعی، ساختار حقوقی و تغییر تدریجی باورها و ارزش‌ها و همچنین برنامه‌ریزی از پایین به بالا دارد.

دکتر ابوالفضل شاه علی - رییس دانشکده علوم اجتماعی و اقتصادی دانشگاه الزهراء(س) نیز به رشد اقتصادی مطلوب، ارتقای استانداردهای زندگی، افزایش درآمد واقعی سرانه، توسعه برخورداری‌های زیستی، رفاهی و اجتماعی اشاره داشت که همه از مقولاتی هستند که شهروندان - به‌عنوان طبیعی‌ترین حقوق مدنی خویش - از لایه‌های سطور برنامه‌های توسعه‌ای اقتصادی اجتماعی کشور جستجو می‌کنند و بدین علت انتظار دارند که سمت‌گیری قانون برنامه، کمک مؤثر و کارایی در تحقق اهداف مدیریتی ایفا کند.

دکتر اکبر طالب پور - دانشیار گروه علوم اجتماعی دانشگاه الزهراء(س) نیز با اشاره به این‌که نقش زنان در توسعه، به‌طور مستقیم با هدف توسعه اجتماعی و اقتصادی بستگی دارد گفت: تحول همه جوامع انسانی، عاملی بنیادی محسوب می‌شود.



تبیین احیای روحیه خودباوری جوانان ایرانی در وینار «ایران و پیشرفت‌های علمی»

به همت رایزن فرهنگی جمهوری اسلامی ایران در
بیروت با حضور رییس جهاد دانشگاهی برگزار شد



روابط عمومی جهاد دانشگاهی: به مناسبت چهل و دومین سالگرد پیروزی شکوهمند انقلاب اسلامی و به همت رایزن فرهنگی جمهوری اسلامی ایران در بیروت وینار «ایران و پیشرفت‌های علمی» با حضور دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی برگزار شد.

وینار «ایران و پیشرفت‌های علمی» به مناسبت چهل و دومین سالگرد پیروزی شکوهمند انقلاب اسلامی، با حضور دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی و

با همت رایزن فرهنگی جمهوری اسلامی ایران در بیروت برگزار شد. در ابتدای این وینار دکتر عباس خامه یار رایزن فرهنگی کشورمان ضمن خیر مقدم به مهمانان و حاضران گرمی، به این نکته اشاره کرد که پس از پیروزی انقلاب اسلامی، امام خمینی(ره) شعار «ما می‌توانیم» را سرداد و همین امر باعث شد تا پتانسیل موجود در میان احاد ملت و در تمام عرصه‌ها به حرکت درآید و در نهایت به این پیشرفت کنونی بیانجامد که در تمام ابعاد مختلف علمی و نظامی و نیز در بعد پزشکی و نانو تکنولوژی در دانشگاه‌ها و مراکز علمی کشورمان شاهد آن هستیم.

وی افزود: چنین اعتماد به نفسی محصول استقلال همه‌جانبه‌ای بود که امام راحل آن را به ملت ایران ارزانی داشت.

سپس دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی، ضمن تبریک به مناسبت ولادت حضرت زهراء(ع) و ایام مبارک دهه فجر، به دستاوردهای جهاد دانشگاهی به‌عنوان یک نهاد علمی تاسیس شده در جمهوری اسلامی ایران اشاره کرد و گفت: دستاوردهای به‌دست آمده، نتیجه خودباوری ملت ما بود که توسط امام خمینی(ره) در جسم و جان جوانان کشورمان دمیده شد و به دنبال آن رهبری‌های حکیمانه امام خامنه‌ای آن را به ثمر رساند.

وی در ادامه ضمن ارایه آمار مختصری از وضعیت علمی قبل و پس از پیروزی انقلاب گفت: در دوران قبل از انقلاب که دانشجو بودم به این نتیجه رسیدم که عقب‌ماندگی کشورمان به‌صورت عمده از سوی حاکمان کشور و نیز کشورهای پیشرفته صورت گرفته تا همیشه کشورهای جهان سوم محتاج کشورهای مستکبر باشند و از تولیدات آن‌ها استفاده کنند و به‌عنوان مصرف‌کننده کالاهای آنان باقی بمانند و اگر نخبگانی در کشور بودند آن‌ها جذب کشورهای استکباری کنند تا نتوانند باعث پیشرفت کشورشان شوند. این ذهنیت همیشه القا می‌شد که شما قادر به حل مشکلات خود نبوده و نیازمند کارشناسان غربی هستید.

رییس جهاد دانشگاهی ضمن ارایه آمار مختصری از وضعیت قبل از انقلاب افزود: با پیروزی انقلاب اسلامی ایران روحیه خودباوری در جوانان احیا شد و توانستند اثبات کنند که از عهده کارهای بزرگ علمی و فن‌آوری بر می‌آیند و با ایجاد الگوسازی موفق پایه‌گذار نهضت علمی و فناورانه در کشور شدند. امام خمینی(ره) نیز از همان آغاز با ابراز نگرانی از وضعیت دانشگاه‌های کشور که تنها مصرف‌کننده علوم بودند و تولید کننده نبودند با تعطیلی موقت دانشگاه‌ها و با انقلاب فرهنگی در مراکز علمی کشور، تحولی بزرگ را در عرصه علمی کشورمان رقم زدند. جهاد دانشگاهی نیز به همین منظور در سال ۱۳۵۹ تاسیس و شعبه‌های فراوانی در تمام دانشگاه‌های کشور ایجاد شد و برای آن علامت اختصاری ACECR انتخاب گردید.

دکتر طیبی در ادامه به آغاز فعالیت جهاد دانشگاهی در عرصه‌های پزشکی، فنی و مهندسی، کشاورزی و علوم انسانی و اجتماعی به‌عنوان گام اول، اشاره کرد و گفت: در آغاز با تشکیل گروه‌های پژوهشی این پژوهشگاه به تحقیقات در زمینه محصولات و خدمات پرداخت و سپس مراکز خدمات تخصصی به‌صورت حرفه‌ای ایجاد شد.

وی افزود: در حوزه پزشکی کارمان را با درمان نابروزی آغاز کردیم تا کسانی که برای درمان توانایی مالی جهت رفتن به خارج را ندارند، بتوانند در داخل درمان شوند و نتیجه آن شد که ما امروز شاهد پیشرفته‌ترین مراکز درمان نابروزی کشورمان در منطقه و جزو ۱۰ مرکز معتبر جهان هستیم و دیگر کسی به این منظور به خارج سفر نمی‌کند.

وی همچنین به موفقیت جهاد دانشگاهی در مهار برخی سرطان‌ها و به‌ویژه سرطان سینه اشاره نمود و گفت: پژوهشکده معتمد جهاد دانشگاهی جزو مراکز مهم علمی و درمانی در زمینه سرطان سینه به شمار می‌رود.

دکتر طیبی همچنین به معرفی اقدامات صورت گرفته در حوزه سلول‌های بنیادی و سلول درمانی یا طب باز ساختی، پرداخته و کشورمان را جزو ۱۵ کشور دارنده فن‌آوری «طب بازساختی» در دنیا معرفی کرد و افزود: فن‌آوری سلول درمانی را به‌صورت بالینی تبدیل کردیم و در حوزه برخی بیمارهای دیگر مانند پارکینسون نیز از آن بهره برده‌ایم.

وی سپس فعالیت جهاد دانشگاهی در حوزه داروهای نو ترکیبی و کیت‌های تشخیص بیماری اشاره کرد و گفت: ما اولین سازنده کیت تشخیص کرونا هستیم و در حوزه گیاهان دارویی و داروهای گیاهی به پیشرفت‌های قابل توجهی رسیده‌ایم. دکتر طیبی سپس به معرفی فعالیت‌های جهاد دانشگاهی در حوزه فنی و مهندسی پرداخت و گفت: طراحی و ساخت فرستنده‌های رادیویی و تلویزیونی، حمل و نقل ریلی و اجرای خطوط ریلی مترو ۹ کلان شهر کشور، ساخت بدنه واگن‌های مترو، سیستم رانش الکتریکی و کنترل واگن‌های مترو بخشی از

یکی دیگر از پروژه‌های در دست اقدام درمان بیماری‌های ناشی از سرطان است که تاکنون پژوهش‌های مختلفی در این راستا صورت گرفته است. تمام پژوهش‌های انجام یافته قابل دسترس مراکز علمی بوده و می‌توان به آن‌ها مراجعه کرد. وی با نشان دادن تصویر نخستین حیوان شبیه‌سازی شده، افزود: از دیگر موفقیت‌های چشم‌گیر رویان، شبیه‌سازی حیواناتی مانند گوسفند و بز بوده که مایه افتخار کشورمان و سربلندی جمهوری اسلامی ایران در جهان به شمار می‌رود. دکتر شاهوردی در پایان گفت: ما به جز بحث درمان، به مساله آموزش نیز توجه داریم و توانسته‌ایم در حوزه آموزش نیز ورود و دوره‌هایی را برگزار کنیم؛ که به صورت سالانه با برگزاری دوره‌های علمی و با حضور متقاضیانی از کشورهای اسلامی و عربی توانسته‌ایم گام بلندی را در جهت نشر این علوم برداریم و همچنین با انتشار مقالات و چاپ بروشورها به زبان‌های مختلف کمک خوبی به متخصصان و علاقه‌مندان کنیم.



حمایت وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی از فعالیت‌های فرهنگی جهاد دانشگاهی در ایام کرونا

در نشست مشترک وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی با رییس جهاد دانشگاهی تاکید شد؛



روابط عمومی جهاد دانشگاهی ۱۴ دی‌ماه: در نشست مشترک وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی با رییس جهاد دانشگاهی بر حمایت و مساعدت مالی از فعالیت‌های فرهنگی دانشجویی و عمومی جهاد دانشگاهی در ایام کرونا، توجه بیشتر به اقتصاد فرهنگ و بهره‌مندی کارآموزان مجموعه‌های تحت پوشش وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی از خدمات آموزشی جهاد دانشگاهی تاکید شد.

نشست مشترک دکتر سید عباس صالحی وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی و سید مجتبی حسینی معاون امور هنری وزارتخانه با دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی، دکتر عیسی علیزاده و دکتر محمدصادق بیجندی معاونان فرهنگی و آموزشی جهاد دانشگاهی و دکتر محمدحسین ایمانی خوشخو رییس پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی، ۱۴ دی‌ماه در محل وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی برگزار شد.

دکتر طیبی در ابتدای این نشست مشترک، گزارشی از اقدامات و فعالیت‌های جهاد دانشگاهی در حوزه‌های فرهنگی، آموزشی و پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی ارائه داد.

در ادامه با تایید وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی مقرر شد تا این وزارتخانه از سازمان انتشارات جهاد دانشگاهی جهت چاپ مجموعه کتاب بومی در زمینه آموزش زبان انگلیسی در کشور (Eight) حمایت‌های لازم را به عمل آورد.

موفقیت‌های جهاد دانشگاهی در عرصه فنی و مهندسی است. در حوزه نفت و گاز و پتروشیمی نیز جهاد دانشگاهی موفق به طراحی و ساخت دکل‌های حفاری نفت، متدهای حفاری در کانی‌های فلزی و غیرفلزی مانند کارخانه‌ها سیمان، فولاد، مس، آلومینیوم و ذوب آهن و نیز طراحی و ساخت یکی از پیچیده‌ترین قسمت‌های غبارگیری صنعتی شده‌ایم.

وی سپس به موفقیت‌های جهاد دانشگاهی در حوزه کشاورزی اشاره کرد و افزود: ما توانستیم در حوزه اصلاح نژاد دام‌های سبک و سنگین و جایگزینی تدریجی آن‌ها به بهترین نژادهای مرغوب دنیا با مصرف همان عولفه گوشت‌آوری و شیردهی بیشتری را به دست آوریم.

دکتر طیبی در پایان گفت: فرصت کافی برای بیان تمامی دستاوردهای این نهاد وجود ندارد، اما تمام دستاوردهای خود را همواره در قالب مجلات علمی معتبر و کتاب‌ها منتشر و در سمینارها معرفی می‌کنیم.

در ادامه دکتر عبدالحسین شاهوردی رییس پژوهشگاه رویان جهاد دانشگاهی، ضمن تبریک ایام دهه فجر و تشکر از دکتر خامه‌یار جهت زمینه‌سازی برای برگزاری این وبینار جهت معرفی دستاوردهای علمی کشورمان در حوزه کشورهای عربی، گفت: باید بگوییم که پژوهشگاه رویان جهاد دانشگاهی با هدف رشد علمی و از بین بردن ضعف‌های علمی تاسیس شد و دکتر کاظمی نقش مهمی در تاسیس این پژوهشگاه داشت. در آغاز هدف ما حل مشکل افراد نابارور برای مسافرت به خارج و تحمل هزینه‌های بالای آن بود که در پژوهشگاه رویان جهاد دانشگاهی در اولویت قرار گرفت و هم‌اکنون ما قطب درمان ناباروری در منطقه هستیم و درخواست‌های بسیاری در این زمینه از سوی کشورهای اسلامی ارسال می‌شود. وی افزود: نگاه اولیه ما در رویان پیشرفت علمی کشور در حوزه‌های مختلف و پر کردن خلأها از جمله ناباروری بوده است؛ بنابراین مجموعه‌ای از هدف‌ها و برنامه‌هایی را برای خود ترسیم کردیم و در حوزه سلول‌های بنیادی و درمان نازایی پیشرفت قابل توجهی به دست آوردیم و امیدواریم این پژوهش‌ها توانسته باشد بسیاری از مشکلات موجود در کشورمان را حل کرده باشد.

در ادامه رییس پژوهشگاه رویان جهاد دانشگاهی گفت: در حال حاضر این پژوهشگاه دارای سه مرکز پژوهشی درمان ناباروری، تکنولوژی حیاتی و مرکز پژوهش‌های هسته‌ای است و در کنار ما مراکز تخصصی زیادی وجود دارد و همواره با مراکز تخصصی دیگر همکاری می‌کنیم تا بتوانیم از تجربیات یکدیگر بهره ببریم. دکتر شاهوردی ادامه داد: پژوهشگاه رویان جهاد دانشگاهی با دانشجویان نیز همکاری می‌کند و نتیجه این پژوهش‌هایی که توسط دانشجویان صورت می‌گیرد در رویان مورد استفاده قرار می‌گیرد. البته گواهینامه‌های معتبر و تاییدیه‌هایی از موسسات بزرگ در اختیار داریم.

وی گفت: مرکز رویان با داشتن چهل تن از متخصصان و اعضای هیات‌های علمی دانشگاه‌ها در حال حاضر ۲۸۰ پروژه علمی را به اتمام رسانده و باید بگوییم تاکنون بیش از بیست هزار کودک با روش درمانی این مرکز به دنیا آمده‌اند و توانسته‌ایم شیوه‌نامه‌های درمانی ارائه کنیم.

دکتر شاهوردی افزود: این مرکز در درمان نازایی از طریق سلول‌های بنیادی، رتبه نهم جهان را به خود اختصاص داده است و پیشرفت قابل توجهی در حوزه تولید و درمان سلول‌های بنیادی به دست آورده‌ایم و در حدود ۱۹۵ پروژه در این حوزه به اتمام رسیده است. همچنین در خصوص سلول‌های بنیادی جنین نیز توانسته‌ایم پیشرفت قابل توجهی به دست آوریم که از طریق بند ناف این امر محقق شده است و مقالات بسیاری در این راستا نیز توسط این پژوهشگاه منتشر شده است.

وی سپس با نشان دادن برخی از تصاویر مختلف در حوزه درمان با سلول‌های بنیادی در اعضای مختلف بدن مانند قلب، شبکه چشم و برخی آزمایش‌های انجام شده بر روی نمونه‌های آزمایشگاهی حیواناتی مانند موش و ماهی، پروژه‌های در دست اقدام و میزان پیشرفت این پروژه‌ها را بیان کرد.

رییس پژوهشگاه رویان جهاد دانشگاهی سپس با اشاره به ساخت انبوه تجهیزات با حجم کوچک جهت کاربرد در درمان از طریق سلول‌های بنیادی و پخش تصاویر آن‌ها، گفت: ما بر روی دستگاه عصبی حیوانات دیگر نیز فعالیت‌هایی انجام داده‌ایم و در خصوص بیماری «آلزایمر» و «پارکینسون» و افراد قطع نخاعی نیز جهت درمان آن‌ها از طریق همین سلول‌های بنیادی اقدام‌های قابل توجهی انجام داده‌ایم.

دکتر شاهوردی درباره درمان بیماران انسولینی، قلبی و بیماری‌های پوستی و مشکلات استخوانی گفت: پژوهشگاه رویان جهاد دانشگاهی موفقیت‌هایی با همکاری برخی دانشگاه‌ها به دست آورده است و تمام تلاش ما این است که از کمک‌های مراکز علمی و دانشجویان کشور بهره ببریم تا آن‌ها نیز در این امر شریک باشند.

همانگی جهت بهره‌مندی کارآموزان مجموعه‌های تحت پوشش وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی از خدمات آموزشی جهاد دانشگاهی و حمایت از برنامه بزرگداشت شاه محمود نیشابوری با مشارکت معاونت هنری این وزارتخانه و معاونت فرهنگی جهاد دانشگاهی و اداره فرهنگ و ارشاد اسلامی نیشابور و سازمان جهاد دانشگاهی واحد خراسان رضوی از دیگر توافقات این نشست مشترک بود.

همچنین در این نشست مشترک بر حمایت و مساعدت مالی از فعالیت‌های فرهنگی دانشجویی و عمومی جهاد دانشگاهی در ایام کرونا، توجه بیشتر به اقتصاد فرهنگ و حمایت از پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی جهاد دانشگاهی و طرح‌های افکار سنجی و نظرسنجی به‌ویژه طرح‌های ارزشی و نگرشی توسط مرکز افکار سنجی ایسپا تاکید شد.



آغاز به کار طرح ایجاد مراکز نوآوری و شتاب دهی جوانان در ۱۳ استان کشور با همکاری سازمان ستفا جهاد دانشگاهی انجام گرفت



گفتنی است، مهم‌ترین ویژگی این طرح آن است که افراد فاقد ایده و هدف مشخص برای ورود به عرصه کارآفرینی را که در سایر طرح‌ها و برنامه‌های توسعه فناوری کشوری، مغفول مانده‌اند را مورد توجه قرار می‌دهد و موضوع فعالیت هر مرکز نیز متناسب با ظرفیت‌های استانی و توانمندی‌های واحد جهاد دانشگاهی در آن استان است تا جهت‌گیری کسب و کارهای ایجاد شده در مسیر توسعه منطقه‌ای و رفع چالش‌های استان باشد.

گفتنی است، استان‌های ایلام، هرمزگان، فارس، زنجان، کرمانشاه، سمنان، گلستان، لرستان، چهارمحال بختیاری، آذربایجان غربی، اردبیل، مرکزی و قزوین محل اجرای طرح مذکور هستند.



پانزدهمین دوره طرح ملی «ایران، مرز پرگهر» پایان یافت با حضور معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی، واحدهای برگزیده، مدیران صنعتی و کارآفرینان برتر همکار در طرح برگزار شد



روابط عمومی مرکز گردشگری دانشجویان ایران وابسته به جهاد دانشگاهی، ۷ دی ماه: اختتامیه پانزدهمین دوره طرح ملی «ایران، مرز پرگهر» با حضور دکتر عیسی علیزاده معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی، رحیم یعقوب‌زاده رییس طرح و تعدادی از مدیران بخش‌های صنعتی و برگزیدگان طرح در محل ساختمان شماره دو جهاد دانشگاهی برگزار شد.

دکتر عیسی علیزاده معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی در سخنانی با بیان این‌که فعالیت‌های جهاد دانشگاهی مبتنی بر نیاز و مساله‌محوری انجام می‌شود، اظهار کرد: به همین دلیل در طول تغییرات مدیریتی که در سال‌های مختلف رخ می‌دهد، تداوم این فعالیت‌ها به وضوح نمایان است. شاید یکی از مشخصه‌های ویژه جهاد دانشگاهی نسبت به سایر مجموعه‌هایی که کار فرهنگی می‌کنند این است که به خاطر ابزار، شاخص‌ها و مجموعه‌هایی که داریم، خیلی زودتر به نیاز دانشجویان پی می‌بریم.

دکتر علیزاده ادامه داد: مجموعه معاونت فرهنگی جهاد دانشگاهی تنها سازمانی است که دو خبرگزاری ایسنا و ایکنا و نیز مهم‌ترین مرکز افکارسنجی کشور را در اختیار دارد و بسیاری از برنامه‌های آن نیز حاصل نظرسنجی و افکارسنجی‌هایی است که در حوزه‌های مختلف انجام می‌شود.

معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی بیان کرد: عمده فعالیت‌هایی نیز که در جهاد دانشگاهی انجام شده، بعدها منجر به ایجاد ساختار شده است. برای مثال از سال ۶۰ اقدام به انتشار کتاب کردیم که این مساله در نهایت منجر به تاسیس سازمان انتشارات شد. همچنین، برنامه‌های جهاد دانشگاهی در حوزه نظر سنجی نیز منجر به راه‌اندازی مرکز

روابط عمومی سازمان تجاری‌سازی فناوری و اشتغال دانش‌آموختگان جهاد دانشگاهی: با توجه به توافق انجام شده بین سازمان تجاری‌سازی فناوری و اشتغال دانش‌آموختگان جهاد دانشگاهی و معاونت امور جوانان وزارت ورزش و جوانان و با هدف شناسایی جوانان خلاق و کارآفرینی و شتاب دهی کسب و کارهای فناورانه آن‌ها، طرح ایجاد مراکز نوآوری و شتاب دهی جوانان در ۱۳ استان کشور هم‌زمان با ایام ... دهه فجر آغاز به کار کرد.

با توجه به توافق انجام شده بین سازمان تجاری‌سازی فناوری و اشتغال دانش‌آموختگان جهاد دانشگاهی و معاونت امور جوانان وزارت ورزش و جوانان و با هدف شناسایی جوانان خلاق و کارآفرینی و شتاب دهی کسب و کارهای فناورانه آن‌ها، طرح ایجاد مراکز نوآوری و شتاب دهی جوانان در ۱۳ استان کشور هم‌زمان با ایام ... دهه فجر آغاز به کار کرد.

این طرح در سال ۹۸ در ۵ استان ایلام، هرمزگان، بوشهر، زنجان، کردستان به‌صورت پایلوت اجرایی شده بود که با توجه به نتایج موفقیت‌آمیز آن، در توافق جدید طرح در ۱۳ استان گسترش یافته است.

این طرح در سه فاز ترویجی، نوآوری و شتاب دهی اجرا می‌شود، در هر فاز رویدادها و دوره‌های متعدد و متناسب با روند رشد کسب و کارهای نوپا برگزار می‌شود تا افراد خلاق و مستعد شناسایی و با پرورش ایده‌ها و تشکیل تیم‌های کاری بتوانند کسب و کار خود را راه‌اندازی کنند، ارائه خدمات مشاوره، تجاری‌سازی و فضای کار اشتراکی به استارت‌آپ‌ها و فناوران از دیگر بخش‌های این طرح است که به جوانان ۱۸ تا ۳۵ ساله هر استان ارائه خواهد شد.

افکارسنجی ایسپا و فعالیت‌های قرآنی ما نیز پس از ۲۰ سال موجب تاسیس سازمان قرآنی دانشگاهیان و خیرگزاری ایکنما شد.

وی با اشاره به این‌که این مساله باعث شده است تا عمده فعالیت‌های جهاددانشگاهی مساله‌محور باشد، بیان کرد: مجموعه نیروهای جهاددانشگاهی نیروهایی هستند که دغدغه حوزه فرهنگ را دارند. مطالعات ما از گذشته نشان می‌دهد که موضوع اردو و برنامه‌هایی از این دست برای دانشجویان بسیار جذاب است؛ چراکه در قالب برگزاری اردو، علیرغم مساله تفریح و سیاحت، می‌توان به موضوعات آموزشی، دیدار با اساتید و انتقال تجربیات و بحث و تبادل نظر نیز پرداخت.

معاون فرهنگی جهاددانشگاهی گفت: امروز که با اختتامیه طرح ملی ایران مرز پرگهر مواجه هستیم، دانشجویان زیادی هستند که از طریق این اردوها با جاذبه‌های گردشگری، میراث فرهنگی و رشد فناورانه و اقتصادی و توسعه‌های کشور آشنا شده‌اند. کارهایی که در حوزه پژوهش نیز انجام می‌شود، به نوعی متناسب با حوزه فرهنگی است، یعنی اگر بتوانیم موضوع ما می‌توانیم و مساله اراده را در جوانان تقویت کنیم، به نوعی کار فرهنگی انجام داده‌ایم.

دکترعلیزاده ادامه داد: بسیاری از دانشجویانی که در مناطق مختلف کشور تحصیل می‌کنند، با رخدادهای و مسایلی که مربوط به رشته تحصیلی خود آن‌هاست نیز آشنا نیستند؛ به همین دلیل از ظرفیت اردو برای آشنایی ایشان با حرفه‌های مختلف، مشاغل و فناوری‌های مختلف استفاده کردیم.

ضرورت تقویت بعد استادمحوری

در طرح ملی «ایران مرز پرگهر»

وی با بیان این‌که طی برگزاری هر دوره از طرح ملی ایران مرز پرگهر، تغییراتی در شیوه اجرای آن ایجاد می‌کردیم، تصریح کرد: متناسفانه موضوع کرونا باعث شد که دوره اخیر طرح را برای حفظ مخاطبان خود به شکل دیگری از طریق پنل‌های تخصصی، تولید محصولات چندرسانه‌ای، برگزاری مسابقات کتابخوانی، برنامه‌های عکس و ... برگزار کنیم.

معاون فرهنگی جهاددانشگاهی با بیان این‌که حوزه گردشگری حوزه‌ای نیست که بتوان به صورت مجازی بدان پرداخت، اظهار کرد: به جرأت می‌توان گفت که حوزه گردشگری، بیشترین ضربه را از کرونا دریافت کرده است. یکی از فعالیت‌های مجموعه فرهنگی جهاددانشگاهی و مرکز گردشگری علمی، فرهنگی دانشجویان ایران در این رابطه تکمیل بانک اطلاعاتی و بازاریابی و بازنگری در کل برنامه‌های حوزه معاونت فرهنگی بوده است.

وی ضمن تاکید بر ضرورت استفاده از فضای مجازی در زمان شیوع بیماری کرونا و حتی پس از این دوران به عنوان یک فرصت، تصریح کرد: تولید محصولات چندرسانه‌ای و محتواهای مربوط به حوزه گردشگری از دیگر برنامه‌های مجموعه فرهنگی جهاددانشگاهی و مرکز گردشگری علمی، فرهنگی دانشجویان ایران بود؛ اگر دانشجویان ما بتوانند در دوران تحصیل خود تصور درستی از پیشرفت‌ها و ظرفیت‌های کشور خود داشته باشند، این مساله علیرغم جلوگیری از مسایلی مختلفی همچون فرار مغزها، موجب آشنایی آن‌ها با اصحاب کار و حرفه‌های مختلف می‌شود.

دکتر علیزاده با بیان این‌که ایجاد اتصال بین بدنه دانشگاه و جامعه و کار که شاید تاکنون مغفول مانده باشد، یکی از ثمرات آگاهی دانشجویان است، گفت: برنامه ما این است که بتوانیم ضمن برگزاری حضوری دوره بعدی طرح ملی ایران مرز پرگهر، بعد استادمحوری در طرح را تقویت کنیم.

معاون فرهنگی جهاددانشگاهی گفت: تداوم طرح‌هایی همچون ایران مرز پرگهر که ۱۵ دوره از برگزاری آن می‌گذرد، نشان از اهتمام فراوان مجموعه جهاددانشگاهی به این موضوع دارد. مقام معظم رهبری طی سال گذشته و پیش از شیوع کرونا در بیاناتی اظهار کردند که کرونا فرصت خوبی را در حوزه فناوری و توسعه در اختیار جهاددانشگاهی گذاشته است. بسیاری از مجموعه‌هایی که پیش از این موضوع برای تهیه مواد اولیه محصولات خود به خارج از کشور چشم داشتند، امروز نگاهشان به جهاددانشگاهی است.

وی در پایان سخنان خود با بیان این‌که امروز ۳۱ طرح فناورانه بسیار جدی در دستور کار جهاددانشگاهی قرار دارد، تصریح کرد: نیروی انسانی بزرگترین سرمایه یک کشور است که باید این نیرو را تحت هر شرایطی که می‌توانیم حفظ کنیم. امیدوار هستیم تا شرایطی ایجاد شود که بتوانیم طرح ملی ایران مرز پرگهر را همانند سال‌های گذشته به شکل حضوری برگزار کنیم.

رحیم یعقوب‌زاده رییس طرح ملی ایران مرز پرگهر نیز در سخنان

کوتاهی با اشاره به برنامه‌های مختلف مرکز گردشگری علمی، فرهنگی دانشجویان ایران اظهار کرد: برگزاری همایش‌های مختلفی همچون همایش خلیج فارس، اجرای سلسله نشست‌های علمی در رابطه با مسایلی مربوط به حوزه گردشگری از منظر دانشگاهیان همراه با عناوین مختلف در تهران و واحدهای مختلف جهاددانشگاهی، از جمله برنامه‌های مرکز گردشگری علمی، فرهنگی دانشجویان ایران است.

رییس طرح ملی ایران مرز پرگهر ادامه داد: برگزاری مجموعه اردوهای مختلف در سراسر کشور که طرح ملی ایران مرز پرگهر یکی از آن‌هاست نیز در دستور کار این مرکز قرار دارد که تاکنون نیز ۱۵ دوره از این طرح اجرا شده است.

وی با اشاره به برگزاری پانزدهمین دوره طرح ملی ایران مرز پرگهر که طی سال گذشته اجرا شد، گفت: متناسفانه به دلیل شیوع بیماری کرونا نتوانستیم این طرح را در سطح گسترده‌ای که در دوره‌های قبل برگزار می‌شد، اجرا کنیم. امیدواریم در آینده بتوانیم چنین برنامه‌هایی را علیرغم شرایط موجود، به خوبی و با کیفیت بهتر برگزار کنیم.

دانشجویان؛ مروج فرهنگ سفر

در ادامه این مراسم، زینب یوسفی دبیر طرح ملی ایران مرز پرگهر نیز در سخنانی ضمن ارایه گزارشی از روند اجرای این طرح ملی، بیان کرد: طرح ملی ایران مرز پرگهر که به منظور آشنایی دانشجویان با مباحث فرهنگی، تاریخی و تمدنی و مراکز علمی، صنعتی برگزار می‌شود، از سوی مرکز گردشگری علمی، دانشجویی ایران و معاونت فرهنگی جهاددانشگاهی اجرایی شده و شامل سلسله اردوهای فناورانه همچون بازدید از مراکز علمی - صنعتی است.

وی با بیان این‌که این طرح ملی شامل اردوهای کویرنوردی و کویرشناسی، کوهنوردی آماتوری و طبیعت‌گردی نیز می‌شود، تصریح کرد: طی برگزاری این اردوها دانشجویان سراسر کشور با ظرفیت‌های موجود در استان‌های خود آشنا می‌شوند. این طرح ملی از سال ۸۴ با حمایت و نظارت مرکز گردشگری علمی، فرهنگی دانشجویان ایران اجرایی شده که تا پایان سال ۹۸ در ۱۵ دوره یک ساله، تعداد ۱۱۲ هزار و ۸۲۳ نفر از دانشجویان و نخبگان دانشگاهی طی سه هزار و ۴۱۰ اردوی علمی، از مراکز علمی، صنعتی، تاریخی و تمدنی بازدید کرده‌اند.

یوسفی ادامه داد: در دوره چهاردهم این اردوها که در سال ۹۷ برگزار شد، طی برگزاری ۱۵۲ اردو، پنج هزار و ۳۲۰ نفر از دانشجویان از مراکز مختلف علمی، صنعتی و تاریخی بازدید کردند و در دوره پانزدهم نیز که در سال ۹۸ برگزار شد، طی برگزاری ۱۲۸ اردو، تعداد چهار هزار و ۴۸۰ نفر از دانشجویان نسبت به بازدید از این مراکز اقدام کردند.

دبیر طرح ملی ایران مرز پرگهر افزود: در این دو دوره ۶۰ درصد از مقاصد بازدید به مراکز علمی و فناورانه اختصاص داشت که شامل نیروگاه‌های بزرگ کشور، پروژه‌های سدسازی، مراکز علمی، تحقیقاتی، درمانی و پژوهشی دانشگاه‌ها، کارخانجات و شرکت‌های دانش‌بنیان، کارگاه‌های ساخت صنایع دستی در استان‌ها، بافت‌های تاریخی و سنتی، بقاع متبرکه و ... بود.

وی در ادامه‌ی سخنان خود با اشاره به برخی از مزایای طرح ملی ایران مرز پرگهر، تصریح کرد: با توجه به توسعه رسانه‌های مخریبه که باعث آشفتنگی فرهنگی و تخریب هویت اجتماعی جوانان در جامعه می‌شود، طرح ایران مرز پرگهر سعی کرده است تا با ایجاد برنامه‌های اردویی مفرح شامل برنامه‌های فرهنگی و صنعتی روح شادابی، نشاط و طراوت را در کالبد جامعه دانشگاهی تزریق کند.

یوسفی افزود: با توجه به قابلیت فرهنگ‌سازی این طرح ملی، دانشجویان علاوه بر دریافت مطالب علمی که در ارتباط با رشته تحصیلی آن‌هاست، می‌توانند به عنوان سفیری از سوی جامعه دانشگاهی در میان خانواده خود عمل کرده و مروج فرهنگ سفر باشند.

دبیر طرح ملی ایران مرز پرگهر بیان کرد: یکی از مواردی که این طرح ملی را از سایر طرح‌ها متمایز می‌کند، این است که در حالت کلی امکان بازدید انفرادی از مجموعه‌های علمی و صنعتی کشور وجود ندارد اما در طرح ایران مرز پرگهر، امکان بازدید از این مراکز با کمترین محدودیت و هزینه برای دانشجویان فراهم شده است.

وی گفت: با توجه به ظرفیت‌های موجود، دبیرخانه طرح سعی بر این دارد تا از دوره‌های بعدی از حضور اساتید و اعضای هیات علمی برای پیشبرد اهداف طرح بهره‌گیری کند. همچنین، یکی از نتایج ملموس

فرصت‌های کارآفرینی در گردشگری با تأکید بر کلان شهر کرج تشریح شد در پنجمین طرح ملی سلسله نشست‌های بررسی چشم انداز صنعت گردشگری در کشور انجام گرفت



روابط عمومی جهاد دانشگاهی البرز: استاد جغرافیا و گردشگری دانشکده علوم جغرافیایی دانشگاه خوارزمی گفت: صنعت گردشگری به عنوان یکی از چهار فعالیت پردرآمد این ظرفیت را دارد که به عرصه مناسبی برای فعالیت کارآفرینان و ایده پردازان تبدیل شود. علمی موحد در سلسله نشست‌های بررسی چشم انداز صنعت گردشگری در کشور با موضوع تحلیل فرصت‌های کارآفرینی در گردشگری با تأکید بر کلانشهر کرج که توسط معاونت فرهنگی جهاد دانشگاهی البرز به صورت مجازی برگزار شد، گفت: امروز کارآفرینی به طور گسترده و مستقیم روی ابعاد رشد اقتصادی، تولید، رقابت و گسترش فناوری اثرگذار است. صنعت گردشگری به عنوان یکی از چهار فعالیت و پردرآمد این ظرفیت را دارد که به عرصه مناسبی برای فعالیت کارآفرینان و ایده پردازان تبدیل شود. وی با بیان این که گردشگری در ایران به رشد و توسعه کافی دست نیافته است، عنوان کرد: ما باور داریم که صنعت گردشگری در ایران از صنایع مهم کشور است. صنعتی که ظرفیت و پتانسیل بالایی در آن نهفته است و می‌تواند نقش پررنگی در اقتصاد کشور ایفا کند اما متأسفانه هنوز نتوانسته به آن جایگاهی باید داشته باشد برسد.

باید در حوزه کارآفرینی، فرصت را جستجو کنیم

موحد با اشاره به تعاریف علمی کارآفرینی در دنیا ادامه داد: کارآفرینی فرآیند پویای بینش، تغییر و ایجاد است. تعریف دیگری از کارآفرینی وجود دارد که می‌گوید کارآفرینی فرآیند خلق چیزی جدید و با ارزش از طریق راه‌اندازی یک کسب‌وکار با اختصاص زمان موردنیاز، با در نظر گرفتن ریسک‌های مالی، روحی و اجتماعی به منظور رسیدن به رضایت شخصی، پاداش‌های پولی و ارضای نیاز استقلال طلبی در افراد است.

وی تصریح کرد: فرصت از مهم‌ترین بخش‌های شکل‌گیری یک فرآیند کارآفرینی است. فرصت‌ها پیش‌زمینه شکل‌گیری طرح‌های تجاری هستند. شروع کارآفرینی با شناخت یک فرصت است که البته کار بسیار سختی است و کارآفرینی موفق می‌شود که دانش پیدا کردن و شناسایی و ارزیابی فرصت‌های مناسب را داشته باشد. این کارشناس حوزه کارآفرینی و گردشگری همچنین خاطرنشان

این طرح نیز ایجاد رابطه رو در رو و بدون واسطه دانشجویان با مدیران مراکز صنعتی است که این مساله باعث پیشرفت دانشجویان در رشته تحصیلی خود می‌شود.

یوسفی با اشاره به این‌که ارتقای تفکر خویش‌فرمایی، خلاقیت و کارآفرینی، پرورش ایده‌های نو و تشویق جوانان به کارآفرینی و مهارت ورزی از دیگر مزایای این طرح است، تصریح کرد: رویکرد جدید شانزدهمین دوره طرح ایران مرز پرگهر، معرفی مراکز علمی، صنعتی به صورت مستندسازی و آرایه گزارش است که امیدوار هستیم تا با تداوم اجرای این طرح در تمامی دانشگاه‌ها، باور «ما می‌توانیم» را در دل و دیده جوانان و دانشجویان این مرز پرگهر زنده نگه داریم.

در ادامه دکتر محقق صاحب‌نظر در حوزه گردشگری با اشاره به اهمیت موضوع امید به زندگی فرهنگی، اجتماعی و اقتصادی در جامعه بشری گفت: گردشگری یکی از ظرفیت‌هایی است که می‌تواند امید به زندگی را تقویت کند و امید به زندگی است که افزایش آن باعث مانایی و ماندگاری نخبگان و مغزهای علمی در کشور می‌شود و بالعکس کاهش آن باعث فرار مغزها می‌شود.

وی با اشاره به اهمیت ارتباط بین صنعت و دانشگاه بیان کرد: باید این ارتباط را به سمت بنگاه‌های اقتصادی، صنعتی و بازرگانی سوق دهیم و با بنگاه‌های اقتصادی، صنعتی و بازرگانی تعامل داشته باشیم و با عملکرد مناسب و ارتباطات موثر خود با این بنگاه‌ها می‌توانیم نقش به‌سزایی را در توانمندسازی این بنگاه‌ها در سطح کشور ایفا کنیم.

وی با اشاره به بحث مهاجرت در کشور گفت: از زمانی که بحث مهاجرت از شهرها به روستاها افزایش یافت، این خود عاملی برای انفجار جمعیت در شهرها و به‌وجود آمدن خطاها و جرایم و مصائب انسانی می‌شود که باید به دنبال راه حلی برای این معضل گشت و در واقع مهاجرت از روستاها به شهرها را به شکل معکوس تبدیل کرد؛ یکی از راه‌حل‌های پیش روی آن ایجاد دافعه در مبدأ و جاذبه در مقصد یا همان روستاها است که در این جا وظیفه صنعت گردشگری است که می‌تواند کارکردی در این حوزه داشته باشد و از لحاظ علمی این موارد را هدفمندتر و نظام مندر بررسی کند.

دکتر احمدپور کارآفرین و صاحب‌نظر در حوزه آموزش، اشتغال و گردشگری در این مراسم درخصوص راهبری اشتغال دانشجویان طرحی را پیشنهاد کردند که توسط آن بازدیدهای طرح ایران مرز پرگهر را با رویکردی سنجیده به سمت راهبری و اثربخشی جوانان در شغل آینده‌شان هدایت کند.

دکتر نجفی کارآفرین حوزه بازاریابی شبکه‌ای و برند گردشگری سخنران دیگر مراسم بود که با اشاره به تفاوت بین علم، مهارت و تجربه در ایران گفت: با توجه به این‌که اساس دانش‌اندوزی در دانشگاه‌های کشور بر پایه علم و دانش بدون مهارت‌آموزی و کسب تجربه است، طرح مرز پرگهر باعث شده که دانشجویان هرچند دقایقی کوتاه با شنیدن تجارب کارآفرینان برتر، به آرایه ایده‌های نو و خلاقانه بپردازند و آن را ضمیمه دانش خود در دانشگاه‌ها کنند.

دکتر سیف‌اله نیکنامی فعال مدیرعامل هلدینگ آترینا و کارآفرین در حوزه آموزش گردشگری سخنران دیگر این مراسم بود که با اشاره به ضعف مهارت‌آموزی در دانشگاه‌ها تصریح کرد: دانشگاه‌ها کارخانه‌های تولید کارمند هستند و وظیفه ماست که آن‌ها را با افزودن مهارت‌آموزی ارزش‌آفرینی کنیم.

وی گفت: یکی از نقاط ضعف دانشگاه‌ها عدم بازدید دانشجویان از بازار کاری هست که آینده شغلی آنهاست و طرح مذکور می‌تواند مسیر شغلی بهتری را پیش روی آن‌ها قرار دهد.

دکتر نیکنامی ادامه داد: ما باید دانشجویانمان را برای انقلاب صنعتی چهارم و انقلاب دیجیتال آماده کنیم و باید وارد عصر دیجیتال شویم و اتفاقی که صورت می‌گیرد کاهش ریسک‌های فرهنگی، اجتماعی و اقتصادی است که می‌توانیم با برگزاری اردوهای فناورانه مدیریت ریسک را در بسیاری از حوزه‌ها کاهش دهیم و اگر قرار است دانشجویی کارآفرین شود مسیرش را کوتاه‌تر کنیم.

در پایان مراسم از برگزیدگان طرح که بیشترین همکاری را در دوره چهاردهم و پانزدهم طرح ملی ایران مرز پرگهر داشته‌اند با اهدای تندیس و لوح سپاس تقدیر شد

نمایش بخشی از دستاوردهای طرح ملی توانمندسازی زنان سرپرست خانوار استان تهران به همت جهاددانشگاهی و با حضور نمایندگان چهار کشور خارجی انجام گرفت



روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۲۶ بهمن‌ماه: دستاوردهای طرح ملی توانمندسازی زنان سرپرست خانوار استان تهران مبتنی بر الگوی توسعه مشاغل خانگی با همکاری سه واحد سازمانی جهاددانشگاهی علامه طباطبائی، الزهرا (س) و پژوهشکده فرهنگ، هنر و معماری پژوهشگاه علوم انسانی به نمایش درآمد.

نمایشگاه دستاوردهای طرح ملی توانمندسازی زنان سرپرست خانوار استان تهران مبتنی بر الگوی توسعه مشاغل خانگی با حضور دکتر محمدصادق بیجندی معاون آموزشی جهاددانشگاهی، دکتر سوسن باستانی معاون بررسی‌های راهبردی معاونت امور خانواده و زنان ریاست جمهوری، مهناز امامدادی رئیس دبیرخانه ستاد ساماندهی و حمایت از مشاغل خانگی وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی، نمایندگان چهار کشور سوریه، لبنان، افغانستان و فلسطین و با حضور و شرکت ۴۰ پیشران فعال در عرصه مشاغل خانگی استان تهران برگزار شد.

دستاوردهای خوب طرح توانمندسازی زنان سرپرست خانوار

در ابتدای مراسم، دکتر محمدصادق بیجندی معاون آموزشی جهاددانشگاهی این نهاد را به تعبیر رهبر انقلاب یکی از مولودهای مبارک انقلاب اسلامی و از ستون‌های انقلاب مطرح کرد و گفت: این نهاد دارای سه پژوهشگاه، ۲۷ پژوهشکده، دو دانشگاه، شش موسسه آموزش عالی، ۴۱ مرکز علمی کاربردی، ۱۷۰ مرکز آموزش تخصصی و مهارتی، سه پارک علم و فناوری، ۲۳ مرکز رشد و بیش از ۳۰ مرکز نوآوری و شتاب‌دهی، سه خبرگزاری ایسنا، ایکنا و سیناپرس و یک هفته‌نامه اختصاصی بازار کار است.

وی همچنین به مرکز افکار سنجی، سازمان دانشجویان، مرکز گردشگری دانشجویان ایران و مرکز امام و انقلاب به‌عنوان چند نمونه از مراکز فرهنگی موثر و اثربخش جهاددانشگاهی در حوزه‌های مختلف به‌ویژه فرهنگی در کشور اشاره داشت.

دکتر بیجندی با اشاره به این‌که معاونت امور زنان و خانواده نهاد ریاست جمهوری با توجه به توانمندی‌ها، تجربیات و شبکه ملی جهاددانشگاهی در سراسر کشور برای پیاده‌سازی طرح توانمندسازی زنان سرپرست خانوار به جهاددانشگاهی اعتماد و اجرای آن را در ابتدای سال ۹۸ به این نهاد سپرد، گفت: طرح توانمندسازی اقتصادی زنان سرپرست خانوار مبتنی بر الگوی نوین توسعه مشاغل خانگی هم‌اکنون در ۲۴ استان کشور با همکاری وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی در حال اجراست و بانوان فعال، علاقه‌مند و واجد شرایط طرح پس از آموزش‌ها و مشاوره‌های لازم عمومی و تخصصی لازم مورد حمایت قرار گرفته‌اند.

در انتهای مراسم افتتاحیه دکتر بیجندی با ذکر بخشی از دستاوردها، این طرح را به‌عنوان یک الگوی موفق برای سایر کشورها برشمرد که آن‌ها می‌توانند از آن

کرد: فرصت‌ها برای همه یکسان است اما کسانی برنده خواهند بود که به‌موقع و دقیق، با در نظر گرفتن همه شرایط، فرصت‌های مناسب را تشخیص بدهند و اقدامات لازم را مدیریت کنند. در عرصه کارآفرینی امروز، کسی موفق خواهد بود که قدرست ارزیابی فرصت را داشته باشد زیرا این‌گونه نیست که همه فرصت‌های ایجاد شده، ظرفیت کافی برای ایجاد یک کسب‌وکار خوب را داشته باشند. در این زمینه، دانستن الگوها و مدل‌های شناخت و ارزیابی فرصت، برای یک کارآفرین موفق الزامی است.

علی‌موند ادامه داد: صنعت گردشگری عرصه‌ای است که می‌تواند فرصت‌های بسیاری را در زمینه‌های مختلف مثل اقامتی، سیاحتی، عمومی، سلامت، اداری، تجاری، فرهنگی، پذیرایی و حوزه حمل و نقل در اختیار کارآفرینان قرار بدهد و عرصه را برای ایجاد کسب‌وکارهای مفید و پربازده آماده کند. با توجه به این گستردگی، صنایع حوزه گردشگری این ظرفیت را دارند که به‌طور جدی روی اقتصاد کشور، اثرگذار باشند.

برنامه‌ای برای پیشرفت صنعت گردشگری در البرز

این کارشناس حوزه کارآفرینی و گردشگری در رابطه با ظرفیت‌های گردشگری البرز گفت: استان البرز به‌خصوص شهر کرج در تمام زمینه‌ها، جاذبه گردشگری دارد. جاذبه‌های طبیعی، تاریخی، فرهنگی و مذهبی به‌وفور در این استان مشاهده می‌شوند. ما طی بررسی و کارشناسی این ظرفیت‌ها، فرصت‌های مطلوب کارآفرینی در عرصه گردشگری استان البرز را شناسایی و بررسی کردیم و به نتایج خوبی رسیدیم.

موند در تشریح طرح تحلیل فرصت‌های کارآفرینی در گردشگری با تأکید بر کلان شهر کرج گفت: در تحقیقات انجام شده، احداث و گسترش موزه‌ها برای جذب بیشتر گردشگر در استان البرز اهمیت بسیاری دارد. دومین فرصت شناسایی شده، احداث هتل‌های مناسب در البرز به‌خصوص کرج است. متأسفانه امروز استان البرز در این زمینه دچار ضعف‌های بزرگی است که باید جبران شوند. وی افزود: سومین فرصت ارزیابی شده، امکان طراحی و ساخت تله کابین و محورهای گردشگری است. البرز به خاطر کوهستانی بودن در بخش شمالی، ظرفیت مناسبی برای ایجاد تله کابین دارد و این حوزه محل خوبی برای سرمایه‌گذاران عرصه گردشگری خواهد بود. ایجاد مهمانسرا، سایت‌های ورزشی، راه‌اندازی تاکسی‌های گردشگری و احداث پارک‌های مناسب نیز از دیگر فرصت‌هایی هستند که برای پیشرفت صنعت گردشگری در البرز، پیش روی این استان است.

فوتبال حبایی؛ فرصت کارآفرینی از نوع ورزشی

در ادامه این برنامه افشین احمدزاده طراح شهرهای هوشمند تفریحی و کارآفرین حوزه گردشگری هم عنوان کرد: تفاوت یک کارآفرین با یک فرد عادی این است که چشم او نسبت به یافتن فرصت‌ها بسیار حساس است. شخص کارآفرین همیشه در حال نظاره و بررسی فرصت‌ها است که بتواند نیازی از جامعه را رفع کند. کارآفرین زندگی به خصوصی دارد و باید در آغاز کار این نوع از زندگی را بپذیرد و سپس وارد این عرصه شود. مراحل بعدی کارآفرینی به ترتیب تحقیق در فرصت‌ها و در نهایت اقدام به آغاز فعالیت است.

احمدزاده ضمن اشاره به تجربیات گروه خود با بیان این‌که فعالیت‌های ورزشی نیز می‌تواند به‌عنوان یکی از فرصت‌های حوزه گردشگری مورد توجه قرار بگیرد، افزود: ما موفق شدیم به عنوان یک گروه فعال کارآفرین در عرصه گردشگری، ورزش فوتبال حبایی را به عنوان یک ایده خام و بکر تبدیل به فرصت کنیم. خوشبختانه امروز این ورزش در ۱۸ استان کشور اجرا می‌شود و برای ۱۸۰ نفر به‌طور مستقیم و برای ۳۲۰ نفر به صورت غیرمستقیم، شغل ایجاد کرده است. این گزاره نشان می‌دهد که گردشگری عرصه گسترده‌ای است و برای این‌که بتوانیم بهره کافی از این حوزه را ببریم، کافی است که نیروی خود را روی شناخت فرصت‌ها متمرکز کنیم.



برای توانمندسازی زنان سرپرست خانوار، زنان خانه‌دار و یا حتی زنان دانش‌آموخته استفاده کنند و جهاددانشگاهی این آمادگی را دارد که به‌عنوان مشاور و مجری طرح در خدمت کشورهای منطقه باشد.

توجه ویژه به اشتغال و کارآفرینی زنان سرپرست خانوار

معاون بررسی‌های راهبردی معاونت امور خانواده و زنان ریاست جمهوری در این مراسم با اشاره به دستاوردهای زنان به‌ویژه زنان سرپرست خانوار در این نمایشگاه گفت: این نمایشگاه نشان داد که زنان ایران زمین توانمند هستند و این نمایشگاه نمود بسیار ارزشمندی از تلاش‌های بانوان و زنانی است که بسیاری از آن‌ها سرپرست خانوار هستند.

دکتر باستانی یکی از ماموریت‌های معاونت امور زنان و خانواده ریاست جمهوری را صیانت از بنیان خانواده عنوان کرد و افزود: توجه به نیازهای مختلف زنان به‌ویژه در بعد اقتصاد و اشتغال یکی از این ماموریت‌هاست و تلاش می‌کنیم این ماموریت را به‌ویژه برای زنان و بانوان سرپرست خانوار به‌خوبی انجام دهیم.

وی با اشاره به این‌که در قانون اساسی توجه به زنان مورد توجه قرار گرفته، گفت: از برنامه چهارم توسعه بحث زنان سرپرست خانوار به‌طور جدی مورد توجه قرار گرفته و توجه به زنان و زنان سرپرست خانوار از سوی دولت به‌عنوان اولویت مورد توجه قرار گرفته است.

دکتر باستانی با اشاره به این‌که چهار گروه از زنان در تعریف مرکز آمار ایران سرپرست خانوار محسوب می‌شوند افزود: زنانی که شوهر خود را از دست داده‌اند، زنانی که دچار قضیه طلاق شده‌اند، زنانی که همسران آن‌ها به دلایلی آن‌ها را ترک کرده‌اند و دخترانی که ازدواج نکرده و دچار تجرد قطعی هستند در تعریف مرکز آمار ایران زنان سرپرست خانوار محسوب می‌شوند.

وی به بندت ماده ۸۰ اشاره کرد و گفت: بر اساس به بندت ماده ۸۰ برنامه ششم توسعه حمایت از زنان سرپرست خانوار به معاونت امور خانواده و زنان ریاست جمهوری واگذار شده است. در این راستا شورای راهبردی با حضور معاونت امور زنان و خانواده، سازمان برنامه‌بودجه، وزارت کار، جهاد کشاورزی، کمیته امداد، بهزیستی کشور، وزارت بهداشت و درمان و ... تشکیل شد که در قالب آن پنج کمیته شکل گرفت تا بتواند برنامه‌های توانمندسازی زنان سرپرست خانوار را در زمینه‌ی آموزش، اشتغال و کارآفرینی، روانی و اجتماعی، مسکن، حمایت‌های مالی و بحث مسایل حقوقی و قانونی دنبال کند.

وی با تشکر از نقش ارزشمند جهاددانشگاهی در توانمندسازی زنان سرپرست خانوار در استان‌های مختلف کشور افزود: بر همین اساس چندین اقدام در دستور کار قرار گرفت که یکی از کارهای مهم راه‌اندازی بانک اطلاعاتی زنان سرپرست خانوار بود که توسط وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی دنبال شد تا آمار واقعی زنان سرپرست خانوار مشخص شود؛ در قالب این برنامه بحث توانمندسازی اقتصادی زنان سرپرست خانوار مبتنی بر الگوی نوین توسعه مشاغل خانگی توسط زنان سرپرست خانوار توسط جهاددانشگاهی دنبال شد و در حال حاضر دستاوردهای خوب این طرح را می‌بینیم که تشکر مسوولان مختلف کشوری را نیز به همراه داشته است.

دکتر باستانی با اشاره به این‌که این طرح در ۲۴ استان کشور به اجرا درآمده است، افزود: در قالب این طرح ملی مشاوره‌ها و آموزش‌های لازم برای توانمندسازی آرایه، ظرفیت‌ها و فرصت‌ها شناسایی شد. سپس پیشرانان موفق و توانمند شناسایی و با حمایت‌های مختلف زمینه اشتغال و توسعه اقتصادی زنان سرپرست خانوار فراهم شد.

وی افزود: همچنین طرح دیگری نیز با همکاری وزارت کشور و سازمان فنی و حرفه‌ای کشور و سازمان‌های مردم‌نهاد با عنوان طرح توانمندسازی و توسعه اقتصادی و اجتماعی زنان سرپرست خانوار دنبال شد تا زمینه اشتغال و توسعه اقتصادی زنان سرپرست خانوار تا رسیدن به بازار به نتیجه برسد. همچنین تأمین مالی برای زنان سرپرست خانوار در جهت تأمین سرمایه برای آن‌ها از طریق بانک‌ها و صندوق‌های حامی در این زمینه دنبال شد تا از طریق ضمانت سهام عدالت، زنان سرپرست خانوار بتوانند وام آسان دریافت کنند و کسب‌وکار خود را توسعه دهند. در نهایت حدود ۱۲ هزار زن سرپرست خانوار در این دو طرح آموزش دیدند، بازار فروش اینترنتی دایر کردند و توانستند تجربه کسب کنند و به بازارهای مختلف فروش وصل شوند و توانستند در رفع بخشی از نیازهای بهداشتی، مواد مصرفی و ... جامعه نیز نقش ارزشمند خود را ایفا کنند.

رشد مشاغل خانگی بیش از دو و نیم برابر شده است

مهناز امدادی رییس دبیرخانه ستاد ساماندهی و حمایت از مشاغل خانگی نیز در این مراسم با اشاره به این‌که تعداد مشاغل خانگی در سال ۲۰۱۹ در دنیا حدود

صد میلیون نفر بوده گفت: این در حالی است که آمار شاغلان حوزه مشاغل خانگی در سال ۲۰۲۰ به ۲۶۰ میلیون نفر رسیده که از سهم بالای مشاغل خانگی و رشد این مشاغل در دنیا حکایت دارد.

رییس دبیرخانه مشاغل خانگی کشور با اشاره به تصویب قانون مشاغل خانگی در مجلس شورای اسلامی در سال ۱۳۸۸ گفت: بر اساس این قانون بستر حمایت از مشاغل خانگی فراهم‌شده است و همین حمایت‌ها زمینه‌ساز اجرای طرح‌های توسعه مشاغل خانگی توسط دولت شد که در سه بخش دنبال می‌شود.

امامدادی به ظرفیت‌های خوب جهاددانشگاهی در سراسر کشور اشاره کرد و گفت: ابتدا اجرای طرح توسعه مشاغل خانگی در ۹ استان به جهاددانشگاهی ارایه شد و سپس در ۲۴ استان و پس از آن در ۳۱ استان این مهم به جهاددانشگاهی محول شد و خوشبختانه آثار آن را می‌بینیم و نمایشگاه امروز که گشایش یافت گویای بخشی از این موفقیت‌ها بود.

وی به انتقال و تجربیات در حوزه مشاغل خانگی اشاره کرد و گفت: ما تجربیات خوبی داریم که می‌توانیم این تجربیات را به اشتراک بگذاریم و از تجربیات سایر کشورها نیز استفاده کنیم.

مهری اسدی مدیر اجرایی طرح ملی توسعه مشاغل خانگی نیز در این مراسم اظهار داشت: در قالب طرح ملی توانمندسازی اقتصادی زنان سرپرست خانوار مبتنی بر الگوی نوین توسعه مشاغل خانگی علی‌رغم شرایط سخت و خاص شیوع ویروس کرونا تاکنون ۱۰۸ شبکه، ۷۴ برند و ۱۷۸۱ فروشگاه مجازی فروش در ۲۴ استان کشور برای ۶۰۱۹ نفر واجد شرایط ایجاد و امیدواریم تا پایان سال جاری که انتهای طرح خواهد بود شاهد رشد این شبکه‌ها، برندها و فروشگاه‌های مجازی باشیم.

در پایان مراسم نمایندگان کشورهای افغانستان، سوریه، لبنان و فلسطین از این نمایشگاه بازدید و مدیران هر بخش، طرح را برای میهمانان خارجی تشریح و به سوالات آن‌ها در خصوص فرآیندهای اجرایی و نتایج طرح پاسخ دادند.

گفتنی است، اجرای این طرح در استان تهران بر عهده سه واحد سازمانی جهاددانشگاهی علامه طباطبایی، الزهراسی و پژوهشکده فرهنگ، هنر و معماری پژوهشگاه علوم انسانی برای ۱۶۶۰ زن سرپرست خانوار است که نمایشگاه حاضر به‌عنوان بخشی از دستاوردهای این طرح به شمار می‌رود.



برگزاری نشست هم‌اندیشی بازنگری سند ملی سکونتگاه‌های غیر رسمی کشور با همکاری پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات اجتماعی جهاددانشگاهی برگزار شد



روابط عمومی پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات اجتماعی جهاددانشگاهی: نشست هم‌اندیشی با موضوع ضرورت بازنگری سند ملی توانمندسازی و ساماندهی سکونتگاه‌های غیر

رسمی کشور با استفاده از تجربیات بین المللی و داخلی در حوزه‌های دانشگاهی و اجرایی و با حضور نمایندگان شرکت بازآفرینی شهری ایران، سازمان شهرداری‌ها، وزارت خانه‌های کشور و راه و شهرسازی، متخصصان و دانشگاهیان و پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات اجتماعی جهاددانشگاهی در شرکت بازآفرینی شهری برگزار شد و چرایی و چگونگی این موضوع مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

در این نشست هم اندیشی ابتدا مسلم سید حسینی عضو هیات مدیره شرکت بازآفرینی شهری ایران گفت: موضوع نشست پیرامون ضرورت بازنگری سند توانمند سازی سکونتگاه‌های غیر رسمی است، موضوعی که یکی از ابر چالش‌های کشور تلقی شده، ابعاد ملی داشته و تمام لایه‌های مدیریت اجتماعی، اقتصادی، امنیتی و حوزه شهری را درگیر خودش کرده است، موضوعی که نمی‌توان به آن پروژه محور نگاه کرد و می‌بایست در فازهای زمانی مختلف با یک سند یکپارچه و هماهنگ به آن نگاه شود، سندی که می‌بایست چراغ مسیر باشد و استراتژی‌های کلی را مشخص کند.

سیدالحسینی در ادامه گفت: این سند با توجه به تأکیدات مندرج در جزء سوم از بند الف ماده ۱۲۰ قانون برنامه ششم کشور در دست تهیه است، اما انتظار می‌رود با آسیب شناسی خلاءها و شکاف‌های موجود در سندهای قبلی، ابهامات، کاستی‌ها و تناقضات را مشخص کرده و بر اساس شرایط اقتصادی و بومی ایران با در نظر گرفتن نقش مهم شهرداری‌ها به عنوان فعالان صف مقدم حوزه بازآفرینی، بازنگری‌ها انجام شود.

وی تصریح کرد: همچنین توافق دستگاه‌های عضو ستاد ملی بازآفرینی شهری پایدار نیز می‌بایست کسب شود، ما در این خصوص با یک سند راهبردی مواجه هستیم که علاوه بر در نظر گرفتن تجربیات جهانی و بین المللی می‌بایست نظرات ذی‌نفعان جامعه هدف در آن لحاظ شود.

حبیب خراسانی معاون ساماندهی و بازآفرینی شهری از ۱۲ سال کار اجرایی روی سند سکونتگاه‌ها در فاصله سال‌های ۸۴ تا ۹۶ سخن گفت و به رویکرد جدید ۵۴ نشست ستاد ملی کشور اشاره کرد و گفت: یکی از مهم‌ترین دلایل بازنگری این سند، سرشماری سال ۱۳۹۵ و احصاء آمار ۱۲ میلیون نفر حاشیه‌نشین در کشور است که نه تنها کاهش ۱۰ درصدی اتفاق نیفتاده بلکه بین سال‌های ۹۵ تا ۹۹ حتی با فقر شدید شهری، این حاشیه‌نشینی‌ها افزایش چشم‌گیری هم داشته است، این مساله باید در سیاست‌های کلان مسکن لحاظ شود و در راهبردها، نوع اقدام و عمل با دو دیدگاه رفع مشکل و پیش‌گیری و پیش‌نگری وارد شویم.

در ادامه ماندانا ملک مدیر کل دفتر مطالعات کاربردی و امور ترویجی شرکت بازآفرینی شهری پایدار گزارش اولیه‌ای از ضرورت‌های تهیه سند و اقداماتی که تاکنون انجام شده ارائه کرد و با اشاره به تاریخچه تهیه سند این سکونتگاه‌ها گفت: سند سکونتگاه‌های غیر رسمی در سال ۱۳۸۲ تهیه و تا سال ۱۳۹۲ ملاک عمل بوده است.

ملک در ادامه گفت: مهم‌ترین نیازی که با شناسایی و آسیب شناسی می‌توان به آن برسیم پاسخ به این سوال است که چه اتفاق و کاری می‌تواند بخشی از مشکلات و چالش‌های سکونتگاه‌های غیر رسمی را کمتر کند؟

ملک افزود: از طرفی ما با بحران‌های زیست‌محیطی و امنیتی در سکونتگاه‌ها به لحاظ جابه‌جایی‌های جمعیتی و افزایش فقر شهری مواجه هستیم، ما به دنبال این هستیم که ضمانت‌های اجرایی را در بازنگری سند جدید افزایش بدهیم و اقدامات عملیاتی در محدوده‌های اجرایی داشته باشیم.

کمال نوذری کارشناس دبیرخانه ستاد ملی نیز در این نشست با پیگیری مباحث ارائه شده گفت: مطابق قانون باید سالانه ۲۷۰ محله در قالب برنامه اقدام مشترک بازآفرینی وارد شود و در طول برنامه ششم پروژه‌های عملیاتی در این محلات شروع شود، به‌گونه‌ای که سطح خدمات و سرانه‌های محلات هدف به متوسط شهری برسد، زیرا در ماده ۶۲ قانون برنامه ششم، دولت مکلف به برنامه‌ریزی و ساماندهی مناطق حاشیه‌نشین و کاهش جمعیت این مناطق شده است.

وی در ادامه با تصریح این مطلب که در ۳۵۱ محله‌ی دارای پروژه اقدام مشترک تنها تاکنون ۳۰ درصد برنامه‌ها اجرایی شده است، گفت: همه‌نهاد‌های مسوول به‌ویژه شهرداری‌ها باید با قوت بیشتری پیگیر پایان بخشی به پروژه‌های بازآفرینی باشند.

نوذری در ادامه در خصوص چالش‌ها و مسایل موجود در سکونتگاه‌های غیررسمی در ابعاد مختلف نهادی، مالی، پیشگیری و پیش‌نگری و سابقه مکاتبات انجام شده وزارت راه و شهرسازی با دبیرخانه دولت در زمینه ضرورت تهیه سند ملی توانمندسازی و ساماندهی سکونتگاه‌های غیر رسمی کشور به بیان نقطه نظرات خود پرداخت.

دکتر علاءالدینی عضو هیات علمی دانشگاه تهران در ادامه با توجه به رشد فزاینده سکونتگاه‌های غیر رسمی گفت: وضعیت ساکنین سکونتگاه‌های غیر رسمی بسیار وخیم است و در نسل بعدی ایران، جمعیت بزرگی ساکن این سکونتگاه‌ها خواهند بود که آینده مبهمی را برای جمعیت شهری رقم خواهند زد. آمارها از رشد حاشیه‌نشینی در کشور از ۶ میلیون به ۱۱ و ۱۲ میلیون می‌گوید، مساله پیچیده‌تر شده است، اما مساله مهم‌تر دو چیز است یکی پیچیدگی کار در سکونتگاه‌ها و دوم سرعت کند اقدامات در مقابل رشد سریع آن‌ها است و این مطلب یعنی ما حتماً سند جدیدی می‌خواهیم. سند جدیدی که فرصت جدید است، اما سوال اصلی اینجاست آیا می‌توان سند سکونتگاهی را به‌گونه‌ای به تصویب رساند که تمام دستگاه‌ها مکلف به پیگیری آن باشند؟ آیا سند قابلیت این مساله را خواهد داشت که تک‌روی دستگاه‌ها را کنترل و رصد کند؟ و مهم‌تر این‌که سند نهایی که تدوین و تصویب می‌شود مورد حمایت بالاترین سطوح حکومتی و دولتی خواهد بود؟

در ادامه حمید رضانی عضو هیات علمی پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات اجتماعی جهاددانشگاهی (مشاور طرح) به گام‌های بازنگری سند اشاره کرد و گفت: در گام اول مطالعات پایه با هدف آسیب شناسی دقیق این پدیده از ابعاد مختلف انجام شده تا محتوای اولیه پیش‌نویس سند فراهم شود. در گام بعدی در همکاری با صاحب‌نظران و خبرگان پیش‌نویس سند از نظر ماهوی و ساختاری اصلاح می‌گردد و نهایتاً پس از بررسی‌های کارشناسی در کارگروه‌های تخصصی، سند برای تصویب نهایی آماده خواهد شد.

دکتر آیینی عضو هیات مدیره شرکت بازآفرینی نیز در این خصوص با تأکید بر این موضوع که سند جدید یک اصلاحیه بر سند قبلی است، گفت: سند باید یک سند ملی باشد نه یک سند دولتی زیرا سندهای ملی عمر طولانی دارند ولی سندهای دولتی با دولت‌ها می‌آیند و با دولت‌ها می‌روند. در واقع در سند ملی با لحاظ کردن نظرات دانشگاهیان (حوزه تئوری) و نظرات نهادهای درگیر موضوع بازآفرینی (حوزه اقدام و عمل) باید به یک سند جامع و کاربردی برسیم.

همچنین دکتر ایراندوست عضو هیات علمی دانشگاه کردستان نیز در این نشست تأکید کرد: بازنگری سند جدید از دو جنبه ضروری است: مورد اول مربوط به کارآمدی سندهای قبلی است که نیازمند تحلیل و آسیب شناسی است تا بدانیم چالش‌ها و روند گسترش مسایل به چه میزان به سندها بر می‌گردد (تأثیرات سند و کاستی‌های سند). مورد دوم تأکید دولت بر بازنگری سند است. در سطح شهرنشینی و شهرهای ما، اتفاقات و دگرگونی‌های جدیدی رخ داده است که این الزام را ایجاد می‌کند تا سند را بازنگری کنیم. ما باید بدانیم این الزامات چه چیزهایی است؟ و این اتفاقات کدام‌اند؟ بخشی به سند باز می‌گردد که سند نتوانسته است و بخشی هم به دولت و متولیان مربوطه بر می‌گردد که معتقدند ضرورت‌هایی به وجود آمده است و این مورد هم باید مشخص شود.

در پایان سید حسینی با تأکید بر اهمیت تهیه سند گفت: این سند در گام نخست باید دنبال تبیین مسایل، ابهام‌ها، تناقضات و کاستی‌هایی باشد که در اسناد گذشته وجود داشته یا بر اساس شرایط کنونی کشور و تحولات شهری جدید به وجود آمده است.

وی گفت: برنامه‌ریزی یک امر مستمر دایمی است و ضرورت دارد راهبردها و سیاست‌ها متناسب با شرایط روز اصلاح شود. ممکن است اهداف ثابت باشند اما قطعاً سیاست‌ها با توجه به فرایندهای اجتماعی و اقتصادی در زمان‌های مختلف متغیر خواهد بود و این مساله نشان دهنده ضرورت بازنگری سند ملی است. عضو هیات مدیره شرکت بازآفرینی شهری ایران با اشاره به این که بحث اجماع در بازنگری سند ملی مهم است، تصریح کرد: نیاز داریم تا تمام اسناد بالادستی و اسناد هم‌تراز مورد بررسی قرار گرفته و مسایل کلیدی آن‌ها را استخراج کنیم. در مرحله دوم شناسایی ذی‌نفعان اعم از دولت، بخش‌های عمومی، نهادهای محلی، دانشگاهیان و انجمن‌های صنفی که باید نقش آن‌ها در سند جدید دیده شود. علاوه بر این، اقدام‌های انجام شده قبلی نیز باید آسیب شناسی شوند. موضوعات پیشگیری و پیش‌نگری نیز باید در این سند مورد توجه قرار گیرد.

