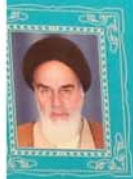


ساجدها

سال بیست و پنجم - ۲۰۰۰

ماهنامه خبری جهاد دانشگاهی

فروردین وارد بهشت ۱۴۰۳



جهاد دانشگاهی
زیست بوم نوآور
نخبگان ایران

دیدار با شهردانشگران و مدیران جهاد دانشگاهی

مرداد ۱۴۰۱

گرامیداشت چهل و دومین سالگرد تشکیل جهاد دانشگاهی



تولید
بشرین



« شهیدان حیدر »

مرور سخنان شهید آیت الله رئیسی در دیدار با پژوهشگران جهاد دانشگاهی

أَعُوذُ بِاللَّهِ مِنَ الشَّيْطَانِ الرَّجِيمِ؛

«مَنْ الْمُؤْمِنِينَ رَجَالٌ صَدَقُوا مَا عَاهَدُوا اللَّهَ عَلَيْهِ فَمِنْهُمْ مَنْ قَضَىٰ نَحْبَهُ وَمِنْهُمْ مَنْ يَنْتَظِرُ وَمَا بَدَّلُوا تَبْدِيلًا» ﴿٢٣﴾

من المؤمنین رجال صدقوا ما عاهدوا الله عليه

«از مومنان مردانی هستند که به پیمانی که با خدا بسته بودند وفا کردند بعضی بر سر پیمان خویش جان باختند و بعضی چشم به راهند و پیمان خود را دگرگون نکرده اند» ﴿٢٣﴾

سورہ احزاب ، آیه ٢٣



کلام نور





کلام رهبری

اگر مردم وارد میدان اقتصاد بشوند تولید جهش پیدا می کند

یکی از مسائل مهم امروز کشور مسئله «اقتصاد» است؛ لذا است که ما این چندساله، در شعار سال، روی نقطه‌های حساس اقتصادی تکیه کرده‌ایم. امسال هم گفتیم «جهش تولید»، نه «افزایش تولید»؛ «جهش» چه جوری حاصل میشود؟ با مشارکت مردم. بنده عقیده‌ی راسخ دارم، نظر همه‌ی کارشناس‌های اقتصادی صاحب‌نظر ما هم همین است که اگر مردم وارد میدان اقتصاد بشوند، بخصوص اگر وارد میدان تولید بشوند، تولید جهش پیدا میکند؛ تولید که جهش پیدا کرد، کشور ثروتمند میشود، آحاد مردم ثروتمند میشوند، جیب کارگر پُر میشود، دست کارگر پُر میشود، اشتغال افزایش پیدا میکند، بیکاری کم میشود و مشکلات فراوان کاری و اقتصادی در کشور از بین میرود. این مسئله‌ی اقتصاد است.

بیانات رهبر معظم انقلاب اسلامی در دیدار کارگران
۵ اردیبهشت ماه ۱۴۰۳



پیام تسلیت جهاد دانشگاهی
در پی شهادت آیت الله رئیسی و همراهان

۸



جهاد دانشگاهی
باید مهم ترین
بازیگر فعالیت های
فرهنگی و هنری
دانشجویی و
دانشگاهی باشد

۵۲



تازه نـ



افتتاح نوشت



پرونده شهید خدمت

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

۱۳۳

۱۱۳

گزارشی از اقدامات جهاد دانشگاهی
در پی شهادت رییس جمهور و
جمعی از همراهان

۷

ساجدها

سال بیست و پنجم - ۲۰۰۰

ماهنامه خبری جهاد دانشگاهی

فروردین و اردیبهشت ۱۴۰۳



صاحب امتیاز: جهاد دانشگاهی

مدیر مسئول: ابوالقاسم رئیسی

دبیر تحریریه: امین بلندهمت

تحریریه: رقیه گل محمدی، لیلا هدایتی، اعظم

سندگل

صفحه آرایی: محمود بیات

عکس: حسن آقا محمدی، محمود بیات

چاپ: 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 ۱۲۷۰، دفتر مرکزی

جهاد دانشگاهی، اداره کل روابط عمومی

تلفن: ۷-۰۲۱-۸۸۱۵۱۰۶۶

فابیر: ۱۸-۸۸۵۱۸۶۶

پیامک: ۳۰۰۰۱۳۵۹

بله:

@acecr1359

ایتا:

@acecr_1359

تلگرام:

@acecr1359

اینستاگرام:

@acecr1359

آپارات:

www.aparat.com/acecr

سروش:

@1359acecr



فهرست

۷ پرونده شهید خدمت

- ۸ پیام تسلیت جهادانگشاهی در پی شهادت آیت‌الله رئیسی و همراهان
- ۹ بازنشر سخنان رئیس جمهور شهید در دیدار با پژوهشگران جهاد دانشگاهی
- ۱۲ آیت‌الله رئیسی به دنبال کار متحولانه و جدید بودند
- ۱۴ شهید آیت‌الله رئیسی اهل حاشیه‌سازی نبود
- و ...

۲۱ گزارش روز روابط عمومی

- ۲۲ تاکید بر نقش مؤثر روابط عمومی در تحقق شعار «جهش تولید با مشارکت مردم»
- ۲۳ تاکید بر نقش ویژه روابط عمومی در معرفی و تبیین دستاوردهای جهادانگشاهی به مردم
- ۲۸ بررسی مدارک علمی مرتبط با روابط عمومی و هوش مصنوعی در پایگاه استنادی اسکوپوس
- ۳۰ مقایسه موضوعات مدارک علمی مرتبط با روابط عمومی در دو پایگاه علمی Scopus و SID

۳۱ گزارش ویژه

- ۳۲ گذری بر طرح‌های شاخص واحدهای سازمانی جهادانگشاهی در سال ۱۴۰۲

۳۹ ویژه‌نوشت

- ۴۰ اقدامات جهادانگشاهی برای تحقق شعار جهش تولید با مشارکت مردم
- ۴۲ دیدار با مسئولان استانی و افتتاح فاز اول دهکده گیاهان دارویی
- ۴۶ آمادگی جهادانگشاهی برای تغییر الگوی تولید گیاهان دارویی کم آب در آذربایجان غربی
- ۵۰ حرکت جهادانگشاهی برای روشنگری و پیشرفت تخصصی در حل مشکل نابابوری

۵۳ گفتار نوشت

- ۵۴ جهادانگشاهی باید مهم‌ترین بازیگر فعالیت‌های فرهنگی و هنری دانشجویی و دانشگاهی باشد
- ۵۶ استفاده وزارت امور اقتصاد و دارایی و بانک مرکزی از بسته سیاستی جهادانگشاهی برای مهار تورم
- ۵۷ سلامت تنها به معنای ساخت بیمارستان با افزایش تخت بیمارستانی نیست
- ۵۸ برخورد نیروهای پلیس با دانشگاهیان ضد صهیونیست روی واقعی آمریکا را نشان داد
- و ...

۶۹ برگزار نوشت

- ۷۰ حضور جهادگران جهادانگشاهی سراسر کشور در راهپیمایی روز جهانی قدس
- ۷۲ بازدید رییس جهادانگشاهی از نمایشگاه بین‌المللی قرآن
- ۷۴ برگزاری مراسم سومین نکوداشت روز ملی منابع انسانی جهادانگشاهی
- ۷۸ پیشکسوتان و بازنشستگان جهادانگشاهی تقدیر شدند
- و ...

۱۱۵ افتتاح نوشت

- ۱۱۶ افتتاح آزمایشگاه توکسین و خط تولید نیمه‌صنعتی افزایش‌دهنده سیمان کاری چاه‌های نفت
- ۱۱۹ شهر جهانی نوآوری و صنایع فرهنگی و خلاق تاسیس می‌شود
- ۱۲۰ مجتمع «فرآورش قیر طبیعی» در کرمانشاه راه‌اندازی می‌شود
- ۱۲۱ افتتاح کلینیک تخصصی روانشناسی هوانوردی توسط سازمان جهادانگشاهی علوم پزشکی تهران
- و ...

۱۳۵ تازه نوشت

- ۱۳۶ اولویت‌های فرهنگی و فراخوان پیشنهاد طرح‌های فرهنگی جهادانگشاهی ابلاغ شد
- ۱۳۷ میزان رضایت مردم از وضعیت سلامت و حمایت اجتماعی
- ۱۳۸ رونمایی از گزنت پژوهشی جامپ (جایزه ایده ممتاز پژوهشی)
- ۱۳۹ طراحی و ساخت دستگاه آموزشی الکترونیکی در سازمان جهادانگشاهی صنعتی شریف
- و ...

۱۴۳ تفاهم نوشت

- ۱۴۴ امضای قرارداد ساخت هزار آنتن هیبرید نسل پنجم تلفن همراه توسط جهادانگشاهی
- ۱۴۵ توافق نامه تأمین مالی پروژه‌های نفتی جهادانگشاهی امضا شد
- ۱۴۶ یک گام تا تولید انبوه سیستم رانش قطار مترو توسط جهادانگشاهی
- و ...

۱۵۳ کتاب نوشت

داستان جلد

طراحی جلد این شماره ماهنامه پیام جهاد به مرور سخنان رییس جمهور شهید در جمع جهادگران اختصاص دارد.



۱۲ آیت‌الله رئیسی به دنبال کار متحولانه و جدید بودند



۲۳ تاکید بر نقش ویژه روابط عمومی در معرفی و تبیین دستاوردهای جهادانگشاهی به مردم



۳۰ گذری بر طرح‌های شاخص جهادانگشاهی



امضای قرارداد ساخت هزار آنتن هیبرید نسل پنجم تلفن همراه توسط جهادانگشاهی

۱۴۲



کتاب نوشت

۱۵۱ آنچه باید درباره کتاب‌های تازه منتشر شده جهادانگشاهی بدانید



نوشت

آخرین یافته‌ها و دستاوردهای محققان و پژوهشگران جهادانگشاهی

شهیدان خدمت راه



شهیدان خدمت؛ خادم الرضاع) آیت الله سید ابراهیم رئیسی



شهید
مالک رحمتی
استاندار تبریز



شهید
آیت الله سید محمدعلی آل هاشم
امام جمعه تبریز



شهید
حسین امیر عبداللهیان
وزیر امور خارجه



شهید
سرگرد فنی بهروز قدیمی



شهید
سرهنگ خلبان محسن دریانوش



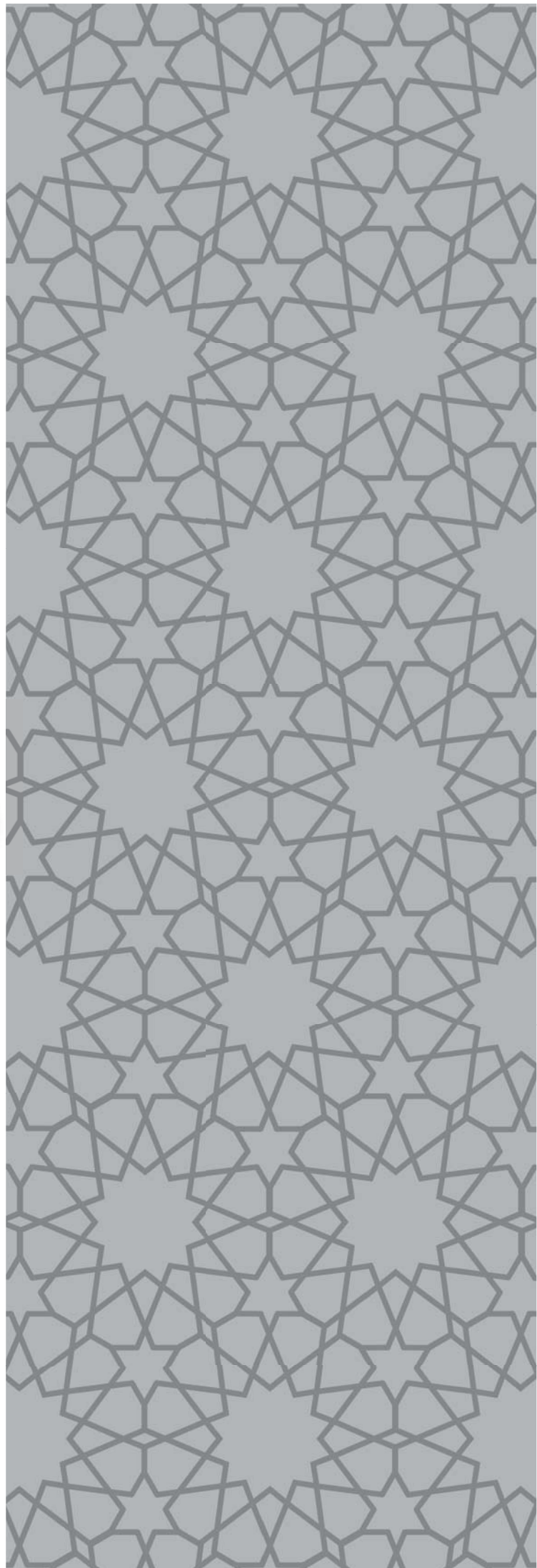
شهید
سرهنگ خلبان سید طاهر مصطفوی



شهید
سید مهدی موسوی
فرمانده یگان حفاظت رئیس جمهور



پرونده شهید خدمت





پیام تسلیت جهاد دانشگاهی در پی شهادت آیت الله رئیسی و همراهان

ساحت مقدس امام زمان (عج)، فرماندهی معظم کل قوا (مدظله العالی)، خانواده شهیداً و تمامی مردم ایران تسلیت گفت.

جهاد دانشگاهی در پیامی شهادت خادمان ملت و در صدر آنان رئیس جمهور مردمی و مغتنم را در حادثه دردناک سانحه هوایی به

انالله و انا الیه راجعون

دیدم این مشهد چرا هی بی‌قراری
می‌کند
جای باران، سیل در این شهر جاری
می‌کند
دیر فهمیدم که او اندر فراق خادمش
عزم خود را جزم دارد گریه زاری می‌کند

خبر شهادت آیت الله دکتر سید ابراهیم رئیسی، رئیس جمهور پرتلاش و خستگی‌ناپذیر که در راه اعتلا و پیشرفت کشور جز خدمت به مردم گامی بر نمی‌داشت و همچنین همراهان ایشان، قلب‌های یک ملت را در بهت و اندوه فرو برد.

مداومت و استقامت این سید محرومان در راه خدمت به مردم و پیگیری و تلاش برای حل مشکلات آن‌ها، مثال‌زدنی و الهام‌بخش همه مسئولان و متولیان کشور بوده است.

جهاد دانشگاهی شهادت جانسوز خادم الرضا(ع)، آیت الله دکتر سید ابراهیم رئیسی، رئیس جمهور کشورمان و همراهان ایشان از جمله دکتر حسین امیرعبداللهیان وزیر امور خارجه، آیت الله سید محمدعلی آل هاشم نماینده ولی فقیه و امام جمعه شهر تبریز، دکتر مالک رحمتی استاندار آذربایجان شرقی و همچنین سرتیم حفاظت و کادر پرواز

سیدنا ابراهیم رئیسی
سید شهمیدان خدمت



جبران‌ناپذیر است که به‌آسانی تسلی نمی‌یابد، اما یقین داریم که یاد و خاطره این شهدای گرانقدر که جان خود را در راه خدمت به وطن فدا کرده‌اند، همواره در دل‌ها زنده و جاودان خواهد ماند و با اتحاد و همبستگی آحاد مردم و مسئولان و به رهبری حضرت آیت الله خامنه‌ای (مدظله العالی) از این بحران عبور کرده و هیچ خللی در کار کشور به وجود نخواهد آمد.

را در راه خدمت به مردم کشورمان به محضر امام عصر (عج)، رهبر فرزانه انقلاب اسلامی و تمامی مردم شریف ایران تسلیت می‌گوید و از خداوند متعال برای این شهدای گران‌قدر، علو درجات و برای بازماندگان صبر و شکیبایی مسئلت می‌نماید.
اکنون روح بلند این خادم ملت ایران و همراهانش به جمع یاران شهیدشان پیوست؛ بدون شک این ضایعه فقدانی بزرگ و



بازنشر سخنان رئیس جمهور شهید در دیدار با پژوهشگران جهاد دانشگاهی



کشور قرار گیرد و دانایی منجر به توانایی شود، در همه عرصه‌ها شاهد دستاوردهای عظیم خواهیم بود.

بسیاری از آرزوها و خواسته‌های کشور در حوزه علم و فناوری را محقق کرده است، تصریح کرد: اگر علم و دانش در کنار منابع و ظرفیت‌های

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، آیت‌الله دکتر سید ابراهیم رئیسی رئیس جمهور چهارشنبه ۵ مردادماه ۱۴۰۱ در آستانه چهل و دومین سالروز تشکیل جهاد دانشگاهی و مراسم دیدار با پژوهشگران و مدیران این نهاد که در محل پژوهشگاه رویان برگزار شد، بر نقش امیدآفرین مجموعه جهاد دانشگاهی در کشور تاکید کرد و این نهاد را مولود انقلاب اسلامی و منشأ خدمات علمی ارزشمند برای کشور دانست.

آیت‌الله دکتر رئیسی با گرامیداشت یاد شهدای جهاد دانشگاهی و مرحوم کاظمی آشتیانی مؤسس پژوهشگاه رویان گفت: نکته مهم درباره این مجموعه علمی این است که توانسته به خوبی اندیشه‌ها و نظریه‌های علمی را تبدیل به ثروت کرده و در بخش‌هایی از کشور که نیازمند کار علمی و نوآورانه است، گره‌گشایی کند. این همان الگویی است که باید در بخش‌های دیگر نیز آن را دنبال کنیم.

رئیس‌جمهور با بیان اینکه جهاد دانشگاهی



حوزه‌های علم و فناوری و نوآوری تبدیل شود تا آنها بتوانند در این باشگاه نظرات و دیدگاه‌ها و اندیشه‌های نو خود را مطرح کنند و به بالندگی دست یابند.

جهاد دانشگاهی وظیفه کادر سازی و تربیت نیروی انسانی در کشور را بر عهده گیرد

رئیس جمهور در ادامه با بیان اینکه بنده با این پیشنهاد دکتر دهقانی فیروزآبادی که جهاد دانشگاهی وظیفه کادر سازی و تربیت نیروی انسانی در کشور را بر عهده گیرد موافق هستم گفت: ما نیاز داریم که در کنار فرهیختگان و اندیشمندان ما دانش پژوهان رشد پیدا کنند و حقیقتاً می‌توان گفت اینجا مجموعه‌ای است که شعار ما می‌توانیم را زنده کرده است.

دکتر رئیسی تأکید کرد: مرحوم کاظمی آشتیانی موسس پژوهشگاه رویان نماد جهاد دانش‌بنیان در کشور بود. ایشان توانست با اتکالی به ظرفیت‌های کشور و نیروهای متعهد، کارآمد و خلاق تحول بزرگی را در حوزه علم و نوآوری رقم بزند و این ویژگی آن مرحوم بارها از سوی رهبر معظم انقلاب مورد تجلیل قرار گرفت.

جهاد دانشگاهی یک گامی نو در بستر گام دوم انقلاب اسلامی بردارد

آیت‌الله رئیسی در ادامه به مشکلات تولید و رکود کارخانه‌ها در کشور اشاره کرد و گفت: ضمن تشکر از همه کارهایی که در این ۴۰ سال انجام دادید، به نظر می‌رسد جهاد دانشگاهی باید یک گامی نو در بستر گام دوم انقلاب اسلامی بردارد و در این رابطه می‌تواند کمک‌کار دولت باشد.

وی همچنین تجاری‌سازی دستاوردهای علمی را از مهم‌ترین مسئولیت‌های جهاد دانشگاهی دانست و با تأکید بر نقش مهم این مجموعه در تحقق نام‌گذاری سال، گفت: جهاد دانشگاهی می‌تواند با انتقال تجارب و تبیین دستاوردهای خود، برای توسعه تولید دانش‌بنیان و اشتغال‌زا الگوسازی کند و نقش مهمی را در تحقق این شعار ارزشمند ایفا نماید.

رئیس جمهور در بخش پایان سخنان خود با اشاره به اینکه پیشرفت و عدالت، محور کار دولت است و دانشگاه‌ها اتاق فکر دولت به شمار می‌آیند، اظهار داشت: نهادهای علمی از جمله جهاد دانشگاهی در این زمینه می‌توانند به توانی مضاعف یاریگر دولت باشند و با تعریف نظام مسائل کشور و اولویت‌بندی آنها، مشکلات کشور را به‌صورت علمی و فناورانه حل کند و امیدوارم

با تجاری‌سازی بتوانیم صادرات داشته باشیم. رئیس جمهور با بیان اینکه یکی از عرصه‌های مهمی که دشمن نمی‌خواهد ما توانمند شویم عرصه‌های علمی و فناورانه در کشور است ادامه داد: معنای این عنوان جهاد دانشگاهی آن است که بسیاری از امیدها و آرزوها تحقق پیدا کرد. این مجموعه و نیروهای توانمندی دارد که ثابت کرده‌اند هم می‌دانند هم می‌خواهند و هم می‌توانند.

فعالیت قابل تقدیر جهاد دانشگاهی در بحث درمان ناباروری و سرطان

وی با گرامیداشت یاد و خاطره مرحوم دکتر کاظمی آشتیانی اقدامات جهاد دانشگاهی در بحث درمان ناباروری خوشحال‌کننده و ارزشمند دانست و گفت: در شرایطی که دشمن ما را در زمینه‌های مختلف از جمله در حوزه علم و فناوری تحریم کرده است، دستاوردهای ارزشمند جهاد دانشگاهی در دستیابی به دانش روز دنیا در عرصه‌های مختلف و بومی کردن آن به‌ویژه در موضوع درمان ناباروری و همچنین پیشگیری و درمان انواع سرطان، اقدامی بزرگ و شایسته قدردانی است. آیت‌الله دکتر رئیسی با بیان اینکه مهم نیست که امروز ۴۰ یا ۴۰۰ هزار کودک از این طریق به دنیا آمده‌اند افزود: مهم آن است که این دانش در کشور به دست جهاد دانشگاهی بومی شده است.

با موافقت رئیس جمهور شرط واردات، انتقال تکنولوژی با نظارت جهاد دانشگاهی می‌شود

وی در ادامه با اشاره به سابقه آشنایی خود با فعالیت‌های جهاد دانشگاهی و تأکید بر اینکه کارهای بسیار تحسین‌برانگیز و مجاهدانه‌ای برای خودکفایی کشور توسط جهاد دانشگاهی انجام شده است افزود: با این پیشنهاد رئیس جهاد دانشگاهی که ما شرط واردات در کشور را انتقال تکنولوژی قرار دهیم کاملاً موافقم و نظارت سازمانی این مهم را بر عهده جهاد دانشگاهی می‌گذاریم و این رویه حتماً باید اتفاق بی‌افتد.

جهاد دانشگاهی تبدیل شود به باشگاه فکری و اندیشه ورزی برای همه نخبگان

رئیس جمهور همچنین موافقت خود را با پیشنهاد دیگر دکتر دهقانی فیروزآبادی برای آنکه جهاد دانشگاهی بستر سیاسی جذب و حضور نخبگان، فرهیختگان و اندیشمندان باشد اعلام کرد و گفت: این مجموع می‌تواند به باشگاه فکری و اندیشه ورزی برای همه نخبگان در

جهاد دانشگاهی بهترین گام‌ها را در جهت استقلال و خودکفایی کشور برداشته است

دکتر آیت‌الله رئیسی در ادامه با اشاره به دستاوردهای ارزشمند جهاد دانشگاهی در زمینه‌های ژن‌درمانی و سلول‌درمانی، اظهار داشت: کارهای موفق شما در ژن‌درمانی و سلول‌درمانی که مورد تأکید رهبر معظم انقلاب نیز قرار گرفته است در کشور تولید قدرت میکند و این دستاوردها که منجر به خودکفایی در بخش‌های مهمی از نظام سلامت و درمان شده جزء مظاهر مهم استقلال و قدرت کشور به شمار می‌رود.

رئیس جمهور با اشاره به اینکه امروز جهاد دانشگاهی بهترین گام‌ها را در جهت استقلال و خودکفایی کشور برداشته است گفت: این مجموعه دارای تجربه‌های ارزشمند و نیروهای کارآمد و فرهیخته‌ای است که هرکدام ثروت بزرگی برای کشور به شمار می‌رود.

دکتر آیت‌الله رئیسی با استقبال از شعار چهل و دومین سالگرد تشکیل جهاد دانشگاهی گفت: به‌درستی جهاد دانشگاهی زیست‌بوم نخبگان ایران نامیده شده است و این نهاد باید زیست‌بوم نخبگان ایران باشد. رئیس جمهور با تأکید بر ضرورت برنامه‌ریزی و تلاش برای بازگشت نخبگان به کشور و حمایت جدی دولت از این روند، افزود: جهاد دانشگاهی پیش‌ساز و پیش‌ران اقتصاد دانش‌بنیان و از مهم‌ترین نقش‌آفرینان در زیست‌بوم نوآوری کشور است که می‌تواند با برنامه‌ریزی درست و کنشگری حساب‌شده، زمینه را برای مهاجرت معکوس و بازگشت نخبگان به کشور را فراهم کند.

جهاد دانشگاهی مورد حمایت بدنه مدیریت کشور است

وی با بیان اینکه مجموعه جهاد دانشگاهی امروز مورد حمایت بدنه مدیریت کشور است ادامه داد: این مجموعه امروز دارای تجربیات بسیار گران‌سنگ و ارزشمند است که می‌تواند بگوید من آمادگی دارم در حوزه‌های مختلف کشور مثل ازدیاد استخراج و زنده کردن چاه‌های نفت مرده فعالیت کنم که این‌ها مطالب کمی نیست. همچنین در حوزه کشاورزی و گیاهان دارویی یا تولید بذور هیبریدی حرف جدی بزند که امروز این موارد به سفره مردم ارتباط دارد و دیگر کشورها این‌ها را به ما نمی‌دهند و نمی‌خواهند ما مستقل شویم.

آیت‌الله دکتر رئیسی با بیان اینکه این اقداماتی که شما در جهاد دانشگاهی انجام می‌دهید بسیار امیدآفرین است که می‌تواند کشور را مستقل کند افزود: اندیشه‌ها و نظریه‌ها در کشور وجود دارد که باید به عرصه عمل، اجرا و تولید برسد و





رئیس جهاد دانشگاهی:

آیت الله رئیسی به دنبال کار متحولانه و جدید بودند

رئیس جهاد دانشگاهی با بیان اینکه پس از شهادت آیت الله رئیسی همچنان همانند قبل مسیر خدمت رسانی به مردم ادامه دارد، گفت: همانطور که مسئولین دولت اعلام کردند، کلیه ارکان دولت در حالت آماده باش هستند و همچنان همانند قبل مسیر خدمت رسانی به مردم ادامه دارد.



روابط عمومی جهاد دانشگاهی ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۳: دکتر حسن مسلمی نائینی رئیس جهاد دانشگاهی در پی شهادت خادمان ملت و در صدر آنان رئیس جمهور مردمی و همراهان در گفت و گو با ایسنا با بیان اینکه آیت الله رئیسی با صداقت، صفای باطنی، تواضع، فروتنی، مردم دوستی، عشق به وطن، عشق به کار و عشق به مردم خدمات فراوانی را در این دوران سه سال ریاست جمهوری خود و قبل از آن انجام دادند، درباره ویژگی‌های شخصیتی رئیس جمهور مردمی اظهار کرد: آیت الله رئیسی دنبال کار متحولانه و جدید بودند تا بتوانند مشکلات مردم را بر طرف کرده و از مسائل و مصیبت‌ها کم‌تر کنند.

وی با اشاره به اقدامات متعدد آیت الله رئیسی در مسیر خدمت به مردم و کشور، ادامه داد: ایشان در حوزه انتخاب همکاران بر اصل جوان گرایی تمرکز داشتند. نیرو سازی یکی از نیازهای کشور است که ایشان در این قضیه موفق بودند. چه در دوران ریاستشان در قوه قضاییه و چه در دوران ریاست جمهوری خود بر اصل جوان گرایی تمرکز داشتند و نیروهای خوبی را برای آینده کشور و نظام ساختند.

رئیس جهاددانشگاهی درباره مسئولیت و وظیفه سنگین رئیس جمهور بعدی که پس از یک رئیس جمهور شهید بر سر کار خواهد آمد، توضیح داد: همانطور که مسئولین دولت اعلام کردند، کلیه ارکان دولت در حالت آماده باش هستند و همچنان همانند قبل مسیر خدمت رسانی به مردم ادامه دارد. به هیچ عنوان هیچ خللی در مسیری که آیت الله رئیسی رفتند ایجاد نخواهد شد. انشالله با قوت، قدرت و تلاش مضاعف و بیشتری کار ادامه پیدا می کند.

دکتر مسلمی نائینی همچنین با اشاره به علاقه خاص آیت الله رئیسی به اقدامات و فعالیت‌های جهاددانشگاهی، یادآور شد: ایشان انتظارات زیادی از این نهاد داشتند. همواره با اشاره به اقدامات پیشین جهاددانشگاهی خاطر نشان می کردند که این نهاد کارهای بزرگی را سابقاً انجام داده است و انتظار داشتند این اقدامات همانند سابق و به همان صورت ادامه پیدا کند.

وی همچنین با بیان اینکه آیت الله رئیسی در حوزه‌های فرهنگی، فنی، مهندسی و کارسازی برای آینده کشور بسیار تاکید داشتند، عنوان کرد: ایشان همواره بر این امر تاکید داشتند که باید با دانشگاهیان و نخبگان ارتباط داشته باشیم و این ارتباط باید نزدیک باشد. به طوری که در کنار دانشگاهیان باشیم و با همکاری هم کارهای تحقیقاتی را انجام دهیم.

رئیس جهاددانشگاهی همچنین در بخش‌هایی از گفت و گو با خبرگزاری ایکن نیز با بیان اینکه آیت الله رئیسی به هیچ وجه در طول زندگی خود به دنبال قدرت و رسیدن به قدرت نبود، افزود: ایشان همواره متواضعانه و با صداقت و صفای باطن ارتباط خوبی با مردم و همکاران خود داشتند. شهید آیت الله رئیسی به صورت هفتگی با مردم در ارتباط بودند و با اینکه همواره در سفرهای داخلی و خارجی بودند، بلافاصله پس از ورود به کشور برنامه سفرهای داخلی خود را ادامه می دادند.

دکتر مسلمی نائینی بیان کرد: رئیس جمهور شهید کشورمان به صورت خستگی ناپذیر به خدمات خود برای مردم ایران اسلامی ادامه می دادند و در نهایت نیز خداوند متعال به پاسداشت این خدمات، فیض عظیم شهادت را نصیب ایشان کرد.

رئیس جهاددانشگاهی با اشاره به نگاه شهید آیت الله رئیسی به مجموعه جهاد دانشگاهی نیز تصریح کرد: ایشان جهاد دانشگاهی را یکی از نهادهای بسیار مهم کشور می دانستند و همواره به جهادگران اشاره می کردند که فعالیت شما بسیار مهم است و باید در دانشگاه‌ها کارهای بزرگ انجام داده و با دانشگاه‌های مختلف ارتباط فراوان داشته باشید.

دکتر مسلمی نائینی بیان کرد: ایشان همچنین در حوزه‌های فرهنگی این گونه بیان می کردند که جهاد دانشگاهی وظیفه انسان سازی دارد. ایشان به ویژه در حوزه هنر اعتقاد داشتند که جهادگران باید حتما هنرمندان بزرگی را تربیت کنند. رئیس جمهور شهید همواره به انجام کارهای زمین مانده در کشور تاکید داشتند و دیگران را از انجام کارهای تکراری نهی می کردند.

وی اظهار کرد: به یقین درخت تنومند انقلاب اسلامی هر از چندی با خون پاک شهیدای والامقام آبیاری شده و محکم تر می شود. امروز نیز با توجه به مسائل و مشکلات مختلفی که در کشور وجود دارد، خداوند متعال این فیض عظیم شهادت را نصیب رئیس جمهور شهید و هیئت همراه ایشان کرد. مسیر خدمتی که رئیس جمهور شهید کشورمان پرافتخار طی کردند، ادامه پیدا می کند و مشکلی در کشور ایجاد نمی شود. بنا به فرموده مقام معظم رهبری خدمات ایشان از سوی همکارانشان به خوبی ادامه پیدا خواهد کرد و هیچ خللی در کشور ایجاد نخواهد شد.





شهید آیت‌الله رئیسی اهل حاشیه‌سازی نبود



معاون هماهنگی و امور مجلس جهاددانشگاهی با اشاره به شخصیت جهادی شهید آیت‌الله رئیسی، گفت: دوری از حاشیه‌سازی در کنار اینکه زحمات زیادی می‌کشید و در اقصی نقاط کشور حضور پیدا می‌کرد از مشخصه‌های اخلاقی شهید رئیسی بود. ایشان نه تنها اهل حاشیه‌سازی نبود بلکه سعی می‌کرد حاشیه‌سازی دیگران را نیز مدیریت کند.

روابط عمومی جهاددانشگاهی ۰۱ خرداد ۱۴۰۳، دکتر حسن فارسی معاون هماهنگی و امور مجلس جهاددانشگاهی در گفت‌وگو با ایکننا، ضمن عرض تسلیت به مناسبت شهادت رئیس جمهور کشورمان و هیأت همراه، به روحیه و شخصیت جهادی شهید آیت‌الله رئیسی اشاره کرد و گفت: این شهید بزرگوار از جمله شخصیت‌های تراز انقلاب اسلامی و دارای نگاهی راهبردی و در عین حال اخلاق‌مدار بود.

وی تصریح کرد: شهید آیت‌الله رئیسی در عین حالی که موضوعات بلندمدت و راهبردی کشور را و جبهه همت خود قرار داده بود، در این مسیر هیچگاه نه در دوران خدمت در قوه قضائیه، نه در

ضمن قرائت آیه ۲۹ سوره فاطر که می‌فرماید: «إِنَّ الَّذِينَ يَتْلُونَ كِتَابَ اللَّهِ وَأَقَامُوا الصَّلَاةَ وَأَنْفَقُوا مِمَّا رَزَقْنَاهُمْ سِرًّا وَعَلَانِيَةً يَرْجُونَ تِجَارَةً لَّنْ نُبَوِّرَهُمْ فِيهَا بِرَبِّهَا لَمْ يَأْتُوا بِالْحَقِيقَةِ كَسَالًا كَمَا تَفْتَرُ الْفِتْيَانُ لَمَّا كَانُوا فِي سَعْيِهِمْ مَحْمُودِينَ» گفت: شهید رئیسی در مسیر خدمت به مردم با خدا معامله کرده بود و مصداق تجارت لن تبور بود؛ ایشان

سازمان بازرسی و نه در دوران ریاست جمهوری از اخلاق اسلامی و انسانی عدول نکرد. ایشان همواره افق گشا به مسائل کشور نگاه می‌کرد، اما اخلاق مداری را همواره در کنار این موضوع رعایت می‌کرد.

مصدق آیه ۲۹ سوره فاطر شهید آیت‌الله رئیسی در مسیر خدمت به مردم با خدا معامله کرده بود معاون هماهنگی و امور مجلس جهاددانشگاهی



را تربیت کنیم تا شاهد اقدامات جهادی بیشتری در کشور باشیم؟ گفت: کلید حل مشکلات کشور کار و حرکت جهادی است و هیچ شکی در این مسئله نیست. حرکات پروکراتیک مشکلات کشور را حل نخواهد کرد و حتی گاهی مشکلات را بیشتر هم می‌کند. برای اینکه چنین افرادی تربیت شوند طبیعتاً نیاز به ترویج فرهنگ جهادی داریم.

دکتر فارسی در پایان افزود: نیاز به ترویج چنین الگوهایی داریم؛ اگر الگوهایی مثل شهیدان آیت‌الله رئیسی، رجایی، حاج قاسم سلیمانی، کاظمی آشتیانی و... را در جامعه ترویج و الگودهی کنیم و افراد پنهان چنین شخصیت‌هایی تأسی بجویند، طبیعتاً می‌توانیم با یک موج فرهنگ جهادی عقب‌ماندگی‌های کشور را بسیار سریع‌تر از آنچه تصور می‌شود حل کنیم.

مردم، کشور، نظام و انقلاب کرده بود از دیگر مشخصه‌های ایشان است. شهید آیت‌الله رئیسی ظرفیت بالایی داشت به نحوی که قدرت وی را مقهور نکرده بود و به تعبیر دیگر ایشان در مواجهه با قدرت کاملاً مسلط بر خود بود؛ یعنی قدرت در اختیار وی بود نه اینکه ایشان در اختیار قدرت و مقهور قدرت باشند.

وی تصریح کرد: اگر می‌خواهیم از مسائل و مشکلات کشور با حرکت میان‌بر گذر کنیم به چنین شخصیت‌هایی با روحیه جهادی و خستگی‌ناپذیر نیاز داریم و امیدواریم مردم با انتخابی که خواهند داشت، ادامه مسیر شهید آیت‌الله رئیسی را شاهد باشیم.

معاون هماهنگی و امور مجلس جهاد دانشگاهی در پاسخ به این سؤال که چطور می‌توانیم شخصیت‌هایی جهادگر مثل شهید آیت‌الله رئیسی

از همه چیز خودشان گذشت و برای خدمت به مردم با خدا معامله کرد و در این مسیر از هیچ طعنه زننده و سرزنش کننده‌ای ابایی نداشت چون با خدا معامله کرده بود که برای خدمت به مردم حرکت کند.

دکتر فارسی ادامه داد: شهید آیت‌الله رئیسی نگاه و رفتار مردمی داشت و اینطور نبود که فقط در کلام از مردم صحبت کند ولی در عمل با مردم نباشد. ایشان در دوران ریاست جمهوری خود به خوبی نشان داد اگر از مردم حرف می‌زند، تعارفی و تزئینی نیست بلکه واقع‌بینانه است؛ در کنار مردم بود و در این مسیر هم به شهادت رسید.

وی با تأکید بر اینکه اگر ما می‌خواهیم مسائل و مشکلات کشور با سرعت بیشتری حل شود، طبیعتاً نیاز به فرهنگ، مدیریت و اشخاص جهادی داریم، گفت: همه این ویژگی‌ها در شخصیت شهید رئیسی کاملاً متبلور بود. ایشان شخصیتی مردمی، خستگی‌ناپذیر و باتدبیر بود و با دقت به موضوعات نگاه می‌کرد و اگر چه به دنبال سرعت بود تا مشکلات را حل کند، اما با دقت و تدبیر که از دیگر ویژگی‌های شخصیتی ایشان بود فعالیت می‌کرد. ساده‌زیستی و پاکدستی ایشان شهره خاص و عام و از دیگر ویژگی‌های ایشان است.

معاون هماهنگی و امور مجلس جهاد دانشگاهی ادامه داد: دوری از حاشیه‌سازی در کنار اینکه زحمات زیادی می‌کشید و در اقصی نقاط کشور حضور پیدا می‌کرد از دیگر مشخصه‌های اخلاقی شهید رئیسی بود. ایشان نه تنها اهل حاشیه‌سازی نبود بلکه سعی می‌کرد حاشیه‌سازی دیگران را نیز مدیریت کند.

شهید آیت‌الله رئیسی مقهور قدرت نشد

دکتر فارسی ادامه داد: ولایت‌مداری ایشان و اینکه شیفته خدمت بود و خود را وقف اسلام،





«خستگی ناپذیر» در رسیدگی به محرومان و «تقویت گفتمان مقاومت» دو ویژگی شهید آیت الله رئیسی بود



در فرآیند انتخاب دولت سیزدهم، به عنوان نماینده مردم ایران برای اداره قوه مجریه برگزیده شدند و تلاش وافری داشتند که در این مسیر بتوانند عنصری مؤثر و خادمی واقعی برای ملت و نظام اسلامی باشند. لذا به همین دلیل خلأ عدم وجود ایشان امروز کاملاً محسوس است. یعنی همانطور که احساس می‌کنیم شهید سلیمانی در دل مردم جای گرفته بود و مردم از ته دل ایشان را دوست داشتند، شهید آیت‌الله رئیسی نیز به خاطر این تلاش وافر و خلوصی که در پیگیری اهداف داشت، علیرغم مسائل و مشکلات بسیار گسترده که جامعه و کشور در این مقطع با آن مواجه بود، در دل مردم جای گرفته بود و با تلاش خود نشان داد که این مشکلات با تکیه بر مردم، قابل پیگیری و حل است.

نگاه دقیق شهید جمهور به حل مشکلات

وی افزود: نگاه دقیق برگزیده مردم، به جامعه این

جمله شاخص‌های مهم آن برای شناسایی این مصادیق، گذشت از خود، زندگی و خانواده برای دستیابی به یک هدف بالاتر است.

معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی تصریح کرد: این تجربه زیسته جمهوری اسلامی نشان می‌دهد که در مقاطع مختلف پس از پیروزی انقلاب اسلامی با نقاط عطفی مواجه هستیم. در این راستا بسیاری از شخصیت‌های ملی و خاص را در مسیر پیشبرد اهداف انقلاب اسلامی از دست داده‌ایم و با خلأ وجود آن‌ها مواجه شده‌ایم؛ یک بعد قضیه این است که احساس می‌کنیم فقدان بزرگی در کشور اتفاق افتاده است؛ اما واقع مطلب این است که این مسئله برای ما فقدان نیست، یعنی اگر اصل انقلاب اسلامی و گفتمان و اهداف و آرمان انقلاب اسلامی را مدنظر قرار دهیم، قطعاً رسیدن به این آرمان، اهداف و ارزش‌ها نیازمند فداکاری‌های فراوان است.

دکتر کلاتر مهرجردی بیان کرد: شهید آیت‌الله رئیسی

معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی، دکتر علیرضا کلاتر مهرجردی معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی در گفت‌وگو با ایکن، به تبیین شخصیت شهید آیت‌الله سیدابراهیم رئیسی پرداخت و اظهار کرد: در ابتدا به نوبه خود شهادت خادم‌الرضاع (آیت‌الله رئیسی که خادم ملت ایران بودند و همچنین، شهادت حسین امیرعبداللهیان، وزیر امور خارجه که وزیری انقلابی و جهادی بوده و تلاش کردند تا گفتمان انقلاب اسلامی و مسیر و مطالبه‌ای که انتظار می‌رفت در حوزه روابط خارجی محقق شود را بیش از پیش تقویت کنند و نیز نماینده ولی فقیه در استان آذربایجان شرقی و استاندار آذربایجان شرقی و سایر همراهان ایشان را به مقام معظم رهبری و ملت شریف ایران اسلامی تسلیم عرض می‌کنم. وی افزود: نکته مهمی که نباید فراموش کنیم، این است که به نظر می‌رسد براساس تجربه زیسته جمهوری اسلامی ایران پس از انقلاب اسلامی، در میان تمامی تب و تاب‌های اجتماعی که آن‌ها را در جامعه ایران تجربه کرده‌ایم، قطعیت مسلمی وجود دارد که عبارت از این است که نهال انقلاب اسلامی و گفتمان انقلاب در مسیر رسیدن به آرمان‌ها و ارزش‌های خود نیاز به انسان‌های وفادار، مخلص، جهادگر و از خودگذشته داشته که از

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، دکتر علیرضا کلاتر مهرجردی معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی در گفت‌وگو با ایکن، به تبیین شخصیت شهید آیت‌الله سیدابراهیم رئیسی پرداخت و اظهار کرد: در ابتدا به نوبه خود شهادت خادم‌الرضاع (آیت‌الله رئیسی که خادم ملت ایران بودند و همچنین، شهادت حسین امیرعبداللهیان، وزیر امور خارجه که وزیری انقلابی و جهادی بوده و تلاش کردند تا گفتمان انقلاب اسلامی و مسیر و مطالبه‌ای که انتظار می‌رفت در حوزه روابط خارجی محقق شود را بیش از پیش تقویت کنند و نیز نماینده ولی فقیه در استان آذربایجان شرقی و استاندار آذربایجان شرقی و سایر همراهان ایشان را به مقام معظم رهبری و ملت شریف ایران اسلامی تسلیم عرض می‌کنم. وی افزود: نکته مهمی که نباید فراموش کنیم، این است که به نظر می‌رسد براساس تجربه زیسته جمهوری اسلامی ایران پس از انقلاب اسلامی، در میان تمامی تب و تاب‌های اجتماعی که آن‌ها را در جامعه ایران تجربه کرده‌ایم، قطعیت مسلمی وجود دارد که عبارت از این است که نهال انقلاب اسلامی و گفتمان انقلاب در مسیر رسیدن به آرمان‌ها و ارزش‌های خود نیاز به انسان‌های وفادار، مخلص، جهادگر و از خودگذشته داشته که از



معظم رهبری نیز این مسئله را تأکید کردند. معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی یکی دیگر از ویژگی‌های بسیار مهم شهید آیت‌الله رئیسی را پذیرایی از نقد و انتقاد دانست و گفت: این پذیرایی نقد یکی از نکات مهمی بوده که در فرمایش رهبران انقلاب در پیشبرد امور، مهم ارزیابی شده است. مهمترین دستاورد دولت شهید آیت‌الله رئیسی، احیای سنت خدمت بی‌منت به مردم، طبقات کمتر برخوردار و مستضعف بود. همگی ما شنیده بودیم که مسئله مردم‌داری و خدمت خالصانه در دولت‌هایی پس از انقلاب اسلامی برجسته‌تر شد که یکی از نمونه‌های بارز آن، دولت شهید رجایی و دولت مقام معظم رهبری بود. کلاتر مهرجری اظهار کرد: شهید آیت‌الله رئیسی تلاش می‌کرد تا در مسیر احیای سنت خدمت به مردم، خود و دولت‌مردان را بسیار پر تلاش و پرتکاپو نشان دهد. ایشان حاضر بود که سختی سفر و رفتن به نقاط دورافتاده و دوردست را به جان بخرد تا این مهم احیا شود. آخرین سفری که ایشان به آذربایجان شرقی داشتند نیز نشان از همین امر دارد. افتتاح رسمی پروژه‌ای مهم در مسیر خدمت به میهن و حضور ایشان در یک منطقه صعب‌العبور و دیدار با مردم محلی نشان دهنده آن است که نگاهی عادلانه به تمامی نقاط کشور داشتند. وی افزود: آخرین حضور ایشان در میان مردم برای افتتاح سدی مشترک بین ایران و آذربایجان بود که در این سفر با رئیس‌جمهور کشور همسایه، آذربایجان هم دیدار کردند؛ در شرایطی که بسیاری از دشمنان ایران اسلامی تلاش می‌کنند که روابط میان ایران و آذربایجان را تیره کنند و در مقطعی نیز شاید تاحدودی به اهداف خود رسیدند، اما سیاست دولت سیزدهم و شهید آیت‌الله رئیسی که مبتنی بر تقویت روابط با همسایگان بود، به فهم و شناخت نقشه دشمنان برای مردم منطقه منجر شد. به گفته معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی، دولت‌های

خدمت ایشان، در بعد سیاست داخلی و روی دیگر آن نیز در بعد سیاست خارجی و منطقه‌ای جمهوری اسلامی ایران است. اگر این مسئله را مفروض بدانیم مهمترین ویژگی شهید آیت‌الله رئیسی، خدمت خستگی‌ناپذیر در این دو بعد بود.

شهید آیت‌الله رئیسی و پیشبرد گفتمان انقلاب

کلاتر مهرجری گفت: شهید آیت‌الله رئیسی در دیدارهای خود که با هیئت‌های خارجی منطقه‌ای و فرمانطقه‌ای داشتند، گفتمان انقلاب اسلامی را صراحتاً تبیین می‌کردند. اظهارات ایشان در دوره پیش از انتخابات و در سفرهای انتخاباتی که به جای جای ایران بالآخر روستاها داشتند، رویه خود برای دوران پس از انتخابات را به تصویر کشیدند، که نشان می‌داد به دنبال تقویت گفتمان اصیل انقلاب و رفع دل‌نگرانی‌ها و کاستی‌های تحمیل شده است.

وی با بیان اینکه ویژگی مهم آیت‌الله رئیسی خدمت خستگی‌ناپذیر و بی‌منت به مردم بود، گفت: بعضاً می‌بینیم که اگر خدمت و فعالیت انجام می‌شود، افراد کارهای انجام داده خود را به صورت گسترده و بعضاً غیر واقعی در بوق می‌کنند؛ اما شهید آیت‌الله رئیسی به دنبال به دیده آمدن، تعریف و تمجید نبود. در همین راستا، یکی از توصیه‌های جدی مقام معظم رهبری به دولت سیزدهم این بود که خدماتی که برای مردم انجام می‌دهید را برای جامعه و مردم بیان کنید تا جامعه نیز در این وانفسای شیپور بدآهنگ رسانه‌های معاند، در جریان مسائل باشد. دشمنان جمهوری اسلامی همواره با بهره‌گیری از سلطه رسانه‌ای خود تلاش می‌کنند تا خدمات نظام به مردم را زیر سؤال برده و آن‌ها را کوچک و ناچیز جلوه دهند، لذا لزوم رسانه‌ای کردن خدمات ارائه شده به کشور از ضروریات است و مقام

بود که می‌توان مشکلات را به توکل الهی و همراهی مردم شناسایی و حل کرد. ایشان اعتقاد داشت که برای حل مسائل باید به توان ملت مراجعه کرد؛ یعنی برای رشد و تعالی جامعه و پیشرفت جمهوری اسلامی چاره‌ای جز این نیست که مسائل و مشکلات را با تحرک و توان مضاعف در خدمت و تکیه بر توان مردم حل کرد.

معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی ادامه داد: این رویکرد راهبردی در نگاه شهید آیت‌الله رئیسی در دوره سه ساله راهبری دولت، کاملاً مشهود بود. لذا فقدان ایشان، اثری محسوس برای جامعه داشته و خواهد داشت و امید است که جامعه ایران اسلامی به مدد الهی و با هدایت مقام معظم رهبری از این نقطه حساس به خوبی عبور کند. دکتر کلاتر مهرجری اشاره کرد: دولت سیزدهم با زعامت شهید آیت‌الله رئیسی حداقل حامل دو پیام در پیگیری گفتمان انقلاب اسلامی بود. پیگیری جدی گفتمان اصیل انقلاب اسلامی از مهمترین فاکتورها در این دوره است. این مهم، در راهبری اجرایی کشور در دو زاویه مهم برجسته شد. مسئله اول اصل خدمت به مردم و محرومان در کشور است. اگر به مجموعه تلاش‌هایی که دولت سیزدهم در بخش‌های مختلف کشور از جمله در حوزه سلامت و شاخص‌های رفاه مراجعه شود، مشاهده می‌کنیم تلاش بر این بود با تشکیل کارگروه‌ها و کمیته‌های حل مسئله، مسائل و مشکلاتی که در صورت و ظاهر حل ناشدنی جلوه می‌نمود در مسیر کاراندیشی قرار گیرد.

معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی نکته بعدی را اصل تقویت و تحکیم جریان مقاومت اسلامی دانست و گفت: شهید آیت‌الله رئیسی گفتمان انقلاب اسلامی را در دو زاویه در بعد داخلی، پرداختن به مسائل و مشکلات محرومان و در بعد بیرونی، تقویت گفتمان مقاومت در منطقه برجسته کرد. لذا یک روی سکه برجستگی



قبلی کشور را با شعار اعتدال، به سمت مسیری خاص هدایت کرده بودند که یکی از مصادیق این بود که کشور با بخشی از دنیا نوعی تعامل یک طرفه داشته باشد، به نوعی رویکرد غالب این گونه برداشت می شد که کشور لاجرم باید به تعاملی یک طرفه با بخشی از دنیا تن دهد اما شهید آیت الله رئیسی این تفکر را شکست و با حضور در تعاملات منطقه‌ای و فرامنطقه‌ای و عضویت رسمی ایران در مجامع مهم، این تفکر را از بین برد.

وی ادامه داد: مسیر رشد و توسعه انقلاب اسلامی مسیری خودتنظیم است و اینکه بخواهیم توسعه کشور را منوط به ارتباط با بخشی از دنیا کنیم، حتماً ما را دچار مشکلات عدیده خواهد کرد که اتفاق هم افتاد. شهید آیت الله رئیسی تلاش کرد با ایجاد تعامل با تمامی کشورهای در شرق و غرب عالم، این منطق اصولی را محقق کند؛ چراکه نگاه فراگیر در حوزه تعامل با جهان، زمینه را برای پیشرفت همه جانبه فراهم می کند. فراموش نمی کنیم اندکی قبل تر، با کشورهای منطقه همچون عربستان و ... مشکل جدی داشته و روابط ما به شدت بحرانی بود اما شهید آیت الله رئیسی با بکارگیری سیاست خارجی عمل گرا، به تأکید مجددی بر اولویت منطقه‌ای در این حوزه روی آوردند و بهبود روابط و تعامل با کشورهای منطقه و غرب آسیا حاصل آن است.

رویکرد صریح ضد استکباری

معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی اظهار کرد: دولت سیزدهم رویکردی مردم محور را در دستور کار داشت و صرفاً به دنبال رویکردی قومی و نخبه محور نبود. دولت شهید آیت الله رئیسی به دنبال حضور در میان مردم و گفت و گو با مردم و در کنار آن بهره گیری از نظرات و اندیشه نخبگان و گروه‌ها برای حل مشکلات کشور بود؛ رویکرد صریح ضد استکباری و مقاومت شهید جمهور هم قابل کتمان نیست. ایشان مکرر در برابر مطامع دولت‌های زورگو و بی منطق دنیا ایستادند. این مسئله و بازتاب این رویکرد در نوع کنشگری دنیای دوست و حتی متخاصم با ایران اسلامی پس از شهادت آیت الله رئیسی کاملاً مشهود است.

وی افزود: مواضع و نوع کنش و واکنش دولت‌های منطقه‌ای و فرامنطقه‌ای به ویژه دولت‌های متخاصم پس از شهادت آیت الله رئیسی نشان دهنده نحوه رفتار ایشان، با دنیا بود. رویکرد ایشان، همان رویکرد مقام

معظم رهبری است که فرمودند هر کجا یک قدم عقب گذاریم، دشمن یک قدم جلو آمده و به اهداف خصمانه خود نزدیک می شود اما اگر دولت‌ها در مسیر حق قدم بردارند، دشمنان ناچار می شوند تا منطق و حرف حق ایران را بپذیرند.

کلانترمهرجردی بیان کرد: اگر بتوانیم همانند زنده یاد آیت الله رئیسی که نماد و شاخصی در مسیر رسیدن به اهداف انقلاب اسلامی بودند، در مسیر انقلاب حرکت کنیم، حتماً به آرمان‌ها و اهداف نظام اسلامی دست پیدا خواهیم کرد. یکی از قطعیت‌های تجربه شده در مورد انقلاب اسلامی این بود که نهال انقلاب برای رسیدن به آرمان‌ها و افقی که مقام معظم رهبری در گام دوم انقلاب اسلامی بدان اشاره می کنند حتماً نیازمند از خودگذشتگی است و این از خودگذشتگی‌ها در صور مختلف همچون شهادت شهید سلیمانی به دست نظام استکبار جهانی و یا شهادت آیت الله رئیسی در مسیر خدمت به مردم نمایان می شود.

معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی گفت: شهادت این بزرگواران و ایثار ایشان نقطه عطفی برای جهش انقلاب اسلامی خواهد شد. البته از دست دادن این عزیزان حتماً کاستی و خلأ برای جامعه و نزدیکان در پی خواهد داشت اما از سوی دیگر مشاهده می کنیم که در منطق حرکت، انقلاب اسلامی برای رسیدن به آرمان‌های خود نیازمند انسان‌های از جان گذشته و خدمت است و از این باب باید به ملت ایران تبریک گفت که انقلاب اسلامی توانسته چنین بندگان را پرورش دهد و ان شاء الله در ادامه مسیر نیز مسئولانی که از سوی مردم انتخاب می شوند، همین مسیر را طی کرده و چنین ویژگی‌هایی داشته باشند تا بتوانند خدمات شایسته مردم و جامعه در راستای حل مشکلات ارائه دهند. نگاه رئیس فقید دولت سیزدهم؛ این بود که با تکیه به مردم و همت مسئولان و کار شبانه روزی می توان مسائل را حل کرد. امیدواریم ایشان و همراهانشان که امروز در جایگاه بلند و رفیعی قرار گرفتند، با الگویی که بجا گذاشته اند بتوانند همچنان در تشخیص راه درست از خطا مؤثر و منشأ تأمل باشند.

شهید خادم ملت؛ نماد تفکر و عمل جهادی

کلانترمهرجردی در ادامه به چگونگی تربیت نیروهای جهادی و ترویج فرهنگ جهادی در کشور پرداخت و اظهار کرد: دستیابی به روحیه خدمت و تربیت

انسان‌های جهادی نیازمند مجموعه عواملی است که دست به دست هم داده و موجبات پرورش انسان‌های جهادی را فراهم می کند. یکی از این عوامل، اتمسفر تربیت فرد است. زیسته فرد عنصر مهمی در داشتن روحیه جهادی است.

وی با بیان اینکه تجربه زیسته افراد، ترکیبی از جهان بینی و عمل اجتماعی ایشان است، افزود: بررسی زندگی شخصیت‌های بزرگی مانند مرحوم امام خمینی (ره) شهید بهشتی و شهید مطهری و ... به عنوان اسوه‌های خدمت جهادگر نشان دهنده مدلی از تجربه زیسته متکی بر مکتب است که می توان این بزرگان را نمونه و الگویی برای تربیت افراد جهادی معرفی کرد.

معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی تصریح کرد: برای تربیت انسان جهادی، باید به صورت ویژه به فرهنگ و زیسته انسان توجه داشت و حتماً امروز از بخش‌های مهم در حوزه فرهنگ و تربیت جهادی، نظام آموزشی، خانواده و سایر نظامات اجتماعی است. آیت الله رئیسی که خود تربیت یافته خانواده‌ای مذهبی و معنوی و متعلم در محضر علمای حوزه‌های علمیه بودند عوامل و عناصر فرهنگ مجاهده و خدمت را در خود پروراندند.

وی ساخت اداری جامعه را نیز از دیگر مواضع و گره‌های مؤثر در این مسئله دانست که در تربیت فرهنگی تأثیر دارد و گفت: اینکه نظام اداری به گونه‌ای باشد که افراد در آن احساس کنند که باید به تلاش و خدمت بیشتر به مردم بپردازند نیز موضوع بسیار مهمی است که باید در نظر گرفته شود. یکی از ویژگی‌های مهم آیت الله رئیسی این بود که ایشان پشت میز نشین نبودند و همواره در میدان حاضر بوده و با تلاش و تکاپوی فراوان به دنبال رفع مشکلات و باز کردن معابر کور و بسته بودند.

کلانترمهرجردی اظهار کرد: بسیاری از مشکلات موجود در کشور ناشی از این است که نظام اداری دچار روزمرگی شده و برخی سنت‌ها و رویه‌های جاری برای ما به صورت اصل تعریف شده است. هنر شخصیت جهادی، این است که از این رویه‌های تحمیلی و توقفت‌زا عبور کرده و به آنچه حق و عدالت است بیندیشد و عمل کند. این رئیس جمهور مجاهد توانست بسیاری از فرآیندهای کشور را در مسیر درست باز آفرینی و هدایت کند. امیدواریم در دولت آتی نیز این مسیر ادامه پیدا کرده و خدمت بی منت به مردم به عنوان گفتمان غالب دولت‌ها تداوم پیدا کند.



مدل سازی از ویژگی های شخصیتی شهید آیت الله رئیسی



معاون پشتیبانی و مدیریت منابع انسانی جهاد دانشگاهی گفت: امروز تکلیف رسانه ها و علاقه مندان به حوزه پژوهش و فناوری به ویژه پژوهشگران نهاد فناوری جهاد دانشگاهی، مدل سازی از ویژگی های شخصیتی خدمتگزارانی مانند شهید آیت الله رئیسی است.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، سیدرضی آقاسیدی معاون پشتیبانی و مدیریت منابع جهاد دانشگاهی در گفت و گو با ایکننا، به تبیین شخصیت شهید آیت الله سیدابراهیم رئیسی پرداخت و اظهار کرد: شهادت رئیس جمهور انقلابی و جهادی آیت الله رئیسی، حسین امیرعبداللهیان وزیر امور خارجه، حجت الاسلام آل هاشم نماینده ولی فقیه در آذربایجان شرقی و امام جمعه تبریز و مالک رحمتی استاندار آذربایجان شرقی که گلچینی از کابینه و تیم مدیریتی دولت جمهوری اسلامی بودند و سایر همراهان شهید ایشان را خدمت مقام معظم رهبری و ملت شریف ایران اسلامی تسلیت عرض می کنم. امیدوارم خداوند متعال به حق همین ایام که مصادف با میلاد امام

بدان معنا که مردم پایه بودن، در خدمت مردم بودن، در دسترس مردم بودن، ملتزم و معتقد به چارچوب های اعتقادی دین مبین اسلام بودن، اقتضای خاصی را برای مدیران و حکمرانان در منظومه انقلاب اسلامی ایجاد می کند که شهید آیت الله رئیسی به درستی این خطوط بنیادین و ابرختمی های یک حکمران در انقلاب اسلامی را شناخته بودند و این مسئله در عملکرد ایشان واضح بود.

رضاع) است به ملت ایران صبر عطا کرده و روح این بزرگواران را با اهل بیت (ع) محشور کند. وی افزود: فضای مدیریتی ایران اسلامی دارای ویژگی ها و مختصات اختصاصی بوده و مدیریت در منظومه انقلاب اسلامی و دولت جمهوری اسلامی با بسیاری از ساختارهای مشابه در نظامات حکمرانی تفاوت هایی دارد. بحث ایدئولوژی انقلاب اسلامی که بر مدار مردم پایه بودن و اسلامی بودن قرار دارد، این ویژگی ها را برجسته تر کرده است،

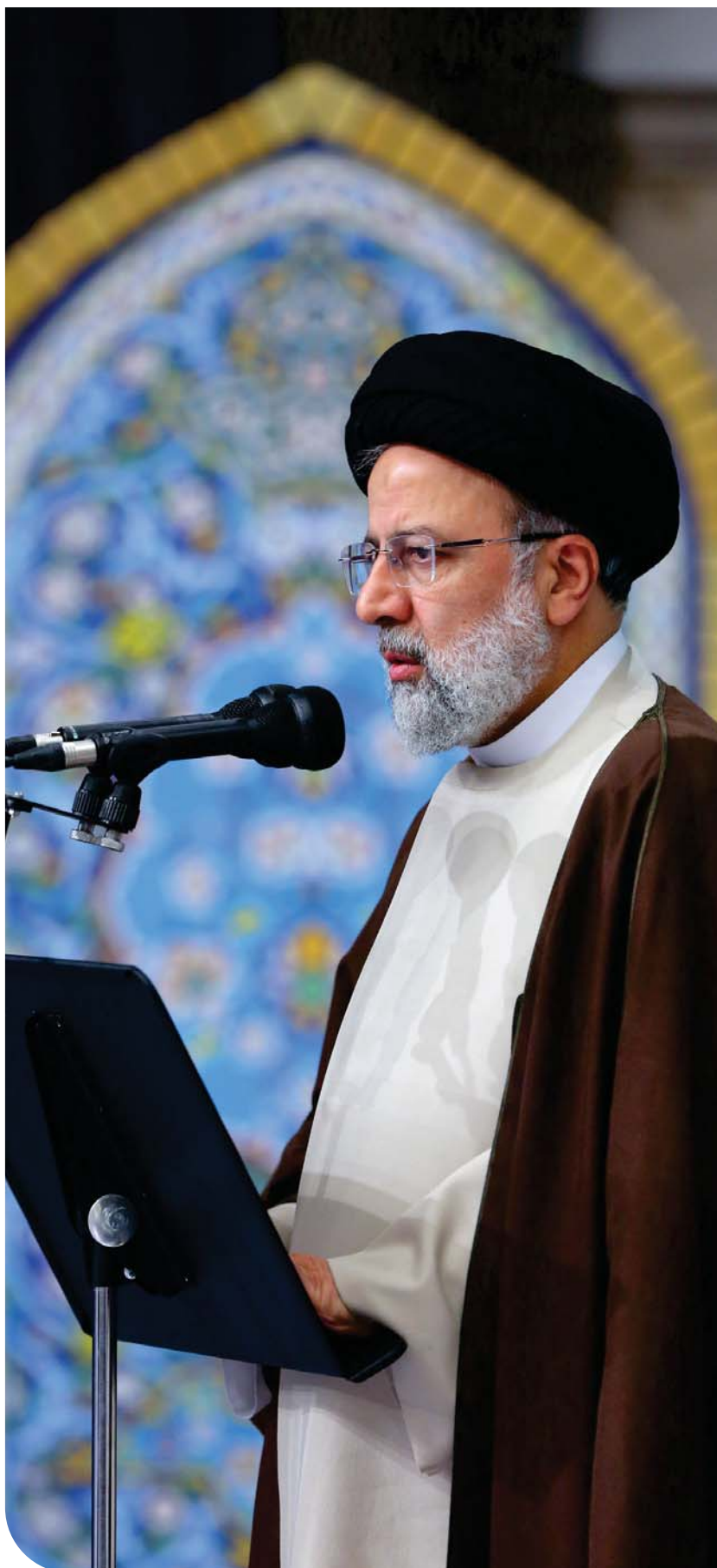
معاون پشتیبانی و مدیریت منابع جهاد دانشگاهی تصریح کرد: لذا در ادوار مختلف از نظام جمهوری اسلامی شاهد مدیریت‌هایی با سلايق و رویکردهای مختلف بوده‌ایم. امروز در فضاهایی در دسترس بودن مسئولان می‌تواند نوعی مسکن و پادزهری بابت نارضایتی‌هایی که به دلیل تحریم‌های ظالمانه و نحوه مواجهه استکبار جهانی و قدرت‌های بین‌المللی در تنگنایی که برای مردم شریف ایران ایجاد می‌کند، باشد.

آقاسیدی اظهار کرد: شهید آیت‌الله رئیسی به درستی دو بال و بازوی التزام به اعتقادات و اندیشه اصیل اسلام ناب محمدی (ص) و مردمی بودن را شناسایی کرده بودند و امام رضا (ع) نیز به پاداش روحیه خدمتگزاری و پامردی و زحماتی که متحمل شده بودند، ایشان را به فیض عظیم شهادت نائل کردند. وی بیان کرد: امروز تکلیف رسانه‌ها و علاقه‌مندان به حوزه پژوهش و فناوری به ویژه پژوهشگران نهاد فناورانه جهاد دانشگاهی، مدل‌سازی از ویژگی‌های شخصیتی خدمتگزارانی مانند شهید آیت‌الله رئیسی است و امیدوارم که بتوانیم در این زمینه به درستی انجام وظیفه کنیم.

معاون پشتیبانی و مدیریت منابع جهاد دانشگاهی در ادامه به چگونگی تربیت نیروهای جهادی و ترویج فرهنگ جهادی در کشور پرداخت و اظهار کرد: انقلاب اسلامی مدعی یک مدل حکمرانی مبتنی بر اندیشه اسلام در دنیاست و بسیاری از اقدامات ترویجی، مدل‌سازی و شخصیت‌پردازی و الگوسازی از این شخصیت‌ها به ویژه با تأکید مقام معظم رهبری در بیانیه گام دوم انقلاب اسلامی مبنی بر تمدن‌سازی و جامعه‌پردازی، ضروری و تأثیرگذار است.

آقاسیدی در ادامه تصریح کرد: تمامی ارکان و عناصر علمی، فناوری، فرهنگی و رسانه‌ای در این زمینه تکالیفی بر عهده دارند که بخشی از این مسئله نیز بر عهده نهاد تعلیم و تربیتی کشور از جمله آموزش و پرورش و دانشگاه‌هاست که افرادی آشنا با منظومه اندیشه‌های اسلامی در فضای حکمرانی را در فضاهای تعلیم و تربیتی پرورش دهند و این موضوع را ترویج دهند.

وی گفت: نکته مهم دیگر، مدل‌سازی از الگوهای شخصیتی مانند شهدای حادثه اخیر است؛ چراکه بزرگوارانی که در این حادثه به شهادت رسیدند، دارای یک مکتب فکری و الگوی مدیریتی بودند که در رأس ایشان شهید آیت‌الله رئیسی قرار داشت. شهید مالک رحمتی نیز طی چهار ماهی که ساکن استانداری آذربایجان شرقی را بر عهده داشت، شبانه‌روز در حال تلاش بود و به مردم خدمت می‌کرد. امروز باید الگوی مدیریت جهادی و در خدمت مردم بودن بابت پاسخگو کردن مسئولان نظام برای مطالبات مردم را در بعد رسانه‌ای و علوم مرتبط با اقتصاد، مدیریت و حکمرانی مدل‌سازی کنیم تا بتوانیم در چارچوب این مدل‌ها، نظام دانشجویی پروری و الگوسازی مدنظر را در جامعه نهادینه کنیم.





گزارش روز روابط عمومی

گزارشی از اقدامات روز روابط عمومی در
جهاد دانشگاهی





پیام رییس جهاد دانشگاهی به مناسبت روز ارتباطات و روابط عمومی؛

تاکید بر نقش مؤثر روابط عمومی در تحقق شعار «جهش تولید با مشارکت مردم»

رییس جهاد دانشگاهی در پیامی به مناسبت فرارسیدن ۲۷ اردیبهشت ماه، روز ارتباطات و روابط عمومی، ضمن تبریک این روز به تمامی فعالان این عرصه تاکید کرد: اهمیت فعالیت روابط عمومی ها در سال «جهش تولید با مشارکت مردم» دوچندان شده است، به گونه ای که آن ها می توانند با به کارگیری ابزارها و فناوری های نوین، به آگاهی بخشی، تشویق و ترغیب مردم به مشارکت در جهش تولید و... بپردازند که امیدوارم در این راستا، جهادگران عرصه روابط عمومی جهاد دانشگاهی نیز بتوانند با تعهد و تلاش مضاعف، گام های مؤثری در تحقق شعار امسال بردارند.

در جهش تولید، تسهیل ارتباط بین مردم و تولیدکنندگان، انعکاس دستاوردها و تجارب موفق، حمایت از ایده ها و طرح های خلاقانه و ... بپردازند که امیدوارم در این راستا، جهادگران عرصه روابط عمومی جهاد دانشگاهی نیز بتوانند با تعهد و تلاش مضاعف، گام های مؤثری در تحقق شعار امسال بردارند.

این جانب ضمن تبریک این روز به تمامی فعالان عرصه روابط عمومی و به ویژه همکاران پرتلاش جهاد دانشگاهی که آگاهانه پا به عرصه فعالیت دشار گذارده اند، زحمات و تلاش های بی وقفه آنان را ارج نهاده و از ایشان قدردانی می کنم و امیدوارم با همدلی و همراهی تمامی فعالان این حوزه شاهد ارتقای روزافزون جایگاه روابط عمومی در جهاد دانشگاهی و نقش آفرینی مؤثر آن در تحقق اهداف و آرمان های نظام مقدس جمهوری اسلامی باشیم.

۲۶ اردیبهشت ماه ۱۴۰۳

داده ها و ابزارهای نوین ارتباطی، افق های تازه ای را برای ارتقای اثربخشی فعالیت های روابط عمومی گشوده است.

جهاد دانشگاهی نیز به عنوان نهادی پیشرو دانش بنیان، همواره اهتمام و توجه ویژه ای به جای گاه و نقش روابط عمومی در انجام رسالت های خود داشته و بر این باور است که روابط عمومی پویا، خلاق و نوآور می تواند نقشی کلیدی در پیشبرد اهداف این نهاد که با فعالیت ها و دستاوردهای متنوع و گسترده ای در حوزه های پژوهش و فناوری، آموزش و کارآفرینی، تجاری سازی و فرهنگی مواجه است، ایفا کند.

اهمیت فعالیت روابط عمومی ها در سال جاری که رهبر معظم انقلاب آن را سال «جهش تولید با مشارکت مردم» نام گذاری فرموده اند، دوچندان شده است، به گونه ای که آن ها می توانند با به کارگیری ابزارها و فناوری های نوین، به آگاهی بخشی، تشویق و ترغیب مردم به مشارکت

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۶ اردیبهشت: متن پیام دکتر حسن مسلمی نائینی به این شرح است:

بسم الله الرحمن الرحيم

فرارسیدن ۲۷ اردیبهشت، روز ارتباطات و روابط عمومی، فرصتی مغتنم برای پاسداشت تلاش های ارزشمند فعالان این عرصه خطیر در ارتقای سطح آگاهی و تعاملات سازنده در سطوح مختلف جامعه است.

در دنیای امروز که ارتباطات و تبادل اطلاعات با سرعتی شگفت انگیز در حال گسترش است، نقش روابط عمومی به عنوان پل ارتباطی میان سازمان ها و مخاطبان شان، بیش از هر زمان دیگری به چشم می آید و خودنمایی می کند.

در سال های اخیر، شاهد تحولات چشمگیری در حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات بوده ایم که روابط عمومی را نیز با چالش ها و فرصت های جدیدی روبرو کرده است. استفاده از هوش مصنوعی، کلان



تقدیر از فعالان این عرصه

تاکید بر نقش ویژه روابط عمومی در معرفی و تبیین دستاوردهای جهاد دانشگاهی به مردم

هم‌زمان با هفته ارتباطات و روابط عمومی، رییس جهاد دانشگاهی و تعدادی از معاونان و مدیران کل این نهاد به‌صورت نمادین از فعالان این حوزه جهاد دانشگاهی تقدیر و اعلام کردند که روابط عمومی نقش ویژه‌ای در معرفی و تبیین دستاوردهای جهاد دانشگاهی به مردم برعهده‌دارد.



انقلاب اسلامی تاکید ویژه‌ای به معرفی و شناساندن دستاوردها و توانمندی‌های کشور دارند، گفت: فعالیت

هنرمندانه می‌تواند آن‌ها را به مردم معرفی کند. دکتر مسلمی نائینی با اشاره به این که رهبر معظم

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۹ اردیبهشت: به مناسبت هفته ارتباطات و روابط عمومی، دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی و همچنین تعدادی از معاونان و مدیران کل این نهاد، با حضور در اداره کل روابط عمومی، با قدردانی از تلاش روابط عمومی جهاد دانشگاهی در سراسر کشور، به‌صورت نمادین و به نمایندگی از فعالان این حوزه جهاد دانشگاهی تقدیر کردند.

دکتر مسلمی نائینی در این مراسم با تبریک دهه کرامت، ولادت حضرت معصومه (س) و امام رضا (ع) و هفته ارتباطات و روابط عمومی گفت: روابط عمومی این نهاد کارهای بزرگی انجام می‌دهد و خسته نباشید و خدا قوت عرض می‌کنم برای تلاش‌هایی که در این نهاد برای شناساندن جهاد دانشگاهی در کشور انجام داده‌اید.

وی بابیان اینکه روابط عمومی نقش ویژه‌ای در معرفی و تبیین دستاوردهای جهاد دانشگاهی به مردم برعهده‌دارد و در این رابطه اقدامات خوبی انجام داده است، گفت: متأسفانه باوجود انجام کارهای بزرگ بر زمین‌مانده (کارهایی که کسی عهده‌دار آن نمی‌شود) توسط این نهاد دانش‌بنیان، اما هنوز تمام اقدامات جهاد دانشگاهی در کشور شناخته‌شده نیست و روابط عمومی به‌خوبی و



جهاد دانشگاهی با انتظار کم و خلاقیت بالا از نیازهای کشور است و ما نیاز داریم به چنین نهادهایی در کشور که بتوانند مشکلات را برطرف کنند و از طرف دیگر دستاوردهایشان برای مردم تبیین شود.

رییس جهاد دانشگاهی ادامه داد: در جلسه‌ای با رییس مرکز بررسی‌های استراتژیک ریاست جمهوری، بر نقش جهاد دانشگاهی در کشور تاکید شد که نسبت به نهادهای دولتی و خصوصی تا چه اندازه می‌تواند کارآیی داشته باشد و ما باید این نقشی را که می‌توان بازی کرد را نشان دهیم تا هم خودمان و هم نیروهایی که این کارها را انجام می‌دهند قوت بگیرند و هم در جامعه بدانند که یک نهاد با وضعیتی که دارد می‌تواند کارهای بزرگی را در حوزه‌های مختلف فرهنگی، پزشکی، مهندسی و ... انجام دهد.

دکتر مسلمی نائینی با تشکر از فعالیت‌های روابط عمومی جهاد دانشگاهی بیان کرد: امیدواریم در سال جدید این نهاد کارهای بزرگی انجام داده و خدمت بیشتری به مردم ارائه دهد.

نقش آفرینی روابط عمومی در انعکاس صحیح و بهنگام عملکرد خدمت‌گذاران نظام

دکتر ابوالقاسم ریسی مدیرکل روابط عمومی جهاد دانشگاهی نیز در این مراسم با اشاره به جای گاه روابط عمومی در تحقق شعار سال «جهش تولید با مشارکت مردم» گفت: روابط عمومی‌ها عنوان یکی از ارکان مهم و تأثیرگذار در تحقق شعار سال هستند و به‌عنوان پل ارتباطی میان سازمان و مخاطبان، نقشی حیاتی در ارتقای آگاهی عمومی، جلب اعتماد و مشارکت مردم در فرآیند تصمیم‌گیری و توسعه پایدار ایفا می‌کنند.

وی ادامه داد: در دنیای امروز که با انبوهی از اطلاعات و اخبار روبرو هستیم، روابط عمومی‌ها با تلفیقی از هنر، تخصص و تجربه و به‌کارگیری ابزارها و روش‌های نوین ارتباطی در تلاش‌اند تا در مسیر جهت‌دهی به افکار عمومی، ترویج فرهنگ و ارزش‌های ایرانی اسلامی و انعکاس صحیح و بهنگام عملکرد خدمت‌گذاران نظام، نقش آفرینی کنند.

مدیرکل روابط عمومی جهاد دانشگاهی با قدردانی از فعالیت فعالان این عرصه در واحدهای سازمانی این نهاد در سراسر کشور اظهار کرد: روابط عمومی حوزه‌ای کم‌معونه ولی با بازدهی بالا است که امیدواریم با راهنمایی رییس جهاد دانشگاهی و دیگر همکاران بتواند گام‌هایی را که برداشته است بر سرانجام مطلوب برساند.

وی با تقدیر از حمایت‌های رییس جهاد دانشگاهی از این حوزه افزود: این کمک‌ها باعث دلخوشی و تشویق برای ایده‌ها و کارهای جدید بوده است.

در ادامه دکتر مسلمی نائینی با اهدای لوحی از اعضای این اداره کل تقدیر کرد.

در بخشی از این لوح آمده است: بی‌تردید نقش روابط عمومی در پیشبرد اهداف جهاد دانشگاهی روشن و انکارناپذیر است، نقشی که همواره با فعالیت‌ها و دستاوردهایی متنوع و گسترده در حوزه‌های پژوهش و فناوری، آموزش و کارآفرینی، تجاری‌سازی و فرهنگی مواجه بوده و در این مسیر توانسته، در راستای انجام رسالت خود، وظیفه‌ای کلیدی را در جلب اعتماد، ارتقای وجهه عمومی، توسعه همکاری‌ها و بسترسازی برای پیشرفت و تعالی این نهاد، همچنین توسعه علم، فناوری و نوآوری در کشور ایفا کند.

گفتنی است، دکتر حسن فارسی معاون هماهنگی و امور مجلس، دکتر یعقوب فتح الهی معاون پژوهش و فناوری، دکتر مسعود ابراهیمی معاون رییس و رییس سازمان تجاری‌سازی فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان، دکتر علیرضا کلانتر مهرجردی معاون فرهنگی، دکتر محمدحسن غفوریان معاون آموزش و کارآفرینی، امیر طهرانچی مشاور رییس و مدیرکل حوزه ریاست،

سید یوسف حسینی مدیرکل حراست، اسد رازانی مدیرکل امور واحدها، پژوهشکده‌ها، سازمان‌ها و مراکز، دکتر سیدرضا طباطبایی سرپرست دفتر برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی، محمدامین صالحی نژاد مدیرکل دفتر امور مجلس، دکتر تیمور مرجانی مدیرکل سرمایه انسانی و توسعه رفاه، دکتر کاوه لطفی کیا سرپرست دفتر بودجه، تشکیلات و روش‌ها، مهندس علی عبدالحی مدیرکل توسعه فناوری اطلاعات، دکتر فتاح فتحاحی سرپرست دفتر امور حقوقی و قراردادها، دکتر محمود طاووسی مدیرکل امور اعضای حیات علمی و کمیسیون‌های دائمی دانشگاه‌ها، امیرحسین استقلال رییس جهاد دانشگاهی واحد استان فارس، احمد حسین سلگی مدیرکل پروژه‌های آموزش و کارآفرینی، احمد عبدی پور سرپرست مرکز آزمون، مجتبی ابراهیمی سرپرست اداره کل توسعه کارآفرینی و اشتغال جهاد دانشگاهی، دکتر صادق زینالی مدیرکل راهبری امور فرهنگی، علیرضا سامانی مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی و توسعه فرهنگی، دکتر ثریا احمدی مدیرکل دفتر مطالعات فرهنگی جهاد دانشگاهی و دکتر نجمه یزدانفر مشاور رییس در امور بانوان با حضور در اداره کل روابط عمومی این نهاد هفته ارتباطات و روابط عمومی را تبریک گفتند.







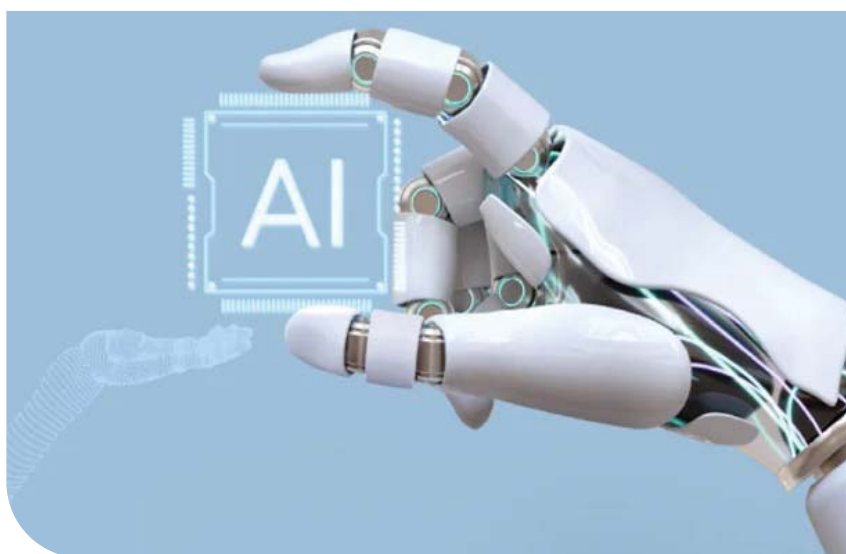


Scopus®



بررسی مدارک علمی مرتبط با روابط عمومی و هوش مصنوعی در پایگاه استنادی اسکوپوس

با توجه به اهمیت هوش مصنوعی در روابط عمومی، مدارک علمی مرتبط با روابط عمومی و هوش مصنوعی در پایگاه استنادی اسکوپوس توسط مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی بررسی شد.



روابط عمومی مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی (SID)، ۲۷ اردیبهشت: گسترش فناوری و توسعه هوش مصنوعی در عصر حاضر، باعث ایجاد تحولاتی جدید در ارتباطات شخصی افراد باهم شده است به طوری که ارتباط انسان‌ها و حتی ارتباط اجتماعی‌شان با هوش مصنوعی متحول شده است.

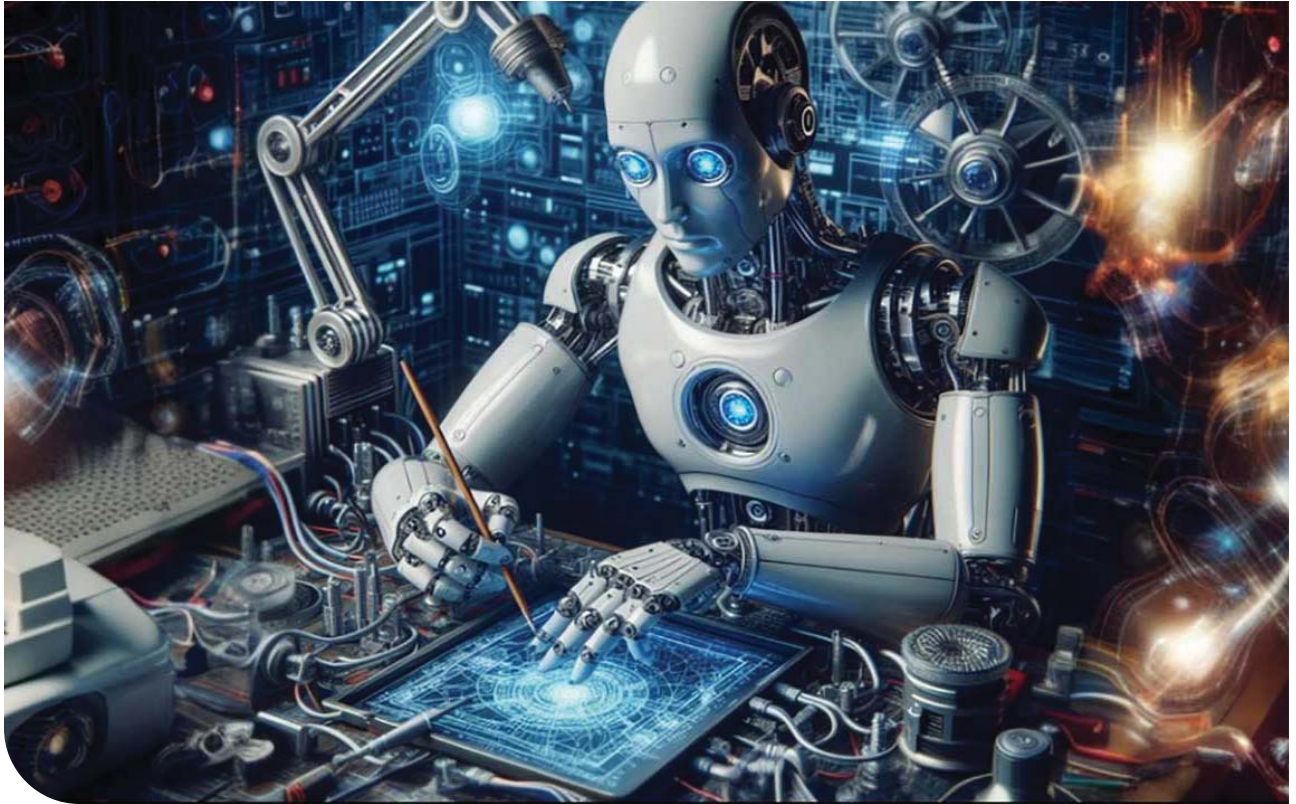
با توجه به اهمیت هوش مصنوعی در روابط عمومی، در ادامه مدارک علمی مرتبط با روابط عمومی و هوش مصنوعی در پایگاه استنادی اسکوپوس بررسی می‌شود.

شکل ۱، نقشه کلمات کلیدی به کاررفته در مدارک علمی مرتبط با روابط عمومی و هوش مصنوعی را نشان می‌دهد. براین اساس، این نقشه از هفت خوشه با هفت رنگ تشکیل شده است.

خوشه اول بارنگ قرمز مربوط به رسانه‌های اجتماعی و مقررات آن، روابط عمومی و هوش مصنوعی، خوشه دوم بارنگ سبز مربوط به روش‌های یادگیری ماشین و مدیریت ارتباط با مشتری، خوشه سوم بارنگ آبی مربوط به مشتری و رضایت مشتری، خوشه چهارم بارنگ زرد مربوط به مدیریت ارتباط با مشتری، خوشه پنجم بارنگ بنفش مربوط به بازاریابی و ارتباط

کلیدی مدارک علمی مرتبط با روابط عمومی و هوش مصنوعی مشخص شد که هوش مصنوعی با الگوریتم‌های یادگیری ماشین در تلاش است تا به کمک روابط عمومی در امر جذب و نگهداری مشتری پرداخته و به کسب‌وکارها در

با مشتری، خوشه ششم بارنگ فیروزه‌ای مربوط به تجزیه و تحلیل رفتار مشتری با استفاده از داده و خوشه هفتم بارنگ نارنجی مربوط به درخت تصمیم است. با توجه به نکات مربوط به نقشه کلمات



است. هوش مصنوعی به‌عنوان یک فناوری جدید، اگرچه هنوز در مراحل اولیه خود است، اما به دلیل تغییراتی که در عملکرد، سیستم‌ها، فرآیندهای مدیریت و گردش کار در صنعت روابط عمومی ایجاد می‌کند، سر فصل رسانه‌های اصلی را به خود اختصاص داده است. تعداد کمی از روابط عمومی‌ها، از هوش مصنوعی برای انجام برخی از وظایف روزانه استفاده می‌کنند. برخی از ابزارهای روابط عمومی در حال حاضر از هوش مصنوعی و یادگیری ماشین برای گرفتن و ارائه اطلاعات باکیفیت استفاده می‌کنند.

دریافتن، زمان‌بندی، مدیریت و گزارش محتوای رسانه‌های اجتماعی برای متخصصان روابط عمومی امکان‌پذیرتر است. یک متخصص روابط عمومی برای حفظ تصویر مثبت برند و رابطه سالم با ذینفعان، یک برنامه ارتباطی خاص ترسیم می‌کند و از رسانه‌های مستقیم و غیرمستقیم برای دسترسی به مخاطبان هدف استفاده می‌کند. متخصصان روابط عمومی معمولاً در تجزیه و تحلیل، تفسیر، درک و تأثیرگذاری بر افکار عمومی در مورد برند و شرکت مشارکت دارند.

در آینده، هوش مصنوعی کارهای پیش‌پاافتاده‌تری مانند ایجاد فهرست‌های رسانه‌ای، برنامه‌ریزی جلسات و ارسال ایمیل‌های بعدی را انجام می‌دهد و به‌نوبه خود در وقت متخصصان روابط عمومی صرفه‌جویی می‌کند. باهوش مصنوعی، متخصصان روابط عمومی می‌توانند از زمان خود برای ایجاد رابطه، توسعه استراتژی، اعتمادسازی و داستان‌سرایی استفاده کنند.

رسانه‌های اجتماعی و فناوری گوشی مای هوشمند، فرصت‌ها و چالش‌های متعددی را در زمینه مدیریت و استفاده از داده‌ها ایجاد کرده‌اند. هوش مصنوعی با قابلیت‌های خودآموزش به متخصصان روابط عمومی سیستمی را برای پاسخ‌دهی مستقل به توییت‌ها، پرسش‌ها، شکایات، پست‌ها و سایر پیام‌ها در رسانه‌های اجتماعی ارائه می‌کند. کارهای روتین متخصصان روابط عمومی شامل تهیه پیش‌نویس استراتژی‌ها، طراحی کمپین‌ها، نوشتن و توزیع بیانیه‌های مطبوعاتی، رسیدگی به بحران روابط عمومی و ایجاد پرونده است. برخی از این فعالیت‌ها خسته‌کننده و زمان‌بر هستند. برخورد و کار منظم با داده‌ها برای چندین مشتری زمان زیادی را از این متخصصان روابط عمومی می‌گیرد. توسعه فن‌آوری در دهه گذشته، جنبه‌های کار و روابط بین سهام‌داران در روابط عمومی را تغییر داده است. کارشناسان می‌گویند که صنعت روابط عمومی به دلیل پیشرفت‌ها در چند سال گذشته شاهد تغییرات قابل توجهی

SID

جهت دیده شدن و بهتر شدن کمک کند. حوزه ارتباطات به‌خصوص روابط عمومی تحت تأثیر انقلاب هوش مصنوعی قرار گرفته است. روابط عمومی به‌عنوان یک عملکرد، تضمین‌کننده این است که سازمان‌ها پیام مناسب را در زمان و در مکان مناسب به مخاطبان مناسب انتقال دهند. سازمان‌ها به‌شدت بر ارائه راه‌حل‌های هوشمند به ذینفعان خود برای دستیابی به اهداف سازمانی متمرکز هستند.

با پذیرش و به‌کارگیری ابزارها و فناوری‌های هوش مصنوعی، سازمان‌ها می‌توانند ارزش تلاش‌های روابط عمومی را بسنجند و از همسویی با مأموریت و اهداف کلی کسب‌وکار خود اطمینان حاصل کنند. در روابط عمومی، هوش مصنوعی پتانسیل خودکارسازی و انجام وظایف مختلف را برعهده دارد. این وظایف شامل نوشتن داستان‌های مبتنی بر داده، سازماندهی و به‌روزرسانی رسانه‌ها، کمک به مدیریت بحران، تبدیل و رونویسی صدا به متن، پیگیری و پیش‌بینی روند رسانه‌ها و نظارت و مدیریت رسانه‌های اجتماعی است.

هوش مصنوعی بر جامعه، تجارت و زندگی شخصی روزمره همه ما تأثیر گذاشته و آن‌ها را متحول کرده است. تحولی که از یک دهه پیش غیرقابل تشخیص بود. بیشتر صنایع به دلیل استفاده از هوش مصنوعی در فرآیندها و سیستم‌های کاری، شاهد تغییر قابل توجهی در کار و عملکرد هستند. صنعت روابط عمومی نیز در آستانه گذراندن چندین تحول مبتنی بر هوش مصنوعی است. کارشناسان فکر می‌کنند که روابط عمومی هنوز نتوانسته در عصر هوش مصنوعی خود را دوباره کشف کند.

مقایسه موضوعات مدارک علمی مرتبط با روابط عمومی در دو پایگاه علمی Scopus و SID

به مناسبت هفته ارتباطات و روابط عمومی، موضوعات مدارک علمی مرتبط با روابط عمومی در دو پایگاه علمی اسکوپوس و مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی مقایسه شد.

روابط عمومی مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی SID، ۳۰ اردیبهشت: با مقایسه موضوعات مدارک علمی فارسی و انگلیسی مرتبط با روابط عمومی در دو پایگاه علمی اسکوپوس و مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی، مشخص شد که در حالی که در مدارک علمی فارسی هنوز به موضوع روابط عمومی مانند قبل توجه می‌شود و حالت سنتی دارد، بسیاری از مقوله‌های جدید مانند ارتباطات، هوش مصنوعی و شبکه‌های اجتماعی وارد مدارک علمی فارسی نشده است.

جدول ۱، مقایسه موضوعات مدارک علمی مرتبط با روابط عمومی در پایگاه مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی و اسکوپوس را نشان می‌دهد. بر این اساس، در مدارک علمی مرتبط با روابط عمومی پایگاه مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی (SID)، موضوعات «روابط عمومی الکترونیک»، «مدیریت روابط عمومی»، «سازمان‌های دولتی»، «قالب‌های ژورنالیستی» و «ارتباط مناسب با مشتریان خاص» پرتکرارترین موضوعات در مدارک علمی فارسی بوده‌اند.

در جدیدترین مدارک علمی انگلیسی مرتبط با روابط عمومی، موضوعات «آموزش بین حرفه‌ای [۱]»، «همکاری بین حرفه‌ای [۲]»، «رسانه‌های اجتماعی [۳]»، «مدیریت ارتباط با مشتری [۴]»، «کووید ۱۹ [۵]»، «ارتباط [۶]»، «روابط بین حرفه‌ای [۷]»، «بین حرفه‌ای [۸]»، «کار گروهی [۹]» و «هوش مصنوعی [۱۰]» به ترتیب پرتکرارترین موضوعات در مدارک علمی انگلیسی مرتبط با روابط عمومی هستند.

نتیجه‌گیری: با بررسی کلمات کلیدی مدارک علمی مرتبط با روابط عمومی در پایگاه مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی و اسکوپوس، مشخص شد که به وظایف روابط عمومی در مدارک علمی فارسی هنوز به شکل سنتی نگاه می‌شود و این موضوع هنوز به بسیاری از موضوعات مهم امروز مانند

شبکه اجتماعی، هوش مصنوعی و غیره وارد نشده است. در حالی که در مدارک علمی بین‌المللی، روابط عمومی وارد بسیاری از حوزه‌های موضوعی شده و به‌عنوان یک حوزه میان رشته‌ای عمل کرده است. جدیدترین چالش در مدارک علمی بین‌المللی، همکاری بین حرفه‌ای و کار تیمی است. به همکاری دو یا چند نفر از افراد حرفه‌ای که در موضوعات مختلف متخصص هستند Interprofessional یا بین حرفه‌ای گفته می‌شود. مهم‌ترین بررسی‌های انجام‌شده در مدارک علمی بین‌المللی مربوط به آموزش بین حرفه‌ای است.

آموزش بین حرفه‌ای به مواردی گفته می‌شود که دانش آموزان از دو یا چند حرفه مختلف در مراقبت‌های بهداشتی و اجتماعی در طول تمام یا بخشی از آموزش حرفه‌ای خود باهدف پرورش تمرین‌های مشترک برای ارائه مراقبت‌های بهداشتی



مشتری محور یا بیمار-محور همکاری می‌کنند. موضوع مدیریت ارتباط با مشتری یا Customer Relationship Management (CRM) به استراتژی‌ای که شرکت‌ها برای مدیریت تعاملات با مشتریان و مشتریان بالقوه استفاده می‌کنند، گفته می‌شود. این موضوع نیز یکی از موضوعات جدید در روابط عمومی است، اما در مقابل موضوع ارتباط مناسب با مشتریان خاص در میان موضوعات مدارک علمی فارسی قرار دارد که نشان می‌دهد در مدارک علمی فارسی هنوز به کلیت اهمیت مشتریان بالقوه پرداخته نشده است.

پیشنهاد می‌شود با تغییرات جهانی موضوع روابط عمومی و افزایش دامنه‌های موضوعی آن، متخصصان داخلی روابط عمومی با متخصصان حوزه‌های موضوعی دیگر همکاری داشته باشند تا نتیجه مطلوب‌تری حاصل شود.

تقدیر استاندار همدان از روابط عمومی جهاد دانشگاهی استان



روابط عمومی جهاد دانشگاهی واحد همدان، ۲۷ اردیبهشت: استاندار همدان در مراسم گرامیداشت هفته ارتباطات و روابط عمومی از محمد باقری مسئول روابط عمومی جهاد دانشگاهی استان با اهدای لوح تقدیر کرد. گفتنی است روابط عمومی جهاد دانشگاهی استان موفق به کسب مقام سوم در ارزیابی عملکرد سال ۱۴۰۲ در سطح دانشگاه‌های استان شد.



گزارش ویژه

گذری بر طرح‌های شاخص واحدهای سازمانی
جهاددانشگاهی در سال ۱۴۰۲



گذری بر طرح‌های شاخص واحدهای سازمانی جهاد دانشگاهی در سال ۱۴۰۲

جهاد دانشگاهی از ابتدای تشکیل تاکنون توانسته نقش مهمی در توسعه دانش و فناوری در کشور ایفا کند و دستاوردهای مهم این نهاد انقلابی که با بهره‌مندی از توان و ظرفیت متخصصان و فناوران واحدهای سازمانی آن در سراسر کشور طراحی و تولید شده، توانسته نام ایران را همواره در سطح ملی و منطقه‌ای بر سر زبان‌ها انداخته و پرچم سه رنگ ایران اسلامی را بر قله‌های پیشرفت و پیشتازی در عرصه‌های مختلف به اهتزاز در آورد.

و کار آزمایشی بالینی فاز یک کاربرد ورقه کراتینوسیت روئین شیت در سوختگی درجه سه از سوی آزمایشگاه مرکزی توسعه فناوری محصولات پیشرفته درمانی از دیگر کارهای انجام شده در این پژوهشگاه است.

