

ساجدها

سال بیست و هشتم - ۲۰

ماهنامه خبری جهاد دانشگاهی

خرداد و تیر ماه ۱۴۰۴

در خط مقدم جهاد؛

روایت حضور جهاد دانشگاهی

در ۱۲ روز مقاومت ملی

از قرارگاه جهاد فرهنگی تا

روایت‌گری رسانه‌ای در میدان جنگ نرم

معرفی جدیدترین دستاوردها

و اقدامات جهادگران در سراسر کشور

قدردانی جهادگران

از پیروزی تاریخی ملت ایران

شهادت دانشمندان؛ انگیزه‌ای

مضاعف برای ادامه مسیر علم و فناوری



بِاللَّهِمَّ الرَّحْمَنَ الرَّحِيمَ

«يَا أَيُّهَا الَّذِينَ آمَنُوا إِن تَنْصُرُوا اللَّهَ
يَنْصُرْكُمْ وَيُثَبِّتْ أَقْدَامَكُمْ»

ای کسانی که ایمان آورده‌اید، اگر خدا را
یاری کنید یاریتان می‌کند و گامهایتان را
استوار می‌دارد.

آیه ۷ سوره مبارکه
محمد (ص)



کلام رهبری

کار بزرگ مردم در جنگ ۱۲ روزه

ملت ایران در این جنگ تحمیلیِ اخیر کار بزرگی انجام داد؛ این کار بزرگ از جنس عملیات نبود؛ از جنس اراده بود، از جنس عزم بود، از جنس اعتماد به نفس بود. اینکه یک ملت، یک کشور، یک نیروی نظامی در یک کشور، در خودش این اعتماد به نفس را ملاحظه کند که آماده است با قدرت آمریکا و سگ زنجیری‌اش در منطقه [یعنی] رژیم صهیونی، سینه‌به‌سینه و روبه‌رو بشود، نفس این اراده، نفس این اعتماد به نفس، یک ارزش بسیار بسیار مهمی است.

بیانات رهبر معظم انقلاب در دیدار رئیس و مسئولان قوه قضائیه

۲۵ تیر ماه ۱۴۰۴



دکتر علی منتظری رئیس جهاد دانشگاهی در حاشیه مراسم تشییع پیکر شهدای اقتدار:

گام‌های استوار جهاد دانشگاهی در راه توسعه و پیشرفت ایران

۱۵



ساجدها

سال بیست و هفتم - ۲۱۰

ماهنامه خبری جهاد دانشگاهی

خرداد و تیر ۱۴۰۴

۸۹ امضای قرارداد بین جهاد دانشگاهی لرستان و شهرداری ویسیان
و...

۹۳ گفتارنوشت

۹۴ راهکارهای حفظ وحدت ملی در پسا جنگ؛ پرهیز از اختلافات و تقویت تاب‌آوری اجتماعی
۹۶ تربیت دانشجویان مؤمن و انقلابی باید مهم‌ترین وظیفه آموزش عالی کشور باشد
۹۷ جایگاه علم و دانش در دفاع از هویت ملی
۱۰۰ نقش جهاد دانشگاهی در تربیت نسل انقلابی با الهام از سیره امام خمینی (ره)
۱۰۱ برگزاری چهاردهمین سوگواره «محرّم مُحرّم» با محور دفاع از وطن
و...

۱۰۵ کتاب نوشت

۱۰۶ انتشار ۲ عنوان کتاب جدید در حوزه پزشکی توسط انتشارات جهاد دانشگاهی آذربایجان شرقی
۱۰۶ کتاب فیلم‌شناخت سینمای جنگ و دفاع مقدس منتشر شد
۱۰۷ انتشار کتاب «بهینه‌سازی سازه‌ها»
و...

۵۱ برگزینوشت

۵۲ درب‌های جهاد دانشگاهی به روی دانشجویان باز است
۵۶ حمایت از مسیر رشد و تعالی زنان و خانواده در جهاد دانشگاهی
۵۸ جهادگران جهاد دانشگاهی با آرمان‌های امام (ره) و رهبری تجدید میثاق کردند
۶۰ جهاد دانشگاهی الگوی اجرای برنامه‌های قرآنی در بخش آموزش کشور
و...

۸۵ تفاهم‌نوشت

۸۶ گسترش همکاری‌های جهاد دانشگاهی کرمانشاه با نهادهای استانی برای تقویت اشتغال، پژوهش و توسعه فناوری
۸۷ انعقاد تفاهم‌نامه همکاری بین جهاد دانشگاهی واحد ایلام و شرکت شهرک‌های صنعتی استان
۸۹ امضای تفاهم‌نامه همکاری بین پژوهشگاه علوم انسانی جهاد دانشگاهی با پژوهشگاه علوم نظامی و مطالعات اجتماعی فراجا

۷ ویژه‌نوشت

۸ بیانیه جهاد دانشگاهی در پی شهادت تنی چند از سرداران سرفراز اسلام، دانشمندان و هم‌وطنان عزیزمان در حمله تروریستی رژیم صهیونیستی
۱۰ کمک پیام رئیس جهاد دانشگاهی در پی شهادت دانشمند جهادگر دکتر محمد مهدی طهرانچی
۱۲ شهادت عضو سابق هیأت ممیزه جهاد دانشگاهی و ...

۲۵ دستاوردنوشت

۲۶ تقدیر وزیر جهاد کشاورزی از نقش فعالانه جهاد دانشگاهی در پیشبرد اهداف تأمین امنیت غذایی
۲۹ نقش ایران در تنوع زیستی و الکیان و بهبود روش‌های نگهداری میکروارگانیسم‌ها در مرکز ملی ذخایر ژنتیکی جهاد دانشگاهی
۳۱ اختراعات علمی دانشگاه علم و فرهنگ جهاد دانشگاهی در طراحی فناوری‌های نوین، مسابقات بین‌المللی و هنر شهری
۳۳ پیشرفت‌های فناورانه و تولیدی پارک علم و فناوری البرز جهاد دانشگاهی در حوزه انرژی خورشیدی و قطعه‌سازی خودروسازی
و...

تلگرام:

@acecr1359

اینستاگرام:

@acecr1359

آپارات:

www.aparat.com/acecr

سروش:

@1359acecr

تلفن: ۷-۶۶۴۸۸۵۱۵

نمابر: ۶۶۴۸۸۵۱۸

پیامک: ۳۰۰۰۱۳۵۹

پیام رسان‌ها:

بله:

@acecr1359

ایتا:

@acecr_1359

صاحب امتیاز: جهاد دانشگاهی

مدیر مسئول: ابوالقاسم رئیس

دبیر تحریریه: امین بلندهمت

تحریریه: رقیه گل محمدی، لیلا هدایتی،

اعظم سندگل

صفحه آرایی: محمود بیات، حمیدرضا

امیری نسب

عکس: حسن آقا محمدی، محمود بیات

ماهنامه «پیام جهاد» در پایگاه اطلاع‌رسانی جهاد دانشگاهی به آدرس www.acecr.ac.ir قابل رویت است.

نشانی: تهران، خیابان انقلاب اسلامی، رویروی دانشگاه تهران، شماره ۱۲۷۰، دفتر مرکزی جهاد دانشگاهی، اداره کل روابط عمومی



اداره کل روابط عمومی جهاد دانشگاهی



@acecr_family



@acecr_1359



@acecr1359



@acecr1359



@acecr1359



@1359acecr



@acecr



30001359



www.acecr.ac.ir



ویژه‌نوشت

«در خط مقدم جهاد، هم‌پای ملت در ۱۲ روز مقاومت ملی»

این فصل ویژه از ماهنامه «پیام جهاد» روایتی از نقش رسانه‌ای، تبلیغی و ترویجی جهاددانشگاهی در همراهی با ملت ایران در روزهای حماسه و هجمه است.

در پی آغاز تجاوز آشکار رژیم صهیونیستی به کشور عزیزمان و وقوع جنگ تحمیلی ۱۲ روزه، جهاددانشگاهی از نخستین ساعات این بحران، با تمام ظرفیت‌های ارتباطی و رسانه‌ای خود به میدان آمد تا در کنار ملت بزرگ ایران و همگام با نهادهای انقلابی، در جبهه جنگ نرم و اطلاع‌رسانی حضوری فعال و مؤثر داشته باشد. در این راستا، با بهره‌گیری از ظرفیت رسانه‌های رسمی، شبکه‌های اجتماعی داخلی، ارتباطات محیطی، ابزارهای چندرسانه‌ای و هماهنگی با واحدهای تابعه، مجموعه‌ای از اقدامات تبلیغی، ترویجی و اطلاع‌رسانی را به‌منظور تقویت روحیه ملی، حمایت از نیروهای مسلح، تبیین ابعاد تجاوز دشمن، پاسداشت مقام شهیدان و مقابله با جنگ روانی دشمن، به مرحله اجرا درآورد که در این فصل به بخشی از آنها اشاره می‌شود.

فصل اول



بیانیه جهاددانشگاهی در پی شهادت تنی چند از سرداران سرافراز اسلام، دانشمندان و هموطنان عزیزمان در حمله تروریستی رژیم صهیونیستی

ایران در میدان‌های عزت و شرف ناتوان است و به زعم باطل خود، با هدف قرار دادن غیر نظامیان، می‌خواهد اراده‌ای پولادین را در هم شکند؛ غافل از آن‌که ملت ما از دل خون شهیدان، دوباره برمی‌خیزد و با عزمی راسخ‌تر راه مقاومت را ادامه می‌دهد. جهاددانشگاهی به عنوان نهادی برخاسته از متن انقلاب اسلامی، ضمن محکومیت شدید این اقدام جنایت‌بار، شهادت این عزیزان را به محضر امام عصر(عج)، رهبر معظم انقلاب اسلامی(مد ظله العالی)، خانواده‌های معظم شهدا، ملت شریف ایران و همه آزادی‌خواهان جهان، تسلیت و تبریک عرض می‌نماید. همان‌گونه که رهبر حکیم انقلاب اسلامی فرمودند: «رژیم صهیونیستی ذات خبیث خود را با زدن مراکز مسکونی بیش از گذشته آشکار کرد و باید منتظر مجازاتی سخت باشد.»

ما جهادگران معتقدیم که راه نورانی این شهدای سرافراز، به ویژه در عرصه‌های علم و جهاد، توسط جوانان مؤمن، دانشمندان متعهد و دلسوزان انقلاب با قدرتی دوجندان ادامه خواهد یافت و پرچم استقلال، عزت و پیشرفت ایران اسلامی، افراشته‌تر از همیشه بر بلندای این سرزمین خواهد ماند. از خداوند متعال، برای این شهدای گران‌قدر، علو درجات، برای بازماندگان صبر و تسلاهی قلبی و برای مجروحان شفای عاجل مسئلت داریم.

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۲۳ خرداد: جهاددانشگاهی در پی حمله تروریستی رژیم صهیونیستی به خاک میهن اسلامی‌مان و شهادت تنی چند از سرداران سرافراز اسلام، دانشمندان و تعدادی از هموطنان عزیزمان بیانیه‌ای صادر کرد.

در متن این بیانیه آمده است:

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

مِنَ الْمُؤْمِنِينَ رِجَالٌ صَدَقُوا مَا عَاهَدُوا اللَّهَ عَلَيْهِ فَمِنْهُمْ مَن قَضَىٰ نَحْبَهُ وَمِنْهُمْ مَن يَنْتَظِرُ وَمَا بَدَّلُوا تَبْدِيلًا (سوره مبارکه الأحزاب آیه ۲۳)

در میان مؤمنان مردانی هستند که بر سر عهده‌ای که با خدا بستند صادقانه ایستاده‌اند؛ بعضی پیمان خود را به آخر بردند (و در راه او شربت شهادت نوشیدند)، و بعضی دیگر در انتظارند؛ و هرگز تغییر و تبدیلی در عهد و پیمان خود ندادند.

بار دیگر دست خون‌آلود و جنایت‌پیشه رژیم غاصب صهیونیستی، به جنایتی ضد انسانی آلوده شد و در حمله‌ای کور و تروریستی به خاک میهن اسلامی‌مان، جمعی از سرداران سرافراز اسلام و دانشمندان گران‌قدر ایران اسلامی، به همراه تعدادی از هموطنان عزیزمان به شهادت رسیدند.

این جنایت، نشانه‌ای آشکار از اوج استیصال و افول یک رژیم نامشروع و رو به زوال است؛ رژیمی که از روبرویی با ملت بزرگ



حَسْبُكَ يَا بَدِيَّةُ شِعْرًا مَا شَاءَ افْتِحَامًا



پیام رئیس جهاددانشگاهی در پی شهادت دانشمند جهادگر دکتر محمدمهدی طهرانچی

همواره با روحیه انقلابی، نگاه راهبردی به علم و تعهد به مردم را سرلوحه فعالیت‌های خود قرار داد و با نگاهی عمیق، پیوند میان دانش، صنعت و استقلال علمی را تقویت کرد. بی‌تردید، شهادت ایشان در امتداد راه پرافتخار شهدای والامقام عرصه علم و فناوری، افتخاری ماندگار برای ملت ایران و الگویی الهام‌بخش برای نسل‌های آینده خواهد بود.

اینجانب، به نمایندگی از خانواده بزرگ جهادگران جهاددانشگاهی، شهادت مظلومانه این استاد بزرگوار و همسر گران‌قدر ایشان را به محضر رهبر معظم انقلاب (مدظله‌العالی)، جامعه دانشگاهی کشور، دانشگاه آزاد اسلامی، خانواده معزز شهید و به ویژه برادر گرامی‌شان، جهادگر ارجمند جناب آقای امیر طهرانچی، مشاور رئیس و مدیرکل محترم حوزه ریاست جهاددانشگاهی تبریک و تسلیت عرض می‌نمایم و از خداوند متعال، برای آن شهیدان عزیز، علو درجات و رضوان الهی و برای بازماندگان، صبر و اجر مسئلت دارم.

گفتنی است، شهید دکتر محمدمهدی طهرانچی در سال‌های ۱۳۶۲-۱۳۷۲ سابقه همکاری علمی با جهاددانشگاهی را در کارنامه خود دارد.

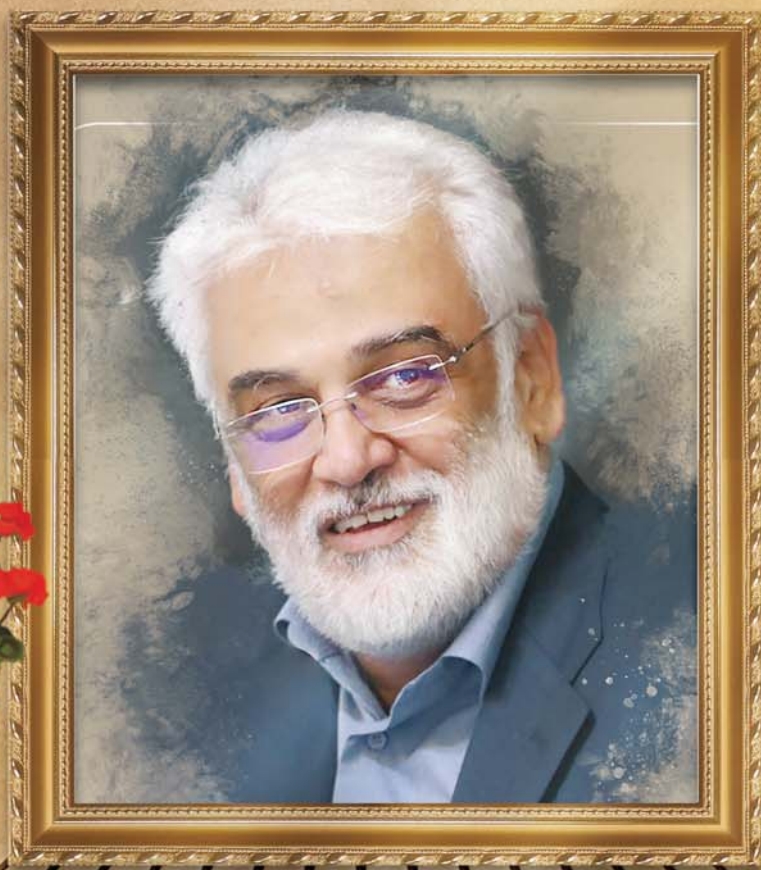
روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۲۳ خرداد: رئیس جهاددانشگاهی در پی شهادت دانشمند فرزانه، استاد فرهیخته و جهادگر پیشکسوت، شهید دکتر محمدمهدی طهرانچی رئیس فقید دانشگاه آزاد اسلامی در حمله تروریستی رژیم صهیونیستی، پیام تبریک و تسلیتی صادر کرد.

در متن پیام تسلیت دکتر علی منتظری رئیس جهاددانشگاهی آمده است:

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

با نهایت تأسف و اندوه، خبر شهادت دانشمند فرزانه، استاد فرهیخته و جهادگر پیشکسوت، شهید دکتر محمدمهدی طهرانچی، رئیس فقید دانشگاه آزاد اسلامی در حمله تروریستی رژیم صهیونیستی، قلب جامعه علمی، دانشگاهی و جهادی کشور را به درد آورد. دکتر طهرانچی از چهره‌های اثرگذار در عرصه علم و مدیریت کشور بود که عمر خود را در مسیر پیشرفت علمی، تحقق دانشگاه مسئله محور و خدمت به آرمان‌های انقلاب اسلامی سپری کرد.

این دانشمند گران‌قدر کشورمان که دهه نخست فعالیتش را در بستر جهاددانشگاهی سپری کرد، از جمله جهادگرانی بود که



شهادت محمد مهد طهرانی

بی هنریست در این آستان
بی شهادت رفتن



شهادت عضو سابق هیأت ممیزه جهاد دانشگاهی

رئیس پژوهشگاه علوم و فنون هسته‌ای مشغول به کار بود. دکتر فقهی به مدت ۲ سال در هیأت ممیزه جهاد دانشگاهی عضویت داشت.

جهاد دانشگاهی شهادت این دانشمند فرهیخته را به جامعه علمی به ویژه مردم مقاوم و ارجمند ایران تبریک و تسلیت عرض می‌نماید و از خداوند متعال، برای آن شهیدان عزیز، علو درجات و رضوان الهی و برای بازماندگان، صبر و اجر مسئلت دارد.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۲۳ خرداد: دکتر سید امیرحسین فقهی معاون سابق سازمان انرژی اتمی و عضو هیأت علمی دانشگاه شهید بهشتی در حمله رژیم صهیونیستی به خاک میهن اسلامی‌مان به شهادت رسید. وی استاد تمام فیزیک هسته‌ای و از دانشمندان برجسته این حوزه بود، و در زمینه رادیوداروها که عمدتاً برای درمان سرطان به کار می‌روند، فعالیت داشت. فقهی پیش از این به عنوان معاون سازمان انرژی اتمی و



پیام جهاددانشگاهی در محکومیت حمله رژیم حقیقت گریز صهیونیستی به رسانه ملی

این اقدام غیرانسانی و وحشیانه، صرفاً حمله به یک نهاد رسانه‌ای نبود، بلکه تهاجمی آشکار به آزادی بیان، حق دانستن مردم و تلاش‌های خستگی‌ناپذیر فرزندان آگاه این سرزمین برای روایت مظلومیت ملت‌های ستمدیده، به ویژه مردم فلسطین بود.

ما جهادگران جهاددانشگاهی، با افتخار از همه فعالان رسانه‌ای، خبرنگاران و تلاشگران رسانه ملی که در اوج خطر بر عهد خود با مردم ایستادند، قدردانی می‌کنیم. به ویژه سرکار خانم سحر امامی، مجری شجاع و فداکار، که با صدایی استوار و حضوری پرصلابت در لحظات بحرانی، نماد روشنی از عزم، غیرت و مقاومت زن ایرانی بود و با ایستادگی خود، برگ زرینی در تاریخ رسانه‌های انقلاب اسلامی رقم زد؛ حرکتی که مایه غرور ملی است.

باور داریم صدایی که از دل مردم برخیزد، با هیچ موشکی خاموش نمی‌شود؛ در این شرایط حساس، جهاددانشگاهی اعلام می‌دارد که تمام ظرفیت‌های فرهنگی و رسانه‌ای خود را در حمایت از جبهه آگاهی‌بخشی و روایتگری حقیقت به کار خواهد بست.

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۲۷ خرداد: جهاددانشگاهی در پیامی با محکومیت حمله رژیم صهیونیستی به رسانه ملی تأکید کرد: این نهاد انقلابی، تمام ظرفیت‌های فرهنگی و رسانه‌ای خود را در حمایت از جبهه آگاهی‌بخشی و روایتگری حقیقت به کار خواهد بست. در این پیام آمده است:

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

وَسَيَعْلَمُ الَّذِينَ ظَلَمُوا أَيَّ مُنْقَلَبٍ يَنْقَلِبُونَ

رژیم حقیقت گریز صهیونیستی، در ادامه جنایات بی‌وقفه خود علیه مردم ایران، با هدف قرار دادن ساختمان صداوسیما جمهوری اسلامی ایران، بار دیگر نشان داد از حقیقت می‌هراسد و صدای آگاهی‌بخش را دشمن خود می‌داند. نهاد انقلابی جهاددانشگاهی، ضمن محکومیت قاطع این اقدام سبعانه و خلاف تمام موازین بین‌المللی، اعلام می‌دارد که چنین حرکات وحشیانه‌ای نه تنها صدای حق‌طلبانه ملت ایران را خاموش نخواهد کرد، بلکه اراده ملی برای ایستادگی در برابر ظلم و روایتگری حقیقت را استوارتر خواهد ساخت.

پیام جهاددانشگاهی در حمایت از نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران

صلابت، تدبیر و اقتدار، بار دیگر نشان دادند که امنیت این سرزمین خط قرمزی است که هیچ دشمنی توان عبور از آن را ندارد.

ما جهادگران جهاددانشگاهی، ضمن محکومیت شدید اقدامات خصمانه رژیم صهیونیستی، به پاس مجاهدت‌های نیروهای مسلح در دفاع از تمامیت ارضی کشور و پاسخ هوشمندانانه و کوبنده به این حملات، در برابر ایمان و ایثارشان سر تعظیم فرود می‌آوریم. به درستی که آرامش امروز جامعه، مرهون بیداری شبانه و ایستادگی روزانه این عزیزان است.

حمایت و همراهی با رزمندگان ارتش، سپاه، بسیج، نیروی انتظامی و حافظان گمنام امنیت را نه فقط یک وظیفه، بلکه بخشی از هویت خود می‌دانیم و با تمام توان علمی، فرهنگی و رسانه‌ای در کنار آنان ایستاده‌ایم. باور داریم که در پرتو این همدلی ملی، ریشه‌های فتنه خشک خواهد شد و ایران عزیز، سرفرازتر از همیشه، به راه خود ادامه خواهد داد.

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۲۷ خرداد: جهاددانشگاهی در پیامی تاکید کرد: ما جهادگران جهاددانشگاهی، ضمن محکومیت شدید اقدامات خصمانه رژیم صهیونیستی، به پاس مجاهدت‌های نیروهای مسلح در دفاع از تمامیت ارضی کشور و پاسخ هوشمندانانه و کوبنده به این حملات، در برابر ایمان و ایثارشان سر تعظیم فرود می‌آوریم. به درستی که آرامش امروز جامعه، مرهون بیداری شبانه و ایستادگی روزانه این عزیزان است.

در این پیام آمده است:
بسم الله الرحمن الرحيم

إِنَّ اللَّهَ يُحِبُّ الَّذِينَ يُقَاتِلُونَ فِي سَبِيلِهِ صَفًّا كَأَنَّهُمْ بُنْيَانٌ مَرْصُومٌ (آیه ۴ سوره مبارکه صف)

خداوند کسانی را دوست می‌دارد که در یک صف در راه او پیکار می‌کنند گویی بنایی آهنین‌اند.

در روزهایی که چهره واقعی رژیم اشغالگر صهیونیستی با حمله ناجوانمردانه به خاک ایران بیش از پیش آشکار شده است، دلیرمردان نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران، با



گام‌های استوار جهاددانشگاهی در راه توسعه و پیشرفت ایران



روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۷ تیر:
رئیس جهاددانشگاهی، تاکید کرد: حضور
پرشکوه مردم ایران، به ویژه مردم تهران در
تشییع پیکر شهدای اقتدار کشور نشانه‌ای
از اقتدار ملت و پیروی از راه این عزیزان
است.

دکتر علی منتظری رئیس این نهاد در
حاشیه مراسم تشییع پیکر شهدای اقتدار،
بیان کرد: یاد شهدای اقتدار ایران را گرامی
می‌داریم. به روح پرفتوح این عزیزان به
ویژه فرماندهان دلاور، دانشمندان برجسته
و علمی کشور، مردم بی‌گناه و مظلوم،
زنان و مردان و کودکان بی‌گناه که شبانه
با حمله وحشیانه رژیم صهیونی به خاک
و خون غلتیدند؛ درود می‌فرستیم. حضور
پرشکوه مردم ایران، به ویژه مردم تهران
در تشییع شهدای اقتدار نشانه‌ای از اقتدار
ملت و رهروی و پیروی از راه این عزیزان
است.

وی اظهار کرد: امیدوار هستیم با این
حضور نام و یاد این شهدای عزیز برای
همیشه در تاریخ کشور جاودانه باقی بماند.
ما نیز به عنوان جمع کوچکی از ملت
ایران در جهاددانشگاهی، این نهاد انقلاب
اسلامی، امیدوار هستیم با تلاش علمی و

فناورانه و با تلاش‌های فرهنگی و آموزشی
خود بتوانیم در راه پیشرفت و توسعه و
سرافرازی ایران عزیز گام برداریم.

رئیس جهاددانشگاهی، تصریح کرد: جا
دارد به رهبر حکیم، عزیز و فرزانه انقلاب
اسلامی عرضه بدارم که این ملت در راه
خود و پیروی از منویات رهبر فرزانه استوار
گام برمی‌دارد. حضور پرشور و باشکوه مردم
در مراسم امروز یک نشانه از صدها نشانه
در این راه است.

دکتر منتظری در پایان تاکید کرد: ما نیز
در جهاددانشگاهی پیمان می‌بندیم در این
راه استوار حرکت کنیم و دوشادوش ملت
ایران در راه توسعه و پیشرفت ایران گام‌های
بلندی به برکت خون این شهیدان و راه
مقاومت برداریم.

رئیس جهاددانشگاهی: شهادت دانشمندان، جوانان را در ادامه راه علم استوارتر می‌کند

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۱۱ تیر:
رئیس جهاددانشگاهی در حاشیه مراسم
ختم دانشمند خستگی‌ناپذیر شهید دکتر
طهرانچی گفت: شهادت دانشمندان،
جوانان را در ادامه راه علم استوارتر
می‌کند؛ هیچ نگرانی برای آینده نداریم.
دکتر علی منتظری در گفت‌وگو با آنا با
گرامیداشت یاد شهدای علم و مقاومت،
شهادت دانشمندان را واقعیتی تلخ خواند
که، اما باعث استوارتر شدن جوانان در
راه علم می‌شود و هیچ نگرانی برای آینده
پیشرفت علمی کشور باقی نمی‌گذارد.

دکتر منتظری ضمن گرامیداشت یاد
شهدای جنگ ۱۲ روزه تحمیلی، فرماندهان،
دانشمندان و مردم بی‌گناه و مظلوم، این
حوادث تلخ را دارای وجوه مثبتی دانست.

وی افزود: این وجوه مثبت در این
است که پیروان راه این شهیدان که
همان جوانان، دانشجویان و دانشگاهیان
هستند، در راه خود استوارتر می‌شوند.
دانشمندان و دانشجویان ما، جوانان
بسیار گران‌سنگ و ارجمندی را پرورش
داده‌اند که بدون شک راه شهیدان بزرگ
و گران‌سنگ علمی را با قوت و قدرت
ادامه خواهند داد.

رئیس جهاددانشگاهی با ابراز اطمینان
از ادامه مسیر پیشرفت علمی کشور،
گفت: شخصاً هیچ نگرانی ندارم، برای
اینکه دانشجویانی و دانشمندان جوانی را
این‌ها تربیت کرده‌اند که بدون شک راه
شهیدان ما را ادامه خواهند داد.

دکتر منتظری تأکید کرد: امیدواریم
که این جوانان با قوت و قدرت بتوانند
به پیشرفت و توسعه علمی کشور کمک
کنند، اگرچه مصادیق و سختی‌هایی
هم این راه دارد. اما مطمئن باشید که
ان‌شاءالله ملت و دانشمندان این راه را با
قدرت هرچه بیشتر طی خواهند کرد.
وی ابراز امیدواری کرد که اثر خون
این شهیدان باعث پیوستن جمع جوانان
دیگری به این مسیر شود.

رئیس جهاددانشگاهی مطرح کرد:

لزوم مواجهه هوشمندانه و مسئولانه با آثار روانی جنگ

روابط عمومی جهاددانشگاهی،
۱۰ تیر: رئیس جهاددانشگاهی گفت:
اینکه چگونه روایت می‌کنیم، چگونه
اطلاع‌رسانی می‌کنیم و چگونه با مردم
سخن می‌گوییم، نقش تعیین‌کننده‌ای
در حفظ یا تهدید سلامت روانی دارد.
روایت‌ها باید در خدمت آرامش باشند،

نه اضطراب. در خدمت همبستگی باشند، نه تفرقه؛ در خدمت پایداری روانی و امید جمعی باشند، نه فروپاشی روانی.

دکتر علی منتظری در گفت‌وگو با ایسنا، با اشاره به پیامدهای روانی و اجتماعی جنگ، نسبت به ضرورت مواجهه هوشمندانه، مسئولانه و متعادل با مسئله جنگ در رسانه‌ها و فضای عمومی هشدار داد.

وی با تأکید بر اینکه جنگ تنها یک درگیری نظامی نیست؛ بلکه تجربه‌ای عمیقاً روانی و اجتماعی برای مردم است، تصریح کرد: در شرایط بحرانی، جامعه بیش از هر زمان دیگری به آرامش روانی، انسجام اجتماعی و روایت‌های واقع‌گرا، امیدبخش و همدلانه نیاز دارد. القای ترس، بزرگ‌نمایی خطر، ورود به جنگ روایت‌ها و تولید فضای التهاب‌آمیز، سلامت روانی مردم را در معرض تهدید جدی قرار می‌دهد.

دکتر منتظری با استناد به یافته‌های علمی جهانی در حوزه سلامت عمومی، یادآور شد که جنگ، حتی در مرحله تهدید، می‌تواند سبب افزایش میزان اضطراب، افسردگی، بی‌خوابی، اختلالات روان‌تنی، خشونت خانگی و ناامنی روانی در جامعه شود.

وی خاطرنشان کرد: مردم به ویژه کودکان، سالمندان، مادران، بیماران مزمن و اقشار کم‌برخوردار بیش از دیگران در معرض آسیب‌های روانی ناشی از شرایط جنگی قرار دارند و کوچک‌ترین بی‌احتیاطی در تولید محتوا می‌تواند تأثیرات جبران‌ناپذیری بر سلامت روان جمعی داشته باشد.

رئیس جهاددانشگاهی با اشاره به جایگاه رسانه‌ها و فعالان فرهنگی در مدیریت روانی بحران، از آنان خواست در مواجهه با مسئله جنگ، از بزرگ‌نمایی، استفاده از زبان احساسی، پخش تصاویر خشن و تهییج برانگیز و روایت‌های مبهم و دوپهلوی پرهیز کنند و به مسئولیت

اجتماعی و روانی خود واقف باشند. به گفته وی، رسانه‌ها باید در کنار اطلاع‌رسانی دقیق و مستند، نقش آرام‌بخش، امیدآفرین و تقویت‌کننده همدلی اجتماعی را ایفا کنند.

دکتر منتظری تأکید کرد که ایران دارای منابع فرهنگی و دینی غنی برای تاب‌آوری در شرایط بحرانی است و به جای ترجمه صرف نظریه‌ها و مداخلات وارداتی، باید به سرمایه‌های بومی خود تکیه کنیم. مفاهیمی مانند صبر، ایثار، شفقت، همدردی و حمایت اجتماعی که در فرهنگ ما ریشه دارند، می‌توانند نقش مهمی در حفظ تعادل روانی جامعه ایفا کنند و نباید از این ظرفیت‌ها غفلت کرد.

وی همچنین به مخاطرات جنگ شناختی در فضای امروز اشاره کرد و گفت: دشمنان، از طریق جنگ شناختی، به پاس تضعیف باورها، اعتماد عمومی، ثبات روانی و انسجام اجتماعی هستند. ما باید به جای بازتولید این فضا، باسواد رسانه‌ای، شفافیت، گفت‌وگو و تقویت حس کنترل و آرامش در مردم، در برابر این موج مقاومت کنیم.

رئیس جهاددانشگاهی خاطرنشان کرد که سلامت اجتماعی به عنوان یکی از ارکان سه‌گانه سلامت (در کنار سلامت جسمانی، روانی) هنوز در بسیاری از سیاست‌گذاری‌ها مغفول مانده است؛ درحالی‌که در شرایط جنگی، مولفه‌هایی همچون احساس تعلق، اعتماد، مشارکت اجتماعی، حمایت‌های متقابل و سرمایه اجتماعی، می‌توانند نقش حفاظتی قدرتمندی در برابر بحران‌ها ایفا کنند.

وی افزود: وظیفه نهادهای سلامت، فرهنگی، آموزشی و رسانه‌ای این است که با هم‌افزایی و هماهنگی، برنامه‌های مؤثری برای پیشگیری از اختلالات روانی و ارتقای تاب‌آوری اجتماعی طراحی کنند. ازجمله

این اقدامات می‌توان به توجه بیشتر به جمعیت‌های در معرض خطر، راه‌اندازی پویش‌های سواد رسانه‌ای، مشاوره‌های عمومی، گفت‌وگوهای آرامش‌بخش در رسانه‌ها و آموزش‌های غیر رسمی برای خانواده‌ها کرد.

دکتر منتظری تأکید کرد که لزوم توجه به پیامدهای روانی و اجتماعی جنگ برای سلامت آحاد جامعه، یک وظیفه ملی است و همه نهادها باید در این مسیر مسئولانه عمل کنند.

رئیس جهاددانشگاهی گفت: اینکه چگونه روایت می‌کنیم، چگونه اطلاع‌رسانی می‌کنیم و چگونه با مردم سخن می‌گوییم، نقش تعیین‌کننده‌ای در حفظ یا تهدید سلامت روانی دارد. روایت‌ها باید در خدمت آرامش باشند، نه اضطراب. در خدمت همبستگی باشند، نه تفرقه. و در خدمت پایداری روانی و امید جمعی باشند، نه فروپاشی روانی.

حضور اعضای جهاددانشگاهی لرستان در مراسم تشییع شهدای حمله رژیم صهیونیستی به خرم‌آباد

روابط عمومی جهاددانشگاهی لرستان، ۲۹ خرداد: رئیس و اعضای این واحد در مراسم تشییع پیکر مطهر شهدای حمله رژیم صهیونیستی به پادگان امام علی (ع) خرم‌آباد حضور یافتند.

جهادگران جهاددانشگاهی لرستان با حضور در این مراسم، ضمن تجدید میثاق با آرمان‌های شهدا و وفاداری خود را به ارزش‌های انقلاب نشان دادند.

تاکید جهادگران پژوهشکده سرطان معتمد جهاددانشگاهی بر خدمت‌رسانی بی‌وقفه پلی‌کلینیک فوق تخصصی سرطان

روابط عمومی پژوهشکده سرطان معتمد جهاددانشگاهی، ۳۱ خرداد: در نشست دکتر رامین صرامی فروشانی رئیس پژوهشکده با اعضای پلی‌کلینیک، چالش‌های حادث از حمله دشمن متجاوز در حوزه درمان توسط رئیس پژوهشکده مطرح و راهکارهای رفع مشکلات موجود توسط جهادگران خدمت‌رسان حوزه درمان و خدمات تخصصی ارائه شد. گفتنی است، پلی‌کلینیک فوق تخصصی سرطان پستان پژوهشکده سرطان معتمد در زمان تهاجم دشمن متجاوز، بی‌وقفه و با حداکثر ظرفیت به مراجعان با بهره‌گیری از برترین متخصصین در زمینه‌های مختلف تخصصی و فوق تخصص سرطان نظیر معاینه و مشاوره توسط آنکو سرجن و آنکولوژیست، تصویربرداری، جراحی و شیمی‌درمانی، لنف آدم، تغذیه و روانشناسی ارائه خدمت نموده است.

طرح ویژه معاینه و غربالگری رایگان
سرطان بانوان در پژوهشکده سرطان
معتمد

پژوهشکده سرطان معتمد جهاددانشگاهی، هم‌زمان با حماسه پیروزی ملت بزرگ ایران در دفاع مقتدرانه و تحمیل توقف تجاوز به دشمن متجاوز در راستای مسئولیت اجتماعی و رسالت ملی خود اقدام به اجرای طرح ملی معاینه و

غربالگری رایگان سرطان بانوان کرد. این پژوهشکده همچنان که از نخستین لحظات حمله ناجوانمردانه دشمن، فعالیت‌های پژوهشی و درمانی خود را بی‌وقفه ادامه داده، اکنون به شکرانه این پیروزی و به پاس همراهی مردم شریف کشور، طرح غربالگری رایگان سرطان‌های شایع بانوان را به مدت دو هفته در مرکز درمانی پژوهشکده اجرا کرد. این طرح با هدف ارتقاء سلامت جامعه زنان، شناسایی زودهنگام بیماری و افزایش سطح آگاهی عمومی با شعار «تشخیص زودهنگام، درمان موفقیت‌آمیز» و در راستای جهاد علمی بی‌وقفه پژوهشکده در عرصه سلامت برگزار شد.

تلاش مضاعف پارک علم و فناوری البرز جهاددانشگاهی در مسیر اعتلا و توسعه علمی و فناوریانه کشور



روابط عمومی پارک علم و فناوری البرز جهاددانشگاهی، ۳۰ خرداد: پارک علم و فناوری البرز جهاددانشگاهی در بیانیه‌ای ضمن محکومیت حملات رژیم صهیونیستی، یاد و خاطره شهدای علمی،

هسته‌ای و نظامی را گرامی می‌دارد و تأکید می‌کند که این حملات ددمنشانه بار دیگر ماهیت بی‌قانون و ضد انسانی رژیم جعلی اسرائیل را نشان می‌دهد. این نهاد فناورانه با همدردی با خانواده شهدا و ملت ایران، بر تداوم راه شهدای والا مقام تأکید دارد. در بیانیه آمده است که دشمن، تنها به دنبال نابودی استقلال علمی، پیشرفت اقتصادی و صنعتی ایران است و حملات به تأسیسات و نهادهای رسانه‌ای کشور، گواه دشمنی عمیق صهیونیست‌ها با دانش، فناوری و خودکفایی دانش‌بنیان ایرانیان است. پارک علم و فناوری البرز جهاددانشگاهی این خصومت را به شدت محکوم می‌کند.

این نهاد علمی با تجلیل از شهدای دفاع مقدس و شهدای جدید، آن‌ها را چراغ‌های راه مقاومت و حقانیت ملت ایران می‌داند و تأکید می‌کند ادامه مسیر پیشرفت و اعتلا، بهترین پاسداشت خون پاک این شهداست. اعضا و فناوران پارک علم و فناوری البرز در کنار سایر جهادگران علمی کشور، با عزم جهادی در مسیر توسعه علمی و فناوری کشور تلاش می‌کنند. در پایان، پارک البرز از خداوند طلب غفران برای شهدای عزیز، صبر برای بازماندگان و عزت و پیروزی برای ملت و نظام جمهوری اسلامی ایران می‌کند و بر پشتیبانی قوی از آرمان‌های ملی و فرزندان این خاک مقدس تأکید می‌ورزد.

تشکیل «قرارگاه جهاد فرهنگی» در سطح ملی توسط جهاددانشگاهی

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۳۱ خرداد: در پی تجاوز رژیم کودک کش صهیونیستی به کشور عزیزمان و ضرورت همسویی و

پویش «وقت جهاد ماست» در جهاددانشگاهی خراسان جنوبی راه اندازی شد



روابط عمومی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی، ۱ تیر: مجتبی ابراهیمی رومنجان، رئیس جهاددانشگاهی خراسان جنوبی، از راه اندازی پویش «وقت جهاد ماست» خبر داد که با هدف تقابل آشکار جمهوری اسلامی ایران با رژیم صهیونیستی و در بستر تحولات منطقه‌ای و تهدیدات جنگ ترکیبی علیه ملت ایران شکل گرفته است. این پویش تلاش می‌کند نقش جوانان، نخبگان و دانشگاهیان را در جهاد علمی، فرهنگی، رسانه‌ای و قرآنی برجسته کند و حضور فعال نسل جوان در میدان جنگ نرم و دفاع از هویت ملی و دینی را فراهم آورد.