سیدالحسینی با اشاره به این که سه محور نوسازی و مقاوم‌سازی مسکن، تامین خدمات عمومی و توانمندسازی اجتماعی محورهای اصلی تدوین سند است، گفت: پس در گام اول باید یک‌چشم‌انداز آغازینی داشته باشیم که متکی بر شناسایی مسایل اساسی است، در گام دوم بعد از شناسایی مسایل، نیاز است تا سنجش مسایل در ابعاد مختلف برای تدوین و رویکرد مدل مفهومی مورد توجه قرار گیرد. در نهایت باید تحلیل و بررسی شود که موقعیت استراتژیک در ارتباط با این مسایل چیست و اهداف سند بر اساس چشم‌انداز سال‌های آتی ترسیم شود.

کاهش مشکل زوج‌های نابارور

سراسر کشور باروحیه جهادی

در نشست روسای جهاد دانشگاهی و دانشگاه علوم

پزشکی شهید بهشتی تاکید شد



روابط عمومی جهاد دانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی، ۲۹ دی‌ماه: رییس دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در نشست مشترک با رییس جهاد دانشگاهی گفت: این نهاد انقلابی با دارا بودن ساختارهای غیر دیوان سالارانه می‌تواند با مشارکت دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی برنامه‌های اجتماعی حوزه سلامت را با جدیت دنبال کند.

دکتر علیرضا زالی رییس دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در نشست مشترک با دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی که برگزار شد گفت: در فراز و فرودهای مختلف انقلاب اسلامی جهاد دانشگاهی خدمات شایسته‌ای در عرصه دانشگاهی و اجتماعی ارائه داده است.

وی مهم‌ترین وجه تمایز جهاد دانشگاهی خوداتکایی، خودباوری و خودکفایی ملی دانست و افزود: اگر نقش تمامی دستگاه‌های ذی‌ربط را در نظر داشته باشیم، نقش جهاد دانشگاهی به‌عنوان نهادی اجرایی بسیار پررنگ است.

رییس دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی بیانیه گام دوم انقلاب را بزنگاهی برای توسعه فناوری و گسترش راهبردهای خرد محور دانست و گفت: با توجه به اهداف مقدسی که در شکل‌گیری جهاد دانشگاهی نقش داشته، دسترسی به مفاهیم توسعه‌ای و اهداف مترقی کشور برای این نهاد دور از دسترس نیست.

دکتر زالی بابیان این‌که جهاد دانشگاهی پرتراکم‌ترین ارتباطات بین‌سازمانی کشور را در کارنامه درخشان خود دارد، بیان کرد: اتاق فکر سلامت برای افراد دغدغه‌مند سلامت مردم برای اولین بار در جهاد دانشگاهی شکل گرفت.

رییس دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در بخش دیگری اهمیت برنامه‌ریزی برای سلامت سالمندان را مورد توجه قرار داد و تاکید کرد: با توجه به شکل‌گیری نهادهای سیاست‌گذار و تدوین اسناد بالادستی، ولی در عمل اقدام مؤثری تاکنون برای تأمین سلامت روحی و جسمی سالمندان انجام نشده است.

دکتر زالی بابیان این‌که توجه به نیازهای اجتماعی، اقتصادی و به‌طور کلی کیفیت زندگی سالمندان از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است، دوره سالمندی را دوره پیچیده‌ای از زندگی دانست و گفت: این در حالی است که کیفیت زندگی سالمندان در ایران از کشورهای دیگر که از نظر مولفه‌های اقتصادی به ایران نزدیک هستند هم پایین‌تر است.

وی با اشاره به این‌که سالمندان با بیماری‌های فرسایشی و مزمن دست‌وپنجه نرم می‌کنند تاکید کرد: تخصص طب سالمندی باید پویاتر، با برنامه‌های روشن و در قالب فعالیت‌های مشترک در دستور کار باشد.

تأمین اعتبار درمان زوج‌های نابارور یکی دیگر از مواردی بود که رییس دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در این جلسه به آن پرداخت و توضیح داد: حدود ۲۵ درصد از زوج‌های جوان توان باروری را ندارند و این در حالی است که تعداد زیادی از این افراد علیرغم میل به بچه‌دار شدن، توان پرداخت هزینه‌های درمان را ندارند بنابراین اگر چنانچه دولت و مجلس علاقه‌مند به موضوع افزایش جمعیت هستند باید بسته‌های اعتباری جداگانه‌ای برای این مهم اختصاص دهند.

دکتر زالی فعالیت‌های مشترک دانشگاه با جهاد دانشگاهی را در حوزه‌های سلامت عمومی و تشکیل مرکز رشد مشترک و برگزاری دوره‌های مهارتی برای آحاد شهروندان را خواستار شد.

کاهش مشکل زوج‌های نابارور سراسر کشور باروحیه جهادی

دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی نیز در این جلسه با اشاره به این‌که جمعیت سالمندی کشور با شتاب رو به افزایش است، تقویت فعالیت‌های فناورانه با برنامه‌ریزی مدون در این حوزه را خواستار شد.

وی در ادامه از فعالیت‌های جهاد دانشگاهی در راستای ارائه خدمات به زوج‌های نابارور خبر داد و گفت: بیش از ۵۰ درصد درمان زوج‌های نابارور در پژوهشکده رویان و این‌سینا جهاد دانشگاهی انجام می‌شود.

رییس جهاد دانشگاهی ایجاد مراکز ناباروری در مراکز استان‌ها را خواستار شد و تاکید کرد: باید باروحیه جهادی مشکل زوج‌های نابارور سراسر کشور کاهش یابد.

راه‌اندازی مرکز جامع پایش سلامت و طب سالمندی

حمید حمزه‌زاده سرپرست جهاد دانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی با اشاره به فعالیت‌های این واحد در حوزه سالمندی اظهار کرد: جهاد دانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی سال‌ها در حوزه سالمندی فعالیت‌های خوب ولی به شکل غیر منسجم داشته است که در دوره جدید در تلاش هستیم با حمایت رییس جهاد دانشگاهی، این فعالیت‌ها را سازمان‌دهی کنیم و به مسیری برویم که یک خروجی قابل قبول و فناورانه را برای کشور ارائه نماییم.

در ادامه حمزه‌زاده با اشاره به تشکیل کمیته مشترک با شورای سیاست‌گذاری سالمندی گفت: امیدوارم در آینده بتوانیم در جهت راه‌اندازی مرکز جامع پایش سلامت و طب سالمندی در این واحد پیش رو باشیم.

وی در ادامه با اشاره به پیشنهاد فعالیت‌های مشترک پژوهشی این واحد و دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی گفت: برای ارائه پروژه‌های حوزه سالمندی که از طرف سازمان‌های ملی و بین‌المللی مورد حمایت قرار می‌گیرند، به‌شدت نیازمند حمایت و مشارکت دانشگاه و اعضای هیات علمی هستیم و می‌توانیم در قالب گردهم‌آمیزی مشترک پژوهشی در این حوزه فعالیت داشته باشیم.

حمزه‌زاده با اشاره به فعالیت‌های این واحد در حوزه کرونا اظهار کرد: از ابتدای شیوع کرونا در اسفندماه سال ۹۸ این واحد فعالیت‌های خود را آغاز نموده که از جمله می‌توان به تولید محلول ضد عفونی و راه‌اندازی سایت ۱۲۳ کرونا که بسیار مورد استقبال قرار گرفته و توانسته بحث آموزش‌های عمومی و راهنمایی بیماران قرنطینه‌خانی را پوشش دهد، اشاره کرد.

سرپرست جهاد دانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی ادامه داد: این واحد در زمینه HSE و مدیریت خطر حوادث، نیز تیم علمی توانمندی در این واحد تشکیل شده است و امکان همکاری مشترک در موضوعات مرتبط به‌ویژه با محوریت کرونا در قالب تدوین دستورالعمل‌ها و سایر بحث‌های زیست‌محیطی آن از جمله پاک‌سازی محیط‌زیست و پسماندهای کرونا و نیز ایمنی کادر درمان و ایمنی عمومی از طریق ارائه بسته‌های آموزشی و خدماتی فراهم شده است.

وی بیان کرد که رویکرد واحد علوم پزشکی شهید بهشتی در دوره جدید، توسعه و تعمیق همکاری‌های بین جهاد دانشگاهی و دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی است، در این خصوص نیز جلسات متعددی با دانشکده‌ها و پژوهشگاه‌های تابعه دانشگاه داشته‌ایم و در حال راه‌اندازی کارگروه‌های مشترک برای اجرایی شدن این برنامه‌ها هستیم.

تبت رکورد ۸۵۰ تست کرونا در روز توسط جهاد دانشگاهی

همچنین در ادامه دکتر غلامرضا اسماعیلی جاوید مدیرکل دفتر تخصصی علوم پزشکی با بیان این‌که جهاد دانشگاهی رکورد ۸۵۰ تست کرونا در روز را دارد، اظهار کرد: جهاد دانشگاهی در حوزه کرونا از هفته اول اسفندماه سال ۹۸ به‌صورت جهادی وارد شده و هفته دوم اسفند دو کیت مولکولی ارائه کردیم که مجوز اولین کیت تشخیص مولکولی در ایران را توانستیم دریافت کنیم.

وی افزود: هم‌زمان با بحث کیت‌های تشخیصی بحث تولید البسه و تولید ماسک را با استفاده از امکانات واحدهای صنعتی دنبال کردیم و حتی مشاغل خانگی را در بخش‌های مختلف مرتبط با این تولیدات، ایجاد کرده‌ایم.

دکتر جاوید در ادامه به فعالیت‌های صورت پذیرفته در پژوهشکده‌ها و واحدهای علوم پزشکی جهاد دانشگاهی در حوزه تولید مواد اولیه، ساخت کیت‌های تشخیصی، انجام آزمایشات مرتبط با ساخت واکسن و غیره اشاره کرد.

وی با تاکید بر وجود دو مرکز درمان در منزل و مرکز امداد در حوزه پزشکی جهاد دانشگاهی افزود: مرکز درمان در منزل ما دارای ۲۲ سال سابقه است که در این دوره نیز تلاش کرده تا بیماران مبتلا به کرونا را در منزل پایش کند و ارجاع بی‌مورد آنان به بخش‌های درمانی را کاهش دهد.

گفتنی است، در این جلسه که با حضور دست‌اندرکاران حوزه پزشکی در جهاددانشگاهی برگزار شد؛ مواردی نظیر مطالعات در حوزه پیش‌بالینی واکسن کووید ۱۹ باهدف تسریع زمان ساخت، تقویت مراکز امداد در منزل، ایجاد کمیته مشترک سیاست‌گذاری سالمندی، توسعه و تعمیق همکاری‌های جهاددانشگاهی و دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، همکاری و مشارکت در برنامه‌ریزی و اجرای طرح ملی HSE و مدیریت خطر حوادث، تدوین و راه‌اندازی دوره‌های آموزشی تخصصی و عمومی، وسایر موضوعات مرتبط با حوزه سلامت مورد بحث و بررسی قرار گرفت.



پارک‌های علم و فناوری، ناجی امروز جوانان بیکار در نشست روسای پارک‌های علم و فناوری به میزبانی پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی وابسته به جهاددانشگاهی مطرح شد



روابط عمومی جهاددانشگاهی به نقل از سیناپرس: نشست روسای پارک‌های علم و فناوری به میزبانی پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی وابسته به جهاددانشگاهی با حضور دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاددانشگاهی، دکتر محمدحسین ایمانی خوشخو رییس پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی، دکتر غلامحسین رحیمی معاون پژوهش و فناوری وزارت علوم تحقیقات و فناوری، دکتر مهدی کشمیری قائم‌مقام معاون پژوهش و فناوری در امور فناوری و مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی امور فناوری و دیگر روسای پارک‌های علم و فناوری در سراسر کشور برگزار شد.

رییس جهاددانشگاهی در این نشست با اشاره به اهمیت تاثیرگذاری پارک‌های علم و فناوری در توسعه صنعتی کشور اظهار کرد: ابتدا باید گفت، حمایت‌هایی که منجر به محصول خروجی از پارک‌های علم و فناوری می‌شود باید بسیار بیشتر از شرایط کنونی باشد؛ چراکه کشورمان دارای نیروی انسانی استاندارد است، برخلاف این‌که مهاجرت نخبگان به شدت رو به افزایش است اما هنوز افرادی را داریم که می‌توانیم بر اساس دانش و تجربه‌های آنان در راستای آبادانی کشور گام برداریم.

وی بیان کرد: به لحاظ حوزه‌ای در علوم گوناگون غنی هستیم و دانشگاه‌های ما در اغلب حوزه‌های علمی می‌توانند خلق فناوری کنند؛ اما ما هنوز تصمیم نگرفتیم که آیا توسعه اقتصادی را باید در کشور ارج دهیم؟ یا به آن نوع توسعه اقتصادی که بر پایه علم و فناوری خودمان است بها دهیم؟

دکتر طیبی گفت: به اعتقاد من اصل این است که توسعه اقتصادی باید مبنی بر علم و فناوری بومی هر کشوری باشد و ما با این‌که زمینه‌های رسیدن به چنین امکانی را داریم، متأسفانه هنوز اراده کافی در کشور ما برای رسیدن به چنین توسعه‌ای صورت نگرفته است. در حقیقت اقتصاد ما باید متکی بر تولید و تولیدمان هم باید متکی بر علم و فناوری باشد.

رییس جهاددانشگاهی تاکید کرد: به اعتقاد من زحمات‌های زیادی در این راستا کشیده

شده است و تعداد پارک‌ها و مراکز رشد به‌اندازه کافی وجود دارد؛ حال باید کاری کنیم که از این زیرساخت‌ها خوب استفاده شود و بنابر مصالح ملی کشور باید اقتصاد ما دانش‌بنیان باشد. وی ادامه داد: با توجه به این‌که اساس اقتصاد یک کشور را توسعه صنعتی شکل می‌دهد به همین دلیل پارک‌های علم و فناوری هم باید در این راستا تلاش خود را چند برابر کنند تا در روند توسعه صنعتی نقش موثری را ایفا کنند.

رییس پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی نیز در این نشست گفت: در سال ۱۳۹۷ وقتی خواهان توسعه و گسترش پارک‌های علم و فناوری در حوزه هنر و فرهنگ شدیم، در ابتدا راه سختی را پیش رو داشتیم چراکه توجیه این‌که فرهنگ و هنر هم می‌تواند وارد بخش فناوری شود، امر دشواری بود؛ اما به یاری خداوند و همیاری در وزارت علوم، تحقیقات و فناوری این امر تحقق پیدا کرد.

وی افزود: همواره برای من که نزدیک به چهل سال در عرصه فرهنگ و هنر کشور فعالیت می‌کردم بسیار درآورد بود که فرهنگ را همیشه در جایگاه کمک‌گیر می‌دیدم و سال‌ها با این پرسش مواجه بودم که آیا در تمامی دنیا هم فرهنگ مصرف‌کننده است یا خیر؟ این بود که تلاش کردیم در پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی، هنر و فرهنگ را به عنوان یک نیروی مولد اقتصادی در نظر بگیریم. دکتر ایمانی خوشخو تصریح کرد: خوشبختانه در این مدت کوتاه با حمایت‌هایی که انجام شد توانستیم به وضوح نشان دهیم که فرهنگ می‌تواند یکی از بخش‌های مولد در کشور باشد و توانستیم زمینه‌های آن را هم فراهم کنیم که البته کار سختی بود و باید به این سختی‌ها چیره شویم.

رییس پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی گفت: تاکید اصلی ما در بحث صنایع خلاق و فرهنگی بر سه موضوع مهم هنری و فرهنگی است که این سه محور عبارت است از: هنرهای تجسمی، گردشگری میراث فرهنگی و همچنین طراحی در زمینه گرافیک، مد و لباس و غیره.

به گفته دکتر ایمانی خوشخو، امروزه نزدیک به ۸۰۰ مولد زیر چتر پارک هستند؛ همچنین طرح‌های بزرگی را در دست داریم که در حال توسعه و گسترش آن هستیم.

وی با اشاره به اهمیت موسیقی و حمایت‌هایی که این مجموعه از این شاخه هنری دارد، گفت: تمام خلاقیت‌هایی که در حوزه موسیقی وجود دارد چه ساخت سازهای مختلف و چه ایده‌هایی که در زمینه آهنگ‌سازی است از سوی پارک حمایت می‌شود و ما با تشکیل کمیسیون‌های تخصصی برای هدایت کسب و کارها و مولدهای فرهنگی توانستیم جانی تازه به برخی فعالیت‌های هنری و به‌ویژه موسیقی داشته باشیم.

رییس پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی هدف از تشکیل بنیادها را در این مجموعه حمایت از کسب و کارها دانست و گفت: برای رها نشدن کسب و کارها از شیوه تشکیل بنیاد استفاده کردیم و بر این اساس امروزه سه بنیاد در پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی فعال است که شامل بنیاد کسب‌وکارهای دیجیتال، کسب‌وکارهای حقوقی و کسب‌وکارهای موسیقی می‌شود.

به گفته رییس پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی، یکی دیگر از موسسات داخل کشور ما که در آینده نزدیک می‌تواند تریبونی برای همه پارک‌های کشور باشد فناوری IPTV است؛ همچنین خبرگزاری علم و فرهنگ «سیناپرس» هم به طور ویژه در زمینه علم، فناوری و فرهنگ به انجام امور رسانه‌ای و ترویج علم می‌پردازد. وی ادامه داد: با توجه به این‌که در اغلب خبرگزاری‌ها، علم و فرهنگ اولویت هفتم یا هشتم است، سینا پرس به صورت تخصصی به این حوزه می‌پردازد.

مهم‌ترین رسالت‌های پارک‌ها تقویت و توسعه مراکز رشد و نوآوری

در ادامه این نشست رحیمی با اشاره به اصلی‌ترین رسالت پارک‌های علم و فناوری گفت: یکی از مهم‌ترین رسالت‌های پارک‌های جامع استانی اهتمام به تشکیل و تقویت و توسعه مراکز رشد و نوآوری در شهرستان‌های مختلف یک استان است. این فرآیند می‌تواند به جوانان تحصیل‌کرده شهرستان‌ها کمک شایانی در کسب‌وکارهایشان کند.

معاون پژوهش و فناوری وزارت علوم تحقیقات و فناوری افزود: این مراکز رشد جوانه‌هایی هستند که از دل آن‌ها مهم‌ترین شرکت‌های فناوری کشور بیرون می‌آید. یکی از پرسش‌های اساسی این است که اثر اجتماعی پارک‌ها چیست؟ اگر ما بگوییم که پارک‌ها نهادهایی هستند که میزبان تعدادی شرکت هستند اصلاً مزیت بزرگی محسوب نمی‌شود. امروزه نزدیک به یک‌سوم شرکت‌های دانش‌بنیان ما در پارک‌ها مستقر هستند و این عدد بزرگی نیست؛ اما اگر بخواهیم اثربخشی پارک‌های علم و فناوری را ببینیم باید برسیم چقدر توانستند شرکت‌هایی که در بطن خود پرورش داده‌اند را تحویل جامعه بدهند یعنی چند شرکت در استان به‌اصطلاح دانش‌آموخته این پارک‌ها هستند.

به گفته رحیمی پارک‌های علم و فناوری در سراسر کشور یکسان توسعه پیدا نکرده است و رویدادهای فناورانه نامتوازن است و تقریباً برابر نیست.

وی افزود: خوشبختانه برخی از پارک‌های شهرستان‌ها توجه زیادی به حوزه فرهنگ و هنر دارند و پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی هم به طور ویژه در این حوزه فعالیت می‌کند که بستری بسیار پول‌ساز است.



اخبار کوتاه

تقدیر از اقدامات پژوهشی
جهاددانشگاهی قم در زمینه
کاهش نابرابری

روابط عمومی جهاددانشگاهی واحد قم: روابط عمومی جهاددانشگاهی قم و بنیاد نخبگان استان در هفته پژوهش با حضور در دفتر رییس دانشگاه قم ضمن گرامیداشت زحمات و خدمات وی خواستار تشریح اخلاق حرفه‌ای در آموزه‌های اسلامی و مسوولیت نخبگان در پژوهش و فناوری شدند.

دکتر عسگر دیرباز با اشاره به ظرفیت عظیم دانشگاه‌های کشور گفت: هم اساتید و هم دانشجویان ما نیروهای پرنشاط و پرانرژی هستند که اگر از این نیروها به نحو مطلوبی استفاده نمی‌شود کاستی من و امثال من است.

وی در تبیین اخلاق حرفه‌ای بیان کرد: دنیا پذیرفته است که آموزش‌های نظری، کاربردی و حرفه‌ای نیاز به اخلاق دارد، بسیاری از فیلسوف‌ها مطالبی را در خصوص وابستگی یا استقلال اخلاق از دین بیان کرده‌اند، ما بیشتر بر این مبنای هستیم که دین می‌تواند پشتوانه بسیار قوی و خوبی برای اخلاق باشد.

عضو مجلس خبرگان رهبری با بیان این که به لحاظ نیت مینا و متن رفتار و پیامدهای رفتار تفاوت‌های اساسی بین اخلاق دینی و اخلاق سکولار است، گفت: اخلاق را می‌توان به اخلاق سکولار و اخلاق دینی تقسیم‌بندی کرد اخلاق دینی حتی اهدافی که اخلاق سکولار به دنبال آن است را پوشش می‌دهد و بسیار از اخلاق سکولار افزوده‌های بیشتری دارد.

دیرباز ادامه داد: بعضی از فیلسوفان اخلاق، فقط به آثار اخلاق توجه می‌کنند به منفعت اخلاق می‌اندیشند اما برخی اخلاق را به خاطر خود اخلاق توجه دارند و ارزشمند می‌دانند چنانچه راست‌گویی راست‌گویی برای منفعت راست‌گویی نیست.

وی افزود: نیت در آیین اسلام و انگیزه این که رفتار اخلاقی داریم حرف اول را می‌زند این حدیث حضرت رسول معروف است که می‌فرماید: «انما الأعمال بالنیات...» یعنی ارزش اعمال در گروی نیت‌هاست.

رییس دانشگاه قم ادامه داد: فضای عمومی یک سازمان یا نهاد باید به گونه‌ای باشد که رعایت اخلاق را برای افراد ساده و میسر کند نه این که افراد برای رعایت اخلاق به مشقت و دردسر دچار شوند.

دکتر دیرباز در بیان پنج اخلاق مهم حرفه‌ای امانت‌داری را اولین خصیصه دانست و گفت امانت‌داری یکی از مبانی دینی است که باعث تقویت اخلاق در افراد می‌شود.

وی افزود: فروتنی دیگر آموزه‌ای است که باعث بهبود اخلاق می‌شود. این خصیصه اخلاقی در شرایطی تبلور می‌کند که فرد در باطن خود برای دیگران و سایر آفریدگان خداوند احترام قائل باشد و ظاهر افراد را نشانه شأن ایشان نداند.

دیرباز با اشاره به خصیصه سوم مدیران بااخلاق گفت: مسوولیت‌پذیری نکته سوم است که در زمینه اخلاق مطرح می‌شود، افراد باید کاری را قبول کنند که توانایی برآمدن از عهده آن را داشته باشند و اگر

کاری را قبول کردند حتماً آن را به سرانجام برسانند. رییس دانشگاه قم شفافیت و بردباری را نیز دو خصیصه مهم دیگری دانست در مسوولین بااخلاق مشاهده می‌شود و ادامه داد: قطعاً اخلاق حرفه‌ای باعث بالا رفتن راندمان کار سازمان می‌شود.

دیرباز با تأکید بر ضرورت مطالعه افراد در خصوص اخلاق حرفه‌ای، به معرفی کتابی مناسب برای آموختن اخلاق پرداخت و گفت: کتاب‌های بسیاری در زمینه اخلاق داریم مثل کتاب آیت‌الله مهدوی کنی که به نام «اخلاق عملی» منتشر شده است. اخلاقی که در این کتاب تبیین شده است اخلاق کاربردی است و نیازهای امروزه را برطرف می‌سازد.

وی بهره‌وری را شاخص اصلی سنجش دانست و گفت شاخص سنجش عملکرد یک سازمان یا یک فرد این است که چندین برابر آنچه مصرف می‌کند بهره‌وری داشته باشد و سودمند باشد نه این که خدانکرده چندین برابر فوایدش مصرف کند.

عضو شورای علمی بنیاد نخبگان استان قم در ادامه با اشاره به ارتباط دانشگاه با جهاددانشگاهی و بنیاد نخبگان عنوان کرد: ارتباط دانشگاه‌ها از جمله دانشگاه قم با این دو نهاد، هرچقدر ساختارمندتر و وسیع‌تر و محکم‌تر شود، به خیر و صلاح هر سه مجموعه و در نهایت جامعه و انقلاب خواهد بود، بنابراین چنین دیدارهایی را باید به‌عنوان وسیله‌ای جهت زمینه‌سازی همکاری بیشتر و ارتباط مؤثرتر دانشگاه قم، جهاددانشگاهی و بنیاد علمی نخبگان در نظر گرفت.

وی در خصوص اقدامات پژوهشی جهاددانشگاهی در زمینه کاهش نابرابری در کشور، تأکید کرد: این اقدامات جهاددانشگاهی مدت‌ها ذهن مرا به خود مشغول ساخت چراکه این دست اقدامات در کشور جزو اقدامات و فعالیت‌های اساسی است که امیدواریم در آینده این مرکز درمان نابرابری در استان قم به قطبی در کشور تبدیل شود.

برنامه‌ریزی پارک علم و فناوری
البرز جهاددانشگاهی برای
افزایش صادرات شرکت‌ها

روابط عمومی روابط عمومی پارک علم و فناوری البرز: رییس پارک علم و فناوری البرز جهاددانشگاهی خبر داد: برنامه ما این است که صادرات محصولات دانش‌بنیان و فناوری این پارک با همکاری گمرک و راه‌اندازی نخستین دفتر گمرک تخصصی در پارک به ۵۰ برابر کنونی افزایش یابد.

نشست شورای هماهنگی مدیران استانی، دستگاه‌های تابعه وزارت امور اقتصادی و دارایی استان البرز با حضور نمایندگان و مدیران دستگاه‌های تابعه وزارت اقتصاد و دارایی از جمله مهندس ابوالفضل فلاح مدیرکل امور اقتصادی و دارایی استان البرز و رییس شورای هماهنگی، مهندس محمدی مدیرکل امور مالیاتی، احمد ملکی راد دبیر کمیسیون هماهنگی بانک‌ها، دکتر علیرضا نصرت فر مدیر بورس منطقه‌ای استان، علی پور اداره اموال تملیکی استان، محمداقبر طبعی نژاد معاون مدیرعامل بیمه ایران و ... برگزار شد.

مهندس مهدی عباسی رییس پارک علم و فناوری البرز در این نشست با اشاره به مزیت‌های استان البرز گفت: استان البرز دارای بیش از ۱۳۰ هزار دانشجو، ۲۵۰۰ نفر عضو هیات علمی، ۳۵ مرکز پژوهشی، ۵۵ مرکز آموزش عالی، ۳۵۰۰ واحد صنعتی و ۱۵۰ برند ملی و ۲۵ شهرک و ناحیه صنعتی و دو پارک علم و

فناوری است که مزیت متفاوتی را برای استان فراهم می‌کند.

رییس مجتمع تحقیقاتی شهدای جهاددانشگاهی با اشاره به این که استان البرز قطب کریدور حمل‌ونقل شمالی و جنوبی و شرقی و غربی کشور است، افزود: همچنین این استان در زمینه دارویی و صنعتی و تولید محصولات فناوری و حتی کشاورزی نیز قطب کم‌نظیر و شاید بی‌نظیر در کشور محسوب می‌شود.

وی با اشاره به این که ۲۴۲ شرکت دانش‌بنیان در استان البرز وجود دارد، خاطر نشان کرد: استان البرز در واقع قطب علم و فناوری و از لحاظ دارا بودن شرکت‌های دانش‌بنیان رتبه دوم را در کشور داراست. مهندس عباسی با اشاره به موقعیت مجتمع تحقیقاتی شهدای جهاددانشگاهی و پارک علم و فناوری البرز تصریح کرد: از ۹۰ هکتار وسعت این مجموعه عظیم، ۲۶ هکتار به پارک علم و فناوری البرز اختصاص یافته است. در این مجموعه ۱۶ پژوهشگاه مرکز تخصصی جهاددانشگاهی فعال هستند که دستاوردهای آن‌ها حرف‌های بسیاری برای گفتن دارد. وی با اشاره به امکانات و ظرفیت‌های پارک علم و فناوری البرز خاطر نشان کرد: ظرفیت‌های مجتمع تحقیقاتی شهدای جهاددانشگاهی و پارک علم و فناوری البرز در زمینه‌های امکانات فنی، زیرساختی و چرخه کامل توانمندی‌ها در حوزه علم و فناوری در بین استان‌های کشور منحصربه‌فرد است. مراکز متعددی در این مجتمع فعالیت دارند که پژوهشگاه گیاهان دارویی و پژوهشگاه رویان به‌عنوان نماد افتخار دستاوردهای ویژه‌ای دارند که برخی از دستاوردهای آن در بهمن‌ماه رونمایی و معرفی می‌شوند.

وی با اشاره به این که پارک علم و فناوری البرز از سال ۱۳۸۷ فعالیت خود را آغاز کرده است، گفت: تاکنون ۱۸۰ شرکت دانش‌بنیان و فناوری از سوی این پارک مورد حمایت قرار گرفته و ۱۱۲۴ نفر از جوانان تحصیل کرده و نخبه در این پارک در قالب شرکت‌های فناور و دانش‌بنیان فعالیت دارند و دارای سابقه بیمه تامین اجتماعی هستند.

مهندس عباسی به فروش محصولات و خدمات پارک اشاره کرد و گفت: پارک علم و فناوری البرز در ۹ ماه گذشته ۸۱۵ میلیارد تومان فروش محصولات و همچنین یکصد هزار دلار صادرات در نه ماه گذشته داشته‌ایم که در تلاش هستیم با راه‌اندازی اولین گمرک تخصصی در پارک علم و فناوری البرز صادرات خود را به ۵۰ برابر برسانیم.

وی به برگزاری دوره‌های توانمندسازی و آموزشی پارک اشاره کرد و گفت: ۱۱۴۱۰ نفر ساعت دوره آموزشی ترویجی و توانمندسازی در این پارک انجام شده که نسبت به سال گذشته با همه شرایط کرونایی دو برابر شده است. همچنین امسال ۸ رویداد در پارک برنامه‌ریزی و اجرا شده است.

رییس پارک علم و فناوری استان البرز با اشاره به همکاری‌های اداره مالیاتی و گمرکی با شرکت‌های دانش‌بنیان خطاب به مدیران دستگاه‌های اجرایی در این حوزه اظهار داشت: بحث تسهیل امور مالیاتی، گمرکی و بیمه برای شرکت‌های دانش‌بنیان و فناوری بسیار اهمیت دارد و انتظار ما این است که با راه‌اندازی شعب ویژه و همچنین همکاری مسوولان دستگاه‌های اجرایی استان، این موضوعات تسهیل و مشکلات به حداقل کاهش یابد.

مدیرکل امور اقتصادی و دارایی استان البرز نیز

در این نشست مهم با اشاره به این که حل مشکلات شرکت‌های دانش‌بنیان و فناوری در زمینه‌های مختلف مالیاتی و بیمه‌ای و ... یک اولویت است گفت: هدف ما از حضور در این نشست این است که به‌دقت بشنویم، در مسیر حل‌وفصل مسایل و مشکلات قدم برداریم و با تشکیل این جلسه یک یا چند مساله را همین‌جا حل‌وفصل کنیم.

مهندس ابوالفضل فلاح با اشاره به ۱۲ شاخص رقابت‌پذیری در کشور به بررسی موقعیت استان البرز در این شاخص‌ها پرداخت و گفت: براساس پایشی که داشتیم متأسفانه موقعیت استان البرز در ۱۰ شاخص از متوسط کشوری پایین‌تر است.



توسعه صنعت گردشگری در کردستان نیازمند زیرساخت‌های اصولی است

روابط عمومی جهاددانشگاهی کردستان: رییس جهاددانشگاهی کردستان در نشست تخصصی «رابطه گردشگری و تاب‌آوری شهری در شهر مقصد گردشگری»، گفت: استان کردستان از پتانسیل خوبی در توسعه صنعت گردشگری برخوردار است ولی این مهم مستلزم زیرساخت‌های اصولی است.

اکبر اسدی در نشست تخصصی رابطه گردشگری و تاب‌آوری شهری در شهر مقصد گردشگری، اظهار کرد: استان‌های غرب کشور این ظرفیت را دارند که بتوانند به عنوان قطب گردشگری در کشور معرفی شوند.

وی با بیان این که توسعه صنعت گردشگری در کردستان نیازمند زیرساخت‌های اصولی است، عنوان کرد: استان کردستان از پتانسیل خوبی در توسعه صنعت گردشگری برخوردار است ولی این مهم مستلزم زیرساخت‌های اصولی است.

اسدی گفت: استان کردستان دارای طبیعت بکر، موراث تاریخی و فرهنگی زیادی است و به همین دلیل این ظرفیت می‌تواند توسعه صنعت گردشگری را به همراه داشته باشد.

رییس جهاددانشگاهی کردستان ضمن اشاره به این که زیرساخت‌ها باید برای توسعه گردشگری آماده باشد، افزود: نشست‌های تخصصی می‌تواند کمک شایانی به شناسایی نقاط ضعف و قوت در صنعت گردشگری داشته باشد و بر همین اساس برپایی چنین نشست‌هایی برای توسعه استان یک ضرورت است.

وی یادآور شد: جهاددانشگاهی این ظرفیت را دارد که در کنار دستگاه‌های اجرایی در حوزه‌های مختلف گام‌های مؤثری را برای توسعه استان کردستان بردارد. در ادامه این نشست دکتر مهدی باصولی گفت: توسعه کارآفرینی مجموعه‌ای از سیاست‌های خصوصی و عمومی و روش‌هایی است که می‌تواند تسریع‌کننده و حمایت‌کننده کارآفرینی هستند. وی افزود: گردشگری به عنوان یکی از بخش‌های مهم اقتصادی به حضور کارآفرینان نیاز دارد؛ بنابراین باید زمینه‌هایی را تدارک دید تا توسعه کارآفرینی در گردشگری محقق شود.

این دکترای صنعت گردشگری با بیان این که گردشگری فرهنگی یکی از گونه‌های مهم گردشگری است که سهم عمده‌ای در بین انواع گردشگری را به خود اختصاص داده است، افزود: یکی از انواع گردشگری، گردشگری سلامت است. دسترسی مناسب به زیرساخت‌های گردشگری، در جذب گردشگر

سلامت و افزایش ماندگاری آن‌ها تاثیر به‌سزایی دارد. معاون هماهنگی و امور مجلس جهاددانشگاهی، بیان کرد: توسعه گردشگری کمک قابل توجه به اشتغال‌زایی و رفع بیکاری در جامعه است و بر همین اساس توجه ویژه به آن یک ضرورت است.

در ادامه نیز سید مختار هاشمی پژوهشگر در همایش رابطه گردشگری و تاب‌آوری اجتماعی که در جهاددانشگاهی استان کردستان برگزار شد اظهار کرد: در بحث تاب‌آوری شهری باید با بهره‌مندی از مؤلفه‌های تاریخی و پتانسیل‌های فرهنگی کارکردها را ارزیابی کرده و از اثرات ملی نیز نباید غافل باشیم. وی با تاکید بر این که شاخص‌هایی که می‌تواند به تاب‌آوری کمک کند انسجام اجتماعی است، افزود: باید با ایجاد اعتماد اجتماعی، زمینه مشارکت و پروژه‌های دموکراتیک و پروژه‌های مردمی همراه با یک مدیریت انطباقی فراهم شود.

در ادامه این نشست تخصصی ارسطو گوپلی رییس کمیسیون سرمایه‌گذاری، کارآفرینی و گردشگری شورای شهر سنندج گفت: جهان به لحاظ تنوع زیستی است و به تبع آن استان کردستان با دارا بودن چهارفصل با عرض‌های جغرافیایی بسیار کم از هم، جاذبه‌های طبیعی بکری را فراهم کرده که می‌توان در راستای جذب گردشگر و رونق اقتصادی و ایجاد اشتغال از این طبیعت بکر و خدادادی بهره برد.



وبینار تخصصی «اهمیت داده‌ها در حوزه سلامت؛ چالش‌ها و چشم‌اندازها» برگزار شد

روابط عمومی جهاددانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی: وبینار تخصصی «اهمیت داده‌ها در حوزه سلامت؛ چالش‌ها و چشم‌اندازها» توسط معاونت پژوهشی جهاددانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی با بررسی وضعیت فعلی ثبت داده‌ها در سیستم سلامت، بررسی موانع و مشکلات مرتبط با حوزه پژوهش و ثبت داده‌ها و اهمیت داده‌های حوزه سلامت در یادگیری عمیق برگزار شد.

فرج حسینیان سرپرست معاونت پژوهشی جهاددانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی با بیان این که در حوزه سلامت موضوع داده‌کاوی داری اهمیت است گفت: در حوزه سلامت یکی از مهم‌ترین بخش‌های اطلاعاتی است که از همه درمان‌ها و پژوهش‌ها خارج و ثبت می‌شود که متأسفانه این دیتاها حداقل در کشور ما خیلی جدی گرفته نمی‌شود.

این عضو هیات علمی جهاددانشگاهی با اشاره به اهمیت ثبت دیتاها در حوزه سلامت ادامه داد: ثبت دیتاها می‌تواند منشا بسیاری از بازسازی‌های جدید باشد و فرآیندها را تسریع ببخشد به این دلیل ما در کنار حوزه‌های کارکردی در جهاددانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی بخش انفورماتیک سلامت را به‌صورت جدی در بحث هوش مصنوعی و داده‌کاوی با تشکیل کارگروه ایجاد کردیم که بتوانیم در بحث داده‌ها که حوزه جوانی است در بخش سلامت کشور فعالیت داشته باشیم.

فرج حسینیان در پایان با بیان این که این نشست در راستای نشست‌های گذشته است که در حوزه داده‌ها در بحث سلامت برگزار شده، گفت: این راه جدیدی است که شروع شده و قطعا در آینده حوزه سلامت به سمت داده‌های بزرگ و یادگیری‌های عمیق

و بحث هوش مصنوعی می‌رود، امیدوارم بتوانیم در این حوزه در عرصه بین‌المللی پایه‌گذار بحث‌های جدید باشیم.

در ادامه دکتر مصطفی حمیدیه دبیر علمی وبینار با بیان این که به‌طور متوسط ۳۰ درصد از داده‌های جهان در حوزه سلامت است، گفت: بازار سلامت از نظر گستردگی و اهمیت در کنار بازارهایی همچون معدن، نفت و فولاد قرار می‌گیرد.

دبیر علمی وبینار با بیان این که تحلیل داده‌ها می‌تواند راهی برای رسیدن به موفقیت در سازمان‌ها باشد، بیان کرد: لازمه موفق بودن سازمان‌ها تحلیل حداقل ۷ درصد داده‌هایشان است که در عمل کمتر از ۱ درصد داده‌ها در سازمان‌ها تحلیل می‌شود.

در ادامه این وبینار محمود حاجی پور اپیدمیولوژیست و عضو شورای پژوهشی مرکز تحقیقات گوارش و کبد اطفال با بیان این که به‌جای تمرکز بر کمیت مقالات باید به نشانگرهایی اعتنا نمود که به بررسی کیفیت مقالات می‌پردازند؛ اظهار کرد: شاخص پیشرفت علمی یک کشور تعداد مقاله علمی نیست، در سال‌های اخیر ارتقای مرتبه اعضای هیات‌علمی و فارغ‌التحصیلی دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه‌ها منوط به ارائه هر چه بیشتر مقالات شده است.

در ادامه دکتر آرش روشن پور هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران سما با اشاره به اهمیت کیفیت داده‌های پزشکی در یادگیری عمیق تصریح کرد: فرآیند یادگیری ماشین و به ویژه یادگیری عمیق به‌شدت وابسته به کمیت و کیفیت داده‌ها است و با توجه به اهمیت تشخیص صحیح در حوزه پزشکی این اهمیت دو چندان می‌شود.

وی در این نشست به موضوعات تولید سیستم‌های خبره در پزشکی و مشکلات آن، استفاده از یادگیری ماشین در راستای تقلیل این مشکل، یادگیری در شبکه عصبی مصنوعی، اهمیت رسیدگی به خصیصه‌های پیشگو و تاثیر آن‌ها در تصمیم‌گیری، کیفیت داده‌های پزشکی در یادگیری عمیق (یافته‌ها)، مدل‌هایی بر پایه شبکه عصبی عمیق، داده‌های پرت، نویز، تولید مدل دارای پیچیدگی کمتر در راستای نادیده گرفتن نویز و... پرداخت.



اهمیت افکار سنجی برای سیاست‌گذاری موثر در امور ملی و استانی

روابط عمومی جهاددانشگاهی خراسان شمالی: رییس مرکز افکار سنجی دانشجویان ایران (ایسپا) جهاددانشگاهی ضمن تاکید بر اهمیت و ضرورت افکار سنجی بر سیاست‌گذاری و برنامه‌ریزی موثر در امور ملی و استانی از اعلام آمادگی این مرکز برای اجرای طرح‌های افکار سنجی با محوریت اولویت‌های استان خراسان شمالی خبر داد.

دکتر مهدی رفیعی بهابادی در کارگروه اجتماعی، فرهنگی، سلامت، بانوان و خانواده استانداری خراسان شمالی اظهار کرد: جامعه ایران جامعه‌ای متکثر با طیفی از طبقات و گروه‌های اجتماعی، اقوام و خرده فرهنگ‌هاست که هر یک صاحب نگرش‌ها و ذهنیات مختلفی هستند که بهره‌گیری از نظرسنجی و افکار سنجی یکی از راه‌های دستیابی به داده‌های متنوع و قابل اتکا درباره مسایل گوناگون فرهنگی، اجتماعی، سیاسی و اقتصادی است.



رفیعی گفت: مرکز افکار سنجی دانشجویان ایران (ایسپا) جهاددانشگاهی یکی از پراسبقه ترین مراکز تخصصی نظرسنجی در ایران است که با داشتن ۳۱ شعبه فعال در ۳۱ استان کشور در حال فعالیت است. وی در ادامه با اشاره به این که دو نوع نظرسنجی خویش فرمایی و کارفرمایی توسط ایسپا انجام می شود و حدود ۷۰ درصد طرح های انجام شده کارفرمایی است، افزود: نظرسنجی های خویش فرمایی ایسپا با هدف انعکاس دقیق و سریع افکار عمومی در قبال مسایل مهم جامعه و جهان به اجرا درمی آیند و نتایج آن ها در اختیار مراجع تصمیم گیری، سازمان های ذریبط و رسانه ها قرار می گیرد.

رییس مرکز افکار سنجی دانشجویان ایران (ایسپا) جهاددانشگاهی ادامه داد: نظرسنجی های کارفرمایی ایسپا برای پاسخگویی و رفع نیازهای پژوهشی سازمان ها و نهادهای دولتی و خصوصی فعال در حوزه های صنعتی، اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی و سیاسی با اهداف متفاوتی چون نیازسنجی و رضایت سنجی خدمات و ارزیابی عملکرد اجرا می شوند. رفیعی بهابادی گفت: نتایج طرح هایی که به صورت خویش فرمایی انجام شده است را می توان در اختیار استانداری و دستگاه های متبوع قرار داد اما طرح هایی که به سفارش سایر وزارتخانه ها و نهادها انجام شده است را در صورت نیاز می توان از خود نهاد سفارش دهنده پیگیری کرد.

وی در ادامه به ارایه برخی از یافته های ایسپا در آخرین نظرسنجی ها پرداخت و افزود: برخی طرح ها به صورت ملی انجام می شود و برش استانی آن قابل گزارش نیست؛ اما نتایج برخی طرح ها به تفکیک استان قابل گزارش است.

رییس مرکز افکار سنجی دانشجویان ایران (ایسپا) جهاددانشگاهی همچنین گفت: ایسپا همواره پیش از انتخابات در چند موج نظرسنجی انجام می دهد و وضعیت مشارکت و میزان اقبال به سمت کاندیداها را پیش بینی می کند که با توجه به انتخابات ۱۴۰۰ در حال حاضر دو موج نظرسنجی انجام شده است و در آستانه انتخابات این نظرسنجی ها به صورت هفتگی انجام خواهد شد.

وی برگزاری نشست های نوانگار ویژه مدیران و کارشناسان روابط عمومی دستگاه ها با محوریت تبیین کاربرد و اهمیت افکار سنجی در پیشبرد اهداف سازمانی را از جمله برنامه های ایسپا ویژه استان ها دانست و برای برگزاری این نشست در خراسان شمالی اعلام آمادگی کرد.

وی نگرش مردم به مواد مخدر و روان گردان ها، ارزش ها و نگرش جوانان، بررسی امکانات حوزه سلامت و بررسی سلامت روان را از جمله موضوعات و طرح های انجام شده اخیر ایسپا نام برد.

محسن رحمانی رییس جهاددانشگاهی خراسان شمالی نیز گفت: نظرسنجی مجرا و بستر مشارکت شهروندان و از طرفی فرصتی است که به شهروندان داده می شود تا بتوانند به صورت غیرمستقیم و ناشناس با سیاست گذاران و برنامه ریزان گفت و گو و آنچه را که در ذهن دارند بیان کنند.

وی گفت: نظرسنجی این فرصت را به سیاست گذاران و برنامه ریزان می دهد تا تصمیمات و سیاست هایشان را قبل از اجرا پایش و ارزیابی و آن ها را هم راستا با نیازها و توقعاتی که شهروندان دارند جهت دهی نمایند.

رحمانی برای اجرای طرح های نظرسنجی با محوریت مسایل و موضوعات اولویت دار استان خراسان شمالی اعلام آمادگی کرد.

احمد برادران معاون سیاسی امنیتی استاندار خراسان شمالی نیز نتایج طرح های انجام شده در مرکز ایسپای جهاددانشگاهی را ارزشمند خواند و بهره گیری از آن ها را در برنامه ریزی، سیاست گذاری و پیشبرد اهداف موثر خواند.

وی همچنین بر برگزاری نشست های نوانگار مرکز افکار سنجی جهاددانشگاهی ویژه مدیران و کارشناسان روابط عمومی دستگاه ها تاکید کرد.



جهاددانشگاهی مجموعه ای پویا و متفکر است

روابط عمومی جهاددانشگاهی کردستان: نماینده مردم بیجار، بابارشانی و حسن آباد یاسوکنند در مجلس شورای اسلامی گفت: جهاددانشگاهی مجموعه ای پویا و متفکر در پیشبرد برنامه های متنوع است.

علیرضا زندیان در بازدید از دفتر جهاددانشگاهی در بیجار و دیدار با جهادگران این مجموعه ضمن اشاره به ظرفیت های کلان جهاددانشگاهی اظهار کرد: ظرفیت های مناسبی در این نهاد وجود دارد که باید با برنامه ریزی های دقیق تر مردم بیش از پیش از آن بهره مند شوند.

وی افزود: حلقه اتصال بین جهاددانشگاهی و نهادهای اجرایی باید مستحکم باشد تا زحمات مجموعه جهاددانشگاهی به مرحله اجرا نزدیک شود. نماینده مردم بیجار در مجلس ضمن اشاره به این که جهاددانشگاهی نهادی فعال و پویا است، تاکید کرد: با توجه به نیاز شهرستان دامنه فعالیت های جهاددانشگاهی باید گسترش یابد.

وی بر اهمیت آموزش در بخش صنعت تاکید کرد و یادآور شد: آموزش نیروی کار، تولید بخش صنعت را افزایش می دهد و با افزایش سرمایه انسانی تولید داخلی افزایش خواهد یافت.

زندیان با اشاره به اهمیت نقش مدیریت در توسعه اقتصادی کشور، عنوان کرد: مشکل اقتصاد کشور، کمبود منابع و ثروت نیست، بلکه مشکل ضعف مدیریت است.

وی بخشی از مشکلات اقتصادی فعلی کشور را ناشی از تحریم ها دانست و گفت: قطعاً تحریم ها در مشکلات اقتصادی فعلی کشور بی تاثیر نیست اما بخش اعظمی از این مشکلات به ضعف مدیریتی بر می گردد.

در ادامه شریفیان مدیر دفتر جهاددانشگاهی بیجار، با اعلام این که جهاددانشگاهی شهرستان بیجار از سال ۱۳۸۸ فعالیت خود را آغاز کرده است، تصریح کرد: مجموعه ای جهاددانشگاهی به واسطه ارایه خدمات گوناگون در طول این یک دهه فعالیت خود، همواره مورد اقبال عمومی مردم شهرستان قرار گرفته است. وی با اشاره به این که فعالیت های آموزشی در جهاددانشگاهی بیجار پررنگ تر است، خاطر نشان کرد: ده ها دوره آموزشی در قالب دپارتمان های پزشکی، علوم انسانی، کامپیوتر، کشاورزی و فرهنگ و هنر در این مرکز برگزار می شود.

شریفیان با ذکر این که جهاددانشگاهی در برگزاری هیچ دوره ای محدودیت ندارد، گفت: در حال حاضر دوره های اشتغال محور از جمله تکنسین داروخانه، تربیت مربی مهدکودک، تربیت مدرس مدارس ابتدایی، حسابداری ماندگار، تزریقات و ... در این مرکز برگزار و در آینده نزدیک هم دوره چوب و رزین و کفپوش اپوکسی نیز مجدد به آموزش های این مرکز اضافه می شود.

مدیر جهاددانشگاهی بیجار با ذکر این که از مهم ترین اقدام های این نهاد راه اندازی مرکز نوآوری و شکوفایی بوده، افزود: در مرکز نوآوری و شکوفایی جهاددانشگاهی بیجار به تمام گروه های سنی آموزش های عملیاتی از ایده پردازی تا تجاری سازی ایده، ارایه می شود.

وی در پایان بر تلاش جهادی این نهاد انقلابی با تکیه بر نیروهای جهادی و مدرسان تحصیل کرده در سطح شهرستان تاکید کرد و یادآور شد: این مجموعه با وجود تمام کمبودها و کاستی ها همواره تلاش کرده تا با همی جهادی به مردم خدمت کند چرا که مردمان دیار گروس، مردمانی با فرهنگ و اصالت و لایق بهترین خدمت رسانی ها هستند.



جهاددانشگاهی آمادگی دارد عقل منفصل دستگاه های اجرایی باشد

روابط عمومی جهاددانشگاهی هرمزگان، ۱۷ دی ماه: سرپرست جهاددانشگاهی هرمزگان گفت: جهاددانشگاهی باید در آینده در تمامی مناسبات فرهنگی و اجتماعی کشور به عنوان عقل منفصل و واحد R&D دستگاه های اجرایی کشور نقش ایفا کند.

مدیرکل تعاون، کار و رفاه اجتماعی هرمزگان در نشستی با سرپرست جهاددانشگاهی هرمزگان و بازدید از این واحد، اظهار کرد: تلاش و همت جهاددانشگاهی استان در راستای پیشبرد طرح ملی توسعه مشاغل خانگی با بالاترین سطح کیفیت جای قدرانی دارد. متأسفانه یکی از مشکلات کشور مساله آمار سازی است اما ما به دنبال کسب نتیجه ملموس در این طرح هستیم، حتی اگر بانی ایجاد اشتغال برای یک نفر باشیم بهتر از آمار سازی صرف است و این نیازمند آن است که معطوف به نتیجه عمل کنیم و از قیدوبند آمارها رها شویم.

هادی ابراهیمی بیان کرد: از جهاددانشگاهی تقاضا دارم به عنوان مغز متفکر ما عمل کند و به ما راهکارهای علمی ارایه دهد و نقش واحد R&D را برای ما داشته باشد. همچنین اکنون اندیشکده تعاون در جهاددانشگاهی کشور راه اندازی شده و ما علاقه مند هستیم این امکان در استان هرمزگان نیز توسط جهاددانشگاهی واحد این استان فراهم شود.

وی با اشاره به این که نگاه وزارت کار نگاه انسان محور به موضوعات اقتصادی است، افزود: جهاددانشگاهی می تواند برای ایجاد نگاهی انسان محور به سواحل مکران در استان نیز ما را یاری کند. توسعه این منطقه نیازمند فرهنگ سازی و آماده سازی نیروی انسانی متخصص است. پیشنهاد می دهم این مجموعه برای عضویت در کارگروه شورای عالی توسعه سواحل مکران نیز اقدامات لازم را انجام دهد.

ابراهیمی گفت: در کوتاه مدت هدف ما تمرکز بر روی طرح مشاغل خانگی و هدف سازی برای اتصال افراد به بازار است، در میان مدت بحث آموزش تعاونی ها و در بلندمدت نیز توسعه انسان محور سواحل مکران هدف همکاری و مشارکت ما با جهاددانشگاهی هرمزگان خواهد بود.

سرپرست جهاددانشگاهی هرمزگان نیز در این نشست، اظهار کرد: خوشبختانه مدلی از همکاری بین مجموعه وزارت کار و جهاددانشگاهی شکل گرفته که از دل آن طرح های خوبی بیرون آمده است و این نشان از شناخت عمیق وزارت کار از ظرفیت های

جهاددانشگاهی دارد.

محمد دلپسند افزود: مناسبات اداری حاکم بر دستگاه‌های اجرایی اجازه مطالعه مستقل و علمی را به آنان نمی‌دهد و وقتی مجموعه‌ای از جهاددانشگاهی درخواست می‌کند که به‌عنوان عقل منفصل به‌جای آن فکر، پژوهش و مطالعه علمی داشته و نقش واحد R&D آن مجموعه را ایفا کند، بسیار جای امیدواری دارد. جهاددانشگاهی در بخش مطالعاتی و پژوهشی خود این امکانات را دارد و پیش‌قدم شدن وزارت کار در این زمینه نشان از تیزی این مجموعه دارد.

وی بیان کرد: هدف‌گذاری‌های مطرح‌شده در خصوص همکاری جهاددانشگاهی و اداره کل کار هم‌زمان قابل‌اجرا بوده و باید مقدمه‌ای باشد که جهاددانشگاهی به‌عنوان یک مجموعه چندبعدی در آینده در تمامی مناسبات فرهنگی و اجتماعی کشور همچون ارتقای شاخص‌های بنیادین کشور اعم از تورم، اشتغال و ... نقش اول را ایفا کند. انتظارات و پیشنهادهای مدیرکل کار استان را به فال نیک می‌گیریم و امیدوار هستیم که در آینده همکاری موثر ما منجر به نتیجه‌ای رضایت‌بخش در زمینه‌ی ارتقای شاخص‌های اشتغال در سطح استان شود.

دلپسند تصریح کرد: عضویت در کارگروه شورای عالی توسعه سواحل مکران نیز پیشنهاد خوبی است و این مساله را به‌زودی خدمت‌هیات‌ریسه جهاددانشگاهی مطرح خواهیم کرد. خوشبختانه رییس هیات‌ریسه جهاددانشگاهی علاقه‌مند به ایفای نقش در چنین حوزه‌هایی هستند و حتما استقبال خواهند کرد. در حوزه راه‌اندازی اندیشکده تعاون نیز هر کاری در جهت کلید خوردن هرچه سریع‌تر آن در استان هم‌زمان لازم باشد، انجام خواهیم داد.

وی در ادامه اظهار کرد: خوشبختانه استان هم‌زمان در طرح ملی توسعه مشاغل خانگی با ثبت‌نام بیش از ۶ هزار نفر متقاضی رتبه اول را در کشور دارد. اکنون وارد فاز دوم طرح جهت توجیه متقاضیان شده و برای پیشبرد هرچه سریع‌تر این طرح هم‌زمان فاز ارزیابی اولیه را نیز پیش می‌بریم.

دلپسند ادامه داد: هدف ما کیفیت اجرای فازهای مختلف این طرح است، مشاوره و هدایت ۵ درصد از افرادی که فاز توجیه طرح و ارزیابی اولیه را انجام داده‌اند نیز صورت گرفته است. گزارش فاز مطالعاتی طرح که با دقت و کیفیت بالایی انجام شده نیز رو به اتمام است. خوشبختانه پس از ارزیابی‌ها، ریزش کمی در تعداد متقاضیان طرح داشتیم و به‌زودی وارد فاز آموزش می‌شویم.

برگزیدگان اولین جشنواره ملی امیرکبیر در البرز تجلیل شدند

روابط عمومی جهاددانشگاهی البرز، ۲۰ دی‌ماه/مراسم اختتامیه اولین جشنواره ملی پایان‌نامه‌ها و رساله‌های دانشجویی کاربردی کارفرما محور «امیرکبیر» با همکاری جهاددانشگاهی البرز و با تجلیل از برگزیدگان این جشنواره برگزار شد.

رییس جهاددانشگاهی البرز در مراسم اختتامیه اولین جشنواره ملی امیرکبیر که در اتاق بازرگانی البرز برگزار شد، اظهار کرد: تلاش برای رفع فاصله بین صنعت و دانشگاه مهم‌ترین دلیل همکاری جهاددانشگاهی با اتاق بازرگانی و ۲۱ سازمان و نهاد دیگر برای برگزاری اولین جشنواره ملی امیرکبیر بود. احمدرضا فیروزی ادامه داد: جشنواره ملی امیرکبیر

شروع حرکتی برای تشویق پایان‌نامه‌ها و رساله‌های دانشجویی‌ای است که بتوانند مساله‌ای را در جامعه حل کنند و به تجاری‌سازی برسند.

دبیر جشنواره ملی امیرکبیر توضیح داد: طبق آمار، سالانه ده‌ها هزار مقاله، رساله و پایان‌نامه دانشجویی در کشور به ثبت می‌رسد که اگر بین ۱۰ تا ۲۰ درصد آن‌ها تا مرحله کاربردی شدن پیش برود نتایج درخشانی در جامعه رقم می‌زنند.

فیروزی اضافه کرد: این جشنواره حرکتی است تا سمت‌وسوی پایان‌نامه‌های کارفرما محور در کشور بیشتر شود تا از این طریق شاهد ارتباط مؤثرتر بین صنعت و دانشگاه باشیم.

وی ادامه داد: در فرایند برگزاری جشنواره، جهاددانشگاهی به عنوان نماینده بخش دانشگاهی و جامعه با اتاق بازرگانی به عنوان نماینده بخش صنعت و جامعه، پیوند برقرار کرده و در این مسیر توانستند بسیاری نهادها و سازمان‌های مرتبط با این مقوله از جمله بنیاد نخبگان البرز و پارک علم و فناوری استان را هم‌سو کنند.

بهره‌گیری از ظرفیت پایان‌نامه‌ها و رساله‌های

دانشجویی منحصر به بخش صنعت نیست

دکتر محمد نبیونی دبیر علمی جشنواره امیرکبیر نیز گفت: به دبیرخانه اولین جشنواره ملی امیرکبیر از سوی ۴۵ دانشگاه و مراکز علم و فناوری کشور بالغ بر ۱۰۰ پایان‌نامه و رساله دانشجویی ارسال شد.

نبیونی توضیح داد: در روزهای اخیر و بعد از اتمام فرصت شرکت در جشنواره، تقاضاهای زیادی به دبیرخانه جشنواره ارسال شد که خواستار اخذ مهلت بیشتر برای ارسال پایان‌نامه‌ها و رساله‌های خود به دبیرخانه جشنواره بودند و این نشان می‌دهد که باید در حوزه اطلاع‌رسانی این جشنواره از تمامی امکانات استفاده کنیم تا تمامی دانشگاه‌ها و مراکز علمی فناوری بتوانند وارد این عرصه رقابتی شوند.

رییس بنیاد نخبگان استان البرز با بیان این‌که جهاددانشگاهی، یک نهاد ارزشی- انقلابی و از رویش‌های انقلاب اسلامی است، افزود: به تعبیری هر وقت هرچا مشکلی جدی وجود داشته است، مجموعه جهاددانشگاهی برای حل آن وارد میدان شده است. در ادامه رییس اتاق بازرگانی البرز گفت: علی‌رغم وجود آمار شاخصی در زمینه اعضای هیات علمی و دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاهی، متأسفانه رشد اقتصادی کشورمان منفی بوده است که این امر نیاز به عارضه‌یابی دارد.

پرهام رضایی اظهار کرد: طی یکسال گذشته جلسات متعددی در رابطه با برگزاری هرچه بهتر این جشنواره انجام شد و امروز به ایستگاه پایانی این جشنواره رسیده‌ایم.

رییس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی استان البرز ضمن قدردانی از همراهی و تعامل خوب جهاددانشگاهی استان، بنیاد نخبگان البرز و دیگر مشارکت‌کنندگان در برگزاری این جشنواره، با اشاره به اهمیت توجه به آمار مقالات علمی کشور گفت: طبق آمار موجود در سال گذشته حدود ۶۰ هزار مقاله در ایران چاپ‌شده است.

خبریدفروش پایان‌نامه مقابل دانشگاه تهران

رحیم بنا مولایی رییس شورای سیاست‌گذاری جشنواره امیرکبیر نیز گفت: برای این‌که ارتباط بین صنعت و دانشگاه به‌درستی شکل بگیرد نیازمند تغییر دیدگاه در حوزه آموزش دانشگاهی و دانشگاهی هستیم و باید تفکر مدرک محوری را کنار بگذاریم.

رییس شورای سیاست‌گذاری جشنواره امیرکبیر و عضو هیات نمایندگان اتاق بازرگانی البرز در ادامه از اهمیت حرکت دانشگاه‌ها به سمت مهارت محوری سخن گفت و افزود: این حرکت در استان البرز با پایه‌ریزی جشنواره امیرکبیر در حال انجام است. جشنواره امیرکبیر مکمل جشنواره پایان‌نامه سال دانشجویی است

دکتر حامد علی اکبرزاده رییس سازمان انتشارات جهاددانشگاهی و دبیر جشنواره ملی پایان‌نامه سال دانشجویی گفت: جشنواره ملی امیرکبیر تکمیل‌کننده مسیر جشنواره ملی پایان‌نامه سال دانشجویی است چون به دنبال معرفی رساله‌هایی است که کارفرما محور بودن از ویژگی اصلی آن‌ها است.

وی افزود: تلاش جهاددانشگاهی برای پیوند میان صنعت و دانشگاه به جشنواره امیرکبیر محدود نیست و این نهاد از سه دهه پیش تا کنون با برگزاری جشنواره ملی پایان‌نامه سال دانشجویی در این مسیر گام برداشته است.

دکتر علی اکبرزاده تأکید کرد: البته برگزاری چنین جشنواره‌هایی نباید باعث بی‌توجهی و غفلت نسبت به پایان‌نامه‌هایی شود که کارفرما محور نیستند چون فلسفه اصلی تاسیس دانشگاه‌ها در کل دنیا هویت بخشی به جوانان و تربیت انسان‌های بهتر بوده و تجاری‌سازی علم در اولویت آن‌ها نبوده است.

این مسوول تصریح کرد: در دهه ۹۰ انگلستان عده‌ای به دنبال آن بودند که دانشگاه‌ها را به سمت‌وسوی تجاری‌سازی سوق دهند ولی عده‌ای اندیشمند و کسانی که به ماهیت دانشگاه اعتقاد داشتند مانع از تحقق این کار شدند.

دبیر جشنواره ملی پایان‌نامه سال دانشجویی گفت: بدون شک برگزاری چنین جشنواره‌هایی نقش به‌سزایی در افزایش انگیزه در میان دانشجویان مقاطع تحصیلات تکمیلی دارد تا بتوانند با دستاوردهای علمی و آکادمیک خود مسئله‌ای را در بطن جامعه حل کنند و به سوالی پاسخ دهند.

جهاددانشگاهی نهادی برخاسته از انقلاب اسلامی است

روابط عمومی جهاددانشگاهی قم: دکتر محمد حیدری رییس جهاددانشگاهی قم در اولین وینار از سلسله وینارهای معرفی دستاوردهای دانشگاهی که به مناسبت دهه فجر انقلاب اسلامی برگزار شد، ضمن تبریک دهه فجر، در رابطه با دستاوردهای جهاددانشگاهی عنوان کرد: جهاددانشگاهی نهادی برخاسته از انقلاب اسلامی است که بعد از انقلاب اسلامی به خاطر شرایط خاص آن دوران بنیان نهاده شد.

وی افزود: با توجه خلا جدی و نیازهای اساسی در حوزه سیاسی، اجتماعی، دانشگاهی و ... مطالبات و آشفته‌گی‌هایی که در آن زمان به‌خصوص در عرصه دانشگاهی ایجاد شد، به‌فرمان امام خمینی (ره) ستاد انقلاب فرهنگی ایجاد شد و بخشی از فعالیت این ستاد به عهده جهاددانشگاهی گذاشته شد.

وی ادامه داد: در ابتدا جهاددانشگاهی وظیفه یاری در اداره و مدیریت دانشگاه و مأموریت تبیین ارزش‌های انقلاب را در سطح دانشگاه را باهدف انسجام نیروها و تقویت روحیه نیروهای مذهبی به عهده گرفت و از سال ۶۵ وظیفه جهاددانشگاهی در دانشگاه به توسعه مسایل پژوهشی و ارتباط دانشگاه با صنعت و جامعه

تغییر کرد.

رییس کارگروه دانشجویی و دانشجویان دهه فجر انقلاب اسلامی استان قم، با بیان این که جهاد دانشگاهی با گسترش فعالیت‌های خود سبب توسعه فعالیت‌های متعددی در سطح کشور شده است، اظهار کرد: جهاد دانشگاهی سه پارک علم و فن آوری، ۴۷ شعبه علمی کاربردی، شش موسسه آموزش عالی و دو دانشگاه جامع در سطح کشور دارد. وی با اشاره بر این که ماموریت جهاد دانشگاهی در برهه‌های زمانی مختلف با توجه به اهداف انقلاب اسلامی تغییراتی را داشته است، افزود: اصلی‌ترین ماموریت جهاد دانشگاهی آموزش و پژوهش بوده که در چند سال اخیر بحث اشتغال دانشجویان و تجاری‌سازی پژوهش‌های جهاد دانشگاهی نیز اضافه شده است.

دکتر حیدری با تأکید بر این که فعالیت جهاد دانشگاهی بر اساس اهدافی است که انقلاب اسلامی به عهدش گذاشته است، بیان کرد: از فعالیت‌های جهاد دانشگاهی در دانشگاه‌ها می‌توان به ایجاد فضای فرهنگی ملایم‌تر، نهادینه کردن پژوهش و تعدیل هیجانات فاقد دستاورد در جهت آرامش فضای علمی و اجتماعی در دانشگاه‌ها اشاره کرد، همچنین در ترجمه، انتشار کتاب مقالات نیز بسیار موثر عمل کرده و در تحقیقات نیز نیم‌نگاهی به نیاز صنعت و کشور دارد.

وی با بیان این که جهاد دانشگاهی قم جهادی نوپا قلمداد می‌شود، عنوان کرد: جهاد دانشگاهی قم در همه دانشگاه‌های دولتی حضور فیزیکی و برخی از دانشگاه‌های غیردولتی فعالیت‌های گوناگونی دارد، همچنین در خارج از دانشگاه نیز دارای مراکز روانشناسی خانواده، آسیب‌های اجتماعی، هنر و رسانه، خدماتی و علمی از جمله مراکز آموزش‌های مهارتی و عمومی است.

رییس جهاد دانشگاهی قم با اشاره به این که دو گروه پژوهشی در زمینه سلول‌های بنیادی و بیولوژی تولیدمثل در این مرکز فعال هستند، گفت: در سال‌های اخیر در سطح استان چندین طرح از جمله جشنواره تا بالندگی، غربال‌گری فرزندان آوری، مسکن معیشتی، نمای ساختمان شهری و... توسط این مرکز اجرا شده است و برای تولید نرم‌افزار گردشگری برای گردشگران استان نیز طرح‌هایی در دست اجرا داریم. وی با تأکید بر این که سه بخش فرهنگی، پژوهشی و آموزش پیوستگی دارند که یکی از عوامل مهم موفقیت این نهاد به شمار می‌آید، افزود: با توجه به نیاز استان و اعتماد مسوولان استانی جهاد دانشگاهی در بخش تسهیلاتی اجتماعی و محلات ورود کرده است و دفتر تسهیل‌گری شهر قائم توسط جهاد دانشگاهی اداره می‌شود.

وی با اشاره به این که کارفرمای دفاتر تسهیلاتی وزارت کشور است، تصریح کرد: خوشبختانه نمایندگان جهاد دانشگاهی در این دفاتر توانسته‌اند ارتباط خوبی با مردم و مسوولان شهری برقرار کنند همچنین توانسته‌اند با شناسایی مشکلات، عوامل ایجاد مشکل، تشخیص راه‌حل و اولویت‌بندی آن‌ها گامی در رفع مشکلات بردارند.

رییس جهاد دانشگاهی قم در رابطه با مرکز درمان ناباروری قم اظهار کرد: این مرکز مجهز به تله‌مدیسین است و خدمات این مرکز از راه دور در اختیار بیماران خارج از استان نیز قرار داده می‌شود. وی با تأکید بر این که همه خدمت درمان ناباروری در این مرکز ارائه می‌شود، بیان کرد: ۴۰ درصد بیماران این مرکز از خارج استان و ۱۲ درصد از سایر کشورها هستند که این به خاطر ضریب موفقیت

بالای ۳۵ درصد این مرکز است که بالاتر از میانگین جهانی نیز محسوب می‌شود.

دکتر حیدری با بیان این که بیش از ۳۰ درصد خدمات اصلی درمان ناباروری در سه مرکز قم، رویان و این سینا ارائه می‌شود، بیان کرد: خدماتی مانند تشخیص‌های قبل از بارداری نیز در این مرکز انجام می‌شود که با استفاده از این روش جنین متولد شده به‌صورت قطعی فاقد هرگونه مشکل ژنتیکی خواهد بود همچنین کیت تشخیص اسپرم سالم که در انحصار چند کشور خارجی بود نیز تولید کرده‌ایم تا هزینه‌های واردات این کیت را کاهش دهیم.



فعالیت جهاد دانشگاهی به صورت جهادی و انقلابی با ترکیبی از آموخته‌های دینی

روابط عمومی جهاد دانشگاهی استان البرز: علیرضا عباسی با حضور در جهاد دانشگاهی البرز اظهار کرد: وقتی مسایل و مشکلات کشور را با یک حرکت جهادی حل کنیم به دنیا اثبات می‌کنیم که حاکمیت دینی می‌تواند نقش آفرینی کند.