سازمان جهاد دانشگاهی علم و صنعت

دستگاه اندازه‌گیری تلفات عایقی - تانژانت
دیتا (TCM-۴۰۰)



اخذ پروانه بهره‌برداری آزمایشگاه کنترل کیفی

اخذ پروانه بهره‌برداری آزمایشگاه مجاز سازمان غذا و دارو برای آزمایشگاه کنترل کیفیت محصولات سلولی، ژن و بافت با همکاری شرکت روانی آنی تک فارمد، همچنین اختتام طرح‌های پژوهشی کار آزمایشی بالینی فاز یک کاربرد کیمیااسل در درمان آرتروز روماتوئید (RA)، کار آزمایشی بالینی فاز یک کاربرد کیمیااسل در درمان کمردرد مزمن ناشی از تخریب دیسک، کار آزمایشی بالینی فاز یک کاربرد ورقه کراتینوسیت روئین گرف در زخم پای دیابتی

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲ فروردین: جهاد دانشگاهی از ابتدای تشکیل در سال ۱۳۵۹ تاکنون توانسته نقش مهمی در توسعه دانش و فناوری در کشور ایفا کند و دستاوردهای مهم این نهاد انقلابی که با بهره‌مندی از توان و ظرفیت متخصصان و فناوران واحدهای سازمانی آن در سراسر کشور طراحی و تولید شده، توانسته نام ایران را همواره در سطح ملی و منطقه‌ای بر سر زبان‌ها انداخته و پرچم سه رنگ ایران اسلامی را بر قله‌های پیشرفت و پیشتازی در عرصه‌های مختلف به اهتزاز در آورد. در آستانه سال ۱۴۰۳ در این گزارش، به بخشی از توانمندی‌هایی که حاصل تلاش متخصصان، فناوران و پژوهشگران این نهاد در جای‌جای کشور است، می‌پردازیم.

پژوهشگاه روان

اخذ موافقت اصولی تأسیس مرکز جامع ژنتیک روان

این مرکز در سال ۱۴۰۲ موافقت اصولی خود را از جهاد دانشگاهی و مجوز آزمایشگاه تشخیص ژنتیک را از وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی کسب کرد. ارائه خدمات تخصصی این مرکز در زمینه ژنتیک و پزشکی مبتنی بر فرد با استفاده از توالی یابی در حوزه‌های بیماری‌های نوپدید و بازدید خواهد بود.



به این دانش دست یابند. کرومیت به عنوان یک ماده معدنی، ارزش تجاری بسیار بالایی دارد. کروم یکی از اجزای ضروری صنایع فولادسازی است که در تولید فولادهای خاص و آلیاژهای فروکروم، مواد نسوز، مواد شیمیایی و رنگها کاربرد دارد.

موافقت اصولی درمانگاه عمومی

موافقت اصولی جهت تأسیس درمانگاه عمومی شامل بخش‌های پزشکی عمومی، داخلی، اطفال، زنان، مامایی، پوست، قلب و عروق، عفونی، رادیولوژی و سونوگرافی، رادیولوژی دهان، فک و صورت (پانورکس سفالومتری آنالوگ)، طب اورژانس، دندانپزشکی، گوش، حلق و بینی، مشاوره ژنتیک، تغذیه، کاردرمانی، گفتاردرمانی، روان‌پزشکی، درمان اختلالات مصرف مواد از دانشگاه علوم پزشکی کرمان اخذ شد.

جهاد دانشگاهی واحد استان مرکزی

آغاز به کار نخستین مؤسسه خیریه
درمان ناباروری کشور در جهاد دانشگاهی
استان مرکزی



هم‌زمان با فرارسیدن هفته جمعیت، نخستین مؤسسه خیریه کشور در حمایت از زوج‌های نابارور محروم در جهاد دانشگاهی استان مرکزی افتتاح شد. این مؤسسه اولین مرکز خیریه در کشور است که حمایت از زوجین نابارور نیازمند را در دستور کار قرار داده است و امید است که با افتتاح این مرکز دغدغه مالی زوجین کم‌بضاعت، در حوزه فرزندآوری، برطرف شود.

افتتاح مرکز "خدمات تخصصی و مطالعات سنگ محلات و نیمور"

مرکز خدمات تخصصی و مطالعات سنگ محلات و نیمور وابسته به جهاد دانشگاهی استان مرکزی با حضور جمعی از مسئولان کشوری و استانی در شهرستان محلات افتتاح شد. این مجموعه می‌تواند در حوزه‌های مختلف از جمله اکتشاف، فراوری، صادرات و همچنین در حوزه پشتیبانی علمی از پژوهشگران و فعالان بخش سنگ نقش برجسته ایفا کند.

پیشرفت ۸۰ درصدی طرح ملی "بررسی وضعیت شاخص‌های توسعه اجتماعی در استان مرکزی" در استان مرکزی مدیر گروه پژوهشی توسعه اجتماعی جهاد دانشگاهی استان مرکزی از پیشرفت ۸۰ درصدی طرح ملی "بررسی وضعیت شاخص‌های توسعه اجتماعی در استان مرکزی" خبر داد.

طرح ملی بررسی وضعیت شاخص‌های توسعه

در سال ۱۴۰۲ که شامل اجرای فونداسیون و بتن‌ریزی اسکلت ساختمان به مساحت ۲۴۲۰ مترمربع بود به پایان رسید و هم‌اکنون عملیات عمرانی فاز دوم آغاز شد.

جهاد دانشگاهی واحد قم

ساخت دستگاه اعلام وضعیت و هشدار راه دور دستگاه انگوباتور در قم



به همت محققان و مهندسان معاونت پژوهشی جهاد دانشگاهی قم و با همکاری دانشگاه صنعتی قم برای اولین بار در ایران دستگاه اعلام وضعیت و هشدار راه دور دستگاه‌های انگوباتور برای تمامی انواع برندهای این دستگاه طراحی و ساخته شد.

دستگاه‌های انگوباتور در مراکز تحقیقاتی و درمان ناباروری نقش بسیار مهمی دارند و کار اصلی آن‌ها تأمین فضای مناسب جهت نگهداری و رشد نمونه‌های زیستی شامل سلول‌های زنده یا جنین‌های حاصل از روش‌های درمان ناباروری در شرایطی شبیه به شرایط محیط بدن انسان است.

جهاد دانشگاهی واحد کرمان

دستیابی به دانش فنی فرآوری
کرومیت‌های کم‌عیار ۷ درصد و تبدیل
آن به کنسانتره ۳۴ درصد



جهاد دانشگاهی کرمان با دستیابی به دانش فنی فرآوری کرومیت‌های کم‌عیار ۷ درصد و تبدیل آن به کنسانتره ۳۴ درصد توانسته کمک شایانی به پیشرفت در حوزه صنایع معدنی داشته باشد. محققان جهاد دانشگاهی در طول یک سال توانسته‌اند

عملکرد ایمن و قابل‌اعتماد هر تجهیز فشارقوی بستگی اساسی به وضعیت عایق آن تجهیز دارد. دستگاه تانزانیت دلتا یکی از تجهیزات مهم اندازه‌گیری در صنعت فشارقوی محسوب می‌شود که از آن جهت اندازه‌گیری ضریب تلفات در عایق‌های الکتریکی و کنترل کیفیت عایق‌ها استفاده می‌شود.

بومی‌سازی فناوری تولید اینورترهای خورشیدی توان بالای مگاواتی



با توجه به اهمیت توسعه و خودکفایی تولید اینورترهای خورشیدی در صنعت نیروگاهی و امنیت انرژی کشور، جهاد دانشگاهی علم و صنعت با کسب موفقیت در دستیابی به دانش طراحی و تولید انواع مبدل‌های الکتریکی با کاربرد در شارژر و اینورترهای صنعتی، درایوهای ولتاژ متوسط و سیستم رانش قطارهای مترو، از سال‌ها قبل تلاش خود را برای توسعه دانش فنی تولید اینورترهای خورشیدی توان بالا معطوف کرده و برای اولین بار در کشور طراحی و تولید اینورترهای توان بالای خورشیدی را در دستور کار قرار داده است و در حال حاضر توانسته با بومی‌سازی فناوری تولید اینورترهای خورشیدی توان بالای مگاواتی نیاز کشور را تأمین کند.

جهاد دانشگاهی واحد ایلام

پایان فاز اول عملیات عمرانی ساختمان
پژوهش و فناوری جهاد دانشگاهی ایلام به
مساحت ۲۴۲۰ مترمربع



به همت جهاد دانشگاهی ایلام نیز فاز اول عملیات عمرانی ساختمان پژوهش و فناوری جهاد دانشگاهی ایلام

اجتماعی در ایران (سطوح شهرستان، استان و ملی) با کارفرمایی مرکز رصد اجتماعی سازمان امور اجتماعی وزارت کشور در استان در حال اجراست و ۸۰ درصد پیشرفت داشته است.

جهاد دانشگاهی واحد همدان

تولید سفالینه‌های میناکاری شده مطابق با استاندارد INSO ۲۰۷۵۸



وجود بیش از ۱۰۰۰ کارگاه کوچک و بزرگ تولیدکننده محصولات سفالی و سرامیکی، اشتغال بیش از ده‌هزار نفری در این زمینه، تولید روزانه بیش از صد هزار قطعه در روز، صادرات چشمگیر محصولات به خارج از کشور، کسب عنوان شهر جهانی سفال و بسیاری از موارد مهم دیگر، مؤید ظرفیت و پتانسیل بسیار بالا در زمینه هنر - صنعت سفال و سرامیک در شهر کوچک لالچین است. یکی از محصولات که در سالیان اخیر در این زمینه به‌وفور تولید و عرضه شده است، محصولات سفالی پوشش داده شده با تکنیک لعاب برجسته است که یکی از کارهای جهاد دانشگاهی واحد همدان تولید سفالینه‌های میناکاری شده مطابق با استاندارد INSO ۲۰۷۵۸ است.

جهاد دانشگاهی واحد سمنان

دستیابی به دانش فنی، ثبت اختراع و تولید سه محصول فناورانه توسط پژوهشگران جهاد دانشگاهی سمنان



اولین کود گرانوله آهسته رهش هفت جزئی دنیا و کشور متشکل از مواد معدنی و ارگانیک، مالچ معدنی زیست سازگار و زئوتیمول افزودنی خوراک

دام توسط محققان و پژوهشگران جهاد دانشگاهی استان سمنان در سال ۱۴۰۲ ثبت اختراع و نمونه اولیه این سه محصول فناورانه تولید شده است. کود گرانوله آهسته رهش به‌عنوان یک محصول دانش‌بنیان، برای اولین بار در سطح جهانی فرموله شده است و متشکل از چندین ماده معدنی و آلی است و تمامی آن‌ها در داخل استان تأمین می‌شود و حاوی ترکیبات مغذی و کانی‌های معدنی با هدف اصلاح بستر و کاهش شوری خاک است.

دست‌یابی به دانش فنی تولید مالچ معدنی زیست سازگار

همچنین پژوهشگران و محققان جهاد دانشگاهی استان سمنان توانستند به دانش فنی تولید مالچ معدنی زیست سازگار به‌منظور تثبیت خاک و کنترل ریز گرد دست پیدا کنند. در پی گسترش بیشتر ریز گرد طی سالیان اخیر در کشور، مسئولین، پژوهشگران و محققان راهکارهای مختلفی برای جلوگیری از این پدیده بیان می‌کنند. در فرمولاسیون این محصول اصلاح جاذب رطوبت از هوا شامل کلسیم کلراید و منیزیم کلراید به همراه بنتونیت و زئولیت و هیدروژل CMC با نسبت مشخص باهم ترکیب شده به‌طوری که ترکیب به دست آمده پس از اجرا بیشترین مقدار جذب و نگهداری رطوبت را دارا است.

دستیابی به دانش فنی و تولید محصول فناورانه زئوتیمول (افزودنی خوراک دام)

با تلاش پژوهشگران و محققان جهاد دانشگاهی استان سمنان، در سال ۱۴۰۲، دستیابی به دانش فنی و تولید محصول فناورانه زئوتیمول (افزودنی خوراک دام) نیز در جهاد دانشگاهی سمنان انجام شد.

بخش وسیعی از نهاده‌های دامی آلوده به سموم قارچی است، حدود ۸۸ درصد از نهاده‌های دامی بررسی شده در سراسر جهان حاوی حداقل یکی از سموم قارچی هستند. بارزترین اثرات منفی این سموم بر عملکرد دام‌ها عبارتند از کاهش بهره‌وری اقتصادی، بروز سقط جنین، سرکوب سیستم ایمنی و عمده‌ترین روش‌های مقابله با این اثرات نیز استفاده از جاذب‌های معدنی در جهت حذف اثرات منفی سموم قارچی است.

زئوتیمول یک توکسین‌بایندر دامی با بهره‌گیری از منابع معدنی و ذخایر غنی گیاهان دارویی استان است، مواد بکار گرفته شده در این محصول، بر اساس آخرین نتایج علمی در راستای جذب حداکثری سموم قارچی (به‌طور خاص فومونیزین و دنوکسی نیوالول) فرآوری شده و مورد استفاده قرار گرفته است.

مهم‌ترین اجزاء این محصول فناورانه نیز شامل، اسانس آویشن (تیمول) کیسوله شده، بنتونیت (موننت موریلونیت) ساختاریافته با یون آلومینیوم، زئولیت (کلینوپتیلولیت) فعال شده با حرارت و کربن اکتیو باردار شده توسط یون پتاسیم است.

جهاد دانشگاهی واحد صنعتی اصفهان

محلول براق‌کننده و لکه بردار فلزات، مس برنج و برنز



محصولات با ارزش زیادی از فلزات مس، برنج و برنز ساخته می‌شود که به دلیل آلودگی جوی، شرایط محیطی و جایابی‌ها مستعد کدر شدن و لکه‌دار شدن می‌باشند. این آلودگی‌های فلزی اغلب می‌تواند رسوبات سطحی از یک یا چند اکسید فلزی یا سولفید فلزی تشکیل دهند که حذف آن‌ها بدون تغییر در ظاهر، کیفیت و خلوص سطح فلز دشوار است. این محصول جهت پولیش شیمیایی قطعات فلزی مس، برنج و برنز در دستگاه و بیره مورد استفاده قرار می‌گیرد.

تولید شربت فروکتوز از ضایعات خرما

هدف ایجاد ارزش افزوده از پسماندهای کشاورزی و تأمین بخشی از نیاز صنایع غذایی کشور ایران همواره یکی از تولیدکنندگان اصلی خرما در جهان بوده است. با این حال، حدود ۳۰٪ از خرما تولیدی کشور به دلیل کیفیت کم برای مصرف تازه خوری یا هدر می‌رود یا به کارگاه‌های شیردوشی سپرده می‌شود. تولید شربت فروکتوز ۴۲ و ۵۵٪ - با وجود شیرینی ۱/۷ برابری فروکتوز نسبت به ساکارز - به‌عنوان یک فرآورده ارزشمند می‌تواند بر ارزش افزوده خرما ضایعاتی بیفزاید و جایگزینی بومی برای شربت فروکتوز حاصل از ذرت وارداتی باشد. این طرح در گروه پژوهشی فرآوری پسماند و ضایعات کشاورزی جهاد دانشگاهی واحد صنعتی اصفهان انجام شده است و در حال تجاری‌سازی است.

تولید محصولات با ارزش افزوده از بلوط

در سالیان گذشته درخت بلوط به‌عنوان پادشاه درختان شناخته می‌شد زیرا بلوط به‌عنوان یک محصول با ترکیبات مشابه غلات، نقش مهمی در احیای سلامت افراد گرسنه و مبتلا به سوءتغذیه بر عهده داشته است. میوه بلوط علاوه بر مواد مغذی از قبیل نشاسته، پروتئین چربی و فیبر منبع خوبی از مواد معدنی و ترکیبات فعال زیستی با خاصیت آنتی‌اکسیدانی آلفا و گاما توکوفرول، تانن، گالیک و الیجیک اسید است که باعث فراسودمندی آن می‌شود؛ یعنی علاوه بر تأمین مواد غذایی، موجب ارتقاء سلامتی مصرف‌کننده نیز می‌گردد. مغز بلوط نیز که سرشار از مواد مغذی (مخصوصاً نشاسته، روغن، فیبر و مواد معدنی) است، فرآوری شده و در دو شکل آرد تلخی زیادی شده و پرمیکس آرد بلوط ارائه می‌شود. پرمیکس آرد بلوط، در واقع آرد بلوط محتوی بهبوددهنده است تا در زمان کاربرد در نان کیک و سایر محصولات نانوبی و شیرینی شکل و بافت محصول نهایی

را تغییر ندهد و فرمولاسیون را به هم نریزد. میوه درخت بلوط در صنایع دارویی به عنوان قابض و ضد اسهال کاربرد دارد بسیاری از گیاهان حاوی تانن هستند اما تنها برخی از آن‌ها دارای ارزش تجاری هستند. بلوط به عنوان یک محصول کم‌ارزش، به صورت تجاری برای استخراج تانن مورد استفاده قرار می‌گیرد. ترکیبات تاننی عمدتاً در پوست و جفت بلوط وجود دارند. دانش فنی این محصولات در گروه پژوهشی فراوری پسماند و ضایعات کشاورزی کسب شده است و آماده تجاری‌سازی است.

هدف این طرح کسب دانش فنی تولید انواع محصولات با ارزش افزوده از بلوط از قبیل آرد و پرمیکس آرد با هدف کاربرد در صنایع نانویی و کیک و شیرینی و عصاره تاننی بلوط (با هدف کاربرد در صنایع غذایی دارویی و چرم و غیره و زمینه‌سازی برای تجاری‌سازی محصولات) است.

پژوهشکده توسعه صنایع شیمیایی ایران

راه‌اندازی آزمایشگاه اندازه‌گیری آلایندگی‌های آلی با دستگاه مدرن LC MSMS



هدف از تأسیس این آزمایشگاه اندازه‌گیری آلایندگی‌های آلی زیست‌محیطی و غذایی است که مقادیر بسیار ناچیز آن‌ها می‌تواند موجب بروز سرطان و ابتلا به بیماری‌های صعب‌العلاج گردد. در این میان پایش باقیمانده سموم کشاورزی، نیروز آمین‌ها، گندزدهای آلی، رنگ‌های غیر مجاز در آبزیان و همچنین اندازه‌گیری باقیمانده داروهای آنتی‌بیوتیک در فرآورده‌های دامی در جهت تأمین امنیت غذایی در کشور بسیار مهم است. حساسیت بالا و سرعت آنالیز بسیار بالا از مزیت‌های دستگاه LC MSMS است که موجب برتری این آزمایشگاه نسبت به سایر آزمایشگاه‌های تخصصی در کشور است.

راه‌اندازی آزمایشگاه اندازه‌گیری آلایندگی‌های فلزی با دستگاه مدرن ICP MS

هدف از تأسیس این آزمایشگاه اندازه‌گیری بسیار دقیق فلزات سنگین در انواع مواد غذایی، دارویی و شیمیایی است. با توجه به مخاطرات بالای فلزات سنگین در تهدید سلامت جامعه، پایش مقادیر بسیار ناچیز و دقیق این فلزات بسیار حائز اهمیت است. همچنین بافت و ماتریکس نمونه‌ها مزاحمت بسیار زیادی را در اندازه‌گیری این ترکیبات ایجاد می‌کند. به‌کارگیری دستگاه مدرن ICP MS در عین افزایش دقت و حساسیت اندازه‌گیری به دلیل استفاده از آشکارساز جرمی می‌تواند اثرات بافت نمونه را به‌طور کامل حذف نماید. همچنین مهم‌ترین مزیت این دستگاه نسبت به سایر روش‌ها، اندازه‌گیری فلزات سنگین به‌صورت هم‌زمان در یک نمونه است.

اجرای طرح پایش باقیمانده سموم و آلایندگی‌های شیمیایی (سرب، کادمیوم، نیترات) در محصولات باغی و زراعی سازمان مدیریت

میدان میوه و تره بار شهرداری تهران

در این طرح پایش باقیمانده سموم و آلایندگی‌های شیمیایی (سرب، کادمیوم، نیترات) در محصولات باغی و زراعی و بررسی کیفیت و سلامت محصولات غذایی عرضه‌شده در میدان و بازارهای تابعه سازمان مدیریت میدان میوه و تره بار شهرداری تهران در فصل پاییز و زمستان ۱۴۰۲ انجام شد. با توجه به اهمیت موضوع امنیت غذایی در کشور در این طرح بیش از ۹۹۲ نمونه پایش باقیمانده سموم و ۶۲۰ نمونه پایش آلایندگی‌های شیمیایی از ۴۰۰ نمونه محصولات غذایی عرضه‌شده در سازمان مدیریت میدان میوه و تره بار شهرداری تهران در فصل پاییز و زمستان سال ۱۴۰۲ با موفقیت انجام شد.

دستیابی به دانش فنی و آغاز تولید نیمه‌صنعتی پکیج کامل افزایش‌های

سیمان کاری چاه‌های نفت

سیمان کاری چاه‌ها یکی از مهم‌ترین مراحل حفاری در چاه‌های نفت و گاز است. با توجه به شرایط سازند (دما، فشار، نوع سازند) لوله‌گذاری و سیمان‌کاری در مراحل مختلفی انجام می‌شود و متناسب با شرایط عملیاتی از انواع مواد شیمیایی برای نیل به اهداف هر مرحله از سیمان کاری استفاده می‌شود. این مواد که با نام افزایش‌های سیمان کاری شناخته می‌شوند عمدتاً وارداتی هستند.

مهم‌ترین افزایش‌های سیمان کاری شامل دیسپرسنت آب شور و شیرین، ریتاردتهای دمای بالا و دما پایین، کنترل کننده هرز روی آب دوغاب در دمای بالا، کنترل کننده هرز روی آب دوغاب در آب‌های شیرین و شور و همچنین افزایش ضد مهاجرت گاز هستند که گروه پژوهشی صنایع شیمیایی معدنی از سال ۱۳۹۲ اقدام به ایجاد دانش فنی و بومی‌سازی فرایند تولید نیمه‌صنعتی این افزایش‌ها نموده است. در حال حاضر پکیج کامل افزایش‌های سیمان کاری چاه‌های نفت قابل تولید و عرضه صنعتی است.

تولید اسانس‌های دود مایع و دود پودری با مشارکت بخش خصوصی

پژوهشکده توسعه صنایع شیمیایی با مشارکت بخش خصوصی اقدام به تدوین دانش فنی تولید و عرضه انواع اسانس‌های دود (پودری، محلول در آب و محلول در روغن) کرد.

یکی از افزودنی‌های مجاز مواد غذایی برای ایجاد عطر و طعم بهتر، دود و اسانس دود است. اسانس دود مورد استفاده در کشور، بیشتر وارداتی بوده و با توجه به افزایش قیمت ارز، هزینه تأمین این طعم‌دهنده‌ها برای صنعت مقرون به صرفه نیست بنابراین تولید محصول باکیفیت و باقیمت مناسب مخاطبان زیادی در صنایع تولیدی کشور دارد. برای پاسخگویی به نیاز بازار پژوهشکده توسعه صنایع شیمیایی با مشارکت بخش خصوصی اقدام به تدوین دانش فنی تولید و عرضه انواع اسانس‌های دود (پودری، محلول در آب و محلول در روغن) نمود. زمینه علمی و تحقیقاتی و دانش فنی موجود در پژوهشکده این محصول را بسیار متنوع و متمایز از محصولات مشابه خارجی و قابل بهینه‌سازی نسبت به سفارش صنعت نموده است که اشتیاق بیشتری در مصرف کننده ایجاد می‌نماید. کاربرد این محصولات در صنایع مختلفی همچون فرآورده‌های گوشتی، انواع ناگت، مریینت مواد پروتئینی، انواع کنسروها، گوشت قرمز و سفید، ماهی، انواع سس، ترشیجات، انواع سرکه، آجیل و مغزها، لبنیات،

برنج، آرد و نان و ... است.

شدت عطر و کیفیت طعم اسانس دود پودری از ویژگی‌های آن بوده و میزان مصرف را در محصولات کاهش می‌دهد. در اسانس محلول در روغن از ادویه جات مختلف برای بهبود رنگ و طعم افزودنی استفاده می‌شود. ترکیب اسانس‌های پودری، محلول در آب و محلول در روغن باعث بهبود کیفیت و پایداری بیشتر رایحه در محصولات می‌شود.

جهاد دانشگاهی واحد خراسان شمالی

افتتاح و راه‌اندازی مرکز تشخیص، کنترل و درمان سرطان بانوان (برست) مرکز خراسان شمالی



با راه‌اندازی مرکز تخصصی شبکه ملی پیشگیری، کنترل و درمان سرطان بانوان در خراسان شمالی، شبکه ملی پیشگیری، کنترل و درمان سرطان بانوان به شمال شرق کشور گسترش یافت. این چهارمین مرکز کشوری و سومین مرکز استانی شبکه ملی پیشگیری، کنترل و درمان سرطان‌های بانوان - پس از اهواز و زاهدان - است که با همکاری پژوهشکده سرطان معتمد راه‌اندازی شد.

افتتاح و راه‌اندازی اولین آزمایشگاه تخصصی آنالیز شیر در استان خراسان شمالی از دیگر فعالیت‌های این واحد سازمانی است.

جهاد دانشگاهی واحد اصفهان

به‌روزرسانی طرح جامع گردشگری استان اصفهان



پیش‌نویس اولیه گزارش نهایی «بازنگری طرح جامع گردشگری اصفهان»، جهت بررسی سازمان



میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری استان اصفهان تحویل داده شد. سازمان میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری استان اصفهان در سال ۱۴۰۰ طی فراخوانی به دانشگاهها و جهادهای دانشگاهی «بازنگری طرح جامع گردشگری استان اصفهان» را اعلام کرد که در نهایت این طرح به معاونت پژوهش جهاد دانشگاهی اصفهان سپرده شد. اگرچه این طرح از سطح بازنگری فراتر رفت و به نوعی طرح جامع گردشگری اصفهان از اول تدوین شد. اهمیت انجام طرح چنین است که طی دهه‌های گذشته اصفهان هیچ طرح فرادستی در حوزه گردشگری وجود نداشته است.

راه‌اندازی و استقرار

مرکز تخصصی آموزش هنر

دپارتمان هنر جهاد دانشگاهی واحد اصفهان در مرکز شماره ۲ (خواجو) در سال ۱۴۰۲ شروع به فعالیت کرد. مرکز شماره ۲ جهاد دانشگاهی واحد اصفهان که به‌عنوان مرکز تخصصی زبان انگلیسی ویژه بزرگسالان شناخته می‌شود، دوره‌های هنری را به مجموعه دوره‌های آموزشی خود اضافه کرد. در دپارتمان هنر جهاد دانشگاهی واحد اصفهان، دوره‌های هنری طراحی لباس، پتینه، نقاشی خط، نقش برجسته مدرن، کارگاه تولید محتوا و تدوین موبایل و ... آموزش داده می‌شود. شرکت در دوره‌های هنری جهاد دانشگاهی به هنرجویان مهارت کافی برای کسب درآمد مستقل را می‌دهد و آن‌ها را با روش‌های جدید و به‌روز شده مهارت‌های هنری آشنا می‌کند، به گونه‌ای که فراگیران می‌توانند ایده‌های شخصی خود را پیاده‌سازی کنند.

ایجاد مرکز نوآوری و شتاب دهی (منش)

در حوزه سلامت دیجیتال

مرکز نوآوری و شتاب دهی سلامت دیجیتال با هدف ایجاد مسیری برای حرکت به سمت فناوری‌های نوپهور، ایجاد بستری مناسب برای اشتغال و کارآفرینی، مشاوره و آموزش‌های تخصصی از مرحله ایده تا تجاری‌سازی، کمک به عرضه ایده‌های نو و استمرار فعالیت‌های نوآوران و تسهیل تجاری‌سازی و فروش محصولات نوآوران و خلاق در سال ۱۴۰۲ راه‌اندازی شد.

سازمان جهاد دانشگاهی کرمانشاه

افتتاح اولین واحد تولید کربن فعال از قیر طبیعی کشور



در آستانه چهل و سومین سالگرد تشکیل جهاد دانشگاهی، اولین واحد تولید کربن فعال از قیر طبیعی کشور با حضور رئیس جهاد دانشگاهی و جمعی از مسئولین استان کرمانشاه افتتاح شد.

کربن فعال به‌عنوان یک محصول استراتژیک است و در صنایع مختلف نظامی، دفاعی، هسته‌ای، نفت، گاز، پتروشیمی و صنایع غذایی کاربرد دارد.

پژوهشگران جهاد دانشگاهی کرمانشاه تولید کربن فعال از قیر طبیعی را از ۱۵ سال پیش آغاز کرد و توانست طی سه فاز آن را اجرایی و تجاری‌سازی کند.

راه‌اندازی مرکز توسعه بازار و تبادل فناوری

برای نخستین بار در غرب کشور

برای نخستین بار در غرب کشور مرکز توسعه بازار و تبادل فناوری در پارک علم و فناوری جهاد دانشگاهی استان کرمانشاه راه‌اندازی شد.

این مرکز با هدف توسعه بازار شرکت‌های فناوری و دانش‌بنیان از طریق تبادل فناوری، پروژه یابی، سرمایه‌گذاری و ایجاد فرصت‌های صادرات محصولات توسط رئیس جهاد دانشگاهی کشور افتتاح شد

سازمان جهاد دانشگاهی علوم پزشکی

تهران

راه‌اندازی مرکز ارتقای سلامت با حمایت

سفارت ژاپن در ایران



مرکز طب پیشگیری و ارتقای سلامت سازمان جهاد دانشگاهی علوم پزشکی تهران با حمایت سفارت ژاپن با هدف تبدیل این مرکز به اولین مرکز مراقبت‌های بهداشتی پیشگیرانه سالمندان تهران افتتاح شد.

دریافت مجوز اولین مرکز نوآوری زخم و

مهندسی بافت از وزارت بهداشت

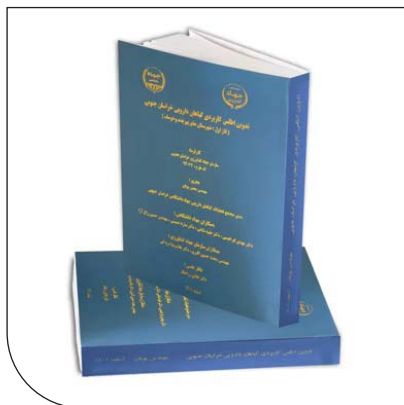
مرکز نوآوری و شتاب دهی جهاد دانشگاهی علوم پزشکی تهران موفق به اخذ مجوز فعالیت از وزارت بهداشت به‌عنوان "اولین مرکز نوآوری زخم و مهندسی بافت" شد.

مرکز نوآوری سلامت نهادی جهت فراهم نمودن فضای تبادل فکر و شکل‌گیری ایده‌های جدید میان اساتید و دانشجویان و سایر بازیگران زیست‌بوم نوآوری سلامت است که با ایجاد فرصت تعامل و همکاری گروهی، زمینه را برای توسعه نوآوری فراهم می‌آورد. از جمله وظایف این مرکز شناسایی مبتکرین و پژوهشگران، کمک به تشکیل تیم‌های کاری موفق

و مؤثر و دادن مشاوره تخصصی توسط اساتید مجرب و امکانات جهت تحقیق و توسعه است.

جهاد دانشگاهی واحد خراسان جنوبی

تدوین اطلس کاربردی گیاهان دارویی خراسان جنوبی



این اطلس در چهار فاز انجام خواهد شد که فاز اول آن در فروردین ۱۴۰۲ به اتمام رسید و در این راستا ۳۴۰ گونه گیاه دارویی در منطقه بیرجند و خوسف مورد بررسی قرار گرفت.

تهیه نمونه اولیه مکمل

ضد فشار خون عناب و مکمل ضد

گاستروانتریت زرشک

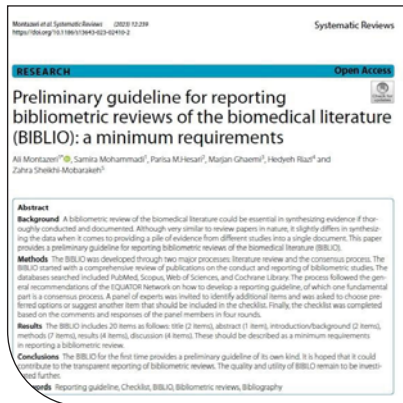
تهیه نمونه اولیه مکمل ضد فشار خون عناب و تهیه نمونه اولیه مکمل ضد گاستروانتریت زرشک از دیگر دستاوردهای این واحد است.

جهاد دانشگاهی واحد آذربایجان شرقی

افتتاح دفتر جهاد دانشگاهی در دانشگاه هنر اسلامی تبریز



دفتر جهاد دانشگاهی آذربایجان شرقی در دانشگاه هنر اسلامی تبریز آغاز به کار کرد. این دفتر وابسته به سازمان جهاد دانشگاهی آذربایجان شرقی بوده و قرار است با هدف دسترسی بهتر دانشجویان دانشگاه هنر، ماموریت‌های این نهاد انقلابی را در زمینه‌های آموزشی، پژوهشی و فرهنگی در این دانشگاه ایفا کند.



انتشار اولین دستورالعمل جهانی گزارش مطالعات مروری کتاب‌سنجی در ادبیات علوم پزشکی و سلامت توسط پژوهشگران جهاد دانشگاهی

پژوهشگران پژوهشکده علوم بهداشتی جهاد دانشگاهی موفق به انتشار دستورالعملی برای گزارش مطالعات کتاب‌سنجی در ادبیات علوم پزشکی و سلامت، با نام اختصاری BIBLIO شدند.

پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات اجتماعی

انجام طرح ملی پیمایش بزه دیدگی در ایران

انجام طرح تحقیقاتی بررسی و تحلیل نسبت هویت ملی و هویت قومی در سینمای ایران

انجام طرح تحقیقاتی راهکارهای جذب مخاطب برای فیلم‌های ایرانی در خارج از کشور، حال و آینده

انجام طرح تحقیقاتی آینده‌پژوهی و تدوین سند راهبردی سالمندی شهر تهران

انجام طرح تحقیقاتی شناسایی موقعیت‌ها و مصادیق تعارض منافع در حوزه‌های بازرگانی خارجی؛ کشاورزی و امور دام؛ بخش اکتشافات ذخایر معادنی و منشأ یابی و پایش مخاطرات طبیعی سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی

انجام طرح تحقیقاتی طرح آسیب‌شناسی و ارتقاء عملکرد گروه‌های دوام.

مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران

تولید سه نمونه محصول پروبیوتیک

ذخیره و دفریز موفق نمونه‌های سلولی ۷ گونه حیات وحش شامل:

- یوزپلنگ ایرانی

- خرس سیاه مازندران

- یوزپلنگ کوشکی در منطقه توران

- یوزپلنگ پیروز

- یوزپلنگ ماجراد- برائت تصادف در سمنان

- یوز پلنگ هومیو در منطقه بافق یزد

راه‌اندازی خط تولید کمک به فرایند تولید پایه های کشت بافتی

راه‌اندازی روش نگهداری و ارائه ۲۴ ساعته میکروارگانیزم‌ها از طریق سواب داکرون

ایجاد کلکسیون بومی از میکروارگانیزم‌های کاربردی و مولد محصولات جدید - مرحله اول

سویه‌های مولد ۵ آنزیم

پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی



برگزاری نمایشگاه معرفی دستاوردها و ظرفیت‌های شرکت‌های خلاق و دانش‌بنیان پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی و انعقاد تفاهم‌نامه با شرکت مخابرات ایران در راستای فعالیت‌های تخصصی و گسترش زمینه‌های مرتبط با صنایع فرهنگی، مراکز رشد و شتاب‌دهنده‌های این حوزه و تفاهم‌نامه همکاری سه‌جانبه پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی و دانشگاه پیام نور و پارک علم و فناوری بین‌المللی جمهوری اسلامی ایران به‌منظور توسعه همکاری در حوزه‌های فناوری و نوآوری، صنایع فرهنگی و خلاق در خارج از کشور از فعالیت‌های شاخص پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی است.

پارک علم و فناوری البرز جهاد دانشگاهی



طراحی مدل اخذ مجوزهای لازم و آغاز واگذاری اراضی پارک به شرکت‌های دانش‌بنیان و فناوری؛ راه‌اندازی دو ساختار فناورانه جدید در استان البرز توسط پارک شامل: پردیس تخصصی فناوری و نوآوری مواد و انرژی و مرکز نوآوری و مهارت شهر کرج؛ اخذ رتبه اول توسط پارک علم و فناوری البرز در سامانه جان جریان اقتصادی (نوبن) وزارت عتف در بین تمامی پارک‌های علم و فناوری کشور؛ انتخاب پارک علم و فناوری البرز به‌عنوان دبیرخانه سیاست‌گذاری توسعه و ترویج مالکیت فکری کشور از سوی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و اخذ میزبانی چهارمین کنفرانس ملی انجمن علمی پارک‌های فناوری و سازمان‌های نوآوری ایران در سال ۱۴۰۳ از مهم‌ترین اقدامات پارک علم و فناوری البرز است.

جهاد دانشگاهی واحد هنر

برگزاری رویداد نمایشگاه و کارگاه «نجوی قلم»



این رویداد به مناسبت گرامیداشت چهل و پنجمین سالگرد پیروزی شکوهمند انقلاب اسلامی از ۱۵ تا ۱۷ بهمن‌ماه ۱۴۰۲ در نگارخانه باشگاه دانشجویان دانشگاه تهران برگزار شد. در نمایشگاه «نجوی قلم» بیش از ۱۵۰ اثر قلم‌زنی در گرایش‌های نقش برجسته، ریزه قلم و زیورآلات از آثار هنر آموختگان ممتاز دوره قلم‌زنی سبک اصفهان مرکز آموزش‌های تخصصی جهاد دانشگاهی هنر به نمایش گذاشته شد. هم‌زمان در این سه روز ۲۳ هنرمند، با هدف معرفی هر چه بیشتر این هنر اصیل ایرانی-اسلامی و به‌صورت کارگاهی به خلق اثر پرداختند.

برگزاری نمایشگاه آثار

هنر جوان مُد و لباس جهاد دانشگاهی هنر با عنوان «ردا»

این رویداد به بهانه گرامیداشت روز خیاط از ۱۲ تا ۱۶ دی‌ماه ۱۴۰۲ در محل نمایشگاه دائمی مرکز آموزش‌های تخصصی کوتاه‌مدت جهاد دانشگاهی هنر برگزار شد. هدف از برگزاری این نمایشگاه، به نمایش درآوردن مهارت‌های کسب شده توسط هنرآموزان برتر دوره‌های مُد و لباس مرکز آموزش‌های تخصصی جهاد دانشگاهی هنر و توانمندسازی آن‌ها در ارائه آثارشان بود. در رویداد «ردا» سی و یک اثر شامل انواع پوشاک و اکسسوری‌های مرتبط با آن‌که از میان بیش از ۱۴۰ اثر رسیده انتخاب شده بودند به نمایش درآمد.

برگزاری نمایشگاه هنرهای تجسمی به مناسبت چهل و سومین سالگرد تشکیل جهاد دانشگاهی

این رویداد به مناسبت گرامیداشت چهل و سومین سالگرد تشکیل جهاد دانشگاهی از ۲۱ مرداد تا ۳ شهریورماه ۱۴۰۲ در محل نمایشگاه دائمی مرکز آموزش‌های تخصصی کوتاه‌مدت جهاد دانشگاهی هنر برگزار شد.

هدف از برگزاری این نمایشگاه ایجاد فضایی پویا در جهت معرفی، ارائه و بازدید از آثار هنرمندان تازه‌کار و هنرجویان برتر مرکز آموزش‌های تخصصی هنر جهاد دانشگاهی در نظر گرفته شده بود. این رویداد شامل ۴۳ اثر از رشته‌های مجسمه‌سازی، چرم دست‌دوز، قلم‌زنی، سفال و هنرهای دکوراتیو بود.



جهاد دانشگاهی را از راه‌های زیر دنبال کنید:

@acecr1359



پیام رسان بله

@acecr_1359



پیام رسان ای‌تا

@acecr1359



پیام رسان تلگرام

@1359acecr



پیام رسان سروش

@acecr1359



اینستاگرام

۳۰۰۰۱۳۵۹



پیامک

www.aparat.com/acecr



آپارات

@acecr_family



کانال خانواده جهاد دانشگاهی (ای‌تا)

www.acecr.ac.ir



پایگاه اطلاع رسانی

www.acecr.ir



معرفی محصولات و خدمات

۶۶۴۸۸۵۱۸



نمبر

۶۶۴۸۸۵۱۵ / ۶۶۴۸۸۵۱۶ / ۶۶۴۸۸۵۱۷



تلفن

اداره کل روابط عمومی جهاد دانشگاهی



ویژه نوشت

گزارش مهم‌ترین رویدادهای ملی و بین‌المللی
جهاد دانشگاهی

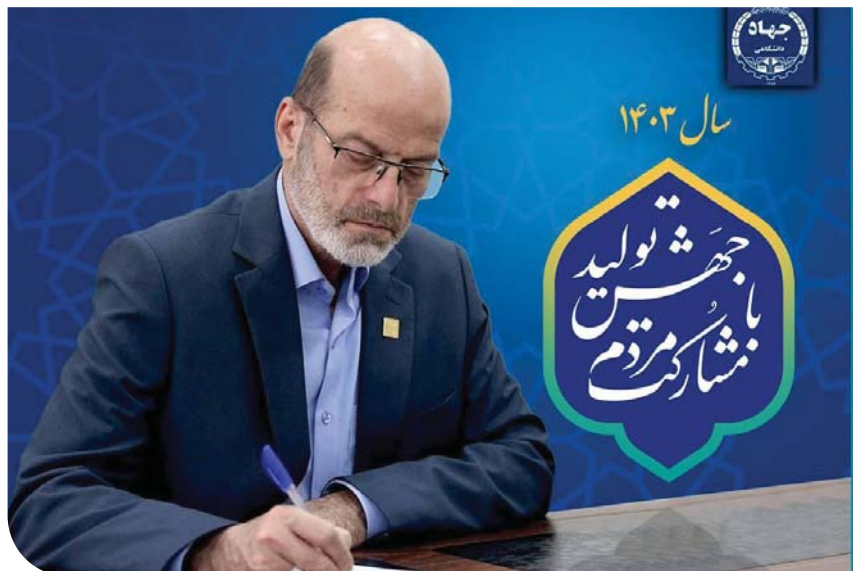


رییس جهاد دانشگاهی مطرح کرد؛

اقدامات جهاد دانشگاهی برای تحقق شعار جهش تولید با مشارکت مردم

رییس جهاد دانشگاهی با اشاره به نام‌گذاری سال جاری با عنوان "جهش تولید با مشارکت مردم" از جانب رهبر معظم انقلاب اسلامی، اقدامات این نهاد را برای تحقق شعار سال تشریح کرد.

انتخابات مسألت دارم. رهبر حکیم و فرزانه انقلاب با اشراف بر امور کشورمان و اطلاع از نیاز کنونی کشورمان شعار سال جاری را سال «جهش تولید با مشارکت مردم» نام‌گذاری نمودند. تجربه ۴۵ سال انقلاب نشان داد که موفقیت‌های کشورمان در عرصه‌های مختلف صنایع دفاعی، هسته‌ای، سلول‌های بنیادی، پزشکی، نانو و سیاسی و همچنین ماندگاری نظام و کشورمان به‌رغم توطئه‌های دشمنان خارجی و دنباله روان داخلی آن‌ها همه با مشارکت مردم انجام گرفته است. اما در حال حاضر همچنان در حوزه اقتصاد مشکلات عمده‌ای داریم و مردم عزیزمان سختی‌های زیادی را تحمل می‌کنند. همان‌طور که ایشان گفتند حل مشکلات اقتصادی به رشد تولید ملی بستگی داشته و لازم است در تولید نیز جهشی صورت گیرد. رکن اصلی برای جهش در تولید، مردم هستند که بایستی بستر لازم را برای آن‌ها برای حضور در میدان اقتصاد و عرصه تولید باز کرد. آنچه تجربه اندک ما نشان می‌دهد تنها راه چاره حل مشکلات اقتصادی استفاده



می‌کنم. از خداوند متعال، سالی سرشار از معنویت، موفقیت، سلامتی و شادکامی را برای همه مردم عزیزمان به‌ویژه خالقان و حماسه آفرینان روزهای بزرگ در سال گذشته یوم‌الله روز قدس، یوم‌الله ۲۲ بهمن و ۱۱ اسفندماه،

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱ فروردین: در یادداشت دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی آمده است: فرارسیدن عید نوروز سال ۱۴۰۳ و تقارن آن با ماه مبارک رمضان را تبریک عرض

رییس جهاددانشگاهی همچنین به رشد اقتصادی کشور در دولت فعلی اشاره و خاطرنشان کرد: خوشبختانه امروزه رشد اقتصادی ۶ درصد داریم و بر این اساس ما می‌توانیم علی‌رغم تحریم‌ها، مشکلات و بدهی‌های دولت به وضعیت خوبی دست یابیم.

وی افزود: در دولت فعلی جوانان ما در شرکت‌های دانش‌بنیان کارهای بزرگ و غیرممکن را انجام می‌دهند؛ به نوعی افزایش شرکت‌ها از ۵ هزار به ۱۰ هزار شرکت، اقدامات مثبت دولت است.

دکتر مسلمی نائینی بر ضرورت کاهش رشد نقدینگی در کشور تاکید کرد و گفت: یکی از معضلات تورم رشد نقدینگی است که در دولت فعلی هدف‌گذاری کاهش تورم بر روی ۲۵ درصد صورت گرفت؛ اما در عمل به نقدینگی ۲۴ درصد رسیدیم و امیدواریم شاهد کاهش تورم در کشور باشیم. همچنین ساماندهی بانک‌ها از دیگر اقدامات دولت بود که کنترلی در نظام بانکی صورت گرفت.

وی با بیان اینکه با تلاش‌های صورت گرفته در دولت به یک میلیون اشتغال در سال دست یافتیم، افزود: در حوزه اشتغال فارغ‌التحصیلان نیز اگر بتوانیم رشته‌های دانشگاهی را مهارت محور کنیم در این صورت دانشجویان پس از فارغ‌التحصیلی وارد بازار کار خواهند شد.

دکتر مسلمی نائینی آب‌رسانی در مناطق مختلف کشور و همچنین جلوگیری از قطعی برق را از دیگر اقدامات مثبت دولت دانست و گفت: علی‌رغم مشکلاتی که در حوزه تولید نفت داشتیم امروز تولید نفت ما از ۲.۲ میلیون بشکه در روز به ۳.۶ میلیون بشکه رسیده است، امیدواریم نتایج این اقدامات را مردم لمس کنند.

وی همچنین تاکید کرد: دولت برای خانواده‌های تحت پوشش و دهک‌های پایین کالا برگ، آب و برق رایگان را انجام داد؛ حتی ۱۲ میلیون نفر از مردم ما بیمه سلامت دارند به طور کلی در دولت فعلی اقدامات مثبتی در حوزه فقرزدایی صورت گرفته است.

رییس جهاددانشگاهی خاطرنشان کرد: در حوزه مخابرات و فبرنوری نیز اقدامات مثبتی در دولت فعلی انجام داده است؛ به طوری که تا کنون بیش از ۷ میلیون خانوار از این امکان استفاده می‌کنند.

اینکه نتایج این اقدامات باید در سفره مردم احساس شود تاکید کرد و گفت: دولت در حوزه زیرساختی کشور نظیر نیروگاه، پالایشگاه و غیره اقداماتی را انجام داده که نتیجه این اقدامات طولانی مدت است، البته رهبر معظم انقلاب فرمودند باید توازنی بین نتایج اقدامات زیرساختی و طرح‌های کلان ایجاد شود تا نتایج آن برای مردم ملموس شود. به نظر می‌رسد باید در این حوزه نیز برنامه‌ریزی دقیق صورت بگیرد تا مردم نتیجه اقدامات مثبت را در سفره خود به طور



ملموس احساس کنند.

وی در ادامه بر ضرورت ارائه آموزش به مردم به منظور ایجاد مشارکت در تولید تاکید و تصریح کرد: اگر مردم در حوزه تولید به میدان بیایند و نقش پررنگ‌تری در این حوزه ایفا کنند بسیاری از مشکلات در حوزه تولید نیز رفع خواهد شد. همچنان که این مردم تا کنون انقلاب و نظام را نگه داشته‌اند و در حوزه اقتصادی هم می‌توانند نقش مثبتی ایفا کنند.

وی تاکید کرد: نحوه مشارکت مردم حتی با سرمایه‌های کم در حوزه تولید باید مورد بررسی قرار بگیرد. پژوهشکده علوم انسانی جهاددانشگاهی می‌تواند در این زمینه مطالعاتی را انجام دهد امیدوارم هر چه زودتر یک سری رهنمودها و بسته‌های سیاستی در این خصوص تهیه شود تا جهاددانشگاهی و سایر دستگاه‌ها از آن استفاده کنند.

از توان مردم است. جهاددانشگاهی به‌عنوان نهاد مولود انقلاب با پیشینه و سابقه‌های برجسته و توان بالا در عرصه‌های مختلف پژوهش و فناوری، فرهنگی، آموزشی، تجاری‌سازی و با نیروهای بی‌ادعا اما توانمند و خلاق در طی سال‌های جاری برای حضور مردم در عرصه تولید دو اقدام اساسی را انجام داده است:

در حال حاضر جهاددانشگاهی با همت مدیران، پیشکسوتان و جهادگران عزیز، دارای فناوری‌های زیادی بوده که لازم است به محصول تبدیل شده و سپس به تولید انبوه و در بازارهای داخلی و خارجی عرضه شود. در این راستا با استفاده از توان بخش خصوصی و سرمایه‌گذاران دغدغه‌مند و دلسوز و مشارکت با آن‌ها اقدام به تولید محصولات مختلف با استفاده از دانش فنی و فناوری‌های موجود کرده است که منفعت دو طرفه هم برای جهاددانشگاهی و هم سرمایه‌گذاران دارد.

همچنین دارای‌های فیزیکی زیاد و طرح‌های نیمه تمامی دارد. زمین‌های بلااستفاده در پارک‌های خود را در اختیار شرکت‌های تولیدی دانش‌بنیان قرار داده تا بتوانند در یک فضای مناسب به تولید محصولات خود بپردازند. همچنین طرح‌های نیمه تمام خود را با کمک و مشارکت سرمایه‌گذاران تکمیل کرده تا به این صورت دارای‌های خود را مولد و ظرفیت‌های بزرگ مردمی را فعال کند. ان‌شاءالله امسال بر اساس توصیه حکیمانه و هوشمندانه رهبر معظم انقلاب این اقدامات با جدیت و توان بیشتری ادامه خواهد داشت.

آمادگی جهاددانشگاهی برای تهیه بسته‌های سیاستی نحوه مشارکت مردم در تولید

رییس جهاددانشگاهی همچنین گفت وگویی در این زمینه از افزایش آمار شرکت‌های دانش‌بنیان در دولت فعلی خبر داد و گفت: قبل از روی کار آمدن این دولت تعداد شرکت‌های دانش‌بنیان ۵ هزار شرکت بود که این آمار امروزه با افزایش دو برابری به ۱۰ هزار شرکت رسیده است.

دکتر مسلمی نائینی ضمن بیان این مطلب با اشاره به دیدار رهبری با کارگزاران نظام اشاره کرد و ضمن ارزیابی مثبت عملکرد دولت فعلی طی دو سال گذشته بر ضرورت



سفر رئیس جهاد دانشگاهی به گلستان!

دیدار با مسئولان استانی و افتتاح فاز اول دهکده گیاهان دارویی

دکتر حسن مسلمی نائینی
رئیس جهاد دانشگاهی و هیات
همراه در سفر به استان
گلستان ضمن دیدار با
مسئولان استانی در راستای
تحقق شعار «جهش تولید
با مشارکت مردم» فاز اول
دهکده گیاهان دارویی را
افتتاح کردند.

پرداختند.

دکتر مسلمی نائینی همچنین در این نشست ضمن تبریک روز معلم و گرامیداشت یاد و خاطره شهید استاد مرتضی مطهری اظهار کرد: باید از آثار شهید مطهری بهره بیشتری گرفت، خصوصاً در این دوران که دشمنان شبهات زیادی را در جامعه مطرح می‌کنند، کتاب‌های روشنگرانه این معلم بزرگ می‌تواند روشنگر راه ما باشد. وی بیان کرد: استاد طباطبایی می‌گفتند «هر زمان که شهید مطهری وارد کلاس می‌شدند، من به وجد می‌آمدم»، این‌ها نشان از عظمت شخصیت این شهید بزرگوار است. رئیس جهاد دانشگاهی با اشاره به اینکه



مدیرکل حوزه ریاست و دکتر ابوالقاسم ربیسی مدیرکل روابط عمومی این نهاد، در روز اول سفر به این استان در گلزار شهید گمنام دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان حضور یافته و با تقدیم گل به مقام این شهید گمنام ادای احترام کردند و در ادامه در نشستی با جهادگران جهاد دانشگاهی گلستان به گفت‌وگو

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۲ اردیبهشت: دکتر حسن مسلمی نائینی رئیس جهاد دانشگاهی سفرهای خود در سال ۱۴۰۳ را برای بازدید از واحدهای سازمانی این نهاد در سراسر کشور، با سفری دوازده روزه به استان گلستان آغاز کرد. دکتر حسن مسلمی نائینی رئیس جهاد دانشگاهی، امیر طهرانچی مشاور ربیسی و



این نهاد انقلابی بارها مورد تقدیر رهبر انقلاب قرار گرفته است، گفت: جهاددانشگاهی یکی از ستون‌های علمی کشور است و همه جهادگران به لحاظ علمی باید تلاش کنند این نهاد را به جای گاه بالاتری ارتقاء دهند.

وی به انتقال تجارب مدیران به اعضا تاکید کرد و افزود: مدیران باید قبل از بازنشستگی تجارب ارزشمند خود را در اختیار اعضا جدیدالورود قرار دهند. وی اضافه کرد: نظرات و پیشنهادات اعضا جهاددانشگاهی برای ما بسیار ارزنده بوده و همواره از نظرات و همفکری برای رفع مشکلات منطقه بهره می‌گیریم. در این نشست جهادگران به بیان دغدغه‌ها و پیشنهادها خود برای توسعه فعالیت‌ها پرداختند.

افتتاح فاز اول دهکده گیاهان دارویی جهاددانشگاهی گلستان

فاز اول زیرساخت دهکده گیاهان دارویی جهاددانشگاهی گلستان که اولین زنجیره ارزش گیاهان دارویی کشور است، با حضور رییس جهاددانشگاهی و هیات همراه، دکتر نورانی رییس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان گلستان، مهندس میرنیا فرماندار گالیکش در این شهرستان افتتاح شد تا جهاددانشگاهی با فراهم کردن بستری لازم، گامی مهم برای تحقق شعار جهش تولید با مشارکت مردم بردارد. این دهکده به مساحت ۸،۸۴۵ هکتار دارای مزرعه آموزشی ۱،۶ هکتار، گلخانه تولید نشاء (۱،۵ هکتار)، مجموعه فرآوری (۱،۵ هکتار)، مجموعه گردشگری (۳،۵ هکتار) و ساختمان ترویج (۲۰۰ متر) است.

دکتر مسلمی نائینی با اشاره به اینکه این نهاد به دنبال ارایه راه‌حلی برای رفع مشکلات مردم در نقاط مختلف کشور است، اظهار کرد: توجه به کشت، ترویج و توسعه گیاهان دارویی یکی از برنامه‌های این نهاد است.

وی بیان کرد: بیش از هزار و ۵۰۰ گونه گیاه دارویی در ایران رشد می‌کند که از این تعداد قریب به ۴۰۰ نوع گیاه دارویی مختص

گلستان در سال ۱۳۹۷ کلید خورد و مقرر شد تمام زیرساخت‌ها با تامین منابع مالی از سوی سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی توسط جهاد کشاورزی انجام شود. همچنین جهاددانشگاهی هم در حوزه مزارع نمایشی، واحدهای فرآوری و گلخانه، ساختمان ترویج سرمایه‌گذاری کند. در این رابطه در سال ۱۳۹۹ جهاد کشاورزی حدود ۳ میلیارد تومان از بودجه درآمدهای عمومی استان برای بخشی از زیرساخت اولیه کار سرمایه‌گذاری کرد.

وی افزود: سال ۱۴۰۰ موافقت‌نامه‌ای بین جهاددانشگاهی گلستان و سازمان برنامه استان امضا شد و ساخت زیرساخت‌ها هم به خود جهاددانشگاهی محول شد و بر اساس آن تاکنون یک استخر ۵۰۰ مترمربعی، پست گاز ۴۰۰ متر، پست برق ۵۰۰ کیلووات و خط داخلی انتقال برق، شبکه مخابرات، سیستم آبیاری، چاه تجهیز و بهره‌برداری از چاه عمیق با بودجه سازمان برنامه انجام شد و در ادامه نیز گلخانه ۱۵۰۰ مترمربعی در سال ۱۴۰۱ برای تولید نشاء احداث شد و تولیدات را شروع کرد، اما به دلیل وصل نشدن شبکه گاز تا امروز افتتاح نشده بود.

معاون پژوهش و فناوری جهاددانشگاهی واحد گلستان ادامه داد: تاکنون ۱ هکتار آموزشی و پژوهشی به بهره‌برداری رسیده، ۲۰۰ هکتار مشاوره کشت و ۲ میلیون و ۵۰۰ هزار نشاء تولید و به بازار عرضه شده است که ۷۵ درصد آن در داخل استان استفاده شده و ۲۵ درصد نیز برای دیگر استان‌ها مانند مازندران، سمنان، البرز، اردبیل، کرمان و ... ارسال شده است.

قلی پور در رابطه با زمان اتمام دهکده گفت: تا سال ۱۴۰۷ فاز نهایی دهکده باید به پایان برسد که تاکنون فاز ۱ واحد فرآوری و خط تولید که ۴۵۰ مترمربع است ۵۰ درصد پیشرفت فیزیکی داشته و تا پایان سال نیز به بهره‌برداری خواهد رسید.

وی افزود: کارهای اجرایی دیگری نیز در حوزه زیرساختی انجام می‌دهیم، زیرا ۱۴ میلیارد تومان هم از منابع داخلی استان به ما بودجه داده‌اند.

معاون پژوهش و فناوری جهاددانشگاهی

کشورمان بوده و در دیگر نقاط دنیا کشت نمی‌شود، اما به‌صورت خام از کشور خارج و پس از فرآوری در کشورهای دیگر دوباره به کشور ما وارد می‌شود.

رییس جهاددانشگاهی تصریح کرد: جهاددانشگاهی در پژوهشکده گیاهان دارویی یکی از بزرگ‌ترین مراکز پرورش گیاهان دارویی را با اساتید مجرب در اختیار دارد و با ایجاد شبکه در سراسر کشور با توجه به پتانسیل‌های منطقه‌ای کشت گیاهان دارویی را توسعه می‌دهد.

دکتر مسلمی نائینی اضافه کرد: جهاددانشگاهی استان گلستان نیز با توجه به تحقیقات کارشناسان خود و پتانسیل‌های ویژه گالیکش این شهرستان را برای کشت، توسعه و ترویج گیاهان دارویی در نظر گرفته است.

محسن قلی پور معاون پژوهش و فناوری جهاددانشگاهی واحد گلستان در رابطه با جزئیات راه‌اندازی این دهکده گفت: کار با امضای موافقت‌نامه بین سازمان جهادکشاورزی، سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی و جهاددانشگاهی استان





واحد گلستان با اشاره به فعالیت بخش‌های این دهکده اظهار کرد: در «مزرعه آموزشی - پژوهشی» انواع گیاهان دارویی که قابلیت کشت در استان دارند به‌ویژه بازار محور هستند به‌عنوان کلکسیون نگهداری می‌کنیم، «مجموعه فرآوری» نیز شامل مجتمع اسانس، عصاره و روغن‌های دارویی است، در «مجموعه گردشگری» نیز نوع گردشگری بارویداد گیاهان دارویی است مانند دمنوشخانه گیاهان دارویی، بازارچه گیاهان دارویی و ... گلخانه تولید نشاء نیز شامل تولید نشاء گیاهان دارویی است و در «ساختمان ترویج» نیز کشت و توسعه و فرآوری گیاهان دارویی به علاقه‌مندان که شامل دانشجویان، کشاورزان و شرکت‌های خصوصی است آموزش داده می‌شود.

ظرفیت مناسب این استان در گردشگری اسب ترکمن

رییس جهاددانشگاهی همچنین در دومین روز سفر به استان گلستان در نشست هم‌اندیشی

حوزه درمان ناباروری است.

این مقام مسئول با اشاره به اینکه مرکز نخست‌سنان توسط پژوهشگاه رویان جهاددانشگاهی در مردامه که سالگرد جهاددانشگاهی است راه‌اندازی می‌شود، گفت: با راه‌اندازی این مرکز که با تلفیق هوش مصنوعی و طبیعی به مطالعات مغز می‌پردازد و در جهان نمونه‌های کمی دارد با ترکیب علوم مهندسی و پزشکی خدمات ارزنده‌ای به مردم خصوصاً سالمندان کشور ارائه می‌شود.

دکتر مسلمی نائینی استان گلستان را در زمینه‌های گیاهان دارویی، دام سبک و سنگین و گردشگری اسب ترکمن مستعد پیشرفت و توسعه دانست و گفت: بنای جهاددانشگاهی بر رفع مشکلات مردم است.

وی تصریح کرد: در پارک‌ها می‌توانیم علاوه بر قرار دادن محلی برای پرورش استعداد دانشجویان با آموزش برند سازی محصولات، بازاریابی و تجارب سازی به دانشجویان را برای کسب درآمد پایدار آماده کنیم.

دستاوردهای جهاددانشگاهی برای عامه مردم بازگو و تبیین شود

آیت‌الله سیدکاظم نورمفیدی نماینده مجلس خبرگان رهبری، نماینده ولی‌فقیه در استان گلستان و امام‌جمعه گرگان در دیدار با دکتر مسلمی نائینی و هیات همراه



روسا و اساتید منتخب دانشگاه‌های استان اظهار کرد: باید با پژوهش و تحقیق این مسئله را ارزیابی کنیم که چرا استان گلستان با ظرفیت بالا و داشتن اساتید فرهیخته جز استان‌های کم برخوردار است و خیلی زود برای خروج از این وضعیت اقدام کنیم.

وی ضمن برشمردن اهداف جهاددانشگاهی بیان کرد: جهاددانشگاهی یک‌نهاد دانش‌بنیان است که از ابتدای تشکیل تا به امروز کارهای تحقیقاتی بزرگی را در حوزه‌های پژوهش و فناوری، آموزش و کارآفرینی، فرهنگی، تجاری‌سازی انجام داده است.

رییس جهاددانشگاهی اضافه کرد: این نهاد همواره پیشران در علم و فرهنگ بوده و توانسته با جمع‌کردن افراد نخبه نظیر زنده‌یاد دکتر سعید کاظمی آشتیانی، بنیان‌گذار پژوهشگاه رویان و سلول‌های بنیادی در ایران‌کارهای بزرگی را به ثمر برساند.

دکتر مسلمی نائینی بیان کرد: هم‌اکنون پژوهشگاه رویان جز برترین‌های کشور و ده پژوهشگاه برتر دنیا در





پنج درصدی در دولت سیزدهم درآمد مردم کمی بهبود یافت، ولی تارسیدن به شرایط مطلوب فاصله داریم. این مقام مسئول بابیان اینکه ما به دستاوردهای جهاد دانشگاهی افتخار می‌کنیم گفت: برای اجرایی شدن ۱۰۰ درصدی تفاهم‌نامه مشترک با جهاد دانشگاهی آمادگی کامل داریم.

استاندار گلستان استاندار برتر حامی دانش‌بنیان

رییس جهاد دانشگاهی نیز در این دیدار با اشاره به اینکه استان گلستان را در زمینه گیاهان دارویی، دام سبک و سنگین و گردشگری اسب ترکمن مستعد پیشرفت و توسعه دانست و گفت: بنای جهاد دانشگاهی بر رفع مشکلات مردم است.

وی با اشاره به شعار سال و مردمی‌سازی اقتصاد گفت: ما تولیدات علمی بزرگی در جهاد دانشگاهی داریم که باید با مشارکت مردم و استفاده از نقدینگی موجود در جامعه آن را تبدیل به محصول کرده تا مردم بتوانند از آن بهره‌مند شوند.

رییس جهاد دانشگاهی با اهداء لوح سپاس از دکتر «علی محمد زنگنه» استاندار گلستان به‌عنوان استاندار برتر حامی دانش‌بنیان تقدیر کرد.

وی بابیان اینکه جهاد دانشگاهی در کنار فعالیتهای فنی و مهندسی و لجستیک جنگ از امور فرهنگی نیز غافل نشد افزود: پس از جنگ نیز این نهاد تلاش کرد تا کارهای بر زمین‌مانده و مورد نیاز مردم را دست گیرد و با بودجه کم و اعتقاد قوی به سرانجام برساند.

آمادگی استاندار گلستان برای اجرایی شدن تفاهم‌نامه مشترک با جهاد دانشگاهی

دکتر علی‌محمد زنگنه استاندار گلستان نیز عصر پنجشنبه ۱۳ اردیبهشت در دیدار با دکتر مسلمی نائینی اظهار کرد: جهاد دانشگاهی گلستان با وجود اینکه یکی از جوان‌ترین واحدهای جهاد دانشگاهی در کشور است، اما در زمینه علمی، پژوهشی و رصد مشکلات و مسائل استان دستاوردهای خوبی داشته است.

وی با تأکید اینکه هر جا نهادهای علمی و انقلابی به همگر بخورند کارهای بزرگی به ثمر خواهد رسید، گفت: جهاد دانشگاهی با مرکز افکار سنجی ایسا در شناسایی، رصد، بازخورد دهی و تصمیم‌سازی نقش سازنده‌ای دارد. استاندار گلستان با اشاره به اینکه این استان علی‌رغم ظرفیت‌ها و ثروت‌های بزرگ خدادادی جزء استان‌های محروم و کم برخوردار کشور است، گفت: درآمد سرانه مردم گلستان کمتر از متوسط میانگین کشوری بوده و با رشد اقتصادی

اظهار کرد: جهاد دانشگاهی باید با زبان عامه مردم دستاوردهای ارزشمند خود در زمینه‌های مای مختلف را برای همگان بازگو کند تا در جامعه امیدآفرینی شود. نماینده ولی‌فقیه در استان گلستان به جهادگران توصیه کرد تا ترسی از محدودیت‌ها و کمبودها نداشته باشند و با الگو قرار دادن بزرگان دین در ادامه راه خود مصمم باشند.

آیت‌الله نورمفیدی با تأکید اینکه کشور ایران نیازمند اراده تحول‌بنیادین است، اضافه کرد: جهاد تنها مختص جهاد دانشگاهی نیست، بلکه باید حوزه علمی و نمای دستگاه‌های با عزمی جهاد گونه در مسیر رفع مشکلات مردم گام بردارند.

نماینده ولی‌فقیه در استان گلستان تصریح کرد: جهاد دانشگاهی با به‌کارگیری افراد نخبه و مستعد زمینه رشد و توسعه کشور را بیش‌ازپیش فراهم کند.

همچنین دکتر مسلمی نائینی نیز در این دیدار بابیان اینکه این نهاد همواره به دنبال انجام کارهای تحقیقاتی برای رفع نیازهای کشور بوده است گفت: در دوران دفاع مقدس این نهاد تمام توان تحقیقاتی خود را در خدمت جبهه و جنگ قرارداد که با تلاش جهادگران جوان با تولید و تعمیر هر کدام از تجهیزات دفاعی، نیاز رزمندگان اسلام برطرف شد.





در سفر استانی رییس این نهاد تاکید شد:

آمادگی جهاد دانشگاهی برای تغییر الگوی تولید گیاهان دارویی کم آب در آذربایجان غربی

در سفر استانی رییس این نهاد و هیات همراه به استان آذربایجان غربی، آمادگی این نهاد برای تغییر الگوی کشت و تولید گیاهان دارویی کم آب مورد تاکید قرار گرفت.

و امام جمعه ارومیه در دیدار با رییس جهاد دانشگاهی، حفظ روحیه جهادی، معنویت و خداباوری در بین مدیران و اعضای این نهاد را زمینه ساز موفقیت های کلان در آینده کشور دانست.

حجت الاسلام والمسلمین سید مهدی قریشی با اشاره به اینکه جهاد دانشگاهی از ابتدای تشکیل همواره یکی از نهادهای بسیار مؤثر در دانشگاه در زمینه های علمی و فرهنگی بود، افزود: توفیقات این نهاد انقلابی مایه مباحث و افتخاری برای کشور است.

وی بابیان اینکه وقتی نام جهاد دانشگاهی را می شنویم یادآور دستاوردهای خوب در



نستوه آذربایجان، شیخ غلامرضا حسنی با اهدای گل و نثار فاتحه بار دیگر با آرمان های والای شهیدان گران قدر انقلاب اسلامی تجدید بیعت کردند.

نام جهاد دانشگاهی یادآور دستاوردهای خوب در حوزه های مختلف است

نماینده ولی فقیه در آذربایجان غربی

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۵ و ۲۶ اردیبهشت: دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی و هیات همراه در ابتدای سفر به آذربایجان غربی با حضور در گلزار شهدا در ارومیه به مقام شامخ شهدا ادای احترام کردند. در این آیین معنوی که رییس جهاد دانشگاهی آذربایجان غربی و جمعی از جهادگران استان، دکتر مسلمی نائینی را همراهی می کردند، با حضور در مزار شهید باکری و مجاهد

نهاد می‌تواند در حوزه روان‌سازی فعالیت‌های گمرکی در پایانه‌های مرزی راهکار علمی ارائه کند.

محمدصادق معتمدیان استاندار آذربایجان غربی در نشست مشترک با دکتر مسلمی نائینی گفت: جهاد دانشگاهی می‌تواند با استفاده از توان علمی خود در حوزه روان‌سازی فعالیت‌های گمرکی، در پایانه‌های مرزی استان مسئله‌شناسی کرده و بر اساس اولویت‌ها راهکارهای لازم را ارائه دهد.

محمدصادق معتمدیان با اشاره به ظرفیت علمی جهاد دانشگاهی گفت: از جهاد دانشگاهی برای اجرای طرح‌های احیای دریاچه ارومیه دعوت می‌کنیم.

وی در ادامه گفت: مرزهای مشترک با کشورهای همسایه و تجارت بین‌الملل، از جمله پیشران‌های توسعه استان بوده و با توجه به وجود ۲۵ درصد پایانه مرزی کشور در آذربایجان غربی، روان‌سازی فعالیت‌های گمرکی در مرزهای استان ضروری است.

معتمدیان همچنین بر ضرورت فرهنگ‌سازی برای تغییر الگوی کشت و کاشت گیاهان کم آب بر بارزافزوده بالا در راستای افزایش درآمد کشاورزان نیز تاکید کرده و یادآور شد: ستاد احیای دریاچه ارومیه در کنار دعوت از تمامی اساتید و فعالان دانشگاهی، از جهاد دانشگاهی کشور نیز به دلیل داشتن امکانات علمی و آزمایشگاهی و رویکرد جهادی این مجموعه در راستای ارائه طرح‌های لازم در جهت احیای دریاچه ارومیه دعوت می‌کند.

آمادگی جهاد دانشگاهی برای تغییر الگوی کشت و تولید گیاهان دارویی کم آب در آذربایجان غربی

رییس جهاد دانشگاهی در این نشست با اشاره به اینکه رهبر انقلاب جهاد دانشگاهی را مولود مبارک انقلاب و یکی از برکات اصیل خودباوری ملی می‌داند، تصریح کرد: آن‌گونه که باید اقدامات و عملکرد جهاد دانشگاهی از اول انقلاب به جامعه نشان داده نشده است.

وی با تاکید به اینکه جهاد دانشگاهی با تکیه بر اصل علم، ایمان، تلاش و



مهندسی و علوم پایه؛ پزشکی؛ کشاورزی و منابع طبیعی و علوم انسانی، اجتماعی و هنر است که در هر کدام از این حوزه‌ها توانسته به دستاوردهای شاخصی دست یابد.

دکتر مسلمی نائینی با اشاره به راه‌اندازی گسترده‌ترین شبکه درمان ناباروری کشور توسط این نهاد گفت: توسعه فناوری مای سلول درمانی و ژن‌درمانی، راه‌اندازی شبکه سراسری شبکه ملی پیشگیری، کنترل و درمان سرطان‌های شایع زنان و پیش‌تاز فناوری در شبیه‌سازی موجودات در پژوهشگاه رویان جهاد دانشگاهی بخشی از فعالیت‌های این نهاد در حوزه پزشکی و سلامت است که به‌طور مثال با تلاش جهادگران پژوهشگاه رویان تاکنون ۴۰ هزار نوزاد به دنیا آمده است.

جهاد دانشگاهی برای روان‌سازی فعالیت‌های گمرکی در پایانه‌های مرزی راهکار علمی ارائه کند

استاندار آذربایجان غربی در نشست با رییس جهاد دانشگاهی تاکید کرد که این

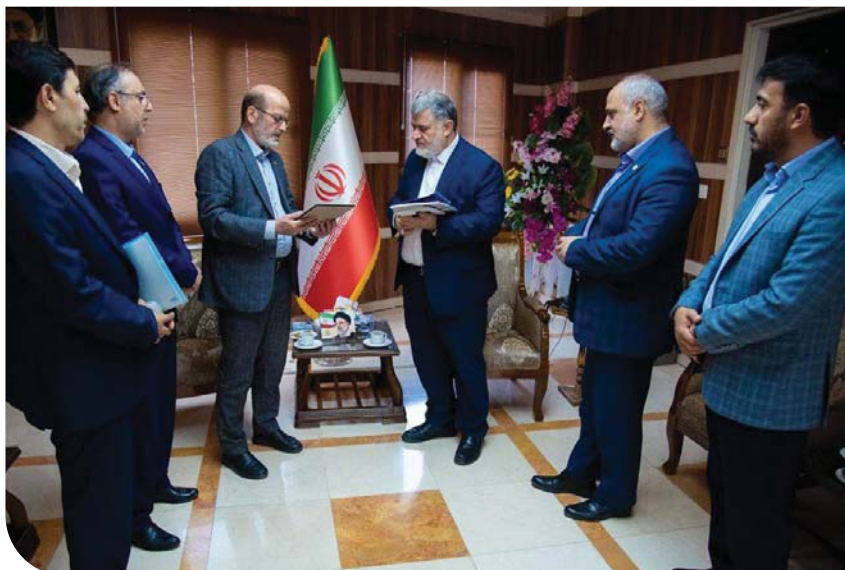
حوزه‌های مختلف است گفت: امیدوارم خدمات جهادگران بتواند مسائل اساسی کشور را حل کند که در این صورت کشور بیمه خواهد شد. نماینده ولی فقیه در استان آذربایجان غربی بابیان اینکه معتمد معتمدیت جهاد دانشگاهی در حفظ روحیه جهادی، صداقت، پاک‌ی، اخلاص، معنویت و آرمان‌هایی است که باعث شکل‌گیری این نهاد شد ادامه داد: جهاد دانشگاهی به‌خوبی رسالت خود را حفظ کرده است و اجازه ندهید این اصالت از بین برود و باید این روحیه به نسل‌های آینده‌ای که در جهاد دانشگاهی مشغول می‌شوند نیز منتقل شود.

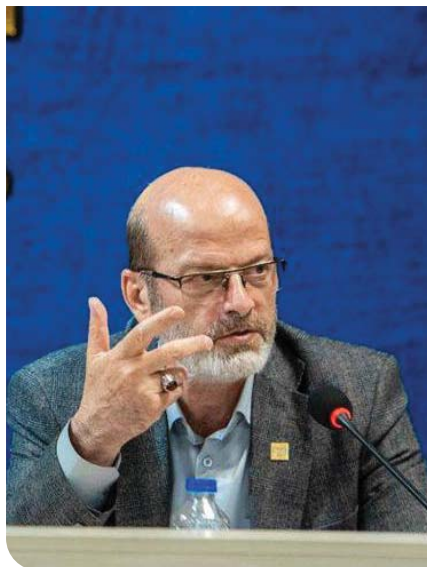
وی بابیان اینکه کارهای پژوهشی در مجموعه‌های دیگری نیز انجام می‌شود عنوان کرد: اما اینکه جهاد دانشگاهی سریع با کمترین زمان به موفقیت‌هایی دست یافته نتیجه وجود معنویات است.

دکتر مسلمی نائینی نیز در این دیدار با اشاره به اینکه مقام معظم رهبری از جهاد دانشگاهی به‌عنوان مولود مبارک انقلاب اسلامی نام برده‌اند گفت: این نهاد انقلابی با الهام همه‌جانبه از آرمان‌های این انقلاب بزرگ جهانی و بنیان‌گذار کبیر آن، حضرت امام خمینی (ره) در سال ۱۳۵۹ با مأموریت گسترش تحقیقات و شکوفایی روحیه نوآوری برای نیل به خودتکایی، توسعه امور فرهنگی در سطح جامعه و ایجاد پلی میان دانشگاه و بخش صنعتی، خدماتی کشور تشکیل شد.

رییس جهاد دانشگاهی ادامه داد: این نهاد از ابتدای تشکیل همواره مصمم بوده تا با اعتماد به جوانان و اتکاء بر مدیریت جهادی الهام گرفته از ایمان اسلامی و بر مبنای شناخت مشکلات واقعی و نیازهای تخصصی جامعه به دنبال ارائه دانش، فناوری و تجاری‌سازی و ایجاد زیرساخت فرهنگی موردنیاز آن در راه عزت و پیشرفت دانش‌بنیان کشور قدم بردارد.

وی با اشاره به انجام فعالیت‌های کم‌نظیر در بالغ‌بسر ۱۰۰ واحد سازمانی جهاد دانشگاهی عنوان کرد: زمینه‌های فعالیت تخصصی حوزه پژوهش و فناوری جهاد دانشگاهی شامل فنی





از شرکتها و آماده‌سازی بستر مناسب برای تولید محصولات است.

وی با اشاره به فعالیت سه پارک علم و فناوری البرز؛ کرمانشاه و علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی در جهاد دانشگاهی گفت: در این پارک‌ها و مراکز رشد جهاد دانشگاهی از بالغ‌بر هزار و ۷۰۰ شرکت دانش‌بنیان، فن‌اور و استارت آبی حمایت می‌شود.

امضای توافق‌نامه همکاری برای تأسیس پردیس مشترک

همچنین با حضور رییس جهاد دانشگاهی توافق‌نامه همکاری برای تأسیس پردیس مشترک بین جهاد دانشگاهی واحد آذربایجان غربی و پارک علم و فناوری این استان به امضا رسید.

پیرو رایزنی‌های انجام‌گرفته و به استناد بند "ت" ماده ۶ قانون جهش تولید دانش‌بنیان، دستورالعمل ایجاد پردیس‌های علم و فناوری شورای گسترش آموزش عالی و در راستای فراهم کردن زمینه توسعه فعالیت جهاد دانشگاهی



دومین روز سفر به استان آذربایجان غربی در چهارمین رویداد استانی «استان آپ» که به‌منظور سرمایه‌گذاری جسورانه بر روی طرح‌های استارت‌آپی در دانشگاه ارومیه برگزار شد گفت: یکی از مشکلات اساسی در بخش دانش‌بنیان، مسئله سرمایه‌گذاری است، زیرا شرکت‌ها برای تولید انبوه محصولات خود به حمایت نیاز دارند و در صورت تولید محصولات در کارگاه‌های خارج از پارک و شرکت، باید هزینه‌های بسیاری پرداخت کنند که این کار برای برخی شرکت‌ها نشدنی است.

وی بابیان اینکه یکی از معضلات شرکت‌های دانش‌بنیان محل و فضای کاری است، گفت: شرکت‌ها با فضای کوچک نمی‌توان محصول تولید کرد و برای تولید محصول نیاز به کارگاه بزرگ است که بتواند نقش اساسی در اقتصاد کشور داشته باشند.

دکتر مسلمی نائینی با اشاره به حمایت جهاد دانشگاهی از شرکت‌های دانش‌بنیان و فن‌اور گفت: یکی از کارهایی که جهاد دانشگاهی در پی انجام آن است و تا حدودی انجام داده حمایت

خستگی‌ناپذیری کارهای بزرگی انجام داده است، اظهار کرد: جهاد دانشگاهی به‌درستی شعار "ما می‌توانیم" را تحقق بخشیده است.

وی با بیان اینکه یکی از ویژگی‌های برجسته جهاد دانشگاهی تحقیق و پژوهش بالینی است، خاطرنشان کرد: در حوزه فنی و مهندسی نیز بسیاری از تجهیزات نفت از جمله ساخت دکل نفتی و مته‌های حفاری توسط جهادگران جهاد دانشگاهی ساخته می‌شود.

رییس جهاد دانشگاهی با اشاره به ظرفیت‌های علمی و آزمایشگاهی این مجموعه، گفت: جهاد دانشگاهی می‌تواند در تولید نهال‌های مقاوم گردو پسته در راستای تغییر الگوی کشت، تولید گیاهان دارویی کم‌آب‌پرو ارائه فعالیت‌های آزمایشگاهی در پایانه‌های مرزی آذربایجان غربی فعالیت کند.

امضای توافق‌نامه همکاری برای تأسیس پردیس مشترک این نهاد و پارک علم و فناوری آذربایجان غربی

دکتر مسلمی رییس جهاد دانشگاهی در





بزرگ‌ترین پژوهشکده گیاهان دارویی است و می‌تواند در این حوزه یاریگر استان باشد. دکتر مسلمی نائینی گفت: با توجه به ظرفیت استان در موضوعات مختلف کشاورزی، فرهنگی و... باید در جهت حل مشکلات و معضلات موجود کار پژوهشی انجام شود.

همچنین محمدحسن جوادی، معاون فرهنگی و دانشجویی دانشگاه ارومیه نیز در این نشست گفت: جهاد دانشگاهی همواره از پیش‌قراولان اجرای همه اهداف و آرمان‌هایی که انقلاب در سطح دانشگاه داشته است، بوده و در عرصه علم و دانش همواره کارنامه درخشانی دارد.

گفتنی است رییس جهاد دانشگاهی و هیات همراه در دومین روز سفر به استان آذربایجان غربی نشست صمیمانه‌ای را با جهادگران این استان برگزار کردند.

در این نشست تعاملی اعضای این واحد سازمانی جهاد دانشگاهی نقطه نظرات، پیشنهادها و مشکلات خود را مطرح و رییس این نهاد نیز از برنامه‌ها برای ارتقای وضعیت جهادگران سخن گفت.

طرح مای مسئله محور شدند. دکتر مسلمی نائینی با اشاره به شعار سال و در راستای عمل به منویات رهبری در خصوص مشارکت مردم در تولید گفت: جهاد دانشگاهی از توان‌بخش خصوصی برای انجام کارهای مختلفی استفاده می‌کند.

دکتر مسلمی نائینی بابیان اینکه در دیدار با استاندار و نماینده ولی‌فقیه در آذربایجان غربی، مسؤولین استانی انتظار حمایت ورود تخصصی جهاد دانشگاهی در حوزه‌های مختلف داشتند، گفت: در بخش کشاورزی و فرهنگ‌سازی حرکت از کشت محصولات پر آب بر به سمت کشت محصولات کم‌آبرو گیاهان دارویی، همچنین کمک به احیای دریاچه ارومیه بخشی از حوزه‌هایی بود که مسئولان این استان خواستار ارائه راهکاری علمی جهاد دانشگاهی و حمایت از این نهاد در پیشبرد طرح مای مسئله محور شدند.

وی در ادامه حفر چاه‌های غیرمجاز، کشت محصولات پر آب بر را از معضلاتی دانست که باعث شده استانی حاصلخیز با مشکل کم‌آبی مواجه شود افزود: جهاد دانشگاهی دارای

استان در حوزه توسعه فناوری و نوآوری و ایجاد امکان بهتر برای پاسخگویی و دسترسی بیشتر نوآوران و فناوران مستعد استان به امکانات و زیرساخت‌های لازم، این توافق‌نامه برای ایجاد، تأسیس و بهره‌برداری پردیس مشترک بین دکتر رضا حسین زاده رییس جهاد دانشگاهی آذربایجان غربی و دکتر جواد نوری نیا رییس پارک علم و فناوری استان منعقد شد. بر اساس این توافق‌نامه هریک از طرفین متعهد به اخذ و تصویب مجوزهای لازم جهت راه‌اندازی پردیس از هیات امنای مجتمع خود هستند.

ورود مساله محور جهاد دانشگاهی برای حل مشکلات آذربایجان غربی

رییس جهاد دانشگاهی همچنین در نشست با روسای دانشگاه‌های آذربایجان غربی از ورود تخصصی این نهاد برای حل مشکلات استان سخن گفت و افزود: مسئولان این استان خواستار ارائه راهکاری علمی توسط جهاد دانشگاهی و حمایت از این نهاد در پیشبرد





لزوم همکاری علمی کشورهای حوزه وانا؛

حرکت جهاد دانشگاهی برای روشنگری و پیشرفت تخصصی در حل مشکل ناباروری

رئیس جهاد دانشگاهی در سومین کنفرانس بین‌المللی کشورهای غرب آسیا و شمال آفریقا (وانا) که به همت پژوهشگاه رویان جهاد دانشگاهی و دانشگاه علوم پزشکی آذربایجان غربی برگزار شد، بر تلاش این نهاد برای روشنگری و پیشرفت تخصصی پزشکی در حل مشکل ناباروری تأکید کرد.

کشورهای حوزه وانا به شمار می‌رود، لذا لازم است تا نسبت به حل این معضل هم‌اکنون از نظر تخصصی و پزشکی چاره‌اندیشی و روشنگری انجام شود.

وی با بیان اینکه جهاد دانشگاهی از ۴۴ سال پیش که به‌عنوان نهادی انقلابی تأسیس شد، در حوزه‌های مختلف به موفقیت‌ها و دستاوردهای بزرگی دست‌یافته است، اظهار کرد: راه‌اندازی پژوهشگاه‌های رویان، ابن‌سینا، پژوهشگاه سرطان معتمد و موفقیت در حوزه فنی و مهندسی، صنعت دفاعی، نفت و گاز و دکل‌های نفتی، همچنین کسب توفیقاتی در حوزه کشاورزی و داروهای گیاهی بخشی از این



حوزه علوم تولیدمثل، سلول‌های بنیادی و زیست‌فناوری برگزار شد.

دکتر حسن مسلمی نائینی، طی سخنانی در اولین روز سومین کنفرانس بین‌المللی کشورهای غرب آسیا و شمال آفریقا (وانا) گفت: این کنفرانس مایه مباحثات و خیروبرکت است، زیرا معضل سالمندی و ناباروری از چالش‌های

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۷ اردیبهشت: سومین کنفرانس بین‌المللی کشورهای غرب آسیا و شمال آفریقا (وانا) با حضور دکتر حسن مسلمی نائینی رئیس جهاد دانشگاهی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی ارومیه، مسئولان کشوری، استانی و لشکری، تعدادی از نمایندگان مجلس شورای اسلامی، پژوهشگران و جامعه علمی در



رویان جهاددانشگاهی و مسئول دبیرخانه اجرایی سومین کنگره بین‌المللی کشورهای غرب آسیا و شمال آفریقا (وانا) با بیان اینکه کشورهای غرب آسیا و شمال آفریقا از دیرباز به لحاظ علمی دارای اهمیت بوده و دانشمندان بزرگی را به دنیا معرفی کرده است که هم‌اکنون کتاب‌های آن‌ها در دانشگاه‌های دنیا تدریس می‌شود ادامه داد: یکی از اهداف اصلی برگزاری این کنگره به اشتراک‌گذاری دستاوردهای علمی و استفاده از تجربیات متقابل در کشورهای منطقه و جامعه علمی آن و احیای مجدد علمی این منطقه است.

معاون آموزشی پژوهشگاه رویان جهاددانشگاهی با اشاره به اینکه آخرین دستاوردها حوزه علوم تولیدمثل، سلول‌های بنیادی و زیست‌فناوری در کنگره وانا مورد بررسی قرار می‌گیرد گفت: کنگره فوق با موضوع پیامدهای تکنیک‌های کمک باروری (ART Outcome) بارویکرد پرداختن به آخرین دستاوردهای علمی در زمینه پیامدهای تکنیک‌های کمک باروری در سطح جهانی و با تمرکز بر کشورهای منطقه WANA [West Asia and North Africa] در حال برگزاری است.

مسئول دبیرخانه اجرایی سومین کنگره بین‌المللی (وانا) پیرامون اینکه چرا این کنگره را در تهران برگزار نمی‌کنیم گفت: در نظر داریم به لحاظ علمی مراکز استان‌ها را حمایت کنیم که به همین دلیل با این کنگره در شهرهای مختلف برگزار می‌شود و پیش‌بینی شده تا سال آینده کنگره در یکی از کشورهای منطقه برگزار و پشتیبانی آن توسط پژوهشگاه رویان جهاددانشگاهی انجام شود.

تحقق وعده صادق علمی با تلاش پژوهشگران

فاطمه محمد بیگی رییس فراکسیون جمعیت مجلس شورای اسلامی در این کنگره جهاددانشگاهی را پرچم‌دار و طلایه‌دار در درمان ناباروری دانست و افزود: جهاددانشگاهی و پژوهشگاه رویان این مجموعه با دستاوردهای درخشان خود

دستاوردها به شمار می‌رود. رییس جهاددانشگاهی در ادامه تربیت نیروی انسانی متخصص و فعال در حوزه‌های مختلف و تأثیرگذار مدیریتی کشور را از دیگر افتخارات این نهاد انقلابی دانست.

وی برگزاری چنین کنگره‌هایی در حوزه درمان ناباروری و تولیدمثل را مثمر ثمر دانست و گفت: در این راستا جهاددانشگاهی با وزارت علوم، تحقیقات و فناوری اقدامات بزرگی انجام داده که در آینده نیز این فعالیت‌ها بیشتر شده و توسعه خواهد یافت.

دکتر مسلمی نائینی با تأکید بر کار شبکه‌ای با کشورهای حوزه وانا در جهت رفع مشکل ناباروری، افزود: ساختار شبکه‌ای وانا در حال گسترش است و باید از این ظرفیت و ایجاد پیوند عمیقی با کشورهای غرب آسیا و شمال آفریقا در جهت رفع معضل ناباروری همکاری شود.

وی ادامه داد: موضوع باروری در کشورهای توسعه‌یافته نسبت به کشورهای در حال توسعه بیشتر مورد توجه قرار گرفته که این امر زنگ خطری محسوب می‌شود که این امر مهم با روشنگری و پیشرفت در حوزه پزشکی مورد توجه قرار گیرد.

اشتراک‌گذاری آخرین تکنیک‌های جهانی کمک باروری در سومین کنگره بین‌المللی وانا

معاون آموزشی پژوهشگاه رویان جهاددانشگاهی و مسئول دبیرخانه اجرایی سومین کنگره بین‌المللی کشورهای غرب آسیا و شمال آفریقا (وانا)، اشتراک‌گذاری دستاوردهای علمی در حوزه‌های علوم تولیدمثل، سلول‌های بنیادی و زیست‌فناوری را مهم‌ترین هدف این کنگره دانست و گفت: کشورهای این منطقه از دیرباز به لحاظ علمی دارای اهمیت بوده و دانشمندان بزرگی را به دنیا معرفی کرده است که به‌منظور احیای مجدد علمی این حوزه پیش‌بینی شده تا سال آینده کنگره با پشتیبانی پژوهشگاه رویان در یکی از کشورهای منطقه برگزار شود. دکتر روح‌الله فتحی معاون آموزشی پژوهشگاه

در امر درمان ناباروری به‌عنوان نهمین مجموعه برتر و موفق در دنیا، پرچم‌دار بوده و لازم است از این نهاد حمایت شود.

وی گفت: با تلاش پژوهشگران علمی در عرصه‌های علم و فناوری، وعده صادق علمی را در ایجاد مرجعیت علمی ایران و کشورهای مسلمان در علوم و فنون محقق خواهیم کرد.

محمد بیگی همچنین از تصویب قوانینی در حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان و تجاری‌سازی اختراعات، قانون جهش تولید و جوانی جمعیت و حمایت از خانواده در مجلس خبر داد.

این عضو کمیسیون بهداشت و درمان مجلس با اشاره به درمان زوجین نابارور تحت پوشش بیمه سلامت ادامه داد: در دولت سیزدهم ۷۵ هزار زوج نابارور تحت پوشش بیمه سلامت در ۱۴۴ مرکز درمان ناباروری با ۷۰۰ میلیارد تومان اقدام به درمان کردند.

دکتر محمدامین ولیزاد رییس کنگره وانا در آذربایجان غربی نیز با بیان اینکه امروزه سالمندی از چالش‌های مهم در کل دنیا بشمار می‌آید و کشورهای در حال توسعه از جمله ایران نیز با این مشکل مواجهند که باید در جهت رفع آن، چاره‌اندیشی شود، گفت: طی ۳ سال اخیر در قالب جوانی جمعیت و فرزندآوری، اقدامات مؤثری در دستور کار قرار گرفته است.

دکتر ولیزاد با بیان اینکه آذربایجان غربی در حوزه درمان ناباروری از نظر زیرساختی و علمی از وضعیت مطلوبی برخوردار است، گفت: وجود ۳ مرکز فوق تخصصی سطح ۳ دولتی و خصوصی، فعالیت مراکز سطح ۲ در شمال و جنوب استان از افتخارات استان است که توسعه مراکز سطح ۲ در شهرهای دیگر شمال و جنوبی استان نیز در دستور کار است.

وی با بیان اینکه آذربایجان غربی به دلیل هم‌مرزی با ۳ کشور از ظرفیت خوبی برای جذب بیماران از کشورهای همسایه برخوردار است، اظهار کرد: قیمت ارائه خدمات و سطوح خدمات پزشکی در ایران بسیار مناسب است و سالانه از کشورهای همسایه شاهد حضور بیمارانی جهت درمان به کشور و آذربایجان غربی هستیم.

دکتر احمد وثوق دبیر علمی کنگره ادامه داد: سه کارگاه و یک برنامه برای کنگره بین‌المللی وانا برگزار شده و در این کنگره بر مبحث درمان ناباروری تأکید زیادی شده و تلاش ما بررسی پیامدهای ناباروری در این کنگره است.

گفتنی است این رویداد علمی که با حضور بیش از ۷۰۰ دانشجو، محقق و استاد دانشگاه با موضوع «پیامدهای درمان ناباروری» در حال برگزاری است، چالش‌های مهم مربوط به درمان ناباروری توسط ۱۰ سخنران برجسته خارجی از حوزه وانا و حدود ۳۰ سخنران برجسته ایرانی به بحث و گفتگو گذاشته شد. همچنین سه کارگاه بالینی و پایه و نیز یک سمینار پیش کنگره با موضوع «کاربرد طب مکمل در درمان ناباروری» با شرکت بیش از ۱۳۰ شرکت‌کننده از برنامه‌های جنبی این کنگره بوده است.





جهاد دانشگاهی را از راه‌های زیر دنبال کنید:

@acecr1359



پیام رسان بله

@acecr_1359



پیام رسان ایتنا

@acecr1359



پیام رسان تلگرام

@1359acecr



پیام رسان سروش

@acecr1359



اینستاگرام

۳۰۰۰۱۳۵۹



پیامک

www.aparat.com/acecr



آپارات

@acecr_family



کانال خانواده جهاد دانشگاهی (ایتنا)

www.acecr.ac.ir



پایگاه اطلاع رسانی

www.acecr.ir



معرفی محصولات و خدمات

۶۶۴۸۸۵۱۸



نمبر

۶۶۴۸۸۵۱۵ / ۶۶۴۸۸۵۱۶ / ۶۶۴۸۸۵۱۷



تلفن

اداره کل روابط عمومی جهاد دانشگاهی



گفتار نوشت

مهم‌ترین گفته‌های مدیران جهاددانشگاهی و مسوولان
کشوری و استانی درباره این نهاد



وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی:

جهاد دانشگاهی باید مهم ترین بازیگر فعالیت های فرهنگی و هنری دانشجویی و دانشگاهی باشد

وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی با تأکید بر اینکه از طرح ها و برنامه های جهاد دانشگاهی در حوزه هنر و فرهنگ حمایت می کنیم گفت: این نهاد باید مهم ترین بازیگر در انجام فعالیت های فرهنگی و هنری دانشجویی و دانشگاهی باشد.

ظرفیت های این آیین نامه استفاده کند، ما نیز آماده حمایت از طرح های فرهنگی و هنری دانشجویی جهاد دانشگاهی هستیم. وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی با اشاره به ابلاغ تأسیس شهر جهانی نوآوری و فناوری های نرم و صنایع فرهنگی و خلاق کشور گفت: پارک ملی علوم و فناوری های نرم و صنایع فرهنگی جهاد دانشگاهی نقش ویژه ای در تأسیس این شهر جهانی خواهد داشت.

وی با بیان اینکه دولت زیرساخت های لازم را برای تأسیس این شهر جهانی آماده می کند ادامه داد: امیدوارم به کمک جهاد دانشگاهی و سایر بخش ها یک کار جهادی در این حوزه اتفاق بیفتد. دکتر اسماعیلی همچنین در رابطه با سخنان

جهاد دانشگاهی گفت: در دوران پس از پیروزی انقلاب اسلامی، جهاد دانشگاهی در دانشگاه ها اقدامات فاخری در این زمینه انجام می داد که امیدواریم دوباره این فعالیت ها فعال شود. وی افزود: جهاد دانشگاهی باید در دانشگاه ها در کنار سایر بخش های ذی ربط، در انجام فعالیت های فرهنگی و هنری مهم ترین بازیگر باشد.

دکتر اسماعیلی با تأکید بر اینکه آماده انجام حمایت های لازم از طرح ها و برنامه های جهاد دانشگاهی در حوزه هنر و فرهنگ هستیم گفت: در بودجه برای فعالیت های فرهنگی دانشگاهیان اعتباراتی پیش بینی شده که آیین نامه آن برای سال ۱۴۰۳ در حال تصویب است که جهاد دانشگاهی می تواند از

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۳۰ فروردین: دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی با همراهی برخی از اعضای هیات رئیسه این نهاد، با دکتر محمد مهدی اسماعیلی وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی در محل این وزارتخانه دیدار و گفت و گو کرد.

وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی در این دیدار با اشاره به اینکه جهاد دانشگاهی سابقه طولانی در فعالیت های فرهنگی و هنری دارد و بنیان گذار بسیاری از رویدادهای مهم این حوزه بود ادامه داد: امید است این نهاد مجدد به آن دوره برگردد.

وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی با اشاره به سابقه انجام فعالیت های فرهنگی و هنری همچون تئاتر، فیلم و موسیقی دانشجویی توسط



جهاددانشگاهی آماده تحقق اهداف این شهر جهانی هستند. دکتر مسلمی نائینی با اشاره به انجام تحقیقات علمی در زمینه فرهنگ و هنر در جهاددانشگاهی گفت: دفتر تخصصی فرهنگ و هنر در این نهاد در حال راه‌اندازی است. رییس جهاددانشگاهی در این دیدار همچنین به برنامه‌ریزی برای برگزاری هفتمین دوره مسابقات بین‌المللی قرآن دانشجویان توسط این نهاد اشاره کرد.

جهاددانشگاهی اشاره کرد و گفت: این بسته برای دولت ارسال شده است که با ابلاغ از طرف دفتر ریاست جمهوری وزارت امور اقتصاد و دارایی و بانک مرکزی می‌توانند از سیاست‌های پیشنهاد شده بهره‌مند شوند. وی همچنین از ابلاغ تأسیس شهر جهانی نوآوری و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی و خلاق کشور قدرانی کرد و گفت: پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی جهاددانشگاهی و دیگر بخش‌های فرهنگی

رییس جهاددانشگاهی پیرامون اقدامات این نهاد در حوزه تحقق شعار سال گفت: باید برای شعار سال پیوست فرهنگی تدوین شود که در حال انجام آن هستیم.

دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاددانشگاهی نیز در این دیدار با تقدیر از برنامه‌های فرهنگی و هنری وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی گفت: در سالی که گذشت بسیاری از رویدادهای فرهنگی هنری و جشنواره‌ها با وجود تمام کارشکنی‌ها و تبلیغات منفی دشمنان با استقبال خوب مردم مواجه شد.

وی همچنین با اشاره به حماسه بزرگ تنبیه اسرائیل توسط رزمندگان دلاور و پرافتخار نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران و جبهه مقاومت گفت: این اقدام ارزشمند باید به خوبی در رسانه‌ها تبیین شود که رسانه‌های جهاددانشگاهی فعالیت‌هایی را در این زمینه انجام داده‌اند.

رییس جهاددانشگاهی نیز با اشاره به فعالیت‌های فرهنگی و هنری این نهاد گفت: برگزاری مسابقات ملی مناظره، نظرسنجی‌های مرکز افکارسنجی اسپا، رویدادهای فرهنگی، انتشار کتاب‌های این حوزه و... برخی از این اقدامات است که از وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی به‌عنوان متولی اصلی این حوزه درخواست حمایت برای برگزاری رویدادهای تخصصی و انجام مطالعات تحقیقاتی داریم.