کادر درمان جهاددانشگاهی استان قزوین همواره در کنار مردم است

روابط عمومی جهاددانشگاهی استان قزوین، ۱ تیر: رئیس جهاددانشگاهی استان

و عمل در کف میدان شد. وی همچنین درخواست کرد که در واحدها ستاد فرهنگی تشکیل شود تا علاوه بر ایجاد فضای حماسی، محتواهای تولید شده به صورت مؤثر و منظم توزیع شود. تولید محتوای باکیفیت و متناسب با نیازهای روز نیز از دیگر نکات مورد تأکید او بود. سید رضا طباطبایی بر اهمیت تبیین ابعاد بین‌المللی محور شرارت اسرائیل و ضرورت تولید و توزیع نظام‌مند محتوای بین‌المللی برای آگاه‌سازی افکار عمومی تأکید کرد.

در این جلسه، معاونان فرهنگی طرح‌ها و برنامه‌های پیشنهادی در پاسخ به تعرض اسرائیل را بررسی کردند و بر استفاده از ظرفیت‌های متنوع از جمله فضای محرم، پویش‌های منطقه‌ای، نظام توزیع محتوا، آگاه‌سازی، ارتباط با مسئولین استانی، شبکه‌سازی و مشارکت اساتید و دانشجویان حوزه رسانه تأکید نمودند.

تشکیل ستاد رسانه‌ای دانشجویی مقابله با صهیونیسم در جهاددانشگاهی گلستان

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۳۱ خرداد: رئیس جهاددانشگاهی واحد استان گلستان از تشکیل ستاد رسانه‌ای دانشجویی مقابله با صهیونیسم خبر داد که هم‌زمان با تشکیل قرارگاه جهاد فرهنگی در این نهاد شکل گرفته است. دکتر ابراهیم شهبازی ضمن محکومیت حملات رژیم صهیونیستی، تأکید کرد این رژیم با حمایت مستکبرین جهانی دچار اشتباه محاسباتی شده و پشیمان خواهد شد.

هم‌افزایی مجموعه فعالیت‌های فرهنگی جامعه دانشگاهی اعم از استادان، دانشجویان، پژوهشگران و جهادگران عرصه علم و فرهنگ، جهاددانشگاهی به عنوان یکی از نهادهای اصیل انقلابی اقدام به راه‌اندازی قرارگاه جهاد فرهنگی با نام «دانشگاه انقلاب» کرده است. از مهم‌ترین اهداف این قرارگاه ملی، ساماندهی نظام توزیع محتوا، ارتباط بیشتر دانشگاهیان، بهره‌گیری از ظرفیت دانشجویان داخلی و بین‌المللی برای تولید محتوا، همکاری و هم‌افزایی با شوراهای فرهنگی، استفاده از ظرفیت خبرگزاری‌های ایسنا و ایکن و آگاهی بخشی در سطح دانشگاهیان و عموم مردم است.

بررسی ظرفیت‌ها و راهکارهای فرهنگی جهاددانشگاهی برای مقابله با دشمن صهیونیسم

روابط عمومی جهاددانشگاهی واحد استان قم، ۳۱ خرداد: جلسه‌ای با حضور دکتر محمود علیگو معاون فرهنگی جهاددانشگاهی، سید رضا طباطبایی سرپرست واحد استان قم، علی حسینی معاون فرهنگی این واحد و معاونان فرهنگی و روسای سازمان‌ها و مراکز فرهنگی جهاددانشگاهی برگزار و در آن بر اهمیت حضور فعال جهادگران دانشگاهی در جبهه فرهنگی مقابله با دشمن صهیونیسم و لزوم همبستگی و همکاری بین واحدها تأکید شد. دکتر علیگو با اشاره به شرایط حساس کنونی، خواستار برنامه‌ریزی دقیق

پشتیبانی و مقابله با تجاوزات استکباری و صهیونیستی تحت عنوان قرارگاه «شهید دکتر طهرانچی» خبر داد. وی در جلسه برنامه‌ریزی این ستاد با حضور معاونان و مدیران تأکید کرد که تجاوز وحشیانه رژیم صهیونیستی و شهادت فرماندهان و دانشمندان کشور نشان‌دهنده استیصال دشمنان اسلام است و نیروهای مسلح جمهوری اسلامی با قدرت در برابر تهدیدات ایستاده‌اند.

منصفی راد با اشاره به ایجاد موجی از همدلی و وحدت در میان مردم، بر ضرورت بسیج تمامی امکانات برای مقابله با تجاوزات دشمن تأکید کرد. قرارگاه «شهید دکتر طهرانچی» با هدف سازماندهی گروه‌ها و کمیته‌های جهادی در حوزه‌های امداد و سلامت، مشاوره، رسانه، فرهنگ و خدماتی مانند اسکان و پذیرایی هموطنان تشکیل شده است.

انتشار فراخوان پویش «به فرزندان ایران» از سوی جهاددانشگاهی اصفهان

روابط عمومی جهاددانشگاهی واحد اصفهان، ۲ تیر: سازمان دانشجویان جهاددانشگاهی واحد اصفهان فراخوان پویش «به فرزندان ایران» را خطاب به اساتید دانشگاه منتشر کرد.

به واسطه این فراخوان، اساتید دانشگاه که در کلاس درس حضور نداشتند، می‌توانستند با ارسال پیامی خطاب به دانشجویان، چراغ راه آنان در آن روزهای سخت باشند و کلاسی به وسعت ایران برای فرزندان آن بسازند.

کنترل و درمان زنان باردار ارائه می‌دهد. این مرکز تخصصی با تیمی توانمند و پزشکان متخصص، شامل بخش‌های زنان، زایمان، مامایی، جراحی، اورولوژی، ایمونولوژی، روانشناسی، جنین‌شناسی، آزمایشگاه ژنتیک و مشاوره حقوقی، آماده خدمت‌رسانی به زوج‌های نابارور و زنان باردار است.

آزمایشگاه تخصصی و فوق تخصصی تشخیص طبی جهاددانشگاهی با تجهیزات مدرن و تعرفه‌های پایین‌تر از بخش خصوصی، خدمات تخصصی در زمینه پاتولوژی، بانک خون بند ناف، طب کار، کلینیک طب پیشگیری و کلینیک زخم را نیز به مراجعان ارائه می‌کند. این مراکز با تمام توان در حال خدمت‌رسانی به مراجعان دائمی و همچنین کسانی هستند که به پزشک متخصص قبلی خود دسترسی ندارند.

تشکیل قرارگاه «شهید دکتر طهرانچی» در جهاددانشگاهی استان سمنان



روابط عمومی جهاددانشگاهی سمنان، ۲ تیر: رئیس جهاددانشگاهی استان سمنان، علی منصفی راد، از راه‌اندازی ستاد

قزوین، دکتر فرشاد پیله‌چی، اعلام کرد که مرکز درمانی جهاددانشگاهی این استان با تمام توان در خدمت مردم قرار دارد و علاوه بر ارائه خدمات پزشکی و آزمایشگاهی به نیازهای فوری بیماران پاسخ می‌دهد، با روحیه همدلی در تسکین آلام جامعه نقش مهمی ایفا می‌کند.

دکتر پیله‌چی تأکید کرد که جهاددانشگاهی استان قزوین با تمام توان در کنار مردم و مسئولان نظام جمهوری اسلامی ایران ایستاده و آماده مقابله با تهدیدات و حمایت از جامعه است.

خدمات رسانی مرکز

درمان ناباروری و مرکز پزشکی جهاددانشگاهی آذربایجان شرقی با تمام ظرفیت



روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی آذربایجان شرقی، ۱ تیر: مرکز درمان ناباروری و مرکز پزشکی جهاددانشگاهی آذربایجان شرقی در تبریز با روحیه جهادی و توان کامل، خدمات گسترده‌ای در حوزه‌های آزمایشگاهی، پزشکی، درمان ناباروری و

ارائه خدمات پزشکی جهاددانشگاهی خراسان رضوی با تمام ظرفیت در استان

روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی خراسان رضوی، ۳ تیر: دکتر محمدجواد دهقان نیری، مشاور رئیس سازمان جهاددانشگاهی خراسان رضوی در حوزه پزشکی، اعلام کرد که مراکز پزشکی این سازمان با تمام توان و روحیه جهادی در حوزه‌های مختلف مانند علوم آزمایشگاهی، دندان پزشکی، ژنتیک، روانشناسی، مشاوره، بیماری‌های عفونی و گوارشی، در حال خدمت‌رسانی به مردم استان هستند.

وی به خدمات روانشناسی و مشاوره نیز اشاره کرد و خاطرنشان ساخت: در شرایط بحرانی مانند جنگ یا بلایای طبیعی، سلامت روان از اهمیت بالایی برخوردار است و این مراکز آماده‌اند با ارائه مشاوره‌های تخصصی، به ارتقاء آرامش روانی جامعه کمک کنند.

بررسی تحقیقات علمی دانشمندان شهید ایران توسط SID، گامی در جهت پاسداشت میراث علمی

روابط عمومی مرکز اطلاعات علمی جهاددانشگاهی (SID)، ۵ تیر: مرکز اطلاعات علمی جهاددانشگاهی (SID) با هدف پاسداشت میراث علمی دانشمندان شهید کشور، اقدام به بررسی و تحلیل



مقالات علمی آنان در پایگاه داده خود کرده است. این اقدام، هم‌راستا با نامه اخیر وزیر علوم به یونسکو مبنی بر محکومیت ترور دانشمندان و حمایت از آزادی علمی، صورت گرفته و تلاشی برای نمایش عمق فعالیت‌های علمی نخبگان ایرانی در سطح جهانی است.

دانشمندان شهید با وجود فشارها و محدودیت‌ها، در حوزه‌هایی چون فیزیک هسته‌ای، فناوری‌های پیشرفته، هوش مصنوعی و علوم مهندسی، نقشی حیاتی در ارتقای جایگاه علمی ایران ایفا کرده‌اند. مقالات آنان که در نشریات معتبر داخلی و بین‌المللی منتشر شده، بیانگر تخصص، نوآوری و اثرگذاری عمیق آنان است و ابعاد کاربردی متنوعی در پاسخ به نیازهای کشور دارد.

SID به عنوان جامع‌ترین پایگاه علمی کشور، با بهره‌گیری از داده‌های گسترده و ابزارهای تحلیلی، توانسته تصویری مستند از دستاوردهای این دانشمندان ارائه دهد. این تحلیل‌ها برای محققان، سیاست‌گذاران و نهادهای بین‌المللی، مرجعی برای شناخت سهم علمی این نخبگان محسوب می‌شود. بررسی آثار علمی دانشمندان شهید، پیامی روشن به جامعه جهانی است که ایران با وجود تهدیدات، مسیر پیشرفت علمی خود را با اقتدار ادامه می‌دهد. به عنوان نمونه، دکتر مسعود شمس‌بخش، معاون وزیر علوم که هدف حمله قرار گرفته بود، دارای ۶۳ مقاله علمی نمایه‌شده در SID است.

اجرای سه پویش روان‌محور در واکنش به جنگ ۱۲ روزه توسط جهاددانشگاهی البرز

روابط عمومی جهاددانشگاهی واحد

البرز ۱۸ تیر ۱۴۰۴: رئیس جهاددانشگاهی البرز از اجرای سه پویش اجتماعی با هدف ارتقای سلامت روان جامعه در واکنش به جنگ ۱۲ روزه خبر داد.

اسکندریان با بیان اینکه سرعت واکنش در چنین شرایطی اهمیت بالایی دارد، گفت: طی مدت ۱۲ روز جنگ، ۱۵ عنوان محتوای اطلاع‌رسانی و آموزشی در قالب پوسترهای دیجیتال طراحی و منتشر کردیم. این محتواها شامل نکاتی درباره حفظ آرامش روانی، تعامل بهتر اعضای خانواده، مدیریت افکار منفی، نحوه مصرف صحیح اخبار و بازسازی روال عادی زندگی بود.

رئیس جهاد دانشگاهی البرز با اشاره به اقدامات ساختاری‌تر این نهاد پس از پایان جنگ گفت: پس از ایجاد ثبات نسبی، سه پویش اجتماعی را برای تقویت گفتگو، تخلیه روانی و بازسازی سرمایه اجتماعی طراحی و اجرا کردیم.

وی درباره پویش اول با عنوان «آیین ققنوس» توضیح داد: این پویش با محوریت دانشجویان برگزار شده و از آنان دعوت کردیم تا احساسات، افکار و تجربه‌های شخصی‌شان را از طریق شعر، نثر، تصویرسازی و دیگر قالب‌های هنری ثبت و با دیگران به اشتراک بگذارند.

اسکندریان افزود: در دومین پویش که با عنوان «اینا رو نگفته بودم» در حال برگزاری است، مخاطب اصلی ما کودکان و نوجوانان هستند. از آن‌ها خواستیم احساسات خود را درباره تجربه جنگ ۱۲ روزه به زبان انگلیسی بیان کنند. این پویش

رئیس جهاددانشگاهی چهارمحال و بختیاری: صهیونیست‌ها توان شنیدن صدای مخالف را ندارند

روابط عمومی جهاددانشگاهی واحد چهارمحال و بختیاری، ۲۷ خرداد: سیروس رضایی، رئیس جهاددانشگاهی و مسئول خبرگزاری‌های ایسنا و ایکنا در چهارمحال و بختیاری، حمله رژیم صهیونیستی به ساختمان صداوسیما و خبرنگاران ایرانی را اقدامی وحشیانه، بزدلانه و نقض آشکار حقوق بین‌الملل و قواعد بشردوستانه دانست و تأکید کرد که این حمله نشان‌دهنده ناتوانی صهیونیست‌ها در تحمل روایت‌های مخالف است.

وی با اشاره به واکنش شجاعانه «سحر امامی» گوینده رسانه ملی در جریان این حمله، اظهار کرد: این فداکاری‌ها جایگاه رسانه ملی را نزد مردم ایران ارتقا داده و آن را به صدای حق و حقیقت در برابر صدای دروغ و خباثت رژیم جعلی اسرائیل تبدیل کرده است.

رئیس جهاددانشگاهی
خراسان جنوبی:

پاسخ ما به دشمن در میدان علم و فناوری خواهد بود

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۲۷ خرداد: مجتبی ابراهیمی رومنجان، رئیس جهاددانشگاهی خراسان جنوبی، با محکوم کردن حمله رژیم صهیونیستی به خاک ایران و شهادت دانشمندان هسته‌ای کشور، تأکید کرد: دشمنان

رئیس جهاددانشگاهی اردبیل: ملت ما با دو بال «شهادت» و «انتظار» در برابر جبهه کفر ایستاده است



روابط عمومی جهاددانشگاهی اردبیل، ۲۶ خرداد: در جلسه شورای معاونان و مدیران جهاددانشگاهی استان اردبیل، دکتر حسام رسولی رئیس این سازمان با اشاره به تجاوزات اخیر رژیم صهیونیستی و شهادت فرماندهان و دانشمندان ایرانی، مکتب شهادت و انتظار را دو نقطه تمایز اساسی آیین اسلامی نسبت به دنیای کفر دانست. وی تأکید کرد که شهادت موجب تقویت ایمان و عزم ملت ایران می‌شود و دشمنان باید بدانند که با این اقدامات، ملت ایران تضعیف نمی‌شود.

وی با اشاره به وعده الهی درباره پیروزی جبهه حق بر باطل، بیان کرد: ملت ایران با تکیه بر فرهنگ شهادت، مکتب حسینی و امید به ظهور حضرت ولی‌عصر (عج)، در برابر جبهه کفر ایستادگی می‌کند و دشمنان هرچند در ظاهر قدرت‌نمایی می‌کنند اما این پیروزی‌ها توخالی و گذرا است.

تلاشی است برای تمرین بیان احساسات و تقویت قدرت گفت‌وگو در این گروه سنی. وی ادامه داد: پویش سوم با عنوان فراخوان جذب ایده‌های نوآورانه، متخصصان روان‌شناسی و روان‌پزشکی را مخاطب قرار داده است. در این پویش از جامعه هدف دعوت شده پیشنهادهایی خلاقانه برای ارتقای حال عمومی جامعه در روزهای پس از بحران ارائه دهند. تاکنون ایده‌های خوبی دریافت کرده‌ایم که در حال بررسی و دسته‌بندی آن‌ها هستیم.

رئیس جهاددانشگاهی فارس: حمله به رسانه‌ها، نشانه وحشت صهیونیست‌ها از حقیقت‌گویی است

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۲۵ خرداد: امیرحسین استقلال، رئیس جهاددانشگاهی و مسئول خبرگزاری‌های ایسنا، ایکنا و سیناپرس استان فارس، با محکوم کردن حمله رژیم صهیونیستی به ساختمان صداوسیما، این اقدام را واکنشی به نقش آگاهی‌بخش رسانه ملی در خنثی‌سازی عملیات روانی دشمن علیه مردم ایران دانست و آن را حرکتی کور و ضد حقوق بشری توصیف کرد.

وی با اشاره به نقش راهبردی رسانه در نبردهای نوین، تأکید کرد که صهیونیست‌ها جنگ را از جبهه نظامی به عرصه رسانه کشانده‌اند و هدف قرار دادن خبرنگاران در جنگ غزه، گویای این رویکرد است. به گفته استقلال، شهادت بیش از ۳۰۰ خبرنگار در غزه سند روشنی از وحشت رژیم اشغالگر از روایت حقیقت است.

دانشگاه و فرماندهان نظامی، گفت این اقدامات وحشیانه و هم‌دستی استکبار جهانی باعث اختلال در فعالیت عمومی و دانشگاه‌ها شده است، اما در عین حال شجاعت، وحدت و عشق به وطن در بین اقشار مختلف مردم به وضوح دیده می‌شود.

ایمانی خوشخو خاطر نشان کرد واکنش جوانان امروز به تعرض دشمن یادآور خاطرات دفاع مقدس است که در آن زمان نیز جوانان ایرانی با ایثار و شهادت به دفاع از میهن پرداختند و فرهنگی ارزشمند خلق کردند.

رئیس جهاددانشگاهی هرمزگان، جنایات اخیر رژیم صهیونیستی را محکوم کرد

روابط عمومی جهاددانشگاهی هرمزگان، ۲ تیر: دکتر احمد زاهری، رئیس جهاددانشگاهی هرمزگان، در پیامی جنایات رژیم صهیونیستی علیه مردم ایران، دانشمندان هسته‌ای و فرماندهان سپاه پاسداران انقلاب اسلامی را محکوم کرد. وی این رژیم را تروریستی و جنایتکار خواند که خوی درندگی آن به خونریزی و ظلم ادامه دارد و تنها راه نجات جهان را پاک‌سازی از لوٹ وجود آن دانست.

زاهری شهادت فرماندهان نظامی و علمی کشور را جهاد و فداکاری در راه اعتلای ایران اسلامی توصیف کرد و تأکید نمود که این جنایت‌ها تنها خللی در عزم ملت ایران وارد نمی‌کند بلکه اراده ملی برای مقاومت و ایستادگی را افزایش می‌دهد.

نقش مهم دانشگاه‌ها و مراکز علمی در تقویت جبهه مقاومت تأکید کرد و گفت: وظیفه ما ادامه مسیر شهدا با تولید علم نافع و تقویت روحیه جهادی است. جهاددانشگاهی یزد با تمام توان در مسیر پیشرفت علمی کشور گام برمی‌دارد و اجازه نخواهد داد توطئه دشمنان اراده ملت را تضعیف کند.

در پایان، وی با اشاره به الهام از مکتب امام حسین (ع) و توکل به خداوند، اظهار داشت که ملت ایران در برابر تمامی ظلم‌ها و تجاوزات دشمنان مقاومت خواهد کرد و یقین دارد که پیروزی نهایی متعلق به ملت مؤمن و انقلابی ایران است.

بازگشت شورونشاط به فضای دانشگاه علم و فرهنگ



روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۳۰ خرداد: دکتر محمدحسین ایمانی خوشخو، سرپرست دانشگاه علم و فرهنگ جهاددانشگاهی، در پیامی به دانشجویان تأکید کرد که تجاوز به خاک ایران در تاریخ این کشور بارها اتفاق افتاده و ملت شریف ایران همواره با تکیه بر اعتقادات اسلامی و ایرانی بر مشکلات فائق آمده و زندگی را دوباره با نشاط ادامه داده‌اند.

وی با اشاره به حملات اخیر رژیم صهیونیستی و ترور دانشمندان، استادان

انقلاب اسلامی همواره در برابر اقتدار علمی ایران با ترور، تحریم و جنگ روانی وارد میدان شده‌اند، اما این اقدامات مانع پیشرفت نخواهد شد. وی با اشاره به دستاوردهای ایران در حوزه‌های هسته‌ای، دارویی، نانو، فناوری‌های نوین و علوم انسانی اسلامی، گفت: ایران به الگویی الهام‌بخش برای ملت‌های منطقه تبدیل شده و همین امر، جبهه استکبار را به هراس انداخته است. حملات اخیر، تلاشی برای توقف روند خودباوری ملی است که بی‌نتیجه خواهد ماند.

رئیس جهاددانشگاهی یزد: ملت ایران با وحدت و هوشیاری در برابر توطئه دشمنان ایستاده است

روابط عمومی جهاددانشگاهی استان یزد، ۲۸ خرداد: دکتر محمدحسین طالبی، رئیس جهاددانشگاهی یزد و دانشگاه علم و هنر، حمله رژیم صهیونیستی به خاک ایران و شهادت دانشمندان هسته‌ای را جنایتی ننگین و نماد چهره وحشیانه این رژیم تروریستی دانست. وی ضمن تجلیل از مقاومت و بصیرت رسانه ملی در مقابله با این تهاجم، تأکید کرد که این حمله نشان‌دهنده ترس صهیونیست‌ها از قدرت رسانه‌ای ایران است.

طالبی افزود که ملت ایران با وحدت و هوشیاری کامل در برابر هر گونه توطئه و تهدید دشمنان ایستادگی خواهد کرد و خون شهیدان علمی، نه تنها حرکت جهادی جامعه علمی را متوقف نمی‌کند، بلکه عزم ملی را برای پیشرفت فناوری‌های نوین قوی‌تر می‌سازد. رئیس جهاددانشگاهی یزد همچنین بر

نقش کلیدی در شکست دشمن ایفا کرد. وی با تأکید بر اینکه دشمن در تحلیل اراده ملت ایران دچار خطا شد، خاطرنشان کرد: رهنمودهای رهبر انقلاب و همبستگی مردم، خطوط قرمز نظام را غیرقابل عبور ساخت و پاسخ کوبنده ایران، جهانیان را به تحسین واداشت.

**رئیس جهاددانشگاهی
سیستان و بلوچستان اعلام کرد:**

شکست غول‌های رسانه‌ای در تطهیر چهره پلید رژیم کودک‌کش



روابط عمومی جهاددانشگاهی سیستان و بلوچستان، ۴ تیر: رئیس جهاددانشگاهی سیستان و بلوچستان، عباس صفدری، با اشاره به نقش تعیین‌کننده رسانه در جنگ ترکیبی علیه ایران، تأکید کرد که رسانه‌های بزرگ دنیا در تطهیر چهره رژیم کودک‌کش اسرائیل شکست خورده‌اند. وی در شورای فرهنگی این نهاد گفت: جهاددانشگاهی با تکیه بر رسانه‌های مؤثر خود چون ایسنا و ایکنا می‌تواند نقش مهمی در تبیین ابعاد این جنگ و مقابله با جنگ روانی دشمن ایفا کند.

نشان‌دهنده انسجام و حس وطن‌دوستی بالای جامعه در برابر متجاوزان است. وی با اشاره به اقدامات حمایتی جهاددانشگاهی لرستان افزود: پوششی برای جمع‌آوری کمک مالی از کارکنان طراحی شده تا بسته‌های غذایی برای افراد فعال در میدان آماده و ارسال شود. همچنین، با وجود تعطیلی برخی مراکز درمان ناباوروری در استان‌های دیگر، مرکز درمان جهاددانشگاهی لرستان همچنان فعال است و خدمات لازم را به بیماران ارائه می‌دهد.

**رئیس جهاددانشگاهی
استان کرمان:**

اقتدار ملی با هدایت رهبری و وحدت مردم، نقشه دشمن را نقش بر آب کرد



روابط عمومی جهاددانشگاهی استان کرمان، ۸ تیر: رئیس جهاددانشگاهی استان کرمان، دکتر مهدی بازمانده، با تسلیت شهادت جمعی از سرداران، دانشمندان و مردم کشور، عملیات موفق «بشارت فتح» را نماد پیروزی ملت ایران در برابر تهاجم رژیم صهیونیستی دانست و گفت: رهبری هوشمندانه و وحدت مردمی،

**رئیس سازمان جهاددانشگاهی
خوزستان:**

جنگ امروز، جنگ بین صهیونیسم و جهان اسلام است

روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی خوزستان، ۲ تیر: رئیس سازمان جهاددانشگاهی خوزستان، دکتر قدرت‌الله شاکری‌نژاد، با بیان اینکه جنگ امروز تنها بین ایران و اسرائیل نیست، تأکید کرد که این نبرد، تقابل دو تمدن و ایدئولوژی است: صهیونیسم و جهان اسلام. وی ابراز امیدواری کرد که این جنگ با نابودی رژیم غاصب اسرائیل به سود امت اسلامی پایان یابد.

او با تبریک و تسلیت شهادت سرداران، دانشمندان هسته‌ای و مردم ولایتمدار کشور، گفت: ایدئولوژی انقلاب برگرفته از اسلام ناب محمدی (ص) است و هزینه‌هایی دارد که مردم با آگاهی و پابندی آن را پذیرفته‌اند. وی تأکید کرد که مردم حتی در شرایط جنگ، زندگی عادی خود را ادامه می‌دهند، چون به این مسیر باور دارند.

رئیس جهاددانشگاهی لرستان:

دشمن به دنبال شکاف بین مردم و نظام است

روابط عمومی جهاددانشگاهی واحد لرستان، ۳ تیر: رئیس جهاددانشگاهی لرستان، فرهاد فرامرزیان، در جریان بازدید فرماندار خرم‌آباد از این نهاد، با تأکید بر وحدت موجود در کشور، اظهار کرد: دشمن به دنبال ایجاد شکاف میان مردم و نظام است، اما شرایط فعلی

قدردانی جهادگران جهاددانشگاهی برای پیروزی تاریخی ملت ایران و ۱۲ روز مقاومت ملی

ایران اهل منطق است، اما در برابر تجاوز، هرگز سکوت نمی‌کند. همان‌گونه که رهبر معظم انقلاب اسلامی فرمودند:

«انقلاب اسلامی ملت ایران، ... در هیچ معرکه‌ای حتی با آمریکا.. گلوله اول را شلیک نکرده و در همه موارد، پس از حمله دشمن از خود دفاع کرده و البته ضربت متقابل را محکم فرود آورده است.»
جهاددانشگاهی ضمن تبریک این پیروزی و دستاورد ملی به ملت بزرگ ایران، بر آمادگی کامل خود برای به‌کارگیری تمامی ظرفیت‌های علمی، فرهنگی، پژوهشی و رسانه‌ای در مسیر پاسداری از آرمان‌های انقلاب اسلامی، حمایت از جبهه مقاومت و تقویت روایت حقیقت تأکید می‌کند.

اکنون که دشمن به اهداف شرورانه خود دست نیافته است و شرایط تازه‌ای پیش روی ما قرار گرفته، شایسته است با هوشیاری افزون‌تر، ارتقای دانش و بینش عمومی و چشمانی تیزبین، حرکات دشمن را با انگشت بر ماشه رصد کنیم و با بی‌اعتمادی مطلق به دشمن، هر لحظه آماده پاسخ قاطع به هر اقدام تجاوزکارانه باشیم.

ما جهادگران جهاددانشگاهی، در این مرحله تازه از مواجهه در میدان تحلیل، شناخت و جبهه آگاهی، حضور در کنار مردم و نقش‌آفرینی در صیانت از منافع ملی را افتخار خود می‌دانیم و در مسیر تحقق این مسئولیت، بی‌وقفه ایستاده‌ایم؛ چراکه باور داریم آینده این سرزمین، در پرتو خودباوری، ایستادگی و تکیه بر توان ملی و تلاش خستگی‌ناپذیر رقم خواهد خورد.



روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۴ تیر: جهادگران جهاددانشگاهی با صدور بیانیه‌ای برای پیروزی تاریخی ملت ایران از ۱۲ روز مقاومت ملی قدردانی کردند.

متن کامل بیانیه قدردانی جهادگران جهاددانشگاهی برای پیروزی تاریخی ملت ایران و ۱۲ روز مقاومت ملی به شرح زیر است:

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ
«يَا أَيُّهَا الَّذِينَ آمَنُوا إِن تَنصُرُوا اللَّهَ يَنصُرْكُمْ وَيُثَبِّتْ أَقْدَامَكُمْ»
(آیه ۷ سوره مبارکه محمد)

ای کسانی که ایمان آورده‌اید، اگر خدا را یاری کنید یاریتان می‌کند و گام‌هایتان را استوار می‌دارد.

سلام و درود بر روان پاک بنیان‌گذار کبیر انقلاب اسلامی، حضرت امام خمینی (ره)، شهدای سرافراز و با آرزوی سلامتی، عزت و طول عمر برای رهبر فرزانه انقلاب، حضرت آیت‌الله خامنه‌ای (مدظله‌العالی) و ملت آگاه و مقاوم ایران که با دوازده روز ایستادگی شجاعانه، حماسه‌ای نو آفریدند و برگ زرینی بر تاریخ این سرزمین افزودند.

مردمی که با هوشیاری، موقعیت‌شناسی، مقاومت، همبستگی و یکدلی بی‌نظیر، پایه‌های دشمنی را لرزاندند و تصویر روشنی از اقتدار ملی به نمایش گذاشتند.

یاد و خاطره شهیدان این روزها، از زنان، مردان و کودکان مظلوم گرفته تا دانشمندان فرهیخته و سرداران سرافراز اسلام، همواره در حافظه تاریخی این ملت زنده خواهد ماند.

بار دیگر مردمان این سرزمین، با مجاهدت‌های خود و تحت هدایت راهبردی فرماندهی کل قوا و رشادت‌های نیروهای مسلح و پشتیبانی دولت، پاسخی قاطع، هدفمند و بازدارنده در برابر تجاوز دشمن صهیونیستی و حامیان آمریکایی‌اش به نمایش گذاشتند.

عملیات‌های دقیق موشکی، نه‌تنها موازنه میدان را به نفع ایران تغییر داد، بلکه پیام روشنی به افکار عمومی جهان ارسال کرد:

حضور جهادگران و جامعه دانشگاهی در مراسم تشییع فرماندهان و دانشمندان شهید

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۵ تیر: جهاددانشگاهی از عموم مردم، به ویژه جهادگران و اعضای جامعه دانشگاهی دعوت کرد در مراسم تشییع فرماندهان و دانشمندان شهید (شهدای اقتدار ایران) حضوری گسترده و آگاهانه داشته باشند.

این نهاد انقلابی با تأکید بر نقش‌آفرینی مردم بصیر و دانشگاهیان متعهد در صیانت از آرمان‌های انقلاب اسلامی اعلام کرد: حضور پرشور در مراسم ملی و معنوی تشییع فرماندهان و دانشمندان شهید، گامی مؤثر در مسیر تجدید میثاق با شهدای والامقام، نماد وحدت و همبستگی ملی، و تقویت روحیه مقاومت و ایستادگی در برابر دشمنان اسلام و ایران خواهد بود.



دستاوردنوشت

گزارشی از جدیدترین موفقیت‌ها، دستاوردها، افتتاح و بهره‌برداری طرح‌های مهم جهاددانشگاهی

فصل دوم

افتتاح بزرگ‌ترین مرکز تولید جنین از گاوهای پربازده؛

تقدیر وزیر جهاد کشاورزی از نقش فعالانه جهاد دانشگاهی در پیشبرد اهداف تأمین امنیت غذایی



اوقاف و امور خیریه در آیین افتتاح بزرگ‌ترین مرکز تولید جنین از گاوهای پربازده شرکت سینافناوران ماندگار وابسته به پژوهشگاه ابن‌سینا جهاد دانشگاهی حضور پیدا کردند و از بزرگ‌ترین مرکز تولید جنین از گاوهای پربازده به روش IVF، در غرب آسیا بازدید کردند. دکتر نوری ضمن بازدید از بخش‌های مختلف این مجموعه، از جمله سالن استحصال تخمک، اتاق‌های تمیز تولید جنین، بهار بند دام‌های مولد و سالن گوساله‌های IVF، بر اهمیت تجهیز کامل این مرکز به امکانات پیشرفته تأکید کرد و آن را اقدامی ارزشمند در جهت تحقق

روابط عمومی جهاد دانشگاهی ۲۱ تیر ۱۴۰۴: وزیر جهاد کشاورزی در آیین افتتاح بزرگ‌ترین مرکز تولید جنین از گاوهای پربازده توسط شرکت دانش‌بنیان سینافناوران ماندگار وابسته به پژوهشگاه ابن‌سینا جهاد دانشگاهی، این نهاد را همکار علمی و تحقیقاتی مهمی برای وزارت جهاد کشاورزی دانست و بر نقش فعالانه آن در پیشبرد اهداف تأمین امنیت غذایی تأکید کرد. دکتر غلامرضا نوری قزلقه وزیر جهاد کشاورزی و حجت‌الاسلام والمسلمین، دکتر سید مهدی خاموشی رئیس سازمان

اهداف ملی و بین‌المللی کشور در حوزه دامپروری دانست. وزیر جهاد کشاورزی گفت: امروز تأمین امنیت غذایی در هر کشوری از اهمیت بالایی برخوردار است که این شرکت دانش‌بنیان با بهره‌مندی از دانش روز دنیا در این عرصه نقش کلیدی ایفا کرده است.

جهاد دانشگاهی؛ همکار علمی و تحقیقاتی وزارت جهاد کشاورزی

وی با اشاره به همکاری‌های ارزشمند جهاد دانشگاهی، این نهاد را همکار علمی و تحقیقاتی مهمی برای وزارت جهاد کشاورزی دانست و بر نقش فعالانه آن در پیشبرد اهداف تأمین امنیت غذایی تأکید کرد. نوری با اشاره به جنگ ۱۲ روزه اخیر، امنیت غذایی را یکی از ابزارهای جنگی دشمنان دانست و تأکید کرد: دشمنان با هدف برهم زدن بازار، ایجاد ناامنی روانی و غذایی و تشدید بحران، تلاش می‌کنند تا از این حوزه سوءاستفاده کنند. وی بایبان این‌که جنگ نشان داد اهمیت تأمین امنیت غذایی تا چه حد است، خاطرنشان کرد: حتی در این ایام، دشمن بر روی برهم زدن بازار حساب کرده بود.

وزیر جهاد کشاورزی با اشاره به این‌که حدود ۲۰ درصد از امنیت غذایی کشور وابسته به خارج است، بر لزوم تلاش برای کاهش این



ایشان همچنین افزود ۴ سال پیش در بین طرح‌های مختلف جهاد دانشگاهی، این پروژه را جهت سرمایه‌گذاری و توسعه انتخاب کرده‌ایم.

وظیفه جهاد دانشگاهی

تولید دانش و تربیت نیروی انسانی کارآمد است

دکتر محمدرضا صادقی، رئیس پژوهشگاه ابن‌سینا (وابسته به جهاد دانشگاهی) نیز ضمن قدردانی از عوامل علمی و اجرایی شرکت سینافناوران ماندگار اشاره کردند که یکی از وظایف جهاد دانشگاهی تولید فناوری‌های کاربردی مورد استفاده در صنعت و تربیت نیروی انسانی کارآمد است که این پروژه یکی از نمودهای آن است.

به دنبال صادرات محصولات

دانش‌بنیان خود هستیم

دکتر محمدمهدی نادری، مدیرعامل شرکت سینا فناوران ماندگار نیز در این مراسم، پس از ارائه گزارشی از جایگاه فناوری تولید آزمایشگاهی جنین از گاوهای پر بازده در دنیا به هم تراز بودن فناوری‌های مورد استفاده در این شرکت با فناوری‌های موجود در دنیا تأکید کرده و اظهار نمودند با پایبندی به روش‌های اجرایی سخت‌گیرانه جهت فرآیند تولید جنین در شرکت، سعی داریم محصولات خود را در سال جاری به چندکشور مورد نظر صادر کنیم. ایشان افزود هم اکنون دو قرارداد صادرات داریم که به دنبال اجرایی نمودن آن هستیم.

وابستگی تأکید کرد.

وی در این راستا، به واردات حدود ۲۰ درصد از گوشت قرمز مورد نیاز کشور اشاره کرد و تعهد دولت برای رسیدن به خودکفایی در این حوزه طی ۳-۴ سال آینده را یادآور شد. نوری، شرکت سینافناوران ماندگار را پیشگام در حوزه اصلاح نژاد و انتقال جنین دام با سرعت ۲۰ برابری دانست و این دستاورد را موجب افزایش تولید شیر، کیفیت و تولید گوشت قرمز عنوان کرد.

این مرکز می‌تواند در توسعه دام‌های

پربازده نقش مؤثری داشته باشد

دکتر محمدابراهیم حسن نژاد، معاون امور تولیدات دامی نیز ضمن تأکید بر لزوم وجود اینچنین مراکزی جهت تکثیر گاوهای برتر کشور با سه هدف عمده «افزایش بهره‌وری در دام‌های موجود»، «افزایش کیفیت شیر» و نیز «توسعه نژادهای دومنظوره» که گام مهمی در خودکفایی گوشت کشور خواهد بود، از عوامل اجرایی این مجموعه قدردانی کرد.

حمایت سازمان اوقاف از دانش‌بنیان‌های تولیدی

که نیاز کشور را مرتفع می‌کنند

همچنین حجت‌الاسلام والمسلمین، دکتر سیدمهدی خاموشی، رئیس سازمان اوقاف و امور خیریه نیز در این مراسم تأکید کرد: همواره سعی نموده‌ایم جریان وقف را با مجموعه‌های دانش‌بنیان مؤثر در صنعت که راه‌حلی برای رفع نیازهای مردم دارند گره بزنیم.



نقش ایران در تنوع زیستی والکیان و بهبود روش‌های نگهداری میکروارگانیسم‌ها در مرکز ملی ذخایر ژنتیکی جهاددانشگاهی



مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران جهاددانشگاهی با مشارکت در پژوهش‌های بین‌المللی، نقش مهمی در شناسایی تنوع زیستی زیرجنس والکیان از جنس آلیوم ایفا کرده و هم‌زمان در زمینه نگهداری و انتقال میکروارگانیسم‌ها، اثربخشی روش‌های خشک کردن انجمادی و معمولی را بررسی کرده است. این تحقیقات، علاوه بر تقویت دانش زیستی کشور، راهکارهای نوینی برای حفاظت و استفاده بهینه از منابع ژنتیکی فراهم می‌کند.

تاریخچه تبارزایی، جغرافیای زیستی و تکامل صفات مورفولوژیکی زیرجنس والکیان (*Melanocrommyum*) از جنس آلیوم (پیاز) مورد بررسی قرار گرفت. نتایج این مطالعه جایگاه برجسته ایران را به‌عنوان یکی از کانون‌های اصلی تنوع زیستی این گروه گیاهی در جهان برجسته کرد.

نقش ایران در تنوع زیستی والکیان از جنس آلیوم

روابط عمومی مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران، ۱۲ خرداد: در پژوهشی بین‌المللی با مشارکت مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران وابسته به جهاددانشگاهی و دانشمندانی از چند کشور آسیایی،

اما برای ذخیره‌سازی بلندمدت باید به ویژگی‌های خاص هر باکتری توجه کرد. نتایج این تحقیق که در مجله بین‌المللی *Microbiology, Metabolites and Biotechnology* منتشر شده، می‌تواند راهنمای علمی مفیدی برای مراکز تحقیقاتی و صنعتی در بهینه‌سازی روش‌های نگهداری میکروارگانیسم‌ها باشد.