وی افزود: زمانی برخی می‌خواستند این‌طور جا بی‌اندازند که دین در یک گوشه باشد و کاری به حکومت نداشته باشد؛ اما تفکری که امام داشتند و مطرح کردند که دین باید جاری و ساری باشد و همین‌طور هم شد و الان در عرصه‌های مختلف تنه به تنه دنیا در حال حرکت هستیم که یک نمونه آن پژوهشکده رویان و سلول‌های بنیادی است که دنیا هر چقدر تلاش کند نمی‌تواند آن را انکار کند.

این نماینده مجلس شورای اسلامی ادامه داد: اگر در بخش هسته‌ای، نظامی، موشکی، هوافضا و... هم پیشرفت کرده‌ایم همه با کار جهادی بوده است چون با عافیت‌طلبی به‌جایی نمی‌رسیم.

عباسی با بیان این که در نظام دینی باید اعتقادی کار کرد، گفت: متأسفانه برخی جاها به‌جای رسیدن به متن به حاشیه می‌پردازند در حالی که باید روحیه جهادی را تقویت و در جوانان ایجاد کنیم.

عضو کمیسیون کشاورزی مجلس در بخش دیگری از صحبت‌های خود خاطرنشان کرد: در بحث کشاورزی ما یک‌عمری است در حال کار کردن هستیم و کشاورزی داریم و در یک سری موضوعات به خودکفایی ظاهری رسیده‌ایم ولی وقتی دقیق می‌شویم می‌بینیم که در آن زمینه وابسته بالفعل هستیم مثلاً در بخش طیور اگر به ما نهاده ندهند صنعت مرغ ما به‌طور کامل نابود می‌شود یا بخش سبزی و صیفی ما بدون بذر وارداتی تعطیل می‌شود.

عباسی افزود: اوایل انقلاب بخش زیادی از مرغ تولیدشده در کشور از لاین داخلی بود؛ اما از همان زمان یک جریان برای از بین بردن لاین داخلی و جایگزین کردن آن با مرغ «راس» انگلیسی شروع شد تا دو سال پیش ۹۵ درصد از مرغ تولیدی ما از همین نوع بود.

وی ادامه داد: در یک دوره زمانی در بخش مرغ با تحریم مواجه شدیم و در داخل به سمت مرغ لاین آریین رفتیم؛ اما از ترس این که صنعت مرغ ایران با این کار از دست آن‌ها خارج شود تحریم‌ها را برداشتند. گاهی حتی شده مجانی هم به ما چیزی را می‌دهند تا در بزنگاه از آن استفاده کنند. عضو کمیسیون کشاورزی مجلس خاطرنشان کرد: در حال الان مجموعه‌هایی تولید مرغ آریین را شروع

کرده‌اند و آن ترکیب ۹۵ درصد به پنج درصد اکنون به حدود ۵۰ درصد رسیده است.

وی افزود: ما تاکنون در صنعت بذر هیبرید وارد نشده بودیم؛ اما در پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی به این موضوع پرداخته شده که من از آن لذت بردم. ذخایر ژنتیکی یکی از مزیت‌های کشور ما است؛ برخی از گونه‌های گیاهی خاص منطقه ما است که دنیا برای یک ژنوتیپ آن سر و دست می‌شکند. ما در گندم ۳۰ هزار ژنوتیپ داشتیم؛ اما کوتاهی کرده‌ایم و این ۳۰ هزار به ۱۰ هزار رسیده است.

وی با بیان این که فقط نفت سرمایه نیست و این‌ها هم سرمایه است و باید این را حفظ کنیم تصریح کرد: بیوانک جهاد دانشگاهی باید تقویت شود.

نماینده کرج، فردیس، اشتهارد و آسار، خاطرنشان کرد: با کار جهادی می‌توانیم کشور را به‌جایی برسانیم که نه تنها خودمان بلکه ۶۰۰ میلیون نفر از جمعیت کشورهای اطراف ما که عمق استراتژیک ما هستند را هم تامین کنیم. این کشورها در بحث محور مقاومت در آینده نیاز به تکنولوژی، غذا و... دارند که ما باید فراهم کنیم.

عباسی در پایان بیان کرد: زمانی دعوا بر سر این بود که به ایران تجهیزاتی داده نشود حتی سیم خاردار که در جنگ مانع فروش آن به ایران می‌شد و سایر تسلیحات که جای خود داشت؛ اما الان مساله آن‌ها این است که ایران به کسی تجهیزات ندهد بحث تحریم فروش تسلیحات توسط ایران مطرح است.

فرهنگ خودباوری و استقلال فرهنگی؛ ضرورت جامعه امروز

احمدرضا فیروزی رییس جهاد دانشگاهی البرز هم در این نشست، ضمن ارائه گزارشی از فعالیت‌ها و توانمندی‌های جهاد دانشگاهی البرز گفت: یکی از آسیب‌های جدی که کشور در حوزه اقتصادی با آن مواجه است ضعف باور یا اعتماد جدی نسبت به توانمندی‌های داخل کشور است که در رویکرد برخی کارگزاران وجود دارد.

فیروزی با بیان این که امام خمینی همواره نسبت به خودباوری و استقلال فرهنگی باور و اعتقاد راسخی داشتند، تصریح کرد: علت بسیاری از مشکلاتی که با آن مواجه هستیم، ریشه در ضعف این باورها در ما دارد که شاید نتوانسته‌ایم آن‌گونه که بایسته و شایسته است این فرهنگ را نهادینه کنیم.

وی با اشاره به این که این همه ظرفیت که در کشور وجود دارد می‌تواند ما را نسبت به محصولات دیگر کشورها که به آن وابسته هستیم بی‌نیاز کند، گفت: ظرفیت‌های خوبی در جهاد دانشگاهی هم در عرصه‌های فرهنگی و اجتماعی و هم در حوزه‌های فنی و مهندسی، پزشکی، صنایع و علمی و فناوری‌ها وجود دارد که نیازمند توجه بیشتر و سرمایه‌گذاری جدی‌تر است.



طراحی لباس باید به مطالبه ملی تبدیل شود

روابط عمومی جهاد دانشگاهی قزوین، ۱۵ بهمن ماه: فرشاد پیله‌چی در اولین رویداد شتاب مجازی رویان که توسط مرکز نوآوری طراحی لباس علمی کاربردی جهاد دانشگاهی استان قزوین برگزار شد، تصریح کرد: رویداد رویان فعالیت‌های نوآورانه در حوزه طراحی لباس است، در طراحی لباس موارد مختلفی دارای اهمیت

است که مهم‌ترین آن اصالت و نوآوری است. وی افزود: امروز در حوزه طراحی لباس ضعف جدی داریم که باید موردتوجه قرار بگیرد برخی از دانشگاه‌ها در این حوزه وارد شدند اما به‌صورت جدی پای کار نیامدند و فعالیت‌هایشان در دانشگاه خلاصه شده است این در حالی است که بسیاری از کارآفرینان و فروشندگان حوزه پوشاک از ضعف در طراحی لباس ایرانی و اسلامی گلایه دارند. رییس جهاددانشگاهی واحد قزوین اظهار کرد: در شرایط کنونی اشتغال موضوع مهمی است و اغلب جوانان به دنبال کار هستند و شاهد بیکاری جوانان هستیم این در حالی است که با احصای نیازهای موجود در بازار به‌راحتی می‌توان شغل ایجاد کرد، از طرفی ایجاد اشتغال در حوزه لباس انفرادی نیست و اشتغال به‌صورت گروهی ایجاد خواهد شد.

وی بیان کرد: اگر به پوشاک زنان موجود در بازار نگاهی بیندازیم مانتوی مناسب و فاخر در شأن زن ایرانی خیلی کم است، بنابراین اگر کار مناسبی در این حوزه انجام دهیم مشتری آن در بازار وجود دارد، هر جا که ضعفی وجود دارد ریشه آن در فرهنگ جامعه است، بنابراین با فرهنگ‌سازی می‌توانیم تغییراتی در این حوزه ایجاد کنیم. پیله‌چی خاطرنشان کرد: ما از لحاظ تهاجم فرهنگی در این حوزه نیز مورد تهدید قرار گرفتیم و مصرف‌کنندگان گاهی لباس‌های موجود در بازار که بعضاً ممکن است مناسب نباشد را خریداری می‌کنند در حالی که اگر لباس مناسبی وجود داشته باشد به‌طور قطع لباس‌های مناسب را انتخاب خواهند کرد.

وی بیان کرد: اگر بر طراحی لباس تمرکز کنیم و با در نظر گرفتن ظرفیت‌های لازم به‌عنوان کارگزين، فاخر و درآمدزا به آن نگاه کنیم می‌توان به آینده این حوزه امید داشت، مرکز علمی کاربردی جهاددانشگاهی قزوین در این حوزه چندین مقام کشوری به دست آورده است که نشان می‌دهد کیفیت کار بالا است و اساتید و دانشجویان این مرکز خلاق هستند.

رییس جهاددانشگاهی واحد قزوین تأکید کرد: موضوع طراحی لباس موضوع مهمی است و می‌توان در بخش ملی آن را به یک مطالبه تبدیل کنیم و با بسترسازی فرهنگی موفقیت خوبی می‌توان در این حوزه کسب کرد.

وی در بخش دیگری از سخنان خود خاطرنشان کرد: جهاددانشگاهی قزوین در سال‌های اخیر تمرکز خود را بر روی تجاری‌سازی قرارداده است، در همین راستا مرکز نوآوری و شتاب‌دهی محصولات با نام «منش» توسط جهاددانشگاهی قزوین با هدف ایجاد درگاهی برای تعامل نخبگان، مبتکران و متخصصان ایجاد شده است، این مرکز مشاوره‌های بازاریابی ارائه می‌دهد و در بخش‌های مختلف تعامل ایجاد می‌کند.

پیله‌چی یادآور شد: در سال‌های اخیر بسیار شاهدیم که تولید علم اتفاق می‌افتد اما تجاری‌سازی به میزان کافی وجود ندارد، در این میان جهاددانشگاهی می‌تواند به‌عنوان نهادی واسطه‌ای و توسعه‌ای ورود پیدا کند، در زمینه‌ی مشاغل خانگی نیز جهاددانشگاهی به مدت ۴ سال است که ورود پیدا کرده، اما طرح امسال نسبت به سال‌های گذشته متفاوت است.

وی افزود: امسال ۵۴ هزار نفر در سطح کشور در طرح توسعه مشاغل خانگی شرکت کردند؛ ظرفیت استان قزوین ۱۵۰۰ نفر است، امسال افراد علاوه بر دریافت تسهیلات به پیمانکاران حوزه‌های مختلف متصل می‌شوند، در واقع هر فردی که وارد این طرح شود برای وی اشتغال پایدار ایجاد خواهد شد.

پذیرش بیش از ۱۸۰ شرکت دانش‌بنیان توسط پارک علم و فناوری البرز جهاددانشگاهی

روابط عمومی پارک علم و فناوری البرز: مهندس مهدی عباسی رییس پارک علم و فناوری البرز در نشست با دکتر علیرضا عباسی نماینده مردم کرج، فردیس و اشتهارد به ارایه ظرفیت‌ها و توانمندی‌های پارک علم و فناوری البرز پرداخت و بیان کرد: این پارک با همه توان از فناوران استان حمایت می‌کند به‌شرط آنکه حمایت‌های لازم از توسعه زیرساخت‌های استان در همه شهرستان‌ها فراهم شود.

در این نشست که با حضور رییس و معاون پشتیبانی پارک علم و فناوری البرز جهاددانشگاهی در دفتر دکتر عباسی صورت گرفت، موضوعات و برنامه‌های مختلف در راستای توسعه زیرساخت‌های فناورانه استان البرز و نحوه حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان و فناور بررسی شد.

رییس پارک علم و فناوری البرز در این نشست به ارایه ظرفیت‌ها و توانمندی‌های پارک علم و فناوری البرز پرداخت و بیان کرد: این پارک با همه توان از فناوران استان حمایت می‌کند به‌شرط آنکه حمایت‌های لازم از توسعه زیرساخت‌های استان در همه شهرستان‌ها فراهم شود.

وی با اشاره به این‌که بالغ بر ۲۴۰ شرکت دانش‌بنیان در استان البرز فعالیت می‌کنند، گفت: پارک علم و فناوری البرز در قطب علم و فناوری کشور توانسته بیش از ۱۸۰ شرکت دانش‌بنیان و فناور را پذیرش و حمایت نماید.

دکتر علیرضا عباسی نماینده مردم کرج، فردیس و اشتهارد در این نشست با تأکید بر استفاده از ظرفیت‌های فناورانه استان تأکید کرد: باید از تمام ظرفیت‌های استان البرز در حوزه دانش‌بنیان بهره ببریم و در این زمینه نقش پارک علم و فناوری البرز جهاددانشگاهی بسیار مهم است.

وی با اشاره به ضرورت ایجاد و تقویت زیرساخت‌های فناورانه گفت: از هر اقدام مسوولان ملی و استانی برای تقویت و توسعه زیرساخت‌های استان برای تحقق اقتصاد دانش‌بنیان حمایت می‌کنیم و در این زمینه از هیچ کوششی فروگذار نخواهیم کرد.

نشست تخصصی «نقش

زن در پیشرفت جامعه» در

جهاددانشگاهی فارس برگزار شد

روابط عمومی جهاددانشگاهی فارس: هم‌زمان با دهه مبارک فجر و میلاد فرخنده حضرت فاطمه زهرا(س) به همت معاونت فرهنگی جهاددانشگاهی فارس، نشست تخصصی «نقش زن در پیشرفت جامعه» با حضور جمعی از اعضای هیات علمی این نهاد برگزار شد.

معاون پژوهشی جهاددانشگاهی فارس در این نشست ضمن تبریک سالروز میلاد حضرت زهرا(س) و تجلیل از مقام زن با تأکید بر این موضوع که در بررسی و تفکیک ویژگی‌های رفتاری زنان و مردان بیشتر باید روی عوامل اجتماعی، تصورات و اعتقادات متمرکز شویم، تصریح کرد: نباید بین زن و مرد خط‌کشی زیادی کرد.

مریم سروش با بیان این‌که ژنتیک می‌تواند

تأثیرگذار روی رفتار و ویژگی‌های شخصیتی باشد، موضوعی نیست که قابل‌انکار و رد شدن باشد و بسیاری از بیماری‌های روانی ریشه در ژنتیک دارند، افزود: بخشی از رفتارهای ما محصول محیط و بخشی ژنتیک است.

مدیر گروه ژنتیک و عضو هیات علمی جهاددانشگاهی فارس نیز در ادامه این نشست با بیان این‌که ژنتیک موجودات بر اساس مولکول DNA است، گفت: این مولکول در فیزیولوژی و ویژگی‌های ظاهری و بیماری‌ها در انسان و دیگر موجودات دخیل هستند.

سارا سنمار افزود: دانایی ما در خصوص این مولکول بیشتر در خصوص تأثیر این مولکول‌ها بر قد و چشم و رنگ مو و ظاهر افراد است در صورتی که کار DNA محدود به این موضوع نمی‌شود.

رویداد دوره‌ی جوانان

کارآفرین در حوزه گردشگری و صنایع دستی در گلستان برگزار شد

روابط عمومی جهاددانشگاهی گلستان، ۱۸ بهمن ماه: رویداد دوره‌ی خلافت، نوآوری و فن‌آوری ویژه جوانان علاقه‌مند به کارآفرینی در حوزه گردشگری و صنایع دستی به همت مرکز نوآوری و شتاب‌دهی (منش) جهاددانشگاهی گلستان به‌صورت مجازی و حضوری در سالن رشد دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان برگزار شد.

این رویداد دوره‌ی با رعایت کامل پروتکل‌های بهداشتی با حضور علاقه‌مندان، سمن‌ها، دانشجویان و هنرمندان و دکتر مهدی سقایی رییس دانشگاه کیم جرجانی گرگان و دکتر جاوید ایمانیان رییس میراث فرهنگی شهرستان گرگان و مهندس علی احمدی، کارآفرین، از فعالان عرصه گردشگری برگزار شد.

در این رویداد دوره‌ی، در مورد مباحثی نظیر راه‌های کسب درآمد از ظرفیت‌های منطقه‌ای و اقلیمی استان در بخش گردشگری و صنایع دستی و بهره‌گیری ویژه و فرصت‌سازی از ظرفیت‌های موجود بحث و تبادل نظر شد.

رویداد دوره‌ی جوانان کارآفرین در حوزه گردشگری و صنایع دستی در راستای اجرای طرح شتاب‌دهی کسب‌وکارهای فناورانه جوانان از سوی اداره کل ورزش و جوانان استان و جهاددانشگاهی گلستان با هدف توانمندسازی جوانان در جهت تجاری‌سازی ایده‌های نوآورانه برگزار شد.

برگزاری کرسی آزاداندیشی در جهاددانشگاهی کردستان

روابط عمومی جهاددانشگاهی کردستان، ۱۸ بهمن ماه: اکبر اسدی سرپرست جهاددانشگاهی کردستان در کرسی آزاداندیشی «نقش زنان در عرصه‌های اجتماعی و سیاسی» که با محوریت خشونت علیه زنان و لایحه تأمین امنیت و کرامت زنان در جهاددانشگاهی کردستان برگزار شد، اظهار کرد: خانواده کوچک‌ترین واحد اجتماع و مرکز ثقل و نگهدارنده پیکره جامعه بوده است و محور اصلی حفظ و کبان خانواده نیز به زنان و مادران برمی‌گردد.

وی با بیان این‌که وظیفه زنان تربیت و پرورش انسان است، افزود: امروزه فرهنگ منحرف غربی تمام زوایای زندگی ما را تحت شعاع قرار داده است و همین امر موجب شده که برای حفظ خانواده به تصویب قوانین جدید روی آوریم در حالی که آموزه‌های دینی ما بالاتر از تمام قوانین قرار دارد.

لیلا اژیر مدیرکل امور بانوان و خانواده استانداری کردستان در ادامه این نشست اظهار کرد: خشونت علیه زنان یکی از مهم‌ترین و اصلی‌ترین آسیب‌های اجتماعی در حوزه بانوان بوده است.

وی افزود: خشونت علیه زنان یک مبحث جهانی بوده که این روزها به دلیل شیوع ویروس کرونا و قرنطینه خانگی این آسیب در سطح جهان در حال افزایش است اما به دلیل این‌که خشونت پدیده پنهان در خانواده‌هاست آمار واقعی از آسیب‌دیدگان این حوزه وجود ندارد.

دکتر قادرزاده یکی از اساتید دانشگاه کردستان در ادامه این نشست بیان کرد: امروز دیگر نباید ما فرهنگ یک جامعه را فرهنگ منحن و فرهنگ دیگر را فرهنگ اصیل بدانیم چراکه دنیای امروز، یک دنیای نسبی‌گرایانه بینا فرهنگی است اما این دیدگاه در دنیای امروز فضا را برای گفتگو، دیالوگ و بهره‌گیری از ظرفیت‌های بینا فرهنگی از ما می‌گیرد.



کارگاه آموزشی «نقش تغذیه در باروری و ناباروری» برگزار شد

روابط عمومی جهاد دانشگاهی اردبیل، ۱۹ بهمن: کارگاه آموزش مجازی «نقش تغذیه در باروری و ناباروری» به همت معاونت پژوهشی جهاد دانشگاهی اردبیل و با همکاری دفتر امور زنان و خانواده استانداری اردبیل برگزار شد.

در این کارگاه، مشاور تغذیه مرکز درمان ناباروری قفقاز جهاد دانشگاهی اردبیل با اشاره به نقش تغذیه در سلامت باروری گفت: رژیم غذایی متعادل و مناسب از عوامل موثر در حفظ سلامت باروری است که باید به آن توجه شود.

مهسا مهاجری با بیان این‌که شیوه زندگی، نوع تغذیه اضافه وزن و میزان فعالیت بر باروری تاثیر دارد، تصریح کرد: مواد مغذی مورد نیاز برای تولید هورمون‌های جنسی، سلامت اسپرم و تخمک و رشد جنین شامل ریزمغذی، آنتی‌اکسیدان، ویتامین‌های D، E، C، B12، اسید فولیک، آهن، سلنیوم، روی، اسیدهای چرب ضروری و مواد معدنی هستند.

وی با بیان این‌که کاهش وزن و مدیریت سبک زندگی می‌تواند قدرت باروری زنان و مردان را بهبود بخشد و در درمان ناباروری تاثیرگذار باشد، اظهار کرد: افزایش وزن در زنان، افزایش شیوع تخمدان پلی‌کیستیک، سیکل‌های قاعدگی نامرتب، نازایی، سقط و شکست در درمان‌های ناباروری و حتی مشکلات دوران بارداری را به همراه دارد.



وبینار «الگوی دولتمردان؛ شهید محمدعلی رجایی» برگزار شد

روابط عمومی جهاد دانشگاهی: وبینار «الگوی دولتمردان؛ شهید محمدعلی رجایی» به مناسبت ایام دهه فجر انقلاب اسلامی به همت دبیرخانه نکوداشت مفاخر ایران و جهان اسلام سازمان دانشجویان جهاد دانشگاهی

برگزار شد.

در ابتدا محمدرضا واعظ مهدوی استاد دانشگاه شاهد و معاون سابق وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی با تریبک ایام دهه فجر و پیروزی انقلاب گفت: تداعی این ایام بسیار مهم است تا مروری بر بایدها و نبایدها داشته باشیم و نگاهی به اصول و مبانی انقلاب کنیم، به‌خصوص این‌که در این سال‌ها انحرافات در روند اجرایی کشور رخ داده است و می‌توان با رجوع به این مبانی خود را از اسارت شرایط موجود آزاد کرد.

وی افزود: رجوع به الگوها در این راستا بسیار مهم است و بشر اصولا خود را با الگو تطبیق می‌دهد و از الگوها برای ساختن خودش استفاده می‌کند و الگوها هم همیشه فراتر از وضعیت موجود هستند. قرآن هم رسول خدا را اسوه حسنه معرفی کرده است. در درجات پایین‌تر نیز شخصیت‌هایی داریم که اگرچه در سطح و شأن پیامبران و ائمه معصومین نیستند، اما به‌طور نسبی می‌توانند الگو باشند و ما در دوران اخیر شخصیتی مانند شهید قاسم سلیمانی را به‌مثابه یک الگو داشتیم.

واعظ مهدوی اظهار کرد: شهید رجایی نیز یکی از این الگوهاست که شخصیت تراز انقلاب اسلامی است. زندگی و مبارزات و نقش‌های ایشان نشان‌دهنده این بود که فرد صادقی است و مردم‌دوستی و فداکاری در وجودش قرار دارد. از طرفی ایشان در پاک دستی و درستکاری نیز یک نمونه بی‌نظیر بود که از پایین‌ترین طبقات جامعه رشد کرد و به بالاترین سطح سیاسی رسید؛ اما ایشان سطح زندگی خود را در سطح زندگی مستضعفان قرارداد و حتی حقوق حقه نخست‌وزیری را نمی‌گرفت و برای خودش سقف حقوق تعیین کرده بود و می‌گفت ما به‌عنوان مسوول نباید سطح زندگی‌مان از سطح زندگی عامه مردم خیلی بالاتر باشد.

وی ابراز کرد: ایشان همچنین شخصیتی بود که به آینده نگاه می‌کرد و سرمایه‌گذاری را در تربیت کودکان می‌دانست و به همین دلیل خدمت در آموزش و پرورش را به همراه شهید باهنر انتخاب کرد. از دیگر ویژگی‌های بارز شخصیتی ایشان اعتقاد شدید به تقسیم‌کار و سازمان‌دهی بود و معتقد بود فرد در مقام بالاتر نباید در همه امور دخالت کند.

واعظ مهدوی بیان کرد: ایشان در دوران نخست‌وزیری بسیار نسبت به‌نظام تصمیم‌گیری حساس بودند تا تصمیمات در سطح دولت به نحوی انجام شود که طبقات فرودست و مستضعفان را ببیند. ایشان در ایام جنگ ستاد بسیج اقتصادی را ایجاد کرد و قوی‌ترین فرد را مسوول این ستاد کرد و نمایندگان تمام دستگاه‌های اجرایی را برای مدیریت کالاها و ارزاق مورد نیاز مردم در آن ستاد حضور داشتند تا کالاهای اساسی به دست همه مردم برسد. در آن دوران مردم اعتماد بسیار زیادی به دولت داشتند و این اعتماد کسب‌شده بود؛ زیرا دولت‌های قبل از انقلاب نماد بی‌اعتمادی بودند اما این دولت نشان داد که به فکر محرومین و فقرا است و خود را اسیر دست بازار نمی‌کند.

وی اظهار کرد: شهید رجایی معتقد بود عرضه و تقاضا مکانیزم سرمایه‌داری است که دلیل ندارد در بازار اسلامی حاکم شود و بازار اسلامی باید مبتنی بر سود عادلانه باشد. در طول سال‌های جنگ هم ما موفق شدیم تمام کالاهای اساسی مردم را تامین کنیم و ایران توانست در این دوره اقتصاد خود را بدون بدهی و قحطی اداره کند و این‌ها از معجزات اقتصاد جنگ بود. واعظ مهدوی ابراز کرد: انتخاب شهید رجایی به‌عنوان نامزد حزب جمهوری اسلامی نیز یک الگو

است؛ زیرا ایشان عضو حزب نبود درحالی‌که اعضای شایسته دیگری نیز در حزب بودند که بخواهند مطرح شوند اما در نهایت نام شهید رجایی از فرآیند انتخاب نامزد بیرون آمد. این نشان داد نگرش‌های آن زمان گروهی و بانندی نبود و ملاک انتخاب صلاحیت‌های عمومی بود و شهید رجایی به دلیل پاک دستی، ساده زیستی، سوابق انقلابی و توانمندی صاحب صلاحیت‌تر شناخته شد. در واقع چنین روند انتخابی از اصالت‌های انقلاب بود که نشان داد انقلاب به فکر گروه‌های فرودست بوده است.

وی تصریح کرد: انقلاب می‌خواست این‌گونه افراد نماد و الگو باشند؛ افرادی که صداقت خود را در عرصه‌های مختلف کشور نشان داده باشند و امروز هم این الگوها راهنمای راه ما هستند.

در ادامه حسن رجایی برادرزاده شهید رجایی، در سخنانی به تبیین ویژگی‌های شخصیتی شهید رجایی پرداخت و گفت: ویژگی برجسته ایشان مؤحد بودن، مسلمان بودن و اهل‌بیتی بودن است. ایشان کاملا معتقد و باورمند به توحید و معاد و مسیر اهل‌بیت(ع) بود که ایشان را کاملا ساخته بود و این باورها در رفتارشان هم تبلور داشت.

وی دیگر ویژگی شهید رجایی را خودساختگی دانست و گفت: همچنین متأثر از همین ایمان، توحید باوری و معاد باوری ایشان یک مؤمن واقعی بود و کسانی که به ایشان رجوع می‌کردند از این‌که اطلاعاتشان در اختیار ایشان باشد هیچ احساس نگرانی نداشتند. این مؤمن بودن در ایثارگری، فداکاری، پرتلاش بودن، قدرتمند بودن در مقابل ظلم و نرم بودن در مقابل مردم خود را نشان می‌داد.

سومین و آخرین سخنران وبینار، غلامعلی رجایی نویسنده کتاب سیره شهید رجایی و از فعالان سیاسی و مشاور مرحوم آیت‌الله هاشمی رفسنجانی، بود که با اشاره به زلال بودن شهید رجایی گفت: حق شهید رجایی بود که این‌گونه شهید شود و یکپارچه بسوزد. ایشان شهیدی است که کهنه نمی‌شود و از شهدایی است که بر بسیاری از شهدا برتری دارد.

وی افزود: تمام وجود شهید رجایی وقف دین و اعتقاداتش بود و شخصیتی بسیار خالص و مخلص بود. ایشان خیلی ساده‌زیست بود و در عین حال دید و بینش بالایی داشت و خون‌دل بسیاری از رفتارهای بنی‌صدر می‌خورد، اما به‌تبعیت از فرمان امام (ره) برای جلوگیری از اختلاف هیچ حرفی نمی‌زد.

رجایی بیان کرد: شهید رجایی فردی بسیار عاقل بود که خودش را کشف کرده بود و می‌توان گفت هیچ‌گاه خود را گم نکرد و تقوا داشت و همواره خود را می‌پایید تا فراموش نکند که چه گذشته‌های داشته است.



برگزاری وبینار علمی یک‌روزه فرآورده‌های گیاهی موثر بر

پوست و مو

روابط عمومی پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی: وبینار علمی فرآورده‌های گیاهی موثر بر پوست و مو با سخنرانی دکتر شمسعلی رضازاده داروساز و متخصص شیمی دارویی و عضو هیات علمی این پژوهشکده برگزار شد.

این وبینار دارای امتیاز بازآموزی بود و با مجوز اداره کل آموزش مداوم جامعه پزشکی کشور از زیرمجموعه‌های وزارت بهداشت، درمان و آموزش

پزشکی برگزار شد و در آن آخرین یافته‌های علمی مربوط به این حوزه مورد بررسی قرار گرفت. مخاطبان این دوره پزشکان عمومی، داروسازان و متخصصین طب سنتی بودند و این دوره به صورت مجازی بر بستر آموزش‌های مجازی جهاددانشگاهی (امجد) برگزار شد و در انتهای برنامه فایل پاورپوینت ارائه شده و فیلم ضبط شده برنامه نیز در اختیار شرکت‌کنندگان قرار گرفت.

در پایان، به شرکت‌کنندگان دوره ۴۸ ساعت فرصت داده شد تا در آزمون آنلاین پایان دوره شرکت و با پاسخ صحیح به ۷۰ درصد سوالات بتوانند امتیاز بازآموزی دوره را کسب کنند.

جهاددانشگاهی در حوزه‌های مختلف موفق عمل کرده است

روابط عمومی جهاددانشگاهی استان مرکزی: حجت‌الاسلام علیرضا سلیمی عضو هیات ریسه مجلس و نماینده مردم محلات در مجلس شورای اسلامی در نشست با دکتر غفاری زاده سرپرست جهاددانشگاهی استان مرکزی، تصریح کرد: جهاددانشگاهی نهادی برخاسته از انقلاب است که در راستای اهداف آموزشی و سامان بخشیدن به وضعیت دانشگاه‌ها و به فرمان امام راحل تاسیس شده است.

وی با اشاره به این‌که جهاددانشگاهی در حوزه‌های مختلف به مردم بسیار موفق عمل کرده است ضمن تقدیر از فعالیت‌های صورت گرفته، اظهار کرد: این نهاد انقلابی کارنامه قابل‌قبولی ارائه داده است

دکتر علی‌اصغر غفاری زاده سرپرست جهاددانشگاهی استان مرکزی نیز در این نشست به فعالیت‌های صورت گرفته این نهاد، اشاره کرد و افزود: تعامل مسوولان عامل مهمی در توسعه فعالیت‌های جهاددانشگاهی است.

گفتنی است؛ در این نشست توسعه فعالیت‌های جهاددانشگاهی استان و همکاری‌های لازم در این زمینه مورد بررسی قرار گرفت.

رویداد شتابی - استارت‌آپی طراحی اپلیکیشن موبایل در سمنان برگزار شد

روابط عمومی جهاددانشگاهی سمنان، رویداد شتابی - استارت‌آپی طراحی اپلیکیشن موبایل با حضور رییس موسسه علمی کاربردی جهاددانشگاهی، مدیرکل دفتر نوآوری، فن‌آوری و تجاری‌سازی دانشگاه جامع علمی کاربردی، رییس جهاددانشگاهی سمنان در مرکز علمی کاربردی جهاددانشگاهی سمنان برگزار شد.

دکتر محمدعلی گودرزی در این رویداد که به همت جهاددانشگاهی سمنان برگزار شد در ارتباطی غیرحضور و مجازی از برپایی ۳۸۲ همایش و رویداد استارت‌آپی در مراکز علمی کاربردی جهاددانشگاهی در سراسر کشور خبر داد و گفت: بخش عمده این رویدادها در چند ماه اخیر و در شرایط کرونایی برگزار شده است و علاوه بر این‌ها تا کنون ۱۵۴ نمایشگاه و ۷۳۸ کارگاه آموزشی مختلف در مراکز علمی کاربردی وابسته به جهاددانشگاهی در سراسر کشور برگزار شده است.

در ادامه حسن‌رهایی رییس جهاددانشگاهی سمنان در این آیین با تقدیر از برپایی این رویداد علمی فناوریانه اظهار کرد: جهاددانشگاهی در چهار دهه

گذشته دستاوردهای علمی و فناوریانه بسیار زیادی داشته است.

وی با اشاره به توجه و اعتماد ویژه رهبری معظم انقلاب به جهاددانشگاهی افزود: این اعتماد و اعتقاد راسخ به نهاد انقلابی جهاددانشگاهی یک سرمایه ارزشمند برای این نهاد است.

همچنین در ادامه علی منصفی راد معاون آموزشی جهاددانشگاهی استان سمنان خاطرنشان کرد: در این رویداد ۲۵ ایده برای شرکت در سامانه ثبت‌نام کرده بودند که ایده‌ها با حضور داوران در دو پیش‌رویداد داوری و ایده‌های راه‌یافته به بخش پایانی این رویداد امروز ایده‌های خود را در همایش ارائه دادند.

گفتنی است، در این رویداد علمی که به همت مرکز نوآوری جهاددانشگاهی استان سمنان و از طریق سامانه آموزش آنلاین جهاددانشگاهی برگزار شد، ۶ ایده که از بین ۲۵ ایده به مرحله نهایی راه پیدا کرده بودند به رقابت پرداختند و پس از داوری ایده‌ها، به ترتیب خانم زینب حکمت‌نوب با ایده اپلیکیشن صنایع‌دستی، جواد زارعی با ایده سامانه کمک یا اپلیکیشن امداد‌رسانی در مواقع اضطراری و امیررضا آل یاسین فرید با ایده نرم‌افزار ساعت هوشمند زیستی بدن به‌عنوان سه ایده برتر معرفی شدند.

نشست تخصصی «نابرابری و کرونا» برگزار شد

روابط عمومی پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات اجتماعی جهاددانشگاهی، ۱۸ بهمن ماه: نشست تخصصی با موضوع «نابرابری و کرونا» با محوریت سنجش میزان نابرابری توسط این پژوهشگاه و با همکاری مرکز مطالعات، رصد و پیوست اجتماعی وزارت کشور به‌صورت مجازی برگزار شد.

در این نشست دکتر شیرین علیزاده به‌عنوان نماینده وزارت کشور، دکتر قباد مرادی مدیر گروه اپیدمیولوژی و آمار زیستی دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی کردستان و دکتر پیام روشنفکر «عضو هیات علمی دانشگاه علوم بهزیستی و توان‌بخشی مرکز تحقیقات مدیریت رفاه اجتماعی» به‌عنوان سخنران حضور داشتند.

در ابتدا دکتر قباد مرادی با بررسی کلیات نابرابری مطالب خود را آغاز کرد و در ادامه مباحث خود به حوزه عدالت و نظام سلامت اشاره کرد. همچنین در ادامه دکتر پیام روشنفکر سخنان خود را در رابطه با بررسی سندرم جایگاه کوید-۱۹ بیان کرد و به بحث و بررسی پیرامون نابرابری اجتماعی و مقایسه آن با میزان دسترسی به امکانات و... پرداخت.

این نشست هم‌زمان به‌صورت ویدئو نیز برای همه‌ی مدیران امور اجتماعی استانداری‌های کل کشور پخش شد.

کارگاه آموزشی «مهندسی سطح» برای مجموعه صنعتی چادرملو برگزار شد

روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی یزد: کارگاه آموزشی مهندسی سطح ۲۳ دی ماه به همت پژوهشکده مواد نوین سرامیکی برای مجموعه صنعتی چادرملو برگزار شد.

گفتنی است، در این کارگاه آموزشی مباحثی از جمله مزایای مهندسی سطح، انواع مکانیزم‌های تخریب سطحی از جمله سایش، خوردگی و خستگی، انواع روش‌های مهندسی سطح، عملیات حرارتی و لایه نشانی و متریکال‌های مورد استفاده جهت لایه نشانی برای شرکت‌کنندگان ارائه شد.

اجرائی شدن طرح آموزش تا اشتغال سربازان جهاددانشگاهی آذربایجان غربی

روابط عمومی جهاددانشگاهی آذربایجان غربی، ۲۴ دی: معاون هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منابع استاندار آذربایجان غربی گفت: برای تسهیل در جذب در بازار کار، سربازان وظیفه مهارت آموزش فنی و حرفه‌ای را فرا می‌گیرند و روند کنونی مهارت آموزی در استان بسیار امیدوار کننده است اما باید مهارت آموزی سربازان باید تا دستیابی به اشتغال پایدار مورد توجه قرار گیرد.

نادر صادقی در نشست کارگروه کاری تخصصی آموزش و اشتغال کارکنان وظیفه نیروهای مسلح استان، اظهار کرد: طرح پیشنهادی علمی و ارزشمند جهاددانشگاهی مبنی بر ضرورت طراحی مدل علمی و عملی از آموزش تا اشتغال سربازان عالمانه و هوشمندانه بوده و باید جهت رصد مستمر سربازان مهارت دیده تا کسب یک شغل پایدار و خروجی این مهارت‌ها برای اثرگذاری و ترغیب سربازان در دوره‌های آتی حتماً با حمایت و مشارکت دستگاه‌های علمی عضو کارگروه اجرایی گردد.

معاون هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منابع استاندار آذربایجان غربی با بیان این‌که باید بستر بروز و بیان ایده‌های خلاقانه با نظر و دستورالعمل نیروهای مسلح فراهم شود افزود: کشف ایده‌های خلاقانه در بین سربازان برای دستیابی به فرآیندهای بهبود وضعیت بسیار موثر خواهد بود.

دکتر رستم زاده رییس جهاددانشگاهی آذربایجان غربی نیز در ابتدای این کارگروه کاری استانی با اشاره به این‌که آموزش و مهارت آموزی رکن دوم در اکوسیستم توسعه کشور تلقی می‌شود، بیان کرد: ضرورت تقویم آموزشی با رعایت ترتیب آموزشی بسیار مهم در انگیزش سربازان می‌باشد.

وی با اشاره به ضرورت استعداد سنجی و انگیزه‌یابی پیش از دوره‌های آموزشی سربازان بیان کرد: قبل از آموزش باید بر روی فرهنگ تفکر و بینش سرباز کار بکنیم.

در ادامه نشست حسنی معاون ورزش و جوانان اداره کل تربیت بدنی استان با اشاره به آمار دوره‌های سرباز مهارت در بحث مهارت‌های عمومی و کارآفرینی که با همکاری جهاددانشگاهی برگزار شد، بیان کرد: جهاددانشگاهی در این دوره‌ها با وجود شرایط خاص به بهترین نحو دوره‌های سرباز مهارت را برگزار کرد که واقعا خروجی ارزشمندی برای سربازان داشت.

وی در پایان بر ضرورت آسیب شناسی دوره‌های تخصصی و زنجیره وار نمودن آن تاکید کرد.

در ادامه مسوولان نیروهای مسلح و سازمان‌های ذی ربط و عضو کمیته استان به بیان دیدگاه‌های خود در این خصوص پرداختند.

جهاددانشگاهی با کمترین هزینه بهترین خدمات را به جامعه ارائه داده است

روابط عمومی جهاددانشگاهی کردستان: رییس دانشگاه کردستان گفت: جهاددانشگاهی با توجه به خاصیت انقلابی که دارد توانسته است با کمترین امکانات بهترین خدمات را ارائه بدهد. دکتر رحمت صادقی در دیدار با رییس جهاددانشگاهی استان کردستان ضمن تبریک به مناسبت انتصاب رییس جدید این نهاد، اظهار کرد: جهاددانشگاهی یکی نهاد علمی و انقلابی است که در طول دوران فعالیت، خدمات ارزنده‌ای به کشور داده است.

وی عنوان کرد: جهاددانشگاهی دارای پتانسیل‌های زیادی است که جامعه در راستای توسعه نیازمند استفاده از آن است. صادقی با بیان این که دانشگاه کردستان همکاری لازم را با جهاددانشگاهی دارد، گفت: دانشگاه کردستان اساتید مجرب و برجسته‌ای دارد که جهاددانشگاهی می‌تواند برای پیشبرد اهداف و توسعه از آن‌ها استفاده کند.

رییس دانشگاه کردستان ضمن اشاره به این که همکاری با جهاددانشگاهی افتخار است، تصریح کرد: مراکز علمی باید از توان و ظرفیت دانشجو به نحو مطلوب استفاده بکنند و در این مهم جهاددانشگاهی خوب عمل کرده است. وی در ادامه بیان کرد: خدمات این نهاد علمی برای هیچکس پوشیده نیست و بر همین اساس تلاش خواهیم کرد که مکانی در خور شأن جهاددانشگاهی در دانشگاه کردستان آماده کنیم تا بهتر بتوانیم از ظرفیت‌های آن برای دانشجویان استفاده کنیم.

صادقی در پایان با اشاره به این که جهاددانشگاهی با کمترین امکانات بهترین خدمات را ارائه داده است، یادآور شد: جهاددانشگاهی با توجه به خاصیت انقلابی که دارد توانسته است با کمترین امکانات بهترین خدمات را ارائه دهد.

در ادامه این نشست اکبر اسدی رییس جهاددانشگاهی کردستان گفت: جهاددانشگاهی از زمان تاسیس، توانسته با روحیه جهادی منشاء خدمات ارزشمندی در حوزه‌های مختلف برای انقلاب و کشور باشد.

وی با بیان این که جهاددانشگاهی گام‌های موثری در راستای توسعه برداشته است، گفت: جهاددانشگاهی ظرفیت‌های فراوانی دارد که جامعه در راستای توسعه باید از آن استفاده کند. رییس جهاددانشگاهی کردستان ضمن تشریح حوزه‌های مختلف این نهاد افزود: استان کردستان زمانی در مسیر رشد و توسعه قرار می‌گیرد که هم‌گرایی و هم‌افزایی در آن مشاهده شود.

وی در ادامه ابراز امیدواری کرد: جهاددانشگاهی استان با همکاری اساتید و دانشجویان دانشگاه استان کردستان بتوانند در راستای استفاده کردن از تمامی ظرفیت‌های موجود و در جهت رشد و توسعه بیش از پیش استان عمل کنند.

ورود جهاددانشگاهی یزد به حوزه آموزش‌های فنی به دانش آموزان

روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی یزد: مدیر کل آموزش و پرورش استان یزد خواستار بررسی ظرفیت‌های جهاددانشگاهی یزد برای همکاری مشترک و ارائه خدمات به افراد زیر دیپلم شد. محسن موحدی فرد در نشستی که پنجشنبه با رییس و معاونان سازمان جهاددانشگاهی یزد در محل آموزش و پرورش استان داشت، در خصوص استقبال از ظرفیت‌های این سازمان برای تکمیل خلاءهای آموزش و پرورش و کمک به توسعه فعالیت‌های فرهنگی این نهاد، اظهار کرد: اگر جهاددانشگاهی بتواند آموزش‌های خود را به افرادی با سطح دانش کمتر از دیپلم ارائه دهد، می‌توانیم بیش از پیش از این ظرفیت‌ها استفاده کنیم.

وی با بیان این که ظرفیت جهاددانشگاهی یزد می‌تواند خلا آموزش و پرورش خصوصاً در شهرستان‌ها را پر کند، گفت: عمده‌ترین ورودی‌های آموزش و پرورش در مقاطع ابتدایی و متوسطه اول هستند و سازمان جهاددانشگاهی می‌تواند در حوزه آموزش‌های فنی به دانش آموزان ورود کند.

وی با بیان این که در اختصاص ردیف بودجه نیز به این برنامه‌ها می‌توان اقدام کرد، خواستار بررسی بیشتر این سازمان برای همکاری در خصوص آموزش‌های زیردیپلم شد.

موحدی فرد با بیان این که به نظر می‌رسد ورودی‌های آموزش و پرورش در سال ۱۴۰۰ و ۱۴۰۱ بین ۱۰ تا ۱۲ هزار نفر افزایش داشته باشد، گفت: این فرصت زمینه مناسبی برای همکاری با جهاددانشگاهی خواهد بود و جهاددانشگاهی می‌تواند با تغییر سیاست‌ها براساس نیاز افراد جامعه از ظرفیت آموزش و پرورش استفاده کند.

فاطمه سعادت‌جو رییس سازمان جهاددانشگاهی یزد نیز ضمن تبریک انتصاب مدیر کل جدید آموزش و پرورش استان، توضیحاتی در خصوص ظرفیت‌های جهاددانشگاهی استان ارائه و نسبت به همکاری بیش از پیش با این نهاد آموزشی و فرهنگی اعلام آمادگی کرد.

حمایت استاندار کردستان از طرح‌های شاخص جهاددانشگاهی

روابط عمومی جهاددانشگاهی کردستان: هم‌زمان با نشست مشترک با رییس و معاونان جهاددانشگاهی کردستان اظهار کرد: در استان کردستان با توجه به ظرفیت‌های کشاورزی و باغداری که وجود دارد این فرصت شغلی وجود دارد که جوانان را به این سمت راهنمایی کنیم.

وی با بیان این که جهاددانشگاهی گام‌های موثری در راستای توسعه استان برداشته است، عنوان کرد: جهاددانشگاهی یک نهاد علمی خوبی است که باید برای فعالیت‌های بیشتر با دستگاه‌های اجرایی استان ارتباط قوی‌تر برقرار کند.

مرادینا در ادامه نیز با تأکید بر این مهم که جهاددانشگاهی با هم‌افزایی با دستگاه‌های اجرایی و توان‌بخش خصوصی می‌تواند منشاء توسعه شود، بیان

کرد: جهاددانشگاهی این ظرفیت را دارد که برنامه‌های شاخص را در استان انجام و اجرایی کند و دولت نیز از این برنامه‌ها حمایت خواهد کرد.

در ابتدا این نشست اکبر اسدی رییس جهاددانشگاهی استان کردستان ضمن تبریک به مناسبت آغاز دهه فجر، گفت: استان کردستان سرشار از مردمانی با فرهنگ اصل، نجیب و کم‌توقع هستند که باید برای آن‌ها خدمات ارزنده‌ای ارائه بدهیم.

وی با بیان این که جهاددانشگاهی یکی از نهادهای مولود انقلاب است، خاطر نشان کرد: جهاددانشگاهی در کشور در سال ۱۳۵۹ به فرمان حضرت امام خمینی (ره) تشکیل شد و از همان سال منشاء فعالیت‌های ارزشمند علمی شد.

اسدی با بیان این که جهاددانشگاهی در استان کردستان با تأخیر چندساله تشکیل شده است تصریح کرد: جهاددانشگاهی استان کردستان نسبت به استان‌های دیگر سابقه کمی دارد و همین مسئله باعث شد که فرصت‌های کاری زیادی از دست برود.

اختتامیه طرح «داناب و سواد آبی» در البرز برگزار شد

روابط عمومی جهاددانشگاهی البرز، دوم دی: مراسم اختتامیه طرح ملی دانش آموزی نجات آب (داناب) و گسترش سواد آبی در استان البرز با حضور مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای استان البرز، معاونت آموزشی مقطع متوسطه اداره کل آموزش و پرورش البرز و جمعی دانش‌آموزان و رابطان این طرح برگزار شد. رییس جهاددانشگاهی البرز و جمعی از فعالان این طرح نیز از طریق ویدئوکنفرانس به صورت مجازی در این جلسه حضور داشتند.

احمدرضا فیروزی رییس جهاددانشگاهی البرز که به صورت ویدئو کنفرانس در جلسه حضور داشت، با بیان این نکته که اهمیت آب با حیات و زیست اجتماعی و فردی ما گره خورده است، عنوان کرد: ما باید توجه داشته باشیم که در کشوری خشک و کم آب قرار گرفته‌ایم. واقعیت این است که بیشتر کشورهای همسایه به لحاظ فضای سبز و زیست‌محیطی موقعیت خوبی دارند اما وضعیت کشور ما چندان خوب نیست. باید با نگاه کردن به نقشه خشک کشور، تلنگری به ما وارد شود که نسبت به نگاه داشت آب تلاش بیشتری کنیم.

مهییار کرمی معاون آموزشی مقطع متوسطه اداره کل آموزش و پرورش البرز نیز با بیان این که اهداف طرح داناب باید ادامه‌دار باشند، گفت: شرایط ناشی از شیوع بیماری کرونا در جامعه باعث شد که ناخواسته بخشی از مسیر آموزش و اجرایی این طرح تغییر کند و به صورت مجازی و از راه دور پیگیری شود.

محمود شکران معاون آموزشی جهاددانشگاهی البرز نیز در ادامه با اشاره به کیفی بودن طرح داناب و تأثیر درازمدت آن روی جامعه، گفت: داناب با استقبال خیلی خوبی از سوی دانش‌آموزان مواجه شد و فعالیت آن‌ها قابل توجه بود. در جهاددانشگاهی برای ۴۰ هزار نفر از دانش‌آموزان البرزی اقدام یادگیری طرح داناب آماده شده بود اما با توجه به شیوع بیماری کرونا و برگزاری کلاس‌ها به صورت مجازی، مسیر آموزش در این طرح نیز دست‌خوش تغییراتی شد.

گفتنی است، در انتهای مراسم اختتامیه از دانش‌آموزان فعال در این طرح و رابطان طرح داناب در شهرستان‌های البرز و همچنین برگزیدگان

دانش آموزی به صورت حضوری و مجازی تجلیل به عمل آمد.

به کارگیری توانمندی‌های علمی و تخصصی دانشگاهیان در رفع نیازها و مشکلات

روابط عمومی جهاددانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی: حمید حمزه‌زاده ضمن تبریک سی‌ودومین سالروز تاسیس جهاددانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی گفت: این واحد در ۱۲ دی ماه ۱۳۶۷ به‌منظور به کارگیری توانمندی‌های علمی و تخصصی دانشگاهیان در رفع نیازها و مشکلات جامعه به‌ویژه در حوزه سلامت، تاسیس شد.

حمید حمزه‌زاده سرپرست این واحد همزمان با سی‌ودومین سالروز تاسیس جهاددانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی، ضمن تشریح مهمترین دستاوردهای این نهاد در حوزه‌های فرهنگی، پژوهشی، آموزشی، درمانی و کارآفرینی طی سالیان گذشته، از تمرکز بر فعالیت‌های شاخص در حوزه سلامت با رویکرد توسعه تعاملات و همکاری‌های ملی و بین‌المللی جهاددانشگاهی در دوران کرونا و پس از کرونا خبر داد.

وی با بیان این که جهاددانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی در طول سال‌های گذشته اثرگذاری محسوس در بخش‌های مختلف پژوهشی، آموزشی، فرهنگی و کارآفرینی در کشور داشته است، گفت: حوزه پژوهش در این واحد در طول سالیان گذشته، مسوولیت‌های متفاوتی را عهده‌دار بوده و در عرصه فعالیت‌های خود زایش‌های پر برکتی در عرصه علم و فناوری به جامعه علمی تقدیم کرده است.

سرپرست جهاددانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی با تأکید بر لزوم بکارگیری ایده‌های ناب جوانان تصریح کرد: در این واحد تلاش شده است که با به کارگیری دانش و تخصص دانش‌آموختگان دانشگاهی، آغازگر فصل جدیدی از اقدامات نو در عرصه تولید و مدیریت دانش باشد.

حمزه‌زاده ضمن تأکید بر مزایای آشکار و پنهان حضور این واحد در یکی از برترین دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور، اظهار کرد: جهاددانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی یکی از حمایت‌گران اصلی دانشجویان و دانش‌آموختگان حوزه سلامت است و عمده فعالیت‌های خود را در مسیر توسعه و ترویج فرهنگ کارآفرینی، اشتغال دانش‌بنیان، مشارکت در ایجاد مراکز نوآوری و شکوفایی و معرفی زمین‌های نوین اشتغال و کارآفرینی دانشجویان در حوزه سلامت متمرکز کرده است.

سرپرست جهاددانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی با اشاره به هدف‌گذاری دقیق و بهره‌گیری از ظرفیت‌های قانونی این واحد، اظهار کرد: خوشبختانه دستاوردهای خوب این واحد در حوزه‌های آموزشی، پژوهشی، فرهنگی و خدمات تخصصی، زیربنای مستحکمی را جهت توسعه و ارتقای فعالیت‌ها بنا نهاده است.

حمید حمزه‌زاده در ادامه با تأکید بر اهمیت تخصص‌گرایی در کلیه حوزه‌های فعالیتی و تلاش جمعی برای بهره‌برداری موثر و حداکثری از فرصت‌های پیش‌رو گفت: شیوع بیماری کرونا طی یکسال گذشته، علی‌رغم فشارهای طاقت‌فرسای که بر دست‌اندرکاران حوزه بهداشت و درمان کشور

داشته و مشکلات بی‌شماری که برای برخی صنوف از جمله فعالان حوزه‌های آموزشی و پژوهشی ایجاد کرده است، فرصت‌های بی‌بدیلی را برای فعالیت‌های نوآورانه رقم زده است.

وی با اشاره به سوابق ارزشمند این واحد در حوزه پایش سلامت و طب سالمندی، گفت: با توجه به سیاست‌های کلی جمعیت در ایران، ابلاغی اردیبهشت سال ۱۳۹۳ از سوی مقام معظم رهبری با تأکید بر دیدگاه آینده‌نگر بر ضرورت توجه به موضوع سالمندی به‌عنوان یکی از چالش‌های جمعیتی سال‌های آتی در کشور، بازنگری و سازماندهی فعالیت‌های مرتبط با حوزه سالمندی در دستور کار این واحد گرفته و برنامه‌هایی در این خصوص تدوین شده است.

حمزه زاده در پایان با اشاره به برنامه‌های آتی این واحد جهت همکاری‌های بین‌واحدی در دوران کرونا و پس از آن تصریح کرد: در جهاددانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی در حال فراهم ساختن زیرساخت‌های توسعه سرمایه انسانی با هدف چابک سازی در نظام آموزش، پژوهش و فناوری با تمرکز بر ارائه آموزش‌های کارآمد و شایسته محور هستیم.

ضرورت عملیاتی شدن طرح‌های پژوهشی جهاددانشگاهی

مازندران

روابط عمومی جهاددانشگاهی مازندران، ۱۵ دی ماه نماینده مردم آمل در مجلس شورای اسلامی در نشست با مهندس محمدرضا شافعیان رییس جهاددانشگاهی مازندران گفت: از افراد توانمند در زمینه‌های دانش بنیان استقبال کردیم و طرح‌های پژوهشی جهاددانشگاهی نیز در راستای عملیاتی شدن پیش خواهیم برد.

رضا حاجی‌پور نماینده مردم آمل در مجلس شورای اسلامی در نشست با مهندس محمدرضا شافعیان رییس جهاددانشگاهی مازندران، ضمن با ارزش شمردن طرح‌های پژوهشی و فعالیت‌های صورت گرفته در جهاددانشگاهی مازندران، گفت: از افراد توانمند در زمینه‌های دانش بنیان استقبال کردیم و طرح‌های پژوهشی جهاددانشگاهی نیز در راستای عملیاتی شدن پیش خواهیم برد.

وی همچنین از گسترش فعالیت‌های جهاددانشگاهی در شهرستان آمل استقبال کرد و گفت: هرچند که نیاز به کمک نماینده مردم آمل در مجلس شورای اسلامی در این زمینه است، ورود خواهیم کرد.

در این نشست مهندس محمدرضا شافعیان، با اشاره به این که جهاددانشگاهی از قدیمی‌ترین نهادهای علمی، پژوهشی و دانشگاهی کشور محسوب می‌شود، گفت: حمایت تمام‌قد رهبری از این نهاد انقلابی نشان‌دهنده حرکت درست جهاددانشگاهی بر روی ریل‌های ترسیم‌شده است.

وی با بیان این که جهاددانشگاهی در طول تاریخ انقلاب اسلامی، دستخوش تغییرات و تنش‌های سیاسی، اجتماعی و جناحی نشده است، افزود: در حوزه فرهنگی، در اختیار داشتن مراکز خبری چون ایسنا و ایگنا و همچنین مرکز افکارسنجی ایسپا و انتشارات، این نهاد انقلابی را نسبت به دیگر جوامع علمی متمایز کرده است.

رییس جهاددانشگاهی مازندران در ادامه با اشاره به این که در حوزه معاونت آموزشی، این نهاد دارای ۶ مرکز آموزشی در شهرهای بهشهر، ساری، بابل، بابلسر،

پردیس دانشگاه مازندران و آمل است که جهت ارائه آموزش‌های کوتاه‌مدت، دوره‌های مورد نیاز را برگزار می‌کند، اظهار کرد: همچنین در حوزه آموزش‌های بلندمدت نیز دانشگاه علمی کاربردی جهاددانشگاهی مازندران در بابل به عنوان قطب حوزه «آی تی» دانشگاه‌های علمی کاربردی استان مشغول به فعالیت است.

وی افزود: در مرکز علمی کاربردی جهاددانشگاهی مازندران در بابل، در حوزه‌های بهزیستی و زیرمجموعه آن به همراه آموزش دهیاران و بخشداران با ارائه مدرک علمی معتبر برای اولین بار در کشور، در حال فعالیت هستیم و در رشته جدید کسب‌وکار اینترنتی نیز استقبال بسیار خوبی صورت گرفته است.

تهیه غذاهای ساده و کم‌حجم؛ مهم‌ترین راهنمای تغذیه‌ای در دوران سالمندی

روابط عمومی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی، ۲۰ دی ماه: وینار تغذیه سالمندان به همت معاونت پژوهشی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی به صورت مجازی برگزار شد.

وینار «تغذیه سالمندان» از سلسله وینارهای گروه پژوهشی تولید و فناوری گیاهان استراتژیک مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی استان است که با هدف کمک به بهبود تغذیه در سالمندان و به همت معاونت پژوهشی جهاددانشگاهی استان برگزار شد.

دکتر ساره حسینی مدرس وینار «تغذیه سالمندان» گفت: در حال حاضر جمعیت جهان به سمت سالمندی رفته و این امر در آینده سرعت بیشتری می‌یابد، طبق پیش‌بینی سازمان ملل متحد در سال ۲۰۵۰ میلادی بیش از یک‌سوم جمعیت جهان را سالمندان تشکیل خواهند داد.

وی افزود: تعداد جمعیت سالمندان ایران نیز در دهه‌های اخیر نسبت به گذشته افزایش یافته است، سالمندی در واقع مسن‌تر شدن افراد در طی زمان است که با تغییرات فیزیولوژیک همراه است، سازمان بهداشت جهانی افراد بین ۴۵ تا ۶۵ سال را میانسال و افراد ۷۵ تا ۹۰ سال را سالمند می‌نامد.

عضو گروه پژوهشی مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی بیان کرد: دوران سالمندی نیز مانند سایر مراحل زندگی بشر جزئی از روند طبیعی زندگی است که با رعایت برخی اصول ساده می‌توان این دوره را با رضایت، شادکامی و سلامت پشت سر گذاشت.

دکتر حسینی گفت: در دوران سالمندی با توجه به تغییر نیازهای تغذیه‌ای بدن و کاهش تدریجی فعالیت‌های فیزیکی و تحرک، داشتن یک رژیم غذایی مناسب می‌تواند تا حدود زیادی مانع از بروز بیماری‌های مزمن در میانسالان شده و یا از شدت آن بکاهد.

وی افزود: توده‌ی چربی بدن در دوران سالمندی به علت عدم تحرک افزایش می‌یابد و در این دوران چاقی و اضافه وزن خطر ابتلا به بیماری‌هایی مانند دیابت و بیماری‌های قلبی و عروقی را افزایش می‌دهد.

عضو گروه پژوهشی مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی تأکید کرد: در این سنین باید لزوماً غذاهای ساده و کم‌حجم

با میزان کم چربی، کلسترول و نمک مصرف شود، پروتئین مورد نیاز بدن در این دوران بهتر است از طریق مصرف ماهی، گوشت‌های کم چربی، مرغ، فرآورده‌های لبنی، سفیده تخم مرغ تامین شود. وی یادآور شد: باید تعداد وعده‌های غذایی در دوران سالمندی افزایش و حجم این وعده‌ها کاهش یابد، همچنین مصرف نوشابه‌های گازدار و کافئین دار، غذاهای دودی و کنسرو شده حتی‌المقدور کاهش یابد در این سنین معمولاً میزان دفع آب افزایش می‌یابد به همین دلیل حتماً باید مصرف کافی مایعات را مدنظر قرار بگیرد. مصرف غلات کامل، سبزیجات و میوه‌هایی مثل سیب، گلابی، آلو، زردآلو، انار و آجیل و میوه‌های خشک در سنین میانسالی توصیه می‌شود.



ایده‌های منتخب رویداد شتاب استارت‌آپی مجازی در مراکز رشد مستقر و عملیاتی شوند

روابط عمومی جهاددانشگاهی مازندران، ۱۵ دی ماه: نخستین رویداد شتاب مجازی با حضور دکتر شیخ‌الاسلامی رییس دانشگاه علمی کاربردی مازندران، دکتر محمد حسین موسی‌زاده مدیرکل دفتر نوآوری، پژوهش و تجاری‌سازی دانشگاه علمی کاربردی کشور، مهندس محمدرضا شافعیان رییس جهاددانشگاهی مازندران، اساتید دانشگاه، داوران و ارایه‌دهندگان توسط دانشگاه علمی کاربردی جهاددانشگاهی مازندران در بابل برگزار شد. در ابتدای این رویداد دکتر محمد حسین موسی‌زاده مدیرکل دفتر نوآوری، پژوهش و تجاری‌سازی دانشگاه علمی کاربردی کشور با اشاره به این‌که تردد در مازندران زیاد است و همواره این استان میزبان مسافران حتی در این روزهای کرونایی است، اظهار کرد: این تردد معضل‌های زیادی را ایجاد می‌کند که سخت‌ترین کار در این امر، حمل و نقل هوشمند است. مدیرکل دفتر نوآوری، پژوهش و تجاری‌سازی دانشگاه علمی کاربردی کشور با اشاره به این‌که اختتامیه این رویداد، پایان کار نیست، بلکه به منزله آغاز یک کار علمی است، خاطرنشان کرد: باید تلاش کرد پس از پایان این رویداد، ایده‌های منتخب در مراکز رشد مستقر و عملیاتی شوند.

مهندس محمدرضا شافعیان رییس جهاددانشگاهی مازندران نیز در این رویداد اظهار کرد: پیش‌نویس طرح تاسیس مرکز نوآوری در حمل و نقل شهری هوشمند در سال ۹۸ از سوی جهاددانشگاهی در بابل ارایه و پس از دفاع، مجوز تاسیس این مرکز، در ابتدای سال ۹۹، داده شد.

در این رویداد چهار ایده «شبکه خودروبی در حمل و نقل هوشمند»، «کنترل هوشمند چراغ راهنمایی و رانندگی برای تردد اضطراری آمبولانس مبتنی بر اینترنت اشیا»، «ایجاد زیرساخت ابری و کلان داده‌های حمل و نقل هوشمند» و «سیستم هوشمند کنترل ترافیک جاده» به مرحله نهایی راه یافتند.



جهاددانشگاهی ظرفیت خوبی برای گسترش فعالیت‌های فرهنگی در دانشگاه‌ها است

روابط عمومی جهاددانشگاهی استان کردستان، ۱۵ دی ماه:

مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه کردستان گفت: جهاددانشگاهی با توجه به رسالتی که دارد می‌تواند مباحث فرهنگی را در دانشگاه‌ها گسترش دهد.

حجت الاسلام محرمعلی بیابانی در دیدار با رییس جهاددانشگاهی استان کردستان ضمن اشاره به این‌که فعالیت‌های فرهنگی در دانشگاه‌ها باید بیشتر شود، اظهار کرد: جهاددانشگاهی با توجه به رسالتی که دارد می‌تواند مباحث فرهنگی را در دانشگاه‌ها گسترش دهد و این مهم می‌تواند زیربنای اعتقادی را تقویت کند.

وی عنوان کرد: جهاددانشگاهی استان کردستان تا کنون خدمات ارزنده‌ای در مباحث فرهنگی انجام داده که این مهم نشانه توان و آینده‌نگری این مجموعه انقلابی است.

مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های استان کردستان ضمن اشاره به این‌که باید مسوولان از تنگ‌نظری‌ها خودداری کنند، گفت: زمانی می‌توان شاهد رشد و توسعه باشیم که مسوولان مربوطه از تنگ‌نظری خودداری کنند و بتوانند به مجموعه‌هایی که از دل انقلاب هستند اعتماد کنند. حجت الاسلام بیابانی با تأکید بر این مهم که جهاددانشگاهی یک نهاد انقلابی علمی است، یادآور شد: جهاددانشگاهی پتانسیل‌های زیادی دارد که مسوولان می‌توانند از آن در راستای توسعه استفاده کنند.

وی در پایان ضمن اشاره به این‌که دفتر نهاد رهبری در دانشگاه، همکاری لازم را با جهاددانشگاهی استان کردستان خواهد داشت، یادآور شد: ظرفیت‌های جهاددانشگاهی کردستان برای جامعه ناشناخته مانده است که این مهم باید در دید عموم تغییر و مردم مسوولان به توانایی‌های این نهاد انقلابی اعتقاد پیدا کنند. در این نشست اکبر اسدی سرپرست جهاددانشگاهی کردستان ضمن اشاره به پتانسیل‌ها و ظرفیت‌های مختلف حوزه‌های جهاددانشگاهی استان کردستان، بیان کرد: جهاددانشگاهی دارای ظرفیت خوبی در حوزه‌های فرهنگی، پژوهشی، اشتغال و آموزش است و این نهاد توانسته است با روحیه جهادی خدمات ارزنده‌ای به کشور و انقلاب ارایه دهد.

سرپرست جهاددانشگاهی کردستان افزود: دفتر نهاد در دانشگاه‌ها جایگاه ویژه‌ای دارد و همکاری جهاددانشگاهی و دفتر نهاد مقام معظم رهبری در حوزه فرهنگی می‌تواند اثربخشی زیادی را در بین دانشجویان ایجاد کند.

وی در پایان یادآور شد: جهاددانشگاهی استان کردستان با روحیه جهادی در حوزه‌های مختلف آماده همکاری با همه دستگاه‌ها است.



رویداد استارت‌آپی از ایده تا

کسب‌وکار در سمنان برگزار شد

روابط عمومی جهاددانشگاهی سمنان: علی منصفی‌راد با اعلام این خبر گفت: این رویداد استارت‌آپی در قالب سه کارگاه مجازی شامل ایده پردازی و اعتبار سنجی و طراحی کسب‌وکار در روزهای ۴ و ۵ دی ماه برگزار شد.

وی افزود: این رویداد و کارگاه‌های مجازی با همکاری اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان و مرکز نوآوری و شکوفایی طراحی اپلیکیشن موبایل مرکز علمی کاربردی جهاددانشگاهی سمنان برگزار شد و بیش از ۸۰ نفر در این رویداد استارت‌آپی شرکت

کردند.

رییس مرکز علمی کاربردی جهاددانشگاهی سمنان ادامه داد: آشنایی با مفاهیم استارت‌آپی و کارآفرینی، آشنایی با تکنیک‌های ایده پردازی، آشنایی با مفهوم و تکنیک‌های اعتبارسنجی ایده و آموزش مبانی تیم سازی در استارت‌آپ‌ها از جمله اهداف و محورهای برگزاری این رویداد استارت‌آپی بود.



برگزاری وبینار تاثیر پاندمی کووید-۱۹ بر منابع مالی و انسانی بخش سلامت

روابط عمومی پژوهشکده علوم بهداشتی جهاددانشگاهی، ۱۰ دی ماه: وبینار «تاثیر پاندمی کووید-۱۹ بر منابع مالی و انسانی بخش سلامت» توسط پژوهشکده علوم بهداشتی جهاددانشگاهی و با حضور جمعی از دانشجویان و متخصصان حوزه سلامت و مدیران و کارشناسان جهاددانشگاهی برگزار شد. بیماری کووید-۱۹ تاثیرات گسترده‌ای را در اقتصاد جهانی و همچنین تبادلات تجاری منطقه‌ای و بین‌المللی ایجاد کرده است. بیماری همه‌گیر کرونا نه تنها محدودیت‌های بی‌سابقه‌ای را در مجموعه‌ی فعالیت‌های مردمی به‌وجود آورده بلکه موجب کاهش فعالیت‌های گسترده‌ی اقتصادی در بخش‌های مهم شده است.

سازمان همکاری و توسعه اقتصادی (OECD) در گزارش‌های خود عنوان کرده بود که اقتصاد جهانی در سال ۲۰۲۰ با کندی در رشد روبرو خواهد شد و با شیوع بیماری کرونا در اواخر سال ۲۰۱۹ و همه‌گیری جهانی آن در سال ۲۰۲۰، این سازمان کووید-۱۹ را بزرگترین عامل بحران جهانی پس از بحران مالی سال ۲۰۰۸ اعلام کرده است.

در این وبینار با بهره‌گیری از توان تخصصی اساتید توانمند در حوزه‌های اقتصاد سلامت و سیاست‌گذاری سلامت، تاثیر گسترده این پاندمی بر حوزه اقتصاد سلامت و ماندگاری نیروی انسانی بخش سلامت کشور مورد بحث و بررسی قرار گرفت.



مسابقه کتاب‌خوانی «آرزوهای دست‌ساز» در ایستگاه پایانی

روابط عمومی جهاددانشگاهی قزوین: کتاب «آرزوهای دست‌ساز» نخستین اثر از مجموعه تاریخ شفاهی پیشرفت‌انشارات «راه یار» است که قصد دارد مردم را با قهرمانان و تلاشگرانی معرفی کند که در همین زمانه زندگی می‌کنند و توانسته‌اند قدم‌به‌قدم ایرانمان را به قله‌ها نزدیک کنند.

سازمان دانشجویان جهاددانشگاهی قزوین، پس از بررسی کتب موجود در عرصه علم و پیشرفت، کتاب «آرزوهای دست‌ساز» را با هدف شناساندن دستاوردهای علمی کشور به دانشجویان سراسر کشور انتخاب کرد و مسابقه کتاب‌خوانی آن را در دو بخش یادداشت و پرسش‌های چهارگزینه‌ای، با همکاری بنیاد نخبگان و پارک علم و فناوری استان قزوین برگزار کرد.

این مسابقه در صفحه چراغ مطالعه جهاددانشگاهی قزوین با طراحی بیش از دویست سوال متفاوت اجرا شد؛ به این صورت که شرکت‌کنندگان به سوالات تصادفی پاسخ دادند و در نهایت پاسخ‌های آن‌ها ارزیابی شد. در بخش یادداشت نیز علاقه‌مندان

یادداشت و تحلیل خود را در بخش ارسال یادداشت سایت درج کردند.