رییس جهاددانشگاهی به تدوین بسته سیاستی تحقق شعار سال مهار تورم و رشد تولید توسط پژوهشگاه علوم انسانی و اجتماعی



دکتر اسماعیلی تاکید کرد:

استفاده وزارت امور اقتصاد و دارایی و بانک مرکزی از بسته سیاستی جهاد دانشگاهی برای مهار تورم



به دنبال تدوین بسته سیاستی راهکارهای مهار تورم توسط جهاد دانشگاهی، رییس دفتر رییس جمهور در نامه‌ای به وزیر امور اقتصاد و دارایی و رییس کل بانک مرکزی خواستار بهره‌برداری از توصیه‌های سیاستی این بسته شد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۸ فروردین: دکتر غلامحسین اسماعیلی رییس دفتر رییس جمهور در نامه‌ای به دکتر سید احسان خاندوزی وزیر امور اقتصاد و دارایی و دکتر محمدرضا فرزین رییس کل بانک مرکزی خواستار بهره‌برداری از بسته سیاستی جهاد دانشگاهی پیرامون راهکارهای مهار تورم شد.

دکتر اسماعیلی در این نامه ضمن اشاره به برگزاری جلسات با جهاد دانشگاهی، تاکید کرد: در خصوص تحدید نوسانات نرخ ارز و استفاده از لنگر اسمی ارز، اجتناب از تغییرات بدون مقدمه قیمت‌ها، اعمال نظارت در امر قیمت‌گذاری، کاهش انتظارات تورمی، شفافیت در نظام بانکی، استقلال بودجه از ارز و دستیابی به اقتصاد بدون نفت و تدوین استراتژی‌های رشد و توسعه صنعتی از این بسته سیاستی استفاده شود.

گفتنی است، به دنبال تاکید رهبر معظم انقلاب پیرامون مهار تورم و تاکید بر این مهم در شعارهای سال؛ پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات اجتماعی جهاد دانشگاهی با مشارکت اعضای هیات علمی دانشگاه‌های کشور، نخبگان و خبرگان اقتصادی اقدام به تهیه بسته سیاستی راهکارهای مهار تورم در جمهوری اسلامی ایران کرد.

این پژوهشگاه بسته سیاستی راهکارهای مهار تورم در جمهوری اسلامی ایران را با هدف پشتیبانی دانشی و سیاستی از نظام تصمیم‌ساز و تصمیم‌گیر اقتصادی کشور از مسیر تعامل میان کارشناسان و صاحب‌نظران حوزه تورم، با برگزاری سلسله نشست‌های تخصصی تهیه و تدوین کرده است که به دولت ارائه شد.



رییس جهاد دانشگاهی بیان کرد:

سه وظیفه اصلی دانشگاه‌ها از نگاه رهبری

رییس جهاد دانشگاهی با بیان اینکه رهبری انقلاب علم را رکن اصلی دانشگاه‌ها می‌داند، گفت: بر اساس تاکید ایشان تربیت عالم، تولید علم و جهت دادن به این دو عرصه سه وظیفه مهم دانشگاه‌هاست که باید بیشتر در این حوزه‌ها متمرکز شوند.



روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۰ فروردین: دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی، ضمن بیان این مطلب به تشریح جلسه دیدار دانشجویان با رهبری انقلاب پرداخت و اظهار کرد: رهبری همواره چنین جلسه‌ای را با دانشجویان برگزار می‌کنند؛ به طوری که خودشان نیز اعلام کردند این جلسه برایشان شیرین و پرمعناست و محیط دانشجویی محیطی شاد، زنده، پرهیجان، مطالبه‌گر و شوق آفرین است.

وی در ادامه تصریح کرد: رهبری انقلاب روز گذشته عنوان کردند که نظرات دانشجویان مغتنم است و باید از این نظرات استفاده کنیم. این نظرات را باید بشنویم و مطالبات آن‌ها را دنبال نماییم. البته ایشان تاکید داشتند برخی از این نظرات دانشجویان عملی و برخی نیز عملی نیست. همچنین رهبری به دانشجویان پیشنهاد کردند که واقع بین باشند و پیشنهادهای واقع بینانه ارائه دهند.

رییس جهاد دانشگاهی همچنین اظهار کرد: رهبری در دیدار خود با دانشجویان خطاب به آن‌ها تاکید کردند نگاه نقادانه را داشته باشند؛ به گونه‌ای که هم پیشرفت‌های کشور را ببینند و هم اگر نقدی هم است نگاه سرفرازانه نسبت به پیشرفت‌های کشور داشته باشند. این پیشرفت‌ها را بازگو کنند و یکی از مسئولیت‌های تشکلهای دانشجویی این است که روی این موضوع وقت بگذارند.

دکتر مسلمی نائینی با اشاره به تاکید رهبری برای استفاده دولت‌ها از جوانان در مسئولیت‌های مختلف خاطرنشان کرد: خوشبختانه در این دولت تعداد زیادی از افراد که در جلسات این چنینی گذشته شرکت و سخنرانی می‌کردند، امروزه مسئولیت‌های مدیریتی بالایی دارند.

وی ادامه داد: رهبری انقلاب در دیدار با دانشجویان آن‌ها را به انس به قرآن توصیه و عنوان کردند نسبت به آیات قرآن تدبیر داشته باشند. همچنین از مطالب کتب آیت‌الله مصباح استفاده کنند.

رییس جهاد دانشگاهی به نحوه تحقق خواسته‌های انقلابی از سوی دانشجویان اشاره کرد و یادآور شد: رهبری تاکید کردند یکی از راه‌های تحقق خواسته‌ها این است که دانشجویان روی کارها برنامه‌ریزی و تفکر داشته باشند، به طوری که منظومه‌های ارزشی و فکری تدوین و قدم به قدم روی برنامه‌های تهیه شده کار کنند، مطمئن باشند ۵ سال آینده به مراتب بهتر از الان خواهد بود.

این جهادگر با اشاره به تاکید رهبری برای آرمان‌گرایی دانشجویان گفت: در این زمینه ایشان دو آرمان را تاکید فرمودند: اول اینکه آرمانی که چگونه می‌شود کشور را به شکل اسلامی اداره کرد و دوم آرمانی که الگویی برای مردم جهان باشیم. برای این آرمان‌ها باید برنامه‌ریزی، منظومه فکری، مطالعه و در نهایت تلاش داشته باشیم تا به وضعیتی که از حکومت انقلابی انتظار داریم، دست یابیم.

وی افزود: رهبری دانشجویان را به پرهیز از ظلم تاکید و عنوان کردند که حتی در فضای مجازی نیز اگر در خصوص کسی حرفی بزنی و آن فرد نتواند جواب بدهد از عدالت به دور است. پیشرفت‌های علمی، جوانی جمعیت، سبک زندگی اسلامی، عدالت و معنویت‌گرایی از دیگر موارد مورد تاکید رهبری در دیدار روز گذشته خود بود؛ به طوری که عنوان کردند در حوزه مسائل معنوی باید نظریه و برنامه از سوی دانشجویان تدوین شود.

دکتر مسلمی نائینی با بیان اینکه مهم‌ترین وظیفه دانشجویان از نگاه رهبری علم‌آموزی است، گفت: در کنار آن دانشجویان نباید محافظه کار باشند و بلکه انتقادات و نظرات خود را داشته باشند؛ اما این نگاه باید واقع‌بینانه باشد.

رییس جهاد دانشگاهی ادامه داد: رهبری علم را رکن اصلی دانشگاه‌ها می‌داند و عنوان می‌کنند وظیفه اصلی دانشگاه‌ها تربیت عالم، تولید علم و جهت دادن به دو عرصه است. به طوری که ایران در حال حاضر در حوزه تولید علم اعتبار زیادی در دنیا دارد؛ اگرچه کشورهای استکباری نمی‌خواهند این پیشرفت‌ها را ببینند؛ اما خوشبختانه ما جایگاه خوبی را کسب کردیم باید آن را حفظ کنیم.

وی یادآور شد: رهبری انقلاب در خصوص تشکلهای دانشجویی نیز تاکید کردند

آن‌ها بیش از اینکه بخواهند در بیرون دانشگاه اثرگذار باشند، باید این اثرگذاری در داخل دانشگاه‌ها اعم از تحقیقات، پایان‌نامه‌ها، داخل کلاس و غیره اتفاق بیفتد.



رییس پژوهشکده علوم بهداشتی جهاد دانشگاهی:

سلامت تنها به معنای ساختن بیمارستان یا افزایش تخت بیمارستانی نیست



رییس پژوهشکده علوم بهداشتی جهاد دانشگاهی گفت: سلامت تنها به معنای ساختن بیمارستان یا افزایش تخت بیمارستانی نیست. سلامت با تأمین مسکن، شغل، عدم تبعیض و توزیع عدالت در ثروت، قدرت و ارائه خدمات مرتبط است. روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۹ فروردین: دکتر علی منتظری رییس پژوهشکده علوم بهداشتی جهاد دانشگاهی با اشاره به روز جهانی سلامت گفت: هر سال بزرگداشت روز جهانی سلامت در هفتم آوریل برگزار می‌شود. دلیل این امر تأسیس سازمان سلامت جهان در ۷ آوریل سال ۱۹۴۸ است. امسال سازمان سلامت جهان (سازمان بهداشت جهانی) شعار این روز را «سلامت من، حق من» نام‌گذاری کرده است. یکی از دلایل انتخاب این شعار این است که مردم در همه نقاط جهان و کشورها باید از یک حقوق حداقلی در حوزه سلامت برخوردار باشند و تأمین و توجه به تمام ابعاد سلامت شهروندان بر عهده دولت‌هاست.

وی افزود: متأسفانه ما در کشور با گرفتاری و مشکلات زیادی در حوزه سلامت روبه رو هستیم. اولین و مهم‌ترین مشکل ما مشکل معرفتی است؛ چرا که در کشور ما برداشت درست و صحیحی از مفهوم سلامت و ابعاد آن وجود ندارد. افراد بدون توجه و آگاهی در حوزه سلامت به این مطالب ورود و اظهار نظر می‌کنند و این اظهار نظرها در بسیاری از موارد غیر علمی و گاهی حاوی نکات اشتباه است. امروزه شاهدیم مردم در معرض بیماری‌های واگیر و غیر واگیر، اختلالات، رنج و عذاب ناشی از درگیری‌ها و جنگ‌ها هستند و زیر انبار سلاح‌های دولت‌های ستمگر در تمام نقاط دنیا تحت فشار قرار گرفته و سلامت آن‌ها به خطر افتاده است. همچنین علاوه بر دردی که مردم در اثر جنگ‌ها متحمل می‌شوند، می‌توان به بحران آب‌وهوا و عدم دسترسی به آب و هوای سالم نیز اشاره کرد که حتی گفته می‌شود به همین دلایل هر ۵ ثانیه یک مرگ رخ می‌دهد. به هر حال انتخاب این شعار برای جلب توجه دولت‌ها به امر سلامت است. به همین منظور، حدود ۱۴۰ کشور در قوانین اصلی و مادر خود همانند قانون اساسی، سلامت را به‌عنوان یکی از مصادیق حقوق بشر و حق شهروندی پذیرفته‌اند. بقیه کشورها هم به این موضوع توجه دارند؛ اما مهم‌ترین موضوع نگران‌کننده این است که تعداد چهار و نیم میلیارد از جمعیت جهان از دسترسی به خدمات مناسب سلامت محروم هستند.

رییس پژوهشکده علوم بهداشتی جهاد دانشگاهی با بیان اینکه روز جهانی سلامت باید ما را به صرافت و تفکر وا دارد، گفت: باید نگاه ما به حوزه سلامت وسیع و عمیق شود؛ چرا که دسترسی به خدمات با کیفیت یکی از نیازهای مردم در حوزه سلامت است. مردم باید از اطلاعات صحیح، آب آشامیدنی سالم، تغذیه مناسب، مسکن با کیفیت و داشتن شغل درشان خود بهره‌مند باشند. تمام این موارد با سلامت افراد ارتباط تنگاتنگ دارد. شرایط

محیطی مناسب و عدم تبعیض بین شهروندان در ارائه خدمت از جمله نکاتی است که باید به آن در روز جهانی سلامت توجه کنیم. سلامت تنها به معنای ساختن بیمارستان یا افزایش تخت بیمارستانی نیست. سلامت با تأمین مسکن، شغل، عدم تبعیض و توزیع عدالت در ثروت، قدرت و ارائه خدمات مرتبط است.

وی ادامه داد: سلامت سه جز دارد که شامل؛ سلامت جسمانی، سلامت روان و سلامت اجتماعی است. این سه جز از یکدیگر جدانشدنی هستند و هر سه با هم سلامت یک فرد را تشکیل می‌دهند و هر کدام برای خود تعریف و معیار اندازه‌گیری دارند. به هر حال روز جهانی سلامت مناسبت خوبی است که هم دولت‌ها را متوجه وظایف خود کند و هم مردم را آماده سازد تا از سلامت خود مراقبت کنند. باید در تمام ابعاد سواد سلامت مردم را ارتقا ببخشیم. سواد سلامت یک مهارت شناختی و اجتماعی است که مردم را قادر به دسترسی و جستجوی اطلاعات در حوزه سلامت می‌کند. همچنین در این زمینه مردم باید توانایی فهم اطلاعات و ارزیابی از صحت و سقم آن را داشته و سپس به آن‌ها عمل کنند. البته برای به‌کارگیری اطلاعات در تمام ابعاد حوزه سلامت باید امکانات و اطلاعات لازم در اختیار مردم گذاشته شود. این اطلاعات باید در پلتفرم‌های مورد تأیید کارشناسان و مراجع رسمی باشد. متأسفانه در فضای مجازی اطلاعات غلط و گمراه کننده زیاد است؛ حتی در پایگاه‌های معتبر خبری هم شاهد تبلیغات زرد به خصوص در حوزه سلامت روان هستیم. این اطلاعات در بسیاری از موارد غیر علمی و گمراه کننده است.

دکتر منتظری تأکید کرد: سلامت مردم با تأمین شغل، مسکن و محیط زندگی ارتباط دارد. اگر به این نکات توجه نشود، مدام باید بیمارستان ساخت و تخت‌های بیمارستان را افزایش داد؛ در حالی که اگر شغل افراد درشان آن‌ها باشد، مسکن مناسب داشته باشند و در محیط زندگی سالم، شاداب و پر نشاط قرار گیرند، نیاز به بیمارستان و تخت بیمارستانی نخواهند داشت؛ اما ما متأسفانه این بخش‌ها را فراموش کرده‌ایم. روز جهانی سلامت برای یادآوری این امور است که جزو حقوق شهروندی شمرده می‌شود. باید دولت و حکومت‌ها به این موارد توجه جدی کرده و از متخصصان سلامت مشورت بگیرند. تربیت متخصص و پزشک به تنهایی نمی‌تواند ضامن سلامت مردم باشد.

وی با بیان این که در دانشگاه‌ها پژوهش‌های خوبی انجام شده ولی توجهی به این یافته‌ها نمی‌شود، گفت: برای نمونه در یک پایان‌نامه ارتباط مرگ بر اثر بیماری قلبی و عروقی با سرانه مسکن در یکی از بیمارستان‌های آموزشی مورد بررسی قرار گرفت. مرگ‌ومیر نتایج نشان داد کسانی که سرانه مسکن آن‌ها زیر ۱۰ متر بود نسبت به کسانی که سرانه بالاتری را داشتند، سه برابر بیشتر بود از این دست شواهد زیاد است؛ اما گویا کسی نیست تا به این یافته‌ها توجه کند. امیدوارم روز جهانی سلامت یادآور مناسبی برای فهم بهتر حکومت و مردم از مسئولیت‌های خویش در این زمینه باشد.



نماینده مردم قزوین تأکید کرد:

تأکید بر افزایش بودجه جهاد دانشگاهی توسط مجلس



نماینده مردم قزوین، البرز و آبیگ در مجلس شورای اسلامی در نشست با رییس جهاد دانشگاهی، با اشاره به حذف ردیف طرح‌های نوآورانه این نهاد، خواستار ماندگاری این ردیف‌ها شد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی قزوین، ۱ اردیبهشت: نشست مشترک دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی با دکتر فاطمه محمد بیگی نماینده مردم قزوین، البرز و آبیک در مجلس شورای اسلامی با حضور مهندس فرشاد پیله چی رییس واحد قزوین در دفتر مرکزی جهاد دانشگاهی برگزار شد.

دکتر مسلمی نائینی در این نشست با اشاره به فعالیت‌های جهاد دانشگاهی در سطح کشور گفت: جهاد دانشگاهی واحد قزوین ظرفیت‌های بسیاری در حوزه‌های کشاورزی، صنعتی، علم و فناوری، هنر، فرهنگی و اجتماعی دارد.

وی یکی از مشکلات این واحد سازمانی جهاد دانشگاهی را با فعالیت ۱۰۰ نیروی جهادی، اجاره‌ای بودن املاک دانست و گفت: این موضوع سبب شده تا هزینه بسیاری از پروژه‌ها افزایش یابد.

رییس جهاد دانشگاهی با اشاره به مشکلات بودجه‌ای در این نهاد خاطرنشان کرد: هم‌اکنون در مجموع در کشور ۴۳ پروژه ناتمام در جهاد دانشگاهی داریم که با بودجه ۱۳ همت سالانه‌ای که امسال برای جهاد دانشگاهی در نظر گرفته شده، به هیچ عنوان هم‌خوانی ندارد و خواستار افزایش بودجه این نهاد در مجلس هستیم.

حذف ردیف بودجه طرح‌های نوآورانه جهاد دانشگاهی

دکتر فاطمه محمد بیگی نماینده مردم قزوین، البرز و آبیک نیز در این نشست با اشاره به اینکه در استان قزوین نیروی انسانی متخصص بسیاری داریم اما متأسفانه بیکاری هم وجود دارد، اظهار کرد: بهترین راه پیوند دادن حوزه‌های صنعت با کار، ورود و اقدام ارگان‌هایی همچون جهاد دانشگاهی است زیرا این نهاد برآمده از انقلاب اسلامی است و هر جایی که جهاد دانشگاهی قوی عمل کرده شاهد خیروبرکت برای مردم آن نقطه از کشور بوده‌ایم.

وی بیان کرد: در طول چهار سال گذشته در دو مرحله موفق شدیم به جهاد دانشگاهی کمک کنیم، اما در این زمینه گلايه‌ای وجود دارد؛ اینکه چرا وزارت بهداشت و مسئولین استانی برای راه‌اندازی مرکز پیشگیری و غربالگری سرطان‌های زنان تلاش چندانی نکردند، این مرکز اکنون به حداقل ۴۰ میلیارد تومان اعتبار نیاز دارد که در مرحله اول راه‌اندازی و در فاز یک به بهره‌برداری برسد.

نماینده مردم قزوین، البرز و آبیک خاطرنشان کرد: در مجلس یازدهم با رایزنی‌هایی که داشتیم و کمک مجمع خیرین سلامت توانستیم یک دستگاه آزمایشگاهی به جهاد دانشگاهی استان اضافه کنیم و به‌زودی به دنبال راه‌اندازی آزمایشگاه ژنتیک، مرکز جامع توان‌بخشی، مرکز پیشگیری و غربالگری سرطان‌های زنان در استان هستیم و روی کمک جهاد دانشگاهی حساب می‌کنیم.

وی تصریح کرد: با حضور دکتر شهریار رییس کمیسیون بهداشت و درمان در بهمن‌ماه سال گذشته در استان قزوین و بازدید که از مرکز تحقیقات و پیشگیری از سرطان جهاد دانشگاهی قزوین انجام شد، دستوری برای مساعدت و کمک به این مرکز صادر شد و در هفته آینده طی جلساتی که با دانشگاه علوم پزشکی برگزار خواهیم کرد منابع جدیدی را برای تکمیل این پروژه نیمه‌کاره اختصاص خواهیم داد که بتوانیم این پروژه را به نتیجه برسانیم.

نماینده مردم قزوین، البرز و آبیک بیان کرد: در بحث بررسی بودجه جهاد دانشگاهی کشور اولاً اینکه ردیف طرح‌های نوآورانه جهاد دانشگاهی علی‌رغم اینکه هم‌سال به شکل یک ردیف ویژه بود متأسفانه حذف شده و ما مطلع هستیم که مقام معظم رهبری بارها در خصوص مباحث نوآوری در جهاد دانشگاهی تأکیدات ویژه داشتند و این ردیف باید ماندگار می‌شد.

دکتر محمد بیگی با اشاره به بیانات رهبری درباره جهاد دانشگاهی، گفت: مسئولیت جهاد دانشگاهی بالاتر از آن است که حتی به‌عنوان وظیفه این نهاد یعنی تحقیقات و کار فرهنگی معین شده است، جهاد دانشگاهی می‌تواند آن دستگاهی باشد که موج جوان کشور را در داخل دانشگاه‌ها هدایت کند و به پختگی و کمال لازم برساند.

این نماینده مجلس خاطرنشان کرد: متأسفانه علی‌رغم اینکه بیش از یک کتاب فقط از رهنمودها و بیانات مقام معظم رهبری در لزوم تقویت جهاد دانشگاهی و الگو قرار دادن افرادی چون دکتر آشتیانی که در حوزه نوآورانه، تحقیقات و علم فناوری همواره به دنبال کسب مرجعیت علمی جهاد دانشگاهی بودند، دغدغه وجود دارد اما امسال در حوزه بودجه شاهد مسایلی هستیم که خلاف منویات مقام معظم رهبری است.

دکتر محمد بیگی در پایان گفت: مسئولین درباره اینکه چرا ردیف طرح‌های نوآورانه جهاد دانشگاهی حذف شده باید پاسخگو باشند و همچنین ردیف تعمیر و بازسازی جهاد دانشگاهی به جدول وزارت علوم رفته و بازهم جهاد از ردیف اختصاصی تعمیر و بازسازی حذف شده در حالی که ۴۳ پروژه ناتمام دارد که چندین هزار میلیارد تومان مبلغ تکمیل این پروژه‌ها است و تکمیل آن به نفع مردم است زیرا این پروژه‌ها مسایلی مربوط به درمان نابوروری، آزمایشگاه‌های مختلف، مراکز تحقیقاتی و مراکز نوآوری هستند که کشور ما را از وابستگی به بیگانه بی‌نیاز می‌کنند.

رییس جهاد دانشگاهی:

برخورد نیروهای پلیس با دانشگاهیان ضد صهیونیست روی واقعی آمریکا را نشان داد



رییس جهاد دانشگاهی با اشاره به برخورد نیروهای پلیس با دانشجویان آمریکایی معترض به جنایات اسرائیل در غزه، گفت: برخورد نیروهای پلیس با دانشگاهیان، اساتید دانشگاه و دانشجویان آمریکایی که فقط نسبت به جنایات اسرائیل اعتراض دارند، روی واقعی آمریکا را نشان داد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۰ اردیبهشت: دکتر حسن مسلمی نائینی با اشاره به برخورد نیروهای پلیس با دانشجویان آمریکایی معترض به جنایات اسرائیل در غزه، اظهار کرد: انتظار می‌رفت کشوری که دم از حقوق بشر می‌زند، از اعتراضات دانشجویان آمریکایی علیه جنایات اسرائیل در غزه حمایت کند و فراتر از آن اینکه جلوی این جنایات را بگیرد؛ اما در مقابل شاهد این امر هستیم که اساتید دانشگاه را دستگیر و زندانی و دانشجویان را با وضع فجیع و زدو خورد دستگیر و زندانی می‌کنند.

رییس جهاد دانشگاهی با اشاره به تجمع دانشجویان به‌منظور حمایت از دانشجویان آمریکایی و محکوم کردن جنایات اسرائیل در غزه، درباره تأثیر تظاهرات دانشجویان آمریکایی در حمایت از غزه و مقاومت و ایستادگی آن‌ها در برابر نیروهای پلیس آمریکا، بیان کرد: انقلاب ما با راهپیمایی رخ داد. انقلاب ۵۷ انقلابی آرام و فرهنگی بود و ما با تظاهرات توانستیم یک رژیم ۲۵۰۰ ساله را ساقط کنیم. این قدرت تظاهرات را نمایان می‌کند و نشان می‌دهد که این تظاهرات دانشجویی در آمریکا قطعاً مؤثر خواهد بود.

وی تصریح کرد: تاکنون دانشجویان معترض آمریکایی فقط تظاهرات زبانی داشته‌اند و به‌جایی آسیب نرساندند، جایی را نسوزاندند. این اعتراض زبانی خیلی مؤثر است و برخورد آمریکا در مقابل این تظاهرات نیز نشان از مؤثر بودن این تظاهرات دارد.



رییس کمیسیون اصل ۹۰ مجلس:

مهم‌ترین مأموریت جهاد دانشگاهی پیوند دانشگاه و جامعه است

رییس کمیسیون اصل ۹۰ مجلس در دیدار با رییس و جمعی از معاونان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی گفت: فلسفه تأسیس جهاد دانشگاهی و تداوم فعالیت آن، ایجاد پیوند بین

جهاد دانشگاهی سمنان، اجرا و به مرحله تولید رسید، ان شاء الله امسال نیز با حمایت و همکاری مسئولان در شهرستان گرمسار، یک طرح فناورانه در حوزه معدن نمک اجرا خواهد شد.

منتخب مردم گرمسار و آرادان در مجلس شورای اسلامی نیز در این نشست گفت: جهاد دانشگاهی از جمله نهادهای موفق و ارزشمند در کشور است و خدمات بسیار مطلوب و متنوعی ارائه می‌کند، با توجه به اینکه شهرستان گرمسار مهد نمک و کویر به حساب می‌آید، لازم است از ظرفیت‌های جهاد دانشگاهی استان در این حوزه بهره بیشتر ببریم، در این دو حوزه برنامه‌های زیادی داریم که با کمک جهاد دانشگاهی استان انجام خواهیم داد. یاسر عربی افزود: شعار ما در انتخابات دوازدهمین دوره مجلس شورای اسلامی، فصل نو، فصل جدید بوده است، لذا در برنامه‌های خود تأکید کردیم که به مقوله دانش و مطالعات پژوهشی و علمی اهمیت می‌دهیم، جهاد دانشگاهی استان نیز در این حوزه‌ها سرآمد است و فعالیت‌های خوبی داشته است.

وی ادامه داد: برای استفاده بیشتر از ظرفیت‌های علمی، پژوهشی و آموزشی جهاد دانشگاهی استان سمنان، لازم است دفتر این نهاد در شهرستان مجدد راه‌اندازی شود، ما هم در کنار شما هستیم، حمایت لازم را خواهیم داشت، ان شاء الله فرماندار شهرستان گرمسار نیز پیگیر این اتفاق خوب خواهند بود و فضای مناسبی را برای راه‌اندازی دفتر جهاد دانشگاهی شهرستان گرمسار در اختیار شما خواهند گذاشت.

استفاده از ظرفیت‌های جهاد دانشگاهی در حوزه‌های کشاورزی و گردشگری



نماینده مردم کاشمر و بردسکن در مجلس شورای اسلامی در دیدار با دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی بر ضرورت استفاده از ظرفیت‌های این نهاد در حوزه‌های کشاورزی و گردشگری در شهرستان کاشمر تأکید کرد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۴ اردیبهشت: حجت‌الاسلام والمسلمین جواد نیک بین در دیدار با دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی اظهار کرد: شهرستان کاشمر ظرفیت‌های بسیاری دارد و در حال حاضر چهارمین شهر کشور از نظر گردشگری مذهبی و دومین شهر استان خراسان رضوی بعد از مشهد مقدس است. هر سال نیز همایش بزرگ پیاده‌روی حرم تا حرم به صورت خودجوش در ایام اربعین حسینی (ع) برگزار می‌شود و جمعیت زیادی از زائران با حضور در کاشمر در این همایش شرکت می‌کنند. وی افزود: این شهرستان از نظر تولید محصولات کشاورزی نیز ظرفیت‌های بسیاری در اختیار دارد و محصولاتی مانند انگور و زعفران در این شهرستان تولید می‌شود.

حجت‌الاسلام والمسلمین نیک‌بین تصریح کرد: با توجه به توانمندی‌های متعدد جهاد دانشگاهی به‌ویژه در حوزه‌های کشاورزی و گردشگری، ضرورت دارد فعالیت‌های این نهاد در شهرستان کاشمر توسعه یابد. همچنین ظرفیت‌های این نهاد در زمینه درمان ناباروری و سرطان نیز قابل توجه است و می‌توان در خصوص توسعه این فعالیت‌ها در دیگر شهرستان‌های استان از جمله کاشمر

دانشگاه و جامعه و این مهم‌ترین مأموریت این نهاد است.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۰ اردیبهشت: حجت‌الاسلام والمسلمین نصرالله پژمانفر در دیدار با رییس و جمعی از معاونان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی، اظهار کرد: فلسفه تأسیس جهاد دانشگاهی و تداوم فعالیت آن، ایجاد پیوند بین دانشگاه و جامعه است و این، مهم‌ترین مأموریت جهاد دانشگاهی است و باید فعالیتش را در این زمینه توسعه دهد.

وی با اظهار نخرسندی از ارتباط ضعیف مراکز آموزشی و تحقیقاتی با مراکز صنعتی کشور، حرکت دو نهاد علم و صنعت به سمت یکدیگر را کند و همکاری آن‌ها را کم ارزیابی و بیان کرد: اگر دانشگاه‌ها و محققان ما تمرکزشان بر موضوعاتی باشد که مساله کشور و صنعت نیست، قطعاً اتفاق مطلوبی برای رفع نیازهای صنعت و کاهش وابستگی به خارج نخواهد افتاد و باید به هر نحو، این انگیزه را در نهاد دانشگاه برای کمک به صنعت ایجاد کرد و نقش جهاد دانشگاهی به‌عنوان حلقه واسط در این زمینه پررنگ است.

رییس کمیسیون اصل ۹۰ مجلس با اشاره به مصوبه مجلس مبنی بر اینکه هزینه‌های پژوهشی صنایع از مالیات آن‌ها کسر خواهد شد، این اقدام را حرکتی در مسیر گسترش همکاری‌های صنعت و دانشگاه و جهش تولید ارزیابی کرد.

پژمانفر با تأکید بر اینکه صرفاً تولید مقاله، گرهی از مشکلات ما باز نخواهد کرد، گفت: باید استادی را که تمرکز و توانش بر حل چالش‌های کشور است، تشویق کرد.

نماینده مردم مشهد در مجلس با اشاره بر نقش جهاد دانشگاهی در ترغیب و تشویق استادی و ایجاد فضا و زمینه همکاری صنعت و دانشگاه، تأکید کرد: ما نیاز به کار جهادی داریم و شما می‌توانید با در اختیار قرار دادن ظرفیت‌های انسانی و امکانات خود در این راه، نقش تأثیرگذاری را ایفا کنید.

وی خدمات جهاد دانشگاهی در حوزه پزشکی را مثبت ارزیابی کرد و آن را در راستای کمک به نظام سلامت دانست و افزود: در حوزه ناباروری نیاز به کار جهادی داریم و با توجه به اهمیت جوانی جمعیت و وجود درصد قابل توجهی از زوج‌های نابارور در کشور، کار در حوزه درمان ناباروری، قدم مهمی در مسیر جوانی جمعیت است.

منتخب مردم گرمسار و آرادان در مجلس:

جهاد دانشگاهی از نهادهای موفق و ارزشمند در کشور است



منتخب مردم گرمسار و آرادان در مجلس شورای اسلامی اظهار کرد: جهاد دانشگاهی از جمله نهادهای موفق و ارزشمند در کشور است.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی سمنان، ۲۳ اردیبهشت: علی منصفی راد رییس جهاد دانشگاهی سمنان با یاسر عربی منتخب مردم گرمسار و آرادان در دوازدهمین دوره مجلس شورای اسلامی دیدار و گفتگو کرد.

در این دیدار که فرماندار گرمسار نیز حضور داشت، علی منصفی راد رییس جهاد دانشگاهی سمنان با معرفی ظرفیت‌ها و پتانسیل‌های جهاد دانشگاهی استان در حوزه‌های علمی، آموزشی، پژوهشی و فرهنگی، از اجرای طرح‌های فناورانه در حوزه‌های فراوری مواد معدنی، خصوصاً معدن نمک و... در شهرستان گرمسار خبر داد.

وی افزود: در سال گذشته سه طرح فناورانه و دانش‌بنیان جهاد دانشگاهی بر پایه مواد معدنی شامل کود گرانول، مالچ معدنی و خوراک دام سبک توسط محققان و پژوهشگران

نیز برنامه‌ریزی کرد.

بر اساس این گزارش، دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی نیز در این دیدار با اشاره به فعالیت‌های جهاد دانشگاهی در عرصه‌های مختلف، اظهار کرد: در حال حاضر مرکز رشد جهاد دانشگاهی که ذیل سازمان تجاری‌سازی فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان جهاد دانشگاهی فعالیت می‌کند، در شهرستان کاشمر مستقر است و با محوریت کشاورزی از واحدهای فناوری مستقر در این مرکز حمایت می‌کند.

وی افزود: همچنین مرکز آموزش‌های تخصصی کوتاه‌مدت جهاد دانشگاهی نیز در این شهرستان مستقر است و با رویکرد صنعت و جامعه نسبت به مهارت‌آموزی فراگیران اقدام می‌کند. پیش‌از این نیز موسسه آموزش عالی در این شهرستان فعال بود که به دلیل کاهش دانشجو فعالیت آن متوقف شد. با این وجود به دنبال تغییر رویکرد این موسسه و پذیرش مجدد دانشجو هستیم.

دکتر مسلمی نائینی تصریح کرد: سازمان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی از جمله سازمان‌های فعال این نهاد به‌ویژه در حوزه‌های پزشکی و فنی و مهندسی است و می‌توان با برنامه‌ریزی و همکاری دیگر دستگاه‌های اجرایی استان، فعالیت‌های این سازمان را در دیگر شهرهای استان از جمله کاشمر توسعه داد.



رییس پارک ملی علوم، فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی:

درهای پارک ملی علوم، فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی جهاد دانشگاهی به روی جوانان باز است



رییس پارک ملی علوم، فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی جهاد دانشگاهی هفتمین سال فعالیت این پارک و آغاز دوران جدید آن را با عنوان «مأموریت ملی- دوران بلوغ» عنوان کرد و گفت: درهای پارک ملی علوم، فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی به روی جوانان خلاق و جامعه فرهنگی و هنری کشور باز است و امیدواریم که این مسیر تازه، باهمت همه اعضای پارک، پشتیبانی مراکز بالادستی و همراهی مخاطبان و فعالان این عرصه تا رسیدن به قله‌های پیشرفت ایران ادامه یابد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۳ اردیبهشت: دکتر محمدحسین ایمانی خوش‌خو رییس پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی جهاد دانشگاهی در آستانه هفتمین سال فعالیت این پارک، بر تداوم حرکت جهادی در حوزه صنایع فرهنگی و فناوری‌های نرم تأکید کرد و دوران جدید را «دوران بلوغ و سرآمدی» این پارک اعلام کرد.

وی با بیان اینکه راه پیشرفت ایران اسلامی، از مسیر رونق تولید و خدمات دانش‌بنیان می‌گذرد، عنوان کرد: با وجود محدودیت‌ها و فشارهای تحمیلی به اقتصاد کشور، جامعه علمی و جمعیت خلاق و جوان ایرانی، میدان کار و کوشش دانش‌بنیان را خالی نکرده و تلاش می‌کنند با نوآوری و خلاقیت شتاب رشد و پیشرفت را جبران کنند.

رییس پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی جهاد دانشگاهی در ادامه گفت: این پارک به‌عنوان اولین و تخصصی‌ترین پارک در حوزه اقتصاد فرهنگ، در حالی وارد هفتمین سال حیات خود می‌شود که همه امکانات خود را برای ایجاد حرکت‌هایی بالنده بسیج کرده و می‌کوشد در این عرصه بسیار مهم در کشور، ایفای نقش کند و فضا را برای استقرار، رشد و شکوفایی افراد، مؤسسات و شرکت‌های فعال در این عرصه فراهم نماید.

دکتر ایمانی خوش‌خو افزود: علوم انسانی، فناوری‌های نرم و هنری و صنایع فرهنگی ایران از حوزه‌هایی است که در این پارک مدنظر قرار گرفته تا هم‌زمان با کمک ارتقای فرهنگی، به رشد اقتصادی کشور نیز کمک کند.

وی با اشاره به اینکه برای ما اعضای پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی، مایه افتخار است که اعلام کنیم از مراحل شکل‌گیری، رشد و تثبیت گذر کرده و با کمک دانش و تجربه اندوخته موجود در جهاد دانشگاهی و در این پارک تخصصی، مهبای حرکت‌های بزرگ‌تر و ایفای نقش‌های تازه در مسیر پیشرفت کشور هستیم، تصریح کرد: امروز بر خود می‌بالیم که نتیجه ۶ سال فعالیت و تلاش خستگی‌ناپذیر همکاران این پارک باعث شکل‌گیری گفتمانی جدید در اقتصاد هنر و صنایع خلاق در سطح ملی و فعال شدن استعدادهای نهفته در این عرصه شده و همچنین طرح و برنامه و اساسنامه «شهر جهانی نوآوری و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی» آماده‌شده تا در روزهای آتی به شورای هنر ارایه شود.

رییس پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی جهاد دانشگاهی اظهار داشت: امید بسیار داریم که این طرح با همکاری وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی و سایر دستگاه‌های مرتبط، در آینده‌ای نزدیک، به یکی از مفاخر ایران در حوزه علم، فناوری و فرهنگ تبدیل شود.

دکتر ایمانی خوش‌خو ادامه داد: خوشحالیم که بعد از ۶ سال صبوری و سخت‌کوشی، اکنون درجایی ایستاده‌ایم که افق دید ما به آینده، روشن‌تر و البته مأموریت ما نیز سنگین‌تر شده است. بی‌تردید حمایت‌ها و رهنمودهای دلسوزان عرصه فرهنگ و ادب ایران به‌ویژه همراهی و پشتیبانی ریاست جهاد دانشگاهی و ریاست سازمان تجاری‌سازی فناوری این نهاد در پیمودن راه رشد و تعالی پارک ملی علوم، فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی اثرگذار بوده و خواهد بود.

وی ضمن تبریک سالروز تأسیس پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی به همه همکاران، واحدهای فناور و شرکت‌های خلاق و دانش‌بنیان این پارک و همه فعالان عرصه خلاقیت و نوآوری، گفت: یقین دارم که وارد فصل تازه‌ای شده‌ایم که می‌توان از آن به‌عنوان «دوران بلوغ و سرآمدی» یاد کرد. چه اینکه اعتماد ریاست جمهوری، شورای عالی انقلاب فرهنگی و وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی نسبت به این پارک جهت راه‌اندازی شهر جهانی فناوری‌های نرم و صنایع خلاق مهر تاییدی است بر اینکه ما باراده واحد و منسجم و روحیه جهاد گونه و تلاش مضاعف می‌توانیم این مأموریت ملی و مهم را نیز در دوران همین دولت محترم و مردمی، با موفقیت پشت سر بگذاریم.

رییس پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی جهاد دانشگاهی تأکید کرد: ما اعضای خانواده پارک صنایع خلاق ایران نیک می‌دانیم که دراز است ره مقصد و ما نو سفریم؛ لیک باور داریم که رسیدن به مقصد، شدنی است و جهاد دانشگاهی از این تجربه‌ها در کارنامه خود بسیار دارد.

دکتر ایمانی خوش‌خو در پایان سخنانش خاطر نشان کرد: درهای پارک ملی علوم، فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی به روی جوانان خلاق و فرهیخته و جامعه فرهنگی و هنری کشور باز است و امید داریم که این راه خطیر و این مسیر تازه، باهمت همه اعضای پارک، پشتیبانی مراکز بالادستی و همراهی مخاطبان و فعالان این عرصه تا رسیدن به قله‌های پیشرفت ایران عزیز ادامه یابد.

دوقلوی دیجیتال مبتنی بر هوش مصنوعی انقلاب‌داری‌های مجازی را رقم می‌زند



ضرورت حمایت بیشتر از فعالیتهای فناورانه جهاد دانشگاهی



منتخب مردم لارستان در مجلس دوازدهم شورای اسلامی در نشست با رییس جهاد دانشگاهی بر ضرورت حمایت از فعالیتهای فناورانه جهاد دانشگاهی تاکید کرد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۵ اردیبهشت: علاءالدین بروجردی در نشست مشترک با دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی اظهار کرد: این نهاد دارای توانمندی‌ها و ظرفیتهای بسیاری در سطح کشور است و با توجه به فعالیتهای متعددی که انجام می‌دهد، انتظار می‌رود در زمینه مختلف از این نهاد حمایت شود.

وی افزود: در حوزه‌های متعدد از جمله فناوری‌های مربوط به تولید آب‌شیرین‌کن، آب‌های ژرف، به‌نژادی دام‌های سبک و سنگین، سلول درمانی و علوم مربوط به نخستی‌سانان و فعالیتهای متعدد دیگر، ضرورت دارد از این نهاد حمایت شود و در کنار آن بودجه پایدار و قابل‌توجهی نیز از سوی دولت برای تکمیل فعالیتهای فناورانه جهاد دانشگاهی اختصاص یابد.

بروجردی ادامه داد: بودجه‌ای که در حال حاضر از سوی دولت به جهاد دانشگاهی اختصاص می‌یابد اندک بوده و لازم است حمایت‌ها بیشتر شود. ان‌شاءالله در مجلس دوازدهم پیگیر حمایت بیشتر از فعالیتهای این نهاد خواهیم بود.

منتخب مردم لارستان در مجلس دوازدهم، گفت: شهرستان لارستان نیز ظرفیتهای بسیاری دارد و خیرین منطقه نقش مهمی در توسعه شهرستان بر عهده داشته‌اند. می‌توان با همکاری جهاد دانشگاهی، بخشی از توانمندی‌های این نهاد را در شهرستان لارستان فعال کرد و در این زمینه نیز با خیرین مشارکت کرد.

بر اساس این گزارش، دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی نیز در این نشست ضمن ارایه گزارشی از فعالیتهای جهاد دانشگاهی، اظهار کرد: این نهاد در زمینه متعدد علمی و تحقیقاتی شامل به‌نژادی دام، طراحی و تولید آب‌شیرین‌کن، بومی‌سازی دانش فنی و تولید مته‌های حفاری، ایجاد مرکز ملی نخستی‌سانان و موارد متعدد دیگر خوش درخشیده است.

وی افزود: در حال حاضر ۴۲ پروژه نیمه‌تمام در سراسر کشور وجود دارد که لازم است با حمایت‌های بیشتر دولت و مجلس، این پروژه‌ها نیز تکمیل شود.

رییس جهاد دانشگاهی با اشاره به فعالیتهای علمی مراکز درمان نابرواری جهاد دانشگاهی به‌ویژه پژوهشگاه رویان، ادامه داد: این مرکز با الگوبرداری از مشی و روش جهادگر فقید زنده‌یاد دکتر سعید کاظمی آشتیانی، فعالیتهای علمی و تحقیقاتی متعددی را در زمینه سلول درمانی و نخستی‌سانان در حال اجرا دارد و مردادماه امسال مرکز ملی نخستی‌سانان جهاد دانشگاهی افتتاح می‌شود.

دکتر مسلمی نائینی با اشاره به مأموریت‌های واگذار شده به جهاد دانشگاهی در برنامه هفتم توسعه کشور، تاکید کرد: در صورت حمایت بیشتر دولت و مجلس شورای اسلامی، این نهاد علمی و فرهنگی می‌تواند هرچه بیشتر در زمینه رفع نیازهای کشور گام بردارد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۶ اردیبهشت: مشاور هوشمند سازی و دوقلوی دیجیتال رییس جهاد دانشگاهی با اشاره به راه‌اندازی آزمایشگاه ملی و مرجع متاورس، دوقلوی دیجیتال و هوش مصنوعی قوی در این نهاد از تمامی محققان در این زمینه دعوت به همکاری کرد.

دکتر محمدحسین روزبهانی مشاور هوشمند سازی و دوقلوی دیجیتال رییس جهاد دانشگاهی و استادیار دانشکده فناوری‌های نوین دانشگاه علم و صنعت ایران در سخنرانی با موضوع "هوش مصنوعی و انقلاب‌داری‌های مجازی" که در دانشگاه تربیت مدرس به همت گروه علم اطلاعات و دانش‌شناسی این دانشگاه برگزار شد گفت: دوقلوی دیجیتال مبتنی بر هوش مصنوعی انقلاب‌داری‌های مجازی را رقم می‌زند.

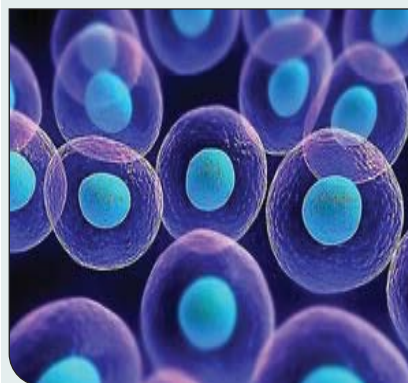
وی با بیان اینکه طبیعت انقلاب‌داری‌های مجازی نزدیک به یک دهه است مشاهده می‌شود ادامه داد: ابزارهای مبتنی بر هوش مصنوعی و فناوری‌های بلادرنگ مشتمل بر تجزیه و تحلیل و شبیه‌سازی در لحظه بیش از لازم برای مدیریت مبتنی بر سناریو مدیریت مبتنی بر شبیه‌سازی را رقم می‌زند از این‌رو دهه آتی دهه ظهور سیستم‌های اطلاعاتی مبتنی بر فیزیک پدیده‌ها و فرایندها حتی سازمان‌ها خواهد بود.

وی با بیان اینکه از این‌رو شاهد ظهور عناوین همچون متاورس صنعتی و متاورس سازمانی هستیم افزود: با استفاده از هوش مصنوعی مدیریت هزاران سناریویی محقق خواهد شد و از این‌رو تبعات هر تصمیم مدیریتی قابل شبیه‌سازی خواهد بود.

وی با اشاره به راه‌اندازی آزمایشگاه ملی و مرجع متاورس، دوقلوی دیجیتال و هوش مصنوعی قوی در جهاد دانشگاهی از تمامی محققان در این زمینه دعوت به همکاری کرد. در این نشست علمی که با حضور اساتید گروه "مدیریت اطلاعات و دانش" دانشکده مدیریت و اقتصاد دانشگاه تربیت مدرس و دانشگاه تهران و دانشجویان مقاطع دکتری و ارشد این رشته و گرایش برگزار شد اساتیدی چون دکتر محمدحسن زاده (استاد تمام دانشگاه تربیت مدرس و رییس پژوهشگاه علوم و فناوری اطلاعات ایران (ایرانداک))، دکتر عاطفه شریف (عضو هیئت علمی دانشگاه تربیت مدرس و ریاست کتابخانه مرکزی دانشگاه)، دکتر فائزه اسکندری (عضو هیئت علمی دانشگاه تربیت مدرس)، دکتر نسترن پور صالحی (عضو هیئت علمی دانشگاه تهران) حضور به هم رسانده بودند.

همچنین در نشست علمی دیگری تحت عنوان پنجمین دوره طرح ملی فصل سخن که به همت معاونت فرهنگی سازمان جهاد دانشگاهی علم و صنعت با همکاری دانشکده مهندسی صنایع این دانشگاه برای نقد و بررسی کتاب "طراحی دوقلوی دیجیتال در فضای متاورس مبتنی بر شبیه‌سازی هیبریدی: فیزیکی- هوش مصنوعی نوشته دکتر محمدحسین روزبهانی و منتشر شده در انتشارات جهاد دانشگاهی تهران، برگزار شد، دکتر دشتی رییس کلینیک صنعتی ریسک دانشگاه علم و صنعت و استادیار دانشکده فناوری‌های نوین در ابتدای برنامه با ارزش بهره‌مندی از هوش مصنوعی و دوقلوهایی دیجیتال در پروژه‌های مدیریت ریسک پرداخت و با ذکر چند مثال ملموس آن را شرح داد.

اخبار کوتاه

آمادگی جهاد دانشگاهی
فارس برای ارائه خدمات
تحقیقاتی و درمانی پزشکی
بازساختی

روابط عمومی جهاد دانشگاهی فارس، ۲۶ فروردین: رییس جهاد دانشگاهی فارس گفت: جهاد دانشگاهی آماده ارائه خدمات تحقیقاتی به محققان و پزشکان جهت آماده‌سازی سلول بنیادی ژله و ارتون مورد تأیید غذا و دارو و ارائه خدمات درمانی به بیماران پیسی است. امیرحسین استقلال رییس جهاد دانشگاهی فارس با اعلام این مطلب گفت: پزشکی بازساختی زمینه جدیدی از علوم نوین پزشکی است که با استفاده از تکنولوژی‌های پیشرفته دانش سلول درمانی، ژن درمانی، تکنیک‌های پزشکی مولکولی و مهندسی بافت به ترمیم و بازسازی بافت‌های آسیب‌دیده یا از بین رفته بدن می‌پردازد.

وی تصریح کرد: در این رشته از سلول‌های بنیادی و بالغ و فرآورده‌های آن‌ها برای درمان بیماری‌ها مورد استفاده قرار می‌گیرد.

استقلال اظهار کرد: کاربردهای پزشکی بازساختی شامل ترمیم غضروف و مفاصل و تاندون و لیگامنت آسیب‌دیده، درمان بیماری‌های قلبی و عروقی، بازسازی اندام‌های حیاتی مانند کبد و کلیه، ترمیم آسیب‌های نخاعی و مغزی، درمان سرطان‌ها و بیماری‌های خود ایمن، بازسازی پوست و درمان ناباروری است که در بعضی موارد فوق درمان‌ها تأییدیه غذا و دارو گرفتند و استاندارد خدمات آن‌ها توسط وزارت بهداشت تعریف شده و برخی موارد در مراحل مختلف تحقیقات هستند.

رییس جهاد دانشگاهی فارس بیان کرد: در حال حاضر سلول درمانی برای درمان بیماری پیسی درمان استئو آرتروز، درمان آسیب عضلانی، درمان آسیب تاندون و لیگامنت، درمان زخم ناشی از سوختگی، دیابت و سایر زخم‌ها،

بازسازی پوست و ناباروری زنان در کشور انجام می‌شود.

وی گفت: همچنین در دنیا داروهای تأیید شده برای درمان سرطان‌های خونی و برخی بیماری‌های ژنتیکی مثل کم‌خونی داسی شکل وجود دارد.



رییس جهاد دانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی:

سلامت و ایمنی در محیط
کار یکی از ارکان مهم توسعه
منابع انسانی است

رییس جهاد دانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی با اشاره به فرارسیدن روز جهانی ایمنی و بهداشت حرفه‌ای، ضمن تبریک این روز به متخصصان و دست‌اندرکاران این حوزه، ایمنی و بهداشت حرفه‌ای را مؤلفه‌ی اساسی حفظ و بقای هر کسب‌وکاری برشمرد و هزینه کردن در این راستا را بهترین نوع سرمایه‌گذاری باهدف بهره‌وری سازمانی دانست.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی، ۸ اردیبهشت: دکتر حمید حمزه زاده رییس جهاد دانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی با اشاره به بیانات مقام معظم رهبری در دیدار کارگران که فرمودند "مسئله مهم دیگر ایمنی نیروی کاری است، نیروی کار بایستی در محیط کار دچار آسیب نشود." را مایه دلگرمی و همچنین نقشه راه سازمان‌ها و مراکز مسئول در حوزه ایمنی و بهداشت کار دانست.

دکتر حمید حمزه زاده با اشاره به خدمات مرکز تخصصی HSSE در جهاد دانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی اظهار کرد: در راستای حفظ و صیانت از نیروی انسانی به‌عنوان سرمایه عظیم ملی، با راه‌اندازی مرکز تخصصی HSSE و مدیریت خطر، در کنار خدمات متنوع تخصصی و فوق تخصصی مرتبط با حوزه سلامت، ایمنی، امنیت، محیط‌زیست و مدیریت خطر، در جهت تدوین و ارائه بسته‌های خدمتی مرتبط با سلامت شغلی کارکنان در محیط کار، تلاش‌های ارزشمندی را به‌طور ویژه برنامه‌ریزی و اجرا نموده و آماده ارائه این خدمت و هرگونه همکاری و مشارکت با صنایع و کارخانه‌ها، شهرک‌های صنعتی، دانشگاه‌ها و نهادهای آموزشی و پژوهشی، مجتمع‌ها و مراکز تحقیقاتی مرتبط با حوزه HSE، است.

وی بیان کرد: روز جهانی ایمنی و بهداشت حرفه‌ای، فرصتی مغتنم برای تقدیر از تلاشگرانی است که با مهر و امید، روحیه‌ای سخت‌کوش و خستگی‌ناپذیر، در شرایط سخت و دشوار، رسالت سنگین حفظ سلامت شغلی افراد را بر دوش می‌کشند. جهادگرانی که با توان خود در این راه کوشیده و با تلاشی مضاعف در مسیر سلامت شغلی و حرفه‌ای جامعه به‌ویژه جامعه خدویم و زحمت‌کش کارگری، دست از هیچ کوششی فروگذار نموده‌اند.

گفتنی است، هرساله به مناسبت روز جهانی ایمنی و بهداشت حرفه‌ای مصادف با ۲۸ آوریل و مقارن با ۸ اردیبهشت، شعاری از سوی سازمان بین‌المللی کار

(ILO) طراحی و عرضه می‌شود که شعار سال جاری (۱۴۰۳ شمسی و ۲۰۲۴ میلادی)، "زمان رو به اتمام است، هم‌اکنون از ایمنی و سالم بودن محیط کار خود در شرایط تغییرات اقلیمی اطمینان حاصل کنید." تعیین شده است.



رییس سازمان جهاد دانشگاهی:

جهاد دانشگاهی راهبر
۲۰ درصد رشد اقتصادی
استان کرمانشاه شد

دکتر مسلم حدیدی رییس سازمان جهاد دانشگاهی استان کرمانشاه در تشریح ماموریت جدید این سازمان اظهار کرد: طبق هدف‌گذاری صورت گرفته، کرمانشاه امسال باید به رشد اقتصادی هفت‌درصدی برسد که بخش ویژه‌ای باهدف توسعه اشتغال دانش‌بنیان به سازمان جهاد دانشگاهی واگذار شده و این سازمان ماموریت دارد ۲۰ درصد از رشد اقتصادی را در این قالب محقق کند.

روابط عمومی سازمان جهاد دانشگاهی کرمانشاه، ۹ اردیبهشت: دکتر مسلم حدیدی رییس سازمان جهاد دانشگاهی استان کرمانشاه در تشریح ماموریت جدید این سازمان اظهار کرد: طبق هدف‌گذاری صورت گرفته، کرمانشاه امسال باید به رشد اقتصادی هفت‌درصدی برسد و قطعاً لازمه تحقق این رشد چشمگیر هماهنگی و همکاری همه دستگاه‌های استان است.

وی افزود: در میان نقش‌آفرینی که تمام دستگاه‌های استان در تحقق این رشد خواهند داشت، بخش ویژه‌ای باهدف توسعه اشتغال دانش‌بنیان به سازمان جهاد دانشگاهی واگذار شده و این سازمان ماموریت دارد ۲۰ درصد از رشد اقتصادی را در این قالب محقق کند.

حدیدی گفت: برای تحقق این سهم ارزشمند، ماموریت مایی به سازمان واگذار شده که از جمله مهم‌ترین آن‌ها می‌توان به حمایت از توسعه کمی و کیفی محصولات فناورانه، ایجاد و توسعه زیرساخت‌های فناوری، تکمیل زنجیره ارزش در زیست‌بوم نوآوری استان و توسعه ساختارهای فناورانه اشاره کرد.

حدیدی با تأکید بر پیگیری جدی ماموریت‌های واگذار شده به سازمان جهاد دانشگاهی اظهار کرد: قطعاً از هیچ تلاشی در این مسیر فروگذار نمی‌کنیم اما تحقق این ماموریت‌ها و به سرانجام رساندن آن‌ها نیازمند حمایت‌های ویژه از سوی مسئولین استان و همکاری همه دستگاه‌هاست.

وی افزود: یکی از الزامات توسعه شرکت‌های دانش‌بنیان و واحدهای فناور هم‌کاری ویژه دانشگاه‌ها و مراکز علمی است چراکه دانشگاه‌ها بستر شکل‌گیری ایده‌ها طرح‌های باقابلیت تجاری‌سازی هستند. همچنین ایشان تأکید کرد برای تحقق این مهم می‌بایست برنامه مشترکی بین دانشگاه‌ها و پارک علم و فناوری استان طراحی و اجرا گردد. در این راستا پیشنهاد کردند از مدل اجرایی که قبلاً در مؤسسات وابسته جهاد دانشگاهی اجرا گردیده

و نتایج قابل قبولی به همراه داشته، استفاده گردد.

وی خاطرنشان کرد: از دیگر مواردی که در فرایند رشد اقتصادی موثرند توسعه زیرساخت‌ها و محیط‌های کارگاهی و صنعتی برای تولید محصولات واحدهای فناور دانش‌بنیان است. جدیدی با تأکید بر نیاز استان به راه‌اندازی شهرک فناوری گفت: با راه‌اندازی این شهرک، بستر لازم برای فعالیت بیشتر و جهش تولید با مشارکت مردم بخصوص واحدهای فناور و دانش‌بنیان استان فراهم می‌شود. وی بر لزوم توسعه بازار شرکت‌های دانش‌بنیان هم تأکید کرد و افزود: ارتقا بازار شرکت‌های دانش‌بنیان و واحدهای فناور نیازمند حمایت‌های ویژه دستگاه‌های دولتی است، اگر شرایطی فراهم شود که تجهیزات و اقلام موردنیاز دستگاه‌ها از شرکت‌های دانش‌بنیان و واحدهای فناور خریداری شود قطعاً گام مهمی در توسعه بازار این شرکت‌ها برداشته می‌شود.



رئیس پارک علم و فناوری

جهاد دانشگاهی کرمانشاه:

دانش‌بنیان‌های کرمانشاه؛ چشم‌به‌راه احداث «شهرک فناوری»



رئیس پارک علم و فناوری جهاد دانشگاهی کرمانشاه با تأکید بر لزوم احداث شهرک فناوری در استان، گفت: برای کلنگ زنی این پروژه در سال جاری حداقل ۲۰۰ میلیارد تومان اعتبار نیاز داریم.

روابط عمومی پارک علم و فناوری جهاد دانشگاهی کرمانشاه، ۱۷ اردیبهشت: دکتر سیامک آزادی «شهرک فناوری» به‌عنوان مهم‌ترین زیرساخت برای تحقق اقتصاد دانش‌بنیان و تحقق سهم ۲۰ درصدی دانش‌بنیان‌ها در رشد اقتصادی استان یاد کرد و افزود: واقعیت این است که بدون تأمین زیرساخت، امکان بهره‌وری کامل از ظرفیت شرکت‌های دانش‌بنیان و فناور وجود ندارد، بنابراین مهم‌ترین گام در تحقق اقتصاد دانش‌بنیان،

تأمین زیرساخت‌ها در این حوزه است.

وی با اشاره به حمایت پارک علم و فناوری استان از بیش از ۳۳۰ شرکت و واحد فناور و دانش‌بنیان گفت: در حال حاضر ۷۰ درصد این شرکت‌ها به مرحله تولید صنعتی و نیمه‌صنعتی رسیده‌اند و برای اینکه بتوانند محصولات خود را روانه بازار کنند، به فضای کار تولیدی نیاز دارند.

دکتر آزادی گفت: با توجه به وجود بزرگ‌ترین برج فناوری کشور در استان کرمانشاه، در حال حاضر فضای اداری برای فعالیت بیش از ۱۱۰ شرکت دانش‌بنیان و فناور در این برج فراهم شده و حالا نیاز است برای تکمیل فعالیت این شرکت‌ها، ایجاد فضاهای کارگاهی و صنعتی را داشته باشیم و در همین راستا احداث شهرک فناوری در استان یک ضرورت اجتناب‌ناپذیر است.

وی با اشاره به تأمین زمین ۱۲۰ هکتاری برای راه‌اندازی این شهرک گفت: این زمین در محدوده چشمه سفید واقع شده و متعلق به سازمان جهاد دانشگاهی کرمانشاه است که برای راه‌اندازی این شهرک در نظر گرفته شده است.

دکتر آزادی با اشاره به اعتبار موردنیاز دو هزار میلیارد تومانی برای راه‌اندازی این شهرک گفت: بخش عمده این اعتبار در قالب تسهیلات در اختیار شرکت‌ها و واحدهای فناور و دانش‌بنیان قرار می‌گیرد و شرکت‌ها کار ساخت‌وساز واحدها را انجام می‌دهند، اما در گام اول برای استقرار اولیه شرکت‌ها نیازمند تأمین زیرساخت‌ها در این شهرک هستیم.

وی هزینه تأمین زیرساخت‌های این شهرک را حدود ۹۰۰ میلیارد تومان برآورد و تصریح کرد: در گام اول و برای راه‌اندازی فاز اول حداقل به ۲۰۰ میلیارد تومان اعتبار نیاز داریم.

دکتر آزادی با اشاره به وعده رییس جمهور در حاشیه سفر هیات دولت به استان و بازدید از فعالیت شرکت‌های دانش‌بنیان استان گفت: در این سفر ایشان قول مساعد برای تأمین اعتبار ۱۰۰ میلیارد تومانی برای راه‌اندازی زیرساخت‌های این شهرک را دادند که همچنان پیگیر تحقق آن هستیم و امیدواریم به همت مسئولین استان به‌زودی محقق شود.

وی افزود: در صورت تأمین اعتبار و اخذ مجوزها، امیدواریم بتوانیم تا پایان سال کلنگ شهرک فناوری کرمانشاه را زمین بزنیم.

رئیس پارک علم و فناوری کرمانشاه همچنین با تأکید بر لزوم طرح پروژه احداث «شهرک فناوری» کرمانشاه در دور دوم سفر هیات دولت به استان گفت: بی‌شک یکی از پروژه‌های مهم و حیاتی برای استان، شهرک فناوری است، چراکه راه‌اندازی آن امکان باالغسازی ظرفیت شرکت‌های دانش‌بنیان و فناور استان را فراهم می‌کند و زمینه‌ساز رشد اقتصادی استان خواهد شد.

وی تأکید کرد: نقش‌آفرینی ویژه دانش‌بنیان‌ها در رشد اقتصادی استان، بدون داشتن شهرک فناوری و فضای برای تولید امکان‌پذیر نیست، بنابراین راه‌اندازی این شهرک باید در اولویت استان قرار گیرد.

رئیس پارک علم و فناوری کرمانشاه راه‌اندازی این شهرک را زمینه‌ساز توسعه فعالیت دانش‌بنیان‌ها عنوان و تصریح کرد: اجرای این پروژه مصداق بارز تحقق شعار سال است، چراکه دانش‌بنیان‌ها گروه ویژه‌ای از مردم هستند که نقش بسیار اثرگذاری در جهش تولید در کشور دارند.

عضو هیات علمی پژوهشگاه ابن‌سینا:

افزایش خودکفایی کشور در حوزه تولید گوشت با مشارکت جهاد دانشگاهی و بخش خصوصی

عضو هیات علمی پژوهشگاه ابن‌سینا و مدیرعامل شرکت سینافناوران ماندگار وابسته به جهاد دانشگاهی، مشارکت با بخش خصوصی برای تکثیر گاوهای گوشتی پربازده را راهی برای افزایش خودکفایی گوشت کشور دانست.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۸ اردیبهشت: دکتر محمد مهدی نادری عضو هیات علمی پژوهشگاه ابن‌سینا و مدیرعامل شرکت سینافناوران ماندگار وابسته به این نهاد در خصوص اقدامات این شرکت در راستای تحقق شعار سال بیان کرد: کار ما تکثیر گاوهای پربازده با استفاده از فناوری تولید آزمایشگاهی جنین است؛ یعنی ما از گاو پر تولید به‌جای اینکه یک گوساله در سال بگیریم، می‌توانیم ۲۰ گوساله بگیریم. به این صورت که هر هفته از گاو پر تولید تخمک گرفته و این تخمک‌ها مانند درمان نابرووری در انسان، در محیط آزمایشگاهی لقاح پیدا کرده و طی ۷ الی ۸ روز تبدیل به جنین می‌شود. در نهایت این جنین گاو پربازده منجمد شده و سپس آن را در رحم گاو معمولی می‌کاریم و با این روش گوساله‌ای که به دنیا می‌آید چون در آزمایشگاه از گاو پربازده تولید کرده‌ایم، دو سه برابر ارزش دارد.

وی با بیان اینکه از حدود ۱۵ سال پیش این کار را شروع کرده‌ایم، تصریح کرد: اکنون ۵ سال است که این موضوع تجاری شده و تنها مرکزی در کشور هستیم که در منطقه غرب آسیا پروانه تولید جنین داریم و با هلدینگ‌های بزرگی مانند آستان قدس رضوی، ستاد اجرایی فرمان امام (ره)، کوثر، دشت مغان، میهن و دامداری‌های بخش خصوصی همکاری می‌کنیم. اخیراً نیز در بحث صادرات با توجه به حضور در دو دوره نمایشگاه ایران اکسپو، بازدیدکنندگانی داشتیم که متقاضی صادرات و عقد قرارداد فروش و مشارکت بودند که قرار شد در آینده این گفت‌وگوها ادامه یافته و منجر به عقد قرارداد شود.

مدیرعامل شرکت سینافناوران ماندگار جهاد دانشگاهی در ادامه گفت: تأثیرگذاری این طرح برای دامدار این است که باعث می‌شود هزینه‌های تولید برای کسانی که این گوساله‌های ممتاز در گله‌شان وجود دارد کمتر شده و سودشان ۲۰ تا ۳۰ درصد افزایش یابد.

دکتر نادری در خصوص اقدامات این شرکت برای تحقق شعار سال (جهش تولید با مشارکت مردم) اظهار داشت: با توجه به جنینی که ما تولید می‌کنیم درواقع با گاو‌داری‌های بخش خصوصی مشارکت می‌کنیم تا بتوانیم بحث خودکفایی گوشت را در کشور داشته باشیم. در حال حاضر ۲۰ هزار درخواست واردات برای نژادهای گاو گوشتی و شیری که دوماظوره است داریم و با توجه به طرح تولید جنین منجمد شرکت ما می‌توان بدون اینکه وارداتی انجام شود، با مشارکت مردم این تعداد گوساله را تولید کرد.

وی در خصوص حضور جهاد دانشگاهی در نمایشگاه ایران اکسپو ۲۰۲۴ عنوان کرد: در این نمایشگاه نیز از سوی برخی بازدیدکنندگان خارجی، از طرح تکثیر گاوهای پربازده استقبال خوبی صورت گرفت

که امیدواریم به عقد قرارداد و مشارکت منجر شود. همچنین در حوزه فروش دانش فنی نیز گفت‌وگوهای مثبتی انجام گرفته است تا از این طریق بتوانیم در راستای تحقق شعار سال موفق‌تر عمل کنیم.

تقدیر وزیر آموزش و پرورش از خبرگزاری قرآنی جهاد دانشگاهی



وزیر آموزش و پرورش در جلسه کمیسیون توسعه آموزش عمومی قرآن کریم از خبرگزاری ایکننا وابسته به جهاد دانشگاهی به سبب پوشش مطلوب فعالیت‌های قرآنی تشکر کرد و رئیس سازمان قرآنی دانشگاهیان کشور نیز از ثبت‌نام بیش از ۶۵۰ نفر در باشگاه خبرنگاران افتخاری ایکننا خبر داد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۹ فروردین: دکتر رضا مراد صحرایی وزیر آموزش و پرورش در شصت و یکمین جلسه کمیسیون توسعه آموزش عمومی قرآن کریم که در ساختمان مرکزی وزارت آموزش و پرورش برگزار شد، سخنانی گفت: من خودم را شاگرد اساتید قرآنی می‌دانم، ولی بسیار شنیدم، زمانی آیه مهوریت قرآن نازل شد که خانه‌ها از صوت قرآنی که از آن برمی‌خاست، شناسایی می‌شد ولی با این وجود قرآن از مهوریت خود می‌گوید. اینکه اکنون چه وضعی داریم، مشخص نیست و لذا از همه همکاران درخواست می‌کنم که بر روی قرآن تمرکز داشته باشند به ویژه اینکه در شرایط فعلی منابع محدودی در اختیار داریم.

لزوم همکاری و تعامل میان

ایکننا و پانا

وی از خبرگزاری ایکننا به سبب پوشش مطلوب فعالیت‌های قرآنی تشکر کرد و گفت: ایکننا و پانا به یک تعامل و هم‌افزایی رسیده و از ظرفیت‌های یکدیگر در پوشش و رصد به موقع و هدفمند رویدادهای قرآنی استفاده کنند. ما با دارا بودن ۱۱ هزار دانش‌آموز خبرنگار که اغلب هم علاقه‌مند به فعالیت در حوزه اطلاع‌رسانی قرآنی هستند، این ظرفیت را داریم تا به نقاط مشترکی در امر فعالیت‌های رسانه‌ای در

حوزه مسائل قرآنی و دینی با خبرگزاری ایکننا همکاری داشته باشیم.

صحرایی تأکید کرد: به هر حال باید از هر موقعیت و فرصتی برای تقویت نظام آموزش و پرورش استفاده کرد و وقتی درخت تنومندی همچون آموزش و پرورش در اختیار داریم نباید به فکر کاشت نهادهایی در اطراف آن بود بلکه باید از همه قوا استفاده کرد تا این درخت بیش از پیش تنومندتر و پربارتر شود؛ امری که مقام معظم رهبری نیز به آن تأکید ویژه‌ای دارند و حتی در دیدار با نخبگان قرآنی و مراجع دینی به این امر اصرار دارند که مبدا غفلت موجب شود تا نظام آموزش و پرورش نحیف شود و باید از همه ظرفیت‌ها برای قوام آن استفاده کرد.

ثبت‌نام بیش از ۶۵۰ نفر در باشگاه خبرنگاران افتخاری ایکننا

در این جلسه دکتر جلیل بیست مشعلی رئیس سازمان قرآنی دانشگاهیان کشور و مدیر عامل خبرگزاری ایکننا وابسته به جهاد دانشگاهی با اشاره به استقرار کامل خبرگزاری ایکننا در جریان چهارمین دوره مسابقات بین‌المللی قرآن کریم در محل برگزاری این رویداد قرآنی گفت: بخشی از این مسابقات اختصاص به مسابقات بین‌المللی قرآن دانش‌آموزان داشت که همان‌جا ما علاوه بر پوشش کامل مسابقات، با راه‌اندازی باشگاه خبرنگاران افتخاری اقدام به جذب خبرنگار کردیم و حدود ۶۵۰ نفر ثبت‌نام کردند که ۳۷۳ نفر از ایشان از دانش‌آموزان بودند.

وی ادامه داد: بخش دیگر از اقدامات رسانه‌ای ما در خبرگزاری ایکننا، پوشش اخبار مربوط به مدارس، محلات و مساجد بود که این کار هم با ثبت‌نام از نفرات جدید برای باشگاه خبرنگاران افتخاری و انعکاس این اخبار در حل پیگیری است.

بیست مشعلی تصریح کرد: در مورد وقایع اخیر یعنی پاسخ موشکی سپاه پاسداران به رژیم صهیونیستی در قالب عملیات «وعده صادق» پرونده ویژه‌ای راه‌اندازی شد که در پی آن با بسیاری از بزرگان علوم قرآنی پیرامون مبانی قرآنی و دیدگاه اهل‌بیت در مورد دفاع از خاک و ارزش‌ها به انجام مصاحبه پرداختیم و برخی از رویدادها در این مورد را نیز پوشش دادیم که تا به اینجا و در پی سه روز فعالیت در این حوزه، حدود دویست و چهل‌وپنج خبر تولید و منتشر شد.



توسعه فعالیت‌های درمانی

جهاد دانشگاهی با مشارکت

بخش خصوصی و خیرین

منتخب مردم بابل در مجلس شورای اسلامی بر ضرورت بهره‌مندی از توانمندی‌های جهاد دانشگاهی در حوزه پزشکی در استان‌های

شمالی کشور و با مشارکت بخش خصوصی و خیرین، تأکید کرد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۵ اردیبهشت: دکتر حسن نتاج منتخب مردم بابل در مجلس شورای اسلامی در دیدار با دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی اظهار کرد: استان‌های شمالی کشور و به‌ویژه استان مازندران روی کمریند سرطان قرار گرفته‌اند و میزان ابتلا به بیماری‌های غیر واگیر نیز در این استان قابل توجه است. از سوی دیگر جمعیت استان‌های شمالی کشور به سمت سالمندی پیش می‌رود و بخشی از جمعیت کشور از استان‌های دیگر نیز برای گذران دوران سالمندی به این استان‌ها مهاجرت می‌کنند. وی افزود: در چنین شرایطی بهره‌مندی استان‌های شمالی از جمله مازندران از امکانات پزشکی اهمیت دوچندان خواهد داشت، این در حالی است که این استان از کمبود تخت‌های بیمارستانی رنج می‌برد. با وجود اقدامات انجام‌شده و افزایش خدمات پزشکی در این استان، همچنان با کمبود تخت مواجه هستیم و بسیاری از بیماران در مراجعه به مراکز درمانی امکان دریافت خدمات را ندارند و به همین دلیل برای درمان به استان‌های دیگر مراجعه می‌کنند.

دکتر حسن نتاج تصریح کرد: با توجه به ظرفیت‌های قابل توجه جهاد دانشگاهی در حوزه پزشکی، به‌ویژه در زمینه درمان نابرابری و غربالگری، تشخیص و درمان سرطان، این فرصت وجود دارد که با همکاری بخش خصوصی و همچنین خیرین استان مازندران، فعالیت‌های درمانی جهاد دانشگاهی در این استان توسعه یابد. منتخب مردم بابل در مجلس شورای اسلامی ادامه داد: از همه ظرفیت‌های استانی و ملی برای حمایت از جهاد دانشگاهی در مسیر توسعه فعالیت‌های این نهاد به‌ویژه در حوزه درمانی استفاده خواهیم کرد.

بر اساس این گزارش، دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی نیز در این دیدار اظهار کرد: پژوهشگاه رویان، پژوهشگاه ابن‌سینا و پژوهشکده سرطان معتمد جهاد دانشگاهی از ظرفیت‌های این نهاد در حوزه پزشکی هستند و این امکان وجود دارد که فعالیت‌های این مراکز در دیگر استان‌های کشور نیز توسعه یابد.

وی افزود: برای توسعه فعالیت‌های این مراکز در دیگر استان‌های کشور لازم است از حمایت‌های دولتی و همچنین پشتیبانی خیرین نیز بهره‌مند شویم، زیرا جهاد دانشگاهی نهادی عمومی و غیردولتی است و بودجه‌ای که این نهاد از دولت دریافت می‌کند، بسیار ناچیز است. در نتیجه در صورتی می‌توان فعالیت‌های درمانی این نهاد را توسعه داد که در این مسیر حمایت شویم.

رییس جهاد دانشگاهی خاطر نشان کرد: برای توسعه فعالیت‌های جهاد دانشگاهی در استان مازندران آمادگی کامل داریم و از مسئولان استان و همچنین نمایندگان مردم در مجلس دوازدهم نیز انتظار می‌رود در این زمینه جهاد دانشگاهی را حمایت کنند.

پیام ها و بیانیه ها

بیانیه جهاد دانشگاهی به مناسبت روز جمهوری اسلامی ایران



توان این نهاد در مسیر جهش تولید و تحقق اقتصاد دانش بنیان

در بیانیه جهاد دانشگاهی به مناسبت ۱۲ فروردین ماه، روز جمهوری اسلامی ایران تاکید شده است که این نهاد به عنوان "الگوی پیشرفت؛ با ایمان، امید و اعتماد به جوانان" اعلام می‌دارد که تمام توان علمی، پژوهشی، فناورانه، آموزشی و فرهنگی خود را به کار خواهد بست تا با مشارکت آحاد مردم و به خصوص جوانان نخبه، خلاق و با همکاری بخش خصوصی در مسیر جهش تولید و تحقق اقتصاد دانش بنیان گام بردارد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۱ فروردین: متن بیانیه این نهاد به مناسبت ۱۲ فروردین ماه، روز جمهوری اسلامی ایران به شرح ذیل است:

بسم الله الرحمن الرحيم

یوم الله ۱۲ فروردین ماه، روز آری گفتن یک ملت به نظام جمهوری اسلامی ایران و انتخاب سرنوشت خویش در مسیر استقلال و آزادی است.

روزی که یادآور حماسه آفرینی و حق طلبی و مظهر شکوه، عظمت، اراده و ایمان ملتی سلحشور است که با لبیک به ندای رهبر فرزانه انقلاب، حضرت امام خمینی (ره)، طومار دو هزار و ۵۰۰ ساله استبداد و وابستگی را درهم پیچیده و نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران را بنا نهادند.

جهاد دانشگاهی به عنوان نهادی انقلابی و برخاسته از بطن جامعه با یادآوری رشادتهای تاریخ ساز فرزندان برومند ایران عزیز در سالهای انقلاب، جهاد و شهادت و دفاع مقدس، تاکید دارد که همواره در پاسداشت و بزرگداشت آرمانهای عالی انقلاب اسلامی و ترویج گفتمان امام خمینی (ره) پیشگام بوده و در این مسیر از هیچ کوششی فروگذار نخواهد کرد.

اکنون در حالی به استقبال یوم الله ۱۲ فروردین ماه می‌رویم که رهبر معظم انقلاب اسلامی، سال ۱۴۰۳ را به عنوان سال "جهش تولید با مشارکت مردم" نام گذاری نموده‌اند. این شعار بی‌تردید، نقشه راهی روشن برای تحقق اهداف بلند انقلاب اسلامی در مسیر پیشرفت و توسعه کشور به شمار می‌آید.

حضرت آیت الله خامنه‌ای در اولین روز سال جاری نیز، منافع ملی و افق روشن آینده کشور را وابسته به «امید» و «ایمان» دانستند و بر این امر تاکید نمودند که اگر فروغ امید در دل‌ها خاموش شود هیچ حرکتی اتفاق نمی‌افتد.

جهاد دانشگاهی به عنوان "الگوی پیشرفت؛ با ایمان، امید و اعتماد به جوانان"، با درک عمیق این مهم، تمام توان علمی، پژوهشی، فناورانه، آموزشی و فرهنگی خود را به کار خواهد بست تا با مشارکت آحاد مردم و به خصوص جوانان نخبه، خلاق و با همکاری بخش خصوصی در مسیر جهش تولید و تحقق اقتصاد دانش بنیان گام بردارد.

بی‌شک، دستیابی به این مهم، جز با ارتباط و همدلی اجتماعی و

هم‌زمانی مسئولان و ملت امکان پذیر نخواهد بود. جهادگران جهاد دانشگاهی در آستانه این روز فرخنده، ضمن گرامیداشت یاد و خاطره شهدای والامقام انقلاب و امام شهدا، این تاریخ بزرگ و عزیز را به رهبر عظیم‌الشان انقلاب اسلامی، خانواده معزز و مکرم شهدا، ایثارگران و جانبازان، خدمتگزاران نظام و آحاد مردم شریف ایران اسلامی تبریک عرض نموده و اعلام می‌دارند که تمام عزم و اراده خود را برای عبور از چالش‌ها و ساختن ایرانی آباد و مقتدرتر از پیش به کار خواهند گرفت و به فضل الهی با به صحنه آمدن خیل عظیم مردم غیرتمند و تاریخ ساز، سال جاری به نقطه بالندگی و درخشندگی ایرانیان تبدیل خواهد شد. جهاد دانشگاهی، ۱۱ فروردین ۱۴۰۳

پیام رییس جهاد دانشگاهی به مناسبت

سالروز شهادت معلم گران قدر، استاد مرتضی مطهری؛

معلمان و اساتید، سفیران روشنی بخش هدایت و پیام آوران آگاهی هستند



رییس جهاد دانشگاهی در پیامی با اشاره به اینکه، سالروز شهادت معلم گران قدر و استاد فرزانه، مرتضی مطهری، روز معلم و بزرگداشت مقام استاد، فرصتی ارزشمند برای تجلیل از طلایه داران علم و اندیشه است تاکید کرد: معلمان و اساتید، سفیران روشنی بخش هدایت و پیام آوران آگاهی هستند که عمر گرانمایه خود را در راه اعتلای خرد، معرفت، اندیشه و مبارزه با جهل و ناآگاهی صرف کرده و با تعهد و دلسوزی، چراغ هدایت نسل‌های نو را روشن می‌کنند.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۱ اردیبهشت: در پیام تبریک دکتر حسن مسلمی نائینی آمده است:

بسم الله الرحمن الرحيم

دوازدهم اردیبهشت ماه، سالروز شهادت معلم گران قدر و استاد فرزانه، مرتضی مطهری، روز معلم و بزرگداشت مقام استاد، فرصتی ارزشمند برای تجلیل از طلایه داران علم و اندیشه است؛ نام و یاد شهید استاد مطهری به عنوان نمونه‌ای کامل و راستین از یک معلم انسان ساز که در تارک زمان درخشیده و قله‌های بلند معرفت را فتح و انسان‌های بزرگی را تربیت نموده، همواره در اذهان مردم ایران جاودانه و ماندگار خواهد ماند.

معلمان و اساتید، سفیران روشنی بخش هدایت و پیام آوران آگاهی هستند که عمر گرانمایه خود را در راه اعتلای خرد، معرفت، اندیشه و مبارزه با جهل و ناآگاهی صرف کرده و با تعهد و دلسوزی، چراغ هدایت نسل‌های نو را روشن می‌کنند و در پرتو تالار دانش و حکمت، مسیر تعالی و پیشرفت جامعه را ترسیم می‌کنند.

معلمان و اساتید دلسوز و فداکار، همواره نقشی بی‌بدیل را در ساختن آینده جامعه ایفا می‌کنند و همان گونه که رهبر معظم انقلاب حضرت آیت الله خامنه‌ای (مدظله العالی) فرموده‌اند: «معلمان پایه ریز تمدن نوین هستند؛ چون نیروی انسانی‌ی ساینده اگر نباشد، تمدنی به وجود نخواهد آمد.»

جهاد دانشگاهی همواره افتخار آن را داشته است که در کنار معلمان و اساتید گران قدر، در عرصه علم و دانش و تربیت نسل‌های متعهد و متخصص، گام‌های بلند و پیوسته‌ای بردارد و رسالت خود را در زمینه آموزش‌های دانشگاهی، تخصصی و مهارتی به بهترین شکل به انجام رساند.

این جانب به‌عنوان عضوی از جامعه دانشگاهی کشور، فرارسیدن روز تکریم معلم و گرامیداشت مقام استاد را به‌تمامی معلمان و اساتید دانشگاه‌ها، به‌ویژه اعضای هیأت‌علمی، اساتید و مدرسان مجموعه دانشگاه‌ها، مؤسسات آموزش عالی و مراکز آموزش تخصصی و مهارتی واحدهای سازمانی جهاد دانشگاهی در سراسر کشور که دلسوزانه و متعهدانه در تلاش هستند تا دانش و مهارت‌های لازم را به دانشجویان منتقل کنند، تبریک می‌گویم و امیدوارم این عزیزان در مسیر علم و دانش و تربیت نسلی فرهیخته و متعهد به‌نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران همواره موفق، پیروز و سربلند باشند.

۱۱ اردیبهشت‌ماه ۱۴۰۳



قدردانی رییس جهاد دانشگاهی از حماسه بزرگ تنبیه اسرائیل توسط رزمندگان دلاور و پرافتخار نیروهای مسلح



رییس جهاد دانشگاهی در پیامی از حماسه بزرگ تنبیه اسرائیل توسط رزمندگان دلاور و پرافتخار نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران و جبهه مقاومت قدردانی کرد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۷ فروردین: در پیام دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی آمده است:

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ
«مَا زَمَيْتَ إِذْ زَمَيْتَ وَ لَكِنَّ اللَّهَ زَمَى...»

و شما آنان را نکشتید، بلکه خدا آنان را کشت؛ و چون آریغ به سوی آنان [افکندی، تو نیفکندی، بلکه خدا افکند. (بخشی از آیه ۱۷ سوره انفال)

پس از ماه‌ها کشتار زنان و کودکان بی‌پناه غزه توسط رژیم اشغالگر قدس و حمله بی‌شرمانه به کنسولگری جمهوری اسلامی ایران در دمشق که شهادت هفت تن از عزیزترین فرزندان شجاع میهن اسلامی‌مان را به دنبال داشت، دلاورمردان کشورمان به مدد الهی، وعده نصرت حق را تحقق بخشیدند و حماسه‌ای بی‌نظیر و بی‌سابقه آفریدند.

همان‌گونه که ملت غیور ایران انتظار داشتند و رهبر فرزانه انقلاب حضرت آیت‌الله خامنه‌ای (مدظله‌العالی) نیز به‌کرات و بخصوص در خطبه‌های نماز عید فطر تاکید فرموده بودند که رژیم خبیث اشتباه کرد و باید تنبیه بشود؛ فرزندان رشید کشورمان، با عزمی راسخ عملیات غرورآفرین «وعده صادق» را با

رمز «یا رسول الله (ص)» با موفقیت به انجام رساندند و موجی از نشاط و امیدآفرینی را در کشور، امت اسلام و در دل تمامی آزادی‌خواهان جهان پدید آوردند.

امروز همه باید به داشتن ایرانی مقتدر به خود ببالیم و بی‌شک این پیروزی بیانگر قدرت مردم باایمان ایران اسلامی، با اتکا به توان داخلی، اعتقاد به خودباوری و بهره‌گیری از دانش و فناوری بومی به‌دست‌آمده توسط جوانان، دانشگاهیان و دانشمندان این مرزوبوم است که رمز موفقیت مقابله با هرگونه تهدید خارجی به شمار می‌رود.

اینجانب با تبریک و قدردانی از حماسه بزرگ تنبیه اسرائیل توسط رزمندگان دلاور و پرافتخار نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران و جبهه مقاومت، امیدوارم به‌زودی شاهد برگزاری جشن بزرگ آزادی قدس شریف و اقامه نماز به امامت مقام معظم رهبری در بیت‌المقدس باشیم.



تبریک فرارسیدن روز ارتش جمهوری اسلامی ایران و نیروی زمینی توسط رییس جهاد دانشگاهی



رییس جهاد دانشگاهی در نامه‌ای به فرمانده کل ارتش جمهوری اسلامی ایران با قدردانی از حماسه بزرگ تنبیه اسرائیل غاصب توسط رزمندگان شجاع، غیور و افتخارآفرین نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران، فرارسیدن ۲۹ فروردین‌ماه، روز ارتش پرافتخار ایران اسلامی و نیروی زمینی را تبریک گفت.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۹ فروردین: دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی در نامه‌ای به امیر سرلشکر سید عبدالرحیم موسوی فرمانده کل ارتش جمهوری اسلامی ایران با قدردانی از حماسه بزرگ تنبیه اسرائیل غاصب توسط رزمندگان شجاع، غیور و افتخارآفرین نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران، فرارسیدن ۲۹ فروردین‌ماه، روز ارتش پرافتخار ایران اسلامی و نیروی زمینی را که یادآور رشادت‌ها، ایثار و جان‌فشانی‌های غیورمردان ارتشی در حفظ و صیانت از مرزهای مقدس میهن اسلامی و پاسداری از دستاوردهای گرانبهادر و ارزشمند انقلاب اسلامی است را تبریک گفت.

در بخشی از این نامه آمده است:

در شرایط حساس کنونی، ارتش مقتدر جمهوری اسلامی ایران، با اقتدار و آمادگی رزمی بالا، در مرزهای زمینی، هوایی و دریایی کشور، حافظ امنیت و آرامش ملت بزرگ ایران است و با هوشیاری، بصیرت و تجهیز به فناوری‌های نوین و سامانه‌های پیشرفته روز دنیا، توطئه‌ها و دسیسه‌های بی‌امان دشمنان را خنثی می‌کند و به‌عنوان یکی از ارکان اصلی قدرت بازدارندگی کشور به شمار می‌رود.

رییس جهاددانشگاهی فرارسیدن سالروز تشکیل سپاه پاسداران انقلاب اسلامی را تبریک گفت



رییس جهاددانشگاهی در نامه‌ای به فرمانده کل سپاه پاسداران انقلاب اسلامی سالروز تشکیل این نیرو را تبریک گفت.

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۲ اردیبهشت: دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاددانشگاهی، در نامه‌ای به سردار سرلشکر پاسدار حسین سلامی فرمانده کل سپاه پاسداران انقلاب اسلامی با تقدیر و تشکر برای انجام عملیات موفق و غرورآفرین «وعده صادق» و پاسخ و سیلی جمهوری اسلامی ایران به رژیم نامشروع و منحوس صهیونیستی و تنبیه این رژیم غاصب، فرارسیدن دوم اردیبهشت‌ماه، سالروز تأسیس سپاه پاسداران انقلاب اسلامی، را به کلیه سلحشوران و جان‌برکفان این نهاد مقدس، تبریک و تهنیت گفت.

در بخشی از این نامه آمده است:

سپاه پاسداران انقلاب اسلامی، مولود مبارک انقلاب اسلامی و از یادگارهای گران‌قدر حضرت امام خمینی (ره) است که در طول فعالیت خود، همواره در صیانت از مرزهای اعتقادی، سیاسی و جغرافیایی کشور و پاسداری از دستاوردهای عظیم انقلاب اسلامی، نقش بی‌بدیلی ایفا کرده است و به فرموده رهبر معظم انقلاب اسلامی این نیرو امروز بحمدالله فهرست بلندی از افتخارات و تجارب و نوآوری نظامی و فنی و نیز مجموعه‌ای از نیروهای مخلص و متعهد و کارآمد و حزب‌اللهی را در اختیار دارد.

مجاهدت‌ها و جان‌فشانی‌های پاسداران غیور در عرصه‌های مختلف، از دفاع مقدس تا مقابله با توطئه‌های دشمنان انقلاب و نظام، صفحات زرینی از تاریخ پرفرازونشیب این مرزوبوم را به خود اختصاص داده و همواره الگویی برای ملت شریف ایران در مسیر مقاومت و ایستادگی بوده است. جهاددانشگاهی نیز که رهبر انقلاب آن را مولود مبارک و جزو معدود رویش‌های اصلی انقلاب نامیده‌اند، از نخستین روزهای فعالیت به دلیل آغاز جنگ تحمیلی همواره در کنار سپاه پاسداران و سایر نیروهای مسلح نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران، برای تحقق اهداف و آرمان‌های والای انقلاب اسلامی و رفع نیازهای رزمندگان اسلام در جبهه‌های حق علیه باطل گام برداشته است و همچون گذشته این نهاد آمادگی کامل خود را برای گسترش همکاری‌های مشترک با این نیرو اعلام می‌دارد.

این جانب با گرامیداشت یاد و خاطره شهدای گران‌قدر سپاه پاسداران، فرارسیدن این روز را به همه دلیرمردان این نیرو و خانواده گران‌قدر شهدا، جانبازان، ایثارگران و تمامی حماسه‌آفرینان تبریک عرض نموده و سربلندی و توفیقات روزافزون این نهاد مقدس را در سایه توجهات حضرت ولیعصر (عج) و تحت زعامت فرماندهی معظم کل قوا حضرت آیت‌الله‌العظمی خامنه‌ای (مدظله‌العالی) از خداوند متعال مسألت می‌نمایم.

پیام تسلیت جهادگران جهاددانشگاهی در پی شهادت مظلومانه جمعی از پاسداران و مستشاران نظامی ایرانی در دمشق



جهادگران جهاددانشگاهی در پی شهادت مظلومانه جمعی از سرداران و پاسداران رشید اسلام و مستشاران نظامی ایرانی در حمله ددمنشانه رژیم جعلی صهیونیستی به کنسولگری جمهوری اسلامی ایران در دمشق پیام تسلیتی صادر کردند.

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۱۴ فروردین: در این پیام آمده است:

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ
وَلَا تَحْسَبَنَّ الَّذِينَ قُتِلُوا فِي سَبِيلِ اللَّهِ أَمْوَاتًا بَلْ أحيَاءٌ عِنْدَ رَبِّهِمْ يُرَزَقُونَ

(ای پیامبر!) هرگز گمان مبر کسانی که در راه خدا کشته شدند، مردگانند! بلکه آنان زنده‌اند و نزد پروردگارشان روزی داده می‌شوند. (سوره مبارکه آل عمران آیه ۱۶۹)

شهادت مظلومانه جمعی از سرداران و پاسداران رشید اسلام و مستشاران نظامی ایرانی در حمله ددمنشانه رژیم جعلی صهیونیستی به کنسولگری جمهوری اسلامی ایران در دمشق، قلب ملت ایران را جریحه‌دار کرد.

این اقدام تجاوزکارانه و مذبحخانه رژیم صهیونیستی در ماه مبارک رمضان و سالروز شهادت امیر مؤمنان حضرت علی علیه‌السلام که شهادت سردار سرتیپ پاسدار محمدرضا زاهدی و سردار سرتیپ پاسدار محمدهادی حاجی رحیمی و پنج تن از مستشاران نظامی کشورمان شهیدان حسین امان‌اللهی، سید مهدی جلالتی، محسن صداقت، علی آقا بابایی و سید علی صالحی روزبهنایی را به دنبال داشت، بار دیگر خشم و انزجار مسلمین و آزادگان جهان از درنده‌خویی این رژیم جعلی را به نمایش گذاشت.

بی‌شک این اقدامات کوردلانه تروریستی از سوی رژیم صهیونیستی که در اوج سرافکندگی و درماندگی در مقابل رزمندگان جبهه مقاومت به سر می‌برد، نه‌تنها خدشه‌ای در عزم و اراده پولادین رزمندگان اسلام ایجاد نخواهد کرد، بلکه باعث انزجار و نفرت بیشتر ملت‌های آزاده جهان علیه ماهیت این رژیم نامشروع شده و به فضل الهی روزبه‌روز شاهد تقویت جبهه مقاومت خواهیم بود.

جهادگران جهاددانشگاهی ضمن عرض تبریک و تسلیت شهادت این شهدای والامقام به محضر حضرت ولی‌عصر (عج)، مقام معظم رهبری «مدظله‌العالی»، ملت شریف ایران و خانواده‌های محترم این شهیدان بزرگوار، برای آنان صبر جمیل و اجر جزیل و برای روح متعالی ایشان رحمت و علو درجات را از درگاه خداوند رحمان مسئلت داشته و این اقدام جنایتکارانه رژیم جعلی صهیونیستی را شدیداً محکوم می‌کنند و مطالبه پاسخی قاطع به این جنایت ناجوانمردانه دارند.

مستقبل





برگزار نوشت

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





حضور جهادگران جهاد دانشگاهی سراسر کشور در راهپیمایی روز جهانی قدس

جهادگران جهاد دانشگاهی در سراسر کشور به مناسبت فرارسیدن روز قدس در راهپیمایی این روز حضور یافتند.

مضيقه و فشار گسترده‌ای شده است افزود: هم اکنون بسیاری از مردم دنیا در کشورهای مختلف روزانه علیه جنایات رژیم صهیونیستی تظاهرات و راهپیمایی معترضان برگزار می‌کنند. دکتر مسلمی نائینی با اشاره به انواع جنایات رژیم غاصب اسرائیل در فلسطین اشغالی به خصوص نسل‌کشی فلسطینیان و حمله به مراکز دیپلماتیک تاکید کرد: امروز چهره واقعی اسرائیل حتی برای کشورهای که روزگاری از حامیان جدی این رژیم خون‌خوار بوده‌اند نیز آشکار شده است.

وی گفت: در حال حاضر و به دنبال عملیات طوفان الاقصی و روشن‌گری‌های انجام شده همه مردم دنیا متوجه شده‌اند که اسرائیل یک رژیم خون‌خوار و بی‌رحم است و شاید پیش از این درک نشده بود و امیدواریم به فضل الهی و با وحدت و همدلی همه آزادیخواهان دنیا به خصوص جهان اسلام و به دنبال اختلافات درونی که در خود اسرائیل ایجاد شده هرچه زودتر زوال و نابودی این رژیم رقم خورد.

گفتنی است جهاد دانشگاهی همچنین در بیانیه‌ای از آحاد مردم و به‌ویژه دانشگاهیان و دانشجویان آگاه ایران اسلامی دعوت کرده بود تا با حضور پرشور در راهپیمایی روز جهانی قدس، بار دیگر انزجارشان را از رژیم غاصب

ایستاده و انزجار خود را از رژیم غاصب اسرائیل و حامیان پشت پرده آن‌ها اعلام کنند. وی گفت: مردم ایران بیش از ۴۴ سال است که محکم و استوار و به دنبال رهنمودهای امام خمینی (ره) بنیان‌گذار جمهوری اسلامی ایران از آرمان‌های ملت مظلوم فلسطین و حقوق شرعی این ملت که بیش از ۷۰ سال است توسط اسرائیلی‌ها پایمال شده است دفاع کرده‌اند.

مسلمی نائینی با تاکید بر اینکه، شرایط روز قدس امسال به دلیل وقوع عملیات طوفان الاقصی با سال‌های گذشته مقدری متفاوت‌تر بود، بیان کرد: پس از واقعه طوفان الاقصی هیمنه اسرائیل با وجود همه حمایت‌های همه جانبه و پشتیبانی همه جانبه استکبار به‌ویژه آمریکا و انگلیس شکسته شد.

رییس جهاد دانشگاهی افزود: در واقع عملیات طوفان الاقصی و مقاومت بعد از آن توسط فلسطینیان نشان داد که این رژیم جعلی تنها یک قدرت پوشالی است و بر همین اساس نیز به جنایات و کشتن کودکان و زنان بی‌گناه روی آورده است و این بیانگر آسیب‌پذیر بودن اسرائیل جنایتکار است.

وی با اشاره به اینکه، هم اکنون کابینه دولت اسرائیل از داخل و خارج از کشور متحمل

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، جمعه هفدهم فروردین‌ماه، هم‌زمان با فرارسیدن روز جهانی قدس، جهادگران جهاد دانشگاهی در سراسر کشور، همگام با سایر اقشار ملت، به‌ویژه دانشگاهیان و دانشجویان آگاه ایران اسلامی در راهپیمایی روز جهانی قدس حضور یافتند و بار دیگر انزجارشان را از رژیم غاصب صهیونیستی اعلام و حمایت خود را از مردم مظلوم فلسطین اعلام کردند.

امروز چهره واقعی رژیم غاصب اسرائیل حتی برای حامیان آن‌ها هم آشکار شده است

رییس جهاد دانشگاهی با اشاره به نسل‌کشی فلسطینیان و انواع جنایات رژیم غاصب اسرائیل در فلسطین اشغالی تاکید کرد: امروز چهره واقعی اسرائیل حتی برای کشورهای که روزگاری از حامیان جدی این رژیم خون‌خوار بوده‌اند نیز آشکار شده است.

دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی در حاشیه این مراسم، ضمن تقدیر از حضور گسترده و پرشور مردم در راهپیمایی روز جهانی قدس در جای‌جای ایران اسلامی، این مهم را نشان از بصیرت بالای مردم دانست و گفت: امروز مردم کشورمان با زبان روزه به راهپیمایی آمدند تا در کنار مظلوم فلسطین



در روزگاری که تمام ابرقدرت‌های جهان تلاش دارند تا نام فلسطین را به فراموشی بسپارند، اکنون افکار عمومی جهان بیش از هر زمان دیگری، نگرانی بزرگ و عمیق از صهیونیست‌ها دارند و همدردی بیشتری را با مردم مظلوم فلسطین انجام می‌دهند و جا دارد در این شرایط حساس، ایران اسلامی که مبدع و پایه‌گذار روز جهانی قدس بوده است، این روز را به گونه‌ای متفاوت‌تر تجربه کند.

در همین راستا جهادگران جهاد دانشگاهی نیز، هفدهم فروردین‌ماه، همگام با سایر اقشار ملت، به‌ویژه دانشگاهیان و دانشجویان آگاه ایران اسلامی در راهپیمایی روز جهانی قدس حضور خواهند یافت و از آحاد مردم دعوت می‌کنند تا با حضور پرشور در راهپیمایی این روز، بار دیگر انزجارشان را از رژیم صهیونیستی اعلام و حمایت خود از مردم مظلوم فلسطین را به نمایش بگذارند.