ارزیابی جمعیت باکتری‌ها در بیماران مبتلا به گاستریت و آتروفی معده

در پژوهشی مشترک میان محققان بانک میکروارگانیسم‌های مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران (وابسته به جهاددانشگاهی) و دانشکده زیستی دانشگاه شهید بهشتی، پروفایل میکروبی قابل کشت از نمونه‌های بیوپسی بیماران مبتلا به گاستریت و آتروفی معده تعیین شد. این پژوهش با هدف شناسایی تنوع باکتریایی مخاط معده و بررسی ارتباط احتمالی آن با شدت آسیب‌های بافتی مانند گاستریت و آتروفی معده انجام شد.

دکتر محدثه رضانی، سرپرست این تحقیق، اعلام کرد که با بهره‌گیری از روش‌های کشت کلاسیک و مطالعات مولکولی بر اساس تعیین توالی، امکان جداسازی سویه‌های زنده فراهم شد. این سویه‌ها می‌توانند در بررسی‌های بیشتر مانند مقاومت آنتی‌بیوتیکی و ارزیابی ویژگی‌های بیماری‌زایی نقش مهمی ایفا کنند.

نتایج اولیه این پژوهش نشان داد که تغییر در ترکیب میکروبی معده می‌تواند با شدت علائم بیماری مرتبط باشد. این یافته‌های جدیدی در زمینه تشخیص زودهنگام و درمان هدفمند بیماری‌های گوارشی می‌گشاید و زمینه‌ساز توسعه پزشکی شخصی و درمان‌های مبتنی بر میکروبیوتا خواهد بود.

در ادامه این طرح، مطالعات ژنومی و متازنومیک نیز در دستور کار قرار دارد تا نقش دقیق میکروارگانیسم‌های خاص در بروز آسیب‌های گوارشی شناسایی شود. این پژوهش می‌تواند الگویی برای مطالعات مشابه در دیگر بیماری‌های مزمن دستگاه گوارش باشد و به پیشرفت زیست‌فناوری پزشکی در کشور کمک کند.

دکتر علیرضا دولت‌یاری، عضو هیأت علمی بانک گیاهی مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران و یکی از پژوهشگران اصلی این پروژه، با اشاره به شناسایی حدود ۸۰ گونه والکیان در فلور ایران، کشور را یکی از مراکز مهم اندمیسم این گروه دانست. وی همچنین به یافته مهم حذف دو ژن *infA* و *rps19* در ژنوم کلروپلاستی والکیان اشاره کرد که درک بهتری از تکامل ژنومی این گیاهان فراهم می‌کند.

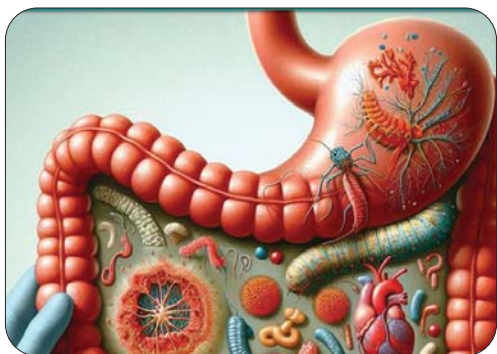
در این پروژه با بهره‌گیری از داده‌های کلروپلاستی، اطلاعات بیوجغرافیایی و ریخت‌شناسی، مسیرهای مهاجرت، زمان انشقاق گونه‌ها و روند گونه‌زایی مورد تحلیل قرار گرفت. بر اساس نتایج، منشأ این گروه آسیای میانه و زمان انشقاق گونه‌های ایرانی در دوره پلیوسن اعلام شده است. نمونه‌های گسترده‌ای از پراکنش جهانی والکیان گردآوری و کلکسیون منحصربه‌فرد در مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران تشکیل شده است.

نگهداری و انتقال سریع میکروارگانیسم‌ها با سواب‌های داکرونی

محققان بانک میکروارگانیسم‌های مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران، اثربخشی دو روش خشک کردن انجمادی (*Freeze-Drying*) و خشک کردن معمولی را برای نگهداری باکتری‌ها روی سواب‌های داکرون بررسی کردند. در این پژوهش پنج گونه باکتری مرجع انتخاب و بقای آن‌ها در دوره‌های سه‌ماهه و یک‌ساله ارزیابی شد.

نتایج نشان داد که هر دو روش تا سه ماه بقای بالایی برای تمام گونه‌ها فراهم می‌کنند، اما پس از یک سال فقط دو گونه *Bacillus subtilis* و *Lactocaseibacillus casei* زنده ماندند و از این میان، تنها *L. casei* در روش خشک کردن انجمادی به‌طور مؤثر بازیابی شد. این یافته‌ها نشان می‌دهد برای نگهداری کوتاه‌مدت هر دو روش مناسب‌اند، ولی برای نگهداری بلندمدت باید روش‌ها متناسب با نوع باکتری انتخاب شوند و خشک کردن انجمادی در برخی موارد برتری دارد.

محققان همچنین تأکید کردند که خشک کردن معمولی به دلیل سادگی و هزینه کمتر گزینه‌ای مناسب برای نگهداری کوتاه‌مدت است،



افتخارات علمی دانشگاه علم و فرهنگ جهاددانشگاهی در طراحی فناوری‌های نوین، مسابقات بین‌المللی و هنر شهری



دانشگاه علم و فرهنگ جهاددانشگاهی در حوزه‌های فناوری، آموزش و پژوهش با ثبت دستاوردهای مهمی همچون طراحی تقویت‌کننده صوتی کم‌مصرف با کیفیت بالا، کسب مدال نقره در مسابقات بین‌المللی پازل هاروارد و کسب رتبه برتر مقاله در سمپوزیوم بین‌المللی هنر شهری، موفق به ارتقای جایگاه علمی و پژوهشی خود در سطح ملی و بین‌المللی شده است.

در این تحقیق، ساختاری جدید برای تقویت‌کننده صوتی با بهره‌گیری از مدولاسیون عرض پالس (PWM) و فیلتر خروجی نوآورانه طراحی شده که منجر به کاهش اعوجاج تا ۰.۰۰۱ درصد و افزایش نسبت سیگنال به نویز تا ۷۸ دسی‌بل شده است. همچنین استفاده از ترانزیستورهای پرسرعت MOSFET موجب دستیابی به بازدهی ۹۸ درصدی در بخش توان شده است.

مدار پیشنهادی با معماری تمام‌پل (Full-Bridge) و فیلتر فعال چندمرحله‌ای، در فرکانس ۵ مگاهرتز آزمایش شده و کیفیت صدای بالا، راندمان مناسب و طراحی ساده را هم‌زمان فراهم کرده است. این

طراحی تقویت‌کننده صوتی کم‌مصرف در دانشگاه علم و فرهنگ

روابط عمومی دانشگاه علم و فرهنگ جهاددانشگاهی، ۱۲ خرداد: مقاله علمی دکتر عبدالحسین رضائی، عضو هیأت علمی گروه مهندسی برق دانشگاه علم و فرهنگ جهاددانشگاهی، درباره طراحی معماری نوین برای تقویت‌کننده صوتی کلاس D با عملکرد بالا، در یکی از مجلات بین‌المللی منتشر شد. این پژوهش با همکاری دانشگاه ساسکاچوان کانادا انجام شده و نمونه‌ای از حضور فعال علمی پژوهشگران ایرانی در عرصه بین‌المللی است.



آزمایشگاهی فناوری‌های راهبردی کشور (لبزنت) پیوست و هم‌اکنون در سطح «مستعد عضویت» قرار دارد. این عضویت مهم، با حمایت و همکاری اداره کل ارتباط با صنعت و جامعه دانشگاه، دانشکده فنی و مهندسی و گروه مهندسی عمران، زمینه‌ساز ارتقای آزمایشگاه به سطح «عضویت فعال» و ارائه خدمات تخصصی و باکیفیت به پژوهشگران و صنعتگران است.

شبکه آزمایشگاهی فناوری‌های راهبردی کشور (لبزنت) با هدف افزایش بهره‌وری زیرساخت‌های آزمایشگاهی و تسهیل دسترسی پژوهشگران و صنعتگران به تجهیزات و خدمات پیشرفته آزمایشگاهی تأسیس شده است.

این شبکه با ایجاد بستری منسجم و سازمان‌یافته، امکان همکاری و تبادل دانش میان آزمایشگاه‌های سراسر کشور را فراهم کرده و با تعریف سطوح عضویت مختلف، به ارتقای کیفیت خدمات آزمایشگاهی کمک می‌کند. در حال حاضر، لبزنت شامل ۱۹۳۶ آزمایشگاه در حوزه‌های مختلف تخصصی است که از این تعداد، ۱۴ آزمایشگاه به حوزه مهندسی عمران اختصاص یافته‌اند.

موفقیت علمی دانشگاه علم و فرهنگ جهاد دانشگاهی در حوزه مبدل‌های الکترونیک قدرت

مقاله دکتر محمد آراسته، عضو هیئت‌علمی گروه مهندسی برق دانشگاه علم و فرهنگ جهاد دانشگاهی، با همکاری پژوهشگران داخلی و بین‌المللی، در یکی از مجلات معتبر حوزه الکترونیک قدرت منتشر شد.

این مقاله با عنوان «An Isolated SEPIC-Based AC-AC Converter for Voltage Sag/Swell Mitigation» در مجله IET Power Electronics از انتشارات Wiley، دارای نمایه Science (ISI)، ضریب تأثیر ۱.۷ و در چارک Q2 به چاپ رسیده است. در این پژوهش، یک توپولوژی نوین از مبدل‌های افزایشی-کاهشی AC-AC مبتنی بر ساختار ایزوله‌شده SEPIC معرفی شده است. این مبدل قابلیت تبدیل ولتاژ در بازه‌ای گسترده را دارد و می‌تواند خروجی هم‌فاز یا معکوس‌فاز تولید کند. از جمله کاربردهای مهم این مبدل، استفاده در جبران‌ساز ولتاژ دینامیکی (DVR) بدون نیاز به ترانسفورماتور فرکانس خط است.

از ویژگی‌های برجسته این ساختار می‌توان به جریان ورودی با هارمونیک پایین، عملکرد مؤثر در بارهای با ضریب توان غیرواحد، کاهش چشمگیر تلفات کلیدزنی به دلیل سوئیچینگ فرکانس بالا تنها در یکی از کلیدها، و حذف نیاز به مدارهای اسنابر اشاره کرد.

بر اساس آزمایش‌های انجام‌شده روی نمونه سخت‌افزاری ۲۵۰ وات، عملکرد نظری مبدل تأیید شده و توانایی آن در مقابله با نوسانات شدید ولتاژ (بیش از ۵۰ درصد) به‌طور کامل اثبات شده است.

نوآوری می‌تواند گامی مؤثر در توسعه نسل جدیدی از آمپلی‌فایرهای صوتی کم‌مصرف برای تجهیزات قابل حمل و حرفه‌ای باشد.

کسب مدال نقره توسط دانشجوی دانشگاه علم و فرهنگ در مسابقات بین‌المللی پازل هاروارد

علی سرابی، دانشجوی رشته آمار دانشگاه علم و فرهنگ جهاد دانشگاهی، موفق به کسب مدال نقره در رویداد بین‌المللی «پازل دی» دانشگاه هاروارد شد. او با پاسخ صحیح به ۸ سؤال از ۹ سؤال آزمون نهایی، در میان هزاران شرکت‌کننده برجسته جایگاه ممتازی کسب کرد. مسابقه سالانه پازل دی یکی از معتبرترین رویدادهای علمی-تحلیلی جهانی است که با حضور اساتید برجسته دانشگاه‌های هاروارد، MIT، ماساچوست و آکسفورد برگزار می‌شود. این آزمون شامل سؤالات پیچیده‌ای در حوزه تفکر منطقی، ریاضی، تحلیل داده و هوش شناختی است. این موفقیت نشان‌دهنده توانمندی‌های علمی و تحلیلی دانشجویان جهاد دانشگاهی در عرصه‌های بین‌المللی است و نمادی از کیفیت آموزش و پژوهش در این دانشگاه محسوب می‌شود.

کسب رتبه برتر مقاله عضو هیأت علمی دانشگاه علم و فرهنگ

مقاله دکتر زهرا حسین‌نژاد، عضو هیأت علمی گروه ارتباط تصویری دانشگاه علم و فرهنگ جهاد دانشگاهی، در سومین سمپوزیوم بین‌المللی «آرمان‌شهر کودکان» به عنوان مقاله منتخب بخش سخنرانی و رتبه برتر انتخاب شد. این موفقیت نشان‌دهنده حضور فعال پژوهشگران ایرانی در عرصه‌های بین‌المللی هنر و معماری است.

این مقاله با عنوان «ضرورت استفاده از هنر چیدمان در طراحی شهری با رویکردی بر ارتقای کیفیت زندگی کودکان» توسط دکتر حسین‌نژاد به همراه عطیه شمس‌زاده و احمد رادمان‌مهر تألیف شده است. پژوهشگران در این اثر، هنر چیدمان را ابزاری تعاملی و چندحسی معرفی کرده‌اند که می‌تواند پیوندی میان زیبایی‌شناسی شهری و نیازهای روانی و اجتماعی کودکان ایجاد کند.

هدف اصلی این پژوهش، بازتعریف فضاهای شهری به عنوان بستری برای رشد همه‌جانبه کودکان است. بر اساس این مطالعه، بهره‌گیری از هنر چیدمان می‌تواند کیفیت زندگی کودکان را در محیط شهری به شکل معناداری بهبود بخشد و فضای شهری را برای آن‌ها دوست‌داشتنی‌تر کند.

پیوستن آزمایشگاه مهندسی عمران دانشگاه علم و فرهنگ جهاد دانشگاهی به شبکه LabsNet

آزمایشگاه مهندسی عمران دانشگاه علم و فرهنگ به شبکه

پیشرفت‌های فناورانه و تولیدی پارک علم و فناوری البرز جهاددانشگاهی در حوزه انرژی خورشیدی و قطعه‌سازی خودروسازی



پارک علم و فناوری البرز جهاددانشگاهی با حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان مستقر خود، در زمینه طراحی ردیاب‌های خورشیدی با راندمان ۲۰ تا ۲۵ درصد بالاتر و تولید قطعات کلیدی برای صنعت خودروسازی، دستاوردهای مهمی کسب کرده است.

صورت خودکار مسیر حرکت خورشید را دنبال کرده و باعث افزایش راندمان تولید برق پنل‌ها می‌شوند.

مهندس سیدان، مدیرعامل شرکت سمانیر، اعلام کرد این شرکت در زمینه نیروگاه‌های خورشیدی و سازه‌های پشت‌بامی فعالیت می‌کند و محصولات نوآورانه‌ای ارائه می‌دهد که علاوه بر افزایش بهره‌وری، با استانداردهای بین‌المللی نیز همخوانی دارد. ردیاب‌های خورشیدی

تولید ردیاب‌های خورشیدی با راندمان بالا در پارک علم و فناوری البرز جهاددانشگاهی

روابط عمومی پارک علم و فناوری البرز جهاددانشگاهی، ۸ تیر: شرکت دانش‌بنیان سمانیر مستقر در پارک علم و فناوری البرز جهاددانشگاهی موفق به طراحی و ساخت ردیاب‌های خورشیدی با بازدهی ۲۰ تا ۲۵ درصد بیشتر از حالت معمول شد. این ردیاب‌ها به



با همکاری شرکت‌های بزرگی همچون ماموت و ماموت خودرو بخش عمده‌ای از نیازهای قطعات صنعتی آن‌ها را تأمین می‌کند. وی تأکید کرد که شرکت کیمیا آبنوش علاوه بر همکاری با ماموت، تولید قطعات مهمی را برای شرکت‌های ایران‌خودرو، سایپا، وزین خودرو و پارس‌خودرو بر عهده دارد. این همکاری‌ها با هدف ارتقای کیفیت قطعات داخلی و کاهش وابستگی به محصولات خارجی دنبال می‌شود.

مدیرعامل این شرکت دانش‌بنیان، رونق تولید و نقش کلیدی کیمیا آبنوش در تأمین قطعات صنعت خودروسازی کشور را مورد تأکید قرار داد و آن را گامی مهم در تقویت اقتصاد دانش‌بنیان و خودکفایی صنعتی دانست.

طراحی‌شده توانایی افزایش تولید برق تا ۲۵ درصد سالانه و ۴۰ درصد در روزهای آفتابی را دارند. این دستاورد گامی مهم در جهت توسعه فناوری‌های پاک و مقرون‌به‌صرفه برای تولید انرژی خورشیدی در ایران است و نشان‌دهنده توانمندی شرکت‌های دانش‌بنیان مستقر در پارک‌های علم و فناوری جهاد دانشگاهی به شمار می‌آید.

رونق و تولید قطعات مهم شرکت‌های خودروسازی در پارک علم و فناوری البرز جهاد دانشگاهی

مهندس رضا بابک، مدیرعامل شرکت کیمیا آبنوش مستقر در پارک علم و فناوری البرز جهاد دانشگاهی، از فعالیت گسترده این شرکت در صنعت قطعه‌سازی به ویژه در حوزه خودروسازی خبر داد. این شرکت



جهاددانشگاهی اصفهان؛ همگام با توسعه علمی، فرهنگی و اجتماعی شهر



جهاددانشگاهی واحد اصفهان با اجرای پروژه‌های پژوهشی میدانی در حوزه مدیریت سفر، ارائه طرح‌های نوآورانه در طراحی شهری، راه‌اندازی دپارتمان فناوری‌های نوین برای آموزش تخصصی هوش مصنوعی و تدوین سند اجرایی دبیرخانه هویت فرهنگی، نقش موثری در ارتقای کیفیت زندگی شهری، توسعه دانش تخصصی و حفظ میراث فرهنگی اصفهان ایفا می‌کند.

طرح «ارزیابی تأثیرات اجتماعی- فرهنگی طرح‌های مدیریت سفر در اصفهان»

روابط عمومی جهاددانشگاهی واحد اصفهان، ۸ تیر: پروژه پژوهشی «ارزیابی تأثیرات اجتماعی- فرهنگی طرح‌های مدیریت عرضه و تقاضای سفر» با هدف بررسی پیامدهای اجتماعی و فرهنگی طرح‌های پارک حاشیه‌ای و زوج و فرد در اصفهان توسط معاونت پژوهش و فناوری جهاددانشگاهی واحد اصفهان آغاز

شده است.

مهندس عباس کیانی بایوکانی، مدیر پروژه، با اشاره به اتمام مطالعات کتابخانه‌ای و ادبیات موضوع، از ورود به فاز میدانی و انجام مصاحبه‌های نیمه‌ساختاریافته با گروه‌های ذی‌نفع خبر داد. داده‌های گردآوری شده، مبنای تحلیل‌های علمی و ارائه راهکارهای عملیاتی قرار خواهد گرفت. این پروژه با هدف ارائه راهکارهای مؤثر در مدیریت سفر و ارتقای کیفیت زندگی شهری، در مراحل پیشرفت قابل توجهی



فریده سلیمی، معاون آموزشی جهاددانشگاهی اصفهان، با تأکید بر رسالت علمی و اجتماعی این نهاد، راه‌اندازی دپارتمان فناوری‌های نوین را نشانه‌ای از رویکرد آینده‌نگر جهاددانشگاهی دانست که به نیازهای روز جامعه و فناوری‌های پایه پاسخ می‌دهد.

وی افزود: با توجه به پیشرفت‌های گسترده فناوری‌های نوین مانند هوش مصنوعی و یادگیری ماشین، آموزش تخصصی در این حوزه از اولویت‌های جهاددانشگاهی است. این پکیج آموزشی شامل ۲۲ جلسه سه‌ساعته در دو سطح مقدماتی و پیشرفته، زمینه‌ساز توانمندسازی نوجوانان و بزرگسالان برای حضور مؤثر در بازار کار آینده خواهد بود.

تدوین سند اجرایی دبیرخانه هویت فرهنگی اصفهان با رویکرد نوین صیانت از میراث فرهنگی

دکتر حامد سیار خلیج، سرپرست معاونت فرهنگی جهاددانشگاهی واحد اصفهان، از تدوین سند اجرایی دبیرخانه هویت فرهنگی این واحد خبر داد. این دبیرخانه که با هدف حفظ، بازخوانی و ترویج میراث فرهنگی و تاریخی اصفهان تأسیس شده، اکنون سند اجرایی آن نهایی شده است. وی با اشاره به مأموریت‌های دبیرخانه، حفظ و احیای میراث فرهنگی، ارتقای آگاهی عمومی، گسترش تعاملات فرهنگی و بازشناسی ابعاد مختلف هویت شهری را از اهداف مهم آن دانست. همچنین توجه به مؤلفه‌های هویت اسلامی-ایرانی در بستر تمدنی اصفهان، یکی از رویکردهای کلیدی این سند است. دکتر سیار خلیج افزود: این دبیرخانه با بهره‌گیری از فناوری‌های نوین و ظرفیت‌های علمی و فرهنگی درصدد انتقال هویت فرهنگی اصفهان به نسل‌های آینده است و اهدافی چون ترسیم مدل حکمرانی فرهنگی ویژه اصفهان، توسعه دیپلماسی فرهنگی و گردشگری فرهنگی را دنبال می‌کند.



قرار دارد و می‌تواند به تصمیم‌گیری‌های بهتر در حوزه حمل‌ونقل شهری اصفهان کمک کند.

موفقیت عضو هیأت علمی جهاددانشگاهی اصفهان در کارگاه بین‌المللی

دکتر الهام قاسمی، عضو هیأت علمی گروه مطالعات گردشگری شهر جهاددانشگاهی اصفهان، با ارائه پروژه نوآورانه «بازآفرینی مادی فدن» در کارگاه بین‌المللی «از فضاهای گمشده تا مکان‌های سرزنده» که با همکاری دانشگاه سپینزرا رم ایتالیا و موسسه آموزش عالی دانش‌پژوهان پیشرو اصفهان برگزار شد، به عنوان یکی از پروژه‌های برتر انتخاب گردید. این پروژه در کتابی توسط انتشارات دانشگاه سپینزرا به چاپ خواهد رسید.

پروژه دکتر قاسمی به طراحی فضاهای مکث اجتماعی در اطراف مادی فدن با استفاده از جمع‌آوری آب‌های خاکستری منازل و ایجاد باغچه‌های شهری مشترک برای توسعه کشاورزی شهری می‌پردازد. این رویکرد خلاقانه با هدف احیای کارکردهای اجتماعی و زیست‌محیطی این مادی ارائه شده است. این موفقیت، نمادی از توانمندی و نوآوری پژوهشگران جهاددانشگاهی اصفهان در حوزه طراحی شهری و حفاظت از میراث فرهنگی به شمار می‌آید و زمینه‌ساز تعاملات علمی بین‌المللی بیشتر در این حوزه خواهد بود.

تحول در آموزش‌های تخصصی جهاددانشگاهی اصفهان با راه‌اندازی دپارتمان فناوری‌های نوین

جهاددانشگاهی واحد اصفهان دپارتمان فناوری‌های نوین را به منظور گسترش آموزش‌های نوین و توسعه مهارت‌های پیشرفته راه‌اندازی کرد. در این راستا، معاونت آموزشی این واحد، پکیج جامع آموزش هوش مصنوعی را برای گروه‌های سنی نوجوان و بزرگسال ارائه می‌دهد.



۱۰ جلسه با سرمایه‌گذاران داخلی و خارجی برگزار و بازدیدهای میدانی جهت آشنایی با ظرفیت‌های بناهای تاریخی انجام شده است.

به گفته دکتر قاسمی، مذاکرات سرمایه‌گذاری برای ۴ پلاک به نتایج مثبت رسیده و امید می‌رود با تداوم این روند، فرآیند احیای بناهای تاریخی تسریع شده و این فضاها به مراکز اقتصادی و فرهنگی تبدیل شوند. وی بر ضرورت حمایت مستمر و هم‌افزایی بین‌نهادی برای موفقیت پروژه و ارتقاء جایگاه اصفهان به عنوان قطب تاریخی و گردشگری ایران تأکید کرد.

پیشرفت ۵۰ درصدی پروژه بازآفرینی اقتصادی بناهای تاریخی

روژه «تسهیلگری بازآفرینی اقتصادی بناهای ارزشمند تاریخی شهر اصفهان» که با همکاری جهاددانشگاهی واحد اصفهان و به کارفرمایی سازمان نوسازی و بهسازی شهر اصفهان در حال اجراست، تاکنون به پیشرفت ۵۰ درصدی رسیده است. دکتر الهام قاسمی، رابط پروژه، هدف اصلی این طرح را فراتر از مرمت کالبدی بناها دانسته و آن را تلاشی برای ایجاد ارزش افزوده اقتصادی، جذب سرمایه‌گذاری، اشتغال‌زایی و توسعه پایدار شهری معرفی کرد.

در فاز نخست پروژه، بناهای تاریخی در محلات مهمی چون امامزاده اسماعیل، جوباره، هارونیه، نقش‌جهان و... شناسایی و مستندسازی شدند. از میان ۱۳۰ پلاک تاریخی اولیه، پس از بررسی و ارتباط با مالکان، ۳۰ پلاک برای سرمایه‌گذاری انتخاب شد. برای این بناها، بسته‌های فرصت سرمایه‌گذاری با مطالعات فنی، عملکردی و اقتصادی تدوین و بانک داده‌ای شامل اطلاعات مالکان و سرمایه‌گذاران طراحی شد.

فاز مهم دیگر این پروژه، تسهیلگری و ارتباط با مالکان و سرمایه‌گذاران است که طی آن جلسات متعددی برگزار شده و اطلاعات لازم در اختیار ذی‌نفعان قرار گرفته است. تاکنون بیش از



اجرای فاز سوم اطلس گیاهان دارویی در خراسان جنوبی



روابط عمومی جهاددانشگاهی خراسان جنوبی، ۱۰ خرداد: فاز سوم طرح «اطلس کاربردی گیاهان دارویی خراسان جنوبی» با هدف شناسایی، مستندسازی و معرفی گونه‌های گیاهان دارویی، در شهرستان‌های فردوس و نهبندان آغاز شده است. این طرح با همکاری استانداری، سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی و سازمان جهاد کشاورزی استان و به همت محققان جهاددانشگاهی خراسان جنوبی اجرا می‌شود.

مجتبی ابراهیمی رومنجان، رئیس جهاددانشگاهی خراسان جنوبی با اشاره به شناسایی بیش از ۱۳۰۰ گونه گیاه دارویی در سطح استان، گفت: حدود ۴۰ درصد این گیاهان دارای ارزش دارویی، درمانی یا صنعتی هستند اما به دلیل نبود شناخت کافی، تغییرات اقلیمی و فقدان زیرساخت‌های لازم، بهره‌برداری مناسبی از این ظرفیت‌ها نشده است.

در فاز سوم طرح، اطلاعات دقیقی از ویژگی‌های گیاهان دارویی منطقه، پراکنش جغرافیایی، خواص دارویی، زمان و روش‌های برداشت، فرآوری و ظرفیت اقتصادی آن‌ها جمع‌آوری و در قالب اطلس کاربردی تدوین خواهد شد.

سلول‌های بنیادی و افق تازه در درمان بیماری‌های شبکیه

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۵ خرداد: پژوهشگاه رویان جهاددانشگاهی به‌عنوان یکی از پیشروترین مراکز تحقیقاتی کشور در حوزه سلول‌های بنیادی، نقش مهمی در پژوهش‌های مرتبط با درمان اختلالات بینایی ایفا می‌کند. دکتر فرشته کرمعلی، عضو هیأت علمی پژوهشکده زیست‌فناوری این پژوهشگاه، با اشاره به ساختار

دستیابی به فناوری تولید پارافین‌های امولشن باکیفیت ویژه در پژوهشکده توسعه صنایع شیمیایی جهاددانشگاهی



روابط عمومی پژوهشکده توسعه صنایع شیمیایی ایران، ۱۰ خرداد: پژوهشگران گروه مهندسی فرایند در پژوهشکده توسعه صنایع شیمیایی ایران وابسته به جهاددانشگاهی، موفق به تولید انواع پارافین امولشن با کیفیت بالا و ویژگی‌های منحصر به فرد شدند. این محصولات فناورانه با بهره‌گیری از فناوری‌های پیشرفته و فرمولاسیون اختصاصی، دارای خواص ویژه‌ای همچون ضد آب بودن، روان کنندگی، ایجاد سطح صاف و یکنواخت، اندازه ذرات ریز و یکنواخت، جذب سطحی بسیار بالا، مقاومت در برابر اکسیداسیون و پایداری حرارتی و مکانیکی بالا هستند.

مهندس ناصر رضاخانی، مدیر گروه پژوهشی مهندسی فرایند و عضو هیأت علمی پژوهشکده، با اعلام این خبر اظهار داشت: پارافین‌های امولشن تولیدشده در این مجموعه، به دلیل خواص فیزیکی و شیمیایی ممتاز خود، در صنایع متعددی از جمله نساجی، چوب، کاغذ، رنگ و پوشش‌های صنعتی و صنایع امولشن‌سازی کاربرد دارند.

وی افزود: در صنعت نساجی، این محصولات جهت افزایش نرمی و دوام پارچه مورداستفاده قرار می‌گیرند؛ در تولید کاغذ و مقوا به عنوان پوشش ضد رطوبت به کار می‌روند و در صنعت چوب نیز برای محافظت از سطح و جلادهی کاربرد دارند. افزون بر این، به دلیل سازگاری با محیط‌زیست و فاقد بودن ترکیبات مضر، این پارافین‌ها گزینه‌ای ایمن و اقتصادی برای صنایع حساس محسوب می‌شوند. کسب این فناوری بومی، گامی مؤثر در مسیر خودکفایی صنعتی و کاهش وابستگی به واردات محصولات مشابه تلقی می‌شود و دستاوردی ارزنده در توسعه فناوری‌های راهبردی کشور به شمار می‌آید.



هستند که می‌توانند در مدت زمان کوتاه از مواد باارزش غذایی کم، موادی باارزش غذایی بالا تولید کنند، اظهار کرد: با محدود شدن زمین‌های قابل کشت و عملکرد زمین‌های کشاورزی در تولید مواد غذایی به خصوص مواد پروتئینی، قارچ‌های خوراکی می‌توانند جایگاه خود را در سبد تأمین مواد غذایی (پروتئینی) بیابند.

این عضو هیات علمی بیان کرد: امروزه مصرف قارچ نه به علت عطر و طعم بلکه به عنوان یک منبع غذایی برای غنی‌سازی مورد توجه است. همچنین استفاده از پسماندهای کشاورزی و ماهیت اشتغال‌زایی در پرورش قارچ و مزیت نسبی آن در مقایسه با دیگر محصولات کشاورزی، باعث شده که پرورش قارچ همواره رو به توسعه باشد، چراکه برای پرورش قارچ نیازمند تهیه زمین وسیع نخواهیم بود و کشت آن به صورت طبقاتی قابل انجام است.

دکتر دهقانی مشکانی، با بیان این‌که برگشت زود هنگام سرمایه در گردش از دیگر امتیازات این کار است، تصریح کرد: طرح کشت و پرورش آزمایشی قارچ صدفی در گروه کشت و توسعه پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی انجام گرفت که برداشت اولیه آن در سطح محدود با موفقیت صورت گرفته است و پیش‌بینی می‌شود در صورت گسترش سطح کشت با افزایش میزان تولید قابلیت بهره‌برداری و تولید آن افزایش می‌یابد.

مجوز تولید داروهای دامپزشکی برای پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی

پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی با اخذ موافقت اصولی از سازمان دامپزشکی، مجوز تولید داروهای گیاهی مورد نیاز دام و طیور را دریافت کرد. دکتر نسرین قوامی، سرپرست پژوهشکده، این اقدام را گامی مؤثر در راستای تحقق شعار سال «سرمایه‌گذاری برای تولید» و توسعه اقتصاد دانش‌محور دانست که به‌طور مستقیم در خدمت اهداف کلان اقتصادی کشور قرار دارد.

وی با اشاره به رشد روزافزون صنعت دام و طیور و افزایش نیاز به منابع پروتئینی، بر ضرورت استفاده از داروهای گیاهی برای ارتقای سلامت دام و طیور، تقویت سیستم ایمنی و کاهش وابستگی به

پیچیده شبکه چشم، بر دشواری ترمیم سلول‌های آسیب‌دیده در این ناحیه تأکید کرد و گفت: در افراد بالغ، ترمیم طبیعی شبکه بسیار محدود است و سلول درمانی می‌تواند یکی از امیدبخش‌ترین روش‌ها برای بازسازی بینایی باشد.

وی توضیح داد که در روش سلول درمانی، سلول‌های بنیادی یا ترشحات آن‌ها برای جایگزینی یا ترمیم سلول‌های آسیب‌دیده استفاده می‌شوند. این سلول‌ها باید بتوانند عملکرد و تولید پروتئین‌های مشابه سلول‌های سالم را داشته باشند تا در محل آسیب‌دیده جای‌گیرند و اثرگذاری مطلوبی داشته باشند. همچنین استفاده از ترشحات سلولی حاوی فاکتورهای رشد، روش دیگری است که در حفظ و بازسازی سلول‌های در حال تخریب نقش دارد.

دکتر کرملی افزود: بیماری‌های چشمی با منشأ غیرژنتیکی، مانند بیماری‌های وابسته به سن، دیابت یا فشارخون، گزینه‌های مناسب‌تری برای سلول درمانی هستند. در مقابل، در بیماری‌های ژنتیکی مانند رتینیت پیگمنتوزا یا اشتارکار، سلول درمانی در مرحله کارآزمایی بالینی قرار دارد و امید می‌رود در آینده راه‌حلی مؤثر برای این دسته از اختلالات بینایی ارائه شود.

رونمایی از جدیدترین روش‌های درمانی و زیبایی در کلینیک پوست

کلینیک پوست پژوهشگاه رویان جهاد دانشگاهی با بهره‌گیری از تیم پزشکی مجرب و متخصص، پیشرفته‌ترین خدمات درمانی و زیبایی را با استانداردهای جهانی ارائه می‌دهد. این مرکز با استفاده از فناوری‌های نوین، راهکارهای مؤثری برای مشکلات پوست و مو از جمله لک و پیس (ویتیلیگو)، پسوریازیس، ریزش مو، طاسی سر، جای جوش و بخیه، آکنه و جوان‌سازی پوست ارائه می‌کند.

آغاز طرح تولید و پرورش آزمایشی قارچ خوراکی صدفی در پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی

روابط عمومی پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی، ۷ تیر: گروه پژوهشی کشت و توسعه گیاهان دارویی پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی، طرح تولید و پرورش آزمایشی قارچ خوراکی صدفی را آغاز کرد.

دکتر محمدرضا دهقانی مشکانی عضو هیات علمی و مدیر گروه کشت و توسعه گیاهان دارویی این پژوهشکده با اشاره به این‌که قارچ‌های خوراکی در شمار بزرگ‌ترین و ارزشمندترین منابع طبیعی

تولید آفت‌کش‌های زیستی و آنتی‌بیوتیک‌های دامی در منطقه گچساران خبر داد که از سال ۱۳۹۸ راکد مانده بود. راه‌اندازی مجدد این کارخانه اشتغال مستقیم ۲۰ نفر و غیرمستقیم حدود ۱۰۰ کشاورز را به دنبال خواهد داشت.

صدور پروانه تأسیس مرکز خدمات روان‌شناسی و مشاوره جهاددانشگاهی واحد علامه طباطبایی



روابط عمومی جهاددانشگاهی واحد علامه طباطبایی، ۱۱ خرداد: پروانه تأسیس مرکز خدمات روان‌شناسی و مشاوره جهاددانشگاهی واحد علامه طباطبایی از سوی سازمان نظام روان‌شناسی و مشاوره جمهوری اسلامی ایران صادر شد. این مجوز بر اساس بند ۱ ماده ۳ قانون تشکیل سازمان نظام روان‌شناسی و مشاوره و پس از تأیید کمیسیون تخصصی مراکز، به جهاددانشگاهی واحد علامه طباطبایی اعطا شده است. با صدور این پروانه، فعالیت رسمی مرکز خدمات روان‌شناسی و مشاوره جهاددانشگاهی واحد علامه طباطبایی در استان تهران، مجاز اعلام شده و این مرکز از این پس می‌تواند خدمات روان‌شناسی و مشاوره تخصصی را تحت نظارت سازمان نظام روان‌شناسی ارائه کند. دکتر عبدالله تقی‌پور رئیس جهاددانشگاهی واحد علامه طباطبایی، با اعلام این خبر گفت: مجوز تأسیس این مرکز با معرفی مسئول فنی، تأمین نیروهای متخصص و تجهیز کامل فضای ارائه خدمات، به صورت رسمی نهایی شده است و فعالیت آن در چارچوب ضوابط سازمان نظام روان‌شناسی و مشاوره کشور انجام خواهد گرفت.

داروهای شیمیایی تأکید کرد. به گفته او، راه‌اندازی خط تولید این داروها در پژوهشکده، پاسخ مناسبی به این نیاز و گامی در جهت تولید ملی مبتنی بر فناوری‌های نوین است.

دکتر سعید توکلی، مدیر مرکز خدمات تخصصی تولید فرآورده‌های دارویی و معطر گیاهی پژوهشکده، نیز با اشاره به خواص آنتی‌اکسیدانی، ضد میکروبی و ایمنی‌زای گیاهان دارویی، استفاده از آن‌ها را جایگزینی مناسب برای آنتی‌بیوتیک‌ها دانست. وی بر نقش این محصولات در سلامت و بهره‌وری دام و طیور تأکید کرد و از رعایت کامل استانداردها در فرآیند تولید داروهای دامی در این پژوهشکده خبر داد.

راه‌اندازی مرکز درمانی تخصصی ژنتیک توسط جهاددانشگاهی در کهگیلویه و بویراحمد



روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۴ خرداد: صاحب سروش‌فر، رئیس جهاددانشگاهی کهگیلویه و بویراحمد، از برنامه راه‌اندازی مرکز درمانی تخصصی ژنتیک برای تشخیص ناباروری، معلولیت و بیماری‌های ژنتیکی در استان خبر داد. این مرکز که با همکاری دانشگاه علوم پزشکی تأسیس می‌شود، خدمات مشاوره تخصصی ارائه داده و بیماران را از مراجعه به مراکز استان‌های هم‌جوار بی‌نیاز خواهد کرد. وی افزود: خدمات این مرکز با تعرفه‌ای کمتر از بخش خصوصی و کیفیت مناسب عرضه می‌شود و در حال حاضر، تأمین بودجه و تجهیز زیرساخت‌ها در سال جاری در دستور کار است. این اقدام در پاسخ به آمار نگران‌کننده ابتلا به سرطان و نیازهای بهداشتی استان انجام می‌شود.

صاحب سروش‌فر همچنین از پیگیری جدی راه‌اندازی مجدد کارخانه

تأکید بر گونه‌های مقاوم اشاره کرد و تأکید نمود که تکمیل این پروژه نیازمند تخصیص اعتبار است.

انعقاد ۵ طرح اعتبار مالیاتی در حوزه فنی‌مهندسی توسط جهاددانشگاهی خراسان رضوی



روابط عمومی جهاددانشگاهی خراسان رضوی، ۱۱ تیر: دکتر امیر مهدی مولوی، سرپرست گروه پژوهشی مواد نوین جهاددانشگاهی خراسان رضوی، از انعقاد پنج طرح اعتبار مالیاتی در سال ۱۴۰۳ خبر داد که مجموع اعتبارات آن‌ها بالغ بر ۱۰۰ میلیارد ریال بوده است. این پروژه‌ها در حوزه فنی‌مهندسی و با هدف توسعه تحقیق، نوآوری و تولید اجرا شده‌اند.

وی افزود: جلسات متعددی با مدیران صنایع برگزار شد تا ظرفیت‌های علمی و فناورانه گروه پژوهشی مواد نوین برای انجام پروژه‌های تحقیق و توسعه به‌ویژه ذیل قانون جهش تولید دانش‌بنیان معرفی شود. همچنین تمامی هزینه‌های انجام شده برای این طرح‌ها توسط معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری تأیید شده و معادل آن از مالیات شرکت‌های کارفرما کسر می‌شود.

دکتر مولوی تأکید کرد که ماده ۱۳ قانون جهش تولید دانش‌بنیان فرصت مناسبی برای کاهش ریسک مالی پروژه‌های تحقیق و توسعه در صنایع فراهم کرده و زمینه‌ساز بهبود کیفیت، ارائه محصولات نوین و افزایش ارزش افزوده است.