در نهایت از میان شرکت‌کنندگان بخش چهارم گزینیه هفتاد نفر برگزیده شدند. در بخش یادداشت نیز از میان آثار رسیده به دبیرخانه، ۱۰ یادداشت برگزیده شد. داوران مسابقه این ۱۰ یادداشت را در یک سطح دیدند بنابراین هدیه مسابقات میان ده شرکت‌کننده تقسیم شد.

پنجمین رویداد «دیدار با فناوران فردا» در اردبیل برگزار شد

روابط عمومی جهاددانشگاهی اردبیل: به همت مرکز رشد جهاددانشگاهی و موسسه آموزشی فرهنگی نخبگان و با همکاری معاونت فرهنگی و امور جوانان اداره کل ورزش و جوانان اردبیل، پنجمین رویداد کارآفرینی «دیدار با فناوران فردا» به صورت مجازی برای دانش آموزان خلاق برگزار شد.

در افتتاحیه این رویداد مدیرعامل موسسه علمی فرهنگی نخبگان اردبیل با بیان این که این رویداد زمینه لازم را برای بهره‌مندی از تجربیات کارآفرینان موفق فراهم می‌کند، اظهار کرد: آشنایی افراد با مفاهیم فناوری‌های نوین و به کار بستن اطلاعات در جهت ایجاد شغل و یا کسب شغل مناسب در آینده، تشویق و تربیت نسل خلاق، نوآور و تربیت مدیرانی کارآفرین و آینده‌ساز برای کشور، تمرین کار گروهی و افزایش اعتمادبه‌نفس در دانش آموزان از اهداف مهم این رویداد است.

عیسی عیسی‌زاده نظیف با اشاره به تفاهم‌نامه منعقد موسسه نخبگان با مرکز رشد جهاددانشگاهی اردبیل بیان کرد: پنجمین دوره رویداد دیدار با فناوران فردا با برنامه‌ریزی صورت گرفته در کارگروه مشترک اجرای این تفاهم‌نامه برگزار شد و در تلاش هستیم تا با ایجاد شرایط مناسب، ششمین دوره آن را نیز برای دانش آموزان این موسسه اجرایی نماییم. گفتنی است، در رویداد «دیدار با فناوران فردا» ۳۰ نفر از دانش آموزان موسسه نخبگان، به تمرین و تقویت خلاقیت پرداختند و با طرح مسایلی از سوی مربی، بارش فکری و ایده پردازی نیز مطرح شد.

نشست تخصصی «نقش قیام انقلاب اسلامی» برگزار شد

روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی آذربایجان شرقی: در آستانه سالروز قیام ۲۹ بهمن مردم تبریز در سال ۱۳۵۶ نشست تخصصی «نقش قیام ۲۹ بهمن مردم تبریز در پیروزی انقلاب اسلامی» به‌همت سازمان جهاددانشگاهی آذربایجان شرقی برگزار شد.

در آستانه سالروز قیام ۲۹ بهمن مردم تبریز در سال ۱۳۵۶ نشست تخصصی «نقش قیام ۲۹ بهمن مردم تبریز در پیروزی انقلاب اسلامی» یکشنبه ۱۹ بهمن‌ماه در محل سالن جلسات سازمان جهاددانشگاهی استان برگزار شد.

این نشست به‌منظور تبیین و واکاوی نقش مردم تبریز در پیروزی انقلاب اسلامی با حضور حجت‌الاسلام رسول برگی رییس شورای هماهنگی

تبلیغات اسلامی استان، سیدمسعود نقیب نویسنده، پژوهشگر و مدیرکل اسبق اسناد ملی شمالغرب کشور، احد حاجی بلند، معاون فرهنگی سازمان جهاددانشگاهی آذربایجان شرقی به صورت حضوری و مسلم اورنگی رییس سازمان بسیج فرهنگیان استان و میکائیل جمال‌پور عضو هیات علمی دانشگاه پیام نور تبریز به صورت مجازی برگزار شد.

حجت‌الاسلام رسول برگی رییس شورای هماهنگی تبلیغات اسلامی آذربایجان شرقی، با اشاره به شعار محوری امسال دهه فجر مبنی بر «انقلاب اسلامی، بالنده و مقتدر، چون کوه استوار»، اظهار کرد: انقلاب اسلامی جریانی است که حتی پیش از وقوع، خبر آن در تاریخ آمده است؛ شیخ عباس قمی در کتاب سفینه البحار که ۱۶ سال برای تدوین آن تلاش کرده است، در روایتی از حضرت موسی بن جعفر (ع) می‌نویسند: «جَلَّ مِنْ أَهْلِ قَوْمٍ يَدْعُو النَّاسَ إِلَى الْحَقِّ يَجْتَمِعُ مَعَهُ قَوْمٌ كَزُبْرِ الْحَدِيدِ لَا تَزَلُّهُمْ الرِّيَاحُ الْعَوَاصِفُ»؛ مردی از اهل قوم مردم را به سوی حق می‌خواند، گروهی دور او گرد می‌آیند که همانند پاره‌های آهن محکم هستند، پاره‌های تند آن‌ها را از جانمی‌کند.

وی با بیان این که شعار «انقلاب اسلامی، بالنده و مقتدر، چون کوه استوار» در این روایت منجلی است، اضافه کرد: انقلاب اسلامی ایران، طی ۴۲ سال با هرنوع تحریم، تهدید و... مقابله کرده و استوار و مقتدر به راه خود ادامه می‌دهد؛ علت اصلی این استقامت و پایداری نیز چنانچه در روایت اشاره شده، توکل بر خداوند و پشتوانه بودن خداوند است.

سید مسعود نقیب نویسنده، پژوهشگر و مدیرکل اسبق اسناد ملی شمالغرب کشور، نیز در این نشست اظهار کرد: تبریز در طول تاریخ، فراز و نشیب‌های بسیاری داشته و شجاعت، حضور در صحنه، اقدام به موقع و بصیر مردم تبریز همواره در طول تاریخ زبانزد بوده است.

وی اضافه کرد: شهادت حاج قاسم سلیمانی و تشییع و گرامیداشت میلیونی پیکر او در شهرهای مختلف و حتی در سایر کشورها، باعث شد همه با مکتب سلیمانی مانوس شده و مکتب انقلاب و امام با مکتب سلیمانی عجین شده و باعث شد تا بعد از ۴۰ سال و در گام دوم انقلاب، این مکتب اصیل در جهان تالو کند.

مسلم اورنگی رییس سازمان بسیج فرهنگیان آذربایجان شرقی نیز در ارتباط مجازی با این نشست گفت: با گذشت ۴۲ سال از پیروزی انقلاب اسلامی، امروز این انقلاب تبدیل به مکتبی شده که فراتر از مرزهای ایران اسلامی، الهام‌بخش و هدایتگر زیست انسانی و فلسفه زندگی بوده است و توانسته منشأ حرکت عمومی به سمت تمدن اسلامی باشد.

وی با بیان این که قیام مردم تبریز در دوره استبداد صغیر و شکست محمدعلی شاه و قیام ۲۹ بهمن ۵۶ علیه محمدرضا شاه که هر دو تأثیر شگرفی در روند تاریخ معاصر ایران به جا گذاشته است، از جمله حرکات مؤثر مردم تبریز است، افزود: قیام ۲۹ بهمن سال ۵۶ تبریز به‌عنوان یکی از ریشه‌های اساسی انقلاب اسلامی ایران ذکر شده است، چراکه باعث شیوع سنت «چهل‌ها» در کشور شد و قیام مردمی را از شهری به شهر دیگر سرایت داد و به ترتیب یزدی‌ها، شیرازی‌ها، جهرمی‌ها، کازرونی‌ها و نهایتاً همه ایران به پا خاستند.

میکائیل جمال‌پور عضو هیات علمی دانشگاه پیام نور تبریز نیز در ارتباط مجازی با نشست با اشاره به بالندگی و پویایی انقلاب اسلامی ایران، اظهار کرد: یکی از علل و عوامل بقای هر انقلاب، وابسته به عناصر

استقامت و مقاومت مردم انقلابی است. وی اضافه کرد: بر اساس قواعد موجود در علم سیاست و بر اساس آیات قرآنی که همه ما بدان اعتقاد راسخ داریم، استقامت نقش اساسی هم در پیروزی و هم در بقا بر عهده دارد.

حمایت نماینده مردم ملایر در مجلس از پروژه‌های پژوهشی جهاددانشگاهی همدان

روابط عمومی جهاددانشگاهی همدان، ۲ بهمن: دکتر هادی بیگی‌نژاد نماینده مردم ملایر در مجلس با دکتر علی کلانترنیا رییس جهاددانشگاهی همدان دیدار کرد و بر حمایت از پروژه‌های پژوهشی این واحد تأکید کرد.

دکتر علی کلانترنیا رییس جهاددانشگاهی همدان در دیدار با دکتر هادی بیگی‌نژاد نماینده مردم ملایر در مجلس شورای اسلامی با اشاره به روحیه جهادی تمامی فعالیت‌های جهاددانشگاهی اظهار کرد: عمده پروژه‌های جهاددانشگاهی مانند پژوهشگاه رویان بر اساس نیاز جامعه، تکیه بر خودباوری و نیز روحیه جهادی بنا شده است.

هادی بیگی‌نژاد در این دیدار با اشاره به سابقه پژوهشی جهاددانشگاهی از ابتدا تا کنون گفت: جهاددانشگاهی توانسته نقش موثری در پیشبرد اهداف علمی کشور در سال‌های فعالیت خود داشته باشد.

نماینده مردم ملایر در مجلس شورای اسلامی ضمن اعلام حمایت از پروژه‌های پژوهشی جهاددانشگاهی همدان در مجلس، خواستار همکاری جهاددانشگاهی استان با بنیاد برکت در جهت اشتغال‌زایی در شهرستان ملایر شد.

علی کلانترنیا همچنین در این دیدار از در نظر گرفتن مجموعه‌ای از پروژه‌های کلان در استان‌های مختلف کشور توسط جهاددانشگاهی خبر داد و تصریح کرد: استان همدان یکی از استان‌هایی است که در آن، ۴ پروژه با توجه به ظرفیت و پتانسیل بومی و منطقه‌ای تعریف شده است. کلانترنیا به تشخیص و درمان ناباروری به‌عنوان یکی از پروژه‌های تعریف شده در استان اشاره کرد و گفت: بررسی‌ها نشان‌دهنده موفقیت قابل‌قبول مراکز درمان ناباروری جهاددانشگاهی در سراسر کشور است.

وی از وجود ۹ مرکز درمان ناباروری جهاددانشگاهی در سراسر کشور خبر داد و یادآور شد: مرکز درمان ناباروری زنان جهاددانشگاهی با ۹۵ درصد پیشرفت فیزیکی تا چند ماه آینده در شهر همدان راه‌اندازی خواهد شد.

وی خواستار مشارکت جهاددانشگاهی در طرح جمعیت و تعالی خانواده شد و مطرح کرد: پروژه تولید گیاهان دارویی یکی دیگر از پروژه‌های تعریف شده در استان همدان با توجه به ظرفیت بالای این استان در زمینه تولید و فرآوری مواد موثره گیاهان دارویی است.

کلانترنیا به‌ضرورت حمایت نمایندگان مجلس شورای اسلامی از این پروژه که در استان همدان دارای ظرفیت بالایی است اشاره و خاطر نشان کرد: طرح توسعه مشاغل خانگی یکی دیگر از طرح‌های در حال اجرای جهاددانشگاهی در ۳۱ استان کشور است.

رییس جهاددانشگاهی همدان با اشاره به سهمیه ۲۱۰۰ نفری استان همدان در این طرح بیان کرد: در فاز اول این طرح، ۱۱ رشته شغلی شامل قالببافی، میل منبت، کیک و شیرینی‌پزی، خیاطی و تولید پوشاک و ... بر اساس نیازهای استان همدان در حوزه مشاغل خانگی، شناسایی شد.

کلاترنیا افزود: تاکنون ۲۱۸۰ نفر از استان همدان در این طرح ثبت‌نام کردند و شهرستان ملایر با ۳۰۰ متقاضی پس از شهر همدان بیشترین تعداد ثبت‌نام کنندگان را به خود اختصاص داده است و امیدواریم با حمایت و همکاری مسوولان، تعداد ثبت‌نام کنندگان در این شهرستان به بیش از این میزان برسد.

وی اتصال به بازار را از مهم‌ترین تفاوت‌های این طرح با دیگر طرح‌ها برشمرد و یادآور شد: جهاد دانشگاهی با آموزش متقاضیان و برقراری ارتباط آنان با کارآفرینان موفق، اتصال به بازار این متقاضیان را رصد می‌کند.

کلاترنیا فراهم کردن بستر فروش محصولات متقاضیان طرح توسعه مشاغل خانگی مانند فروشگاه‌های مجازی و یا برگزاری نمایشگاه‌های فصلی و منطقه‌ای را از دیگر ابعاد این طرح برشمرد و مطرح کرد: جهاد دانشگاهی همدان در طرح توانمندسازی زنان سرپرست خانوار با آموزش ۱۶۰ نفر تجربیات مشابه و خوبی را در این زمینه کسب کرده است.

رییس جهاد دانشگاهی همدان در پایان تصریح کرد: با توجه به تجربیات موفق جهاد دانشگاهی در زمینه اشتغال، معاونت آموزشی جهاد دانشگاهی در حال تبدیل به معاونت آموزشی و کارآفرینی است و جهاد دانشگاهی آماده همکاری با همه نهادها در جهت اشتغال‌زایی در شهرستان ملایر است.

برگزاری نشست تخصصی «بررسی الزامات فرهنگی بیانیه‌ی گام دوم انقلاب»

روابط عمومی جهاد دانشگاهی صنعتی اصفهان: توسط گروه نیازسنجی و مطالعات فرهنگی و معاونت فرهنگی جهاد دانشگاهی این واحد، نشست تخصصی «الزامات فرهنگی تحقق بیانیه‌ی گام دوم انقلاب» ۴ بهمن‌ماه به‌صورت برخط برگزار شد.

معاون نهاد رهبری در دانشگاه آزاد اسلامی واحد نجف‌آباد، پیرامون محتوای بیانیه‌ی گام دوم انقلاب اظهار کرد: نحوه‌ی ارائه‌ی مطالب بیانیه‌ی گام دوم انقلاب و تشریح مبانی این بیانیه باید در دستور کار همه نهادها و ارگان‌ها قرار گیرد.

حجت‌الاسلام میرزایی، متذکر شد: به‌طور قطع باید آشنایی دقیق‌تری از سوی مردم نسبت به بندهای مختلف بیانیه صورت گیرد تا در مرحله‌ی اجرا، شاهد تحقق حداکثری در صحنه جامعه باشیم.

در این نشست، حجت‌الاسلام جعفر عمادی رییس نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه صنعتی اصفهان، با برشمردن موارد مختلف اهمیت بیانیه‌ی گام دوم انقلاب، گفت: شعارهای انقلاب با گذشت زمان تضعیف نمی‌شوند و می‌توان گفت مهم‌ترین بحث این بیانیه این است که انقلاب زنده است و مردم ایران هنوز انقلابی هستند این همان چیزی است که ما در شهادت و تشییع جنازه‌ی بسیار بی‌ظنیر شهید سلیمانی با آن مواجه شدیم.

توسط مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران
وابسته به جهاد دانشگاهی:

دوره آموزشی راه‌اندازی استارت آپ و تبدیل ایده خلاقانه به کسب‌وکار برگزار شد

روابط عمومی مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران

وابسته به جهاد دانشگاهی، دوره آموزشی راه‌اندازی استارت آپ و تبدیل ایده خلاقانه به کسب‌وکار به‌صورت آنلاین با حضور علاقه‌مندان راه‌اندازه کسب‌وکار نوآورانه توسط مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران وابسته به جهاد دانشگاهی برگزار شد. آشنایی با مفاهیم کارآفرینی و استارت آپ و تفاوت بین آن‌ها، چرخه عمر استارت آپ، اصول تیم‌سازی در استارت آپ، اصول ایده‌پردازی و کشف فرصت، مدل کسب‌وکار در استارت آپ، تامین سرمایه و ارایه به سرمایه‌گذار، عوامل شکست استارت آپ از جمله مباحثی بود که در این دوره در زمینه آن‌ها بحث و بررسی به عمل آمد.

گفتنی است، انجام پروژه محور یک ایده تا طراحی کسب‌وکار از مباحث عملی و کارگروهی این کارگاه آموزشی بود.

دوره آموزشی راه‌اندازی استارت آپ و تبدیل ایده خلاقانه به کسب‌وکار برگزار شد

روابط عمومی مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران وابسته به جهاد دانشگاهی: دوره آموزشی راه‌اندازی استارت آپ و تبدیل ایده خلاقانه به کسب‌وکار به‌صورت آنلاین با حضور علاقه‌مندان راه‌اندازه کسب‌وکار نوآورانه توسط مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران وابسته به جهاد دانشگاهی برگزار شد. آشنایی با مفاهیم کارآفرینی و استارت آپ و تفاوت بین آن‌ها، چرخه عمر استارت آپ، اصول تیم‌سازی در استارت آپ، اصول ایده‌پردازی و کشف فرصت، مدل کسب‌وکار در استارت آپ، تامین سرمایه و ارایه به سرمایه‌گذار، عوامل شکست استارت آپ از جمله مباحثی بود که در این دوره در زمینه آن‌ها بحث و بررسی به عمل آمد.

گفتنی است، انجام پروژه محور یک ایده تا طراحی کسب‌وکار از مباحث عملی و کارگروهی این کارگاه آموزشی بود.

اولین همایش ملی چالش‌های فرآوری زنجیره ارزش گیاهان دارویی و معطر برگزار شد

روابط عمومی جهاد دانشگاهی آذربایجان غربی، ۲۶ بهمن: اختتامیه همایش ملی چالش‌های فرآوری زنجیره ارزش گیاهان دارویی و معطر با مشارکت جهاد دانشگاهی آذربایجان غربی و همکاری انجمن گیاهان دارویی ایران و موسسه آموزش عالی آفاق و مشارکت دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور و استان با ارایه مقالات منتخب به‌صورت ویدئویی برگزار شد.

دکتر محمدحسین لباس چی دانشیار موسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور در آیین اختتام این همایش ملی با بیان این‌که مطالعات نشان می‌دهد بیش از نیمی از غذای مردم جهان در ۷۲ درصد از اراضی زراعی تولید می‌شود، افزود: این نشان می‌دهد عمده گیاهان تولیدی وابسته به آب باران هستند.

وی با اشاره به اهمیت تولید و کشت گیاهان دارویی در مناطق خشک و شرایط کم آب تصریح کرد: گیاهان دارویی در پایداری محیط‌زیست موثر

بوده اراضی شیبدار را حفظ کرده و مانع فرسایش خاک می‌شوند همچنین ارزش‌افزوده تولید گیاهان دارویی به‌مراتب بیشتر از سایر گیاهان است.

دکتر محمدحسین کریم دانشیار دانشکده اقتصاد دانشگاه خوارزمی تهران، عضو هیات مؤسس انجمن علمی توسعه روستایی ایران نیز در این همایش بایبان این‌که همواره تغییرات جوی و مخاطرات طبیعی اجتناب‌ناپذیر است و همه ساله خسارات فراوانی به کشاورزان وارد می‌کند، افزود: در کنار مخاطرات اقلیمی چالش‌های زمینی نیز محصولات کشاورزی را تهدید می‌کند اما سازگاری با مخاطرات و مدیریت چالش‌ها از اهمیت فراوانی برخوردار است که بحث بیمه محصولات کشاورزی از جمله یکی از این مدیریت‌های ضروری است. همچنین دکتر محمدباقر رضایی رییس انجمن گیاهان دارویی ایران در این همایش با بیان این‌که کشور ایران کشوری بسیار غنی و دارای تنوع آب و هوایی است، افزود: متأسفانه سرمایه‌گذاری عظیم و حرکت مثبت سریع و جهشی در راستای توجه به گیاهان دارویی در کشور انجام نشده است با وجود این‌که مصرف گیاهان دارویی از قدیم‌الایام در این کشور متداول بوده و ایران در حوزه تجارت این گیاهان نیز سبقه خوبی دارد.

دکتر رسول پیرمحمدی دبیر کمیته علمی این همایش با بیان این‌که از دیرباز ماده مؤثره گیاهان دارویی و تاثیر آن بر سلامت و اقتصاد مردم مورد توجه بوده افزود: طبق تحقیقات به‌واسطه عوارض زیادی که داروهای شیمیایی دارند باعث شده امروزه توجه به گیاهان دارویی و روی‌آوری به‌سوی مصرف این گیاهان بیشتر شود.

وبینار درمان‌های غیر جراحی در ناباروری مردان برگزار شد

روابط عمومی سازمان جهاد دانشگاهی خوزستان، ۲۳ بهمن‌ماه: وبینار درمان‌های غیر جراحی در ناباروری مردان به همت معاونت پژوهشی جهاد دانشگاهی با امتیاز بازآموزی پزشکان اورولوژیست با همکاری دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز و انجمن اورولوژی ایران برگزار شد.

دکتر سید علیرضا علوی رییس جهاد دانشگاهی خوزستان در این وبینار از آمادگی جهاد دانشگاهی برای برگزاری وبینارها و سمینارهای علمی مشابه خبر داد. در ادامه دکتر محمدعلی صدیقی گیلاتی با موضوع «هیپوگنادوتروپیک هیپوگنادیسم»، دکتر علیرضا خردمند با موضوع «هیپروپرولاکتینمی»، دکتر رایکا شریفیان با موضوع «عقون‌های سیستم ژنیتال» و دکتر احمد وثوق با موضوع «نقش رادیولوژی در درمان ناباروری مردان» به ایراد سخنرانی پرداختند. همچنین دکتر سراج‌الدین وحیدی با محوریت «آنتی‌اکسیدان‌ها»، دکتر سید محمد کاظمینی درباره «تغییرات در سبک زندگی»، دکتر نیما نریمانی درباره «گنادوتروپین‌ها، آنتی استروژن‌ها، مهار کننده‌های آراماتاز» و دکتر محمدرضا نیکویخت با محوریت «درمان‌های غیر جراحی در اختلالات انزال» سخنرانی کردند.

وبینار درمان‌های غیر جراحی در ناباروری مردان در پایان با تقدیر حضار از تلاش‌های جهاد دانشگاهی خوزستان و دکتر علیرضا خردمند به پایان رسید.



تفاهم نوشتت

آخرین اخبار تفاهم نامه‌ها، قراردادها و گسترش همکاری‌های جهاددانشگاهی با نهادها و سازمان‌های کشوری

- گسترش همکاری‌های جهاددانشگاهی با سازمان بسیج سازندگی کلید خورد
- پيشتازی جهاددانشگاهی در توسعه و تعمیق ساخت داخل و افزایش بهره‌وری
- امضای تفاهم‌نامه‌ی همکاری مشترک جهاددانشگاهی با مرکز خدمات حوزه‌های علمیه کشور
- انعقاد تفاهم‌نامه همکاری بین پارک علوم و فناوری نرم و صنایع فرهنگی و معاونت فرهنگی وزارت کار
- زبان‌های خبرگزاری ایکنا احیا می‌شوند

و ...

تفاهم نوشت

آخرین اخبار تفاهم نامه‌ها، قراردادها و گسترش همکاری‌های جهاد دانشگاهی با نهادها و سازمان‌های کشوری

گسترش همکاری‌های جهاد دانشگاهی با سازمان بسیج سازندگی کلید خورد

تفاهم نامه همکاری جهاد دانشگاهی و بسیج سازندگی با هدف ایجاد و توسعه همکاری‌های مشترک در تمام زمینه‌های علمی، آموزشی، پژوهشی و فرهنگی منعقد شد



و فرهنگی ندارد، گفت: ما پیشرفتی را می‌خواهیم که سعادت دنیا و آخرت را برای مردم تامین کند و فکر می‌کنیم و این کار شدنی است و همیشه سعی کردیم در حد معقول و با توانمندی‌های خود الگوسازی‌های خوبی را انجام دهیم.

رئیس جهاد دانشگاهی تصریح کرد: یقیناً همکاری دو سازمان و هم‌افزایی که ایجاد می‌شود می‌تواند کمک بسیار گسترده‌تری در خدمت به توسعه و پیشرفت کشور براساس آرمان‌ها و شعارهای انقلاب اسلامی ایران داشته باشد.

جهاد دانشگاهی و در حوزه‌های مختلف داریم، گستره‌ی جغرافیایی فعالیت این نهاد و همچنین توانمندی‌هایی که در بسیج سازندگی وجود دارد و گستره جغرافیایی فعالیت این مجموعه و مهم‌تر از آن‌ها روحیه جهادی و همفکری که بین دو سازمان نسبت به توسعه کشور وجود دارد، همه این‌ها اگر در کنار یکدیگر قرار بگیرند یقیناً می‌توانند هم‌افزایی بسیار زیاد و خوبی در برنامه‌های توسعه و پیشرفت کشورمان داشته باشند.

وی با تأکید بر این‌که فکر می‌کنیم کشور هیچ مشکلی در زمینه پیشرفت و توسعه علمی و فناورانه

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۶ بهمن‌ماه: مراسم امضای تفاهم‌نامه همکاری جهاد دانشگاهی و سازمان بسیج سازندگی با حضور دکتر حمیدرضا طیبی رئیس جهاد دانشگاهی و سرتیپ دوم پاسدار محمد زهرایی رئیس سازمان بسیج سازندگی در سالن جلسات این نهاد برگزار شد.

کشورمان هیچ مشکلی در زمینه پیشرفت و توسعه علمی و فناورانه ندارد

دکتر طیبی در ابتدای این مراسم اظهار کرد: فکر می‌کنم مجموعه‌ی توانمندی‌هایی که در

وجود ۳ فصل مشترک بین جهاد دانشگاهی و سازمان بسیج سازندگی

در ادامه سرتیپ دوم پاسدار محمد زهرایی با اشاره به این که چند فصل مشترک بین دو سازمان وجود دارد، گفت: اول این که هر دو سازمان مولود انقلاب هستند. دوم این که هر دو سازمان بر مبنای یک تفکر شکل گرفته نه یک تشکل، یعنی این که هم جهاد دانشگاهی حاصل یک تفکر است و هم بسیج سازندگی. در این تفکر هم یک واژه مشترکی به نام جهاد وجود دارد. شما جهاد علمی و ما جهاد انسانی داریم. سومین فصل مشترک خروجی کار ما و شماست و هر دو تلاش داریم فناوری انقلاب را به عنوان دستاوردمان داشته باشیم، شما فناوری علمی و پژوهشی و ما فناوری انسانی و فرهنگی. اینها باعث می شود که ما بتوانیم کارهای مشترک زیادی را با یکدیگر انجام دهیم.

وی افزود: از آن طرف هم سابقه چهل ساله جهاد دانشگاهی نشان داده که پرچم دار، پیش رو و پیش‌قراول در مباحث علمی و پژوهشی کشور است، هم در جایی که از علم تا عمل را ثابت کرده و از ایده تا عمل و تجاری سازی محصولات را به اثبات رسانده و هم این که توانسته است این فناوری علمی و پژوهشی را بومی و برای انقلاب کند. این تفاوتی است که شاید در دانشگاه صفر قابل انجام نباشد.

رئیس سازمان بسیج سازندگی ادامه داد: بسیاری از مباحث چه علوم انسانی و چه طبیعی که در دانشگاه تدریس می شوند وارداتی است و با صرف کمی وقت به دانشجویان منتقل می شود و جهاد دانشگاهی در حال تطبیق آن با انقلاب است، یعنی اولین مطالعه تطبیقی که جهاد دانشگاهی انجام می دهد حل نظام مسائل در حوزه علمی و پژوهشی کشور با رویکرد و نگاه انقلاب این می شود فناوری علمی و پژوهشی انقلاب. جهاد دانشگاهی اثبات شده است و احتیاج به توضیح هم ندارد. ما نیز در جهاد سازندگی برابر آن چیزی که مقام عظمای ولایت از ما مطالبه دارند به نسل انقلابی جدید و نوین پرداخته و ادعا نداریم که به تربیت می پردازیم.

وی با تأکید بر لزوم قرارگیری در کنار مجموعه هایی مانند جهاد دانشگاهی برای تأمین عقبه علمی پژوهشی طرحها و پروژه های سازندگی، گفت: محور دیگر ذیل



برنامه همکاری با جهاد دانشگاهی، محوریت زدایی از مناطق مختلف کشور است و در واقع آمایش و مطالعات تطبیقی برای پایدارسازی مردم در روستاها و مناطق کشور با رویکرد اشتغال زایی در دستور کار این همکاری قرار گیرد. در زمینه اقدامات فناورانه انسانی و توسعه اشتغال در حوزه هایی که مردم احساس نیاز می کنند، کار علمی و پژوهشی انجام نشده، اما با همکاری با جهاد دانشگاهی می توان به این عرصه ورود کرد. امید است این تفاهم نامه فتح بایی برای توسعه عقبه علمی پژوهشی فعالیتها و طرح های بسیج سازندگی باشد.

معرفی فعالیت های پژوهشی جهاد دانشگاهی

در این مراسم دکتر محمدرضا پورعابدی به معرفی فعالیت های جهاد دانشگاهی در حوزه پژوهش و در زمینه های مهندسی علوم پزشکی و سلامت کشاورزی و علوم انسانی پرداخت و در ادامه افزود: در حال حاضر جهاد دانشگاهی دارای ۷۵۰۰ عضو است که از این تعداد ۷۰۰ نفر هیات علمی و ۶۸۰۰ نفر غیر هیات علمی هستند.

معاون پژوهش و فناوری جهاد دانشگاهی تصریح کرد: جهاد دانشگاهی پتنت و نماد خودباوری جمهوری

اسلامی در حوزه پژوهش و فناوری و دستیابی به فناوری بومی است و موفقیت این نهاد موفقیت انقلاب است و این جهاد یک فرهنگ و یک ایده است. وی بیان کرد: از مهم ترین اهدافی که جهاد دانشگاهی به دنبال دستیابی به آن بوده است می توان به تولید و تدوین فناوری بومی، تجاری سازی نتایج تحقیقات، انتشار دانش از طریق اطلاع رسانی و توسعه فرهنگ خودباوری و تکیه بر توان داخلی و ترویج کارآفرینی اشاره کرد.

وی با بیان این که جهاد دانشگاهی به تعبیر مقام معظم رهبری مولود مبارک انقلاب اسلامی است، تأکید کرد: ۸۰ درصد منابع مالی این نهاد از طرحها و پژوهش های خودش به دست می آورد و ۲۰ درصد دیگر را از دولت به عنوان کمک دریافت می کند.

دکتر پورعابدی افزود: در افق سند چشم انداز ۱۴۰۴ قرار است جهاد دانشگاهی نهادی باشد با هویت اسلامی برخوردار از منابع انسانی متعهد و کارآمد، الهام بخش و موثر و پیش گام در توسعه علم و فناوری و فرهنگ با تعامل سازنده در عرصه ملی و بین المللی.

آموزش بیش از ۱۵۰۰ مربی کارآفرین

در ادامه دکتر محمدصادق بیچندی معاون آموزشی جهاد دانشگاهی تصریح کرد: جهاد دانشگاهی با ایجاد سازمانی به نام سازمان همیاری اشتغال دانش آموختگان یعنی با یک نگاه آینده پژوهانه به موضوع نگاه کرده و بیشترین منابع علمی در حوزه اشتغال و کارآفرینی توسط این مجموعه تولید شده و بیشترین تربیت مدرس کارآفرینی در کشور با همکاری دستگاه های ذیربط را انجام داده است و در ۲ دهه قبل بیش از ۱۵۰۰ مربی کارآفرین برای کل کشور تربیت کرده است.

وی ادامه داد: حدود چهار سال قبل با یک کار مشترک بین بخشی و بین حوزه های از مهر ۹۶ ابتدا در ۹ استان به صورت پایلوت و تمرکز بر مناطق کمتر برخوردار طرح توسعه مشاغل خانگی را برای ۲۰ هزار نفر و در ادامه برای ۶ هزار و ۲۰۰ نفر سرپرست خانوار در ۲۴ استان ذیل همان الگوی اولیه با موفقیت به سرانجام رساندیم و در حال حاضر نیز طرح ملی توسعه مشاغل خانگی در ۳۱ استان برای ۵۴ هزار و ۳۰۰ نفر در حال اجرا است.





شغلی، تدوین الگوها و استانداردهای آموزشی، نیازسنجی آموزشی، طراحی نظام جامع آموزشی برای کارکنان سازندگی و بسیجیان و اعضای گروه‌های جهادی و توسعه مهارت‌های تخصصی و علمی در حوزه فعالیت سازندگی و محرومیت‌زدایی، همکاری و مشارکت در تدوین و اجرای برنامه‌های توانمندسازی، اشتغال و کارآفرینی و دوره‌های آموزشی عمومی و تخصصی پیشرفته به منظور ارتقای مهارت پرسنل و کارکنان و اعضای خانواده سازمان بسیج و نیروهای بسیجی و اعضای گروه‌های جهادی و مرتبطین با بسیج به صورت حضوری، الکترونیکی و مجازی و فراهم کردن امکان استفاده از منابع، توانمندی‌ها تجهیزات و فضاهای آموزشی و امکانات طرفین در زمینه تهیه، تدوین و ترجمه متون و منابع آموزشی، تولید محتوا و سرفصل‌ها و اجرای برنامه‌های آموزشی (مشترک) و آموزشی تخصصی ویژه بسیج سازندگی و همچنین نشر و توزیع کتب تخصصی مورد نیاز آنان بخشی از محورهای همکاری عنوان شده در این تفاهم‌نامه است.

زمان اجرای تفاهم‌نامه از تاریخ امضاء برای مدت ۳ سال است.

رییس سازمان بسیج سازندگی و دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی منعقد شد.

ایجاد و توسعه همکاری‌های مشترک در تمام زمینه‌های علمی، آموزشی، پژوهشی و فرهنگی با در نظر گرفتن امکانات دو طرف هدف این تفاهم‌نامه است.

موضوع این تفاهم‌نامه و مشارکت در زمینه فعالیت‌های گوناگون که دو طرف قادر به انجام آن‌ها باشند نظیر فعالیت آموزشی، پژوهشی، فرهنگی، اشتغال و کارآفرینی، خدمات مشاوره‌ای و ...، برگزاری همایش‌ها، سمینارها، وبینارها و کارگاه‌های تخصصی، طراحی، اجرا، نظارت و پایش پروژه‌های پژوهشی، آموزشی و اشتغال و کارآفرینی با به کارگیری امکانات، تسهیلات و خدمات دو طرف، افزایش تعاملات بین بخشی و توسعه کمی و کیفی همکاری‌های علمی و بنیادی مانند تالیف، ترجمه، چاپ، نگارش و انتشار کتب و مقالات علمی، آموزشی و پژوهشی مشترک و اجرای دوره‌های علمی کاربردی و آموزش عالی است.

شناسایی و تعیین نیازهای آموزشی و توانمندسازی نیروی انسانی فعال مورد نیاز در حوزه‌های مختلف موضوع تفاهم‌نامه، برنامه‌ریزی و اجرای دوره‌های آموزشی، پروژه‌ها و طرح‌های پژوهشی و فرهنگی مشترک در حوزه‌های مورد توافق، همکاری و مشارکت در تهیه شناسنامه

انعقاد تفاهم‌نامه

در ادامه مراسم تفاهم‌نامه همکاری جهاد دانشگاهی و بسیج سازندگی با هدف ایجاد و توسعه همکاری‌های مشترک در تمام زمینه‌های علمی، آموزشی، پژوهشی و فرهنگی با در نظر گرفتن امکانات دو طرف بین دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی و محمد زهرایی سرتیپ دوم پاسدار منعقد شد.

در راستای تدابیر امامین انقلاب به منظور تحقق بخشیدن به اهداف انقلاب و همچنین اجرای منویات مقام معظم رهبری در راستای سیاست‌های اقتصاد مقاومتی و جهش تولید در راستای استفاده بهینه از منابع، ظرفیت‌ها و امکانات و توسعه همکاری‌ها و تعاملات علمی-آموزشی، پژوهشی، مراکز تحقیقاتی و ایجاد فرصت‌های شغلی در قالب طرح‌های اشتغال‌زا با نهادها، دستگاه‌های اجرایی و موسسات آموزشی و پژوهشی کشور با هدف زمینه سازی‌های لازم و بهره‌مندی از تجارب و ظرفیت‌های موجود و مورد نیاز حوزه تربیت، آموزش و کارآفرینی در جهت تحقق بخشیدن به اهداف مشترک و نظر به این که توانمندی‌ها و شایستگی‌های سازمان بسیج سازندگی و جهاد دانشگاهی در سنوات گذشته مشهود بوده، بنابراین در انجام این فعالیت‌ها و به منظور ایجاد هم‌افزایی موثر، تفاهم‌نامه همکاری بین سرتیپ دوم پاسدار محمد زهرایی



پیشتازی جهاد دانشگاهی در توسعه و تعمیق ساخت داخل و افزایش بهره‌وری

مراسم امضای تفاهم‌نامه‌ی همکاری جهاد دانشگاهی و وزارت صمت در راستای ارتقای فناوری‌های موجود ایجاد شده و توسعه پیدا کرده

جهاد دانشگاهی برگزار شد

کنار وزارت صمت باشیم. وی بیان کرد: چیزی که بسیار ضروری است اولاً استراتژی توسعه صنعتی کشور مشخص شود و در آن استراتژی توسعه صنعتی قابل ریل‌گذاری و استراتژی توسعه فناوری بومی هم کاملاً مشخص باشد که این مهم در برنامه‌های وزارت صمت خوشبختانه وجود دارد.

رییس جهاد دانشگاهی تاکید کرد: همچنین جهاد دانشگاهی اعلام آمادگی می‌کند در برگزاری همایش‌ها و سمینارهای که با هدف توسعه و تعمیق ساخت داخل و افزایش بهره‌وری صورت می‌گیرد همکاری کند.

دکتر طیبی با اشاره به بحث اقتصاد مقیاس ادامه داد: یکی از مشکلاتی که در کشورمان داریم این است که فکر می‌کنیم یک استراتژی برای دادن مجوز موافقت اصولی در کشور وجود ندارد. پیشتازی و خدمات شایسته جهاد دانشگاهی در توسعه و تعمیق ساخت داخل و افزایش بهره‌وری در ادامه دکتر مهدی صادقی نیارکی با بیان کرد:

یکی از مأموریت‌های وزارت صنعت، معدن و تجارت به‌کارگیری همه ظرفیت‌های موجود در کشور برای ارتقای فناوری‌های موجود در کشور، توسعه و تعمیق ساخت داخل و افزایش بهره‌وری و همچنین رسوخ فناوری در کشور است که مجموعه‌های مختلفی در سازمان‌ها پژوهش‌گدها و موسسات و فعالان بخش خصوصی به این امر مشغول هستند. یکی از سازمان‌های پیشتاز که از بدو پیروزی انقلاب اسلامی با همین هدف در کشور ایجاد شده و توسعه پیدا کرده سازمان جهاد دانشگاهی است که خدمات شایسته و بایسته‌ای در این حوزه و حوزه‌های راهبردی کشور ایفا کرده است و ارایه داده است.

وی افزود: با هماهنگی بسیار خوبی که بین همکاران معاونت امور صنایع و سازمان جهاد دانشگاهی در اواخر سال گذشته و همچنین در سال جاری برای توسعه همکاری‌ها شکل گرفت، قرار شد ما به‌عنوان متصدی توسعه‌ی تولید و توسعه‌ی ساخت داخل تفاهم‌نامه‌ای را با جهاد دانشگاهی داشته



است تا خدماتی را از خارج کشور وارد کنیم حتما در مقابل انتقال فناوری و بخش کوچکی از بازار ما باشد و این فناوری جذب و فهم شده و ارتقا داده شود تا فناوری متعلق به خودمان شود.

رییس جهاد دانشگاهی با تاکید بر این‌که در کشور توان تولید اغلب فناوری‌های مورد نیاز وجود دارد، ادامه داد: به شرطی که این باور ایجاد شود که این توانمندی وجود دارد و می‌توان به موقع به آن پرداخت و زیرساخت‌های مورد نیاز برای تولید فناوری و اثبات کیفیت فناوری ایجاد شود.

دکتر طیبی افزود: جهاد دانشگاهی بر اساس تجربه ۴۰ ساله‌ی خود از سال ۱۳۵۹ تا به حال تجربه ارزشمندی را دارد و می‌تواند در این مأموریتی که معاونت صنایع وزارت صمت در راستای توسعه صنعتی کشور برای ما تعریف کرده نقش بسیار مهمی ایفا کند. زمینه‌هایی که ما به‌قادر به تولید و توسعه فناوری هستیم در آن مشخص شده و اعلام آمادگی کردیم که در تدوین استراتژی‌های توسعه فناوری در صنایع مختلف ما می‌توانیم در

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۸ بهمن ماه: تفاهم‌نامه‌ی همکاری جهاد دانشگاهی و معاونت امور صنایع وزارت صنعت، معدن و تجارت به‌منظور ارتقاء سطح فناوری تولیدات داخلی، بومی‌سازی فناوری‌های وارداتی، ساخت قطعات و تجهیزات مورد نیاز در داخل کشور و... به امضای دکتر طیبی و دکتر صادقی نیارکی رسید.

توان جهاد دانشگاهی برای توسعه صنعتی کشور

دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی در مراسم امضای این تفاهم‌نامه اظهار کرد: جهش تولید و افزایش بهره‌وری که منجر به توسعه‌ی اقتصادی و ایجاد اشتغال شود زمانی اتفاق می‌افتد که اقتصاد ما متکی بر تولید ملی و تولید ملی نیز متکی بر توسعه علمی و فناوریانه پیشرفته‌ی خودمان باشد که بتواند روزآمدی خود را در رقابت‌پذیری در بحث کیفیت و قیمت محصولات که در داخل تولید می‌شود حفظ کند.

وی افزود: همچنین اگر بر حسب ضرورت نیاز

باشیم که امروز این جلسه به این منظور برگزار شد تا این حرکت ریل گذاری باشد برای توسعه همکاری های مشترک هم با جهاد دانشگاهی و هم با مجموعه های مشابه جهاد دانشگاهی.

معاون امور صنایع وزارت صنعت، معدن و تجارت با اشاره به موضوع تفاهم نامه گفت: فناوری های پیشرفته مورد نیاز صنایع کشور، ارتقای سطح فناوری تولیدات داخلی و افزایش کیفیت و بهره‌وری واحدهای صنعتی در گروه کالایی های منتخب، کمک به تدوین استراتژی های توسعه فناوری در زنجیره صنایع مورد اولویت وزارت صنعت، معدن و تجارت، تحقیق و توسعه در راستای فناوری های صنعتی نوظهور و توسعه توان صنعتی کشور در حوزه این فناوری و همچنین برگزاری نشست های کارشناسی یا همایش های علمی در راستای توسعه و تعمیق ساخت داخل و صادرات و تحقق موضوع راهبردی جهش تولید از موضوعات این تفاهم نامه برای مدت ۳ سال است.

دکتر صادقی نیارکی اظهار کرد: تعهداتی جهاد دانشگاهی در این تفاهم نامه توسعه و تعمیق ساخت داخل و ارتقای فناوری و بحث تحقیق و توسعه است در زیر بخش هایی که در اهداف این تفاهم نامه ذکر شد.

پیگیری حمایت از تولیدات جهاد دانشگاهی

وی افزود: در این تفاهم نامه وزارت صنعت و معاونت امور صنایع حمایت از تولیدات جهاد دانشگاهی را دنبال خواهد کرد. همچنین حمایت از تحقیق و توسعه و کاربردی سازی این تحقیقات کاربردی را با ابزارهایی که در اختیار دارد متعهد شده است. هماهنگی بین بخشی بین سازمان ها و دستگاه ها برای رساندن به مرحله اجرا، تجاری سازی و تولید انبوه بخش دیگری از تعهدات این وزارت است.

دکتر صادقی نیارکی ادامه داد: یکی از موضوعات راهبردی که ما از نیمه دوم سال ۱۳۹۸ دنبال کردیم بحث نهضت ساخت داخل است که



و در پاسخ مکاتبه ما با جهاد دانشگاهی ۲۴ ردیف مورد را این نهاد در حوزه های صنعت غذا، تجهیزات پزشکی، اجزا و قطعات خودرو، پتروشیمی و شیمی، تجهیزات نفتی، تجهیزات برق و الکترونیک، فولاد، نساجی و پوشاک، پنبه های خورشیدی، ماشین سازی و تجهیزات اعلام آمادگی کردند هم برای بحث ارایه فناوری و دانش تولید و نحوه تولید و فرایندهای مورد نیاز و هم تولید محصول که مجموعه ای دارند در کشور خودشان به بحث تولید و تجاری محصول اقدام می کنند.

انعقاد تفاهم نامه

در راستای لیبیک به رهنمودهای مقام معظم رهبری در سال «جهش تولید» و به منظور ارتقای سطح فناوری تولیدات داخلی، بومی سازی فناوری های وارداتی، ساخت قطعات و تجهیزات مورد نیاز در داخل کشور، افزایش توان فناورانه واحدهای صنعتی، تسهیل تولید و ایجاد زمینه جهش در تولید، افزایش نرخ بهره‌وری و بهبود توسعه اقتصادی ملی کشور، ایجاد اشتغال سالم و مولد، تسریع در انجام امور زیربنایی و تحقیقاتی و حضور فعال در عرصه خدمت رسانی، تفاهم نامه ای همکاری جهاد دانشگاهی و معاونت امور صنایع وزارت صنعت، معدن و تجارت به امضای دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی و دکتر مهدی صادقی نیارکی معاون امور صنایع وزارت صنعت، معدن و تجارت رسید.

کسب فناوری های پیشرفته مورد نیاز صنایع کشور؛ ارتقاء سطح فناوری تولیدات داخلی و افزایش کیفیت و بهره‌وری واحدهای صنعتی در گروه کالایی منتخب؛ کمک به تدوین استراتژی های توسعه فناوری در زنجیره صنایع مورد اولویت وزارت صنعت؛ تحقیق و توسعه در راستای فناوری های صنعتی نوظهور و توسعه توان صنعتی کشور در حوزه این فناوری ها و برگزاری نشست های کارشناسی و یا همایش های علمی در راستای توسعه و تعمیق ساخت داخل، صادرات و تحقق جهش تولید از مهم ترین موضوعات این تفاهم نامه ای همکاری مشترک است.

گفتنی است، مدت زمان این تفاهم نامه که در ۱۱ ماده و ۲ تبصره به امضا رسید ۳ سال شمسی است و با توافق طرفین قابل تمدید خواهد بود.

خوشبختانه مسوولان ارشد وزارت صنعت، معدن و تجارت و وزرای محترم از جمله وزیر صنعت، معدن و تجارت تاکید دارند که این موضوع کماکان دنبال شود و از ظرفیت های بالقوه که در کشور وجود دارد حمایت و صیانت کنیم تا با این حمایت و پشتیبانی ها این ظرفیت های بالقوه تبدیل به ظرفیت های بالفعل شود و ما بتوانیم منابع محدود ارزی خودمان را برای ایجاد ارزش افزوده بالاتر و همچنین ارتقای دانش فناوری و همچنین تاب آوری بسیار بالاتر در مقابل تکان های اقتصادی در مقابل به دست آوردن فناوری های نوین و نیاز واحدهای تولیدی و صنعتی با تاکید بر درون زایی اقتصاد ملی که جزو اهداف اقتصاد مقاومتی است مدیریت کنیم.

معاون امور صنایع وزارت صنعت، معدن و تجارت تصریح کرد: یکی از کارهایی که ما از سال گذشته با نهادهای عمومی غیردولتی و نهادهای انقلاب اسلامی شروع کردیم این بود که لیست ۲۱۰ رشته فعالیت را به مجموعه نهادهای انقلاب اسلامی و نهادهای عمومی غیردولتی از جمله سازمان جهاد دانشگاهی ارسال کردیم



امضای تفاهم نامه‌ی همکاری مشترک جهاد دانشگاهی با مرکز خدمات حوزه‌های علمیه کشور

تفاهم نامه‌ی همکاری مشترک جهاد دانشگاهی با مرکز خدمات حوزه‌های علمیه کشور در حوزه‌های علمی، درمانی، خدماتی، کارآفرینی و... به امضای دو طرف رسید

همین راستا ما یک مجموعه هشت‌جلدی را در دست تدوین داریم.

دکتر طیبی با اشاره بر این‌که در منابعی که از دولت گرفتیم، ضریب چهار تا پنج برابر ارزش افزوده ایجاد کرده‌ایم، خاطرنشان کرد: در حوزه‌های فرهنگی موسسات مختلف، سه خبرگزاری، مرکز انتشارات و یک مرکز افکار سنجی داریم که وجود این مرکز بسیار ضروری است؛ زیرا زمانی که برنامه‌ای در کشور اجرا می‌شود باید نتیجه آن به مدیران منعکس گردد تا بتوانند برنامه‌های خود را اصلاح کنند. وی با تاکید بر نگاه سودمند جهاد دانشگاهی به موضوع اشتغال عمومی و خانگی بیان کرد: احساس وظیفه داریم که در راستای توانمندی‌های جهاد دانشگاهی همکاری‌هایی با حوزه علمیه داشته باشیم و امیدواریم با تفاهم‌نامه‌های همکاری با حوزه علمیه را ارایه بدهیم و خدمات مورد نیاز خود را نیز دریافت کنیم.

جهاد دانشگاهی تاریخچه‌ای درخشان برای خدمت در پایه علم و دانش دارد

حجت‌الاسلام والمسلمین ربانی نیز ضمن تسلیت ایام شهادت فاطمه زهرا (س)، عنوان کرد: ۹ دی حماسه و انقلابی بزرگ بود که باید در خاطره‌ها ثبت گردد؛ زیرا ملت ایران به‌درستی بصیرت خود را نشان دادند و نقشه‌های دشمنان را نقش بر آب کردند.

وی در رابطه با امضای تفاهم‌نامه جهاد دانشگاهی و حوزه علمیه اظهار کرد: خدا را سپاسگزارم که این دو ظرفیت باهم پیوند می‌خورند؛ زیرا می‌تواند نتیجه ارزشمندی را برای امت اسلام و مردم ایران در پیشبرد اهداف انقلاب به ارمغان بیاورد.

مدیر مرکز خدمات حوزه‌های علمیه کشور تصریح کرد: جهاد دانشگاهی تاریخچه درخشان برای خدمت در پایه علم و دانش دارد و صدا البته که مبنای قدرت، عزت و اقتدار علم و دانش است و اگر غربی‌ها به قدرت رسیدند به خاطر علم است و به مجموعه جهاد دانشگاهی تبریک می‌گویم که راه صحیحی را انتخاب کرده و از طریق علم به عزت و اقتدار ملت کمک می‌کند.

حجت‌الاسلام والمسلمین ربانی عنوان کرد: اگر جریان علمی با مجموعه‌های علمی دیگر پیوند بخورد هم‌افزایی



کارهای بزرگی را در کشور دارد، اظهار کرد: مشکلی در تولید فناوری و توسعه آن وجود ندارد و فقط باید توان ملی را باور کنیم و با برنامه‌ریزی و اجرای به‌موقع داشته باشیم تا در زمان مناسب بهره‌برداری کنیم.

دکتر طیبی افزود: جهاد دانشگاهی در علوم جدید مانند سلول درمانی که در آینده‌ای نزدیک جایگزین دارودرمانی می‌شود، درمان زخم‌های دیابتی، گیاهان دارویی، فنی، کشاورزی، اصلاح نژاد دامداری با تکنیک شبیه‌سازی و... به پیشرفت‌های گسترده‌ای دست یافته است.

رئیس جهاد دانشگاهی یادآور شد: در حوزه آموزشی جهاد دانشگاهی دارای دو دانشگاه، یک دانشکده علوم پزشکی، شش موسسه آموزش عالی، ۴۶ مرکز آموزش علمی کاربردی، ۱۳۰ مرکز آموزش کوتاه‌مدت عمومی و تخصصی در سراسر کشور است.

وی افزود: زمانی که در سال ۹۲ به‌عنوان اعضای آموزش شورای انقلاب فرهنگی به حضور مقام معظم رهبری رسیدیم، ایشان از القای فرهنگ بیگانه از طریق متون انگلیسی ابراز نگرانی کردند و فرمودند ما متون انگلیسی و منابعی مبتنی بر فرهنگ اسلامی و ایرانی نداریم که در

روابط عمومی جهاد دانشگاهی قم ۹ دی: دکتر حمیدرضا طیبی رئیس جهاد دانشگاهی به همراه معاونان و مدیران این نهاد و دکتر محمد حیدری رئیس جهاد دانشگاهی واحد قم با حضور در مرکز خدمات حوزه‌های علمیه کشور با حجت‌الاسلام والمسلمین ربانی مدیر این مرکز دیدار و گفت‌وگو کردند و در پایان این دیدار تفاهم‌نامه‌ی همکاری مشترک جهاد دانشگاهی با این مرکز در حوزه‌های علمی، درمانی، خدماتی، کارآفرینی و... به امضای دو طرف رسید.

جهاد دانشگاهی توان اجرای کارهای بزرگی را در کشور دارد

در ادامه این نشست مشترک دکتر طیبی با اشاره به توسعه فعالیت‌های جهاد دانشگاهی در عرصه‌های مختلف علمی، فرهنگی، فناوری و... بیان کرد: بستر حوزه‌های علمیه و روحانیون سراسر کشور زمینه مناسبی برای فعالیت‌های جهاد دانشگاهی است و تمام توانمندی‌های خود را در این راستا و برای خدمت به جامعه روحانیون و علمای دین به کار خواهیم گرفت.

وی با بیان این‌که مجموعه جهاد دانشگاهی توان اجرای



خانواده‌های تحت پوشش مرکز با توسعه مشاغل خانگی و کارگاه‌های تولیدی زودبازده و حمایت از خانواده‌های خلاق و کارآفرین مرکز، همکاری در زمینه قرآنی و صنایع فرهنگی و پارک علوم فناوری‌های نرم جهاد دانشگاهی و برگزاری رویدادهای مشترک در زمینه ترویج و ایجاد کسب‌وکارهای نوپا می‌شود.

از تعهدات مرکز خدمات حوزه‌های علمیه می‌توان به شناسایی و معرفی طلاب و روحانیون و خانواده‌های ایشان و همچنین نیروهای اداری و منابع انسانی به‌عنوان جامعه هدف مرکز، حسب مورد جهت استفاده از خدمات مذکور در این تفاهم‌نامه، همکاری در برگزاری نشست‌های تخصصی، همایش‌ها، نمایشگاه‌ها و کارگاه‌های مشترک، مشارکت در تامین هزینه‌های آموزش و توانمندسازی افراد در حوزه دوره‌های مهارتی، تخصصی و اشتغال اعضای مرکز، اطلاع‌رسانی و معرفی امکانات، خدمات و فعالیت‌های جهاد به طلاب و خانواده‌های ایشان، به رسمیت شناختن حقوق‌های مادی و معنوی جهاد دانشگاهی در خصوص نتایج حاصل از فعالیت‌های مشترک و نظارت بر نحوه پرداخت هزینه‌ها و تسویه‌حساب از سوی شرکت بیمه‌ای طرف قرارداد مرکز اشاره کرد.

مدت این تفاهم‌نامه سه سال شمسی است.

فرهنگی و رسانه‌ای متناسب با برنامه‌ها و سیاست‌های مرکز و جهاد، اعم از محصولات چندرسانه‌ای دیجیتال و محتوای آموزش الکترونیکی و همکاری مشترک با مرکز امام (ره)، ولایت‌فقیه و انقلاب اسلامی از تعهدات جهاد دانشگاهی در عرصه فرهنگی است.

در عرصه توانمندسازی و اشتغال تعهدات جهاد دانشگاهی شامل تدوین و اجرای دوره‌های آموزش عالی و علمی کاربردی با رویکرد مهارت محور، شغل محور و محصول محور، همکاری در راه‌اندازی، راهبری و مدیریت کلینیک‌های کسب‌وکار و اشتغال و کارآفرینی برای مرکز در استان‌های منتخب، همکاری و مشارکت در راه‌اندازی مراکز تخصصی آموزشی و مرکز نوآوری و شتاب‌دهی با تاکید بر کارآفرینی، اشتغال کسب‌وکارهای کوچک و مشاغل خرد و خانگی، مشارکت و همکاری در حمایت و توسعه کارآفرینی، اشتغال و مشاغل خانگی خرد، کوچک و نوآوری اجتماعی فردی، سازمانی و تکنولوژیکی، تدوین، طراحی و اجرای برنامه‌ها و پروژه‌های توانمندسازی و دوره‌های آموزشی عمومی، مدیریتی، تخصصی و تخصصی پیشرفته، کارآفرینی، کسب‌وکار و مشاغل خرد، کوچک و خانگی، هم‌افزایی منابع و امکانات طرفین برای فراهم کردن بستر لازم برای اشتغال‌زایی و توان‌افزایی و ارتقای معیشت

بهتری را خواهد داشت و نتایج مضاعف و فوق‌تصوری رقم خواهد خورد و امیدوارم این کارها متوقف به امضا و تفاهم‌نامه نباشد.

وی با ابراز خرسندی نسبت به اجرای پیش از امضای تفاهم‌نامه همکاری مشترک بین مرکز خدمات حوزه و جهاد دانشگاهی گفت: خوشبختانه بار دیگر ثابت شد نهادی که نام جهادی دارد چنین فعالیت مثمر ثمر و جهادی را برای خدمت به آحاد مردم و قشر روحانیت در ابعاد مختلف ارائه می‌کند. این امر، معنای واقعی جهاد را رسانده است. آرمان‌های انقلاب نیازمند مجاهدت‌های بسیاری است و امیدوارم این همکاری تبدیل به الگویی برای کشور شود. در پایان این نشست تفاهم‌نامه مشترک همکاری بین جهاد دانشگاهی و مرکز خدمات حوزه‌های علمیه کشور در حوزه‌های مختلف درمانی، خدماتی، کارآفرینی و ... به امضای دو طرف رسید.

موضوع این تفاهم‌نامه همکاری در عرصه‌های سلامت (تشخیصی، درمانی و...)، فرهنگی، آموزشی و پژوهشی، ایجاد زیرساخت‌های لازم در راستای توسعه کسب‌وکارهای تخصصی، اشتغال و کارآفرینی و استفاده بهینه از توانمندی‌ها و ظرفیت‌های مشترک دو طرف و افزایش تعاملات بین بخشی و توسعه کمی و کیفی همکاری‌های علمی طرفین است.

تعهدات جهاد دانشگاهی در این تفاهم‌نامه شامل عرصه‌ی سلامت، فرهنگی و توانمندسازی و اشتغال و ... می‌شود. تعهدات جهاد دانشگاهی در عرصه سلامت شامل ارائه خدمات تشخیصی (آزمایشگاه تشخیص طبی، آزمایشگاه جنین‌شناسی، سونوگرافی و...) و درمانی (درمان ناباروری، سرطان، درمان زخم‌های مزمن و ...) و خدمات مشاوره (تغذیه، ژنتیک، بیپوشی، روانشناسی و...) در مراکز خدمات تخصصی پزشکی جهاد، به بیماران معرفی شده از سوی مرکز حداقل با ۱۰ درصد تخفیف نسبت به تعرفه‌های خدمات درمانی مربوط به نهادهای عمومی غیردولتی مصوب هیات وزیران می‌شود.

امکان بهره‌مندی جامعه هدف مرکز از مراکز تخصصی آسیب‌های اجتماع، برگزاری بازدیدهای علمی و فرهنگی از فعالیت‌های جهاد و همچنین برگزاری اردوهای تفریحی با محورهای دینی و مذهبی توسط جهاد، همکاری در تعریف و اجرای پروژه‌های مطالعاتی، اجتماعی، فرهنگی و علمی، گردآوری، پردازش، تجزیه و تحلیل اطلاعات در حوزه‌های اجتماعی و فرهنگی استان توسط دفتر مطالعات فرهنگی و دانشگاه پژوهی، همکاری در تولید محتوای اجتماعی،



انعقاد تفاهم نامه همکاری بین پارک علوم و فناوری نرم و صنایع فرهنگی و معاونت فرهنگی وزارت کار

در راستای استفاده از ظرفیت‌های فرهنگی برای توسعه اشتغال در کشور انجام شد



حوزه مهاجرت شود. ریشه‌های فرهنگی می‌تواند باعث افزایش ثروت ملی شده و به راحتی می‌توان این اتفاق را درک کرد.

سرپرست معاونت فرهنگی اجتماعی وزارت کار همچنین تصریح کرد: همچنین حوزه بوم زیست و محیط زیست و توسعه صنایع فرهنگی نیز رشد می‌کند. باید خوش بین باشیم که در هر جای کشور می‌تواند توسعه یابد و ضمن این که کمک شایانی در کاهش بیکاری و افزایش سرمایه اجتماعی کرده و همچنین کمک‌حال بسیار خوبی در اقتصاد و دانش و پژوهش باشد.

به نقل از سیناپرس، نابراهیم صادق فر در پایان گفت: این تفاهم‌نامه اتفاق خوبی میان پارک ملی علوم و فناوری نرم و صنایع فرهنگی و وزارت کار و تعاون و رفاه اجتماعی است و به اعتقاد من در این نمایشگاه کارهای نو بسیاری دیده شد و هرگونه کمکی که در این راه باشد انجام خواهیم داد و این تفاهم‌نامه می‌تواند حامل همکاری بسیار مفیدی باشد.

در ادامه نیز تفاهم‌نامه همکاری بین معاونت فرهنگی وزارت تعاون کار و رفاه اجتماعی و پارک ملی علوم و فناوری نرم و صنایع فرهنگی به انعقاد دو طرف رسید.

و علوم و فناوری‌های نرم و صناعی فرهنگی با وزارت تعاون کار و رفاه اجتماعی هم برای فرهنگ و هم برای کسب و کارهای متکی بر آن مفید خواهد بود.

هرگاه فرهنگ با خلاقیت عجین شد توانست مرزهای جدیدی را فتح کند

در ادامه این مراسم نیز ابراهیم صادقی فر سرپرست معاونت فرهنگی اجتماعی وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی بیان کرد: هرگاه فرهنگ با خلاقیت عجین شد توانست مرزهای جدیدی را فتح کند؛ در حقیقت حوزه فرهنگ و خلاقیت به قدری امروزه به یکدیگر نزدیک شدند که پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی توانسته این دو واژه را در جهت رشد و توسعه ایجاد کند.

وی افزود: بسیار خرسندم که از این نمایشگاه بازدید کردم، نزدیک به سه سال است که در وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی، حوزه صنایع فرهنگی و خلاق ایجاد کردیم چراکه اعتقاد داشتیم صنایع فرهنگی دنیای بهتری برای انسان‌ها می‌سازد.

صادقی فر با اشاره به این که از آنجایی که در صنایع فرهنگی با کاهش فقر روبه‌رو خواهیم بود و عدالت در توسعه صنایع فرهنگی رشد و نمو بیشتری دارد، اظهار کرد: صنایع فرهنگی می‌تواند باعث رشد معکوس در

روابط عمومی جهاد دانشگاهی؛ هم‌زمان با چهارمین روز از نخستین نمایشگاه فناوری و صنایع فرهنگی تفاهم‌نامه همکاری بین پارک ملی علوم و فناوری نرم و صنایع فرهنگی وابسته به جهاد دانشگاهی و وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی منعقد شد.

دکتر محمدحسین ایمانی خوشخو رییس پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی جهاد دانشگاهی در مراسم عقد تفاهم‌نامه همکاری بین معاونت فرهنگی وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی و پارک ملی علوم و فناوری نرم و صنایع فرهنگی ضمن تبریک ایام الله فجر اظهار کرد: با توجه به مسوولیت سنگین این وزارتخانه در ساماندهی حوزه اشتغال در کشور و رویکرد فرهنگی که در این زمینه دارد و آزان‌رو که پارک ما نیز از جمله پارک‌هایی است که در حوزه فرهنگ کار می‌کند، فصل مشترک بین این دو نهاد می‌تواند اتفاق خوبی را رقم بزند که ما از ظرفیت‌های فرهنگی برای توسعه اشتغال در کشور به‌ویژه اشتغال‌های زودبازده و پایدار استفاده کنیم. وی افزود: هدف اصلی ما در پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی این است که ظرفیت‌های فرهنگی را به محصولات فرهنگی تبدیل کنیم. این فعالیت‌های مشترک می‌تواند در این زمینه راهگشا باشد تا وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی نیز از این ظرفیت‌ها بهره‌بردار شود. به‌واقع همکاری پارک ملی



زبان‌های خبرگزاری ایگنا احیا می‌شوند

تفاهم‌نامه همکاری بین مجمع اهل‌بیت و سازمان قرآنی دانشگاهیان کشور منعقد شد



۱۱۶

تفاهم
نوشت

پيام‌جهاد | ماهنامه خبری جهاد دانشگاهی
سال بیست و یکم | شماره ۱۷۸

روابط عمومی سازمان قرآنی دانشگاهیان کشور؛ معاون بین‌الملل مجمع جهانی اهل‌بیت (ع) و سرپرست سازمان قرآنی دانشگاهیان کشور وابسته به جهاد دانشگاهی تفاهم‌نامه همکاری امضا کردند.

حجت‌الاسلام والمسلمین زارعان معاون بین‌الملل مجمع جهانی اهل‌بیت (ع) ضمن بازدید از بخش‌های مختلف سازمان قرآنی دانشگاهیان کشور، در نشستی با محمدحسین حسنی سرپرست سازمان قرآنی دانشگاهیان تفاهم‌نامه همکاری امضا کرد.

حجت‌الاسلام والمسلمین زارعان در این نشست یادی از زنده‌یاد آیت‌الله محمدتقی مصباح یزدی و فعالیت مستمر وی در حوزه قرآن کرد و گفت: همکاری با سازمان قرآنی، پشتوانه عظیمی برای مجمع جهانی اهل‌بیت (ع) است. مجمع اهل‌بیت (ع) نیز می‌تواند در احیا و توسعه زبان‌های خبرگزاری ایگنا برای آرایه‌ی اخبار به جامعه دینی و اهل‌بیتی (ع) در جهان کمک برساند.

وی افزود: مجموعه مبلغان بومی مستقر در کشورهای دیگر و شبکه گسترده‌ای از مجامع محلی را در اختیار داریم و اولویت ما اجرای برنامه‌های قرآنی برای جامعه اهل‌بیتی در جهان است.

حجت‌الاسلام و المسلمین زارعان همچنین از شروع برنامه کوتاه‌مدت برای رمضان خبر داد و بر لزوم طراحی برنامه در بلندمدت تأکید کرد و گفت: احیای زبان‌های ایگنا در وهله نخست، می‌تواند مهم‌ترین برنامه برای شروع همکاری با این سازمان باشد.

حسنی سرپرست سازمان قرآنی دانشگاهیان نیز در این نشست به زیرساخت‌های قدرتمندی که سازمان قرآنی در اختیار دارد و پلتفرمی که در سطح بین‌الملل قابل استفاده است اشاره کرد و گفت: پنج هزار نفر به‌صورت هم‌زمان می‌توانند از این پلتفرم استفاده کنند. وی همچنین از نگاه جدی که سازمان قرآنی دانشگاهیان به بحث بین‌الملل دارد یاد کرد و افزود: بخش زبان انگلیسی ما تعداد بازدیدکنندگان بیشتری را نسبت به بخش فارسی‌زبان دارد.

حسنی همچنین به عطش مخاطبان خارج از کشور برای کسب معارف قرآنی اشاره و اظهار کرد: ما به دنبال مشارکت واقعی هستیم و آمادگی آرایه‌ی توان مادی و معنوی خبرگزاری قرآن برای بهره‌گیری مخاطبان جهان اسلام را داریم.

در ادامه حجت‌الاسلام والمسلمین معینیان

مدیرکل آسیایی و اقیانوسیه مجمع جهانی اهل‌بیت (ع) نیز به حجم وسیع مخاطبان در خارج از کشور و نیاز آنان به معارف قرآنی اشاره و بیان کرد: نیازمند برگزاری جلسات تخصصی‌تر و گفت‌وگو درباره چگونگی استفاده از ظرفیت‌های دو مجموعه هستیم.

مهدوی‌منش رییس دبیرخانه دائمی مجمع عمومی مجمع جهانی اهل‌بیت (ع) نیز در این نشست گفت: با توجه به این‌که شیعه هر روز بیش از گذشته محدود می‌شود، فعالیت در حوزه قرآن می‌تواند به رفع حساسیت نسبت به تشیع و شباهت در این راستا کمک کند. وی ادامه داد: در بانک اطلاعاتی که مجمع اهل‌بیت دارد، نیازمند شناسایی فعالان، خادمان، ابتکارات و ... در حوزه قرآن هستیم که سازمان قرآنی دانشگاهیان می‌تواند در این راستا به ما کمک کند.

مهدوی‌منش همچنین استفاده از پلتفرم سازمان قرآنی برای استفاده مبلغان و مترجمان خارجی و رسیدن به نقشه راه مشترک را یک امتیاز برشمرد و اظهار کرد: باید پاسخگوی نیاز مخاطبان بین‌المللی در عرصه قرآن باشیم و در این مسیر به شبکه‌سازی نخبگان قرآنی برسیم.



ظرفیت منحصر به فرد سازمان جهاد دانشگاهی صنعتی شریف در فناوری اتصال پذیری خودرو

در مراسم انعقاد تفاهم نامه همکاری بین جهاد دانشگاهی صنعتی شریف و معاونت علمی ریاست جمهوری مطرح شد



کاملی باید باشد. دکتر منطقی بیان کرد: موضوع دیگر مدل کاری جهاد دانشگاهی است. در این مدل می‌بایست از ابتدا استانداردهای لازم در نظر گرفته شوند و بر مبنای پروتکل‌ها پیش برویم. وی تاکید کرد: نکته دیگری که باید مورد توجه قرار گیرد، استفاده حداکثری از توان و ظرفیت مجموعه‌های جانبی است. اگر از توانمندی موجود در شرکت‌های دانش‌بنیان به خوبی استفاده شود، سرعت کار افزایش پیدا می‌کند. در عین حال باید به صورت منظم گزارش پیشرفت کار ارائه شود.

ظرفیت منحصر به فرد سازمان جهاد دانشگاهی صنعتی شریف در فناوری اتصال پذیری خودرو

دکتر آخوندی در این نشست گفت: سازمان جهاد دانشگاهی صنعتی شریف در حوزه حمل و نقل دارای سوابق طولانی

یابی این سازمان، در محل معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری برگزار شد. دکتر منطقی در این نشست گفت: اولین نکته‌ای که در این زمینه بسیار حایز اهمیت است، تهیه نقشه راه برای انجام این کار است.