۱۶ فروردین ۱۴۰۳ - ۲۴ رمضان المبارک ۱۴۴۵

فرمودند: به حول و قوه الهی، رژیم خبیث صهیونیستی به دست دلاورمردان ما مجازات خواهد شد و آن‌ها را از این جنایت و امثال آن پشیمان خواهیم کرد.

همچنین از مجامع بین‌المللی و مدعیان حقوق بشر نیز می‌خواهیم که به سکوت خود در قبال این جنایات پایان داده و برای احقاق حقوق ملت مظلوم فلسطین گام‌هایی آشکار و عملی بردارند.

آزادی قدس شریف، آرمان مشترک امت اسلامی است که برای تحقق این آرمان، معمار کبیر انقلاب اسلامی در پیام تاریخی سال ۱۳۵۸ در نام‌گذاری آخرین جمعه ماه مبارک رمضان به‌عنوان روز جهانی قدس، تأکید کرده‌اند: عموم مسلمانان جهان و دولت‌های اسلامی باید برای کوتاه کردن دست این غاصب و پشتیبانان آن به هم بپیوندند و ان شاءالله همان‌گونه که در شعار امسال روز قدس تأکید شده است، طوفان الاقصی زمینه‌ای برای طوفان الاحرار و آزادی این مردم مظلوم باشد.

صهیونیستی اعلام و حمایت خود از مردم مظلوم فلسطین را به نمایش بگذارند.

متن بیانیه این نهاد به شرح زیر است:

بسم الله الرحمن الرحيم

روز جهانی قدس، روز فریاد مظلومیت ملت فلسطین و برائت از استکبار جهانی و صهیونیسم غاصب است. یادگاری ارزشمند از بنیان‌گذار فقید جمهوری اسلامی ایران، حضرت امام خمینی (ره) که با تدبیری حکیمانه و مدیرانه، وجدان‌های خفته را بیدار و زمینه‌ساز همبستگی جهانی مسلمانان در حمایت از حقوق قانونی مردم مظلوم فلسطین شد.

این روز در حالی فرا می‌رسد که در شش ماه گذشته با انجام عملیات «طوفان الاقصی» که برآمده از اراده فلسطینیان بود شوکی عظیم و تاریخی به دنیای استکبار و فرزند ناخلفش، اسرائیل وارد آمده است و رژیم صهیونیستی با آن همه سازوبرگ نظامی و پشتیبانی‌های قدرت‌های ظالم دنیا قادر به مقابله با نیروهای مقاومت نیست و برای پنهان کردن استیصال و درماندگی‌اش دست به هر جنایتی همچون بمباران بیمارستان‌ها و کشتار زنان و کودکان می‌زند.

ناتوانی رژیم اشغالگر قدس از یک‌سو و مقاومت، بردباری، استقامت و مبارزه‌جویی مردم فلسطین در سویی دیگر سبب شده تا این رژیم خبیث تمام توان خود را برای ضربه زدن به محور مقاومت به کار گیرد.

در روزهای گذشته با حمله دهنشانه به کنسولگری جمهوری اسلامی ایران در دمشق و شهادت مظلومانه جمعی از سرداران و پاسداران رشید اسلام و مستشاران نظامی ایرانی بار دیگر خوی تجاوزگر و تروریستی رژیم جعلی اسرائیل و هم‌پیمانانش به جهانیان نشان داده شد و این اقدام جنایتکارانه، گواهی است بر این امر که آن‌ها هیچ‌گونه پابندی به قوانین بین‌المللی و حقوق بشر ندارند.

ضمن محکومیت این اقدامات جنایتکارانه، یقین داریم همان‌گونه که رهبر معظم انقلاب حضرت آیت‌الله خامنه‌ای «مدظله‌العالی»





توسعه فعالیت‌های قرآنی در تمام سطوح این نهاد؛

بازدید رییس جهاد دانشگاهی از نمایشگاه بین‌المللی قرآن

دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی، هم‌زمان با چهارمین روز برگزاری سی و یکمین نمایشگاه بین‌المللی قرآن کریم از این نمایشگاه بازدید کرد.



روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۴ فروردین: رییس جهاد دانشگاهی ضمن حضور در غرفه خبرگزاری بین‌المللی قرآن (ایکنا) به بازدید از برخی غرفه‌های دیگر این نمایشگاه پرداخت.

رییس جهاد دانشگاهی در بازدید از غرفه خبرگزاری ایکنا، طی گفت‌وگویی کوتاه ضمن تبریک عید نوروز و عید قرآن گفت: رمضان به‌عنوان بهار معنویت شناخته می‌شود و ان‌شاءالله که این معنویت در ابتدای سال که تقارن بهار قرآن با بهاران طبیعت است، در طول سال نیز ترویج پیدا کند و این معنویت را در تمام لحظه‌های زندگی خود تجربه کنیم.

وی در ادامه با اشاره به جایگاه انس با قرآن و اثر آن در روحیه جهادی و توسعه گسترش فعالیت‌های فاخر این نهاد دانشگاهی گفت: امروز «تعهد» یکی از مسائل اصلی ما در جهاد دانشگاهی و در تمامی حوزه‌ها از جمله پژوهشی است. قرآن کریم تعهدآور است و کسانی که با قرآن آشنا باشند و از قرآن یاد بگیرند، به واقع هدایت لازم را دریافت کرده‌اند.

دکتر مسلمی نائینی افزود: تمامی کسانی که با قرآن مأنوس هستند، در کارهای دیگر نیز برجسته خواهند بود. برای مثال در جهاد دانشگاهی، عزیزانی که با قرآن انس داشتند، افراد بسیار موفق‌تری بودند که اثرات بزرگی را از خود به جای گذاشتند؛ نمونه این افراد زنده یاد دکتر کاظمی

خود استفاده می‌کرد و شاهد بودیم که ایشان در انس با قرآن کارهای پژوهشی برجسته‌ای داشتند که مبتنی بر باورهای دینی و قرآنی او بود و بر اساس آن توانستند موفقیت‌های بسیاری را کسب کنند. امروز در جهاد دانشگاهی این روال برقرار

آشتیانی است که علاقه و انس خاصی به قرآن داشت و حتی در قرائت خود از مصطفی اسماعیل تقلید می‌کرد.

رییس جهاد دانشگاهی ادامه داد: مرحوم کاظمی آشتیانی از اهرم قرآنی در کارهای پژوهشی و علمی



محمد قمی رییس سازمان تبلیغات اسلامی، عباس سلیمی و سید محسن موسوی بلده استاد قرآن، احمد مسجد جامعی قائم مقام دایره المعارف بزرگ اسلامی، رحیم خاکی مؤسس ایکنا، شبیر فیروزیان معاون قرآن و عترت وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی، حسن بیادی و محمدعلی خواجه پیری فعال قرآنی، محمدحسین کشکولی مدیر شبکه قرآن و معارف سیما، منصور قصری زاده مدیر رادیو قرآن، علیرضا کلانتر مهرجردی معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی، حجت الاسلام سید مصطفی حسینی دبیر شورای توسعه فرهنگ قرآنی، مهدی قره شینخلو، سیدعلی سربابی، محمد سلیمی، احمد لیبایی، محمدرضا پور معین، حجت الاسلام علی تقی زاده، رییس سازمان دارالقرآن الکریم، جعفر رشیدیپور، مهدی دغاغله، محمدرضا پورزرگری، مهدی سیفی، مدیر قرآن و عترت شهرداری تهران، محمد کاکاوند، قاری و مدرس قرآن و... حضور داشتند.

بیش از پیش شاهد توسعه و رونق فعالیت‌های قرآنی در جهاد دانشگاهی و دانشگاهیان به‌عنوان مخاطب اصلی فعالیت‌های آن باشیم.

رییس جهاد دانشگاهی در پایان در خصوص فعالیت‌های این دوره از نمایشگاه قرآن نیز گفت: امسال حضور و شوق مردم در نمایشگاه قرآن کمتر از سال گذشته نیست؛ بلکه بیشتر هم شده است و این در حالی است که تهران بسیار خلوت شده است، اما استقبال از نمایشگاه قرآن بسیار با شکوه است و این نشان می‌دهد که مردم با معنویت انس خاصی دارند که امیدواریم توسعه و تقویت پیدا کند.

همچنین مراسم بیست و یکمین سالگرد تاسیس خبرگزاری بین‌المللی قرآن (ایکنا) شامگاه ۸ فروردین ماه با حضور جمعی از اساتید و پیشکسوتان قرآنی در سی و یکمین نمایشگاه بین‌المللی قرآن برگزار شد.

در این مراسم دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی، حجت الاسلام والمسلمین

است و امیدواریم در کشور هم این موضوع رواج پیدا کند.

وی با اشاره به برنامه‌های آینده جهاد دانشگاهی در خصوص ارتقا و توسعه فعالیت‌های قرآنی گفت: یکی از فعالیت‌هایی که در ابتدا باید درون جهاد دانشگاهی و جامعه تقویت شود، انس با قرآن، آشنایی با آن، روخوانی و روان‌خوانی قرآن و تفسیر و تدبر در قرآن است و امروز فعالیت‌های قرآنی و تدبر در قرآن در تمامی سطوح جهاد دانشگاهی در حال توسعه است.

دکتر مسلمی نائینی تصریح کرد: خوشبختانه فعالیت‌های قرآنی از انس با قرآن تا برگزاری محافل قرآنی خانوادگی و امثال آن از چند ماه گذشته به‌صورت ویژه توسط سازمان قرآنی دانشگاهیان کشور در جهاد دانشگاهی توسعه پیدا کرده است و شاهد فعالیت‌های خوبی در این حوزه هم در سطح دانشگاه و هم جهاد دانشگاهی هستیم. همچنین خبرگزاری ایکنا نیز در این راستا مطالبه و پیگیری‌های خوبی داشته است که امیدواریم





تأکید بر تعالی سرمایه انسانی در این نهاد؛

برگزاری مراسم سومین نکوداشت روز ملی منابع انسانی جهاد دانشگاهی

مراسم نکوداشت روز ملی منابع انسانی جهاد دانشگاهی با حضور متخصصان و کنشگران این حوزه در دانشگاه علم و فرهنگ برگزار و در آن بر تعالی سرمایه انسانی در این نهاد تأکید شد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۶ فروردین: نخستین روز از مراسم نکوداشت روز ملی منابع انسانی جهاد دانشگاهی به‌منظور ارج نهادن به زحمات و مجاهدت‌های متخصصان و کنشگران حوزه مدیریت سرمایه انسانی و پیشکسوتان این نهاد و تبادل بینش‌ها، تجربیات و آموخته‌ها، سومین نکوداشت روز ملی منابع انسانی جهاد دانشگاهی در دانشگاه علم و فرهنگ این نهاد برگزار شد.

باید تسهیلگری کنیم تا جهاد دانشگاهی اولین انتخاب انسان‌های مستعد باشد

سید رضی آقاسیدی معاون پشتیبانی و مدیریت منابع جهاد دانشگاهی طی سخنانی در این مراسم بیان کرد: خوشحالم که در خجسته ایام سال نو و عید فطر و تقارن آن با ایام ولادت عطار نیشابوری که روز ملی منابع انسانی نام گرفته است، در جمع همکاران خوب خود در جهاد دانشگاهی هستم تا بتوانیم زیر چتر مجموعه جهاد دانشگاهی جمع شویم و خدمت‌رسانی کنیم.

وی با بیان اینکه از تمامی همکاران خود در جهاد دانشگاهی بابت همکاری و تأثیرات مثبت و



بهترین نعمت‌هایی که بنده طی دهه گذشته داشتم، بهره‌مندی از وجود اشخاصی مانند

موفقیت‌هایی که در زیست‌بوم جهاد دانشگاهی خلق کردید، قدردانی می‌کنم افزود: یکی از

استاد بهاروند عضو هیئت علمی پژوهشگاه رویان است که خدمات فراوان علمی به جامعه داشته‌اند.

آقاسیدی با بیان اینکه ان شاء الله همه ما به وظایفمان به درستی عمل کنیم، اظهار کرد: قدردان تمام همکاران در جهاددانشگاهی به ویژه در اداره تعالی سرمایه انسانی و توسعه رفاه این نهاد هستیم. امروز خدا را شاکریم که همکاران حاضر در جلسه همگی از کنشگران توسعه منابع انسانی و خادمان توسعه رفاه جهادگران هستند. تاکنون فراز و نشیب‌های فراوانی را در جهاددانشگاهی سپری کرده‌ایم که با توسعه بستر ظرفیتی منابع اتفاقات مبارکی در حال شکل‌گیری است. امروز ظرفیت‌سازی‌های خوب در سه حوزه خودسازی، توانمندسازی و تعالی اعضای جهاددانشگاهی شکل گرفته است. وی با اشاره به طرح معراج که در جهاددانشگاهی در حال اجرا است، تصریح کرد: این جراحی علیرغم درد مختصری که دارد اما اقدام مؤثری است و باید نماد استعداد و توسعه در سازمان باشد.

معاون پشتیبانی و مدیریت منابع جهاددانشگاهی ادامه داد: همکاران در اداره منابع انسانی و توسعه رفاه باید جزء ستاره‌ها و کنشگران منابع انسانی در جهاددانشگاهی باشند. مهم‌ترین وظیفه سازمانی حوزه سرمایه انسانی ایجاد بستر مناسب برای ایجاد علاقه‌مندی در مورد انتخاب کسانی باشد که دل آن‌ها برای وطن و اعتقادات خود می‌تپد؛ لذا همکاران باید تلاش کنند تا ظرفیت سازمانی را در معرض انتخاب قرار دادن انسان‌های مستعد قرار دهند و باید در این زمینه بسترها را برای جذب نخبگان و استعدادها فراهم کنیم. همچنین باید مانع زدایی و تسهیلگری کنیم تا جهاددانشگاهی اولین انتخاب انسان‌های مستعد باشد.

آقاسیدی با تأکید بر اینکه نماد کارفرمایی و شناساندن جهاددانشگاهی به مخاطبان یکی از اولویت‌های اصلی ما در این مجموعه است، گفت: استعدادیابی با تمامی شئون خود



تأکید کرد: امیدوارم مسیر مشترک‌المنافی که در جهاددانشگاهی آغاز شده است منجر به تعالی انسانی در این نهاد شود و داستان‌های موفقیت بیشتری را از این نهاد بشنویم. آقاسیدی در پایان سخنانش خواندن دو کتاب «هُل اول» و «طرح‌های جنون‌آمیز» در حوزه‌های مربوط با منابع انسانی و توسعه رفاه را به همه همکاران توصیه کرد تا با توانمندی بهتر در این زمینه گام بردارند.

توجه به سرمایه انسانی وجه تمایز جهاددانشگاهی با سایر نهادها است

در ادامه این مراسم دکتر مهدی باصولی، رییس دانشگاه علم و فرهنگ جهاددانشگاهی بیان کرد: از معاونت پشتیبانی و مدیریت منابع جهاددانشگاهی برای برگزاری این مراسم قدرتی می‌کنم. اداره کل تعالی سرمایه انسانی و توسعه رفاه یکی از ادارات نوپای جهاددانشگاهی است. از همکاران خود برای برگزاری این رویداد قدرتمندی می‌کنم و امیدوارم این رویداد بستر مناسبی برای آموزش بیشتر در حوزه منابع انسانی باشد.

وی افزود: دانشگاه علم و فرهنگ چنانچه بخواهد فقط به داشته‌های خود در بعد فیزیکی اکتفا کند، در برابر سایر دانشگاه‌ها حرفی برای گفتن ندارد، اما زمانی که این دانشگاه به جهاددانشگاهی وصل می‌شود، می‌تواند در رتبه‌بندی‌های کشوری جایگاه‌های برتر را به دست آورد.

رییس دانشگاه علم و فرهنگ خاطرنشان کرد: نکته‌ای که جهاددانشگاهی را از سایر نهادها متمایز کرده، توجه آن به سرمایه انسانی بوده و یکی از مؤلفه‌های فرهنگ جهاددانشگاهی توجه به این مقوله است. دکتر باصولی بیان کرد: تمامی برنامه‌های تغییر چارت در مجموعه جهاددانشگاهی در راستای توسعه و تعالی سرمایه انسانی انجام شده است. امیدواریم جهاددانشگاهی روز به روز در این زمینه موفق‌تر باشد.

مأموریت اداره منابع انسانی و توسعه رفاه جهاددانشگاهی است و این موضوع باید مورد توجه قرار گیرد. نباید به دنبال الگوهای از بالا به پایین باشیم. تلاش همکاران این باشد که فضای حوزه سرمایه انسانی را محل تردد انسان‌های بااستعداد در رشته‌های مرتبط تبدیل کنند.

وی افزود: هر آنچه بتوانیم افراد را به سمت تعالی انسانی و توانمندی آن‌ها در حوزه منابع انسانی سوق دهیم، موفق‌تر خواهیم بود. باید افراد را توانمند کنیم تا در حوزه توسعه منابع انسانی فعال شوند. تناسب افراد با موقعیت و مأموریت‌های خود نیز از دیگر برنامه‌هایی است که باید مدنظر همکاران باشد. حضور انسان‌های خوب و توانمند در مکان‌های نادرست یکی از مشکلاتی است که باید تصحیح شود؛ لذا باید در این زمینه فعال بوده و کاری کنیم تا افراد در جای مناسب قرار گیرند.

معاون پشتیبانی و مدیریت منابع جهاددانشگاهی



نیروی خوب داشتنی نیست، ساختنی است

در ادامه این مراسم، دکتر حسین بهاروند از جمله جهادگران شاخص و رییس پژوهشکده زیست‌شناسی و فناوری سلول‌های بنیادی پژوهشگاه رویان جهاددانشگاهی به ارائه توضیحاتی در حوزه پرورش سرمایه انسانی پرداخت.

دکتر بهاروند با توجه به تجربیات خود در حوزه سلول‌های بنیادی و تشبیه پرورش سرمایه انسانی به نحوه تشکیل جنین عنوان کرد: امروز روز بزرگداشت عطار نیشابوری و روز منابع انسانی است. واقعیت این است که بدن انسان ۳۷ تریلیون سلول دارد که همگی در ابتدا از یک سلول تشکیل شده‌اند. یک سازمان نیز به همین صورت مانند بدن یک انسان ابتدا از یک سلول تشکیل شده و سپس، توسعه پیدا می‌کند. آنچه مورد پدایش و رونق یک سازمان می‌شود، انسان‌ها هستند. وی ضمن تشریح چگونگی رشد و پرورش یک جنین در رحم مادر، افزود: چنانچه فرض کنیم، سلول‌های ایجاد شده در بدن هر کدام یک بخش از سازمان یا نهاد مدنظر هستند، این‌گونه می‌توان عنوان کرد که کارایی هر بخش از این سلول‌ها باعث سلامتی و موفقیت بدن یا سازمان مربوطه خواهد بود. برخی افراد در نهادهای مختلف وجود دارند که باید به درستی در جای خود قرار گیرند تا چرخ سازمان بچرخد.

رییس پژوهشکده زیست‌شناسی و فناوری سلول‌های بنیادی پژوهشگاه رویان جهاددانشگاهی با بیان اینکه هر سازمان در لشکر خود نیازمند انواع مختلف از نیروی انسانی است، گفت: در هر سازمان با انواع انسان‌های منعطف روبه‌رو هستیم که باید از ظرفیت‌های آن‌ها مبتنی بر توانایی ایشان استفاده کنیم. در یک سازمان اداره سرمایه انسانی است که مشخص می‌کند افراد در چه مکان‌هایی قرار گیرند تا به‌عنوان سرمایه برای آن سازمان فعالیت کنند. دکتر بهاروند با اشاره به عملکرد هر یک



عضو هیات علمی پژوهشگاه رویان جهاددانشگاهی با بیان اینکه تکامل در طبیعت و یا سازمان‌های مختلف حاصل چالش است و هنگام حرکت باید در مقابله با چالش‌ها یا راهی پیدا کنیم یا راهی بسازیم، گفت: باید بدانیم که خط سیر و برآیند حرکت ما در زندگی موضوع بسیار مهمی است. اگر می‌خواهیم در آینده محققان، معلمان و استادان بزرگی داشته باشیم باید جایگاه مناسبی را فراهم کنیم. باید سعی کنیم جایگاه‌های جداگانه (کنام) برای افراد مختلف در سازمان‌ها در نظر بگیریم تا شکوفا شوند.

باید از هوش مصنوعی در حوزه مدیریت منابع

انسانی به‌خوبی بهره‌گیری کنیم

محمدجواد ثابت، مشاور کسب‌وکار و مدیریت منابع انسانی نیز طی سخنانی در رابطه با «چالش‌های جدید پیش روی مدیریت سرمایه انسانی»، بیان کرد: در حالت کلی شش رشته اصلی در مدیریت وجود دارد. اولین رشته، مالی و حسابداری است. این تخصص به یک سازمان کمک می‌کند که تصمیمات صحیح اقتصادی بگیرد. رشته دوم مدیریت استراتژی و سازمان است که وظیفه آن کمک به سازمان‌ها برای رقابت با سایر نهادهاست.

وی افزود: رشته سوم مدیریت بازاریابی و فروش است که امر مهمی در حوزه مدیریت محسوب می‌شود. رشته بعدی، تولید و عملیات است که قرار است به سازمان‌ها کمک کند تا کیفیت خود را با قیمت‌ها متناسب کند. رشته پنجم مدیریت، نوآوری، تحقیق و توسعه است. این بخش قرار است به سازمان‌ها کمک کند تا به نحوه توسعه خود بپردازند. رشته منابع انسانی نیز تلاش می‌کند تا دل‌بستگی و عملکرد شغلی ایجاد کند.

مشاور کسب‌وکار و مدیریت منابع انسانی گفت: ایجاد انگیزه در میان نیروی انسانی و تلاش فعالانه برای ارائه بهترین عملکردها در نهادهای مربوطه نیز از دیگر اولویت‌های منابع انسانی است؛ لذا باید بدانیم که در حوزه منابع انسانی، تمامی بخش‌های مدیریت

از اعضای بدن انسان و مقایسه آن با عملکرد نهادهای مختلف، بیان کرد: در این حوزه نیازمند تعادل در هر یک از سازمان‌های مختلف هستیم. البته نوع سازمان‌ها متفاوت است و اینکه آمد و شد سرمایه انسانی چگونه باشد نیز بستگی به نوع سازمان مربوطه دارد. باید بدانیم یک نیروی خوب داشتنی نیست و ساختنی است و این امر نیز در کوتاه‌مدت رخ نمی‌دهد. باید بدانیم که تکامل در طبیعت تدریجی است و در سازمان‌های مختلف نیز برای تربیت نیروی انسانی باید زمان کافی صرف شود.

وی اظهار کرد: راز حرکت یک سازمان در زیست‌بوم آن نهفته است که به صورت تدریجی شکل می‌گیرد. تعامل افراد با یکدیگر بخشی از زیست‌بوم سازمانی را شکل می‌دهد. اکوسیستم یک سازمان ممکن است شامل پژوهشگاه‌ها و دانشکده‌ها و نظایر آن باشد. نکته مهم پذیرش برهم کنش انسان‌ها در یک زیست‌بوم یا سازمان است.



انسانی این است که وقتی فردی برای نهادی ارزش افزوده ایجاد می‌کند، سرمایه انسانی به وجود آمده است.

وی ادامه داد: باید سرمایه انسانی را نهادینه‌سازی کرده و بتوانیم با یک سری از شاخص‌ها به خوبی در این زمینه حرکت کنیم تا بتوانیم در آینده به برند سازی در حوزه سرمایه انسانی دست پیدا کنیم. برای رسیدن به این هدف به یک سری از کلیدواژه‌ها همچون پیاده‌سازی، بازنگری و اصلاح طراحی نیازمند هستیم.

دکتر مرجانی گفت: تحلیل شغل و گریدینگ، برنامه‌ریزی منابع انسانی، جذب و گریدینگ شاغل، حقوق، مزایا و پاداش، روابط کار و سلامت جامع منابع انسانی، آموزش، یادگیری و تسهیم دانش، مدیریت عملکرد کارکنان، تحلیل و توسعه شایستگی‌ها، مربی‌گری و منتورینگ، طراحی ساختار سازمانی کلان و تفصیلی، فناوری سرمایه انسانی، پیشکسوتان سرمایه انسانی، رهبری و استراتژی منابع انسانی، مدیریت اخلاق، ارزش‌ها و فرهنگ سازمانی و نظام پیشنهادها و نوآوری مستمر، مدیریت استعداد از جمله شاخص‌های ویژه در بحث توسعه منابع انسانی است.

وی ادامه داد: طرح معراج طرحی در جهاددانشگاهی است که با اجرای آن به دنبال توسعه منابع انسانی در تمامی واحدهای جهاددانشگاهی هستیم. برای اجرای این طرح نیازمند ایجاد ساختار ویژه هستیم که باید به خوبی انجام شود. باید بدانیم دستورالعمل‌ها و آئین‌نامه‌های استخدامی جهاددانشگاهی تقریباً قدیمی شده و باید به‌روزرسانی شود.

وی در پایان با اشاره به اینکه اجرای این برنامه‌ها در نهایت به جایزه تعالی سرمایه انسانی رسیده و این جایزه از سال ۱۴۰۴ به صورت هر ساله در جهاددانشگاهی برگزار خواهد شد، تصریح کرد: نقشه راه خوبی برای این منظور تعریف شده و در تمامی واحدها اجرا خواهد شد.

گفتنی است، در بخش پایانی این آیین کارگروه‌های تخصصی منابع انسانی جهاددانشگاهی برگزار شد.



دومین روز از سومین آئین نکوداشت روز ملی منابع انسانی نیز این نهاد، ۲۷ فروردین‌ماه برگزار شد و موضوعاتی همچون: نظام رهبری و مدیریت منابع انسانی، نقش تحولات فناوری اطلاعات در مدیریت منابع انسانی و مدیریت پروژه- حلقه مفقوده مدیریت سرمایه انسانی مورد بررسی قرار گرفت.

نظام رهبری و مدیریت منابع انسانی

در ابتدای این برنامه، دکتر تیمور مرجانی مدیرکل تعالی سرمایه انسانی و توسعه رفاه جهاددانشگاهی به ارائه برنامه‌های این حوزه در سال ۱۴۰۳ پرداخت و اظهار کرد: یکی از اهداف برگزاری این برنامه این است که به موضوع رهبری و مدیریت سرمایه انسانی بپردازیم. موضوع رهبری بیشتر به ایجاد حال خوب در میان منابع انسانی می‌پردازد.

دکتر مرجانی با اشاره به نظام رهبری و مدیریت منابع انسانی گفت: هدف نظام رهبری و مدیریت منابع انسانی در جهاددانشگاهی برند سازی سرمایه انسانی، استانداردسازی سرمایه انسانی و نهادینه‌سازی سرمایه انسانی است. تفاوت سرمایه انسانی با منابع

به‌خوبی فعالیت کنند. ثابت با اشاره به اینکه باید بدانیم منابع انسانی زمانی قهرمان واقعی است که نقش‌های آینده‌نگر را نیز در نظر بگیرد، افزود: در حوزه منابع انسانی با دو هدف و چهار نقش برای محقق کردن اهداف مواجه هستیم. امروز نرخ تورم بالا و رشد اقتصادی محدود در کشور و لزوم پرداختن به شیوه‌های نوین و خلاقانه یکی از چالش‌های پیش‌روی حوزه منابع انسانی است. در این زمینه نهادهای مختلف باید طوری فعالیت کنند تا بتوانند زمینه تأمین معیشت افراد را همراه با تورم کشور هماهنگ کنند.

ثابت بیان کرد: در این زمینه باید از پرداخت‌های ثابت به سمت اعطای بسته‌های رفاهی متنوع و متغیر برای نیروی انسانی حرکت کنیم. وی با بیان اینکه منابع انسانی باید نشان دهند که این دغدغه را درک کرده و زمینه را برای رفع آن فراهم می‌کنند، ادامه داد: ظهور هوش مصنوعی به‌عنوان یک فناوری تأثیرگذار و لزوم استفاده از آن در عملیات منابع انسانی از دیگر چالش‌های پیش روی این حوزه است. امروز اگر به هوش مصنوعی نپردازیم، حتماً از روند توسعه عقب خواهیم ماند. امروز در حوزه منابع انسانی در زمینه آموزش و توسعه، استخدام و ... باید از هوش مصنوعی به خوبی بهره‌گیری کنیم.

مشاور کسب‌وکار و مدیریت منابع انسانی با اشاره به بخش استعدادیابی در حوزه منابع انسانی نیز تصریح کرد: در این زمینه اولین چالشی که پیش روی ما قرار دارد، افزایش رقابت بر سر جذب و نگهداشت استعدادها برتر دانش‌گر و لزوم رفتن به سمت راهکارهای خلاقانه و جدید است. امروز متأسفانه استعدادها برای درآمد بیشتر و زندگی بهتر از کشور خارج می‌شوند که باید جلوی آن را گرفت.

ثابت در پایان سخنان خود اظهار کرد: امروز هرچقدر بتوانیم از ظرفیت‌های بهتر و ایده‌های نوآورانه‌تر در حوزه توسعه سرمایه انسانی استفاده کنیم، به موفقیت بیشتری دست پیدا خواهیم کرد. بر اساس این گزارش، در ادامه اولین روز از مراسم نکوداشت روز ملی منابع انسانی جهاددانشگاهی کارگاه‌های تخصصی در این حوزه با حضور کارشناسان و علاقه‌مندان برگزار شد.





بازنشستگی پایان کار نیست؛

پیشکسوتان و بازنشستگان جهاد دانشگاهی تقدیر شدند

اولین آئین تکریم از پیشکسوتان و بازنشستگان جهاد دانشگاهی با بخش‌های مختلف برگزار شد و در آن بازنشستگانی که طی دو سال اخیر در این نهاد به کسوت بازنشستگی نائل آمده بودند مورد تقدیر و تکریم قرار گرفتند.

عصر دوشنبه ۲۷ فروردین‌ماه، آئین تکریم از پیشکسوتان و بازنشستگان این نهاد برگزار شد. جهاد دانشگاهی همواره مدیون زحمات و تلاش‌های جهادگرانی بوده است که از ابتدای تشکیل این نهاد انقلابی از تمام ظرفیت‌های خود برای اعتلای آن مایه گذاشتند و این مراسم به پاس تکریم از پیشکسوتان و بازنشستگان این نهاد که طی سال‌های ۱۴۰۱ و ۱۴۰۲ لباس بازنشستگی بر تن کرده بودند، برگزار شد.

اندک‌اندک جمع مستان از راه‌های دور و نزدیک می‌رسیدند و پیشکسوتان و بازنشستگانی که روزگاری با یکدیگر در یک اتاق و پشت میزهای اداری جهاد دانشگاهی در نقاط مختلف کشور فعالیت می‌کردند، بعد از مدت‌ها با دیدن یکدیگر لبخند بر چهره‌هایشان نقش می‌بست که حالا رنگ سپید گذر سال‌ها از رخسارشان نمایان بود و به احوال‌پرسی و خوش و بش با یکدیگر مشغول بودند. بعد از پذیرایی مختصری از آنان برای حضور در سالن مراسم دعوت شد و این عزیزان که حالا دیگر با دیدن همکاران سابق خود لبخند شوق بر لبانشان بود، دسته‌دسته وارد سالن شدند.

سپس مجری برنامه پشت تریبون قرار گرفت و ضمن خیر مقدم به حاضران، برنامه‌های در نظر گرفته شده را شرح داد.

در ابتدای این مراسم کلبی توسط معاونت پشتیبانی و مدیریت منابع جهاد دانشگاهی تهیه شده بود و برای



در ادامه این برنامه سید رضی آفاسیدی، معاون پشتیبانی و مدیریت منابع جهاد دانشگاهی ضمن خوش آمد گویی به حاضران گفت: خدا را شاکریم که در این برهه تاریخی از درخت تنومند جهاد دانشگاهی توفیق خدمت در

حاضران پخش شد که در آن عکس‌های پرسنلی اعضای بازنشسته این نهاد در ابتدای ورود و پایان فعالیتشان در جهاد به نمایش درآمد و از تغییرات ظاهری بسیار آن‌ها در گذر سال‌ها اقدامات جهادی‌شان حکایت داشت.



برنامه‌ها برای این است تا ارتباط مستمری با بازنشتگان داشته باشیم و بازنشتگی پایان کار نیست.

در این بخش از مراسم، بخش دوم کلیپ تجربه پیشکسوتان و بازنشتگان با عنوان فرزندان وفادار انقلاب برای حاضران پخش شد و برخی دیگر از آنان تجربیات خود در طول مدت فعالیتشان در جهاد دانشگاهی را ارائه کردند.

بعد از نمایش این کلیپ مجری برنامه یادی از جهادگرانی کرد که طی این سال‌ها به رحمت خدا رفته بودند و از حاضران خواست تا با ذکر صلوات و فاتحه‌ای یاد آن‌ها را گرامی بدارند.

در ادامه این مراسم نشست تخصصی «نقش سرمایه‌های انسانی در جهاد دانشگاهی» با حضور تنی چند از پیشکسوتان این نهاد انقلابی برگزار شد.

دکتر عبدالحمید احمدی، از پیشکسوتان جهاد دانشگاهی به‌عنوان مجری این نشست طی سخنانی بیان کرد: مقام معظم رهبری فرمودند که هویت جهاد هویت دینی و انقلابی است و نگذارید به یک هویت غیردینی و غیرانقلابی تبدیل شود. براساس این فرمایشات آنچه جهاد دانشگاهی باید بیشترین اهتمام را بدان داشته باشد، تحکیم همین هویت دینی و انقلابی است. در راستای فرمایشات مقام معظم رهبری وظایف سنگینی بر عهده داریم که این مسئولیت برای مدیران جهاد دانشگاهی

سازمان‌ها باید برای افراد بازنشته‌شان برنامه داشته باشند و بازنشتگی به‌عنوان یک پدیده سازمانی باید مدیریت شود.

مشاور رییس و دبیر هیأت امناء جهاد دانشگاهی از جمله نگرانی‌های بازنشتگان را مشکلات مالی و اقتصادی، نگرانی‌های جسمی، روحی و روانی، شأنی و شخصیتی، دغدغه‌های شغل دوم و نگرش منفی مردم نسبت به بازنشتگان عنوان کرد و گفت: باید آمادگی لازم برای ورود کارکنان به مرحله بازنشتگی توسط سازمان‌ها ایجاد شود. همچنین راهبردهای شخصی مانند کسب آمادگی و توانمندسازی روحی و روانی، برنامه‌ریزی مالی برای این دوران، معنویت‌گرایی، ارتقاء مهارت و یادگیری مادام‌العمر و... از راهبردهای شخصی این دوران است. دکتر پورعبادی طی سخنانش تأکید کرد که بازنشتگی فوری و اجباری نباید توسط سازمان‌ها اعمال بشود، چراکه سبب مهلکی برای افراد است و آن‌ها را با مشکلات روحی و روانی، اقتصادی، اجتماعی و... مواجه می‌کند.

وی همچنین پیشنهاد داد که برای افزایش عزتمندی بازنشتگان جهاد دانشگاهی از ظرفیت آن‌ها به‌عنوان مشاور و کارشناس در طرح‌های این نهاد استفاده شود.

مشاور رییس و دبیر هیأت امناء جهاد دانشگاهی در پایان سخنانش گفت که ما اینجا هستیم تا بگوییم این

معاونت پشتیبانی و مدیریت منابع این نهاد را داریم. تلاش داریم گلخانه‌ای که امروز در جهاد دانشگاهی به درختی تناور تبدیل شده است را تداوم بخشیم و بارورتر کنیم و کاری را که شروع شده است با شکوه هر چه تمام‌تر به نسل آینده واگذار کنیم.

آقاسیدی ادامه داد: خدا را شاکریم که رویکرد جهاد دانشگاهی در تکریم از پیشکسوتان به پیشنهاد رییس این نهاد آغاز شده و تلاش داریم به خوبی ادامه داشته باشد.

معاون پشتیبانی و مدیریت منابع جهاد دانشگاهی با تقدیر از زحمات تمامی پیشکسوتان جهاد دانشگاهی اظهار کرد: جهاد دانشگاهی خانه شما بوده و تلاش می‌کنیم آن را برای حضور دوباره شما آماده کرده و مفهوم بازنشتگی را منسوخ کنیم.

بعد از آن کلیپ دیگری با عنوان «فرزندان وفادار انقلاب» به نمایش درآمد که گفت‌وگو با برخی از پیشکسوتان این نهاد بود و به ارائه تجربیاتشان از سال‌ها فعالیت خود در جهاد دانشگاهی پرداختند و بر اساس ایمان، علم و عمل این نهاد تأکید کردند.

در ادامه مهندس عبدالکریم معلم رییس هیأت مدیره کانون بازنشتگان پشت تریبون قرار گرفت و ضمن قدردانی از حضور پیشکسوتان و بازنشتگانی که از راه‌های دور و نزدیک در این مراسم حضور یافته بودند، گزارشی از عملکرد و اقدامات این کانون از ابتدای تشکیل آن در سال ۱۳۹۳ پرداخت.

رییس هیأت مدیره کانون بازنشتگان گفت: حدود ۱۰۰۰ نفر بازنشته جهادگر داریم که بیش از ۵۷۰ نفر این عزیزان عضو کانون هستند. همچنین تا امروز قریب به ۴۰۰ میلیون تومان کمک نقدی از جهاد دانشگاهی دریافت کردیم که در بانک رسالت سپرده‌گذاری شده و از این طریق تاکنون قریب به ۲ میلیارد تومان برای بازنشتگان تسهیلات ارائه کرده‌ایم.

وی با بیان اینکه در سال ۱۴۰۲، ۵۰ درصد از بیمه تکمیلی بازنشتگان با کمک جهاد دانشگاهی تأمین شده است، بیان کرد: امیدواریم توان و ظرفیت بازنشتگان در اجرای طرح‌ها بیشتر بهره‌گیری شود.

در ادامه این مراسم دکتر محمدرضا پورعبادی مشاور رییس و دبیر هیأت امناء جهاد دانشگاهی در رابطه با «استراتژی‌های سازگاری با بازنشتگی» سخنانی را مطرح کرد و گفت: مهم‌ترین منبع هر سازمانی نیروی انسانی آن است و که باید برای برهه‌های مختلف زندگی و از جمله بازنشتگی برنامه‌ریزی داشت.

وی درباره مسئولیت اجتماعی سازمان‌ها گفت که





فردا در این نشست دکتر علی منتظری، رییس پژوهشکده علوم بهداشتی جهاد دانشگاهی و از پیشکسوتان این نهاد در پاسخ به این سؤال که با توجه به فرهنگ سازمانی این نهاد، مهم‌ترین ویژگی یک نیروی جهادی چیست و وجه تمایز جهادگران با سایر نهادهای دیگر چیست؟ بیان کرد: خدمت تکتک برادران و خواهران پیشکسوت جهاد دانشگاهی عرض می‌کنم که همین قدر که عنوان جهادگر دارید، دست همگی شما را می‌بوسم.

دکتر منتظری همچنین گفت: جهادگران خود را وقف جهاد دانشگاهی کرده و در سطوح مختلف به مردم خدمت کرده‌اند. ویژگی‌های جهادگران را هم باید در علت حادث شدن و آرمان جهاد دانشگاهی پیدا کنیم، لذا یکی از ویژگی‌های جهادگران باید این باشد که این آرمان را به خوبی بشناسند و به آن پایبند باشند.

پیشکسوت جهاد دانشگاهی یادآور شد: تنها راه حل دوام و نسخه بقای جهاد دانشگاهی این جمله مقام معظم رهبری است که فرمودند جهاد دانشگاهی را خرج مواضع سیاسی خود نکنید. اولین ویژگی نیروهای جهاد دانشگاهی نیز باید این باشد که دانشگاهی باشند. این بدان معنا است که در بخش‌های مختلف این نهاد انقلابی سنگین تر است.

در ادامه این نشست دکتر علی منتظری، رییس پژوهشکده علوم بهداشتی جهاد دانشگاهی و از پیشکسوتان این نهاد در پاسخ به این سؤال که با توجه به فرهنگ سازمانی این نهاد، مهم‌ترین ویژگی یک نیروی جهادی چیست و وجه تمایز جهادگران با سایر نهادهای دیگر چیست؟ بیان کرد: خدمت تکتک برادران و خواهران پیشکسوت جهاد دانشگاهی عرض می‌کنم که همین قدر که عنوان جهادگر دارید، دست همگی شما را می‌بوسم.

دکتر منتظری همچنین گفت: جهادگران خود را وقف جهاد دانشگاهی کرده و در سطوح مختلف به مردم خدمت کرده‌اند. ویژگی‌های جهادگران را هم باید در علت حادث شدن و آرمان جهاد دانشگاهی پیدا کنیم، لذا یکی از ویژگی‌های جهادگران باید این باشد که این آرمان را به خوبی بشناسند و به آن پایبند باشند.

پیشکسوت جهاد دانشگاهی یادآور شد: تنها راه حل دوام و نسخه بقای جهاد دانشگاهی این جمله مقام معظم رهبری است که فرمودند جهاد دانشگاهی را خرج مواضع سیاسی خود نکنید. اولین ویژگی نیروهای جهاد دانشگاهی نیز باید این باشد که دانشگاهی باشند. این بدان معنا است که در بخش‌های مختلف این نهاد انقلابی سنگین تر است.

در ادامه این نشست دکتر حمیدرضا فرمند، از دیگر پیشکسوتان جهاد دانشگاهی نیز در سخنانی بیان کرد: آن چیزی که باعث تمایز مدیریت‌ها می‌شود، رسالت نهادهای مختلف است. ما در انقلاب فرهنگی به دنبال این بودیم که آنچه انقلاب اسلامی مطرح می‌کند را به جامعه عرضه کنیم.

دکتر فرمند گفت که جهاد دانشگاهی ایجاد شد تا بتواند علمی که زندگی بر مبنای توحید را برای جامعه تعریف می‌کند ارائه دهد. زندگی بر مبنای توحید هم بر مبنای فرهنگ و هم بر مبنای علم است. خودباوری جهادگران از انقلاب آمده بود و ایشان به پشتوانه امام و رهبری رشد کردند.

وی اظهار کرد: جهاد دانشگاهی مرکز رشد ملی است و این نهاد نشان داد که می‌توان راه‌ها را باز کرد. متأسفانه برخی جهاد دانشگاهی را در حد نگرش‌های محدود سیاسی تحلیل و حتی هدایت می‌کنند. جهاد دانشگاهی فراتر از جناح‌های سیاسی است و باید این نشان خود را به خوبی حفظ کند.

دکتر منتظری همچنین گفت: جهادگران خود را وقف جهاد دانشگاهی کرده و در سطوح مختلف به مردم خدمت کرده‌اند. ویژگی‌های جهادگران را هم باید در علت حادث شدن و آرمان جهاد دانشگاهی پیدا کنیم، لذا یکی از ویژگی‌های جهادگران باید این باشد که این آرمان را به خوبی بشناسند و به آن پایبند باشند.



به منظور ارتباط بیشتر بازنشستگان با جهاد دانشگاهی دفتر مشاوره امور بازنشستگان راه اندازی می‌شود. دکتر مسلمی نائینی با تأکید بر اینکه امیدوارم که کانون بازنشستگان جهاد دانشگاهی فعال‌تر شده و برنامه‌های بهتری اجرا کند، گفت: کانون باید واسطه بازنشستگان با مجموعه جهاد دانشگاهی باشد. ما حتماً از تمامی تجارب بازنشستگان استفاده خواهیم کرد. برنامه‌های مختلفی برای بازنشستگان خواهیم داشت و تقدیر از ایشان در دستور کار جهاد دانشگاهی قرار دارد. در مورد بیمه تکمیلی بازنشستگان نیز امروز حدود ۵۰ درصد از هزینه بیمه آن‌ها پرداخت می‌شود.

رئیس جهاد دانشگاهی همچنین گفت که تلاش داریم تا برنامه‌های تفریحی و سفرهای زیارتی برای بازنشستگان در نظر بگیریم و دفتری را به منظور ارتباط بیشتر بازنشستگان با جهاد دانشگاهی و پیگیری مسائل آنان راه اندازی کنیم و در این راستا مشاور در امور بازنشستگان را مدنظر داریم. وی گفت: تمامی تلاشمان بر این است تا از ظرفیت‌های جهاد دانشگاهی به خوبی بهره‌گیری کنیم و سعی داریم تا حتی برنامه‌های صنعتی جهاد دانشگاهی نیز پیوست فرهنگی ویژه داشته باشند.

در ادامه برگزاری این مراسم، با حضور دکتر حسن مسلمی نائینی، رئیس جهاد دانشگاهی و سید رضی آقاسیدی، معاون پشتیبانی و مدیریت منابع این نهاد «سامانه اعضاء جهاد دانشگاهی» نیز رونمایی شد.

در پایان اولین آئین تکریم از پیشکسوتان و بازنشستگان جهاد دانشگاهی، بیاثه پایانی این مراسم توسط عبدالکریم معلم رئیس هیأت مدیره کانون بازنشستگان قرائت شد. بعد از اتمام این مراسم نوبت به عکس‌های یادگاری رسید و بازنشستگان و پیشکسوتان با آرزوی سلامتی و لذت بردن از روزهای بازنشستگی در کنار خانواده برای همدیگر، در ضیافت شام شرکت کردند و این چنین اولین آئین تکریم از پیشکسوتان و بازنشستگان جهاد دانشگاهی به پایان رسید.



و مدیران جهاد دانشگاهی می‌توانند از این ظرفیت استفاده کنند. برای کار اجرایی و به‌کارگیری نیازمند کار نهادی و اجرایی است و باید از وجود پیشکسوتان در نهادهای اجرایی استفاده شود.

وی بیان کرد: جهاد دانشگاهی یکزیست‌بوم است و کارکنان آن تمامی نیازهای خود را از طریق این سازمان تأمین می‌کنند. این رویه باعث تمایز این نهاد انقلابی با دیگر نهادها می‌شود و باید تداوم داشته باشد.

در ادامه این مراسم دکتر حسن مسلمی نائینی رئیس جهاد دانشگاهی طی سخنانی گفت که این نهاد بر بهره‌مندی بیشتر از ظرفیت بازنشستگان تأکید کرد و گفت:

در ادامه مرتضی پرهیزکار، یکی دیگر از پیشکسوتان جهاد دانشگاهی نیز در سخنانش گفت: اگر بتوانیم به مرحله‌ای برسیم که رسالت سازمان را برای تمامی اعضا توضیح دهیم، برنامه‌های جهاد با موفقیت بیشتری تداوم خواهد داشت. کار جهادی یکی از ارکان اساسی جهاد دانشگاهی است که ویژگی منحصربه‌فرد آن است. پرهیزکار اظهار کرد: در چنین سازمانی احترام، اخوت، مودت، انسانیت و اخلاق حرف اول را می‌زند. امروز بیشترین کنترل باید بر ورودی‌های جهاد باشد تا گرفتار مشکلات آتی نشویم. همان‌گونه که جهاد دانشگاهی به پیشکسوتان نیاز دارد، پیشکسوتان نیز به جهاد نیازمند هستند و این رابطه دوسویه است





تأکید بر تعامل بیشتر دو مجموعه

بهره‌گیری از ظرفیت جهاد دانشگاهی در راستای اهداف سازمان ثبت اسناد و املاک کشور

در نشست مشترک روسای جهاد دانشگاهی و سازمان ثبت اسناد و املاک کشور بر افزایش تعاملات و همکاری بین این دو سازمان تأکید شد.



با مشکلاتی مواجه است که امیدواریم با تعامل و همکاری و راهنمایی سازمان ثبت اسناد و املاک کشور بتوانیم این

توان گسترده‌ای دارد، تصریح کرد: با وجود این ظرفیت‌ها اما جهاد دانشگاهی در حوزه ثبت دارایی‌های فیزیکی خود

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲ اردیبهشت: نشست مشترک دکتر مسلمی نائینی رئیس جهاد دانشگاهی و دکتر حسن بابایی رئیس سازمان ثبت اسناد و املاک کشور با حضور تعدادی از معاونان و مدیران ارشد دو مجموعه برگزار شد.

دکتر مسلمی نائینی در ابتدای این جلسه بابت این که جهاد دانشگاهی نهادی شناخته شده و از نهادهای مولود انقلاب اسلامی است، گفت: این نهاد انقلابی طی ۴۴ سال فعالیت خود اقدامات بسیاری در راستای رفع نیازهای کشور انجام داده است.

وی افزود: بعد از پیروزی انقلاب اسلامی نیاز به نهادی برای انجام کارهای تحقیقاتی و پژوهشی در کشور احساس می‌شد که جهاد دانشگاهی از ابتدای تأسیس توانسته در حوزه‌های مختلف و حتی در دوران دفاع مقدس کارهای بزرگی به سرانجام برساند. از جمله پژوهشگاه رویان این نهاد که پرچم ایران را در عرصه درمان ناباروری و سلول‌های بنیادی در سراسر دنیا برافراشته است و زنده یاد دکتر کاظمی آشتیانی این راه را آغاز کرد و همچنان ثمرات اقدامات او ادامه دارد و در آینده نزدیک مؤسسات پزشکی توسط پژوهشگاه رویان در سطح کشور تأسیس خواهد شد.

رئیس جهاد دانشگاهی بابت این که این نهاد ظرفیت و

داریی‌ها را به مرحله مولدسازی برسانیم و با استفاده از این ظرفیت مشکلاتمان را رفع کنیم.

وی تاکید کرد: تثبیت مالکیت املاک و اراضی جهاددانشگاهی و اراضی و املاکی که سالهاست مورد اختلاف و محل دعوا بوده نیازمند تعامل جدی با سازمان ثبت است.

دکتر مسلمی نائینی در ادامه در رابطه با تحقق شعار «جهش تولید با مشارکت مردم» بیان کرد: جهاددانشگاهی زمین‌های بسیاری در پارک‌های علم و فناوری خود دارد که آن را در اختیار شرکت‌های دانش‌بنیان قرار می‌دهد تا با بهره‌مندی از آن و افزایش تولیدات خود موجبات تحقق شعار سال را افزایش دهیم.

وی افزود: برخی از این شرکت‌ها اسناد مالکیت دارند اما به دنبال آن هستیم سند اعیان نیز به آن‌ها ارائه کنیم تا برای ادامه کار خود قوت قلب بگیرند و از این طریق مشارکت مردم در راستای جهش تولید را افزایش دهیم.

رئیس جهاددانشگاهی با اشاره به اینکه این نهاد تولیدات علمی فراوانی دارد، گفت: امیدواریم تولید این محصولات را به مرحله انبوه برسانیم و در این رابطه از ظرفیت بخش خصوصی بهتر بتوانیم استفاده کنیم. به‌طور مثال در حوزه گیاهان دارویی خط تولید خوبی راه‌اندازی شده کرده‌ایم که در داخل و خارج از کشور می‌توانیم محصولاتمان را توزیع کنیم.

دکتر مسلمی نائینی در پایان سخنانش تاکید کرد: در راستای نیل به اهدافمان نیازمند راهنمایی و راهبری سازمان ثبت‌اسناد و املاک کشور هستیم تا بتوانیم محصول تولیدی بهتری را به داخل و خارج از کشور ارائه کنیم.

در ادامه این نشست مشترک، دکتر حسن بابایی رئیس سازمان ثبت‌اسناد و املاک کشور با ابراز خرسندی از برگزاری این جلسه گفت: امسال با توجه به شعار «جهش تولید با مشارکت مردم»، سال مردمی سازی تولید است که بر این اساس مورد تاکید مقام معظم رهبری نیز قرار گرفته است.

وی با اشاره به اینکه سال گذشته تجربیات خوبی در بحث همکاری با شرکت‌های دانش‌بنیان و پارک‌های علم و فناوری داشتیم، گفت: سازمان ثبت در زمینه تثبیت مالکیت و صدور اسناد حد نگار، نیازمند افراد متعهد با دانش تخصصی بالاست و تعامل با مجموعه جهاددانشگاهی راهگشای سازمان ثبت در تسریع و تسهیل صدور اسناد حد نگار است و ان‌شاءالله بتوانیم با انتقال تجربه و دانش در سال جدید زمینه همکاری را منسجم‌تر کنیم.

رئیس سازمان ثبت‌اسناد و املاک کشور در ادامه گفت: خرید ماهواره با هدف به روز رسانی تصاویر ماهواره‌ای در تثبیت مالکیت اشخاص حقیقی و حقوقی در سال آینده و همچنین گسترش تعاملات با جهاددانشگاهی در اجرای این طرح چهره جدیدی از سازمان ثبت را ارائه خواهد کرد. دکتر بابایی با بیان اینکه جهاددانشگاهی مجموعه‌ای متشکل از پژوهشگران و دانشمندانی است که در حوزه‌های مختلف صاحب‌نظر هستند، تاکید کرد: سازمان ثبت اسناد



برای سال آینده را خرید ماهواره برای رصد تغییرات اراضی اعلام کرد و گفت: حدنگاری (کاداستر) علم بروزی است و جهاددانشگاهی می‌تواند در این حوزه و نقشه‌برداری اراضی (GIS) به ما کمک کند.

بر اساس این گزارش در این نشست مشترک دکتر حسن فارسی معاون هماهنگی و امور مجلس، سید رضی آقاسیدی معاون پشتیبانی و امور منابع، دکتر علیرضا کلانتر مهرجردی معاون فرهنگی، امیر طهرانچی مشاور رئیس و مدیرکل حوزه ریاست، دکتر ابوالقاسم رئیسی مدیرکل روابط عمومی و دکتر فلاح فتحی سرپرست دفتر امور حقوقی و قراردادهای جهاددانشگاهی حضور داشتند و برافزایش همکاری در حوزه‌هایی مانند مالکیت معنوی، تجاری‌سازی و اقتصاد دانش‌بنیان، تسهیل و تسریع ثبت و صدور اسناد و املاک جهاددانشگاهی، رفع مشکل تصدی بیش از یک شغل جهادگران، استفاده از توان جهاددانشگاهی در حوزه آموزش‌های تخصصی، افکار سنجی، توسعه فعالیت‌های فرهنگی قرآنی، و... تاکید کردند.

حدنگاری (کاداستر) اراضی کشاورزی، ایده پردازی در حوزه ثبت‌اسناد و املاک، مشاغل خانگی، بحث رسانه و تولید محتوا و افزایش تعامل دو مجموعه از موضوعات مورد تاکید در این نشست بود.

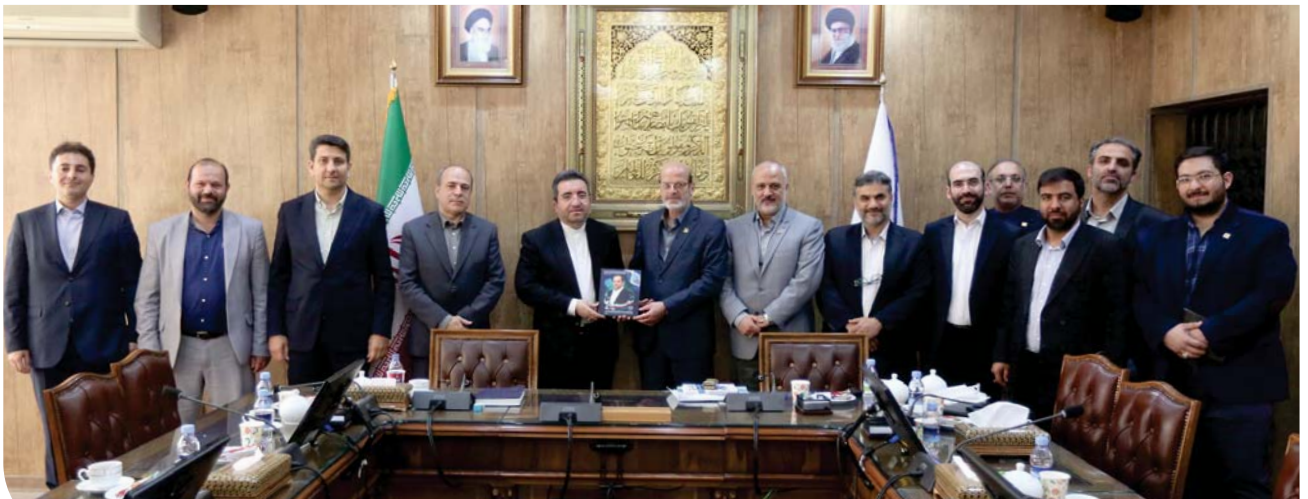
همچنین در این نشست معاون امور املاک و کاداستر، معاون فن‌آوری و خدمات الکترونیک ثبت، سرپرست مرکز مالکیت معنوی و مدیرکل ثبت شرکت‌ها و مؤسسات غیرتجاری سازمان ثبت نیز آمادگی این سازمان را در زمینه تثبیت مالکیت و ساماندهی املاک جهاددانشگاهی، ایجاد فضای پژوهشی و تحقیقاتی در صدور اسناد حد نگار، ثبت برند و علائم تجاری، تعریف مسیر سبز برای جهاددانشگاهی اعلام کردند.

و املاک کشور نیز در دوره تحول و تعالی قوه قضائیه علاوه بر کار میدانی و فعالیت‌های تحقیقی و پژوهشی، کارهای مهمی در خدمت‌رسانی به مردم خلق کرده است. یکی از دلایل انتخاب جهاددانشگاهی برای توسعه همکاری و تعامل هم‌اقتاد عملی این نهاد به اقدامات پژوهشی است. وی با اشاره به دستاوردهای سازمان ثبت طی ماه‌های گذشته عنوان کرد: ۹۹ درصد از عرصه‌های ملی، ۵۱ درصد از پهنه‌های کشاورزی، ۸۰ درصد از اراضی موقوفه و ۱۰۰ درصد اماکن نظامی تثبیت و مستندسازی شده که این نتایج حاصل ۱۱۰ سفر استانی و تشکیل قرارگاه‌های حدنگاری «شهید سلیمانی» در تمامی واحدهای ثبتی سراسر کشور است.

رئیس سازمان ثبت در ادامه گفت: صدور اسناد الکترونیک و همچنین الکترونیکی کردن فرآیندهای ثبت شرکت‌ها در تیرماه سال جاری و رونمایی از سامانه کاتب در هفته قوه قضائیه و الکترونیکی کردن بسیاری از خدمات تا پایان سال را از دیگر اقدامات این سازمان اعلام کرد و گفت: این اقدامات نقش موثری در کاهش مراجعات مردمی و افزایش رضایتمندی مردم دارد.

دکتر بابایی در ادامه بر انعقاد تفاهم‌نامه مشترک بین دو سازمان در تمامی حوزه‌ها بالاخص در حوزه حدنگاری و مالکیت معنوی و همکاری در برداشت‌های ماهواره‌ای در حوزه نقشه‌برداری، بهره‌گیری از ظرفیت نخبگان حوزه جهاددانشگاهی، تشکیل کارگروه مشترک به جهت تسهیل در صدور اسناد تاکید کرد و گفت: امروز در بحث تثبیت و صدور اسناد نیازمند کمک و همکاری افراد متعهد و دارای علم هستیم و در این راستا آمادگی استفاده از توانمندی‌های جهاددانشگاهی و متخصصان این نهاد را داریم.

وی در پایان سخنانش یکی از برنامه‌های این سازمان





اهدای جایزه پرفسور کامبیز بدیع در یازدهمین کنفرانس

دهمین کنفرانس بین‌المللی وب پژوهی برگزار شد

دهمین کنفرانس بین‌المللی وب پژوهی باهدف توسعه و ترویج دانش در حوزه وب پژوهی ۵ و ۶ اردیبهشت‌ماه ۱۴۰۳ در دانشگاه علم و فرهنگ جهاددانشگاهی برگزار شد.



روابط عمومی دانشگاه علم و فرهنگ جهاددانشگاهی، ۵ اردیبهشت؛ دکتر مهدی باصولی رییس دانشگاه علم و فرهنگ در افتتاحیه دهمین کنفرانس بین‌المللی وب پژوهی گفت: از علل تداوم برگزاری کنفرانس بین‌المللی وب پژوهی این بود که باهدف درستی انتخاب‌شده و مسیر درستی را طی کرده است. وی افزود: خوشحالم که در این حوزه چشم‌انداز درستی را ترسیم کرده‌اید و در عمل نیز اقدامات مناسبی را انجام داده و تا به امروز توانسته‌اید دهمین کنفرانس بین‌المللی وب پژوهی را برگزار کنید. رییس کنفرانس بین‌المللی وب پژوهی در ادامه خاطرنشان کرد: موضوع وب پژوهی مسأله‌ای به‌روز بوده که سرعت رشد بالایی دارد و این نکته‌ای مهم، برای ادامه دارشدن این کنفرانس است.

رییس دانشگاه علم و فرهنگ جهاددانشگاهی عنوان کرد: پرفسور بدیع از افراد شاخصی در این حوزه بودند که حضورشان در این کنفرانس بسیار ارزشمند بود؛ اما امروز ایشان را در جمعمان نداریم و بسیار متأثریم. وی تأکید کرد: دانشگاه علم و فرهنگ علاوه بر اقداماتی که در این حوزه انجام داده است، نشریه‌ای را راه‌اندازی کرد که علاوه بر مجوز ISC، رتبه «ب» پژوهشی وزارت علوم را نیز کسب کرده است. همچنین خبر خوب که نشریه وب پژوهی از امسال به‌صورت فصلنامه منتشر می‌شود، این اقدامی مبارک است و امیدواریم این نشریه، محلی برای تعامل اهالی علم

اساتید و دانشجویان، امیدواریم به رشد و پیشرفت بیشتری دست‌یابیم. وی خاطرنشان کرد: این کنفرانس یک کنفرانس تخصصی و بین‌رشته‌ای است و خوشحالیم که هر سال

باشد.
دکتر باصولی در پایان گفت: این کنفرانس تلاش‌های بی‌وقفه‌ای برای توسعه و ترویج دانش در حوزه وب پژوهی انجام می‌دهد و با تلاش مشترک

تعداد افرادی که در حوزه آی تی در این کنفرانس حضور دارند، بیشتر می‌شوند و به‌جز پنل‌های تخصصی، پنل‌هایی در حوزه‌های علوم انسانی، جامعه‌شناسی و... نیز مرتبط با این حوزه وجود دارد.

اهدای جایزه پرفسور کامبیز بدیع در یازدهمین کنفرانس

در ادامه دکتر محمدجواد شایگان فرد دانشیار دانشگاه علم و فرهنگ و دبیر این کنفرانس در خصوص انتخاب محورهای این کنفرانس بیان کرد: کمیته علمی کنفرانس بین‌المللی وب پژوهی ۱۵ محور اصلی را برای کنفرانس انتخاب کرد که از جمله آن‌ها می‌توان به یادگیری ماشین، یادگیری عمیق در وب، وب‌کاوی، وب معنایی و تحلیل وب، اینترنت اشیا، بازیابی اطلاعات، شبکه‌های اجتماعی، سکوهای ابری، انبوه و توزیع‌شده، بلاک‌چین و رمز ارز، تعامل انسان و رایانه، کیفیت وب، سکوها و ابزارهای نرم‌افزاری وب، کسب‌وکار و بازیابی الکترونیکی، امنیت وب، تحلیل رفتار و شخصی‌سازی، پردازش تصویر در وب، رسانه و ارتباط‌شناسی وب، وب و جامعه اشاره کرد.

دبیر کنفرانس بین‌المللی وب پژوهی در ادامه افزود: ما در این کنفرانس به‌تمامی موضوعاتی که مربوط به حوزه وب می‌شد نیز توجه کردیم و صرفاً به دنبال ابعاد فناوری آن نبوده و نویسندگان حوزه علوم انسانی و... را نیز تشویق کردیم تا در این حوزه ورود کنند. دکتر شایگان فرد در ادامه افزود: ۱۴۲ مقاله پذیرش شده است که ۴۵ مورد شفاهی است، البته نکته حائز اهمیت این است که هر مقاله دو داور داشته و بعد اعلام نتایج شده است.

وی عنوان کرد: مقالات و پژوهش‌های متعددی به زبان‌هایی فارسی و انگلیسی به دبیرخانه کنفرانس ارسال شده است که آثار پذیرفته‌شده در پایگاه‌های معتبر علمی داخلی نظیر SID و ISC و خارجی نظیر IEEE Xplore نمایه شده است. گفتنی است امسال حدود ۷۵ درصد مقالات به زبان انگلیسی بوده و این نشان از تمایل پژوهشگران به تعاملات بین‌المللی است.

دانشیار دانشگاه علم و فرهنگ همچنین تأکید کرد: از ۱۳ کشور دنیا نیز به این کنفرانس مقاله ارسال کرده‌اند که بیشترین آن از استرالیا و بیشترین مقالات داخلی از دانشگاه علم و صنعت بوده است. دکتر شایگان فرد همچنین از برگزاری و اهدای



مجازی، شناخت و درک کاربران توسط سازمان‌ها و شرکت‌ها برای ارائه تجربه‌ای بهتر به کاربران به امری حیاتی بدل شده است. در این مفهوم، تحلیل داده‌های کاربران، شناخت نیازها، تفاوت‌ها و ترجیحات آن‌ها، به‌عنوان یک مرحله اساسی در جهت بهبود فرآیندها و افزایش رضایت کاربران مطرح می‌شود.

دکتر تقی یاره خاطر نشان کرد: در این مبحث قصد داریم به‌واسطه یک چارچوب مفهومی که پیچیدگی در مدل‌سازی را سازمان‌دهی کرده، به بررسی طبقات مختلفی از مدل‌سازی بپردازیم و در هر طبقه، بهترین فناوری روز را مورد موشکافی قرار دهیم.

جایزه پرفسور کامبیز بدیع در سال آینده خبر داد و گفت: این جایزه به برترین مقاله حوزه وب پژوهی اهدا خواهد شد که نشان از تشویق به توسعه و پیشرفت در این زمینه دارد.

وی تأکید کرد: سال آینده کمیته علمی با بررسی مقالات و تأکید بر مقالات حوزه وب پژوهی جایزه پرفسور کامبیز بدیع را به برترین مقالات این حوزه اهدا خواهد کرد.

مدل‌سازی کاربر، یکی از مفاهیم کلیدی در حوزه تعامل انسان و کامپیوتر است

دکتر فتنه تقی یاره دانشیار دانشگاه تهران سخنران کلیدی این کنفرانس بین‌المللی با اشاره به موضوع سفری به مدل‌سازی کاربر (مروری بر مدل‌سازی انسان و اجتماع با به‌کارگیری رویکردهای فناورانه) گفت: مدل‌سازی کاربر، یکی از مفاهیم کلیدی در حوزه تعامل انسان و کامپیوتر است که از طریق مطالعه و تحلیل رفتار و نیازهای کاربران تلاش می‌کند که سیستم‌ها را تا حد ممکن با کاربر و نیازها و ترجیحات وی منطبق کند.

وی در ادامه عنوان کرد: با پیشرفت فناوری و انتقال اکثر فعالیت‌ها به فضای

مساله اجتماعی، راه‌حل اجتماعی دارد

همچنین در ادامه این کنفرانس دکتر آرش حیدری عضو هیات علمی گروه مطالعات فرهنگی دانشگاه علم و فرهنگ به‌عنوان سخنران ویژه درباره شکاف دیجیتال (گفتاری درباره نسبت فضای مجازی و فضای اجتماعی) نکاتی را مطرح کرد.

گفتنی است، با توجه به اهمیت موضوع وب و کاربردی‌بودن این موضوع، نمایشگاه جانبی با عنوان نمایشگاه شرکت‌های دانش‌بنیان در حوزه وب برگزار شد.





تجلیل از سه طرح برتر نظرسنجی ایسپا

نقش آفرینی مرکز افکار سنجی جهاد دانشگاهی در ارزیابی مردم از مدیران استانی

سه طرح برتر نظرسنجی شعب مرکز افکار سنجی جهاد دانشگاهی (ایسپا) در مراسم اختتامیه دومین جشنواره «تحقیقات شعب ایسپا» معرفی و تجلیل شدند.



ورزشکاران ... شناسایی شده است و برای اجرای این پروژه به نهاد قدرتمندی، چون ایسپا نیاز داریم. رییس مرکز بررسی‌های استراتژیک ریاست جمهوری با تأکید بر نقش مراکز افکار سنجی در اقتصاد و صنعت خاطرنشان کرد: امروز ایالات متحده بیشترین درصد استفاده از این ظرفیت در حوزه صنعت را داراست و هر روز بر ظرفیت این بخش در دنیا افزوده می‌شود. باید بدانیم که حوزه افکار سنجی بخش قابل‌توجهی از اقتصاد آینده است. همچنین در سال‌های آینده ایسپا می‌تواند به اقتصاد جهاد دانشگاهی نیز کمک کند و سهم تولید اقتصاد را در این نهاد در دست بگیرد. دکتر زمانیان در ادامه با اعلام آمادگی و استقبال از همکاری با ایسپا جهاد دانشگاهی عنوان کرد: شما بخشی از زنجیره صنعت قدرتمند است و به‌عنوان بخشی از دولت علاقه‌مندان با شما به‌عنوان بخشی از سربازان پرقدرت افکار سنجی همکاری کنیم.

بتواند سیاست‌گذاری و تصمیم‌سازی درستی داشته باشد و مرکز افکار سنجی جهاد دانشگاهی می‌تواند در این زمینه مؤثر باشد.

اهمیت افکار سنجی و اجرای پروژه‌های

امیدآفرینی در کشور

در ادامه دکتر مصطفی زمانیان، رییس مرکز بررسی‌های استراتژیک ریاست جمهوری با تأکید بر اهمیت افکار سنجی و اجرای پروژه‌های امیدآفرینی در کشور گفت: مهم‌ترین پروژه‌هایی که باید اجرا شود، هم‌آفرینی برای خلق تصویر آینده‌ایران است. جامعه‌نخبگانی و مؤثر کشور باید بسیج شوند تا این ظرفیت را ایجاد کنند. وی افزود: چشم‌انداز جامعه ایرانی با ابلاغ درست نمی‌شود و ناگزیر از اتخاذ یک رویکرد اجتماعی برای خلق تصویر آینده‌ایران هستیم و در این مسیر ۱۷ گروه اعم از جامعه دانشگاهی، روحانیت، نوجوانان، هنرمندان،

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۹ اردیبهشت: مراسم اختتامیه دومین جشنواره «تحقیقات شعب ایسپا» با حضور دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی، دکتر مصطفی زمانیان رییس مرکز بررسی‌های استراتژیک ریاست جمهوری و جمعی از مدیران جهاد دانشگاهی و حضور برخط روسای شعب ایسپا در استان‌ها برگزار شد. دکتر مسلمی نائینی، رییس جهاد دانشگاهی با اشاره به ۲۳ سال تلاش مستمر و پیوسته مرکز افکار سنجی دانشجویان ایران (ایسپا) بیان کرد: ایسپا تاکنون طرح‌های خوبی اجرا کرده است، از جمله سال گذشته در رابطه با انتخابات نظرسنجی دقیقی ارائه کرد تا رفتار انتخاباتی و فرهنگ سیاسی مردم به دولت انعکاس داده شود. وی بابیان اینکه علم، ایمان، امید، جوان‌گرایی و تلاش خستگی‌ناپذیر از ویژگی‌های جهاد دانشگاهی است، تصریح کرد: با کمک قشر نخبه کشور، پیمایش‌های عالمانه و دقیقی در مرکز افکار سنجی جهاد دانشگاهی انجام شده است. از این‌رو نقش آمار در تصمیم‌گیری‌ها اهمیت دارد و باعث گفت‌وگوی عالمانه و اقدام دقیق می‌شود؛ بنابراین امیدوارم بودجه خاصی برای این امر اختصاص یابد تا طرح‌های خویش‌فرمایی به‌جای کارفرمایی و سفارشی انجام شود. همچنین اطلاعات جمع‌آوری‌شده در راستای اجرای پیمایش‌ها، محرمانه و منصفانه بوده و تلاش شده سوگیری انجام نشود.

ارزیابی مدیران استان‌ها از نگاه مردم

رییس جهاد دانشگاهی در ادامه اظهار کرد: برخی از مسئولان استانی از ما خواسته‌اند که اولویت‌های استان‌ها را به آن‌ها بشناسانیم. به‌طور مثال در سفر اخیر که به استان آذربایجان غربی داشتیم، سیب با ۱۸ درصد مصرف آب، بیشترین محصول این استان را شامل می‌شود و نیمی از محصول سیب به‌صورت زیر درختی است، درحالی‌که گردو یک درصد نیاز به آب دارد و تغییر محصول در این استان نیاز به فرهنگ‌سازی و آگاه‌سازی مردم دارد. دکتر مسلمی نائینی افزود: ارزیابی مدیران استان‌ها از نگاه مردم یکی از مطالبات دولت است تا در این زمینه



محروریت قرار دادن تمام شهرها و روستاها تا حدودی این ناترازی را جبران و به سیاست برنامه‌ریزی کمک کند. شیرعلی ادامه داد: در سال ۱۴۰۲ ایسپا توانست ۴۴ طرح را در ستاد انجام دهد و در این راستا ۹۵ هزار پرسشنامه تکمیل شد. باوجود تمام محدودیت‌ها در طرح‌های نظرسنجی و پیمایش‌های اجتماعی جهاد دانشگاهی و ایسپا ۲۳ سال است، این کارها را انجام می‌دهد. هدف ایسپا انعکاس صدای جامعه و رصد تغییر و تحولات جامعه است تا به حکمرانی کمک کند و این اهداف در استان‌ها نیز مورد توجه است. هدف این جشنواره نیز توانمندسازی شعب و کمک به نظام سیاست‌گذاری و تصمیم‌سازی است.

شیرعلی با ارائه گزارشی از روند اجرای این جشنواره بیان کرد: در اولین جشنواره که در سال ۱۴۰۰ برگزار شد، ۷۰ اثر از ۳۰ استان به دبیرخانه ارسال شده بود و امسال در دومین دوره جشنواره تحقیقات شعب ایسپا، ۹۱ اثر به دبیرخانه ارسال و فرایند داوری انجام شد و پس از داوری‌های اولیه، مرحله دوم انجام گرفت و در نهایت ۲ طرح برگزیده و یک طرح شایسته تقدیر شناخته شد و در این راستا، بیشترین تعداد اثر از استان‌های لرستان با ۲۸ اثر و خراسان رضوی با ۱۸ اثر ارسال شده است.

رییس مرکز افکار سنجی دانشجویان ایران (ایسپا) گفت: باعث خرسندی است که بعد از ۲۳ سال مرکز ایسپا توانسته به‌عنوان مرجع منصف و بی‌طرف افکار مردم جمهوری اسلامی ایران را رهبری کند و پیمایش‌های مختلف در سطح ملی را انجام دهد.

تجلیل از برگزیدگان و رونمایی از سامانه

مستندسازی ایسپا

در پایان این مراسم از مینا جلالی و الهام ترکشی از ایسپا شعبه استان اصفهان، سیده معصومه بخشی از ایسپا استان لرستان به‌عنوان برگزیده با اهدای تندیس و لوح تقدیر تجلیل و از محمد نیکخواه و فریده محمدی به‌عنوان شایسته تقدیر قدردانی شد.

همچنین در این مراسم، سامانه مستندسازی ایسپا (سما) رونمایی شد. این سامانه شامل ۳۴۰۰ پروژه اجراشده طی ۲۳ سال است و در سرور داخلی بوده و کاملاً محرمانه است.

امضای تفاهم‌نامه همکاری میان جهاد دانشگاهی و مرکز بررسی‌های استراتژیک ریاست جمهوری نیز از بخش‌های دیگر این مراسم بود.

توجه کنند، چراکه ظرفیت‌های منحصربه‌فردی دارد و می‌تواند در ریل‌گذاری چهار سال آینده کشور مؤثر باشد.

رصد تغییر و تحولات جامعه

در ادامه، ابراهیم شیرعلی رییس مرکز افکار سنجی دانشجویان ایران (ایسپا) در بخش دیگری از این مراسم با تأکید بر برقراری عدالت و توازن در کشور گفت: اغلب پیمایش‌ها و نظرسنجی‌های ملی به‌مثابه یک عامل برپان‌ساز و پیشران عمل‌نکرده و در نظام دانشی به بخشی از گفت‌وگو علمی تبدیل نشده است. بیش از دو دهه تحقیقات علمی به‌صورت نظام‌مند از سوی مراکز افکار سنجی دولتی و غیردولتی در حال انجام است، اما باوجود توجه مراکز بر کارکرد پیمایش‌ها در نظام حکمرانی کشور، کمتر سطوح محلی و استانی مورد توجه قرار گرفته است و در کمتر مواردی، قابلیت تعمیم‌پذیری به استان‌ها را دارند. وی با بیان اینکه شاهد کنارگذاری موضوعات سیاسی، اجتماعی، فرهنگی و اقتصادی در سطح منطقه و استان هستیم، افزود: در واقع دچار تمرکزگرایی و ناترازی در اجرای طرح‌های نظرسنجی و پیمایشی در کشور هستیم و در عمده کارها مسائل منطقه‌ای غایب است و اغلب، ۳۱ استان با طرح مسئله‌ای واحد مورد بررسی قرار گرفته‌اند. در چنین فضایی مجموعه جهاد دانشگاهی توانسته است با شبکه‌سازی و گسترش نظرسنجی و پیمایش‌های ملی در ۳۱ استان با

وی در ادامه سخنانش خطاب به دست‌اندرکاران ایسپا گفت: به اقتضای مسائل روز، میدان را به زبان ساده‌تر پیاده کنید و ما نیز آماده کمک به شما هستیم. همچنین علاوه بر مسائلی که ما در دولت داریم یک سری مسائل در جامعه هست که شما می‌توانید در جامعه شناسایی کرده و به ما معرفی کنید تا در دستور کار قرار گیرد.

نظرسنجی پرکردن خلأ میان جامعه و حکومت است

دکتر حسن فارسی معاون هماهنگی و امور مجلس جهاد دانشگاهی نیز در ادامه این مراسم با اشاره به اینکه ایسپا یکی از رویش‌های نهاد انقلاب جهاد دانشگاهی است، گفت: نظرسنجی در ایران، نسبت به سابقه جهانی، جوان‌تر است و مسئولان کشورمان اغلب نسبت به نظرسنجی خوش‌استقبال و بددترقه هستند و به‌سختی آن را لحاظ می‌کنند.

وی بابیان اینکه نظرسنجی پرکردن خلأ میان جامعه و حکومت است و با نظرسنجی، جامعه احترام به خود را احساس خواهد کرد، گفت: بنابراین انتظار داریم ایسپا قدرتمندتر و مؤثرتر از گذشته باشد، دقت در اجرای پروژه را مورد توجه قرار داده و شعب از تجربیات ستاد استفاده کنند. دکتر فارسی ادامه داد: نمایندگان مجلس دوازدهم برای احصای اولویت‌های جدید کشور به ظرفیت ایسپا





ارایه آموزش‌های تخصصی، مهارتی و دانش‌بنیان توسط جهاد دانشگاهی

رئیس جهاد دانشگاهی در اولین کنفرانس ملی مهارت ایران، آموزش‌های این نهاد را کاملاً دانش‌بنیان و به‌صورت تخصصی و مهارتی دانست.



روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۳ اردیبهشت: دکتر حسن مسلمی نائینی رئیس جهاد دانشگاهی در افتتاحیه «اولین کنفرانس ملی مهارت ایران» که با حضور دکتر محمدعلی زلفی گل وزیر علوم، تحقیقات و فناوری برگزار شد، در سخنانی با موضوع «جهاد دانشگاهی، نهاد آموزش‌های تخصصی و مهارتی و پژوهش‌های کاربردی دانش‌بنیان» گفت: آموزش‌های این نهاد نگاهی کاربردی به مهارت‌آموزی و نیز آموزش توانمندی‌های به‌دست‌آمده از کسب فناوری‌ها در این نهاد دارد و به عبارت بهتر پژوهش و آموزش در جهاد دانشگاهی ارتباط تنگاتنگی باهم دارند.

وی با بیان این‌که در دوران قبل از انقلاب استعمارگران اجازه نمی‌دادند که ما در کشور حتی پیش‌پا افتاده‌ترین وسایل را بسازیم، اظهار کرد: امروز با ایجاد خودباوری ملی و احساس توانایی در عرصه‌های مختلف علم و فناوری، دفاعی، پزشکی و... نام ایران بر فراز قله‌های افتخار می‌درخشد. رئیس جهاد دانشگاهی در ادامه با بیان این‌که پس از پیروزی انقلاب اسلامی، کشور به مجموعه ساختارهایی نیاز داشت تا آرمان‌ها و اهداف موردنظر ملت بزرگ ایران را پیگیری و

محقق سازد، تصریح کرد: یکی از این اهداف، فناوری داخلی و تقویت خودکفایی در تولید محصولات و خدمات دانش‌بنیان با پیوست توسعه و پیشرفت سریع و مسئله محور علم و

فرهنگ اسلامی ایرانی و در بستر مدیریت جهادی مولود انقلاب بود. این هدف متعالی در بطن خود، نیروهای عظیم جوان و تحصیل کرده دانشگاهی متکی به سلاح ایمان و باور توانایی ملی را پروراند که جهاددانشگاهی از تأثیرگذارترین مراکزی است که پا در این عرصه گذاشت. دکتر مسلمی نائینی با اشاره به بیانات رهبر معظم انقلاب در رابطه با جهاددانشگاهی گفت: این نهاد که به تعبیر مقام معظم رهبری مولود مبارک انقلاب اسلامی است، با الهام همه‌جانبه از آرمان‌ها این انقلاب بزرگ جهانی و بنیان‌گذار کبیر آن، امام خمینی (ره) تشکیل شده و بر مبنای شناخت مشکلات واقعی و نیازهای تخصصی جامعه به دنبال ارائه دانش، فناوری و تجاری‌سازی و ایجاد زیرساخت فرهنگی موردنیاز آن در راستای تحقق الگوی اسلامی- ایرانی پیشرفت دانش‌بنیان است. وی با بیان این که جهاددانشگاهی در سال ۱۳۵۹ با مأموریت گسترش تحقیقات و شکوفایی روحیه نوآوری برای نیل به خوداتکابی، توسعه امور فرهنگی در سطح جامعه و ایجاد پلی میان دانشگاه و بخش صنعتی، خدماتی کشور تاسیس شد، گزیده‌ای از اقدامات و دستاوردهای ملی و بین‌المللی جهاددانشگاهی در حوزه‌های مختلف را برشمرد و عنوان کرد: این نهاد انقلابی از ابتدای تشکیل و طی ۴۴ سال با توجه به فعالیت و اقدامات متعهدانه و جهادگرانه متخصصان خود در حوزه‌های آموزش، پژوهش، فنی مهندسی، کشاورزی، پزشکی، علوم انسانی، فرهنگی و تجاری‌سازی و اقتصاد دانش‌بنیان توانسته است همواره پرچم افتخار جمهوری اسلامی ایران را در سراسر دنیا به اهتزاز درآورد. رییس جهاددانشگاهی با اشاره به موضوع «حقات» به جای «خودباوری» گفت: در سال ۱۳۵۵ جمعیت دارای تحصیلات عالی به ۳۱۰ هزار نفر، تعداد دانشجویان ۱۷۰ هزار نفر و کشورمان با رتبه علمی ۵۲ در جهان در هیچ عرصه‌ای قطب علمی نبود و محتاج و وابسته به پزشکان و تجهیزات کشورهای خارجی و همسایه به‌خصوص پاکستان، هند و بنگلادشی بودیم



که با خودباوری وضعیت فعلی با آن دوران اصلاً قابل‌مقایسه نیست.

دکتر مسلمی نائینی با اشاره به اینکه حوزه آموزش و کارآفرینی در جهاددانشگاهی نگاهی کاربردی به مهارت‌آموزی و نیز آموزش توانمندی‌های به‌دست‌آمده از کسب فناوری‌ها در این نهاد دارد، افزود: به عبارت بهتر پژوهش و آموزش در این نهاد ارتباط تنگاتنگی باهم دارند.

وی با اشاره به اینکه جهاددانشگاهی ۲ دانشگاه، یک دانشکده، ۶ موسسه آموزش عالی و ۱۵۵ مرکز آموزش مهارتی و تخصصی در سراسر کشور دارد، گفت: دوره‌ها و سطوح آموزشی در جهاددانشگاهی بسیار متنوع است و هر یک، مخاطبان خاص خود را دارد. آموزش عالی، آموزش‌های تخصصی کوتاه‌مدت، آموزش کارکنان دولت، آموزش‌های مجازی و از راه دور، آموزش‌های بین‌المللی از جمله مواردی است که می‌توان به آن اشاره کرد. وی افزود: همچنین تدوین ۶ سند اشتغال

استانی، پیاده‌سازی الگوی جدید توسعه مشاغل خانگی در ۳۱ استان کشور، تولید منابع بومی آموزش زبان انگلیسی با در نظر گرفتن نیازهای زبانی و فرهنگی فراگیران مسلمان؛ تشکیل ستاد اشتغال در سال ۱۳۷۷ و تأسیس سازمان همیاری اشتغال دانش‌آموختگان دانشگاه‌ها و اولین نظام اطلاع‌رسانی بازار کار دانش‌آموختگان؛ انتشار اولین هفته‌نامه بازار کار کشور؛ تأسیس ۳ پارک علم و فناوری، ۲۴ مرکز رشد فناوری و حمایت از ۷۸۰ شرکت و واحد فناور و بیش از ۱۰۰ شرکت دانش‌بنیان از دیگر فعالیت‌هایی بود که رییس جهاددانشگاهی در این کنفرانس به آن‌ها اشاره کرد. دکتر مسلمی نائینی تعداد فراگیران آموزش‌های تخصصی و مهارتی کوتاه‌مدت جهاددانشگاهی را بالغ بر ۸۰۰ هزار نفر در سال ذکر کرد و گفت: از ابتدای تشکیل مرکز آزمون جهاددانشگاهی تاکنون بیش از ۶۰ آزمون برگزار شده است که بیش از یک‌میلیون داوطلب در آن‌ها ثبت‌نام کرده‌اند.

رییس جهاددانشگاهی در بخش دیگری از این کنفرانس به تشریح بخشی از دستاوردهای شاخص این نهاد در حوزه‌های فنی و مهندسی، کشاورزی و منابع طبیعی، علوم انسانی و اجتماعی، فرهنگی و تجاری‌سازی و اقتصاد دانش‌بنیان پرداخت.

گفتنی است؛ دکتر محمدعلی زلفی گل وزیر علوم، تحقیقات و فناوری، دکتر رضا مراد صحرایی وزیر آموزش و پرورش، دکتر عرفان خسروی رییس دانشگاه فنی و حرفه‌ای، دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاددانشگاهی، دکتر مهرداد عظیمی معاون وزیر و رییس سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور، دکتر پیمان صالحی معاون پژوهشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، دکتر سجاد محمدعلی نژاد معاون فناوری و نوآوری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، دکتر حسین بلندی رییس دانشگاه جامع علمی و کاربردی و... برخی از اعضای شورای سیاست‌گذاری اولین کنفرانس ملی مهارت ایران را تشکیل می‌دهند.



تاکید بر توسعه همکاری‌های دو مجموعه؛

جلسه مشترک روسای جهاد دانشگاهی و موسسه استنادی و پایش علم



تجاری‌سازی فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان جهاد دانشگاهی در اولین رویداد ملی فبین‌فود که در هتل پردیسان مشهد برگزار شد، ضمن تشکر از جهاد دانشگاهی خراسان رضوی که میزبان این رویداد ملی است، اظهار کرد: جهاد دانشگاهی نیازی به معرفی ندارد، اما لازم به ذکر است که طی چهار دهه گذشته این نهاد خدمات مفید و مؤثری را به کشور عرضه کرده و در حوزه‌های علمی، فرهنگی، آموزشی، پژوهشی و فناوری سعی در رفع نیازهای جامعه داشته است.

وی بیان کرد: در رویکردی جدید و نو در حوزه فناوری، جهاد دانشگاهی مصمم است که به شکل مؤثرتر و پررنگ‌تری جایگاه خود را در زیست‌بوم نوآوری و فناوری کشور بازتعریف کند و نقش‌آفرین مؤثری در این زمینه باشد. ما به‌عنوان نهاد واسط دانشگاه‌ها، مراکز علمی، نهادهای سیاست‌گذار و نهادهای تامین مالی نقشی کلیدی برای خود تعریف کرده‌ایم تا بتوانیم این نهادها را برای رفع نیاز جامعه گرد هم آوریم و باهم متصل کنیم. این رویداد ملی مبتنی بر این نگاه شکل گرفته است و منشاء آن آزمایشگاه ساخت سریع در حوزه صنایع غذایی است.

رئیس سازمان تجاری‌سازی فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان جهاد دانشگاهی عنوان کرد: این اولین آزمایشگاه ساخت سریع در حوزه مواد غذایی در سطح کشور است. امیدواریم منشاء اثرات مفید و سازنده‌ای در این عرصه شود و مثال خوبی برای تکثیر در سطح کشور باشد. همچنین جهاد دانشگاهی آمادگی کافی برای بازتعریف نقش خود نه تنها در صنعت غذا بلکه در شاخه‌های مختلف صنعت رادار است و این آمادگی را اعلام می‌کند.

نجات اقتصاد کشور در سایه نوآوری رقم می‌خورد

دکتر «حسین امینی‌مشهدی» در اولین رویداد ملی فبین‌فود اظهار کرد: این رویداد ملی نمادی از اعتماد و اراده جمعی دست‌اندرکاران صنایع غذایی اعم از تولیدکنندگان، فناوران، پژوهشگران، ارکان حاکمیتی و قانون‌گذاران و نهادهای واسطه‌ای چون جهاد دانشگاهی است تا افق‌های روشن‌تری را به‌سوی همکاری و تقویت تولید ملی رقم بزنند.

وی افزود: این اجتماع پیش از آنکه رویدادی فناورانه باشد، حرکتی فرهنگی است که در مسیر همکاری برای افزایش توانمندی و تاب‌آوری و هم‌افزایی ظرفیت‌های صنعت غذا در برابر اقتضانات و التهاب تولید و رقابت در بازار ملی و جهانی صورت می‌گیرد.

رئیس سازمان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی تصریح کرد: ایران و هرآن چه از این نام مقدس در ذهن و ضمیرمان تداعی می‌شود، محصول کنش‌ها و واکنش‌های هزاران انسان نجبه و فرهنگ دوست در طول تاریخ است و امروز ما میراث دار این نام شریف هستیم و بایستی با تلاش خود بر اعتبار ملی و جهانی آن بیفزاییم؛ البته این مهم جز در سایه تشریک‌مساعی، اعتماد، تلاش و تعصب نسبت به این آب‌وخاک و میراث مادی و معنوی گران‌قدر آن صورت نمی‌پذیرد.

امینی‌مشهدی ادامه داد: همچنین اعتقاد راسخ داریم که نجات اقتصاد کشور در سایه نوآوری است و این امر با همکاری، حسن نیت و سخت‌کوشی میسر می‌گردد؛ اما این نوآوری در زیست‌بومی مناسب به کمال خود یعنی حضور در بازار رقابت خواهد رسید. مکرر گفته شده است که نقش نهادهای حاکمیتی اعم از قانون‌گذاری، اجرایی، نظارتی و نظامات مالی در این زیست‌بوم نقش بسیار پررنگی است. بدیهی است آینده‌نگری مستلزم وضع قوانین آینده‌نگرانه است؛ قوانین و مقررات بعضاً دست‌وپا گیر یا اجرای ضعیف و ناصحیح قوانین موجود نگاه صنعت‌گران و تولیدکنندگان یا نخبگان ما را دچار دل‌سردی می‌نماید، هرچند بازیگران عرصه صنعت غذا و جوانان غیرتمند این مرزوبوم حتی در سخت‌ترین شرایط ناامید نشده و با تلاش و اصرار خود موانع را کنار زده و تاکنون توفیقات ملی و جهانی را رقم زده‌اند.

وی خاطر نشان کرد: این اجتماع که در رویدادی به‌عنوان فبین‌فود تجلی یافته بر آن است تا با همکاری تمام عناصر فعال و بازیگران زیست‌بوم فناوری و نوآوری در همین شرایط موجود با تمامی نقائص و سختی‌های احتمالی حرکت و اقدامی مؤثر انجام دهد؛ از این رو با شناسایی برخی از مشکلات حوزه صنعت غذا که با حسن ظن اهالی صنعت



جلسه مشترک رئیس جهاد دانشگاهی و مدیران موسسه استنادی و پایش علم و فناوری جهان اسلام برگزار شد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۳ اردیبهشت: جلسه مشترک دکتر حسن مسلمی نائینی رئیس جهاد دانشگاهی با مدیران موسسه ISC با موضوع بررسی زمینه‌های همکاری مشترک موسسه استنادی و پایش علم و فناوری جهان اسلام و مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی با حضور دکتر یعقوب فتح‌الهی معاون پژوهش و فناوری و دکتر عظیم زاده رئیس مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی برگزار شد.

دکتر حسن مسلمی نائینی، رئیس جهاد دانشگاهی در این جلسه به معرفی مرکز SID و برخی ظرفیت‌های این نهاد پرداخت.

در ادامه این جلسه مشترک، دکتر فاضل زاده رئیس موسسه استنادی و پایش علم و فناوری جهان اسلام ضمن تشریح برنامه‌های آتی این موسسه برخی زمینه‌های همکاری مشترک با جهاد دانشگاهی را تبیین کرد.

در این جلسه نیازهای نشریات علمی کشور و همچنین روش‌هایی که به ارتقای کیفی مجلات کمک می‌کند مورد بحث قرار گرفت.

در ادامه، مقرر شد در توسعه بانک‌های اطلاعاتی و نرم‌افزارهای مختلف مورد نیاز نشریات در خصوص مشابهت یابی و کنترل استانداردهای نشر علمی همکاری مناسبی بین جهاد دانشگاهی و موسسه ISC صورت پذیرد.



خدمات مؤثر این نهاد طی چهار دهه در حوزه‌های مختلف

بازتعریف نقش جهاد دانشگاهی در زیست‌بوم نوآوری و فناوری کشور

رئیس سازمان تجاری‌سازی فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان جهاد دانشگاهی گفت: جهاد دانشگاهی آمادگی کافی برای بازتعریف نقش خود نه تنها در صنعت غذا بلکه در شاخه‌های مختلف صنعت را داراست و این آمادگی را اعلام می‌کند.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۳ اردیبهشت: دکتر ابراهیمی رئیس سازمان

برای طراحی و پایش مسیر پیشرفت مجتمع اظهار کرد: این مجموعه تحقیقاتی فاخر که مزین به نام شهدای جهاد دانشگاهی است، باید بیش از گذشته بدرخشد و جزو برترین مراکز فناورانه کشور باشد.

رییس جهاد دانشگاهی ادامه داد: انتظار داریم مجتمع در آینده نزدیک نگینی درخشان در غرب تهران باشد و همان گونه که شهرک علمی تحقیقاتی اصفهان و پارک پردیس موجب مباهات علم و فناوری کشور هستند، مجتمع تحقیقاتی نیز با استفاده از ظرفیت‌های کم‌نظیر جهاد دانشگاهی، در عرصه فناوری و تجاری‌سازی دانش سرآمد کشور باشد.

وی با بیان اینکه علاوه بر ۱۳ واحد و سازمان فناور زیرمجموعه جهاد دانشگاهی و حدود ۱۲۰ شرکت در مجتمع مستقر هستند افزود: با حمایت هرچه بیشتر از ساختارهای مردم نهاد و خصوصی، در راستای تحقق شعار سال نقش مهمی را ایفا خواهیم کرد.

رییس جهاد دانشگاهی بیان کرد: اولویت فعالیت‌های مجتمع تحقیقاتی، رونق اقتصاد دانش‌بنیان و تولید ثروت از فناوری است و مسیری که اکنون در زمینه تولید و تجاری‌سازی داروهای گیاهی، تعامل حرفه‌ای با بخش خصوصی سرمایه‌گذار، ایجاد اولین کاشکده رسانه و برندینگ کشور و صادرات محصولات جهاد دانشگاهی شکل گرفته، باید با قوت بیشتری ادامه پیدا کند.

وی با بیان اینکه طبق مصوبه هیات امنای جهاد دانشگاهی واگذاری اراضی مجتمع تحقیقاتی به شرکت‌های فناور آغاز شده، بیان کرد: امید داریم با اقداماتی که اجرایی شده، این شرکت‌ها بتوانند در بازه زمانی کوتاهی به گردش مالی شایسته‌ای در زمینه تجارت محصولات فناورانه برسند.

رییس جهاد دانشگاهی همچنین گفت: در پژوهشگاه گیاهان دارویی با اقدام مشترک با شرکت خصوصی توانسته در ۴ گونه گیاهی تأییدیه لازم را کسب کند.

وی افزود: این گیاهان در اتاق‌های تمیز یا کلین روم‌ها تهیه می‌شوند، باید گفت که اتاق‌های تمیز نقش مهمی در فرایند تولید و فرآوری گیاهان دارویی دارند، با تلاش جهاد دانشگاهی تعداد بالای از کلین روم ساخته شده که این موضوع تحسین وزارت بهداشت را داشته و این وزارت خانه از ما درخواست کرد که در زمینه تولید دارو نیز مشارکت داشته باشیم.

احصاء شده، آن را به دست جوانان نخبه و توانمند سپرده است و امروز نگاه این رویداد و مخاطبان آن به این جوانان نخبه است تا با استفاده از دانش و مهارت خود گره‌ای از گره‌های صنعت بگشایند و نویدگر عینی شعار ما می‌توانیم باشند.

رییس سازمان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی عنوان کرد: به‌عنوان عضو کوچکی از نهاد جهاد دانشگاهی که جایگاه خود را نهاد علمی واسط توسعه می‌داند باید بگویم که ما با تمامی ظرفیت‌های اعم از نیروی انسانی متخصص و تجهیزات آزمایشگاهی آمادگی داریم تا با به اشتراک گذاشتن منابع خود اهالی صنعت، فناوران و نوآوران را در به مرسانی نیازها، ایده‌ها و در نهایت حل مسائل صنعت غذا یاری نماییم تا از این طریق بتوانیم به امنیت غذایی پایدار که امروز از عناصر کلیدی نظام حکمرانی است، نائل شویم.

معاون آموزشی و پژوهشی پژوهشکده علوم و فناوری مواد غذایی جهاد دانشگاهی گفت: یکی از دلایلی که جهاد دانشگاهی می‌تواند سازمانی برای ایجاد و توسعه فیلد‌های (آزمایشگاه‌های ساخت سریع) تخصصی باشد، وجود ساختاری تحت عنوان سازمان تجاری‌سازی فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان جهاد دانشگاهی است که عملاً در این ساختار ما به نوآوران و فناوران کمک می‌کنیم تا ایده‌های خود را پرورش دهند.

دکتر شادی بلوریان با تأکید بر اینکه امنیت غذایی یکی از عوامل تأثیرگذار در امنیت ملی است، اظهار کرد: سه کلیدواژه فیلد (آزمایشگاه ساخت سریع)، نوآوری و غذا تعیین‌کننده رویکرد اصلی ما در این رویداد است.

وی افزود: چهار رکن از جمله فراهمی، دسترسی، مصرف و سلامت، ثبات و پایداری تعیین‌کننده زنجیره امنیت غذایی است. رویکرد دوم ما در این رویداد نوآوری است؛ زیست‌بوم نوآوری کشور ما از بازیگران متعددی از جمله بخش خصوصی، دانشگاه‌ها، مؤسسات تحقیقاتی و شرکت‌های دانش‌بنیان تشکیل شده است. دانشگاه‌ها و مؤسسات تحقیقاتی شروع‌کننده ورود به جریان زیست‌بوم نوآوری هستند و هدف اصلی ما از این رویداد نوآوری به معنای ایجاد زنجیره ثروت آفرینی است.

معاون آموزشی و پژوهشی پژوهشکده علوم و فناوری مواد غذایی جهاد دانشگاهی اظهار کرد: محورهای اصلی و تخصصی رویداد فیلد فود مواد اولیه صنعت غذا، فرمولاسیون و فرآیندهای تولید در صنایع غذایی، ضایعات کشاورزی و صنایع تبدیلی، فرآورده‌های غذایی سنتی و بومی و هوش مصنوعی در صنایع غذایی است.

آغاز واگذاری اراضی مجتمع به شرکت‌های فناور؛

تبدیل مجتمع تحقیقاتی شهدای جهاد دانشگاهی به نگینی درخشان در غرب تهران

تاکید بر نقش مهم این گروه در کسب موفقیت‌های بزرگ

نشست رییس جهاد دانشگاهی با تعدادی از نمایندگان بخش‌های کارگری



رییس و معاون پشتیبانی و مدیریت منابع جهاد دانشگاهی به مناسبت روز جهانی کار و کارگر به‌صورت نمادین با تعدادی از نمایندگان بخش‌های کارگری این نهاد دیدار و بر نقش اساسی این گروه در موفقیت‌های جهاد دانشگاهی و کارهای بزرگی که در این نهاد انجام شده و می‌شود تأکید کرد.