عقد قرارداد راهبردی و کارفرمایی جهاددانشگاهی خراسان رضوی در زمینه ارائه خدمات ریخته‌گری و ماشین‌کاری

مدیر مرکز خدمات تخصصی فنی‌مهندسی جهاددانشگاهی خراسان رضوی گفت: بزرگترین قرارداد کارفرمایی این مرکز در زمینه ارائه خدمات

امکان جستجو و مطالعه بیش از یک میلیون و پانصد هزار مقاله علمی در SID

روابط عمومی مرکز اطلاعات علمی جهاددانشگاهی (SID)، ۲ تیر: مرکز اطلاعات علمی جهاددانشگاهی (SID) اعلام کرد که بیش از یک میلیون و پانصد هزار مقاله علمی و طرح پژوهشی خاتمه‌یافته از طریق پایگاه sid.ir به‌صورت رایگان در اختیار پژوهشگران، اساتید و سیاست‌گذاران کشور قرار دارد. این دسترسی ویژه به‌ویژه در شرایط محدودیت منابع علمی بین‌المللی، نقش مهمی در حمایت از جامعه علمی ایران ایفا می‌کند.

کارشناسان و نیروهای متخصص SID با استمرار به‌روزرسانی اطلاعات و حفظ دسترسی آزاد به مقالات، امکان جستجو و بازیابی منابع علمی را برای کاربران داخل کشور فراهم کرده‌اند. این خدمات بدون وقفه و به‌منظور حمایت از فعالیت‌های پژوهشی و علمی در شرایط کنونی فعال است.

اساتید، دانشجویان و پژوهشگران می‌توانند با مراجعه به سایت sid.ir از این منابع علمی بهره‌مند شوند و به جدیدترین دستاوردهای علمی داخلی و بین‌المللی دسترسی پیدا کنند؛ فرصتی که به تقویت پژوهش و ارتقای کیفیت تولید علم در کشور کمک می‌کند.

اختصاص اعتبار ویژه برای راه‌اندازی مرکز مطالعات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی سمنان

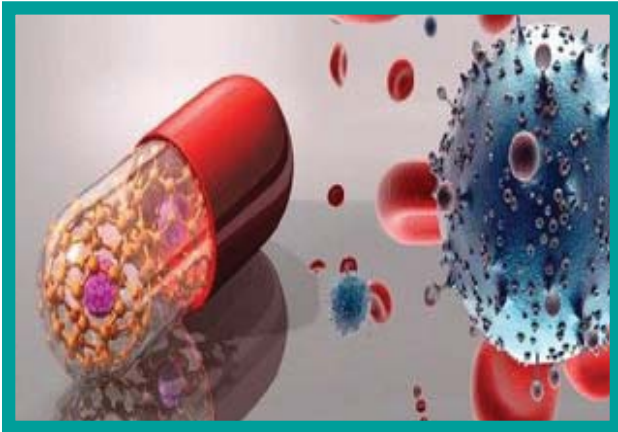
روابط عمومی جهاددانشگاهی سمنان، ۳ تیر: در نشست مشترک علی منصفی‌راد، رئیس جهاددانشگاهی استان سمنان، و نعمت‌الله نظری، معاون پژوهشی و فناوری این نهاد، با ابوطالب جلالی، فرماندار ویژه شهرستان شاهرود، راه‌اندازی مرکز مطالعات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی در شاهرود بررسی و اعتبار ویژه‌ای برای این پروژه اختصاص یافت. همچنین برنامه‌ریزی برای راه‌اندازی دفتر جهاددانشگاهی در دانشگاه‌های شاهرود در دستور کار قرار گرفت.

ابوطالب جلالی با اشاره به پیگیری‌های استاندار و نماینده شاهرود و میامی، از تلاش برای تکمیل و تجهیز مرکز مطالعات گیاهان دارویی مقاوم به خشکسالی و سرمازدگی خبر داد و تأکید کرد که حضور جهاددانشگاهی در دانشگاه‌های شاهرود باعث ارتقای علمی و فرهنگی منطقه خواهد شد.

علی منصفی‌راد نیز با ارائه گزارشی از طرح‌های فناورانه جهاددانشگاهی استان، به مصوبه راه‌اندازی دهکده گیاهان دارویی با

از خلأ ساختاری نظام سلامت در حوزه زنان را در منطقه برطرف کند. وی با تأکید بر این که مبلغ مصوب شده صرفاً برای تکمیل ساختمان پروژه اختصاص یافته است، افزود: این حمایت مالی، اقدامی ارزشمند و امیدبخش است اما برای تکمیل چرخه خدمات رسانی و آغاز بهره‌برداری عملیاتی از مرکز، همچنان به مساعدت در زمینه تأمین تجهیزات تخصصی و زیرساخت‌های درمانی نیاز جدی وجود دارد.

تولید نانوحامل‌های پلیمری با قابلیت بارگذاری مقادیر بالای داروهای ضدباکتریایی



روابط عمومی پژوهشکده سرطان معتمد جهاد دانشگاهی ۲۹
تیر: رئیس پژوهشکده سرطان معتمد جهاد دانشگاهی از موفقیت محققان این پژوهشکده در تولید نانوذرات پلیمری خبر داد که علاوه بر داشتن خواص ضدباکتری ذاتی، قادر به بارگذاری مقادیر بالای داروهای ضدباکتریایی هیدروفوبیک (آب‌گریز) هستند.

دکتر رامین صرامی فروشانی از موفقیت محققان این پژوهشکده در تولید نانوذرات پلیمری خبر داد و گفت: این نانوحامل‌ها با هدف دستیابی به بارگذاری بالای دارو، اندازه بهینه و خواص ضدباکتریایی قوی در برابر طیف وسیعی از عوامل بیماری‌زا و در عین حال حفظ زیست‌سازگاری، طراحی و ساخته شده‌اند.

زهرا محمدپور مدیر گروه نانوتکنولوژی پزشکی پژوهشکده سرطان معتمد و محقق ارشد این پروژه که مقاله آن در ژورنال بروز Chemical Engineering Journal با ضریب تاثیر ۱۴ منتشر شده، گفت: این نانوذرات پلیمری که با روش پلیمریزاسیون کنترل شده (RAFT) و با ساختار بلوک کوپلیمر سنتز شده‌اند، دارای هسته‌ای هیدروفوبیک (آب‌گریز) و پوسته‌ای هیدروفیلیک (آب‌دوست) با گروه‌های آمینی فعال هستند.

وی ادامه داد: این ساختار منحصر به فرد پوسته-هسته، به آن‌ها قابلیت بارگذاری مؤثر داروهای هیدروفوبیک با فراهمی زیستی پایین

ریخته‌گری، ماشین‌کاری و پوشش‌دهی به ارزش ۳۷۷ میلیارد ریال، پس از دو سال پیگیری مستمر، نهایی و منعقد شده است.

مهندس حسین نوروزی تصریح کرد: این دستاورد در راستای اهداف راهبردی این مرکز، از جمله توسعه کمی و کیفی فعالیت‌ها، تولید و بومی‌سازی محصولات کلیدی مورد نیاز کشور و همچنین دستیابی به درآمدهای پایدار و استقلال مالی، حاصل شده است.

وی ادامه داد: با توجه به ارزش قرارداد، حجم تولید، تنوع روش‌های ساخت و پیچیدگی‌های فنی و اجرایی، این قرارداد یکی از مهم‌ترین و تاثیرگذارترین قراردادهای سال‌های اخیر این مرکز محسوب می‌شود. همچنین، قابلیت تمدید سه‌ساله بر اهمیت این قرارداد می‌افزاید.

تخصیص اعتبار ۳۰۰ میلیارد ریالی به کلینیک جامع سلامت زنان ایلام

روابط عمومی جهاد دانشگاهی ایلام، ۱۶ تیر: دکتر محمد پاکزاد



رئیس جهاد دانشگاهی واحد ایلام اظهار کرد: بر اساس مصوبات سفر ریاست جمهوری به استان ایلام و پیگیری‌های مداوم، با ابلاغ معاون اجرایی و سرپرست نهاد ریاست جمهوری، مبلغ ۳۰۰ میلیارد ریال اعتبار برای تکمیل عملیات عمرانی ساختمان کلینیک جامع سلامت زنان جهاد دانشگاهی ایلام اختصاص یافته است.

وی گفت: استان ایلام با چالش‌های جدی در حوزه سلامت بانوان، از جمله شیوع بالای سرطان پستان، افت نرخ زادآوری و آسیب‌های روانی و اجتماعی روبه‌روست، در پاسخ به این نیازها، جهاد دانشگاهی از سال گذشته پروژه ساخت اولین کلینیک جامع سلامت زنان استان ایلام را آغاز کرده که تاکنون به پیشرفت فیزیکی ۶۰ درصدی رسیده است.

پاکزاد توضیح داد: این کلینیک قرار است خدمات تخصصی در زمینه‌های غربالگری سرطان، درمان ناباروری، سلامت روان و مشاوره‌های اجتماعی و جنسی به بانوان استان ارائه دهد و بخشی



کشور و مرکز اینترنت اشیا، افزود: در کنار این اقدامات، مدرسه رباتیک با هدف تربیت نسلی خلاق و آشنا با فناوری‌های نوین راه‌اندازی شده است.

حدیدی همچنین با بیان اینکه بیش از ۳۵۰ واحد فناور در جهاددانشگاهی کرمانشاه فعال هستند، تأکید کرد: اگر بخواهیم استان را از بیکاری نجات دهیم، باید به سمت اقتصادهای پاک همچون تولیدات نرم، برنامه‌نویسی، گیم و انیمیشن حرکت کنیم. در ادامه این مراسم، دکتر مهدی عبدالملکی، معاون آموزشی جهاددانشگاهی کرمانشاه با اشاره به خدمات آموزشی این نهاد، گفت: سال گذشته حدود ۶۰ هزار نفر از آموزش‌های جهاددانشگاهی بهره‌مند شدند. وی افزود: آموزش‌های مرتبط با رباتیک از سال گذشته آغاز شده و تاکنون بیش از هزار نفر در رده‌های سنی ۵ تا ۱۸ سال آموزش دیده‌اند.

عبدالملکی تأکید کرد: مدرسه رباتیک راه‌اندازی شده، نخستین نمونه با این سطح از تخصص و برنامه‌ریزی در غرب کشور است و به‌زودی بخش الکترونیک نیز به آن افزوده خواهد شد.

در بخش دیگری از این مراسم، ابوالفضل محمدی، مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان کرمانشاه با اشاره به تدوین سند توسعه اقتصاد دیجیتال استان گفت: توسعه زیرساخت‌هایی مانند فیبر نوری و سایت‌های 5G، کرمانشاه را به یکی از پیشروترین استان‌ها در این حوزه تبدیل کرده است.

وی ضمن استقبال از راه‌اندازی مدرسه رباتیک توسط جهاددانشگاهی، ابراز امیدواری کرد که در آینده، کرمانشاه میزبان مسابقات بین‌المللی رباتیک باشد.

در پایان، سلیمی مدیر و مؤسس مدرسه رباتیک کرمانشاه نیز از آموزش ۱۴۰۰ نفر و ایجاد اشتغال مستقیم برای ۱۸ نفر طی یک سال گذشته خبر داد و گفت: به‌زودی نمایندگی این مدرسه در سایر استان‌ها نیز راه‌اندازی خواهد شد.

را می‌دهد. همچنین، وجود گروه‌های آمینی فعال در پوسته باعث شده تا این نانوذرات دارای خواص ضدباکتریایی ذاتی نیز باشند. برای اطمینان از بالاترین درصد بارگذاری دارو و کوچک‌ترین اندازه نانوذرات، پارامترهای ساخت با استفاده از مدل‌سازی آماری بهینه‌سازی شدند. نتایج آزمایش‌ها نشان داد که این نانوفرمولاسیون علاوه بر قدرت بالای ضدباکتریایی در برابر باکتری‌های گرم مثبت و گرم منفی، برای سلول‌های بدن انسان نیز بی‌خطر بوده و سمیت سلولی یا همولیز قابل توجهی ایجاد نکرده‌اند.

همچنین، آزمایش‌های جذب سلولی (cellular uptake) نشان داد که این نانوذرات به‌خوبی توسط سلول‌ها جذب می‌شوند و بنابراین پتانسیل بالایی برای دارورسانی هدفمند به سلول‌ها، از جمله سلول‌های سرطانی، دارند. بررسی‌های مکانیزم عملکرد نیز حاکی از آن است که اثر ضدباکتریایی این نانوذرات عمدتاً از طریق آسیب به دیواره سلولی باکتری و خروج محتویات سلولی صورت می‌گیرد.

محمدپور ادامه داد: این دستاورد محدود به درمان عفونت‌های باکتریایی نیست و با توجه به ساختار پوسته-هسته و قابلیت بالای بارگذاری داروهای هیدروفوبیک، این نانوذرات پلیمری می‌توانند به عنوان نانوحامل‌های مؤثر در سامانه‌های دارورسانی برای کاربردهای متنوع، از جمله درمان سرطان و سایر بیماری‌ها، مورد استفاده قرار گیرند.

نخستین مدرسه تخصصی رباتیک غرب کشور توسط جهاددانشگاهی کرمانشاه راه‌اندازی شد

روابط عمومی جهاددانشگاهی ۲۴ تیرماه: با هدف توسعه مهارت‌آفرینی، تقویت اقتصاد دانش‌بنیان و کاهش نرخ بیکاری فارغ‌التحصیلان، جهاددانشگاهی کرمانشاه نخستین مدرسه تخصصی آموزش رباتیک در غرب کشور را راه‌اندازی کرد. این مدرسه با رویکردی ترمیک، آموزش مهارت‌های خلاقانه و حل مسئله را به کودکان و نوجوانان ارائه می‌دهد.

مراسم افتتاح «مدرسه رباتیک» جهاددانشگاهی کرمانشاه، روز سه‌شنبه ۲۴ تیرماه برگزار شد. مسلم حدیدی، رئیس سازمان جهاددانشگاهی استان کرمانشاه در این مراسم با بیان اینکه نرخ بیکاری فارغ‌التحصیلان دانشگاهی در این استان بیش از ۴۰ درصد است، گفت: جهاددانشگاهی با هدف کمک به کاهش این نرخ، تمرکز بر آموزش‌های مهارتی را در دستور کار خود قرار داده است. وی با اشاره به راه‌اندازی مراکز متنوعی چون آکادمی هوش مصنوعی، مدرسه برنامه‌نویسی، مرکز گیم و انیمیشن غرب

جدیدترین انتصابات در جهاددانشگاهی

اجرای ۱۰ طرح پژوهشی؛ همچنین عضویت در انجمن علوم دامی ایران، تدوین استاندارد تشخیص گونه‌های جانوری در مواد غذایی و تدریس در دانشگاه علم و فرهنگ از دیگر سوابق سرپرست جدید مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران است.

گفتنی است، در نامه‌ای جداگانه از تلاش‌های دکتر حسین شاهسورانی در مدت زمان فعالیت به عنوان رئیس مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران وابسته به جهاددانشگاهی تقدیر و تشکر شد.

انتصاب نماینده رئیس هیأت امنای دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی جهاددانشگاهی در کمیسیون‌های دائمی

روابط عمومی جهاددانشگاهی،
۳ خرداد: دکتر علی منتظری رئیس
جهاددانشگاهی و رئیس هیأت امنای
دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی این
نهاد با ابلاغ حکمی دکتر مهدی باصولی
معاون آموزش و کارآفرینی این نهاد را
به عنوان نماینده رئیس هیأت امنای
کمیسیون‌های دائمی منصوب کرد.
در بخشی از این حکم آمده است: با
عنایت به بند ۲-۱ ماده ۲ آیین‌نامه داخلی

سرپرست مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران منصوب شد



روابط عمومی جهاددانشگاهی،
۳ خرداد: دکتر علی منتظری رئیس
جهاددانشگاهی در حکمی، دکتر
عبدالرضا دانشور آملی را به عنوان
سرپرست مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و
زیستی ایران (وابسته به جهاددانشگاهی)
منصوب کرد.

دکتر دانشور آملی عضو هیات علمی
مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران،
دارای مدرک دکترای تخصصی ژنتیک
جانوری است که سابقه مدیریت اداره‌های
آموزش و پژوهش و مدیر بانک سلول‌های
انسانی و جانوری مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و
زیستی ایران را در کارنامه خود دارد.
تألیف و ترجمه ۴ کتاب، انتشار ۳۴ مقاله و

دکتر علی منتظری عضو هیات امنای پژوهشگاه فرهنگ، هنر و ارتباطات شد



روابط عمومی جهاددانشگاهی ۳۱ تیر: به
پیشنهاد وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی و با
حکم وزیر علوم، تحقیقات و فناوری، دکتر
علی منتظری‌مقدم، رئیس جهاددانشگاهی،
به عضویت هیأت امنای پژوهشگاه فرهنگ،
هنر و ارتباطات درآمد. وی به همراه چهار
چهره دیگر فرهنگی و دانشگاهی، برای یک
دوره چهار ساله در این مسئولیت حضور
خواهد داشت.

حمید پارسانیا، سیدضیا هاشمی، علی
منتظری‌مقدم، حسین انتظامی و رائد
فریدزاده به عنوان اعضای جدید هیأت
امنای پژوهشگاه فرهنگ، هنر و ارتباطات
منصوب شدند.

هیأت امنای دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی جهاددانشگاهی بدین وسیله جنابعالی به عنوان نماینده اینجانب و رئیس کمیسیون‌های دائمی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی جهاددانشگاهی منصوب می‌شود.

انتصاب سرپرست جهاددانشگاهی واحد قم



روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۳ خرداد: دکتر علی منتظری رئیس جهاددانشگاهی، طی حکمی سیدرضا طباطبایی قمی را به عنوان سرپرست جهاددانشگاهی واحد استان قم منصوب کرد. طباطبایی قمی با مدرک تحصیلی کارشناسی ارشد زیست‌شناسی، پیش از این به عنوان مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی جهاددانشگاهی مشغول فعالیت بود و سابقه معاون پژوهشی جهاددانشگاهی واحد قم را نیز در کارنامه خود دارد. همچنین، دکتر منتظری در نامه دیگری از تلاش‌های ارزشمند دکتر حامد حیاتی رئیس سابق جهاددانشگاهی این واحد تشکر کرد.

دبیر، کارشناسان و اعضای کارگروه اخلاق در پژوهش جهاددانشگاهی منصوب شدند

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۴ خرداد: با عنایت به دستورالعمل کارگروه وزارتی اخلاق در پژوهش مصوب وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، دکتر علی منتظری رئیس جهاددانشگاهی در احکامی جداگانه دبیر، کارشناسان و اعضای کارگروه اخلاق در پژوهش این نهاد را منصوب کرد. بر این اساس دکتر زهرا شیخی به عنوان دبیر و همچنین راحله رستمی، شیدا میرگلوی بیات، دکتر مهدی باصولی، دکتر لیلا افشار، دکتر شهپر حقیقت، دکتر سید ابوالحسن شاهزاده فاضلی، دکتر محمود طاووسی، دکتر رامین قهرمان زاده، دکتر سید طاها مرقاتی‌خوئی، دکتر علیرضا میلانی‌فر و دکتر مسعود یونسین از ابتدای سال ۱۴۰۴ برای مدت دو سال به عنوان اعضای کارگروه اخلاق در پژوهش جهاددانشگاهی منصوب شدند.

انتصاب رئیس، نایب‌رئیس و اعضای شورای مؤسسه آموزش عالی علمی کاربردی جهاددانشگاهی

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۵ خرداد: دکتر علی منتظری رئیس جهاددانشگاهی در احکامی جداگانه رئیس، نایب‌رئیس و اعضای شورای مؤسسه آموزش عالی علمی کاربردی جهاددانشگاهی را به مدت چهار سال منصوب

کرد. بر اساس این احکام، دکتر مهدی باصولی معاون آموزش و کارآفرینی جهاددانشگاهی به عنوان رئیس و دکتر عبدالرضا مجدالدین سرپرست مؤسسه آموزش عالی علمی کاربردی این نهاد به عنوان نایب‌رئیس شورای مؤسسه آموزش عالی علمی کاربردی جهاددانشگاهی منصوب شدند.

همچنین دکتر سیدعبدالحمید احمدی سرپرست معاونت پشتیبانی و مدیریت منابع؛ دکتر محمدصادق بیجندی عضو هیات علمی جهاددانشگاهی؛ دکتر محمدحسن غفوریان نادرزاد دستیار رئیس جهاددانشگاهی در امور اعضاء؛ احمد افروغی رئیس مرکز علمی کاربردی سازمان جهاددانشگاهی استان خراسان رضوی و علی اثنی‌عشری رئیس مرکز علمی کاربردی سازمان جهاددانشگاهی استان خوزستان اعضای این شورا را تشکیل می‌دهند.

انتصاب رئیس، دبیر و اعضای کارگروه راهبری امور زنان و خانواده جهاددانشگاهی

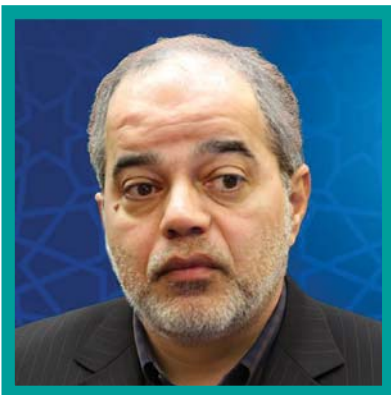


روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۷ خرداد: دکتر علی منتظری رئیس جهاددانشگاهی در احکامی جداگانه، دکتر زهرا شیخی را به عنوان

اعضای حقیقی کمیسیون مرکزی ارتقاء جهاد دانشگاهی منصوب شدند

روابط عمومی جهاد دانشگاهی،
۱۳ خرداد: دکتر علی منتظری رئیس
جهاد دانشگاهی با صدور احکامی، دکتر
محسن مردانی سرپرست جهاد دانشگاهی
واحد صنعتی امیرکبیر، دکتر سیدسعید
هاشمی رئیس دانشکده علوم گردشگری
جهاد دانشگاهی و دکتر رامین صرامی
فروشانی رئیس پژوهشکده سرطان معتمد
جهاد دانشگاهی را برای مدت دو سال به
عنوان «عضو حقیقی کمیسیون مرکزی
ارتقاء» این نهاد منصوب کرد.

انتصاب رئیس سازمان جهاد دانشگاهی شهید بهشتی



روابط عمومی جهاد دانشگاهی،
۱۸ خرداد: دکتر علی منتظری رئیس
جهاد دانشگاهی با تبدیل حکم سرپرستی،

شاگری نژاد را برای مدت دو سال به عنوان
رئیس سازمان جهاد دانشگاهی خوزستان
منصوب کرد.
دکتر شاگری نژاد با مدرک دکترای
آموزش سلامت و تغذیه در کارنامه کاری
خود ریاست سازمان جهاد دانشگاهی
خوزستان و معاونت پژوهشی این سازمان،
مدیرکل دفتر تخصصی علوم پزشکی
جهاد دانشگاهی، رئیس پژوهشکده علوم
بهداشتی این نهاد، سرپرست پژوهشکده
تکنولوژی تولید و موسسه آموزش عالی
جهاد دانشگاهی خوزستان و رئیس مرکز
رشد فناوری‌های نوین سلامت خوزستان،
را دارد.

انتصاب رئیس کمیسیون دائمی پارک‌های علم و فناوری جهاد دانشگاهی

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۳ خرداد:
دکتر علی منتظری رئیس جهاد دانشگاهی
در احکامی جداگانه، دکتر حمید صابر
فرزام را به عنوان رئیس کمیسیون دائمی،
دبیر و عضو هیأت امناء پارک‌های علم و
فناوری جهاد دانشگاهی (پارک علم و فناوری
کرمانشاه، پارک علم و فناوری البرز، پارک
علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی)
منصوب کرد.

گفتنی است، دکتر حمید صابر فرزام،
۲۷ اردیبهشت‌ماه به عنوان معاون
رئیس جهاد دانشگاهی و رئیس سازمان
تجاری‌سازی فناوری و اقتصاد دانش بنیان
این نهاد منصوب شده است.

رئیس کارگروه راهبری امور زنان و خانواده
جهاد دانشگاهی، دکتر نجمه یزدان فر را به
عنوان دبیر و دکتر مهری سادات موسوی، دکتر
زهرا نقی زاده، دکتر زهرا کامیاب، دکتر ثریا
احمدی، دکتر لیلا گودرزی، ناعمه علی نژاد،
فاطمه فلاح، طاهره رستمی، افسانه بیات،
افسانه مرادی، دکتر سیده مهری جوادی،
فاطمه بختیاری و سمانه عنبری را به عنوان
اعضای این کارگروه منصوب کرد.
در بخشی از این حکم آمده است: با توجه
به نقش مؤثر بانوان در جهاد دانشگاهی و لزوم
حمایت سازمان‌دهی شده از فعالیت‌های زنان
و هم‌زمان با تأکید بر نقش خانواده و جایگاه
والای مادران، کارگروه راهبری امور زنان و
خانواده جهاد دانشگاهی تشکیل می‌گردد.
انتظار دارد با همکاری اعضای تیم کارگروه
و مساعدت همه‌جانبه معاونان جهاد دانشگاهی
شاهد تصمیمات امیدبخش این کارگروه برای
بانوان جهادگر باشیم.

رئیس سازمان جهاد دانشگاهی خوزستان منصوب شد



روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۱ خرداد:
دکتر علی منتظری رئیس جهاد دانشگاهی
با تبدیل حکم سرپرستی، دکتر قدرت اله

انتصاب رئیس شورای نشریات علمی جهاددانشگاهی

دکتر زهرا شیخی به عنوان رئیس شورای نشریات علمی جهاددانشگاهی منصوب شد.

دکتر علی منتظری رئیس جهاددانشگاهی در حکمی، دکتر زهرا شیخی معاون پژوهش و فناوری جهاددانشگاهی را به عنوان رئیس شورای نشریات علمی جهاددانشگاهی منصوب کرد.

رئیس جهاددانشگاهی واحد کرمان منصوب شد



روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۲۱ خرداد: دکتر علی منتظری رئیس جهاددانشگاهی در حکمی دکتر مهدی بازمانده کم کاویچی را برای مدت دو سال به عنوان رئیس جهاددانشگاهی واحد کرمان منصوب کرد. گفتنی است، دکتر مهدی بازمانده پیش از این نیز به عنوان رئیس این واحد سازمانی مشغول فعالیت بوده است.

امور مجلس این نهاد منصوب کرد. گفتنی است؛ مهندس ناصری پیش از این، مسئولیت‌هایی از جمله ریاست جهاددانشگاهی واحد استان ایلام، مدیرکلی اداره کل امور واحدها، پژوهشکده‌ها، سازمان‌ها و مراکز جهاددانشگاهی، مدیر گروه نظارت و ارزیابی دفتر مرکزی، مدیر گروه توسعه و تجاری‌سازی فناوری دفتر مرکزی این نهاد را در کارنامه خود داشته است.

دکتر زهرا شیخی نماینده سهام جهاددانشگاهی در جلسات مجامع عمومی شد



روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۲۰ خرداد: از سوی دکتر علی منتظری، دکتر زهرا شیخی معاون پژوهش و فناوری جهاددانشگاهی به عنوان «نماینده سهام جهاددانشگاهی» جهت حضور در کلیه جلسات مجامع عمومی (عادی و فوق‌العاده) و هیأت مدیره صندوق پژوهش و فناوری غیردولتی جهاددانشگاهی به مدت دو سال منصوب شد.

دکتر سعید میرزائی را برای مدت دو سال به عنوان رئیس سازمان جهاددانشگاهی شهید بهشتی منصوب کرد. گفتنی است، این عضو هیأت علمی جهاددانشگاهی، دارای کارشناسی ارشد مهندسی معدن از دانشگاه تهران است و مدرک دکترای تخصصی ژئوفیزیک خود را از دانشگاه چارلز دریافت کرده است. از جمله سوابق فعالیت وی می‌توان به رئیس جهاددانشگاهی دانشگاه شهید بهشتی و پژوهشکده علوم پایه کاربردی، معاون آموزشی جهاددانشگاهی و عضویت در کارگروه ارزیابی صلاحیت مدیران این نهاد، مدیرکل بازرسی نهادهای اقتصادی و مالی دفتر بازرسی ویژه رئیس‌جمهور، مدیرمسئول فصلنامه علمی-پژوهشی زمین‌شناسی ایران و عضو هیأت ممیزه جهاددانشگاهی اشاره کرد.

انتصاب معاون هماهنگی و امور مجلس جهاددانشگاهی



روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۱۹ خرداد: دکتر علی منتظری رئیس جهاددانشگاهی با تبدیل حکم سرپرستی، مهندس عباس ناصری را برای مدت دو سال به عنوان معاون هماهنگی و

رئیس جهاددانشگاهی در حکمی سرپرست پژوهشکده مطالعات توسعه این نهاد را منصوب کرد.

دکتر علی منتظری رئیس جهاددانشگاهی با صدور حکمی علی میرزایی را به‌عنوان سرپرست پژوهشکده مطالعات توسعه جهاددانشگاهی منصوب کرد.

علی میرزایی عضو هیات علمی جهاددانشگاهی با مدرک کارشناسی ارشد فلسفه/ جامعه‌شناسی است که با نگارش و انجام بالغ‌بر ۳۰ مقاله و طرح پژوهشی، سابقه فعالیت به‌عنوان مدیر گروه پژوهشی جامعه‌شناسی پژوهشکده مطالعات توسعه؛ معاون فرهنگی سازمان جهاد دانشگاهی تهران؛ معاون اداری مالی و مدیریت منابع موسسه مطالعات فرهنگی و اجتماعی (وزارت علوم، تحقیقات و فناوری)؛ چهار دوره دبیر اجرایی جشنواره بین‌المللی فارابی ویژه تحقیقات علوم انسانی و اسلامی؛ سرپرست معاونت توسعه مدیریت و منابع انسانی موسسه تحقیقات جمعیت کشور (وزارت علوم، تحقیقات و فناوری) و... در کارنامه خود دارد.

انتصاب مدیرعامل صندوق

پس انداز اعضای جهاددانشگاهی

روابط عمومی جهاددانشگاهی ۲۳ تیر: با حکم قائم مقام و معاون پشتیبانی و مدیریت منابع جهاددانشگاهی، مدیرعامل صندوق پس انداز اعضای جهاددانشگاهی انتخاب شد.

دکتر سید عبدالحمید احمدی قائم‌مقام و معاون پشتیبانی و مدیریت منابع جهاددانشگاهی طی حکمی دکتر



کارآفرینی جهاددانشگاهی با موافقت رئیس جهاددانشگاهی در حکمی، دکتر عادل تقوی را به عنوان سرپرست اداره کل راهبری و نظارت راهبردی این معاونت منصوب کرد. وی پیش از این به عنوان معاون پشتیبانی دانشگاه علم و فرهنگ فعالیت داشته و مدیرکل تعالی سرمایه انسانی و توسعه رفاه اجتماعی و مدیرکل اداره راهبری امور فرهنگی و سازمان انتشارات جهاددانشگاهی را در رزومه کاری خود دارد.

انتصاب سرپرست پژوهشکده مطالعات توسعه جهاددانشگاهی



روابط عمومی جهاددانشگاهی ۱۸ تیر:

انتصاب رئیس، دبیر و اعضای شورای مجتمع تحقیقاتی شهدای جهاددانشگاهی

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۲۱ خرداد: از

سوی دکتر علی منتظری رئیس جهاددانشگاهی در احکامی جداگانه، دکتر سید عبدالحمید احمدی سرپرست معاونت پشتیبانی و مدیریت منابع، دکتر زهرا شیخی معاون پژوهش و فناوری، دکتر محمد کمیلی سرپرست مجتمع تحقیقاتی شهدای این نهاد، دکتر نجمه یزدان فر رئیس پژوهشکده توسعه صنایع شیمیایی، دکتر نسرين قوامی سرپرست پژوهشکده گیاهان دارویی، دکتر عبدالرضا دانشور آملی سرپرست مرکز ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران، دکتر ولی‌الله روشن رئیس سازمان جهاددانشگاهی علم و صنعت و مهندس مهدی عباسی رئیس پارک علم و فناوری البرز به عنوان اعضای شورای مجتمع تحقیقاتی شهدای جهاددانشگاهی منصوب شدند.

گفتنی است در این احکام، رئیس جهاددانشگاهی، دکتر سید عبدالحمید احمدی را به عنوان رئیس، دکتر زهرا شیخی را به عنوان نائب رئیس و دکتر محمد کمیلی را به عنوان دبیر این شورا منصوب کرد.

انتصاب سرپرست اداره کل راهبری و نظارت راهبردی معاونت آموزش و کارآفرینی جهاددانشگاهی

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۱۰ تیر:

دکتر مهدی باصولی معاون آموزش و

کاربردی واحد اصفهان را در کارنامه خود دارد. همچنین، دکتر منتظری در نامه دیگری از تلاش‌های دکتر زاهد شفيعی رئیس سابق این واحد تشکر کرد.

انتصاب مشاور رئیس جهاددانشگاهی



روابط عمومی جهاددانشگاهی ۲۵ تیر، با حکم دکتر علی منتظری رئیس جهاددانشگاهی، دکتر علی‌اکبر شمسیان به عنوان مشاور رئیس این نهاد منصوب شد.

گفتنی‌ست؛ دکتر سید علی‌اکبر شمسیان دارای دکتری تخصصی انگل‌شناسی و دکتری حرفه‌ای علوم آزمایشگاهی از دانشگاه علوم پزشکی مشهد است و پیش از این سمت‌هایی به عنوان رئیس سازمان جهاددانشگاهی خراسان رضوی و همچنین مشاور رئیس جهاددانشگاهی در دوران ریاست دکتر حمیدرضا طیبی را بر عهده داشته است.

گردشگری این نهاد مشغول فعالیت بود، سابقه قائم مقام و معاونت فرهنگی و پشتیبانی؛ سرپرست مؤسسه آموزش عالی سازمان جهاددانشگاهی خراسان رضوی را در کارنامه خود دارد. رئیس جهاددانشگاهی در نامه‌ای دیگر از تلاش‌های ارزشمند دکتر حسین امینی‌مشهدی در طول مدت تصدی ریاست این سازمان تقدیر و تشکر کرد.

سرپرست جهاددانشگاهی واحد اصفهان منصوب شد



روابط عمومی جهاددانشگاهی ۲۴ تیر: دکتر علی منتظری رئیس جهاددانشگاهی در حکمی غلامرضا کرباسی را به عنوان سرپرست جهاددانشگاهی واحد اصفهان منصوب کرد. این عضو هیات علمی جهاددانشگاهی واحد اصفهان که پیش از این به عنوان معاون پژوهشی این واحد مشغول فعالیت بود، سابقه ریاست مرکز آموزش علمی-



رحیم خاکی را برای مدت سه سال به عنوان «مدیرعامل صندوق پس انداز اعضای جهاددانشگاهی» منصوب کرد.

انتصاب سرپرست سازمان جهاددانشگاهی خراسان رضوی



روابط عمومی جهاددانشگاهی ۲۵ تیر، با حکم دکتر علی منتظری رئیس جهاددانشگاهی، علیرضا حاتمی به عنوان «سرپرست سازمان جهاددانشگاهی خراسان رضوی» منصوب شد. این عضو هیات علمی جهاددانشگاهی که پیش از این به عنوان رئیس پژوهشکده



اداره کل روابط عمومی جهاد دانشگاهی



@acecr_family



@acecr_1359



@acecr1359



@acecr1359



@acecr1359



@1359acecr



@acecr



30001359



www.acecr.ac.ir



برگزارنوشت

اخبار برگزاری دوره‌ها، کارگاه‌ها، نشست‌ها و
همایش‌های جهاددانشگاهی

فصل سوم



سوت پایان سیزدهمین دوره مسابقات ملی مناظره دانشجویان ایران؛ درب‌های جهاد دانشگاهی به روی دانشجویان باز است



پیام رئیس‌جمهور به سیزدهمین دوره مسابقات ملی مناظره دانشجویان

در پیام رئیس‌جمهور به سیزدهمین دوره مسابقات ملی مناظره دانشجویان که توسط رئیس جهاد دانشگاهی قرائت شد، آمده است:

بسم‌الله الرحمن الرحيم

در جهان امروز به دلیل پیچیدگی مسائل و تنوع دیدگاه‌ها بیش از هر زمان دیگری نیازمند تعامل تبادل افکار و اندیشه و بهره‌گیری از خرد جمعی برای حل چالش‌ها هستیم این رویداد که پس از چندین دوره برگزاری، اکنون به یک سنت حسنه و بستری برای گفت‌وگوی سازنده و آگاهی‌بخش تبدیل‌شده، می‌تواند نقش مهمی در تربیت نسلی آگاه، منتقد و مسئولیت‌پذیر ایفا کند.

روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۶ خرداد: آیین اختتامیه سیزدهمین دوره از مسابقات ملی و اولین دوره بین‌المللی به زبان انگلیسی مناظره دانشجویان ایران با قرائت پیام دکتر مسعود پزشکیان رئیس‌جمهور توسط دکتر علی منتظری رئیس جهاد دانشگاهی و با حضور برخی مدیران و روسای واحدهای سازمانی جهاد دانشگاهی در دانشگاه علم و فرهنگ برگزار شد. در روز پایانی این دوره از مسابقات دو تیم «سوفار» از همدان و «آوانگارد» گیلان که به مرحله نهایی راه‌یافته‌اند با گزاره «تقابل ایران و اسرائیل، بیشتر از آنکه رقابت ژئوپلیتیک باشد، یک رویارویی ایدئولوژیک و مذهبی است» به رقابت پرداختند و در نهایت تیم سوفار با کسب امتیاز ۱۹۲.۵ رتبه برتر این دوره از مسابقات را کسب کرد.



دانشگاه‌ها پیگیری می‌کند و همچنین از همه شرکت‌کنندگان به ویژه دست‌اندرکاران سیزدهمین دوره مسابقات ملی مناظره دانشجویان ایران صمیمانه قدردانی نمایم.

امیدوارم این مسابقات بتواند گامی مؤثر در راستای تحقق اهداف عالی نظام جمهوری اسلامی ایران و سربلندی این مرز و بوم باشد. از خداوند متعال توفیق همگان را در خدمت به توسعه علم و دانش و اعتلای فرهنگ ایران اسلامی خواستارم.

درب‌های جهاددانشگاهی به روی دانشجویان باز است

دکتر علی منتظری رئیس جهاددانشگاهی گفت: از شرکت‌کنندگان، دانشجویان، برگزارکنندگان این مسابقه در سازمان دانشجویان جهاددانشگاهی، داوران و همچنین دانشگاه علم و فرهنگ که در برگزاری این مسابقات مشارکت داشتند، سپاسگزارم.

وی با اشاره به حمایت‌های رئیس‌جمهور اظهار کرد: از رئیس‌جمهور محترم نیز سپاسگزاری می‌کنم که با ارسال پیام خود به سیزدهمین دوره مسابقات مناظره دانشجویی ما را دلگرم کرده و مورد لطف قرار دادند.

استقبال جهاددانشگاهی از دانشجویان

رئیس جهاددانشگاهی در ادامه گفت: درب‌های جهاددانشگاهی به روی شما دانشجویان باز است و از حضور شما، در جای‌جای این نهاد چه در حوزه‌های علمی و چه فرهنگی، استقبال می‌کنیم؛ چه از برگزیدگان و چه از دیگر شرکت‌کنندگان.

دکتر منتظری افزود: اگر این مسابقات نقص یا کاستی‌ای

مسابقات ملی مناظره دانشجویان ایران، نه‌تنها فرصتی برای محک زدن توانایی‌های علمی و استدلالی دانشجویان، بلکه فرصتی ارزنده برای تمرین و ممارست آداب گفت‌وگو، احترام به نظرات مخالف و افزایش آستانه تحمل‌پذیری، تقویت روحیه نقدپذیری و درک و هم‌نوایی با غیراست. این مسابقات به شما دانشجویان عزیز می‌آموزد که چگونه با استدلال منطقی و ارائه مستندات معتبر از دیدگاه‌های خود دفاع کنید و درعین‌حال به دیدگاه‌های دیگران توجه نمایید. این فرایند، اساس شکل‌گیری یک جامعه پویا، متحد و منسجم است که در آن، اختلاف نظرها و سلیق‌ها نه‌تنها تهدید نیست، بلکه فرصتی برای رشد و تعالی به شمار می‌روند.