دبیر ستاد توسعه فناوری‌های فضایی و حمل و نقل پیشرفته معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری افزود: این کار در مجموعه در دو بخش انجام می‌شود، یک بخش خودرویی و بخش دیگر هوشمند سازی است. بخش هوشمند سازی بیشتر از محیط به محصول می‌رسد، اما در بخش خودرو از محصول وارد محیط می‌شویم که از لحاظ اسکوپ کاری متفاوت است و اگر اسکوپ کار را کامل کنیم، می‌توانیم در نقشه راه آن‌ها را یکی کنیم. در بحث اتصال پذیری بر مبنای استانداردهای روز، نقشه راه را طراحی کنیم و در نظر داشته باشیم که در نهایت، اسکوپ کار ما، اسکوپ

روابط عمومی جهاد دانشگاهی صنعتی شریف، ۲۲ دی‌ماه: در نشست مشترک میان مسوولان ستاد توسعه فناوری‌های فضایی و حمل و نقل پیشرفته معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و سازمان جهاد دانشگاهی صنعتی شریف، تفاهم‌نامه‌ی همکاری مشترک به امضای دو طرف رسید. این نشست با حضور دکتر منوچهر منطقی دبیر ستاد توسعه فناوری‌های فضایی و حمل و نقل پیشرفته معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، دکتر سید شهریار زینی مدیر طرح‌های کلان این ستاد، دکتر علیرضا آخوندی رییس سازمان جهاد دانشگاهی صنعتی شریف، دکتر سید محمد طباطبایی کمی رییس پژوهشکده توسعه تکنولوژی جهاد دانشگاهی، دکتر محسن مردانی معاون پژوهش و فناوری سازمان جهاد دانشگاهی صنعتی شریف، مهندس وحدانی مدیر اداره بازرگانی و پروژه

بوده و پروژه‌های مختلفی در این حوزه انجام داده است و این سازمان از پیشگامان توسعه فناوری اتصال پذیری در کشور است؛ بنابراین در این حوزه نسبت به ارایه خدمات و سرویس‌هایی با شرکت‌های خودروساز مذاکراتی شده و در تعریف کار مرتبط با اتصال پذیری به نتایج مناسبی رسیده ایم.

رییس سازمان جهاددانشگاهی صنعتی شریف با اشاره به تجربه و مهارت این سازمان در حوزه حمل‌ونقل افزود: با توجه به زمینه‌های متفاوتی که در حوزه حمل‌ونقل ریلی، هوایی جاده‌ای و خودرو وجود دارد، زمینه‌های همکاری مشترک شاید در یک یا دو قرارداد نکتجد و ظرفیت برای همکاری‌های گسترده‌تر در جهاددانشگاهی صنعتی شریف وجود دارد. دکتر آخوندی خاطرنشان کرد: پیشنهاد مطرح‌شده این بود که پلتفرم و زیرساختی را برای شناسایی فناوری‌هایی که در شرکت‌های دانش‌بنیان ذیل مجموعه معاونت علمی و فناوری در حال توسعه هستند، فراهم کرده و زمینه را برای حل مسایل و مشکلات صنعت آماده کنیم. وی افزود: جهاددانشگاهی صنعتی شریف با صنعت ریلی، هوایی و جاده‌ای در ارتباط بوده و می‌توان گفت امکان درک مسایل و مشکلات را بهتر و با سرعت بالاتر دارد؛ در نتیجه مشکلات و مسایل را تحت شرایط و چارچوبی به اطلاع شرکت‌های دانش‌بنیان رسانده و همبستگی مناسبی برای یافتن راه‌حل‌های مناسب ایجاد می‌کند.

رییس سازمان جهاددانشگاهی صنعتی شریف تاکید کرد: در قالب این تفاهم‌نامه‌ی همکاری مشترک قصد داریم زیرساخت‌هایی در مجموعه سازمان ایجاد کرده و با هماهنگی معاونت علمی و فناوری، پروژه‌های مدنظر را قدم‌به‌قدم، جهت‌دهی کنیم.

طرح اتصال‌پذیری خودرو جهاددانشگاهی صنعتی شریف، جامع‌تر و اجرایی‌تر است دکتر زینی مدیر طرح‌های کلان ستاد توسعه فناوری‌های فضایی و حمل‌ونقل پیشرفته معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری در این نشست تاکید کرد: این نشست به‌منظور انعقاد تفاهم‌نامه همکاری در قالب توسعه همکاری‌های فناورانه در حوزه حمل‌ونقل پیشرفته و با هدف این‌که بتوانیم از ظرفیت و توانمندی فوق‌العاده جهاددانشگاهی صنعتی شریف به‌عنوان هاب فناوری حمل‌ونقل پیشرفته استفاده کنیم، برگزار می‌شود.

مدیر طرح‌های کلان ستاد توسعه فناوری‌های فضایی و حمل‌ونقل پیشرفته معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری افزود: در معاونت علمی و فناوری نزدیک به

یکسال است که وارد این حوزه شده‌ایم و همکاران جهاددانشگاهی صنعتی شریف از دو سال قبل با شرکت‌های خودروساز در حوزه اتصال‌پذیری خودروها مشمول مذاکره هستند.

وی تاکید کرد: به جرات می‌توان گفت، از بین همه طرح‌ها، پروپوزال‌ها و پیشنهادهای واصل شده، طرح مجموعه جهاددانشگاهی صنعتی شریف پخته‌تر، جامع‌تر و اجرایی‌تر است؛ یعنی براساس بستری که در کشور وجود دارد، می‌توان امیدوار بود که این طرح به نتیجه برسد. دکتر زینی افزود: معاونت علمی و فناوری با ورود به این طرح تلاش کرده است تا شتاب بیشتری به کار بدهد و این تفاهم‌نامه مشترک معاونت علمی و فناوری با مجموعه جهاددانشگاهی صنعتی شریف نیز اقدام مناسبی در جهت افزایش شتاب این فعالیت است.

وی تاکید کرد: آنچه از همکاران جهاددانشگاهی صنعتی شریف انتظار داریم، مافوق کاری است که در قالب قرارداد همکاری مشترک با شرکت‌های خودروساز مذاکره شده است. در حقیقت، یک سری الزامات در تفاهم‌نامه جدید اضافه شده است و به دنبال پیاده‌سازی سطح فناوری بالاتر از قرارداد آن‌ها هستیم. امیدواریم با به‌کارگیری تمام ظرفیت‌های کشور در این حوزه شاهد این باشیم که از نقطه یک بحث اتصال‌پذیری (خودروها) به جایگاه بالاتری برسیم.

مدیر طرح‌های کلان ستاد توسعه فناوری‌های فضایی و حمل‌ونقل پیشرفته معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری افزود: به دنبال این هستیم که خدماتی به خودرو اضافه کنیم که در شان خودروساز است و می‌تواند ارتباط بین خودرو و سیستم پشتیبانی‌دهنده خدماتی خودروساز ایجاد کند. سرنشین یا راننده می‌تواند از طریق فشردن یک دکمه، درخواست امداد کند؛ البته حتی در صورت فشار ندادن دکمه، قابلیت‌هایی در خودرو وجود خواهد داشت که این ارتباط برقرار شود. همکاران جهاددانشگاهی صنعتی شریف یکی از لایه‌های V2V (سیستم ایمنی خودرو به خودرو یا Vehicle-To-Vehicle) را برای نخستین بار در کشور ایجاد خواهند کرد.

دکتر زینی گفت: این کار از جنس دانش است و موضوعی است که در کشور وجود ندارد؛ البته اگر بخواهیم به این موضوع عمق داده و فناوری آن را توسعه دهیم، به بسترهای زیرساختی از جمله پروتکل‌های ارتباطی نیاز خواهیم داشت.

وی تاکید کرد: طرح موردنظر در شرکت‌های خودروساز برای خودرو مناسب است، اما ما همیشه در معاونت علمی و

فناوری می‌خواهیم کاری که انجام دهیم به پلت فرم کسب‌وکار تبدیل شود، یعنی بوم کسب‌وکار برای آن ایجاد شود. اگر بتوانیم اپلیکیشن‌های مختلف را توسعه دهیم، مبنای توسعه کسب‌وکار خواهد بود. قطعاً اگر بتوانیم این ظرفیت را فراهم و بستر مورد نیاز را ایجاد کنیم، شرکت‌های دانش‌بنیان فعال در حوزه نرم‌افزاری می‌توانند نرم‌افزارهای مختلفی را توسعه دهند.

دکتر زینی گفت: جهاددانشگاهی صنعتی شریف توانمندی فوق‌العاده‌ای در راه‌اندازی مراکز آزمون و تست دارد. به نظر می‌رسد می‌توانیم رویایی که چندین سال در صنعت خودرو برای بحث تست تصادف (autocrash) وجود دارد را محقق کنیم. با پا پیش گذاشتن جهاددانشگاهی صنعتی شریف در این حوزه، شاید بتوانیم ادعا کنیم حداقل در حد طراحی اولیه یا کانسپت، قادر به انجام این کار هستیم.

کار دانشی

که قابلیت تجاری‌سازی دارد

مهندس وحدانی در این نشست گفت: چند ماهی است که در قالب این بیزنس‌مدل، کار با معاونت علمی و فناوری را آغاز کرده‌ایم. اسکوپ کار را در جلسات سه‌جانبه خواهیم داشت، در حقیقت کار را با اسکویی فراتر از آنچه مدنظر خودروساز است، پیش خواهیم برد.

مدیر اداره بازرگانی و پروژه یابی سازمان جهاددانشگاهی صنعتی شریف تاکید کرد: یک سری از کاربردها را خودروساز برای ما تبیین کرده است که در چارچوب قرارداد انجام خواهد شد، اما در قالب تفاهم‌نامه سه‌جانبه میان معاونت علمی و فناوری، شرکت خودروساز و جهاددانشگاهی، کاربردهای دیگری نیز به طرح اضافه خواهد شد. در سازمان به این نتیجه رسیده‌ایم که باید بیزنس‌مدلی طراحی کنیم که عنوان نقشه‌راه باشد و بتوانیم در مناطق دیگر کشور نیز آن را توسعه دهیم.

وی افزود: احساس می‌کنیم این طرح، یک کار دانشی است که قابلیت تجاری‌سازی خوبی خواهد داشت و باید از ابعاد دیگر هم موضوع بررسی شود. طبیعتاً از این کار دانشی که در حال انجام است، سرریزهای دانشی علمی مانند مقاله و کتاب هم خواهیم داشت.

وحدانی بیان کرد: معاونت علمی و فناوری با اشتیاق و علاقه پیش‌آمده است؛ بحث خط فکری هم در شرکت‌های خودروساز و دیگر متولیان وجود دارد که هرکدام می‌توانند بخشی از کار را انجام دهند. با این مدل می‌توانیم از توانمندی همه متولیان و ذینفعان در کار استفاده کنیم.

اجرای برنامه‌های آموزشی مرکز درمان ناباروری جهاددانشگاهی اردبیل و اداره کل تامین اجتماعی نیروهای مسلح استان

روابط عمومی جهاددانشگاهی اردبیل: در راستای ارائه خدمات تشخیصی و درمانی حوزه سلامت باروری، قرارداد همکاری بین اداره کل تامین اجتماعی نیروهای مسلح استان و مرکز درمان ناباروری قفقاز جهاددانشگاهی اردبیل منعقد شد.

رییس این واحد با اعلام این خبر افزود: تحقق اهداف سلامت محور، افزایش رضایتمندی بیمه‌شدگان، تسهیل فرآیند ارائه خدمات باروری، افزایش نرخ رشد جمعیت، برقراری دسترسی عادلانه به خدمات و کاهش دغدغه و هزینه‌های درمان ناباروری از اهداف این قرارداد همکاری است.

اوچی اردبیلی اظهار کرد: طبق این قرارداد ۷۰ درصد هزینه‌های خدمات کمک باروری این مرکز از جمله ویزیت، آزمایش، پولکسیون فولیکول، انتقال جنین، روش‌های درمانی میکرواینجکشن (ICSI)، تلقیح آزمایشگاهی (IVF)، تلقیح داخل رحمی (IUI)، استحصال اسپرم (TESE) و (MICRO TESE) تحت پوشش بیمه نیروهای مسلح قرار می‌گیرد.

وی اظهار کرد: با توجه به تداوم اجرای طرح حمایت مالی از زوجین نابارور که در قالب آن و مطابق دستورالعمل، ۹۰ درصد هزینه‌های درمانی زوجین مراجعه‌کننده به این مرکز را تحت پوشش قرار می‌دهد، زوجینی که تحت پوشش بیمه نیروهای مسلح و مشمول طرح مذکور هستند، خدمات تشخیصی و درمانی را رایگان دریافت خواهند کرد.

جهاددانشگاهی قزوین و دفتر امور شهری و شوراهای استانداری

روابط عمومی جهاددانشگاهی قزوین: به منظور ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی در مناطق شهری، تفاهم‌نامه‌ای میان دفتر امور شهری و شوراهای استانداری قزوین و جهاددانشگاهی استان به امضا رسید.

توسعه و گسترش همکاری‌ها و مشارکت در زمینه فعالیت‌های آموزشی، پژوهشی و فرهنگی و همچنین بهره‌گیری از منابع، امکانات و توانمندی‌های علمی - تخصصی و اجرایی در حوزه آموزشی، پژوهشی و فرهنگی از جمله اهداف این تفاهم‌نامه است.

برگزاری دوره‌های آموزشی کوتاه مدت تخصصی و عمومی، اجرای سفرهای آموزشی، انجام پروژه‌های تحقیقاتی و مطالعاتی، برگزاری نشست‌های تخصصی و آزمون‌های مجازی و حضوری از جمله موارد این تفاهم‌نامه است.

انعقاد قرارداد پژوهشی جهاددانشگاهی صنعتی اصفهان با شرکت سهامی آب منطقه‌ای استان

روابط عمومی جهاددانشگاهی صنعتی اصفهان: معاون پژوهشی این واحد اظهار کرد: میزان کدورت در حوادث غیرمترقبه مانند باران‌های سیل‌آسا و آب‌وهوای طوفانی به حداکثر مقدار خود می‌رسد و باعث ایجاد مشکلاتی در تامین آب تصفیه‌خانه‌ها می‌شود.

ابوذر پورمدنی ادامه داد: برخی بارش‌های فصلی موجب ایجاد جریان‌های سیلابی همراه با گل و لای و ذرات کلونیدی می‌شوند، این سیلاب‌ها از طریق آبریزها وارد حوضچه‌های تصفیه آب شده و سبب افزایش شدید مقدار کدورت آب می‌شود.

وی افزود: به‌منظور کاهش مقدار کدورت آب، مطالعات و پژوهش‌های مختلفی در شرایط اقلیمی متفاوت انجام گرفته است، در تحقیقی تلاش شد تا مواد منعقدکننده به‌منظور کاهش کدورت آب منطقه در شرایط اضطراری تا رسیدن به حد قابل قبول حداکثر ۵۰۰ NTU در مقیاس آزمایشگاهی بررسی و در نهایت بهترین ماده از نظر کارایی، مسایل اقتصادی و محیط زیستی و مقدار تزریق در شرایط مختلف به‌دست آید.

معاون پژوهشی واحد صنعتی اصفهان در پایان خاطرنشان کرد: براین اساس، مرکز شیمی و مهندسی شیمی معاونت پژوهشی جهاددانشگاهی واحد صنعتی اصفهان قرارداد پژوهشی با عنوان امکان‌سنجی استفاده از مواد تده نشین‌کننده غیر مضر به‌منظور تسریع کاهش کدورت آب سد چم‌آسمان با شرکت سهامی آب منطقه‌ای اصفهان منعقد کرد.

مرکز اقیانوس‌شناسی خلیج فارس و جهاددانشگاهی بوشهر

روابط عمومی جهاددانشگاهی: به‌منظور همکاری‌های مشترک در همه زمینه‌های آموزشی، برگزاری دوره‌های مجازی، پژوهش و فناوری، فرهنگی، برگزاری رویدادهای مختلف از جمله کارگاه‌های آموزشی و استارت‌آپ بین مرکز اقیانوس‌شناسی و جهاددانشگاهی با استفاده از ظرفیت‌های دو طرف اعم از آموزشی، پژوهشی، فرهنگی، فناوری، فنی، نیروی انسانی، تجربه و تخصص و اولویت‌های مرکز اقیانوس‌شناسی و جهاددانشگاهی تفاهم‌نامه همکاری بین جهاددانشگاهی بوشهر و مرکز اقیانوس‌شناسی خلیج فارس بوشهر به امضا رسید.

زمینه‌های همکاری این تفاهم‌نامه برنامه‌ریزی و اجرای طرح‌های مشترک آموزشی و پژوهشی در زمینه‌های مشترک با توافق طرفین، همکاری و مشارکت در ارائه خدمات علمی - تخصصی و تجهیزاتی از سوی دو طرف، همکاری مشترک در برگزاری همایش‌ها و سمینارها و کارگاه‌های آموزش تخصصی، همکاری دفتر خدمات تخصصی آبی‌پروری دریایی جهاددانشگاهی با مرکز اقیانوس‌شناسی، فراهم کردن زمینه استفاده از ظرفیت‌های جهاددانشگاهی از جمله خبرگزاری ایسنا، مرکز افکار سنجی ایسپا و مرکز نوآوری و شکوفایی جهت پیشبرد برنامه‌های مرکز اقیانوس‌شناسی تعریف شده است.

رییس جهاددانشگاهی بوشهر عنوان کرد: حوزه آبریزان و اقتصاد کرانه‌ای نقش به‌سزایی در توسعه استان دارد که در این راستا باید برنامه‌ریزی جهت تکمیل زنجیره پرورش آبریزان را در اولویت قرار دهیم و ضمن اعتماد به توان علمی نخبگان به سمت تولید فناوری برویم.

جهاددانشگاهی کرمانشاه و اداره کل آموزش فنی و حرفه‌ای استان

روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی کرمانشاه: تفاهم‌نامه همکاری با هدف هم‌افزایی و استفاده از پتانسیل‌ها، امکانات آموزشی، توانمندسازی مهارتی و توسعه آموزش‌های مشارکتی به امضای مهندس یاور محمدی مدیر کل آموزش فنی و حرفه‌ای استان کرمانشاه و مهندس بهرام بادکو رییس سازمان جهاددانشگاهی کرمانشاه رسید.

در این تفاهم‌نامه یک‌ساله که در راستای اجرای طرح جهش مهارت منعقد شد برگزاری دوره‌های آموزشی طرح جهش مهارت براساس نیازسنجی‌های به عمل آمده، همکاری در اطلاع‌رسانی، جذب و هدایت دانشجویان مستعد جهت شرکت در المپیادهای مهارت، آینده‌پژوهی در حوزه مشاغل مورد نیاز صنایع و سایر واحدهای تولیدی و خدماتی، شناسایی و تامین نیازهای مهارتی دانشجویان، دانش‌آموختگان دانشگاه‌ها، متخصصان و مدیران شاغل و استفاده از پتانسیل، امکانات علمی و اجرایی دو طرف جهت افزایش کیفیت دوره‌های آموزشی بخشی از زمینه‌های همکاری دو طرف تفاهم‌نامه آمده است.

فراهم کردن امکان استفاده از فضا و تجهیزات آموزشی موجود در مراکز اداره کل فنی و حرفه‌ای جهت اجرای دوره‌های آموزشی مورد نیاز در صورت انعقاد قرارداد آموزشی، همکاری در تهیه و تدوین استانداردهای آموزشی جهاددانشگاهی استان، صدور گواهینامه‌های آموزشی برای افرادی که در دوره‌های آموزشی شرکت کرده‌اند،



برنامه‌ریزی جهت برگزاری دوره‌های آموزشی خاص، بیمه مسوولیت مدنی کارآموزان برای دوره‌های مشترک در حال برگزاری در فضاها و کارگاه‌های فنی و حرفه‌ای و انجام مشاوره و هدایت آموزشی برای متقاضیان شرکت‌کننده در دوره‌های آموزش فنی و حرفه‌ای و معرفی شده از سوی جهاددانشگاهی بخشی از تعهدات اداره کل فنی و حرفه‌ای استان در این تفاهم‌نامه است.

معاونت آموزشی سازمان

جهاددانشگاهی تهران و اداره کل زندان‌های استان

روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی تهران: قرارداد همکاری بین معاونت آموزشی سازمان جهاددانشگاهی تهران و اداره کل زندان‌های استان تهران در خصوص «مهارت‌افزایی زندانیان استان تهران» ۱۱ بهمن‌ماه منعقد شد.

به‌موجب این قرارداد، به منظور مهارت‌افزایی زندانیان استان تهران، سازمان جهاددانشگاهی تهران دوره‌های آموزشی ساخت تراویوم و پرورش گل‌های آپارتمانی را برای ۳۰۰۰ نفر از این افراد اجرا می‌کند.

سازمان جهاددانشگاهی گیلان و منطقه آزاد انزلی

روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی گیلان: هم‌زمان با نخستین روز از دهه مبارک فجر تفاهم‌نامه‌ی همکاری‌های مشترک با هدف توسعه فعالیت‌های آموزشی و پژوهشی بین سازمان جهاددانشگاهی گیلان و سازمان منطقه آزاد انزلی منعقد شد.

فریبرز جمالزاد فلاح رییس سازمان جهاددانشگاهی گیلان اظهار کرد: پیرو جلسات مشترک متعددی که تاکنون برگزار شده تصمیم بر این شد تا فعالیت‌های پژوهشی، دانش‌بنیان و آموزشی جهاددانشگاهی با ظرفیت‌های منطقه آزاد انزلی در شمال کشور متمرکز شود.

وی بیان کرد: جهاددانشگاهی اخیراً در بحث اشتغال و تجاری‌سازی فعالیت‌های خوبی را آغاز کرده و بر این باور بوده که باید دانش و تخصص خود را ارتقا دهد و از فناوری به سمت تجاری‌سازی، برندینگ و اشتغال هدایت کند، برای تحقق این امر ساختار لازم را طراحی کرده، امیدواریم در قالب این تفاهم‌نامه هدفمند برای تحقق اهداف پیش‌بینی شده گام برداریم.

محمدولی روزبهان مدیرعامل منطقه آزاد انزلی نیز در ادامه با گرامیداشت فرارسیدن دهه مبارک فجر، اظهار کرد: منطقه آزاد انزلی در مقایسه با سایر بخش‌های کشور شاهد رشد فزاینده‌تری بوده است؛ نسبت مساحت منطقه آزاد انزلی در مقایسه با مساحت استان خیلی کم است اما در عمل حدود ۸۰.۲ درصد تولید ناخالص استان را برعهده دارد.

وی خاطرنشان کرد: پژوهشکده محیط‌زیست جهاددانشگاهی با آزمایشگاه تخصصی که مورد تأیید سازمان محیط‌زیست هم است، در راستای تحقق اهداف منطقه آزاد انزلی نقش مؤثری می‌تواند ایفا کند.

گفتنی است در این نشست میرمسلم رهبر هاشمی معاون آموزشی جهاددانشگاهی گیلان، حمیدرضا مسکنی معاون پشتیبانی جهاددانشگاهی استان و نیلوفر

عابدین‌زاده سرپرست پژوهشکده محیط‌زیست به ارایه گزارش‌های تخصصی پرداختند.

جهاددانشگاهی زنجان با اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان

روابط عمومی جهاددانشگاهی زنجان: براساس قرارداد منعقد بین جهاددانشگاهی زنجان و اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان، دوره‌های آموزشی ویژه تعاونگران استان زنجان از دی‌ماه تا پایان سال جاری در حال برگزاری است.

کامران جعفری موضوع این قرارداد را انجام اقدامات در زمینه اجرای برنامه توسعه و توانمندسازی تعاونی‌ها و برگزاری دوره‌های آموزشی ویژه شرکت‌های تعاونی و تعاونگران دانست.

وی افزود: براساس برنامه‌ریزی صورت گرفته توسط معاونت آموزشی، این دوره‌ها در طول هفته برگزار می‌شود و تاکنون در ۳ عنوان دوره بالغ بر ۱۰۰ نفر از دوره‌ها بهره‌مند شده‌اند.

پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات

اجتماعی جهاددانشگاهی و فرهنگستان هنر

پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات اجتماعی جهاددانشگاهی با مؤسسه فرهنگی هنری صبا و معاونت پژوهشی فرهنگستان هنر جمهوری اسلامی ایران تفاهم‌نامه انجام همکاری‌های مشترک آموزشی - پژوهشی امضا کردند.

روابط عمومی پژوهشگاه، این تفاهم‌نامه شنبه ۱۸ بهمن‌ماه در محل فرهنگستان هنر جمهوری اسلامی ایران و با هدف حرکت در مسیر تدوین دوره‌های تخصصی هنری برای ارتقای سطح هنر در کشور، دانش‌افزایی و مهارت‌افزایی هنرمندان و هنر دوستان و نیز تقویت حوزه اقتصاد هنر، حقوق هنر و کمک به توسعه هنر در کشور، مطالعه، پژوهش و تولید محتواهای روزآمد منعقد گردید.

در این مراسم دکتر ایرج فیضی رییس پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات اجتماعی جهاددانشگاهی، دکتر سجاد محمد یارزاده معاون فرهنگی - هنری فرهنگستان هنر و رییس مؤسسه فرهنگی هنری صبا، افشین داورپناه معاون آموزشی پژوهشگاه، هادی سلگی مدیر مرکز آموزش‌های کوتاه مدت پژوهشگاه و تعدادی از مدیران مؤسسه فرهنگی هنری صبا حضور داشتند.

گفتنی است، در گام نخست از عملیاتی شدن این تفاهم‌نامه برگزاری دوره‌های آموزشی تخصصی عالی هنر، مدیریت هنر، مدیریت هنر در دستور کار طرفین قرار گرفت و در گام بعد زمینه‌های همکاری در جهت تالیف، ترجمه، تدوین محتوای آموزشی در سطوح تخصصی و عالی هنر و انجام مطالعات رشته‌های هنر موردبررسی و اجرا قرار خواهد گرفت.

گفتنی است، مؤسسه فرهنگی هنری صبا به‌عنوان رکن اصلی اجرایی فرهنگستان هنر جمهوری اسلامی ایران فعالیت می‌کند.

سازمان دانشجویان و مرکز نوآوری و توسعه تعاون ایران

روابط عمومی سازمان دانشجویان جهاددانشگاهی: در مراسمی که روز شنبه ۱۸ بهمن‌ماه با حضور دکتر عیسی علیزاده معاون فرهنگی جهاددانشگاهی، محمد کبیری معاون تعاون وزارت رفاه تفاهم‌نامه همکاری سازمان دانشجویان و مرکز نوآوری و توسعه تعاون ایران امضا شد.

به منظور تحقق اهداف توسعه اقتصادی و اجتماعی کشور، منطبق با سند چشم‌انداز جمهوری اسلامی ایران در افق ۱۴۰۴ با رویکرد توسعه اقتصاد دانش‌بنیان و رشد اقتصادی مبتنی بر نوآوری و فناوری تفاهم‌نامه همکاری مرکز نوآوری و توسعه تعاون ایران (منتسا) و سازمان دانشجویان جهاددانشگاهی امضا شد.

در مراسمی که روز شنبه ۱۸ بهمن‌ماه با حضور دکتر عیسی علیزاده معاون فرهنگی جهاددانشگاهی، محمد کبیری معاون تعاون وزارت رفاه و محمدحسین حسینی رییس سازمان قرآنی دانشجویان در مرکز منتا برگزار شد، این تفاهم‌نامه به امضای مهدی عباسی سرپرست سازمان دانشجویان جهاددانشگاهی و سید سجاد نوری رییس مرکز نوآوری و توسعه تعاون ایران رسید.

همکاری به منظور ترویج فرهنگ نوآوری در حوزه تعاون و حمایت از توسعه کمی و کیفی تعاونی‌های دانش‌بنیان، خلاق و نوین و توسعه نوآوری با رویکرد دانش‌بنیان در بخش تعاون کشور به ویژه در میان دانشجویان و همکاری مشترک به منظور شکوفایی و استفاده از توان، خلاقیت و نوآوری دانشجویان در توسعه بخش تعاون از اهداف این تفاهم‌نامه است.

جهاددانشگاهی کرمان و عقیدتی

سیاسی جنوب شرق نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران

تفاهم‌نامه همکاری جهاددانشگاهی کرمان و عقیدتی سیاسی فرماندهی آماج و پشتیبانی جنوب شرق نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران به امضا رسید.

روابط عمومی جهاددانشگاهی کرمان، در نشستی مشترک در دفتر مرکزی جهاددانشگاهی استان تفاهم‌نامه‌ای بین جهاددانشگاهی کرمان و عقیدتی سیاسی فرماندهی آماج و پشتیبانی جنوب شرق نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران در مورخ ۲۱ بهمن‌ماه ۱۳۹۹ منعقد شد.

در این نشست در راستای تحقق اهداف طرح مهارت‌آموزی کارکنان وظیفه تفاهم‌نامه‌ای بین جهاددانشگاهی کرمان به نمایندگی دکتر مهدی یازمانده و عقیدتی سیاسی فرماندهی آماج و پشتیبانی جنوب شرق نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران به نمایندگی حجت‌الاسلام محمد محسنی منعقد گردید.

از اهداف این تفاهم‌نامه تعامل ایفای نقش و حمایت از طرح مهارت‌آموزی، بهره‌گیری از ظرفیت‌های موجود طرفین تفاهم‌نامه و ایجاد ظرفیت‌های جدید در زمینه مهارت‌آموزی، تسهیل و سرعت بخشی به انجام موثر موضوع طرح مهارت‌آموزی با جهاددانشگاهی استان کرمان، اتخاذ تدابیر لازم برای مهارت‌آموزی سربازان وظیفه با بهره‌گیری از ظرفیت‌های جهاددانشگاهی به منظور ایجاد اشتغال، جذب منابع و کارآفرینی و توسعه امور فرهنگی و علمی در بین سربازان است.



گفتار نوشتت

مهم‌ترین گفته‌های مسوولان جهاددانشگاهی و سایر
مسوولان درباره این نهاد

- حکمرانی خوب نیازمند دولت، مجلس و قوه قضاییه
کارآمد است
 - واگذاری ماموریت‌های ملی به جهاددانشگاهی
 - اهمیت ارتباط پارک‌های علم و فناوری با دانشگاه‌ها
 - پیام و بیانیه‌ها
- و ...

حکمرانی خوب نیازمند دولت، مجلس و قوه قضاییه کارآمد است

رییس جهاددانشگاهی معتقد است که برای حکمرانی خوب باید هم دولت، هم مجلس و هم قوه قضاییه کارآمد داشته باشیم



گنده‌ای و هیات‌ی. خبرگزاری ایسنا در آستانه انتخابات ریاست‌جمهوری به دنبال این است که با انجام گفت‌وگوهایی با شخصیت‌های دانشگاهی و نخبگان و فعالان سیاسی به آسیب‌شناسی علل و عوامل ناکارآمدی دولت‌های پیشین و موانع کارآمدی دولت‌ها بپردازد تا از این طریق بتوان چگونگی انتخاب دولت کارآمد در سیزدهمین دوره انتخابات ریاست‌جمهوری را به بحث و بررسی گذاشت. در ادامه مشروح گفت‌وگوی این خبرگزاری با دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاددانشگاهی را می‌خوانید:

■ عوامل کارآمدی دولت‌ها را چه می‌دانید و فکر می‌کنید یک دولت باید واجد چه صفاتی باشد تا کارآمد باشد؟

ابتدا از ایسنا تشکر می‌کنم که به‌موقع موضوع خوبی را در ارتباط با انتخابات آینده ریاست‌جمهوری انتخاب کرده است که ما چگونه می‌توانیم دولت کارآمدی داشته باشیم که بتواند در تحقق اهداف جمهوری اسلامی موفق عمل کند. اجازه بدهید در مقام مقایسه برنمایم چون در این صورت بعد سیاسی پیدا می‌کند.

■ برای این‌که به این موضوع بپردازیم که دولت باید واجد چه صفاتی باشد که کارآمدتر باشد ابتدا باید بدانیم خواسته ما از جمهوری اسلامی چیست؟

خواسته ما از جمهوری اسلامی این است که ایران به یک کشور پیشرفته، توسعه‌یافته و با اقتدار دفاعی و اقتدار اقتصادی متکی به توان ملی و توان ملی که متکی بر توسعه علمی و فناوریانه خودمان باشد تبدیل شود که بتواند روزآمدی و رقابت‌پذیری‌اش را حفظ کند و حاصل کار باید یک اقتصاد قوی و دانش‌بنیان باشد که ضمن تامین نیازهای ملی بتواند به کشورهای دیگر هم کالا و خدمت صادر کند و نتیجه این‌ها ایجاد اشتغال عزتمند و آبرومند همراه

دکتر طیبی با بیان این‌که در مسایل ملی کشور در حوزه اقتصاد، سیاست داخلی و سیاست خارجی نیازمند توافق نخبگان هستیم، می‌گوید: نباید این‌طور باشد که هر جناح سیاسی روی کار می‌آید خود را موظف به تخریب دولت قبل بداند. وی با اشاره به تعویض طیف وسیعی از مدیران باروی کار آمدن هر دولت می‌گوید: در کشورهای پیشرفته پست‌های سیاسی تعریف‌شده و وزیر و حداکثر یک معاون او پست سیاسی محسوب می‌شوند و مابقی مدیران اجرایی هستند و با عوض شدن دولت‌ها عوض نمی‌شوند، مگر این‌که براساس شاخص عملکردی توانمند نباشند؛ زیرا در ثبات مدیریتی است که بیشتر اهداف تحقق می‌یابند.

رییس جهاددانشگاهی با تاکید بر ضرورت تعیین شاخص‌هایی برای انتخاب مدیران در سطح معاون اول، وزرا و حتی معاونان وزرا و استانداران، می‌افزاید: نظام دیوان‌سالار زمانی می‌تواند کارآمد باشد که مدیران آن بر اساس شاخص انتخاب شوند نه جلسات

روابط عمومی جهاددانشگاهی، دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاددانشگاهی با بیان این‌که تحریم چیز خوبی نیست و برنامه‌ریزی برای پیشرفت باید در شرایط غیرتحریم صورت گیرد، می‌گوید: نباید این‌طور باشد که اگر تحریم هستیم به بهانه تحریم از چین دانش و تجهیز بگیریم و اگر قبلاً به غرب یا شرق پیشرفته مثل ژاپن وابسته بودیم حالا وابستگی ما به چینی‌ها باشد که اسمش را دور زدن تحریم می‌گذاریم.

وی افزود: تحریم نباید در درازمدت وجود داشته باشد. اگر ما می‌خواهیم در دنیا برای خود جای پای بازکنیم با تحریم بانکی امکان‌پذیر نیست. نمی‌توانیم با چمدان پول انتقال دهیم، اما باید از فرصت تحریم استفاده کنیم. ما باید حالت تحریم را برداریم، اما در عین حال نباید در کشور را بی‌برنامه به روی خارجی‌ها بازکنیم همان‌طور که نباید آن را بی‌برنامه به روی خارجی‌ها ببندیم، این توقعی است که ما از دولت و وزیر و مدیر خودباور و کاربلد داریم.

با رفاه برای همه مردم باشد؛ البته با رعایت اخلاق و عدالت و آرایه‌الگوی مدنظر انقلاب اسلامی ایران در اداره جامعه. این توقعی است که ما از حکمرانان در جمهوری اسلامی داریم. برای تحقق اهداف پیشرفت و توسعه کشور بحث حکمرانی خوب باید مدنظر باشد که البته صرفاً به حوزه اجرایی هم مربوط نیست. برای حکمرانی خوب ما باید هم دولت، هم مجلس و هم قوه قضائیه کارآمد داشته باشیم و همینطور مردمی که اگر این کارآمدی را در جهت تحقق اهداف بدانند همراه حکمرانان در تحقق اهداف باشند.

با توجه به این که انتخابات ریاست جمهوری را در پیش داریم اگر بخواهیم بینیم چطور می‌شود یک دولت را کارآمد کرد ابتدا باید تعریفی از پیشرفت کنیم که پیشرفت چطور حاصل می‌شود. پیشرفت حاصل یک برنامه‌ریزی جامع درازمدت و هماهنگ عمل کردن همه نهادهای مرتبط است. جامع بودن برنامه‌ریزی، بخشی به این برمی‌گردد که اولاً وفاق ملی برای پیشرفت وجود داشته باشد و در واقع بین همه‌ی سیاسیون و قوای سه‌گانه ما در موضوع پیشرفت یک وفاق باشد که همه از آن پیشرفت حمایت کنند. برای ایجاد وفاق باید یکسری مسایل جدی را در کشور تعیین تکلیف کنیم که اگر این کار را انجام ندهیم اختلافاتی که در کشور با آن مواجه هستیم کماکان ادامه می‌یابد؛ بنابراین ابتدا ما باید در کشور نسبت بین پیشرفت و انقلابی بودن را مشخص کنیم. مقام معظم رهبری عنوان می‌کنند که هم باید پیشرفت کنیم و هم انقلابی بمانیم. پیشرفت الزامات خودش را دارد و انقلابی بودن هم الزامات خاص خود را دارد، اما اگر نتوانیم نسبت بین این دو را تعریف کنیم و در آن به وفاق ملی برسیم که همه حمایت کنند، مشکلات حل نمی‌شود و ما همین‌طور دچار

این اختلافات خواهیم بود. برخی معتقدند انقلابی بودن ما باید مربوط به دهه‌های اول، دوم و سوم انقلاب باشد که براساس اصول اعتقادی و انقلابی‌مان باید از نهضت‌ها حمایت می‌کردیم و این حمایت را کردیم. الان اتفاقی که امروز در بحث بیداری اسلامی و جنبش‌ها و نهضت‌های مختلف در برخی کشورها اتفاق افتاده نشان می‌دهد ما کار خود را انجام داده‌ایم و حالا در دهه چهارم و پنجم و به‌خصوص گام دوم انقلاب باید بیشتر به بحث الگوسازی بپردازیم. فرض کنید یک فرد انقلابی که با امید و آرزو به کشور ما می‌آید و می‌خواهد در کشورمان تحصیل کند، -ان به خیلی‌ها بورس می‌دهیم که در کشور ما تحصیل کنند - کسی که اینجا می‌آید باید جامعه‌الگوی را ببیند و ببیند یک انقلاب و نظام مردم‌سالار به مدل موفق در اداره کشور منتهی شده که ضمن این‌که در آن اخلاق و عدالت حاکم است، رفاه نسبی هم برای مردمش وجود دارد و اقتدار دفاعی و اقتصادی هم دارد. بنابراین ما باید انقلابی بودن خودمان را تعریف کنیم تا بتوانیم یک جامعه‌الگو در اداره موفق کشور ایجاد کنیم. اینها مسایلی است که باید روی آن توافق کنیم.

■ برای رسیدن به چنین جامعه‌الگویی به چه ملزوماتی نیاز است؟

اگر نگاهی به دو کشور چین و هند کنیم که به لحاظ آرمان‌های انقلابی شبیه جمهوری اسلامی ایران هستند می‌بینیم در مقطعی تصمیم گرفتند ضمن حفظ اصول، اقتصاد و پیشرفت کشورشان را مبنا قرار دهند و از همه ظرفیت‌ها برای تحقق اهداف اقتصادی خود استفاده کنند. امروز چین پیشرفت بسیار خوبی کرده و اگر به آمارها نگاه

کنید بیشترین دانشجوی خارجی چین هم در آمریکا تحصیل می‌کنند که با برنامه درس می‌خوانند تا بتوانند روی انتقال تکنولوژی کار کنند یا خیلی از موسسات تحقیقاتی‌شان همین‌طور و از آن طرف هم دعوای چین و آمریکا خیلی جدی در سطح دنیا برقرار است و معنایش این است که چینی‌ها اصول خود را فراموش نکرده‌اند. بنابراین در بحث برنامه‌ریزی جامع، ما باید روی مساله پیشرفت کشور و نسبت بین پیشرفت و انقلابی بودن به توافق برسیم. حتی اگر به این نتیجه برسیم که تعریف ما از انقلابی بودن همین تعریف فعلی کشور است؛ تحریم هستیم باید پیشرفت کنیم و تحریم نیستیم، باید پیشرفت کنیم. اگر چه من شخصا معتقدم که تحریم چیز خوبی نیست و ما باید برنامه‌ریزی برای پیشرفت را در شرایط غیرتحریم انجام دهیم.

در بحث برنامه‌ریزی جامع و تعریفی که از پیشرفت کردیم گفتیم پیشرفت حاصل برنامه‌ریزی جامع است؛ بخشی از این موضوع این است که تکلیف خودمان را در بحث پیشرفت و انقلابی بودن مشخص کنیم و بعد این‌که این برنامه‌ریزی مبتنی بر این باشد که ما باید صاحب توان ملی متکی بر توسعه علمی و فناوریانه خود باشیم یعنی حتما توسعه علمی و فناوریانه مبنای پیشرفت ما باشد. نباید این‌طور باشد که اگر تحریم هستیم به بهانه تحریم از چین دانش و تجهیز بگیریم و اگر قبلاً به غرب یا شرق پیشرفته مثل ژاپن وابسته بودیم حالا وابستگی ما به چینی‌ها باشد که اسمش را دور زدن تحریم می‌گذاریم. یکی از اصول برنامه‌ریزی جامع این است که اقتصاد ما متکی بر تولید و تولید ما متکی بر توسعه علمی و فناوریانه پیشرفته خودمان باشد که روزآمدی خودش را حفظ کند.





ما در هر دولتی شاهد این هستیم که طیف رقیب دولت حاکم با نقشه پیشرفت آن دولت مخالفت می‌کنند، از برجام در این دولت تا موارد دیگر در دولت‌های دیگر. این وقایع بر سر پیشرفت چطور به دست می‌آید؟

وقتی ما می‌گوییم باید وفاق ایجاد شود به این معنی نیست که هر دولتی می‌آید وظیفه خود بدانند که با تمام اقدامات دولت قبل مقابله کند. این مشکل جدی است که در کشور ما تبدیل به فرهنگ شده است. من خودم برای دوره دکترا در انگلستان تحصیل کردم و به شدت علاقه‌مند بودم بینم اینها در مسایل خودشان چگونه برنامه‌ریزی می‌کنند. در این کشور حزب کارگر به‌عنوان نماینده قشر کارگر و مردم عادی هستند و واقعا هم نمایندگانی در مجلس داشتند که کارگر یا دانشجو و آرمان‌خواه بودند. همچنین حزب محافظه‌کار به‌عنوان نماینده بخش سرمایه‌داری فعالیت می‌کنند. اینها در مسایل اقتصادی و سیاست خارجی کاملا به نقطه نظرات مشترک رسیده بودند. برای آن‌ها و برای آدم‌های نخبه مشخص است وقتی هر جناحی سرکار می‌آید نمی‌تواند جهت‌گیری اقتصادی کشور را عوض کند، یکی اقتصادش به سمت راست باشد و یکی کاملا به سمت چپ باشد. به‌هرحال اقتصاد باید راه علمی خود را برود و آن‌ها به این نتیجه رسیده‌اند.

حتی در سیاست‌گذاری خارجی هم همین‌طور بود. من بارها مثالی را زده‌ام که در زمان جنگ بالکان و مصیبت‌هایی که صرب‌ها بر سر مسلمان‌ها و کروات‌ها در یوگسلاوی می‌آوردند، جو سنگینی توسط مردم و رسانه‌های انگلستان و تاک‌شوه‌های تلویزیونی وجود داشت که همانطور که انگلیس در جنگ ستاره خلیج فارس در اشغال کویت توسط صدام شرکت کرده باید در بالکان و جایی که صرب‌ها به مسلمانان و مسیحیان اروپایی آسیب می‌رسانند و کشتار سنگینی را راه انداختند، به نفع مسلمان‌ها و کروات‌ها علیه صرب‌ها شرکت کند. این جو را

به‌قدری شدید کردند که یک‌شب داگلاس هرد وزیر خارجه وقت انگلیس در برنامه تلویزیونی ساعت ۱۰ و ۴۵ دقیقه - که ما از آن‌ها الگو گرفتیم و در شبکه دو بی‌بی‌سی است - حضور پیدا کرد و به‌صراحت اعلام کرد ما در جنگ ستاره خلیج فارس منافع ملی داریم اما در بالکان نداریم؛ بنابراین ارتش ما شرکت نمی‌کند و خون جوان‌هایمان را نمی‌ریزیم. اتفاقا این در ایام انتخابات آن‌ها هم بود اما بلافاصله بعد از آن حزب رقیب از این مواضع حمایت کرد و گفت داگلاس هرد درست می‌گوید و مصلحت ما نیست در بالکان حضور داشته باشیم و همه احزاب محلی و شخصیت‌ها نیز از آن حمایت کردند. از فردا صبح مردم این کشور قانع شدند که این به مصلحت ملی کشورشان نیست. معنایش این می‌شود که در مسایل ملی کشور در حوزه اقتصاد، سیاست داخلی و سیاست خارجی نیازمند توافق نخبگان هستیم. ما هم همین را درخواست داریم که در بحث برنامه‌ریزی جامع باید این اتفاق بیفتد و این‌طور نباشد که هر جناح سیاسی روی کار می‌آید خود را موظف به تخریب دولت قبل بداند.

■ این نگاه تخریبی به چه دلیل ایجاد شده است؟

یک اشکال سیستم انتخاباتی ما است که چون احزاب نداریم برنامه هم‌شکل نمی‌گیرد چون در حزب است که برنامه شکل می‌گیرد، مردم برنامه و عملکرد آن‌ها را نگاه می‌کنند و آن‌ها ضعف‌هایشان را در شکست‌ها جبران می‌کنند و تیم و کادر و نیرو ساخته می‌شود. اشکال سیستم انتخاباتی ما این است که چون احزاب نداریم برنامه هم‌شکل نمی‌گیرد و احزاب در آستانه انتخابات چند کاندیدا معرفی می‌کنند و چون فرصت کوتاهی دارند کاری جز تخریب نمی‌توانند انجام دهند؛ یعنی برای اثبات خودت باید جناح قبلی را تخریب کنی و بعد هم که رای آوردی چون تیم نداری افراد کم‌تجربه یا افراد با

تجربه پر سن و سال انتخاب کنی. این اشکال به‌نظام حزبی و انتخاباتی ما وارد است. وقتی ما اجازه تشکیل احزاب قوی ندهیم این تخریب خودبه‌خود تبدیل به فرهنگ می‌شود. برای همین می‌گوییم پیشرفت حاصل برنامه‌ریزی جامع درازمدت و هماهنگ عمل کردن نهادهای مرتبط است چون گردش‌های سیاسی در طی برنامه توسعه اتفاق می‌افتد، قاعدتا در طول اجرای برنامه و با گردش‌های سیاسی برنامه نباید تغییر کند؛ لذا پیش از آن باید وفاقی ایجاد شده باشد که وقتی گردش سیاسی ایجاد شد این برنامه ادامه یابد و بلکه بهتر هم ادامه یابد.

درواقع وقتی تغییر سیاسی اتفاق می‌افتد و دولتی بر سرکار می‌آید معنایش این است که من می‌توانم بهتر برنامه‌ها را اجرا کنم اما گاهی در کشور ما برنامه‌های توسعه اساسا کنار گذاشته می‌شوند؛ مثل برنامه چهارم. شاید آن برنامه ایراداتی هم داشته باشد اما اگر همه در تهیه آن برنامه حضور داشتند و آن وفاق ملی وجود داشت قاعدتا لازم نبود برنامه را کنار بگذاریم و خطمشی جدید را انتخاب کنیم. حاصل این تفکر این است که شما خیلی از مدیران را عوض می‌کنید. این در حالی است که در کشورهای پیشرفته پست‌های سیاسی تعریف شده و وزیر و حداکثر یک معاون او پست سیاسی محسوب می‌شوند و مابقی مدیران اجرایی هستند و با عوض شدن دولت‌ها عوض نمی‌شوند مگر این که بر اساس شاخص عملکردی توانمند نباشند؛ زیرا در ثبات مدیریتی است که بیشتر اهداف تحقق می‌یابند.

من در دوره اول مسوولیتیم به همراه جمعی از نخبگان خدمت مقام معظم رهبری رسیده بودیم. ایشان به یکی از وزرای وقت می‌گفتند «چندین سال است من به دولت‌ها می‌گویم در تغییر دولت‌ها معاونان عوض نشوند». این ایرادی است که به سیستم ما وارد است و باید آن را حل کنیم. بنابراین اگر ما می‌خواهیم دولت کارآمدی داشته باشیم، یکی از ارکان کارآمدی دولت این است که وفاق بر سر



ما می‌دهند، آن‌ها هم ابایی از این ندارند که نقشه‌ها را بدهند چون دانش کسب کردنی است. نقشه‌ها حاصل دانشی است که در زمان حال جاری است و آن‌ها با سرعت توسعه علم مرتب فناوری‌هایشان را روزآمد می‌کنند؛ بنابراین نگران نیستند که نقشه‌ها را به شما بدهند. ما هم که نقشه را می‌گیریم باید تیمی را بگذاریم که نقشه‌ها را خوب بفهمد و دانش را جذب کند و بعد آن را ارتقا دهد و مال خودمان کند.

■ این بی‌توجهی به تولید تکنولوژی در داخل از کجا نشأت می‌گیرد؟

بخشی مربوط به تفکر منبع بنیان مدیران است و بخشی مربوط به عدم خودباوری واقعی مدیران است. سعی می‌کنم با ارایه دو مثال آن را بیشتر توضیح دهم. ایرادی که به دولت‌های ما از دولت سازندگی تا دولت اصلاحات - که از دوران‌های خوب توسعه کشور بودند - وارد است این بوده که به انتقال تکنولوژی و واگذاری بازار در مقابل انتقال تکنولوژی توجه ندارند. ما خود را مکلف به توسعه علمی و فناورانه کشور می‌دانیم و جهاددانشگاهی از دهه ۶۰ به صورت حرفه‌ای وارد بازار فناوری شده است. ما معتقد بودیم وقتی خود ما فناوری تولید می‌کنیم اولاً آزمایشگاه مرجع برای کنترل کیفیت نداریم که اگر آن آزمایشگاه مرجع محصول شما را تایید کرد همه مطیع به خرید باشند و کسی بهانه‌های برای کیفیت نداشته باشد. بحث‌مان این بود که یکی از بهترین راه‌ها برای صاحب تکنولوژی شدن این است که بخش کوچکی از بازار خود را به یک شرکت معتبر خارجی بدهی و از او امتیاز انتقال دانش بگیری؛ کاری که چین به بهترین نحو انجام می‌دهد و کره و ژاپن به بهترین نحو انجام دادند. ایراد ما به دولت اصلاحات این بود که باید با توجه به فرصت خوبی که برای توسعه کشور فراهم شده، امتیاز انتقال تکنولوژی می‌گرفتیم.

در دولت‌های نهم و دهم که من توفیق مسوولیت جهاددانشگاهی را داشتم خودم پیشنهاد کرده بودم حالا که به سرعت به سمت توسعه مترو می‌رویم و ۹ کلان‌شهر ما خطوط مترو ایجاد می‌کنند و هزاران واگن نیاز داریم، اگر برای‌های تک‌ترین یا پیشرفته‌ترین قسمت یک واگن که سیستم رانش واگن‌های مترو است، از ۱۰ هزار واگن ۵۰۰ را جمع کنیم می‌شود در همان دوران تحریم از بهترین شرکت‌ها امتیاز انتقال تکنولوژی بگیریم که البته این اتفاق افتاد ولی اشکالش این بود که آن شرکت معتبر اروپایی نتوانست تحریم‌ها را دور بزند. از ابتدا می‌گفت علاقه ندارم با شریک چینی خود وارد شوم چون نسبت به او اعتماد ندارم. آخر هم که مجبور شد با شرکت چینی وارد شود. خود چینی‌ها آن‌ها را به آمریکایی‌ها لو دادند؛ البته این چیزی است که آن‌ها مدعی بودند. نهایتاً آمریکایی‌ها فشار آوردند و این‌ها از کشور خارج شدند. وقتی شما بازار مناسبی که آن بازار مناسب از منظر آن‌ها بخش کوچکی از بازار در کشور ماست، ۵۰۰ واگن از ۱۰ هزار واگنی که نیاز داریم در اختیارشان گذاشتیم تا ۸۲ درصد امتیاز انتقال تکنولوژی گرفتیم و باقیمانده‌اش چیزی بود که خودمان کاملاً به دانش آن مسلط بودیم.

ایراد ما این است که دیدگاه دولت‌های ما بیشتر اقتصاد منبع‌بنیان بود یعنی می‌گفتند علم و فناوری خیلی قیمتی ندارد، می‌شود هر بار آن را از خارجی‌ها

توسعه علمی و فناورانه، توسعه فرهنگی و توسعه آموزش‌های مهارتی در کشور است - از دولت‌ها این بوده که چرا توجهی به انتقال تکنولوژی یا تولید تکنولوژی داخل ندارند؟ این بوده که چرا فقط راه‌اندازی سریع ارایه خدمات مثل کارخانه ذوب‌آهن، سیمان، خط مترو و راه‌آهن را مدنظر دارند؟ و مکرر هم دانش و تجهیزات را از خارج خریداری می‌کنند و توجهی به انتقال تکنولوژی یا تولید تکنولوژی داخل ندارند. نتیجه کار چه شد؟ نتیجه کار این بود که ما در کشورمان که ۱۰۰ کارخانه سیمان داریم، حدود ۵۰ بار نقشه و ماشین‌آلات را از کشوری خریدیم که خودش تنها یک کارخانه سیمان دارد ولی بزرگ‌ترین سازنده کارخانه‌ها سیمان و تجهیزات کارخانه‌ها غیرمعدنی است. این نشان می‌دهد که آن کشور اراده کرده که صاحب دانش و فناوری شود، کشوری که یک کارخانه با یک ظرفیت نسبتاً بالا برایش کافی بوده است. ولی کشوری که ۱۰۰ کارخانه سیمان دارد هربار تجهیزات خود را از این کشور خریده در صورتی که اگر از همان شرکت خارجی چهار یا پنج‌خط تولید را بخری حتماً انتقال دانش می‌دهد. منظور ما از انتقال دانش این است که نقشه‌ها را به

مصالح وجود داشته باشد و مصلحت اصلی کشور ما این است که پیشرفت ما متکی بر توسعه علمی و فناورانه خودمان باشد.

■ با توجه به این که یکی از مشکلات اصلی کشور در دولت‌های مختلف مشکلات اقتصادی بوده، به نظر شما کارآمدی دولت‌ها در حوزه اقتصادی چطور خواهد شد؟

شاخص‌ترین وجوه پیشرفت توسعه اقتصادی است. نام‌گذاری سال‌های متوالی توسط مقام معظم رهبری هم نشان می‌دهد که ایشان مکرراً هرسال به بحث اقتصادی اشاره کرده‌اند. بحث این است که جهت‌گیری کار دولت‌های ما باید مشخص شود و جهت‌گیری اصلی حوزه حکم رانی باید اقتصاد باشد آن‌هم اقتصاد متکی بر حمایت از تولید ملی و تولیدی که متکی بر توسعه علمی و فناورانه خودمان باشد. اما کدام‌یک از دولت‌های ما اتکا بر تولید مبتنی بر دانش و فناوری ملی داشتند و از توسعه دانش‌بنیان حمایت کردند؟ گلابه همیشگی ما در جهاددانشگاهی - به‌عنوان نهادی که به‌درستی از ابتدا تشخیص داد که شاخص‌های اصلی مورد نیاز برای پیشرفت کشور،



بگیریم، ۵ یا ۱۰ درصد یک پروژه است. وقتی فناوری را از کسی می‌گیریم آن کسی که طراحی اولیه را انجام می‌دهد سعی می‌کند از ماشین‌آلات کشور خودش یا کشورهای همسایه خودش استفاده کند. ما اگر صاحب دانش‌پایه شویم حتماً به طراحان اجبار می‌کنیم که تو هم از ماشین‌آلات کشور خودمان استفاده کن؛ بنابراین خیلی مهم بود که دولت‌های ما توجه به بحث انتقال تکنولوژی داشته باشند. این موضوع به اصلاح‌طلب و اصول‌گرا ربطی ندارد بلکه به دید دولت‌ها ربط دارد. دیدگاه دولت‌های ما چه اصلاح‌طلب و چه اصولگرا بیشتر اقتصاد منبع‌بنیان بوده است ضرورتی ندارد برای این که در قیمت تمام‌شده یک پروژه قیمت بالایی نیست ولی ارزش آن بالاست یا این که اعتماد ندارد چه اصولگرا باشم مدیری که دیدگاهش اقتصاد منبع‌بنیان است می‌گوید علم و فناوری ضرورتی ندارد برای اینکه در قیمت تمام‌شده یک پروژه قیمت بالایی نیست ولی ارزش آن بالاست یا اینکه اعتماد ندارد چه اصولگرا باشد چه اصلاح‌طلب.

مثالی می‌زنم از مشکلاتی که در این سال‌ها با آن مواجه بودیم. برای خطوط مترو که الان داریم سیستم تغذیه‌اش یک رکتیفایر ساده DOD است. ممکن است از جهت یک مدیری خیلی‌ها تک باشد و بعد هم فکر کند به جان مسافر ربط دارد - وقتی سیستم را شناسد ممکن است این اتفاق بیفتد. وقتی ما رکتیفایر را در جهاد ساختیم از ما قبول نمی‌کنند و فشار می‌آوریم تو که خودت مدیر ارزشی هستی و شهردار یک کلان‌شهر کشور هستی و مدعی اطاعت از رهبری هستی و رهبری این‌قدر اصرار به حمایت از تولید ملی می‌کنند، این تولیدی است که ما ساختیم و با مصیبت آن را در تهران به کار گرفتیم تو هم این محصول را از ما بخر. این محصول هیچ مشکلی هم ندارد دو دستگاه کنار هم در پست تغذیه مترو هستند که اگر یکی مشکل پیدا کند دیگری به‌طور اتوماتیک در مدار می‌افتد و هیچ اتفاقی نمی‌افتد و حتی راننده هم متوجه آن نمی‌شود. فقط هشدار می‌آید که رکتیفایر به رکتیفایر بعدی سوییچ کرد.

ولی این باور در این مدیر وجود ندارد اگر چه پیش از مسوولیتش بارها شعار حمایت از تولید ملی و ساخت داخل را داده است. ولی وقتی خودش مسوول می‌شود چون اعتماد ندارد در فشاری که ما وارد می‌کنیم می‌گوید همه چیز را از خارج از کشور بخرید و بیابورید و تعدادی اضافه هم از جهاد دانشگاهی بخرید. این مشکلی است که ما با مدیریتی داریم که خیلی خودباور نیست و به توان داخل اعتقاد ندارد؛ فرقی هم نمی‌کند این مدیر چه در دولت اصلاح طلب باشد چه در دولت اصولگرا، عملکردها یکسان هستند.

■ چطور می‌توان این مشکل را در دولت حل کرد؟

اگر ما مدیرانی انتخاب کنیم که هم خودباور و هم کاربلد باشند و این خودباوری و کاربلد خودشان را از انجام کار موفق علمی پیاده شده در عرصه عمل به دست آورده باشند یا مدیریت بنگاه یا سازمان‌های بزرگی را داشته باشند این مشکل حل می‌شود. ما مدیری را می‌خواهیم که این مسیر را طی کرده باشد و بلد باشد. ما به هیچ‌وجه نمی‌گوییم زمانی که نیاز اضطراری وجود دارد از خارج چیزی نخرید. آنچه

ما می‌گوییم این است که امتیاز انتقال تکنولوژی بگیرد. بعد هم شما به‌عنوان مدیر وقتی مسوولیت یک وزارتخانه را بر عهده می‌گیری مثل وزارت راه یا نفت یا حتی مدیریت شهری، می‌دانی که برنامه‌های توسعه ریلی یا حوزه نفت و حوزه شهری تا چند سال دیگر چیست. من با یکی از مدیران شرکت مترو صحبت می‌کردم گفتم این‌همه خط مترو برای چه می‌خواهید؟ به شوخی می‌گفت ما برای ظهور امام زمان (عج) هم خطوط مترو را پیش‌بینی کردیم.

به‌رحال شما به‌عنوان مدیر می‌دانی چه تجهیزاتی برای کشور و چه دانش پایه‌ای مورد نیاز است. می‌دانی چه تعداد پتروشیمی و چه تعداد پالایشگاه می‌خواهی بزنی. باید بررسی شود که آیا صاحب دانش پایه شدن برای زدن پالایشگاه، اقتصادی است؟ من باید این دانش را کسب کنم. اگر ساخت تجهیزات واگن مترو اقتصادی است که از نظر ما هست که هم بدنه واگن را خودمان طراحی کنیم و بسازیم هم سیستم رانش آن که‌های تک‌ترین قسمت است، ما از یک مدیر خودباور کاربلد توقع داریم این نیازها را محاسبه کند و بعد به موقع در تولید داخل به آن بپردازد تا به‌موقع در زمان استفاده بشود از آن استفاده کرد. نمی‌شود من بخواهم خطوط مترو را راه بیندازم تازه همان موقع یادم بیفتد که باید سیستم رانش بسازم. باید سروقت خودش سیستم رانش را شروع کرده باشم و بسازم و بعد هم زیرساخت‌های لازم برایم فراهم شود. وقتی محصولی را می‌سازم تست‌های لازم انجام شود و بعد با اطمینان وارد بازار شود.

ما از دولت و مدیر کارآمد توقع داریم اولاً حوزه‌های اصلی توسعه کشور را مشخص کند. خیلی بد است که ما ۴۰ سال از انقلاب‌مان گذشته ولی هنوز استراتژی توسعه صنعتی در کشور حاکم نیست. نمی‌دانیم در چه حوزه‌هایی که مزیت اصلی کشور است اقتصادمان باید در آن حوزه شکل بگیرد و صنعتی شدنمان در آنجا شکل بگیرد در حوزه‌ای که ما در آن انرژی، معادن و نیروی خوب داریم که خودش می‌تواند تولید فناوری کند. ما در بحث پزشکی می‌توانیم در بحث داروهای نو ترکیب، سلول‌های بنیادی و ژن درمانی خودمان مبدع باشیم و تولید فناوری کنیم. در حوزه فنی و مهندسی حتماً در حوزه الکترونیک و فناوری اطلاعات آدم‌های قوی داریم و این‌ها می‌توانند در

دنیا خلق فناوری کنند؛ چرا ما نتوانیم مثل سونی و زیمنس عمل کنیم؟ برای من که ۴۰ سال است در جهاد دانشگاهی فعالیت می‌کنم، سونی و زیمنس ایجاد کردن اصلاً کار سختی نیست بلکه تنها اراده، برنامه و مدیر کاربلد در حوزه اجرایی کشور می‌خواهد که این مسیر را درست طراحی کند و جلو ببرد.

■ آیا در چنین شرایطی که نگاه به تولید تکنولوژی در داخل بین مدیران وجود ندارد، تحریم کمک‌کننده است؟

البته که تحریم چیز خوبی نیست، ما می‌خواهیم اقتصاد درون‌زا و برون‌نگر داشته باشیم درون‌زا همین است که اقتصاد ما متکی بر علم و فن داخلی باشد. من که می‌خواهم یک فناوری تولید کنم به‌عنوان یک مهندس برق و در حوزه الکترونیک قدرت وقتی سیستم رانش واگن‌های مترو که کاملاً سیستم‌های تک است، کنترل پیچیده دارد و ماشین‌های الکتریکی و مکانیک دارد، من برای این که در این‌ها صاحب دانش باشم باید به قطعات و مواد اولیه و تجهیزات آزمایشگاهی و کارگاهی دسترسی داشته باشیم که الان تولیدشان در کشور اقتصادی و حتی گاهی منطقی نیست؛ بنابراین اگر من می‌خواهم محصولی بسازم باید به لحاظ کیفیت و قیمت، رقابت کند. ما باید همه‌جا با چین رقابت کنیم. با چین که بازار به آن انبوهی را دارد و دولت‌ش به‌شدت از آن حمایت می‌کند و جایزه‌های صادراتی می‌دهد و بعد هم تولیدش را برای دنیا برنامه‌ریزی می‌کند، یعنی حجم انبوه تولید که به‌شدت قیمت را پایین می‌آورد. من در کشور خودم باید با چینی رقابت کنم، در سوریه اگر می‌خواهم برای خودم جای پا باز کنم قطعاً با چینی و ترک باید رقابت کنم. شکی در این ندارم زیرا الان این رقابت وجود دارد.

من باید به بهترین قطعه با بهترین کیفیت و مناسب‌ترین قیمت در دنیا دسترسی داشته باشم. اگر بخواهم قطعه خودم را در تحریم با قیمت بسیار گران تهیه کنم و نا امنی که هر آن ممکن است قطعه من را شناسایی کنند چون هر کار‌های تکی ما انجام می‌دهیم حتماً کاربرد مضاعف دارد. باید مراقب باشیم این قطعه شناسایی نشود زیرا می‌گویند کاربرد دوگانه (نظامی) دارد. من که تعهد دادم مشکل مترو را حل کنم و بعد در پاکستان و عراق و سوریه بازار

بگیرم اگر در حالت تحریم قطعاً توقیف شود چطور می‌توانم پاسخگو باشم؟ و بعد ارسال ارز با هزینه گران و خرید قطعه با هزینه گران و از مسیر نامن اتفاق بیفتد، یقیناً این مشکل ایجاد می‌کند. ما باید حالت تحریم را برداریم اما در عین حال نباید در کشور را بی‌برنامه به روی خارجی‌ها باز کنیم همان طور که نباید آن را بی‌برنامه به روی خارجی‌ها ببندیم، آنجایی که نیاز است باید از خارجی‌ها استفاده کنیم ولی باید امتیازهای لازم را بگیریم.

در همین برجام معتبرترین شرکت اروپایی آلمانی برای سیستم رانش واگن‌های مترو با ما مذاکره کرد و بسیار سرسخت بود ولی وقتی ما جلوی استنادیم که ما توانمند هستیم و می‌توانیم این کارها را انجام دهیم قبول کرد و به توافق خوبی برای سرمایه گذاری در داخل رسیدیم. در کار با او، جیک و پوک فناوری‌اش را هم به‌دست می‌آوردیم چنان‌که قبلاً هم در کارهای دیگر با شرکت‌های خارجی این کار را انجام داده بودیم. طبیعتش همین است. آن‌ها هم به همین روش‌ها صاحب فناوری شده‌اند. بنابراین حالت غیر تحریم حتماً برای توسعه کشور ضروری است و سرعت کشور را بالا می‌برد ولی نباید بی‌برنامه در کشور را باز کنیم یا ببندیم؛ این توقعی است که ما از دولت و وزیر و مدیر خودباور و کاربلد داریم.

به هر دلیلی اگر تحریم شدیم باز هم می‌توانیم پیشرفت کنیم اگر همان مدیر کاربلد خودباور را داشته باشیم وقتی ما صاحب دانش و فناوری شویم قطعاً تحریم موضوعیت خود را از دست می‌دهد. تحریم نباید در درازمدت وجود داشته باشد. اگر ما می‌خواهیم در دنیا برای خود جای پای باز کنیم با تحریم بانکی امکان‌پذیر نیست. نمی‌توانیم با چمدان پول انتقال دهیم. اما ما باید از فرصت تحریم استفاده کنیم. از یک مدیر خودباور توقع داریم اولاً به‌موقع به محقق و سازنده توانمند داخلی مراجعه کند تا فرصت تحقیق و تولید فناوری را داشته باشد و ثانیاً تبعات تحریم در اشکال مختلف را تحمل کند. تحریم باعث می‌شود هم قطعات و مواد اولیه مورد نیاز گران شود و هم دیر به دست ما برسد و ارز برای خرید آن‌ها بسیار گران ارسال شود. بعضی وقت‌ها قطعات چون خارج از مسیر طبیعی خریداری می‌شوند توقیف می‌شوند و پروژه شما با تأخیر مواجه می‌شود. نباید از بابت این تأخیرها از طرف کارفرمایان جریمه شویم. این اتفاق برای خودمان افتاده است.

برای یکی از پروژه‌هایمان قطعه‌ای که از یکی از کشورهای که رابطه بهتری با ایران داشت را تهیه می‌کردیم آمریکا آن را به‌عنوان قطعه‌ای با کاربرد مضاعف شناسایی کرد هم قطعه را گرفتند هم کسی که برای خرید قطعه رفته بود را گرفتند و نزدیک یک ماه زندانی کردند و آن قطعه دیگر دست ما نرسید و مجبور شدیم از جای دیگر تهیه کنیم. این‌ها تبعات تحریم است باید این را مدیریت کنیم. قطعاً در چنین شرایطی سیستم باید این هزینه مضاعف را متقبل شود که ما صاحب دانش شویم. وقتی صاحب دانش شویم تحریم به‌تدریج موضوعیت خود را از دست می‌دهد. رهبری هم بارها این را گفته‌اند. ما اگر بتوانیم تحریم را رفع کنیم حتماً باید این کار را انجام دهیم و شکی در این نیست اما حالا که تحریم دارد به ما تحمیل می‌شود ما باید از این فرصت برای صاحب دانش شدن استفاده کنیم. به ضرس قاطع می‌گوییم که به طرز وحشتناکی در همه دولت‌ها به

دلیل عدم خودباوری و برخی اختلافات بسیار زیاد داخلی دچار مشکل بوده‌ایم. گاهی دائماً به یک دولت و مدیر تهاجم می‌شود و او را زیر سؤال می‌برند که تو کاری نکرده‌ای. در کنار این درآمد آسان نفت وجود دارد و مدیر برای این که نشان بدهد کارآمد است به سمت خرید از خارج سوق داده می‌شود که آن خدمت را ارائه دهد و مشکل را موقتاً حل کند. بنابراین وفاق ملی زمانی ایجاد می‌شود که دست از دعوای بی‌حاصل سیاسی برداریم. یک مدیر کارآمد و کاربلد می‌تواند درست برنامه‌ریزی کند و از همه این فرصت‌ها درست استفاده کند.

■ مدیران کارآمد چطور انتخاب می‌شوند؟

این موضوع در دولت پیش رو باید به مطالبه تبدیل شود که هر کسی مسئولیت دولت را به عهده می‌گیرد شاخص‌هایی برای انتخاب مدیران در سطح معاون اول، وزرا و حتی معاونان وزرا و استانداران داشته باشد که بر مبنای شاخص‌ها انتخاب شوند. چنین چیزی در دنیا امر معمول است. نظام دیوان سالار زمانی می‌تواند کارآمد باشد که مدیران بر اساس شاخص انتخاب شوند نه جلسات گنده‌ای و هیأتی. یقیناً در این کار باید دیدگاه‌های سیاسی از بین برود. اگر مدیری اصلاح طلب و دولتی اصول‌گرا بود باید پذیرش آن وجود داشته باشد و بالعکس. یک مدیر اصول‌گرا یا اصلاح‌طلب باید بپذیرد که پیشرفت مسئله اصلی کشور است نه نگاه حزبی. در عمل دیدیم مدیران اصولگرا و اصلاح‌طلبی که آدم‌های خودباور و کاربلدی هستند به‌هیچ‌وجه مسایل سیاسی را به حیطه کار نمی‌آورند، اینها آدم‌های محجوبی هستند و خیلی‌ها در این شرایط کشور، خود را کنار کشیده‌اند، برایشان اعتبار و آبرویشان مهم است. باید با این شاخص‌ها این مدیران شناسایی شوند و به عرصه کار و فعالیت دعوت شوند.