رییس جهاد دانشگاهی در نشست شورای مجتمع تحقیقاتی شهدای جهاد دانشگاهی ابراز امیدواری کرد که این مجتمع در آینده نزدیک نگینی درخشان در غرب تهران باشد. روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۳۰ فروردین: دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی در نشست شورای مجتمع تحقیقاتی شهدای جهاد دانشگاهی که با حضور روسای واحدهای مستقر در این مجتمع در سازمان تجاری‌سازی فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان جهاد دانشگاهی برگزار شد، با اشاره به لزوم برگزاری منظم جلسات فصلی

وی افزود: همچنین برای خانواده جهادگران نیز کارهایی آغاز شده است که احصا ۲ هزار کارنامه استعدادی از جمله آن‌هاست و در زمینه‌ی مناسبت‌های خانوادگی مانند تولد، سالگرد ازدواج و بیماری عضو خانواده نیز کارهایی در حال پیگیری است.



اعلام نتایج قرعه کشی مسابقات جدول عیدانه و عضویت در شبکه‌های اطلاع‌رسانی جهاد دانشگاهی



نتایج قرعه‌کشی مسابقه جدول عیدانه با عنوان سه مسابقه در یک قاب و پیوستن اعضای جهاد دانشگاهی به شبکه‌های اطلاع‌رسانی روابط عمومی این نهاد در فضای مجازی اعلام شد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۴ اردیبهشت: به مناسبت بهار قرآن و طبیعت این اداره کل بسته عیدانه‌ای در قالب مسابقات جدول ویژه روزه اولی‌ها، بهار طبیعت (ویژه عید نوروز) و بهار قرآن (ویژه ماه مبارک رمضان) برای اعضای جهاد دانشگاهی و خانواده‌های محترمشان در نظر گرفته بود که با عنوان «سه مسابقه در یک قاب» برگزار شد.

جدول ویژه روزه اولی‌ها، بهار طبیعت (ویژه عید نوروز) و بهار قرآن (ویژه ماه مبارک رمضان) سه بخش بسته عیدانه بودند که مهلت ارسال پاسخ‌های شرکت‌کنندگان از اول فروردین ۱۴۰۳ تا عید سعید فطر در نظر گرفته شده بود.

شرکت‌کنندگان برای حضور در این مسابقه پیامکی باید رمز درست هر یک از جدول‌ها را به همراه مشخصات فردی (نام، نام خانوادگی، واحد سازمانی) به سامانه پیامکی به شماره ۳۰۰۱۳۵۹ ارسال می‌کردند تا از جوایز نفیس آن به‌صورت قرعه‌کشی برخوردار شوند.

جوایزی که برای این مسابقه در نظر گرفته شده بود ۱۵ جایزه ۱۰ میلیون ریالی برای ۱۵ نفر بود و در بازه زمانی اعلام‌شده، حدود ۲۰۰۰ نفر از اعضای جهاد دانشگاهی و خانواده‌های محترمشان در آن شرکت کردند.

این سه جدول توسط جهادگر سعید وز وایی از مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی (SID) طراحی شده بود و در نهایت با پایان مهلت شرکت در این مسابقات برندگان این مسابقه از طریق قرعه‌کشی اعلام شدند.

همچنین اداره کل روابط عمومی جهاد دانشگاهی به‌پاس قدردانی و تشکر از همراهی و عضویت مخاطبان قدیمی و جدید شبکه‌های اطلاع‌رسانی خود، مسابقه‌ای ویژه اعضای جهاد دانشگاهی و خانواده محترم ایشان برگزار و به‌صورت قرعه‌کشی، جوایزی به برندگان تقدیم کرد.

شایان‌ذکر است، مهلت شرکت در مسابقه عضویت در شبکه‌های اطلاع‌رسانی

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۱ اردیبهشت: دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی به مناسبت روز جهانی کار و کارگر در نشست به‌صورت نمادین با تعدادی از نمایندگان بخش‌های کارگری این نهاد دیدار و گفت‌وگو کرد.

این نشست با حضور سید رضی آقاسیدی معاون پشتیبانی و مدیریت منابع، امیر طهرانچی مشاور رییس و مدیرکل حوزه ریاست، دکتر ابوالقاسم ریسی مدیرکل روابط عمومی و سید یوسف حسینی مدیرکل حراست جهاد دانشگاهی امروز، ۱۱ اردیبهشت‌ماه در سالن جلسات دفتر مرکزی این نهاد برگزار شد.

در ابتدای این نشست رییس جهاد دانشگاهی بیان کرد: از حضور در بین شما عزیزان که یکی از بهترین اقشار جهاد دانشگاهی و کل کشور هستید، بسیار خوشحال هستم.

وی با اشاره به این‌که شما عزیزان نقش اساسی در موفقیت‌های جهاد دانشگاهی و کارهای بزرگی که در این نهاد انجام شده و می‌شود دارید، افزود: با توجه به فعالیت شما در کنار مهندسان و پژوهشگران نقشان برای پیشرفت کار مهم است.

دکتر مسلمی نائینی با تاکید بر سخنرانی رهبر معظم انقلاب اسلامی در دیدار با کارگران (۵ اردیبهشت ۱۴۰۳) در رابطه با نقش کارگران و مسئولان، ادامه داد: در جهاد دانشگاهی سعی داریم تا تلاش و کار شما در حوزه‌های مختلف به‌ویژه مالکیت فکری این محصولات در نظر گرفته شده و اعمال شود. وی در ادامه نظر حاضران در این دیدار را در رابطه با مدت فعالیت خود به‌عنوان رییس جهاد دانشگاهی و کارهایی که انجام شده است، جویا شد.

در ادامه این نشست حاضران در رابطه با موضوعات مدنظر خود و همکاری‌شان صحبت کردند و معاون پشتیبانی و مدیریت منابع این نهاد نیز به سوالات آنان پاسخ داد که از جمله موضوعات مطرح شده می‌توان به درخواست لحاظ شدن سختی کار در احکام اعضا، پرداخت بیمه بیکاری، بررسی معیشت و سلامت اعضا، بازنشستگی پیش از موعد، مسکن، توجه به تجربه کاری در حق جذب، مبلغ عیدی، اضافه شدن سوابق خارج از جهاد دانشگاهی به سوابق فرد، طرح معراج و رتبه و بندی و ارتقای شغلی، فرایند تبدیل وضعیت، قانون ایثارگری اشاره کرد.

تبدیل وضعیت بیش از ۳ هزار عضو جهاد دانشگاهی

سید رضی آقاسیدی معاون پشتیبانی و مدیریت منابع جهاد دانشگاهی، با قدردانی از زحمات و تلاش‌های بخش کارگری اظهار کرد: تلاش‌هایی در سال گذشته با همراهی دکتر مسلمی نائینی و همکاری شبکه جهاد دانشگاهی انجام شده و مسیر رو به بهبودی را در پیش گرفته است.

وی با اشاره به اینکه دو راهبرد کلانی که از سوی رییس این نهاد اعلام شده است بحث معیشت و سلامت اعضا است، گفت: در همین راستا طرح پایش و غربالگری سلامت اعضا از هفته گذشته آغاز شده است و اولویت با بیماران خاص و صعب‌العلاج بوده که امیدواریم این کار مسیر خوبی باشد. آقاسیدی ادامه داد: همچنین در تلاش هستیم تا برای بخش کارگری این نهاد تسهیلاتی فراهم کنیم تا جذابیت‌های فعالیت در این حوزه افزایش یابد. معاون پشتیبانی و مدیریت منابع جهاد دانشگاهی در رابطه با بازنشستگی پیش از موعد و بیمه بیکاری در این نهاد اظهار کرد: اعضای که درخواست بازنشستگی پیش از موعد دارند می‌توانند به هلدینگ از جهاد دانشگاهی ارجاع داده شوند تا بیمه آن‌ها به شکل قراردادی انجام شده و بتوانند بازنشستگی پیش از موعد دریافت کنند.

آقاسیدی با اشاره به وضعیت مسکن اعضا این نهاد گفت: کارهایی در حال انجام است که به‌عنوان مثال می‌توان به موضوع خرید زمین منطقه ۲۲ تهران با تلاش تعاون مسکن این نهاد و برنامه‌ریزی ساخت مسکن در هلجرد و کرج یا تهاجر با مسکن و شهرسازی اشاره کرد.

وی با تاکید بر این‌که تکرییم و توجه به انسان از موضوعات موردتوجه رییس جهاد دانشگاهی است، افزود: همچنین پیگیر هستیم تا شش ماه آینده یک مجتمع چندمنظوره رفاهی در مجتمع تحقیقاتی شهدای جهاد دانشگاهی (هلجرد) احداث شود.

آقاسیدی به اشاره به این‌که به‌شدت به دنبال بحث زدودن مفهوم بازنشستگی از جهاد دانشگاهی هستیم، گفت: تالاش داریم تا عضویت که در جهاد دانشگاهی بازنشسته می‌شود از بدنه این نهاد جدا نشود که در گام اول نیز در نظر گرفتن تسهیلات و تخفیفاتی برای استفاده از بیمه تکمیلی است که برای این گروه لحاظ شده است.

معاون پشتیبانی و مدیریت منابع جهاد دانشگاهی ادامه داد: از دیگر کارهایی که انجام شده است می‌توان به تبدیل وضعیت اعضا پس از گذشت ۵ سال اشاره کرد که از زمان اجرای این طرح بیش از ۳ هزار نفر در فرایند تبدیل وضعیت قرار گرفته‌اند.

کنفرانس علمی مبانی کنترل کیفیت در آزمایشگاه‌های تشخیص طبی برگزار شد



کنفرانس علمی مبانی کنترل کیفیت در آزمایشگاه‌های تشخیص طبی و نمایشگاه تخصصی تجهیزات و مواد آزمایشگاهی توسط سازمان جهاددانشگاهی خراسان رضوی برگزار شد.

روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی خراسان رضوی، ۸ اردیبهشت: کنفرانس علمی مبانی کنترل کیفیت در آزمایشگاه‌های تشخیص طبی و نمایشگاه تخصصی تجهیزات و مواد آزمایشگاهی با حضور بیش از ۳۰۰ نفر از متخصصین آسیب‌شناسی، دکتری علوم آزمایشگاهی و کارشناسان این رشته، توسط سازمان جهاددانشگاهی خراسان رضوی برگزار شد.

دکتر حسین امینی‌مشهدی رییس سازمان جهاددانشگاهی خراسان رضوی اظهار کرد: نقش آزمایشگاه‌های تشخیص طبی در نظام سلامت، نقشی ممتاز و کلیدی بوده که اتکا بخش اعظم تصمیمات جامعه پزشکی به نتایج آزمایش‌ها، اهمیت و جایگاه این حوزه را دوچندان می‌کند.

وی افزود: دانش، مهارت و تعهد کاری متخصصان و کارشناسان آزمایشگاه‌های تشخیص طبی در کنار تجهیزات و امکانات روزآمد می‌تواند در کیفیت و درستی تصمیمات و تجویزهای پزشکان محترم نقش بی‌بدیلی را ایفا کند در غیر این صورت چه‌بسا فقدان مهارت و دانش کافی امکان تشخیص درست را از پزشک سلب نموده و با اختلال و یا تاخیر در مسیر درمان بیمار، سلامتی او را با تهدید مواجهه کند.

رییس سازمان جهاددانشگاهی خراسان رضوی تصریح کرد: نقش کنترل کیفیت به‌عنوان نقطه کانونی دستیابی به کیفیت مناسب و تضمین‌کننده صحت آزمایش‌ها، همواره مورد توجه خاص مدیران و گردانندگان مراکز تشخیص طبی بوده و اعتبار و سرمایه اجتماعی خود را در عملکرد صحیح این بخش می‌دانند.

گفتنی است، در کنفرانس علمی یک‌روزه مبانی کنترل کیفیت در آزمایشگاه‌های تشخیص طبی که توسط جهاددانشگاهی خراسان رضوی و با همکاری اداره امور آزمایشگاه‌ها و گروه خون‌شناسی دانشگاه علوم پزشکی مشهد برگزار شد، دکتر حسن بیات، چهره ماندگار علوم آزمایشگاهی ایران در خصوص مبانی پایش کیفیت، خطای مجاز، عیار سیگما و دکتر محمدرضا کرامتی، عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی مشهد در خصوص بهبود مداوم کیفیت و دکتر محمدهادی صادقیان به‌عنوان دبیر علمی کنفرانس در خصوص موضوع اهمیت کنترل کیفی در آزمایشگاه‌های تشخیص طبی توضیحاتی را ارائه کردند.

اداره کل روابط عمومی جهاددانشگاهی نیز از ۲ اسفندماه تا پایان وقت اداری روز ۲۰ اسفندماه ۱۴۰۲ در نظر گرفته‌شده بود و اعضای قدیم و جدیدی که به شبکه‌های اطلاع‌رسانی این اداره کل در پیام‌رسان‌های بله، ایتا، تلگرام و سروش پیوسته بودند، از طریق قرعه‌کشی انتخاب و از جوایز این مسابقه که شامل ۲۰ عدد کارت هدیه ۵۰۰۰۰۰۰ ریالی برای ۲۰ نفر از اعضا بود انتخاب شدند که اسامی آنها در سایت جهاددانشگاهی موجود است.



ضرورت استعدادیابی و پرورش دانش آموزان نخبه با هدف پرورش مدیران نسل نو جهادی



در بازدید رییس سازمان ملی پرورش استعدادهای درخشان از بانک سلول‌های انسانی و جانوری مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران ضمن معرفی دستاوردها و فعالیت‌های صورت گرفته، پتانسیل‌های راهبردی و زمینه‌های مختلف همکاری این مرکز ملی در پرورش استعدادهای دانش آموزان شاغل به تحصیل، پیش از ورود به دانشگاه مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

روابط عمومی مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران، ۸ اردیبهشت: در ابتدای این نشست دکتر حسین شاهسورانی، سرپرست این مرکز با ابراز خرسندی از شکل‌گیری همکاری‌های فی‌مابین، با تاکید بر اینکه جوانان و نخبگان سرمایه اصلی کشور و محور تحقق بسیاری از اهداف بنیانه گام دوم انقلاب اسلامی هستند، افزود: استفاده از زیرساخت و پتانسیل‌ها برای شناسایی و پرورش دانش آموزان و دانشجویان نخبه به‌عنوان سرمایه‌های آینده کشور باهدف تربیت نیروی انسانی کارآمد در حوزه‌های مرتبط علوم زیستی، ژنتیک، زیست‌فناوری و تبدیل آن‌ها به مدیران جهادی کارآفرین و نوآور یکی از اولویت‌های این مرکز است.

وی با اشاره به ارزش و اهمیت ذخایر ژنتیکی و زیستی کشور، به‌عنوان ثروت و گنجینه ملی، همکاری دو مجموعه را فرصتی مناسب برای حضور دانش آموزان نخبه در مرکز دانست.

دکتر الهام یآوری رییس سمپاد نیز حضور جوانان و نخبگان در عرصه علم و پیشرفت کشور را ضروری دانست و بر گسترش تمرکززدایی فرایند آموزش نیروهای انسانی از صرفاً شهرهای بزرگ به سراسر کشور تاکید کرد.

وی در ادامه از افزایش علاقه‌مندی دانش آموزان سم پادی به حوزه بیوتکنولوژی و ژنتیک اشاره داشت که در این راستا با توجه به پیشرو بودن مجموعه جهاددانشگاهی در حوزه‌های مختلف مانند زیست‌فناوری، ژنتیک، سلول‌های بنیادی و درمان؛ از زیرساخت مناسب مرکز ذخایر ژنتیکی ایران جهت ورود به این عرصه جهت استعدادیابی و پرورش دانش آموزان سم پادی خبر داد.

در ادامه این نشست روسای دو مجموعه در خصوص عقد تفاهم‌نامه‌ای در زمینه آموزش‌های تخصصی و پروژه‌های تحقیقاتی دانش‌آموزی مساله محور و همکاری در بازآموزی مدرسان سمپاد در مفاهیم نوظهور این علوم توافق کردند.



توجه به چالش‌های منطقه‌ای و جهانی در مسابقات مناظره؛

تلاش جهاد دانشگاهی برای ایجاد گفت‌وگوی بین‌نسلی در سطح اساتید و دانشجویان



رییس جهاد دانشگاهی در نشست شورای سیاست‌گذاری دوازدهمین دوره مسابقات ملی مناظره دانشجویان به ایجاد گفت‌وگوی بین‌نسلی در سطح اساتید و دانشجویان دانشگاه‌ها تأکید کرد. همچنین در این نشست موضوعاتی از جمله: ادامه پویاتر اجرای این رویداد، پرداختن به چالش‌های منطقه‌ای و جهانی، گنجاندن چالش‌های سه حوزه حاکمیت، نخبگان و مردم در مناظرات، رواج کرسی‌های آزاداندیشی و... مورد تأکید حاضرین قرار گرفت.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۲ اردیبهشت: نشست شورای سیاست‌گذاری دوازدهمین دوره مسابقات ملی مناظره دانشجویان با حضور دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی، دکتر عبدالجسین کلانتری معاون فرهنگی و اجتماعی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری؛ مهدی فاطمی پور معاون فرهنگی و سیاسی نهاد رهبری در دانشگاه‌ها؛ دکتر محمدحسین ساعی رییس دانشگاه سوره؛ سید حمید مهدیون نماینده دانشگاه آزاد؛ دکتر یعقوب فتح‌الهی معاون پژوهش و فناوری؛ دکتر علیرضا کلانتری مهرجردی معاون فرهنگی؛ دکتر علی منظری رییس پژوهشکده علوم بهداشتی جهاد دانشگاهی و دکتر رضا فرید زاده رییس سازمان دانشجویان این نهاد برگزار شد.

لزوم ایجاد گفت‌وگوی بین‌نسلی

در دانشگاه‌ها

در ابتدای این نشست دکتر مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی ضمن تبریک آغاز دهه کرامت، به آیات قرآن در خصوص بحث آزاداندیشی و آزادی بیان و تأکیدات رهبر معظم انقلاب بر این امر اشاره و بیان کرد: جهاد دانشگاهی موفق بوده تا ۱۲ دوره مسابقات مناظره دانشجویی را به نحو احسن و به‌طور پیوسته در سطح کشور برگزار کند و این اقدام یکی از نقاط برجسته این نهاد در عرصه توسعه مقوله آزاداندیشی و آزادی بیان است.

وی در ادامه تأکید کرد: امیدواریم این روند در آینده نیز ادامه داشته باشد و بتوانیم این مسیر را پویاتر ادامه دهیم.

رییس جهاد دانشگاهی بایان اینکه برگزاری مسابقات مناظره در بین قشر اساتید دانشگاهی نیز در دستور کار جهاد دانشگاهی قرار دارد، تصریح کرد: یکی از مباحث مهم که از گذشته نیز مطرح بوده موضوع وحدت بین حوزه و دانشگاه است و برگزاری مسابقات مناظره در سطح اساتید حوزه و دانشگاه یکی از راه‌های تقویت این روند است.

دکتر مسلمی نائینی به ایجاد گفت‌وگوی بین‌نسلی در سطح اساتید و دانشجویان دانشگاه‌ها نیز تأکید کرد و گفت: باید کلاس‌های دانشگاه از سطح متکلم وحده بودن اساتید خارج شود و به‌نوعی از گفت‌وگوی بین‌نسلی ایجاد شود.

وی در پایان سخنانش گفت: جهاد دانشگاهی تاکنون توانسته ۱۲ دوره از

مسابقات ملی مناظره دانشجویی را برگزار کرده و امیدواریم بتوانیم این اقدام بزرگ را با قوت بیشتری انجام دهیم.

راه‌اندازی مناظره اساتید توسط جهاد دانشگاهی

در ادامه این مراسم دکتر کلانتری مهرجردی معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی بیان کرد: امروز در جامعه با نسل جوانی متفاوت‌تر از گذشته روبرو هستیم. برخی تلاش می‌کنند این موضوع را به‌نوعی گسست نشان دهند، اما باید گفت برخی شتاب‌دهنده‌ها باعث شده این تغییر بیشتر احساس شود.

وی با بیان اینکه امروز با نسل، عصر و زبانی نو مواجه هستیم، گفت: رهبر معظم انقلاب نیز همواره تأکید دارند که باید زبان این نسل را درک کنیم و متناسب با زبان آن‌ها برنامه‌ریزی کنیم، لذا بر برنامه‌های گفت‌وگومحور تأکید دارند. امروز با نسلی مواجهیم که علاقه‌مندند ابزار وجود کنند که ابزار آن زبان و کنش‌های آن‌ها است؛ بنابراین باید در اجرای برنامه‌های گفت‌وگومحور تأمل بیشتری داشته باشیم.

دکتر رضا فرید زاده رییس سازمان دانشجویان جهاد دانشگاهی با ارایه گزارشی در رابطه با برگزاری ۱۲ دوره مسابقات ملی مناظره دانشجویی توسط این نهاد، گفت: این مسابقات از سال ۱۳۹۱ آغاز شده و مرکز ملی گفت‌وگو، مناظره و آزاداندیشی تاکنون مسابقات بسیاری برگزار کرده که از جمله آن‌ها برگزاری ۱۲ دوره مسابقات ملی مناظره دانشجویان ایران، برگزاری مسابقات مناظره به زبان انگلیسی، برگزاری مسابقات مناظره موضوعی (نمایشگاه مطبوعاتی و محیط‌زیست)، ۳ دوره مسابقات مناظره دانشجویی تخصصی، تدوین ۸ عنوان کتاب، آیین‌نامه و دستورالعمل‌های مسابقات و... است که در پاسخ به بیانات مقام معظم رهبری و علمای بزرگ کشور انجام شده است.

وی با بیان اینکه امسال طرحی تحت عنوان مناظره اساتید راه‌اندازی شده که برگزاری آن نیز به جهاد دانشگاهی سپرده شده است و در ۲۰ واحد اجرا می‌شود، گفت: طی ۱۲ دوره این مسابقات، ۴۲۴۸ گروه و ۱۶۹۹۲ دانشجو از ۲۸ استان کشور شرکت کرده‌اند.

دکتر فرید زاده تأکید کرد: طی برگزاری ۱۱ دوره گذشته از مسابقات ملی مناظره دانشجویی، تاکنون هیچ‌کدام از شرکت‌کنندگان در این مسابقات با توجه به مباحثی که در آن مطرح شده احضار نشده و به‌جایی پاسخگویی نداشته‌اند، عنوان کرد: در حوزه اطلاع‌رسانی مسابقات ضعف داریم که باید این مسئله با بهره‌گیری از ظرفیت‌های صداوسیما و رسانه‌ها رفع شود.

گنجاندن چالش‌های سه حوزه حاکمیت، نخبگان و مردم در مناظرات

در ادامه این نشست دکتر علی منظری رییس پژوهشکده علوم بهداشتی جهاد دانشگاهی گفت: در جلسه اخیر شورای علمی مسابقات ملی مناظره بر این موضوع تأکید شد که باید به نظرات شرکت‌کنندگان در مسابقات احترام بگذاریم تا باعث دلسردی افراد برای حضور در این مسابقات نشود.

رییس اسبق جهاد دانشگاهی بایان اینکه آزادی، میانی اجرایی و عملی دارد، بیان کرد: سه حوزه چالش‌هایی که حاکمیت، نخبگان و مردم با آن مواجه‌اند می‌تواند سه موضوعی باشد که در مباحث مناظرات در نظر گرفته شود.

وی با اشاره به اینکه انگیزه جهاد دانشگاهی از برگزاری این مسابقات لیبک به فرمایشات رهبری است که تا به امسال به آن به‌طور جدی پرداخته نشده است، ادامه داد: این‌گونه کارها اقدام جهادی می‌طلبند و باید کار را به جوان‌ها سپرد که انگیزه دارند. لذا باید از برگزاری مسابقات مناظره دانشجویی حمایت کرد. میدان برای کسی تنگ نیست اما اگر به جهاد دانشگاهی در حوزه‌های فرهنگی و دانشجویی کمک شود قطعاً شاهد اتفاقات مهمی خواهیم بود.

تغییر رویکرد چالش‌ها در مناظرات به سمت مباحث منطقه‌ای و بین‌المللی

در ادامه این نشست دکتر یعقوب فتح‌الهی معاون پژوهش و فناوری جهاد دانشگاهی به سه نکته مهم در خصوص برگزاری مسابقات ملی مناظره دانشجویی اشاره و بیان کرد: اولین نکته این است که باید ادبیات مدون این کار را در نظر گرفت. همچنین باید حیطه گزاره‌های آن را گسترش داد و از پرداختن به چالش‌های ملی به سمت چالش‌های منطقه‌ای و بین‌المللی پیش رفت. به‌طور مثال به مباحثی مانند موازنه قدرت در جهان، آیا نظام تک‌قطبی شدن در جهان خوب است یا نه؟ و... پرداخت.

وی همچنین تأکید کرد: باید بررسی کرد پیامد و اثر مناظراتی که تاکنون برگزار شده، در جامعه چه بوده است.

نمایش دستاوردهای جهاد دانشگاهی در نمایشگاه بین‌المللی نفت و گاز

در بازدید رییس جهاد دانشگاهی و هیات همراه از غرفه این نهاد در بیست و هشتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی ایران، یک توافق‌نامه به همراه دو تفاهم‌نامه در راستای تحقق شعار سال، تشریک‌مساعی در حمایت و گسترش بازار محصولات دانایی محور و دانش‌بنیان و توسعه

استفاده از ظرفیت‌های جهاد دانشگاهی
در رفع مشکلات این شهرستان؛

بررسی مسایل و مشکلات شهرستان بشاگرد استان هرمزگان



در جلسه مشترک با حضور معاون هماهنگی و امور مجلس جهاد دانشگاهی و کارگروه شهید خرازی توسعه شهرستان بشاگرد مسائل و مشکلات این شهرستان مورد بررسی قرار گرفت و بر استفاده از ظرفیت‌های جهاد دانشگاهی برای رفع مشکلات بشاگرد تأکید شد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۹ اردیبهشت: به منظور بررسی مسائل و مشکلات شهرستان بشاگرد در استان هرمزگان و استفاده از ظرفیت‌های جهاد دانشگاهی در رفع مسائل و مشکلات این شهرستان، جلسه مشترکی با حضور معاون هماهنگی و امور مجلس جهاد دانشگاهی و کارگروه شهید خرازی توسعه شهرستان بشاگرد متشکل از جمعی از مسئولین شهرستان در دفتر مرکزی جهاد دانشگاهی برگزار شد.

در این جلسه، دکتر حسن فارسی معاون هماهنگی و امور مجلس جهاد دانشگاهی بیان کرد: جهاد دانشگاهی به‌عنوان یک نهاد انقلابی توجه به مناطق محروم با کار جهادی و خدمت به مردم و محرومان را به‌مثابه تکلیفی الهی و وظیفه شرعی و اخلاقی خود می‌داند و با توجه به ظرفیت‌های عظیمی که در حوزه علم و فناوری، فرهنگی و آموزشی در اختیار دارد، از هیچ کمکی در راستای توجه به محرومان در منطقه دریغ نمی‌کند.

در ادامه جلسه که با حضور بهروزی معاون برنامه‌ریزی و امور عمرانی فرماندار بشاگرد، حیدری رییس اداره آموزش، ترویج و مشارکت‌های مردمی سازمان منابع طبیعی استان هرمزگان، باقری معاون پرورشی اداره آموزش و پرورش بشاگرد، جنگی زاده رییس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری بشاگرد، صابری دستیار مردمی سازی فرماندار بشاگرد و تعدادی از مدیران جهاد دانشگاهی برگزار شد، هر یک از مهمانان به بیان مسائل و مشکلات موجود در شهرستان و ظرفیت‌هایی که شهرستان برای توسعه در اختیار دارد، پرداختند. در ادامه معاون هماهنگی و امور مجلس و تعدادی از مدیران ارشد جهاد دانشگاهی حاضر در این جلسه پیشنهادهایی در خصوص ورود جهاد دانشگاهی به منطقه بشاگرد مطرح کردند که به شرح ذیل است: ایجاد قرارگاه آبادانی و پیشرفت شهرستان به‌منظور ایجاد هماهنگی بین نهادهای، خیرین و سازمان‌هایی که در شهرستان ورود دارند. تحلیل و بررسی مطالعات انجام‌شده تاکنون و تدوین نقشه راه توسعه شهرستان

تهیه سند توسعه روستاهای شهرستان با کمک دهیاران توانمندسازی مردم با ارایه آموزش‌های لازم و مورد نیاز اعزام تیم‌های پزشکی از جمله در زمینه غربالگری سرطان زنان و ... اعزام تیم‌های جهادی به‌منظور ارایه آموزش‌های تکمیلی به دانش آموزان و شناسایی دانش آموزان با استعداد و نخبه آمادگی جهت میزبانی از دانش آموزان نخبه شهرستان در جهاد دانشگاهی برای آشنایی با ظرفیت‌ها و پتانسیل‌های موجود و ...

همکاری‌های علمی، پژوهشی و آموزشی مشترک امضا شد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۲ اردیبهشت: دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی به همراه دکتر یعقوب فتح الهی معاون پژوهش و فناوری، دکتر مسعود ابراهیمی معاون رییس و رییس سازمان تجاری سازی فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان و دکتر ابوالقاسم ریسی مدیرکل روابط عمومی جهاد دانشگاهی از بیست و هشتمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی ایران و غرفه جهاد دانشگاهی در این نمایشگاه بازدید کردند. جهاد دانشگاهی در زمینه صنایع نفت و گاز و پتروشیمی کارهای بزرگی انجام داده است.

دکتر مسلمی نائینی در بازدید از این نمایشگاه اظهار کرد: در نمایشگاه عرضه محصولات و توانمندی‌های نهادها و سازمان‌های مختلف ارایه می‌شود و جهاد دانشگاهی نیز به‌عنوان یک نهاد قوی، توانا و دانش‌بنیان که روی محصولات صنایع نفت و گاز و پتروشیمی کارهای بزرگی انجام داده که شاید در دیگر نهادها کمتر به آن پرداخته شده است، در این نمایشگاه حضور یافت. وی افزود: از کارهای این نهاد که نیاز محور بوده و نیاز شدید حوزه نفتی است، می‌توان دکل حفاری، نشاسته حفاری و پمپ درون چاهی را نام برد که کارهای خوب و موثقی بوده است.

رییس جهاد دانشگاهی بیان کرد: خوشبختانه جهاد دانشگاهی در این نمایشگاه به‌خوبی ظاهر شد اما بازم می‌تواند با برنامه‌ریزی برای سال‌های آینده حضور قوی‌تر داشته باشد.

امضای توافق‌نامه جهاد دانشگاهی و بخش خصوصی

در این نمایشگاه و در راستای تحقق شعار سال توافق‌نامه تأمین مالی پروژه‌های نفتی جهاد دانشگاهی بین دکتر حسن مسلمی نائینی رییس، دکتر یعقوب فتح الهی معاون پژوهش و فناوری جهاد دانشگاهی و سید محمدحسینی مدیرعامل شرکت پترو گاز دورسین و غلامرضا انصاری مدیرعامل شرکت پرگاسیران امضا شد.

این توافق‌نامه با مشارکت بخش خصوصی مبنی بر تأمین مالی بخشی از پروژه‌های جهاد دانشگاهی در دو بخش اصلی بازاریابی و تجاری سازی دانش فنی و تأمین مالی یکی از پروژه‌های بزرگ این نهاد امضا شده است.

تفاهم‌نامه همکاری مشترک جهاد دانشگاهی و پارک فناوری و نوآوری نفت و گاز

تفاهم‌نامه همکاری مشترک سازمان تجاری سازی فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان جهاد دانشگاهی و پارک فناوری و نوآوری نفت و گاز باهدف تشریک‌مساعی در حمایت و گسترش بازار محصولات دانایی محور و دانش‌بنیان و همچنین ارایه کمک‌ها و خدمات مالی و پشتیبانی به مراکز نوآور و مؤسسات دانش‌بنیان امضا شد.

این تفاهم‌نامه بین دکتر مسعود ابراهیمی رییس سازمان تجاری سازی فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان جهاد دانشگاهی و محمد اسماعیل کفایتی رییس پارک فناوری و نوآوری نفت و گاز امضا شد.

انعقاد تفاهم‌نامه همکاری بین جهاد دانشگاهی

خوزستان و منطقه آزاد اروند

همچنین به‌منظور توسعه همکاری‌های علمی، پژوهشی و آموزشی دو طرف و ارتقای سطح تعاملات علمی و بهره‌گیری بهینه از امکانات موجود در جهت تحقق اهداف مشترک، تفاهم‌نامه‌ای بین دکتر حسن محمدی مجد رییس جهاد دانشگاهی خوزستان و دکتر علی زارعی مدیرعامل منطقه آزاد اروند به امضا رسید.

گفتنی است، جهاد دانشگاهی در سالن ۷ این نمایشگاه دستاوردهای واحدهای سازمانی علم و صنعت، خوزستان، خراسان رضوی و پژوهشکده علوم پایه کاربردی سازمان شهید بهشتی را به‌عنوان نماینده این نهاد در معرض دید قرارداد که این محصولات شامل پکیج پرتابل بازیافت و زیست پالایی پسماندهای نفتی، آون میکروتوربیدیک، سامانه پیشگیری از تشکیل رسوب در کف مخازن نفتی (جست غوطه وز چرخان)، صداگیرهای داخلی برای رگولاتورهای اکسیال ایستگاه‌های تقلیل فشار گاز، مته حفاری الماس ایریال مته حفاری دندان‌های، دکل حفاری خشکی، کلاف دستگاه لوله مغزی سیار، پمپ برقی درون چاهی، سیستم برق و کنترل دکل‌های حفاری، پایلوت نمک‌زدایی از نفت خام به روش الکترواستاتیک، منبع تغذیه و شارژ دهی صنعتی، سرمایه‌های ویژه نسوز، کربن اکتیو کروی، مواد شیمیایی پرمصرف و ... است.

از جمله بازدیدکنندگان این نمایشگاه می‌توان به رایزن بازرگانی عراق و سفیر ونزوئلا در تهران به همراه معاون وزیر علوم ونزوئلا اشاره کرد که با حضور در غرفه جهاد دانشگاهی از توانمندی‌های این نهاد بازدید کردند.

ارایه خدمات آنلاین و رایگان در این حوزه؛

برگزاری رویداد روز جهانی مالکیت فکری در دانشگاه علم و فرهنگ جهاد دانشگاهی



رویداد روز جهانی مالکیت فکری با عنوان «دیدار پایدار» با حضور معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان رییس‌جمهور و رییس جهاد دانشگاهی برگزار و با امضای تفاهم‌نامه‌ای بر ارایه خدمات آنلاین و رایگان در حوزه مالکیت فکری تاکید شد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۹ اردیبهشت: رویداد روز جهانی مالکیت فکری با عنوان «دیدار پایدار» با حضور دکتر روح‌الله دهقانی فیروزآبادی معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان رییس‌جمهور و دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی به میزبانی دانشگاه علم و فرهنگ و با همکاری جهاد دانشگاهی، معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست‌جمهوری، صندوق نوآوری و شکوفایی و وزارت علوم، تحقیقات و فناوری برگزار شد.

مالکیت فکری بن‌سازه اقتصاد دانش‌بنیان است

در این رویداد معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست‌جمهوری با اشاره به اینکه از مالکیت فکری بسیار عقب هستیم و باید با سرعت بسیار زیادی در حوزه مالکیت فکری کار کنیم، گفت: مالکیت فکری بایستی به صورت جدی در کشور مورد توجه قرار گیرد، چراکه معتقدیم اگر قرار باشد ساختمان و بنای اقتصاد دانش‌بنیان در کشور بنا شود، نیاز به بن‌سازه‌ای است که این بن‌سازه فقط مالکیت فکری خواهد بود.

وی با اشاره به این‌که ارزش ذاتی اقتصاد دانش‌بنیان، در تبدیل علم و فناوری به دارایی‌های فکری نهفته است، افزود: این دارایی‌ها که شامل اختراعات، طرح‌های صنعتی، علائم تجاری و ... می‌شوند، هویت و اعتبار یک شرکت دانش‌بنیان را شکل می‌دهند. ماسال‌های سال در حوزه اقتصاد دانش‌بنیان و توسعه شرکت‌های دانش‌بنیان کار کرده‌ایم، ولی مشاهدات نشان می‌دهد حدود ۹۸ درصد از دارایی‌های ۱۰۰ شرکت بزرگ دنیا شامل دارایی‌های نامشهود است.

معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست‌جمهوری ادامه داد: آن چیزی که برای شرکت‌ها ایجاد ارزش می‌کند، شامل نیروهای انسانی، فناوری‌ها، اعتبار و برند است.

دکتر دهقانی فیروزآبادی از برگزاری دوره‌های آموزشی مشترک با سازمان جهانی مالکیت فکری (وایپو) در ایران خبر داد و ابراز امیدواری کرد که با کسب تجارب بین‌المللی در این زمینه، شاهد ارتقای جایگاه مالکیت فکری در کشور باشیم.

وی ابراز امیدواری کرد با توجه به عزم جدی که در مرکز توسعه فناوری‌های راهبردی معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست‌جمهوری وجود دارد، به‌زودی شاهد یک نظام کارا برای ارزیابی و اعتبار دهی باشیم.

توجه به توسعه نوآوری و خلاقیت ضروری است

در ادامه دکتر مهدی باصولی رییس دانشگاه علم و فرهنگ جهاد دانشگاهی گفت: دانشگاه علم و فرهنگ، وابسته به جهاد دانشگاهی و یکی از اجزای مهم اکوسیستم علمی و پژوهشی این نهاد است.

وی با اشاره به این‌که دانشگاه علم و فرهنگ با ۹ هزار نفر دانشجو، ۱۲۰ هیات‌علمی و بیش از ۲۳ هزار نفر فارغ‌التحصیل در این سال‌ها فعالیت داشته است، گفت: همچنین سال گذشته در رتبه‌بندی ISC رتبه اول دانشگاه‌های غیردولتی کشور را کسب کردیم و در رتبه‌بندی سایمگو سه سال پیاپی رتبه اول نوآوری کشور را به دست آورده‌ایم و جزء ۵۰ دانشگاه اول در رتبه‌بندی سایمگو در شاخص جامع هستیم.

رییس دانشگاه علم و فرهنگ افزود: این دانشگاه دارای ۶ دانشکده تخصصی است و یکی از افتخارات ما این است که دانشکده‌های دانشگاه علم و فرهنگ به جهاد دانشگاهی متصل است، به‌عنوان مثال دانشکده علوم و فناوری‌های نوین زیستی ما به پژوهشگاه رویان متصل است و به‌نوعی یکی از سازوکارهای توسعه ما در دانشگاه اتصال به مراکز پژوهشی است.

دکتر مهدی باصولی بیان کرد: با توجه به اینکه دانشگاه علم و فرهنگ یک دانشگاه غیردولتی است، توجه خاصی به بحث کارآفرینی داشته و با شعار دانشگاه کارآفرین و نوآور و در نهایت دانشگاه ارزش‌آفرین توانسته با ایجاد ارزش برای مخاطبینش وجه تمایزی ایجاد کند.

وی عنوان کرد: در این راستا رویدادهایی را میزبان هستیم و میزبانی این رویداد نیز باعث افتخار است، زیرا تمام افرادی که در اکوسیستم مالکیت فکری نقش دارند، اینجا حضور داشته و امیدوارم در سال‌های آینده اگر قرار است این تشکل ایجاد شود، شاهد پیوستن افراد و گروه‌های بیشتری به آن باشیم.

همچنین تفاهم‌نامه دیگری نیز بین صندوق نوآوری و شکوفایی و کانون مدیریت مالکیت فکری برای ارایه خدمات آنلاین و رایگان در حوزه مالکیت فکری امضا شد.

لزوم بازنگری در قانون مالکیت فکری

رییس پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی جهاد دانشگاهی و نماینده وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی در فراهم کردن مقدمات راه‌اندازی شهر جهانی فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی و خلاق، گفت: همه دستگاه‌ها باید دست‌به‌دست هم دهند و قانون قدیمی مالکیت فکری را بازخوانی کرده و حتی شورای عالی انقلاب فرهنگی می‌تواند با همکاری نزدیک دستگاه‌ها این اتفاق را رقم‌زده تا در بحث قانون‌گذاری و اجرا مشکلات حل شود.

دکتر محمدحسین ایمانی خوشخو رییس پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی جهاد دانشگاهی در رویداد روز جهانی مالکیت فکری، عنوان کرد: اگرچه در کشور ما بحث مالکیت فکری با کشورهای دیگر متفاوت است و می‌توان گفت در کشورهای پیشرفته این مراحل ابتدایی را گذرانده‌اند و جایگاه مالکیت فکری را در کشورشان تثبیت کرده‌اند، اما در کشور ما هنوز این موضوع به آن جایگاهی که باید نرسیده است، هرچند همه نهادها از دادگستری، قوه قضاییه، جهاد دانشگاهی، وزارت ارشاد اسلامی و ... در این زمینه کارهایی را انجام داده‌اند؛ اما باید با سرعت بیشتری این مرحله را طی کنیم تا به آن جایگاه واقعی برسیم.

دکتر ایمانی خوشخو با طرح پرسشی در خصوص اینکه صنایع خلاق و صنایع فرهنگی از کجا شکل گرفت؟ و اینکه آیا فرهنگ می‌تواند بخش مولد در کشور باشد؟ افزود: در آن‌طرف مرزها پاسخ به این سؤال بله است زیرا فرهنگ، درآمدهای زیادی برای کشورها دارد. این در حالی است که در کشور ما همیشه نگاه به فرهنگ این بوده که باید بودجه به آن داد تا بتوان کاری در این حوزه کرد.

وی افزود: یکی از دلایلی که هنر دیده نمی‌شود همین موضوع مالکیت فکری در عرصه هنر است و به تعبیری می‌توان گفت مالکیت فکری در عرصه هنر صاحب ندارد.

دکتر ایمانی خوشخو عنوان کرد: این عدم اطمینان به وجود مالکیت فکری باعث می‌شود انگیزه افراد از بین برود؛ اگرچه طبق گزارش سازمان جهانی مالکیت فکری، بهره‌مندی از ساختار مالکیت فکری در صنایع خلاق و فرهنگی می‌تواند اقتصاد این حوزه را رونق بخشد و در کشورهایی مانند آمریکا، انگلیس، آلمان و ژاپن در رده‌بالای بحث مالکیت فکری هستند؛ اما ما در این حوزه ضعیف عمل کرده‌ایم.

وی در ادامه با اشاره به اینکه چه راهکاری وجود دارد مالکیت فکری در چهل سال دوم انقلاب اسلامی رونقی بگیرد؟ تأکید کرد: اولین کار همین فرهنگ‌سازی است در واقع در حوزه مالکیت فکری تمامی دستگاه‌هایی مسئول

مزمّن و زخم‌های دیابتی، سلول درمانی، درمان آسم و آلرژی و بسیاری از حوزه‌های درمانی دیگر جزو اقدامات جهاد دانشگاهی در حوزه سلامت به حساب می‌آید.

رییس جهاد دانشگاهی در ادامه عنوان کرد: سازمان جهاد دانشگاهی علوم پزشکی تهران باید خدمات درمانی خود را به جامعه عرضه کند تا اعضای جامعه بیش‌ازپیش با جهاد دانشگاهی آشنا شوند.

دکتر مسلمی نائینی بابت اینکّه پژوهش و خدمات درمانی در مراکز درمانی جهاد دانشگاهی بسیار به یکدیگر نزدیک هستند، خاطرنشان کرد: انطباق خدمات درمانی و پژوهشی در جهاد دانشگاهی، یک امتیاز و ویژگی بارز برای این نهاد انقلابی است.

وی افزود: دستاوردهای جهاد دانشگاهی در حوزه درمان باید به جامعه معرفی شود. حضور در نمایشگاه‌های متفاوت مانند نمایشگاه سلامت شهرداری تهران می‌تواند فرصتی برای معرفی دستاوردهای درمانی نهاد انقلابی جهاد دانشگاهی باشد.

دکتر مسعود حبیبی رییس سازمان جهاد دانشگاهی علوم پزشکی تهران نیز در این بازدید اظهار کرد: سلامت از منظر اجتماعی بسیار حائز اهمیت قلمداد می‌شود. اداره کل سلامت شهرداری تهران به مناسبت هفته سلامت اقدام به برگزاری نمایشگاه سلامت کرد. وی ادامه داد: سازمان جهاد دانشگاهی علوم پزشکی تهران باهدف معرفی ارایه خدمات سلامت که توسط متخصصان این مجموعه کلینیک‌های تخصصی ارایه می‌شود در نمایشگاه سلامت شهرداری تهران شرکت کرد و به ارایه خدمات رایگان سلامت پرداخت. رییس سازمان جهاد دانشگاهی علوم پزشکی تهران در پایان گفت: از زحمات اعضای روابط عمومی سازمان جهاد دانشگاهی علوم پزشکی تهران که در برپایی غرفه این مجموعه در نمایشگاه سلامت شهرداری تهران نقش موثری داشتند، تشکر می‌کنم.

سازمان جهاد دانشگاهی علوم پزشکی تهران در این نمایشگاه به ارایه خدمات تخصصی توسط کلینیک‌های «دندان پزشکی»، «آسم و آلرژی»، «درمان در منزل» (دم)، «زخم و لیزر» و «ارتقا سلامت» در نمایشگاه سلامت محور شهرداری پرداخت.

همچنین گروه پژوهشی «سبک زندگی» سازمان جهاد دانشگاهی علوم پزشکی تهران در خصوص پایش سلامت، اقدام به طراحی یک پرسشنامه الکترونیکی کرد و از شهروندان تهرانی خواست به‌منظور پایش وضعیت سلامت به سؤال‌ها پاسخ دهند.

تاکید کمیسیون آموزش، تحقیقات و فناوری مجلس بر حمایت از فعالیت‌های جهاد دانشگاهی



اعضای کمیسیون آموزش، تحقیقات و فناوری مجلس شورای اسلامی در جلسه امروز خود بر ضرورت حمایت هرچه بیشتر از فعالیت‌های جهاد دانشگاهی تاکید کردند.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۹ اردیبهشت: دکتر حسن مسلمی نائینی رییس این نهاد با حضور در جلسه کمیسیون آموزش، تحقیقات و فناوری

باید پای کار بیایند و شیوه تثبیت این مقوله را در کشور طراحی کنند.

رییس پارک ملی علوم و فن اورامی نرم و صنایع فرهنگی جهاد دانشگاهی در ادامه عنوان کرد: همچنین در این حوزه باید تخصصی سازی صورت بگیرد. تا پدیدآورندگان اثر بتوانند از حق خود در تمامی جهات دفاع کنند؛ زیرا در حوزه صنایع فرهنگی و هنریک مشکل بزرگ وجود دارد آن بحث نزدیکی سلیقه پدیدآورندگان است.

دکتر ایمانی خوشخو گفت: در این راستا قانون جود دارد، اما در اجرا مشکلاتی نیز هست.

دکتر ایمانی خوشخو با اشاره به ارایه طرح اولیه این شهر جهانی، تصریح کرد: می‌توان تشکیلاتی را راه‌اندازی کرد تا قطب مالکیت فکری صنایع فرهنگی شویم. این امر را انجام خواهیم داد، هرچند کار سنگینی است که باید در ۲۰۰ هکتار این امر را اجرا کنیم؛ اما به تدریج تشکیلات را اضافه می‌کنیم.



رییس جهاد دانشگاهی بیان کرد

انطباق خدمات درمانی و پژوهشی در جهاد دانشگاهی



رییس جهاد دانشگاهی ضمن بازدید از غرفه سازمان جهاد دانشگاهی علوم پزشکی تهران در «نمایشگاه سلامت شهرداری» گفت: انطباق خدمات درمانی و پژوهشی در جهاد دانشگاهی، یک امتیاز و ویژگی بارز برای این نهاد انقلابی است.

روابط عمومی سازمان جهاد دانشگاهی علوم پزشکی تهران، ۹ اردیبهشت: دکتر حسن مسلمی نائینی در حاشیه بازدید از «نمایشگاه سلامت شهرداری» اظهار کرد: حضور سازمان جهاد دانشگاهی علوم پزشکی تهران در نمایشگاه سلامت شهرداری یک کار بزرگ به حساب می‌آید.

وی با بیان اینکه سلامت طی سال‌های اخیر در کانون توجه مردم قرار گرفته، خاطرنشان کرد: پیشگیری و مشاوره پزشکی سبب ارتقاء سلامت مردم می‌شوند. پیشگیری از بیماری‌ها، بسیار حائز اهمیت قلمداد می‌شود و در کانون توجه اسلام قرار گرفته است.

رییس جهاد دانشگاهی با اشاره به کارنامه عملکرد سازمان جهاد دانشگاهی علوم پزشکی تهران گفت: بررسی عملکرد سازمان جهاد دانشگاهی علوم پزشکی تهران بیانگر این است که این مجموعه در زمینه‌ی پیشگیری بیماری‌ها به‌خوبی عمل می‌کند.

دکتر مسلمی نائینی ادامه داد: سازمان‌ها و نهادها به‌منظور پیشگیری از بیماری‌ها باید با مردم در تماس باشند؛ خوشبختانه، سازمان جهاد دانشگاهی علوم پزشکی تهران در زمینه‌ی ارتباط مردمی باهدف پیشگیری از بیماری‌ها به‌خوبی عمل کرده است.

وی با اشاره به سابقه نهاد انقلابی جهاد دانشگاهی در زمینه‌ی خدمات درمانی گفت: بیش از ۴۰ سال است در امر درمان فعالیت می‌کنیم. درمان ناباروری، درمان زخم‌های

مجلس شورای اسلامی ضمن رایبه گزارشی از فعالیتهای جهاددانشگاهی، اظهار کرد: اواخر سال ۱۳۹۷ تعدادی از دانشمندان و نخبگان جهاددانشگاهی در دیدار صمیمانه‌ای که با رهبر معظم انقلاب اسلامی داشتند، بخشی از مسائل، دغدغه‌ها و مشکلات پیش روی حوزه علم و فناوری را در محضر معظم له بیان داشتند و مقام معظم رهبری در پاسخ به این خواسته و با تأکید بر ضرورت تأمین پروژه‌های زیرساختی و دانش‌بنیان با اثرگذاری بالا بر ارتقای تولید ملی و توان فناورانه و نوآورانه داخلی و بهبود شرایط زندگی مردم به‌ویژه قشر ضعیف، تأکید کردند. پس‌از آن و در سال‌های بعد، بودجه‌ای در قالب ردیفی با عنوان "طرح‌های نوآورانه جهاددانشگاهی" به این نهاد اختصاص یافت که اگرچه اعتبار آن اندک بود، ولی موجب تقویت فعالیتهای فناورانه مجموعه شد.

وی افزود: علی‌رغم عدم تخصیص کامل منابع این اعتبار طی دو سال گذشته، فرزندان انقلابی جهاددانشگاهی داستان‌های موفقیت‌آمیز را در حوزه‌های منتخب رقم زدند. وجود این ردیف اعتباری برای شبکه علمی جهاددانشگاهی تجربه بسیار ارزشمند و موفق بود و منجر به دستاوردهای بسیار بزرگی در حوزه‌های امنیت مواد غذایی، بومی‌سازی و تولید قطار ملی مترو، اصلاح ژن دام سبک و سنگین، ساخت تجهیزات استراتژیک موردنیاز صنعت نفت و گاز، تولید بذور هیبریدی برای کشور عزیزمان شده است.

دکتر مسلمی نائینی ادامه داد: این ردیف اعتباری از سال ۱۳۹۸ تا سال ۱۴۰۲ همه‌ساله در قوانین بودجه سنواری و در جدول شماره ۹ با عنوان "طرح‌های نوآورانه جهاددانشگاهی" تکرار شده است، با این‌وجود در بخش دوم لایحه بودجه سال ۱۴۰۳ کل کشور حذف شده است و امیدواریم مجلس و اعضای کمیسیون آموزش، تحقیقات و فناوری با تلاش خود در صحن مجلس این ردیف را احیا کنند تا شاهد تکمیل فعالیتهای فناورانه جهاددانشگاهی باشیم.

رئیس جهاددانشگاهی با اشاره به فعالیتهای این نهاد در زمینه راه‌اندازی مرکز ملی نخست‌سنانان، گفت: تحقیق و توسعه پژوهش‌های بنیادی کاربردی بین‌رشته‌ای در حوزه‌های بیماری‌های نوپدید و بازدید، نیازمند مطالعه بر روی نمونه‌های انسانی است. تحقیقات روی نمونه‌های انسانی بسیار سخت، هزینه‌بر و در برخی موارد غیرممکن است و گاه مشکلاتی در زمینه نمونه‌برداری و بررسی هیستوپاتولوژی در انسان وجود دارد.

رئیس جهاددانشگاهی ادامه داد: بنابراین استفاده از مدل‌های حیوانی که از نظر اناتومی، فیزیولوژی و سیستم ایمنی مشابه انسان باشند، امری ضروری است. ایجاد مراکز تولید، نگهداری و پرورش نخست‌سنانان در کشورهای پیشرو در دنیا اهمیت زیادی پیدا کرده است. در پژوهشگاه رویان جهاددانشگاهی، از ۱۰ سال پیش در زمینه پژوهش‌های حوزه نخست‌سنانان فعالیتهای بسیار موثری صورت گرفته است و دانش فنی و اقدامات علمی موردنیاز مرکز نخست‌سنانان تا حد زیادی ایجاد شده است.

وی افزود: با عنایت به بیانات مقام معظم رهبری در جمع نخبگان و دانشگاهیان کشور در تاریخ ۲۷ مهرماه ۱۴۰۱ و اشاره به دستاوردهای بزرگ پژوهشگاه رویان در حوزه سلول درمانی و شبیه‌سازی حیوان زنده که حاصل حمایت‌های بی‌دریغ نهادهای حاکمیتی از جمله سازمان برنامه‌بودجه کشور بوده است، پایدارسازی حمایت از این مرکز می‌توان علاوه بر رایبه خدمات به مراکز تحقیقاتی داخل کشور و ایجاد مرجعیت بین‌المللی، به مراکز پژوهشی سایر کشورها نیز خدمات علمی و فناورانه رایبه کرد.

دکتر مسلمی نائینی تصریح کرد: به‌منظور توسعه فعالیتهای تحقیقاتی و توسعه پژوهش‌های بنیادی کاربردی بین‌رشته‌ای در حوزه‌های بیماری‌های نوپدید، امیدواریم با عنایت مجلس شورای اسلامی، در بخش دوم لایحه بودجه سال ۱۴۰۳ کل کشور بابت تأمین هزینه‌های این مرکز ملی ردیف اعتباری ویژه‌ای اختصاص یابد که بتوانیم این مرکز را هم‌زمان با سالگرد تشکیل جهاددانشگاهی در مردادماه افتتاح کنیم.

رئیس جهاددانشگاهی با اشاره به فعالیتهای مرکز اطلاعات علمی جهاددانشگاهی، اظهار کرد: سالانه طرح‌های پژوهشی متعددی در سراسر کشور به انجام می‌رسد و ضرورت دارد برای پیشگیری از موازی کاری و همچنین استفاده از تجربیات دیگر پژوهشگران، نتایج طرح‌های مذکور در دسترس عموم قرار گیرد. اهمیت این موضوع به نحوی است که در ماده ۱۹ "قانون ارتقاء سلامت نظام اداری و مقابله با فساد" به‌صراحت اشاره شده است که "نسخه‌ای از پژوهش‌ها و تحقیقات غیر محرمانه که کلاً از محل بودجه عمومی تأمین اعتبار شده است باید به نحو مناسب در دسترس اشخاص قرار گیرد".

وی افزود: مرکز اطلاعات علمی جهاددانشگاهی (SID) با ۱۵۰ هزار بازدید روزانه و دارا بودن بیش از ۱،۵ میلیون مستند علمی، باهدف پیشگیری از سوءاستفاده و فساد در حوزه پژوهش و همچنین جلوگیری از موازی کاری، با بهره‌مندی از تجربه ۲۰ ساله و ظرفیتهای قابل‌توجهی که در اختیار دارد، مسئولیت نمایه‌سازی طرح‌های پژوهشی مصوب کشور که از بودجه عمومی استفاده می‌کنند را برعهده‌گرفته است و در حال حاضر بخش مذکور در سایت مرکز اطلاعات علمی (SID) قابل‌دسترسی است.

دکتر مسلمی نائینی گفت: به همین منظور پیشنهاد می‌شود کمیسیون آموزش، تحقیقات و فناوری مجلس شورای اسلامی در جریان بررسی بخش دوم لایحه بودجه سال ۱۴۰۳ کل کشور، باهدف حمایت از مرکز اطلاعات علمی جهاددانشگاهی (SID) در

مسیر تبدیل به پایگاه اصلی و مرجع نمایه‌سازی طرح‌های پژوهشی مصوب کشور ردیف اعتباری ویژه‌ای اختصاص دهد.

بر اساس این گزارش، دکتر محمد وحیدی نائب رئیس کمیسیون آموزش، تحقیقات و فناوری مجلس شورای اسلامی در جلسه این کمیسیون اظهار کرد: جهاددانشگاهی در طول سال‌ها فعالیت در سراسر کشور، موفق عمل کرده است و به‌تازگی نیز حوزه‌های فعالیت جدیدی را برای خود تعریف کرده است.

وی افزود: گاه شاهد موازی کاری برخی دستگاه‌ها با جهاددانشگاهی هستیم که در این زمینه لازم است جهاددانشگاهی موارد را به مجلس شورای اسلامی انعکاس دهد که از ظرفیت نظارتی مجلس شورای اسلامی در این زمینه استفاده کنیم و مانع موازی کاری دیگر دستگاه‌ها با این نهاد شویم.

دکتر وحیدی تصریح کرد: کمیسیون آموزش، تحقیقات و فناوری مجلس شورای اسلامی نگاه مثبتی نسبت به فعالیتهای جهاددانشگاهی دارد و هر سال نیز از محل بودجه در اختیار کمیسیون، اعتبار ویژه‌ای به فعالیتهای فناورانه این نهاد اختصاص می‌یابد. در سال جاری نیز تلاش خواهیم کرد موارد مدنظر جهاددانشگاهی به‌عنوان پیشنهاد کمیسیون در صحن علنی مجلس شورای اسلامی مطرح شود و به تصویب برسد. حجت‌الاسلام والمسلمین فلاخی نماینده همدان، محمدرضا احمدی نماینده رشت، مهرداد ویس کرمی نماینده خرم‌آباد، شیوا قاسمی پور نماینده مریوان و حبیب اله دهمرده نماینده زابل نیز در این نشست بر ضرورت حمایت از فعالیتهای جهاددانشگاهی تأکید کردند.



همبستگی دانشجویان دانشگاه علم و فرهنگ جهاددانشگاهی از خیزش سراسر دانشجویان آزادی‌خواه و مدافع فلسطین



گردهمایی دانشجویان، استادان و کارکنان دانشگاه علم و فرهنگ جهاددانشگاهی در دفاع از مردم مظلوم غزه و محکوم کردن فجایع رژیم صهیونیستی برگزار شد. روابط عمومی دانشگاه علم و فرهنگ جهاددانشگاهی، ۹ اردیبهشت: گردهمایی دانشجویان، استادان و کارکنان دانشگاه علم و فرهنگ جهاددانشگاهی در دفاع از مردم مظلوم غزه و محکوم کردن فجایع رژیم صهیونیستی برگزار شد.

در ابتدای این مراسم که در مسجد حضرت ثامن‌الحجج (ع) دانشگاه علم و فرهنگ به همت بسیج دانشجویی دانشگاه با حضور رئیس، معاونان و مسئولان دانشگاه و با حضور پرشور دانشجویان برگزار شد؛ دکتر علیرضا کلانتر مهرجردی معاون فرهنگی جهاددانشگاهی، ضمن دفاع از مردم مظلوم غزه و محکوم کردن فجایع رژیم صهیونیستی گفت: از برگزارکنندگان این رویداد، تشکرهای دانشجویی، معاونت فرهنگی و بسیج دانشجویی دانشگاه علم و فرهنگ نهایت تقدیر و تشکر را دارم.

رییس جهاد دانشگاهی و هیأت همراه از غرفه جهاد دانشگاهی در ششمین نمایشگاه توانمندی‌های صادراتی IRAN EXPO ۲۰۲۴ بازدید کردند.

دکتر مسلمی نائینی در حاشیه بازدید از این نمایشگاه، بابت این که امروز کشورمان به مرحله‌ای رسیده که محصولات متعددی در داخل کشور و با همکاری بین مراکز تحقیقاتی، صنعتی، خدماتی و دانشگاهی تولید می‌شود، بیان کرد: این محصولات بعضاً در دنیا به‌عنوان محصولاتی محسوب می‌شوند که برای اولین بار تولید شده و نیازمند این هستند تا درجایی عرضه شوند. وی افزود: یکی از روش‌های عرضه محصولات تولیدی در بازار برگزاری این‌گونه نمایشگاه‌ها است که نمایشگاه توانمندی‌های صادراتی IRAN EXPO ۲۰۲۴ تاکنون موفق بوده و مهمانان خارجی بسیاری دعوت شده‌اند و از محصولات تولیدکنندگان ایرانی بازدید می‌کنند.

رییس جهاد دانشگاهی با اشاره به اینکه این نهاد از ابتدای تشکیل به‌عنوان نهادی پیشران در حوزه علم و فناوری مطرح شده است، اظهار کرد: محققان و متخصصان جهاد دانشگاهی محصولات دانش‌بنیان متعددی تولید کرده‌اند که در غرفه این نهاد در این نمایشگاه عرضه شده است.

دکتر مسلمی نائینی به نام‌گذاری سال جاری با شعار «جهش تولید با مشارکت مردم» اشاره و عنوان کرد: یکی از نمونه‌های واقعی تحقق این شعار مشارکت بین مراکز تحقیقاتی مانند پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی و شرکت خصوصی بوده که تبدیل به شرکت وینافارما شده و الحمدلله نمونه واقعی از شعار جهش تولید با مشارکت مردم را تداعی می‌کند.

وی در پایان سخنانش خاطر نشان کرد: ان‌شاءالله تولیدات علمی و دانش فنی که در پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی ایجاد شده تا مرز تولید پیش رفته و به مرحله تولید انبوه محصول برسند.

ارایه ۱۵ طرح حوزه کشاورزی و منابع طبیعی در نمایشگاه اکسپو ۲۰۲۴

همچنین مهندس سید ضیاء نصرتی مدیرکل دفتر تخصصی کشاورزی و منابع طبیعی جهاد دانشگاهی نیز در حاشیه بازدید رییس جهاد دانشگاهی از این نمایشگاه، گفت: نمایشگاه اکسپو بزرگ‌ترین فرصت صادراتی برای کشور ما و سایر کشورهایی است که این نمایشگاه در آنجا برگزار می‌شود.

وی در ادامه تصریح کرد: دفتر تخصصی کشاورزی و منابع طبیعی معاونت پژوهش و فناوری جهاد دانشگاهی با طرح‌های منتخب خود در این نمایشگاه شرکت کرد که بر این اساس ۱۵ طرح از واحدهای مختلفی که در حوزه کشاورزی و منابع طبیعی فعالیت می‌کنند، در این نمایشگاه حضور پیدا کرده‌اند. مدیرکل دفتر تخصصی کشاورزی و منابع طبیعی جهاد دانشگاهی یادآور شد: پژوهشکده گیاهان دارویی، مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی، پژوهشگاه‌های ابن‌سینا و رویان و سایر همکاری‌هایی که در این حوزه زحمت می‌کشند طرح‌های خود را در این غرفه ارایه کرده‌اند.

نصرتی با تأکید بر اینکه خوشبختانه غرفه جهاد دانشگاهی بنا به طبیعت و ذات کارهای پژوهشی این نهاد که کاربردی و محصول محور است بسیار خوب مورد استقبال قرار گرفت، افزود: به‌عنوان مثال طرح تولید جنین گوساله‌های ممتاز که توسط پژوهشگاه ابن‌سینا ارائه شده بسیار مورد استقبال هیأت‌های خارجی بازدیدکننده در این نمایشگاه قرار گرفت و خداراشکر پیشرفت‌های خوبی در بحث عقد قرارداد با شرکت‌های خارجی داشتیم.

وی یادآور شد: علاوه بر بازدید هیأت‌های خارجی از غرفه جهاد دانشگاهی، قرار بعدی‌مان با آن‌ها این شد که از مجموعه‌های جهاد دانشگاهی بازدید کنند و از نزدیک با ظرفیت‌های مختلف حوزه کشاورزی و منابع طبیعی این نهاد آشنا شوند تا بتوانیم وارد مرحله عقد قرارداد و همکاری بین‌المللی در طرح‌های منتخبمان بشویم.

همچنین در بازدید رییس جهاد دانشگاهی از غرفه شرکت وینافارما، در راستای تحقق شعار «جهش تولید با مشارکت مردم» قرارداد انتقال دانش فنی چهار داروی ترک اعتیاد، کمک به کاهش و درمان آلزایمر، درمان کبد چرب و داروی لاغری و چربی‌سوز از پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی به این شرکت خصوصی که سهامدار آن صندوق پژوهش فناوری البرز و جهاد دانشگاهی هستند، به امضاء رسید.

گفتنی است، کسب فناوری تولید چهار نوع بذر هیبرید سبزی و صیفی (خیار، گوجه‌فرنگی، فلفل دلمه‌ای و کاهو)، فرمولاسیون و تولید داروهای گیاهی و طبیعی جایگزین آنتی‌بیوتیک‌ها در صنعت طیور؛ فرمولاسیون و تولید آفت‌کش‌های طبیعی برای کنترل آفات گلخانه‌های سبزی و صیفی؛ فرمولاسیون و تولید مکمل‌های ورزشی پر مصرف بر اساس نیازهای تغذیه‌ای و ورزشکاران؛ داروهای گیاهی (کپسول و شربت)؛ کسب فناوری و تولید نیمه‌صنعتی پروبیوتیک‌های پرکاربرد؛ تولید جنین منجمد از نژاد گاوهای شیری و گوشتی با خصوصیات برتر ژنتیکی؛ تولید واکسن‌های پرکاربرد در

وی افزود: این رویداد مصداق تولی و تبری است و امروز غزه به نماد مقاومت فلسطین تبدیل شده است و مظلوم اما مقتدر، غرق در خون و آتش، جانانه در برابر جنایات ضد بشری و نسل‌کشی رژیم شیطان سیرت و دژخیم صهیونیستی ایستاده و فریاد عدالت‌خواهی و استقلال‌طلبی خود را در سراسر گیتی پیچیده‌است.

معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی در ادامه خاطر نشان کرد: امروز گرد هم آمدیم تا در جهت درست تاریخ بایستیم و صدای مردم مظلوم فلسطین باشیم. البته در این مسیر مردم فلسطین تنها نیستند و همه آزادی‌خواهان جهان با آن‌ها و در کنار آن‌ها هستند. وی تأکید کرد: در واقع، نمونه اخیر این حمایت‌ها، هم‌صدایی اساتید و دانشجویان برخی دانشگاه‌های آمریکا، کانادا و اروپاست که همدرد این مردم مظلوم هستند و پلیس این کشورها نیز با برخوردی صهیونیستی و سبانه پاسخ آنان را می‌دهد. آری! حق و حقیقت در این دنیا تاوان دارد که ۳۴۰۰۰ شهید و تعداد زیادی مجروح و حدود یک و نیم میلیون آواره در غزه، گواهی بر این مدعاست.

دکتر کلانتر مهرجردی افزود: امروز ما گرد هم آمدیم تا ابراز همدردی کنیم با این مردم مظلوم و آمادگی خود را برای مبارزه با ظلم و وحشی‌گری صهیونیستی اعلام کنیم. وی عنوان کرد: دانشگاهیان یکپارچه ندای فلسطین و غزه سر می‌دهند و امروز جریان بیداری شکل گرفته و وجدان بشریت بیدار شده است و بسیاری از کشورهای جهان فارغ از گرایش به دین اسلام در اقصی نقاط جهان در خصوص تحولاتی را که در غرب آسیا اتفاق می‌افتد، دیده و ادعا و مطالبات جدی را مطرح می‌کنند.

وی در پایان تأکید کرد: امیدواریم این حرکت و اتفاقی که در دانشگاه‌های ایران شکل گرفته است در تاریخ ثبت شود و این نمونه‌ای از رویکرد بیداری حق در دنیا است. در ادامه این مراسم، دانشجویان ضمن سردادن شعارهای ضد صهیونیستی و ضد آمریکایی، خواستار واکنش اثربخش مجامع جهانی و نهادهای علمی و آموزشی جهان در خصوص رویدادهای اسفبار مربوط به غزه شدند.



توسعه مشارکت مراکز تحقیقاتی این نهاد با بخش خصوصی

ارایه ۱۵ طرح منتخب حوزه کشاورزی و منابع طبیعی جهاد دانشگاهی در نمایشگاه اکسپو ۲۰۲۴



رییس جهاد دانشگاهی ضمن ارزیابی مثبت از برگزاری ششمین نمایشگاه توانمندی‌های صادراتی IRAN EXPO ۲۰۲۴ بابت این که امروز کشورمان به مرحله‌ای رسیده که محصولات متعددی با همکاری مراکز تحقیقاتی تولید می‌شود، گفت: مشارکت بین مراکز تحقیقاتی این نهاد و بخش خصوصی نمونه‌ای از تحقق شعار جهش تولید با مشارکت مردم است. روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۰ اردیبهشت: دکتر حسن مسلمی نائینی

صنعت پرورش ماهی؛ بیومکمل غذایی دام، طیور و آبزیان بر پایه ریز جلبک‌ها و انواع گیاهان دارویی از جمله محصولاتی بود که در غرفه جهاد دانشگاهی در این نمایشگاه عرضه شده و مورد توجه بازدیدکنندگانی از کشورهای مختلف از جمله تاجیکستان، مالی، زیمبابوه و... قرار گرفت.

بر اساس این گزارش، توسعه ارتباطات جهاد دانشگاهی در حوزه بین‌الملل با ارایه محصولات فناورانه و دانش‌بنیان صادراتی واحدهای سازمانی جهاد دانشگاهی از مهم‌ترین مولفه‌های حضور این نهاد در نمایشگاه ۲۰۲۴ IRAN EXPO است.



توسعه تعاملات سمپاد و جهاد دانشگاهی

تاکید بر اهمیت برنامه‌ریزی برای نوجوانان از سنین کم



رییس جهاد دانشگاهی ضمن بازدید از دومین نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی سمپاد بر لزوم برنامه‌ریزی برای نوجوانان از سنین کم تأکید کرد و گفت: اگر می‌خواهیم این نوجوانان در بزرگسالی نیز کارهای موفقیت‌آمیز انجام دهند از همین حالا و در سنین نوجوانی‌شان باید برنامه‌ریزی را شروع کرد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۶ اردیبهشت: دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی از دومین نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی سمپاد که در محل کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان تهران برگزار شده بازدید کرد و با دانش‌آموزان نخبه سراسر کشور که طرح‌های پژوهشی خود در حوزه‌های مختلف را در این نمایشگاه دوروزه ارائه کرده‌اند به گفت‌وگو پرداخت.

دکتر مسلمی نائینی در حاشیه بازدید از این نمایشگاه بیان کرد: نمایشگاه بسیار عالی است و همان‌طور که می‌دانیم و شاهد هستیم هر کدام از این بچه‌ها می‌توانند دانشمندان بزرگی شوند و در آینده کارهای بزرگی برای کشورمان انجام دهند.

وی با تأکید بر اینکه باید روی مسئله برنامه‌ریزی برای این نوجوانان اهمیت خاصی قائل شویم، گفت: اگر می‌خواهیم این نوجوانان در بزرگسالی نیز کارهای موفقیت‌آمیز انجام دهند از همین حالا و در سنین نوجوانی‌شان باید شروع کرد.

رییس جهاد دانشگاهی در پایان سخنان خود بایان اینکه از دیدن این همه توان و استعداد دانش‌آموزان سراسر کشور در این نمایشگاه لذت بردم، اظهار داشت: باید برای تک‌تک این‌ها به‌جای واژه دانش‌آموز از واژه دانشمند استفاده کرد.

دکتر مسلمی نائینی در خصوص اینکه چگونه می‌توان شاهد تبلور و تحقق شعار جهش تولید با مشارکت مردم توسط جهاد دانشگاهی بود، خاطرنشان کرد: جهاد دانشگاهی از ابتدای تأسیس بر این اصل استوار بوده که با مشارکت مردم کاری انجام دهد. ما نیز در پی این هستیم تا برای تکمیل برخی نیازهای این نهاد از بخش خصوصی کمک بگیریم و از طریق سرمایه‌گذاری و تولید انبوه

کارها را انجام داده و مسائل مختلف را با مشارکت مردم به سرانجام برسانیم. در ادامه بازدید رییس جهاد دانشگاهی از این نمایشگاه، دکتر الهام یاور رییس سازمان ملی پرورش استعدادهای درخشان (سمپاد) نیز در خصوص ایجاد تعاملات بیشتر و افزایش بهره‌مندی از ظرفیت‌های جهاد دانشگاهی تصریح کرد: ما تلاش می‌کنیم دانش‌آموزان مدارس سمپاد و دانش‌آموزان با استعداد کل کشور را شناسایی کرده و به مسیر علمی که در سمپاد شروع شده ملحق کنیم.

وی ادامه داد: این دانش‌آموزان ظرفیت‌های بسیار فوق‌العاده‌ای دارند برای اینکه با جهان دانش آشنا بشوند و تأثیرگذاری خودشان در فضاهای متفاوت دانشی، پژوهشی و پرورشی را عمق و گسترش بدهند؛ بنابراین برای اینکه این کار را انجام دهند به محیط‌های علمی و ارتباط با افرادی که از جهت فرهنگی و علمی ساختار پژوهشی قوی دارند نیاز دارند. همچنین باید بتوانند از آزمایشگاه‌ها، امکانات و تجهیزات ارزشمند مراکز دانش‌بنیان استفاده کنند.

رییس سازمان ملی پرورش استعدادهای درخشان (سمپاد) در پایان سخنانش تأکید کرد: یکی از بهترین این مراکز جهاد دانشگاهی است که خوشبختانه ارتباطاتی با هم برقرار کرده‌ایم و باید این ارتباطات را تقویت کنیم تا بچه‌ها بتوانند توانمندی‌های بالقوه خودشان را به منصفه ظهور برسانند.

بر اساس این گزارش، تبیین نقش و اهمیت فرهنگ پژوهش، گفتمان‌سازی پژوهش محور کردن آموزش و مساله محور کردن پژوهش در مدارس سمپاد کشور، توسعه علاقه‌مندی و فراهم نمودن فضای رقابتی سالم جهت تبلور استعدادهای دانش‌آموزان مدارس سمپاد کشور، ایجاد و توسعه بستر مناسب جهت شکوفایی خلاقیت و توانایی‌های بالقوه دانش‌آموزان سمپادی و مهارت‌افزایی و توانمندسازی دانش‌آموزان در حوزه تحقیق و پژوهش از اهداف برگزاری این نمایشگاه است.

بازدید برخی از روسای واحدهای سازمانی جهاد دانشگاهی از دومین نمایشگاه

دستاوردهای پژوهشی سمپاد

برخی از روسای واحدهای سازمانی، پژوهشگاه‌ها، پژوهشکده‌ها و مدیران کل جهاد دانشگاهی با حضور در محل کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان تهران از دومین نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی سمپاد بازدید کردند.

مدیران جهادی در این بازدید از نزدیک با دستاوردهای به نمایش درآمده آشنا شدند و در گفت‌وگو با دانش‌آموزان سمپاد و برگزیده جشنواره‌های خوارزمی در جریان طرح‌ها و ایده‌های آنان قرار گرفتند.

نمایش نقاشی چهره پدر علم سلول‌های بنیادی ایران در نمایشگاه سمپاد در بخشی از این نمایشگاه چهره پروفیسور حسین بهاروند عضو هیأت علمی پژوهشگاه رویان جهاد دانشگاهی و رییس پژوهشکده سلول‌های بنیادی رویان به‌عنوان الگوی پژوهشی و دانشمند برجسته توسط یکی از دانش‌آموزان مدرسه فرزنانگان ۴ که از مدارس استان خراسان رضوی است به تصویر کشیده شده است.



زمان اعلام نتایج و شروع به کار پذیرفته‌شدگان

برگزاری آزمون استخدامی

مشاغل کیفیت‌بخشی وزارت

آموزش و پرورش توسط

جهاد دانشگاهی

رییس جهاد دانشگاهی با حضور در محل برگزاری آزمون استخدامی مشاغل کیفیت‌بخشی وزارت آموزش و پرورش از روند برگزاری این آزمون بازدید کرد و گفت: برنامه‌ریزی شده تا نتایج آزمون در نیمه دوم خردادماه ۱۴۰۳ از طریق مرکز آزمون جهاد دانشگاهی اعلام شود.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۴ اردیبهشت: دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی و هیات همراه صبح امروز (جمعه ۱۴ اردیبهشت‌ماه) با

پس از انجام مراحل ذکر شده نتیجه نهایی به مرکز آزمون اعلام و اطلاع رسانی می‌شود.

دکتر غفوریان با اشاره به اینکه در واقع جهاد دانشگاهی فقط بخشی از فرآیند آزمون را برگزار می‌کند و مابقی از طریق دستگاه متقاضی که در این آزمون وزارت آموزش و پرورش انجام خواهد شد.

معاون آموزش و کارآفرینی جهاد دانشگاهی بایان اینکه امیدواریم خروجی‌های آزمون کتبی را نیمه دوم خردادماه اعلام کنیم ادامه داد: مسئولان وزارت آموزش و پرورش نیز در تلاش‌اند تا برنامه‌ریزی‌ها به گونه‌ای باشد که پذیرفته‌شدگان قبل از آغاز سال تحصیلی جدید در مهرماه معرفی و مشغول به کار شوند.

وی همچنین با اشاره به فعالیت مرکز آزمون جهاد دانشگاهی از حدود سال ۹۶ گفت: جهاد دانشگاهی مجوز برگزاری این آزمون‌ها را از سازمان اداری و استخدامی اخذ کرد که در طول این ۶ سال فعالیت این مرکز تجربه برگزاری حدود ۶۵ آزمون راداریم که در آن‌ها بالغ بر یک میلیون و ۱۰۰ هزار نفر شرکت کردند.

دکتر غفوریان با اشاره به اینکه این آزمون‌ها در گستره ملی و استانی برگزار شده و تقریباً ماهی یک آزمون را برگزار کرده‌ایم افزود: اغلب دستگاه‌های متقاضی آزمون استخدامی دستگاه‌های دولتی و نهادهای عمومی بودند اما در مواردی برای بخش خصوصی نیز این آزمون‌ها برگزار شده است.

وی با بیان این که اعضای جهاد دانشگاهی، دانشگاهیان و آموزش و پرورش در برگزاری این آزمون با جهاد دانشگاهی همکاری داشتند عنوان کرد: بالغ بر ۱۰ هزار نفر عوامل اجرایی این آزمون را تشکیل می‌دهند و با ۴۰۶ هزار شرکت‌کننده در ۳۱ استان کشور آزمون استخدامی مشاغل کیفیت‌بخشی وزارت آموزش و پرورش گسترده‌ترین آزمون است که مرکز آزمون جهاد دانشگاهی برگزار کرده است.



جشنواره سراسری طنز دانشجویی تلخند به ایستگاه آخر رسید



معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی در جشنواره سراسری طنز دانشجویی تلخند گفت: اهمیت طنز و هنر، در نفع اجتماعی و ارزش‌افزودگی آن به جامعه است.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی زنجان، ۲۳ اردیبهشت: دکتر علیرضا کلانترمهرجردی معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی در آیین اختتامیه ششمین جشنواره سراسری طنز دانشجویی تلخند که به همت سازمان دانشجویان جهاد دانشگاهی استان زنجان در سالن غدیر دانشگاه زنجان برگزار شد، اظهار کرد: امروز یکی از ترندها و موج‌ها در جهان مسئله سالمندی جمعیت است. باید تلاش شود جامعه را به سمت شادمانی و امید سوق دهیم و کار ما باید



حضور در دانشگاه‌های شهید بهشتی و علامه طباطبایی از دو حوزه برگزاری آزمون استخدامی مشاغل کیفیت‌بخشی وزارت آموزش و پرورش بازدید کردند. دکتر مسلمی نائینی در حاشیه برگزاری این آزمون بایان اینکه آزمون فوق با حضور بیش از ۴۰۶ هزار داوطلب به صورت هم‌زمان در ۳۱ استان و ۱۵۴ شهر، ۸۰۲ حوزه و ۱۰۷۷ زیر حوزه در سراسر کشور برگزار شد افزود: در استان تهران ۱۲ و در شهر تهران ۷ حوزه آزمون به این منظور در نظر گرفته شده است که دانشگاه‌های شهید بهشتی و علامه طباطبایی از جمله حوزه‌های آزمون در شهر تهران هستند.

وی بایان اینکه آزمون فوق در ۴ رشته شغلی مربی تربیت‌بدنی و سلامت، امور تربیتی و مشاوره، امور تربیتی و سبک زندگی و مشاور برگزار شد عنوان کرد: با برگزاری این آزمون توسط جهاد دانشگاهی ۱۹ هزار و ۱۷۴ نفر پس از مراحل مصاحبه و گزینش استخدام وزارت آموزش و پرورش خواهند شد.

رییس جهاد دانشگاهی با اشاره به اینکه نتایج آزمون کتبی در نیمه دوم خردادماه ۱۴۰۳ از طریق مرکز آزمون جهاد دانشگاهی اعلام می‌شود، مسئولان آموزش و پرورش پیش‌بینی کرده‌اند که پذیرفته‌شدگان مهرماه مشغول به کار شوند.

وی گروه اجرایی و مدیریتی این آزمون را در سطح کشور با احتساب عوامل اجرایی دانشگاه‌ها بیش از ۱۰ هزار نفر ذکر کرد و گفت: مرکز آزمون جهاد از سال ۱۳۹۶ شروع فعالیت خود را آغاز کرده و در حدود ۶ سال گذشته ۶۵ آزمون برای دستگاه‌های مختلف اجرایی و بخش عمومی برگزار کرده که بیش از یک میلیون و ۱۰۰ هزار نفر در مجموع آزمون‌های آن حضور داشته‌اند.

گفتنی است تعداد کل داوطلبان این آزمون ۴۰۶ هزار و ۲۱۴ نفر هستند که از این مجموع ۸۸۶۷۱ نفر (۲۲ درصد) را مردان و ۳۱۷۵۴۳ نفر (۷۸ درصد) را زنان تشکیل می‌دهند. همچنین استان‌های سمنان و قزوین کمترین داوطلب و استان‌های تهران و خراسان رضوی بیشترین داوطلب را داشته‌اند.

ثبت‌نام آزمون استخدامی مشاغل کیفیت‌بخشی وزارت آموزش و پرورش از روز ۱۷ بهمن تا روز ۲۹ بهمن ماه ۱۴۰۲ انجام گرفت که در مجموع ۷۹ درصد داوطلبان با مدرک کارشناسی، ۱۶ درصد با مدرک کارشناسی ارشد و ۵ درصد نیز با مدرک دیگر (دکتری، حوزوی و حافظین قرآن) در این آزمون ثبت‌نام کردند.

تشریح مراحل مصاحبه و گزینش پذیرفته‌شدگان

معاون آموزش و کارآفرینی جهاد دانشگاهی نیز با اشاره به فرآیند برگزاری آزمون استخدامی مشاغل کیفیت‌بخشی وزارت آموزش و پرورش توسط مرکز آزمون جهاد دانشگاهی گفت: در واقع جهاد دانشگاهی آزمون کتبی را برگزار می‌کند و مابقی مراحل مصاحبه، گزینش و اعمال امتیازات پیش‌بینی شده بر عهده وزارت آموزش و پرورش است.

دکتر محمد محسن غفوریان معاون آموزش و کارآفرینی جهاد دانشگاهی بایان اینکه مرکز آزمون جهاد دانشگاهی بر اساس سفارش و درخواست دستگاه متقاضی، فرآیند آزمون استخدامی را طراحی و اجرا می‌کند گفت: در آزمون استخدامی مشاغل کیفیت‌بخشی وزارت آموزش و پرورش نیز که صبح امروز جمعه اردیبهشت‌ماه با حضور بیش از ۴۰۶ هزار داوطلب به صورت هم‌زمان در ۳۱ استان و ۱۵۴ شهر، ۸۰۲ حوزه و ۱۰۷۷ زیر حوزه در سراسر کشور برگزار شد نیز، اسامی چند برابر ظرفیت آزمون کتبی از طریق مرکز آزمون جهاد دانشگاهی اعلام خواهد شد.

وی افزود: در ادامه وزارت آموزش و پرورش علاوه بر امتیازاتی که افراد در آزمون کسب می‌کنند، فرآیندهایی را برای گزینش و ارزیابی نیروها دارد که

رییس جهاددانشگاهی

برای رسیدن به موفقیت در همه حوزه‌ها باید از وجود قرآن استفاده کنیم



رییس جهاددانشگاهی در جلسه مجمع مشورتی شورای هماهنگی فعالیت‌های قرآن و عترت دانشگاه‌ها که به میزبانی سازمان قرآنی دانشگاهیان کشور (جهاددانشگاهی) برگزار شد، بر استفاده از وجود قرآن کریم در همه حوزه‌ها برای دستیابی بر به موفقیت تأکید کرد و گفت: تربیت قرآنی از سنین کودکی از دیگر سو تأکید کرد.

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۲۴ اردیبهشت، صد سی و ششمین جلسه مجمع مشورتی شورای هماهنگی فعالیت‌های قرآن و عترت دانشگاه‌ها، ۲۳ اردیبهشت‌ماه با حضور دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاددانشگاهی، حجت‌الاسلام والمسلمین سعید کرمی مدیرکل فرهنگی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری، دکتر جلیل بیست مشعلی رییس سازمان قرآنی دانشگاهیان کشور و جمعی از مدیران قرآنی دانشگاه‌های کشور در سالن جلسات ایکنا برگزار شد.

دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاددانشگاهی با اشاره به اینکه باعث افتخار است که در جمعی قرآنی حضور دارم، گفت: برای من به‌عنوان یک فرد که در حوزه فنی فعالیت داشته‌ام، حضور در جمع قرآنیان فرصت مناسبی است که باید از آن استفاده کرد.

وی در ادامه افزود: اگر بخواهیم در همه حوزه‌ها از جمله حوزه فنی به موفقیت برسیم، باید از وجود قرآن استفاده کنیم؛ اگر علما و دانشمندان بزرگ در سده‌های مختلف در ایران و جهان اسلام، به موفقیتی رسیده‌اند، همه از برکت قرآن کریم بوده است، از شیخ بهایی تا خواجه‌نصیرالدین طوسی همه از این فرصت استفاده کرده‌اند.

رییس جهاددانشگاهی با اشاره به اینکه فضای کار در جهاددانشگاهی یک فضای دانش‌بنیان است، تصریح کرد: خبرگزاری قرآنی نیز چنین وضعیتی دارد، ایکنای هم فضای قرآنی و هم دانش‌بنیان است.

دکتر مسلمی نائینی در ادامه بیان کرد: جهاددانشگاهی تاکنون ثمرات قرآنی فراوانی داشته که از آن جمله مسابقات ملی قرآن دانشجویان کشور است، رویدادی که بعدها تبدیل به مسابقات بین‌المللی شد.

وی با اشاره به اینکه قرآن کتابی برای همه عرصه‌هاست، اظهار کرد: من در دانشگاه و کلاس‌های تخصصی که بحث‌های کاملاً فنی را شامل می‌شود نیز سعی می‌کنم در بحث آموزش از آیات قرآن کریم استفاده کنم. به‌عنوان مثال در بحث تولید آهن داستان حضرت داود (ع) و یا در بحث ساختن سدهای آهنین و فولادین ذوالقرنین را داریم. وقتی این‌ها را در کلاس درس به دانشجویان می‌گوییم، دانشجویان از منظر دیگری با قرآن کریم آشنا می‌شوند.

رییس جهاددانشگاهی در بخش دیگری از سخنان خود با اشاره به اینکه بسیاری از دانشجویان در روخوانی و روان‌خوانی قرآن کریم با مشکل مواجه

معطوف به این باشد که با کمک سرمایه هنر، به این اهداف دست یابیم. وی تصریح کرد: فضای فعالیت فرهنگی در دانشگاه‌ها دوروی سکه دارد؛ یکی در بخش کارهای جدی که می‌تواند ارزش افزوده برای حوزه علم و فعالیت کلاسیک دانشگاه ایجاد کند؛ چراکه قواره کلاس درس برای پاسخ‌گویی تنگ و امکان کنش و ممارست محدود است و با برگزاری رویدادهایی همچون مناظرات دانشجویان و مناظرات اساتید، بستر برای تمرین و بیان درست مطلب، انتقاد و جدال احسن تقویت مهیا می‌شود.

دکتر کلانترمهرجردی بایان این‌که با توجه به شیب سالمندی جامعه در مقابل آن، نیاز به ایجاد امید و نشاط داریم که امروز اهمیت این امر دوچندان است، افزود: شادی و نشاط در بین جوانان، سرمایه گران‌قدری است که باید قدر آن را بدانیم. بر اساس مطالعه و پیمایشی که مرکز افکار سنجی دانشجویان ایران در بهمن‌ماه سال گذشته انجام داد، احساس مثبت و منفی در افراد سنجیده شد و نتایج جالبی در پی داشت.

وی ادامه داد: لازم به اشاره است بر اساس پیمایشی که در سال ۲۰۲۲ در یک مطالعه جهانی انجام شده است احساس ناخوشایندی در جهان در حال گسترش ارزیابی شده است. در مطالعه ایسپا، در ارزیابی، حس مثبت جامعه ایران قریب به ۴ درصد از متوسط جهانی پایین‌تر است؛ اگر این مفروض را بپذیریم در فضای دانشگاهی و عمومی طبیعتاً نیاز و انتقاد است با برگزاری رویدادهایی همچون رویداد تلخند را تقویت کنیم.

دکتر مهرجردی با اشاره به نتایج داده‌ها در خصوص احساس مثبت و منفی، گفت: در بحث احساسات مثبت، مواردی همچون سرزندگی، سرحال بودن، لبخند زدن، یادگیری و لذت‌بخش بودن تجربه در روز گذشته، معیار سنجش اعلام شده و در احساس منفی نیز مواردی همچون درد فیزیکی، احساس نگرانی، غم، اندوه، عصبانیت و استرس به‌عنوان شاخص مورد مطالعه قرار گرفته است.

معاون فرهنگی جهاددانشگاهی ادامه داد: در واقع ایسپا به‌راستی آزمایی این سنجش، در جامعه ایران پرداخت. بر این اساس ۸۳.۲٪ از پاسخ‌دهندگان عنوان کردند در روز گذشته خندیده‌اند. همچنین ۷۰ درصد احساس سرزندگی داشته و ۴۶.۱ درصد از افراد اعلام کرده بودند در روز گذشته کار جالبی (مؤثر) انجام داده‌اند. همچنین ۶۶.۸ درصد از افراد، روز گذشته خود را لذت‌بخش سپری کرده بودند.

دکتر کلانترمهرجردی به نتایج به‌دست‌آمده در بخش احساس منفی نیز اشاره کرد و یادآور شد: ۴۵.۶ درصد از پاسخ‌گویان اعلام کرده‌اند که درد جسمانی را در روز گذشته تجربه کرده‌اند و ۵۷.۳ درصد نیز احساس نگرانی داشته‌اند. ۴۸ درصد احساس ناراحتی و غم را تجربه کرده بودند و ۴۹.۵ درصد استرس و فشار روانی را حس داشته و قریب ۳۴ درصد نیز احساس عصبانیت داشتند.

وی با بیان این‌که معدل جهانی در احساس مثبت ۷۰ درصد بوده ولی در ایران ۶۶ درصد است که از معدل حس شادی ۴ درصد عقب هستیم؛ لذا باید تلاش کنیم این نظام ادراکی را تغییر دهیم البته اول الزام این است به‌طور مداوم و مستمر و ادواری از هست جامعه مطلع باشیم.

در ادامه مراسم طاهر یوسفی‌امیری اظهار کرد: یکی از ویژگی‌های طنز این است که زبانی غیرمستقیم و اثری ماندگار دارد و مفاهیم و پیام‌ها با طنز به‌صورت ناخودآگاه بر جان‌ها نقش می‌بندد.

سرپرست جهاددانشگاهی استان زنجان، تصریح کرد: طراوت، شادابی و خنده، بخش جدایی‌ناپذیر طنز است ولی هدف، محدود به این نیست؛ طنز به دنبال آن است که با لطافت نسبت به وقایع، آداب‌ورسوم موجود در جامعه ایجاد تفکر و حساسیت کرده و انگیزه اصلاح را در افراد به وجود آورد.

یوسفی‌امیری با اشاره به این‌که دانشگاه‌ها یکی از بهترین فضاها هستند که طنز می‌تواند در آنجا شکوفا شود، افزود: چگالی نکته‌سنجی، پرسش‌گری، حق‌طلبی و حس مسئولیت اجتماعی در فضای دانشگاه و بالاخص فضای دانشجویی بالا است. این مسئله هم ناشی از محیطی که محیط علم و دانش و تضارب آرا بوده و هم اقتضای سن دانشجویان است که هنوز سنسورهایش آلوده به ملاحظات مختلف نشده و در عرصه‌های مختلف سیاسی، فرهنگی و اجتماعی پیشرو هستند.

رییس جهاددانشگاهی استان زنجان در ادامه به برگزاری جشنواره ملی تلخند اشاره کرد و افزود: فراخوان جشنواره از آبان سال گذشته منتشر شده و درنهایت قریب به ۸۰۰ اثر از ۲۴ استان تا ۶ اسفندماه به دبیرخانه ارسال شد که ۴۰۰ اثر داوری اولیه شده و ۵۰ درصد آثار توسط داوران و چهره‌های شاخص ملی موردسنجش قرار گرفتند که درنهایت ۶ نفر در بخش‌های مختلف این جشنواره موفق به کسب مقام‌های برتر شدند.

همچنین در حاشیه حضور یک‌روزه معاون فرهنگی جهاددانشگاهی در زنجان و باشگاه علمی و فرهنگی جهاددانشگاهی استان، از ۱۲ عنوان کتاب چاپ شده در این معاونت رونمایی شد.

دانشگاه، اساتید و دانشجویان در سالن همایش‌های بین‌المللی این دانشگاه برگزار شد، عنوان کرد: باعث افتخار است که در خدمت اساتید، همکاران و دانشجویان گرامی هستیم. جهاد دانشگاهی نهاد انقلابی دانش‌بنیان است که از ابتدا به دانشگاه‌ها کمک می‌کرده تا رابطه بین استاد و دانشجو و بالندگی مدنظر در دانشگاه‌ها ایجاد شود.

وی افزود: امام خمینی (ره) همواره توصیه می‌کردند که از دستاوردهای شهید مطهری استفاده کنیم، همه ما ایرانیان همواره نسبت به اساتید کشور احترام ویژه قائل بوده‌ایم. امروز اختلافات زیادی بین نسل‌های مختلف در جامعه وجود دارد، بنابراین از اعضای هیات علمی درخواست دارم تا گفت‌وگوی بین‌نسلی را در دانشگاه‌ها ایجاد کرده و فضای کلاس را از انتقال یک‌طرف به بحث و گفتگو تبدیل کنند.

رییس جهاد دانشگاهی بایبان اینکه امروز دانشجویان می‌توانند به راحتی علم را بیاموزند و از ایشان انتظار می‌رود ارتباط و تعامل فراوانی با اساتید خود داشته باشند، گفت: امروز باید فضای کلاس‌های دانشگاه آزاد باشد و دانشجویان بتوانند با اساتید خود به راحتی بحث و گفتگو کنند. دانشگاه علم و فرهنگ که در میان ۴۰۰ دانشگاه غیرانتفاعی مقام اول را کسب کرده است، باید در حوزه فرهنگی نیز به‌خوبی کار کند. دکتر مسلمی نائینی تأکید کرد: ارتباط صمیمانه بین استاد و دانشجو باعث ایجاد انگیزه فراوان در میان دانشجویان می‌شود. دانشگاه علم و فرهنگ می‌تواند فرهنگ دانشجویی و ارتباط استاد و دانشجو را به‌خوبی برقرار کند.

وی در پایان سخنانش روز استاد و معلم را به‌تمامی اساتید دانشگاه علم و فرهنگ تبریک گفت و ایراز امیدواری کرد: ان‌شاءالله بتوانیم مسائل و مشکلات مربوط به اساتید و جهاد دانشگاهی را با ارائه نظرات خود اساتید دانشگاه مرتفع کنیم.

سرمایه اصلی دانشگاه علم و فرهنگ،

نیروی انسانی آن است

در ادامه این آیین، دکتر مهدی باصولی رییس دانشگاه علم و فرهنگ با تبریک فرارسیدن هفته گرامیداشت مقام استاد و یاد و خاطره استاد شهید مطهری، گفت: خدا را شاکرم که آیین نکوداشت مقام استاد هر سال با حضور صاحبان اصلی این دانشگاه برگزار می‌شود.

وی گفت: جهاد دانشگاهی اگر بخواهد به ساختمان‌ها و امکانات خود بنازد، چیزی در برابرهادهای دیگر ندارد، اما مهم‌ترین سرمایه جهاد، نیروی انسانی آن و بزرگ‌ترین سرمایه دانشگاه علم و فرهنگ نیز نیروی انسانی دانشگاه است. به لحاظ امکانات شاید دانشگاه علم و فرهنگ در برابر سایر دانشگاه‌ها چیزی برای گفتن نداشته باشد، اما سرمایه بزرگ این دانشگاه نیروهای آن هستند.

رییس دانشگاه علم و فرهنگ افزود: ۱۲۰ نفر اعضای هیات علمی، ۷۰۰ استاد مدعو، حدود ۱۰۰ نفر از کارکنان و ۹ هزار دانشجویی که ما افتخار داریم میزبان آن‌ها هستیم، سرمایه‌های این دانشگاه هستند.

در ابتدای این مراسم نیز دکتر منوچهر جهانیان معاون فرهنگی، اجتماعی و دانشجویی دانشگاه علم و فرهنگ، اظهار کرد: امسال یکی از بخش‌هایی که در حوزه تعیین اساتید برتر در دانشگاه علم و فرهنگ مدنظر قرار گرفت، انتخاب اساتید نمونه از دیدگاه دانشجویان بود. در این زمینه گزینه‌هایی مانند حسن خلق، تعامل سازنده با دانشجویان، همکاری مؤثر با انجمن‌های علمی، برگزاری نشست‌های تخصصی و فرهنگی، به‌روز بودن و آگاهی از دانش روز، مقبولیت و مرجعیت علمی، رعایت شئون اخلاقی حرفه‌ای و الگوی رفتاری و تربیتی مناسب برای دانشجویان در نظر گرفته شد.

معاون فرهنگی، اجتماعی و دانشجویی دانشگاه علم و فرهنگ تصریح کرد: در این رابطه بیشترین مشارکت دانشجویان به ترتیب در دانشکده علوم انسانی، فنی - مهندسی و هنر و معماری انجام شد. امیدواریم این روند در دانشگاه ادامه داشته باشد و بتوانیم همواره اساتید دانشگاه را مورد تکریم قرار دهیم.

گفتنی است، در پایان برگزاری این مراسم با حضور دکتر مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی، دکتر مهدی باصولی رییس دانشگاه علم و فرهنگ، دکتر علیرضا کلانتر مهرجردی معاون فرهنگی و دکتر محسن غفوریان معاون آموزشی جهاد دانشگاهی از اساتید برتر و سرآمدان علمی دانشگاه علم و فرهنگ تجلیل شد.