بی‌تردید، توسعه و تعمیق فرهنگ گفت‌وگو و مناظره در جامعه، به ارتقای سطح آگاهی عمومی، افزایش مشارکت مردم در تصمیم‌گیری‌ها و تقویت انسجام ملی کمک شایانی خواهد کرد. در شرایط کنونی که کشورمان با مسائل گوناگونی روبه‌رو است، ترویج این فرهنگ بیش از پیش ضرورت دارد. مناظره می‌تواند به عنوان ابزاری کارآمد برای حل اختلافات کاهش تنش‌ها و ایجاد همدلی و هم‌افزایی در جامعه عمل کرده و درنهایت، زمینه‌ساز تحقق «وفاق ملی» شود.

«گفتمان وفاق ملی» که دولت بر توسعه و تحقق آن در عرصه‌های مختلف تأکید دارد، صرفاً یک شعار نیست و ضرورتی برای عبور از چالش‌ها و رسیدن به ایرانی آباد و پیشرفته است. کلید دستیابی به این مهم، گفت‌وگو است و دولت با تمام توان حامی تداوم این‌گونه رویدادهای ارزشمند است.

لازم می‌دانم از جهاددانشگاهی که در کنار فعالیت‌های علمی و فناورانه، طراحی و اجرای برنامه‌های فاخر فرهنگی را در



سپاسگزارم؛ چراکه جامعه ما از جهات گوناگون، به ویژه از منظر علمی و معرفت‌شناسانه، نیازمند گفت‌وگو است. وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی در پایان سخنان خود با تقدیر از برگزارکنندگان این مراسم اظهار کرد: امیدوارم مسیر گفت‌وگو در ایران عزیز ما گسترده‌تر، عمیق‌تر، با خطوط قرمز کمتر و با منطق و ادب بیشتر ادامه یابد.

وی خطاب به دانشجویان حاضر در این مراسم گفت: از اینکه این مسیر را با جدیت دنبال کردید، سپاسگزارم. آن مناظره‌ای که دیدم، پُرهیجان و پر چالش بود، اما نشان داد این تجربه نباید با پیروزی یا شکست به پایان برسد، بلکه باید ادامه پیدا کند، توسعه یابد و به فرهنگ گفت‌وگو در میان نسل شما تبدیل شود، چراکه در زندگی فردی، خانوادگی و اجتماعی نیازمند این فرهنگ هستیم.

کار فرهنگی دانشجویان را می‌سازد

در ابتدای این مراسم، دکتر محمدحسین ایمانی خوشخو رئیس دانشگاه علم و فرهنگ جهاددانشگاهی، با اشاره به اهمیت فعالیت‌های فرهنگی در دانشگاه‌ها اظهار کرد: در دانشگاه، کار فرهنگی است که دانشجویان را می‌سازد. کار علمی، توان علمی ایجاد می‌کند، اما اگر بخواهیم دانشجو پس از فارغ‌التحصیلی سربلند باشد، باید در دوران تحصیل فعالیت فرهنگی انجام داده باشد. باید خودش مشارکت کند و مداخله داشته باشد.

وی با بیان اینکه دانشگاه علم و فرهنگ همواره در حوزه فرهنگ پیش‌قدم بوده است، امروز شاهد حضور نزدیک به ۱۰ هزار دانشجو در تهران هستیم؛ بدون ظرفیت خالی و حتی با ظرفیت اضافی. این‌ها از افتخارات دانشگاه محسوب می‌شود.

داشته، از شما می‌خواهیم که آن را بر ما ببخشید. وی در پایان با تأکید بر آمادگی خود برای شنیدن مسائل و پیشنهادهاى دانشجویان گفت: اگر مسأله یا موضوع خاصی داشتید، شخص من در خدمت شما هستم؛ ما از حضور شما خوشحال و مفتخریم و قدردان زحماتی که برای شرکت و حضور در این برنامه کشیده‌اید، هستیم. گفتنی است در این مراسم پیام رئیس‌جمهور به سیزدهمین دوره مسابقات ملی مناظره دانشجویان ایران توسط دکتر منتظری قرائت شد.

تأکید وزیر فرهنگ بر ضرورت نهادینه شدن فرهنگ گفت‌وگو در جامعه

دکتر سید عباس صالحی وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی در مراسم اختتامیه سیزدهمین دوره مسابقات ملی مناظره دانشجویان ایران که در دانشگاه علم و فرهنگ جهاددانشگاهی برگزار شد، با تأکید بر ضرورت گفت‌وگو در جامعه ایران، تصریح کرد: امروز بیش از هر زمان دیگری به منطق گفت‌وگو نیاز داریم؛ چراکه بسیاری از مسائل فرهنگی، اخلاقی، علمی و اجتماعی ما بدون آن قابل حل نیست.

وی با اشاره به اهمیت رویدادهای علمی و فرهنگی همچون مسابقات و اجلاس‌های دانشجویی اظهار داشت: برای بنده توفیقی است که در این مراسم پایانی حضور دارم. پیش از این نیز در روز دانشجو در بندرعباس شرکت کرده و در یک مناظره دانشجویی پرشور حضور داشتم. این برنامه‌ها به دلیل تمرکز بر مقوله گفت‌وگو برای من حائز اهمیت و جذاب هستند.

وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی ادامه داد: جهاددانشگاهی با استمرار این برنامه‌ها در سال‌های متوالی، به یک نیاز مهم جامعه پاسخ داده است و من به سهم خود به عنوان یک شهروند ایرانی



در پایان این مراسم، تیم‌ها و نفراتی که حائز رتبه برتر شدند معرفی و مورد تقدیر قرار گرفتند.

گفتنی است مراسم افتتاحیه مرحله کشوری سیزدهمین دوره مسابقات ملی مناظره دانشجویان ایران با تأکید بر تلاش برای ترویج فرهنگ گفت‌وگوی سالم و اثرگذار برگزار شد. دکتر سیدضیا هاشمی معاون فرهنگی و اجتماعی معاون اول رئیس‌جمهور، دکتر عبدالحمید احمدی قائم‌مقام رئیس جهاددانشگاهی، دکتر قادر آشنا دبیر شورای فرهنگ عمومی کشور، دکتر محمود علیگو سرپرست معاونت فرهنگی جهاددانشگاهی در این مراسم حضور داشتند. حجت‌الاسلام عبدالحسین خسروپناه دبیر شورای عالی انقلاب فرهنگی دبیر شورای عالی انقلاب فرهنگی در پیامی به مناسبت آغاز سیزدهمین دوره مسابقات ملی مناظره دانشجویی گفت: یکی از ضرورت‌های بنیادین جامعه علمی ما، گسترش فضای تضارب آراء، گفت‌وگو و آزاداندیشی در دانشگاه‌هاست. متن کامل در سایت جهاددانشگاهی قابل مطالعه است.



گسترش فرهنگ گفت‌وگو آینده کشور را تضمین می‌کند

در ادامه این مراسم، دکتر رضا فریدزاده رئیس سازمان دانشجویان جهاددانشگاهی نیز ضمن ارائه گزارشی از روند برگزاری مسابقات این دوره، با تأکید بر اهمیت ترویج فرهنگ گفت‌وگو و مناظره در محیط‌های علمی گفت: آنچه آینده کشور را تضمین می‌کند، گسترش فرهنگ گفت‌وگو، رعایت ادب، اخلاق و تحمل آراء مختلف است. امید داریم این رویداد به یک جریان فراگیر فرهنگی در دانشگاه‌ها و جامعه تبدیل شود. وی افزود: فعالیت‌های جهاددانشگاهی از آغاز، دانشجو محور و مبتنی بر باور به ظرفیت‌های دانشجویان بوده و تلاش داریم این رویکرد را با حمایت‌های مسئولان ادامه دهیم. در بخش دیگری از این مراسم؛ کتاب «برنده هر مناظره باش» نوشته مهدی حسن (روزنامه نگار، مجری و پرسشگر مشهور بریتانیایی- هندی دانش‌آموخته دانشگاه آکسفورد) که توسط مرکز ملی گفت‌وگو، مناظره و آزاداندیشی ترجمه و منتشر شده است، توسط وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی و رئیس جهاددانشگاهی رونمایی شد.



در نخستین جلسه کارگروه راهبری امور زنان و خانواده تاکید شد؛ حمایت از مسیر رشد و تعالی زنان و خانواده در جهادانشگاهی



بنابراین ضروری است که عدالت جنسیتی در عمل محقق شود. در جهادانشگاهی هیچ‌گاه نگاه جنسیتی حاکم نبوده و زنان و مردان در جایگاه انسانی و حرفه‌ای برابرند. ما باید نیازهای واقعی زنان را بشناسیم و در سیاست‌گذاری‌ها آن را لحاظ کنیم از جمله اینکه بانوان جهادانشگاهی به عنوان عضو، همسر، و مادر مسئولیت‌های سنگینی را به عهده‌دارند.

رئیس جهادانشگاهی همچنین بر لزوم گسترش مشارکت زنان در سراسر کشور تأکید کرد و گفت: باید تدابیری اندیشیده شود تا بانوان جهادگر از واحدهای استانی نیز در این حرکت مشارکتی همراه شوند.

وی با اشاره به ظرفیت علمی و تخصصی در جهادانشگاهی بیان کرد: در حال حاضر حدود ۲۲۰ عضو هیأت علمی زن در این نهاد

روابط عمومی جهادانشگاهی، ۱۷ خرداد: رئیس جهادانشگاهی در نخستین جلسه کارگروه راهبری امور زنان و خانواده این نهاد تاکید کرد: باید بر اصول ارزشی این نهاد انقلابی استوار بمانیم و برای ارتقای سلامت جامعه و حفظ خانواده برای تربیت نسل آینده مسیر رشد بانوان جهادگر را تسهیل کنیم.

در این نشست، دکتر منتظری با تأکید بر پایبندی به ارزش‌های بنیادین جهادانشگاهی گفت: ما باید بر اصول ارزشی این نهاد انقلابی استوار بمانیم و برای ارتقای سلامت جامعه و حفظ خانواده برای تربیت نسل آینده مسیر رشد بانوان جهادگر را تسهیل کنیم.

وی با اشاره به حضور گسترده زنان در بدنه جهادانشگاهی افزود: بخش زیادی از اعضای این نهاد را زنان تشکیل می‌دهند.



بدون احساس تضاد یا فشار مضاعف، میان مسئولیت‌های شغلی و نقش‌های حیاتی در خانواده تعادل برقرار کنند. زنان امروز نه تنها از نقش‌آفرینان اصلی در پیشرفت علمی و اجتماعی به شمار می‌روند، بلکه نقش بی‌بدیل آنان در تربیت نسل آینده، مدیریت عاطفی خانواده و ایجاد ثبات روانی و اخلاقی در فضای خانه، همچنان اساسی و محوری باقی‌مانده است.

وی با بیان اینکه بر همین اساس، یکی از اولویت‌های اصلی کارگروه راهبری، طراحی و پیگیری سیاست‌هایی است که امکان انعطاف‌پذیری در برنامه‌ریزی‌های شغلی، حمایت‌های چندجانبه و همچنین تسهیلگری در ایفای نقش‌های مادری و همسری را فراهم آورد افزود: معتقدیم حفظ کانون گرم و پایدار خانواده، ارتقای جایگاه واقعی و الهام‌بخش مادر جامعه و فراهم‌سازی زیرساخت‌های حمایتی - اعم از قانونی، رفاهی و فرهنگی - برای زنان شاغل، نه تنها یک خواسته انسانی و اجتماعی است، بلکه ضرورتی حیاتی برای آینده روشن کشور به شمار می‌آید.

رئیس کارگروه راهبری امور زنان و خانواده جهاددانشگاهی اظهار امیدواری کرد که با هم‌افزایی درون سازمانی، تعامل بین دفاتر تخصصی و معاونت‌های جهاددانشگاهی در سراسر کشور و بهره‌گیری از ظرفیت‌های بومی، بتوان گام‌هایی مؤثر و ماندگار در جهت ارتقای جایگاه زنان و حمایت از نهاد مقدس خانواده برداشت.

وی در پایان تأکید کرد: باور داریم که سرمایه‌گذاری هدفمند برای بانوان جهاددانشگاهی، سرمایه‌گذاری برای آینده علمی و اجتماعی کشور است. این کارگروه نه صرفاً برای طرح مسائل، بلکه با هدف ارائه راه‌حل‌های بومی مؤثر و قابل اجرا در حوزه زنان و خانواده شکل گرفته است.

گفتنی است، نخستین جلسه کارگروه راهبری امور زنان و خانواده جهاددانشگاهی با حضور دکتر علی منتظری رئیس جهاددانشگاهی برگزار و در این جلسه حکم دکتر زهرا شیخی رئیس، دکتر نجمه یزدان فر دبیر و اعضای این کارگروه به آن‌ها اعطا شد.

در حال حاضر این کارگروه از ۱۵ عضو تشکیل شده است که ترکیبی از بانوان شاغل در جهاددانشگاهی از حوزه‌های مختلف پژوهشی، فرهنگی و اجرایی هستند.

مشغول به فعالیت هستند و در تلاشیم این تعداد را افزایش دهیم. کشور ما به نگاهی انقلابی، اسلامی و متکی بر ظرفیت‌های دینی در عرصه سیاست‌گذاری به ویژه در حوزه زنان نیاز دارد.

دکتر منتظری با یادآوری اندیشه‌های امام خمینی (ره) درباره نقش زنان در جامعه افزود: امام خمینی (ره) با آوردن زنان به صحنه اجتماعی، زمینه تکریم، عزت و رشد آنان را در عرصه‌های گوناگون فراهم کرد. ما نیز در امتداد این مسیر باید با تکیه بر شایسته‌سالاری و مشارکت واقعی، از مسیر رشد زنان پشتیبانی کنیم.

تقویت نقش آفرینی بانوان در جهاددانشگاهی با راه‌اندازی کارگروه راهبری امور زنان و خانواده

دکتر زهرا شیخی معاون پژوهش و فناوری و رئیس کارگروه راهبری امور زنان و خانواده جهاددانشگاهی با اشاره به اولین جلسه این کارگروه گفت: تشکیل کارگروه راهبری امور زنان و خانواده در بطن یک نهاد انقلابی، همچون جهاددانشگاهی، اقدامی ضروری و امیدبخش است. امروز حدود ۴۱ درصد از اعضای جهاددانشگاهی را بانوان تشکیل می‌دهند؛ زنانی فرهیخته، متعهد و پرتلاش که در عرصه‌های علمی، پژوهشی، فرهنگی، فناوری و اجتماعی حضوری فعال دارند.

وی با بیان اینکه این کارگروه با هدف تقویت سیاست‌گذاری، برنامه‌ریزی راهبردی و هدایت منسجم ظرفیت‌های بانوان جهاددانشگاهی آغاز به کار کرده است ادامه داد: در کارگروه راهبری امور زنان و خانواده، علاوه بر توجه به پیشرفت شغلی و حرفه‌ای بانوان، به نقش کلیدی آن‌ها در خانواده نیز توجه داریم. رئیس کارگروه راهبری امور زنان و خانواده جهاددانشگاهی افزود: سیاست‌گذاری برای رشد و تعالی زنان، ایجاد توازن میان نقش‌های خانوادگی و اجتماعی، ارتقای سلامت روانی-اجتماعی و عدالت جنسیتی، از جمله مأموریت‌هایی است که در دستور کار این کارگروه قرار دارد.

دکتر شیخی در ادامه با تأکید بر ضرورت توجه به تعادل نقش‌های مختلف زنان در جامعه گفت: در این کارگروه تلاش می‌کنیم مسیر را به‌گونه‌ای هموار سازیم که بانوان جهادگر بتوانند

جهادگران جهاددانشگاهی با آرمان‌های امام (ره) و رهبری تجدید میثاق کردند



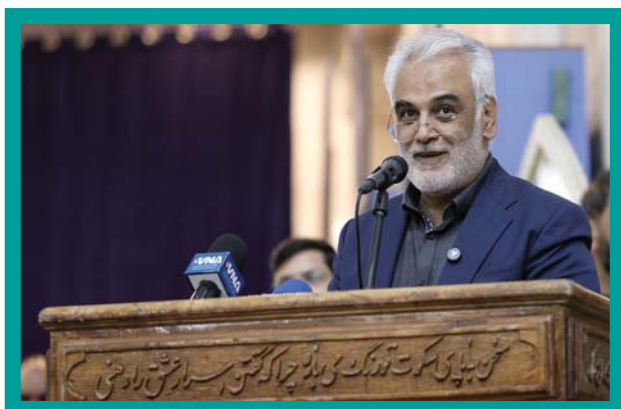
به قدرت‌های خارجی، بر لزوم حفظ استقلال و عزت ملی تأکید کرد. وی با اشاره به رویدادهای مهم تاریخ معاصر ایران اظهار کرد: در دوره‌های مختلف، حتی تغییرات مهم سیاسی کشور نیز با اراده بیگانگان انجام شده است.



روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۱۰ خرداد: جهادگران جهاددانشگاهی همگام با سایر دانشگاهیان با حضور در مرقد مطهر امام خمینی (ره) با آرمان‌های امام راحل میثاقی دوباره بستند و بیعتشان با رهبر معظم انقلاب (مد ظله العالی) را تجدید کردند.

این مراسم با حضور حجت‌الاسلام والمسلمین سید حسن خمینی تولیت حرم امام خمینی (ره)، حجت‌الاسلام والمسلمین دکتر مصطفی رستمی رئیس نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌ها، دکتر حسین سیمایی صراف وزیر علوم، تحقیقات و فناوری، دکتر علی منتظری رئیس جهاددانشگاهی، شهید دکتر محمدمهدی طهرانچی رئیس دانشگاه آزاد اسلامی و روسای دانشگاه‌های تهران برگزار و در پایان بیانیه کمیته دانشگاهیان ستاد بزرگداشت حضرت امام خمینی (ره) توسط رئیس دانشگاه آزاد اسلامی قرائت شد.

حجت‌الاسلام والمسلمین سید حسن خمینی تولیت حرم امام خمینی (ره)، در این مراسم با انتقاد از وابستگی‌های تاریخی ایران



جهاددانشگاهی الگوی اجرای برنامه‌های قرآنی در بخش آموزش کشور



شورای سیاست‌گذاری بالاترین مرجع تصمیم‌گیری برای برگزاری مسابقات قرآن دانشجویان مسلمان است، گفت: با وجود آنکه همکاران ما در سازمان قرآنی دانشگاهیان کشور تلاش مستمری برای برنامه‌ریزی این مسابقات داشتند اما به هر حال هر یک از اعضای این شورا محق هستند، نظراتشان را برای هر چه بهتر برگزار شدن این مسابقات بیان کنند.

وی ادامه داد: برای جهاددانشگاهی افتخار بزرگی است که برای نخستین بار در سال ۱۳۶۴ آوای قرآن را در دانشگاه‌ها طنین‌انداز کرد و توانست دانشگاه و دانشجویان را هر چه بیشتر با قرآن آشنا کند؛ این امر موجب شد تا در ادامه دبیرخانه دائمی مسابقات قرآن

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۱۱ خرداد: رئیس جهاددانشگاهی در جلسه شورای سیاست‌گذاری هفتمین دوره مسابقات بین‌المللی قرآن دانشجویان مسلمان گفت: این مسابقات باید در دل دانشگاه و کاملاً دانشجویی باشد، یعنی اجرای برنامه‌ها باید از سوی دانشجویان باشد تا این رویداد یک ماهیت کاملاً دانشجویی و جوانانه پیدا کند. نخستین جلسه شورای سیاست‌گذاری هفتمین دوره مسابقات بین‌المللی قرآن دانشجویان مسلمان، با حضور دکتر علی منتظری رئیس جهاددانشگاهی و جمعی از شخصیت‌های قرآنی در سالن جلسات دفتر مرکزی این نهاد برگزار شد. رئیس جهاددانشگاهی در بخشی از این جلسه با اشاره به اینکه



دکتر منتظری با اشاره به اینکه این مسابقات برای اولین بار به همت دکتر رحیم خاکی در سال ۸۵ و در اصفهان برگزار شد، بیان کرد: هدف از برگزاری مسابقات بین‌المللی قرآن دانشجویان مسلمان این بود که به این واسطه نیروهای قرآنی مسلمان در جهان کنار هم گرد آمده و شبکه‌ای قرآنی در میان دانشجویان تشکیل شود؛ هرچند که این روند افت و خیزهایی داشته و در گذر زمان کمرنگ شد اما مجدد قوت گرفت و به حیات خود ادامه داد.

در بخشی از این جلسه سید محمد مهدی مصطفوی، قائم‌مقام معاونت ارتباطات و امور بین‌الملل دفتر مقام معظم رهبری طی سخنانی با اشاره به ضرورت تبلیغ معارف نورانی قرآن کریم، بر اهمیت این نشست‌ها تأکید کرد و گفت: برگزاری چنین جلساتی

دانشجویان کشور بنیان‌گذاری شود. پس از آن شاهد ایجاد مرکزی تحت عنوان سازمان قرآنی دانشگاهیان کشور بودیم که در ادامه ارتقا پیدا کرد و تبدیل به سازمان قرآنی دانشگاهیان کشور شد.

جهاد دانشگاهی الگوی اجرای برنامه‌های قرآنی در بخش آموزش کشور

رئیس شورای سیاست‌گذاری مسابقات بین‌المللی قرآن دانشجویان مسلمان تصریح کرد: در این مسیر قرآنی که آن را پیمودیم توانستیم برای بسیاری از مراکز آموزش کشور الگو باشیم و وزارت علوم، وزارت بهداشت و ... توانستند با الگوبرداری از جهاد دانشگاهی، مسابقات قرآن را طراحی و اجرا کنند.





شده و درصدد هستیم تا مجمع و یا پارلمان دانشجویان قرآنی را نیز راه‌اندازی کنیم.

مدیرعامل ایکتا در ادامه به تدوین آئین‌نامه این مسابقات اشاره و اظهار کرد: ثبت‌نام برای حضور در این مسابقات تا پایان اردیبهشت‌ماه ادامه داشت و در تلاش هستیم تا پایان مرداد و یا اوایل شهریورماه مرحله مقدماتی این مسابقات که به صورت غیرحضوری خواهد بود را نیز برگزار کنیم.

رئیس سازمان قرآنی دانشگاهیان کشور اظهار کرد: در زمینه تبلیغ و جذب مخاطب از همه ظرفیت‌های موجود در جمهوری اسلامی ایران استفاده کردیم، از جمله سفارتخانه‌های کشورمان در سایر کشورها، سازمان فرهنگ و ارتباطات اسلامی، بخش بین‌المللی خبرگزاری ایکتا و جامعه‌المصطفی‌العالمیه.

وی افزود: درنهایت و پس از پایان ثبت‌نام، ۴۳ قاری و ۷۲ حافظ از ۶۴ کشور برای حضور در این رویداد شرکت کردند، در بخش فناوری‌های نوین نیز ۲۵ اثر به دبیرخانه واصل شد که ۲۱ اثر از داخل و چهار اثر نیز از دانشجویان خارج از کشور است. علاوه بر این، در دوره هفتم این مسابقات تمهیداتی اندیشیده‌ایم تا هر یک از متسابقان و یا اساتید که امکان حضور در این مسابقات را ندارند، به شکل غیرحضوری فایل اجرای خود را برای دبیرخانه ارسال کنند.

نشانه اهتمام همه دستگاه‌ها و ارکان نظام جمهوری اسلامی ایران برای گسترش فرهنگ قرآنی است.

دکتر محمود علی‌گو معاون فرهنگی جهاددانشگاهی به بیان سخنانی پرداخت و گفت: با شکل‌گیری مرکز فعالیت‌های قرآنی در جهاددانشگاهی، این نهاد انقلابی وارد عرصه بین‌المللی در موضوع قرآن کریم شد که ثمره آن برگزاری مسابقات قرآن دانشجویان مسلمان در شش دوره بود.

وی افزود: با توجه به تغییر و تحولاتی که در برگزاری هفتمین دوره این مسابقات صورت گرفته است، تصور می‌کنم برگزاری این دوره نیز افتخاری برای جهاددانشگاهی در عرصه پرداختن به فعالیت‌های فرهنگی مبتنی بر قرآن کریم باشد.

جزئیات هفتمین دوره مسابقات قرآن دانشجویان مسلمان

در ادامه این جلسه دکتر جلیل بیت مشعلی رئیس سازمان قرآنی دانشگاهیان کشور به بیان نکاتی پرداخت و گفت: با نگاهی مختصر به شش دوره مسابقات بین‌المللی قرآن دانشجویان مسلمان می‌توان به یک هدف کلی رسید که آن هم تحکیم وحدت میان دانشجویان، دانشگاهیان و اساتید دانشگاه در جهان اسلام بوده است؛ امیدواریم این هدف استمرار یافته و بیش از پیش محقق شود.

وی گفت: دوره نخست این مسابقات سال ۸۵ در اصفهان برگزار شد و به ترتیب شاهد برگزاری ادوار دیگر آن در تهران، مشهد، تبریز، تهران و مشهد بودیم. در ادامه بنا به دلایلی از جمله همه‌گیری کرونا شاهد وقفه‌ای چندساله در برگزاری این مسابقات بودیم.

دکتر بیت مشعلی با ارائه گزارش تصویری از برگزاری شش دوره این مسابقات، تصریح کرد: حفظ و قرائت از جمله بخش‌های اصلی این مسابقات بوده است و یک دوره نیز بخش پژوهشی به مسابقات اضافه شد. در دوره هفتم بخش ویژه‌ای که برای آن جایزه ویژه‌ای نیز در نظر گرفته‌ایم، به مسابقات اضافه شده است. این بخش با عنوان «بخش فناوری و تولیدات نوین قرآنی» به مسابقات اضافه



معرفی برگزیدگان هشتمین جشنواره ملی ادبی- هنری «طریق جاوید»



اسامی برگزیدگان هر بخش به تفکیک عبارت‌اند از:

بخش شعر:

- وحید طلعت دانشجوی رشته ادبیات فارسی، رتبه اول
- قاسم بای دانشجوی رشته حقوق، رتبه دوم
- زهرا باقی پور دانشجوی رشته میکروبیولوژی، رتبه سوم

داستان کوتاه:

- سید فاضل شاه‌چراغ دانشجوی رشته سیستم اطلاعات مکانی، رتبه اول

- محدثه رفیع دانشجوی رشته آموزش کار و فناوری، رتبه دوم
- دنیا اسکندر زاده دانشجوی رشته فناوری اطلاعات، رتبه سوم

نقاشی خط و نستعلیق:

- مائده عباس زاده دانشجوی رشته میکروبیولوژی، رتبه اول
- مهسا خانی اوشانی دانشجوی رشته هنر اسلامی، رتبه دوم
- علی عابدینی دانشجوی رشته حقوق، رتبه سوم

همچنین در بخش طراحی پوستر هیچ اثری حائز رتبه نشد و دانشجویان شایسته تقدیر به شرح ذیل معرفی شدند:

- خانم فاطمه آدینه دانشجوی رشته علوم تربیتی
- خانم زهرا باقری دانشجوی رشته بهداشت مدارس
- آقای ابوالفضل ستوده‌پور دانشجوی رشته کارگردانی

روابط عمومی سازمان دانشجویان ایران وابسته به جهاددانشگاهی، ۱۲ خرداد: برگزیدگان هشتمین جشنواره ملی ادبی- هنری «طریق جاوید» با محوریت اندیشه‌های امام خمینی (ره) (ویژه دانشجویان)، توسط سازمان دانشجویان جهاددانشگاهی معرفی شدند.

این جشنواره در دو بخش ادبی و هنری با هدف گسترش فرهنگ مطالعه، تبلیغ و ترویج اندیشه و افکار امام (ره) در میان نسل جوان دانشجو، ایجاد انگیزه و فراهم‌سازی انس بیشتر نسل جوان با سیره و شخصیت امام (ره)، جهت‌دهی افکار نسل جوان نسبت به شناخت اندیشه و سیره امام (ره) و تولید فکر در این زمینه در چهار رشته: «داستان کوتاه»، «شعر (کلاسیک / نو)»، «طراحی پوستر» و «نقاشی خط و نستعلیق» ویژه دانشجویان سراسر کشور برگزار شد.

در این دوره از جشنواره، پس از انجام داوری‌های مقدماتی، در نهایت ۳۶۵ اثر به مرحله نهایی و داوری راه یافتند که پس از داوری نهایی، برگزیدگان هر بخش معرفی شدند. سرپرستی گروه داوران این جشنواره را عبدالجبار کاکایی (شعر)، عباس حسین نژاد (داستان) و سید محسن حسینی (پوستر و نقاشی خط) بر عهده داشتند.

عیادت رئیس جهاددانشگاهی از مجتبی رحماندوست



وی گفت: امروز بیش از هر زمان دیگری نیازمند رویکرد و عملکرد جهادی هستیم و پیشرفت کشور درگرو نهادینه‌سازی این نوع از تلاش و مدیریت است.

عضو کمیسیون اجتماعی مجلس همچنین با تأکید بر اهمیت موضوع اربعین حسینی، آن را پدیده‌ای بی‌نظیر در حوزه تحولات اجتماعی و فرهنگی دانست و افزود: اربعین نه‌تنها یک مناسبت مذهبی، بلکه بستری راهبردی برای تقویت هویت دینی و انسجام اجتماعی در سطوح ملی و فراملی است که می‌توان با برنامه‌ریزی علمی و هدفمند، بیش‌ترین بهره فرهنگی را از آن برد.

در این دیدار دکتر منتظری با آرزوی شفای این نماینده ایثارگر مجلس شورای اسلامی، گزارشی از فعالیت‌های گسترده جهاددانشگاهی در حوزه‌های علمی، فرهنگی، پژوهشی و اجتماعی ارائه کرد و گفت: جهاددانشگاهی با تکیه بر ظرفیت‌های خود، تلاش می‌کند تا همسو با تحولات جامعه، راه‌حل‌های علمی و فرهنگی برای مسائل کشور ارائه دهد.

این دیدار با دعا برای سلامتی و استمرار خدمت‌رسانی فرهنگی و اجتماعی مجتبی رحماندوست به پایان رسید.

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۴ خرداد: رئیس جهاددانشگاهی از مجتبی رحماندوست، نماینده مردم تهران در مجلس شورای اسلامی و از جانبازان سرافراز دوران دفاع مقدس عیادت کرد.

دکتر علی منتظری رئیس جهاددانشگاهی به مناسبت سوم خردادماه سالروز آزادسازی خرمشهر با حضور در محل بستری مجتبی رحماندوست نماینده مردم تهران در مجلس شورای اسلامی و از جانبازان جنگ تحمیلی که به دلیل تشدید عوارض ناشی از جراحات جنگ در یکی از بیمارستان‌های تهران بستری شده است، عیادت کرد.

در این دیدار و گفت‌وگوی صمیمانه، دو طرف با مرور خاطرات همکاری‌های گذشته، به ویژه در زمینه تأسیس «جمعیت دفاع از مردم فلسطین»، بر ضرورت تداوم هم‌افزایی میان نهادهای انقلابی و چهره‌های فرهنگی در پیشبرد اهداف کشور تأکید کردند.

رحماندوست در این دیدار با قدردانی از تلاش‌های جهاددانشگاهی در حوزه‌های فرهنگی، اجتماعی و علمی، این نهاد را مجموعه‌ای اثرگذار، پیشرو و الگویی موفق برای سایر دستگاه‌ها و سازمان‌ها توصیف کرد.

پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی؛ نماد خودباوری علمی و تکیه بر ظرفیت‌های بومی



علمی معتبر در حوزه گیاهان دارویی تبدیل شده است، اظهار کرد: این پژوهشکده نه فقط نماد دانش، بلکه نماد امید، خودباوری علمی و تکیه بر ظرفیت‌های بومی ایران عزیز است.

دکتر شیخی معاون پژوهش و فناوری این نهاد در این مراسم با اشاره به اینکه گیاهان دارویی بخشی از میراث طبیعی کشور به‌شمار می‌روند، گفت: ایران با برخورداری از تنوع اقلیمی بالا، یکی از ده کشور نخست جهان از نظر تنوع گونه‌های دارویی است با این حال، سهم این حوزه در اقتصاد کشور همچنان اندک است و پژوهشکده گیاهان دارویی را بازوی علمی و اجرایی مؤثر در تحقق برنامه‌های ملی حوزه گیاهان دارویی معرفی کرد.

مهندس ناصری، معاون هماهنگی و امور مجلس نیز در این مراسم با اشاره به بیانات مقام معظم رهبری در خصوص این نهاد، جهاد دانشگاهی را نهادی انقلابی و برآمده از انقلاب با تفکر پژوهشی خواند و گفت: امروز در حوزه داروهای گیاهی، مشکلاتی وجود دارد که از پژوهشکده گیاهان دارویی انتظار می‌رود برای حل این معضلات کمک کند.

وی تاکید کرد: موفقیت یک مجموعه با همراهی همه همکاران آن میسر می‌شود به همین دلیل باید همه شما در کنار یکدیگر و با محوریت ریاست جدید به سمت برنامه‌های بهتر و قوی‌تر حرکت کنید.

در پایان مراسم، با اهدای لوح تقدیر و هدایای یادبود از خدمات ارزنده دکتر غفارزادگان تجلیل شد و حکم انتصاب دکتر قوامی به وی اعطا گردید.

در مراسم تکریم و معارفه روسای پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی، بر نقش کلیدی این پژوهشکده در زنجیره ارزش گیاهان دارویی و ظرفیت‌های بومی ایران در حوزه سلامت، اقتصاد و نوآوری تأکید شد.

پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی؛ نماد خودباوری علمی و تکیه بر ظرفیت‌های بومی / برگزاری مراسم تکریم و معارفه روسای این پژوهشکده

روابط عمومی پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی ۳۱ تیر: در مراسمی با حضور دکتر زهرا شیخی معاون پژوهش و فناوری، مهندس عباس ناصری معاون هماهنگی و امور مجلس جهاد دانشگاهی، محمدمامین صالحی‌نژاد مدیرکل دفتر امور مجلس و مهندس سیدضیاء نصرتی مدیرکل دفتر تخصصی کشاورزی و منابع طبیعی این نهاد و جمعی از رؤسا و مدیران واحدها و مراکز مستقر در مجتمع تحقیقاتی شهدای جهاد دانشگاهی، از رییس پیشین پژوهشکده گیاهان دارویی تقدیر و دکتر نسرین قوامی به عنوان سرپرست این پژوهشکده معرفی شد.

در ابتدای این مراسم، دکتر رضا غفارزادگان، رئیس پیشین پژوهشکده گیاهان دارویی، با نگاهی صمیمی به دوران مسئولیت خود، گزارشی از اقدامات، چالش‌ها و دستاوردهای دوره مدیریت خود ارائه داد.

در ادامه دکتر نسرین قوامی، سرپرست پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی، با اشاره به اینکه پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی در طول عمر خود، به یکی از مراجع تخصصی و

نقش آفرینی مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی جهاددانشگاهی در حوزه زیست فناوری و امنیت غذایی



وی همچنین بر لزوم همدلی و هم افزایی همکاران برای دستیابی به اهداف عالی مرکز تأکید کرد و گفت: تحقق این اهداف بدون انسجام تیمی و استفاده از ظرفیت‌های درون سازمانی و برون سازمانی ممکن نیست. در معاونت پژوهش و فناوری آماده‌ایم تا در کنار مدیریت جدید مرکز، این مسیر را هموار نماییم.

در ادامه، دکتر حسین شاهسورانی، رئیس سابق مرکز، در سخنانی ضمن قدردانی از حمایت‌های سازمانی و همراهی همکاران خود، گزارشی از اقدامات و دستاوردهای دوران مسئولیتش ارائه داد. وی گفت: این مرکز در سال‌های گذشته توانسته است با وجود محدودیت‌ها و چالش‌های موجود، در حوزه‌های علمی و پژوهشی دستاوردهای ارزشمندی کسب کند. امیدوارم مسیر توسعه و پیشرفت با مدیریت جدید و همکاری همه همکاران، با شتاب بیشتری ادامه یابد.

برنامه‌ها و رویکردهای رئیس جدید مرکز سپس دکتر عبدالرضا دانشور آملی سرپرست جدید مرکز، با تشکر از اعتماد مسئولان جهاددانشگاهی و همکاران، با تشریح برنامه‌های آتی خود، تثبیت جایگاه حقوقی و ساختاری مرکز را از مهم‌ترین اولویت‌ها برشمرد و تأکید کرد که این مرکز در دوره جدید مدیریت، علاوه بر استمرار فعالیت‌های پیشین، حرکت به سمت موضوعات نوظهور و فناورانه مورد نیاز کشور در حوزه زیست فناوری را در دستور کار خواهد داشت.

وی بر توسعه زیرساخت‌های پژوهشی، گسترش همکاری با مراکز علمی و نهادهای ملی، تولید دانش فنی و محصولات فناورانه و ایفای نقش فعال‌تر در حل چالش‌های کلیدی کشور در حوزه سلامت، کشاورزی و امنیت غذایی تأکید کرد.

در پایان مراسم، با اهدای لوح تقدیر و هدیه‌ای یادبود از خدمات ارزنده دکتر شاهسورانی تجلیل شد و حکم انتصاب دکتر دانشور به وی اعطا گردید.

روابط عمومی مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران ۳۰ تیر: در مراسم تکریم رئیس سابق و معارفه سرپرست جدید مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران، بر اهمیت راهبردی این مرکز در توسعه علوم زیستی، زیست فناوری و ارتقای امنیت غذایی کشور تأکید شد.

آیین تکریم و معارفه سرپرست جدید مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی جهاددانشگاهی که با حضور دکتر زهرا شیخی معاون پژوهش و فناوری، مهندس عباس ناصری معاون هماهنگی و امور مجلس این نهاد و رؤسای پژوهشکده‌ها و جمعی از پژوهشگران ۳۰ تیرماه ۱۴۰۴ برگزار شد.

دکتر شیخی در این مراسم با تقدیر از خدمات ارزشمند دکتر شاهسورانی، بر اهمیت نقش این مرکز در توسعه علوم زیستی و ارتقای امنیت غذایی کشور تأکید کرد.

وی با بیان اینکه مدیریت علمی تنها یک جایگاه مدیریتی نیست بلکه رسالتی ملی و همه جانبه است، خواستار رویکردی نوین در دوره جدید مدیریت مرکز، تقویت پژوهش‌های راهبردی در حوزه زیست فناوری و افزایش تعاملات علمی و فناورانه برای پاسخگویی به نیازهای ملی و بین المللی شد.

معاون پژوهش و فناوری جهاددانشگاهی در ادامه با بیان اهمیت و جایگاه این مرکز در ساختار علمی و فناورانه کشور، گفت: این مرکز همواره یکی از بازوهای علمی و اجرایی مهم در زیست فناوری بوده است و نتایج تلاش‌های همکاران آن در سال‌های اخیر، نشان‌دهنده ظرفیت‌های بالای علمی و انسانی این مجموعه است. لذا انتظار ما از تیم مدیریتی جدید این است که با توجه به مأموریت محوله از سوی مقام معظم رهبری (مدظله العالی) در زمینه حفاظت از ذخایر ژنتیکی و زیستی کشور، نگاهی نو، تقویت فعالیت‌های فناورانه، گسترش تعاملات علمی و پاسخگویی به نیازهای ملی را در دستور کار قرار دهند و این مرکز باید در حوزه زیست فناوری و فناوری‌های پیشرفته نقش آفرینی جدی‌تری داشته باشد.

برگزاری نشست بررسی چالش‌ها و راهکارهای پیشرفت شبکه ملی غربالگری



روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۵ خرداد: توسط معاونت پژوهش و فناوری جهاددانشگاهی، نشست بررسی چالش‌ها و راهکارهای پیشرفت شبکه ملی غربالگری و تشخیص زود هنگام سرطان پستان برگزار شد.

بر اساس اعلام دفتر تخصصی علوم پزشکی معاونت پژوهش و فناوری این نهاد، نشست بررسی «چالش‌ها و راهکارهای پیشرفت شبکه ملی غربالگری؛ تشخیص زود هنگام سرطان پستان» با حضور معاون پژوهش و فناوری جهاددانشگاهی، مدیران دفتر تخصصی علوم پزشکی، مدیران کل دفتر راهبری پژوهش و فناوری و دفتر بودجه و تشکیلات، نمایندگان پژوهشکده سرطان معتمد و همچنین برخی روسای واحدهای استانی واجد ساختار مرکز با هدف بررسی وضعیت و راهکارهای پیشبرد شبکه ملی تشخیص زود هنگام سرطان پستان برگزار شد.

در این نشست، ضمن ارائه گزارش عملکرد واحدهای پیشگام در استان‌های خوزستان، خراسان جنوبی و سیستان و بلوچستان، چالش‌هایی نظیر تأخیر در تخصیص بودجه، ناپایداری زیرساخت تجهیزات، فقدان سامانه ثبت و تحلیل یکپارچه، نبود چارت سازمانی و عدم تعهدات بیمه‌ای مورد بررسی قرار گرفت.