■ چقدر از ناکارآمدی دولت‌ها به نظر شما به ضعف قوانین برمی‌گردد؟

ما به‌اندازه کافی در کشور قانون خوب داریم، مشکل اینجاست که در کشور ما قوانین اجرا نمی‌شود. گاهی دولتمردان خودشان ذی‌نفع می‌شوند و گاهی قانون بر اساس نفع نوشته می‌شود یا بر اساس نفع اجرا نمی‌شود. در قانون مدیریت خدمات کشوری ما تأکید شده که مدیران باید بر اساس شاخص انتخاب شوند، ارزیابی شوند و ارتقای آن‌ها باید بر اساس شایسته‌سالاری صورت گیرد. اگر مدیر خودباور و توانمندی باشد مشکل قانونی را سریع رفع می‌کند و اگر مجلس کارآمد باشد در هماهنگی با دولت مشکل را سریع حل می‌کند. مثلاً در موضوع شاخص‌های کسب‌وکار، کاهش رتبه خیلی سریع قابل‌حل است. الان با پیشرفتی که در حوزه IT انجام‌شده این کارها فوق‌العاده آسان است به‌شرط این که بپذیریم شفاف‌سازی و رقابت سالم وجود داشته باشد. توقع ما از بحث خودباوری و کارآمدی این است که به این سمت حرکت شود. یکسری مسایل هم که خارج از دولت هست باید تصمیم‌گیری شود، اگر می‌خواهیم پیشرفت کنیم باید نسبت بین پیشرفت و انقلابی بودن تعیین تکلیف شود.

■ آیا شما مسایلی خارج از دولت را مانع ناکارآمدی می‌دانید؟

نه این‌طور نیست. در کشور ما یکسری سیاست‌گذاری کلی به عهده رهبری است، یکسری سیاست‌گذاری جزئی‌تر در مجلس و شوراهای عالی انجام می‌شود و نهایتاً برنامه‌ریزی اجرایی توسط دولت انجام می‌شود. ما مجمع تشخیص، شوراهای عالی و دولت را داریم. سناریوی تعامل ما با دنیا بحثی است که به نخبگان سیاسی و حوزه رهبری برمی‌گردد که بنشینند و تصمیم‌گیری کنند. اما بحث من این است که وقتی سناریوی انتخاب شد باید روی آن وفاق ملی وجود داشته باشد. حتی اگر می‌خواهیم تعریف فعلی را داشته باشیم مثلاً این که تحریم از تبعات کار ما در حمایت از نهضت‌های منطقه بوده است، ولی می‌توانیم تحریم باشیم و پیشرفت کنیم، باید تحریم‌ها را مدیریت کنیم تا بلائیر شود نه این که بگوییم تحریم جزو استراتژی‌های ماست. این که همیشه تحریم باشیم دلیل بر این نیست که ما ملت انقلابی هستیم. حتماً اگر ما پیشرفت کنیم تحریم موضوعیت خود را از دست می‌دهد. ما باید به هم کمک کنیم که این مشکل حل شود و در این زمینه نیازمند ایجاد وفاق هستیم. مشکل ما این است که روی هیچ چیزی وفاق نداریم. این باید حل شود، وگرنه طبیعی است که اگر تحریم نباشیم خیلی بهتر است.

■ موضوع فساد اداری از مشکلاتی است که در چهل سال گذشته در سطوح مختلف وجود داشته است، این امر چقدر می‌تواند به ناکارآمدی دولت‌ها منجر شود؟

یکی از ویژگی‌های دولت کارآمد، سلامت مدیران است. در نظام دیوان سالار و سیستم اداره کشور، سلامت مدیران شاخص بسیار مهمی است و این که تضاد منافع وجود نداشته باشد. این بحثی است که در دنیا سال‌هاست مطرح شده و خیلی کشورهایی که پیشرفت کردند به آن توجه کردند. مدیر نباید بر اساس منافع خود قانون بنویسد. متأسفانه بسیاری از مدیران ما در این موارد ذی‌نفع می‌شوند. بسیاری از مدیران ما می‌گویند تا وقتی واردات از خارج باشد من خودم یا پسرخاله‌ام در پشت‌صحنه این کار را انجام می‌دهیم تا من ذی‌نفع واردات باشم و اگر تولید باشد باز هم من یا پسرخاله‌ام باید ذی‌نفعش باشیم. هیچ اشکالی ندارد که ما مدیر یک بنگاه خصوصی شایسته را در کشور مسوول کنیم، ولی به‌هیچ‌وجه او نباید قوانین را براساس نفع خودش بنویسد. این یک مصیبت در کشور ماست اما یک قوه قضاییه کارآمد و سالم مهم‌ترین رکنی است که می‌تواند با فساد برخورد کند و این مشکل را حل کند. اگر خود قاضی هم به فساد بیفتد که وامصیبتا. دولت باید دقت کند که مدیر سالم و دست‌پاک انتخاب کند که ذی‌نفع قانون‌گذاری‌هایش نباشد و به‌هیچ‌وجه تضاد منافع وجود نداشته باشد و از آن‌طرف باید قوه قضاییه سالم و کارآمدی وجود داشته باشد که با نگاه کاملاً غیرسیاسی و براساس مصالح ملی با هر کسی که خلاف می‌کند برخورد کند. من معتقدم هزینه خلاف در جمهوری اسلامی بسیار کم است و برای همین خیلی‌ها راحت جرات می‌کنند خلاف کنند. این همه می‌شنویم که میلیارد میلیارد در حوزه غذای دام و طیور در کشور خلاف می‌شود ولی یک نفر هم اعدام نمی‌شود. اگر یک نفر هم اعدام شود آنقدر هزینه به کشور تحمیل می‌کنند که حد ندارد. البته اعداد چیز خوبی نیست اما کسی که فساد می‌کند و این‌طوری ضربه به کشور می‌زند باید با او برخورد شود و بقیه

هم بفهمند که درست برخورد می‌شود و به هیچ وجه نگاه‌ها سیاسی نیست.

■ **بسیاری از مواردی که به‌عنوان عوامل ناکارآمدی مطرح شد در کوتاه مدت قابل حل نیست، در انتخابات پیش‌رو مردم و احزاب چقدر می‌توانند در انتخاب دولتی که حداقل کارآمدی را داشته باشد نقش داشته باشند؟**

من رسانه‌ها را در آگاه کردن مردم برای انتخابشان بسیار موثر می‌دانم که به دنبال انتخاب چه افرادی باشید که واجد این ویژگی‌ها باشند. رسانه‌ها می‌توانند با کاندیداها صحبت کنند و برنامه‌های آن‌ها را دریافت کنند یا از آن‌ها مطالبه کنند که مثلاً وزرا باید واجد چه صفاتی باشند و چه برنامه‌هایی برای انتخاب وزیر باید وجود داشته باشد.

رویه غلطی که در کشور ما وجود دارد این است که کسانی که در ستادهای انتخاباتی یک رییس جمهور شرکت می‌کنند می‌خواهند بدنه اصلی دولت را تشکیل بدهند. البته شاید خیلی از آن‌ها توانا و کارآمد باشند ولی اگر رییس دولت ما برای انتخاب افرادی دارای شاخص باشد، در صورتی که افرادی که در ستادهایش فعالیت کردند واجد آن شاخص‌ها هستند آن‌ها را انتخاب می‌کند و اگر نیستند آن‌ها را انتخاب نمی‌کند.

از یک طرف چون حزب نداریم و ستادهای انتخاباتی بسیار مهم هستند و حتی افراد کمک مالی می‌کنند و وقت می‌گذارند رییس‌جمهور بدهکار آن‌ها می‌شوند. سیستم غلط انتخابات ریاست جمهوری ما همین است که ما احزاب نداریم که در طول سالیان مردم با آن‌ها برنامه داشته باشند و بعد هم به آن حزب رای بدهند و رییس‌جمهور با فراغ بال و براساس شاخص نیروهایش را انتخاب کند. اینجا این‌طور

نیست و رییس‌جمهور بدهکار کسانی می‌شود که در انتخابات برای او زحمت کشیده‌اند. ما باید این روال را عوض کنیم. بسیاری از این افراد توانمند مورد نظر نیستند ولی رییس‌جمهور بدهکار آن‌هاست و باید به آن‌ها پست بدهد. ما شاهدیم در دولت‌های مختلف فشار می‌آورند که فلان فرد به دلیل این که مسئول ستاد انتخاباتی در فلان شهرستان بوده او را به کار بگیرند. این رویه غلط است. ما باید اجازه دهیم احزاب شکل بگیرند و حالا که احزاب شکل نگرفته‌اند باید شاخص‌ها را مشخص کنیم تا افراد برمی‌نای این شاخص‌ها انتخاب شوند. رسانه‌ها می‌توانند به نوعی جای خالی احزاب را پر کنند و این را از کاندیداها مطالبه کنند.

شرایط کشور شرایط ویژه است و ما باید در کوتاه مدت تحولات ویژه‌ای در حوزه اقتصادی و اشتغال ایجاد کنیم. ممکن است افراد زیادی باشند که به غلط در رشته‌هایی تحصیل کرده‌اند که برای آن‌ها کار نیست. این افراد را می‌توان با آموزش چند ماهه در بخش‌هایی توانمند کرد که مورد نیاز است. این اتفاق در کشورهای دیگر هم می‌افتد. کسی که در یک رشته بدون بازار کار تحصیل کرده تقصیری ندارد، ما باید برای او برنامه‌ریزی کنیم که کشور توسعه پیدا کند و زمینه‌های لازم بوجود بیاید و اینها را هم با آموزش‌های مناسب توانمند کنیم که بتوانند مشغول به کار شوند. این کار شدنی است و دیگران انجام داده‌اند و نتایج‌اش را هم گرفته‌اند. ما هم باید این شرایط را فراهم کنیم. رسانه است که باید این‌ها را مطالبه کند و مردم را آگاه کند که دقت لازم را در انتخاب خود داشته باشند.

کشور ما زیرساخت‌های خوبی دارد. علیرغم مهاجرت تعداد زیادی نیروی انسانی خوب ولی هنوز زیرساخت‌های ما به لحاظ نیروی انسانی زیرساخت‌های خوبی است. هنوز هم بچه‌های علاقمندی داریم. خیلی از صنایع ما نیاز به بازسازی

دارند اما باز هم زیرساخت‌های صنعتی و سایر زیرساخت‌ها بد نیستند. پول سرگردان هم در این کشور بسیار زیاد است تنها باید با برنامه هوشمندانه آن را به سمت تولید هدایت کنیم. اجرای یک پروژه نیاز به فناوری، سرمایه و نیروی انسانی کارآمد دارد و اگر اتکا کنیم که فناوری ما تا جایی که می‌شود داخلی شود نیاز ارزی ما به خارج بسیار کم می‌شود و با این ریل سرگردان می‌توان در کشور کارهای بزرگی کرد که این نیاز به وفاق و همفکری دارد که امیدواریم با فرهنگ‌سازی انجام شود.

■ **توصیه شما به کاندیداهای انتخابات ریاست‌جمهوری چیست؟**

شرایط کشور شرایط ویژه است. ما هم با مخاطرات مواجهیم و هم توانمندی‌های خوبی داریم. اگر کاندیداهای ما بنای انتخاب وزرا را بر انسان‌های خودباور و کاربلد در هر حوزه بگذارند که این خودباوری و کاربلدی‌شان را از انجام کار موفق علمی پیاده‌سازی شده در عرصه عمل یا مدیریت موفق علمی پیاده‌سازی شده در عرصه عمل بدست آورده باشند خودشان می‌توانند حلال بسیاری از مشکلات باشند. وزیر و استاندار نقش موثری در تصمیمات دارند. ما به دلیل نبود احزاب، هنوز مدیر پایه هستیم. اگر مدیری درست فکر کند بسیاری از مسایل حل می‌شود. من در عمر مدیریتم در جهاد دانشگاهی به وضوح دیدم مدیری که مقید بوده و حمایت کرده چقدر موفق بوده و مدیری که مقید نبوده و خودباور نبوده چقدر وحشتناک فرصت‌ها را از دست داده است. وقتی مدیر را درست انتخاب نکردیم فرصت‌ها خیلی زیاد از دست رفته است. چنین مدیری نه درهای کشور را بی‌دلیل به روی خارج می‌بندد نه بی‌دلیل آن را به روی خارج باز می‌کند بلکه بر مبنای منافع تصمیم می‌گیرد.



واگذاری ماموریت‌های ملی به جهاد دانشگاهی

قائم‌مقام ستاد راهبری نقشه جامع علمی کشور گفت: ماموریت‌های ملی به جهاد دانشگاهی واگذار شد که این ماموریت‌ها در راستای رهنمون‌های مقام معظم رهبری بوده است



روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۸ بهمن‌ماه، قائم‌مقام ستاد راهبری نقشه جامع علمی کشور با بیان این که جهاد دانشگاهی یک نهاد ملی است از توانمندی جهاد دانشگاهی در مدیریت انتقال فناوری در حوزه‌های آب‌شیرین‌کن‌ها و خودروهای ریلی خبر داد.

دکتر منصور کبگانیان در حاشیه یکصد و چهل و پنجم شورای ستاد راهبردی اجرای نقشه جامع علمی کشور در جمع خبرنگاران به تشریح دستورات این جلسه پرداخت و گفت: بر اساس مصوبات شورای ستاد راهبری اجرای نقشه جامع علمی کشور ماموریت‌های ملی به جهاد دانشگاهی واگذار شد که این ماموریت‌ها در راستای رهنمون‌های مقام معظم رهبری بوده است.

وی با تأکید بر این که جهاد دانشگاهی یک نهاد ملی است، یادآور شد: از این رو باید از تبدیل شدن این نهاد به یک بنگاه پرهیز شود ضمن آن که شاهد بودیم که این نهاد پروژه‌های بسیار سنگینی را با موفقیت اجرایی کرده است.

قائم‌مقام ستاد راهبری نقشه جامع علمی کشور اضافه کرد: بر این اساس برنامه این ستاد استفاده از توانمندی جهاد دانشگاهی در مدیریت‌های ملی است و از آنجایی که این نهاد در حوزه‌های آب‌شیرین‌کن‌ها و خودروهای ریلی خوب عمل کرده از آن‌ها درخواست شد که در این حوزه‌ها به مدیریت انتقال فناوری بپردازند به این معنا که تمامی دستگاه‌ها و نهادهایی که در این حوزه‌ها فعال هستند تحت مدیریت، نظارت و آیین‌نامه‌های جهاد دانشگاهی باشند.

دکتر کبگانیان ادامه داد: در این راستا از سوی جهاد دانشگاهی نقشه راهی ارائه شد. البته در این زمینه وقفه‌هایی بوده که برخی از آن‌ها با پیگیری جهاد رفع شده ولی مقرر شد در حوزه‌هایی که توقف بوده اقدام شود.

اهمیت ارتباط پارک‌های علم و فناوری با دانشگاه‌ها

رییس دانشگاه علم و فرهنگ درباره نقش پارک‌های علم و فناوری و ارتباط آن‌ها با دانشگاه‌ها سخن گفت



روابط عمومی جهاد دانشگاهی، دکتر سید سعید هاشمی رییس دانشگاه علم و فرهنگ درباره نقش پارک‌های علم و فناوری و ارتباط آن‌ها با دانشگاه‌ها گفت: به‌طور قطع یکی از ایرادها و نقص‌هایی که همواره به مجموعه دانشگاه‌ها در داخل کشور وارد می‌شود، ارتباطی است که باید با جامعه و بخش‌های مختلف آن داشته باشند، اما ندارند. زمانی که این ارتباط صورت بگیرد مطمئناً تاثیر بیشتری بر جامعه خواهد گذاشت.

وی افزود: به اعتقاد من حلقه واسطی مانند پارک‌های علم و فناوری می‌توانند کمک شایانی به اتصال این زنجیره کنند. در واقع در این بستر است که هم مجموعه دانشگاه‌ها و هم مردم با شرکت‌های دانش‌بنیان می‌توانند حضور خود را فعال کنند. در نتیجه می‌توان در کسب‌وکارهای مختلف روح دانش و علم را مشاهده کنیم و ایده ثروت آفرینی از طریق علم، فناوری و فرهنگ عملی کنیم.

دکتر هاشمی گفت: به اعتقاد من هنوز به اندازه کشورهای توسعه‌یافته در این زمینه پیشرفت نکرده‌ایم. مجموعه شرکت‌های خصوصی و دانشگاه‌های ما باید باور جدی به این امر داشته باشند تا بتوانند در راستای فعالیت‌ها و پژوهش‌ها تاثیرگذاری آن را بر مردم بینند.

رییس دانشگاه علم و فرهنگ تأکید کرد: امروزه اغلب مسوولان به این اثرگذاری اجتماعی توجه دارند اما به اعتقاد من ابزار کافی در این زمینه نداریم. از همه مهم‌تر این که تا دانشگاه‌ها گام اساسی برای حل معضلات جامعه برندارند، مطمئناً این ارتباط و تعامل روند استانداری پیدا نخواهد کرد. وی ادامه داد: یکی از ایرادهایی که از اهالی کرسی

دانشگاه‌ها به‌ویژه استادان و محققان در فضای دانشگاهی می‌توان گرفت این است که به‌نوعی از رسانه فراری هستند. در واقع تمایل دارند در سکوت خبری به فعالیت خود ادامه دهند و چندان به دنبال تبلیغ نیستند؛ اما در هر حال ترویج علم مولفه مهمی است و این باید فرهنگ‌سازی شود. دکتر هاشمی گفت: بی‌میل بودن دانشگاهیان برای تبلیغ دانش خود و دیگری کم‌اهمیت بودن اخبار علم و فناوری در رسانه‌های مطرح کشور باعث شده است یک پای ترویج علم در کشور بلندگد؛ بنابراین مجموعه محققان باید در بحث ترویج علم با رسانه‌ها تعامل داشته باشند، اما همیشه از رسانه‌ها فراری بودند در واقع پژوهشگران باید بدانند که این فرآیند تبلیغ نیست، بلکه ترویج است.

به گفته دکتر هاشمی از طرفی در کشور ما رسانه‌ها هم در زمینه ترویج علم چندان فعال نیستند؛ البته باید گفت سیناپرس به جهت رسالتی که در حوزه علم و فناوری دارد به‌عنوان تنها رسانه علم، فناوری و فرهنگ شناخته شده است و نقش بسیار مهمی در این زمینه دارد و می‌تواند داعیه‌دار چنین جریانی در کشور باشد. وی ادامه داد: دو عامل اصلی که در این جریان نقش دارد یکی بی‌میل بودن دانشگاهیان برای تبلیغ دانش خود و دیگری کم‌اهمیت بودن اخبار علم و فناوری در رسانه‌های مطرح کشور باعث شده است یک پای ترویج علم در کشور بلندگد؛ بنابراین مجموعه محققان باید در بحث ترویج علم با رسانه‌ها تعامل داشته باشند، اما همیشه از رسانه‌ها فراری بودند. در واقع پژوهشگران باید بدانند که این فرآیند تبلیغ نیست، بلکه ترویج است.

تقدیر از جهاد دانشگاهی در اجرای طرح ملی توسعه مشاغل خانگی



روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۳ دی ماه وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی گفت: برای سال ۱۴۰۰ ستاد مشاغل خانگی پیشنهاد داده است که ۲ هزار و ۵۰۰ میلیارد تومان منابع قرض الحسنه به صورت جداگانه به توسعه مشاغل خانگی اختصاص یابد

محمد شریعتمداری در نشست ستاد ساماندهی مشاغل خانگی یکی از مهم‌ترین محل‌های ایجاد اشتغال و رفع مشکل بیکاری را توسعه مشاغل خانگی دانست و اظهار کرد: بر همین اساس، قانونی برای توسعه مشاغل خانگی به تصویب رسیده و ستادی برای ساماندهی، هماهنگی و نظارت بر فعالیت‌های این بخش با حضور دو نفر از نمایندگان مجلس شورای اسلامی تشکیل شده است.

وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی با بیان این‌که ستاد با تشکیل جلسات، فعالیت‌های مختلف در حوزه مشاغل خانگی را رصد می‌کند، به اقدامات مهم جهاد دانشگاهی در حوزه توسعه مشاغل خانگی اشاره کرد و افزود: امروز جهاد دانشگاهی به‌عنوان یکی از تسهیلگران ارزشمند در ۳۱ استان و پس از اجرای پایلوت در ۹ استان برای توسعه مشاغل خانگی، ایجاد ۸۱ هزار و ۱۰۰ شغل را از طریق آموزش و توانمندسازی در کشور در دستور کار قرار داده است.

شریعتمداری تصریح کرد: این نهاد در زمینه ایجاد اشتغال برای خانوارهای تحت پوشش خود و به‌خصوص زنان سرپرست خانوار گام‌های بسیار موثری برداشته و کارهای ارزشمندی را انجام داده که این الگوی مناسب را می‌توان با سازمان بین‌المللی کار به اشتراک گذاشت. وی بر نقش و تکلیف صداوسیما برای توسعه مشاغل خانگی نیز تأکید کرد و یکی از مهم‌ترین نیازهای این حوزه را تأمین وام‌های قرض‌الحسنه برای توسعه مشاغل خانگی دانست.

وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی اعلام کرد: با توجه به حجم زیاد تقاضاها برای دریافت تسهیلات قرض‌الحسنه، سهم مشاغل خانگی در طی سال‌های گذشته روند نزولی داشته است. برای سال ۱۴۰۰ ستاد مشاغل خانگی پیشنهاد داده است که ۲ هزار و ۵۰۰ میلیارد تومان منابع قرض‌الحسنه به صورت جداگانه به توسعه مشاغل خانگی اختصاص یابد. وزیر کار با اشاره به رونمایی از سامانه مشاغل خانگی، گفت: از ابتدای سال جاری صدور مجوز مشاغل خانگی به صورت الکترونیکی انجام می‌شود و افراد بدون مراجعه حضوری و با استفاده از سامانه می‌توانند برای صدور مجوز اقدام کنند. تلاش می‌کنیم اشکالات قانونی تحت لایحه اصلاحیه این حوزه برطرف شود.

وی ادامه داد: تا سال ۲۰۱۹ نزدیک به ۱۰۰ میلیون شغل در حوزه مشاغل خانگی بوده ولی در شرایط کرونایی در سطح جهان سهم مشاغل

خانگی ۲.۶ برابر افزایش داشته است.

وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی گفت: ۲۶۰ میلیون نفر در سطح جهان در شرایط کرونایی در مشاغل خانگی مشغول به کار هستند، در حالی که سهم مشاغل خانگی در کشورهای توسعه یافته حدود ۹ تا ۱۱ درصد است این سهم در کشورهای در حال توسعه حدود ۳ تا ۴ درصد است که در ایران هم باید به این موضوع توجه کرد و این سهم را افزایش داد. وی افزود: استفاده از آموزش‌ها و مهارت‌های فنی و حرفه‌ای جدید برای مشاغل نوپیان که در دنیا مشغول به فعالیت هستند مورد تأکید ستاد مشاغل خانگی قرار گرفته و سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای مکلف است در این زمینه با ستاد مشاغل خانگی همکاری‌های لازم را برای توسعه مهارت‌های فنی داشته باشد.

شریعتمداری با اشاره به این‌که پوشش بیمه‌ای فعالان مشاغل خانگی و استفاده این افراد از صندوق بیمه اجتماعی کشاورزان، روستاییان و عشایر از دیگر موضوعاتی است که می‌توان مورد توجه قرار داد، گفت: از ۳۳۰ رشته مشاغل خانگی حدود ۱۴۹ رشته مشمول این فعالیت‌ها می‌شود.

وی توضیح داد: در رشته‌های حوزه صنایع دستی، فرش و کشاورزی، مناطق بالای ۲۰ هزار نفر می‌توانند از این بیمه استفاده کنند، در رشته‌های فرهنگی و هنری برای استفاده از این بیمه محدودیت سقف زیر بیست هزار نفر وجود دارد و حدود ۹۱ درصد فعالان مشاغل خانگی می‌توانند از این بیمه استفاده کنند.

شریعتمداری ادامه داد: مدت‌ها بود که برای استانداردسازی و شرایط بهداشتی مشاغل خانگی که مواد غذایی را تولید می‌کنند با وزیر بهداشت و درمان مذاکراتی داشتیم که خوشبختانه موفق شدیم در ۲۲ رشته شغلی برای توزیع و تولید مواد غذایی دستورالعملی را به تصویب برسانیم که با تعیین فروشگاه‌های مشخص و ناظر فنی به ازای هر ۶ تولیدکننده مواد غذایی یک ناظر فنی با تایید وزارت بهداشت به تولید و توزیع مواد غذایی اطمینان بخشی دهد.

گفتنی است، پس از ارایه گزارش اقدامات انجام‌شده در این نشست، وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی از جهاد دانشگاهی در اجرای طرح ملی توسعه مشاغل خانگی تقدیر کرد.



ایجاد بیش از ۸۱ هزار فرصت شغلی در قالب الگوی نوین توسعه مشاغل خانگی

معاون آموزشی جهاد دانشگاهی در وبیناری که با
موضوع «توانمندسازی در حوزه کشاورزی و صنایع
روستایی» مطرح کرد



روابط عمومی جهاد دانشگاهی: دکتر محمدصادق بیجنندی در وبینار «توانمندسازی در حوزه کشاورزی و صنایع روستایی» کسبه ۱۸ بهمن ماه با حضور اساتید دانشگاه از ایران و عراق برگزار شد، در سخنانی در رابطه با موضوع «فرصت‌های مشاغل خرد خانگی در اقتصاد خانواده» بیان کرد: کسب‌وکارهای خانگی به‌عنوان راهکاری مهم برای اشتغال زنان محسوب می‌شوند. برای ایجاد و توسعه مشاغل خانگی باید متناسب با هر استان و منطقه فعالیت‌های مشاغل خانگی را شناسایی و اولویت‌بندی کنیم و براساس آن عمل کنیم. مشاغل خانگی فرصت بی‌نظیری است که زنان می‌توانند ضمن رسیدگی به مسوولیت‌های خود، از آن بهره برده و به کارآفرینی نیز بپردازند.

دکتر بیجنندی ادامه داد: تحقیقات نشان داده است که توسعه کسب‌وکارهای کوچک و متوسط و خرد رمز توسعه اقتصادی دهه آینده است. این بدان معناست که ایجاد کسب‌وکارهای کوچک، نقش اساسی در توسعه جوامع دارد.

معاون آموزشی جهاد دانشگاهی افزود: مشاغل خانگی با کارآفرینی، نوآوری و پویایی، صنعت، ایجاد فرصت‌های شغلی و افزایش درآمد بر اقتصاد جهان تاثیرگذار است. تا سال ۸۸ قانونی به نام قانون توسعه مشاغل خانگی در کشور وجود نداشت اما به استناد اصول ۲۸ و ۴۳ قانون اساسی و با توجه به سند چشم‌انداز، قانونی در مجلس شورای اسلامی برای حمایت از کسب‌وکارهای خانگی تصویب شد که براساس این قانون منظور از مشاغل خانگی آن دست از شغل‌هایی است که از سوی شاغلان در فضای مسکونی برنامه‌ریزی و اجرا می‌شود.

وی تصریح کرد: تنوع عمل در حوزه مشاغل خانگی زیاد است و در این حوزه ممکن است افراد در داخل خانه خود به‌صورت کارمزدی برای تولیدگران و کارفرمایان کار کنند و به ازای هر کاری که می‌کنند نیز پول دریافت کنند. همچنین، ممکن است فعالیت افراد به‌صورت مستقل باشد و یا ممکن است که این فعالیت در قالب یک برند شبکه تعاونی یا اتحادیه باشد.

دکتر بیجنندی اظهار کرد: اگر مشاغل خانگی بخواهد با نگاه روز دنیا شکل گیرد، باید در قالب زنجیره تامین، تولید و یا بازاریابی فروش شکل گیرد چراکه مشاغل خانگی دارای نقش اجتماعی و اقتصادی در توسعه ملی هستند.

معاون آموزشی جهاد دانشگاهی با اشاره به برخی از مزایای کسب‌وکارهای خانگی گفت: آزادی و استقلال عمل، انعطاف‌پذیری ساعات کاری، ایجاد تعادل بین کار و زندگی، هزینه اندک در ایجاد کسب‌وکار خانگی، پایین بودن میزان ریسک این کسب‌وکارها، پاره‌وقت بودن این مشاغل، پرداختن به تربیت فرزندان صالح برای جامعه متناسب با ویژگی‌های جسمی افراد کم‌توان، احتمال موفقیت بیشتر، تناسب با اقسار مختلف، احساس راحتی بیشتر و بالابردن کیفیت زندگی از جمله مزایای این مشاغل است.

وی با اشاره به تجارب برخی کسب‌وکارهای موفق در جهان بیان کرد: بیش از ۱۵۶ کشور جهان در زمینه مشاغل خرد و کوچک خانگی فعالیت نظام‌مند دارند و بسیاری از برندها در جهان از طریق این شغل‌ها ایجاد می‌شود. از زمان تصویب قانون حمایت از مشاغل خانگی یکی از اهداف این قانون بهبود وضعیت اقتصادی، افزایش استقلال مالی و پس‌انداز، افزایش آگاهی اقتصادی و توان ریسک‌پذیری و نوآوری بوده است.

دکتر بیجنندی افزود: از قدیم تاکنون زمانی که از مشاغل خانگی سخن به میان می‌آمد، ذهن بسیاری از افراد به سراغ مشاغلی همچون دام‌پروری، خیاطی و ... می‌رفت؛ در صورتی که جایگاه مشاغل خانگی در عصر فناوری اطلاعات بسیار زیاد شده و مشاغل خانگی علاوه بر مشاغل سنتی، براساس فناوری اطلاعات بحث‌های جدی را پیگیری می‌کنند.

معاون آموزشی جهاد دانشگاهی ادامه داد: بازاریابی دیجیتال مارکتینگ، حوزه مترجمی و ویراستاری، مدیریت شبکه‌های اجتماعی، تولید محتوای ویدیویی، مشاوره، کشاورزی هوشمند، طراحی و گرافیک، بازار سرمایه داخلی و خارجی از جمله مواردی است که مشاغل خانگی را پوشش می‌دهند.

وی با اشاره به الگوی نوین توسعه کسب‌وکارهای خانگی، گفت: وزارت تعاون در سال ۹۵ الگوی را به‌عنوان الگوی نوین توسعه به تصویب ستاد ساماندهی مشاغل خانگی رساند و پیاده‌سازی آن را نیز به جهاد دانشگاهی سپرد. اتفاقی که در این زمینه رخ داد، توجه به تمام زوایای مشاغل خانگی بود. در قالب این الگو چهار طرح ملی برای ایجاد و توسعه ۸۱ هزار و ۱۰۰ فرصت شغلی پیگیری می‌شود.

دکتر بیجنندی با اشاره به نقش جهاد دانشگاهی در این زمینه، تصریح کرد: امروزه در فضای کسب‌وکار به‌خوبی از نهادهای توسعه‌ای و واسطه‌ای و دانش‌بنیان در طرح‌های کلان استفاده نمی‌کنیم.

معاون آموزشی جهاد دانشگاهی با بیان این‌که جلوگیری از اتلاف منابع، تقویت روحیه تیمی و کار گروهی و ... از اهداف این طرح است، افزود: تقویت معیشت خانوارهای کم‌درآمد، کمک به کاهش نرخ بیکاری زنان، افزایش نرخ مشارکت اقتصادی زنان سرپرست خانوار، کمک به وضعیت اقتصادی مردم، ایجاد اشتغال پایدار برای زنان سرپرست خانوار، توجه بیش از پیش به مشاغل نوین و ... از جمله محاسن پرداختن به این مشاغل است.

وی بیان کرد: برای اجرای این طرح نوین و توسعه‌ای پنج فاز مطالعه و شناسایی مزایای ملی مبتنی بر بازار، شناسایی و ارزیابی اولیه متقاضیان، شناسایی پیش‌رانان طرح مالی و استانی، استعدادهای سنجی و توانمندسازی اقتصادی و اتصال به بازار در نظر گرفته شده است. اگر اتصال به بازار به‌درستی رخ دهد، مشاغل پایدار خواهند شد.

دکتر بیجنندی با بیان این‌که از ابتدای طرح تا انتهای آن به بحث مشاوره متقاضیان در طول طرح می‌پردازیم، اظهار کرد: تاکنون در کل کشور ۱۰۰ مزیت مبتنی بر نیازهای ملی و استانی شناسایی کرده‌ایم که برای این تعداد ۱۳۵ هزار و ۶۸۱ نفر ثبت‌نام کردند، اما متقاضیان واجد شرایط ۸۹ هزار و ۱۰۶ نفر بودند که ۸۶۳۴۷ نفر ارزیابی شدند.

معاون آموزشی جهاد دانشگاهی با بیان این‌که تاکنون نیز آموزش و توانمندسازی برای ۳۱ هزار نفر انجام شده است، تصریح کرد: نکته مهم برای ما در این زمینه، ایجاد برند و ایجاد شبکه است که با همت همه نهادهای اجرایی در این طرح توانستیم تا ۱۴۶ برند و ۱۸۵ شبکه ایجاد کنیم.

وی افزود: نکته بعدی موضوع ایجاد فرصت شغلی است که در این راستا برای ۲۲ هزار و ۸۷۶ نفر شغل ایجاد شده است. همچنین، ایجاد فروشگاه‌های مجازی نیز موضوع مهم دیگری است که توانستیم تعداد هزار و ۷۸۱ فروشگاه مجازی در بستر مکان بازارها ایجاد کنیم.

دکتر بیجنندی تصریح کرد: در الگوی نوین توسعه مشاغل خانگی به دنبال افزایش سطح مهارت و تعامل اجتماعی، افزایش دسترسی به اطلاعات، تقویت انگیزه و توانمندی، همکاری و مشارکت گروهی، ارتباط نهادی و فرصت‌های یادگیری هستیم.

معاون آموزشی جهاد دانشگاهی اظهار کرد: امروزه مشاغل خانگی به‌عنوان ابزار مؤثر برای تقویت بنیه اقتصادی و افزایش توانمندی شاغلان مورد توجه دولت‌ها بوده و توسعه هدفمند آن‌ها می‌تواند نقش مؤثری در کاهش نرخ بیکاری و افزایش فرصت‌های شغلی به‌ویژه برای زنان ایران زمین ایفا کند.

پیام و بیانیه ها

با تاکید بر به کارگیری همه اندوخته جهادی برای اعتلا و پیشرفت جمهوری اسلامی ایران صادر شد؛ بیانیه جهاد دانشگاهی به مناسبت فرارسیدن یوم الله ۲۲ بهمن



جهاد دانشگاهی با انتشار بیانیه‌ای به مناسبت فرارسیدن یوم الله ۲۲ بهمن، چهل و دومین سالروز پیروزی شکوهمند انقلاب اسلامی ایران تاکید کرد که اعضای این نهاد انقلابی اعلام می‌کنند کماکان همه توان و اندوخته جهادی خود را برای اعتلا و پیشرفت جمهوری اسلامی ایران به کار گیرند. متن بیانیه جهاد دانشگاهی به مناسبت فرارسیدن یوم الله ۲۲ بهمن، چهل و دومین سالروز پیروزی شکوهمند انقلاب اسلامی ایران به شرح زیر است:

بسم الله الرحمن الرحيم

۲۲ بهمن ماه سالروز پیروزی انقلابی است که روح آن اسلام، بطن شعارهای کرامت و خلیفه‌اللهی انسان و رهبر و مردم، بازوان قدرتمند آنند؛ تا بانگ و باور وحیانی الله اکبر، به میوه عدل و پیشوایی مستضعفان و سعادت‌مندی بشر، به ثمر بنشیند.

این رستاخیز بزرگ استکبارستیزی در طول حیات خود به واسطه فداکاری‌ها، ایثار و جان‌فشانی‌های مردمی زنده شده از برکت اسلام، آن‌چنان رحمت الهی و امدادهای غیبی را جلب نمود که در میادین سخت دشمنی‌ها و آزمون‌های دشوار در برابر چشمان حیرت‌زده جهانیان، سر بلند بیرون آمد.

آری «جمهوری اسلامی، خرم است و این خرم اگر ماند، دیگر حرم‌ها می‌مانند». این حرکت عظیم و این اراده مصمم، مادامی‌که ایمان، مقاومت، اخلاص و عمل در آن جریان داشته باشد، از گزند آفات، مصون و روزبه‌روز به آرمان‌های والايش نزدیک‌تر خواهد شد.

امروز با وجود سختی‌ها در کشور، معجزه استقلال‌خواهی، عزت‌طلبی و خودباوری برآمده از تفکر انقلابی، روزهای روشن آینده را نوید می‌دهد. اراده ملت و به‌ویژه جوانان متعهد، مبتکر و نخبه ایران اسلامی، تیغ تحریم و تهدید را کند کرده و دشمن، خود مدت‌هاست که از سلاح نامطمئن اش، ناامید و در آزمون‌وخطای پروژه‌های نفوذ و تحریف و انکار، غوطه‌ور شده است.

این روزها اجزای نرم‌افزار پیشرفت انقلاب اسلامی به دست جوانان و حرکت‌های علمی آنان در سایه رهنمودهای رهبر معظم انقلاب بیش‌ازپیش در مرحله تکامل و پوست‌اندازی قرار دارد.

مکتب مقاومت به سرعت به حوزه‌های فناوری تسری یافته و تولید و رفع نیازها به کمک فرهنگ و مدیریت جهادی، به سکه رایج در کشور مبدل شده است.

همه این رخدادها به‌عنوان بهترین بهانه برای گرامیداشت و جشن

یوم‌الله ۲۲ بهمن‌ماه به‌عنوان نقطه عطف تحقق حاکمیت مردم ایران بر سرنوشت خود بر مبنای تعالیم انسان‌ساز اسلام، در عین حال همواره، تمهیدآور و تکلیف‌ساز است.

در این رابطه باید تجربه ۴۲ ساله انقلاب اسلامی ایران، توصیه‌های امام راحل (ره) و رهنمودهای رهبر فرزانه انقلاب به‌خوبی ملاک عمل قرار گیرد به‌طوری‌که اعتماد عمومی در پی عمل خالص، حفظ و تقویت گردد.

کشور، همان‌گونه که اقتدار خود را در عرصه‌های مختلف دفاعی، علمی، امنیتی و تأثیرگذاری منطقه‌ای نشان داده، باید متناسب با آن‌ها اقتصاد دانش‌بنیان، توسعه محصولات فرهنگی و دستیابی به الگوی رسانه‌ای را به‌طور جد در دستور کار قرار دهد.

این مهم، با ظرفیت‌های آشکار و پنهان و استعدادها فراوان در کشور و نیز وجود سند ارزشمند فقه سیاسی یعنی بیانیه گام دوم انقلاب، کاملاً قابل حصول و در دسترس خواهد بود.

اعضای نهاد انقلابی جهاد دانشگاهی به‌عنوان یکی از اجزای این حرکت بزرگ و تاریخی، ضمن گرامیداشت فرارسیدن یوم‌الله ۲۲ بهمن به‌عنوان نقطه اوج فجر آفرینی ملت شهیدپرور ایران اسلامی، اعلام می‌کنند کماکان همه توان و اندوخته جهادی خود را برای اعتلا و پیشرفت جمهوری اسلامی ایران به کار گیرند.



پیام تسلیت رییس جهاد دانشگاهی در پی درگذشت زنده‌یاد دکتر سید مصطفی فاطمی



رییس جهاد دانشگاهی، در پیامی، درگذشت همکار جهادگر زنده‌یاد دکتر سید مصطفی فاطمی را تسلیت گفت.

متن پیام تسلیت دکتر حمیدرضا طیبی بدین شرح است:

بسم الله الرحمن الرحيم
إِنَّا لِلّٰهِ وَإِنَّا إِلَيْهِ رَاجِعُونَ

خبر ناگوار فقدان همکار جهادگر زنده‌یاد دکتر سید مصطفی فاطمی موجب تألم و تأثر فراوان گردید.

مصیبت درگذشت آن عزیز را به همسر گرامی و فرزندان، خانواده‌های عزادار، دوستان و آشنایان و همکاران او تسلیت عرض می‌کنم و از خدای سبحان برای آن مرحوم رحمت و مغفرت و برای همه داغ‌دیدگان صبر و اجر مسألت می‌نمایم.

خدمات فراوان دکتر فاطمی از سالیان گذشته تا امروز چه در بخش کاهش آلام و درمان بیماران و چه در نقش مدیریت سازمان جهاد دانشگاهی علوم پزشکی تهران و مشارکت در پیشرفت و اتقان خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) باقیات‌صالحات وی و انشاءالله مشأاً اجر فراوان اخروی خواهد بود.

گفتنی است زنده‌یاد دکتر سید مصطفی فاطمی، روز جمعه ۵ دی‌ماه در ارتفاعات آهار گرفتار بهمن شد و جان باخت.

آماده ورود به تمام عرصه‌های فناوری هستیم

روابط عمومی جهاد دانشگاهی صنعتی شریف: دکتر سید محمد طباطبایی قمی گفت: پژوهشکده توسعه تکنولوژی جهاد دانشگاهی از سال ۱۳۷۹ به منظور هم‌افزایی فعالیت‌های فناورانه در مجموعه سازمان جهاد دانشگاهی صنعتی شریف تشکیل شد. ایجاد و توسعه ده‌ها فناوری، تربیت نیروهای متخصص، دانشجویان دکترا و پسادکترا، چاپ مقاله‌های علمی، کتاب و نشریه، تدوین استانداردهای مختلف، انجام آزمایش‌های مرجع، ایجاد قطب علمی، ثبت اختراعات علمی، خروجی دو دهه فعالیت این پژوهشکده است. در عین حال، در حوزه دفاعی نیز جزو برترین سازمان‌ها و مجموعه‌های پژوهشی کشور محسوب می‌شویم. هدف ما در کوتاه‌مدت، توسعه فناوری و در بلندمدت، صدور فناوری است.

سرپرست پژوهشکده توسعه فناوری سازمان جهاد دانشگاهی صنعتی شریف افزود: فناوری موتور درون‌چاهی حرکت جهت‌دار و اورهد، فناوری دستگاه لوله مغزی سیار، فناوری انواع تستر و دستگاه کنترل ماشین‌های دوار، فناوری دبی سنج جریان نفت، فناوری دستگاه‌های شست‌وشوی اولتراسونیک، فناوری دستگاه‌های سوییچینگ فلزات، از جمله فناوری‌های مهمی هستند که طی سال‌های اخیر در این پژوهشکده توسعه یافته‌اند.

وی بیان کرد: ساخت تجهیزات پیشرفته صنایع فولادسازی، فناوری جدید بازیافت اسید مربوط به شرکت‌های فولادسازی، فناوری تجهیزات آبیاری نوین، کوره‌های پیشرفته تحت خلأ، گیربکس‌های اتوماتیک، انژکتور و سیستم‌های پیشرفته مربوط به خودرو، طراحی و ساخت مدل‌های پیشرفته پل‌های شناور به‌منظور کمک‌رسانی در سیلاب‌ها، فناوری دستگاه‌های جدید آب‌شیرین‌کن خورشیدی نیز از جمله مهم‌ترین فناوری‌هایی در دست مطالعه و اجرا هستند.

دکتر طباطبایی قمی تأکید کرد: با خودباوری که در این مجموعه و سایر مجموعه‌های مشابه در کشور به وجود آمده است، هیچ فناوری غیرقابل‌تسخیر نیست و آماده ورود به تمام عرصه‌های فناوری هستیم.

وی افزود: اوایل انقلاب و زمانی که خارجی‌ها هنوز در کشور حضور داشتند، مهندسان جوان ما اصلاً اجازه ورود به هیچ حوزه‌ای را نداشتند، اما امروز به این مرحله از خودباوری رسیده‌ایم. ایرانی‌ها بودند که با ابوعلی سیناها و خوارزمی‌ها، علم را گسترش دادند و این باور مجدد (به توان داخلی) در سایه انقلاب اسلامی و خون شهدا به‌دست آمده است.

سرپرست پژوهشکده توسعه تکنولوژی سازمان جهاد دانشگاهی صنعتی شریف با ذکر یادی از مرحوم دکتر کاظمی اشتیانی (بنیان‌گذار پژوهشگاه رویان) گفت: ایشان همواره تأکید می‌کرد که ما به جای صادرات نفت، باید علم صادر کنیم. این یک کار دوطرفه است؛ از یک‌سو، مسوولان باید موانع موجود را برطرف کنند تا بتوانیم نیروهای جوان و نخبه کشور را در اختیار داشته‌ایم، از ظرفیت آن‌ها بهره برده و از مهاجرت‌شان جلوگیری کنیم. باید این شایسته‌سالاری در کشور وجود داشته باشد تا جوانان احساس مفید بودن داشته باشند. از سوی دیگر،

جوانان کشور نیز باید اعتقاد داشته و به این خودباوری (ما می‌توانیم) برسند. در این صورت، هیچ مانعی جلودار رشد و تعالی ایرانیان و مسلمانان نخواهد بود.



عملکرد جهاد دانشگاهی در جلسه کمیسیون صنایع تشریح شد

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۱ دی‌ماه: سخنگوی کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی از ارائه گزارش رییس جهاد دانشگاهی در جلسه ۲۱ دی‌ماه این کمیسیون خبر داد.

حجت‌الله فیروزی با اشاره به حضور دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی و برخی مدیران این نهاد در جلسه کمیسیون صنایع و معادن مجلس گفت: در این جلسه گزارشی از سوی رییس جهاد دانشگاهی به نمایندگان ارائه شد و آقای طیبی سابقه فعالیت‌های جهاد دانشگاهی در حوزه پژوهش و فناوری، فرهنگی، آموزشی، اشتغال را تشریح کرد.

وی با اشاره به فعالیت جهاد دانشگاهی در حوزه پژوهشی ادامه داد: فعالیت در حوزه پزشکی و نابروزی، ایجاد مجموعه‌های پیشرفته و ارزشمند برای درمان سرطان، ژن‌درمانی و پوست‌های جایگزین، ساخت کیت‌های تشخیص مولکولی، سلول‌های بنیادی، گیاهان دارویی و پیشرفت در حوزه کشاورزی از جمله پرورش ماهی در قفس از جمله اقدامات جهاد دانشگاهی بود که در گزارش عنوان شد.

این نماینده مجلس با بیان این‌که جهاد دانشگاهی در دوران دفاع مقدس نیز فعالیت‌هایی داشته است، یادآور شد: جهاد دانشگاهی در ساخت مته‌های حفاری، طراحی و تولید سیستم رانش قطار ملی، طراحی و ساخت سیستم‌های غبارگیری‌های صنعتی، طراحی و ساخت هیدرو موتورهای حفاری جهت‌دار و افقی نفت و گاز، طراحی ساخت الکتروپمپ‌های درون چاهی برای استخراج نفت، UPS ها، بومی‌سازی دانش فنی، تولید برخی بذرهای کشاورزی موفقیت‌های خوب و چشمگیری به دست آورده است.

به گفته فیروزی در این جلسه تعدادی از نمایندگان نیز پیشنهادهایی برای تقویت فعالیت‌های جهاد دانشگاهی مطرح کردند.



حمایت از فعالیت‌های علمی و فرهنگی جهاد دانشگاهی

روابط عمومی جهاد دانشگاهی کردستان، ۱ دی‌ماه: نماینده ولی‌فقیه در کردستان از اعلام آمادگی خود برای حمایت و همکاری هرچه بیشتر با مجموعه علمی و فرهنگی خبر داد و گفت: بهترین مکان برای فعالیت جهاد دانشگاهی حضور در دانشگاه‌ها بوده و در این راستا مذاکره و رایزنی لازم با دانشگاه‌های استان باید صورت گیرد.

حجت‌الاسلام والمسلمین عبدالرضا پوردهبی نماینده ولی‌فقیه در استان کردستان در دیدار با رییس و معاونان جهاد دانشگاهی کردستان اظهار کرد: کار و فعالیت در جهاد دانشگاهی فراتر از بخشنامه‌های اداری و فعالیت‌های جاری سایر ادارات است و در این راستا باید فعالیت‌های جهاد دانشگاهی در استان کردستان همان‌گونه که از عنوانش مشخص است، به‌صورت جهادی انجام شود.

وی با تأکید بر ارتباط و تعامل تنگاتنگ جهاد دانشگاهی

با دانشگاه‌ها افزود: این نهاد علمی و فرهنگی باید در بدنه دانشگاه‌ها وجود داشته باشد و از لحاظ فرهنگی، پژوهشی و آموزشی همراه و پشتیبان دانشگاه‌ها باشد.

نماینده ولی‌فقیه در استان کردستان بیان کرد: برای اثرگذاری فعالیت‌های جهاد دانشگاهی به‌ویژه در سطح دانشگاه باید ببینیم که این نهاد چه فعالیت‌های را در استان انجام می‌دهد که در سطح سایر دانشگاه‌ها انجام نمی‌شود، بنابراین برنامه‌های جهاد دانشگاهی باید فراتر، عمیق‌تر و پویاتر از دانشگاه‌ها باشد و تمام این فعالیت‌ها منتسب به نظام و برای ارتقای جایگاه علمی کشور صورت گیرد.

وی به عضویت جهاد دانشگاهی کردستان در شورای فرهنگی دانشگاه‌ها اشاره و اعلام کرد: جهاد دانشگاهی عضو حقوقی شورای فرهنگی دانشگاه‌ها بوده است و باید همیشه حضوری فعال در این شورا داشته باشد.

حجت‌الاسلام پوردهبی با اشاره به این‌که انتظار از این مجموعه جهادی هدایت و راهنمایی جامعه دانشگاهی است، تأکید کرد: در این راستا باید جهاد دانشگاهی در دانشگاه‌ها حضوری فعال داشته باشد و دانشجویان را به حضور در جهاد دانشگاهی راغب کند.

وی با اشاره به ظرفیت‌های بسیار بالای جهاد دانشگاهی اعلام کرد: جهاد دانشگاهی یکی از نهادهای تأثیرگذار در سطح استان بوده است که این اثرگذاری باید در جامعه نمایان‌تر شود.

وی از تحصیل ۴۰ هزار دانشجو در دانشگاه‌های استان خبر داد و گفت: در این راستا باید جهاد دانشگاهی جایگاه خود را بین این تعداد دانشجو مورد ارزیابی قرار دهد و تأثیرگذاری خود را بر قشر دانشگاهی بسنجد.

نماینده ولی‌فقیه در کردستان از اعلام آمادگی خود برای حمایت و همکاری هرچه بیشتر با مجموعه علمی و فرهنگی خبر داد و گفت: بهترین مکان برای فعالیت جهاد دانشگاهی حضور در دانشگاه‌ها بوده و در این راستا مذاکره و رایزنی لازم با دانشگاه‌های استان باید صورت گیرد.

اکبر اسدی سرپرست جهاد دانشگاهی واحد استان کردستان در این دیدار اظهار کرد: جهاد دانشگاهی یکی از نهادهای مولود نظام مقدس جمهوری اسلامی است که این نهاد با هدف بسط و گسترش آراء و اندیشه‌های حضرت امام (ره) و انقلاب اسلامی در سطح دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی تاسیس شد.

وی افزود: این نهاد با جهاد علمی منشاء فعالیت‌های ارزشمندی در حوزه‌های فرهنگی، پژوهشی، آموزشی و اشتغال و کارآفرینی در کشور شده است. به صورتی که عملکرد این نهاد مورد نظر و توجه مقام معظم رهبری قرار گرفته و رهبر معظم انقلاب در دیدار با جهادگران جهاد دانشگاهی تعابیر بسیار ارزشمندی را در خصوص فعالیت‌های این نهاد بیان فرمودند که این مهم مسوولیت جهادگران دانشگاهی را بیش از پیش سنگین کرده است.



نقش جهاد دانشگاهی در صرفه‌جویی میلیاردی ساخت قطارها

مدیرعامل متروی تهران در مورد آخرین وضعیت قطار ملی مترو و ورود جهاد دانشگاهی و سهم آن در تولید آن توضیحاتی ارائه کرد

روابط عمومی جهاد دانشگاهی به نقل از ایسنا، علی‌امام مدیرعامل متروی تهران در مورد آخرین وضعیت تولید قطار ملی مترو با بیان این‌که بر اساس ماده ۵۴ قانون برنامه ۵ ساله ششم توسعه، دولت موظف است که تا سال ۱۴۰۰ عمق داخلی سازی قطارهای مترو را افزایش دهد، گفت: بر همین اساس باید سهم داخلی سازی از ۳۰ درصد



به ۸۵ درصد برسد.

وی با بیان این‌که بر همین اساس و با توجه به برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته، در تیرماه سال گذشته توافقی بین معاونت علمی ریاست جمهوری، شهرداری تهران و صندوق امید منعقد شد، افزود: در این راستا مقرر شد طی ۱۸ ماه عمق داخلی سازی قطارهای مترو افزایش یابد و از آنجایی که این اتفاق برای اولین بار در ایران رخ می‌داد، لازم بود که همه بخش‌ها و شرکت‌هایی که می‌توانند ما را در ساخت یک قطار ملی برای مترو کمک کنند، شناسایی شوند.

به گفته وی، بر همین اساس ساخت قسمت‌های مختلف قطار مترو را به بخش‌های توانمندی همچون جهادداشنگاهی، مینا، شرکت واگن سازی تهران و ... دادیم که خوشبختانه با وجود تحریم‌ها علیه کشور و شیوع کرونا در جهان، کار ساخت واگن ملی با قوت و قدرت ادامه یافت.

امام افزود: تمام مجموعه‌های ساخت و تولید قطار ملی به زمان بندی ۱۸ ماهه پایبند هستند و طی روزهای آتی شاهد رونمایی از یک رام قطار با سه واگن خواهیم بود و بعد از آن نیز یک رام قطار با ۷ واگن رونمایی می‌شود.

وی با بیان این‌که حالا که به تکنولوژی ساخت قطارهای مترو دست یافتیم، قرار است قطارهایی با واگن‌های مختلف ساخته شود تا به نیاز همه خطوط مترو در همه کلانشهرها پاسخ داده شود، ادامه داد: در تهران عمدتاً از قطارهای ۷ واگنه استفاده می‌شود اما در برخی خطوط منشعب (فرودگاه مهرآباد) نیز از قطار سه واگنه استفاده می‌شود و این در حالی است که در برخی کلانشهرها در خطوط مترویشان از قطارهای ۵ واگنه استفاده می‌شود، اما حالا به تکنولوژی ساخت دست یافتیم و می‌توانیم در همه بخش‌های واگن‌سازی، البته فعلاً از دو قطار سه و هفت واگنه رونمایی می‌شود.

مدیرعامل متروی تهران با تاکید بر این‌که براساس برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته در دهه فجر شاهد رونمایی از اولین قطار ملی خواهیم بود و بعد از انجام تست‌های لازم این یک رام قطار ملی با عمق داخلی سازی ۸۵ درصد وارد خطوط مترو می‌شود، افزود: خوشبختانه با توجه به ظرفیت‌های مهندسی و تجارب کسب‌شده، شاهد تداوم ساخت قطارهای مترو با عمق داخلی سازی ۸۵ درصد خواهیم بود و باید اعلام کنم هم در طراحی و هم در ساخت توانستیم از ظرفیت‌های مختلف علمی از جمله جهادداشنگاهی بهره‌مند شویم.

وی به نقش جهادداشنگاهی در ساخت قطار ملی اشاره کرد و با بیان این‌که این نهاد در زمینه ساخت تکنولوژی رانش قطارهای مترو وارد میدان شد و توانست با موفقیت به این دستاورد برسد، اظهار کرد: از آنجایی که قطارهای مترو، فاقد لوکوموتیو هستند و از هفت واگن، ۵ واگن خودکشش هستند، باید سیستم رانش آن‌ها به‌خوبی فعال باشد و کنترل لازم را نیز انجام دهد که خوشبختانه این سیستم مهم توسط جهادداشنگاهی تعبیه‌شده و با داخلی سازی این قسمت، میلیاردها تومان در ساخت قطارها صرفه جویی ارزی شده است.

جهادداشنگاهی الگویی برای سایر نهادها و مجموعه‌های جوان

روابط عمومی جهادداشنگاهی گلستان: استانداری گلستان گفت: این نهاد انقلابی پل ارتباطی میان صنعت دانشگاه و بازار است و در طول چهل سال گذشته برای پیشرفت کشور در زمینه‌های مختلف گام‌های بلندی برداشته است. هادی حق‌شناس استانداری گلستان اظهار کرد: جهادداشنگاهی نهادی با چهل سال سابقه درخشان

و دارای پتانسیل‌های فراوانی در زمینه‌های پژوهشی، آموزشی، فرهنگی و ... است.

وی افزود: این نهاد انقلابی پل ارتباطی میان صنعت دانشگاه و بازار است و در طول چهل سال گذشته برای پیشرفت کشور در زمینه‌های مختلف گام‌های بلندی برداشته است.

استاندار گلستان بیان کرد: جهادداشنگاهی گلستان به‌عنوان یک مجموعه جوان و پرنرزی که از راه‌اندازی آن تنها ۱۱ سال می‌گذرد، توانسته در زمینه‌های پژوهشی، آموزشی، فرهنگی و ... اقدامات مهم و تأثیرگذاری در استان انجام دهد.

حق‌شناس گفت: با توجه به تنوع اقلیمی و آب و هوایی در گلستان، اکثر گیاهان دارویی در این استان قابل کشت هستند. در همین راستا دهکده گیاهان دارویی جهادداشنگاهی که در شهرستان گالیکش به وسعت ۱۰ هکتار واقع شده، می‌تواند کار فرهنگ‌سازی در زمینه کشت، ترویج و استفاده از گیاهان دارویی را در میان مردم استان گلستان انجام دهد.

وی گفت: در سال جاری شاهد اقدامات بسیار خوبی از سوی جهادداشنگاهی گلستان در زمینه‌های پژوهشی و همین‌طور برقراری ارتباطات مستمر و قوی با سایر دستگاه‌های استان بودیم که می‌تواند الگویی برای سایر نهادها و مجموعه‌های جوان باشد.

پیگیری تاسیس دو مرکز «درمان سرطان پستان» و «اصلاح به‌نژادی دام سبک شمال شرق کشور»

روابط عمومی جهادداشنگاهی خراسان شمالی: نماینده مردم بجنورد، گرمه و جاجرم، راز و جرگلان و مانه و سملقان در مجلس شورای اسلامی از پیگیری تاسیس دو مرکز «درمان سرطان پستان» و «اصلاح به‌نژادی دام سبک شمال شرق کشور» توسط جهادداشنگاهی خراسان شمالی در مجلس شورای اسلامی خبر داد و گفت: برای افزایش اعتبارات جهادداشنگاهی خراسان شمالی تمام تلاش خود را به کار خواهیم بست.

محمد وحیدی نماینده مردم بجنورد، گرمه و جاجرم، راز و جرگلان و مانه و سملقان در مجلس شورای اسلامی با اشاره به این‌که برای اجرای شدن طرح‌های جهادداشنگاهی خراسان شمالی، اعتبارات مربوطه باید به‌خوبی اختصاص یابد، اظهار کرد: ایجاد مرکز درمان سرطان پستان و همچنین مرکز اصلاح به‌نژادی دام سبک شمال شرق کشور نیازمند اختصاص اعتبارات مناسب است و از همین جهت تمام تلاش خود را برای ایجاد مراکز مذکور به کار خواهیم بست.

وی با بیان این‌که مزیت تولید دام سبک در خراسان شمالی بسیار بالا است، افزود: بیش از دو میلیون هکتار مرتع در استان وجود دارد که مراتع بسیار غنی است و همچنین به دلیل وجود این مراتع مناسب دام‌های استان کیفیت بسیار مطلوبی دارند.

رئیس کمیسیون آموزش و تحقیقات مجلس شورای اسلامی با تاکید بر این‌که زنجیره دام در خراسان شمالی مناسب نیست، افزود: هر ساله ۹۰۰ هزار دام سبک به‌صورت زنده از استان خارج می‌شود و هیچ‌گونه چرخه تولید برای دام‌ها وجود ندارد.

وحیدی با اشاره به این‌که جامعه به این نتیجه رسیده که تنها راه پیشرفت کشور و تحقق آرمان‌های انقلاب اسلامی توسعه علم و فرهنگ و کارآفرینی است، اظهار کرد: با توجه به اقدامات مثبت انجام شده از سوی جهادداشنگاهی، حمایت‌های لازم را برای توسعه این نهاد جهادی در دستور کار قرار داده‌ایم.

وی با اشاره به این‌که براساس آمارهای اعلام شده،

خراسان شمالی رتبه پنجم در ابتلا به سرطان پستان را دارد، تصریح کرد: با توجه به بالا بودن آمار ابتلا به سرطان پستان در این استان، ایجاد مرکز درمانی سرطان پستان بسیار مهم است و تاکنون پیگیری‌های بسیاری در این خصوص انجام شده است.

نماینده مردم بجنورد در مجلس شورای اسلامی افزود: دو طرح ایجاد مرکز درمان سرطان پستان و همچنین مرکز اصلاح به‌نژادی دام سبک شمال شرق کشور به‌عنوان پیشنهادها نمایندگان استان جهت اختصاص اعتبارات در لایحه بودجه ۱۴۰۰، ارایه شده است و امیدواریم نتایج خوبی در این خصوص حاصل شود.

وحیدی افزود: اگر اعتبارات مورد نیاز جهادداشنگاهی خراسان شمالی به میزان مطلوبی افزایش پیدا کند به‌طورقطع در توسعه استان نقش بسیار موثری خواهد داشت.

استقبال از طرح‌های نوین اشتغال‌زایی در جهادداشنگاهی سمنان

روابط عمومی جهادداشنگاهی استان سمنان، حسن رهایی هم‌زمان با فرارسیدن سالروز پیروزی انقلاب اسلامی ایران با اشاره به دستاوردهای خیره‌کننده علمی و فناوریانه کشور، گفت: برای ارزیابی دستاوردهای انقلاب اسلامی ایران باید بازه زمانی سال ۵۷ سال پیروزی انقلاب تاکنون را در نظر گرفت.

وی افزود: در مقایسه قبل و بعد از انقلاب، دستاوردهای علمی و فن‌آوری کشور بعد از انقلاب اصلاً قابل مقایسه با قبل انقلاب نیست و این دستاوردهای شگرف مرهون دمیدن روح «ما می‌توانیم» انقلاب در جامعه بود و دلیل رکود علمی قبل انقلاب نیز بزرگ‌نمایی غرب و القای ناتوانی در بین جامعه بوده است.

رئیس جهادداشنگاهی سمنان از این نهاد به‌عنوان یک‌نهاد توسعه‌ای که بعد از انقلاب شکل گرفت نام برد و گفت: جهادداشنگاهی با تکیه به شعار «ما می‌توانیم» توانست تحولات بنیادین و اثربخشی را در حوزه‌های مختلف کشور به وجود بیاورد، دستاوردهای جهادداشنگاهی در حوزه‌های مختلف در کشور مرهون روحیه خودباوری و خودتکایی در جوانان این کشور است که بعد از پیروزی شکوهمند انقلاب اسلامی ایران شکل گرفت.

رهایی همچنین یکی از مهم‌ترین دستاوردهای جهادداشنگاهی را دست‌یابی به دانش سلول‌های بنیادی عنوان کرد و افزود: کسب دانش در این حوزه از سلامت توسط جوانان انقلابی جهادداشنگاهی که مرحوم کاظمی آشتیانی موسس و بنیان‌گذار پژوهشگاه رویان در کشور بود، تحول شگرف در حوزه سلامت کشور ایجاد کرد و امروز ایران اسلامی در بین معدود کشورهای صاحب این دانش قرار دارد.

وی اظهار کرد: با تکیه به همان روحیه خودباوری و خودتکایی در بین جوانان، به لحاظ رشد علمی و دستیابی به دانش و تولید علم، امروز در منطقه جزو ۲ یا ۳ کشور برتر و در عرصه بین‌المللی نیز جزء ۲۰ کشور برتر دنیا هستیم. رهایی خاطر نشان کرد: جهادداشنگاهی سمنان نیز که از سال ۱۳۶۵ تاسیس شد، رویکردهای مختلف فرهنگی، پژوهشی و آموزشی داشته و توانسته است تحولات خوبی در استان ایجاد کند، در حال حاضر نیز برنامه‌ها و طرح‌های مختلفی در دست اجرا داریم.

وی ادامه داد: با توجه به این‌که امروز بیکاری و عدم اشتغال یکی از دغدغه‌های مهم مسوولان و مردم کشور است، جهادداشنگاهی با اجرا و مدلینگ کردن طرح‌های مختلفی که در حوزه اشتغال در دنیا وجود دارد، طرح‌های نوین اشتغال‌زایی را اجرا می‌کند.



دیگرنوشت

مرور اخبار مهم جهاددانشگاهی
در حوزه مختلف

- تشریح پیشرفت‌های علمی و فناورانه جهاددانشگاهی
- برگزاری آیین تکریم و معارفه روسای واحدهای سازمانی با حضور معاون هماهنگی و امور مجلس جهاددانشگاهی
- لزوم تدوین برنامه جامع برای حرکت روبه‌جلو جهاددانشگاهی استان مرکزی
- آیین تکریم رییس سابق و معارفه سرپرست جدید جهاددانشگاهی کرمان برگزار شد

و ...

تشریح پیشرفت‌های علمی و فناورانه جهاددانشگاهی

رییس جهاددانشگاهی در بازدید از بخش‌های مختلف باشگاه خبرنگاران جوان با مدیران و خبرنگاران این رسانه دیدار و گفت‌وگو کرد

که همه دانشگاه‌ها نیروی طراح تربیت کنند، برای مثال از گذشته دانشگاه‌های علم و صنعت و امیرکبیر آزمایشگاه‌ها و کارگاه‌های بسیار زیادی داشته‌اند و وظایف اصلی آن‌ها این بوده که باتربیت مهندسان آن‌ها را با بخش‌های صنعت آشنا کنند.

رییس جهاددانشگاهی با تأکید بر این که در تمام دنیا نیز دانشگاه‌ها براساس نیاز جامعه نیروی انسانی تربیت می‌کنند، تأکید کرد: حتماً باید در ابتدا نیازهای جامعه را بسنجیم تا دانشگاه‌ها تکلیف خود را برای کاهش یا افزایش دروس مهارتی و تئوری، آزمایشگاه‌ها و کارگاه‌ها بدانند. دکتر طیبی بیان کرد: دانشگاه علم و صنعت از گذشته دید فناورانه‌ای را برای تربیت نیروی انسانی مهندس به کار گرفته است و هم‌اکنون این فارغ‌التحصیلان با هدف درست توانسته‌اند در بخش‌های مختلف صنعت و جامعه فعالیت کنند.

ساخت خطوط مترو در شهرهای بالای یک میلیون جمعیت

وی ادامه داد: بذرهای هیبریدی یکی از نیازهای ضروری و مهم در کشور ما هستند و بهره‌وری بالایی دارند. به علت این که ایران از نظر آب و هوایی گرم و خشک است باید از آب‌خاکمان استفاده لازم را کنیم و یکی از مسائلی که به این زمینه کمک می‌کنند بذرهای هیبریدی هستند که جهاددانشگاهی برای عملکرد بهتر در این زمینه اقدامات زیادی انجام داده است.

دکتر طیبی تصریح کرد: دانش لازم را در حوزه تولید مواد شیمیایی مختلف و موردنیاز صنعت، تجهیزات برقی و الکترونیکی و بخش‌های کشاورزی به دست آورده‌ایم و در این زمینه الگوسازی مناسبی شکل گرفته است. وی ادامه داد: در زمینه بحث اصلاح نژاد دام سبک و سنگین کشور پیشرفت کرده‌ایم، اما در دامداری صنعتی، نیمه‌صنعتی و روستایی و به‌خصوص کره وابستگی‌هایی داریم که باید موردتوجه قرار گیرد، همچنین با حمایت سازمان اوقاف در حال تولید تخمک‌گذاری ۶۰ تا ۷۰ دام هستیم.

رییس جهاددانشگاهی تأکید کرد: سعی کرده‌ایم با استفاده از دانش داخلی در حوزه‌های مختلف از قبیل سیستم رانش حمل‌ونقل ریلی شهری و بین‌شهری فعالیت داشته باشیم که از نیازهای اساسی کشور است. در حال حاضر متروهای ایرانی در ۹ کلان‌شهر توسعه پیدا کرده‌اند و خطوط جدیدی در حال ایجاد است. برای این متروها به بیش از ۱۰ هزار واگن نیاز داریم تا بتوانند به استانداردهای لازم خود برسند، همچنین دستور داده‌اند تا در شهرهایی که جمعیت بالای یک میلیون نفر دارند حتماً خطوط مترو ساخته شود.



اجرائی شود و در صورت تحقق آن می‌توانیم برآورد کنیم که چه تعداد نیروی انسانی یا طراح در کشور موردنیاز است تا دانشگاه‌ها براساس آن به تربیت نیرو اقدام کنند و به این‌صورت رشته‌های تحصیلی پرکاربرد و موردنیاز جامعه در دانشگاه‌ها مشخص شوند.

وی با بیان این که در حال حاضر تعداد زیادی فارغ‌التحصیل از دانشگاه‌ها داریم که مدرک آن‌ها موردنیاز کشور نیست، تأکید کرد: باید با آموزش‌های ۶ ماهه، ۱۲ ماهه و حداکثر ۱۸ ماهه رشته تحصیلی دانشجویانی که بازار کار ندارد را تغییر دهیم و از لحاظ تئوری و مهارتی آن‌ها را در رشته‌هایی که متناسب با رفع مشکلات جامعه هستند پذیرش کنیم.

رییس جهاددانشگاهی افزود: باید اقتصاد ایران را متکی بر تولید علم و فنون کشور خودمان کنیم و گسترده جغرافیایی آن را بشناسیم تا برای جذب و اشتغال نیروی انسانی موردنیاز جامعه دست‌به‌کار شویم و متناسب با آن‌ها به دانشجویان آموزش دهیم. باید گفت که این مسیر به‌هیچ‌عنوان سخت و طاقت‌فرسا نیست.

وی ادامه داد: باید وفاق ملی بین سیاسیون کشور وجود داشته باشد. البته این کار مدت‌زمان زیادی طول می‌کشد، اما حتماً باید انجام شود و تجربه جهانی چیزی جز موفقیت از آن به نمایش نگذاشته است. ایرانیانی که ادعای مسلمانی دارند باید با توکل بر خدا در این مسیر تمام همت و اراده‌شان را به‌کارگیرند.