هستند، گفت: باید این موارد، مورد آسیب‌شناسی جدی قرار بگیرد. یکی از مشکلاتی که ما در عرصه آموزش با آن مواجه هستیم، این است که آموزش‌ها را از مهدکودک شروع نکرده‌ایم. ما باید در مهدهای کودک به بچه‌ها سبک زندگی آموزش دهیم، در بسیاری از کشورها و از جمله در کشور ژاپن تمام موارد مربوط به سبک زندگی در مهد و دبستان آموزش داده می‌شود، اما در این حوزه بخش زیادی از کار را رها کرده‌ایم.

دکتر مسلمی نائینی با تأکید بر اینکه مهدهای کودک ما وضعیت خوبی ندارند، بیان کرد: بیشتر آموزش‌هایی که در مهدهای ما داده می‌شود، مبتنی بر فرهنگ غربی است، در صورتی که در مهدهای کشوری مانند ژاپن سبک زندگی و آنچه کودک در آینده باید باشد آموزش داده می‌شود؛ باید چاره‌اندیشی کرد تا بینیم چه کارهایی باید انجام دهیم. وی در ادامه به برگزاری جلسه شورای اسلامی دانشگاه‌ها در هفته‌های گذشته اشاره و اظهار کرد: تعداد جلسات این شورا از ۳۰۰ جلسه فراتر رفته است. در جلسه اخیر این شورا پیشنهاد دادم چند جلسه در مورد آموزش در مهدهای کودک صحبت کنیم که البته مورد موافقت قرار گرفت. اگر می‌بینید کشوری همچون ژاپن که ۸۰ سال قبل هیچ چیز نداشت و امروز در این سطح قرار گرفته است، باید علت آن را در پرداختن به اصول و مبناها از پایه و در مهدهای کودک جستجو کرد.

رییس جهاد دانشگاهی اظهار کرد: ما نیز می‌توانیم رشدی چندین برابری داشته باشیم، به این شرط که یک برنامه ۲۰ ساله مدون داشته باشیم و آموزش سبک زندگی را از مهدهای کودک شروع کنیم تا نسلی برگرفته از مکتب قرآن تربیت شوند، با توجه به اینکه همه چیز در قرآن هست، ما می‌توانیم با تربیت قرآنی به رشد قابل توجهی برسیم، ولی ما این مسائل مهم و اساسی را رها کرده‌ایم.



برگزاری آیین نکوداشت مقام استاد در دانشگاه علم و فرهنگ

گفت‌وگوی بین‌نسلی را در دانشگاه‌ها ایجاد کنیم



رییس جهاد دانشگاهی در آیین نکوداشت مقام استاد بایبان اینکه امروز اختلافات زیادی بین نسل‌های مختلف در جامعه وجود دارد، از دانشجویان و اعضای هیات علمی خواست تا گفت‌وگوی بین‌نسلی را در دانشگاه‌ها ایجاد کرده و فضای کلاس را از انتقال یک‌طرف به بحث و گفتگو تبدیل کنند.

روابط عمومی دانشگاه علم و فرهنگ، ۱۹ اردیبهشت: دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی در آیین نکوداشت مقام استاد که با حضور رییس دانشگاه علم و فرهنگ، معاونان جهاد دانشگاهی، معاونان

بازدید هیات علمی و فناوری بیوتکنولوژی کشور زیمباوه از مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران



هیات بلندپایه علمی و فناوری بیوتکنولوژی کشور زیمباوه به سرپرستی **Christopher Masoka** مشاور وزیر علوم زیمباوه در مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران وابسته به جهاددانشگاهی حضور یافته و ضمن برگزاری نشست تخصصی همکاری از بانک‌های زیستی دستاوردهای مرکز بازدید کردند.

روابط عمومی مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران، ۱۹ اردیبهشت: در این بازدید که با هماهنگی مرکز همکاری‌های تحول و پیشرفت ریاست جمهوری انجام شد، پرفسور **Desmond Manatsa**، دکتر **Dexter Savadye** مدیر سازمان ملی بیوتکنولوژی این کشور، **Christopher Masoka** مشاور وزیر علوم زیمباوه و سایر متخصصان زیست‌فناوری این کشور در نشست تخصصی مشترک با مسئولان، مدیران و متخصصان مرکز به بررسی زمینه‌های همکاری بین دو کشور پرداختند.

در این جلسه مدیران بانک‌های میکروبی، DNA و داده‌های ژنومی و گیاهی به شرح فعالیت‌های بانکینگ، پژوهشی و معرفی محصولات تجاری خود پرداختند و همچنین موضوعات مشترک همکاری در خصوص استانداردهای فرآیندها و تعاملات آتی با استفاده از دانش فنی بومی متخصصان مرکز مطرح و بررسی شد. عقد تفاهم‌نامه و تعریف پروژه مشترک فناورانه در حوزه زیست‌فناوری و همچنین استفاده از مشاوره‌های مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی جهت راه‌اندازی بانک زیستی در کشور زیمباوه از جمله موارد مورد توافق این نشست است.

پس از جلسه مشترک هیات فناوری کشور زیمباوه با حضور در بانک‌های زیستی و پروژه‌های فناورانه از نزدیک با امکانات، پتانسیل‌ها و زمینه‌های فعالیت مرکز آشنا شدند.



واگذاری دو مأموریت مهم وزارت آموزش و پرورش به سازمان قرآنی و خبرگزاری ایکنا جهاددانشگاهی

در جلسه کمیسیون توسعه آموزش عمومی قرآن کشور که با حضور وزیر آموزش و پرورش برگزار شد، انجام دو مأموریت مهم در حوزه قرآنی مدارس

حمایت مجلس از فعالیت‌های علمی و دانش‌بنیان امکان بهره‌مندی شهرستان‌های گرمی و انگوت از خدمات جهاددانشگاهی



در نشست رییس جهاددانشگاهی با نماینده شهرستان‌های گرمی و انگوت در مجلس بر امکان بهره‌مندی این دو شهرستان از خدمات این نهاد و حمایت مجلس از فعالیت‌های علمی و دانش‌بنیان تاکید شد.

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۴ اردیبهشت: دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاددانشگاهی نشست مشترکی را با محمد خوش‌سیما نماینده منتخب مردم شهرستان گرمی و انگوت در دوازدهمین مجلس شورای اسلامی برگزار کرد.

دکتر حسن مسلمی نائینی در این نشست با اشاره به فعالیت‌های جهاددانشگاهی در حوزه‌های مختلف از جمله آموزش و پژوهش در زمینه غربالگری سرطان‌های شایع بانوان گفت: این نهاد دارای بیش از ۷ هزار نیرو مستقم و ۲۰ هزار نیروی پاره‌وقت و غیرمستقیم است که تنها ۲۰ درصد بودجه خود را از دولت دریافت می‌کند و تأمین ۸۰ درصد آن بر عهده این نهاد است.

وی در ادامه با اشاره به دستاوردهای این نهاد اظهار کرد: در واحدهای خواجه‌نصیرالدین و علم و صنعت کارهای بزرگی انجام شده است که پروژه ساخت سیستم رانش قطار مترو ملی و آنتن‌های مخابراتی نمونه‌ای از این توانمندی‌هاست، اما با وجود این توانمندی‌ها، برخی از مسئولان از خارج خرید می‌کنند و حمایتی از تولید داخل ندارند.

دکتر مسلمی نائینی با اشاره به اقدامات این نهاد در حوزه تجاری‌سازی برای شرکت‌های دانش‌بنیان افزود: آماده‌سازی بسته‌های سیاستی شعار سال از سوی پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات اجتماعی جهاددانشگاهی، تولد اولین گاو جرزری در دشت مغان، به نژادی شتر و برنامه‌ریزی برای به نژادی اسب از دیگر کارهای این نهاد به شمار می‌آید.

در ادامه این نشست محمد خوش‌سیما با اشاره به ظرفیت کشاورزی و دام‌پروری در شهرستان گرمی و انگوت اظهار کرد: در این دو شهرستان از خدمات جهاددانشگاهی بی‌بهره هستیم و نیاز داریم تا با ایجاد یک ساختار به شبکه استانی و کشوری جهاددانشگاهی متصل شویم.

وی با اشاره به موضوع درمان ناباروری در این دو شهرستان افزود: طبق فرمایشات مقام معظم رهبری از کارهای علمی و دانش‌بنیان در مجلس شورای اسلامی حمایت می‌کنیم.

گفتنی است، در این نشست بر فعالیت و آرایه خدمات توسط جهاددانشگاهی در دو شهرستان و برگزاری جلسه با حضور رییس جهاددانشگاهی استان اردبیل تاکید شد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۵ اردیبهشت: نشست بررسی الزامات و ضرورت‌های کارآفرینی کشور در دهه‌های گذشته با تکیه بر همکاری‌های دستگاه‌های اجرایی به‌ویژه وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی و جهاد دانشگاهی با حضور فاطمه رستم خانی کارشناس ارشد حوزه کسب‌وکار و کارآفرینی و امیرعلی بینام سردبیر بازار کار در دفتر پایگاه خبری و هفته‌نامه بازار کار برگزار شد.

کارشناس ارشد حوزه کسب‌وکار و کارآفرینی به ارائه تجربیات ۳۰ ساله خود در دستگاه‌های اجرایی پرداخت و گفت: به جرات می‌گویم جهاد دانشگاهی مددکار، همراه همیشگی، شریک موثر در ترویج و برنامه‌های عملیاتی در فرایندهای حوزه آموزش‌های کسب‌وکار و کارآفرینی در کشور بوده است. این نهاد با شبکه فنی و تخصصی خود در سراسر کشور نقش موثری در توسعه و رشد طرح‌های خرد و کلان اشتغال و کارآفرینی در کشور ایفا نموده است.

فاطمه رستم خانی به طرح‌های مهم اشتغال و کارآفرینی وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی اشاره کرد و گفت: جهاد دانشگاهی با همراهی موسسه کار و تأمین اجتماعی به‌عنوان بازوی علمی و دانشگاهی نقش آفرین تحولات کارآفرینی در کشور بوده و به‌عنوان یک نهاد واسط و توسعه‌ای توانسته به موفقیت بسیاری از طرح‌ها و مدل‌های کارآفرینی در کشور دست یابد و نقش کلیدی را در این رابطه عهده‌داری نماید.

امیرعلی بینام نیز در این نشست با اشاره به اینکه تلاش‌های جهاد دانشگاهی به‌ویژه سازمان همیاری اشتغال و نیز مرکز اطلاع‌رسانی بازار کار و نیز واحدهای جهاد دانشگاهی در سراسر کشور گفت: جهاد دانشگاهی از سال ۱۳۸۰ تاکنون نقش ماندگاری در ترویج و توسعه آموزش و کارآفرینی به‌ویژه آموزش‌های ۷۲ ساعته این آموزش‌ها داشته و توانسته آموزش‌های کارآفرینی را به دل جامعه و دانشگاه‌ها برده و بستر رشد و توسعه کارآفرینی را با تکیه بر آموزش‌های عمومی و تخصصی و داشتن نگاه علمی و فراگیر، توسعه دهد.



دیدار رییس جهاد دانشگاهی قم با تولیت محترم حضرت معصومه (س)



دکتر حامد حیاتی رییس جهاد دانشگاهی استان قم به مناسبت دهه کرامت و ولادت حضرت معصومه سلام‌الله علیها با آیت‌الله سید محمد سعیدی تولیت حرم حضرت معصومه (س) دیدار کرد و گفت: جریان سازی مفاهیم والای قرآنی در جامعه و بطن زندگی مردم نیازمند معرفی و تکریم پیشکسوتان و مفاخر این عرصه است و جهاد دانشگاهی به‌عنوان نهادی انقلابی که در قالب خبرگزاری ایکنفا در پی تبیین آموزه‌های قرآنی است، در این عرصه پیشرو و پیشگام بوده است.



کشور به سازمان قرآنی و خبرگزاری ایکنفا جهاد دانشگاهی سپرده شد. روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۸ اردیبهشت: شصت و یکمین جلسه کمیسیون توسعه آموزش عمومی قرآن کشور با حضور دکتر رضا مراد صحرایی وزیر آموزش و پرورش، معاونان این وزارتخانه و برخی از چهره‌ها و مسئولان و اساتید قرآنی برگزار شد.

در این جلسه دو مصوبه و ماموریت مهم به سازمان قرآنی و خبرگزاری ایکنفا وابسته به جهاد دانشگاهی داده شد که این دو مصوبه از سوی معاون پرورشی و فرهنگی وزارت آموزش و پرورش و دبیر کمیسیون توسعه آموزش عمومی قرآن کشور؛ به سازمان قرآنی جهاد دانشگاهی ابلاغ شده است.

در مصوبه اول، سازمان قرآنی جهاد دانشگاهی، نقد و بررسی رسم‌الخط کتب درسی قرآن مدارس کشور را انجام خواهد داد.

در مصوبه دوم نیز رییس سازمان دانش‌آموزی کشور مکلف شد طی تفاهم‌نامه‌ای با خبرگزاری قرآنی ایکنفا (وابسته به جهاد دانشگاهی) نسبت به ایجاد سازوکار مناسب جهت استفاده از ظرفیت تمامی دانش‌آموز خبرنگاران خبرگزاری پانا، به‌عنوان خبرنگار خبرگزاری قرآنی ایکنفا اقدام نماید.

بر اساس این گزارش، شصت و یکمین جلسه کمیسیون توسعه آموزش عمومی قرآن کریم چهارشنبه ۲۹ فروردین در ساختمان مرکزی وزارت آموزش و پرورش برگزار شد و دکتر رضا مراد صحرایی وزیر آموزش و پرورش در این جلسه تأکید کرد: این ظرفیت را داریم تا به نقاط مشترکی در امر فعالیت‌های رسانه‌ای در حوزه مسائل قرآنی و دینی با خبرگزاری ایکنفا همکاری داشته باشیم.



جهاد دانشگاهی؛ همراه همیشگی حوزه آموزش‌های کسب‌وکار و کارآفرینی





رهبری در شورای فرهنگی؛ دکتر حسن فارسی، معاون هماهنگی؛ دکتر کلانترمهرجردی معاون فرهنگی جهاددانشگاهی؛ معاونان فرهنگی، پژوهشی و آموزشی و پشتیبانی دانشگاه و... برگزار شد.

در ابتدای این جلسه، دکتر مهدی باصولی، رییس دانشگاه، ضمن سپاسگزاری از حضور اعضای شورا و با اشاره به ارتقای فعالیت‌های فرهنگی در دانشگاه از نظر کمی و کیفی، توضیحاتی را در خصوص اقدامات دانشگاه به‌ویژه از منظر عفاف و حجاب بیان کرد.

در ادامه، دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاددانشگاهی، ضمن تبریک دهه کرامت و با اشاره به تغییرات مثبت در دانشگاه علم و فرهنگ در حوزه‌های فرهنگی و اجتماعی طی دو سال اخیر، گفت‌وگو را نیاز ضروری امروز دانشگاه‌ها دانست و با اشاره به تجارب مثبت و موفق سنت گفت‌وگو در سال‌های اوایل انقلاب اسلامی، خواستار تلاش همه و به‌ویژه اساتید دانشگاه در احیای این سنت در نظام دانشگاهی شد.

پرداختن جدی و عالمانه به فرهنگ دانشگاهی و ترویج و بسط سنت استاد و شاگردی که جنبه پدرا نه و تعلیمی دارد، از بخش‌های دیگر سخنان رییس جهاددانشگاهی بود. جلب مشارکت دانشجویان در برنامه‌های فرهنگی، همکاری دانشگاه با مراکز و واحدهای جهاد در برنامه‌های فرهنگی از جمله توصیه‌های دیگر دکتر مسلمی در این جلسه بود.



حل مشکلات زیست محیطی استان به کمک دانش بنیان‌های پارک علم و فناوری جهاددانشگاهی کرمانشاه

نشست هم‌اندیشی علمی و تخصصی در حوزه چالش‌های متعدد زیست محیطی استان کرمانشاه با حضور رییس، معاونان و مدیران پارک علم و فناوری استان، رییس، معاون و مدیران سازمان حفاظت محیط زیست استان و جمعی از صاحب نظران، اساتید و اعضای هیات های علمی دانشگاه‌های استان در برج فناوری جهاددانشگاهی کرمانشاه برگزار شد.

روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی استان کرمانشاه، ۵ اردیبهشت: نشست هم‌اندیشی علمی و تخصصی در حوزه چالش‌های متعدد زیست محیطی استان کرمانشاه باهدف شناسایی، ارائه راهکار از طریق

روابط عمومی جهاددانشگاهی قم، ۲۳ اردیبهشت: به مناسبت دهه کرامت و ولادت حضرت معصومه (س) دکتر حامد حیاتی با حضور در دفتر تولیت حرم حضرت معصومه (س) با آیت‌الله سید محمد سعیدی دیدار و گفتگو کرد.

دکتر حیاتی در این دیدار با اشاره به این‌که جهاددانشگاهی مولود انقلاب اسلامی است، بیان کرد: یکی از فقرات موردنظر مقام معظم رهبری درباره این نهاد انقلابی آن است که «به جهاددانشگاهی امید دارم» و در راستای این سخن مقام معظم رهبری اقدام به فعالیت‌های قرآنی ویژه پیشکسوتان قرآنی استان کردیم.

وی با بیان این‌که اجرای طرح‌های مختلف قرآنی را بهانه‌ای برای جریان سازی قرآن و ورود مضامین قرآنی به بطن زندگی مردم به‌ویژه ایجاد انگیزه برای نوجوانان و جوانان است، افزود: جریان سازی مفاهیم والای قرآنی در جامعه و بطن زندگی مردم نیازمند معرفی و تکریم پیشکسوتان و مفاخر این عرصه است و جهاددانشگاهی به‌عنوان نهادی انقلابی که در قالب خبرگزاری ایکن در پی تبیین آموزه‌های قرآنی است، در این عرصه پیشرو و پیشگام بوده است.

آیت‌الله سید محمد سعیدی تولیت حرم بانوی کرامت، بیان کرد: کرامت را به درجه کف و نازل اگر تشبیه کنیم مانند یک سخنرانی است که قصد سخنرانی دارد، سخنران هنگام سخنرانی، کلمات و مفاهیمی را که بیان می‌کند پیش‌تر نوشته است، سپس مرور می‌کند و این سخنرانی را به یک معنا حفظ می‌کند تا عبارت نامناسبی نگوید سپس مستمعین و مخاطبین را در نظر می‌گیرد که سخنان او با مخاطبان همخوانی داشته باشد و در نهایت به دنبال انتقال مطالب خوبش به مستمعین است. این کلام باید برای مردم مناسب باشد به‌گونه‌ای که از سخنان او نتیجه‌ای بگیرند و در درجه‌ای بالاتر باید اخلاص داشته باشد درواقع اگر کلام خوب را برگزیند و برای خدا آن را بیان کند یعنی در سخنرانی اش اخلاص دارد. سعیدی اظهار کرد: دروغ سخنران هنگام سخنرانی در عدم تناسب قول با قلب او هویدا می‌شود، اگر قاری قرآن را در قامت مثال سخنران ملاحظه کنیم باید نکاتی را در نظر بگیرند. از نکات مهم در قرائت قرآن توسط قاری قرآن در یک محفل قرآنی آن است که ابتدا آیات را انتخاب کرده، سپس بر آیات اعتقاد داشته باشند، به درک مفهوم آیات رسیده باشند و سپس به‌گونه‌ای تلاوت کند تا قلوب مستمعین را تکان بدهد.



لزوم احیای سنت گفت‌وگو در دانشگاه‌ها برگزاری جلسه شورای فرهنگی دانشگاه علم و فرهنگ جهاددانشگاهی

رییس جهاددانشگاهی در جلسه شورای فرهنگی دانشگاه علم و فرهنگ، گفت‌وگو را نیاز ضروری امروز دانشگاه‌ها دانست و با اشاره به تجارب مثبت و موفق سنت گفت‌وگو در سال‌های اوایل انقلاب اسلامی، خواستار تلاش همه و به‌ویژه اساتید دانشگاه در احیای این سنت در نظام دانشگاهی شد.

روابط عمومی دانشگاه علم و فرهنگ، ۲۴ اردیبهشت: نودمین جلسه پیوسته شورای فرهنگی دانشگاه با حضور دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاددانشگاهی؛ دکتر مهدی باصولی رییس دانشگاه؛ حجت‌الاسلام والمسلمین امیر عبدی مقدم، نماینده دفتر نهاد مقام معظم



روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۴ اردیبهشت: سید رضی آقاسیدی معاون پشتیبانی و مدیریت منابع جهاد دانشگاهی با اشاره به اجرای طرح «پایش و ارتقاء سلامت اعضای جهاد دانشگاهی» در سال جاری گفت: سلامت بزرگ‌ترین موهبت در زندگی و عاملی مهم در دستیابی به شادکامی و موفقیت است. توجه و حفظ سلامت مسئولیت فردی و اجتماعی است که بر عهده تک‌تک افراد و نیز بر عهده گردانندگان امور جامعه است. وی با تأکید بر این‌که در مسیر تندرستی و حفظ سلامت، آگاهی از وضعیت سلامت امری ضروری است، افزود: از این‌رو چندین دهه است که سازمان‌ها و مؤسسات پیشرو در سراسر جهان تلاش می‌کنند تا با ارزیابی دوره‌ای سلامت کارکنان در محل کار، گام مؤثری در حفظ سرمایه انسانی و ارتقاء آن بردارند.

آقاسیدی باینکه ارتقای شاخص‌های سلامت، یکی از اهداف حوزه زیربنایی در برنامه توسعه جهاد دانشگاهی است گفت: معاونت پشتیبانی و منابع جهاد دانشگاهی در نظر دارد با اجرای طرح «پایش و ارتقاء سلامت اعضای جهاد دانشگاهی» به این هدف ارزشمند جامعه عمل بپوشاند.

معاون پشتیبانی و مدیریت منابع جهاد دانشگاهی پیرامون اهداف این طرح گفت: هدف از اجرای این طرح ارتقاء سطح سلامت و بهره‌وری اعضای جهاد دانشگاهی از طریق آگاه کردن اعضا از خطرات سلامت و ارائه راهکارهای شخصی‌سازی شده است و به این منظور اعضا مورد معاینه و آزمایش قرار گرفته و متناسب باسن ایشان ارزیابی‌های پاراکلینیکی از ایشان به عمل خواهد آمد.

وی در رابطه زمان اجرای طرح تصریح کرد: این طرح هم‌زمان با هفته سلامت آغاز و طی ۳ فاز در واحدهای سازمانی این نهاد در سراسر کشور با همکاری جهاد دانشگاهی علوم پزشکی تهران و با بهره‌گیری از متخصصان در رشته‌های پزشکی، روان‌شناسی، طب کار، فیزیک پزشکی و تغذیه اجرا می‌شود.



صاحب‌نظران، شرکت‌های دانش‌بنیان و احصاء آن‌ها برای رفع چالش‌های محیط‌زیستی استان برگزار شد.

احمد جلیلیان مدیرکل حفاظت محیط‌زیست استان کرمانشاه در ابتدای این نشست بر استفاده بیش‌ازپیش از پتانسیل شرکت‌های دانش‌بنیان و نوآور جهت غلبه بر برخی از مهم‌ترین چالش‌های زیست‌محیطی استان تأکید کرد و اظهار داشت: شرکت‌های دانش‌بنیان با دریافت اعتبارات مناسب و با اتکا به دانش و فناوری خود می‌توانند راهکارهای مناسبی جهت غلبه بر چالش‌های زیست‌محیطی متعدد استان ارائه دهند.

سعید دزفولی نژاد معاون اداره کل حفاظت محیط‌زیست استان نیز با تأکید بر اینکه این سازمان به دنبال راهکارهای عملیاتی و اجرایی جهت کاهش چالش‌ها هست، اظهار داشت: قصد ما وارد نمودن شرکت‌های دانش‌بنیان و نوآور به عرصه مقابله با کاهش چالش‌های این حوزه است.

در ادامه این نشست، سیامک آزادی رییس پارک علم فناوری جهاد دانشگاهی استان کرمانشاه نیز اظهار داشت: در حال حاضر تعداد ۱۲ شرکت فناوری و دانش‌بنیان این پارک به‌نوعی به‌صورت مستقیم در بخش‌های زیست‌محیطی فعالیت دارند و تعدادی از شرکت‌های نیز به‌صورت غیرمستقیم در این حوزه فعالیت می‌کنند. امیدواریم این نشست آغازگر ورود شرکت‌های بیشتر به این حوزه باشد.

خلیل جلیلی معاون پژوهش و فناوری جهاد دانشگاهی استان نیز عنوان کرد: به‌یقین در معاونت‌های پژوهش و فناوری جهاد دانشگاهی استان‌های مختلف تاکنون در زمینه چالش‌های زیست‌محیطی و راهکارهای غلبه بر آن‌ها راهکارهای مطالعاتی بسیاری انجام شده است و با تجمیع دانش تولیدشده و ایجاد تعامل میان این معاونت‌ها می‌توانیم در این زمینه اقدامات مفیدی انجام دهیم.



آگاه‌سازی اعضا از خطرات حوزه سلامت و ارائه راهکارهای شخصی‌سازی شده؛

اجرای طرح پایش و ارتقاء سلامت اعضای جهاد دانشگاهی

معاون پشتیبانی و مدیریت منابع جهاد دانشگاهی خبر از اجرای طرح «پایش و ارتقاء سلامت اعضای جهاد دانشگاهی» باهدف آگاه‌سازی اعضا از خطرات سلامت و ارائه راهکارهای شخصی‌سازی شده داد.

اخبار کوتاه

برگزاری نشست مشترک
معاونان فرهنگی
جهاد دانشگاهی و وزارت
علوم، تحقیقات و فناوری

معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی همراه با مدیران مراکز تخصصی و ستاد با دکتر عبدالجبار کلانتری معاون فرهنگی اجتماعی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری نشست مشترکی را برگزار کردند.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۵ فروردین: در این نشست مشترک دکتر علیرضا کلانتری مهرجودی معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی ضمن ارایه گزارشی از فعالیت فرهنگی این نهاد در سال ۱۴۰۲ در حوزه‌های مختلف نظیر مناظرات دانشجویی، فعالیت‌های قرآنی، طرح‌های ملی و هماهنگ و ... ارایه کرد و در ادامه رییس سازمان دانشجویان و نیز رییس سازمان قرآنی دانشگاهیان به ارایه گزارشی از فعالیت‌های تخصصی فرهنگی خود در سال گذشته پرداختند.

معاون فرهنگی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری ضمن تقدیر از فعالیت‌های جهاد دانشگاهی، این نهاد را یاری رسان وزارت علوم و جامعه علمی کشور در حوزه فرهنگی دانست و بر افزایش همکاری‌های فی‌مابین در سال جدید تأکید کرد.

در پایان این جلسه حکم دکتر کلانتری به‌عنوان عضو شورای سیاست‌گذاری مناظرات دانشجویی به وی اعطا شد.

برگزاری نشست مشترک
مدیران فرهنگی
جهاد دانشگاهی با معاون
فرهنگی و پرورشی وزارت
آموزش و پرورش

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۷ فروردین: معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی به همراه مدیران مراکز و سازمان‌ها و مدیران کل با حجت‌الاسلام محمدحسین پورثانی، معاون فرهنگی و پرورشی وزارت آموزش و پرورش نشست مشترکی برگزار کردند.

دکتر کلانتری مهرجودی؛ معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی هدف از برگزاری این نشست را دستیابی به اهداف مشترک و استفاده از تجربیات متقابل برای تربیت و شناخت و شکوفا کردن و پرورش استعدادهای نوجوانان و جوانان کشور دانست و با معرفی مراکز و سازمان‌های تخصصی فرهنگی، زمینه‌های همکاری‌های متقابل را تشریح و در ادامه به محوریت جلسه حول برنامه مناظرات ملی دانشجویان اشاره کرد.

در ادامه دکتر رضا فرید زاده رییس سازمان دانشجویان جهاد دانشگاهی با اشاره به فعالیت‌های

سازمان دانشجویان گفت: مسابقات ملی مناظره دانشجویان یکی از بزرگ‌ترین رویدادهای دانشجویی در ایران است که توسط جهاد دانشگاهی به صورت سراسری برگزار می‌شود و هدف آن فراهم‌سازی زمینه برای جوانان در جهت تمرین گفت‌وگو؛ تقویت روحیه نقد، مدارا و تحمل مخالف؛ مهارت افزایشی و فراهم کردن فرصت‌های یادگیری؛ بسط روش‌های علمی گفت‌وگو دانست و آمادگی داریم در این زمینه تعامل سازنده با بخش فرهنگی وزارت آموزش و پرورش داشته باشیم و الگوی مناظرات دانش‌آموزی را برای تقویت و رشد روحیه استدلال و تفکر آشنایی دانش‌آموزان با مبادی علوم و فنون ارتباطی اجرا کنیم. در پایان معاون پرورشی و فرهنگی وزارت آموزش و پرورش ضمن ابراز خرسندی از این نشست مشترک، به معرفی سازمان‌ها و تشکلهای دانش‌آموزی پرداخت و بر استفاده از ظرفیت‌ها و تجربیات طرفین در اجرای فعالیت‌های فرهنگی بی‌بدیل تأکید کرد.

جهاد دانشگاهی یک
«لکوموتیو» قوی برای
کرمانشاه است

معاون سیاسی، امنیتی و اجتماعی استانداری کرمانشاه از سازمان جهاد دانشگاهی به‌عنوان یک لکوموتیو قوی برای استان یادکرد که می‌تواند سایر نهادها و سازمان‌ها را دنبال خود بکشد.

روابط عمومی سازمان جهاد دانشگاهی کرمانشاه، ۲ اردیبهشت: علی شعبانی معاون سیاسی، امنیتی و اجتماعی استانداری کرمانشاه در آیین آغاز همکاری‌های مشترک سازمان جهاد دانشگاهی کرمانشاه و اداره کل آموزش و پرورش استان، از عصر جدید به‌عنوان عصر دیجیتال یادکرد و افزود: «داده محوری» یکی از الزامات این عصر است، بنابراین اگر بخواهیم جوان و نوجوان ما درست پرورش یابد، باید به او داده درست بدهیم.

وی افزود: امروز جنگ، جنگ روایت‌ها و جنگ داده‌هاست و اگر بخواهیم در این نبرد پیروز شویم باید داده‌های مناسب را در اختیار مخاطبانمان قرار دهیم. شعبانی «نوآوری» را هم یکی از الزامات این عصر عنوان و تصریح کرد: امروزه نوآوری در همه حوزه‌ها یک امر الزامی است و ما با روش‌های قدیمی نمی‌توانیم مسایل امروز را حل کرده و به‌پیش ببریم. وی افزود: قطعاً یک معلم با سبک آموزش و تربیت دهه شصت نمی‌تواند در تربیت و آموزش یک دانش‌آموزی امروزی موفق شود و نیاز است که در تمام امور و حوزه‌ها نوآوری داشته باشیم. وی تأکید کرد: درک این دو الزام و ضرورت به ما کمک می‌کند که در یک مسیر درست گام برداریم. معاون استانداری کرمانشاه در ادامه با تقدیر از برگزارکنندگان طرح اردوهای «راهیان پیشرفت» گفت: این طرح یکی از طرح‌هایی است که کمک می‌کند نوجوان ما داده‌های درست را دریافت کند.

شعبانی گفت: قطعاً اجرای برنامه‌هایی مانند اردوهای راهیان پیشرفت که موجب می‌شود دانش‌آموزان از نزدیک با پیشرفت‌های صورت گرفته در نهادی مانند سازمان جهاد دانشگاهی کرمانشاه آشنا شوند، به تقویت روحیه خودباوری در آن‌ها کمک می‌کند.

برگزاری اولین
شب شعر خلیج فارس در
جهاد دانشگاهی هرمزگان

روابط عمومی جهاد دانشگاهی هرمزگان، ۹ اردیبهشت: اولین شب شعر خلیج فارس، با حضور دکتر زاهری رییس جهاد دانشگاهی هرمزگان، علی بهرامشاهی رییس پردیس دانشگاه فرهنگیان، سعید عبدلی‌زاده رییس حوزه هنری هرمزگان، اسمعیل جهانگیری مدیرکل فرهنگ و ارشاد اسلامی استان هرمزگان، سید جواد مدبرکل امور اجتماعی و فرهنگی استانداری، اسدالله نوروزی و عبدالکریم قانلی از اساتید پیشکسوت حوزه ادبیات و جمعی از شاعران شاخص هرمزگانی، به مناسبت گرامیداشت روز ملی خلیج فارس در جهاد دانشگاهی هرمزگان برگزار شد.

زاهری در این مراسم با بیان این که شب شعر خلیج فارس گامی بلند برای فرهنگ و آداب مردم دیار ساحل و دریاست که در طول تاریخ بشر نقش داشته است، گفت: حدود ۴۰۰ سال پیش جزیره هرمز و اطراف آن در سیطره و اشغال کشور پرتغال بود و امام قلی‌مان سردار ایران آن را از یوغ بیگانگان رهانید و به آغوش سرزمین ایران بازگرداند.

رییس جهاد دانشگاهی هرمزگان بایبان اینکه وقتی نام خلیج فارس بر زبان جاری می‌شود یاد شهیدان ریسی و دارا را نمی‌توان فراموش کرد که از این آب‌وخاک دفاع کردند، ادامه داد: عده‌ای با نثار جان خود و شما اهالی فرهنگ و هنر با کلام نافذ خود از فرهنگ خلیج فارس دفاع می‌کنند که ارزشمند است. اسمعیل جهانگیری مدیرکل فرهنگ و ارشاد اسلامی هرمزگان نیز در این مراسم گفت: سال جاری با وحدت، همدلی و انسجام برنامه‌های روز خلیج فارس را دنبال می‌کنیم و دستگاه‌های فرهنگی نیز پای کار و در میدان هستند.

آمادگی منطقه آزاد ارس
برای حمایت از درمان
ناباروری با مشارکت
جهاد دانشگاهی

روابط عمومی سازمان جهاد دانشگاهی آذربایجان شرقی، ۲۱ فروردین: مجید کیانی با حضور در سازمان جهاد دانشگاهی استان و خبرگزاری ایسنا، با بیان این که عدم استفاده از ظرفیت‌های جهاد دانشگاهی در منطقه آزاد ارس تا به امروز جای تاسف دارد، اظهار کرد: تمامی ظرفیت‌های این نهاد در ارس قابل استفاده هستند. پیشنهاد می‌کنیم که حتما دفتر جهاد دانشگاهی در منطقه مستقر شود.

وی با اشاره به ظرفیت‌های جهاد دانشگاهی در حیطه درمان ناباروری، افزود: ناباروری امروز به مساله مهمی تبدیل شده و باید فعالیت‌ها در این حیطه بیشتر شود. متأسفانه منطقه ارس در زمینه نرخ باروری جزو مناطق با نرخ پایین استان است. همچنین ناباروری یک مساله اجتماعی هم بوده و برخی زوج‌های بارور اعتقادی به فرزندآوری ندارند.

ورود نام جهاد دانشگاهی در قانون بودجه کشور برای پرداخت تسهیلات اشتغال زایی

سرپرست اداره کل توسعه کارآفرینی و اشتغال جهاد دانشگاهی در نشست مجازی با نمایندگان واحدهای استانی و مدیران آموزش و اشتغال جهاد دانشگاهی در سراسر کشور گفت: نام جهاد دانشگاهی در کنار سایر دستگاه‌های اجرایی جز سه و چهارم بودجه کشور قرار گرفت. روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۶ اردیبهشت: مجتبی ابراهیمی سرپرست اداره کل توسعه کارآفرینی و اشتغال جهاد دانشگاهی در نشست مجازی خود با نمایندگان واحدهای استانی و مدیران آموزش و اشتغال جهاد دانشگاهی در سراسر کشور گفت: نام جهاد دانشگاهی در کنار سایر دستگاه‌های اجرایی جز سه و چهارم بودجه کشور قرار گرفت.

ابراهیمی در این نشست، تصریح کرد: با موافقت معاونت محترم سیاست‌گذاری وزارت اقتصاد و دارایی، معاونت آموزش و کارآفرینی جهاد دانشگاهی برای استفاده از منابع جزء (۳) بند ب تبصره دو قانون بودجه سال ۱۴۰۳ به صورت ملی در لیست وزارت اقتصاد و دارایی قرار گرفت.

وی بیان کرد: بر اساس تصمیم معاونت سیاست‌گذاری وزارت اقتصاد و دارایی، جهاد دانشگاهی جزء ۱۴ نهاد حمایتی منابع جزء سه بند ب تبصره دو قانون بودجه سال ۱۴۰۳ قرار می‌گیرد و این فرصتی برای شبکه بزرگ جهاد دانشگاهی ۳۱ استان کشور است تا بتوانند از فرصت‌های موجود برای کمک به تحقق شعار سال بهره‌مند شوند.

وی افزود: خوشبختانه جهاد دانشگاهی تجارب و ظرفیت‌های خوبی دارد و با تعامل خوبی که اداره کل کارآفرینی و اشتغال نیز با دبیرخانه تبصره ۱۸ اشتغال دارد، می‌توان از این ظرفیت برای همکاری‌ها و ارائه طرح‌های اشتغال و کارآفرینی استفاده کرد.

سرپرست اداره کل توسعه کارآفرینی و اشتغال جهاد دانشگاهی با اشاره به فعالیت‌های متنوع جهاد دانشگاهی در حوزه‌های مختلف گفت: این ظرفیت، فرصت مناسبی است تا بخش‌های مختلف اشتغال و آموزش بتوانند از فرصت‌های ایجاد شده برای توسعه فعالیت‌ها و خدمات‌دهی به جامعه جویای کار بهره‌برند. وی با اشاره به تجارب جهاد دانشگاهی در اجرای طرح‌های ملی مثل طرح توسعه مشاغل خانگی گفت: با قرار گرفتن نام جهاد دانشگاهی در ردیف دستگاه‌های استفاده‌کننده از بودجه‌های تبصره دو فرصت مناسب برای تکمیل زیست‌بوم و اکوسیستم آموزش، کارآفرینی و اشتغال در جهاد دانشگاهی شکل می‌گیرد. چراکه فرد می‌تواند با کسب توانمندی‌های لازم در مسیر اخذ مجوز فعالیت و کسب‌وکار قرار گرفته و از تسهیلات لازم بهره‌مند شود.

ابراهیمی با اشاره به تجربه موفق جهاد دانشگاهی در برگزاری دوره‌های شغل محور گفت: نیاز جامعه در ارائه دوره‌ها بحث اخذ تسهیلات ورود به بازار کار است و با فرصتی که در این مرحله شکل گرفته این امکان برای اخذ تسهیلات برای دوره‌های شغل محور و درآمدزای جهاد دانشگاهی فراهم می‌شود. در



وی تأکید کرد: با توجه به اهمیت مسئله نابرابری در کشور، منطقه آزاد ارس آماده همکاری با جهاد دانشگاهی و ستاد ملی جمعیت در راستای انجام مطالعات اجتماعی فرهنگی و درمان نابرابری در این منطقه و حتی استان است. طی یک سال گذشته نیز کارهایی در این حیطه انجام گرفته و بحث خانواده مبنای اجرای برنامه‌ها در منطقه آزاد ارس قرار گرفته و از ظرفیت‌های این منطقه در راستای ترغیب به ازدواج و قانون جمعیت استفاده شده است.

رویداد پزشکی بازساختی گامی در مسیر تحول در گردشگری سلامت است

روابط عمومی جهاد دانشگاهی فارس، ۲۱ اردیبهشت:

امیرحسین استقلال، رییس جهاد دانشگاهی فارس در افتتاحیه رویداد تخصصی پزشکی بازساختی پزشکی آینده که به همت جهاد دانشگاهی فارس و با هم راهی دانشگاه علوم پزشکی شیراز و سازمان نظام پزشکی فارس برگزار شد، با اشاره به آیات متعددی از کلام‌الله، گفت: خداوند در پاداش کار نیک، وعده سلامتی کامل در بهشت جاودانه را داده و پزشکی بازساختی را نیز می‌توان گامی در مسیر تحقق این وعده الهی در جهان فانی دانست.

استقلال با بیان اینکه جهاد دانشگاهی فارس یک واحد پژوهشی با سابقه درخشان در ارائه خدمات متنوع علمی و پژوهشی است، گفت: این نهاد دانشگاهی، به پشتوانه مراکز و موسساتی نظیر رویان، تحقیقات سرطان معتمد و پژوهشگاه فناوری‌های نوین علوم زیستی ابن‌سینا و دیگر مراکز تخصصی و فوق تخصصی، به دنبال برداشتن گام‌های بلندی در مسیر پزشکی بازساختی است.

رییس جهاد دانشگاهی فارس تأکید کرد که محقق شدن این رویداد علمی و تخصصی که برای نخستین بار به میزبانی شیراز به‌عنوان یکی از قطب‌های پزشکی کشور، برگزار می‌شود را می‌توان گامی مهم برای توسعه گردشگری سلامت قلمداد کرد.

استقلال ابراز امیدواری کرد که جهاد دانشگاهی فارس با بهره‌گیری از تمام توان و ظرفیت علمی این نهاد در سطح کشور و با هم راهی نهادها، سازمان‌ها، مؤسسات و متخصصان و اندیشمندان، گام‌های بلندی در عرصه توسعه پزشکی بازساختی در ابعاد پژوهشی و کاربردی بردارد.

این نشست ظرفیت‌ها و فرصت‌های جهاد دانشگاهی در حوزه آموزش، کارآفرینی و اشتغال با حضور روسا و معاونان آموزشی واحدهای جهاد دانشگاهی و مدیران ستادی مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

دیدار رییس جهاد دانشگاهی لرستان با آیت‌الله نیازی

رییس جهاد دانشگاهی لرستان با آیت‌الله نیازی نماینده مردم این استان در مجلس خبرگان رهبری دیدار و گفت‌وگو کرد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی لرستان، ۲۱ اردیبهشت: دکتر فرهاد فرامرزبان رییس این واحد در این دیدار که در حوزه علمیه کمالیه خرم‌آباد برگزار شد، گفت: سال‌هاست فعالیت‌های مستمر جهاد دانشگاهی لرستان در بخش‌های آموزش، فرهنگی، پژوهش و همچنین مرکز درمان نابرابری اجرا می‌شود.

وی با اشاره به فرمایشات مقام معظم رهبری در بحث فرزند آوری و جوانی جمعیت، تأکید کرد: همه باید در این راستا تلاش کنیم، چون که خیلی مهم است.

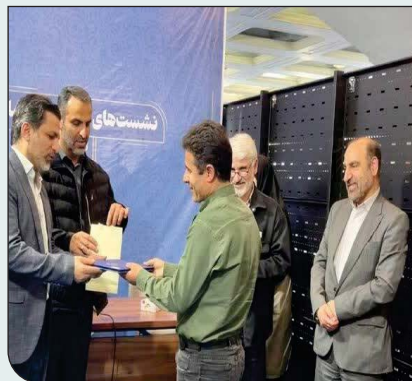
فرامرزبان ادامه داد: این موضوع در حال حاضر از مسائل مهم نظام است و مسئولان نباید کم‌کاری کنند و می‌طلبند که شرایط را برای ادامه این مسیر هموار کنند.

وی یادآور شد: بالغ‌بر ۸ هزار پرونده در مرکز درمان نابرابری جهاد دانشگاهی لرستان تشکیل شده و خدمات مختلفی به زوجین ارائه می‌شود.

رییس جهاد دانشگاهی لرستان افزود: همکاران ما در این مرکز تمام تلاش خودشان را به کار می‌گیرند تا مراجعه‌کنندگان نتیجه بگیرند.

در این دیدار فرامرزبان برخی موارد مرکز درمان نابرابری جهاد دانشگاهی لرستان را با آیت‌الله نیازی مطرح کرد که نماینده مجلس خبرگان نیز قول پیگیری دادند.

نویسندگان دانشگاهی در حوزه ادبیات پایداری تجلیل شدند



از سوی سازمان ترویج مطالعه و نشر جهاد دانشگاهی نشست تجلیل از نویسندگان دانشگاهی در حوزه ادبیات پایداری با حضور جمعی از نویسندگان برگزار شد.

روابط عمومی سازمان ترویج مطالعه و نشر جهاد دانشگاهی، ۲۵ اردیبهشت: نشست تجلیل از نویسندگان دانشگاهی در حوزه ادبیات پایداری با حضور دکتر علیرضا کلانتر مهرجردی معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی، محمدرضا سنگری رییس اندیشکده ادبیات پایداری حوزه هنری، جواد کامور بخشایش پژوهشگر و نویسنده حوزه تاریخ، ادبیات انقلاب اسلامی و دفاع مقدس و جمعی دیگر از نویسندگان حوزه ادبیات پایداری در سالن یاس نمایشگاه بین‌المللی کتاب تهران برگزار شد.

پس از قدردانی و نکوداشت استادان حوزه ادبیات پایداری، دکتر علیرضا کلانتر مهرجردی معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی، بیان کرد: ادبیات انقلاب اسلامی و دفاع مقدس، در این سال‌ها دوران بلوغ خود را طی می‌کند. همچنین دریافتیم مسئله نخست در حوزه مطالعاتی، مسئله نشر نیست؛ بلکه ترویج مطالعه مدنظر است. لازم است روش‌ها و الگوهایی در جهت تهییج مخاطب تبیین شود و برای نمونه، در هر اثر پیوستی برای سیر مطالعاتی تدوین شود.

وی با یادآور شدن مأموریت جهاد دانشگاهی در حوزه نشر و تعهد این سازمان به انقلاب اسلامی تاکید کرد: مجموعه جهاد دانشگاهی، تمام توان خود را برای جهت دادن حوزه نشر و مطالعه به کار می‌گیرد.

در این نشست دکتر حامد علی‌اکبر زاده رییس سازمان ترویج مطالعه و نشر جهاد دانشگاهی، با اشاره به این‌که جهاد دانشگاهی در این سال‌ها بیش از ۱۲ هزار عنوان کتاب در حوزه‌های گوناگون برای اهالی تحقیق تدوین کرده است، بیان کرد: فعالیت نشر جهاد دانشگاهی در گذشته اغلب در حوزه مهندسی، علوم پایه، پزشکی و... بوده است و انتشار آثار حوزه علوم انسانی کمتر مورد توجه قرار می‌گرفت که خوشبختانه با برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته در سال‌های اخیر شاهد افزایش کتب حوزه علوم انسانی بودیم. حال یکی از زمینه‌هایی که در ابتدای راهش هستیم، فعالیت در حوزه ادبیات، به‌ویژه ادبیات پایداری است. سال گذشته مجموعه رسالت خود را در این زمینه بازبینی کرد و فعالیت سازمان ترویج مطالعه و نشر تصویب شد. تاکید مقام معظم رهبری بر ترویج مطالعه نشان داد که جهت‌گیری ما در این زمینه درست و بر اساس اهداف اساسی بوده است. وی در پایان با اشاره به فعالیت جهاد دانشگاهی در زمینه سرمایه‌های این سازمان، به انتشار آثاری در رابطه با شهدای جهاد دانشگاهی و تاریخ شفاهی جهاد دانشگاهی از ابتدا تا به امروز نیز اشاره کرد و گفت: وجود این سرمایه‌ها انگیزه برای فعالیت در زمینه نشر را تقویت کرده است.



در دیدار با مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان گیلان، با اشاره به ماهیت علمی، پژوهشی و فناورانه جهاد دانشگاهی، اظهار کرد: جهاد دانشگاهی نهادی انقلابی، چابک و خودگردان بوده و طبق فرمایشات مقام معظم رهبری، مولود مبارک انقلاب به شمار می‌رود که زیر مجموعه شورای عالی انقلاب فرهنگی است.

سرپرست سازمان جهاد دانشگاهی گیلان حوزه‌های فعالیت جهاد دانشگاهی را بسیار گسترده، در عین حال کاربردی و با تمرکز بر حل مشکلات اساسی کشور دانست و یادآور شد: پژوهشگاه رویان یکی از ظرفیت‌های علمی جهاد دانشگاهی است که در حوزه درمان ناباورری پیشتاز بوده و دستاوردهای بزرگی دارد.

سرپرست سازمان جهاد دانشگاهی گیلان گفت: پژوهشکده محیط زیست آمادگی دارد به‌عنوان بازوی علمی در کنار دستگاه‌های اجرایی قرار بگیرد، این پژوهشکده با گروه پایش منابع آب و گروه مهندسی محیط زیست خود می‌تواند در بخش‌های فنی شبکه آبرسانی و تصفیه فاضلاب و پساب‌های صنعتی به آیف کمک کند.

علیرضا غیاثی مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب گیلان نیز، این شرکت را یک دستگاه خدمات رسان در دو بخش آب و فاضلاب دانست و بیان کرد: آب یک موضوع حاکمیتی بوده و دارای اهمیت فراوان است. در این نشست تفاهم‌نامه همکاری‌های علمی، تحقیقاتی و اجرایی دو دستگاه به امضای دو طرف رسید.



آمادگی توسعه تعاملات و همکاری‌ها مشترک در زمینه علمی، تخصصی، آموزشی و فناوری راداریم

روابط عمومی سازمان جهاد دانشگاهی کرمانشاه ۲۶ اردیبهشت: دکتر مسلم حدیدی در نشست مسئولین سازمان جهاد دانشگاهی استان با سرکنسول عراق و همراهان ایشان در کرمانشاه، از جهاد دانشگاهی به‌عنوان یک نهاد مأموریت‌گرا یاد کرد و افزود: هفت مأموریت در نقشه جامع علمی کشور به این نهاد واگذار شده است.

وی افزود: علاوه بر این مأموریت‌ها، جهاد دانشگاهی برحسب وظیفه ذاتی خود در هر حوزه‌ای که احساس خلأ کند ورود کرده و با توجه به بنیه علمی قوی که دارد، درصد رفع مشکلات برمی‌آید.

حدیدی با اشاره به زیرساخت مای مطلوب این نهاد در استان کرمانشاه گفت: جهاد دانشگاهی زیرساخت مای مختلفی دارد که از آن‌ها برای توسعه فعالیت‌های دانش‌بنیان بهره گرفته است که از مهم‌ترین آن‌ها می‌توان به برج فناوری اشاره کرد که فضای کار برای بیش از ۱۱۰ شرکت واحد فناوری و دانش‌بنیان را فراهم کرده است.

وی از حمایت جهاد دانشگاهی از بیش از ۷۰۰ واحد فناوری و دانش‌بنیان خبر داد و افزود: در حال حاضر ۳۳۰ شرکت همچنان تحت حمایت‌های این نهاد قرار دارند.

رییس سازمان جهاد دانشگاهی کرمانشاه از آمادگی این سازمان برای راه‌اندازی ساختارهای فناورانه در کشور عراق و به‌ویژه در شهرهای نجف و کربلا خبر داد.



توانمندسازی متخصصان در برگزاری دوره‌های آموزشی یکی از مهم‌ترین رسالت‌های جهاد دانشگاهی است



رییس سازمان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی گفت: افراد در محیط دانشگاه، متخصص و در محیط کار، متبحر می‌شوند ولی لزوماً حرفه‌ای نمی‌شوند لذا توانمندسازی متخصصان، در برگزاری دوره‌های آموزشی یکی از مهم‌ترین رسالت‌های جهاد دانشگاهی است.

روابط عمومی سازمان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی، ۲۹ اردیبهشت: دکتر حسین امینی مشهدی در اجلاس علمی یک‌روزه کاربرد لیزرهای کم‌توان در علوم پزشکی که در محل تالار فردوسی مجتمع دکتر شریعتی جهاد دانشگاهی برگزار شد، اظهار کرد: متأسفانه هنوز در کشور، موضوعات بین‌رشته‌ای جدی گرفته نمی‌شود که در جهاد دانشگاهی سعی بر آن است با برگزاری چنین رویدادهایی به موضوعات بین‌رشته‌ای توجه ویژه‌تری شود.

وی با اشاره به این‌که جهاد دانشگاهی به دنبال انجام کارهای روی زمین‌مانده است، ادامه داد: یکی دیگر از رسالت‌های جهاد دانشگاهی، ورود دانش به زندگی مردم است.

امینی مشهدی جهاد دانشگاهی را یک نهاد واسطه و دانش‌بنیان توصیف کرد و افزود: این نهاد در

دکتر دهقان گفت: در این نشست از بطن موضوعات و دغدغه‌های فعالان حوزه دانش‌بنیان آگاه شده و به‌طور قطع در تصمیم‌سازی‌ها مورد بهره‌برداری قرار می‌دهیم.

وی افزود: فعالیت شرکت‌های دانش‌بنیان غرورآفرین است چراکه برخلاف فشارها و تحریم‌های ظالمانه دشمنان چنین توفیقاتی را کسب کرده‌ایم.

معاون رییس‌جمهور گفت: ما با اعتمادبه‌نفس ملی و اتکا به توان داخلی و دانش جوانان ایرانی از زیر آوار تحریم‌ها خارج شده‌ایم. وی افزود: رابطه تنگاتنگی باید با واحدهای دانش‌بنیان برقرار کنیم تا مسیر پیشرفت و توسعه را هموار کنیم.

دهقان گفت: امروز سربازی کردن و خدمت به دانش‌بنیان‌ها، خدمت به کشور محسوب می‌شود. وی افزود: در خصوص مواردی که مطرح شد با اهتمام و جدیت پیگیری می‌کنیم و مسائل مربوط به حوزه حقوقی را رسیدگی کرده و سایر موانع را به مسئولان مربوطه ارجاع می‌دهیم.

افزایش تعداد شرکت‌های دانش‌بنیان البرز به حدود ۴۷۰ شرکت

دکتر عبداللهی استاندار البرز گفت: در حوزه شرکت‌های دانش‌بنیان وضعیت خوبی داریم و در شاخص‌های مختلف رتبه چهار را به خود اختصاص داده‌ایم و تعداد این شرکت‌ها از ۲۵۶ به حدود ۴۷۰ مورد رسیده است.

استاندار البرز گفت: در حوزه شرکت‌های دانش‌بنیان وضعیت خوبی داریم و در شاخص‌های مختلف رتبه چهار را به خود اختصاص داده‌ایم و تعداد این شرکت‌ها از ۲۵۶ به حدود ۴۷۰ مورد رسیده است. در خصوص شرکت‌های دانش‌بنیان و کارخانه‌های نوآور و موضوعات مرتبط نیز اتفاقات خوبی افتاده و درصدد هستیم رتبه سوم کشور را کسب کنیم.

رییس پارک علم و فناوری استان البرز از صدور اولین سند اعیانی کشور در این مجموعه خبر داد و گفت: در سال گذشته بالغ بر ۲۰۰ میلیارد تومان تسهیلات کم‌بهره از محل تبصره ماده ۱۶ و ۱۸ پرداخت شد.

مهدی عباسی گفت: مجتمع تحقیقاتی شهدای جهاد دانشگاهی در فضایی بالغ بر ۱۰۰ هکتار واقع شده که ۲۶٫۲ هکتار از آن مستقیماً در اختیار پارک علم و فناوری البرز است.

وی با اشاره به اینکه مجوز فعالیت پارک علم و فناوری البرز در سال ۱۳۸۷ صادر شد اما این مجموعه فعالیت رسمی خود را در سال ۱۳۹۲ آغاز کرد، مطرح کرد: در حال حاضر ۱۳۳ شرکت فناوری دانش‌بنیان و خلاق در این پارک مستقر هستند و برای حدود یک هزار و ۶۰۰ نفر به‌صورت مستقیم اشتغال‌زایی شده است. در سال گذشته فروش شرکت‌های مستقر در پارک علم و فناوری البرز به بیش از سه هزار میلیارد تومان رسید.

پیگیری تخصیص اعتبار مصوبه سفر رییس‌جمهور، واگذاری ساختمان‌های بلااستفاده دستگاه‌ها به شرکت‌های دانش‌بنیان، همکاری شهرستان‌ها در رانندازی ساختارهای فناوری، افزایش بودجه پارک و استفاده از طرح کمک‌های فنی و اعتباری استان البرز از جمله درخواست‌های رییس پارک علم و فناوری استان البرز از دولت بود که در این نشست مطرح شد.

کشور و استان می‌توان از ظرفیت جهاد دانشگاهی برای توسعه و پیشرفت لرستان بیشتر و بهتر استفاده کرد. یآوری با اشاره به اینکه جهاد دانشگاهی پل ارتباط بین دانشگاه و نیازمندی‌های جامعه است، اضافه کرد: مزیت نسبی استان لرستان گردشگری است و برگزاری جشنواره اقوام ایران‌زمین؛ توسط جهاد دانشگاهی استان می‌تواند در جهت معرفی بهتر ظرفیت‌ها و پتانسیل‌های گردشگری، آداب، سنت‌ها، سوغات، موسیقی و... استان نقش به‌سزایی داشته باشد. وی با اشاره به عملکرد مطلوب دو رسانه خبرگزاری ایسنا و ایکنای جهاد دانشگاهی، اضافه کرد: انعکاس اخبار در دو خبرگزاری بدون جهت‌گیری سیاسی است و در ایام انتخابات؛ شاهد فعالیت مطلوب این دو خبرگزاری بودیم.



راه‌اندازی سه ساختار فناوری جدید در پارک علم و فناوری البرز جهاد دانشگاهی



در نشست اساتید دانشگاه‌ها، فعالان زیست‌بوم نوآوری، شرکت‌های دانش‌بنیان، فناوری و خلاق و نخبگان اقتصادی استان البرز که با حضور معاون حقوقی رییس‌جمهور، استاندار البرز و مدیران و مسئولین علمی و اجرایی پ در پارک علم و فناوری البرز جهاد دانشگاهی برگزار شد، راه‌اندازی سه ساختار فناوری جدید در این پارک مورد تأکید قرار گرفت.

روابط عمومی پارک علم و فناوری البرز جهاد دانشگاهی، ۲۷ اردیبهشت: نشست اساتید دانشگاه‌ها، فعالان زیست‌بوم نوآوری، شرکت‌های دانش‌بنیان، فناوری و خلاق و نخبگان اقتصادی استان البرز با حضور معاون حقوقی رییس‌جمهور، استاندار البرز و مدیران و مسئولین علمی و اجرایی در پارک علم و فناوری البرز جهاد دانشگاهی برگزار شد.

معاون حقوقی رییس‌جمهور در این مراسم گفت: این روابط و نشست‌ها، بسترساز جهش تولید با مشارکت مردم خواهد بود.

وی ادامه داد: دانش‌بنیان‌ها ظرفیت بزرگی در تولید دارند که باید با رفع موانع و حمایت آن‌ها، تسهیلات لازم را جهت شکوفایی و توسعه فراهم کنیم.

بخش‌های مختلف آموزشی، پژوهش و فناوری، پزشکی و فرهنگی، مشغول خدمت‌گذاری به جامعه است. رییس سازمان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی برگزاری دوره‌های مهارت محور در حوزه آموزش‌های تخصصی کوتاه‌مدت را از دیگر وظایف جهاد دانشگاهی ذکر کرد و گفت: سیستم آموزشی ما از فقدان مهارت رنج می‌برد، از این رو جهاد دانشگاهی برگزاری دوره‌های کاربردی و مهارت‌محور برای توانمندسازی فراگیران و متخصصان در زمینه‌های مختلف در مراکز آموزشی خود را مدتهاست که در دستور کار قرار داده است. گفتنی است، در اجلاس علمی یک‌روزه کاربردهای لیزرهای کم‌توان در علوم پزشکی که توسط جهاد دانشگاهی خراسان رضوی و با همکاری دانشگاه علوم پزشکی مشهد و سازمان نظام پزشکی خراسان رضوی برگزار شد، متخصصین رشته‌های مختلف علوم پایه، متخصصین دندانپزشکی، قلب و عروق، فیزیک پزشکی، مهندسی پزشکی و فیزیوتراپی به بیان کاربردهای لیزرهای کم‌توان در علوم مختلف پزشکی پرداختند.



جهاد دانشگاهی لرستان را بازوی توانمند مدیریت ارشد استان می‌دانیم



روابط عمومی جهاد دانشگاهی لرستان، ۲۷ اردیبهشت: دکتر فرهاد فرامرزیان رییس این واحد در دیدار با احسان یآوری، معاون سیاسی، امنیتی و اجتماعی استانداری لرستان با اشاره به فعالیت مرکز درمان ناباروری جهاد دانشگاهی در راستای کمک به افزایش جمعیت به‌عنوان یکی از مسائل روز کشور گفت: تاکنون بیش از ۸ هزار پرونده زوجین در مرکز درمان ناباروری این واحد تشکیل شده و خدمات مختلفی به آنان ارائه شده و می‌شود.

همچنین احسان یآوری معاون سیاسی، امنیتی و اجتماعی استانداری لرستان در این دیدار با اشاره به پویایی و ظرفیت‌های جهاد دانشگاهی استان گفت: این نهاد انقلابی و جهادی با داشتن ظرفیت‌ها و نیروی انسانی باهوش و جوان می‌تواند نقش مهمی در توسعه استان داشته باشد.

وی با اشاره به این که ما جهاد دانشگاهی را بازوی توانمند و کمک‌کار مدیریت ارشد استان دانسته و از آن حمایت می‌کنیم، تأکید کرد: در شرایط اقتصادی

رقابت ۱۰ شرکت کننده در اختتامیه رویداد ستفاتک



رویداد ستفاتک، با رقابت تنگاتنگ ۱۰ شرکت کننده نهایی در جهاد دانشگاهی واحد اصفهان به ایستگاه پایانی خود رسید.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی واحد اصفهان، ۲۹ اردیبهشت: فراخوان رویداد ستفاتک باهدف میزبانی از تیم‌ها و ایده‌های جذاب حوزه سلامت منتشر شد تا شرکت‌کنندگان در این رویداد از طریق مرکز منش (مرکز نوآوری و شتابدهی جهاد دانشگاهی) با زیست‌بوم صنعت سلامت کشور و سرمایه‌گذاران آشنا شده و از خدمات این مرکز بهره‌مند شوند. داوری اختتامیه رویداد ستفاتک را پوریا عادل‌ی، علی‌اکبر سقایی، داوود دهقان و سعید سامانی مجد برعهده داشتند.

محمدصادق سیط الشیخ انصاری معاون پارک‌ها و مراکز رشد سازمان تجاری‌سازی فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان جهاد دانشگاهی با حضور در اختتامیه رویداد ستفاتک، اظهار کرد: بدون تعارف باید بگویم انتظار نداشتیم طرح‌های ارائه شده در اختتامیه رویداد ستفاتک در چنین سطحی باشد و خوشبختانه طرح‌های جدید، قوی و قابل توجهی به این رویداد راه یافته بود، از جمله مباحث هوش مصنوعی و سخت‌افزاری در این طرح‌ها حائز اهمیت بود.

وی با اشاره به این‌که رویداد ستفاتک یک رویدادی ملی است، گفت: پیشنهاد می‌کنم با اطلاع‌رسانی گسترده در سال‌های آینده این رویداد به‌صورت جدی‌تر و فزاینده‌تر از استان اصفهان برگزار شود. با توجه به جذابیت برخی طرح‌ها در حوزه اقتصادی، می‌بایست بعد از سرمایه‌گذاری نیز برنامه‌ریزی جدی برای اجرای این طرح‌ها انجام شود. کیفیت طرح‌ها و سطح شرکت‌کنندگان بسیار خوب بود، اما برای توسعه و تکمیل به سرمایه‌گذاران بیشتری نیاز است.

معاون پارک‌ها و مراکز رشد سازمان تجاری‌سازی فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان جهاد دانشگاهی در پایان صحبت‌های خود، یادآور شد: سلامت دیجیتال موضوع خوبی است و به نظرم با توجه به مزیت‌های رقابتی استان اصفهان با توجه جدی به آن شود و رویدادهای متنوعی در این استان شکل گیرد، البته این چنین رویدادهایی در کشور وجود دارد، اما خوب است که به جنبه‌های مغفول مانده توجه جدی‌تری شود، در عین حال که کار عمده رویداد قطعاً پس از اختتامیه شروع خواهد شد.

همچنین هومن سراج مدیر مرکز ستفا جهاد دانشگاهی واحد اصفهان در این رویداد، اظهار

کرد: مرکز منش جهاد دانشگاهی باهدف ارائه تسهیلات، کمک به عرضه ایده‌های نو، پرورش و استمرار فعالیت‌های نوآورانه، حمایت از تجاری‌سازی و فروش محصولات در عرصه سلامت دیجیتال راه‌اندازی شده است.

وی افزود: تیم‌ها و ایده‌های منتخب نهایی در رویداد ستفاتک امکان استقرار در دفاتر فیزیکی و مجازی مرکز منش را دارند و در حوزه‌های پیش‌بینی‌شده مورد حمایت قرار خواهند گرفت.

برگزاری اولین دوره طرح ملی راه‌بلد در جهت ایجاد و ارتقاء تفکر خویش‌فرمایی جوانان



اولین دوره طرح ملی راه‌بلد جهت ایجاد و ارتقاء تفکر خویش‌فرمایی جوانان توسط جهاد دانشگاهی استان کرمان انجام شد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی کرمان، ۲۹ اردیبهشت: دکتر مهدی بازمند در ادامه مطلب فوق افزود: در اولین دوره از این طرح دانشجویان از مجموعه میدان آموزشی معدنکاری زیرزمینی زغال‌سنگ استان کرمان بازدید کردند.

رییس جهاد دانشگاهی کرمان افزود: در این طرح، ضمن بهره‌گیری دانشجویان از دانش و فناوری‌های موجود در هر استان، به ارتقاء توانمندی‌های آن‌ها به همراه بهره‌وری، کارآمدی و اثربخشی، افزایش حس خودباوری، منزلت اجتماعی و افزایش انگیزه و ایجاد ارتباط علمی و فرهنگی و نیز مدیریت و انتقال دانش و مهارت در میان دانشجویان مستعد کمک خواهد شد.

وی از جمله اهداف این طرح را ارتباط دانشجویان با صنعت، آشنایی با محیط واقعی کار، افزایش خودباوری و روحیه کارآفرینی و کسب‌وکار ذکر کرد.

رییس جهاد دانشگاهی کرمان گفت: ایجاد زمینه‌های مناسب طی اردوهای علمی-آموزشی برای ارتقاء تفکر خویش‌فرمایی، خلاقیت و کارآفرینی، پرورش ایده‌های نو تشویق جوانان به فضای کارآفرینی طی بازدید از دستاوردهای

فناورانه و کارآفرینانه موفق، ارتقاء توانمندی‌های جوانان به همراه کسب مهارت، توان‌افزایی و علم‌افزایی و ارتقاء روحیه امید، استقلال‌طلبی و هویت‌جویی در بین جوانان از جمله سایر اهداف این طرح محسوب می‌شود.



استاندار کردستان از رییس جهاد دانشگاهی استان تجلیل کرد

روابط عمومی جهاد دانشگاهی کردستان، ۱۲ اردیبهشت: اسماعیل زارعی کوشا ضمن تشکر و قدردانی مجدد از حضور مردم حماسه‌آفرین کردستان در انتخابات دوازدهمین دوره مجلس شورای اسلامی و ششمین دوره مجلس خبرگان رهبری، اظهار کرد: مردم مؤمن، زمان‌شناس و با بصیرت کردستانی با حضوری پرشور و حماسی در پای صندوق‌های رأی جلوه‌های زیبا و به‌یادماندنی دیگری از حماسه، وحدت، بصیرت و همبستگی را خلق کرده و اوج پابندی و وفاداری یک ملت به‌نظام و آرمان‌های مقدس انقلاب اسلامی را در مقابل دیدگان جهانیان جلوه‌گر ساختند.

استاندار کردستان در همین راستا به پاس فعالیت‌های ارزنده و مساعی جهاد دانشگاهی استان در انتخابات دوازدهمین دوره مجلس شورای اسلامی و ششمین دوره مجلس خبرگان رهبری از رییس این نهاد با اهدای لوح سپاس تقدیر کرد.



بازدید قائم‌مقام حوزه علمیه قم از خبرگزاری ایکن

حجت‌الاسلام والمسلمین حمید ملکی قائم‌مقام حوزه علمیه قم، از سازمان قرآنی دانشگاهیان کشور و ایکن وابسته به جهاد دانشگاهی بازدید کرد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۱ اردیبهشت: حجت‌الاسلام والمسلمین حمید ملکی قائم‌مقام مدیر حوزه علمیه قم، در آستانه روز معلم ضمن بازدید از سازمان قرآنی دانشگاهیان و آشنایی با بخش‌های مختلف این سازمان و با حضور در تحریریه خبرگزاری بین‌المللی قرآن (ایکن) به اهمیت فعالیت رسانه‌ای در حوزه دین و قرآن تأکید کرد.

وی با اشاره به آیه «مَنْ يَشْفَعْ شَفَاعَةً حَسَنَةً يَكُنْ لَهُ نَصِيبٌ مِّنْهَا وَمَنْ يَشْفَعْ شَفَاعَةً سَيِّئَةً يَكُنْ لَهُ كِفْلٌ مِّنْهَا»، گفت: شفاعت دو نوع است؛ شفاعت پیش از عمل و شفاعت پس از عمل. اینکه اهل بیت عصمت و طهارت (ع) شفیع ما هستند، شامل شفاعت پس از عمل می‌شود. هنگامی که پس از عمری زندگی و خطاهایی که انجام داده‌ایم، به دیار باقی و نشئه دیگر وارد می‌شویم، اهل بیت (ع) از ما دستگیری می‌کنند. البته این شفاعت نیز نیازمند لازمه‌هایی است.

حجت‌الاسلام ملکی در بیان شفاعت پیش از عمل، اظهار کرد: آن هنگام که فردی در کار خوب و حسنه‌ای شریک شود و کمک کار باشد، برای آن فرد، نصیب و بهره‌ای خواهد بود یعنی ثواب آن فرد مانند همان کسی است که آن کار نیک و حسنه را انجام داده است.

خدمات درمانی و ارتقاء کیفیت خدمات تقدیر و تشکر کرد.

معاون درمان و خدمات تخصصی پژوهشگاه رویان اظهار داشت: بیش از سه دهه از فعالیت بخش درمانی پژوهشگاه رویان می‌گذرد و ما همچنان در منطقه پیشساز درمان ناباروری هستیم و این توفیق و افتخار نشأت گرفته از وجدان کاری همکارانم در مجموعه معظم رویان است؛ از همه خواهران ماما تقدیر و تشکر می‌کنم که فقط به فعالیت درمانی بسنده نمی‌کنند و همیشه در حوزه پژوهش و آموزش نیز پیش قدم هستند.



برنامه‌ریزی مناسب برای اجرای جشنواره ملی «اقوام ایران زمین»



رییس جهاد دانشگاهی لرستان از ارسال ۸۰۰ اثر به دبیرخانه چهارمین جشنواره اقوام ایران زمین خبر داد. روابط عمومی جهاد دانشگاهی لرستان، ۳۰ اردیبهشت: فرهاد فرامرزیان رییس این واحد، بیان کرد: چهارمین جشنواره اقوام ایران زمین در بخش‌های علمی، فرهنگی و هنری به همت جهاد دانشگاهی با مشارکت دانشگاه لرستان و برخی دستگاه‌ها برگزار می‌شود.

وی تأکید کرد: برای اجرای مناسب این جشنواره و در خور شأن اقوام کشورمان، برنامه‌ریزی‌های لازم انجام شده است.

فرامرزیان با اشاره به اینکه فرهنگ و تمدن غنی ایران زمین بر کسی پوشیده نیست، ادامه داد: این جشنواره در دو بخش لباس و عکس برگزار و در مجموع ۸۰۰ اثر به دبیرخانه آن ارسال شده است. وی یادآور شد: آیین اختتامیه جشنواره ملی اقوام ایران زمین در دانشگاه لرستان با حضور دکتر عاطفه خادمی، دبیر شورای فرهنگ عمومی کشور و دکتر رشید جعفرپور، مسئول بسیج اساتید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری برگزار می‌شود.

رییس جهاد دانشگاهی لرستان با اشاره به برنامه‌های جانبی اختتامیه، تصریح کرد: تجلیل از خانواده شهدا، اجرای گروه هنری کاسیو به سرپرستی استاد بهزاد پاکدل، برپایی نمایشگاه صنایع دستی و خوراکی، برپایی نمایشگاه عکس آثار برگزیده و برپایی نمایشگاه لباس از جمله برنامه‌های جانبی این جشنواره هستند.

فراهم شود. در واقع این بیماری‌ها درمان دائمی ندارند و فرد تا آخر عمر این بیماری‌ها را خواهد داشت، بیماری‌هایی با ویژگی فوق در کشورهای مختلف و حتی ایران بانام بیماری‌های نادر نیز شناخته می‌شوند. در حال حاضر متولی رسیدگی به بیماران خاص در کشور بنیاد امور بیماری‌های خاص است. در این پویش مصاحبه با پزشکان متخصص درباره باورهای اشتباه و رایج در بیماری ام‌اس و سرطان انجام شد و به همراه بیماران و به مراجعه‌کنندگان به بیمارستان شهدای تجریش آموزش در خصوص اهمیت خود مراقبتی و توجه به بیماری خاص و صعب‌العلاج داده شده است.

گفتنی است، بنیاد امور بیماری‌های خاص به‌عنوان یک نهاد مردمی و غیردولتی، فعالیت خود را از ۱۸ اردیبهشت سال ۱۳۷۵ به‌منظور ساماندهی و ارتقای وضعیت بیماری‌های خاص در زمینه‌های مختلف درمانی، دارویی، آموزشی، پیشگیری و اجتماعی آغاز کرد و به این مناسبت این روز به نام بیماری‌های خاص برگزیده شده است.



برگزاری نکوداشت روز جهانی ماما در پژوهشگاه رویان جهاد دانشگاهی



روابط عمومی پژوهشگاه رویان جهاد دانشگاهی، ۱۸ اردیبهشت: مراسم نکوداشت روز جهانی ماما، با حضور دکتر احمد وثوق معاون درمان و خدمات تخصصی پژوهشگاه رویان، دکتر مهناز اشرفی پیشکسوت درمان ناباروری، زهرا عزآبادی مدیر دفتر پرستاری و همکاران مامایی و تنی چند از متخصصین زنان و درمان نازایی در سالن جلسات پژوهشگاه رویان جهاد دانشگاهی برگزار شد.

در ابتدای مراسم، دکتر مهناز اشرفی فوق تخصص زنان و درمان نازایی ضمن گرامی‌داشت این روز و بیان خاطراتی از دوران تحصیل و فعالیت علمی خود دلیل علاقه وافر به رشته مامایی و درمان ناباروری را زندگی دادن به موجودی دانست که اشرف مخلوقات است.

در ادامه، دکتر احمد وثوق معاون درمان و خدمات تخصصی پژوهشگاه رویان ضمن نکوداشت روز جهانی ماما از تلاش‌های این اعضاء برای ارائه خدمات صادقانه و کمک‌های خالصانه به زوجین نابارور پژوهشگاه و همراهی و یاری مدیریت و تیم فوق تخصصی در ارائه

پس هنگامی که آیهای، تفسیری و ترجمه‌های از قرآن را منتشر و به‌نوعی در رساندن آن پیام به مخاطب کمک می‌کنید؛ جوانی آن را متوجه می‌شود و به آن عمل می‌کند، شما هم در میزان ثواب عمل آن کار خیر، شریک هستید «لَهُ نَصِيبٌ».

قائم‌مقام مدیر حوزه علمیه قم به روایتی از پیامبر اکرم (ص) اشاره کرد و گفت: «مِئْتَانِ مَرْبَعَاتٍ أَوْ نَهْيٍ عَنْ مُنْكَرٍ دَلَّ عَلَى خَيْرٍ أَوْ أَشَارَ بِهِ فَهُوَ شَرِيكٌ» بنابراین هنگامی که شما در خبرگزاری ایکننا به دلیل نوع حرفه و کارتان، فردی را و لو با یک اشاره «أَوْ أَشَارَ بِهِ» متوجه اقدام نیک و حسنه‌ای کنید و مخاطب شما حالش خوب شود، شما در آن حال خوب شریک هستید. در روایتی از امام صادق (ع) آمده است؛ نه تنها شریک هستید بلکه دو برابر ثواب می‌برید، بالعکس آن (راهنمایی به عمل سیئه) نیز صادق است.

حجت‌الاسلام ملکی ضمن تشکر و قدردانی از فعالیت خبرنگاران قرآنی گفت: اگر در حق یکدیگر دعا کنید، قطعاً مورد اجابت قرار می‌گیرد، این یک قاعده است، همان‌طور که در روایت آمده است دعای خیر مؤمن پشت سر مؤمن مستجاب است. خداوند سبحان بر طبق آیه «مَنْ يَشْفَعْ شَفَاعَةً حَسَنَةً يَكُنْ لَهُ نَصِيبٌ مِنْهَا وَمَنْ يَشْفَعْ شَفَاعَةً سَيِّئَةً يَكُنْ لَهُ كِفْلٌ مِنْهَا» برای شما ثواب در نظر گرفته است.



پویش آگاهی‌رسانی و خود مراقبتی به مناسبت روز بیماری‌های خاص و صعب‌العلاج انجام شد



به همت جهاد دانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی با همکاری انجمن علمی دانشجویان پزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی (ایمسا)، هجدهم اردیبهشت پویش آگاهی‌رسانی بیماری‌های خاص و صعب‌العلاج در بیمارستان شهدای تجریش برگزار شد. روابط عمومی جهاد دانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۸ اردیبهشت: این پویش باهدف آگاهی‌رسانی در مورد بیماری‌های صعب‌العلاج از جمله، ام‌اس و سرطان راه‌اندازی شده است.

بیماری‌های خاص و صعب‌العلاج به آن دسته از بیماری‌هایی گفته می‌شود که در جامعه عمومیت نداشته و برای درمان آن‌ها باید شرایطی ویژه‌ای



جهاد دانشگاهی را از راه‌های زیر دنبال کنید:

@acecr1359



پیام رسان بله

@acecr_1359



پیام رسان ایتنا

@acecr1359



پیام رسان تلگرام

@1359acecr



پیام رسان سروش

@acecr1359



اینستاگرام

۳۰۰۰۱۳۵۹



پیامک

www.aparat.com/acecr



آپارات

@acecr_family



کانال خانواده جهاد دانشگاهی (ایتنا)

www.acecr.ac.ir



پایگاه اطلاع رسانی

www.acecr.ir



معرفی محصولات و خدمات

۶۶۴۸۸۵۱۸



نمبر

۶۶۴۸۸۵۱۵ / ۶۶۴۸۸۵۱۶ / ۶۶۴۸۸۵۱۷



تلفن

اداره کل روابط عمومی جهاد دانشگاهی



افتتاح نوشتت

گزارشی از اخبار افتتاح و راه‌اندازی مراکز
و طرح‌های جدید جهاددانشگاهی



توسط پژوهشکده توسعه صنایع شیمیایی جهاددانشگاهی انجام گرفت؛

افتتاح آزمایشگاه توکسین و خط تولید نیمه‌صنعتی افزایه‌های سیمان کاری چاه‌های نفت

شیمیایی این نهاد افتتاح و تفاهم‌نامه سه‌جانبه این پژوهشکده با مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران و پژوهشکده گیاهان دارویی به امضاء رسید.

با حضور رییس جهاددانشگاهی، آزمایشگاه توکسین مرکز آنالیز شیمیایی و خط تولید نیمه‌صنعتی پکیج کامل افزایه‌های سیمان کاری چاه‌های نفت توسط پژوهشکده توسعه صنایع



روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۱۷ اردیبهشت: دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاددانشگاهی و هیأت همراه دوشنبه (۱۷ اردیبهشت) در ادامه ایجاد تعامل بیشتر مسئولان ارشد این نهاد با اعضا و بررسی مسائل و مشکلات واحدهای سازمانی جهاددانشگاهی، ضمن بازدید از پژوهشکده توسعه صنایع شیمیایی این نهاد واقع در مجتمع تحقیقاتی شهدای جهاددانشگاهی، پای دغدغه‌های اعضای این واحد نشستند.

دکتر مسلمی نائینی در ابتدای نشست صمیمانه با مدیران ارشد و اعضای پژوهشکده توسعه صنایع شیمیایی ضمن ابراز خرسندی از حضور در جمع اعضای این پژوهشکده بیان کرد: امیدواریم از این جلسات در راستای رفع دغدغه‌های اعضا بیشتر بهره ببریم.

دکتر مسلمی نائینی در رابطه با محصولات تولیدشده در پژوهشکده توسعه صنایع شیمیایی گفت: بسیاری از این محصولات در حد استانداردهای

بین‌المللی ولی باقیمت به‌مراتب کمتر از نرخ جهانی قرار دارند؛ بنابراین مدیران و سازمان‌های کشور باید قدر این داشته‌ها را بدانند و خریدار این محصولات باشند.

همچنین دکتر نجمه یزدانفر رییس این پژوهشکده نیز به ارائه گزارشی از اقدامات، توانمندی‌ها و بخش‌های مختلف این پژوهشکده پرداخت و گفت: این مجموعه نخستین پژوهشکده جهاددانشگاهی است که از سال ۱۳۷۰ شروع به کار کرده و دارای بخش‌ها، گروه‌های پژوهشی و آزمایشگاه‌های تخصصی مختلفی است که متخصصان و پژوهشگران توانمندی در این بخش‌ها مشغول فعالیت هستند.

رییس پژوهشکده توسعه صنایع شیمیایی در ادامه در خصوص انتخاب مرکز خدمات تخصصی آنالیز شیمیایی جهاددانشگاهی به‌عنوان تیم برگزیده استان تهران در دومین کنگره ملی بانوان تاثیرگذار، بیان کرد: یکی دیگر از دستاوردهای فعالیت‌های جدید مرکز خدمات تخصصی آنالیز شیمیایی انتخاب تیم برگزیده استان تهران در دومین کنگره ملی بانوان تاثیرگذار در استان تهران بود. این مرکز در سال ۱۳۸۴ پایه‌گذاری و تأسیس شد و در طول ۱۸ سال که از عمر این مجموعه می‌گذرد، این مرکز توانسته با بهره‌گیری از پرسنل جوان، نخبه و متخصص خود که عمدتاً بانوان هستند به‌عنوان آزمایشگاه همکار، معتمد و مرجع ۸ سازمان نظارتی از جمله سازمان ملی استاندارد، سازمان غذا و دارو، سازمان محیط‌زیست، سازمان حفظ نباتات و ... فعالیت کند. مرکز خدمات تخصصی آنالیز شیمیایی یکی از قدیمی‌ترین و مجهزترین مراکز خدمات تخصصی جهاددانشگاهی است که از ۶ آزمایشگاه تخصصی تشکیل شده است و با استفاده از تجهیزات مدرن دستگاهی خود در زمینه ی پایش و کنترل آلاینده‌های زیست‌محیطی در نمونه‌های آب، خاک، کنترل کیفی انواع محصولات غذایی، دارویی و شیمیایی تولیدی مطابق با استانداردهای ملی و بین‌المللی و همچنین تعیین ماهیت انواع فرآورده‌های نفتی فعالیت می‌کند.



پژوهشکده، کمک در هزینه درمان بیماری‌های صعب‌العلاج اعضا، تبدیل وضعیت، ابهامات اعضا در خصوص اجرای طرح معراج، استفاده از فناوری و تجهیزات جدید، حل مشکل درگاه پرداخت ارزی، ارائه مجوزهای تولید، تخصیص و افزایش بودجه تجهیزات، حل مشکلات اعضا در خصوص کار با مواد شیمیایی و بیولوژیکی از جمله موضوعاتی بود که در نشست اعضا پژوهشکده توسعه صنایع شیمیایی با رییس جهاددانشگاهی مطرح شد. دکتر مسلمی نائینی در ادامه از نمایندگی دستاوردها، توانمندی‌ها و محصولات پژوهشکده توسعه صنایع شیمیایی جهاددانشگاهی بازدید کرد و با گفت‌وگو با محققان و متخصصان این مجموعه در جریان آخرین دستاوردهای آنان قرار گرفت. همچنین در این بازدید، با حضور رییس جهاددانشگاهی آزمایشگاه تخصصی اندازه‌گیری توکسین‌ها در مرکز آنالیز شیمیایی و خط تولید افزایه‌های سیمان کاری چاه‌های نفت افتتاح شد. در ادامه این بازدید و در مراسم افتتاح

دکتر یزدانفر افزود: این مرکز عضو شبکه آزمایشگاهی فناوری‌های راهبردی معاونت علمی ریاست جمهوری و دارای رتبه دوازدهم در بین بیش از ۵۰۰ آزمایشگاه در سطح کشور بوده و تاکنون ۳ بار به‌عنوان آزمایشگاه همکار نمونه استاندارد انتخاب شده است. فعالیت‌های مرکز آنالیز شیمیایی تنها محدود به انجام خدمات آنالیز تخصصی نمی‌شود و این مرکز با بهره‌گیری از پرسنل متخصص و آموزش‌دیده خود فعالیت‌های علمی پژوهشی بسیاری را انجام داده و نتایج حاصل از آن تاکنون منجر به چاپ بیش از ۱۵۰ مقاله تخصصی و همچنین ارائه آن‌ها در کنفرانس‌های ملی و بین‌المللی شده است. این مرکز همچنین حضور فعالی در کمیته‌های تدوین استاندارد ملی داشته و روش‌های متعددی را برای بررسی و اندازه‌گیری آلاینده‌های شیمیایی گوناگون به درخواست ادارات استاندارد استان‌های مختلف صحه‌گذاری و ارائه کرده‌اند. شایان‌ذکر است؛ برگرداندن فضاهای متعلق به





این طرح پایش باقیمانده سموم و آلاینده‌های شیمیایی (سرب، کادمیوم، نیترات) در محصولات باغی و زراعی و بررسی کیفیت و سلامت محصولات غذایی عرضه‌شده در میادین و بازارهای تابعه سازمان مدیریت میوه و تره‌بار شهرداری تهران در فصل پاییز و زمستان ۱۴۰۲ انجام شد. با توجه به اهمیت موضوع امنیت غذایی در کشور در این طرح بیش از ۹۹۲ نمونه پایش باقیمانده سموم و ۶۲۰ نمونه پایش آلاینده‌های شیمیایی از ۴۰۰ نمونه محصولات غذایی عرضه‌شده در سازمان مدیریت میوه و تره‌بار شهرداری تهران در فصل پاییز و زمستان سال ۱۴۰۲ با موفقیت انجام شد.

همچنین در ادامه افتتاح خط تولید نیمه‌صنعتی پکیج کامل افزایش‌های سیمان کاری چاه‌های نفت، دکتر نورعلی محمدی مدیر گروه پژوهشی صنایع شیمیایی معدنی درباره این طرح گفت: سیمان کاری چاه‌ها یکی از مهم‌ترین مراحل حفاری در چاه‌های نفت و گاز هست. با توجه به شرایط سازند (دما، فشار، نوع سازند) لوله‌گذاری و سیمان کاری در مراحل مختلفی انجام می‌شود و متناسب با شرایط عملیاتی از انواع مواد شیمیایی برای نیل به اهداف هر مرحله از سیمان کاری استفاده می‌شود. این مواد که باتمام افزایش‌های سیمان کاری شناخته می‌شوند عمدتاً وارداتی هستند.

وی افزود: مهم‌ترین افزایش‌های سیمان کاری شامل دیسپرانت آب‌شور و شیرین، ریتاردرهای دمای بالا و دماپایین، کنترل‌کننده هرز روی آب دوغاب در دمای بالا، کنترل‌کننده هرز روی آب دوغاب در آب‌های شیرین و شور و همچنین افزایش ضد مهاجرت گاز هستند که گروه پژوهشی صنایع شیمیایی معدنی از سال ۱۳۹۲ اقدام به ایجاد دانش فنی و بومی‌سازی فرایند تولید نیمه‌صنعتی این افزایش‌ها نموده است. در حال حاضر پکیج کامل افزایش‌های سیمان کاری چاه‌های نفت قابل تولید و عرضه صنعتی است. گفتنی است، در ادامه این مراسم با حضور رییس جهاد دانشگاهی؛ پژوهشکده توسعه صنایع شیمیایی؛ پژوهشکده گیاهان دارویی و مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران تفاهنامه همکاری سه‌جانبه‌ای امضا کردند.

از مزیت‌های دستگاه LC MSMS هست که موجب برتری این آزمایشگاه نسبت به سایر آزمایشگاه‌های تخصصی در کشور است... دکتر قمبریان در ادامه گفت: هدف از تأسیس آزمایشگاه اندازه‌گیری آلاینده‌های فلزی با دستگاه مدرن ICP نیز اندازه‌گیری بسیار دقیق فلزات سنگین در انواع مواد غذایی، دارویی و شیمیایی است. با توجه به مخاطرات بالای فلزات سنگین در تهدید سلامت جامعه، پایش مقادیر بسیار ناچیز و دقیق این فلزات بسیار حائز اهمیت است. همچنین بافت و ماتریکس نمونه‌ها مزاحمت بسیار زیادی را در اندازه‌گیری این ترکیبات ایجاد می‌کند.

رییس مرکز آنالیز شیمیایی پژوهشکده توسعه صنایع شیمیایی ایران در خصوص اجرای طرح پایش باقیمانده سموم و آلاینده‌های شیمیایی (سرب، کادمیوم، نیترات) در محصولات باغی و زراعی سازمان مدیریت میوه و تره‌بار شهرداری تهران نیز گفت: مهم‌ترین دستاورد تأسیس این آزمایشگاه جدید اجرای طرح پایش باقیمانده سموم و آلاینده‌های شیمیایی در محصولات سازمان مدیریت میوه و تره‌بار شهرداری تهران بوده است. در

آزمایشگاه جدید اندازه‌گیری توکسین‌ها در مرکز آنالیز شیمیایی، دکتر مهناز قمبریان رییس مرکز آنالیز شیمیایی پژوهشکده توسعه صنایع شیمیایی ایران گفت: در راستای توسعه خدمات آزمایشگاهی امنیت و سلامت غذایی و اجرای طرح‌ها و عرصه‌های رقابت ملی، مرکز آنالیز شیمیایی اقدام به تأسیس این آزمایشگاه در دو حوزه کاری جدید با عنوان آزمایشگاه اندازه‌گیری آلاینده‌های آلی با دستگاه مدرن LC MSMS و آزمایشگاه اندازه‌گیری آلاینده‌های فلزی با دستگاه مدرن ICP MS کرده است.

وی افزود: هدف از تأسیس آزمایشگاه اندازه‌گیری آلاینده‌های آلی زیست‌محیطی و غذایی است که مقادیر بسیار ناچیز آن‌ها می‌تواند موجب بروز سرطان و ابتلا به بیماری‌های صعب‌العلاج گردد. در این میان پایش باقیمانده سموم کشاورزی، نیروز آمین‌ها، گندزاده‌های آلی، رنگ‌های غیرمجاز در آبریزان و همچنین اندازه‌گیری باقیمانده داروهای آنتی‌بیوتیک در فرآورده‌های دامی در جهت تأمین امنیت غذایی در کشور بسیار مهم هست. حساسیت بالا و سرعت آنالیز بسیار بالا



شهر جهانی نوآوری و صنایع فرهنگی و خلاق تاسیس می‌شود



شهر جهانی نوآوری و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی و خلاق کشور با همکاری پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی جهاددانشگاهی و سایر دستگاه‌های ذی‌ربط تاسیس می‌شود.

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۲۵ فروردین: در نامه‌ای با دستور رییس‌جمهور (شهید) خطاب به وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی، شهر جهانی نوآوری و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی و خلاق کشور تاسیس می‌شود.

در متن این دستور آمده است: روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۲۴ اردیبهشت: دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاددانشگاهی و هیأت همراه با حضور در سی و پنجمین نمایشگاه بین‌المللی کتاب تهران از بخش‌های مختلف آن بازدید کردند.

وی در جریان این بازدید از دو غرفه سازمان ترویج مطالعه و نشر جهاددانشگاهی در بخش‌های ناشران دانشگاهی و عمومی این نمایشگاه نیز بازدید کرد و در جریان آخرین کتاب‌های منتشر شده توسط این سازمان قرار گرفت. رییس جهاددانشگاهی در بازدید از غرفه سازمان ترویج مطالعه و نشر جهاددانشگاهی، سامانه پنجره واحد خدمات نشر این نهاد را رونمایی کرد که هدف از راه‌اندازی آن یکپارچه‌سازی سیستم چاپ و نشر جهاددانشگاهی و نظارت بر تولید و چاپ کتاب در تمامی شعب انتشارات این نهاد است.

با راه‌اندازی این سامانه از این به بعد تمامی شعبات انتشارات جهاددانشگاهی خدمات نشر خود را از طریق این پنجره واحد به متقاضیان ارائه می‌کنند و هر فردی که می‌خواهد کتاب خود را در جهاددانشگاهی چاپ کند باید به این سایت مراجعه کرده و اطلاعات شخصی و کتاب خود را و همچنین نام واحدی که می‌خواهد کتاب در آن چاپ شود را انتخاب کند. پس‌از آن فرد باید فایل کتاب را در این سامانه بارگذاری کرده و برای سازمان مطالعه و نشر ارسال کند تا پس از ارزیابی اولیه توسط این سازمان، آن را به واحد ارجاع دهد.

الف - ایجاد سکوی یکپارچه تجارت و صادرات کالاها و خدمات مرتبط با حوزه فناوری‌های نرم، صنایع فرهنگی و خلاق

ب - ساماندهی تولید عرضه و بازاریابی کالاها و خدمات این حوزه

ج - ایجاد و تثبیت اشتغال مرتبط با این حوزه

د - تقویت و افزایش قدرت نرم جمهوری اسلامی ایران در سطح منطقه و جهان

تبصره - جزئیات طرح تاسیس شهر جهانی مزبور شامل امکانات سخت‌افزاری و نرم‌افزاری مورد نیاز، ساختار تشکیلاتی نحوه تامین منابع مالی، پیشنهاد و تعیین دستگاه‌های همکار و سایر موارد لازم ظرف مدت دو ماه از تاریخ ابلاغ این ماده واحده؛ تهیه و جهت بررسی به شورای هنر ارائه می‌گردد.

رونمایی از سامانه پنجره واحد خدمات نشر این نهاد؛ سیستم چاپ و نشر و نظارت بر تولید کتاب در جهاددانشگاهی یکپارچه می‌شود



هم‌زمان با ششمین روز از برگزاری سی و پنجمین نمایشگاه بین‌المللی کتاب تهران، رییس جهاددانشگاهی «سامانه پنجره واحد خدمات نشر جهاددانشگاهی» را باهدف یکپارچه‌سازی سیستم چاپ و نشر این نهاد و نظارت بر تولید و چاپ کتاب در تمام شعب انتشارات جهاددانشگاهی رونمایی کرد.

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۲۴ اردیبهشت: دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاددانشگاهی و هیأت همراه با حضور در سی و پنجمین نمایشگاه بین‌المللی کتاب تهران از بخش‌های مختلف آن بازدید کردند.

وی در جریان این بازدید از دو غرفه سازمان ترویج مطالعه و نشر جهاددانشگاهی در بخش‌های ناشران دانشگاهی و عمومی این نمایشگاه نیز بازدید کرد و در جریان آخرین کتاب‌های منتشر شده توسط این سازمان قرار گرفت.

رییس جهاددانشگاهی در بازدید از غرفه سازمان ترویج مطالعه و نشر جهاددانشگاهی، سامانه پنجره واحد خدمات نشر این نهاد را رونمایی کرد که هدف از راه‌اندازی آن یکپارچه‌سازی سیستم چاپ و نشر جهاددانشگاهی و نظارت بر تولید و چاپ کتاب در تمامی شعب انتشارات این نهاد است.

با راه‌اندازی این سامانه از این به بعد تمامی شعبات انتشارات جهاددانشگاهی خدمات نشر خود را از طریق این پنجره واحد به متقاضیان ارائه می‌کنند و هر فردی که می‌خواهد کتاب خود را در جهاددانشگاهی چاپ کند باید به این سایت مراجعه کرده و اطلاعات شخصی و کتاب خود را و همچنین نام واحدی که می‌خواهد کتاب در آن چاپ شود را انتخاب کند. پس‌از آن فرد باید فایل کتاب را در این سامانه بارگذاری کرده و برای سازمان مطالعه و نشر ارسال کند تا پس از ارزیابی اولیه توسط این سازمان، آن را به واحد ارجاع دهد.

عرضه بیش از ۱۰۰۰ عنوان کتاب در نمایشگاه

همچنین دکتر حامد علی اکبرزاده رییس سازمان ترویج مطالعه و نشر جهاددانشگاهی به ارائه توضیحاتی در خصوص برنامه‌های حضور این سازمان در سی و پنجمین نمایشگاه بین‌المللی کتاب تهران پرداخت و عنوان کرد: امسال بیش از ۱۰۰۰ عنوان کتاب را در دو غرفه و در بخش‌های ناشران عمومی و دانشگاهی عرضه کردیم. در بخش ناشران عمومی کتاب‌هایی که مربوط به حوزه عمومی و فرهنگی و کتاب‌هایی که رنگ و بوی عمومی دارد ارائه شده و کتاب‌های مربوط به حوزه دانشگاهی را در غرفه‌مان در بخش ناشران دانشگاهی عرضه کرده‌ایم.

وی افزود: این ۱۰۰۰ عنوان کتاب از مجموعه واحدهای سازمانی جهاددانشگاهی در سراسر کشور عرضه شده است. در کنار این موضوع، با توجه به اینکه نمایشگاه به دو صورت حضوری و مجازی برگزار شده است، در بخش فروش مجازی نمایشگاه نیز سازمان ترویج مطالعه و نشر جهاددانشگاهی و شعب آن در سراسر کشور حضور دارند.



مجتمع «فرآورش قیر طبیعی» در کرمانشاه راه‌اندازی می‌شود



روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی کرمانشاه، ۱۸ اردیبهشت: دکتر خلیل جلیلی معاون پژوهش و فناوری سازمان جهاددانشگاهی کرمانشاه با اشاره به وجود معادن غنی قیر طبیعی در استان کرمانشاه، افزود: بعد از آمریکا و کانادا، ایران دارنده بزرگ‌ترین ذخایر قیر طبیعی در جهان است که حدود ۸۰ درصد این ذخایر هم در استان کرمانشاه قرار دارد.

وی با اشاره به ارزش بالای این ماده معدنی گفت: از قیر طبیعی فرآورده‌های بسیاری در جهان تولید می‌شود که کاربرد زیادی در صنایع مختلف دارند و به همین علت کشورهای بسیاری طالب دستیابی به این ماده معدنی با ارزش هستند. جلیلی با اشاره به خام‌فروشی این ماده معدنی در ایران گفت: متأسفانه این ماده معدنی با ارزش، بدون فرآوری از کشور خارج شده و عملاً ارزش‌افزوده‌ای برای کشور ندارد، درحالی‌که کشورهای دارنده این ماده با ارزش، با فرآوری و تولید فرآورده‌های با ارزش از آن درآمد بسیاری کسب می‌کنند.

معاون پژوهش و فناوری سازمان جهاددانشگاهی کرمانشاه از پیگیری راه‌اندازی «مجتمع فرآورش قیر طبیعی» در استان خبر داد و افزود: هدف از راه‌اندازی این مجتمع کاهش حداکثری و یا قطع کامل خام‌فروشی قیر طبیعی استان است.



استانی و ملی، جهش در تولید مس کاتد اتفاق می‌افتد. مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران تصریح کرد: مس این قابلیت را دارد که خود را به رتبه‌های بالای تولید در سطح دنیا برساند اما یک شرط دارد و آن پیوند با مراکز پژوهشی و مراکز نوآوری همچون جهاددانشگاهی است تا بتوانیم دانش را به یک کالای صنعتی تبدیل و ثروت آفرینی کنیم هر زمان دانش ثروت آفرین شد یک دانش مؤثر و تأثیر گذار است.

وی همچنین در پایان حمایت مادی و معنوی شرکت ملی صنایع مس ایران، از طرح‌های نوآورانه که باعث ارتقای بهره‌وری، کاهش هزینه و ایجاد محصول جدید در این زمینه می‌شود را اعلام کرد.



افتتاح بانک ذخایر دریایی ایران؛ حفاظت از این گنجینه گران‌قدر با مشارکت همه دستگاه‌ها



هم‌زمان با روز ملی خلیج فارس و در دومین نشست هم‌اندیشی یاوران حفظ ذخایر ژنتیکی و زیستی، بانک ذخایر دریایی ایران توسط مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران وابسته به جهاددانشگاهی افتتاح شد.