بر پایه تصمیمات جلسه، بر تشکیل کارگروه مشترک دفتر تخصصی پزشکی، پژوهشکده معتمد و مراکز استانی منتخب، تسریع در راه‌اندازی شبکه در ۱۱ استان تا نیمه مردادماه، تدوین طرح پژوهشی ملی برای تبیین اثربخشی بالینی و اقتصادی شبکه، و ایجاد پلتفرم اجرایی و داده محور با قابلیت هدایت تله‌مدیسین بیماران تأکید شد.

بررسی رویکرد جنسیت‌محور در سیاست‌گذاری‌های بحران در ایران



روابط عمومی جهاددانشگاهی واحد الزهرا(س) ۱۷ تیر: در چهلمین پیش‌نشست تخصصی همایش ملی حقوق ملت و آزادی‌های مشروع، اندیشکده بانوان جهاددانشگاهی واحد الزهرا(س) به بررسی «رویکرد جنسیت‌محور در سیاست‌گذاری‌های بحران در ایران» پرداخت. این نشست با حضور فهیمه فرهنگدین‌پور، زهرا آل‌اسحاق و مهری‌سادات موسوی برگزار شد و هدف آن، بررسی نقش زنان در مدیریت بحران، ضرورت توجه به ویژگی‌های جنسیتی در سیاست‌گذاری‌ها و تأکید بر دیدگاه‌های اسلامی در این زمینه بود.

زهرا نقی‌زاده، رییس جهاددانشگاهی واحد الزهرا(س)، با اشاره به تأکید رهبر انقلاب بر بهره‌برداری دشمن از مسئله جنسیت برای بحران‌سازی، بر لزوم حضور فعال زنان در عرصه‌های اجتماعی، فرهنگی و سیاسی تأکید کرد. او گفت که نادیده گرفتن زنان در روایت‌های ملی، باعث شکاف اجتماعی می‌شود و باید در سیاست‌گذاری‌های پیشینی و پسینی بحران به نقش زنان توجه شود.

فهیمه فرهنگدین‌پور، دبیر ستاد زنان و خانواده شورای عالی انقلاب فرهنگی، بر اهمیت رویکرد جنسیت‌محور در جنگ‌های شناختی و ادراکی تأکید کرد. او گفت که رصد افکار و احساسات مردم باید بر اساس جنسیت و تعلقات خانوادگی انجام شود و تأکید کرد که سیاست‌گذاری باید از بستر خانواده آغاز شود. او خانواده را عامل اصلی در مدیریت بحران دانست و نه یک نهاد صرفاً تحت‌تأثیر دولت.



مهندس عباس ناصری معاون هماهنگی و امور مجلس جهاددانشگاهی با دکتر علی زینی‌وند معاون سیاسی وزیر کشور، با هدف بررسی زمینه‌های توسعه همکاری‌های مشترک بین دو مجموعه برگزار شد. در این نشست، دکتر زینی‌وند ضمن استقبال از فعالیت‌های علمی، فرهنگی و رسانه‌ای جهاددانشگاهی، به بازدید خود از سیزدهمین دوره مسابقات مناظره دانشجویان ایران اشاره کرد و این رویداد را عاملی مؤثر در ترویج فرهنگ گفت‌وگو و تقویت فضای مناظره در دانشگاه‌ها دانست.

مهندس ناصری نیز با اشاره به شعار محوری جهاددانشگاهی مبنی بر تبعیت از منویات رهبر معظم انقلاب و همکاری با دولت‌ها، اظهار داشت: جهاددانشگاهی در دوره جدید مدیریت، در کنار دولت وفاق ملی، آمادگی کامل برای همکاری در حل مسائل کشور و ایفای نقش فعال در عرصه‌های علمی، فرهنگی و... دارد.

در این نشست مشترک دو طرف بر ضرورت گسترش تعاملات و بهره‌برداری از ظرفیت‌های جهاددانشگاهی در سطح استان‌ها با هماهنگی و همکاری استانداری‌ها تأکید کردند.

تبیین نقش جهاددانشگاهی در ارتقای سلامت خانواده

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۲۰ خرداد: نشست «تبیین نقش جهاددانشگاهی در ارتقای سلامت خانواده» به مناسبت گرامیداشت روز خانواده با سخنرانی دکتر فاطمه قاسم‌پور رئیس کمیته زنان و خانواده مجمع تشخیص مصلحت نظام و دکتر زهرا شیخی معاون پژوهش و فناوری جهاددانشگاهی، توسط اندیشکده بانوان جهاددانشگاهی واحد الزهرا (س)، برگزار شد.

همچنین، شرکت‌کنندگان با اشاره به اهمیت نقش جهاددانشگاهی در تربیت نیروی انسانی متخصص، تولید داده مستند برای تصمیم‌سازی کلان و افزایش سطح اعتماد عمومی، بر ضرورت همراهی مدیران ارشد سازمان و جلب حمایت نمایندگان مجلس از این برنامه راهبردی سلامت محور تأکید کردند.

برگزاری مراسم تکریم معاونان سابق جهاددانشگاهی



روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۱۲ خرداد: در نخستین جلسه شورای معاونان این نهاد در دوره مدیریتی جدید که با حضور دکتر علی منتظری رئیس این نهاد و جمعی از معاونان برگزار شد، از معاونان پیشین جهاددانشگاهی تقدیر به عمل آمد. گفتنی است در این جلسه، از تلاش‌های دکتر یعقوب فتح‌الهی (معاون سابق پژوهش و فناوری)، دکتر محمد محسن غفوریان (معاون سابق آموزش و کارآفرینی)، دکتر علیرضا کلانتر مهرجردی (معاون سابق فرهنگی) و دکتر حسن فارسی (معاون سابق هماهنگی و امور مجلس) قدردانی شد.

برگزاری نشست مشترک معاون هماهنگی و امور مجلس جهاددانشگاهی با معاون سیاسی وزیر کشور

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۲۰ خرداد: نشست مشترک

برگزاری سمپوزیوم جایگاه روان‌شناسی صنعتی - سازمانی در محیط کار



روابط عمومی جهاددانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی، ۲۱ خرداد: نخستین سمپوزیوم ملی «جایگاه روان‌شناسی صنعتی - سازمانی در محیط کار» به همت جهاددانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی و با همکاری انجمن روان‌شناسی صنعتی/سازمانی ایران و معاونت دانشجویی - فرهنگی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، با حضور استادان برجسته، مدیران منابع انسانی، روان‌شناسان، پژوهشگران و دانشجویان، در دانشکده بهداشت و ایمنی این دانشگاه برگزار شد.

در این رویداد علمی و تخصصی، دکتر حمید حمزه زاده رئیس جهاددانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی و مرکز خدمات تخصصی HSSE و مدیریت خطر جهاددانشگاهی، طی سخنانی تأمل‌برانگیز، بر اهمیت کلیدی سلامت روان در محیط‌های کاری تأکید کرد و گفت: هیچ سازمانی فراتر از حال خوب کارکنانش رشد نمی‌کند. سازمانی که به روان انسان‌ها بی‌تفاوت باشد، دیر یا زود، انسان‌هایش نیز به آن بی‌تفاوت خواهند شد.

وی با استناد به آمارهای جهانی از نهادهایی مانند WHO، APA، ILO، به مشکلات رایج در محیط‌های شغلی نظیر استرس مزمن، فرسودگی روانی و افسردگی شغلی پرداخت و هشدار داد: سکوت در برابر اختلالات روانی محیط کار، هزینه‌های سنگینی برای منابع انسانی و بهره‌وری سازمان‌ها در پی دارد.



خانواده عامل، پیشران حل مسائل اساسی

رئیس کمیته زنان و خانواده مجمع تشخیص مصلحت نظام در این نشست با اشاره به ظرفیت‌های خوب جهاددانشگاهی اظهار کرد: با توجه به فرمایش رهبر معظم انقلاب که مهم‌ترین ویژگی جهاددانشگاهی را برخورداری از نیروی جوان، درعین‌حال متخصص و دارای تفکر جهادی برشمرده‌اند، می‌توان گفت این موارد، ویژگی‌هایی خاص برای این نهاد به شمار می‌روند. جمع شدن این ویژگی‌ها در یک مجموعه، به‌ندرت اتفاق می‌افتد و نکته قابل توجه آن است که تعدادی از این افراد نیز از جمعیت بانوان فرهیخته کشور هستند که این مسئله را جدی‌تر می‌کند. وی افزود: جهاددانشگاهی خصلتی دارد که آن خصلت، تولید علم و دانش و حرکت در مرزهای علم است؛ این علم نیز از جنس تولید دانش برای دانش نیست، بلکه تولید دانشی است که عرضه شود و با رویکرد مسئله محوری، مسائل نظام و کشور را حل کند. این یک قابلیت بسیار ویژه‌ای است که جهاددانشگاهی دارد و استفاده از این ظرفیت، فرصتی مغتنم است.

جهاددانشگاهی ظرفیت تحولات اثرگذار

در سلامت خانواده را دارد

دکتر زهرا شیخی معاون پژوهش و فناوری جهاددانشگاهی در سخنرانی خود با محوریت تبیین ظرفیت شبکه جهاددانشگاهی در حوزه ارتقای سلامت خانواده، گفت: تعریف سلامت و به دنبال آن تعریف سلامت خانواده مفهومی گسترده دارد و سلامت خانواده زمانی معنا پیدا می‌کند که آن خانواده به مرحله بلوغ و پایداری رسیده باشد.

وی با بیان اینکه در دنیای امروز، تعریف سلامت دستخوش تغییر شده است، تأکید کرد: سلامت و سلامت خانواده دارای ابعاد مختلفی است و تعریف وسیعی دارد. در این زمینه نیز خانواده جهاددانشگاهی باید در گام اول برای خود تعیین تکلیف کند.

برگزاری نشست توسعه و بومی سازی فناوری های آب شیرین کن در جهاددانشگاهی شریف



روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی صنعتی شریف، ۲۲ خرداد: سومین نشست تخصصی توسعه فناوری با محوریت «توسعه و بومی سازی فناوری های آب شیرین کن» به همت معاونت پژوهش و فناوری سازمان جهاددانشگاهی صنعتی شریف و با حضور جمعی از دانشگاهیان، متخصصان و مدیران صنایع در محل این سازمان برگزار شد.

در ابتدای برنامه، مهندس حسین علی حاجیلو رئیس سازمان جهاددانشگاهی صنعتی شریف، با تأکید بر جایگاه دانشگاه در توسعه فناوری، جهاددانشگاهی را نهادی برخاسته از دل دانشگاه دانست و حضور رئیس دانشگاه صنعتی شریف در این نشست را فرصتی ارزشمند برای تقویت پیوند علم و صنعت ارزیابی کرد. در ادامه، مهندس علی مهدی زاده دبیر نشست، به بیان هدف برگزاری نشست های توسعه فناوری آب شیرین کن پرداخت و نقش جهاددانشگاهی را در مدیریت و اجرای طرح های کلان به عنوان بازوی اجرایی معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان را بیان کرد.

وی همچنین این نشست ها را بستری برای گردهمایی پژوهشگران، اعضای هیات علمی دانشگاه و دانشجویان در کنار شبکه فعال از فناوران، تولیدکنندگان، مجریان و بهره برداران برای تعمیق ساخت داخل در حوزه تجهیزات آب شیرین کن دانست و ابراز امیدواری کرد که با استمرار چنین جلساتی، مسیر بومی سازی با سرعت و هم افزایی بیشتری طی شود.

گسترش همکاری های پژوهشی جهاددانشگاهی یزد با خانه معدن



روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی استان یزد، ۲۱ خرداد: جلسه ای با حضور معاون پژوهشی خانه معدن یزد و معاون پژوهشی جهاددانشگاهی استان یزد به منظور بررسی زمینه های همکاری مشترک پژوهشی برگزار شد. در این نشست، طرفین بر ضرورت توسعه تعاملات علمی و فنی در حوزه های مرتبط با معدن، خاک، مصالح ساختمانی و آزمایش های دوره ای تأکید کردند.

در این جلسه، راهکارهای اجرایی برای تقویت همکاری های پژوهشی میان دو نهاد مورد بحث و تبادل نظر قرار گرفت. مقرر شد جلسات تخصصی با حضور کارشناسان و محققان دو طرف به صورت منظم برگزار شود تا زمینه برای تدوین و امضای تفاهم نامه همکاری مشترک فراهم گردد. این همکاری ها می تواند به ارائه راهکارهای نوین در حل چالش های صنعت معدن و مصالح ساختمانی منجر شود و نقش مؤثری در توسعه پژوهش های کاربردی در استان یزد ایفا کند.

جامعه هدف این همکاری ها شامل فعالان حوزه معدن، پژوهشگران، متخصصان خاک و مصالح ساختمانی و آزمایشگاه های مرتبط خواهد بود. همچنین، موضوعات پژوهشی مشترک در زمینه معدن و فرآوری مواد معدنی از اولویتهای اصلی این همکاری به شمار می رود.

جهاددانشگاهی با آوردن صنعت به جوار دانشگاه، الگویی جدید خلق کرده است



روابط عمومی جهاددانشگاهی استان کرمان، ۲۷ خرداد: در نشستی که با هدف بررسی ظرفیت‌های همکاری و نقش‌آفرینی جهاددانشگاهی در مسیر توسعه استان برگزار شد، دکتر مهدی بازمانده رئیس جهاددانشگاهی استان کرمان با سرپرست معاونت توسعه مدیریت و منابع استانداری کرمان دیدار و گفت‌وگو کرد. دکتر بازمانده در این نشست با تشریح بخشی از برنامه‌ها و دستاوردهای جهاددانشگاهی استان کرمان، بر اهمیت پیوند علم، فناوری و ظرفیت‌های بومی در مسیر توسعه تأکید کرد و نقش این نهاد را در اجرای رویکردهای نوین توسعه‌ای استان مؤثر دانست. مرضیه مهدوی معاون توسعه مدیریت و منابع استانداری کرمان نیز در این نشست با اشاره به مأموریت‌های علمی و فناورانه جهاددانشگاهی، اظهار کرد: یکی از اقدامات شاخص جهاددانشگاهی کرمان، حرکت برخلاف جریان رایج و مؤثرسازی دانشگاه در بطن صنعت است؛ درحالی‌که معمولاً دانشگاه در کنار صنعت شکل می‌گیرد، جهاددانشگاهی توانسته صنعت را به جوار دانشگاه بیاورد و این یک رویکرد تحول‌آفرین است. در این نشست موضوع سند تحرک‌بخشی به توسعه استان کرمان با عنوان «کرمان بر فراز» نیز مورد بحث و بررسی قرار گرفت و بر اهمیت مشارکت علمی، پژوهشی و فناورانه جهاددانشگاهی در تدوین و اجرای این سند تأکید شد.

تقویت همکاری جهاددانشگاهی و فرمانداری قائات برای خراسان جنوبی



روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۲۵ خرداد: مجتبی ابراهیمی رومنجان رئیس جهاددانشگاهی استان، در دیدار با فرماندار شهرستان قائات بر لزوم گسترش همکاری‌ها در حوزه‌های فرهنگی، آموزشی و پژوهشی تأکید کرد. وی با اشاره به ظرفیت‌های جهاددانشگاهی اظهار کرد: در صورت فراهم بودن شرایط، می‌توان از توان علمی و اجرایی این نهاد برای حل مسائل و رفع نیازهای شهرستان بهره گرفت. رئیس جهاددانشگاهی استان خراسان جنوبی با اشاره به برنامه‌ریزی برای توسعه خدمات پزشکی در استان افزود: آزمایشگاه تشخیص طبی جهاددانشگاهی مرکز قائات، نمونه‌ای موفق از خدمات‌رسانی در حوزه سلامت است. یداله غلام‌پور فرماندار شهرستان قائات نیز خواستار توسعه فعالیت‌های فرهنگی، آموزشی و پژوهشی در شهرستان شد و بر اهمیت توجه ویژه به حوزه پزشکی و گیاهان دارویی تأکید کرد. وی خاطرنشان کرد: جهاددانشگاهی در طول سال‌های فعالیت خود، عملکرد موفق در حوزه خدمات آزمایشگاه تشخیص طبی به جا گذاشته که توسعه آن در شهرستان می‌تواند موجب پیشرفت در حوزه‌های مختلف خدمات‌رسانی به مردم شود.

جهاددانشگاهی، پیشگام توسعه همکاری‌های بین‌المللی با اقلیم کردستان عراق



روابط عمومی جهاددانشگاهی کردستان، ۱ خرداد: محمد عادل رضایی رئیس جهاددانشگاهی کردستان اظهار کرد: جهاددانشگاهی کردستان در نظر دارد با تکیه بر ظرفیت‌های استان، به قطب ارتباطی جهاددانشگاهی با بازار اقلیم کردستان تبدیل شود.

محمد عادل رضایی گفت: در نشستی مهم با حضور چهار استاندار اقلیم کردستان در سنندج و هم‌زمان با برپایی نمایشگاه توانمندی‌های صادراتی استان، جهاددانشگاهی کردستان با دعوت از شرکت‌های دانش بنیان تابعه، حضوری فعال و هدفمند را به نمایش گذاشت.

وی افزود: هدف اصلی این رویداد، معرفی و صادرات محصولات تجاری‌سازی شده این نهاد به بازار اقلیم کردستان بوده و جهاددانشگاهی کردستان در نظر دارد با تکیه بر ظرفیت‌های استان، به قطب ارتباطی جهاددانشگاهی با بازار اقلیم کردستان تبدیل شود.

رئیس جهاددانشگاهی کردستان ادامه داد: هدف از این اقدام، زمینه‌سازی برای صادرات این محصولات به بازار اقلیم کردستان و تقویت همکاری‌های علمی و فناورانه با این منطقه است.

رضایی بیان کرد: در همین راستا، معرفی جامع و مؤثر محصولات جهاددانشگاهی به فعالان اقتصادی و نهادهای مرتبط در اقلیم کردستان از اولویت‌های این نهاد به شمار می‌رود.

مهندس محمود پوربافرانی مدیرکل دفتر همکاری‌های علمی و ارتباطات بین‌الملل جهاددانشگاهی نیز در این جلسه گفت: در راستای گسترش همکاری‌های بین‌المللی و با تمرکز ویژه بر کشور عراق و اقلیم کردستان، جهاددانشگاهی با برپایی نمایشگاهی در حاشیه اجلاس استانداران این منطقه در استان کردستان، آخرین دستاوردهای خود در حوزه‌های پزشکی، مهندسی، کشاورزی، توریسم درمانی و گردشگری را به معرض نمایش گذاشت. وی اظهار کرد: این اقدام با هدف معرفی ظرفیت‌های دانش‌بنیان سازمان و زمینه‌سازی برای امضای تفاهم‌نامه‌های جدید و برگزاری نمایشگاه‌های آتی در اقلیم کردستان صورت می‌گیرد.

برگزاری دومین جایزه ملی یاقوت ۲۰۲۵ و المپیاد هوش مالی کودکان و نوجوانان



روابط عمومی پارک فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی، ۳ خرداد: مراسم دومین جایزه ملی یاقوت ۲۰۲۵ و المپیاد هوش مالی کودکان و نوجوانان با همکاری پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی جهاددانشگاهی و موسسه کودکان ثروت ساز و با حضور جمع کثیری از شرکت‌کنندگان و مربیان از سراسر کشور در مرکز همایش‌های دانشگاه علم و فرهنگ برگزار شد.

دکتر علی رنجبر دبیر دومین جایزه ملی یاقوت ۲۰۲۵ و المپیاد هوش مالی کودکان و نوجوانان در این مراسم گفت: با انتشار فراخوان این جایزه در فروردین‌ماه ۱۴۰۴، بیش از ۳۵۰۰ نفر جهت همکاری رزومه ارسال کردند که پس از مطالعه رزومه‌ها توسط

کشور است که با حمایت جهاددانشگاهی هنر صورت پذیرفت. در نشست اختتامه با حضور سیدعباس میرهاشمی، جاسم غضبان پور و محمدمهدی رحیمیان، از عکاسان شاخص دفاع مقدس و از فارغ‌التحصیلان دانشگاه هنر برگزار شد. در پایان مراسم، از این سه هنرمند به پاس سال‌ها تلاش در عرصه مستندسازی تصویری دفاع مقدس تقدیر به عمل آمد. این نمایشگاه شامل آثاری از عکاسان انقلاب و دفاع مقدس در کنار عکس‌های منتخب دانشجویان رشته عکاسی دانشگاه هنر بود که حاصل اردوی آموزشی «عکاسی و دفاع مقدس» در مناطق عملیاتی جنوب کشور با هدف انتقال ارزش‌های دفاع مقدس از طریق تصویرسازی هنری و مستند بود. این اردو با حمایت واحد هنر جهاددانشگاهی برگزار شده بود.

راه‌حل بیکاری کرمانشاه توسعه کسب‌وکارهای «خانگی» و «مجازی» است



روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی کرمانشاه، ۷ خرداد: دکتر مسلم حدیدی رئیس سازمان جهاددانشگاهی کرمانشاه، در نشست اعضای سازمان با مدیرکل امور بانوان و خانواده استانداری به تشریح فعالیت‌ها و معرفی دستاوردهای جهاددانشگاهی در حوزه‌های آموزشی، پژوهشی، فناوری و فرهنگی پرداخت. وی از حوزه آموزش به عنوان یکی از مهم‌ترین فعالیت‌های سازمان جهاددانشگاهی یادکرد و افزود: در حال حاضر سالانه بیش از ۱۱ هزار فراگیر در سه شعبه مستقل تحت آموزش‌های تخصصی و مهارت محور قرار دارند. وی اشاره‌ای هم به فعالیت‌های مرکز درمان ناباروری

دبیرخانه جشنواره برای حدود ۱۰۰۰ نفر آموزش‌های تصویری مرتبط با هوش مالی و تقویت ذهنیت کارآفرینی ارسال شد. دکتر ابراهیم نبیونی معاون فناوری پارک فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی در این مراسم به اهمیت آموزش‌های هوش مالی و در کنار آن هوش مصنوعی برای کودکان پرداخت. وی از مدل فعالیت موسسه کودکان ثروت ساز در جهت کارآفرینی و سرمایه‌گذاری انسانی جهت رشد تولید و محقق شدن شعار سال تقدیر کرد و گفت: شما مربیان، سفیران جشنواره و المپیاد هستید و امیدوارم به شایستگی نسبت به این مهم انجام وظیفه کنید. در پایان مراسم افتتاح دومین جایزه ملی یاقوت ۲۰۲۵ و المپیاد هوش مالی کودکان و نوجوانان از پوستر این رویداد و جایزه کارآفرینی رونمایی شد.

برگزاری نمایشگاه عکس «شهری در آسمان»؛ روایت تصویری از خرمشهر در سالروز آزادسازی



روابط عمومی جهاددانشگاهی هنر، ۳ خرداد: هم‌زمان با سالروز حماسه آزادسازی خرمشهر، نمایشگاه عکس «شهری در آسمان» به میزبانی امین مختاری رئیس جهاددانشگاهی هنر، در نگارخانه باغ ملی دانشگاه هنر ایران افتتاح شد. این نمایشگاه شامل ترکیبی از آثار عکاسان انقلاب و دفاع مقدس، همراه با نمایش دیجیتال عکس‌های ثبت شده توسط دانشجویان رشته عکاسی دانشگاه هنر بود که حاصل اردوی آموزشی «عکاسی و دفاع مقدس» در مناطق عملیاتی جنوب

استانداردهای مدیریت سرمایه انسانی، ارتقاء کیفیت محیط کار، و طراحی دوره‌های آموزشی در حوزه هوش مصنوعی ویژه کارکنان اداری مجلس اشاره کرد.

رونمایی از برنامه عملیاتی سپهر جهاددانشگاهی استان کرمان



روابط عمومی جهاددانشگاهی استان کرمان، ۹ تیر: دکتر مهدی بازمانده در نشست که با حضور اعضای این مجموعه به منظور رونمایی از برنامه عملیاتی سپهر، برگزار شد، بر نقش کلیدی نیروی انسانی در پیشبرد اهداف سازمانی اشاره کرد و افزود: همکاری و تعامل سازنده بین واحدهای مختلف، را می‌توان به عنوان رمز موفقیت دانست و انتظار می‌رود برنامه‌ها با محوریت نوآوری و پاسخگویی به نیازهای جامعه، در اسرع وقت به مرحله اجرا برسد.

دکتر بازمانده، جهادگران را به مشارکت فعال در ارائه پیشنهادها و طرح‌های کاربردی دعوت کرد و افزود: تحقق اهداف جهاددانشگاهی مستلزم همدلی و تلاش جمعی است و قطعاً نقش آفرینی همکاران در مسیر پیشرفت سازمان بسیار حائز اهمیت است و باید با همفکری و همکاری، گام‌های مؤثرتری در جهت بالندگی بیش از پیش این نهاد انقلابی برداریم.

وی با بیان این‌که هر یک از ما، با تخصص و توانمندی‌های خود، می‌توانیم در این مسیر نقش مؤثری ایفا کنیم، افزود: ما در این نهاد، نه تنها به دنبال علم و دانش هستیم، بلکه به دنبال ایجاد تغییرات مثبت در جامعه و حل مسائل استان هستیم.

در این نشست همچنین معاونان این واحد به ارائه برنامه‌های کلیدی و اولویت‌های مدنظر در حوزه‌های آموزشی، پژوهشی و فرهنگی در راستای ارتقای این نهاد پرداختند و در پایان از برنامه عملیاتی سپهر جهاددانشگاهی استان کرمان نیز رونمایی شد.

جهاددانشگاهی داشت و افزود: تاکنون بیش از ۳۰ هزار خدمت در این مرکز ارائه شده است.

وی گفت: توسعه کسب‌وکارهای خانگی و مجازی را راه‌حل بیکاری استان عنوان کرده و افزود: تمام زیرساخت‌ها برای ایجاد جهش در این حوزه در جهاددانشگاهی فراهم شده است.

برگزاری نشست مشترک بنیاد توسعه کسب‌وکار دانشگاه علم و فرهنگ با مدیران مجلس



روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۷ خرداد: در نشستی تخصصی با حضور مدیران حوزه آموزش و برنامه‌ریزی سرمایه انسانی مجلس شورای اسلامی و رئیس و معاونین بنیاد توسعه کسب‌وکار دانشگاه علم و فرهنگ جهاددانشگاهی، راهکارهای توسعه همکاری مشترک و بهره‌گیری از ظرفیت‌های علمی و تخصصی دانشگاه علم و فرهنگ در ارتقای سرمایه انسانی قوه مقننه مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

در این نشست، دکتر سهیل دادخواه رئیس بنیاد توسعه کسب‌وکار دانشگاه علم و فرهنگ جهاددانشگاهی، با معرفی ظرفیت‌ها و توانمندی‌های این بنیاد، به تبیین قابلیت‌های دانشگاه در حوزه طراحی و اجرای پروژه‌های توسعه سرمایه انسانی، مشاوره‌های تخصصی، آموزش‌های مهارتی و فناورانه، و توسعه فرهنگ سازمانی پرداخت.

وی با تأکید بر رویکرد نوآورانه بنیاد، آمادگی این نهاد را برای ارائه خدمات علمی، مشورتی و اجرایی به نهادهای حاکمیتی از جمله مجلس شورای اسلامی اعلام کرد.

از جمله محورهای مطرح شده در این نشست می‌توان به اجرای پروژه‌هایی با موضوع تعالی فرهنگ سازمانی، پیاده‌سازی

همکاری پارک صنایع فرهنگی جهاددانشگاهی و خانه کتاب برای راه اندازی پردیس فناوری های نشر



روابط عمومی پارک ملی فناوری های نرم و صنایع فرهنگی جهاددانشگاهی، ۱۳ خرداد: در نشست مشترک مدیران پارک ملی علوم و فناوری های نرم و صنایع فرهنگی جهاددانشگاهی با مدیرعامل و معاونان موسسه خانه کتاب و ادبیات ایران، زمینه همکاری برای راه اندازی «پردیس فناوری های نشر» در تهران فراهم شد. در این نشست همچنین بر برگزاری جشنواره ایده های برتر در حوزه فناوری های نشر و حضور فعال جامعه نشر در نمایشگاه «کیش آی ویژن» تأکید شد.

دکتر محمدحسین ایمانی خوشخو رئیس پارک ملی علوم و فناوری های نرم و صنایع فرهنگی و سرپرست دانشگاه علم و فرهنگ جهاددانشگاهی در نشست مشورتی و هماهنگی با مدیرعامل و معاونان موسسه خانه کتاب و ادبیات ایران که در سالن اجتماعات پارک برگزار شد با تشریح فعالیت های این پارک در حوزه هوش مصنوعی، گفت: هوش مصنوعی، موضوعی نیست که بتوان از آن غافل شد و یا بی تفاوت از کنار آن گذشت.

وی با اشاره به اینکه پارک صنایع فرهنگی در حوزه هوش مصنوعی و تبیین آن، نشست های تخصصی و رویدادهای مختلفی برگزار کرده، گفت: تجربه های خوبی در حوزه سینما، نشر و تولید محتوا در هوش مصنوعی داریم و در تلاش هستیم در سال ۱۴۰۴ یک رویداد تخصصی در حوزه موسیقی و هوش مصنوعی نیز در این پارک برگزار کنیم.

بازدید نماینده مردم لرستان در مجلس خبرگان رهبری از جهاددانشگاهی استان



روابط عمومی جهاددانشگاهی لرستان، ۱ خرداد: آیت الله هاشم نیازی نماینده مردم لرستان در مجلس خبرگان رهبری، با همراهی حجت الاسلام لطف الله حیات الغیب مدیر حوزه علمیه کمالیه با حضور در جهاددانشگاهی واحد لرستان از مرکز درمان ناباروری و ساختمان جدیدالاحداث و طرح توسعه زیرساخت این مرکز بازدید کردند.

در این بازدید، دکتر فرهاد فرامرزیان رئیس جهاددانشگاهی لرستان، ضمن عرض خیرمقدم، به بیان مسائل و مشکلات مرکز درمان ناباروری جهاددانشگاهی پرداخت و گفت: این مرکز با تشکیل بیش از ۱۰ هزار پرونده زوجین نابارور دارای مراجعینی از استان های هم جوار مانند ایلام، کرمانشاه، همدان و ... هستیم. وی با اشاره به کمبود فضای فیزیکی مرکز درمان ناباروری جهاددانشگاهی لرستان با توجه به تعداد بالای مراجعین این مرکز، بیان کرد: در کنار ساختمان این مرکز یک ساختمان جدید در حال احداث داریم که کارهای فیزیکی آن بالای ۹۰ درصد انجام شده و برای تجهیز آن به کمک مسئولان در سطح استان و ملی نیاز داریم.

دکتر فرامرزیان ادامه داد: با تجهیز ساختمان جدید و افتتاح آن میزان خدمات رسانی مرکز درمان ناباروری جهاددانشگاهی چند برابر شده و از طرف دیگر مراجعین برای انجام آزمایش و سونوگرافی به بیرون از مجموعه مراجعه نخواهند داشت بلکه صفرتا ۱۰۰ درمان این افراد در این مرکز انجام خواهد شد.

همت جهاددانشگاهی استان مرکزی و با هدف معرفی ظرفیت‌های شهرستان در تولید، فرآوری و تجاری‌سازی گیاهان دارویی و توسعه صنایع وابسته برگزار شد.

محسن مرادی رئیس جهاددانشگاهی استان در آیین افتتاح این جشنواره گفت: از سال گذشته ایده‌ای در این شهرستان در حوزه گیاهان دارویی شکل گرفت تا بتوان از مزیت این نوع کشت در کشاورزی به دلیل بهره‌وری و ارزش افزوده بالا و نیاز آبی کم آن در شرایط خشک‌سالی، استفاده کرد.

وی افزود: تصمیم گرفته شد به پشتوانه پژوهشکده گیاهان دارویی جهاددانشگاهی به عنوان یکی از بزرگ‌ترین پژوهشکده‌های ایران، این فعالیت آغاز شود و اقدامات بزرگی در حوزه آموزش و ترویج، از سال گذشته انجام شد.

رئیس جهاددانشگاهی استان بایبان اینکه امیدواریم این جشنواره آغاز تحولی در حوزه تغییر الگوی کشت با توسعه کشت گیاهان دارویی باشد، افزود: خنداب میزبان برگزاری جشنواره‌های متعددی در حوزه کشاورزی نظیر جشنواره انگور، گیلاس و آلبالو است که پس از برداشت و به شکرانه برداشت محصول انجام می‌شود، اما جشنواره گیاهان دارویی در ابتدای فصل کشت و آغازگر این اتفاق است.

ابراهیم رستمی سرپرست فرمانداری خنداب نیز در این مراسم اظهار کرد: این جشنواره ثمره برنامه‌ریزی و هماهنگی چهارماهه همه دستگاه‌ها به ویژه جهاددانشگاهی است و امیدواریم دستاوردهای خوبی به همراه داشته باشد.

دکتر نادرقلی ابراهیمی نماینده مردم اراک، کمپجان و خنداب و رئیس مجمع نمایندگان استان در نخستین جشنواره گیاهان دارویی شهرستان خنداب، با اشاره به اینکه برگزاری این جشنواره اقدامی ارزشمند و شایسته این شهرستان است، افزود: بی‌تردید، این رویداد سرآغاز تحولی نوین در مسیر توسعه کسب‌وکار و اقتصاد شهرستان خنداب و استان مرکزی خواهد بود.

وی افزود: بهره‌گیری از تمامی ظرفیت‌ها برای ایجاد درآمد، توسعه کسب‌وکار و بهبود معیشت خانوارها ضروری است و توسعه زنجیره گیاهان دارویی، یکی از بهترین فرصت‌های پیشروی ما محسوب می‌شود.

سرپرست دانشگاه علم و فرهنگ ادامه داد: امسال رویداد تخصصی و نمایشگاه کیش آی ویژن را نیز در مردادماه برگزار خواهیم کرد که خوشبختانه با استقبال دستگاه‌های مختلف از وزارت امور خارجه، وزارت علوم، پدافند غیرعامل و سازمان منطقه آزاد کیش و سایر مراکز مرتبط مواجه شده‌ایم.

ابراهیم حیدری مدیرعامل خانه کتاب نیز در ادامه این نشست با بیان اینکه فناوری در حوزه نشر از دغدغه‌ها و اولویت‌های خانه کتاب است، گفت: ایده فناوری در حوزه نشر از سال‌های گذشته و پیش از داغ شدن موضوع هوش مصنوعی وجود داشت و زیرساخت این ایده پایه‌گذاری شد که با تغییر دولت، عملیاتی کردن آن به تعویق افتاد و در دولت جدید با توجه به برنامه وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی و تأکید ایشان بر توسعه فناوری و فرهنگ ادامه یافت. خوشبختانه با وجود دکتر بابایی در خانه کتاب و همکاری پارک صنایع فرهنگی، با برپایی سالن فناوری نشر در نمایشگاه امسال، این ایده‌ها با اولویت و جدیت دنبال خواهد شد.

مدیرعامل خانه کتاب با بیان این مطلب که اهالی نشر در بدنه این حوزه از نهادهای سیاست‌گذار در حوزه فناوری نشر جلوتر هستند؛ گفت: از ایده راه‌اندازی پردیس فناوری‌های نشر با همکاری جهاددانشگاهی استقبال می‌کنیم و در این راستا از هیچ کوششی دریغ نخواهیم کرد.

نخستین جشنواره گیاهان دارویی و صنایع وابسته در خنداب برگزار شد



روابط عمومی جهاددانشگاهی استان مرکزی، ۳ خرداد: نخستین جشنواره گیاهان دارویی و صنایع وابسته خنداب به

توسعه همکاری‌های فناورانه میان دانشگاه و جهاددانشگاهی علم و صنعت

روابط عمومی جهاددانشگاهی علم و صنعت، ۸ خرداد: نشست مشترکی با حضور دکتر شکرپه رهبری رئیس دانشگاه علم



استان کرمانشاه، خواستار افزایش تعداد شرکت‌های دانش بنیان این استان شد.

علی باقر طاهرنیا دبیر ستاد علم و فناوری شورای عالی انقلاب فرهنگی، در حاشیه بازدید از برج فناوری پارک علم و فناوری جهاددانشگاهی استان کرمانشاه، با تقدیر از توانمندی‌های پارک علم و فناوری استان کرمانشاه گفت: برخی از شرکت‌های دانش بنیان تحت حمایت این مجموعه که در برج فناوری استان کرمانشاه مستقر هستند، در تراز رقابت با رقبای ملی و بین‌المللی کار می‌کنند.

وی افزود: با توجه به این ظرفیت‌ها، تعداد شرکت‌های دانش بنیان کرمانشاه باید افزایش پیدا کند و این استان سهم بیشتری را از شرکت‌های دانش بنیان کشور داشته باشد.

دبیر ستاد علم و فناوری شورای عالی انقلاب فرهنگی تصریح کرد: حمایت از شرکت‌هایی که به مسائل توسعه‌ای استان ورود پیدا کرده‌اند، اولویت دارد.

وی در ادامه با تأکید بر لزوم ورود پارک علم و فناوری کرمانشاه به مسائل توسعه استان، گفت: از این مجموعه می‌خواهیم که مسائل مربوط به توسعه استان را شناسایی کرده و در جهت حل آن‌ها قدم بردارد.

طاهرنیا همچنین بر لزوم تقویت همکاری‌های پارک علم و فناوری کرمانشاه با دانشگاه‌های استان تأکید کرد و افزود: این پیوند و تقویت همکاری‌ها زمینه‌ساز رشد هر دو طرف خواهد شد. سیامک آزادی، در حاشیه بازدید جمعی از مسئولین ستاد علم و فناوری شورای عالی انقلاب فرهنگی از برج فناوری کرمانشاه، با اشاره به فعالیت ۶۱۰ واحد فناور در استان، اظهار کرد: از این تعداد ۱۰۰ مورد شرکت‌های دانش بنیان هستند که این شرکت‌ها با توجه به نیاز استان، عمدتاً روی سه حوزه ماشین‌آلات و تجهیزات پیشرفته، فناوری اطلاعات و ارتباطات و مواد شیمیایی تمرکز پیدا کرده‌اند.



و صنعت و دکتر روشن رئیس جهاددانشگاهی علم و صنعت، در محل دانشگاه برگزار شد. در این دیدار، طرفین بر ضرورت همکاری‌های ساختارمند و استفاده از توان علمی، آموزشی و فناورانه یکدیگر تأکید کردند.

دکتر شکریه در این نشست با اشاره به نقش جهاددانشگاهی به عنوان سازمانی دانش بنیان که در تولید ناخالص داخلی کشور نقش‌آفرین است، اظهار داشت: فعالیت‌های فناورانه جهاددانشگاهی در رشد و توسعه کشور اثربخش بوده و این نهاد نخستین و موفق‌ترین مجموعه دانش بنیان کشور محسوب می‌شود. دانشگاه علم و صنعت باید از این ظرفیت ارزشمند بهره‌برداری کند.

وی ابراز امیدواری کرد که با برنامه‌ریزی منسجم میان دو مجموعه، فعالیت‌های فناورانه‌ای ماندگار و اثربخش شکل گیرد و افزود: پروتکل همکاری میان دانشگاه و جهاددانشگاهی علم و صنعت به زودی امضا خواهد شد تا مسیر اجرای پروژه‌های مشترک تسهیل شود.

در ادامه این نشست، دکتر روشن نیز با استقبال از همکاری مشترک، گزارشی از فعالیت‌های فناورانه جهاددانشگاهی ارائه کرد و خواستار بهره‌گیری هدفمند از ظرفیت دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه در پروژه‌های جهاددانشگاهی شد.

وی همچنین استفاده از توان علمی اساتید دانشگاه در گروه‌های پژوهشی، تعریف پایان‌نامه‌های مشترک و بهره‌برداری از آزمایشگاه‌ها و زیرساخت‌های دو مجموعه را خواستار شد.

سهم کرمانشاه از شرکت‌های دانش بنیان باید افزایش یابد

روابط عمومی پارک علم و فناوری استان کرمانشاه، ۸ خرداد:

دبیر ستاد علم و فناوری شورای عالی انقلاب فرهنگی با اشاره به ظرفیت‌های بسیار خوب پارک علم و فناوری جهاددانشگاهی



جامعه در ارتباط مستقیم هستیم.