دکتر طیبی درباره تأثیرات کاهش دروس عملی بر اشتغال فارغ‌التحصیلان گفت: این موضوع باید حتماً اصلاح شود و دروس عملی دانشگاه‌ها را افزایش دهیم. قرار نیست

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۲۷ بهمن‌ماه: دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاددانشگاهی در بازدید از بخش‌های مختلف باشگاه خبرنگاران جوان با مدیران این رسانه دیدار و گفت‌وگو کرد و در ادامه به سوالات خبرنگاران پاسخ داد.

رییس جهاددانشگاهی ضمن بازدید از تحریریه‌های باشگاه خبرنگاران جوان در جمع خبرنگاران، به بیان توضیحاتی درباره دستاوردهای این نهاد در حوزه فناوری و پیشرفت‌های علمی پرداخت و افزود: پیش روی جهاددانشگاهی را تشریح کرد.

باید دانشجویان رشته‌های بدون بازار کار تغییر رشته دهند

دکتر طیبی در گفت‌وگو با باشگاه خبرنگاران جوان، درباره اشتغال فارغ‌التحصیلان کشور اظهار کرد: برای جذب فارغ‌التحصیلان به بازار کار باید در ابتدا نیازهای صنعتی کشور را شناسایی کرده و بر آن اساس به دانشجویان آموزش دهیم. وی افزود: با استفاده از توان علمی مشخص خواهیم کرد که چه تعداد نیروی انسانی برای فعالیت در مشاغل و حرفه‌های گوناگون موردنیاز جامعه است.

رییس جهاددانشگاهی تصریح کرد: برای رفع مشکلات جامعه به مهندس و طراحی احتیاج داریم تا بتوانیم تجهیزات مناسب را برای بازار کار و اشتغال فارغ‌التحصیلان با کمک دانش تخصصی ایجاد کرده و آن‌ها را به تجاری‌سازی تبدیل کنیم. این موضوع باید در همه صنایع مانند مهندسی، کشاورزی، پزشکی، هنر و ...



فعالیت مؤثر جهاددانشگاهی در زمینه تهیه بذر هیبریدی کاهو

رییس جهاددانشگاهی کشور گفت: در زمینه تهیه بذر هیبریدی کاهو به نتایج خوبی رسیده‌ایم و تحقیقات بر روی بذرهای ایرانی دیگر در حال انجام است. دکتر طیبی درباره بذرهای هیبریدی اظهار کرد: یکی از نیازهای ضروری کشور ما در زمینه کشاورزی بذرهای هیبریدی هستند.

وی افزود: به بذرهایی که بهره‌وری بالایی داشته باشند بذرهای هیبریدی گفته می‌شود و از آنجایی که کشور ما از نظر آب و هوایی کمی خشک است باید از خاک و آب خود حداکثر بهره‌وری را داشته باشیم.

دکتر طیبی تصریح کرد: در زمینه بحث‌های هیبریدی چندین سال بود که اعلام می‌کردیم توان انجام کار در این زمینه را داریم. در حال حاضر با کمک مقام معظم رهبری روی ۴ نوع بذر از قبیل بذرهای کاهو، خیار، فلفل و گوجه‌فرنگی فعالیت می‌کنیم.

رییس جهاددانشگاهی کشور ادامه داد: در زمینه تهیه بذر کاهو به نتایج خوبی رسیده‌ایم و به دنبال این هستیم تا رقم خود را در زمینه بذرهای کاهو در آینده‌ای نزدیک ثبت کنیم. همچنین به‌طور خیلی سریع دانش‌رقم‌های خارجی را به دست آورده‌ایم و می‌توانیم آن‌ها را تولید کرده و وارد بازار کار کنیم. وی بابیان اینکه به دنبال این هستیم بذری را تولید کنیم که کاملاً بومی ایران باشد و به اسم خودمان ثبت شود، تاکید کرد: تحقیقات بر روی بذرهای ایرانی خیار، فلفل و گوجه‌فرنگی هم همانند بذر کاهو در حال انجام است و گلخانه‌های بزرگی را ایجاد کرده‌ایم تا بتوانیم در حد زیاد کار تولید را انجام دهیم و به شکل گسترده آن‌ها را در سطح کشور عرضه کنیم.

رییس جهاددانشگاهی کشور درباره وضعیت تحصیل دانشجویان رشته کشاورزی در ایران اظهار کرد: مانند خیلی از حوزه‌ها تعداد بسیاری نیروی کشاورزی تربیت کرده‌ایم که بازار کار برای آن‌ها وجود ندارد، اما اگر تصمیم به بگیریم که حوزه کشاورزی مدرن را متکی به دانش ملی کنیم حتماً زمینه اشتغال آن‌ها فراهم می‌شود.

دکتر طیبی ادامه داد: زمانی می‌توانیم برای فارغ التحصیلان ایجاد شغل کنیم که خیلی از نیازهای فناورانه را خودمان تامین کرده باشیم و خیلی از تولیدات را هم خودمان انجام دهیم. همچنین در حوزه کشاورزی نه تنها باید نیازهای ملی را تامین کنیم بلکه لازم است تا صادرات هم انجام دهیم.

وی اضافه کرد: سرزمین خشکی هستیم و باید خیلی از حوزه‌های کشاورزی را وارد گلخانه‌ها کنیم و اگر بخواهیم در زمینه ایجاد این گلخانه‌ها به دانش خارجی متکی باشیم به هیچ عنوان فارغ التحصیلان ما جذب بازار کار نخواهند شد.

رییس جهاددانشگاهی کشور بیان کرد: باید با کشورهای همسایه ارتباط خوبی داشته باشیم تا بتوانیم در مقیاس انبوه محصول تولید کنیم و به صادرات آن‌ها بپردازیم، اگر بتوانیم نیازهای خودمان را به صورت کامل تامین کنیم و بعد صادر کنیم از لحاظ فناورانه و تولید داخلی برای دانشجویان شغل ایجاد خواهد شد.

دکتر طیبی ادامه داد: باید اراده تولید دانش داخلی را داشته باشیم تا بتوانیم با توسعه آن با کشورهای همسایه ارتباط برقرار کنیم، همچنین حوزه کشاورزی بسیار حساس بوده و باید بعد از تولید، محصول هرچه سریع‌تر و بدون اندکی وقت تلف کردن به کشورهای دیگر صادر شود.

واگذاری بازار ایران به کشورهای خارجی در مقابل انتقال فناوری

رییس جهاددانشگاهی کشور گفت: نباید بازار کشور به صورت رایگان در اختیار کشورهای خارجی قرار گیرد، بلکه باید در مقابل انتقال فناوری این امر صورت گیرد. دکتر طیبی درباره بودجه جهاددانشگاهی، اظهار کرد: از همان ابتدا بودجه تخصیص داده شده به جهاددانشگاهی

مبلغ بسیار کمی بود. او افزود: همواره سعی کرده‌ایم با بودجه کم تنها فاز صفر کارهای تحقیقاتی و فعالیت‌های فرهنگی جهاددانشگاهی را در حوزه‌های مختلف انجام دهیم و پس از آن بودجه فازهای بعدی را با قانع کردن صنایع مختلف و انعقاد قرارداد پژوهشی با آن‌ها تامین کرده‌ایم. دکتر طیبی تصریح کرد: در سال‌های مختلف تلاش کردیم مبلغ بودجه جهاددانشگاهی را افزایش دهیم که در مواردی هم موفق شدیم و این کار باعث شده تا فناوری‌های بیشتری را تولید کنیم.

رییس جهاددانشگاهی کشور ادامه داد: از آنجایی که توانمندی جهاددانشگاهی به صورت مرتب افزایش می‌یابد، بودجه موردنیازمان برای انجام کارهای بزرگ‌تر افزایش پیدا می‌کند و بودجه ۲۰ درصدی برای تامین مخارج جهاددانشگاهی به هیچ عنوان کافی نیست.

دکتر طیبی گفت: در برخی از حوزه‌ها قانع کردن کارفرما برای تولید فناوری‌های بزرگ‌تر بسیار زمان‌بر خواهد بود، بنابراین تقاضای ما همیشه از دولت این است که بودجه ما را افزایش دهد، زیرا هرچه بودجه افزایش

یابد قطعاً فناوری‌های پیشرفته‌تری هم تولید خواهد شد. او ادامه داد: قانع کردن کارفرمایان به علت بودجه کم جهاددانشگاهی به زمان ۳ تا ۱۰ یا ۱۲ ساله احتیاج دارد و این موضوع باعث هدر رفتن فرصت‌ها خواهد شد، البته با حمایت رهبر معظم انقلاب اسلامی و دولت برای سال ۹۸ و ۹۹، ۱۵ یورو برای پیشبرد ۳۱ فناوری در اختیار جهاددانشگاهی قرار گرفته است که تعدادی از آن‌ها به نتیجه رسیده و مابقی تا پایان نیمه اول سال ۱۴۰۰ به اتمام خواهد رسید.

رییس جهاددانشگاهی کشور با بیان اینکه قصد تولید ۴۰ فناوری موردنیاز کشور را داریم، تاکید کرد: رهبر معظم انقلاب در سال ۹۳ توصیه کرده بودند که توانمندی‌هایمان را در پیاده‌سازی نقش جامعه علمی کشور مشخص کنیم و بعد از مذاکره با دولت درخواست واگذاری این توانمندی‌ها را داشته باشیم که در شورای عالی انقلاب فرهنگی ۷

ماموریت برای جهاددانشگاهی مشخص شد. او افزود: یکی از مأموریت‌های جهاددانشگاهی که در شورای عالی انقلاب فرهنگی تصویب شد این بود که بازار خودمان را در مقابل انتقال فناوری واگذار کنیم، به هیچ عنوان نباید بازار کشورمان به صورت رایگان در اختیار کشورهای خارجی قرار گیرد.

دکتر طیبی گفت: جهاددانشگاهی می‌تواند در چند حوزه متولی انتقال فناوری باشد و بحث حمل‌ونقل ریلی و مأموریت کلان تولید دانش به صورت ملی را در برنامه توسعه ششم ذکر کرده‌ایم.



برگزاری آیین تکریم و معارفه روسای واحدهای سازمانی با حضور معاون هماهنگی و امور مجلس جهاد دانشگاهی

معاون هماهنگی و امور مجلس جهاد دانشگاهی ضمن بازدید از واحدهای سازمانی جهاد دانشگاهی در مراسم تکریم و معارفه چندین تن از روسای واحدهای سازمانی شرکت کرد



برگزاری آیین تکریم رییس سابق و معارفه سرپرست جدید جهاد دانشگاهی اصفهان

روابط عمومی جهاد دانشگاهی اصفهان، ۱۶ دی: دکتر مهدی باصولی در آیین تکریم محمود مرائی رییس سابق و معارفه مهدی ژبان پور سرپرست جدید جهاد دانشگاهی اصفهان که در تالار رویش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان برگزار شد، اظهار کرد: یکی از سرمایه‌های شهر اصفهان مردم آن هستند که به هنر و خلاقیت مشهورند و زمانی که این شهرت در کنار نام جهاد دانشگاهی و ظرفیت‌های این نهاد قرار می‌گیرد، مفهومی دو چندان می‌یابد.

وی با بیان این که استان اصفهان تنها استانی است که دو واحد جهاد دانشگاهی در آن مشغول به فعالیت است، گفت: ظرفیت این استان ایجاب کرده این دو نهاد در کنار هم و در تعامل خوب با یکدیگر خدمات ارزنده‌ای به جامعه ارائه دهند و این موضوع شایسته استان بی‌بدیل اصفهان نیز هست.

معاون هماهنگی و امور مجلس جهاد دانشگاهی، ارکان جهاد دانشگاهی را در اصفهان قابل تقدیر خواند و افزود: یکی از مهم‌ترین مسائلی که در این سال‌ها با آن روبه‌رو بودیم تعامل دو واحد صنعتی اصفهان و اصفهان است که شایسته تقدیر است. این دو واحد با این تعامل خوب با یکدیگر موجب هم‌افزایی شده و شاهد تحولاتی در حوزه علوم انسانی، اجتماعی و پزشکی در واحد اصفهان و خدمات فنی و صنعتی قابل تقدیر در واحد صنعتی اصفهان بوده‌ایم.

دکتر باصولی با بیان این که در سال ۹۳ برخی واحدها که برنامه مشخصی نداشتند تحت حمایت واحد مرکزی قرار گرفتند، تصریح کرد: واحد اصفهان نیز یکی از این واحدها بود که اکنون نه تنها هدف ۴ را به‌طور کامل محقق کرده، بلکه در حال حاضر آمادگی داشتن پژوهش‌کنده‌ای در حوزه مطالعات شهری را دارند.

وی افزود: در سال‌های اخیر خدمات گروه‌های پژوهشی جهاد دانشگاهی به شورای شهر و شهرداری ارائه شده است. این دو واحد با حمایت مجموعه استان می‌توانند خدمات خود در حوزه مطالعات شهری و صنعتی را به‌خوبی ارائه دهند و خواستار حمایت استان از این دو واحد هستیم.

معاون هماهنگی و امور مجلس جهاد دانشگاهی، واحدهای جهاد دانشگاهی صنعتی اصفهان و اصفهان را جزء معدود واحدهای استانی که از ظرفیت مالی دولت استفاده نکرده‌اند، معرفی کرد و گفت: عمده تلاش این دو واحد از سوی خودشان بوده است و از انتظارات ما این است که مجموعه‌ای استان هر دو واحد را بیشتر از پیش حمایت کند. اکنون ۷ مجموعه از جهاد دانشگاهی در اصفهان فعال هستند و انتظار ما این است که از دو واحد صنعتی اصفهان و اصفهان حمایت شود.

گفتنی است، در این برنامه نام و یاد مرحوم داریوش اسماعیلی معاون فرهنگی سابق جهاد دانشگاهی واحد اصفهان، گرمی داشته شد و در پایان مراسم از محمود مرائی رییس سابق جهاد دانشگاهی تجلیل شد.

دکتر باصولی افزود: امروزه هر فردی با گام نهادن به واحد صنعتی اصفهان با مشاهده کارهای علمی بزرگ صورت گرفته و محصولات مبتنی بر دانش و پژوهش تولید شده، حس کار جهادی را به‌خوبی درک خواهد کرد و من هم از این قاعده مستثنا نیستم.

وی در پایان افزود: در این واحد بیشتر به عمق علمی و کیفیت کار پرداخته شده است که این رفتار باید در سطح کشور گسترده شود.



لزوم تدوین برنامه جامع برای حرکت روبه‌جلو جهاد دانشگاهی استان مرکزی



روابط عمومی جهاد دانشگاهی استان مرکزی ۶ بهمن: معاون هماهنگی و امور مجلس جهاد دانشگاهی در آیین تکریم رییس پیشین و معارفه سرپرست جدید جهاد دانشگاهی استان مرکزی خواستار تعریف برنامه‌های جامع برای حرکت روبه‌جلو جهاد دانشگاهی در استان مرکزی شد.

دکتر مهدی باصولی ششم بهمن‌ماه در آیین تکریم رییس پیشین و معارفه سرپرست جهاد دانشگاهی استان مرکزی اظهار کرد: استان مرکزی پایتخت صنعتی کشور نامیده می‌شود و با توجه به استقرار این صنایع و تنوع تولیدات در این استان، این نام‌گذاری به‌حق است. این استان همچنین زادگاه و معارف بسیاری از نام‌آوران کشور در عرصه‌های مختلف است و بر همین اساس جایگاهی مهم را در کشور از آن خود کرده است. وی با بیان این که مقام معظم رهبری بر انجام کار گزین در مجموعه جهاد دانشگاهی

باغ شاهزاده، اظهار داشت: با شهادت سردار سلیمانی، امروز کرمان این افتخار را دارد که میزبان زائرین این سردار رشید اسلام باشد.

دکتر باصولی در ادامه با اشاره به ظرفیت‌های جهاددانشگاهی عنوان کرد: دکتر رضا کامیاب بخش عمده‌ای از عمر کاری خود را برای آبادی این مجموعه گذاشته است و در توسعه فضای فیزیکی جهاددانشگاهی کرمان تلاش بسیاری کرده است.

معاون هماهنگی و امور مجلس جهاددانشگاهی اظهار کرد: کار در جهاد سختی‌های خاص خود را دارد. ما عمدتاً متکی به درآمدهای اختصاصی خود هستیم و از طرفی جهاددانشگاهی باید متناسب با مأموریت‌های خود کار کند.

دکتر باصولی با اشاره به رویکرد جدید جهاددانشگاهی کرمان در حوزه تولید قطعات پرمصرف صنعتی و معدنی پیشنهاد داد با توجه به نیاز این استان و دانش موجود در جهاددانشگاهی در حوزه درمان ناباروری، جهاددانشگاهی کرمان در جهت راه‌اندازی کلینیکی برای درمان ناباروری اقدام کند.

وی عنوان کرد: امیدواریم زمینه‌های پزشکی جهاددانشگاهی با همکاری دانشگاه علوم پزشکی استان، مسوولان استانی و به‌خصوص خیرین محترم محقق شود.

دکتر بازمانده حوزه پژوهشی به ویژه صنعت و معدن را از دیگر رویکردهای جدید این نهاد عنوان کرد و گفت: بومی‌سازی قطعات و تجهیزات صنایع و معادن از دیگر رویکردهای ماست و تفاهم‌نامه‌ای در این زمینه با یک واحد صنعتی منعقد کرده‌ایم و امیدواریم در این مسیر موفق شویم.

وی با بیان این‌که آموزش‌های کوتاه‌مدت و بلندمدت را در دستور کار داریم، تصریح کرد: برنامه ویژه‌ای برای تولید محتوای قوی داریم.

معاون هماهنگی و امور مجلس جهاددانشگاهی و هیات همراه در سفر به کرمان از مرکز کوتاه‌مدت آزادگان جهاددانشگاهی کرمان، کلینیک دندانپزشکی و نمایندگی بانک خون بند ناف رویان استان و از شرکت قطعه گستر کرمان بازدید کرد.



برگزاری تکریم رییس سابق و معارفه سرپرست جدید جهاددانشگاهی لرستان



روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۲۶ بهمن‌ماه: مراسم تکریم رییس سابق و معارفه سرپرست جدید جهاددانشگاهی لرستان با حضور دکتر مهدی باصولی معاون هماهنگی و امور مجلس جهاددانشگاهی برگزار شد.

دکتر مهدی باصولی در این مراسم اظهار کرد: در استان‌های مختلف باید به جهاددانشگاهی توجه و اهتمام شود و این نهاد را در کنار جامعه دانشگاهی استان‌ها دیده شود.

معاون هماهنگی و امور مجلس جهاددانشگاهی گفت: چنانچه به جهاددانشگاهی توجه شود می‌تواند خلأهای مختلفی را در جاهای مختلف برطرف کند.

تاکید کرده‌اند، به بنیان‌گذاری رویان توسط مرحوم سعید کاظمی آشتیانی و تلاش‌های او برای به ثمر رسیدن این مجموعه علمی اشاره کرد و افزود: اگر رویان امروز به جایگاهی قابل‌توجه در کشور و دنیا دست‌یافته، این مهم به‌سادگی مهیا نشده، بلکه این جایگاه حاصل چندین سال مجاهدت و ممارست و تلاش جهادگران است، تلاشی که در نهایت باعث شده است که رویان بعد از ۲۰ سال بتواند ثمرات بزرگی را برای کشور و جامعه علمی دنیا به ارمغان بیاورد و آنچه در این عرصه و با توجه به این تجربیات حائز اهمیت است آن است که برای تحقق اتفاقی‌گزين در جهاددانشگاهی همگی باید تلاش و کوشش کنیم.

دکتر باصولی با بیان این‌که استان مرکزی استان خاصی است، گفت: برنامه‌های مختلفی در استان‌ها تعریف و رصد شده است و استان مرکزی متناسب با ساختار خود از ظرفیت‌های بی‌نظیری برخوردار است. برای مثال در ساوه ظرفیت انار و در محلات سنگ و گل و ماهیان زینتی را شاهد هستیم که باید به آن‌ها توجه کرد، از طرفی انتظار می‌رود که جهاددانشگاهی در توسعه علمی استان نیز تأثیرگذار باشد و در همین راستا با توجه به پتانسیل‌ها، انتظارها از استان مرکزی بسیار بالاست، البته مجموعه استان مرکزی نیز باید جهاددانشگاهی را به‌عنوان یک‌نهاد انقلابی غیردولتی موردحمایت قرار دهند و قطعاً این نهاد نیز با تمام وجود در خدمت استان خواهد بود.

وی با اشاره به این‌که زحمات بسیاری برای توسعه جهاددانشگاهی در استان مرکزی کشیده شده است، گفت: هنوز راهی طولانی پیش روست و باید با توجه به ظرفیت‌ها، جهاددانشگاهی استان مرکزی به جایگاه اصلی خود برسد. با توجه به تنوع ظرفیت‌های موجود در استان باید به این ظرفیت‌ها توجه شود و توسعه خدمات درمان ناباروری در این استان رقم خورده و خدمات نوینی به جامعه استان مرکزی عرضه شود که سرمنشاء اتفاقات مثبت علمی باشد.

دکتر باصولی اضافه کرد: لازم است برنامه جامعی برای حرکت روبه‌جلو این مجموعه تعریف و فعالیت شاخصی در مسیر حرکت این نهاد در استان معرفی شود.

گفتنی است، در این مراسم، مسعود شهرجردی رییس سابق جهاددانشگاهی استان مرکزی تکریم شد و علی‌اصغر غفاری زاده به‌عنوان سرپرست جدید این نهاد معرفی شد.



آیین تکریم رییس سابق و معارفه سرپرست جدید جهاددانشگاهی کرمان برگزار شد



روابط عمومی جهاددانشگاهی کرمان: دکتر مهدی باصولی معاون هماهنگی و امور مجلس جهاددانشگاهی ۱۵ بهمن‌ماه در آیین تکریم دکتر رضا کامیاب‌مقدس رییس پیشین و معارفه دکتر مهدی بازمانده رییس جدید جهاددانشگاهی کرمان گفت: استان کرمان بهشت منابع زیرزمینی و معادن ایران است و معادن کرمان، این استان را در کشور و بین‌الملل متمایز کرده و همچنین در بخش کشاورزی در برخی از محصولات قطب تولید کشور است.

وی با اشاره به جاذبه‌های ارزشمند گردشگری استان کرمان در حوزه‌ی فرهنگی مانند



در آیین تکریم و معارفه رییس جهاد دانشگاهی هرمزگان گفت: ایجاد تحول در هرمزگان، مستلزم تعامل مسئولین و جهاد دانشگاهی واحد استان است. در سالهای اخیر سعی داشتیم که هر واحد متناسب با ظرفیت‌های منطقه‌ای خود، فعالیت شاخصی را دنبال کند. سرپرست جدید جهاد دانشگاهی هرمزگان، در برنامه‌های که ارائه کرده بر استفاده از ظرفیت دریا تاکید داشته است. توسعه دریا محور فعالیت‌های واحد هرمزگان ارزشمند است و ما انتظار داریم این واحد بتواند در این زمینه فعالیت شاخصی را تعریف کند تا بتوانیم حمایت‌های لازم را انجام دهیم. وی ادامه داد: راه‌اندازی مرکز آموزش تخصصی در حوزه دریا از دیگر برنامه‌های ارائه شده توسط سرپرست جدید جهاد دانشگاهی هرمزگان بود که امیدواریم محقق شود. حضور جهاد دانشگاهی در دانشگاه می‌تواند خدمات و برکات زیادی به‌خصوص برای دانشجویان داشته باشد و اگر مساعدت لازم صورت بگیرد و جهاد دانشگاهی به‌صورت فیزیکی در دانشگاه هرمزگان حضور داشته باشد در آینده شاهد اتفاقات خوبی خواهیم بود. جهاد دانشگاهی خدمات شایسته‌ای در حوزه‌های مختلف ارائه کرده و یکی از موضوعاتی که باید در دستور کار سرپرست جدید قرار گیرد، استفاده از ظرفیت سایر مراکز پژوهشی است.

معاون هماهنگی و امور مجلس جهاد دانشگاه با قدردانی از خدمات رییس سابق جهاد دانشگاهی هرمزگان، گفت: هرمزگان در طول این سال‌ها یکی از کم حاشیه‌ترین واحدهای استانی بوده و عملکرد موفقی داشته است. سرپرست جدید نیز از افراد شایسته هرمزگان و جهاد دانشگاهی بوده که در حوزه‌های مختلف تجارب مختلفی اندوخته و امیدواریم در حوزه ریاست واحد نیز موفق باشد.

رییس سابق جهاد دانشگاهی هرمزگان نیز در این مراسم، عنوان کرد: در ۱۷ سال خدمتی که ۷ سال آن در سمت مسوولیت واحد خدمتگزار بوده‌ام، هرچه در توان داشتم انجام دادم که امیدوارم مورد قبول واقع شود. قضاوت اصلی عملکرد من با همه کسانی است که شاهد آن بوده و هستند.

سهیل دادخواه بیان کرد: در حوزه مالی و پشتیبانی از سال ۹۳ تا ۹۸ حدود ۴ برابر افزایش اعتبار داشته‌ایم. هزینه‌ها نیز برآیند خوبی داشته است. زمین ۴ هزار متری برای ساختمان جدید جهاد دانشگاهی خریداری کردیم که هزار متر فاز اول آن حدود ۵۰ درصد پیشرفت فیزیکی داشته است. از سال ۹۳ تا ۹۸ انقلابی در حوزه بودجه جهاد هرمزگان با کمک همکارانم اتفاق افتاد. در حوزه نیروی انسانی نیز نیروهای مستقیم ما از ۷۳ نفر به ۶۰ نفر رسیده و از طرفی نیز از ۴ نفر نیروی پیمانی در سال ۹۲ به ۱۳ نفر در سال ۹۹ رسیده‌ایم.

رییس سابق جهاد دانشگاهی هرمزگان تصریح کرد: در حوزه معاونت پژوهشی که تمرکز اصلی ما بر روی آن بوده، اتفاقات مثبتی افتاده است. هدف اصلی من این بود که جهاد دانشگاهی هرمزگان به‌عنوان یک نهاد پژوهشی در استان شناخته شود که خوشبختانه امروز این اتفاق افتاده است. این بخش در جشنواره‌های مختلف استانی و ملی رتبه‌های خوبی را کسب کرده است. در مرکز علمی کاربردی با روند نزولی جذب دانشجو مواجه شدیم که طبیعی است؛ اما سعی کردیم جایگاه خود را تثبیت کنیم و امروز در کشور رتبه ۵ داریم و در استان از مراکز برتر دانشگاه علمی کاربردی هستیم. در آموزش کوتاه‌مدت، تعداد

دکتر باصولی گفت: در حال حاضر در لرستان جهاد دانشگاهی توانسته ارتباط خوبی با جهاد کشاورزی برقرار کند و هر چه ارتباط این نهادها بیشتر شود خدمات علمی مؤثرتر ارائه خواهد شد.

وی با بیان این‌که جهاد دانشگاهی خارج از دانشگاه معنا ندارد و ضرورت دارد دانشگاه لرستان و علوم پزشکی استان دفتری را برای ارائه خدمات فرهنگی به دانشجویان در اختیار جهاد دانشگاهی قرار دهد، عنوان کرد: خدمات فرهنگی جهاد دانشگاهی فرا دانشگاهی است.

معاون هماهنگی و امور مجلس جهاد دانشگاهی گفت: در حال حاضر لرستان در حوزه گیاهان دارویی خوش درخشیده و بام خرم‌آباد و گلخانه کوهدشت با این هدف راه‌اندازی شده که البته نیازمند بازنگری است تا این حرکت پیش رود.

دکتر باصولی تصریح کرد: در کوهدشت انتظار ما برآورد نشد و امید می‌رود مسیری را که پیش رفته مناسب باشد.

وی با بیان این‌که در درمان ناباروری ۵۰ درصد سیکل درمان کشور در مجموعه جهاد دانشگاهی انجام شده و این در حالی است که ۱۰ درصد مرکز را در اختیار دارد و این نتیجه اعتماد مردم به این نهاد است، عنوان کرد: در لرستان نیز زیرساخت لازم برای مرکز درمان ناباروری مهیاست و این نهاد علمی نیازمند توجه و همکاری بیشتر است.

معاون هماهنگی و امور مجلس جهاد دانشگاهی افزود: لرستان پتانسیل و توان بالایی در زمینه کشاورزی و دامپروری دارد و در این راستا بی‌مانند است.

دکتر سیدعلی نادر دهقانی با اشاره به این‌که جهاد دانشگاهی در این مدت ۱۷ سال به یکنهاد مطرح در استان تبدیل شده است، افزود: روحیه و فرهنگ جهادی در این سازمان نهادینه شده است.

رییس سابق جهاد دانشگاهی لرستان با بیان این‌که کارهایی که انجام دادیم و معیارهایی در نظر داشتیم، گفت: نگاه این است که هرکسی مسوولیتی بر عهده بگیرد باید برای این استان قدم مؤثری بردارد و هرکسی تعلل کند خیانت کرده است.

وی افزود: هر کس مسوولیتی بر عهده می‌گیرد باید با تمام وجود آن را انجام دهد.

دهقانی بیان کرد: سالانه ۱.۵ میلیارد تومان فروش فناوری و نشا در استان داشتیم.

دکتر امین سلاح ورزی سرپرست جهاد دانشگاهی لرستان، اظهار کرد: خوشبختانه با تلاش‌های انجام شده این واحد در تولید گیاهان دارویی در استان جایگاه خوب و ویژه‌ای دارد.

وی اضافه کرد: جهاد دانشگاهی لرستان در زمینه‌های پزشکی، محصولات گلخانه‌ای و گیاهان دارویی ورود پیدا کرده و با زیرساخت‌هایی که ایجاد شده تمام نهادهای کشاورزی و گیاهان دارویی را تامین کردیم.

سرپرست جهاد دانشگاهی لرستان گفت: تلاش خواهیم کرد از این نهاد تحت عنوان یک بازویی برای انجام کارهای مؤثر استان استفاده شود. در پایان این جلسه با تقدیر از زحمات دکتر سیدعلی نادر دهقانی رییس سابق جهاد دانشگاهی لرستان، دکتر امین سلاح ورزی به‌عنوان سرپرست این واحد معرفی و منصوب شد.



آیین تکریم و معارفه رییس جهاد دانشگاهی هرمزگان برگزار شد

روابط عمومی جهاد دانشگاهی هرمزگان ۲۹ بهمن‌ماه: آیین تکریم و معارفه رییس جهاد دانشگاهی هرمزگان با حضور معاون هماهنگی و امور مجلس جهاد دانشگاهی و مسوولان استانی با رعایت کلیه پروتکل‌های بهداشتی برگزار شد.

دکتر مهدی باصولی معاون هماهنگی و امور مجلس جهاد دانشگاهی

جهاددانشگاهی با حضور در واحد علوم پزشکی تهران، از پرستاران سراسر کشور به‌ویژه این قشر فداکار در جهاددانشگاهی علوم پزشکی تهران تجلیل و قدردانی کرد.

دکتر سید محمدجواد شوشتری معاون پشتیبانی و مدیریت منابع این نهاد با بیان این‌که سرمایه اصلی جهاددانشگاهی نیروی انسانی است، گفت: جهاددانشگاهی نیروی انسانی را با زور، پویا و پیشرو می‌کند و اگر این نیروها انگیزه نداشته باشند مشکلات چندین برابر می‌شود.

وی بیان کرد: علوم پزشکی تهران از معدود واحدهایی است که فعالیت اصلی آن، حوزه سلامت است و یکی از مهم‌ترین بخش‌های حوزه سلامت «درمان» است که در بخش درمان قسمت عمده‌ای از زحمات بر دوش عزیزان پرستار است.

معاون پشتیبانی و مدیریت منابع جهاددانشگاهی با بیان این‌که قدر پرستاران آن‌طور که باید و شاید دانسته نشده است، اظهار کرد: در کشور ما پرستاری مقداری مورد کم‌لطفی قرار گرفته و به همین دلیل پزشک سالاری بسیار پر رنگ است، در دنیا حتی در حقوق مادی، پرستاران نزدیک به ۶۰ تا ۷۰ درصد درآمد پزشکان را در سازمان‌ها دارند و از نظام صنفی قوی برخوردارند، اما در کشور ما این‌گونه نیست. امیدوارم حداقل جهاددانشگاهی تهران در حد امکان بتواند این مساله را ترمیم کند.

وی تصریح کرد: هر یک از نیروهای جهاددانشگاهی در جایگاه خود جزو بهترین‌ها هستند و با توجهی که رییس جهاد علوم پزشکی تهران و سایر دوستان دارند، انتظار می‌رود که قدران زحمات این عزیزان باشند تا بتوانیم روز ب‌روز شاهد شکوفایی فعالیت‌های حوزه سلامت باشیم و به کمک آنان گام‌های امدادی را جلوتر ببریم.

دکتر علیرضا بهرامی مشاور عالی رییس سازمان جهاددانشگاهی علوم پزشکی تهران نیز ضمن تبریک ولادت حضرت زینب (س) به همه همکاران و زحماتشان مخصوصاً کسانی که لباس مقدس پرستاری دارند، اظهار کرد: وظیفه ماست که به‌عنوان منابع انسانی و سرمایه اجتماعی جهاددانشگاهی به هر بهانه‌ای خدمت دوستان باشیم و برای همه آنان آرزوی توفیق کنیم.

وی گفت: همه شاهد هستند که فعالیت‌های پرستاران همواره و به‌خصوص پس از شیوع کرونا، سخت و طاقت فرساست، با این حال این شغل برای بسیاری از پرستاران شیرین است به دلیل این‌که جان انسان‌ها را نجات می‌دهند.

دکتر فاتح معاون پژوهشی سازمان جهاددانشگاهی علوم پزشکی تهران نیز بیان کرد: مجموعه علوم پزشکی تهران گذشته از این‌که خدمات درمانی ارائه می‌دهد شاید نزدیک به ۵۰ کادر پرستاری داریم که خدمات را در اقصی نقاط تهران ارائه می‌دهند و در این ایام به دلیل شیوع کرونا خدماتشان بسیار بیشتر، بارزتر و مشخص‌تر بوده است.

وی افزود: فعالیت‌های جهاددانشگاهی علوم پزشکی تهران مختص به ارائه خدمات درمانی نیست. برنامه‌هایی در حوزه پژوهش و آموزش برای پرستاران سراسر کشور اجرا کرده‌ایم و شاید در حال حاضر بیست و هفت دوره آموزش دوره‌های خاص پرستاران را در حوزه زخم داشته‌ایم. حسن بسلان پور معاون پشتیبانی واحد علوم پزشکی تهران، نیز بیان کرد: این نگاه بسیار ارزشمند است که مدیران ارشد سازمان از بُعد منابع انسانی زمان و وقت می‌گذارند و برای نیروها ارزش قائل هستند و امیدواریم این روند الگویی برای سایر مدیران کشور باشد. وی گفت: با توجه به شرایط امروز جامعه، نقطه قوت نیروی انسانی در حوزه سلامت است بنابراین توقع می‌رود از نظر مالی و رفاهی توجه بیشتری به همکاران در حوزه سلامت صورت گیرد.

وی با تأکید بر این‌که دغدغه مدیران ارشد جهاددانشگاهی باید حفظ نیروی انسانی باشد، خاطرنشان کرد: ضروری است توجه ویژه‌ای به نیروهای حوزه سلامت وجود داشته باشد و امکان پیشرفت برای پرستاران فراهم شود.

گفتنی است، در این مراسم سیدرضی آقاسیدی مدیرکل منابع انسانی و امور اداری جهاددانشگاهی و دکتر حسین یاری معاون فرهنگی جهاددانشگاهی علوم پزشکی تهران نیز حضور داشتند که از منیژه ملازینل، آرزو اقلزاده، لیلا چاوشیان، نرگس حیدرپور، صباغ شالچیان، نیمه زاد به نمایندگی از پرستاران خانم و چینی‌زاده به نمایندگی از پرستاران مجموعه و همچنین پرستاران مجموعه درمان در منزل تجلیل شد.

فراگیران ما از ۵ هزار نفر به ۱۶ هزار نفر رسیده است. ما در سال ۹۹ وارد حوزه‌های مختلفی چون پزشکی، سلامت، دریانوردی و بندرها شدیم. محمد دلپسند سرپرست جدید جهاددانشگاهی هم‌زمان نیز در این مراسم، اظهار کرد: شرایط پذیرش مسوولیت در برهه فعلی که برهه تغییر دولت‌هاست، شرایط خاصی دارد. تغییر دولت در کشور ما معمولاً به تغییر سیاست‌های کلان و در نهایت تغییر مدیران در استان‌ها منجر می‌شود. طبیعی است که در چنین چالشی با آگاهی از این برهه، مسوولیت پذیرفته و آمده‌ام تا در حد توان ماموریت خود را انجام دهم. این برهه به سال پایانی برنامه ششم توسعه برخورد کرده و مجموعه جهاد در حال پیش‌نویس برنامه هفتم توسعه خود نیز هست و این تلاقی کارکرد ویژه‌ای را می‌طلبد. ما در واحد هم‌زمان باید استراتژی شتاب و احتیاط را توأمان در پیش بگیریم که نیاز به کمک مدیران کشوری و استانی دارد. پیک‌های متوالی کرونایی شرایط کشور و استان را در وضعیت خاصی قرار داده است.

سرپرست جدید جهاددانشگاهی هم‌زمان بیان کرد: در چنین فضایی با همفکری رییس سابق جهاد هم‌زمان و مسوولان در راس به لزوم تدوین سند توسعه واحد رسیدیم و یکی از مهم‌ترین برنامه‌های پیش روی من تدوین این سند مهم است. خوشبختانه مسوولان ارشد استانی، روسای دانشگاه‌ها و نمایندگان مجلس در استان در کنار ما هستند و اعتقاد دارم با انگیزه و اراده‌ای که در همکارانم وجود دارد، این مسیر پر پیچ‌وخم را پشت سر می‌گذاریم.

دلپسند در پایان تصریح کرد: ما بر این اصل استواریم که برنامه‌ها و مدل توسعه واحد هم‌زمان مبتنی بر اقتصاد دریا محور باشد و در این راستا باید بتوانیم خدمات آموزشی و فرهنگی این حوزه را به نحو شایسته‌ای به استان ارائه دهیم و اگر راهی را جز این پیش بگیریم، خطا رفته‌ایم.

در پایان این مراسم از زحمات دکتر سهیل دادخواه تقدیر و دکتر محمد دلپسند به‌عنوان سرپرست جدید جهاددانشگاهی واحد هم‌زمان معرفی شد.



تجلیل و قدردانی از پرستاران حوزه سلامت جهاددانشگاهی علوم پزشکی تهران به مناسبت سالروز ولادت حضرت زینب (س) و روز پرستار انجام گرفت



روابط عمومی جهاددانشگاهی علوم پزشکی تهران به مناسبت سالروز ولادت حضرت زینب (س) و روز پرستار معاون پشتیبانی و مدیریت منابع

نظام آموزشی برای دوران پسا کرونا نیازمند آماده‌سازی است

معاون آموزشی جهاد دانشگاهی در مراسم تجلیل از مدرسان واحد آذربایجان غربی تاکید کرد



وی اظهار کرد: مستندسازی از تجربیات، نقاط قوت و ضعف دوران پس از شروع کرونا بسیار مهم است و به شکل جدی باید به این مساله توجه شود.

معاون آموزشی جهاد دانشگاهی با بیان این‌که از سال ۲۰۲۰ دیگر با نسل ضد (Z) مواجه نیستیم بلکه با نسلی که با وب بزرگ شده، آموزش دیده و تغییر کرده‌اند روبه‌رو هستیم، تصریح کرد: مراکز آموزشی باید برای انتظارات، دیدگاه‌ها و نگرش‌های این نسل به‌تمامی شئون زندگی، اعم از کار، تحصیل، اقتصاد، اجتماع، فرهنگ و خانواده خود را آماده کرده و برنامه‌ریزی کنند.

دکتر بیجندی با بیان این‌که یادگیری الکترونیک پیش‌ازاین به‌عنوان یک ابزار مهم یادگیری ترکیبی محسوب می‌شد، افزود: در دوران پس از شروع کرونا، یادگیری الکترونیک جایگزین آموزش اصلی و جایگزین تمام حوزه‌ها و ارکان آموزشی شده است. وی همچنین تصریح کرد: فرایند آموزش اگر به شکل صحیح محقق شود تغییرات بنیادینی در دانش، نگرش و مهارت اعضای جامعه ایجاد می‌کند.

معاون آموزشی جهاد دانشگاهی با تاکید بر این‌که در دوران پسا کرونا استفاده از ابزارهای فناوری برای آموزش‌ها بسیار ضروری است، گفت: در دوران پسا کرونا آموزش‌ها فقط حضوری نخواهد بود بلکه ترکیبی از آموزش حضوری و غیرحضوری باید در نظر گرفته شود که این امر، مستلزم داشتن نظام آموزشی ساختارمند، امکانات نرم‌افزاری و سخت‌افزاری و سرمایه انسانی توانمند، خلاق و پویا است.

وی با بیان این‌که در حوزه ارتقای مهارت سرمایه انسانی در یک سال گذشته رشد و جهش بسیار خوبی داشتیم، تصریح کرد: باید از تهدیدی که شیوع ویروس کرونا برای آموزش ایجاد کرده فرصت‌های زیادی برای آینده فراهم کنیم.

وی تصریح کرد: واحدهای جهاد دانشگاهی لازم است به این منظور کارگاه‌های آموزشی مختلفی برای مدرسان برنامه‌ریزی و اجرا کنند تا بتوانیم در آینده بیش از گذشته برای آموزش کشور خدمت‌رسانی کنیم.

دکتر رستم‌زاده رییس جهاد دانشگاهی آذربایجان غربی در این مراسم با اشاره به این‌که تجلیل از معلم تکریم علم و دانش در جامعه است، اظهار کرد: هر جامعه و مجموعه‌ای به مقام بالای معلم ارزش بدهد به بالاترین ارزش‌های انسانی، اخلاقی و توسعه فردی و اجتماعی که لازمه تعالی است دست می‌یابد.

وی اظهار کرد: معلمان عاشقانه تمام دانسته‌های خود را در طبق اخلاص به امید توسعه آتی جامعه و کشور به نسل جوان انتقال داده و در راه پیشرفت و توسعه جامعه و کشور در تلاش و کوشش هستند.

دکتر رستم زاده با اشاره به این‌که معلم پیش‌تر از ذهن، قلب دانش‌آموز رو تسخیر می‌کند، اظهار کرد: ذهن دانش‌آموز انباشته از رفتار و گفتار و اخلاق و منش معلم است که هر دو متقابل و قلبا به همدیگر عشق می‌ورزند و دانش‌آموز در زندگی اجتماعی از معلم و مدرس خود برای نقش توسعه‌مند در ساختن جامعه‌اش الگو می‌پذیرد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی آذربایجان غربی: معاون آموزشی جهاد دانشگاهی در مراسم تجلیل از مدرسان واحد آذربایجان غربی با تاکید بر این‌که در دوران پسا کرونا استفاده از ابزارهای فناوری برای آموزش‌ها بسیار ضروری است، گفت: در دوران پسا کرونا آموزش‌ها فقط حضوری نخواهد بود بلکه ترکیبی از آموزش حضوری و غیرحضوری باید در نظر گرفته شود که این امر، مستلزم داشتن نظام آموزشی ساختارمند، امکانات نرم‌افزاری و سخت‌افزاری و سرمایه انسانی توانمند، خلاق و پویا است.

مراسم تجلیل از مدرسان دوره‌های آموزش آنلاین جهاد دانشگاهی آذربایجان غربی با حضور معاون آموزشی جهاد دانشگاهی، مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی و توسعه آموزش، مدیرکل دفتر نیازسنجی و پروژه‌یابی آموزشی و رییس جهاد دانشگاهی آذربایجان غربی به‌صورت وبیناری برگزار شد.

دکتر محمدصادق بیجندی معاون آموزشی جهاد دانشگاهی در این مراسم ضمن تقدیر از تلاش‌های مجدانه جهادگران جهاد دانشگاهی آذربایجان غربی و مدرسان پر تلاش این استان در روند توسعه آموزش مجازی با بیان این‌که در مقالات علمی و منابع معتبر حوزه آموزش، تحقق آموزش مجازی با بهره‌مندی از ابزار یادگیری الکترونیکی و تحول در فضای یادگیری برای کشورهای توسعه یافته برای ۱۰ سال آینده یعنی ۲۰۳۰ پیش‌بینی شده بود، تصریح کرد: شیوع بیماری کرونا، این تحول آموزشی را ۱۰ سال جلو انداخت، البته این رویداد و تحول برای کشورهای در حال توسعه، شاید ۳۰ یا ۲۰ سال جلوتر رخ داده است.

وی ادامه داد: نخبگان، اساتید و مدرسان که همیشه در تنگناها و فشارهای مختلف خوش می‌درخشند در این دوره هم به‌عنوان سربازان و مدافعان خط مقدم آموزش کشور تمام قد با همت والا پای کار آمده و در این مسیر با وجود این‌که بسیاری از زیرساخت‌های لازم در حوزه آموزش مجازی و یادگیری الکترونیکی به‌طور کامل محیا نبود با تلاشی وصف‌ناپذیر در تمام زیر نظام‌های آموزشی وارد میدان شدند و با حوصله، تدبیر، خلاقیت و تلاش خستگی‌ناپذیر به اصلاح امور و اثر بخشی آموزش بسیاری از کمبودها را پوشش داده و هنوز هم در تلاشند نظام آموزش کشور را با کمترین آسیب از شرایط موجود عبور دهند.

دکتر بیجندی با بیان این‌که آموزش برای دوران پسا کرونا نیازمند آماده‌سازی و پاسخ به چند سوال کلیدی است، تصریح کرد: میزان و درجه آمادگی برای دوران پس از کرونا، اهم اقدامات اجرا شده تاکنون و داشتن برنامه برای آینده از جمله مباحث مهمی است که باید مورد توجه قرار گیرد.

معاون آموزشی جهاد دانشگاهی در خصوص دوران پسا کرونا خاطرنشان کرد: باید بتوانیم به این سوال پاسخ دهیم که چگونه می‌توان از تجارب اندوخته در قبل و پس از شروع کرونا برای دوران پسا کرونا بهره‌مند شویم؟ قطعاً پاسخگویی دقیق و درست به این سوال و سوالات مشابه، بستر مناسب را برای آموزش‌های کیفی و اثر بخش پسا کرونا مهیا می‌کند.



بُرج فناوری پارک علم و فناوری استان کرمانشاه تا پایان سال افتتاح می‌شود



مجموعه فعالیت‌های علمی اثر کلی یک فرد در حوزه‌های علم و فناوری در گام بعدی مورد توجه داوران قرار می‌گیرد.
گفتنی است، در این مراسم جایزه پروانه فرزانه در حوزه زیست پزشکی به دکتر الهه الهی استاد دانشگاه تهران اعطا شد.



تمهیدات جدید برای حمایت از منتخبان جشنواره پایان‌نامه سال دبیر نوزدهمین دوره جشنواره ملی پایان‌نامه اعلام کرد آثار برگزیده نیز در فرآیند چاپ در قالب کتاب قرار می‌گیرند



روابط عمومی سازمان انتشارات جهاددانشگاهی: دکتر حامد علی‌اکبرزاده دبیر نوزدهمین دوره جشنواره ملی پایان‌نامه سال اظهار کرد: امسال تغییراتی در ساختار جشنواره داشتیم و این دوره با تأکید بیشتر بر نیازهای کشور و کاربردی بودن آثار شرکت‌کنندگان برگزار می‌شود. با توجه به شرایط حاکم در دانشگاه‌ها و تغییرات در ساختار جشنواره، تصور این بود که امسال با کاهش آثار دریافتی مواجه می‌شویم اما خوشبختانه استقبال خوبی از جشنواره صورت گرفته است.

وی افزود: باگذشت یک ماه از اعلام فراخوان، بیش از ۲۰۰ پایان‌نامه دریافت کرده‌ایم که از این میان، بیشترین تعداد در گروه علوم انسانی به ویژه علوم انسانی اسلامی است. سرپرست سازمان انتشارات جهاددانشگاهی بیان کرد: امسال مذاکراتی برای نمایه شدن چکیده پایان‌نامه‌های برگزیده و شایسته تقدیر در برخی پایگاه‌های معتبر نمایه‌سازی علمی داشتیم و قرار است چکیده آثار برتر در این پایگاه‌ها نمایه شود.

دبیر نوزدهمین دوره جشنواره ملی پایان‌نامه سال با اشاره به تمهیدات جدید سازمان انتشارات جهاددانشگاهی برای حمایت مالی و معنوی از برگزیدگان جشنواره پایان‌نامه سال، گفت: مسائل ویژه‌ای در این دوره مورد توجه قرار گرفته است و بنا داریم پایان‌نامه‌ها و رساله‌های برگزیده را در فرآیند چاپ در قالب کتاب قرار دهیم.

وی بیان کرد: در حوزه علوم انسانی موضوعاتی مانند سواد رسانه‌ای، اخلاق حرفه‌ای، فلسفه علم و فناوری، تاریخ شفاهی، نظام سیاسی در اسلام، علوم انسانی اسلامی، سیاست‌گذاری علم و فناوری، ادبیات معاصر، مسئولیت اجتماعی و حقوق مالکیت فکری و معنوی مد نظر قرار دارد.

سرپرست سازمان انتشارات جهاددانشگاهی تصریح کرد: در این دوره تلاش کرده‌ایم تا زمینه‌های علمی و فناورانه‌ای که جهاددانشگاهی در آن به طور تخصصی ورود و فعالیت دارد، مورد توجه ویژه قرار گیرد که از آن جمله می‌توان به سلول‌درمانی، صنایع ریلی، صنایع نفت، گاز و پتروشیمی، ناباروری و بیولوژی تولید مثل، طراحی مد و لباس ایرانی و هنر و معماری ایرانی و اسلامی اشاره کرد.

دبیر این جشنواره ادامه داد: بنا داریم با نگاهی کاربردی و راهبردی، پایان‌نامه‌های منتخب را پس از شناسایی و معرفی، به مراکز علمی مرتبط در جهاددانشگاهی نیز ارجاع دهیم تا با بهره‌گیری از ظرفیت‌های موجود در این نهاد، امکان تعامل با منتخبان بیش

روابط عمومی جهاددانشگاهی کرمانشاه: رییس جهاددانشگاهی در سفر یک‌روزه خود به کرمانشاه از افتتاح برج فناوری پارک علم و فناوری کرمانشاه تا پایان امسال خبر داد. دکتر حمیدرضا طیبی در حاشیه بازدید از پروژه برج فناوری پارک علم و فناوری جهاددانشگاهی کرمانشاه، با اشاره به پیشرفت مطلوب پروژه گفت: تمام تلاش و برنامه ما این است که تا پایان سال این برج را آماده کرده و بتوانیم به بهره‌برداری برسانیم. وی افزود: امسال تلاش زیادی برای تکمیل برج فناوری کرمانشاه صورت گرفت و از هر منبعی کمک کردیم تا کار برج فناوری کرمانشاه با سرعت پیش برود.

رییس جهاددانشگاهی تصریح کرد: این پروژه در ۱۶ طبقه در حال احداث است و تا پایان سال تقریباً تمام پروژه آماده می‌شود. البته مساعد بودن شرایط جوی هم در پیشبرد پروژه مهم است و اگر تا پایان سال شرایط جوی مساعد باشد شاهد افتتاح برج خواهیم بود.

دکتر طیبی در ادامه از برج فناوری کرمانشاه به‌عنوان پروژه‌ای بی‌نظیر در بین تمام پارک‌های علم و فناوری کشور یاد کرد و افزود: در سایر پارک‌های کشور چنین پروژه‌ای نظیر ندارد.

وی افزود: در سال‌های آتی فاز دوم این پروژه که ساخت برج دوم فناوری کرمانشاه است شروع خواهد شد و کرمانشاه صاحب برج‌های دوقلوی فناوری می‌شود.

رییس جهاددانشگاهی اظهار کرد: با راه‌اندازی برج فناوری کرمانشاه حدود ۱۲۰ شرکت دانش‌بنیان در این برج مستقر شده و فعالیت خواهند داشت.



جایزه پروانه فرزانه در حوزه زیست پزشکی به دکتر الهه الهی اعطا شد



روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۶ دی‌ماه: با حضور معاون اول رییس جمهور در مراسمی با همکاری جهاددانشگاهی برای اولین بار جایزه‌ای تحت عنوان دکتر پروانه فرزانه در حوزه زیست پزشکی به دکتر الهه الهی استاد دانشگاه تهران اعطا شد.

سومین جشنواره «زن و علم» با حضور اسحاق جهانگیری معاون اول رییس جمهور، منصور غلامی وزیر علوم، تحقیقات و فناوری و معصومه ابتکار معاون امور زنان و خانواده ریاست جمهوری در دانشگاه شهید بهشتی برگزار شد. در این مراسم امسال برای اولین بار جایزه‌ای تحت عنوان دکتر پروانه فرزانه با همکاری جهاددانشگاهی به یکی از برگزیدگان دانشگاهی اعطا شد.

دکتر پروانه فرزانه که چندی پیش مرحوم شد، دانشمندی خستگی‌ناپذیر بود که با همتی والا بانک سلول‌های جانوری و انسانی مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران وابسته به جهاددانشگاهی را با بیش از هزار و چهارصد رده سلولی تاسیس کرد.

اکنون این بانک، مجموعه‌ای از توانمندی‌های نرم‌افزاری و سخت‌افزاری در حوزه‌ی علوم سلولی، زیست‌فناوری و پزشکی برای تامین نیاز مراکز علمی، دانشگاهی، صنعتی و کمک به حفظ گونه‌های کمیاب کشور را فراهم آورده است.

امسال برای اولین بار جایزه‌ای به نام وی در نظر گرفته شد که این جایزه بر مبنای یک دستاورد برجسته نظری یا کاربردی در حوزه زیست پزشکی به بانوان اهدا می‌شود.



از پیش فراهم شود.

دکتر علی اکبرزاده گفت: بر این باوریم که جشنواره ملی پایان‌نامه سال با چنین رویکردی می‌تواند زمینه‌ساز عملیاتی شدن بسیاری از ایده‌های نو و طرح‌های علمی و فناوریانه شود.

گفتنی است نوزدهمین جشنواره ملی پایان‌نامه سال دانشجویی، در سه بخش اصلی، ویژه و بین‌الملل برگزار می‌شود و دانشجویان و طلابی که در بازه زمانی ۱۳۹۷/۷/۱ تا ۱۳۹۹/۶/۳۱ از پایان‌نامه خود در مقاطع تحصیلات تکمیلی دفاع کرده‌اند، می‌توانند با مراجعه به پایگاه اینترنتی سازمان انتشارات جهاد دانشگاهی به نشانی isba.ir در جشنواره شرکت کنند. آخرین مهلت ثبت نام نوزدهمین جشنواره ملی پایان‌نامه سال دانشجویی ۱۳۹۹/۱۲/۲۸ اعلام شده است.

بر اساس اعلام دبیرخانه نوزدهمین جشنواره ملی پایان‌نامه سال دانشجویی، بخش اصلی این جشنواره شامل حوزه‌هایی در شش گروه علوم پایه، کشاورزی و منابع طبیعی، هنر و معماری، فنی و مهندسی، علوم پزشکی و علوم انسانی است. بر این اساس، در هر یک از گروه‌ها دانشجویانی که صرفاً در موضوعات زیر از پایان‌نامه خود دفاع کرده باشند، می‌توانند در این جشنواره شرکت کنند.

گروه علوم پزشکی: نابابوری و بیولوژی تولید مثل، طب بازساختی و سلول‌درمانی، ارتقای سلامت، اپیدمیولوژی، سرطان

گروه فنی و مهندسی: صنایع نفت، گاز و پتروشیمی، حمل و نقل ریلی، صنایع معدنی و فلزی، مهندسی صنایع، مهندسی کامپیوتر و فناوری اطلاعات، مهندسی برق

گروه علوم پایه: زیست‌شناسی، زمین‌شناسی، شیمی

گروه علوم انسانی: ارتباطات و رسانه، اخلاق حرفه‌ای، مطالعات فرهنگی، سیاست‌گذاری علم و فناوری، فلسفه علم و فناوری، مسئولیت اجتماعی، علوم انسانی اسلامی، ادبیات معاصر، تاریخ شفاهی، حقوق مالکیت فکری و معنوی، نظام سیاسی در اسلام، فرهنگ عمومی و آسیب‌های اجتماعی

گروه هنر و معماری: طراحی مد و لباس، معماری ایرانی و اسلامی، هنر ایرانی و اسلامی

گروه کشاورزی: گیاهان دارویی، صنایع غذایی، باغبانی

در بخش ویژه این جشنواره، پایان‌نامه‌های نگارش شده در زمینه‌های «محیط زیست»، «اقتصاد مقاومتی و تولید داخلی»، «مطالعات کتاب، کتاب‌خوانی و نشر»، «مکتب شهید سلیمانی (ابعاد معنوی، فرهنگی، سیاسی، نظامی)»، «فضای مجازی و یادگیری الکترونیک» پذیرش می‌شوند.

در این دوره از جشنواره ملی پایان‌نامه سال دانشجویی برای نخستین بار بخش بین‌الملل به جشنواره اضافه شده است. این بخش به دانشجویان غیرایرانی اختصاص یافته که پایان‌نامه‌های خود را با موضوع ایران تدوین کرده‌اند.

علاقه‌مندان برای کسب اطلاعات بیشتر می‌توانند به پایگاه اطلاع‌رسانی www.isba.ir مراجعه و یا با شماره تلفن ۰۲۱۶۶۹۵۲۲۲۷ تماس حاصل کنند.



انتشار فراخوان بیست و هشتمین

جشنواره ملی کتاب سال

دانشجویی

با انتشار فراخوان بیست و هشتمین جشنواره ملی

کتاب سال دانشجویی، رشته‌های رسانه و ارتباطات

در شاخه علوم انسانی در بخش اصلی جشنواره قرار

گرفتند

روابط عمومی جهاد دانشگاهی: با انتشار فراخوان بیست و هشتمین جشنواره ملی کتاب سال دانشجویی، رشته‌های رسانه و ارتباطات در شاخه علوم انسانی در بخش اصلی جشنواره قرار گرفتند.

دانشجویان مولف و مترجم تا ۲۸ اسفند ۱۳۹۹ فرصت دارند تا آثار خود را به دبیرخانه دائمی جشنواره ملی کتاب سال دانشجویی ارسال کنند.



شرایط شرکت در جشنواره

بر اساس این فراخوان دانشجویان تمامی رشته‌ها و مقاطع تحصیلی دانشگاهی و طلاب مقاطع تحصیلی سطح ۲ و ۳ می‌توانند آثار خود را به تعداد نامحدود و براساس شرایط ذیل در شش گروه اصلی شامل فنی و مهندسی، علوم پایه، علوم انسانی، کشاورزی و منابع طبیعی، علوم پزشکی و دامپزشکی، هنر و معماری و دو بخش ویژه و بین‌الملل به دبیرخانه جشنواره ارسال نمایند.

براین اساس هم‌زمانی دوره تحصیل دانشجو با زمان چاپ و انتشار اثر، دارا بودن مشخصات عمومی کتاب برای اثر منتشر شده، داشتن اعلام وصول از وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی، انتشار کتاب از ابتدای سال ۹۸ تا پایان ۹۹، ثبت‌نام اینترنتی، ارسال دوجلد از کتاب به دبیرخانه و ارسال نسخه‌ای از متن زبان اصلی آثار ترجمه‌شده، از جمله شرایط شرکت در جشنواره ملی کتاب سال دانشجویی است.

همچنین دانش‌آموختگانی که حداکثر دو سال پس از فارغ‌التحصیلی، کتاب خود را در بازه زمانی فوق‌الذکر (۹۸-۹۹) به چاپ رسانده‌اند نیز می‌توانند در جشنواره شرکت کنند. کتاب‌های الکترونیک ارسال شده به دبیرخانه جشنواره نیز باید دارای مجوز وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی و هولوگرام باشند.

یادآور می‌شود آثار دریافت شده بازگردانده نخواهند شد و به آثار برگزیده‌ای که توسط بیش از یک نفر تألیف یا ترجمه شده‌اند، صرفاً یک جایزه تعلق خواهد گرفت.

نحوه مشارکت ناشران

براساس این فراخوان، ناشران نیز می‌توانند آثار دانشجویی خود را به همراه فرم ثبت‌نام اینترنتی، به دبیرخانه جشنواره کتاب سال دانشجویی ارسال کنند. در آیین اختتامیه جشنواره از ناشرانی که اهتمام جدی در نشر آثار دانشجویی داشته و بر اساس ملاک‌های دبیرخانه، بهترین شکل مشارکت را در جشنواره داشته‌اند، تجلیل خواهد شد.

موضوعات بخش ویژه بیست و هشتمین جشنواره ملی کتاب سال

دانشجویی

بخش ویژه بیست و هشتمین جشنواره ملی کتاب سال دانشجویی، به موضوعات «اقتصاد مقاومتی و تولید داخلی»، «تاریخ شفاهی»، «اخلاق حرفه‌ای»، «مطالعات نشر، کتاب و کتاب‌خوانی» و «علوم انسانی اسلامی» اختصاص دارد.

بخش بین‌الملل بیست و هشتمین جشنواره ملی کتاب سال دانشجویی

در این دوره برای نخستین بار بخش بین‌الملل به جشنواره اضافه شده است که این بخش به دانشجویان خارجی که در موضوع ایران کتاب نوشته‌اند، اختصاص یافته است. موضوع ایران زیر موضوعاتی مانند ایران‌شناسی، گردشگری، دین، سنن و آداب، اندیشمندان ایرانی، معماری و هنر ایرانی و ... را در برمی‌گیرد.

گفتنی است، این جشنواره هر سال هم‌زمان با هفته کتاب جمهوری اسلامی ایران و با هدف ایجاد نشاط علمی در فضای دانشگاهی کشور، شناسایی و حمایت از دانشجویان نو قلم و صاحب اندیشه، معرفی و تجلیل از ناشران فعال در زمینه آثار دانشجویی و تقویت روحیه تتبع و پژوهش دانشجویان برگزار می‌شود.

گفتنی است، علاقه‌مندان می‌توانند پس از ثبت‌نام از طریق سامانه اینترنتی به آدرس www.isba.ir، دو نسخه از اصل اثر را به همراه فرم ثبت‌نام اینترنتی به آدرس پستی دبیرخانه جشنواره در تهران، خیابان انقلاب، خیابان فخر رازی، خیابان شهدای ژاندارمری، پلاک ۷۲، صندوق پستی: ۱۱۶۳-۱۳۱۴۵ سازمان انتشارات جهاد دانشگاهی ارسال کرده و برای کسب اطلاعات بیشتر با شماره تلفن ۰۲۱۶۶۹۵۲۲۲۷ تماس حاصل کنند.

جهاد دانشگاهی به عنوان اتاق فکری در کنار مجمع نمایندگان باشد

روابط عمومی جهاد دانشگاهی هرمزگان: عضو مجمع نمایندگان هرمزگان در مجلس بر این که جهاد دانشگاهی می‌تواند در حوزه اطلاع‌رسانی به افکار عمومی، مطالبه‌گری و همچنین به‌عنوان اتاق فکری که چارچوب علمی قوی دارد در کنار مجمع نمایندگان باشد، تاکید کرد.

احمد مرادی عضو مجمع نمایندگان هرمزگان در مجلس در دیدار با هیات ریسه جهاد دانشگاهی هرمزگان، اظهار کرد: به نتیجه رساندن هر کاری مستلزم شناخت است و آقای دل‌پسند شناخت اولیه و اساسی را نسبت به مجموعه جهاد دانشگاهی و استان هرمزگان دارد. زحمات، تعاملات موثر و پیگیری‌های رییس سابق جهاد دانشگاهی نیز قابل تقدیر است.

نماینده مردم هرمزگان در مجلس تصریح کرد: امیدوارم با درکی مشترک و استفاده از همه ظرفیت‌ها و مشارکت در بخش‌های مختلف شاهد پیشرفت‌های چشمگیری در این مجموعه باشیم. آمادگی بنده نیز همچون گذشته برای تعامل با جهاد دانشگاهی هرمزگان وجود دارد، این مجموعه هر ظرفیتی را در بنده و مجمع نمایندگان استان برای کمک احساس می‌کند می‌تواند برای پیگیری به بنده منتقل کند.

مرادی با اشاره به این که جهاد دانشگاهی می‌تواند در حوزه اطلاع‌رسانی به افکار عمومی، مطالبه‌گری و همچنین به‌عنوان اتاق فکری که چارچوب علمی قوی دارد در کنار مجمع نمایندگان باشد، افزود: اگر دانشگاه‌ها ارتباط و تعامل خوبی داشته باشند، خروجی خوبی برای استان خواهد داشت. یکی از دلایلی که عقب‌ماندگی بیشتری نسبت به سایر استان‌ها داریم این است که هنوز به یک خرد جمعی و باور مشترک نرسیده‌ایم.

وی ادامه داد: تعدد صنایع، ظرفیت بالای تولید، درآمدزایی و ارزآوری و سرآمد بودن در پالایشگاه‌های کشور، نوید خوبی برای آینده هرمزگان و کشور است اما باید مواظب باشیم هم‌زمان با توسعه صنایع در استان ما عقب نیفتیم. برای مثال ما در دانشکده علوم و فنون دریایی به رشته‌هایی چون عرصه کشتی و موتورهای دریایی نیاز داریم که در آینده بازار کار خوبی خواهند داشت. هرمزگان همچنین دارای تعدد معادن است و جهاد دانشگاهی در این زمینه نیز می‌تواند به کمک اتاق فکر و ظرفیت‌های علمی خود در کنار ما باشد.

همچنین سرپرست جهاد دانشگاهی هرمزگان گفت: جهاد دانشگاهی هرمزگان آمادگی خود را برای ایفای نقش در هر جایگاهی از جمله ایجاد اتاق فکر راهبردی چالش‌های توسعه استان هرمزگان اعلام می‌کند.

دل‌پسند ادامه داد: جهاد دانشگاهی هرمزگان برای توسعه فعالیت‌های خود در زمینه آموزش‌های کوتاه‌مدت تخصصی بخش صنعت به‌ویژه صنایع فلزی و پالایشی منطقه ویزه اقتصادی خلیج فارس، صنایع شیلانی و همچنین صنعت عظیم و راهبردی حمل‌ونقل دریایی که همگی از مزیت‌ها و ظرفیت‌های

اقتصادی و زیربنایی استان هستند عزم جدی بسته است که خوشبختانه برنامه‌های آرایه شده نیز مورد حمایت رییس جهاد دانشگاهی و استاندار هرمزگان قرار گرفته است.

در پایان این نشست، نماینده مردم حوزه انتخابیه بندرعباس، قشم، حاجی‌آباد، بندر خمیر و ابوموسی از مرکز نوآوری و شکوفایی جهاد دانشگاهی بازدید کرد.



کنفرانس پژوهش‌های نشر در SID نمایه شد

روابط عمومی سازمان انتشارات جهاد دانشگاهی: رییس نخستین کنفرانس بین‌المللی پژوهش‌های نشر که به همت سازمان انتشارات جهاد دانشگاهی و با همکاری دانشگاه علم و فرهنگ برگزار می‌شود اعلام کرد: مقالات پذیرفته‌شده در این کنفرانس در مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی (SID) نمایه می‌شود.

حامد علی‌اکبر زاده رییس نخستین کنفرانس بین‌المللی پژوهش‌های نشر جهاد دانشگاهی اظهار کرد: با توجه به ماهیت پژوهشی این کنفرانس و رایزنی‌های صورت‌گرفته با مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی (SID)، چکیده مقالاتی که پس از داوری برای شرکت در کنفرانس پذیرفته شود، در این مرکز نمایه خواهد شد.

سرپرست سازمان انتشارات جهاد دانشگاهی در ادامه با تاکید بر ضرورت برگزاری این رویداد، خاطرنشان کرد: برای نخستین بار در کشور با برگزاری کنفرانسی پژوهشی در تلاش هستیم تا مقوله نشر را به‌طور تخصصی مورد بررسی علمی قرار دهیم و در عین حال می‌کوشیم از تجربیات بین‌المللی در این زمینه نیز بهره‌مند شویم.

علی‌اکبر زاده با اشاره به نقش ترجمه در تولید و نشر آثار علمی و دانشگاهی، تصریح کرد: در این راستا کمیته علمی این کنفرانس تصمیم گرفت بحث توسعه فرهنگی و ترجمه را به‌عنوان محور ویزه این کنفرانس بین‌المللی تعریف کند.

رییس نخستین کنفرانس بین‌المللی پژوهش‌های نشر افزود: در حال رایزنی با برخی دیگر از پایگاه‌های معتبر علمی هستیم تا با توجه به وزن علمی رویداد پیش رو، مقالات پذیرفته‌شده در این پایگاه‌ها نیز نمایه شود.

نخستین کنفرانس بین‌المللی پژوهش‌های نشر رویدادی است که به همت سازمان انتشارات جهاد دانشگاهی با همکاری دانشگاه علم و فرهنگ برگزار می‌شود. در فراخوان این کنفرانس آمده است: از پژوهشگران در تمامی حوزه‌های مرتبط با مطالعات و پژوهش‌های نشر برای ثبت و آرایه مقالات خود در نخستین کنفرانس بین‌المللی پژوهش‌های نشر دعوت به عمل می‌آید. آثار پژوهشی مرتبط با «ترجمه و توسعه فرهنگی» که به‌عنوان محور ویزه این کنفرانس مشخص شده است، به‌طور خاص مورد توجه قرار دارد.

آخرین مهلت ارسال چکیده برای شرکت در این کنفرانس هفتم اسفند ۱۳۹۹ اعلام شده است. علاقه‌مندان برای کسب اطلاعات و دریافت جزئیات درباره این رویداد می‌توانند به پایگاه اینترنتی <http://pubconf.isba.ir> مراجعه کنند.

بازدید معاونان پشتیبانی و مدیریت منابع و فرهنگی جهاد دانشگاهی از سازمان خوزستان

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۹ بهمن ماه: معاونان پشتیبانی و مدیریت منابع و فرهنگی جهاد دانشگاهی از بخش‌های مختلف سازمان جهاد دانشگاهی خوزستان و شعبه خبرگزاری ایکننا در این استان بازدید کردند. دکتر محمدجواد شوشتری معاون پشتیبانی و مدیریت منابع و دکتر عیسی‌علیزاده معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی در سفری یک‌روزه به استان خوزستان از بخش‌های مختلف سازمان جهاد دانشگاهی خوزستان بازدید کردند.

همچنین معاونان فرهنگی و پشتیبانی جهاد دانشگاهی در این سفر یک‌روزه در شعبه ایکننا خوزستان حضور یافته و از تحریریه خبرگزاری قرآن خوزستان بازدید کردند.

معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی در این رابطه با بیان اینکه ایکننا دستاوردهای خوبی برای این نهاد انقلابی داشته است، گفت: خبرگزاری‌ها باید به سمت رویکردهای نوین بروند، یکی از مواردی که در این راستا می‌توان به آن توجه کرد، تولیدات چندرسانه‌ای و عکس است که امروز اهمیت مضاعفی یافته است. دکتر علیزاده تصریح کرد: خوشبختانه در خوزستان نیز استودیویی در حال راه‌اندازی است که قطعاً می‌تواند بازوی خوب و موثری برای ایکننا باشد.

وی سوژه مهمی که باید به آن نگاه ویژه‌ای داشت سبک زندگی عنوان و اظهار کرد: اقشار مختلف، علاقه به معنویت را کماکان در قالب حرکت‌های مختلف نشان می‌دهند و ضروری است تا با نگاهی سوژه‌محور به مسایل، ورود بیشتر و بهتری داشته باشیم. معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی خاطرنشان کرد: خوزستان، ظرفیت دینی و قرآنی بالایی دارد و این ظرفیت‌های بومی باید بیشتر از قبل و در اشکال مختلف و جذاب معرفی شود.



فروش بذره‌های هیبریدی تولید شده مطابق با قوانین جهاد دانشگاهی

روابط عمومی مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران: دکتر طیبی در بازدید از پروژه فناوریانه تولید بذر هیبریدی ضمن اشاره به اهمیت اجرایی این طرح در امنیت غذایی، برآورده ساختن نیازهای کشور در شرایط تحریم و لزوم حرکت به سمت خودکفایی در این زمینه، بر اجرایی کردن فازهای بعدی این پروژه و فروش بذره‌های هیبریدی تولید شده مطابق با قوانین جهاد دانشگاهی تاکید کرد.

دکتر حمیدرضا طیبی رییس جهاد دانشگاهی به همراه دکتر محمدرضا پورعبادی معاون پژوهش و فناوری و مهدی عباسی رییس مجتمع تحقیقاتی شهدای جهاد دانشگاهی از پروژه‌ی فناوریانه‌ی در حال اجرای «کسب فناوری تولید چهار نوع بذر هیبریدی سبزی و صیفی‌جات» مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران بازدید کرد.

در این بازدید ابتدا دکتر الیاس آریاکیا مسوول پروژه فناوریانه تولید بذر هیبرید توضیحات لازم در



خصوصاً مراحل آماده‌سازی گلخانه، مراحل کشت و همچنین آماده‌سازی فاز دوم پروژه گزارشی ارائه داد. در ادامه دکتر طیبی ضمن اشاره به اهمیت اجرای این طرح در امنیت غذایی، برآورده ساختن نیازهای کشور در شرایط تحریم و لزوم حرکت به سمت خودکفایی در این زمینه، بر اجرایی کردن فازهای بعدی این پروژه و فروش بذره‌های هیبریدی تولید شده مطابق با قوانین جهاددانشگاهی تأکید کرد.

همچنین دکتر آذربایجانی سرپرست معاونت علمی و فنی مرکز نیز ضمن بیان ضرورت اخذ مجوزها و ثبت پتنت بذرها و تجاری‌سازی آن‌ها به تشریح اهمیت تسریع این فرایندها پرداخت.



اعلام فراخوان سومین جشنواره ملی دانشجویی عکس و فیلم جاذبه‌های گردشگری ایران

روابط عمومی مرکز گردشگری علمی-فرهنگی دانشجویان ایران: توسط مرکز گردشگری علمی-فرهنگی دانشجویان ایران (ISTTA) وابسته به جهاددانشگاهی سومین جشنواره ملی دانشجویی عکس و فیلم جاذبه‌های گردشگری ایران در سه بخش عکس، فیلم و محتوای دیجیتال برگزار می‌شود.

رحیم یعقوب زاده رییس مرکز گردشگری علمی-فرهنگی دانشجویان ایران و دبیر جشنواره از برگزاری سومین جشنواره ملی دانشجویی عکس و فیلم جاذبه‌های گردشگری ایران خبر داد و گفت: از آنجایی که تکنولوژی نوین تغییرات زیادی را در ارتباط فرد با جهان پیرامون ایجاد کرده است و ابزار نوین مورد استفاده دوران کنونی، می‌تواند زمینه‌ای برای توسعه و تعمیق هویت ملی و پویایی و نشاط در فضای دانشگاه باشد، مرکز گردشگری علمی-فرهنگی دانشجویان ایران با در نظر داشتن این موضوع، سومین جشنواره ملی دانشجویی عکس و فیلم جاذبه‌های گردشگری ایران را برگزار می‌کند.

تمرکز این جشنواره در سه بخش عکس، فیلم و محتوای دیجیتال (اینفوگرافی و موشن‌گرافی) است که به معرفی جاذبه‌های گردشگری ایران از سوی دانشجویان، ترویج فرهنگ سفر و معرفی و تقدیر از دانشجویان خلاق و مستعد در زمینه‌های یاد شده که به شکلی خلاقانه، منتقدانه، هنرمندان و مساله‌محور موضوعات مربوط به گردشگری و میراث فرهنگی را در معرفی نمایش قرار می‌دهند، می‌پردازد.

دبیر طرح هدف از برگزاری جشنواره را فراهم کردن زمینه برای انعکاس جاذبه‌های گردشگری ایران از دریچه‌ی دوربین دانشجویان، کمک به تولید و نشر محتوای بصری فاخر و در عین حال جذاب و داده‌های متنقن با موضوع جاذبه‌های گردشگری، زمینه‌سازی برای معرفی مقاصد کم‌تر شناخته شده گردشگری در راستای توزیع مناسب سفر در کشور و زمینه‌سازی برای توجه به موضوعات میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی در راستای توسعه اقتصادی و اشتغال دانست.

یعقوب زاده افزود: آثار ارسال شده از سوی هیات داوران که متشکل از اساتید، هنرمندان و کارشناسان حوزه عکس، فیلم، محتوای دیجیتال و گردشگری هستند داوری خواهد شد و نهایتاً در مراسم اختتامیه‌ای که در خرداد ۱۴۰۰ برگزار خواهد شد به برگزیدگان جشنواره جوایز نفیسی اهدا می‌شود.

وی ادامه داد: جوایز این دوره از جشنواره در هر بخش مجزا است که به نفر اول هر بخش مبلغ ۷ میلیون تومان، نفر دوم هر بخش ۴ میلیون تومان، نفر سوم جشنواره ۲ میلیون تومان و نفرات چهارم تا هفتم نیز مبلغ پانصد هزار تومان و لوح تقدیر اهدا خواهد شد.

وی بیان کرد: این جشنواره با حمایت معاونت فرهنگی جهاددانشگاهی، شرکت تجهیزات و لوازم عکاسی دیدنگار، شرکت مهندسی آترینا و شرکت رفاه آفرین فردا برگزار می‌شود.

رییس مرکز گردشگری علمی-فرهنگی دانشجویان ایران مهلت ارسال آثار را ۲۵ فروردین ۱۴۰۰ اعلام کرد و گفت: علاقه‌مندان می‌توانند جهت شرکت در جشنواره و ارسال آثار به سایت دبیرخانه جشنواره به آدرس www.istta.ir مراجعه کنند.



دریافت جایزه اهل قلم امرالد توسط دو عضو هیات علمی دانشگاه علم و فرهنگ

روابط عمومی جهاددانشگاهی به نقل از سیناپرس: مقاله دکتر محمدحسین ایمانی خوشخو و دکتر زهرا نادعلی پور در بین برترین‌های سال ۲۰۲۰ امرالد قرار گرفت. مقاله مشترک دکتر محمدحسین ایمانی خوشخو و دکتر زهرا نادعلی پور از اعضای هیات علمی دانشکده علوم گردشگری دانشگاه علم و فرهنگ و نویسنده همکار دکتر عبدالرضا رکن‌الدین افتخاری عضو هیات علمی دانشگاه تربیت مدرس، با موضوع «ارایه مدل رقابت‌پذیری پایدار مقصد گردشگری» موفق به دریافت جایزه معتبر مقالات برتر سال ۲۰۲۰ از پایگاه امرالد (Emerald) شد.

جایزه اهل قلم امرالد (The Emerald Literati Awards) دارای سابقه ۲۷ ساله بوده و هر سال با مشارکت اساتید و منتقدان صاحب‌نظر دنیا به معرفی برترین مقالات از منظر معیارهایی همچون تمایز، بین‌المللی شدن، تاثیر، متعهد بودن به کیفیت بالا، حمایت از تحقیقات علمی و تمایل خوانندگان و نویسندگان می‌پردازد.

گفتنی است، این مقاله در یکی از ژورنال‌های Q1 با عنوان Competitiveness Review در سال ۲۰۱۹ به چاپ رسیده است.



انتشارات جهاددانشگاهی موفق به کسب امتیاز پژوهانه از سوی دانشگاه پیام نور شد

روابط عمومی جهاددانشگاهی: با مصوبه سید و نود و شصتین جلسه شورای پژوهشی دانشگاه پیام نور مصوب شد کتاب‌هایی که ناشر آن جهاددانشگاهی است به‌عنوان ناشر معتبر داخلی جهت کسب امتیاز پژوهانه مورد تأیید است.

در این مصوبه در خصوص امتیاز پژوهانه به تصنیف و تالیف کتاب چاپ شده در حیطه رشته تخصصی اعضای علمی توسط ناشران معتبر دولتی داخلی (دانشگاه‌های دولتی و انتشارات سمت و نشر دانشگاهی) براساس بند ۱۴ جدول شماره یک

آیین‌نامه پژوهانه به تصویب رسید تا کتاب‌هایی که ناشر آن جهاددانشگاهی است نیز به‌عنوان ناشر معتبر داخلی جهت کسب امتیاز پژوهانه مورد تأیید قرار گیرند.



درخشش انجمن‌های دانشجویی مرکز آموزش علمی کاربردی جهاددانشگاهی خراسان رضوی در جشنواره حرکت

روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی خراسان رضوی: رییس مرکز آموزش علمی کاربردی جهاددانشگاهی خراسان رضوی از درخشش انجمن‌های دانشجویی این مرکز هشتمین جشنواره درون دانشگاهی حرکت خبر داد.

مهندس احمد افروغی با بیان این مطلب افزود: هشتمین جشنواره درون دانشگاهی حرکت با اعلام نتایج برگزیدگان خود، پایان یافت و انجمن‌های دانشجویی مرکز آموزش علمی کاربردی جهاددانشگاهی مشهد با کسب ۴ رتبه و مقام به‌عنوان دومین مرکز شناخته شد.

وی تصریح کرد: در بخش ویژه این جشنواره اثر «محسن میزانی» از گروه مردمی محیط زیستی آر توان (جمع‌آوری درب‌های بطری در خراسان) شایسته تقدیر شناخته شد.

وی بیان کرد: در حوزه کارآفرینی اثر «مهدی مرشدی» از گروه فرا امن و اثر «سجاد شفاعتی» از گروه توسعه داده پردازان رسام آریا مربوط به انجمن کامپیوتر مرکز به ترتیب مقام‌های دوم و شایسته تقدیر را به خود اختصاص دادند.

به گفته وی، همچنین اثر «فرشاد فضلی» از نشریه نوافرین انجمن گرافیک جهاددانشگاهی مشهد نیز مقام دوم جشنواره را به خود اختصاص داد.



اعطای موافقت قطعی به مرکز «فرهنگ و ادبیات بومی زاگرس»

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۱۴ دی‌ماه: دکتر عیسی علیزاده معاون فرهنگی جهاددانشگاهی و نائب رییس شورا در شصت و سومین جلسه شورای نظارت و گسترش تشکیلات فرهنگی با اشاره به «ادبیات بومی» به‌عنوان یک عنصر مهم در انتقال مفاهیم و غنای فرهنگی یک منطقه اظهار کرد: تنوع زبان و ادبیات در اقوام مختلف ایران پتانسیل خوبی در پاسداشت، تقویت و اعتلای فرهنگ و انتقال آن به نسل‌های آتی است.

وی در ادامه، هدف از تاسیس این مرکز را تقویت و تحکیم فرهنگ و ادبیات بومی و فراهم ساختن بستری مناسب برای حضور محققان و استادان و دانشجویان علاقه‌مند به آن دانست و گفت: رشد استعدادهای هنری و ادبی نسل جوان و ایجاد زمینه برای تقویت مشارکت فعال جوانان، به‌ویژه دانشجویان، در مسایل فرهنگی و سیاسی و اجتماعی کشور از دیگر اهداف تاسیس این مرکز است.

گفتنی است، طرح تاسیس این مرکز از سوی جهاددانشگاهی واحد لرستان در سال ۹۵ پیشنهاد و

موفق به کسب موافقت اصولی شد و در این جلسه نیز موافقت قطعی دریافت کرد.

در ادامه جلسه اعضای شورا پیشنهاد تاسیس مراکز تولید محصولات صوتی و تصویری سازمان قرآنی و مرکز مستندسازی و تولیدات چندرسانه‌ای واحد سمنان را نیز بررسی کردند و آن مراکز موفق به دریافت موافقت اصولی شدند.

بازدید معاون پژوهش و فناوری جهاد دانشگاهی از خط تولید فیلترهای صنعتی

روابط عمومی سازمان جهاد دانشگاهی خوزستان: معاون پژوهش و فناوری جهاد دانشگاهی در سفر به خوزستان، از خط تولید فیلترهای صنعتی جهاد دانشگاهی خوزستان بازدید کرد.

دکتر محمدرضا پور عابدی معاون پژوهش و فناوری جهاد دانشگاهی سه‌شنبه ۷ بهمن‌ماه در سفر یک‌روزه به خوزستان، در شورای هماهنگی این سازمان حضور یافت و در این نشست گزارشی از فعالیت‌های بخش‌های مختلف ارائه شد.

پس‌از آن دکتر پورعابدی از خط تولید مته‌های حفاری و همچنین خط تولید فیلترهای صنعتی جهاد دانشگاهی خوزستان بازدید کرد. حضور در شورای علمی پژوهش‌کننده تکنولوژی تولید و شورای راهبری مته‌های حفاری از دیگر برنامه‌های سفر یک‌روزه معاون پژوهش و فناوری جهاد دانشگاهی به اهواز بود.

برگزاری دومین دوره اهدای نشان پژوهش کاوی در جهاد دانشگاهی اصفهان

روابط عمومی جهاد دانشگاهی اصفهان، ۱ دی‌ماه: در مراسمی که تحت عنوان دومین دوره اهدای نشان پژوهش کاوی به مناسبت هفته پژوهش و به همت جهاد دانشگاهی اصفهان در دانشگاه اصفهان برگزار شد، از محمود مراثی رییس سابق جهاد دانشگاهی واحد اصفهان، سعید ابراهیمی مدیر پژوهش، خلاقیت و فناوری‌های نوین شهرداری اصفهان از سال ۸۸ تا ۹۹ و زنده‌یاد سید محسن حبیبی استاد فقید دانشگاه تهران و عضو شورای مشورتی جهاد دانشگاهی اصفهان تجلیل به عمل آمد.

مهدی ژبان‌پور رییس جهاد دانشگاهی اصفهان در این مراسم با اشاره به ثبت نشان پژوهش کاوی و اهدای آن که از سال گذشته در مجموعه جهاد دانشگاهی اصفهان آغاز شد، اظهار کرد: به نظر می‌رسد در فضای محلی و ملی جای خالی کاوش در فرایندها، ساختارها و تجلیل از کمنشگران موثر بر اتمسفر پژوهش و فناوری به‌شدت احساس می‌شود و بر این اساس جهاد دانشگاهی تلاش خواهد کرد در چارچوب رویداد پژوهش کاوی قدم‌هایی در این خصوص بردارد. همچنین تلاش خواهد شد در یک رویکرد اخلاقی از افرادی قدردانی شود که مسئولیت را واگذار کرده و با بازنشسته شده باشند.

به گفته ژبان پور امید است تا با تقویت رویدادهایی

از این دست، فضای پژوهش و فناوری در کشور تقویت شده و زمینه‌های توسعه بیش از پیش فراهم شود.

بازدید معاون رییس جمهور از محصولات جهاد دانشگاهی قم

روابط عمومی جهاد دانشگاهی واحد قم: دکتر سورنا ستاری در این بازدید که با همراهی استاندار قم و رییس دانشگاه قم به عمل آمد با سه محصول فناورانه جهاد دانشگاهی استان قم آشنا شد و در جریان مراحل تجاری‌سازی این محصولات قرار گرفت. گفتنی است، اتوماسیون پزشکی داده درمان محصول مرکز فناوری اطلاعات پزشکی، کیت بررسی کمبود پروتامین اسپرم و کیت بررسی شکست DNA اسپرم محصولات گروه پژوهشی بیولوژی تولیدمثل جهاد دانشگاهی واحد استان قم سه محصولی بود که در نمایشگاه محصولات دانش‌بنیان و فناورانه استان ارائه شد.

لزوم ورود جهاد دانشگاهی به بخش‌های معدن و کشاورزی استان کرمان

روابط عمومی جهاد دانشگاهی کرمان: در نشست مشترک رییس جهاد دانشگاهی کرمان با رییس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان به ورود جهاد دانشگاهی به موضوعات اجرایی استان با رویکرد دانش‌بنیان به‌ویژه در بخش معدن و کشاورزی تاکید شد.

دکتر مهدی بازمانده رییس جهاد دانشگاهی کرمان با دکتر جعفر رودری رییس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کرمان یکم بهمن‌ماه دیدار و گفتگو کرد. در این نشست دکتر رودری رییس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان کرمان بیان کرد: جهاد دانشگاهی در کنار جریان آموزش دانشجویان در مقاطع تحصیلی مختلف باید انجام کارهای تحقیقاتی و ورود به موضوعات اجرایی استان و دانش‌بنیان به‌ویژه در بخش کشاورزی و معدن را در دستور کار خود قرار دهد.

وی اظهار کرد: انجام تحقیقات موردنیاز برای توسعه و انتقال دانش به سطح جامعه از وظایف جهاد دانشگاهی است و توسعه بر پایه علوم دانش‌بنیان را محور فعالیت‌های جهاد دانشگاهی دانست.

در ادامه دکتر بازمانده رییس جهاد دانشگاهی کرمان با اعلام این‌که رویکرد جدید جهاد دانشگاهی کرمان، توسعه علم و فناوری در حوزه معدن و صنایع معدنی است، گفت: با توجه به ظرفیت‌های بالای استان در بحث صنایع و معدن رویکرد اصلی جدید جهاد دانشگاهی در حوزه صنعت و معدن خواهد بود. همچنین وی از برنامه‌ها و اهداف جهاد دانشگاهی در حوزه پژوهشی، گفت: ایجاد مرکز تحقیقات معدن و صنایع معدنی در جهت شناسایی فناوری‌های نوین موجود در این زمینه و توسعه علم و فناوری‌های نوین در زمینه فرآوری مواد معدنی از برنامه‌های ویژه جهاد دانشگاهی کرمان است.

وی در بحث آموزش با توجه به این‌که جهاد دانشگاهی در سطح استان دارای مراکز آموزش عالی و مراکز تخصصی کوتاه‌مدت است، بیان کرد: از اهداف ما در حوزه آموزش شناسایی رشته‌های

موردنیاز استان و جامعه، تدوین رشته‌های جدید، تدوین تک پودمان‌های تخصصی و تاسیس مراکز نوآوری در مراکز آموزش عالی جهاد دانشگاهی است.

گسترش همکاری‌های دفتر تهران جنبش جهاد اسلامی فلسطین با خبرگزاری ایکنا

روابط عمومی سازمان قرآنی دانشگاهیان کشور: ناصر ابوشریف، نماینده جنبش جهاد اسلامی فلسطین در تهران، از خبرگزاری بین‌المللی قرآن (ایکنا) بازدید کرد و در جریان فعالیت‌های این رسانه قرآنی قرار گرفت.

ناصر ابوشریف عصر امروز با حضور در سازمان، ضمن بازدید از بخش‌های مختلف این سازمان و خبرگزاری ایکنا، در جریان روند تولید و انتشار اخبار و فعالیت‌های متنوع و متعدد این رسانه قرآنی قرار گرفت.

وی سپس در نشست با محمدحسین حسینی مدیرعامل خبرگزاری ایکنا و سرپرست سازمان فعالیت‌های قرآنی دانشگاهیان کشور، ضمن تقدیر از فعالیت‌های ایکنا و آمادگی برای همکاری بیشتر دفتر جنبش جهاد اسلامی فلسطین در تهران با ایکنا گفت: ما به رحمانیت دین اسلام و تعالیم ارزشمند آن در زمینه عدالت، اخلاق نیکو و نظافت ایمان داریم، اما در عین حال با فهم ساده‌ای که از قرآن داریم، در مقابله با دشمنان و کسانی که با ما مبارزه می‌کنند، سرسخت هستیم.

نماینده جنبش جهاد اسلامی فلسطین تصریح کرد: تمامی برداشتها و تصورات ما بیش از هر چیزی مبتنی بر قرآن است و بر روایاتی که مطابق با متن قرآن نباشد، تکیه نمی‌کنیم.

وی در ادامه از رویکردها و سیاست‌های جمهوری اسلامی ایران تمجید کرد و گفت: انقلاب اسلامی ایران می‌خواهد مجدداً امت اسلام را احیا و زمینه پیشرفت این امت را فراهم کند و مسلمانان را در جایگاه طبیعی خود به‌عنوان بهترین امت برای مردم قرار دهد.

ایران، پایگاه پروژه رنسانس اسلامی ناصر ابوشریف در ادامه ایران را پایگاه پروژه رنسانس اسلامی دانست و گفت: ما تنها هم‌پیمان ایران نیستیم؛ بلکه خود را صاحب و بخشی از این پروژه می‌دانیم.

نماینده جنبش جهاد اسلامی فلسطین در تهران در ادامه حمایت از ولی‌فقیه را وظیفه دینی دانست و گفت: ایران یک دولت اسلامی حتی به مفهوم سنی آن است.

وی گفت: حضرت امام خامنه‌ای در دیدار با مرحوم رمضان عبدالله شلح، دبیر کل سابق جنبش جهاد اسلامی، دفاع از فلسطین را واجب دینی معرفی کردند و مرحوم رمضان نیز در پاسخ ایشان تاکید کرد که دفاع از انقلاب اسلامی ایران نیز وظیفه دینی محسوب می‌شود و بر ما واجب است.

ناصر ابوشریف در ادامه گفت: «من توجه خاصی به قرآن دارم و از سال‌ها پیش به‌طور مستمر قرآن قرائت می‌کنم و حتی تلاش می‌کنم مسایل و موضوعات مختلف را با نگاه قرآن تبیین و حتی در مواضع سیاسی خود نیز به قرآن استناد کنم.»

وی گفت: «حتی در مسئله اقدام برخی کشورهای عربی در عادی‌سازی روابط با رژیم صهیونیستی،



من با استناد به قرآن این مسئله را محکوم کرده و تلاش می‌کنم موضعی که اتخاذ می‌کنم پیوسته نشأت گرفته از قرآن و به دور از منافع و محاسبات سیاسی باشد.»

محمدحسین حسنی سرپرست سازمان قرآنی دانشگاهیان کشور نیز در این دیدار گفت: این سازمان با هدف ترویج قرآن فعالیت می‌کند و محورهای قرآنی را نیز مورد توجه قرار داده است.

وی با اشاره به این‌که مقاومت از محورترین موضوعاتی است که در این سازمان به آن توجه می‌شود، گفت: بعضی از مسلمانان به پوسته قرآن چنگ می‌زنند، اما در این سازمان تلاش می‌شود که به متن و محتوای قرآن نیز به‌صورت جدی توجه و عمل شود.

حسنی اظهار کرد: موضوع مقاومت از سال‌ها پیش در این سازمان مورد توجه قرار گرفته است و متعهد به آرمان مقاومت و دفاع از آزادی و شرف مسلمانان در اقصی نقاط جهان هستیم.

سرپرست سازمان قرآنی دانشگاهیان تصریح کرد: هر بضاعتی که در این سازمان وجود دارد، از امکانات و لجستیک و ... برای استفاده نمایندگی جهاد اسلامی فلسطین در تهران در اختیار شمامست.



ارایه طرح کاهش آلاینده‌ها و آسیب‌های اجتماعی توسط جهاددانشگاهی کرمان

روابط عمومی جهاددانشگاهی کرمان، ۸ دی‌ماه نشست مشترک دکتر بازمانده سرپرست جهاددانشگاهی کرمان به همراه برخی از معاونان و مدیران جهاددانشگاهی واحد با اعضای شورای شهر زرنند برگزار شد.

نشست مشترک دکتر بازمانده سرپرست جهاددانشگاهی کرمان به همراه برخی از معاونان و مدیران جهاددانشگاهی واحد با اعضای شورای شهر زرنند برگزار شد.

در این نشست رحمانی رییس شورای شهر زرنند از جهاددانشگاهی به‌عنوان نهادی که به فرمان امام در دل انقلاب به وجود آمده است یاد و بیان کرد: شهر زرنند یکی از شهرهای صنعتی استان کرمان است که هم در بحث زغال‌سنگ و فولاد دارای معادن و کارخانه‌های متنوعی است.

وی اظهار کرد: نبود انواع رشته‌های تحصیلی مربوط به صنایع و معادن در شهرستان زرنند باعث شده است که ما نیروهای ماهر موردنیاز صنایع را در شهرستان نداشته و هر کس بتواند در بحث کنترل آلودگی هوا، تامین بودجه، پایداری بودجه و توسعه شهری ما را کمک کند استقبال می‌کنیم.

در ادامه این نشست برهانی از اعضای شورای شهر زرنند، تدوین چشم‌انداز افق ۱۴۱۰ را در شورای شهر زرنند پیشنهاد کرد.

صمیمی تهامی نایب رییس شورای شهر زرنند نیز در این نشست با اشاره به این‌که شهرستان زرنند در حال تبدیل شدن به‌عنوان قطب صنعتی استان است بیان کرد: در زمینه‌های تدوین رشته‌های مورد نیاز صنایع و معادن، گردشگری، بحث کودکان کار، بحران آب، بهداشت و شهرسازی همکاری و استفاده از تجربیات جهاددانشگاهی کرمان را بسیار مفید دانست. در ادامه ایران‌منش عضو شورای شهر زرنند طرح

مطالعاتی برای مشخص کردن آسیب‌های اجتماعی شهرستان زرنند و شهرسازی را پیشنهاد داد.

دکتر بازمانده سرپرست جهاددانشگاهی کرمان نیز ضمن ارایه گزارشی از عملکرد جهاددانشگاهی واحد در سنوات گذشته در سطح استان و کشور اظهار کرد: شهرستان زرنند شهرستانی توسعه یافته است و تنوع صنایع در آن زیاد است و این ویژگی زرنند را متمایز ساخته است.

وی در این نشست آمادگی جهاددانشگاهی کرمان در زمینه کنترل آلاینده‌ها در زمینه محیط‌زیست، کاهش آسیب‌های اجتماعی، آموزش‌های مورد نیاز صنایع و معادن را اعلام کرد.

سرپرست جهاددانشگاهی کرمان با بیان این‌که در بحث آموزش با سه مرکز علمی کاربردی در سطح استان و همچنین مراکز کوتاه‌مدت در خدمت مردم شهرستان زرنند هستیم، به ارایه گزارشی در زمینه برگزاری مسابقه بزرگ کتاب‌خوانی و مسابقه یادواره سردار دل‌ها پرداخت.

در ادامه دکتر امیری معاون پشتیبانی جهاددانشگاهی کرمان به همکاری در زمینه‌های دفاتر تسهیلگری، احیای بازارهای قدیمی، پژوهش‌کده سازه و زلزله و بانک خون‌بند ناف رویان اشاره کرد.

در جریان این نشست دکتر رضایی معاون پژوهشی جهاددانشگاهی کرمان با اشاره به این‌که شهرستان زرنند در مسیر توسعه صنعتی باید به توسعه پایدار فرهنگی، محیط‌زیست و اشتغال را نیز توجه کنند، آمادگی ارایه راهکارهای محیط‌زیستی در زمینه آلودگی‌هایی که در این شهرستان به دلیل عملکرد صنایع به وجود آمده را اعلام نمود و همچنین تدوین سند راهبردی گردشگری را در شهرستان زرنند پیشنهاد داد.

در ادامه دکتر پورموسی رییس کلینیک مشاوره جهاددانشگاهی کرمان به ارایه راهکارهایی در جهت کاهش آسیب‌های اجتماعی در شهرستان زرنند پرداخت.



تجلیل از دو پژوهشگر مجتهد تحقیقات جهاددانشگاهی خراسان جنوبی

روابط عمومی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی: آیین گرامیداشت هفته پژوهش و تقدیر از پژوهشگران برتر خراسان جنوبی، نهم دی‌ماه در دانشگاه بیرجند برگزار شد.

در این مراسم از طرح‌های برتر مراکز دانشگاهی و تحقیقاتی، نخبه سرآمد استان، فرهنگیان نخبه در تولید محتوا و آموزش مجازی، دانش‌آموزان پژوهشگر و فناور، نماینده پرستاران و پزشکان در اپیدمی ویروس کرونا، طرح‌های برگزیده دستگاه‌های اجرایی، فناوران برتر استان، پژوهشگران برتر دانشگاه‌ها، مراکز تحقیقاتی و دستگاه‌های اجرایی استان تجلیل به عمل آمد.

گفتنی است، از دکتر مهدی ابراهیمی مدیر گروه پژوهشی تولید و فرآوری گیاهان استراتژیک جهاددانشگاهی خراسان جنوبی برای ارایه طرح «تولید زعفران ایروپونیک (هواکشت) در شرایط کنترل شده محیطی» به‌عنوان طرح پژوهشی برتر و دکتر ساره حسینی عضو گروه پژوهشی جهاددانشگاهی به‌عنوان پژوهشگر برتر استان تقدیر شد.

دانشجوی جهاددانشگاهی سمنان قهرمان مسابقات پومسه دانشجویان کشور شد

روابط عمومی جهاددانشگاهی سمنان: نتایج هفتمین دوره مسابقات قهرمان کشور پومسه دانشجویان دانشگاه جامع علمی کاربردی، پس از داوری فیلم‌های ارسالی دانشجویان، توسط کمیته مسابقات فدراسیون تکواندو اعلام شد و در رده سنی ۳۱ تا ۴۰ سال، ابراهیم اخلاقی دانشجوی مرکز علمی کاربردی جهاددانشگاهی سمنان مقام اول این مسابقات را کسب کرد.

این دوره از رقابت‌ها در دو بخش پسران و دختران و با حضور ۵۵ ورزشکار از ۲۰ استان کشور به میزبانی دانشگاه علمی کاربردی واحد تهران شرق و به‌صورت مجازی برگزار شد. پس از داوری فیلم‌های ارسالی دانشجویان، توسط کمیته مسابقات فدراسیون تکواندو، ابراهیم اخلاقی دانشجوی مرکز علمی کاربردی جهاددانشگاهی سمنان در رده سنی ۳۱ تا ۴۰ سال مقام اول این مسابقات را کسب کرد.



خاکسپاری شهید گمنام در دانشگاه علم و هنر جهاددانشگاهی یزد

روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی یزد: هم‌زمان با سالروز شهادت حضرت فاطمه الزهرا (س)، پیکر مطهر این شهید ۱۹ ساله با حضور پرشکوه مردم دارالعباده یزد و ضمن رعایت پروتکل‌های بهداشتی در دانشگاه علم و هنر یزد آرام گرفت.

پیکر پاک این شهید گمنام از میدان عالم به سمت بلوار شهدای گمنام و دانشگاه علم و هنر با خودرو تشییع و در صحن این دانشگاه در جوار جهاددانشگاهی یزد با عزاداری سالروز شهادت حضرت فاطمه الزهرا (س) به خاک سپرده شد. استان یزد که امروز میزبان چهار شهید گمنام در شهرهای یزد و بافق بود، هم‌اکنون پیکر مطهر ۱۶۶ شهید گمنام را در خاک خود دارد.

عملیات آفندی محرم ساعت ۰۸:۲۲ روز دهم آبان ماه سال ۱۳۶۱ با رمز «لَا حَوْلَ وَلَا قُوَّةَ إِلَّا بِاللَّهِ» یا زینب علیها سلام» در نوار مرزی ایران و عراق که از سمت شرق به رودخانه دویرج، شهر دهلران و موسیان و محور چم‌هندی، چم‌سری و عین‌خوش و شهرهانی و همچنین از سمت غرب و در داخل خاک عراق شامل شهر علی‌الغریبی، علی‌الشرقی و شهر عماره بود، آغاز شد. این عملیات از اهمیت بالایی برخوردار بود به نحوی که صدام برای هدایت یگان‌های عراقی در منطقه حضور یافت و از حداکثر توان نظامی ارتش عراق برای جلوگیری از پیشروی نیروهای ایرانی استفاده کرد.

بررسی زمینه‌های همکاری جهاددانشگاهی البرز و مرکز خدمات حوزه‌های علمیه استان

روابط عمومی جهاددانشگاهی البرز: مسوولان جهاددانشگاهی البرز و مرکز خدمات حوزه‌های علمیه استان در نشست مشترک به بررسی زمینه‌های مشترک همکاری پرداختند.

حجت‌الاسلام والمسلمین انصاری مدیرکل مرکز خدمات حوزه‌های علمیه استان البرز با حضور در جهاددانشگاهی استان ضمن ارایه گزارشی از فعالیت‌ها و ساختارهای این مرکز در استان گفت: حدود ۶۴۰۰ طلبه و روحانی در حوزه‌های علمیه استان حضور دارند و با احتساب خانواده‌های ایشان، جمعیتی بالغ بر ۲۰ هزار نفر را در برمی‌گیرند.

وی افزود: به دنبال آن هستیم که از ظرفیت‌هایی که وجود دارد در راستای ارتقای طلاب و خانواده‌های ایشان بهره بگیریم و یکی از زمینه‌های خوبی که برای طلابی که اشتغال ندارند می‌تواند مثمر ثمر باشد، طرح توسعه مشاغل خانگی است.

وی ادامه داد: جهاددانشگاهی و اداره کل تعاون براساس تجاربی که در این زمینه دارند می‌توانند در انتخاب رشته‌های اولویت‌دار مشاغل خانگی در استان به ما کمک کنند تا بتوانیم برای بهره‌مندی طلاب و یا خانواده‌های ایشان و ارایه آموزش و مشاوره برای ایجاد این مشاغل و اتصال آن‌ها به بازار برنامه‌ریزی کنیم.

وی با اشاره به فعالیت‌های معاونت فرهنگی و کارآفرینی مرکز خدمات حوزه‌های علمیه استان البرز، یکی از رویکردهای این معاونت را تمرکز بر مشاوره و آموزش مهارت‌های پیش از ازدواج، فرزند پروری و نظایر آن نام برد و گفت: در این زمینه می‌توانیم در خصوص تولید محتوای فرهنگی، هنری و رسانه‌ای همکاری داشته باشیم.

وی با اشاره به تفاهم‌نامه بین این دو نهاد اظهار امیدواری کرد دو طرف بتوانند از توانمندی‌ها و ظرفیت‌های یکدیگر به‌منظور توانمندسازی و ارتقای سازمانی بهره ببرند.

در ادامه این نشست، احمدرضا فیروزی رییس جهاددانشگاهی واحد استان البرز نیز به ارایه گزارشی از فعالیت‌ها و برنامه‌های این واحد پرداخت و در ادامه گفت: در طرح توسعه مشاغل خانگی خوشبختانه با پیگیری‌ها و برنامه‌ریزی‌های خوبی که در دبیرخانه استانی صورت گرفته، زیرساخت‌های خوب و موثری در حال پی‌ریزی است و این شاء الله با عملیاتی شدن آن‌ها باید منتظر اتفاقات خوبی در عرصه مشاغل خانگی باشیم.

وی افزود: هم در تامین و اختصاص فضای فیزیکی برای اتصال به بازار و راه‌اندازی نمایشگاه و فروشگاه محصولات منتج از کسب‌وکارهای خانگی اقداماتی با همکاری سازمان ساماندهی مشاغل شهری و اداره کل تعاون در حال انجام است و هم در طراحی سامانه مجازی ویژه فروش این محصولات در گستره ملی رایزنی‌های موثری صورت گرفته است.

فیروزی در ادامه به برخی زمینه‌های همکاری دو طرف نیز اشاره کرد و گفت: جهاددانشگاهی البرز در حوزه اعطای تسهیلات قرض‌الحسنه به طلاب، چاپ و نشر آثار و کتاب‌های استادان و طلاب، ارایه خدمات آموزشی به مخاطبان هدف، برگزاری برنامه‌های فرهنگی اجتماعی مشترک، تدوین و اجرای پژوهش‌های مورد نیاز، ارایه خدمات بانک خون‌بند ناف به جامعه هدف با شرایط مناسب، آماده همکاری است.

جهاددانشگاهی خراسان جنوبی در رویداد کارآفرینی ملی هم نت خوش درخشید

روابط عمومی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی، ۱۶ بهمن‌ماه، رویداد کارآفرینی ملی هم نت با هدف همکاری، مشکل‌گشایی، نوآوری، توانمندسازی در چهار محصول عنب، زرشک، زعفران، انار توسط دانشگاه صنعتی بیرجند برگزار و تیم مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی با نام شبکه بیرناب و با شعار خلق ثروت از مزیت در این رویداد شرکت کرد و موفق به کسب رتبه دوم شد.

رویداد کارآفرینی ملی هم نت با هدف همکاری، مشکل‌گشایی، نوآوری، توانمندسازی در چهار محصول عنب، زرشک، زعفران، انار توسط دانشگاه صنعتی بیرجند برگزار شد.

محورهای رویداد در بخش‌های فراخوان ایده، طرح در تولید بهینه محصولات (کاشت، داشت، برداشت)، ایده‌های فناورانه در فرآوری محصولات دارویی و داروهای گیاهی، ایده‌های برتر در صادرات و برندینگ، دیجیتال مارکتینگ و بازار بوده است.

تیم مجتمع تحقیقات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی به سرپرستی حسین راغ آرا مدیر مرکز خدمات تخصصی گیاهان دارویی جهاددانشگاهی با نام شبکه بیرناب و با شعار خلق ثروت از مزیت در این رویداد شرکت کرد.

وی با بیان این سوال که آیا حل مشکلات پیش رو از عهده یک کشاورز، یک مخترع، یک تولیدکننده فرآورده یا یک فروشنده برمی‌آید؟ به معرفی شبکه بیرناب پرداخت. مدیر مرکز خدمات تخصصی گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی با اشاره به این که در بیرناب فقط به دنبال فروش نیستیم، اظهار کرد: آموزش و مشاوره، تحقیق و توسعه، حمایت از ایده‌های فناورانه، بورس محصولات استراتژیک، بانک جامع اطلاعات محصولات از مهم‌ترین بخش‌های تشکیل‌دهنده شبکه و سایت birnab.ir است.

به گفته راغ آرا، ارایه آموزش و مشاوره‌های عمومی و تخصصی در زمینه کاشت، داشت، برداشت، فرآوری، فروش، ایجاد مشاغل خانگی و ...، اجرای پژوهش‌های کاربردی با هدف حل مشکلات پیش رو تولید، فرآوری، بازاریابی و صادرات در جهت ایجاد ارزش افزوده، حمایت از ایده‌های فناورانه در جهت دستیابی به دانش فنی ثبت اختراع و تولید محصول، ایجاد دسترسی به طیف وسیعی از تولیدکنندگان، مصرف‌کنندگان، صاحبان سرمایه، مسوولان کشور و محققان به اطلاعات موثق در زمینه محصولات از مهم‌ترین اهداف شبکه بیرناب است.

مدیر مرکز خدمات تخصصی گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی در ادامه اشاره‌ای به مشکلات احصاء شده از دل بازار در خصوص سه محصول استراتژیک عنب، زرشک و زعفران داشت و گفت: فروش عنب تازه سود بیشتری دارد اگر ماندگاری آن بیشتر شود، به‌طور متوسط در هر تن عنب خشک حداکثر ۱۰۰ کیلو عنب با کیفیت می‌توان جداسازی کرد، هنوز همه عنب و خواص آن را نمی‌شناختند.

راغ آرا افزود: از دیگر مشکلات احصاء شده می‌توان به این موارد که در زمان حمل‌ونقل زرشک و با افزایش دمای هوا مرسوله دچار کرم‌زدگی می‌شد، بعد از خروج زرشک از سردخانه محصول به‌شدت تغییر رنگ داده و افت کیفیت پیدا می‌کرد، کشاورزان آموزش حداقلی خشک کردن زعفران را نمی‌دانند و با خشک کردن زعفران بر روی روزنامه و انتقال سرب به روی زعفران امکان صادرات

محصول خود را از دست می‌دهد، اشاره کرد. وی با بیان این که بیرناب تلفیقی از سنت و فناوری است که موانع رسیدن مشتری به محصول سالم را از بین برده است، افزود: با بیرناب راهی برای توسعه تجارت الکترونیک و صادرات محصولات کشاورزی استان گشوده شده است.

مدیر مرکز خدمات تخصصی گیاهان دارویی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی یادآور شد: این مجموعه تاکنون بر روی مواردی، چون بررسی عوامل ماندگاری بیشتر عنب و زرشک و رسیدن به بسته‌بندی مطلوب برای انتقال محصولات طلایی خراسان جنوبی گام برداشته و در مراحل بعدی در هر زمانی که مشکلی را در کشاورزی استان احساس کرد که سد راه صادرات و تولید با کیفیت و در نتیجه فروش و سودآوری بیشتر است، با بهره‌گیری از توان پژوهشی جهاددانشگاهی، حل خواهد کرد.

گفتنی است، تیم بیرناب بین ۲۱ شرکت‌کننده از سراسر کشور با ارایه طرح شبکه بیرناب (شبکه منسجم جهت اتصال بین کشاورز، تحقیقات و بازار است و ارایه خدمات آموزشی، مشاوره، تولید فرآورده و فروش برای کشاورز و حذف واسطه‌ها و برقراری ارتباط مستقیم بین خریداران و فروشندگان محصولات استراتژیک) موفق به کسب رتبه دوم شد.

پیوستن آزمایشگاه معتمد محیط زیست جهاددانشگاهی

استان مرکزی به شبکه آزمایشگاهی فناوری‌های راهبردی ریاست جمهوری

روابط عمومی جهاددانشگاهی استان مرکزی: آزمایشگاه معتمد محیط‌زیست جهاددانشگاهی استان مرکزی به جمع شبکه آزمایشگاهی فناوری‌های راهبردی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری پیوست.

دکتر علی‌اصغر غفاری زاده سرپرست جهاددانشگاهی استان مرکزی با اعلام این خبر، افزود: شبکه آزمایشگاهی فناوری‌های راهبردی، پلتفرم به اشتراک‌گذاری دستگاه‌ها و ارایه خدمات آزمایشگاهی و حمایت از توسعه کمی و بهبود کیفی خدمات آزمایشگاهی در کشور است.

وی تصریح کرد: باشگاه مشتریان شبکه آزمایشگاهی فناوری‌های راهبردی نیز برای تسهیل در دریافت خدمات ایجاد شده است و تخفیف‌های متنوعی را به اعضای هیات علمی، دانشجویان، شرکت‌های دانش‌بنیان و صنایع کشور ارایه می‌دهد. سرپرست جهاددانشگاهی استان مرکزی گفت: در این شبکه خدمات آزمایشگاه‌های متنوعی مانند حوزه فنی و مهندسی مانند مکانیک، مواد و متالورژی، برق و الکترونیک، شیمی، هوا فضا، معدن؛ حوزه محیط‌زیست، کشاورزی و گیاهان دارویی؛ حوزه‌های زیست‌فناوری و پزشکی مانند داروسازی، سلول‌های بنیادی، مهندسی بافت؛ حوزه‌های علوم شناختی و مغز، صنایع دستی، مواد غذایی و غیره، ارایه می‌شود.

دستگاه‌های اجرایی ملزم به استقرار مدیریت دانش شدند

روابط عمومی جهاددانشگاهی: پژوهشکده مطالعات توسعه سازمان جهاددانشگاهی تهران با همکاری سازمان اداری و استخدامی طرح پژوهشی «طراحی مدل و تدوین دستورالعمل مدیریت دانش دستگاه‌های اجرایی» را اجرا کرد که نتیجه آن تدوین «دستورالعمل مدیریت دانش در



دستگاه‌های اجرایی» شد.

در این راستا شورای عالی اداری در یکصد و هشتاد و ششمین جلسه خود بنا به پیشنهاد سازمان اداری و استخدامی کشور، در اجرای بند ۱۶ سیاست‌های کلی نظام اداری ابلاغی از سوی مقام معظم رهبری مبنی بر دانش‌بنیان کردن نظام اداری از طریق به‌کارگیری اصول مدیریت دانش و یکپارچه‌سازی اطلاعات، بند ۲-۱ سیاست‌های کلی علم و فن‌آوری مبنی بر مدیریت دانش و پژوهش و انسجام‌بخشی در سیاست‌گذاری، برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی در حوزه علم و فناوری، به استناد بندهای ۸ و ۱۱ ماده ۱۱۵ قانون مدیریت خدمات کشوری و در راستای عملیاتی کردن برنامه پنجم جامع اصلاح نظام اداری دوره دوم، «دستورالعمل مدیریت دانش در دستگاه‌های اجرایی» را ابلاغ کرد.

بر اساس این ابلاغیه، از تاریخ ۲۷ دی‌ماه ۹۹ استقرار و پیاده‌سازی مدیریت دانش برای همه دستگاه‌های اجرایی لازم‌الاجرا شد.

راه‌اندازی آزمایشگاه ژنتیک در استان مرکزی

روابط عمومی جهاد دانشگاهی استان مرکزی، ۲۳ بهمن‌ماه: سرپرست جهاد دانشگاهی استان مرکزی گفت: درصدد هستیم با راه‌اندازی آزمایشگاه ژنتیک در استان فعالیت‌های خود را توسعه دهیم تا خدمات بیشتری در حوزه سلامت به مردم ارائه شود.

دکتر علی‌اصغر غفاری زاده در نشست با نماینده مردم ساوه و زرننده در مجلس و فرماندار ساوه که در فرمانداری این شهرستان صورت گرفت، اظهار کرد: پتانسیل‌ها، موقعیت جغرافیایی، استقرار بزرگ‌ترین شهر صنعتی کشور در ساوه و قطب کشاورزی بودن این منطقه مزیت‌های مهمی برای توسعه فعالیت‌ها و مأموریت‌های جهاد دانشگاهی در این شهرستان است. وی بر گسترده شدن فعالیت‌های جهاد دانشگاهی استان مرکزی در آینده تأکید کرد و افزود: همراهی و همفکری و تعامل بین‌بخشی از سوی مسئولان این شهرستان عامل مهمی در توسعه فعالیت‌های این نهاد است.

غفاری زاده ایجاد فضای فیزیکی و ساختمان اداری برای جهاد دانشگاهی استان مرکزی را از مهم‌ترین نیازهای زیرساختی در این شهرستان بیان کرد و افزود: مرکز جهاد دانشگاهی در دو شهرستان ساوه و محلات از سال‌های قبل راه‌اندازی شده است، اما پیشرفت زیرساختی شهرستان محلات نسبت به ساوه بیشتر بوده و ساختمان اداری این شهرستان تکمیل شده و در حال بهره‌برداری است، در حالی که در ساوه هنوز یک فضای فیزیکی مناسب مستقل، با وجود واگذاری زمین از سال‌های قبل، ایجاد نشده است.

سرپرست جهاد دانشگاهی استان مرکزی بر تعیین تکلیف احداث ساختمان و فضای فیزیکی جهاد دانشگاهی استان مرکزی تأکید کرد و گفت: استیجاری بودن فضای فعالیت‌های جهاد دانشگاهی و جایگاهی‌هایی که پس از اتمام قرارداد صورت می‌گیرد موجب برهم خوردن تمرکز فعالیت‌ها خواهد شد. وی بر برنامه‌ریزی جامع در راستای توسعه و تقویت فعالیت‌ها نیز تأکید کرد و گفت: هدف‌گذاری فعالیت‌های جهاد دانشگاهی در شهرستان محلات با تمرکز بر ایجاد مرکز خدمات تخصصی آموزش کوتاه‌مدت سنگ به‌عنوان نخستین مرکز تخصصی

کشور صورت گرفته است و در ساوه نیز این سیاست آموزشی و تحقیقاتی با توجه به مزیت‌های این شهرستان در بخش‌های صنعت و کشاورزی دنبال می‌شود.

سرپرست جهاد دانشگاهی استان مرکزی ارایه فعالیت‌های پزشکی مختص جهاد دانشگاهی استان مرکزی را مورد تأکید قرار داد و افزود: ایجاد شعبه مرکز درمان ناباروری با تأکید بر تربیت نیروی انسانی در مرکز استان، در گذشته برای ساوه به‌عنوان دومین شهرستان استان هدف‌گذاری شد، اما به دلیل عدم حمایت و محدودیت در منابع مالی اجرایی شدن آن محقق نشد.

غفاری زاده افزود: درصدد هستیم با راه‌اندازی آزمایشگاه ژنتیک در استان فعالیت‌های خود را توسعه دهیم تا خدمات بیشتری در حوزه سلامت به مردم ارائه شود.

وی تصریح کرد: تفاوت جهاد دانشگاهی با سایر نهادها این است که نگاه جهادی داشته و خودگردان است، تنها حدود ۱۰ درصد از هزینه‌های این نهاد از سوی دولت تأمین می‌شود و مابقی هزینه‌ها به‌صورت خودگردان تأمین می‌شود.

وی راه‌اندازی بخش سرطان جهاد دانشگاهی در ساوه به دلیل نزدیکی به تهران با بهره‌گیری از ظرفیت مرکز معتمد سرطان سینیه جهاد دانشگاهی را از برنامه‌های آینده این نهاد دانست و افزود: حمایت از این نهاد و تخصیص اعتبارات دولتی برای آغاز فعالیت این مرکز ضروری است.

ضرورت توسعه برنامه محور فعالیت‌های جهاد دانشگاهی در ساوه

علی میرزایی فرماندار ساوه اظهار کرد: جهاد دانشگاهی استان مرکزی در دوره مدیریت جدید باید یک برنامه مدون در راستای انجام مأموریت‌های خود در این شهرستان ارایه دهد و افقی که برای تحقق اهداف هدف‌گذاری شده است، ترسیم کرده و میزان پیشرفت فعالیت‌های اجرایی شده را طبق برنامه زمان‌بندی اعلام کند.

وی با تأکید بر این‌که ساوه ظرفیت بالایی در حوزه‌های گوناگون اقتصادی، اجتماعی، فرهنگی، پژوهشی و علمی دارد، اظهار کرد: برخی مواقع انرژی‌های زیادی برای برنامه‌هایی که اصلاً تحقق پیدا نمی‌کند، صرف می‌شود. براین اساس حرکت برنامه محور موجب خواهد شد که دور باطل زده و در مسیری صحیحی که هدف‌گذاری شده است حرکت کنیم.

فرماندار ساوه با بیان این‌که در جریان سفر اخیر معاون پارلمانی جهاد دانشگاهی به شهرستان ساوه قرار شد یک برنامه عملیاتی شامل رئیس برنامه‌ها و اهداف عملیاتی در یک بازه زمانی مشخص ارایه شود، خواستار تسریع در ارایه این برنامه عملیاتی برای تقویت و توسعه فعالیت‌های این نهاد در این شهرستان شد.

وی بر تسریع در ساخت فضای فیزیکی برای احداث ساختمان اداری جهاد دانشگاهی ساوه با بهره‌گیری از ظرفیت خیرین تأکید کرد و خواستار توجه این نهاد به قابلیت‌ها و ظرفیت‌های شهرستان ویژه ساوه به‌عنوان دومین شهرستان استان مرکزی شد و بر لزوم ارایه برنامه زمان‌بندی از سوی جهاد دانشگاهی استان مرکزی برای تقویت و توسعه فعالیت‌های این نهاد در ساوه تأکید و اظهار کرد: راه‌اندازی شعبه دوم مرکز تخصصی درمان ناباروری در شهرستان ساوه با توجه

به ظرفیت بالای این منطقه ضرورت دارد. وی با اشاره به این‌که باید به‌گونه‌ای عمل کرد که مردم قضاوت خوبی از عملکردها داشته باشند، افزود: توزیع متوازن و عادلانه امکانات در شهرهای مختلف به‌ویژه ساوه ضروری است و جهاد دانشگاهی باید برای هر شهرستانی با توجه به ظرفیت و توانمندی آن خطه نظیر گل و سنگ در محلات، انار در ساوه، لوییا در خمین و... برنامه عملیاتی ارایه و اجرایی کند. فرماندار ساوه گسترش فعالیت‌های پژوهشی جهاد دانشگاهی را مورد تأکید قرار داد و گفت: فعالیت در حوزه پژوهش‌های سفارش محور منجر به تجاری‌سازی و خلق ثروت می‌شود و این روبه در جهاد دانشگاهی با قوت دنبال می‌شود و نیازمند توسعه است.

جهاد دانشگاهی کار جهادی و تحقیقاتی را توسعه دهد

حجت‌الاسلام محمد سبزی نیز در این نشست اظهار کرد: متأسفانه به مراکز استان‌ها اعتبارات بیشتری نسبت به شهرستان‌ها تخصیص می‌یابد. وی با بیان این‌که بیش از ۴۰ درصد صنعت استان مرکزی در ساوه و زرننده مستقر هستند، افزود: ظرفیت صنعتی و کشاورزی ساوه می‌تواند مزیتی برای توسعه فعالیت‌های دانش‌بنیان و پژوهشی جهاد دانشگاهی در این شهرستان باشد در حالی که از این مسئله غفلت شده است.

نماینده مردم ساوه و زرننده در ادامه با اشاره به ساختار فرمانداری ویژه ساوه گفت: با ارتقای ساختار اداری ساوه به فرمانداری ویژه انتظار می‌رود که روسای ادارات شهرستان در سطح معاونت مدیرکل و با تفویض اختیار کامل فعالیت کرده و به مردم خدمات ارایه دهند، در حالی که این موضوع هنوز عملیاتی نشده است.

وی خواستار تحرک و پویایی بیشتر سیستم اداری شهرستان برای ارایه خدمات بهینه به مردم شد و افزود: بعضی دستگاه‌های اجرایی دچار خودمردگی هستند و فعالیت آن‌ها به دلیل روتین بودن، بازتاب و اثرگذاری مناسب در جامعه ندارد. مدیران باید ریسک‌پذیر بوده و در اجرای برنامه‌ها تحرک داشته باشند.

حجت‌الاسلام سبزی خواستار تسریع در ساخت وساز فضای اداری جهاد دانشگاهی ساوه شد و با تأکید بر این‌که اهداف بلندمدت و کوتاه‌مدت جهاد دانشگاهی در ساوه و ظرفیت‌هایی که در حوزه‌های گوناگون وجود دارد باید تبیین شود، افزود: جهاد دانشگاهی باید کار جهادی و تحقیقاتی را توسعه دهد و ساوه از این ظرفیت برخوردار است. تحقیق در حوزه کشاورزی ساوه با توجه به اقلیم سه‌گانه گرم و خشک، سردسیری و معتدل در دشت مرکزی و نوبران مزیتی برای انجام کارهای پژوهشی در حوزه کشاورزی است.

نماینده مردم ساوه و زرننده در خانه ملت با تقدیر از فعالیت‌های اشتغال‌زایی جهاد دانشگاهی ساوه گفت: فعالیت‌ها باید عملیاتی شود و صرف فعالیت تئوری کافی نیست. اگر فعالیت‌ها عملیات محور باشد زمینه رشد فراهم خواهد شد. نزدیکی ساوه به پایتخت، ظرفیتی برای جذب متخصصان و پژوهشگران مطرح کشور در تحقق اهداف جهاد دانشگاهی است.

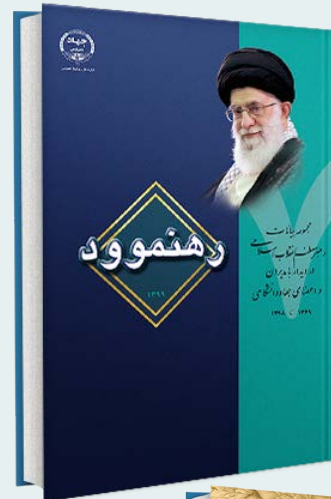
وی با تأکید بر این‌که فعالیت جهادی مهم‌ترین ویژگی کارکنان جهاد دانشگاهی ساوه بوده و دغدغه آنان توسعه فعالیت‌های این نهاد است، افزود: جهاد دانشگاهی بیش از گذشته به ظرفیت‌های ساوه توجه کند.



کتاب نوشتت

آنچه باید درباره‌ی کتاب‌های چاپ اول
جهاد دانشگاهی در سراسر کشور بدانید

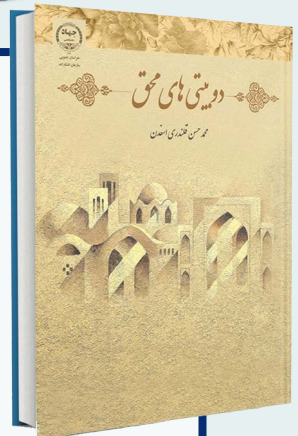
انتشار کتاب «رهنمود»؛ مجموعه بیانات رهبر معظم انقلاب اسلامی با محوریت جهاددانشگاهی



توسط روابط عمومی جهاددانشگاهی مجموعه بیانات رهبر معظم رهبر انقلاب اسلامی با محوریت جهاددانشگاهی از سال ۱۳۶۹ تا ۱۳۹۸ تحت عنوان رهنمود با ویرایش جدید منتشر شد. مجموعه بیانات رهبر معظم رهبر انقلاب اسلامی با محوریت جهاددانشگاهی از سال ۱۳۶۹ تا ۱۳۹۸ همراه با متن سیاست‌های کلی علم و فناوری، اقتصاد مقاومتی، تولید ملی، حمایت از کار و سرمایه ایرانی و سیاست‌های کلی برنامه ششم توسعه کشور تحت عنوان رهنمود با ویرایش جدید منتشر شد. گفتنی است، علاقه‌مندان می‌توانند ویرایش جدید این مجموعه را از طریق سایت جهاددانشگاهی دانلود و مطالعه کنند.

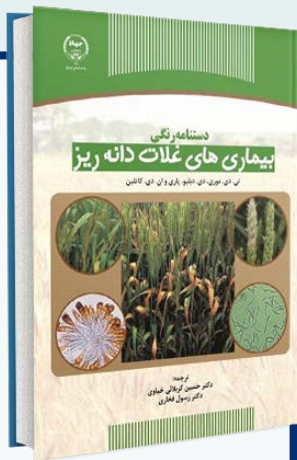
عنوان: «دوبیتی‌های محق»

✍️ **مؤلف:** محمدحسن قلندری اسفند
✍️ **انتشارات:** جهاددانشگاهی خراسان جنوبی
✍️ **تعداد صفحه:** ۵۰
✍️ **قیمت:** ۵۵ هزار تومان
✍️ **روش تهیه:** مراجعه به فرهنگسرای ابن حسام جهاددانشگاهی خراسان جنوبی یا معاونت فرهنگی واحد
✍️ **چکیده:** نگاهی به آداب‌ورسوم مردم خراسان جنوبی و چگونگی زندگی در روستاها با زبان شعر، محتوای این کتاب است.
✍️ **فرستنده:** روابط عمومی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی



عنوان: «دست نامه رنگی

بیماری‌های غلات دانه‌ریز»
✍️ **مترجمان:** حسین کربلانی خیابوی و دکتر رسول فخاری
✍️ **انتشارات:** جهاددانشگاهی اردبیل
✍️ **تعداد صفحه:** ۲۱۶
✍️ **قیمت:** ۴۵ هزار تومان
✍️ **چکیده:** کتاب مذکور یک اطلس رنگی به همراه شیوه کنترل بیماری‌ها در حوزه گیاه‌پزشکی می‌باشد که در آن پراکنش جغرافیایی، علایم بیماری‌زاه اهمیت اقتصادی، چرخه و کنترل بیماری مورد بحث و بررسی قرار گرفته است.
✍️ **فرستنده:** روابط عمومی جهاددانشگاهی اردبیل



عنوان: «رویکردی نوین

بر مدیریت پروژه»
✍️ **مؤلفان:** دکتر تیمور مرجانی و الهام سلطانی
✍️ **انتشارات:** سازمان انتشارات
✍️ **تعداد صفحه:** ۴۵۰
✍️ **قیمت:** ۷۰ هزار تومان
✍️ **چکیده:** از آنجایی که مدیریت پروژه بخش جدایی‌ناپذیر در فعالیت‌های کسب‌وکار شده است، این کتاب تلاش دارد مفاهیم، فرایندها، مهارت‌ها، ابزارها و تکنیک‌های مدیریت پروژه را به‌صورت کاربردی ارائه دهد تا بتواند تأثیر قابل توجهی بر مدیریت موفقیت پروژه و مدیریت اثربخش پروژه‌ها داشته باشد.



عنوان: «روش تحقیق در

علوم انسانی»
✍️ **مؤلف:** دکتر ملاحح شعبانی میناباد
✍️ **انتشارات:** جهاددانشگاهی اردبیل
✍️ **تعداد صفحه:** ۲۵۶
✍️ **قیمت:** ۴۰ هزار تومان
✍️ **چکیده:** کتاب «روش تحقیق در علوم انسانی» هرچند از لحاظ مفاهیم کلی تحقیق شاید مشابه کتاب‌های موجود در این زمینه باشد ولی می‌تواند در زمینه تلفیق روش‌های تحقیق با تکنیک‌های نرم‌افزار SPSS و تحلیل‌های کاربردی مربوطه برای دانشجویان ارشد و دکتری و به خاطر استفاده از مطالعات زبان دوم در مثال‌های پژوهشی برای دانشجویان رشته زبان انگلیسی و زبان‌شناسی که پیش‌زمینه‌ای در مورد موضوعات این رشته دارند، مفید واقع شود.
✍️ **فرستنده:** روابط عمومی جهاددانشگاهی اردبیل



پروژه و
✍️ **روش تهیه:** مراجعه به تهران - خیابان انقلاب - خیابان فخر رازی - تقاطع ژاندارمری - ساختمان منشور دانش - طبقه همکف - پلاک ۶ مراجعه و یا تماس با شماره تلفن ۰۲۱۶۶۴۸۷۶۲۵
✍️ **فرستنده:** روابط عمومی سازمان انتشارات جهاددانشگاهی

**عنوان:** «میکرو و نانوساختارهای خوراکی»

مؤلف: دکتر هاجر شکرچی زاده
انتشارات: جهاد دانشگاهی صنعتی اصفهان
تعداد صفحه: ۳۶۸
قیمت: ۷۵ هزار تومان
روش تهیه: تماس با ۰۳۱۳۳۹۱۲۷۱۱
چکیده: در این کتاب ابتدا اصول و مبانی مباحث نانو که برای درک مطالب مرتبط با آن مورد نیاز است، انواع نانومواد و روش‌های سنتز آن‌ها، ویژگی‌های خاص مواد در ابعاد نانو و دلایل تغییر رفتار آن‌ها و نانوساختارهای ویژه شرح داده شده‌اند. در ادامه نانوساختارهای خوراکی شامل نانوساختارهای پروتئینی، پلی ساکاریدی و لیپیدی با جزئیات مورد بحث قرار گرفته‌اند و در نهایت کاربردهای متنوع فناوری نانو در صنایع غذایی به طور مبسوط شرح داده شده است.

فرستنده: روابط عمومی جهاد دانشگاهی صنعتی اصفهان

**عنوان:** «خوانش حکومت اسلامی در ساحت نظر به سیاسی»

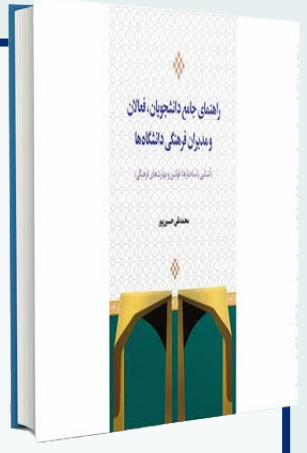
مؤلف: یوسف مولفان: حبیب عشایی
انتشارات: جهاد دانشگاهی
تعداد صفحه: ۶ فصل
چکیده: این کتاب در شش فصل پیوسته به صورت تحلیلی و در چارچوب روش تاریخی-توصیفی به موضوعات و مباحث مختلف در ارتباط با فقه سیاسی شیعه و همچنین مقایسه نقادانه نظریه سیاسی دو اندیشمند معاصر، آیت‌الله محمدتقی مصباح یزدی و آیت‌الله دکتر مهدی حائری یزدی پرداخته است.

فرستنده: روابط عمومی سازمان انتشارات جهاد دانشگاهی

**عنوان:** «راهنمای تعیین موقعیت مطلق دقیق با استفاده از نرم افزار برنیز»

مؤلف: احسان نکوزاده چهارمحالی
انتشارات: جهاد دانشگاهی
چهارمحال و بختیاری
تعداد صفحه: ۲۸۰
روش تهیه: تماس با شماره‌های ۰۳۲۳۲۰۰۷۰ یا ۰۳۲۳۲۰۳۲۳
چکیده: برای تعیین موقعیت به روش GPS و کاربردهای نرم افزار برنیز در تعیین موقعیت با استفاده از این روش، وجود یک کتاب آموزشی به زبان فارسی در این زمینه ضروری به نظر می‌رسد؛ لذا در کتاب پیش رو نحوه‌ی پردازش مشاهدات یکی از ایستگاه‌های دائم GNSS موجود در کشور به روش GPS و با استفاده از نرم افزار برنیز، جهت تولید خروجی‌هایی مانند مختصات، تأخیر تروپوسفری و خطای ساعت گیرنده، آموزش داده می‌شود.

فرستنده: روابط عمومی جهاد دانشگاهی چهارمحال و بختیاری

**عنوان:** «راهنمای جامع دانشجویان، فعالان و مدیران فرهنگی دانشگاه‌ها»

مؤلف: محمدتقی حسین پور
انتشارات: جهاد دانشگاهی
چهارمحال و بختیاری
تعداد صفحه: ۶۲۸
روش تهیه: تماس با شماره ۰۳۲۳۲۰۰۷۰ یا ۰۳۲۳۲۰۳۲۳
چکیده: در بخشی از این کتاب آمده است: اثر حاضر که حاصل تجربه چندین ساله‌ی فعالیت مؤلف در فضای دانشگاهی است، با هدف کمک به تحقق اهداف عالی نظام و انقلاب اسلامی در ساحت فرهنگ و رفع نیاز دانشجویان و مدیران فرهنگی، نگاشته شده است به طوری که هر نو دانشجو و دانشجویی که علاقه‌مند به فعالیت فرهنگی و اجتماعی و فرصت‌های موجود در محیط دانشگاهی آشنا شود و در ضمن مطالبه آگاهانه حقوق خود، در مورد زمینه فعالیت و نقش آفرینی خود در دانشگاه تصمیم‌گیری کند. ضمن این‌که ساختار کتاب، زمینه ایده‌پردازی و خلاقیت را برای دانشجویان، فراهم می‌کند.

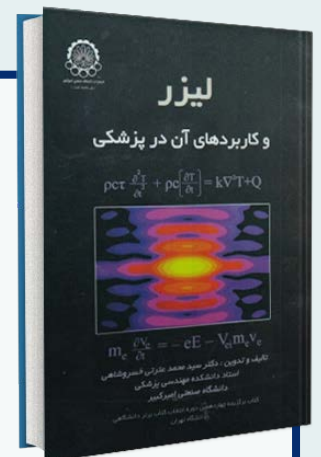
فرستنده: روابط عمومی جهاد دانشگاهی چهارمحال و بختیاری

**عنوان:** «پایان نامه (روش پیاده‌سازی و انجام آن)»

مؤلف: دکتر سعید خردمند و مهرداد رسولی
انتشارات: جهاد دانشگاهی صنعتی اصفهان
تعداد صفحه: ۲۱۰
قیمت: ۴۰ هزار تومان

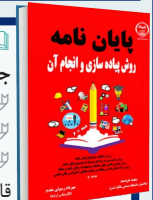
روش تهیه: تماس با ۰۳۱۳۳۹۱۲۷۱۱
چکیده: در فرآیند تهیه و تألیف محتوای کتاب سعی شده است تا روند کلیه اتفاقات اصلی و مهم در طی اخذ و انجام یک پایان‌نامه دانشجویی در مقاطع تحصیلات تکمیلی و روش انجام آن آورده شود.

فرستنده: روابط عمومی جهاد دانشگاهی صنعتی اصفهان

**عنوان:** «مقدمه‌ای بر لیزر و کاربردهای آن در مهندسی، علوم زمین و پزشکی»

مؤلف: دکتر علیرضا حاجیان و دکتر مهدی حاجیان
انتشارات: جهاد دانشگاهی صنعتی اصفهان
تعداد صفحه: ۱۸۹
قیمت: ۴۵ هزار تومان
روش تهیه: تماس با شماره ۰۳۱۳۳۹۱۲۷۱۱
چکیده: در این کتاب مفاهیم فناوری لیزر از هر دو دیدگاه فیزیکی و فناورانه به صورت تلفیقی و در عین حال با بیانی ساده و عاری از هرگونه فرمول‌های پیچیده و نامفهوم ارائه شده است. در سراسر کتاب در کنار مفاهیم تئوری، کاربردهای متنوع و مختلف فناوری لیزر در مباحث فنی و مهندسی، پزشکی و علوم زمین تشریح شده و در همین راستا یک فصل کامل به کاربردهای متنوع فناوری لیزر در حوزه‌های یاد شده اختصاص داده شده است.

فرستنده: روابط عمومی جهاد دانشگاهی واحد صنعتی اصفهان

**عنوان:** «قاعده اهم و مهم و چالش‌های جامعه اسلامی»

مؤلف: دکتر حسین جغت‌خواه و دکتر مریم خادمی
انتشارات: جهاد دانشگاهی قم
چکیده: کتاب حاضر درصدد است تا کاربردهای این قاعده اهم و مهم را در تدبیر و حل چالش‌های جامعه و نظام اسلامی واکاوی نماید.

فرستنده: روابط عمومی جهاد دانشگاهی قم

طراحی و تولید سیستم رانش که به لحاظ فناوری پیچیده‌ترین قسمت قطار مترو محسوب می‌شود و در صنعت مترو سازی از آن به‌عنوان مغز، قلب و ماهیچه‌های یک قطار نامبرده شده و حدود ۳۰ درصد قیمت یک قطار را تشکیل می‌دهد به بهترین شکل و با پیشرفته‌ترین فناوری توسط جهادگران جهاد دانشگاهی انجام گرفت.