روابط عمومی مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران، ۱۱ اردیبهشت: هم‌زمان با روز ملی خلیج فارس و در دومین نشست هم‌اندیشی یاوران حفظ ذخایر ژنتیکی و زیستی با حضور دکتر محمد حسین متالهی رییس ستاد توسعه زیست‌فناوری و پزشکی شخصی دکتر مسعود صدری نسب، رییس مرکز مطالعات و همکاری‌های علمی بین‌المللی وزارت علوم تحقیقات و فناوری بانک ذخایر دریایی ایران افتتاح



اعلام آمادگی شرکت ملی صنایع مس ایران برای احداث کارخانه تولید مس کاتد با همکاری جهاددانشگاهی کرمان

مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران برای عملیاتی ساختن احداث کارخانه تولید مس کاتد با روش هیدرو کاپر با همکاری جهاددانشگاهی استان کرمان اعلام آمادگی کرد.

روابط عمومی جهاددانشگاهی کرمان، ۲۴ اردیبهشت: حسین مدرس خیابانی مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران در دیدار با رییس جهاددانشگاهی استان کرمان، پیوند شرکت ملی مس با جهاددانشگاهی را تأثیرگذار دانست و افزود: جنس فعالیت‌های جهاددانشگاهی از نوع نوآورانه و فناورانه است.

وی با اشاره به سابقه جهاددانشگاهی در انجام کارهای نوآورانه و فناورانه، گفت: جهاددانشگاهی باید فناوری پیشرفته و دانش روز دنیا را برای جهش تولید مس به کشور وارد کند تا آن دانش به تولید صنعتی تبدیل شود. لذا با پشتیبانی مسئولان

شد.

دکتر شاهسوارانی مراسم افتتاح بانک ذخایر دریایی ایران که دهم اردیبهشت‌ماه ۱۴۰۳ برگزار شد، ضمن عرض تبریک روز ملی خلیج فارس گفت: کشور ایران با توجه به شرایط اقلیمی و آب‌وهوایی از تنوع زیستی و ژنتیکی خوبی برخوردار است. این تنوع اقلیمی و اکوسیستمی باعث شده است تا ایران زیستگاه جانوران مختلفی در شرایط خشکی، شوری، کویری، آبی و ... باشد. از جمله این زیستگاه‌ها زیست دریایی است.

دکتر شاهسوارانی ادامه داد: در این میان خلیج فارس با دارا بودن ویژگی‌های جغرافیایی خاص خود و ارزش‌های بوم‌شناختی و تنوع زیستی فراوانی که دارد یکی از منحصربه‌فردترین اکوسیستم‌ها بشمار می‌رود و مجموعه‌ای از موجودات منحصربه‌فرد از جمله لاک پشت‌های دریایی، صدف‌های دریایی، کف زیان، آبنسنگ‌های مرجانی و دیگر گونه‌های آبی را در خود جای داده و تنوع زیستی آن منحصربه‌فرد است.

وی افزود: در سال‌های اخیر متأسفانه با توجه به صید بی‌رویه، گسترش صنعت و دخالت‌های انسانی شاهد آلودگی‌های فراوانی بوده‌ایم، یکی از این آلودگی‌ها که خسارات زیادی را به خلیج فارس متحمل کرده است آلودگی‌های نفتی است که پیامد آن از بین رفتن تعداد بی‌شماری از گونه‌های آبی در این اکوسیستم است، بنابراین حفظ ذخایر دریایی از اهمیت بالایی برخوردار است. از سویی حفاظت از ذخایر ژنتیکی و زیستی دریایی مشارکت مردم و همه ارگان‌ها و سازمان‌ها را می‌طلبد. وی با بیان این که حفظ ذخایر ژنتیکی زیستی و دریایی بدون مشارکت مردم امکان‌پذیر نیست افزود: خلیج فارس از تنوع زیستی غنی برخوردار است و پهنای دریایی در خلیج فارس، خزر و عمان فرصتی را فراهم کرده است تا شاهد تنوع زیادی از جانوران و موجودات آبی باشیم که هر کدام برای ما یک ذخیره به شمار می‌آیند.

دکتر شاهسوارانی بیان کرد: ذخایر دریایی در کشور مورد غفلت قرار گرفته است و مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران تجربه حفظ و نگهداری ذخایر ژنتیکی و زیستی را در قالب چهار بانک زیستی (میکروارگانسیم‌ها، سلول‌های انسانی و جانوری، گیاهی) را دارد، با توجه به اینکه در حوزه آبیان به این موضوع کمتر پرداخته شده است؛ لذا با استفاده از زیرساخت‌ها و نیروی انسانی متخصص و ظرفیت‌های ویژه جهاددانشگاهی در حوزه آبیان؛ راه‌اندازی بانک ذخایر دریایی را در دستور کار خود قرار داد تا در حفاظت از این گنجینه گران‌قدر با مشارکت همه دستگاه‌ها به‌ویژه دانشگاه‌ها، مراکز پژوهشی و شرکت‌های دانش‌بنیان مستقر در استان‌های حاشیه خلیج فارس و مردم گام‌های موثری را بردارد. سرپرست مرکز ضمن اشاره به ارزش اقتصادی ذخایر دریایی خاطر نشان کرد: در بسیاری از کشورها تولیدات اقتصادی بر پایه منابع دریایی انجام می‌شود. لذا بهره‌برداری تجاری و فناوری بر این پایه اهمیت دارد.

دکتر شاهسوارانی به همکاری مجموعه‌های پژوهشی با یکدیگر تاکید کرد و گفت: باید از تمام ظرفیت‌های موجود یکدیگر استفاده نماییم تا بتوانیم با این همگرایی و هم‌افزایی به یک محصول کاربردی برسیم تا با تولید دانش به فناوری، ثروت و ایجاد اشتغال از دغدغه‌های مردم بکاهیم.

دکتر محمدحسین متالهی دبیر ستاد توسعه زیست‌فناوری، ضمن تاکید بر وجود ارزش‌های تجاری و صنعتی و زیست‌محیطی متعدد در منابع طبیعی دریایی، به کمبود زیرساخت‌ها و الزام توجه بر ارتقا زیرساخت‌های ملی برای استفاده از این منابع طبیعی دریایی اشاره نمود. وی همچنین به یکپارچه‌سازی و ایجاد ارتباط میان تمام مراکز مربوط به «حفاظت ژنتیکی خلیج فارس» تاکید کرد.

مهندس عزالدین‌لو رییس گروه ژنتیک سازمان حفاظت محیط‌زیست، ضمن اشاره به وجود منابع غنی دریایی ایران در خلیج فارس و ارایه آمار و اطلاعات در این باره، بر اهمیت بهره‌برداری بهینه از این منابع که بدون هرگونه آسیبی به طبیعت بتوان از این سرمایه‌های طبیعی استفاده کرد، تاکید نمود؛ و به نقش کلیدی که مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران می‌تواند ایفا نماید، اشاره کرد. تاکید مشاور وزیر علوم، تحقیقات و فناوری بر ضرورت توجه به ذخایر ژنتیکی و زیستی کشور

مشاور وزیر علوم، تحقیقات و فناوری و رییس مرکز مطالعات و همکاری‌های علمی بین‌المللی وزارت علوم تحقیقات و فناوری که با حضور در آیین افتتاحیه بانک ذخایر دریایی ایران که هم‌زمان با روز ملی خلیج فارس توسط مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران افتتاح شد، بر ضرورت توجه به ذخایر ژنتیکی و زیستی کشور به‌عنوان سرمایه ملی و همچنین عامل تاثیر گذار در امنیت غذایی و اقتصادی کشور تاکید کرد.

افتتاح کلینیک تخصصی روانشناسی هوانوردی توسط سازمان جهاددانشگاهی علوم پزشکی تهران



کلینیک تخصصی روانشناسی هوانوردی، توسط سازمان جهاددانشگاهی علوم پزشکی تهران افتتاح شد.

روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی علوم پزشکی تهران، ۱۱ اردیبهشت: دکتر علی منتظری رییس پژوهشکده علوم بهداشتی جهاددانشگاهی در مراسم آیین افتتاحیه کلینیک تخصصی روانشناسی هوانوردی پلی کلینیک سلامت روان «رسا» گفت: رشته «روانشناسی هوانوردی» در دانشگاه‌های جهان تدریس می‌شود. بررسی سیر تاریخی رشته‌های دانشگاهی بیان می‌کند رشته «پزشکی هوانوردی» طی دهه ۱۹۲۰ میلادی در اتحاد جماهیر شوروی ایجاد شد. به‌طور قطع، رشته «پزشکی هوانوردی» پیش از رشته روانشناسی هوانوردی ایجاد شده است.

وی درباره روانشناسی هوانوردی بیان کرد: روانشناسی هوانوردی، یک شاخه از علم روانشناسی است که به ۳ موضوع مهم توجه می‌کند. اولین کاربرد و اقدام روانشناسی هوانوردی درباره «انتخاب افراد» است؛ منظور از انتخاب افراد این است که نیروی انسانی شاغل در صنعت هوانوردی را از منظر ثبات رفتاری بررسی می‌کنند.

رییس پژوهشکده علوم بهداشتی جهاددانشگاهی ادامه داد: یکی از کاربردهای روانشناسی هوانوردی در بدو استخدام نیروی انسانی برای بررسی ثبات شخصیتی است. به‌طور قطع، تست ثبات شخصیتی توسط شرکت‌های بزرگ هوایی انجام می‌شود.

دکتر منتظری درباره دومین موضوع مورد توجه روانشناسی هوانوردی گفت: «بررسی حوادث» از دیگر مواردی است که توسط روانشناسی هوانوردی تحلیل می‌شود. با توجه به گستردگی حوادث صنعت هوانوردی، تحلیل و بررسی آن بسیار مهم است. رفتار و نگرش انسان‌ها می‌تواند بر وقوع حوادث صنعت هوانوردی اثرگذار باشد.

وی با اشاره به حوادث ترافیکی اظهار کرد: اگر رانندگان نسبت به قوانین یا ضابطان اجرای قانون، دیدگاه منفی داشته باشند، به‌طور قطع، دست به تخلفات رانندگی می‌زنند. بازم تاکید می‌کنم نگرش انسان‌ها در بروز حوادث ترافیکی اثرگذار است.

دکتر منتظری با بیان اینکه سومین کاربرد روانشناسی هوانوردی مربوط به حوزه «شناختی» می‌شود، افزود: منظور از حوزه شناختی این است که روانشناسان روانشناسی هوانوردی در مسیر شناخت رفتار، عمل، فرایندهای عاطفی و فرایندهای هیجانی صنعت هوانوردی گام بردارند.

رییس پژوهشکده علوم بهداشتی با اشاره به بروز مشکلات در صنعت هوانوردی گفت: به نظر می‌رسد رفتار نیروی انسانی در صنعت هوانوردی ممکن است سبب بروز مشکلات شود. گروه‌های شغلی متفاوتی در صنعت هوانوردی مشغول به فعالیت هستند و رفتار هر کدام از این گروه‌ها می‌تواند موجب بروز مشکلات شود.



دکتر منتظری بایان اینکه انجمن‌های علمی متعددی در زمینه روانشناسی هوانوردی فعالیت می‌کنند، خاطر نشان کرد: «انجمن روانشناسان هوانوردی اروپایی»، کنفرانس سالانه روانشناسی هوانوردی را برگزار می‌کند. روانشناسان هوانوردی در کنفرانس سالانه روانشناسی نسبت به آرایه آخرین دستاوردهای خود اقدام می‌کنند. وی بایان اینکه انجمن‌های روانشناسان هوانوردی در برخی از کشورها فعالیت می‌کنند، افزود: روانشناسان هوانوردی در برخی از کشورها نسبت به تأسیس انجمن تخصصی خود اقدام کرده‌اند. به‌طور مثال، انجمن‌های علمی روانشناسان هوانوردی در کشورهای ترکیه و برزیل فعالیت می‌کنند.

دکتر منتظری با اشاره به تأسیس کلینیک تخصصی روانشناسی هوانوردی پلی کلینیک سلامت روان «رسا» گفت: امیدوارم همکاری مشترک سازمان هواپیمایی کشوری و سازمان جهاد دانشگاهی علوم پزشکی تهران بتواند منجر به تأسیس رشته روانشناسی هوانوردی در دانشگاه‌های کشور شود. مسائلی مربوط به حوزه روانشناسی هوانوردی در مقاطع تحصیلات تکمیلی قابلیت تبدیل شدن به پایان‌نامه یا رساله را دارد. اگر بتوانیم رشته روانشناسی هوانوردی را در مقاطع تحصیلات تکمیلی ایجاد کنیم، می‌توانیم دانش بومی خود را در این رشته تولید کنیم.

وی با اشاره به ژورنال «روانشناسی هوافضا» گفت: نام ژورنال روانشناسی هوافضا در گذر زمان تغییر کرده، پیش‌ازاین، نام ژورنال روانشناسی هوافضا، «روانشناسی هوانوردی» بود.

دوره درمان فوبیای پرواز در پلی کلینیک «رسا»

دکتر زهرا رسایی مدیر پلی کلینیک سلامت روان «رسا» سازمان جهاد دانشگاهی علوم پزشکی تهران نیز در این مراسم گفت: دوره درمان فوبیای پرواز را در پلی کلینیک سلامت روان «رسا» برگزار کردیم. برخی از افرادی که در قرعه‌کشی سفر حج تمتع انتخاب شده بودند به دلیل فوبیای پرواز از سوار شدن به هواپیما واهمه داشتند.

وی ادامه داد: مواجهه با افرادی که از سوار شدن به هواپیما واهمه داشتند سبب شد اولین دوره درمانی فوبیای پرواز را در پلی کلینیک سلامت روان رسا برگزار کنیم. اگر چه دوره درمانی فوبیای پرواز را برای بیماران برگزار کردیم، اما نسبت به مواجهه حقیقی افراد از طریق واقعیت مجازی با کمک شرکت‌های هواپیمایی ناامید بودیم.



راه‌اندازی مرکز پزشکی مبتنی بر فرد بر اساس دانش OMICs در استان سمنان



رییس جهاد دانشگاهی سمنان از انعقاد تفاهم‌نامه همکاری این نهاد با پژوهشگر ایرانی دانشگاه سوربن فرانسه به منظور راه‌اندازی مرکز پزشکی مبتنی بر فرد در شهرستان مهدی‌شهر استان سمنان خبر داد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی سمنان، ۳ اردیبهشت: علی منصفی راد گفت: این تفاهم‌نامه همکاری در راستای بهره‌گیری از دانش OMICs در تشخیص و درمان بیماری‌های ژنتیکی و اکتسابی با استانداردهای بین‌المللی در زمینه مای بیوتکنولوژی و پزشکی و همچنین بهره‌مندی از تجارب ارزشمند نخبگان علمی در تجاری‌سازی خدمات تخصصی منعقد شده است.

وی افزود: در راستای این تفاهم‌نامه، مرکز پزشکی مبتنی بر فرد (Personalized Medicine) بر اساس دانش OMICs با همکاری جهاد دانشگاهی استان سمنان و دکتر حسین خادمیان، پژوهشگر فوق دکتری ایرانی دانشگاه سوربن فرانسه به‌عنوان راهبر پروژه در شهرستان مهدی‌شهر راه‌اندازی می‌شود.

رییس جهاد دانشگاهی استان سمنان ادامه داد: با امضای این تفاهم‌نامه که در راستای تدوین سازوکارهای همکاری جهاد دانشگاهی با نخبگان علمی کشور است، همکاری مشترک در زمینه آخرین دستاوردهای علوم تشخیص و درمان بیماری‌های انسانی و اجرای پژوهش‌های کاربردی و آرایه بروزترین خدمات دانش‌بنیان در حوزه پزشکی مبتنی بر فرد انجام می‌شود.

منصفی راد همچنین گفت: در مرحله پژوهشی نیز تهیه اطلس بیماری‌های کشور و تدوین روش‌های پیشگیری و درمان انواع بیماری‌های ژنتیکی و اکتسابی مردم ایران در تمامی سطوح دانش OMICs از ژنوم تا متابولوم و به‌عنوان چشم‌انداز مرکز فوق‌الذکر خواهد بود.

وی عنوان کرد: در این خصوص و به‌منظور آرایه خدمات تخصصی، انتقال فناوری تشخیص دقیق بیماری‌ها، شدت شیوع و شناسایی بافت‌های آسیب‌دیده به روش توالی‌یابی تک‌سلولی (Single Cell Sequencing) به‌عنوان جدیدترین و دقیق‌ترین روش شمارش و طبقه‌بندی تمامی سلول‌های موجود در نمونه‌های بافتی با قابلیت تفکیک سلول‌های سالم از سلول‌های غیرطبیعی یا آسیب‌دیده، دکتر خادمیان پژوهشگر ایرانی دانشگاه سوربن فرانسه، به‌عنوان راهبر خدماتی مرکز پزشکی مبتنی بر فرد (Personal Medicine) بر اساس دانش OMICs در شهرستان مهدی‌شهر انتخاب شد.

رییس جهاد دانشگاهی استان سمنان اذعان داشت: فناوری امیکس به بررسی هم‌زمان تعداد زیادی از یک جز سلولی (مانند ژن، پروتئین، رونوشت و متابولیت) می‌پردازد، آنالیز هم‌زمان سبب می‌شود تا تصویر کلی‌تر و واقعی‌تری از روند حوادث سلولی به‌ویژه در سلول‌های سرطانی به دست آید و هدف Omics توصیف جمعی و تعیین کمیت مجموعه‌ای از مولکول‌های بیولوژیکی است که به ساختار، کارکرد و پویایی یک ارگانیسم یا جانداران تبدیل می‌شوند.



مسافرگیری قطار ملی مترو و آغاز شد



به همت جهاد دانشگاهی علم و صنعت و با انجام موفقیت‌آمیز تست‌های استاندارد قطار ملی مترو و صدور گواهی ایمنی حرکت با مسافرین قطار، فرایند سیر با مسافر قطار در خطوط اصلی متروی تهران با اعزام قطار به متروی پرند آغاز شد.



از فیبر و پروتئین، امگا ۳ و امگا ۶ و آنتی‌اکسیدان‌های طبیعی است که برای سایر افراد از جمله کودکان، نوجوانان، سالمندان، ورزشکاران و ... نیز توصیه می‌شود.



ورود فناوری پیشرفته به کشور باهمت جهاد دانشگاهی

رییس جهاد دانشگاهی استان کرمان با اعلام پیشرفت ۸۰ درصدی روند احداث مجتمع فرآوری معدنی جهاد دانشگاهی در نزدیکی شهر کرمان اظهار امیدواری کرد که با بهره‌برداری از آن، مجتمع غیر از فرآوری مواد معدنی دارای ارزش افزوده و تأمین نیاز شرکت‌های معدنی استان و کشور، بتواند به محلی برای آموزش‌های عملیاتی در رشته‌های معدن و نیز تولید قطعه و ارائه خدمات فنی-مهندسی به صنایع استان تبدیل شود و همچنین شرکت‌های دانش‌پایه نیز در این مجتمع فعالیت خود را از سر بگیرند.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی کرمان، ۱۹ اردیبهشت: با حضور دکتر مهدی بازمانده رییس جهاد دانشگاهی کرمان، مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران، معاون هماهنگی امور اقتصادی استاندار کرمان، مدیرعامل شرکت زغال سنگ استان، عضو هیات مدیره سازمان نظام مهندسی کرمان، عضو شورای مرکزی نظام مهندسی معدن ایران و مدیران مجتمع‌های تولید مس استان از کتاب صنعت سبز در خدمت فلز سرخ در جهاد دانشگاهی کرمان رونمایی شد.

رییس جهاد دانشگاهی استان کرمان در این مراسم با اعلام پیشرفت ۸۰ درصدی روند احداث مجتمع فرآوری معدنی جهاد دانشگاهی در نزدیکی شهر کرمان اظهار امیدواری کرد که با بهره‌برداری از آن، این مجتمع غیر از فرآوری مواد معدنی دارای ارزش افزوده و تأمین نیاز شرکت‌های معدنی استان و کشور، بتواند به محلی برای آموزش‌های عملیاتی در رشته‌های معدن و نیز تولید قطعه و ارائه خدمات فنی-مهندسی به صنایع استان تبدیل شود و همچنین شرکت‌های دانش‌پایه نیز در این مجتمع فعالیت خود را از سر بگیرند.

دکتر مهدی بازمانده در این مراسم با اشاره به کارخانه فرآوری مواد معدنی سسپید شهید حاج قاسم سلیمانی و برشمردن اهداف راه‌اندازی این کارخانه، گفت: «جهش تولید با مشارکت مردم» رهنمودی است که امسال از سوی مقام معظم رهبری بیان شده است که ان شاء الله با احداث این کارخانه بتوانیم گام موثری در این مسیر برداریم.

دکتر بازمانده همچنین پیام دکتر مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی را مبنی بر استفاده از شبکه جهاد دانشگاهی در کشور در حوزه‌های ساخت قطعات، پژوهش و فناوری، به مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران ابلاغ کرد.

در ادامه دکتر حسین مدرس خیابانی مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران گفت: حسین مدرس خیابانی مدیرعامل شرکت صنایع ملی مس ایران در این مراسم با بیان اینکه منابع مس ما در کشور بسیار فراتر از فولاد و آلومینیوم است اما رشد و توسعه این فلز ۲ فلز پس از انقلاب اسلامی بسیار بیشتر از مس بوده است تأکید کرد: مس ما ظرفیت کسب رتبه‌های بالاتر دنیا را دارد اما باید برای جهش تولید این فلز بیوندی با مراکز پژوهشی و نوآوری داشته باشیم.

وی با اشاره به ذخایر خدادادی و بزرگ مس، ارزش اقتصادی، راهبردی بودن این فلز و جایگاه فعلی کشور از این منظر اظهار داشت: آمار تولید مس ایران درخورشان ظرفیت‌های نظام نیست و ما می‌توانیم به هدف‌گذاری تولید یک میلیون تن کاتد در سال برسیم.

مدیرعامل صنایع ملی مس ایران بابیان اینکه جهاد دانشگاهی فناوری پیشرفته و دانش روز را برای جهش تولید مس به کشور وارد کند تصریح کرد: با پشتیبانی مسئولان استانی و ملی، جهش تولید مس کاتد در کشور اتفاق می‌افتد.

وی ادامه داد: دانش باید به کالاهای صنعتی و ثروت آفرین تبدیل شود و نقش مجموعه‌های صنعتی در این حوزه بسیار مهم است.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی علم و صنعت، دوشنبه ۲۰ فروردین ماه با انجام موفقیت آمیز تست‌های استاندارد قطار ملی مترو و صدور گواهی ایمنی حرکت با مسافر این قطار، فرایند سیر با مسافر قطار در خطوط اصلی متروی تهران با اعزام قطار به متروی پرند آغاز شد.

این قطار طبق جدول زمانی تعیین شده در حد فاصل ایستگاه شاهد در تهران تا ایستگاه شهر پرند و بالعکس در حال تردد خواهد بود.

طراحی و ساخت سیستم رانش این قطار برای اولین بار در کشور توسط فناوران جهاد دانشگاهی علم و صنعت انجام شده و قطار مترو ملی تحت کنترل و نظارت فناوران این واحد در حال تردد است.

گفتنی است، با توجه به انجام موفقیت آمیز مسافری قطار ملی مترو، امید آن می‌رود شهرداری تهران در سالی که مقام معظم رهبری آن را سال جهش تولید با مشارکت مردمی نام‌گذاری نموده‌اند، پروژه طراحی و ساخت ۱۱۳ واگن مترو را که نیاز مبرم کلان‌شهر تهران است اجرایی کند تا ضمن رفع نیاز کشور در زمینه واگن‌های مترو به ایجاد اشتغال فارغ‌التحصیلان دانشگاهی و جلوگیری از خروج آن‌ها از کشور کمک شود.



تولید آرد بدون گلوتن توسط پژوهشکده علوم و فناوری مواد غذایی جهاد دانشگاهی



مدیر گروه پژوهشی کیفیت و ایمنی مواد غذایی پژوهشکده علوم و فناوری مواد غذایی جهاد دانشگاهی با اشاره به دستیابی این گروه به فناوری تولید آرد بدون گلوتن گفت: رژیم غذایی بدون گلوتن برای افراد دارای بیماری سلیاک توصیه می‌شود.

روابط عمومی سازمان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی، ۵ اردیبهشت: دکتر معصومه مهربان با بیان این مطلب افزود: در حال حاضر فرآورده‌های غذایی بدون گلوتن در کشور به میزان بسیار محدود تولید می‌شود، بیماران مبتلا به سلیاک در صورت مصرف نان و کیک و سایر مواد غذایی دارای گلوتن دچار حملات این بیماری خواهند شد.

وی بابیان اینکه امروزه امنیت غذایی یکی از ارکان پیشرفت و توسعه در دنیا است، تصریح کرد: از همین رو گروه پژوهشی کیفیت و ایمنی مواد غذایی پژوهشکده علوم و فناوری مواد غذایی جهاد دانشگاهی برای دستیابی به امنیت غذایی پایدار به‌ویژه در حوزه فرآورده‌های حاصل از غلات و شبه غلات (کینوا) کم‌آببر، برنامه‌هایی را در دستور کار خود قرار داده است.

مدیر گروه پژوهشی کیفیت و ایمنی مواد غذایی پژوهشکده علوم و فناوری مواد غذایی جهاد دانشگاهی عنوان کرد: آرد بدون گلوتن مخصوص بیماران سلیاکی غنی

رونمایی از داروی بوپرنورفین با همکاری شرکت مستقر در پارک علم و فناوری البرز جهاد دانشگاهی



در جریان ششمین نمایشگاه دستاوردهای صادراتی کشور از داروی بوپرنورفین با همکاری شرکت دانش‌بنیان واریان فارمد مستقر در پارک علم و فناوری البرز جهاد دانشگاهی در محل دائمی نمایشگاه بین‌المللی تهران رونمایی شد.

روابط عمومی پارک علم و فناوری البرز، ۱۷ اردیبهشت: در جریان ششمین نمایشگاه دستاوردهای صادراتی کشور از داروی بوپرنورفین با همکاری شرکت دانش‌بنیان واریان فارمد مستقر در پارک علم و فناوری البرز با حضور محسن کوشش تبار معاون اقتصادی وزیر کشور، دکتر عبدالهی استاندار البرز، افضلی معاون امور هماهنگی اقتصادی استانداری البرز، دکتر انصاری مدیرکل صنعت، معدن و تجارت استان البرز، دکتر عقاب نشین رییس هیات مدیره و مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی استان البرز، مهندس عباسی رییس پارک علم و فناوری البرز و دیگر مسئولین و مدیران علمی کشور و استان البرز در محل دائمی نمایشگاه بین‌المللی تهران رونمایی شد.

دکتر محسن کوشش تبار معاون هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منطقه‌ای وزیر کشور در ابتدای این رونمایی، گفت: این محصول در درمان سرطان و اندیکاسیون‌های ضد درد و کاربرد دارد و در دو دوز ۱۰۰ و ۳۰۰ تولید می‌شود. با توجه به اینکه بیماران سرطانی و افراد درگیر اعتیاد با دردهای مزمن به‌صورت مداوم دست‌وپنجه نرم می‌کنند، این دارو با تکنولوژی هوشمند خود به‌صورت خودکار و به مدت یک ماه در بدن بیمار به کاهش درد کمک می‌کند.

دکتر محسن کوشش تبار معاون هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منطقه‌ای وزیر کشور در جریان این رونمایی با اشاره به وضعیت مطلوب علمی و فناوری استان البرز خاطرنشان کرد: نگاه ما به استان البرز، نگاهی نرم‌افزاری است و این اتفاق خوبی است که در استان البرز و پارک علم و فناوری البرز رخ داده است. ما معتقدیم که استان البرز در بحث دارو با راهبری بخش دارو و دیگر زمینه‌های این حوزه وضعیت مطلوبی دارد و توانسته جایگاه خود را در زنجیره دارو پیدا کند. همچنین البرز می‌تواند در بحث تولید دارو در منطقه نیز نقش‌آفرینی کند. همچنین موضوع دارو موضوعی است که می‌تواند زمینه‌ساز فعالیت فراقاره‌ای پارک علم و فناوری البرز باشد. این موضوع نقش‌آفرینی تاثیرگذار پارک علم و فناوری البرز را نیز به نمایش گذاشته که در نمایشگاه ایران اکسیو نیز مشهود است و استقبال و نظر ویژه بازدیدکنندگان از این غرفه خود گویای آن است.

نخستین مدرسه فریلنسری ایران راه‌اندازی می‌شود

نخستین مدرسه فریلنسری در کشور به همت دانشگاه علم و فرهنگ وابسته به جهاد دانشگاهی و با حمایت ستاد توسعه اقتصاد دیجیتال معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری راه‌اندازی می‌شود.

روابط عمومی دانشگاه علم و فرهنگ، ۱۷ اردیبهشت: دکتر سهیل دادخواه سرپرست بنیاد توسعه کسب‌وکار دانشگاه علم و فرهنگ، گفت: مدرسه فریلنسری دانشگاه علم و فرهنگ با شعار «تجربه‌نیایی متفاوت با توسعه اکوسیستم فریلنسری ایران» در راستای گسترش اشتغال جوانان در عصر دیجیتال با رویکرد آینده‌مشار، به دنبال ترویج فرهنگ فریلنسری، توانمندسازی فریلنسرها و توسعه اکوسیستم فریلنسری کشور است. دکتر دادخواه افزود: این اقدام به دنبال توجه ویژه به نیازها و آینده کارآفرینی در کشور شکل گرفته است، تا امکانات آموزشی و پشتیبانی برای افرادی که به دنبال راهکارهای نوآورانه و خلاقانه در حوزه فریلنسری هستند، فراهم شود.

سرپرست بنیاد توسعه کسب‌وکار دانشگاه علم و فرهنگ درباره خدمات قابل‌ارایه این مدرسه به پلتفرم‌ها، فریلنسرها، مدرسین و کارفرمایان، گفت: خدمات به پلتفرم‌ها در قالب هدایت کارفرمایان به سمت پلتفرم‌ها، توسعه و ترویج فرهنگ فریلنسری، ترغیب کارفرمایان به واگذاری خدمات به فریلنسرها، ترغیب افراد به فریلنسر شدن، هدایت فریلنسرها به پلتفرم‌ها است. همچنین خدمات به فریلنسرها نیز شامل تعیین صلاحیت حرفه‌ای، کمک به دیده‌شده فریلنسرها، متخصص و توانمند و ارتقای مهارت‌های نرم‌افزاری و سخت‌افزاری فریلنسرها است.

وی افزود: از خدمات قابل‌ارایه به مدرسین نیز می‌توان به محورهایی چون کمک به دیده‌شده افراد توانمند، ارتقا سطح مهارت‌های نرم و سخت آن‌ها، تعیین صلاحیت حرفه‌ای مربیان، فضای کار اشتراکی، استودیو تولید محتوا، تأمین زیرساخت‌های کلاس حضوری و غیرحضور اشاره کرد.

دکتر دادخواه همچنین به خدمات ارایه شده به کارفرمایان اشاره کرد و گفت: آشنایی با فریلنسرها و نحوه کار کردن با آن‌ها، دسترسی به متخصصین در حوزه‌های مختلف، امکان تبادل نظر و گفتگو در حوزه‌های مختلف نیز خدماتی است که به کارفرمایان ارائه می‌شود.

سرپرست بنیاد توسعه کسب‌وکار خاطرنشان کرد: از دیگر ظرفیت‌های این مجموعه ایجاد اولین شبکه اجتماعی فریلنسری ایران است که همه افراد فعال در زیست‌بوم فریلنسری کشور می‌توانند در این بستر حضور فعال داشته باشند.

وی همچنین گفت: اولین رویداد تخصصی فریلنسری در کشور توسط دانشگاه علم و فرهنگ و با حمایت ستاد توسعه اقتصاد دیجیتال معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دیجیتال ریاست جمهوری ۸ خردادماه ۱۴۰۳ برگزار و جزئیات آن به‌زودی اعلام می‌شود.



دفتر جهاد دانشگاهی استان سمنان در دانشگاه گرمسار راه‌اندازی می‌شود

روابط عمومی جهاد دانشگاهی سمنان، ۲۳ اردیبهشت: علی منصفی راد، در سفر به شهرستان گرمسار در نشست با رییس دانشگاه گرمسار، از آمادگی این نهاد برای حضور در دانشگاه و اجرای برنامه‌های مشترک آموزشی، پژوهشی، فرهنگی و... در این دانشگاه خبر داد.

وی با بیان این که جهاد دانشگاهی به‌عنوان یک نهاد انقلابی و مورد وثوق همیشگی مقام معظم رهبری، خدمات متنوع آموزشی، پژوهشی و فرهنگی ارایه می‌کند، افزود: با توجه به ظرفیت‌های متعدد صنعتی و معدنی در شهرستان گرمسار، حضور جهاد دانشگاهی در دانشگاه گرمسار، می‌تواند ارتباط صنعت و دانشگاه را تقویت کند.

رییس جهاد دانشگاهی سمنان ادامه داد: ما در حوزه فرآوری مواد معدنی، خصوصاً معادن نمک در شهرستان گرمسار، برنامه‌های متنوع و متعددی داریم و ان‌شاءالله با همکاری دانشگاه گرمسار طرح‌های فناورانه و پژوهشی در این حوزه انجام خواهیم داد.

در نشست مشترک رؤسای جهاد دانشگاهی استان سمنان و دانشگاه گرمسار، برای راه‌اندازی دفتر جهاد دانشگاهی در دانشگاه گرمسار توافق شد.



تازه نوشت

آخرین یافته‌ها و دستاوردهای محققان و پژوهشگران
جهاددانشگاهی



اولویت‌های فرهنگی و فراخوان پیشنهاد طرح‌های فرهنگی جهاددانشگاهی ابلاغ شد

معاون فرهنگی جهاددانشگاهی طی نامه‌ای اولویت‌های فرهنگی و فراخوان پیشنهاد طرح‌های فرهنگی سال ۱۴۰۳ واحدها و مراکز جهاددانشگاهی را ابلاغ کرد.



*** تدوین و اجرایی سازی پیوست فرهنگی اجتماعی در جهاددانشگاهی**

رویکرد موجود به پیوست فرهنگی اجتماعی عبارت است از ارزیابی آثار و پیامدهای فرهنگی و اجتماعی اجرای طرح‌های مهم، تدوین سیاست‌ها و راهکارهایی برای کاهش آثار و پیامدهای اجرای این‌گونه طرح‌ها، تقویت آثار و پیامدهای مثبت آن، معاونت فرهنگی جهاددانشگاهی تلاش می‌کند علاوه بر توجه به ملاحظات این رویکرد اثربخشی و پرسشگری حوزه فرهنگی را به‌عنوان عاملان پیوست در ایجاد ارزش‌افزوده فرهنگی در حوزه‌های خدمات، فعالیت‌های آموزشی، طرح‌های پژوهشی و فناوریانه، محصولات و خدمات تخصصی و ابنیه و ساختمان‌ها برجسته سازد. بر این اساس انتظار می‌رود با توجه به ماهیت فرهنگی جهاددانشگاهی تصویرسازی مناسب فرهنگی در اذهان مخاطبان شکل بگیرد. از این‌رو رد پای فرهنگی باید در فعل، ساختار و برنامه‌های جهاد نمایان باشد.

توانمندسازی فکری، فرهنگی و مهارتی دانشجویان

دانشجویان مهم‌ترین ذینفعان جهاددانشگاهی بوده و بهره‌گیری از ظرفیت‌های آموزش عملی و مهارتی جهاددانشگاهی باهدف آشناسازی دانشجویان با جریان‌های فکری، فرهنگی و افزایش قابلیت و توانمندی‌های مهارتی آن‌ها ازجمله اهدافی است که باید دنبال شود وجه دیگر موضوع توان‌افزایی فرهنگی نیروی انسانی در این نهاد انقلابی است که این مهم از طریق شناسایی نیازهای آموزشی اجرایی می‌شود.

۱۴۰۳ خواهد بود. ضمن اینکه در این خصوص جلسه مجازی خواهد بود.

معاون فرهنگی جهاددانشگاهی در خصوص اهداف اولویت‌های فرهنگی سال ۱۴۰۳ نیز تاکید کرد: هدف از سازماندهی و اجرای طرح‌های سالانه فرهنگی، تغییر وضع موجود و حصول به امر مطلوب شواهد بسیاری وجود دارد که نشان می‌دهد بین نیازهای واقعی و آنچه در عمل رخ می‌دهد شکاف و فاصله زیادی وجود دارد (سنجش نگرش دانشجویان در مورد اقدامات فرهنگی ایسا ۱۴۰۳) یکی از مهم‌ترین عوامل این وضعیت عدم ارتباط منطقی میان جهت‌گیری‌ها و نیازها است.

از این‌رو تلاش هر چه بیشتر در سازماندهی و جهت‌دهی فعالیت‌ها به‌سوی نیازها و تقاضاها از حساسیت بیشتری برخوردار است. همچنین وجود مسائل و مشکلات عدیده‌ای چون پرداختن به موضوعات غیرضروری، غیر هماهنگ طرح‌هایی در دست اجرا، انجام برنامه‌های تکراری و کم اثر و ... همگی بیانگر آن است که برنامه‌ها می‌بایست از مبنای علمی و عینی برخوردار بوده و ریشه در نیازهای واقعی داشته باشد. در غیر این صورت ضمن اتلاف منابع موجبات بی‌انگیزی و عدم تمایل به برنامه‌های فرهنگی را در مخاطب به دنبال خواهد داشت.

همچنین وجود منابع محدود ضرورت شناسایی اولویت‌های مهم و تعیین راهبردها برای تحقق اثربخشی را الزامی می‌نماید. بر این اساس تلاش شده است اولویت‌های اعلام‌شده در راستای تحقق شمار سال، رفع مسائل، چالش‌ها، مشکلات فرهنگی و اولویت‌های نظام فرهنگی باشد.

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۲۷ اردیبهشت: دکتر علیرضا کلانتر مهرجردی طی نامه‌ای خطاب به معاونین فرهنگی واحدها و سازمان‌های جهاددانشگاهی و همچنین روسای این سازمان‌ها اعلام کرد: احتراماً به مناسبت آغاز دهه کرامت و تشکر از مجموعه اقدامات فرهنگی آن واحد به اطلاع می‌رساند به‌منظور تصریح در امر برنامه‌ریزی فعالیت‌های فرهنگی، اولویت‌های سیاسی، موضوعی و همکاری دستگاہی این معاونت در سال ۱۴۰۳ به شرح زیر اعلام می‌شود.

* اولویت‌های سیاسی:

۱- تدوین و اجرایی سازی پیوست فرهنگی، اجتماعی در جهاددانشگاهی

۲- توانمندسازی فکری، فرهنگی و مهارتی دانشجویان

۳- تعامل مؤثر و مستمر درون‌سازمانی و برون‌سازمانی

۴- دانشجوی محوری و کنشگری مؤثر دانشجویان در برنامه‌ها

۵- اهتمام ویژه در اجرای برنامه‌های فرهنگی خانواده

جهدگران، شهدا و ایثارگران جهاددانشگاهی

۶- اهتمام در موضوع صنایع نرم و خلاق فرهنگی

* اولویت‌های موضوعی:

۱- فرهنگ کار، ابتکار و تولید

۲- خانواده، سبک زندگی و زیست عقیفانه

۳- فرهنگ دانشگاهی

۴- خودباوری، وطن‌دوستی و امیدآفرینی

۵- مقاومت و استکبارستیزی

۶- قانون مداری و مسئولیت اجتماعی - فرهنگی

* اولویت‌های همکاری دستگاہی:

۱- همکاری‌های دانشگاهی (شورای فرهنگی دانشگاه)

۲- همکاری‌های برون‌دانشگاهی (شورای فرهنگ عمومی استان)

۳- بنیاد حفظ و نشر آثار و ارزش‌های دفاع مقدس

۴- ستاد جوانی جمعیت

۵- ستاد مبارزه با قاچاق کالا و ارز

معاون فرهنگی جهاددانشگاهی تاکید کرد: انتظار می‌رود

ضمن مطالعه دقیق نظام‌نامه برنامه‌های فرهنگی جهاددانشگاهی

طرح‌های فرهنگی در قالب «ملی متمرکز»، «ملی هماهنگ»،

«منطقه‌ای»، «استانی» و همچنین «طرح‌های مطالعاتی

در راستای اولویت‌های فوق با نظر داشت اسناد بالادستی

به‌خصوص سند دانشگاه اسلامی و نقشه جامع علمی کشور

همچنین بیانیه گام دوم انقلاب اسلامی پیشنهاد می‌شود.

در همین راستا مقتضی است با توجه به سنجش‌های

هدف‌گذاری شده در اهداف سال اول برنامه هفتم توسعه

واحد حداکثر تا تاریخ ۵ خردادماه جاری با مراجعه به صفحه

مدیریت روی تاپ به آدرس ruytab.ir قسمت برنامه‌ریزی

از طریق لینک طرح‌های پیشنهادی نسبت به ثبت برنامه

اقدام شود.

همچنین حمایت‌های سال جاری متناسب با سیاست‌ها

و اولویت‌های فوق انجام می‌شود و سامانه رویتاب مرجع

هرگونه ثبت برنامه‌های عملیاتی، ارزیابی و پایش در سال

میزان رضایت مردم از وضعیت سلامت و حمایت اجتماعی



مرکز افکار سنجی جهاددانشگاهی (ایسپا) به بررسی میزان رضایت مردم از وضعیت سلامت و حمایت اجتماعی پرداخت. روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۳۰ فروردین: مراکز افکار سنجی این نهاد (ایسپا) در بهمن‌ماه ۱۴۰۲ از ۱۵۴۲ نفر از ساکنین بالای ۱۵ سال نقاط شهری و روستایی کشور نظرسنجی‌ای را در دو محور «رضایت از وضعیت سلامت» و «حمایت اجتماعی» به شیوه مصاحبه تلفنی انجام داده که یافته‌های آن به شرح ذیل است:

وضعیت سلامت

بر اساس نظرسنجی ایسپا، ۴۵،۳ درصد مردم ایران در پاسخ به سؤال «چقدر از وضعیت سلامت خود رضایت دارید؟» گفته‌اند از وضعیت سلامت خود رضایت زیاد یا خیلی زیادی دارند. ۳۴،۴ درصد تا حدودی از وضعیت سلامت خود ابراز رضایت کرده‌اند و ۱۹،۴ درصد آن‌ها گفته‌اند رضایت کم یا خیلی کمی از وضعیت سلامت خود دارند.

بر اساس یافته‌های تحلیلی به دست آمده در خصوص رضایت مردم از وضعیت سلامتی خود، مردان (۵۳،۱ درصد) بیشتر از زنان (۳۸ درصد) از وضعیت سلامت خود ابراز رضایت کرده‌اند. با افزایش سن میزان رضایت از وضعیت سلامتی کاهش می‌یابد و با افزایش سطح تحصیلات میزان رضایت از وضعیت سلامت بیشتر می‌شود.

حمایت اجتماعی

از مردم سؤال شده است: «آیا دوستان و بستگانی دارید که در زمان‌های سختی و بروز مشکلات بتوانند روی کمک و حمایت آن‌ها حساب کنید؟» بر اساس نتایج به‌دست آمده ۶۵،۳ درصد پاسخگویان گفته‌اند کسانی را دارند که بتوانند روی حمایت آن‌ها حساب کنند. در مقابل ۳۳،۹ درصد پاسخگویان در پاسخ به این سؤال گفته‌اند از حمایت کسی برخوردار نیستند.

یافته‌های تحلیلی نشان می‌دهد با افزایش سن میزان برخوردار از حمایت اجتماعی کاهش می‌یابد. به‌نحوی که درصد کسانی که گفته‌اند دوستان یا بستگانی دارند که در هنگام سختی‌ها می‌توانند از کمک آن‌ها برخوردار شوند، در گروه سنی ۱۵ تا ۲۹ سال ۷۴،۱ درصد و در گروه سنی بالای ۵۰ سال ۵۷،۳ درصد است. همچنین کسانی که تحصیلات بیشتری دارند نیز بیشتر از سایرین از حمایت اجتماعی برخوردارند. درصد کسانی که به سؤال مربوطه پاسخ مثبت داده‌اند در بین افراد دارای تحصیلات دانشگاهی ۷۷ درصد و در بین افراد زیر دیپلم ۵۷،۸ درصد است.

کمک به نیازمندان

سؤال دیگری از پاسخگویان به این صورت پرسیده شده است که «آیا در یک ماه گذشته به صورت مستقیم یا غیرمستقیم از طریق مؤسسات و سازمان‌های خیریه‌ای به فقرا و نیازمندان کمک کرده‌اید؟»

۳۰،۷ درصد افراد نمونه گفته‌اند در یک ماه گذشته به صورت مستقیم یا غیرمستقیم از طریق مؤسسات و سازمان‌های خیریه‌ای به فقرا و نیازمندان کمک کرده‌اند و در مقابل، ۶۸،۵ درصد دیگر در طول یک ماه گذشته به شکل مستقیم یا غیرمستقیم به نیازمندان کمک نکرده‌اند.

میزان کمک به نیازمندان با افزایش سن بیشتر می‌شود. ۷۷،۹ درصد گروه سنی بالای ۵۰ سال گفته‌اند در طول یک ماه گذشته به نیازمندان کمک کرده‌اند،

درحالی‌که این میزان در گروه سنی ۱۵ تا ۲۹ سال ۶۴،۳ درصد است. با افزایش سطح تحصیلات نیز میزان کمک به نیازمندان افزایش می‌یابد. ۸۰ درصد افراد دارای تحصیلات دانشگاهی گفته‌اند در طول یک ماه اخیر به نیازمندان کمک کرده‌اند، درحالی‌که این میزان در میان افراد با تحصیلات کمتر از دیپلم ۶۰،۴ درصد است.

میزان کمک به نیازمندان در شهرهای مرکز استان (۷۴،۶ درصد) بیشتر از سایر مناطق است. همچنین با افزایش سرانه هزینه ماهانه فرد در خانوار، میزان کمک به نیازمندان نیز افزایش می‌یابد.

طراحی و پیاده‌سازی موفقیت آمیز سیستم کشت NGS در جهاددانشگاهی خراسان رضوی



عضو هیات علمی گروه پژوهشی بیوتولوژی گیاهان باغبانی جهاددانشگاهی خراسان رضوی گفت: سیستم کشت NGS برای اولین بار در سطح کشور توسط این گروه طراحی و اجرا شده است که با کنترل دقیق شرایط محیطی، افزایش عملکرد و بهره‌وری آب و کود و در مجموع افزایش چشمگیر بهره‌وری اقتصادی را به دنبال داشته است.

روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی خراسان رضوی، ۱۴ فروردین: مهدیه خرازی عضو هیات علمی گروه پژوهشی بیوتولوژی گیاهان باغبانی جهاددانشگاهی خراسان رضوی با بیان این مطلب افزود: این گروه با توسعه این سیستم پیشرفته در سطح کشور در نظر دارد امکان افزایش سودآوری صنعت کشت‌های گلخانه‌ای در کشور را فراهم کند.

وی تصریح کرد: یکی از نوین‌ترین سیستم‌های کشت هیدروپونیک تجاری مطرح در دنیا، سیستم‌های کشت مبتنی بر تکنولوژی لایه نازک آب یا اصطلاحاً NFT است و یکی از کارترین نوع از این سیستم‌ها تحت عنوان New Growing (System NGS) توسط یک شرکت اسپانیایی توسعه یافته است.

وی ادامه داد: این سیستم شرایط مناسبی را جهت پرورش گیاهان با حجم کانوپی و ریشه حجیم، بدون کاربرد بستر کشت در شرایط مزرعه و گلخانه فراهم کرده است. از مزایای سیستم کشت NGS می‌توان به اکسیژن رسانی بهتر به ریشه گیاه، کاهش هزینه‌های تولید به دلیل عدم وجود بستر کشت، امکان بررسی دقیق حجم و کیفیت ریشه تولیدی، کاهش مصرف آب و کود تا ۵۰ تا ۸۰ درصد اشاره کرد.

خرازی اظهار کرد: در این سیستم، ریشه گیاه در محفظه V شکل پلاستیکی قرار می‌گیرد و محلول غذایی با توجه به نیاز آبی گیاه در اختیار ریشه گیاه قرار

می‌گیرد.

عضو هیات علمی پژوهشکده بیوتکنولوژی صنعتی جهاد دانشگاهی خراسان رضوی تصریح کرد: این سیستم جهت پرورش انواع سبزیجات، صیفی جات و گیاهان زینتی به صورت تجاری در گلخانه‌های پیشرفته هیدروپونیک مورد استقبال قرار گرفته است و انتقال فناوری آن از اسپانیا به بسیاری از کشورهای اروپایی و آمریکایی صورت گرفته است. با این حال در آسیا، تنها کشورهای روسیه، قزاقستان و امارات این فناوری را در سطح تجاری مورد استفاده قرار داده‌اند.

وی تصریح کرد: از آنجا که ایران دارای اقلیمی خشک و نیمه خشک بوده، هرگونه سیاست‌گذاری در خصوص استفاده بهینه و افزایش کارایی مصرف آب به‌ویژه در بخش کشاورزی به‌عنوان بزرگترین مصرف‌کننده منابع آبی کشور، می‌تواند تأثیر قابل توجهی در کنترل بحران آب داشته باشد.

وی خاطرنشان کرد: توسعه محصولات گلخانه‌ای سهم ویژه‌ای در افزایش کمی و کیفی تولیدات کشاورزی، افزایش بهره‌وری در استفاده از اراضی و نهاده‌های تولید، ارتقاء امنیت غذایی ایفا می‌کند.



رونمایی از گرنت پژوهشی جامپ (جایزه ایده ممتاز پژوهشی)



گرنت پژوهشی جامپ (جایزه ایده ممتاز پژوهشی)، به‌عنوان اولین گرنت معاونت پژوهشی جهاد دانشگاهی واحد اصفهان، تلاش می‌کند تا با حمایت و تشویق دانشجویان و استادان دانشگاه‌ها و مؤسسات پژوهشی کشور، در راستای خلق و بالندگی ایده‌های پژوهشی نوآورانه و پربار گام بردارد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی اصفهان، ۱۵ فروردین: معاونت پژوهشی جهاد دانشگاهی اصفهان بر اساس مأموریت محوله، به منظور خلق و بالندگی ایده‌های پژوهشی نو و در چارچوب اولویت‌های علمی و مدیریت کشور عزیزمان ایران، حمایت مالی و معنوی ویژه‌ای را از استادان و دانشجویان در قالب «اولین فراخوان گرنت پژوهشی جامپ (جایزه ایده ممتاز پژوهشی) - JUMP»، تعریف کرده است.

این گرنت، فرصتی را در اختیار پژوهشگران علاقه‌مند می‌گذارد تا در اولین دوره این رویداد، ایده‌های تحقیقاتی خود را در زمینه مگانندهای مطرح دنیا در سه حوزه سلامت و پزشکی، مطالعات شهری و اقتصاد و هنر ارایه کرده و در راستای تحقق آن‌ها گام بردارند.

گرنت جامپ، پس از انتخاب ۱۰ ایده برتر و اهدای ۵ گرنت ۳۰۰ میلیون ریالی به استادان و ۵ گرنت ۱۰۰ میلیون ریالی به دانشجویان، با انعقاد قرارداد همکاری مشترک با ایده پردازان برتر برای پیاده‌سازی ایده‌ها و ارایه حمایت‌های مالی و معنوی، آن‌ها را در ادامه مسیر پژوهشی همراهی می‌کند.

دانشجویان و استادان علاقه‌مند می‌توانند پروپوزال‌های پژوهشی مرتبط با اولویت‌ها و محورهای تعیین شده را از اول اردیبهشت‌ماه تا اول تیرماه ۱۴۰۳ در وبسایت جامپ به آدرس <https://jdisf.ac.ir/jump> ارسال کنند.



قارچ‌های خوراکی؛ سلامت‌زا، دوستدار محیط زیست و اشتغال آفرین هستند



مدیر مرکز خدمات تخصصی فناوری تولید قارچ‌های خوراکی جهاد دانشگاهی خراسان رضوی گفت: قارچ‌های خوراکی یکی از با ارزش‌ترین مواد غذایی در دسترس هستند که به دلیل داشتن ترکیبات زیست فعال، می‌توان آن‌ها را جزو سوپر فودها دانست.

روابط عمومی سازمان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی، ۲۰ فروردین: دکتر جواد جانپور با بیان این مطلب افزود: غذاهای برتر یا سوپر فودها، غذاهایی هستند که تراکم غذایی بسیار بالایی دارند، این بدان معنی است که آن‌ها مقدار قابل توجهی از مواد مغذی را در عین کالری بسیار کم، فراهم می‌کنند و حاوی حجم بالایی از مواد معدنی، ویتامین‌ها و آنتی‌اکسیدان‌ها می‌باشند.

وی تصریح کرد: قارچ‌هایی مانند قارچ خوراکی دکمه‌ای (قارچ مرسوم در ایران با سهم ۹۸ درصدی از بازار)، خانواده قارچ‌های صدفی، قارچ ششپانگه و بال شیر به طور گسترده مورد مطالعه قرار گرفته‌اند و تحقیقات صورت گرفته نشان داده است که این قارچ‌ها می‌توانند در تقویت سیستم ایمنی بدن و پیشگیری از انواع بیماری‌های و بروسوی و آنفولانزا مؤثر باشند.

به گفته عضو هیات علمی جهاد دانشگاهی خراسان رضوی، قرار دادن قارچ‌های خوراکی در رژیم غذایی به همراه سایر عادات سالم مانند خواب مناسب، فعالیت بدنی منظم، رژیم غذایی متعادل و اجتناب از مصرف مواد غذایی فرآوری شده، می‌تواند به پیشگیری و درمان انواع بیماری‌ها کمک کند.

رئیس کمیته تخصصی تحقیقات تنوع بخشی به قارچ‌های خوراکی کشور عنوان کرد: خشک نمودن، منجمد نمودن، بلانچ کردن، تهیه ترشی، شوروی و مرباهای خانگی و غیره می‌تواند برای استفاده از خصوصیات ویژه قارچ‌های خوراکی در زمان افزایش مصرف و افزایش قیمت این محصول مؤثر باشد.

مدیر مرکز خدمات تخصصی فناوری تولید قارچ‌های خوراکی جهاد دانشگاهی خراسان رضوی به تأسیس این مرکز در سال ۱۳۸۱ اشاره و اظهار کرد: این مرکز پس از وقفه‌ای چند ساله، این مرکز با حمایت رئیس و معاون پژوهشی سازمان در سال ۱۴۰۲ مجدداً فعالیت خود را آغاز نمود و علاوه بر ارایه اسپان تجاری (DI) و مداری نژادهای پر محصول قارچ خوراکی دکمه‌ای و انواع قارچ‌های خوراکی و

پیشرفت‌های علمی، باهدف اهمیت دادن به نقش مدیریت دانش ملی و حفظ میراث علمی کشور و انتقال آن به نسل‌های آینده، با دو ویژگی «جامعیت و روزآمدی» به‌عنوان تنها بانک اطلاعات علمی با دسترسی آزاد (Open Access) در کشور به نشانی www.SID.ir فعالیت کرده و خدمات خود را از طریق بانک‌های نشریات علمی، مجامع علمی و طرح‌های پژوهشی در کنار سایر خدمات به مخاطبان ارایه می‌دهد.

این پایگاه استنادی در کنار نشر و نمایه مقالات در حوزه‌های ۸ گانه علمی (۱) پزشکی، ۲ دامپزشکی، ۳ علوم انسانی، ۴ علوم پایه، ۵ کشاورزی، ۶ فنی و مهندسی، ۷ هنر و معماری و ۸ علمی تخصصی)، سرویس‌ها و خدمات تخصصی خود را نیز به شرح زیر ارایه کرده است.

- * نمایه‌سازی تمامی نشریات علمی - پژوهشی و مقالات همایش‌های معتبر علمی کشور
- * نمایه‌سازی طرح‌های پژوهشی و معرفی فعالیت‌ها و محصولات علمی و فناورانه مراکز علمی و پژوهشی
- * امکان جستجوی بیش از یک میلیون مقاله و مستند علمی
- * وبلاگ و خبرنامه تخصصی مرکز جهت انتشار آخرین اخبار، دستاوردها و گزارش‌های علم‌سنجی (sid.ir/blog)
- * استخراج گزارش‌ها و رتبه‌بندی‌های علمی ویژه، مانند گزارش‌های استنادی نشریات (JCR)، هم تألیفی دانشگاه و صنعت، ترندهای حوزه‌های تخصصی و ...
- * استخراج گزارش‌ها و تحلیل‌های علمی با بهره‌مندی از روش‌های داده‌کاوی، علم‌سنجی و هوش مصنوعی
- * سامانه ثبت‌نام کارگاه‌ها، دوره‌های تخصصی و ارایه فیلم‌های آموزشی الکترونیکی (sid.ir/workshop)
- * سامانه ترجمه و ویرایش نیتو متون تخصصی ویژه مقالات و پایان‌نامه‌ها (strs.ir)



طراحی و ساخت دستگاه آموزشی الکترونیکی در سازمان جهاد دانشگاهی صنعتی شریف



در راستای نام‌گذاری سال جدید از سوی مقام معظم رهبری (مدظله‌العالی) با عنوان «جهش تولید با مشارکت مردم»، مهندسان سازمان جهاد دانشگاهی صنعتی شریف با هدف تجهیز و ارتقاء سطح آموزش‌های فنی و تخصصی، دستگاه آموزشی الکترونیکی را به صورت کاملاً بومی طراحی کرده و نیاز کشور را در تامین این

دارویی مرسوم و مورد تأیید سازمان جهاد کشاورزی، تولید بستر کشت قارچ‌های اگزوتیک را نیز در برنامه خود قرار داده است.

دکتر جانپور ادامه داد: تولید بستر کشت قارچ‌های اگزوتیک با استفاده از تکنولوژی پلاستیک‌های فیلتر دار خدمت جدیدی در سال ۱۴۰۳ این مرکز است که تأثیر بسزایی در کاهش آلودگی‌ها و رشد سریع‌تر و بهتر قارچ‌های خوراکی در بستر کشت دارد؛ این ویژگی باعث می‌شود که علاوه بر کاهش هزینه‌های نیروی کاری در تولید و حذف آلودگی‌ها، شاهد افزایش کیفیت در رشد و محصول دهی قارچ‌های خوراکی-دارویی باشیم.

وی خاطر نشان کرد: این مرکز به‌عنوان تنها مرکز خدمات تخصصی قارچ‌های خوراکی و دارویی کشور دارای بانک مناسبی از نژادهای تجاری قارچ‌های خوراکی و دارویی تجاری است که در شرایط کاملاً کنترل شده نگهداری می‌شود؛ همچنین تحقیقات برای توسعه نژادهای جدید با همت پژوهشگران گروه زیست فناوری قارچ‌های صنعتی پژوهشکده بیوتکنولوژی صنعتی جهاد دانشگاهی به طور مستمر در این مرکز ادامه دارد و با ایجاد نژادهای مطلوب تجاری، به افزایش تولید کمک خواهد کرد.



نقش بانک اطلاعات علمی با دسترسی آزاد در دستیابی به منابع پژوهشی

SID
Scientific Information Database

پایگاه اطلاعات علمی
جهاد دانشگاهی

پایگاه مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی (SID) همگام با آخرین پیشرفت‌های علمی، با هدف اهمیت دادن به نقش مدیریت دانش ملی و حفظ میراث علمی کشور و انتقال آن به نسل‌های آینده، با دو ویژگی «جامعیت و روزآمدی» به‌عنوان تنها بانک اطلاعات علمی با دسترسی آزاد (Open Access) در کشور فعالیت کرده و خدمات خود را از طریق بانک‌های نشریات علمی، مجامع علمی و طرح‌های پژوهشی در کنار سایر خدمات به مخاطبان ارایه می‌دهد.

روابط عمومی مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی SID، ۲۶ فروردین: بانک اطلاعات علمی، مجموعه‌ای ساختار یافته از منابع اطلاعاتی منتشر شده در نشریات و دستاوردهای پژوهشی است. هدف از ایجاد بانک اطلاعات علمی، گسترش و ارتقاء خدمات اطلاع‌رسانی به محققان، سرعت بخشیدن به کاوش‌های علمی و دستیابی آسان به آخرین منابع علمی و نهایتاً افزایش اثربخشی تحقیقات در کشور است. فراهم ساختن امکان دسترسی رایگان به منابع بانک‌های اطلاعات علمی، دسترسی برای همگان و همچنین به حداکثر رساندن ضریب تأثیرگذاری (Impact Factor) نتایج پژوهش‌های علمی را ممکن می‌سازد. دسترسی آزاد (Open Access) این امکان را به کاربران می‌دهد تا خواندن، نسخه‌برداری، چاپ، جستجو یا پیوند دادن به متن کامل مقاله‌ها و به‌طور کلی استفاده از آن‌ها، بدون پرداخت هزینه به ناشر یا مؤلف، اما با رعایت حق معنوی مؤلف (استناد به آثار پیشین و به رسمیت شناختن نویسندگان)، امکان‌پذیر باشد.

پایگاه مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی (SID) از سال ۱۳۸۳ همگام با آخرین

محصول از خارج مرتفع کردند.

روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی صنعتی شریف، ۲۷ فروردین: دکتر محسن مردانی رییس سازمان جهاددانشگاهی صنعتی شریف با اعلام این خبر گفت: مهندسان این سازمان با طراحی و تولید این دستگاه کمک آموزشی که شبیه سازی نمونه خارجی آن با کیفیت و دقت به مراتب بالاتر است، موفق شدند نیاز داخلی را به خصوص در حوزه پژوهش و آموزش تخصصی، مرتفع سازند و از خروج ارز جلوگیری کنند.

وی با اشاره به قیمت پایین محصول تولید شده نسبت به نمونه خارجی آن عنوان کرد: قیمت تمام شده این محصول در کشور حدود یک سوم هزینه وارداتی آن، معادل ۱۴ هزار یورو است که رقمی بسیار به صرفه بوده است و از طرفی با تجاری سازی محصول در جهاددانشگاهی، ارزش افزوده قابل توجه به واسطه آموزش حاصل می شود.

رییس سازمان جهاددانشگاهی صنعتی شریف خودکفایی در تامین تجهیزات آموزشی و تولید محصول با کیفیت عالی را نشان از توانمندی مهندسان این سازمان دانسته و ادامه داد: عدم امکان دسترسی به تجهیزات آموزشی عملی و فنی مهندسی و قیمت های بسیار زیاد خرید این محصولات از شرکت های انحصاری خارج از کشور، همچنین توانمندی بالقوه متخصصان در پژوهش و طراحی سیستم ها و ساخت مهندسی دستگاهها ما را بر آن داشت تا با بهره گیری از توان داخلی، به خودکفایی در این زمینه نائل آییم.

گفتنی است، گروه آموزشی اتوماسیون صنعتی مرکز آموزش های تخصصی کاربردی سازمان جهاددانشگاهی صنعتی شریف از سال ۱۳۸۷ فعالیت خود را در سازمان آغاز کرده و با آموزش های تئوری و عملی در حوزه های مختلف پنوماتیک، هیدرولیک و... متخصصان بسیاری را در زمینه های تخصص فنی تربیت کرده است. دستگاه مذکور نیز با سفارش متخصصان این حوزه و همکاری پژوهشگران سازمان توسط تیم تخصصی مرکز مهندسی ساخت سازمان جهاددانشگاهی صنعتی شریف، طراحی، پیاده سازی و شبیه سازی شده است.



اختلالات قلبی مادرزادی و نقش مشاوره ژنتیک در تشخیص آنها



عضو هیات علمی جهاددانشگاهی خراسان رضوی گفت: بیماری های قلبی مادرزادی یکی از شایع ترین نقایص مادرزادی در انسان است و سالانه حدود یک میلیون نوزاد در سراسر جهان با این بیماری متولد می شوند.

روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی خراسان رضوی، ۲۶ فروردین: دکتر رضا جعفرزاده عضو هیات علمی جهاددانشگاهی خراسان رضوی با بیان این مطلب در پنل بیماری های مادرزادی قلب در پنجمین کنگره بین المللی قلب کاسپین که در محل برج سپید دانشگاه علوم پزشکی مشهد برگزار شد، افزود: این دسته از بیماری های قلبی می تواند طیف وسیعی از علایم بالینی همچون تنگی نفس، خستگی زودرس در زمان فعالیت های ورزشی، تپش قلب و اختلالات وزن گیری

را شامل شوند.

وی تصریح کرد: در حالی که برخی از کودکان مبتلا به اختلالات قلبی مادرزادی با دارو یا جراحی می توانند زندگی سالمی داشته باشند، اما برخی دیگر ممکن است به مراقبت های پزشکی مادام العمر نیاز داشته باشند یا حتی در دوران کودکی جان خود را از دست بدهند.

دکتر جعفرزاده با بیان این که علت این دسته از اختلالات در بسیاری از موارد ناشناخته است، افزود: در عین حال عوامل ژنتیکی در ابتلا به این بیماری نقش بسزایی دارند. در واقع، تخمین زده می شود حدود ۲۵ درصد از موارد اختلالات مادرزادی قلب دارای سابقه خانوادگی این بیماری هستند.

عضو هیات علمی جهاددانشگاهی خراسان رضوی عنوان کرد: مشاوره ژنتیک می تواند به خانواده هایی که در معرض خطر ابتلای فرزندانشان به اختلالات مادرزادی قلب هستند، کمک کند. در طول مشاوره ژنتیک، یک متخصص ژنتیک با خانواده در مورد سابقه پزشکی آن ها صحبت می کند و خطر ابتلای فرزندشان به اختلالات قلبی را ارزیابی می کند.

به گفته جعفرزاده، متخصص ژنتیک همچنین می تواند آزمایش های ژنتیکی را برای بررسی وجود جهش های ژنی که با اختلالات مادرزادی قلب مرتبط هستند، تجویز کند.

وی ادامه داد: اگر مشخص شود که فرزند یک خانواده در معرض خطر ابتلا به اختلالات مادرزادی قلب قرار دارد، مشاور ژنتیک می تواند در مورد گزینه های مختلف، از جمله غربالگری دوران بارداری و آزمایش ژنتیکی قبل از تولد، با خانواده ها صحبت کرده و بهترین گزینه را پیش روی آنان قرار دهد. به همین دلیل به تمامی خانواده هایی که دارای سابقه فامیلی ابتلا به اختلالات قلبی در سنین پایین هستند توصیه می شود تا جهت بررسی های بیشتر به مشاورین ژنتیک مراجعه کنند.



کاربرد گیاهان دارویی و داروهای گیاهی در بیماری های متابولیک



روابط عمومی پژوهشکده گیاهان دارویی جهاددانشگاهی، ۳۰ اردیبهشت: اجلاس علمی " کاربرد گیاهان دارویی و داروهای گیاهی در بیماری های متابولیک، " به همت پژوهشکده گیاهان دارویی جهاددانشگاهی در تاریخ سی اردیبهشت ماه برگزار شد.

در این وبینار با سخنرانی دکتر حسن فلاح حسینی متخصص فارماکولوژی و دکتر شمسعلی رضازاده متخصص شیمی دارویی و عضو هیات علمی این پژوهشکده، به گیاهان دارویی مؤثر بر دیابت و چربی خون پرداخته شد.

دکتر حسن فلاح حسینی بابیان اینکه بیماری دیابت با مشخصه افزایش قند خون یکی از بیماری های مزمن و نسبتاً شایع در جهان است عنوان کرد شیوع و بروز این بیماری در بسیاری از جوامع به ویژه در کشورهای در حال توسعه به دلیل

داده شده است را در چهارچوب مصوبات هیئت‌امنا و طرح جامع مصوب خود در قالب قراردادهای مشارکت با بخش خصوصی اجاره بلندمدت یا واگذاری قطعی مشروط به «عدم تغییر کاربری» و بهره‌برداری اختصاصی در چهارچوب ماموریت‌های پارک در اختیار شرکت‌های دانش‌بنیان و فن‌آور و نوآور اعضای پارک و سرمایه‌گذاران و کارگزاران ارائه خدمات تخصصی و عمومی قرار دهند که بر این اساس اولین سند مالکیت حدنگاری کشور در اجرای مقرره قانونی یادشده به مساحت بیش از ۳۰۰۰ مترمربع برای پارک علم و فناوری البرز صادر شد.

رئیس پارک علم و فناوری البرز خاطرنشان کرد: با توجه به اهمیت موضوع در تسهیل کسب‌وکارهای دانش‌بنیان و ایجاد ارزش‌افزوده برای دارایی آن‌ها، مشخصات واحدهای مشمول قانون یادشده به سازمان ثبت‌اسناد و املاک کشور ارسال می‌شود تا به‌سرعت فرایندهای اجرایی حدنگاری و صدور اسناد مالکیت مربوطه انجام شود.

وی در پایان گفت: بر اساس این قانون و در راستای تسهیل سرمایه‌گذاری بخش خصوصی برای تقویت زیست‌بوم فناوری، سازمان ثبت‌اسناد و املاک کشور تلاش می‌کند برای ساختمان‌هایی که توسط بخش خصوصی و تعاونی در اراضی پارک‌های علم و فناوری احداث می‌شود، سند مالکیت اعیانی صادر کند. گفتنی است، پارک علم و فناوری البرز در حمایت از زیست‌بوم علم و فناوری و حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان و فن‌آور پیش‌تاز است.



عضویت جهاد دانشگاهی در کارگروه اجرایی سند ملی خواندن و ترویج مطالعه مفید



معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی از عضویت این نهاد در کارگروه اجرایی «سند ملی خواندن و ترویج مطالعه مفید» خبر داد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۳۰ اردیبهشت: دکتر علیرضا کلانتر مهرجردی معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی، از ابلاغ سند ملی خواندن و ترویج مطالعه مفید توسط رئیس‌جمهور خبر داد.

وی ادامه داد: به استناد آیین‌نامه داخلی شورای عالی انقلاب فرهنگی، سند ملی خواندن و ترویج مطالعه مفید که باهدف توسعه کمی و کیفی فرهنگ کتابخوانی و ترویج و عمومی‌سازی خواندن در میان همه گروه‌های اجتماعی، توسط شورای فرهنگ عمومی کشور به صحن شورای عالی انقلاب فرهنگی رفته بود، در تاریخ ۱۹ اردیبهشت‌ماه ۱۴۰۳ با امضای رئیس‌جمهور و رئیس شورای عالی انقلاب فرهنگی ابلاغ شد.

معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی گفت: در این سند بر اساس ماده چهارم؛ جهاد دانشگاهی عضو کارگروه اجرایی سند، در راستای سیاست‌گذاری و تدوین برنامه‌ها و تنظیم وظایف دستگاه‌ها و نهادهای مختلف است.

تغییر در سبک زندگی افراد به‌سرعت در حال افزایش است.

دکتر رضازاده در این‌وبینار به جدیدترین یافته‌های علمی در خصوص کاربرد گیاهان دارویی در بیماری‌های متابولیک از جمله کبر، گل‌نسترن، عدس‌الملک و ... اشاره کرد و خصوصیات گیاه‌شناسی، ترکیبات، اثرات فارماکولوژیکی و مکانیسم اثر گیاهان دارویی که باعث بهبود بیماری دیابت و کلسترول می‌شوند را معرفی نمود.



صدور اولین سند حدنگاری و اعیانی دانش‌بنیان کشور به نام پارک علم و فناوری البرز جهاد دانشگاهی



رئیس پارک علم و فناوری البرز جهاد دانشگاهی اعلام کرد؛ در راستای حمایت و توسعه اقتصاد دانش‌بنیان، اولین سند حدنگاری و اعیانی کشور به مساحت سه هزار مترمربع در پارک علم و فناوری البرز جهاد دانشگاهی سند خورد.

روابط عمومی پارک علم و فناوری البرز جهاد دانشگاهی، ۲۵ اردیبهشت: مهندس مهدی عباسی رئیس پارک علم و فناوری البرز با اعلام این خبر، گفت: با توجه به شعار سال و ضرورت "موضوع صدور اسناد مالکیت اعیانی در اراضی پارک‌های علم و فناوری" و نیز اهمیت موضوع حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان و قانون جهش تولید برای شرکت‌های دانش‌بنیان با تاکید معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان رئیس‌جمهور، وزارت علوم تحقیقات و فناوری و سازمان ثبت‌اسناد و املاک کشور، اولین سند حدنگاری و اعیانی کشور از سوی سازمان ثبت‌اسناد و املاک کشور به نام صندوق پژوهش و فناوری استان البرز در پارک علم و فناوری البرز جهاد دانشگاهی صادر شده است.

مهندس عباسی افزود: "با عنایت به رویکرد ویژه سازمان ثبت و اسناد و املاک کشور در حمایت حقوقی و ثبتی از دارایی‌های مادی و معنوی شرکت‌های دانش‌بنیان واحدهای فناوری و نوآور کشور در راستای جهش تولید رونق تجارت و توسعه اقتصاد ملی و در اجرای بنده (چ) ماده ۴ قانون جهش تولید دانش‌بنیان مصوب ۱۴۰۱ که مقرر کرده است "در جهت تسهیل سرمایه‌گذاری بخش خصوصی برای تقویت زیست‌بوم فناوری سازمان ثبت‌اسناد و املاک کشور موظف است برای ساختمان‌هایی که توسط بخش خصوصی و تعاونی در اراضی پارک علم و فناوری احداث می‌شود، سند مالکیت اعیانی صادر نماید.

وی افزود: پارک‌های علم و فناوری دارای مجوز از مراجع ذی‌ربط مجاز هستند حق بهره‌برداری مالکانه و اذن در انتفاع از اراضی متعلق به خود یا اراضی که توسط وزارت جهاد کشاورزی (سازمان منابع طبیعی و آبخیزداری کشور) یا وزارت راه و شهرسازی یا سایر دستگاه‌های اجرایی یا مانند آن‌ها، در اختیار پارک قرار

موفقیت نشریات علمی پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات اجتماعی در ارزیابی سال ۱۴۰۲



روابط عمومی پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات اجتماعی، ۳۰ اردیبهشت: بر اساس اعلام کمیسیون نشریات وزارت علوم، فصلنامه علمی «پژوهش زبان و ادبیات فارسی»، دوفصلنامه علمی «سیاست نظری» و فصلنامه علمی «مطالعات شهر ایرانی - اسلامی» پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات اجتماعی جهاد دانشگاهی، در ارزیابی سال ۱۴۰۲ این کمیسیون موفق به کسب درجه «ب» شدند. همچنین فصلنامه «پژوهش انحرافات و مسائل اجتماعی» که چهارمین نشریه علمی این پژوهشگاه است و از سال ۱۴۰۰ شروع به فعالیت کرده، موفق به کسب درجه «ج» شد.



لیزرهای کم توان بدون ایجاد گرما یا آسیب به بافت، تأثیرات درمانی خود را اعمال می کنند



دبیر اجرایی اجلاس علمی یکروزه کاربرد لیزرهای کم توان در علوم پزشکی

با اشاره به اینکه لیزرهای کم توان که گاهی اوقات به عنوان لیزرهای سطح پایین (LLLT) شناخته می شوند، از تکنولوژی های نوین در حوزه درمان های پزشکی هستند، گفت: این لیزرها با استفاده از نور با شدت پایین، بدون ایجاد گرما یا آسیب به بافت، تأثیرات درمانی خود را اعمال می کنند.

روابط عمومی سازمان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی، ۲۵ اردیبهشت: دکتر راحله میری دبیر اجرایی اجلاس علمی یکروزه کاربرد لیزرهای کم توان در علوم پزشکی با بیان این مطلب افزود: یکی از نقش های نوین استفاده از لیزر، تأثیر آن ها بر تحریک بیولوژیک و بهبود متابولیسم سلولی در سلول های آسیب دیده است. مدیر مرکز خدمات تخصصی داخلی جهاد دانشگاهی خراسان رضوی ادامه داد: لیزرهای کم توان می توانند فرآیند ترمیم بافت های آسیب دیده مانند زخم ها، سوختگی ها و جراحات را تسریع بخشند؛ در حال حاضر نیز بسیاری از لیزرهای کم توان در کاهش درد ناشی از شرایط مختلف مانند آرتروز، کمردرد و سردردهای میگرنی کمک کننده هستند و در کاهش واکنش های التهابی در بدن منجر به بهبود التهابات بافتی می گردند.

وی با اشاره به اینکه در برخی موارد، لیزرهای کم توان می توانند به بازایی عملکرد عصبی در افرادی که دچار آسیب های عصبی شده اند، کمک کنند، بیان کرد: لیزرهای کم توان با تحریک میتوکندری ها در سلول ها، به افزایش تولید ATP (آدنوزین تری فسفات) کمک می کنند که این امر به نوبه خود، فعالیت سلولی و ترمیم بافت را تقویت می کند. همچنین، این لیزرها می توانند به کاهش مولکول های التهابی و افزایش گردش خون موضعی کمک کنند که همگی به بهبود و ترمیم کمک می کنند.

میری در خصوص محدودیت ها و نکات احتیاطی لیزرهای کم توان، تصریح کرد: هرچند لیزرهای کم توان مزایای زیادی دارند، اما استفاده از آن ها باید تحت نظر متخصصین صورت گیرد. برخی شرایط پزشکی وجود دارند که ممکن است استفاده از لیزرهای کم توان در آن ها توصیه نشود. همچنین، باید از قرار گرفتن مستقیم نور لیزر به چشم ها جلوگیری شود تا از آسیب دیدگی چشم ها پیشگیری شود.



گیاهان دارویی مؤثر در پیشگیری و درمان سوء هاضمه در ماه مبارک رمضان



سوءهاضمه به مجموعه مشکلات مختلف گوارشی از جمله احساس پری شکم، نفخ، درد در قسمت فوقانی شکم، سوزش سر دل، بازگشت اسید معده یا ترش کردن گفته می شود که علل اصلی آن می تواند تغییر عادات غذایی، پرخوری، مصرف مصرف غذاهای چرب، سرخ کردنی و ادویه دار باشد.

فناوری وزارت علوم برگزار شد.

روابط عمومی پارک علم و فناوری البرز جهاد دانشگاهی، ۴ اردیبهشت: دکتر محمدعلی نژاد معاون فناوری و نوآوری وزارت "عتف" با اشاره به اهمیت مالکیت فکری در حوزه تجاری سازی و بحث ورود دانشگاهها و پارکها به این حوزه، گفت: بحث مالکیت فکری در حوزه تجاری سازی و بحث ورود دانشگاهها و پارکها در توسعه اقتصاد دانش بنیان برای ما اهمیت ویژه دارد و با توجه به سوابق جهاد دانشگاهی و پارک علم و فناوری البرز و صندوق پژوهش و فناوری استان البرز در این زمینه، پارک علم و فناوری البرز جهاد دانشگاهی محور این موضوع قرار گرفته و دبیرخانه دائمی آن نیز در پارک علم و فناوری البرز مستقر و فعال خواهد شد.

وی با اشاره به اینکه بحث مالکیت فکری برای شرکت های فناوری و دانش بنیان بسیار حائز اهمیت است، یادآور شد، آشنایی شرکت های دانش بنیان و فناوری با تجاری سازی و موضوع مهم مالکیت فکری از ابعاد مختلف اهمیت دارد و باید تلاش کنیم این موضوعات را با همکاری بخش های مختلف و پارک علم و فناوری البرز ترویج و توسعه داده شود.

معاون فناوری و نوآوری وزارت "عتف" با تصریح اینکه شرکت های دانش بنیان، فناوری و نیز دانشگاهها و پارک های علم و فناوری با موضوع مالکیت فکری آشنایی چندانی ندارند، گفت: آشنایی این مجموعه ها می تواند به توسعه نوآوری، ثبت اختراعات و ثبت پتنت منجر شود و نیز کشف استعدادهای برتر در این مجموعه ها می تواند موجب ارتقاء رتبه جهانی کشورمان منجر شود.

وی همچنین بر توانمندسازی و رتبه بندی داوران و کارگزاران حوزه مالکیت فکری را در سراسر کشور تاکید کرد و ضمن ضرورت تهیه محتوای آموزشی و ترویجی برای دانشگاهها و شرکت های دانش بنیان و فناوری خواستار راه اندازی انجمن ها، نشریات و نشست های خبری در این حوزه شد.

در ادامه مهندس مهدی عباسی رییس پارک علم و فناوری البرز جهاد دانشگاهی فعالیت های این پارک را در حوزه مالکیت فکری در سال های اخیر و نیز موضوع توسعه و ترویج مالکیت فکری در مراکز دانشگاهی، تحقیقاتی و فناوری از سوی مهندس مهدی عباسی رییس این پارک تشریح کرد.

وی در این نشست ضمن ارائه گزارشی از دستاوردهای مجموعه پارک علم و فناوری البرز به ویژه در حوزه دانش بنیان و گفت: فضای فیزیکی برای استقرار شرکت های دانش بنیان و فناوری در این مجموعه محدود است و نیاز به حمایت از سوی دستگاه های متولی احساس می شود.

عباسی با اشاره به مأموریت مای کلان پارک علم و فناوری البرز، گفت: راه اندازی دبیرخانه مالکیت فکری و بورسیه دانشجویی در پارک علم و فناوری البرز حاکی از اعتماد دستگاه های متولی به فعالیت ها و برنامه ها و نیز مأموریت های این پارک کلیدی در غرب پایتخت است. رییس پارک علم و فناوری البرز در خصوص برنامه ها و موضوعات توسعه مالکیت فکری در کشور مانند تهیه شیوه نامه ها، آیین نامه و ضوابط، حضور همه بازیگران و صاحب نظران این حوزه و ... گفت: ما طی پیگیری های مکرر خواهان این بودیم تا دفتر پیشخوان مالکیت فکری به پارک علم و فناوری البرز اختصاص داده شود که با حمایت وزارت علوم این امر در حال تحقق است.

روابط عمومی پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی، ۱۳ فروردین: دکتر رضا غفازادگان رییس و عضو هیات علمی این پژوهشکده مهم ترین توصیه برای رفع سوء هاضمه را در ماه مبارک رمضان پرهیز از پرخوری بعد از افطار دانست.

وی اظهار کرد: مصرف چای، قهوه و نوشابه های صنعتی پس از افطار نیز می تواند شکایات گوارشی را تشدید کند.

دکتر غفازادگان عنوان کرد: گیاهان مختلفی وجود دارد که مصرف آن در کاهش علائم سوء هاضمه و چه بسا درمان آن در این ماه مبارک مؤثر باشد.

وی با بیان این که یکی از این گیاهان نعنا است، افزود: این گیاه یکی از بهترین و شناخته شده ترین گیاهان مفید برای دستگاه گوارشی است. دم کرده نعنا تازه یا خشک یک نوشیدنی بسیار مفید برای کمک به فعالیت بهتر سیستم گوارش محسوب می شود و اساس عرق نعنا را می توان با آب رقیق و در هنگام احساس نفخ یا مشکلات گوارشی میل کرد.

این عضو هیات علمی زیره را از دیگر مواد طبیعی مؤثر در بهبود فعالیت دستگاه گوارش به ویژه کاهش نفخ برشمرد که می توان هنگام دم کردن برنج به آن اضافه کرد یا پودر یا عرق زیره را پس از غذا مصرف کرد.

دکتر غفازادگان خاطرنشان کرد: عنب نیز میوه بسیار مفیدی در تقویت سیستم گوارش و کمک به هضم غذاست و با توجه به تاثیرات مفید آن برای ارگان های مختلف بدن، مصرف روزانه آن به همه افراد توصیه می شود. همچنین زنجبیل تازه یکی از بهترین تقویت کننده های دستگاه گوارش است. به کسانی که از مشکلات مزمن گوارشی و سوء هاضمه رنج می برند، توصیه می شود هنگام سحر یا افطار یک برش کوچک زنجبیل تازه به همراه چند عدد عنب را به صورت دم کرده میل کنند.

وی شیرین بیان، رازیانه، مرزه، آویشن، گشنیز، بادرنجبویه را از دیگر گیاهان مؤثر در درمان سوء هاضمه دانست.

غفازادگان در پایان با بیان اینکه یکی از گیاهان مفید برای دستگاه گوارش سیاه دانه است، عنوان کرد: شربت نیگلایسین فرآورده حاوی عسل و روغن سیاه دانه *Nigella sativa* استاندارد شده است که در درمان رفلاکس، نفخ، سوزش سر دل و ناراحتی های گوارش و سوء هاضمه مفید است.



تبدیل پارک علم و فناوری البرز جهاد دانشگاهی به دبیرخانه توسعه و ترویج مالکیت فکری کشور



اولین جلسه دبیرخانه سیاست گذاری، توسعه و ترویج مالکیت فکری کشور با حضور دکتر سجاد محمدعلی نژاد معاون فناوری و نوآوری، دکتر امید رضایی فر مدیرکل سیاست گذاری، برنامه ریزی و توسعه فناوری، دکتر امین عبدالله زاده مدیرکل دفتر پشتیبانی امور فناوری و نوآوری وزارت علوم تحقیقات و فناوری، مهندس مهدی عباسی رییس پارک علم و فناوری البرز جهاد دانشگاهی و دکتر باباخان مدیرعامل صندوق پژوهش و فناوری استان البرز در دفتر معاون پژوهش و

چند درصد ایرانیان، تلویزیون می بینند؟

بر اساس نظرسنجی مرکز افکار سنجی جهاد دانشگاهی (ایسپا)، ۲/۶۹ درصد ایرانیان، تلویزیون می بینند و شبکه های سه، آی فیلم و یک، به ترتیب پربازدیدترین شبکه های تلویزیونی هستند.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۴ اردیبهشت: مرکز افکار سنجی دانشجویان ایران (ایسپا) وابسته به جهاد دانشگاهی یک طرح نظرسنجی با عنوان «سنجش نگرش مردم در خصوص برنامه های صداوسیما» با تعداد نمونه ۱۷۱۵ نفر از شهروندان ۱۵ سال به بالای سراسر کشور در «هفته آخر فروردین ماه» سال جاری، به شیوه مصاحبه تلفنی انجام داده است که مهم ترین یافته های این نظرسنجی به شرح ذیل است:

تماشای شبکه های تلویزیونی

۴۰٫۸ درصد «ایرانیان» شبکه سه را بیشتر از سایر شبکه های تلویزیونی می بینند، ۳۵٫۲ درصد شبکه آی فیلم و ۲۱ درصد شبکه یک را تماشا می کنند. میزان تماشای این شبکه ها در بین «بینندگان صداوسیما» به ترتیب از این قرار است؛ ۵۸٫۹ درصد



علمی - پژوهشی در حوزه تخصصی مسایل اجتماعی را منتشر می‌کند. سردبیر این فصلنامه آقای دکتر بیژن زارع استاد تمام جامعه‌شناسی دانشگاه خوارزمی و دستیار علمی سردبیر دکتر فروزنده جعفر زاده پور دانشیار جامعه‌شناسی پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات اجتماعی جهاد دانشگاهی است. هدف اصلی فصلنامه انتشار آخرین یافته‌های علمی در حوزه مسایل اجتماعی و ایجاد بستری برای ارائه یافته‌ها و مباحث در این حوزه بارویکردهای بین‌رشته‌ای است. این فصلنامه تلاش دارد ضمن تبیین ابعاد و زوایای مسایل اجتماعی از رویکردهای مختلف، راهکارهایی برای حل مسایل نظری و عملی موضوع را ارائه کند.



توجه به بهداشت روانی از مهم‌ترین عوامل سلامت جامعه است



مدیر علمی و فنی مرکز خدمات تخصصی روان‌شناسی و مشاوره جهاد دانشگاهی خراسان رضوی گفت: توجه به بهداشت روانی یکی از مهم‌ترین عوامل در تعادل و سلامت جامعه است.

روابط عمومی سازمان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی، ۹ اردیبهشت: دکتر مسعود مقدس زاده مدیر علمی و فنی مرکز خدمات تخصصی روان‌شناسی و مشاوره جهاد دانشگاهی خراسان رضوی ضمن گرامیداشت روز روان‌شناس و مشاور با تأکید بر ضرورت توجه به نقش حیاتی بهداشت روانی افراد در ارتقای سلامت و رفاه جامعه، اظهار کرد: نفس مشاوره، تلاشی برای یافتن و بهبود زخم‌هایی است که بر روح افراد نشست است، روان‌شناسی به افراد کمک می‌کند تا درک بهتری از خود



شبکه سه، ۵۰٫۸ درصد شبکه آی‌فیلم و ۳۰٫۳ درصد شبکه یک. ۶۹٫۲ درصد «ایرانیان» بیننده برنامه‌های صداوسیما هستند.

تماشای برخی برنامه‌های تلویزیون

یافته‌های نظرسنجی ایسپا نشان می‌دهد ۳۶٫۹ درصد از «ایرانیان» برنامه مردان آهنین و ۳۴٫۷ درصد برنامه زندگی پس از زندگی، ۳۴٫۲ درصد برنامه محفل، ۳۲٫۳ درصد برنامه شب خوش، ۳۱٫۸ درصد برنامه فوتبال برتر، ۲۹٫۷ درصد برنامه پانتولیگ و ۲۶٫۵ درصد برنامه معرکه، ۲۴٫۵ درصد برنامه مهمانی، ۲۱٫۳ درصد برنامه ماه خدا، ۱۸٫۸ درصد برنامه ماه من، ۱۷٫۲ درصد برنامه ایران دوست داشتنی، ۱۶ درصد برنامه پاورقی و ۱۲٫۱ درصد برنامه برمودا را دیده‌اند.

میزان تماشای این برنامه‌ها در بین «افرادی که تلویزیون تماشا می‌کنند» به این ترتیب است: ۵۳٫۳ درصد برنامه مردان آهنین و ۵۰٫۱ درصد برنامه زندگی پس از زندگی را دیده‌اند، ۴۹٫۴ درصد برنامه محفل، ۴۸ درصد برنامه شب خوش، ۴۶ درصد برنامه فوتبال برتر، ۴۲٫۹ درصد برنامه پانتولیگ و ۳۸٫۳ درصد برنامه معرکه، ۳۵٫۴ درصد برنامه مهمونی، ۳۰٫۷ درصد برنامه ماه خدا، ۲۷٫۲ درصد برنامه ماه من، ۲۴٫۸ درصد برنامه ایران دوست داشتنی، ۲۳٫۱ درصد برنامه پاورقی و ۱۷٫۵ درصد برنامه برمودا را دیده‌اند.

پربازدیدترین سریال‌های تلویزیونی

۴۵٫۴ درصد از «ایرانیان» گفته‌اند سریال زیرخاکی، ۲۳٫۲ درصد سریال هفت‌سر اژدها و ۲۰٫۴ درصد سریال رستگاری را دیده‌اند.

میزان تماشای این سریال‌های تلویزیونی در بین «بینندگان تلویزیون» حاکی از این است که ۶۵٫۵ درصد آن‌ها گفته‌اند سریال زیرخاکی را دیده‌اند. ۲۳٫۵ درصد سریال هفت‌سر اژدها و ۲۹٫۴ درصد سریال رستگاری را دیده‌اند.



کسب رتبه علمی فصلنامه «پژوهش انحرافات و مسایل اجتماعی»

روابط عمومی پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات اجتماعی، ۳ اردیبهشت: فصلنامه «پژوهش انحرافات و مسایل اجتماعی» نشریه‌ای علمی پژوهشی در حوزه آسیب‌ها، مشکلات و مسایل اجتماعی در کشور است که توسط پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات اجتماعی جهاد دانشگاهی و با همکاری «انجمن علمی جامعه‌شناسی آموزش و پرورش» و «انجمن ایرانی مطالعات زنان» منتشر می‌شود. این فصلنامه چهارمین نشریه علمی است که توسط پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات اجتماعی جهاد دانشگاهی موفق به کسب رتبه علمی شد.

فصلنامه مذکور از سال ۱۴۰۰ با عنوان «پژوهش مسایل اجتماعی ایران» و از سال ۱۴۰۲ با عنوان تخصصی «پژوهش انحرافات و مسایل اجتماعی» مقاله‌های

و دیگران پیدا کرده و در نتیجه، روابط اجتماعی و خانوادگی سالم‌تری را تجربه کنند. وی با اشاره به کارکرد مؤثر روان‌شناسی در مدیریت استرس و اضطراب بیان کرد: امروزه افراد با فشارهای زیادی از جمله استرس کاری، مشکلات مالی و تغییرات اجتماعی مواجه هستند و مشاوره به آنان کمک می‌کند تا به شیوه صحیحی با هیجانات خود مواجه شوند.

مدیر علمی و فنی مرکز خدمات تخصصی روان‌شناسی و مشاوره جهاددانشگاهی خراسان رضوی تأکید کرد: با افزایش آگاهی در زمینه‌های مانند خودشناسی، مدیریت زمان، ارتباطات بین فردی و مهارت‌های ارتباطی، افراد می‌توانند کیفیت زندگی خود را بهبود بخشند، این آگاهی‌ها به مدد علم روان‌شناسی ایجاد می‌شود بنابراین توجه به بهداشت روانی را می‌توان مهم‌ترین عامل در تعادل و سلامت جامعه معرفی کرد.

مقدس زاده با بیان این که اگر افراد بتوانند در مواجهه با چالش‌ها و استرس‌های زندگی، راه‌های موثری برای مدیریت و تقویت روحیه خود پیدا کنند، زمینه‌های ایجاد یک جامعه سالم و پویا فراهم خواهد شد، افزود: مشاوره به افراد کمک می‌کند تا درک بهتری از خود، احساسات و رفتارهایشان پیدا کنند و این آگاهی بیشتر می‌تواند به آن‌ها کمک کند تا الگوهای نامطلوب رفتاری‌شان را شناسایی و تغییر دهند.

وی با بیان این که حرفه مشاوره و روان‌شناسی همچنان در کشور ما نوظاست، بیان کرد: این حرفه در مقایسه با قدمت هزارساله رشته‌های همچون پزشکی، هنوز در ابتدای راه است اما در عین حال یکی از ابزارهای مؤثر برای رشد شخصی و بهبود کیفیت زندگی افراد است.



بومی‌سازی و توسعه فناوری تولید اینورترهای نیروگاه مای تجدید پذیر توسط جهاددانشگاهی علم و صنعت



در نشست مشترک معاون وزیر نیرو و رییس سازمان جهاددانشگاهی علم و صنعت طرح بومی‌سازی و توسعه فناوری تولید اینورترهای نیروگاه‌های تجدید پذیر نهایی شد. روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۱۶ اردیبهشت: در نشست مشترک دکتر روشن رییس سازمان و دکتر کمائی معاون وزیر نیرو و رییس سازمان انرژی‌های تجدید پذیر و بهره‌وری انرژی (ساتبا)، موضوع گسترش فعالیت‌های سازمان جهاددانشگاهی علم و صنعت در زمینه‌های انرژی‌های خورشیدی مورد بحث و تبادل نظر قرار گرفت.

در این جلسه دکتر روشن در خصوص فعالیت‌های این سازمان در زمینه‌های بومی‌سازی فناوری اینورترهای خورشیدی توان بالا توضیحاتی ارائه داد. همچنین وی اعلام کرد: برنامه‌های گسترده‌ای در خصوص توسعه فعالیت‌های فناورانه در زمینه انرژی خورشیدی برای سال جاری تدارک دیده شده است.

وی افزود: فعالیت‌های این سازمان در ۵ محور تولید انواع اینورتر خورشیدی، سازه‌های فلزی، ترانس‌های اتصال به شبکه، تابلوهای برق مورد نیاز نیروگاه‌های خورشیدی و

راه‌اندازی آزمایشگاه مرجع اینورتر متمرکز شده است و به میزان ۱۰۰۰ مگاوات در سال برای طراحی و ساخت اینورتر، ترانس و تابلوهای برق و سازه‌های فلزی ظرفیت‌سازی انجام گرفته است و در این راستا آماده همکاری با پیمانکاران بخش خصوصی و دولتی جهت تأمین تجهیزات نیروگاه‌های خورشیدی در دست احداث هستیم.

رییس سازمان جهاددانشگاهی علم و صنعت تأکید کرد که با برنامه‌ریزی، این سازمان آمادگی دارد اولین اینورتر مگاواتی تا دو ماه آینده تحویل ساتبا داده شود و همچنین تأمین و تولید تا ۱۰۰۰ مگاوات اینورترهای توان بالا را که در حال حاضر از خارج کشور وارد می‌شود برای تولید سالانه برنامه‌ریزی شده که با حمایت ساتبا بتوانیم در اختیار پیمانکاران مورد تأیید ساتبا قرار دهیم.

همچنین جهاددانشگاهی علم و صنعت در راستای شعار سال مقام معظم رهبری "جهش تولید با مشارکت مردم" راه‌اندازی خط تولید اینورتر، ترانس و سازه‌های فلزی را در اولویت کاری خود قرار داده و با توجه به زیرساخت‌های موجود در جهاد علم و صنعت با حمایت ساتبا اینورتر و ترانس مورد نیاز شرکت‌های سازنده نیروگاه مای خورشیدی را با بهترین کیفیت و قیمت رقابتی و خدمات پس از فروش تأمین می‌کند.

همچنین وی برای تأسیس یک آزمایشگاه مجهز برای تست اینورترهای خورشیدی تا توان ۳۵۰ کیلووات اعلام آمادگی کرد.

گفتنی است، دکتر کمائی ضمن استقبال از طرح‌ها و برنامه‌های جهاددانشگاهی علم و صنعت ابراز امیدواری کرد تا با توجه به توانمندی‌های و سوابق موفق جهاددانشگاهی در زمینه‌های بومی‌سازی فناوری و ساخت تجهیزات مورد نیاز صنایع نفت، نیروگاهی و صنعت ریلی در این حوزه جدید نیز که تولید تجهیزات نیروگاه‌های خورشیدی و همچنین ایجاد زنجیره بومی‌سازی فناوری‌های مورد نیاز کشور در حوزه انرژی‌های تجدید پذیر هست گام‌های مؤثری توسط سازمان جهاددانشگاهی علم و صنعت برداشته شود.

وی همچنین حمایت خود را از فعالیت‌های جهاددانشگاهی اعلام کرد.

دکتر کمائی رییس ساتبا ضمن تأیید به توسعه فعالیت‌های جهاددانشگاهی علم و صنعت در زمینه‌های زنجیره تولید فناوری‌های انرژی مای تجدید پذیر اعلام کرد که حمایت همه‌جانبه سازمان را برای بومی‌سازی فناوری و تولید اینورتر و ترانس مورد نیاز نیروگاه‌های تجدید پذیر توسط سازمان جهاددانشگاهی علم و صنعت که از سازمان‌های موفق فناور کشور است، انجام می‌دهند و تأکید کرد که شرکت‌های سازنده نیروگاه ملزم به استفاده از ظرفیت ایجاد شده در جهاددانشگاهی علم و صنعت است تا در راستای شعار سال مقام معظم رهبری کشور از واردات اینورتر و ترانس در این حوزه بی‌نیاز و ضمن ایجاد اشتغال فارغ‌التحصیلان دانشگاهی و رشد و شکوفایی اقتصادی دانش و همچنین با توسعه نیروگاه مای خورشیدی کشور در زمینه‌های تولید انرژی پاک و جبران ناپذیری انرژی کشور پاک گام مؤثری برداریم.



اخذ موافقت قطعی فعالیت "گروه پژوهشی زیست‌شناسی سلولی و پزشکی بازساختی" جهاددانشگاهی قم

روابط عمومی جهاددانشگاهی استان قم، ۱۱ اردیبهشت: ناصر پور معاون پژوهش و فناوری جهاددانشگاهی قم با اشاره به موافقت قطعی با فعالیت "گروه پژوهشی زیست‌شناسی سلولی و پزشکی بازساختی" گفت: به هر گروه پژوهشی که با توجه به نیازهای واحدهای جهاددانشگاهی یا استان‌ها تشکیل می‌شود در ابتدا موافقت اصولی جهت انجام فعالیت ارائه می‌شود.

وی ادامه داد: بعد از ارائه موافقت اصولی، ۲ سال به گروه پژوهشی فرصت داده می‌شود که فعالیت‌های خود را ارتقاء بخشیده و خط و مشی و حوزه کاری خود را مشخص نماید، در این بازه طرح‌ها تعریف شده و هدف‌ها مشخص می‌گردد و

در راستای آن کارهای تحقیقاتی انجام می‌گردد. بعد از ۲ سال گزارش فعالیت‌ها، پروژه‌ها و طرح‌های صورت گرفته توسط کارگروه صدور مجوز، بررسی می‌گردد، در صورتی که گزارش‌ها مذکور قانع‌کننده بوده و کارگروه به این نتیجه برسد که گروه پژوهشی به بلوغ کامل رسیده و امکان حل مشکلات جهاددانشگاهی، استان یا جامعه را دارد، مجوز قطعی برای آن صادر می‌شود.