وی از جهاد دانشگاهی به عنوان نهاد متعلق به عموم مردم یاد کرد و افزود: نیازمند استفاده از ظرفیت آموزشی و علمی این نهاد علمی و فرهنگی هستیم.

دکتر رسولی رئیس جهاد دانشگاهی اردبیل نیز در این نشست مشترک از همکاری آموزش و پرورش در تأمین فضای فیزیکی مرکز درمان ناباروری واحد علی‌رغم داشتن مشکل در زمینه فضا قدردانی کرد و افزود: در این مرکز بیش از ۳۰۰۰ خانواده صاحب فرزند شده که علاوه بر نقش آفرینی در راستای جوانی جمعیت، امید آفرینی نیز در این خانواده‌ها اتفاق افتاده است.

رئیس جهاد دانشگاهی استان اردبیل به رسانه‌های تحت مدیریت جهاد دانشگاهی اردبیل اشاره کرد و افزود: جهت انعکاس خدمات این اداره کل و جریان سازی برخی از اهداف فرهنگی آن آماده همکاری در قالب رسانه‌های واحد هستیم.

بازدید رایزن فرهنگی ایران در مالزی از پردیس صنایع خلاق و فرهنگی جهاد دانشگاهی خراسان رضوی

روابط عمومی سازمان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی، ۱۹ خرداد: حجت‌الاسلام حبیب رضا ارزانی رایزن فرهنگی جمهوری اسلامی ایران در کشور مالزی، با همراهی دکتر هادی شهپر، رئیس شورای ایران در اتاق بازرگانی بین‌المللی کوالالامپور، از پردیس صنایع خلاق و فرهنگی سازمان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی بازدید کردند.

در این بازدید، مهندس احمد افروغی سرپرست سازمان

آیین اختتامیه نخستین جشنواره ملی «دال آن» برگزار شد



روابط عمومی جهاد دانشگاهی، ۱۰ خرداد: با همکاری پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم صنایع فرهنگی جهاد دانشگاهی، آیین اختتامیه نخستین جشنواره ملی «دال آن» ویژه رویداد استارت‌آپی و کسب‌وکار صنعت بیمه با حضور صاحبان صنعت بیمه، پیشکسوتان و برگزیدگان این جشنواره ملی با اجرای منصور ضابطیان برگزار شد. علی‌تقیان دبیر این رویداد با بیان این مطلب که «دال آن»، یک رویداد استارت‌آپی و کسب‌وکاری در صنعت بیمه به شمار می‌آید، گفت: این رویداد بستری برای ایده‌پردازان، نخبگان و نوآوران جوان فراهم کرده است تا طرح‌های خلاقانه خود را در حوزه بیمه و فناوری‌های مرتبط ارائه دهند. وی ادامه داد: ایده برگزاری این طرح از نیمه دوم سال گذشته با تأکید بر مدار یک رویداد استارت‌آپی پایه‌گذاری شد و در این راستا با صاحبان تجربه در حوزه صنعت بیمه، شرکت‌ها و فعالان مذاکره‌های موثری انجام شد که نتیجه این مذاکرات به یک نکته واحد و مشترک یعنی نوآوری رسید که در ذیل آن موضوع هوش مصنوعی و بهره‌گیری از ظرفیت‌های بلاکچین نیز مطرح شد.

نیازمند استفاده از ظرفیت‌های آموزشی و علمی جهاد دانشگاهی هستیم

روابط عمومی جهاد دانشگاهی اردبیل، ۱۸ خرداد: دکتر سید اردشیر رشیدی مدیرکل آموزش و پرورش استان اردبیل در نشست مشترک با رئیس جهاد دانشگاهی اردبیل تصریح کرد: آموزش و پرورش نهادی است که هر خانواده سهمی از آن دارد و با آحاد

بازدید شهردار قزوین از پروژه مجتمع تحقیقاتی و درمانی جهاددانشگاهی قزوین



روابط عمومی جهاددانشگاهی استان قزوین، ۱ تیر: سردار مهدی صباغی شهردار قزوین طی بازدید از پروژه مجتمع تحقیقاتی و درمانی جهاددانشگاهی استان قزوین، به تکمیل هر چه سریع‌تر این پروژه تاکید کرد.

شهردار قزوین با اشاره به اهمیت درمان ناباروری و همچنین نیاز استان به افزایش سرانه فضای درمانی، بر ضرورت تکمیل مجتمع تحقیقاتی و درمانی جهاددانشگاهی قزوین تصریح کرد: شهرداری قزوین بنا بر رسالت اجتماعی خود بر پیشرفت فیزیکی پروژه مذکور همکاری خواهد کرد.

دکتر فرشاد پیله‌چی رئیس جهاددانشگاهی استان قزوین در ادامه این بازدید اظهار کرد: مجموعه جهاددانشگاهی با ۱۰۰ نیروی جهادگر در حال فعالیت و خدمت‌رسانی به مردم است.

وی افزود: درمان ناباروری یکی از کارویژه‌های جهاددانشگاهی است که در این راستا، جهاددانشگاهی استان قزوین در تلاش است تا برای این امر مهم گامی مفید فایده بردارد.



تجاری‌سازی فناوری و اقتصاد دانش بنیان جهاددانشگاهی و ملیحه شهریار، مدیر پردیس صنایع خلاق و فرهنگی این سازمان، به معرفی ظرفیت‌ها و دستاوردهای این مجموعه پرداختند.

رایزن فرهنگی جمهوری اسلامی ایران در کشور مالزی از فعالیت‌های متنوع واحدهای فناور و شرکت‌های مستقر در پردیس، از جمله نمایشگاه آثار هنری ایران، استارت‌آپ پلتفرم گردشگری «توربین»، سامانه «به دیدار» و شرکت سازنده دستگاه‌های RVM بازدید کرد.

در ادامه این بازدید، حجت‌الاسلام ارزانی همچنین از مرکز نوآوری و شتاب‌دهی جهاددانشگاهی بازدید و با تیم‌های نوآور فعال در حوزه‌های مختلف از جمله تولید استارت‌آپ هوشمند خودرو و ساخت یونیت پیشرفته دندان‌پزشکی آشنا شد.

حجت‌الاسلام ارزانی، فعالیت‌های فناورانه این مجموعه‌ها را دارای پتانسیل مناسب برای ارائه خدمات یا انتقال فناوری به کشور مالزی دانست و بر لزوم توسعه صادرات فناوری، به ویژه در حوزه صنایع خلاق و نرم، میان ایران و مالزی تأکید کرد.

وی همچنین از جهاددانشگاهی برای حضور در نمایشگاه بین‌المللی «MIHAS» (بزرگ‌ترین رویداد فناوری‌های کسب‌وکار کشورهای اسلامی) دعوت به عمل آورد و خواستار ارائه توانمندی‌ها و محصولات نوآورانه فرهنگی و هنری این نهاد در سطح بین‌المللی شد.

در پایان این نشست، مقرر شد تیم‌های مستقر در پردیس، پیشنهادهای اجرایی برای عملیاتی‌سازی برخی پروژه‌ها در کشور مالزی را جهت بررسی و پیگیری به رایزنی فرهنگی جمهوری اسلامی ایران در مالزی ارائه کنند.



فناورانه این نهاد تأکید شد. از تسهیل مجوزهای سازمان غذا و دارو تا همراهی استانداری و نمایندگان مجلس، جهاددانشگاهی قم بیش از پیش در مسیر حل مسائل استان و توسعه علمی گام برمی‌دارد.

تاکید استاندار قم بر طراحی گیاهان مقاوم به خشکی و شوری توسط جهاددانشگاهی

سیدرضا طباطبایی با حضور در استانداری قم، با علی‌اکبر بهنام‌جو دیدار و گفت‌وگو کرد و به ارائه گزارشی از فعالیت‌ها و طرح‌های توسعه‌ای جهاددانشگاهی پرداخت.

استاندار قم در این دیدار با اشاره به ظرفیت‌های گسترده جهاددانشگاهی در عرصه‌های مختلف گفت: باور داریم که جهاددانشگاهی بازوی توانمند استانداری و نهادهای اجرایی استان قم است که در عرصه‌های مختلف دارای توانمندی‌های اثربخش و تجربه‌شده است.

وی با بیان اینکه آمادگی کاملی برای حمایت جدی از پروژه‌های فناورانه این نهاد علمی و انقلابی در استان داریم افزود: خرسند هستیم که طرح‌های نوین جهاددانشگاهی افق‌های جدیدی در توسعه استان باز کرده است و استانداری قم نیز آمادگی کامل خود را برای حمایت از طرح‌های جهاددانشگاهی اعلام می‌کند.

سیدرضا طباطبایی سرپرست جهاددانشگاهی واحد استان قم در این دیدار گفت: جهاددانشگاهی یکی از مهم‌ترین مراکز علمی و تحقیقاتی و فناوری کشور است که توانسته در سال‌های پس از انقلاب اسلامی و جنگ تحمیلی با فعالیت شبانه‌روزی و جهادی نیروهای خود، زمینه‌ساز توسعه کشور در عرصه‌هایی باشد که خلأ جدی در این عرصه‌ها حس می‌شد.

حمایت سازمان غذا و دارو از طرح‌های فناورانه جهاددانشگاهی قم

معاون وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و رئیس سازمان غذا و دارو، از حمایت همه‌جانبه این سازمان از طرح‌های فناورانه

اخذ گواهینامه برگزاری دوره‌های آموزشی پدافند غیرعامل توسط جهاددانشگاهی خواجه نصیرالدین طوسی



روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی خواجه نصیرالدین طوسی، ۹ تیر: سازمان جهاددانشگاهی خواجه نصیرالدین طوسی موفق به اخذ گواهینامه برگزاری دوره‌های آموزشی پدافند غیرعامل از سازمان پدافند غیرعامل شد.

بر اساس این گواهینامه و در راستای شیوه‌نامه آموزشی سازمان پدافند غیرعامل کشور، این سازمان طبق ضوابط و مقررات آموزشی و دستورالعمل‌های مربوطه، مجوز برگزاری دوره‌های آموزشی پدافند غیرعامل را در چارچوب برنامه‌های آموزشی مصوب سالانه دستگاه‌های اجرایی در استان تهران کسب کرده است.

گفتنی است؛ در ادامه فرآیند برگزاری دوره‌های مختلف آموزشی توسط معاونت آموزشی این سازمان، ذیل تفاهم‌نامه منعقد شده بین جهاددانشگاهی و سازمان پدافند غیرعامل، مسئولیت برگزاری دوره‌های یادشده، از طرف دفتر مرکزی جهاد به این سازمان محول شده است.

حمایت حداکثری نهادهای ملی و استانی از طرح‌های فناورانه جهاددانشگاهی قم

در سلسله دیدارهای سرپرست جهاددانشگاهی قم با مسئولان ملی و استانی، بر حمایت همه‌جانبه از فعالیت‌ها و طرح‌های

جهاددانشگاهی نقشی مهم

در سرعت بخشی به رشد و کاهش آسیب‌های کشور دارد

نماینده مردم قم در مجلس شورای اسلامی بر لزوم حمایت همه‌جانبه مجموعه استان از طرح‌های نوآورانه جهاددانشگاهی استان قم تاکید کرد.

سیدرضا طباطبایی قمی با حضور در دفتر حجت‌الاسلام والمسلمین قاسم روان‌بخش با نماینده مردم شریف قم دیدار و گفت‌وگو کرد. در این دیدار حجت‌الاسلام قاسم روان‌بخش نماینده مردم شریف قم در مجلس شورای اسلامی اظهار کرد: خوشبختانه جهاددانشگاهی در عرصه‌های مختلف توانسته است گام‌های مؤثر و عملی در راستای رفع خلاهای کشور و نظام بردارد.

وی با اشاره به اهمیت توسعه فعالیت‌های علمی و پژوهشی و خدماتی این مرکز مهم کشور در قم گفت: قطعاً حمایت مسئولان از طرح‌ها و پژوهش‌های عمیق و اثرگذار جهاددانشگاهی که نهادی وزین و جهادی و علمی است می‌تواند این مجموعه را در مسیر رسیدن به اهداف بلند خود یاری کند.

نماینده مجلس شورای اسلامی بیان کرد: جهاددانشگاهی از نهادهای بسیار مهمی است که می‌تواند در سرعت بخشی به رشد و توسعه و کاهش آسیب‌های کشور در زمینه مقابله با دشمنان قسم خورده‌شان اثرگذار باشد.

وی گفت: بسیاری از مردم برای اینکه در شهر مقدس قم مراحل درمان ناباروری خود را طی کنند به این مرکز فوق تخصصی جهاددانشگاهی مراجعه می‌کنند و توضیحات رئیس جهاددانشگاهی در زمینه اتقان علمی و فقهی فعالیت‌های این مرکز مسرت بخش است.

همکاری جهاددانشگاهی قم و حوزه‌های علمیه کشور

تقویت می‌شود

در نشست مشترک مدیر حوزه‌های علمیه کشور و سرپرست جهاددانشگاهی استان قم بر لزوم تقویت همکاری‌های جهاددانشگاهی قم و حوزه‌های علمیه کشور تاکید شد.

آیت‌الله علیرضا اعرافی مدیر حوزه‌های علمیه کشور گفت: کار اصلی جهاددانشگاهی شکستن بن‌بست‌ها است و همکاری همه جانبه حوزه‌های علمیه کشور با این مجموعه امری ضروری است.

جهاددانشگاهی قم خبر داد.

مهدی پیر صالحی معاون وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و رئیس سازمان غذا و دارو کشور با اشاره به طرح‌های توسعه‌ای و فناوریانه جهاددانشگاهی قم گفت: این سازمان تمام تلاش خود را برای تسهیل مجوزهای لازم جهت توسعه فعالیت‌های فناوریانه جهاددانشگاهی به کار خواهد بست زیرا بر این باور هستیم که نهادها و فعالان اثربخش کشور باید در عرصه‌های مختلف موردحمایت قرار گیرند تا مسیر توسعه این بخش‌ها در سطح کشور و استان قم به خوبی طی شود.

نیازمند حضور جدی جهاددانشگاهی

در حل مشکلات قم هستیم

سیدرضا طباطبایی قمی سرپرست جهاددانشگاهی قم با محمد مٹان رئیسی نماینده مردم قم در مجلس شورای اسلامی دیدار و گفت‌وگو کرد.

منان رئیسی در این دیدار با اشاره به بازدید خود از جهاددانشگاهی قم و ظرفیت‌های این مرکز گفت: در دیداری که از این مرکز داشتیم از نزدیک از ظرفیت‌های این نهاد علمی و انقلابی کشور و استان قم مطلع شدیم.

وی افزود: به‌شخصه به فعالیت‌ها و حضور قدرتمند جهاددانشگاهی در عرصه‌های مورد نیاز در استان امیدوار هستم زیرا فعالیت‌های مثبت و شاخصی در این مجموعه انجام می‌شود که مایه امیدواری است.

نماینده مردم قم در مجلس شورای اسلامی در ادامه تصریح کرد: با توجه به امکانات و توان تخصصی که در جهاددانشگاهی وجود دارد امیدواریم بتوانیم از ظرفیت علمی این مجموعه در زمینه‌های مختلفی چون رفع ناترازی انرژی، حل مشکل ریزگردها و همچنین فرونشست زمین در استان استفاده کنیم.

وی اظهار کرد: یکی دیگر از عرصه‌هایی که نیازمند حضور جدی جهاددانشگاهی است، تداوم و همچنین توسعه فعالیت‌های علمی و فرهنگی در دانشگاه‌های استان و استفاده از ظرفیت‌های جهاددانشگاهی در حرکت روبه‌جلوی مراکز علمی و دانشگاهی استان است.



اداره کل روابط عمومی جهاد دانشگاهی



@acecr_family



@acecr_1359



@acecr1359



@acecr1359



@acecr1359



@1359acecr



@acecr



30001359



www.acecr.ac.ir



تفاهم‌نوشت

آخرین اخبار تفاهم‌نامه‌ها، قراردادها و گسترش همکاری‌های جهاددانشگاهی

فصل چهارم

ارزشمند این نهاد است که جای تقدیر دارد.

تفاهم‌نامه همکاری بین جهاددانشگاهی کرمانشاه و شرکت

مدیریت تولید برق بیستون

تفاهم‌نامه همکاری بین سازمان جهاددانشگاهی استان کرمانشاه و شرکت مدیریت تولید برق بیستون با هدف توسعه فعالیت‌های آموزشی، پژوهشی و فناوری در حوزه برق به امضا رسید. این تفاهم‌نامه با حضور دکتر مسلم حدیدی، رئیس جهاددانشگاهی کرمانشاه و مهندس امیر براندیشه، مدیرعامل شرکت برق بیستون امضا شد و اجرای دوره‌های آموزشی تخصصی، پروژه‌های پژوهشی و همکاری در حوزه انرژی‌های نو و حفاظت محیط‌زیست از جمله محورهای آن است.

انعقاد تفاهم‌نامه همکاری بین «سازمان جهاددانشگاهی

کرمانشاه» و سپاه حضرت نبی اکرم(ص)

سازمان جهاددانشگاهی کرمانشاه و سپاه حضرت نبی اکرم (ص) در قالب طرح جهاد علمی تفاهم‌نامه همکاری امضا کردند. این تفاهم‌نامه شامل اجرای ۹ طرح پژوهشی، یک همایش علمی و تولید آثار هنری و رسانه‌ای مرتبط با حوزه دانش و پژوهش است.

امضای تفاهم‌نامه جامع همکاری بین جهاددانشگاهی یزد و خانه معدن استان با محوریت توسعه فناوریانه و پایدار معادن

روابط عمومی جهاددانشگاهی یزد، ۱۰ تیر: همزمان با روز صنعت و معدن، نشست تخصصی معدن و امضای تفاهم‌نامه همکاری علمی، پژوهشی و آموزشی بین جهاددانشگاهی یزد و خانه معدن استان در محل ساختمان ستادی جهاددانشگاهی استان برگزار شد. این تفاهم‌نامه در راستای تحقق اهداف برنامه توسعه کشور و ارتقای همکاری‌های فناوریانه و نوآورانه در بخش معادن استان یزد به امضای طرفین رسید.

بر اساس این تفاهم‌نامه، راه‌اندازی مرکز مشاوره محیط‌زیست معادن، ایجاد بانک جامع اطلاعات پژوهشی و انجام نیازسنجی‌های تخصصی در دستور کار قرار دارد. همچنین، همکاری در حوزه‌های

گسترش همکاری‌های جهاددانشگاهی کرمانشاه با نهادهای استانی برای تقویت اشتغال، پژوهش و توسعه فناوری



سازمان جهاددانشگاهی کرمانشاه با هدف تقویت زیست‌بوم اشتغال، ارتقای فعالیت‌های پژوهشی، آموزشی و علمی، سه تفاهم‌نامه همکاری با بانک قرض‌الحسنه مهر ایران، شرکت مدیریت تولید برق بیستون و سپاه حضرت نبی اکرم(ص) امضا کرد. این تفاهم‌نامه‌ها، گامی مهم در جهت بهره‌مندی از ظرفیت‌های علمی و انقلابی جهاددانشگاهی در مسیر حل مسائل استان است.

روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی استان کرمانشاه، ۲۱ خرداد: سازمان جهاددانشگاهی کرمانشاه و بانک قرض‌الحسنه مهر ایران استان کرمانشاه با هدف توسعه همکاری‌ها تفاهم‌نامه امضا کردند.

دکتر مسلم حدیدی در مراسم انعقاد این تفاهم‌نامه از بیکاری به عنوان مهم‌ترین دغدغه و معضل استان یاد کرد و افزود: تلاش ما در مجموعه جهاددانشگاهی فراهم نمودن زیرساخت‌ها و بستر لازم برای اشتغال‌زایی و ترویج و توسعه فرهنگ کار و کارآفرینی است.

دکتر یوسف نجفی رئیس بانک قرض‌الحسنه مهر ایران استان کرمانشاه هم در این نشست از جهاددانشگاهی به عنوان یک نهاد انقلابی یاد کرد و با اشاره به بازدید خود از بخش‌های مختلف سازمان جهاددانشگاهی استان کرمانشاه، گفت: آنچه امروز در پارک علم و فناوری و مرکز شتاب‌دهی شغلی جهاددانشگاهی مشاهده کردیم تنها بخش کوچکی از توانمندی‌ها و خدمات

ارتقای شاخص‌های رفاه اجتماعی، تفاهم‌نامه همکاری بین این سازمان و اداره کل بهزیستی استان یزد به امضا رسید. این همکاری استراتژیک که بر پایه بهره‌گیری از ظرفیت‌های علمی، آموزشی و پژوهشی دو نهاد شکل گرفته است، گام مهمی در جهت توانمندسازی نیروی انسانی و بهبود کیفیت خدمات اجتماعی در استان محسوب می‌شود.

یکی از محورهای مهم این تفاهم‌نامه، همکاری‌های پژوهشی مشترک از طریق مرکز تخصصی ایسپا (مرکز افکارسنجی دانشجویان ایران) است. در این بخش، طرح‌های پژوهشی کاربردی، مطالعات نیازسنجی اجتماعی و تحلیل دقیق مسائل و چالش‌های استان با استفاده از روش‌های علمی و داده‌های معتبر انجام خواهد شد. نتایج این پژوهش‌ها می‌تواند مبنای مناسبی برای سیاست‌گذاری‌های اجتماعی و بهبود خدمات ارائه شده به جامعه هدف باشد.

انعقاد تفاهم‌نامه همکاری بین جهاددانشگاهی واحد ایلام و شرکت شهرک‌های صنعتی استان



روابط عمومی جهاددانشگاهی ایلام، ۱۱ خرداد: تفاهم‌نامه همکاری میان جهاددانشگاهی واحد ایلام و شرکت شهرک‌های صنعتی استان با هدف توسعه همکاری‌های علمی، پژوهشی، آموزشی و کارآفرینی منعقد شد.

محمد پاکزاد، رئیس جهاددانشگاهی ایلام و علی نادری، مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی با امضای این تفاهم‌نامه بر استفاده از ظرفیت‌های مشترک برای برگزاری دوره‌های تخصصی، همایش‌های علمی و انجام طرح‌های پژوهشی تأکید کردند.



هوشمند سازی معادن، آزمایش‌ها آب و خاک، ارزیابی‌های زیست‌محیطی، انرژی خورشیدی و آموزش‌های تخصصی از دیگر محورهای این تفاهم‌نامه است. همچنین راه‌اندازی مرکز مشاوره تخصصی محیط‌زیست معادن در چارچوب اهداف یزد پایدار و ایجاد بانک جامع اطلاعات پژوهشی برای جمع‌آوری، پردازش و بهره‌برداری از داده‌های معدنی از جمله تعهدات اصلی طرفین است. در این مراسم، دکتر محمدحسین طالبی رئیس جهاددانشگاهی استان یزد، گفت: جهاددانشگاهی یزد با توجه به ظرفیت‌های موجود، اقدامات ارزشمندی در حوزه‌های فرهنگی، علمی، پژوهشی و آموزشی انجام داده است.

محمدکاظم صادقیان مدیرکل صنعت، معدن و تجارت استان یزد، با تأکید بر لزوم فعالیت‌های دانش‌محور در بخش معدن، گفت: همکاری جهاددانشگاهی و خانه معدن می‌تواند تأثیر قابل توجهی در این حوزه داشته باشد.

انعقاد تفاهم‌نامه همکاری بین سازمان جهاددانشگاهی یزد و شرکت گاز استان

تفاهم‌نامه همکاری میان سازمان جهاددانشگاهی یزد و شرکت گاز استان یزد با هدف توسعه همکاری‌های علمی، پژوهشی و فناورانه امضا شد. این تفاهم‌نامه با حضور مدیران ارشد دو مجموعه و با رویکردی بلندمدت برای ارتقای صنعت گاز استان و پیوند مؤثر میان بخش دانشگاهی و صنعتی منعقد شد.

بر اساس این تفاهم‌نامه، اجرای طرح‌های تحقیقاتی کاربردی در حوزه پایش هوشمند ایستگاه‌های گاز و طراحی سیستم‌های پیشرفته، همچنین برگزاری دوره‌ها و کارگاه‌های تخصصی برای توانمندسازی کارکنان شرکت گاز و دانشجویان، در دستور کار قرار گرفته است.

انعقاد تفاهم‌نامه همکاری جهاددانشگاهی یزد و بهزیستی

استان در راستای توانمندسازی اجتماعی

و توسعه آموزش‌های تخصصی

در راستای تحقق اهداف مشترک در حوزه توسعه انسانی و

عقد قرارداد همکاری جهاددانشگاهی کهگیلویه و بویراحمد با اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان



روابط عمومی جهاددانشگاهی کهگیلویه و بویراحمد، ۱۲ خرداد: جهاددانشگاهی کهگیلویه و بویراحمد و اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان، قرارداد همکاری در زمینه‌های پژوهشی، آموزشی، فرهنگی و تجاری‌سازی منعقد کردند. در این نشست، صاحب‌سروش‌فر و ابراهیم مهرجو ضمن تأکید بر ظرفیت‌های جهاددانشگاهی، بر تداوم تعاملات برای ارتقای سطح خدمات و اشتغال‌زایی تأکید کردند. قرارداد همکاری جهاددانشگاهی کهگیلویه و بویراحمد و اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی استان روابط عمومی جهاددانشگاهی کهگیلویه و بویراحمد، ۱۳ خرداد: قرارداد همکاری میان جهاددانشگاهی کهگیلویه و بویراحمد و اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی استان با هدف توسعه فعالیت‌های فرهنگی، هنری و رسانه‌ای امضا شد. در این دیدار، امین درخشان و صاحب‌سروش‌فر بر لزوم استفاده از ظرفیت‌های جهاددانشگاهی برای ارتقای سطح فرهنگی و آموزشی استان تأکید کردند.

امضای تفاهم‌نامه همکاری بین جهاددانشگاهی واحد چهارمحال و بختیاری و اداره کل کمیته امداد امام خمینی (ره) استان

روابط عمومی جهاددانشگاهی چهارمحال و بختیاری، ۱۰ تیر:

انعقاد تفاهم‌نامه همکاری مشترک بین جهاددانشگاهی ایلام

و اتاق بازرگانی استان

روابط عمومی جهاددانشگاهی ایلام، ۹ تیر: با هدف توسعه همکاری‌ها و مشارکت در زمینه فعالیت‌های تجاری‌سازی، اشتغال و کارآفرینی، آموزش و مشاوره با امضای رؤسای جهاددانشگاهی واحد ایلام و اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی استان تفاهم‌نامه‌ای منعقد شد. این تفاهم‌نامه از سوی دکتر محمد پاکزاد رئیس این واحد سازمانی و سید محمد موسوی نسب رئیس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایلام با هدف توسعه همکاری‌ها و مشارکت در زمینه فعالیت‌های تجاری‌سازی، اشتغال و کارآفرینی، آموزش و مشاوره، افزایش تعاملات بین‌بخشی و توسعه کمی و کیفی همکاری در بخش کشاورزی و گیاهان دارویی امضا شد.

امضای تفاهم‌نامه همکاری بین پژوهشگاه علوم انسانی جهاددانشگاهی با پژوهشگاه علوم انتظامی و مطالعات اجتماعی فراجا



تفاهم‌نامه

روابط عمومی پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات اجتماعی جهاددانشگاهی، ۶ خرداد: پژوهشگاه علوم انسانی جهاددانشگاهی و پژوهشگاه علوم انتظامی فراجا تفاهم‌نامه‌ای سه‌ساله برای همکاری‌های علمی، پژوهشی و مطالعات اجتماعی امضا کردند. هدف این تفاهم‌نامه استفاده از ظرفیت‌های علمی و اجرایی طرفین برای اجرای طرح‌های مشترک، برگزاری رویدادهای علمی و تقویت ارتباط میان آموزش و پژوهش در حوزه‌های مرتبط با امنیت و جامعه است.

روابط عمومی جهاددانشگاهی لرستان، ۱۷ خرداد: جهاددانشگاهی لرستان و شهرداری ویسیان تفاهم‌نامه‌ای پژوهشی برای طراحی سامانه یکپارچه نام‌گذاری معابر شهری امضا کردند. هدف از این همکاری، ارتقای نظام مدیریت شهری و سامان‌دهی فرآیند نام‌گذاری بر اساس معیارهای علمی و فناوری است.

همکاری راهبردی دانشگاه تهران و مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران برای صیانت از تنوع زیستی کشور



روابط عمومی مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی جهاددانشگاهی، ۱۷ خرداد: در راستای ارتقاء همکاری‌های علمی، آموزشی، پژوهشی و فناوری در حوزه ذخایر ژنتیکی و تنوع زیستی، تفاهم‌نامه همکاری میان مرکز ملی ذخایر ژنتیکی و زیستی ایران و دانشکدگان کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران به امضا رسید. این تفاهم‌نامه با هدف هم‌افزایی ظرفیت‌های علمی، توسعه فعالیت‌های تحقیقاتی مشترک و پاسخگویی به نیازهای متقابل دو نهاد و در راستای تحقق اهداف سند چشم‌انداز جمهوری اسلامی ایران، توسعه توانمندی‌های ملی در حفاظت از تنوع زیستی، و دستیابی به خوداتکایی در تولید دانش فنی در حوزه ذخایر ژنتیکی به امضا رسید. گفتنی است، طرفین به عزم جدی خود برای گسترش تعاملات علمی و پژوهشی، ارتقاء جایگاه ایران در حوزه حفاظت از ذخایر ژنتیکی در سطح بین‌المللی، و تربیت نیروی انسانی متخصص در این زمینه تأکید کردند.



جهاددانشگاهی واحد چهارمحال و بختیاری و اداره کل کمیته امداد امام خمینی (ره) استان تفاهم‌نامه همکاری در حوزه‌های آموزشی، پژوهشی، فرهنگی و رسانه، تجاری‌سازی فناوری و اجرای رویدادهای دانش بنیان امضا کردند. این تفاهم‌نامه در راستای ایفای وظایف کمیته امداد خمینی (ره) در زمینه رسیدگی همه‌جانبه به مددجویان و به منظور کمک به تحقق اهداف مشترک بین و لزوم توجه به فعالیت‌های آموزشی، فرهنگی، اجرای رویدادها و اشتغال مددجویان امداد امام (ره) و ارتقای مشارکت مددجویان باهدف و رویکرد توانمندسازی، این تفاهم‌نامه همکاری منعقد شده است.

امضای قرارداد بین جهاددانشگاهی لرستان و شهرداری ویسیان



انعقاد تفاهم‌نامه همکاری جهاد دانشگاهی و دانشگاه صنعتی اصفهان

روابط عمومی جهاد دانشگاهی واحد صنعتی اصفهان، ۱۹ خرداد: تفاهم‌نامه همکاری آموزشی، پژوهشی، فناوری و تجاری‌سازی بین جهاد دانشگاهی واحد صنعتی اصفهان و معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه صنعتی اصفهان به امضا رسید. این تفاهم‌نامه در خصوص تعامل و همکاری در حوزه‌های آموزش، پژوهش، فناوری و تجاری‌سازی به منظور ارتباط سازمان‌یافته بین جهاد دانشگاهی و معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه در زمینه امنیت غذایی و مدیریت و فرآوری پسماند و ضایعات محصولات کشاورزی به امضا طرفین رسید.

تفاهم‌نامه همکاری مشترک جهاد دانشگاهی سیستان و بلوچستان و شهرداری زاهدان منعقد شد



روابط عمومی جهاد دانشگاهی سیستان و بلوچستان، ۲۰ خرداد: در جلسه‌ای با حضور شهردار زاهدان، معاونان شورای شهر زاهدان، مدیران اداره کل محیط‌زیست استان و رئیس و مدیران جهاد دانشگاهی سیستان و بلوچستان، تفاهم‌نامه همکاری‌های مشترک شهرداری زاهدان و جهاد دانشگاهی استان در زمینه حفظ محیط‌زیست و مدیریت پسماند و انجام طرح‌های مطالعاتی در خصوص نحوه اجرای طرح بازیافت و مدیریت سبز شهری منعقد شد.

گفتنی است، همکاری‌های مشترک در خصوص برگزاری همایش‌های بومی، ملی و بین‌المللی با محوریت مدیریت سبز شهری و محیط‌زیست، برگزاری دوره‌های آموزشی سلامت، ایمنی و HSE، برگزاری نشست‌های تخصصی بررسی مخاطرات زیست‌محیطی، آلودگی هوا، آلودگی آب، سیلاب، و بحران‌های انسانی ناشی از مخاطرات شهری و... برخی از مواد این تفاهم‌نامه است.

انعقاد تفاهم‌نامه همکاری مشترک بین جهاد دانشگاهی و دانشگاه آزاد اسلامی استان سمنان



روابط عمومی جهاد دانشگاهی سمنان، ۲۷ خرداد: در جلسه‌ای با حضور دکتر علی منصفی راد رئیس جهاد دانشگاهی استان و دکتر لادن مقدم رئیس دانشگاه آزاد اسلامی استان سمنان و تعدادی از معاونین و مدیران دو مجموعه، تفاهم‌نامه همکاری مشترک در حوزه‌های علمی، آموزشی، پژوهشی و فرهنگی امضا شد.

علی منصفی راد رئیس جهاد دانشگاهی استان سمنان با اشاره به انعقاد تفاهم‌نامه همکاری با دانشگاه آزاد اسلامی استان سمنان گفت: هدف اصلی از انعقاد این تفاهم‌نامه همکاری، ایجاد و گسترش همکاری‌های علمی و آموزشی، پژوهشی و فرهنگی بین جهاد دانشگاهی استان و دانشگاه آزاد استان سمنان است.

وی افزود: برگزاری مشترک دوره‌های آموزشی کوتاه مدت و میان‌مدت پزشکی، برنامه‌ریزی و اجرای فعالیت‌های پژوهشی و

همکاری جهاددانشگاهی و اوقاف هرمزگان؛ گامی مهم در توسعه علمی و فرهنگی



روابط عمومی جهاددانشگاهی هرمزگان، ۱ تیر: تفاهم‌نامه همکاری چندجانبه بین جهاددانشگاهی هرمزگان و اداره کل اوقاف و امور خیریه استان به منظور بهره‌مندی از ظرفیت‌ها و توانمندی‌های علمی و تخصصی برای ارتقای سطح دانش و مهارت نیروی انسانی شاغل در زمینه‌های مختلف منعقد شد. احمد زاهری رئیس جهاددانشگاهی هرمزگان، در این دیدار ضمن ابراز تسلیت به مناسبت شهادت مظلومانه فرماندهان دلاور، دانشمندان متعهد و مردم بی‌گناه کشورمان در حمله ناجوانمردانه رژیم غاصب، بر اهمیت توسعه تعاملات علمی و تخصصی تأکید کرد.

زاهری با تأکید بر توسعه تعاملات علمی و تخصصی میان دو مجموعه، گفت: این تفاهم‌نامه به منظور بهره‌مندی از ظرفیت‌ها و توانمندی‌های علمی و تخصصی برای ارتقای سطح دانش و مهارت نیروی انسانی شاغل در زمینه‌های مختلف منعقد شده است.

امضای قرارداد همکاری آموزشی جهاددانشگاهی هرمزگان و دانشگاه آزاد اسلامی واحد بندرعباس

قرارداد همکاری آموزشی بین دکتر احمد زاهری رئیس جهاددانشگاهی واحد هرمزگان و دکتر محمدحسین رنجبر رئیس دانشگاه آزاد اسلامی واحد بندرعباس به امضاء رسید. دکتر احمد زاهری رئیس جهاددانشگاهی هرمزگان، با اشاره به امضای قرارداد همکاری آموزشی با دانشگاه آزاد بندرعباس، این اقدام را بستری مهم برای برگزاری دوره‌ها و کارگاه‌های تخصصی و ارتقای مهارت‌های شغلی جوانان هرمزگانی دانست.

فرهنگی مشترک در حوزه‌های مورد توافق و همکاری مشترک در برگزاری همایش‌ها، سمینارها و رویداد صدرا (صنعت، دانشگاه و راه اشتغال) دانشگاه آزاد اسلامی از سایر موضوعات این تفاهم‌نامه همکاری است.

جهاددانشگاهی واحد صنعتی اصفهان و کانون وکلای دادگستری استان تفاهم‌نامه همکاری امضا کردند



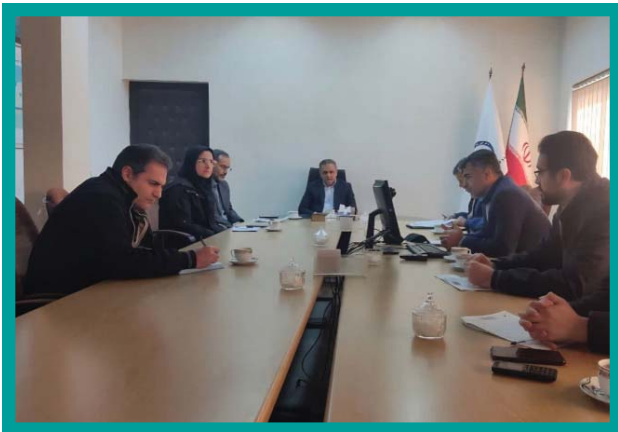
روابط عمومی جهاددانشگاهی واحد صنعتی اصفهان، ۳۱ خرداد: دپارتمان حقوق مرکز شماره ۸ جهاددانشگاهی واحد صنعتی اصفهان و کانون وکلای دادگستری استان اصفهان تفاهم‌نامه همکاری امضاء کردند.

اصغر کریمی مدیر مرکز آموزش‌های تخصصی شماره ۸ معاونت آموزشی جهاددانشگاهی واحد صنعتی اصفهان گفت: پس از انجام گفت‌وگو و جلسات کارشناسی توسط دپارتمان حقوق مرکز شماره ۸ معاونت آموزشی جهاددانشگاهی واحد صنعتی اصفهان با کانون وکلای دادگستری استان اصفهان، پیرامون موضوعات مختلف تفاهم‌نامه همکاری امضاء کردند.

کریمی افزود: این تفاهم‌نامه در موضوعات مختلف آموزشی، پژوهشی، نیازسنجی آموزشی و تدوین دوره‌های آموزشی جدید، انجام مشاوره‌های حقوقی موردتوافق طرفین قرار گرفت.

با اعلام آمادگی کامل برای اجرای برنامه‌های مشترک، بر همکاری در برگزاری دوره‌های آموزشی، طرح‌های فرهنگی دانشجویی و ارتقای سواد رسانه‌ای تأکید کرد.

امضای قرارداد دو طرح پژوهشی توسط پژوهشکده محیط زیست جهاد دانشگاهی گیلان



روابط عمومی سازمان جهاد دانشگاهی گیلان ۲۸ تیر: پژوهشکده محیط زیست جهاد دانشگاهی گیلان دو قرارداد همکاری پژوهشی با شرکت آب و فاضلاب مازندران و سازمان حفاظت محیط زیست استان امضا کرد. این طرح‌ها با هدف ارتقاء دانش زیست‌محیطی و حمایت از منابع طبیعی، به بررسی آلاینده‌های نوظهور در منابع آب شهرستان آمل و توسعه معیشت‌های پایدار در حاشیه تالاب انزلی می‌پردازند. در قالب این همکاری، پژوهش در حوزه کیفیت منابع آب و راهکارهای مدیریتی کاهش آلودگی و همچنین احیای تالاب انزلی از طریق تقویت معیشت‌های سازگار با اکوسیستم اجرا می‌شود. طرح دوم، با تمرکز بر افزایش تاب‌آوری جوامع محلی، ظرفیت‌سازی، درآمدزایی پایدار و حفظ منابع آب و خاک، گامی مؤثر در مسیر توسعه پایدار و حفاظت از محیط زیست منطقه خواهد بود.

دکتر محمدحسین رنجبر رئیس دانشگاه آزاد اسلامی واحد بندرعباس نیز با اشاره به اهمیت این همکاری گفت: پیوند جهاد دانشگاهی و دانشگاه آزاد اسلامی آغازگر فصل جدیدی از همگرایی علمی و نوآوری خواهد بود و نقشی مهم در حل مسائل بومی، کارآفرینی و توسعه استان ایفا می‌کند.