ناصر پور خاطر نشان کرد: صدور مجوز موافقت قطعی به این منزله است که گروه این پتانسیل را دارد که موضوعات و مشکلاتی که در زمینه‌ی کاری خود دارد را حل نماید؛ و از نظر پتانسیل علمی، توان علمی اعضای گروه مورد تأیید است.



کسب رتبه نخست محقق پژوهشکده سرطان معتمد جهاددانشگاهی در جشنواره تحقیقات برتر «سلول درمانی و پیوند سلول مای بنیادی خون‌ساز»



روابط عمومی پژوهشکده سرطان معتمد جهاددانشگاهی، ۱۳ اردیبهشت: چهارمین جشنواره تحقیقات برتر «پیوند سلول مای بنیادی خون‌ساز و سلول درمانی» جایزه پروفیسور اردشیر قوام زاده به همت پژوهشکده سرطان معتمد جهاددانشگاهی و پژوهشکده انکولوژی، هماتولوژی و سل تراپی دانشگاه علوم پزشکی تهران در بیمارستان شریعتی برگزار شد.

در این مراسم دکتر زهرا سادات هاشمی، عضو هیات علمی پژوهشکده سرطان معتمد جهاددانشگاهی با ارائه مقاله: *In vivo study for cytotoxicity of murine NK cell-derived exosomes against Triple-Negative mouse mode* توانست رتبه نخست را کسب کند.

همچنین مرکز رشد فناوری‌های پیشرفته درمانی و تشخیصی با ارائه مقاله: «تولید گوشت آزمایشگاهی جهت تغذیه حیوانات خانگی برای اولین بار در ایران» حائز رتبه دوم و فاطمه سلیمیان پژوهشگر پژوهشکده سرطان معتمد با مقاله " Human Placenta Derived Mesenchymal Stem Cells " مقاله *Transplantation in Patients with Acute Respiratory Distress Syndrome (ARDS) Caused by COVID ۱۹-Syndrome* توانست رتبه نخست را کسب کند.

Trial): Safety profile assessment رتبه سوم را در این دوره از جشنواره کسب کردند.



تغییر سبک زندگی از ابتلا به سرطان پیشگیری می‌کند



وبینار تخصصی نقش غربالگری سرطان و تغییر سبک زندگی در سلامت و طول عمر مفید سالمندان به‌صورت برخط در جهاددانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی برگزار شد.

روابط عمومی جهاددانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی، ۲۵ اردیبهشت: در این وبینار دکتر رضا نکوئیان متخصص ژنتیک سرطان و عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی ایران و پژوهشگر گروه سلامت سالمندی جهاددانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی به موضوعاتی از جمله تعریف سرطان، انواع سرطان، روند ایجاد تومور، نقش غربالگری در سرطان، تأثیر تغییر سبک زندگی در ابتلا به سرطان و روش‌های پیشگیری اشاره کرد.

دکتر رضا نکوئیان با بیان این‌که اغلب سرطان‌ها غربالگری دارند، اظهار کرد: ترس از تشخیص وجود سرطان در برخی افراد باعث شده است آنان کمتر برای بررسی و غربالگری دوره‌ای به پزشک مراجعه کنند.

پژوهشگر گروه سلامت سالمندی جهاددانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی با بیان این‌که با تغییر سبک زندگی می‌توان از بیماری سرطان پیشگیری کرد، گفت: ۷۰ تا ۹۰ درصد سرطان‌های رایج ناشی از عوامل محیطی هستند که به‌طور بالقوه قابل پیشگیری و درمان هستند و از مهم‌ترین مشکلات درمان سرطان تشخیص به‌موقع و زود هنگام آن است.

عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی ایران با اشاره به ارتباط مستقیم مصرف شکر و تهاجمی‌تر شدن سلول‌های سرطانی، ادامه داد: محققان دانشگاه هلند می‌گویند نه تنها مصرف قند و شکر موجب رشد و پیشرفت سلول‌های سرطانی می‌شود بلکه روند درمان را هم سخت‌تر می‌کند.

وی در پایان به ۱۰ گام پیشگیری از سرطان اشاره کرد و گفت: قلیان نکشید و در معرض دود آن قرار نگیرید، روزانه ۳۰ دقیقه تند راه بروید، روزانه ۵ وعده میوه و سبزی مصرف نمایید، وزن خود را مدیریت کنید، مصرف نمک، قند، شکر و روغن روزانه خود را کاهش دهید، با کرم ضد آفتاب و پوشش مناسب از پوست خود محافظت کنید، الکل نوشید و از مواد مخدر دوری کنید، آلاینده‌های سرطان‌زا را بشناسید و از خود حفاظت کنید، با خود، دیگران و محیط‌زیست مهربان باشید، علائم هشداردهنده سرطان را بشناسید و به‌موقع مراجعه نمایید.

گفتنی است، این وبینار با حضور معاونان و متخصصین گروه پژوهشی سلامت سالمندی جهاددانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی برگزار شد، همچنین به‌صورت برخط نیز نمایندگان شورای ملی سالمندان و سازمان بهزیستی مراکز استان‌ها نیز شرکت داشتند و در بخش پایانی شرکت‌کنندگان با طرح پرسش‌ها و بیان نکته‌هایی به تعامل و گفت‌وگو نشستند.

بسترهای اجتماعی مغفول در تبیین سبک زندگی سالم جوانان بررسی شد



در مطالعه مروری در پژوهشکده علوم بهداشتی جهاددانشگاهی مشخص شد که یک محیط مروج سبک زندگی سالم لزوماً به تحرک جسمانی یا انتخاب‌های غذایی مناسب محدود نمی‌شود، بلکه «محیط‌های مساعد برای سبک زندگی سالم» شامل محیط سیاسی، اجتماعی، اقتصادی و فرهنگی از مهم‌ترین مولفه‌های مؤثر بر سبک زندگی سالم جوانان و نوجوانان است.

روابط عمومی پژوهشکده علوم بهداشتی جهاددانشگاهی، ۱۹ اردیبهشت: در مطالعه‌ای مروری با نظرات دکتر علی منتظری رییس پژوهشکده و مسئولیت طاهره رستی عضو پژوهشکده، فروزنده جعفر زاده پور دانشیار پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات اجتماعی جهاددانشگاهی، معصومه شفعتی مدیر پژوهش و توسعه شرکت نواندیشان راهبرد فناوری، عارفه سادات آقا سید مرتضی از محققان گروه علوم اجتماعی دانشکده ادبیات، علوم انسانی و اجتماعی دانشگاه آزاد اسلامی با عنوان سبک زندگی سالم جوانان: یک مرور نظام‌مند منتشر و مورد بررسی قرار گرفت. محققان در این مطالعه با بررسی تحقیقات انجام شده در خصوص سبک زندگی سالم، ۱۸ مقاله را بررسی کردند که یافته‌ها نشان داد بیشترین توجه در مطالعات متغیرهای «تغذیه سالم»، «فعالیت‌های جسمانی» و «پس‌از آن» اجتناب از رفتارهای پرخطر و «مصرف مواد مخدر» بود.

بر اساس یافته‌های این مطالعه به نظر می‌رسد برای ترویج سبک زندگی سالم به‌خصوص در جوانان مطالعات بیشتری در مورد «محیط‌های مساعد برای سبک زندگی سالم» با لحاظ کردن ابعاد فردی و ساختاری حائز اهمیت است و ارتقای سبک زندگی سالم در میان جوانان و نوجوانان مستلزم تلفیق راهکارهای عملی در سطح فردی و ساختاری است. نتایج حاصل از این مرور مطالعاتی که در ایران انجام شده است نشان می‌دهد که به بعد ساختاری محیط اجتماعی مؤثر بر سبک زندگی جوانان توجه کافی نشده و تنها به بعد فردی پرداخته‌اند. بیشترین خروجی متغیرهای مورد بررسی در مطالعات انجام شده در ایران شامل فعالیت جسمانی، الگوی تغذیه سالم، مصرف مواد مخدر، مصرف الکل، الگوی خواب و مدیریت استرس است: یافته‌ها گویای آن است که در مطالعات تجربی به هیچ‌کدام از ابعاد ساختاری محیط‌های مساعد برای سبک زندگی سالم جوانان پرداخته نشده است. محققان در این مطالعه تأکید می‌کنند؛ شیوه سالم زیستن و سالم ماندن افراد در هر جامعه‌ای اهمیت زیادی برای سیاست‌گذاران حوزه سلامت دارد و در هر جامعه‌ای توجه به مسئله سلامتی، بیماری، بهزیستی و نگاه ویژه به سبک زندگی افراد، نشانه‌ای از پیشرفت و توسعه تلقی می‌شود.

با توجه به نتایج این مطالعه، به نظر می‌رسد مفهوم «محیط‌های مساعد برای سبک زندگی سالم» در ادبیات مربوط به سبک زندگی در ایران بسیار نامشخص، ناآشنا و مبهم است. نویسندگان این مقاله علاوه بر مرور سیستماتیک مطالعات تجربی در زمینه‌ی سبک زندگی سالم، بر معرفی این مفهوم مهم و ابعاد اصلی آن و کمک به ایجاد درک بهتری از این مفهوم و کاربردهای آن به‌عنوان دستاورد مهم این مطالعه تأکید دارند.

اخذ مجوز دانش بنیان توسط یکی از شرکت‌های شکل گرفته از سازمان جهاددانشگاهی صنعتی شریف



روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی صنعتی شریف، ۱۷ اردیبهشت: مهندس سید مجتبی برزین مدیرعامل شرکت «نور پرتو آزمایش بینا» گفت: شرکت نور پرتو آزمایش بینا از شرکت‌های شکل گرفته از سازمان جهاددانشگاهی صنعتی شریف با بهره‌گیری از متخصصان مجرب و با سابقه در رشته‌های فوتونیک، برق و مکانیک و به پشتوانه دانش و تجربه بیش از سه دهه طراحی، ساخت و مدیریت سیستم‌های پیشرفته الکترواپتیکی، موفق به طراحی و تولید انبوه دستگاه شعله بین و تجهیز چندین واحد صنعتی از جمله نیروگاه برق حرارتی شهید رجایی، شرکت پتروشیمی خراسان، شرکت پتروشیمی مبین عسلویه، نیروگاه برق حرارتی سهند بناب و شرکت مهندسی و ساخت توربین مپنا- توگا شده است.

مدیرعامل شرکت نورپرتو آزمایش بینا در پایان تصریح کرد: طبق «آیین‌نامه اجرایی قانون حمایت از شرکت‌ها و مؤسسات دانش بنیان» و «قانون حمایت از شرکت‌ها و مؤسسات دانش بنیان و تجاری‌سازی نوآوری‌ها و اختراعات»، شرکت نور پرتو آزمایش بینا بر اساس ارزیابی‌های به‌عمل آمده موفق به اخذ تأییدیه شرکت دانش بنیان نوپا گردیده است.

بومی سازی دانش فنی طراحی و ساخت فیلترهای الکترواستاتیک جاذب روغن

روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی خوزستان، ۱۸ اردیبهشت: در ادامه فعالیت‌های مجاهدانه علمی همکاران در پژوهشکده تکنولوژی تولید و همکاری‌های بین گروه پژوهشی شیمی و مرکز برق، دانش فنی طراحی و ساخت فیلترهای الکترواستاتیک جاذب روغن مورد استفاده در سد و نیروگاه، بومی‌سازی و تست میدانی تجهیز مذکور با موفقیت انجام شد. در تأییدیه تست میدانی سد و نیروگاه آمده: این تجهیزات کاملاً مناسب و معادل نمونه‌های خارجی است.

تقدیر وزیر علوم از رییس جهاد دانشگاهی قم



روابط عمومی جهاد دانشگاهی قم، ۱۷ اردیبهشت: همایش تکریم اساتید دانشگاه قم با حضور دکتر محمدعلی زلفی گل وزیر علوم، تحقیقات و فناوری در تالار مفید دانشگاه قم برگزار شد. در این مراسم از دکتر حامد حیاتی عضو هیات علمی دانشگاه قم و رییس جهاد دانشگاهی واحد استان قم به عنوان استاد نمونه تقدیر به عمل آمد.

کشور در سالن همایش‌های بین‌المللی صداوسیما برگزار شد. در این مراسم؛ سید کریم تهمی؛ جهادگر جهاد دانشگاهی استان اردبیل، توانست به جهت مجموعه فعالیت‌های علمی و پژوهشی خود با دریافت نشان علمی "نوبل ایرانی" و جایزه بنیاد البرز در جمع ۶۰ نخبه برتر کشور قرار گیرد.

وی، چاپ ۷ عنوان کتاب در حوزه تخصصی کشاورزی و ارایه بیش از ۴۰ مقاله علمی در ژورنال‌ها، نشریات و کنفرانس‌های ملی و بین‌المللی و کسب چندین مقام ملی و بین‌المللی در حوزه‌های علمی را در کارنامه تخصصی خود دارد.

همچنین در سوابق علمی و اجرایی این پژوهشگر جهاد دانشگاهی، عناوینی همچون دانشجوی برتر سال ۱۴۰۱، رتبه یک دکتری، برگزیده چندین طرح بنیاد ملی نخبگان و دبیر هیات اندیشه‌ورز نخبگان در راستای حل مسائل مهم کشور، فناور برتر، پژوهشگر برتر استان و دانشگاه، می‌توان اشاره کرد.

جایزه البرز نخستین و با سابقه‌ترین جایزه علمی کشور با بیش از نیم‌قرن قدمت است که از سال ۱۳۴۲ با هویت مستقل و غیردولتی عنوان دار جایزه نوبل ایرانی است.

انتصابات

ابقای روسای ۵ واحد سازمانی جهاد دانشگاهی



رییس جهاد دانشگاهی در احکامی جداگانه، روسای واحدهای سازمانی سیستان و بلوچستان، سمنان، آذربایجان غربی، صنعتی اصفهان و پژوهشگاه سرطان معتمد این نهاد را در سمت خود ابقا کرد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۵ اردیبهشت: دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی، در احکامی جداگانه دکتر رامین صرامی فروشانی رییس پژوهشگاه سرطان معتمد، عباس صفدری رییس واحد سیستان و بلوچستان، علی منصفی راد رییس واحد سمنان، دکتر رضا حسین زاده رییس واحد آذربایجان غربی و مهندس ابوذر پورمدنی رییس واحد صنعتی اصفهان را برای مدت دو سال در این سمت ابقا کرد.

در این حکم آمده است: انتظار می‌رود نسبت به استفاده از کلیه ظرفیت‌های معنوی، مادی و سرمایه‌های انسانی جهاد دانشگاهی به‌ویژه تقویت نقش‌آفرینی اعضای آن واحد سازمانی در جهت تحقق منویات مقام معظم رهبری (مدظله‌العالی) مبنی بر ارتقاء جهاد دانشگاهی، گسترش فضای انقلابی و ارتقاء علمی و عملی جهاد دانشگاهی اهتمام ورزید.

دریافت جایزه نوبل ایرانی توسط جهادگر جهاد دانشگاهی اردبیل



سید کریم تهمی جهادگر جهاد دانشگاهی استان اردبیل در جمع ۶۰ نخبه برگزیده کشور موفق به دریافت جایزه نوبل ایرانی «جایزه بنیاد البرز ۱۴۰۳» شد. روابط عمومی جهاد دانشگاهی اردبیل، ۲۲ اردیبهشت: هم‌زمان با شصت و دومین سالگرد تأسیس بنیاد فرهنگی البرز، مراسم اهدای جایزه سال این بنیاد با اهدای جوایز نقدی نفیس، تندیس و لوح تقدیر به ۶۰ نفر از دانشمندان و نخبگان برگزیده

با تبدیل حکم سرپرستی؛

ریس جهاد دانشگاهی واحد اصفهان منصوب شد



دکتر زاهد شفیع با تبدیل حکم سرپرستی برای مدت ۲ سال به‌عنوان رییس جهاد دانشگاهی واحد اصفهان منصوب شد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۴ فروردین: دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی در حکمی، دکتر زاهد شفیع را برای مدت دو سال به‌عنوان رییس جهاد دانشگاهی واحد اصفهان منصوب کرد.

در حکم آمده است: انتظار می‌رود نسبت به استفاده از کلیه ظرفیت‌های، معنوی مادی و سرمایه‌های انسانی جهاد دانشگاهی به ویژه تقویت نقش آفرینی اعضای آن واحد در جهت تحقق منویات مقام معظم رهبری (مدظله‌العالی) در راستای گسترش فرهنگ جهادی و ارتقاء علمی و عملی جهاد دانشگاهی اهتمام ورزید.

گفتنی است، وی پیش از این به‌عنوان سرپرست جهاد دانشگاهی واحد اصفهان فعالیت داشته است. همچنین وی با مدرک مدیریت شهری، گرایش حکمروایی و سیاست‌گذاری شهری از دانشگاه نیوکاسل انگلستان به‌عنوان دانشیار و عضو هیات علمی دانشگاه هنر اصفهان انتشار هفت کتاب و بالغ بر ۹۰ مقاله علمی را در کارنامه خود دارد.



با حکم رییس جهاد دانشگاهی؛

سرپرست مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران منصوب شد

با حکم رییس جهاد دانشگاهی، سرپرست مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران منصوب شد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۴ فروردین: با حکم دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی، دکتر حسین شاهسوارانی به‌عنوان سرپرست مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران، وابسته به این نهاد منصوب شد. در بخشی از این حکم آمده است:

استفاده از کلیه ظرفیت‌های معنوی مادی و سرمایه‌های انسانی جهاد دانشگاهی به ویژه تقویت نقش آفرینی اعضای آن مرکز برای تحقق منویات مقام معظم رهبری (مدظله‌العالی) مبنی بر ارتقاء جهاد دانشگاهی گسترش فضای انقلابی و ارتقاء علمی و عملی این نهاد مورد تأکید است. همچنین ضمن بهره‌گیری از شبکه گسترده جهاد دانشگاهی و تعامل سازنده با دانشگاه‌ها و مراکز علمی، دستگاه‌های دولتی، بخش عمومی و خصوصی نسبت به موارد زیر کوشا باشید:



۱. برنامه‌ریزی مناسب جهت پیگیری و تحقق منویات مقام معظم رهبری (مدظله‌العالی)، بیانیه گام دوم انقلاب اسلامی و جهاد تبیین
۲. تلاش در جهت جذب و بهره‌مندی از نیروهای جوان مستعد و متخصص
۳. ایجاد بستر لازم جهت حضور فعالان علمی فرهنگی و فناوری در جهت انجام ماموریت‌های محوله

دکتر شاهسوارانی با مدرک دکتری فرانتیرز بیوتکنولوژی از دانشگاه اوساکا ژاپن دانشیار و مدیر گروه سلولی مولکولی دانشگاه شهید بهشتی و سرپرست آزمایشگاه طب باساختی انستیتو پاستور ایران است.

رییس هیات مدیره شرکت دانش‌بنیان حکیمان افق، سرپرست شتاب‌دهنده پوست و سلول‌های بنیادی دانشگاه علوم پزشکی تهران، معاون پژوهشی بسیج اساتید تهران بزرگ، عضو کارگروه علمی ژنتیک ستاد توسعه علوم و فناوری‌های سلول‌های بنیادی- معاونت علمی ریاست جمهوری، عضو کارگروه توسعه روابط علمی ایران و ژاپن، مجری و برگزیده طرح کلان ملی فناورانه برتر تولیدی در حوزه سلامت، تقدیر شده توسط معاونت علمی و فناوری رییس جمهوری مفتخر به دریافت نشان ایران ساخت از ستاد فرهنگ‌سازی اقتصاد دانش‌بنیان معاونت علمی ریاست جمهوری، کسب عنوان استاد برگزیده تراز انقلاب اسلامی، دارای سه اختراع (پتنت)، ۲ عنوان اختراع تجاری‌سازی شده بین‌المللی و یک اختراع در سطح ملی، برنده جایزه انجمن مهندسی دانشگاه اوساکا، دارنده مقاله برگزیده ماه ادیتور در مجله نیچر بیومد انجینیرینگ، اشتغال در مرکز تحقیقات آیسس دانشگاه کیوتو، دارای ۴۲ عنوان مقاله پژوهشی بین‌المللی و دو عنوان کتاب منتشر شده انتشارات الزویر و اشپرینگر، مجری ۵ طرح پژوهشی مصوب بین‌المللی بخشی از سوابق، افتخارات و مسئولیت‌های اجرایی سرپرست جدید مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی جهاد دانشگاهی است.

گفتنی است در نامه‌ای جداگانه از زحمات دکتر جعفر رازقی سرپرست سابق این مرکز قدردانی شد.

همچنین دکتر یعقوب فتح الهی معاون پژوهش و فناوری جهاد دانشگاهی، در حکمی دکتر جعفر رازقی را به‌عنوان مشاور معاونت پژوهش و فناوری در امور ذخایر ژنتیکی و زیستی منصوب کرد.



توسط دکتر مسلمی نائینی؛

حکم رییس پژوهشگاه فناوری‌های نوین علوم زیستی جهاد دانشگاهی (ابن سینا) تمدید شد

با حکم رییس جهاد دانشگاهی، دکتر محمدرضا صادقی مجدداً به‌عنوان رییس پژوهشگاه فناوری‌های نوین علوم زیستی جهاد دانشگاهی (ابن سینا) منصوب شد.



روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۹ فروردین: دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی، با تمدید حکم دکتر محمدرضا صادقی، وی را مجدداً به مدت سه سال به‌عنوان رییس پژوهشگاه فناوری‌های نوین علوم زیستی جهاد دانشگاهی (این‌سینا) منصوب کرد.

در این حکم آمده است: انتظار می‌رود نسبت به استفاده از کلیه ظرفیت‌های معنوی، مادی و سرمایه‌های انسانی جهاد دانشگاهی به‌ویژه تقویت نقش‌آفرینی اعضای آن پژوهشگاه در جهت تحقق منویات مقام معظم رهبری (مدظله‌العالی) مبنی بر ارتقاء جهاد دانشگاهی، گسترش فضای انقلابی و ارتقاء علمی و عملی جهاد دانشگاهی اهتمام ورزید.



توسط رییس جهاد دانشگاهی؛

حکم رییس سازمان جهاد دانشگاهی آذربایجان شرقی تمدید شد



با حکم دکتر مسلمی نائینی، علی اصغر فاتحی فر مجدداً به‌عنوان رییس سازمان جهاد دانشگاهی آذربایجان شرقی منصوب شد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۰ فروردین: دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی، با تمدید حکم علی اصغر فاتحی فر، وی را مجدداً به مدت یک سال به‌عنوان رییس سازمان جهاد دانشگاهی آذربایجان شرقی منصوب کرد.

در این حکم آمده است: انتظار می‌رود نسبت به استفاده از کلیه ظرفیت‌های معنوی، مادی و سرمایه‌های انسانی جهاد دانشگاهی به‌ویژه تقویت نقش‌آفرینی اعضای آن سازمان در جهت تحقق منویات مقام معظم رهبری (مدظله‌العالی) مبنی بر ارتقاء جهاد دانشگاهی،

گسترش فضای انقلابی و ارتقاء علمی و عملی جهاد دانشگاهی اهتمام ورزید.



با تبدیل حکم سرپرستی؛

«مدیر کل دفتر مطالعات فرهنگی جهاد دانشگاهی» منصوب شد

دکتر ثریا احمدی با تبدیل حکم سرپرستی به‌عنوان «مدیر کل دفتر مطالعات فرهنگی جهاد دانشگاهی» منصوب شد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱ اردیبهشت: دکتر علی‌رضا کلانتر مهرجردی معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی با تبدیل حکم سرپرستی دکتر ثریا احمدی را «مدیر کل دفتر مطالعات فرهنگی جهاد دانشگاهی» این معاونت منصوب کرد.

در حکم آمده است: امید است با اتکای به خداوند متان، عزم و همت جهادی و انقلابی، همدلی و همکاری همه جهادگران عزیز جهاد دانشگاهی در انجام وظایف و تحقق آرمان‌های انقلاب اسلامی و جهاد دانشگاهی مؤفق و سربلند باشید.



توسط رییس جهاد دانشگاهی؛

رییس پژوهشگاه رویان جهاد دانشگاهی در سمت خود ابقاء شد



با حکم رییس جهاد دانشگاهی، دکتر عبدالحسین شاهوردی مجدداً در سمت رییس پژوهشگاه رویان این نهاد ابقاء شد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۰ فروردین: دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی، با تمدید حکم دکتر عبدالحسین شاهوردی، وی را مجدداً به مدت سه سال به‌عنوان رییس پژوهشگاه علوم سلولی جهاد دانشگاهی (رویان) منصوب کرد.

در این حکم آمده است: انتظار می‌رود نسبت به استفاده از کلیه ظرفیت‌های معنوی، مادی و سرمایه‌های انسانی جهاد دانشگاهی به‌ویژه تقویت نقش‌آفرینی اعضای آن پژوهشگاه در جهت تحقق منویات مقام معظم رهبری (مدظله‌العالی) مبنی بر ارتقاء جهاد دانشگاهی، گسترش فضای انقلابی و ارتقاء علمی و عملی جهاد دانشگاهی اهتمام ورزید.

با حکم دکتر مسلمی نائینی؛

سرپرست جهاد دانشگاهی واحد استان البرز منصوب شد



با حکم دکتر مسلمی نائینی سرپرست جهاد دانشگاهی واحد استان البرز منصوب شد. روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۸ فروردین: دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی در حکمی دکتر غلامرضا اسکندریان را به عنوان سرپرست جهاد دانشگاهی واحد استان البرز منصوب کرد. در این حکم آمده است:

استفاده از کلیه ظرفیت‌های معنوی، مادی و سرمایه‌های انسانی جهاد دانشگاهی به ویژه تقویت نقش آفرینی اعضای آن مرکز برای تحقق منویات مقام معظم رهبری (مدظله‌العالی) مبنی بر ارتقاء جهاد دانشگاهی گسترش فضای انقلابی و ارتقاء علمی و عملی این نهاد مورد تأکید است. همچنین ضمن بهره‌گیری از شبکه گسترده جهاد دانشگاهی و تعامل سازنده با دانشگاه‌ها و مراکز علمی دستگاه‌های دولتی، بخش عمومی و خصوصی نسبت به موارد زیر کوشا باشید:

- ۱- برنامه‌ریزی مناسب جهت پیگیری و تحقق منویات مقام معظم رهبری (مدظله‌العالی) در بیانیه گام دوم انقلاب اسلامی و جهاد تبیین
 - ۲- تلاش در جهت جذب و بهره‌مندی از نیروهای جوان مستعد و متخصص ایجاد بستر لازم جهت حضور فعالان علمی فرهنگی و فناوری در جهت انجام ماموریت‌های محوله گفتنی است، دکتر غلامرضا اسکندریان پیش از این با مدرک دکترای توسعه اجتماعی به عنوان عضو هیات علمی پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات اجتماعی جهاد دانشگاهی مشغول فعالیت بود.
- مدیر گروه روانشناسی اجتماعی و عضو شورای علمی پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات اجتماعی، عضو هیئت تحریریه فصلنامه علمی و تخصصی ارزیابی تأثیرات اجتماعی و انجمن جامعه‌شناسی ایران از جمله سوابق سرپرست جدید جهاد دانشگاهی واحد البرز است که در کارنامه خود، اجرا و همکاری در حدود ۵۰ طرح پژوهشی و انتشار بالغ بر ۱۸ کتاب و مقاله علمی را دارد.
- همچنین در نامه‌ای جداگانه از خدمات جلال نوری سرپرست سابق این واحد سازمانی در زمان تصدی این مسئولیت تقدیر و تشکر شد.

انتصاب رییس، دبیر و اعضای شورای علمی و فناوری پارک علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی جهاد دانشگاهی

رییس جهاد دانشگاهی در احکامی جداگانه، رییس، دبیر و اعضای شورای علمی

و فناوری پارک علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی این نهاد را منصوب کرد. روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۰ اردیبهشت: دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی در احکامی جداگانه دکتر محمدحسین ایمانی خوشخو (رییس)، دکتر ابراهیم نیونی (دبیر) و دکتر علی سعد اله، دکتر محمدحسین عسگرپور، دکتر کامران جعفری، دکتر مسعود حسنلو، دکتر ابوالقاسم ریسی، دکتر علیرضا کلانترمهرجردی و دکتر محمدصادق سبط‌الشیخ انصاری را برای مدت دو سال به عنوان اعضای شورای علمی و فناوری پارک علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی این نهاد منصوب کرد.

پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی تنها پارک تخصصی در حوزه علوم، فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی در گستره ملی ایران محسوب می‌شود. این پارک با توجه به رسالت جهاد دانشگاهی و ظرفیت‌های موجود در این نهاد و همچنین با در نظر گرفتن نیازهای کشور برای توسعه و تجاری‌سازی فناوری‌های نرم و اشتغال‌زایی در بخش فرهنگ و هنر، صنایع‌دستی، گردشگری با حوزه نفوذ ملی آغاز به کار کرده است.

شبکه گسترده جهاد دانشگاهی دامنه موضوعی پارک فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی را وسعت بخشیده که امکان انتقال تجربیات در سطح تخصصی بالا را در سراسر کشور فراهم می‌کند.

این پارک به‌عنوان اولین و تخصصی‌ترین پارک در حوزه اقتصاد فرهنگ، محیطی مناسب برای استقرار، رشد، توسعه و شکوفایی مؤسسات و شرکت‌ها را فراهم می‌آورد و شرکت‌های فناور مستقر در آن در تعامل سازنده با دانشگاه‌ها و سایر مؤسسات پژوهشی و فناوری به فعالیت‌های فناورانه در حوزه‌های مختلف فرهنگی و هنری می‌پردازند.

گفتنی است، بر اساس ابلاغ رییس جمهور، شهر جهانی فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی و خلاق با همکاری وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی و پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی جهاد دانشگاهی ایجاد می‌شود.



انتصاب سرپرست پژوهشکده گردشگری سازمان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی



دکتر جواد براتی در حکمی از سوی رییس جهاد دانشگاهی به عنوان سرپرست پژوهشکده گردشگری سازمان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی منصوب شد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۰ اردیبهشت: دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی در حکمی دکتر جواد براتی را به عنوان سرپرست پژوهشکده گردشگری سازمان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی منصوب کرد. در متن حکم آمده است:

امید است ضمن بهره‌گیری از شبکه گسترده جهاد دانشگاهی و تعامل سازنده با دانشگاه‌ها و مراکز علمی و پژوهشی، دستگاه‌های دولتی، بخش عمومی، خصوصی و تحت نظر رییس سازمان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی اقدام نمایند.

شایان ذکر است استفاده از کلیه ظرفیت‌های معنوی، مادی و سرمایه‌های انسانی جهاد دانشگاهی به‌ویژه تقویت نقش آفرینی اعضای آن پژوهشکده برای تحقق منویات مقام معظم رهبری (مدظله‌العالی) مبنی بر ارتقاء جهاد دانشگاهی، گسترش فضای انقلابی و ارتقاء علمی و عملی این نهاد مورد تأکید هست.

همچنین در نامه‌ای جداگانه از فعالیت‌های مهندس علیرضا حاتمی در زمان فعالیت به‌عنوان رییس این پژوهشکده تقدیر و تشکر شد.



حکم رییس جهاد دانشگاهی قزوین تمدید شد



دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی، با تمدید حکم مهندس فرشاد پیله چی، وی را مجدداً به‌عنوان رییس جهاد دانشگاهی قزوین منصوب کرد. روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۴ اردیبهشت: دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی، با تمدید حکم مهندس فرشاد پیله چی، وی را مجدداً برای مدت دو سال به‌عنوان رییس جهاد دانشگاهی قزوین منصوب کرد. در حکم آمده است:

انتظار می‌رود نسبت به استفاده از کلیه ظرفیت‌های معنوی، مادی و سرمایه‌های انسانی جهاد دانشگاهی به‌ویژه تقویت نقش آفرینی اعضای آن واحد در جهت تحقق منویات مقام معظم رهبری (مدظله‌العالی) مبنی بر ارتقای جهاد دانشگاهی، گسترش فضای انقلابی و ارتقای علمی و عملی جهاد دانشگاهی اهتمام ورزید.



انتصاب اعضای شورای علمی دوازدهمین دوره مسابقات ملی مناظره دانشجویان ایران

با حکم رییس جهاد دانشگاهی اعضای شورای علمی دوازدهمین دوره مسابقات ملی مناظره دانشجویان ایران منصوب شدند.

روابط عمومی سازمان دانشجویان ایران، ۱۲ اردیبهشت: دکتر حسن مسلمی نائینی رییس جهاد دانشگاهی طی حکمی اعضای شورای علمی دوازدهمین دوره مسابقات ملی مناظره دانشجویان ایران را منصوب کرد.

مطابق این حکم، دکتر علیرضا کلانتر مهرجردی، دکتر مهدی باصولی، دکتر

منوچهر جهانیان، دکتر علی منتظری، دکتر محمدمحسن غفوریان، دکتر ابوالقاسم ریوسی، دکتر مصطفی سمیعی نسب، دکتر صادق زینالی، دکتر ثریا احمدی، دکتر زاهد شفیعی، دکتر مرضیه ابراهیمی، دکتر محمدجواد امیری، دکتر رشید جعفر پور، حسن خجسته، دکتر محمد خوش‌چهره، دکتر سجاد ستاری، دکتر احمد نادری، دکتر مهدی نوری، دکتر محمدجواد شفیعی فر، دکتر مجید عباسی، حجت‌الاسلام والمسلمین سعید کرمی، دکتر سیدمحمدحاشمی، دکتر محمد مهدی خیرجو، دکتر حسین طالبی و دکتر لیلا سنگی به‌عنوان اعضای شورای علمی دوازدهمین دوره مسابقات ملی مناظره دانشجویان ایران منصوب شدند.



انتصاب سرپرست دفتر برنامه‌ریزی و توسعه آموزش جهاد دانشگاهی



دکتر محمود اشعاری به‌عنوان سرپرست دفتر برنامه‌ریزی و توسعه آموزش جهاد دانشگاهی منصوب شد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۹ اردیبهشت: دکتر محمد محسن غفوریان معاون آموزش و کار آفرینی جهاد دانشگاهی در حکمی دکتر محمود اشعاری را به‌عنوان سرپرست دفتر برنامه‌ریزی و توسعه آموزش این معاونت منصوب کرد.

در حکم آمده است:

امید است با توکل به پروردگار متعال، همیاری و همدلی همه جهادگران عزیز در انجام وظایف محوله و اعتلای بیش‌ازپیش امور موفق و مؤید باشید.

انجام شایسته‌ی وظایف ابلاغی (به‌خصوص موارد ذیل)، پاسخگویی مناسب به واحدهای سازمانی، افزایش سرعت، دقت و ارتقای سطح کیفی خدمات آن اداره کل با بهره‌گیری از مشورت و مشارکت سایر مدیران، کارشناسان و جهادگران ارجمند مورد انتظار است؛

- زمینه‌سازی مؤثر در بهره‌گیری نظام کند از صاحب‌نظران و گروه‌های فکری و مطالعاتی در حوزه‌های مأموریتی معاونت

- استقرار سازوکار مناسب برای توسعه مطالعات نیازسنجی، آینده‌پژوهی، بازاریابی و مخاطب‌شناسی با مشارکت صاحب‌نظران و ایده‌پردازان

- بهره‌گیری بیش‌ازپیش از ظرفیت‌های فناوری اطلاعات و استقرار الگوهای کارآمد برای انجام مطلوب تمامی مأموریت‌های معاونت و به‌ویژه ایفای وظایف آن دفتر

- برنامه‌ریزی و اقدام مؤثر برای بازبینی دوره‌های آموزشی در جهت تقویت جنبه‌های مهارتی، تخصصی و کاربردی

- تکمیل فرآیند بازبینی و ساماندهی ساختار، وظایف و کارکردهای گروه‌های تخصصی در چارچوب نیازها و انتظارات جدید و آینده

- تدوین نهایی برنامه توسعه حوزه آموزش و کار آفرینی با عنایت به تلاش‌های انجام‌شده تاکنون و تداوم بهره‌گیری از مشارکت و همفکری صاحب‌نظران درون و برون

حوزه‌ای

گفتنی است، در نامه‌ای از تلاش‌های دکتر سهیل دادخواه در زمان فعالیت به‌عنوان مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی و توسعه آموزش جهاد دانشگاهی تقدیر و تشکر شد.



تفاهم نوشتت

آخرین اخبار تفاهم نامه‌ها، قراردادها و گسترش
همکاری‌های جهاددانشگاهی





۱۰ میلیون یورو صرفه جویی ارزی با اعتماد به توان تولید داخل؛

امضای قرارداد ساخت هزار آنتن هیبرید نسل پنجم تلفن همراه توسط جهاد دانشگاهی

قرارداد خرید هزار آنتن هیبرید نسل پنجم تلفن همراه بین جهاد دانشگاهی خواجه نصیرالدین طوسی و همراه اول امضا شد.

جهاد دانشگاهی هم در این زمینه تلاش زیادی داشته و سازمان خواجه نصیرالدین طوسی نیز در حوزه مخابرات کار خوبی در کشور انجام داده است.

رییس جهاد دانشگاهی خواجه نصیرالدین طوسی با اشاره به سابقه همکاری های این سازمان با همراه اول گفت: پیش از این قراردادهای دیگری هم در زمینه تجهیزات تخصصی با همراه اول داشته ایم.

وی تاکید کرد: ساخت ۲ هزار آنتن در سال، ۱۰ میلیون یورو صرفه جویی ارزی به همراه دارد.

گفتنی است، نیازهای صنعت اپراتورهای همراه ارزی بالایی دارند و تا به حال بخش های کمی از آن بومی سازی شده است که می توان با بهره برداری از این محصول تا حد زیادی از خروج ارز از کشور جلوگیری کرد. همچنین خروجی این طرح با توجه به حجم پرسنلی بالا، به ایجاد اشتغال کمک خواهد کرد.

این آنتن با قابلیت پوشش هم زمان 2G/3G/4G/5G مطابق با آخرین تکنولوژی تولیدکنندگان خارجی توسط سازمان



اظهار کرد: این قرارداد بین جهاد دانشگاهی و این شرکت در راستای تولید و بومی سازی هزار آنتن هیبرید نسل پنجم امضا شد. وی افزود: این قرارداد در جهت تحقق شعار سال «جهش تولید با کمک مردم» است و

دکتر حبیب الله اصغری رییس جهاد دانشگاهی خواجه نصیرالدین طوسی در حاشیه این مراسم با اشاره به این که همراه اول چند سالی است که اهتمام ویژه ای در حوزه بومی سازی و ساخت تجهیزات شبکه ملی اطلاعات دارد،



شایان ذکر است، از جمله مهم‌ترین دستاوردهای تولید آنتن‌های BTS با قابلیت پوشش 2G، 3G، 4G و 5G، توسط سازمان جهاد دانشگاهی واحد خواجه‌نصیرالدین طوسی می‌توان به کسب دانش فنی طراحی و ساخت سایر آنتن‌های BTS مطابق با نیازهای اپراتورها، صرفه‌جویی ارزی با بومی‌سازی و تولید این آنتن‌های پر کاربرد در داخل کشور، ارتقا امنیت و کاهش وابستگی به تولیدکنندگان خارجی در زمینه تجهیزات مخابرات سیار و امکان صادرات تجهیزات به‌خصوص به کشورهای همسایه اشاره کرد.

وی با اشاره به این‌که این آنتن مطابق با جدیدترین تکنولوژی روز دنیا در این صنعت ساخته خواهد شد که علاوه بر پوشش نیازهای فعلی اپراتورهای همراه در نسل‌های ۲، ۳، ۴ می‌تواند در نسل ۵ مخابرات سیار هم استفاده شود گفت: آنتن ساخته‌شده توسط جهاد دانشگاهی بخش عمده‌ای از نیاز اپراتورها که در حال حاضر با واردات آنتن‌های مختلف رفع می‌شود را پوشش دهد. همچنین با بومی‌سازی تکنولوژی‌های به‌کاررفته قیمت تمام‌شده این آنتن در تولید انبوه به‌مراتب از نمونه خارجی کمتر خواهد بود.

جهاد دانشگاهی واحد خواجه‌نصیرالدین طوسی ساخته شده است. دکتر علی مخترانی مدیر این پروژه بایان اینکه با کسب دانش فنی و ساخت آنتن‌های BTS می‌توان بخش مهمی از زنجیره تأمین تجهیزات ایستگاه مخابرات سیار را تأمین کرد، گفت: صنعت فناوری اطلاعات و ارتباطات در ایران به دلایل متعددی نظیر اندازه بازار قابل توجه داخلی و منطقه‌ای، موقعیت راهبردی در ارتباطات جهانی، وجود سرمایه انسانی توانمند و چالش‌های امنیتی بالقوه به‌ویژه در دوران تحریم‌ها از اهمیت بسزایی برخوردار است.



در راستای تحقق شعار سال؛

توافق نامه تأمین مالی پروژه‌های نفتی جهاد دانشگاهی امضا شد



در راستای تحقق شعار سال توافق‌نامه تأمین مالی پروژه‌های نفتی جهاد دانشگاهی بین رییس و معاون پژوهش و فناوری جهاد دانشگاهی، مدیرعامل شرکت پترو گازدورسین و مدیرعامل شرکت پراگسیران امضا شد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۳ اردیبهشت: در راستای تحقق شعار سال توافق‌نامه تأمین مالی پروژه‌های نفتی جهاد دانشگاهی بین دکتر حسن مسلمی نائینی رییس، دکتر یعقوب فتح الهی معاون پژوهش و فناوری جهاد دانشگاهی و سید محمد حسینی مدیرعامل شرکت پترو گازدورسین و غلامرضا انصاری مدیرعامل شرکت پراگسیران امضا شد.

دکتر مسعود ابراهیمی معاون رییس جهاد دانشگاهی و رییس سازمان تجاری‌سازی فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان در رابطه با این توافق‌نامه که موضوع آن ایجاد کنسرسیوم در خصوص اجرای پروژه خدمات فرآورش نفت خام میدان نفتی آزادگان جنوبی است، اظهار کرد: این قرارداد با مشارکت بخش خصوصی مبنی بر تأمین مالی بخشی از پروژه‌های جهاد دانشگاهی است.

وی با تأکید بر این که این توافق‌نامه در راستای تحقق شعار سال امضا می‌شود، گفت: توافق‌نامه دارای دو بخش اصلی است بخش اول آن شامل مشارکت بخش خصوصی در بازاریابی و تجاری‌سازی دانش فنی که در واحد علم و صنعت جهاد دانشگاهی در خصوص سامانه‌های نمک‌زدایی تدوین شده، می‌شود.

دکتر ابراهیمی در ادامه با اشاره به این که بخش دوم این قرارداد شامل تأمین مالی یکی از پروژه‌های بزرگ این نهاد در حوزه نفت است، تصریح کرد: مجموع این دو سرمایه‌گذاری بالغ ۱۵۰۰ میلیارد تومان است.

وی افزود: موضوع نمک‌زدایی از نفت، موضوع دانش‌بنیانی است و طبیعتاً این مشارکت با بخش خصوصی به اقتصاد دانش‌بنیان کمک می‌کند.

معاون رییس جهاد دانشگاهی بیان کرد: این قرارداد بین جهاد دانشگاهی و بخش خصوصی به‌عنوان نماینده مردم است که شاهد مشارکت مردمی در این قرارداد خواهیم بود.



امضای تفاهم‌نامه همکاری

مشترک بین ستفا و پارک

نوآوری و فناوری صنعت نفت

به‌منظور تشریک‌مساعی در حمایت و گسترش بازار محصولات دانایی محور و دانش‌بنیان و همچنین ارائه کمک‌ها و خدمات مالی و پشتیبانی به مراکز نوآوری و مؤسسات دانش‌بنیان، تفاهم‌نامه همکاری بین پارک نوآوری و فناوری صنعت نفت و

سازمان تجاری‌سازی فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان جهاد دانشگاهی امضا شد. این تفاهم‌نامه با حضور دکتر حسن مسلمی نائینی رییس و دکتر یعقوب فتح الهی معاون پژوهش و فناوری جهاد دانشگاهی، بین دکتر مسعود ابراهیمی رییس سازمان تجاری‌سازی فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان این نهاد و محمد اسماعیل کفایتی رییس پارک فناوری و نوآوری نفت و گاز امضا شد. موضوع این تفاهم‌نامه انجام همکاری‌های مشترک با تکیه بر قابلیت‌های دو طرف و استفاده از تمامی قوانین موضوعه کشور در خصوص بهره‌مندی از امکانات یکدیگر در راستای ایجاد یا توسعه کسب‌وکارهای دانایی محور یا دانش‌بنیان و آموزش، راهبری و منتورینگ کسب‌وکارها است.



امضای تفاهم‌نامه چند جانبه جهاد دانشگاهی علم و صنعت برای ارزیابی و نصب دستگاه سکوی حفاری دریایی بالارونده



با حضور وزیر صنعت، معدن و تجارت تفاهم‌نامه همکاری و هم‌افزایی در راستای ایجاد، توسعه دانش فنی ساخت، ارزیابی و نصب ۵ دستگاه سکوی حفاری دریایی بالارونده (جک آپ) به ارزش یک میلیارد دلار، بین شورای عالی صنایع دریایی کشور، شرکت مدیریت طرح مای صنعتی ایران (IPMI)، سازمان جهاد دانشگاهی علم و صنعت و شرکت صنایع فراساحل (ایزوایکو) به امضا رسید.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۹ اردیبهشت: در راستای تحقق سیاست‌های توسعه دریامحور ابلاغی مقام معظم رهبری (مدظله‌العالی) و نیز بهره‌مندی و فعال‌سازی توان ساخت داخل و ارتقای اقتصاد دانش‌بنیان در حوزه صنایع فراساحل با حضور وزیر صنعت، معدن و تجارت در نخستین رویداد بین‌المللی هم‌تایابی در اقتصاد دریا محور ایران، تفاهم‌نامه همکاری و هم‌افزایی در راستای ایجاد، توسعه دانش فنی ساخت، ارزیابی و نصب ۵ دستگاه سکوی حفاری دریایی بالارونده (جک آپ) به ارزش یک میلیارد دلار، بین شورای عالی صنایع دریایی کشور، شرکت مدیریت طرح مای صنعتی ایران (IPMI)، سازمان جهاد دانشگاهی علم و صنعت و شرکت صنایع فراساحل (ایزوایکو) در جزیره قشم به امضا رسید.

گفتنی است، این قرارداد در راستای خواسته مای مقام معظم رهبری در راستای جهش تولید دانش‌بنیان در کشور است.

جهاد دانشگاهی سابقه ارزشمند در بومی‌سازی تجهیزات صنعت نفت از جمله ساخت سه دستگاه دکل حفاری خشکی را در کشور دارد.

سکوی حفاری دریایی (جک آپ) ارزیابی بالایی دارند که با بومی‌سازی

سکوهای حفاری می‌توان از خروج ارز از کشور جلوگیری کرد. انجام این طرح موجب کارآفرینی و اشتغال‌زایی و نهایتاً ازدیاد برداشت از ذخایر نفتی در دریا خواهد شد.



یک گام تا تولید انبوه سیستم رانش قطار مترو توسط جهاد دانشگاهی



در نشست مشترک مدیرعامل شرکت واگن‌سازی تهران و رییس سازمان جهاد دانشگاهی علم و صنعت، طرفین با کلیات نحوه تولید انبوه سیستم رانش قطار مترویی به توافق رسیدند.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۶ اردیبهشت: در نشست مشترکی که با حضور دکتر شیخ طاهری مدیرعامل شرکت واگن‌سازی تهران و دکتر روشن رییس سازمان جهاد دانشگاهی علم و صنعت و همچنین مدیران ارشد دو مجموعه، برگزار شد طرفین با کلیات نحوه تولید انبوه سیستم رانش قطار مترویی به توافق رسیدند. همچنین بر این اساس قرار است طی یک مراسم رسمی، قرارداد تولید سیستم رانش ۱۱۳ واگن قطار مترویی در زمان برگزاری نمایشگاه بین‌المللی ریلی تهران و در محل این نمایشگاه طی هفته آینده، به امضای روسای این دو مجموعه برسد. گفتنی است بر اساس پیشنهاد شرکت واگن‌سازی تهران، طراحی و ساخت سیستم ترمز قطارهای مترویی در این پروژه نیز به سازمان جهاد دانشگاهی علم و صنعت واگذار می‌شود.



جهاد دانشگاهی هنر و موسسه بین‌المللی الهدی سازمان فرهنگ و ارتباطات اسلامی

تفاهم‌نامه همکاری بین جهاد دانشگاهی هنر و موسسه فرهنگی و بین‌المللی الهدی ذیل سازمان فرهنگ و ارتباطات اسلامی، در راستای همکاری‌های دوجانبه باهدف گسترش صادرات فرهنگی هنری و بهره‌گیری از ظرفیت‌های طرفین و در راستای تحقق چشم‌انداز اقتصاد فرهنگ و هنر امضا شد.



روابط عمومی جهاد دانشگاهی هنر، ۱۲ اردیبهشت: تفاهم‌نامه همکاری‌های مشترک میان موسسه فرهنگی و بین‌المللی الهدی و جهاد دانشگاهی هنر سه‌شنبه ۱۱ اردیبهشت‌ماه با حضور مهندس مهدی فیاضی مدیرعامل این موسسه و امین مختاری سرپرست جهاد دانشگاهی هنر باهدف گسترش صادرات فرهنگی هنری با رعایت اقتصاد فرهنگ و بهره‌گیری از قابلیت‌های دوطرف به‌منظور نیل به تکالیف مذکور در اسناد بالادستی طرفین مبنی بر عرضه و صادرات محصولات و آثار فرهنگی و هنری، منعقد شد.

در مراسم امضای این تفاهم‌نامه، دو طرف بر اهمیت و ضرورت نقش‌آفرینی جهاد دانشگاهی هنر در رویدادهای بین‌المللی و هفته‌های فرهنگی ایران در سایر کشورها جهت معرفی و آرایه آثار هنری شاخص فرهنگ ایرانی-اسلامی در عرصه بین‌الملل تأکید شد و در خصوص مواردی همچون همکاری در فروش و صادرات محصولات هنری فاخر جهاد دانشگاهی در سطح بین‌الملل، همکاری در زمینه چاپ و نشر آثار مکتوب هنرمندان شاخص کشور، همکاری در زمینه انجام پژوهش‌های تخصصی در عرصه تأثیر فرهنگ و هنر ایران بر سایر کشورها، حمایت از تهیه اقلام و آثار هنری فاخر به‌عنوان هدایای فرهنگی ایران، همکاری در اجرای طرح‌ها، پویای‌های هنری، بازی، تولید محتوا و... باهدف ترویج فرهنگ و هنر فاخر ایرانی-اسلامی در سطح بین‌الملل تبادل نظر شد.

فیاضی در این مراسم به اهمیت نقش جوانان و استفاده از پتانسیل‌های هنری دانشگاه‌ها اشاره کرد و بر نقش صادرات فرهنگی در اقتصاد فرهنگی کشور تأکید نمود. وی همچنین از اهمیت دیپلماسی فرهنگی و تأثیر آن در معرفی ارزش‌های اسلامی و فرهنگ غنی ایران به جامعه بین‌المللی گفت.

مختاری نیز در سخنانی ضمن معرفی فعالیت‌های جهاد دانشگاهی هنر و برنامه ۵ ساله حوزه هنر جهاد دانشگاهی جهت نقش‌آفرینی مؤثر در سطح ملی و بین‌المللی، بر ایجاد زمینه‌های مناسب برای حمایت از دانشجویان و هنرمندان متعهد تأکید کرد و ابراز امیدواری نمود که با همکاری جهاد هنر و سازمان فرهنگ و ارتباطات اسلامی، محصولات و خدمات هنری ایران در سطح بین‌المللی به بهترین وجه مورد استفاده قرار گیرد.

این تفاهم‌نامه، با هدف هم‌افزایی دوجانبه و تقویت فعالیت‌های هنری و فرهنگی برگرفته از هویت ایرانی-اسلامی و همچنین توجه به صادرات فرهنگی کشور، تهیه و تنظیم و امضا شد.



توسعه همکاری‌های مشترک در فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی

سفیر کشور هندوستان و رییس مرکز فرهنگی سفارت هندوستان در ایران، ضمن بازدید از پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی، از نزدیک با فعالیت‌ها و دستاوردهای این پارک آشنا شدند.





انعقاد قرارداد طرح پژوهشی «طراحی و استقرار نظام جامع سنجش و پایش سلامت اداری» در جهاد دانشگاهی



روابط عمومی پارک علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی جهاد دانشگاهی، ۱۹ اردیبهشت: رودرا گانوراو شریست سفیر هندوستان در ایران به همراه بالرام شوکلا رییس مرکز فرهنگی سفارت هندوستان، از بخشی از فعالیت‌های این پارک و شرکت‌ها و واحدهای فنوار آن بازدید کردند و در نشستی با حضور رییس سازمان تجاری‌سازی فناوری جهاد دانشگاهی و رییس و معاونان پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی و همچنین جمعی از معاونان و مدیران دانشگاه علم و فرهنگ، در مورد همکاری‌های مشترک تبادل نظر کردند.

توسعه همکاری‌های تخصصی و فرهنگی مشترک، انعقاد تفاهم‌نامه همکاری با شورای روابط فرهنگی هند (ICCR)، برگزاری نمایشگاه‌های مشترک در حوزه‌های انیمیشن، بازی، معماری و صنایع دستی، توسعه روابط با شهرهای ایران در زمینه‌های صنایع دستی از طریق پردیس‌های پارک، همکاری مشترک در زمینه «گردشگری و معنویت» و همکاری در حوزه «فرهنگ غذایی ایران و هندوستان» از جمله موضوعاتی بود که طرفین در مورد آن تبادل نظر و توافق کردند.

توسعه همکاری‌های مشترک در حوزه‌های مختلف فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی گانوراو شریست سفیر هندوستان در ایران به همراه بالرام شوکلا رییس مرکز فرهنگی سفارت هندوستان، از تعدادی از واحدهای فنوار و شرکت‌های خلاق و دانش‌بنیان این پارک بازدید کردند و طی نشستی با حضور رییس سازمان تجاری‌سازی فناوری جهاد دانشگاهی و رییس، معاونان و مدیران پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی و همچنین جمعی از معاونان و مدیران دانشگاه علم و فرهنگ، در مورد همکاری‌های مشترک دانشگاهی و تخصصی تبادل نظر و توافق کردند.

رودرا گانوراو شریست سفیر هندوستان در ایران ایجاد یک پارک علم و فناوری در حوزه صنایع خلاق زیر نظر جهاد دانشگاهی و پرداختن به موضوع فرهنگ و ترویج هنر از طریق تجاری‌سازی را اقدامی مهم و ابتکاری عنوان کرد و گفت: ما در کشور هند نهاد یا موسسه‌ای با این جامعیت که به همه حوزه‌های فرهنگی و هنری بپردازد، نداریم. الگوی ایجاد و فعالیت این پارک را بررسی کرده و از آن استفاده می‌کنیم.

شروعی برای کارهای مشترک و بزرگ در این نشست دکتر محمدحسین ایمانی خوش‌خو رییس پارک علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی گفت: این بازدید و این نشست سرآغاز کارهای مشترک و بزرگی خواهد بود.

وی گفت ایران و هند ظرفیت‌ها و دارایی زیادی در حوزه فرهنگی و هنری دارند که هر یک می‌تواند باعث ایجاد حرکت‌های بزرگ و ارزنده‌ای شود.

وی با تشریح برخی از فعالیت‌های دانشگاه علم و فرهنگ، گفت: این دانشگاه تنها دانشگاهی است که دانشکده گردشگری با ۹ رشته در مقاطع تحصیلی کارشناسی تا دکترا دارد و در حوزه گردشگری حرف اول را در کشور می‌زند و حاضر است دانشجویان هندی را بورسیه کند.

دکتر ایمانی خوش‌خو در ادامه زمینه‌های کاری مشترک را برشمرد و افزود: توسعه همکاری‌های تخصصی و فرهنگی مشترک، انعقاد تفاهم‌نامه همکاری با شورای روابط فرهنگی هند (ICCR)، برگزاری نمایشگاه‌های مشترک در حوزه‌های انیمیشن، بازی، معماری و صنایع دستی، توسعه روابط با شهرهای ایران در زمینه‌های صنایع دستی از طریق پردیس‌های استانی پارک، همکاری مشترک در زمینه «گردشگری و معنویت» و همکاری در حوزه «فرهنگ غذایی ایران و هندوستان» موضوعاتی است که مایلیم در مورد آن همکاری‌های متقابل شکل بگیرد.

در ابتدای این نشست دکتر مهدیه شهرابی مدیرکل امور بین‌الملل پارک فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی و دکتر سعیدالله معاون پژوهشی دانشگاه علم و فرهنگ هر یک گزارشی از فعالیت‌های خود، به‌ویژه در عرصه بین‌المللی ارائه کردند.

قرارداد طرح پژوهشی «طراحی و استقرار نظام جامع سنجش و پایش سلامت اداری (رصدخانه هوشمند سلامت اداری)» جهاد دانشگاهی منعقد شد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۵ فروردین: قرارداد طرح پژوهشی «طراحی و استقرار نظام جامع سنجش و پایش سلامت اداری (رصدخانه هوشمند سلامت اداری)» منعقد شد.

بر اساس پیگیری‌های به‌عمل‌آمده اداره طرح‌ها و پروژه‌یابی دفتر تخصصی علوم انسانی، اجتماعی و هنر جهاد دانشگاهی، قرارداد طرح پژوهشی «طراحی و استقرار نظام جامع سنجش و پایش سلامت اداری (رصدخانه هوشمند سلامت اداری)» بین معاون پژوهش و فناوری جهاد دانشگاهی و معاون راهبری و مدیریت منابع انسانی سازمان بازرسی کل کشور منعقد شد.

هدف اصلی این پروژه، طراحی نظام جامع سنجش و پایش سلامت اداری و فراهم نمودن بستر استقرار آن در دستگاه‌های اجرایی کشور، در قالب رصدخانه سلامت اداری، به‌منظور دستیابی به تصویری روشن از وضعیت اقدامات صورت گرفته برای ترویج سلامت اداری و شفافیت (سنجش و اندازه‌گیری) و ایجاد زمینه مقابله با فساد در دستگاه‌های اجرایی مختلف کشور (پایش و نظارت) است.

گفتنی است، در ادامه تدوین طرح نامه پیشنهادی، مسئولیت علمی و اجرایی این پروژه به گروه پژوهشی مدیریت پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات اجتماعی جهاد دانشگاهی برای مدت ۲۴ ماه محول و ابلاغ شده است.



جهاد دانشگاهی و دفتر امور بانوان و خانواده استاندارد اردبیل

روابط عمومی جهاد دانشگاهی اردبیل، ۲۱ فروردین: معاون آموزش و کارآفرینی جهاد دانشگاهی اردبیل، از عقد قرارداد همکاری آموزشی بین جهاد دانشگاهی و دفتر امور بانوان و خانواده استاندارد اردبیل، با رویکرد جمعیت‌افزایی خبر داد.



همکاری جهت تدوین، برنامه‌ریزی و برگزاری دوره‌های آموزشی کوتاه‌مدت مشترک، همکاری در برگزاری جشنواره‌ها، نمایشگاه‌ها، سمینارهای علمی و فرهنگی ویژه گروه‌های مختلف، همکاری در برگزاری جشنواره بین‌المللی مهدویت و برگزاری دوره‌های آموزشی ضمن خدمت ویژه کارکنان و جامعه هدف خاتم توسط جهاد چاپ، تدوین و تألیف، کتب، مقالات، اسناد و مدارک علمی توسط انتشارات جهاد دانشگاهی، انجام امور مطالعاتی و افکارسنجی در زمینه‌های فرهنگی، پژوهشی، آموزشی و برنامه‌ریزی جهت رفع نیازهای مخاطبان، ارائه خدمات پژوهشی و فناورانه در حد امکانات موجود برای انجام فعالیت‌های مشترک و برگزاری رویدادهای ترویجی، انتقال تجربه، توانمندسازی و ایده پردازی و حل مسأله به صورت مشترک از دیگر موضوعات محوری در عقد تفاهم‌نامه بود که به امضاء طرفین رسید.



جهاد دانشگاهی لرستان و مرکز پژوهش‌های شورای شهر خرم‌آباد



روابط عمومی جهاد دانشگاهی لرستان، ۲۸ فروردین: دکتر فرهاد فرامرزیان رییس این واحد و دکتر یونس امرایی رییس مرکز پژوهش‌های شورای اسلامی شهر خرم‌آباد در نشست مشترک تفاهم‌نامه همکاری امضا کردند.

این تفاهم‌نامه در راستای همکاری جهاد دانشگاهی استان و مرکز پژوهش‌های شورای اسلامی شهر خرم‌آباد و تقویت فعالیت‌های پژوهشی مشترک به امضای دو طرف رسید. یونس امرایی رییس مرکز پژوهش‌های شورای اسلامی شهر خرم‌آباد با ابراز رضایت از عملکرد جهاد دانشگاهی لرستان تأکید کرد: تخصص و تجارب این نهاد انقلابی می‌تواند در جهت کیفیت‌بخشی خدمات شهری به شهروندان به کار گرفته شود و ما علاقه‌مند به همکاری هستیم.

دکتر فرهاد فرامرزیان نیز در این دیدار با اشاره به آمادگی جهاد دانشگاهی در اجرای طرح‌ها و پروژه‌های مشترک با مرکز پژوهش‌های شورای اسلامی شهر خرم‌آباد گفت: این همکاری‌ها در حوزه‌های آموزشی، پژوهشی، فرهنگی و توانمندسازی کارکنان گسترش می‌یابد.



جهاد دانشگاهی استان مرکزی و دانشگاه فرهنگیان استان

روابط عمومی جهاد دانشگاهی استان مرکزی، ۲۹ فروردین: با حضور محسن



بهرنگ کوهی معاون آموزش و کارآفرینی جهاد دانشگاهی اردبیل، با اعلام این خبر اظهار کرد: این قرارداد آموزشی در راستای اجرای تفاهم‌نامه مشترک بین دفتر امور بانوان استانداری و جهاد دانشگاهی اردبیل منعقد شده است.

وی برگزاری دوره‌های آموزشی در مرحله تکمیلی تربیت کنشگر جمعیت و مبلغ فعال و توانمند و همچنین مرحله تکمیلی طرح کاهش سقط عمدی جنین در قالب تجمیع ایده‌های خلاقانه فراگیران منتخب دوره آموزشی و حمایت از حیات جنین را از جمله مفاد این قرارداد آموزشی بیان کرد.

معاون آموزش و کارآفرینی جهاد دانشگاهی اردبیل ارزش ریالی این قرارداد یک میلیارد ریال عنوان کرد و گفت: جهاد دانشگاهی اردبیل با بهره‌مندی از ظرفیت‌های مختلف، نظیر حمایت و توانمندسازی مشاغل خانگی، صنایع خلاق و نوآوری، مرکز شتاب دهی، مرکز آموزش علمی و کاربردی، مرکز آموزش‌های کوتاه‌مدت، مرکز رشد، مرکز افکار سنجی ایسپا، خبرگزاری‌های ایسنا و ایکنا و ... آماده ارائه خدمات متنوع و همکاری در حوزه‌های علمی و آموزشی، فرهنگی، پژوهشی با نهادهای، ادارات، مراکز آموزش عالی و دیگر مراکز دولتی و بخش خصوصی است.



بنیاد فرهنگی خاتم‌الاولیا (ص) و جهاد دانشگاهی استان قم



روابط عمومی جهاد دانشگاهی قم، ۲۲ فروردین: تفاهم‌نامه همکاری بنیاد فرهنگی خاتم‌الاولیا (ص) و جهاد دانشگاهی استان قم در راستای توسعه همکاری‌ها و تعاملات علمی- آموزشی، پژوهشی، فرهنگی و مراکز تحقیقاتی به امضای روسای دو سازمان رسید. در این تفاهم‌نامه که به امضاء حجت‌الاسلام‌والمسلمین جواد رهبر دبیر ستاد خاتم‌الاولیا قم و دکتر حامد حیاتی رییس جهاد دانشگاهی قم رسید، استفاده بهینه از منابع، ظرفیت‌ها و امکانات، توسعه همکاری‌ها و تعاملات علمی- آموزشی، پژوهشی، فرهنگی مورد تأکید قرار گرفت.



مرادی رئیس جهاددانشگاهی استان مرکزی و علی مقدسی سرپرست دانشگاه فرهنگیان استان، تفاهم‌نامه همکاری مشترک با هدف توسعه همکاری آموزشی به مدت ۲ سال امضا شد.

توسعه همکاری‌های مشترک و بهره‌مندی از ظرفیت‌ها، توانمندی و تجربیات و مشارکت در برنامه‌های توانمندسازی و دانش‌افزایی طرفین شامل آموزش‌های رایانه‌ای، آموزش‌های مهارتی مدیریتی، آموزش مهارتی ارتقاء شغلی و آموزش‌های کاربردی روانشناسی است.

شناسایی و معرفی دوره‌های شاخص، شناسایی و دعوت اساتید مجرب، برگزاری کیفی دوره‌های آموزشی، برگزاری آزمون‌های پایان دوره، صدور گواهینامه شرکت در دوره ویژه پذیرفته‌شدگان و ارائه مستندات مربوط به برگزاری دوره‌ها از تعهدات جهاددانشگاهی در این تفاهم‌نامه دوجانبه است.

گفتنی است؛ نیازسنجی از دانشجو معلمان و معرفی دوره‌های مورد نیاز، اطلاع‌رسانی مناسب دوره‌های آموزشی به فراگیران و ارائه لیست‌های مخاطبان به جهاددانشگاهی و ارائه سرفصل‌های مصوب دوره‌های ضمن خدمت آموزشی به این نهاد نیز از تعهدات دانشگاه فرهنگیان است.



جهاددانشگاهی هنر و کار گروه ساماندهی مد و لباس کشور



تفاهم‌نامه همکاری بین جهاددانشگاهی هنر و کار گروه ساماندهی مد و لباس کشور، به‌منظور همکاری‌های دوجانبه و حمایت این کارگروه از برگزاری دهمین جشنواره ملی پوشاک «بوم‌تن» امضاء شد.

تفاهم‌نامه همکاری‌های مشترک میان کارگروه ساماندهی مد و لباس کشور و جهاددانشگاهی هنر با حضور دکتر سجاد لطفی دبیر این کارگروه و امین مختاری سرپرست جهاددانشگاهی هنر باهدف همکاری و هم‌افزایی دوجانبه در خصوص موضوعات مختلف حوزه پوشاک و همچنین حمایت از برگزاری دهمین جشنواره

ملی پوشاک «بوم‌تن» و ارتقای حضور دانشگاهیان در پروژه‌ها و فعالیت‌های مشترک مطالعاتی و اجرایی حوزه مد و لباس کشور، منعقد شد.

در این مراسم، دو طرف بر اهمیت و ضرورت برگزاری رویداد ملی «بوم‌تن» و میزان اثرگذاری آن در حوزه عفاف و حجاب کشور تاکید داشته و همچنین در خصوص ابعاد مختلف کاربردی همکاری دو مجموعه در راستای حمایت از آموزش‌های مهارتی دانشجویان و هنرجویان با توجه به پوشش و هویت اسلامی و همچنین حمایت از اجرای طرح‌ها و پویش‌های هنری و فرهنگ‌سازان باهدف اجتماعی سازی مفاهیم عفاف و حجاب بحث و تبادل نظر شد.

کارگروه ساماندهی مد و لباس کشور بر اساس قانون ساماندهی مد و لباس مصوب ۱۲ دی‌ماه ۱۳۸۵ مجلس شورای اسلامی، به‌عنوان متولی سیاست‌گذاری و برنامه‌ریزی حوزه مد و لباس کشور شناخته می‌شود.



عقد قرارداد پژوهشی اداره کل ورزش و جوانان با سازمان جهاددانشگاهی خوزستان



روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی خوزستان، ۲۹ اردیبهشت: براساس قرارداد پژوهشی منعقد شده بین دکتر حسن محمدی مجد، رئیس سازمان جهاددانشگاهی خوزستان و دکتر حمید بنی تمیم، مدیرکل ورزش و جوانان خوزستان، گروه روانشناسی معاونت پژوهشی این سازمان، وضعیت سواد رسانه‌ای و اطلاعاتی جوانان ۱۵ تا ۳۵ ساله استان را بررسی می‌کند.

در این پژوهش، بررسی چالش‌ها و آسیب‌های موجود در این حوزه و همچنین ارائه راهکارهای عملی در راستای تقویت سواد رسانه‌ای جوانان، مدنظر قرار دارد. گفتنی است این دومین همکاری پژوهشی گروه روانشناسی با این اداره کل است. پیش‌ازاین طرح پژوهشی شناسایی الگوها و معیارهای همسرگزینی جوانان استان توسط این گروه صورت پذیرفته است.



پژوهشکده گیاهان دارویی و سازمان جهاددانشگاهی یزد

تفاهم‌نامه همکاری مشترک بین پژوهشکده گیاهان دارویی جهاددانشگاهی و سازمان جهاددانشگاهی استان یزد باتوجه‌به ضرورت مشارکت و همکاری سازنده میان نهادهای اجرایی و علمی به‌منظور شتاب بخشیدن به تحقق برنامه‌های توسعه



روابط عمومی سازمان جهاد دانشگاهی آذربایجان شرقی، ۱۰ اردیبهشت: در دیدار رییس و معاونان سازمان جهاد دانشگاهی آذربایجان شرقی با امیر سرتیب دوم ستاد امیرحسین شفیعی فرمانده لشکر ۲۱ حمزه آذربایجان، زمینه همکاری میان دو ارگان بررسی شد.

علی‌اصغر فاتحی فر رییس سازمان جهاد دانشگاهی استان در این جلسه به فعالیت این سازمان در بخش‌های مختلف پژوهشی، فرهنگی، پزشکی و آموزشی اشاره و اظهار کرد: مرکز پزشکی و آزمایشگاه تشخیص طبی، مرکز درمان نابرواری، طب کار، طب پیشگیری، آزمایشگاه ژنتیک، مرکز انرژی‌های تجدید پذیر، پژوهشکده توسعه و برنامه‌ریزی، خیرگزاری‌های ایسنا و ایگنا، مرکز افکار سنجی (ایسپا) و ... از جمله مراکز سازمان جهاد دانشگاهی استان هستند.

وی یادآور شد: جهاد دانشگاهی در صورت تمایل سایر ارگان‌ها، می‌تواند دوره‌های آموزشی و ضمن خدمت مورد نیاز هر مجموعه را با کیفیت و استانداردهای بالا برگزار کرده و گواهی معتبر اعطا کند.

امیر سرتیب دوم ستاد امیرحسین شفیعی فرمانده لشکر ۲۱ حمزه نیز در این دیدار اظهار امیدواری کرد: از توانمندی‌های جهاد دانشگاهی به‌ویژه در حوزه آموزشی در مجموعه ارتش استفاده شود.



آغاز همکاری جهاد دانشگاهی خراسان رضوی با دانشگاه علوم پزشکی تربت حیدریه



روابط عمومی سازمان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی، ۹ اردیبهشت: معاون آموزشی و مدیران حوزه‌های آموزش و پزشکی سازمان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی با حضور در دانشگاه علوم پزشکی تربت حیدریه برافزایش همکاری‌های دو مجموعه تاکید کردند.

دکتر احمد مولودی معاون آموزشی سازمان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی اظهار کرد: این سازمان رسالت‌های متعددی همچون عرضه خدمات پژوهشی، آموزشی و اطلاع‌رسانی به دانش‌آموختگان دانشگاهی، تجاری‌سازی نتایج تحقیقات و آموزش‌های مهارتی تخصصی و ترویج کارآفرینی را دنبال می‌کند.

دکتر حسن اژدری زرمهری معاون آموزش، تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی تربت حیدریه نیز در این بازدید ضمن ارائه گزارشی از اقدامات انجام شده و برنامه‌های آتی این دانشگاه اظهار کرد: دانشگاه علوم پزشکی تربت حیدریه در حوزه‌های آموزشی و پژوهشی فعالیت‌های موثری داشته و گام‌های موفقیت‌آمیزی در جهت رشد و ارتقاء شهرستان برداشته است.

وی ابراز امیدواری کرد تا دانشگاه علوم پزشکی تربت حیدریه و سازمان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی در حوزه‌های آموزشی و پژوهشی منجر به ارتقای کیفیت آموزشی و پژوهشی و تسریع در نیل به اهداف دو طرف شود.



کشور منعقد شد.

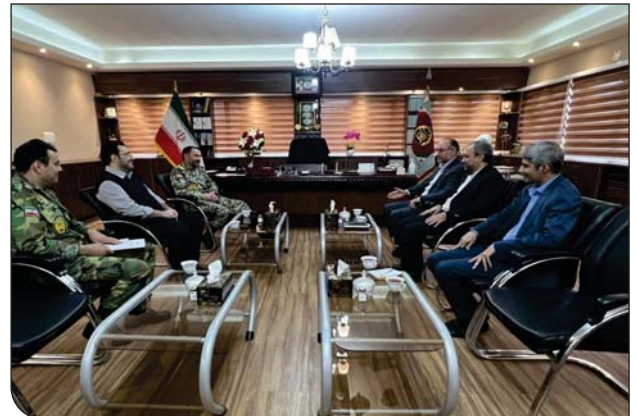
روابط عمومی پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی، ۵ اردیبهشت: این تفاهم‌نامه همکاری مشترک باهدف بهره‌مندی از استعدادها، تجارب دو طرف برای همکاری‌های، پژوهش و فناوری، آموزشی و کارآفرینی، فرهنگی و اجتماعی، تولیدی و خدماتی در حوزه سلامت بین دکتر رضا غفار زادگان رییس پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی و دکتر محمدرضا دهقانی فیروزآبادی، رئیس سازمان جهاد دانشگاهی استان یزد در محل معاونت آموزشی جهاد دانشگاهی منعقد شد.

از محورهای این همکاری می‌توان به راه‌اندازی و اجرای فعالیت‌های مرکز تحقیقات طب سنتی دیابت، راه‌اندازی پایانه گیاهان دارویی، فعالیت‌های پژوهشی و آموزشی در حوزه گیاهان دارویی، داروهای گیاهی و طب سنتی، ارائه خدمات تخصصی، مشاوره و فعالیت‌های تجاری در حوزه گیاهان دارویی و داروهای گیاهی، استفاده متقابل از ظرفیت‌های علمی، تخصصی و اجرایی طرفین، ایجاد فضای مناسب تبلیغاتی برای توسعه و تقویت دانش گیاهان دارویی، داروهای گیاهی و طب سنتی، اشاره کرد.

گفتنی است؛ تفاهم‌نامه همکاری مشترک بین پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی و سازمان جهاد دانشگاهی استان یزد به مدت دو سال است. در پایان نیز تفاهم‌نامه همکاری دوجانبه به امضای مسئولان دو طرف رسید.



بررسی زمینه‌های همکاری میان سازمان جهاد دانشگاهی آذربایجان شرقی و لشکر ۲۱ حمزه استان



در پایان این نشست مقرر شد تفاهم‌نامه همکاری میان سازمان جهاددانشگاهی خراسان رضوی و دانشگاه علوم پزشکی تربت‌حیدریه منعقد شود.



جهاددانشگاهی همدان با اداره کل محیط زیست استان



روابط عمومی جهاددانشگاهی واحد همدان، ۱۸ اردیبهشت: تفاهم‌نامه همکاری به‌منظور آموزش شکارچیان و علاقه‌مندان به شکار و طبیعت بین جهاددانشگاهی همدان و اداره کل حفاظت محیط‌زیست استان منعقد شد.

مهدی میرزاپور رییس جهاددانشگاهی همدان در خصوص این تفاهم‌نامه گفت: در این تفاهم‌نامه دوره‌های آموزشی با موضوعاتی از قبیل قوانین و مقررات مرتبط با شکار و صید، ارزش‌های حیات‌وحش و آشنایی باره بندی حفاظتی آن‌ها، آشنایی با بیماری‌های مشترک و نحوه شناسایی بیماری‌ها و پیشگیری از انتقال آن‌ها، اصول اخلاقی شکار، آشنایی با مناطق مجاز و غیرمجاز شکار برای شکارچیان برنامه‌ریزی شده است.

مهدی میرزاپور اظهار کرد: جهت رفاه حال شکارچیان متقاضی صدور و یا تمدید دفترچه شکارچی‌گری و سهولت در رفت‌وآمد، در صورت به حدنصاب رسیدن متقاضیان، این دوره‌های آموزشی علاوه بر شهرستان همدان در شهرهای ملایر و نهاوند نیز برگزار خواهد شد.

مریم محمدی مدیرکل حفاظت محیط‌زیست استان گفت: دوره‌های آموزشی مذکور برای تعامل شکارچیان و شناخت وظایف و رفتار متقابل بین قشر شکارچیان و ماموران سازمان حفاظت محیط‌زیست بسیار مفید است.



امضا تفاهم‌نامه مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران و مرکز تحقیقات پزشکی قانونی

در راستای بهره‌گیری از ظرفیت‌های قانونی، تجارب، توانمندی‌ها، در زمینه فعالیت‌های پژوهشی، آموزشی، حفظ مالکیت فکری و ارائه خدمات فناورانه و دانش‌بنیان و پیشبرد اهداف و مأموریت‌های طرفین، تفاهم‌نامه همکاری میان مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران وابسته به جهاددانشگاهی و مرکز تحقیقات

پزشکی قانونی منعقد شد.

روابط عمومی مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران، ۲۲ اردیبهشت: در نشست عقد تفاهم‌نامه ابتدا دکتر شاهسوارانی سرپرست مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ضمن ابراز خرسندی از آغاز همکاری‌های بین دو مرکز بیان کرد: اشتراک منابع و امکانات در راستای نیل به اهداف دو مجموعه و انجام همکاری‌های مشترک با مراکز مختلف یکی از اهدافی هست که در نظر است دنبال شود. در این راستا یکسری امکانات و پتانسیل‌ها در هر دو مرکز وجود دارد که با تعریف پروژه‌های مشترک و با ایجاد هم‌افزایی، ان شالله بتوانیم به دستاوردهای خوبی برسیم. باشد تا بتوان از آن برای رفع نیازهای تحقیقاتی کشور بهره‌مند شد.

در این جلسه که با حضور دکتر رؤفیان رییس بانک اطلاعات هویت ژنتیک ایران برگزار شد، دکتر محسن صابری رییس مرکز تحقیقات پزشکی قانونی کشور نیز بر بهره‌گیری بیشتر از ظرفیت، دانش و تجربیات دو مرکز جهت اقدام عملی نیاز محور بعد از عقد این تفاهم‌نامه تأکید کردند.

ارتقای توانمندی‌های آموزشی و پژوهشی فی‌مابین طرفین تفاهم‌نامه؛ طراحی، توسعه و اجرای تحقیقات مشترک، اسناد راهبردی و محصولات آموزشی و پژوهشی و فناوری؛ استفاده از فرصت‌ها و ظرفیت‌های طرفین برای ارتقای کتبی و کیفی فرآیندهای آموزشی و پژوهشی و فناوری در حیطه‌های مرتبط؛ ایجاد و گسترش فرصت هم‌فکری، تشریح مساعی و همکاری‌های علمی، آموزشی، پژوهشی، فناورانه در جهت تقویت و حضور فعال‌تر در عرصه‌های ملی و بین‌المللی؛ حمایت و همکاری مشترک برای تجاری‌سازی و ایجاد ثروت از ایده‌ها، محصولات و خدمات تحت توافق با بهره‌گیری از ظرفیت‌های آزمایشگاهی، پتانسیل‌ها و توانمندی‌های طرفین از جمله موضوعاتی بود که در این تفاهم‌نامه مورد توافق قرار گرفت.

با امضای این تفاهم‌نامه انتظار می‌رود طرفین حد اعلا تلاش خویش را در جهت استفاده از راهکارهای مشترک در اجرای برنامه‌های آموزشی و پژوهشی و نیل به کارآمدی مؤثر در نظام سلامت کشور مبذول داشته و در راه ارایه محصولات فناورانه مشترک گام بردارند.



انعقاد تفاهم‌نامه همکاری جهاددانشگاهی لرستان و اورژانس استان

روابط عمومی جهاددانشگاهی لرستان، ۲۴ اردیبهشت: تفاهم‌نامه همکاری جهاددانشگاهی لرستان و اورژانس استان در راستای تخفیفات ارایه خدمات سلول‌های بنیادی خون‌بند ناف به کادر اورژانس استان امضا شد. دکتر فرهاد فرامرزیان رییس این واحد در خصوص این تفاهم‌نامه، اظهار کرد: پرسنل اورژانس لرستان در قالب این تفاهم‌نامه از تخفیف ۲۵ درصدی ذخیره‌سازی سلول‌های بنیادی خون‌بند ناف بهره‌مند می‌شوند.

وی با اشاره به عملکرد خوب اورژانس لرستان در سنوات اخیر، تصریح کرد: با توجه به برگزاری دوره‌های آموزشی مرتبط با فوریت‌های پزشکی زمینه همکاری بیشتر جهاددانشگاهی و اورژانس استان وجود دارد که در قالب یک تفاهم‌نامه کلی عملیاتی می‌شود.

فرامرزیان به اشاره به مقوله جهاد تبیین و ضرورت اطلاع‌رسانی خدمات گفت: در این راستا رسانه‌های جهاددانشگاهی استان با مجموعه مدیریتی اورژانس لرستان تعامل بیشتری خواهند داشت.

وی اجرای طرح‌های پژوهشی متناسب با سرفصل‌های اورژانس را از دیگر زمینه‌های همکاری مشترک جهاددانشگاهی با اورژانس لرستان برشمرد.



کتاب نوشتت

آنچه باید درباره کتاب‌های تازه منتشر شده
جهاددانشگاهی بدانید

کتاب نوشت

آنچه باید درباره کتاب‌های تازه منتشر شده جهاد دانشگاهی بدانید



۳ عنوان کتاب در حوزه روانشناسی منتشر شد

انتشارات جهاد دانشگاهی اردبیل کتاب‌های «ذهن آگاهی در جهان دیجیتال»، «راهنمای مداخلات روان‌درمانی» و «مداخله در بحران عاطفی» را با رویکردی به حوزه علوم انسانی به ویژه روانشناسی سایبری، ذهن آگاهی، اعتیاد به اینترنت، روانشناسی بالینی و تربیتی و مداخله در بحران‌های طبیعی را منتشر کرد.

این کتاب هم‌زمان با تأکید بر جنبه‌های تئوریک تکنیک‌ها و روش‌های عملی به تفکیک هر رویکرد را نیز مطرح کرده و سعی کرده تا از هر دو بعد مورد استفاده دانشجویان و درمانگران بالینی و تربیتی قرار گیرد. از طرف دیگر امتیاز اصلی آن این است که سعی کرده است تمام مراجعین را از تمام ابعاد در نظر بگیرد. کتاب «راهنمای مداخلات روان‌درمانی»، ۳۵۲ صفحه‌ای، در ۱۱ فصل گردآوری شده است و به قیمت ۱۴۰ هزار تومان در دسترس علاقه‌مندان قرار دارد.

کتاب «مداخله در بحران عاطفی» هم تألیف دکتر سولماز قدرتی، دکتر سمیه تکلوی و رضا کاظمی اعضای هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد اردبیل است که رویکرد مداخله روان‌شناختی در بحران‌ها را دارد. این کتاب کوشیده است روش‌ها و نتایج جدیدترین یافته‌های روان‌شناختی و تخصصی در زمینه بحران‌های عاطفی را به شکل علمی و با زبانی ساده در اختیار دست‌اندرکاران بحران، روان‌شناسان، روان‌درمانگران، دانشجویان و علاقه‌مندان قرار دهد. از مهم‌ترین ویژگی‌های این کتاب انطباق محتوای علمی و پژوهشی با بحران‌های محتمل جامعه هدف و بومی‌سازی روش‌های علمی و بیان روان و ساده آن است. کتاب «مداخله در بحران عاطفی»، ۱۹۰ صفحه‌ای، در ۸ فصل گردآوری شده است و به قیمت ۱۲۰ هزار تومان در دسترس علاقه‌مندان قرار دارد.



آگاهی در زمینه‌های دیجیتالی، چیزی که با آن‌لاین شدن تمام زندگی به طور فزاینده‌ای مرتبط شده بود، تغییر کرد. سرانجام، فرصتی پیش آمد تا درک تجربی خود از ذهن آگاهی را با تحقیقات روانشناسی خود مرتبط کنیم. این نقطه آغازین کتابی بود که اکنون در دست ماست.

کتاب «ذهن آگاهی در جهان دیجیتال»، ۱۰۴ صفحه‌ای، در ۴ فصل گردآوری شده است و به قیمت ۱۰۰ هزار تومان در دسترس علاقه‌مندان قرار دارد.

کتاب «راهنمای مداخلات روان‌درمانی» تألیف دکتر عدرا غفاری نوران عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد اردبیل و سیما دلاور قوام تألیف گردیده است که رویکرد آموزشی و تفسیری دارد. امتیاز اصلی کتاب حاضر این است که در کنار کتاب‌هایی که با عنوان مداخلات و طرح‌های درمانی نوشته شده است،

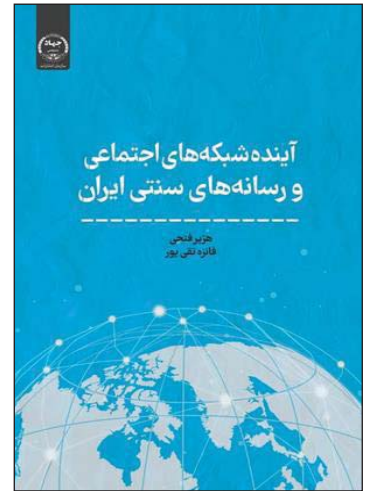
روابط عمومی جهاد دانشگاهی اردبیل، ۱۸ فروردین: کتاب «ذهن آگاهی در جهان دیجیتال»، توسط دیو هارلی در سال ۲۰۲۲ در دانشکده علوم انسانی و علوم اجتماعی دانشگاه برایتون، انگلستان تألیف گردیده و توسط دکتر حسین قمری گیوی عضو هیات علمی دانشگاه محقق اردبیلی و سینا مهدوی نوین به فارسی ترجمه شده است.

ایده این کتاب قبل از شروع همه‌گیری کرونا آغاز و در ابتدا به‌عنوان یک مطالعه کوتاه و ترکیبی شروع شد که نشان می‌داد چگونه وابستگی دیجیتال می‌تواند بر اثربخشی آموزش ذهن آگاهی تأثیر بگذارد. با فراگیر شدن همه‌گیری و جدی‌تر شدن قرنطینه‌ها، جلسات آموزش حضوری ذهن آگاهی که جزء لاینفک مطالعه بودند، لغو و همه‌چیز متوقف شد. در این مرحله، تأکید این مطالعه به بررسی جنبه‌های کیفی‌تر ارزش تجربی ذهن



کتاب «آینده شبکه‌های اجتماعی و رسانه‌های سنتی ایران» رونمایی شد

توسط سازمان ترویج مطالعه و نشر جهاددانشگاهی، نشست رونمایی از کتاب «آینده شبکه‌های اجتماعی و رسانه‌های سنتی ایران» در سی و پنجمین نمایشگاه بین‌المللی کتاب تهران برگزار شد.



مختلف باید در ابتدا به شناختی از قدرت رسید و در این زمینه باید تحقیقات و پژوهش‌های دانشگاهی در کشور توسط مدیران جدی گرفته شود.

رپیس دانشکده فرهنگ و ارتباطات دانشگاه سوره ضمن اشاره به نقل‌قولی از محقق آمریکایی فعال در زمینه رسانه ادامه داد: بسیاری از فعالان و اساتید حوزه رسانه اذعان دارند که «رسانه نه خوب است و نه بد و نه حتی خنثی» بنابراین سخن در مورد رسانه و نقد آثار در این حوزه کاری بسیار سخت است، اما به‌صورت کلی شفاف کردن تعریف رسانه‌های جریان اصلی و چگونگی بیان روایت و شناخت جنس مخاطبان می‌تواند در راستای آینده‌نگری فعالیت حوزه رسانه در ایران مؤثر واقع شود.

گفتنی است؛ کتاب «آینده شبکه‌های اجتماعی و رسانه‌های سنتی ایران» به قلم «هژیر فتحی» و همکاری «فائزه تقی‌پور» به همت سازمان ترویج مطالعه و نشر جهاددانشگاهی در سال جاری منتشر شد.

روابط عمومی سازمان ترویج مطالعه و نشر جهاددانشگاهی، ۲۲ اردیبهشت: نشست رونمایی از کتاب «آینده شبکه‌های اجتماعی و رسانه‌های سنتی ایران» در نمایشگاه بین‌المللی کتاب با حضور هژیر فتحی (از نویسندگان کتاب) و امیدعلی مسعودی (رئیس دانشکده فرهنگ و ارتباطات دانشگاه سوره) برگزار شد.

کتاب «آینده شبکه‌های اجتماعی و رسانه‌های سنتی ایران» توسط هژیر فتحی و فائزه تقی‌پور نوشته شده است.

امیدعلی مسعودی، رئیس دانشکده فرهنگ و ارتباطات دانشگاه سوره در این مراسم با اشاره به مطرح‌شدن رادیو و تبلیغات پس از جنگ جهانی دوم اظهار کرد: پس از جنگ جهانی دوم و انجام مطالعات متعدد در موسسات مختلف آمریکا قدرت رسانه در سطح جهانی تأیید شد و امروزه نیز شبکه‌های اجتماعی به‌عنوان یک قدرت حذف‌ناشدنی شناخته شده که در حال حکمرانی به‌ویژه در زمینه اطلاع‌رسانی هستند.

وی افزود: در راستای پیشگیری از آسیب‌های متعدد در زمینه‌های

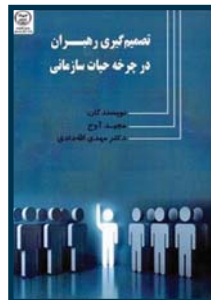
عنوان: «تصمیم‌گیری رهبران در چرخه حیات سازمانی»

انتشارات: جهاددانشگاهی کردستان

تعداد صفحه: ۱۰۵

قیمت: ۱۲۰ هزار تومان

روش تهیه: تماس با ۰۸۷-۳۳۲۸۷۵۱۷



چکیده: یکی از نکات مهم که در این کتاب به آن

پرداخته شده مبحث رهبری و سبک‌های رهبری، نحوه تعامل با نیروی انسانی در سازمان‌ها یا شرکت‌ها، نحوه ارتباط رهبری و برخورد با زیردستان و نقش کارکنان در فرآیند تصمیم‌گیری است.

فرستنده: روابط عمومی جهاددانشگاهی کردستان

عنوان: «راهبردهای نوین در توسعه حسابداری از منظر دانش»

مولفان: دکتر فریدون رهنمای رودپشتی و دکتر بهاره

بنی طالبی دهکردی

انتشارات: جهاددانشگاهی چهارمحال و بختیاری

تعداد صفحه: ۲۵۲



روش تهیه: تماس با شماره ۳۳۳۲۰۳۳۳ یا ۳۳۳۲۰۰۷۰

چکیده: کتاب حاضر در هفت فصل تدوین شده و به دنبال تبیین مفاهیم و روش‌های نوین موجود در راستای خلق ارزش است.

فرستنده: روابط عمومی جهاددانشگاهی چهارمحال و بختیاری



عنوان: «مرجع جامع کنترل»

مترجمان: دکتر محمدعلی امیری، دکتر مریم

ملک‌زاده، مهندس علی عبداللهی

انتشارات: سازمان جهاددانشگاهی تهران

تعداد صفحه: ۲۷۶

قیمت: ۲۳۰ هزار تومان

چکیده: از ویژگی‌های ارزشمند این ترجمه، تصحیح

مفاهیم و انتقال دقیق مطالب، مطابق با زبان فارسی است. به‌علاوه، افزون بر منبع اصلی، این نسخه ترجمه شده شامل دو بخش تکمیلی است که با تأکید بر تجربیات مترجمین و بهره‌گیری از منابع موجود، به مباحث مشاهده‌گر در کنترل مدرن و نیز توسعه مفاهیم کنترل مود لغزشی می‌پردازد.

فرستنده: روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی تهران



عنوان: «قراردادهای ناقل معدوم در فقه امامیه، حقوق ایران و فرانسه»

مولفان: دکتر محمد ریاحی - دکتر محمد جعفری

فشارکی

انتشارات: جهاددانشگاهی چهارمحال و بختیاری

تعداد صفحه: ۳۳۰

روش تهیه: تماس با ۳۲۳۲۰۳۲۳ یا ۳۲۳۲۰۰۷۰

چکیده: این اثر با موضوعی که برای آن انتخاب شده، تحت عنوان «قراردادهای ناقل معدوم» با تکیه بر شناخت اثر ناقله برای این دسته از قراردادها، درصدد سنت‌شکنی برآمده و از اینکه این نوع قراردادها را موجد تعهد بدانند، صرف‌نظر کرده است.

فرستنده: روابط عمومی جهاددانشگاهی چهارمحال و بختیاری



عنوان: «تکنیک‌های ریزازدیادی کلاسیک و فتواتوتروفیک»

مؤلف: دکتر زهرا وطن پور

انتشارات: جهاددانشگاهی اردبیل

تعداد صفحه: ۱۳۸

قیمت: ۱۵۰ هزار تومان

چکیده: با افزایش تقاضا برای تولیدات زراعی، باغی و گیاهان دارویی، ریزازدیادی از طریق کشت بافت گیاهی اهمیت روزافزونی پیدا کرده است. تکثیر کلونال یا به عبارتی تولید گیاهان مشابه با گیاه والد، با کمک روش‌های متنوعی از کشت بافت که به ریزازدیادی معروف است، انجام می‌شود.

فرستنده: روابط عمومی جهاددانشگاهی اردبیل



عنوان: «مقدمه‌ای بر هوش مصنوعی در کشاورزی»

مولفان: کیمیا شیرینی - عادل طاهری حاجی وند -

سینا صمدی قله وزن

انتشارات: جهاددانشگاهی آذربایجان شرقی

تعداد صفحه: ۱۷۵



چکیده: هوش مصنوعی یکی از جدیدترین فناوری‌های نرم‌افزاری و سخت‌افزاری در جهان است که با استفاده از محاسبات می‌تواند بسیاری از فرایندهایی که حتماً باید توسط انسان انجام شوند را شبیه‌سازی کرده و به‌صورت هوشمند و خودکار انجام دهد. پایه و اساس این فناوری محاسبات ریاضی و استفاده از الگوریتم‌های جدید است که می‌تواند تفکر انسانی را کاملاً شبیه‌سازی کند.

فرستنده: روابط عمومی جهاددانشگاهی آذربایجان شرقی



عنوان: «تجربه تحلیل داده‌ها در مهندسی مخازن با تاکید بر الگوریتم‌های یادآوری ماشین»

مولف یا مولفان: دکتر یوسف کاظم‌زاده، عاطفه

حسن‌زاده و سید طاها حسینی

انتشارات: جهاددانشگاهی صنعتی شریف

روش تهیه: تماس با ۶۷۶۴۱۲۱۵



چکیده: این کتاب با هدف فهم و کاربرد روش‌های روشنگری برای برنامه‌های کاربردی در پروژه‌های مدل‌سازی و خصوصیات مخازن همچنین بینشی تحلیلی در مورد آمار کاربردی، زمین‌آمار و توسعه کمی علوم زمین با کاربرد در مهندسی نفت جهت استفاده پژوهشگران و دانشجویان تالیف شده است.

فرستنده: روابط عمومی جهاددانشگاهی صنعتی شریف



عنوان: «راهنمای تولید لوله و اتصالات پلی پروپیلن»

مولفان: امیرحسین یزدان بخش - رضا عباسی

انتشارات: جهاد دانشگاهی صنعتی امیرکبیر

تعداد صفحه: ۱۴۳

قیمت: ۱۲۰ هزار تومان

چکیده: در این کتاب، امکان‌سنجی فنی - اقتصادی یک کارخانه تولید لوله‌های پلی پروپیلن به‌طور کامل بررسی شده است.

فرستنده: روابط عمومی جهاد دانشگاهی صنعتی امیرکبیر



عنوان: «نگرشی کاربردی بر آزمایشگاه شیمی عمومی ۱»

مولف: طاهره سلیمانی آهویی

انتشارات: جهاد دانشگاهی صنعتی شریف

روش تهیه: تماس با ۶۷۶۴۱۲۱۵

چکیده: در این کتاب به شکل تخصصی به معرفی وسایل و ابزار آزمایشگاهی و نام‌های کامل فارسی و

انگلیسی آن‌ها پرداخته شده است.

فرستنده: روابط عمومی جهاد دانشگاهی صنعتی شریف



عنوان: «اکرام، هنر انجام دو برابر کار در نصف زمان»

مترجمان: ناصر شمس قارنه - رسول شمس قارنه

انتشارات: جهاد دانشگاهی واحد صنعتی امیرکبیر

تعداد صفحه: ۱۹۲

قیمت: ۱۸۰ هزار تومان

چکیده: نویسنده در رابطه با چگونگی اولویت‌بندی پروژه‌ها، سرعت انجام آن‌ها برای مدت یک هفته تا یک

ماه برای شتاب بخشیدن و نگاه داشتن همه افراد در گروه با مسئولیت پاسخگویی، چگونگی انجام جلسات سرپایی جلسات سرپایی مختصر روزانه برای نگاه داشتن کارهای انجام شده و چالش‌های موجود در کارها به نگارش پرداخته است.

فرستنده: روابط عمومی جهاد دانشگاهی واحد صنعتی امیرکبیر



عنوان: «اباحتگری»

مولف: دکتر مرضیه صائمی

انتشارات: جهاد دانشگاهی استان مرکزی

قیمت: ۱۵۰ هزار تومان

چکیده: کتاب اباحتگری بر اساس بازخوانی نامه‌ای از امام صادق (ع) در پاسخ به نامه مفضل بن عمر تألیف شده است.

فرستنده: روابط عمومی جهاد دانشگاهی استان مرکزی



عنوان: «نقش سیاسی نظامی ترکان در دوره نخست خلافت عباسی»

مولف: امید مجرد اشک‌سو

انتشارات: جهاد دانشگاهی استان اردبیل

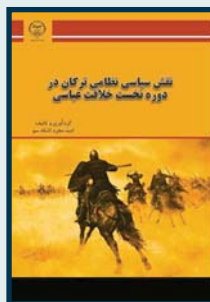
تعداد صفحه: ۱۲۰

قیمت: ۱۲۰ هزار تومان

چکیده: کتاب «نقش سیاسی نظامی ترکان در دوره

نخست خلافت عباسی» با رویکردی به حوزه علوم انسانی، به‌ویژه تاریخ منتشر شده است.

فرستنده: روابط عمومی جهاد دانشگاهی اردبیل



عنوان: «ساختار سؤال‌های پژوهش در معماری»

مولفان: دکتر مهدی محمودی کامل آباد - مهری

محمدیان

انتشارات: جهاد دانشگاهی چهارمحال و بختیاری

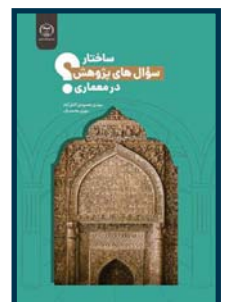
تعداد صفحه: ۱۲۳

روش تهیه: تماس با ۳۲۲۲۰۲۲۳ یا ۳۲۲۲۰۰۷۰

چکیده: سؤال پژوهش جایگاهی برتر در شکل‌گیری

ساختمان یک پژوهش دارد؛ به‌گونه‌ای که بسیاری از صاحب‌نظران امر تحقیق کامیابی یا ناکامی پژوهش‌ها را وابسته به کیفیت سؤال‌های پژوهش می‌دانند.

فرستنده: روابط عمومی جهاد دانشگاهی چهارمحال و بختیاری





5
12 29 04



جهاد دانشگاهی الگوی پیشرفت با ایمان، امید و اعتماد به جوانان

 Acocr.ac.ir	 @Acocr	 @1359Acocr	 @Acocr1359
 30001359	 @Acocr1359	 @Acocr1359	 @Acocr_1359
 News@acocr.ac.ir	 @Acocr_Family		

اداره کل روابط عمومی جهاد دانشگاهی