امضای تفاهم‌نامه همکاری میان جهاد دانشگاهی و ستاد هماهنگی کانون‌های مساجد آذربایجان شرقی



روابط عمومی سازمان جهاد دانشگاهی آذربایجان شرقی ۲۸ تیر: در مراسمی با حضور مسئولان فرهنگی استان، تفاهم‌نامه همکاری میان سازمان جهاد دانشگاهی آذربایجان شرقی و ستاد هماهنگی کانون‌های فرهنگی و هنری مساجد استان امضا شد. این تفاهم‌نامه با هدف توسعه همکاری‌های آموزشی و فرهنگی، به‌ویژه در حوزه توانمندسازی کانون‌های مساجد شهری و روستایی، منعقد شده است. در این مراسم، حجت‌الاسلام محمد مهدی عنایتی با اشاره به فعالیت بیش از ۱۵۰۰ کانون فرهنگی در استان، بر ظرفیت بالای این شبکه در اجرای برنامه‌های آموزشی، فرهنگی و تربیتی تأکید کرد. همچنین علی‌اصغر فاتحی‌فر، رئیس سازمان جهاد دانشگاهی استان،



گفتارنوشت

مهم‌ترین گفته‌های مسئولان درباره جهاددانشگاهی

رئیس جهاددانشگاهی؛

راهکارهای حفظ وحدت ملی در پسا جنگ؛ پرهیز از اختلافات و تقویت تاب‌آوری اجتماعی

هسته‌ای و فرزندان این سرزمین بود. در حالی که شهادت فرماندهان نظامی در جنگ قابل فهم است، ترور دانشمندان هسته‌ای چه پیامی دارد و هدف دشمن از این اقدام چیست؟

اولاً در ابتدای عرایض این نکته را روشن کنم که این، اولین بار نیست که رژیم صهیونیستی اقدام به ترور دانشمندان می‌کند. در جنگ ۱۲ روزه تحمیلی هم تعدادی از دانشمندان را هدف قرار داد و هم شیوه‌ای که به کار برد، کاملاً غیراخلاقی و از نظر قوانین بین‌المللی کاملاً مردود بود.

اما اینکه چرا رژیم صهیونیستی این کار را می‌کند، باید گفت که اساساً فلسفه وجودی این رژیم بر پایه ترور و درگیری‌هایی شکل گرفته که برای بقای خودش انتخاب کرده است. از بدو تأسیس تاکنون، هر جا که توانسته با شیوه‌های بسیار نامردمی به ترور مخالفان خود اقدام کرده است.

از جمله در همین جنگ ۱۲ روزه اخیر. فراموش نکنیم که این دانشمندان، استاد دانشگاه بودند، نه وابسته به هیچ سازمان نظامی بودند و نه دانشمند هسته‌ای. آن‌ها دانشمندان علمی و دانشگاهی بودند. این اشتباهی است که گاهی تکرار می‌شود و من باید تأکید کنم که این افراد، دانشمندان علمی و آکادمیک بودند و اصلاً ارتباطی با مسائل هسته‌ای نداشتند، جز در موارد بسیار اندک، و عمدتاً در حوزه‌های تخصصی خودشان کار می‌کردند.

همچنین می‌دانید که پیش از این نیز چند نفر از اساتید دانشگاه را این‌ها ترور کردند. اصلاً این جنگ نیست. در مورد فرماندهان نظامی هم این‌طور نبود که در میدان نبرد کشته شوند؛ شیوه‌ای که برای آن‌ها به کار بردند، دقیقاً شیوه ترور بود. این‌ها عملاً دست به یک ترور وسیع زدند، هم علیه نظامیان و هم علیه دانشمندان دانشگاهی.

در مورد دانشمندان دانشگاهی، چهره‌هایی که مورد هجوم قرار گرفتند، کسانی بودند که در زمینه تخصصی خود، در کنار کار علمی، تدریس، تحقیق و پژوهش، در حوزه‌هایی مثل فیزیک، کوانتوم یا زمینه‌های مشابه فعالیت می‌کردند و توانسته بودند در حوزه تخصصی‌شان به صنعت هسته‌ای کشور کمک کنند. بخشی از علم و تخصص آن‌ها کاربرد صلح‌آمیز در صنعت هسته‌ای داشت.

این‌ها برای اینکه به دنیا آدرس غلط بدهند و اهداف شوم خودشان را پیش ببرند، اول این دانشمندان را به موضوع انرژی هسته‌ای و سلاح‌های اتمی ربط دادند و بعد تلاش کردند طوری وانمود کنند که



روابط عمومی جهاددانشگاهی ۲۹ تیر: رئیس جهاددانشگاهی در وینار بین‌المللی «عزت و اقتدار ایران؛ پیامی فراتر از موشک‌ها» درباره بایدها و نبایدهای تحکیم و حفظ انسجام اجتماعی در دوره پس از جنگ ۱۲ روزه گفت: برای حفظ گوهر انسجام ملی پس از جنگ، مسئولان، سخنرانان و رسانه‌ها باید از هرگونه تفرقه‌افکنی پرهیز کرده و ظرفیت‌ها و تاب‌آوری مردم را در برابر سختی‌ها افزایش داد؛ به تعبیر رهبر معظم انقلاب «از ایران باید یک صدا شنیده شود.»

دکتر علی منتظری رئیس جهاددانشگاهی، به‌عنوان مهمان اصلی به پرسش‌هایی پیرامون راهکارهای حفظ وحدت و انسجام اجتماعی به وجودآمده پس از جنگ دوازده‌روزه و تأثیر ایستادگی ملت ایران در این جنگ بر تقویت قدرت ملی پاسخ داد:

جناب آقای دکتر، شما به‌عنوان یک شخصیت دانشگاهی از اهمیت سرمایه‌های علمی کشور آگاهید. یکی از اقدامات غیرانسانی رژیم صهیونیستی در جنگ دوازده روزه اخیر، ترور دانشمندان

سعی کردند جلوی پیشرفت را بگیرند، اما موفق نشدند. این بار هم شدت کارشان بیشتر بود و سعی کردند با برنامه‌ریزی‌هایی مثل ترور فرماندهان نظامی، و در ادامه، ایجاد فروپاشی اجتماعی در داخل کشور، ضربه بزنند اما خداوند فرشتگان و ملائکه‌اش را نازل کرد و مردم ما با انسجام و اتحادی مثال‌زدنی، توانستند نقشه‌های شوم آن‌ها را نقش بر آب کنند.

در این دوره، ترورهای اخیر با شدت بسیار بیشتری انجام شد. شما اشاره کردید که علم دانشگاهی متوقف نمی‌شود زیرا در ذهن دانشجویان ریشه دارد. آیا این افزایش شدت ترورها، به منظور ایجاد هراس در دانشجویانی بوده است که این رشته‌ها را دنبال می‌کنند؟ همچنین، اساتید دانشگاه چه وظیفه‌ای دارند تا پیام مخالف این هدف صهیونیستی را منتقل کنند؟

اگر شما حداقل مثلاً به دانشجویان دانشکده مهندسی هسته‌ای دانشگاه شهید بهشتی نگاهی بیندازید و نظرات این دانشجویان و دانشگاهیانی که در آن دانشگاه بودند را ملاحظه کنید، خواهید دید که تقریباً همه یا اکثریت آن‌ها با قدرت و قوت اعلام کردند که این راه را ادامه می‌دهند و هراسی از این ترورها و شهادت‌ها ندارند. شهادت برای بعضی‌ها واقعاً یک آرزوست. آن‌ها گفته‌اند ما از این شهادت‌ها و ترورها باکی نداریم و راه شهدا را با استحکام، قوت و قدرت ادامه می‌دهیم.

اکنون تقاضا برای رشته‌های علوم هسته‌ای و پزشکی هسته‌ای در کنکور اخیر افزایش پیدا کرده است. اگر بنا بود در دانشجویان و جوانان ما ایجاد هراس کند، باید به شدت در این زمینه‌ها با کاهش مواجه می‌شدیم اما بررسی‌های اولیه نشان می‌دهد که متقاضیان رشته‌های هسته‌ای برای دوره‌های تخصصی فوق‌العاده افزایش یافته‌اند. این‌ها همان چیزهایی هستند که ناشی از محاسبات غلط و عدم شناخت ملت ایران است.

علاوه بر این، نصرت الهی را هم باید در نظر بگیریم؛ یعنی همه چیز را به قدرت بشری خلاصه نکنیم، چون واقعاً محاسبات آن‌ها ممکن است روی کاغذ درست باشد اما یک چیز را ندیده‌اند و آن نصرت الهی است. خداوند وعده داده کسانی را که استقامت می‌کنند و در این راه پایداری دارند، حتماً پیروز خواهد کرد.

در تشییع شهدا و اعتراضاتی که به حمله رژیم صهیونیستی به کشور شد، مردم به خیابان‌ها آمدند و از اقشار و گروه‌های مختلف با دیدگاه‌های گوناگون اعلام موضع کردند. واقعاً آدم احساس می‌کرد گویی فرشته‌های خدا از آسمان به زمین نازل شدند و در قالب همین مردمی که در خیابان‌ها حضور داشتند گام برمی‌دارند. این اعتقاد ماست و به نصرت الهی و پیروزی ایمان داریم. ان‌شاءالله جوانان و دانشجویان ما با استحکام بیشتر این مسیر را ادامه خواهند داد.

متن کامل گفت و گو در سایت جهاددانشگاهی قابل مشاهده

است.



این دانشمندان گویا کلید سلاح‌های هسته‌ای را در دست داشته‌اند. اقدامی که رژیم صهیونیستی در وقایع اخیر انجام داد، به نظر من، اگر در تاریخ هم نگاه کنیم، بی‌سابقه است. اگر هم بخواهیم مشابهی پیدا کنیم، باید به دوره مغول‌ها برگردیم. آن‌ها هم وقتی حمله می‌کردند، ابتدا دانشمندان و عالمان را مورد حمله قرار می‌دادند.

دلیلش این است که علما و دانشمندان جزو مصلحان جامعه محسوب می‌شوند و این رژیم با پیشرفت، علم و دانش مخالف است. چون مشروعیت ندارد، برای حفظ بقایش دست به هر کاری می‌زند. در گذشته هم دیدیم که عوامل منافقین یا مأموران مוסاد را به کار گرفتند تا با موتور، دانشمندان ما را ترور کنند. در وقایع اخیر، این کار را پیشرفته‌تر انجام دادند؛ با پهپاد یا پرتاب موشک به خانه دانشمندان، آن هم زمانی که در حال استراحت بودند، هم‌زمان آن‌ها را مورد حمله قرار دادند.

به نظر من، هدف اصلی این ترورها، جلوگیری از پیشرفت کشور ماست. این‌ها می‌دانند که جمهوری اسلامی ایران و مردم ایران، به دانشمندان خودشان به‌عنوان نقش‌آفرینان اصلی در پیشرفت و تمدن‌سازی باور دارند و این موضوع فقط مربوط به امروز نیست؛ کشور ما تاریخی کهن و تمدنی عمیق دارد.

از زمان تأسیس رژیم صهیونیستی تاکنون، چه مدتی گذشته؟ ۷۰ یا ۸۰ سال؟ همین عدد هم با اشغال سرزمین‌هایی همراه بوده که متعلق به فلسطینی‌ها بوده و داستان دردناکی دارد؛ اینکه چطور آن مردمان را از سرزمین خود بیرون کردند.

لذا این اقدامات رژیم صهیونیستی خیلی هم غیرطبیعی نیست اما نکته‌ای که باید روی آن تأکید کرد، محاسبه غلطی است که از پیامدهای این ماجرا دارند.

به عبارت دیگر، تمام دانشمندانی که به شهادت رسیدند، شاگردان و دانشجویان برجسته‌ای دارند که راه آن‌ها را با قدرت ادامه خواهند داد. دانشگاه‌های ما هستند، دانشجویان توانمند ما هستند.

این‌ها فکر کردند با ترور چند دانشمند می‌توانند روند پیشرفت ما را متوقف کنند، در حالی که این، یک خیال خام و باطل است. همان‌طور که قبلاً هم این تجربه را داشتند و با روش‌های گوناگون

رئیس جهاددانشگاهی:

تربیت دانشجویان مؤمن و انقلابی باید مهم‌ترین وظیفه آموزش عالی کشور باشد

مشروعیت خود را از شورای عالی انقلاب فرهنگی گرفته و هر دو از مولودهای خالص انقلاب اسلامی محسوب می‌شوند و از گذشته به عنوان یک مجموعه علمی و فرهنگی با یکدیگر ارتباط دارند. البته این ارتباط با حضور دکتر طهرانچی، رئیس این دانشگاه، بسیار گسترده‌تر از گذشته شده است.

دکتر منتظری همچنین از اعلام آمادگی جهاددانشگاهی برای توسعه همکاری این نهاد با دانشگاه آزاد اسلامی خبر داد و گفت: امیدوارم بتوانیم فعالیت‌های مشترک بیشتری انجام دهیم.

وی اظهار کرد: جهاددانشگاهی وسعت دانشگاه آزاد اسلامی را ندارد اما به لحاظ در اختیار داشتن نیروی انسانی مؤمن، متعهد و انقلابی، یکی از ثروتمندترین نهادهای انقلاب اسلامی است. رئیس جهاددانشگاهی افزود: ما در سال ۱۳۶۹، به عنوان اعضای شورای مرکزی جهاددانشگاهی، خدمت رهبری رسیدیم. ایشان آن موقع نیز نگران وضعیت دانشگاه‌ها و دانشجویان بودند.

دکتر منتظری ادامه داد: بنده طرفدار پیشرفت و توسعه دانشگاه‌ها هستم، اما اگر در کنار این امر به تربیت صحیح دانشجویان توجه نکنیم، عملاً پیشرفت‌های علمی، تحقیقاتی و فناوری امکان‌پذیر نیست و باید به تربیت صحیح فکری و عملی دانشجویان بپردازیم. بنابراین یکی از دغدغه‌های رهبری در سال ۶۹ نیز این موضوع بود.

وی افزود: امروز که در سال ۱۴۰۴ هستیم، وضعیت بسیار متفاوت‌تر از آن سال‌ها شده است و باید توجه بیشتری به این مقوله از وظایف دانشگاه‌ها و آموزش عالی داشته باشیم و از آن غفلت نکنیم.

رئیس جهاددانشگاهی خاطرنشان کرد: دانشجویان و جوانان، فرزندان ما هستند. اگر آغوش خود را برای آن‌ها باز نکنیم، دیگران آغوش‌شان را باز می‌کنند؛ در نتیجه، آن‌ها را در معرض آسیب جدی قرار می‌دهند.

وی در پایان اظهار کرد: بنده از دوم اردیبهشت ۵۹ که در نهضت انقلاب فرهنگی مشارکت داشتم تا به امروز، بر پیمانی که بسته‌ام باقی مانده‌ام و معتقدم باید به تربیت صحیح فکری و عملی دانشجویان مؤمن و انقلابی توجه کنیم.

گفتنی است، دکتر منتظری و همراهان، از نمایندگان دستاوردهای دانشگاه آزاد اسلامی نیز بازدید کردند.



روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۶ خرداد: رئیس جهاددانشگاهی، تربیت صحیح دانشجویان مؤمن و انقلابی را مهم‌ترین وظیفه آموزش عالی و دانشگاه‌ها دانست و گفت: نباید در کنار تولیدات علمی، فناوری و تحقیقاتی دانشگاه‌ها از تربیت صحیح فکری و عملی دانشجویان غفلت کنیم.

دکتر علی منتظری رئیس جهاددانشگاهی در مراسم چهل‌وسومین سالگرد تأسیس دانشگاه آزاد که در سالن مطهری این دانشگاه برگزار شد، گفت: تحولاتی که در دانشگاه آزاد اسلامی اتفاق افتاده، مصداق جهاد در راه خدا است. البته خداوند نیز هدایت خود را گشوده و راه‌های متعددی برای تحقق اهداف در مسیر این دانشگاه قرارداده‌است.

رئیس جهاددانشگاهی در ادامه تصریح کرد: اگر به سوابق دکتر طهرانچی، رئیس دانشگاه آزاد اسلامی، مراجعه کنیم، مشاهده می‌کنیم که او از اعضای قدیمی جهاددانشگاهی بوده و این برای ما افتخاری بزرگ است. ضمن اینکه در جمع حاضر امروز، تعداد زیادی از برادران جهادی را در دانشگاه آزاد می‌بینم.

وی با بیان اینکه جهاددانشگاهی عمر نسبتاً طولانی‌تری از دانشگاه آزاد اسلامی دارد اما هر دو هم‌زمان متولد شده‌اند، اظهار کرد: دانشگاه آزاد اسلامی و جهاددانشگاهی هر دو

معاون پژوهش و فناوری جهاددانشگاهی:

جایگاه علم و دانش در دفاع از هویت ملی



هسته‌ای شده است. چنانکه بررسی‌های مرکز اطلاعات علمی جهاددانشگاهی در پایگاه مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی و Scopus نشان می‌دهد، مقالات علمی منتشرشده از شهدای هسته‌ای جنگ ۱۲ روزه شامل موضوعات متنوع و متعددی همچون انرژی‌های تجدیدپذیر، رادیو داروها، فیزیک کوانتم و نانو و مواردی از این دست است.

معاون پژوهش و فناوری جهاددانشگاهی تاکید کرد: شهدای هسته‌ای جنگ ۱۲ روزه در مجموع ۶۰ مقاله منتشرشده در مجلات داخلی که از طریق پایگاه SID.ir قابل مطالعه و بررسی است و ۶۸۸ مقاله منتشرشده در مجلات نمایه‌شده در پایگاه اسکوپوس دارند که نشانگر گستره فعالیت‌های پژوهشی آنان در زمینه‌های علمی موردنیاز کشور است.

دکتر شیخی با بیان این که «با استخراج دسته‌بندی موضوعات پیشنهادی اسکوپوس در زمینه مقالات پژوهشگران شهید و کمک دستیار هوش مصنوعی Copilot، کاربردهای مرتب‌شده نه‌گانه در مقالات آن دانشمندان قابل بررسی است»، افزود: این موضوعات شامل «فناوری‌های پرتو الکترونی و شتاب‌دهنده‌ها»، «تشخیص و آشکارسازی تابش»، «پلازما و کاربردهای انرژی»، «منابع نوری و طراحی اپتیکی»، «هوش مصنوعی و شبیه‌سازی»، «ایمنی و مدیریت سوخت هسته‌ای»، «مواد پیشرفته و خواص ساختاری»، «فناوری‌های محیط‌زیستی و بازیافت»، «خواص مغناطیسی و نانومواد» می‌شوند.

روابط عمومی جهاددانشگاهی ۲۱ تیر ۱۴۰۴: معاون پژوهش و فناوری جهاددانشگاهی گفت: در جریان جنگ ۱۲ روزه رژیم اسرائیل علیه ایران، ۱۶ دانشمند هسته‌ای و استاد دانشگاه، ترور شدند و بررسی‌های مرکز اطلاعات علمی جهاددانشگاهی نشان می‌دهد مقالات علمی منتشرشده آنان موضوعات متنوع و متعددی همچون انرژی‌های تجدیدپذیر، رادیو داروها، فیزیک کوانتم و نانو را دربر می‌گیرد.

دکتر زهرا شیخی، با بیان این که «اهمیت توسعه دانش و پژوهش در حوزه‌های مختلف نشانگر جایگاه بسیار جدی علم در کسب قدرت و جاهت یک کشور است»، یادآور شد: تا جایی که در جریان حمله رژیم صهیونیستی به خاک ایران، ۱۶ دانشمند هسته‌ای و استاد دانشگاه ترور شدند و به شهادت رسیدند. در جریان این جنایت چهره‌های دیگری که از افراد شاخص در حوزه‌های مختلف علمی بودند هم به شهادت رسیدند و هنوز اطلاعات و گزارش‌های دقیقی در مورد آنان در دسترس نیست؛ از جمله فرماندهان ارشد و نخبگان نظامی کشور که بسیاری از آنان استراتژیست‌هایی سرآمدی در حوزه دفاعی بودند و با از خودگذشتگی از ایران دفاع کردند.

وی ادامه داد: در بررسی اهمیت و جایگاه دانش و پژوهش در جنگ، نکته قابل‌تأمل هدف‌قراردادن و ترور افرادی است که جایگاه دانشی آنان باعث توانمندسازی و پیشرفت کشور در زمینه‌های دفاعی و تأمین سایر نیازهای جامعه از طریق دانش

معاون پژوهش و فناوری جهاددانشگاهی با اشاره به موضوعات پژوهش‌های دانشمندان شهید در بخش فناوری‌های پرتو الکترونی و شتاب‌دهنده‌ها، اظهار کرد: استریلیزاسیون تجهیزات پزشکی و مواد غذایی، اصلاح خواص پلیمرها و مواد کامپوزیتی، تصویه فاضلاب و آلاینده‌های صنعتی، تولید پرتوهای X و گاما برای تصویربرداری و بازرسی صنعتی، درمان سرطان‌های سطحی با دقت بالا، توسعه سیستم‌های دزیمتری برای ایمنی بیمار و بهینه‌سازی توزیع دوز در بافت‌های هدف از جمله این موضوعات مورد انتظار در مقالات شهدای هسته‌ای در این بخش هستند. وی با برشمردن موضوعات پژوهش‌های دانشمندان شهید در بخش تشخیص و آشکارسازی تابش، یادآور شد: آشکارسازهای پزشکی (PET, CT)، امنیت فرودگاه‌ها و مرزها، آشکارسازی نوترون و گاما در نیروگاه‌ها و تحقیقات هسته‌ای، بهبود دقت آشکارسازی در محیط‌های پرنویز، کاربرد در بازرسی غیرمخرب و تشخیص مواد رادیواکتیو و پردازش داده‌های طیفی برای شناسایی ایزوتوپ‌ها، موضوعات مورد انتظار در مقالات شهدای هسته‌ای در این بخش را تشکیل می‌دهند.

دکتر شیخی گفت: در بخش پلاسما و کاربردهای انرژی نیز درمان زخم‌های مزمن و عفونت‌های پوستی، ضدعفونی سطوح و ابزارهای جراحی، تحریک بازسازی سلولی و درمان سرطان، شبیه‌سازی شرایط راکتورهای همجوشی، بررسی مقاومت مواد در برابر تابش شدید و تولید نوترون برای تحقیقات هسته‌ای موضوعات مورد انتظار در مقالات شهدای هسته‌ای محسوب می‌شوند.

وی اظهار کرد: در بخش منابع نوری و طراحی اپتیکی نیز طراحی منابع نوری برای سینکروترون‌ها و لیزرهای X، بهینه‌سازی تابش برای تصویربرداری با وضوح بالا و کاربرد در میکروسکوپ‌های الکترونی و طیف‌سنجی و در بخش هوش مصنوعی و شبیه‌سازی هم پیش‌بینی خواص مواد و واکنش‌های شیمیایی، طراحی دارو و مواد جدید با یادگیری ماشین، تسریع شبیه‌سازی‌های دینامیک مولکولی، تحلیل دقیق رفتار نوترون‌ها در راکتور، طراحی سوخت و بررسی ایمنی هسته‌ای و کاربرد در شبیه‌سازی‌های آماری پیچیده عناوین موضوعات مورد انتظار در مقالات شهدای هسته‌ای را شامل می‌شوند.

معاون پژوهش و فناوری جهاددانشگاهی ادامه داد: همچنین در بخش ایمنی و مدیریت سوخت هسته‌ای، موضوعاتی همچون ارزیابی خطرات تابشی در شرایط اضطراری، طراحی سیستم‌های حفاظتی و کنترل تابش، تحلیل سناریوهای نشت رادیواکتیو، افزایش بازده سوخت و کاهش ضایعات، برنامه‌ریزی تعویض سوخت با الگوریتم‌های پیشرفته و کاهش هزینه‌های عملیاتی راکتور موضوعات مورد انتظار در مقالات شهدای هسته‌ای هستند.





مدارک علمی، به ترتیب مربوط به حوزه‌های موضوعی علوم اجتماعی، هنر و علوم انسانی و روان‌شناسی به ترتیب ۵۴ درصد و ۲۲ درصد و ۸ درصد از کل مدارک منتشر شده با موضوع جنگ غزه هستند.

وی افزود: ۱۰ موسسه و برنامه‌ای که بیشترین حمایت مالی از پژوهش‌های انجام شده در موضوع جنگ غزه را دارند همگی وابسته به رژیم صهیونیست و کشورهای غربی هستند که تحت عناوین European Commission, Israel Science Foundation, Hebrew University of Jerusalem, European Research Council, Deutsche Forschungsgemeinschaft, Framework Programme, National Science ۲۰۲۰ Horizon Foundation, Seventh Framework Programme, Tel Aviv University, Azrieli Foundation معرفی شده‌اند که ۴ مؤسسه مستقیم به رژیم صهیونیستی مرتبط هستند و کشورهای عرب و اسلامی در این لیست هیچ جایگاهی ندارند.

دکتر شیخی با بیان این‌که «اسرائیل، آمریکا و انگلستان بیشترین تعداد مدارک علمی منتشر شده با موضوع جنگ غزه را به خود اختصاص داده‌اند»، ادامه داد: مطالعه آخرین مقالات منتشر شده در رابطه با جنگ غزه نشان می‌دهد تاب‌آوری، استرس پس از حادثه، رویکردهای شناختی و همچنین تأثیرگذاری رسانه و روایت‌های ارائه شده از مهمترین موضعات مورد توجه پژوهشگران بوده است.

وی در پایان یادآور شد: در بررسی اجمالی مدارک علمی مرتبط با جنگ غزه جهت بهره‌برداری مناسب برای کشور عزیزمان، باید گفت در شرایط جنگ اهمیت دادن به پژوهش‌های علمی یکی از رموز موفقیت است و در این بین تجزیه و تحلیل در زمینه علوم اجتماعی بیشترین ظرفیت را به خود اختصاص داده است. لذا به نظر می‌رسد اقناع جامعه و همراه کردن آن‌ها با کمک رسانه و ایجاد روایت‌های مناسب یکی از نیازهای اساسی برای پیروزی در جنگ است. از طرفی حمایت از آسیب‌دیدگان روانی که می‌توانند در گروه‌های مختلف و متفاوت قرار گیرند، یکی دیگر از ضرورت‌های این امر است.

وی یادآور شد: در بخش مواد پیشرفته و خواص ساختاری نیز طراحی سازه‌های مقاوم در صنایع هوافضا و انرژی، بررسی رفتار مکانیکی در دما و فشار بالا، کاربرد در مواد نانو و کامپوزیت‌ها، پوشش‌دهی بدون جریان الکتریکی برای فلزات، افزایش عمر قطعات در صنایع نفت، گاز و دریایی و کاربرد در تجهیزات پزشکی و الکترونیکی را می‌توان از موضوعات مورد انتظار در مقالات شهدای هسته‌ای دانست.

دکتر شیخی با اشاره به موضوعات مورد انتظار مقالات دانشمندان هسته‌ای شهید در بخش فناوری‌های محیط‌زیستی و بازیافت، گفت: شناسایی دقیق نوع پلاستیک‌ها برای جداسازی، افزایش بهره‌وری در بازیافت زباله‌های جامد و کاربرد در مدیریت پسماند شهری و صنعتی از موضوعات مورد انتظار در مقالات شهدای هسته‌ای در این بخش هستند و در بخش خواص مغناطیسی و نانومواد هم توسعه حافظه‌های مغناطیسی با چگالی بالا، کاربرد در اسپینترونیک و حسگرهای مغناطیسی، بررسی رفتار کوانتومی در مواد دوبعدی، ساخت حافظه‌های MRAM با سرعت و دوام بالا، کاهش مصرف انرژی در پردازنده‌ها و کاربرد در رایانش کوانتومی و نانوالکترونیک عناوین موضوعات مورد انتظار در مقالات شهدای هسته‌ای را تشکیل می‌دهند.

وی با بیان این‌که «در یک رویکرد دیگر باید به موضوعات و مقالاتی که در خلال جنگ‌های مختلف توسط جامعه علمی بین‌المللی منتشر شده پرداخت»، یادآور شد: بررسی مقالات بین‌المللی نشان می‌دهد طی دهه‌های گذشته میلیون‌ها مقاله علمی در حوزه موضوعات مختلف علمی و با محوریت موضوع جنگ نگاشته شده است. در همین راستا، با رویکرد کتابسنجی، موضوع جنگ غزه با استفاده از داده‌های پایگاه Scopus توسط اداره تحلیل دادگان SID مورد بررسی قرار گرفته است.

معاون پژوهش و فناوری جهاددانشگاهی با اشاره به مهمترین یافته‌های این بررسی، اظهار کرد: تعداد مدارک علمی مرتبط با جنگ غزه برابر با ۱۹۴۷ است. اولین مدرک علمی مرتبط با جنگ غزه در سال ۱۹۸۶ منتشر شده است. نرخ رشد مدارک علمی مرتبط با جنگ غزه در سال ۲۰۲۴ برابر با ۵۵ درصد است. بیشتر

فعالیت‌های این جشنواره، همواره تلاش شده تا روحیه پویا، شورونشاط دانشجویی موردتوجه قرار گیرد.

وی در ادامه تأکید کرد: جشنواره طریق جاوید ازجمله برنامه‌های ارزشمندی است که سازمان دانشجویان جهاددانشگاهی با همکاری مرکز امام خمینی (ره) و انقلاب اسلامی پیگیرانه دنبال می‌کند. امیدواریم امسال پس از وقفه‌ای که ایجاد شد، این رویداد با عظمت و شکوهی بیش از گذشته برگزار شود.

دکتر منتظری با بیان انتظارات بالای این نهاد از خود، تصریح کرد: انتظار ما از جهاددانشگاهی فراتر از این سطح است، اما باید توجه داشت که تمامی فعالیت‌های پژوهشی، فرهنگی و آموزشی این مجموعه انقلابی در راستای تحقق آرمان‌های امام خمینی (ره) شکل گرفته است. همان‌گونه که امام راحل فرمودند باید به سمتی گام برداریم که توانایی‌هایمان را به منصفه ظهور برسانیم. امروز این اندیشه سترگ در تمامی عرصه‌های علمی، پژوهشی و فناورانه جهاددانشگاهی متبلور شده است.

رئیس جهاددانشگاهی با تأکید بر اهمیت مأموریت‌های این نهاد افزود: بی‌گمان انتظارات از جهاددانشگاهی به مراتب فراتر از سطح کنونی است که این مطالبه‌ای کاملاً به حق و منطقی است. این توقع به ویژه در حوزه پژوهش‌های نظام‌مند درباره اندیشه‌های ناب امام راحل (ره) و مطالعات ساختاریافته پیرامون سیره و مسیر انقلابی ایشان، انتظاری بجا و ضروری محسوب می‌شود.

وی در پایان با تأکید بر ضرورت تبیین اندیشه‌های امام خمینی (ره) اظهار کرد: امام راحل (ره) معرف اسلام ناب محمدی (ص) بودند و شناخت عمیق ابعاد این مکتب الهی که ایشان احیاگر آن بودند، از اهم وظایف ماست. همچنین وصیت‌نامه الهی-سیاسی و مجموعه آثار گرانسنگ بر جای مانده از آن بزرگوار، ظرفیت بالایی برای مطالعات و پژوهش‌های دانشگاهی دارد. به عنوان فرزندان امام (ره)، موظفیم در این مسیر گام‌های بلندتر و اثرگذارتری برداریم.

حمایت نماینده شاهرود و میامی برای کمک به راه‌اندازی دهکده گیاهان دارویی جهاددانشگاهی استان سمنان در این شهرستان

روابط عمومی جهاددانشگاهی سمنان، ۱۳ خرداد: در نشست منصفی راد رئیس جهاددانشگاهی سمنان با احمد عجم نماینده مردم شاهرود و میامی در مجلس شورای اسلامی پیرامون اجرای پروژه‌های علمی، فناورانه و پژوهشی جهاددانشگاهی استان سمنان

دکتر علی منتظری مطرح کرد: نقش جهاددانشگاهی در تربیت نسل انقلابی با الهام از سیره امام خمینی (ره)



روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۱۱ خرداد: رئیس جهاددانشگاهی از اهداف مهم این نهاد انقلابی را ایجاد ارتباط گسترده با دانشجویان به منظور ترویج اندیشه‌های والای امام خمینی (ره) و شناخت تفکر ایشان دانست و گفت: پژوهش‌های نظام‌مند درباره اندیشه‌های ناب امام راحل و مطالعات ساختاریافته پیرامون سیره و مسیر انقلابی ایشان باید دنبال شود.

دکتر علی منتظری رئیس جهاددانشگاهی در آستانه سی و ششمین سالگرد رحلت امام خمینی (ره)، بنیان‌گذار جمهوری اسلامی ایران، به حرکت جهاددانشگاهی به عنوان نهادی روئیده از انقلاب اسلامی در مسیر تحقق آرمان‌های امام راحل (ره) اشاره و اظهار کرد: مهم‌ترین هدف جهاددانشگاهی، ایجاد ارتباط گسترده با دانشجویان به منظور ترویج اندیشه‌های والای امام خمینی (ره) و شناخت تفکر ایشان بود. وی افزود: به همین دلیل مجموعه جهاددانشگاهی از سال‌های دور نسبت به تشکیل مرکز امام، ولایت‌فقیه و انقلاب اسلامی اقدام کرده است. این مرکز چندین برنامه را در دستور کار خود قرارداده است. بر اساس برنامه‌ریزی‌های انجام‌شده، علاوه بر تلاش برای معرفی و گسترش اندیشه‌های امام خمینی (ره) در برنامه‌های مختلف فرهنگی جهاددانشگاهی، برنامه‌ای نیز با عنوان «طریق جاوید» طراحی و اجرا شده که امسال پس از مدتی وقفه، ادامه خواهد یافت.

رئیس جهاددانشگاهی افزود: برنامه طریق جاوید، یک حرکت عمومی هنری با محوریت اندیشه‌های امام خمینی (ره) است که در رشته‌های متنوعی همچون عکاسی، نقاشی، طراحی، خوشنویسی، نمایشنامه‌نویسی، داستان‌نویسی و... برگزار می‌شود. در طراحی

جزو مصوبات سفر دولت‌های قبل در شهرستان شاهرود بوده و در راستای اجرای این مصوبه تأمین زمین ۱۶ هکتاری، اخذ مجوز چاه آب، حفر و خرید تجهیزات انتقال و خرید تجهیزات اتاق برق از اقدامات جهاددانشگاهی استان سمنان تاکنون بوده است.

معاون فرهنگی جهاددانشگاهی اعلام کرد:

برگزاری چهاردهمین سوگواره «مَحْرَم مَحْرَم» با محور دفاع از وطن

روابط عمومی جهاددانشگاهی، ۷ تیر: معاون فرهنگی جهاددانشگاهی از برگزاری چهاردهمین سوگواره ملی فرهنگی هنری مَحْرَم مَحْرَم با محورهای دفاع از وطن و جنگ تحمیلی ۱۲ روزه خبر داد.

دکتر محمود علیگو معاون فرهنگی جهاددانشگاهی از برگزاری چهاردهمین سوگواره ملی فرهنگی هنری مَحْرَم مَحْرَم خبر داد و گفت: به همت معاونت فرهنگی جهاددانشگاهی و مشارکت نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌ها و وزارتخانه‌های علوم و بهداشت، سازمان تبلیغات اسلامی و سایر نهادها و ارگان‌های فرهنگی و با رویکرد دفاع از وطن و جنگ تحمیلی ۱۲ روزه رژیم صهیونیستی، چهاردهمین سوگواره ملی فرهنگی هنری مَحْرَم مَحْرَم برگزار می‌شود.

وی با بیان این‌که دبیرخانه این سوگواره ملی در معاونت فرهنگی جهاددانشگاهی لرستان راه‌اندازی شده است، گفت: برای این سوگواره ملی که سیزده دوره آن تاکنون برگزار شده بخش عکس، تایپوگرافی، پوستر و پادکست در نظر گرفته شده است.

در شهرستان شاهرود بحث و تبادل نظر شد. احمد عجم نماینده مردم شاهرود و میامی در مجلس شورای اسلامی در این نشست از کمک به راه‌اندازی دهکده گیاهان دارویی در شهرستان شاهرود در مصوبات سفر ریاست جمهوری خبر داد و گفت: از منابع ملی و استانی در اختیار نماینده برای راه‌اندازی فاز اول مرکز مطالعات گیاهان دارویی جهاددانشگاهی استان سمنان کمک خواهیم کرد، در مصوبات سفر ریاست جمهوری نیز تلاش و پیگیری خواهیم کرد تا اعتبارات خوبی تخصیص پیدا کند.



نماینده مردم شاهرود و میامی در مجلس شورای اسلامی با اشاره به ظرفیت‌ها و پتانسیل‌های فراوان کشاورزی و معدنی در شهرستان شاهرود گفت: محصولات تولید شده جهاددانشگاهی استان سمنان برای رفع مسائل، مشکلات و چالش‌های موجود در این حوزه بسیار راهگشا است، در حوزه کشاورزی سرمایه‌گذاری درختان و گیاهان یکی از چالش‌های موجود در شهرستان شاهرود است که با راه‌اندازی دهکده گیاهان دارویی، تلاش می‌کنیم خط تولید محلول سرمایه‌گذاری جهاددانشگاهی استان سمنان نیز در شهرستان شاهرود راه‌اندازی شود.

وی از جهاددانشگاهی به عنوان یکی از مراکز علمی خوب و توانمند در استان سمنان نام برد و گفت: ضرورت دارد از ظرفیت‌های علمی، پژوهشی، آموزشی و فرهنگی این نهاد انقلابی در شهرستان شاهرود استفاده شود.

نماینده شاهرود و میامی با تمجید از فعالیت‌های مرکز آموزش تخصصی جهاددانشگاهی استان سمنان در شهرستان شاهرود از پیگیری برای راه‌اندازی دفتر جهاددانشگاهی استان سمنان در دانشگاه صنعتی شاهرود خبر داد و گفت: با راه‌اندازی دفتر جهاددانشگاهی استان در دانشگاه‌های شاهرود از خدمات و ظرفیت‌های آموزشی، فرهنگی و پژوهشی جهاددانشگاهی استان سمنان در شهرستان شاهرود استفاده خواهیم کرد.

گفتنی است، راه‌اندازی مرکز مطالعات و خدمات تخصصی تولیدات گیاهی مقاوم به کم‌آبی و سرمایه‌گذاری در قالب دهکده گیاهان دارویی



آرش زره تن لهونی در دیدار با رئیس جهاددانشگاهی استان کردستان، اظهار کرد: جهاددانشگاهی یک نهاد علمی و تخصصی است که نقش بسزایی در پویایی توسعه استان دارد.

وی افزود: امروزه مباحث دانش بنیان از اهمیت قابل توجهی برخوردار است و جهاددانشگاهی در کردستان باید به این سمت حرکت کند و ما نیز این مجموعه را در این راه حمایت کامل می‌کنیم.

زره تن لهونی در ادامه با اشاره به اینکه جهاددانشگاهی دارای ظرفیت‌های مناسبی است، گفت: حرکت به سمت طرح‌های جدید و کاربردی باعث رشد و توسعه در جامعه می‌شود.

استاندار کردستان به نقش توسعه‌ای رسانه در جامعه اشاره و گفت: خبرگزاری دانشجویان ایران ایسنا یکی از مهم‌ترین خبرگزاری‌های کشور است که زیرمجموعه جهاددانشگاهی فعالیت می‌کند و این مهم می‌طلبد این خبرگزاری اخبارهای امیدآفرین را در استان برای جامعه بازتاب بدهد.

زره تن لهونی در پایان ضمن اشاره به برگزاری آزمون‌های استخدامی توسط جهاددانشگاهی، یادآور شد: آزمون‌های استخدامی یک مقوله مهم و اساسی است که جهاددانشگاهی باید با دقت و در صحت کامل آن را برگزار کند.

در این نشست محمد عادل رضایی رئیس جهاددانشگاهی استان کردستان، اظهار کرد: جهاددانشگاهی در استان کردستان از سال ۸۵ تأسیس و فعالیت خود را آغاز کرده است.

وی با بیان اینکه جهاددانشگاهی دارای ظرفیت‌های فراوانی است، گفت: جهاددانشگاهی استان کردستان در حوزه‌های مختلف همچون آموزش، پژوهش، اشتغال و فرهنگی پتانسیل‌های بسیاری دارد که می‌تواند کمک شایانی به توسعه استان کند.

دکتر علیگو هدف از برگزاری این رویداد فرهنگی را زمینه‌سازی برای حضور دانشجویان هنرمند برای نقش‌آفرینی در عرصه‌های دینی و مذهبی دانست و تصریح کرد: با توجه به شرایط کشور و حمله ناجوانمردانه رژیم غاصب صهیونی ضروری است دانشگاهیان در کنار همه اقشار و آحاد جامعه، نسبت به دفاع از کیان کشور و ارزش‌های دینی و مذهبی و آرمان‌های انقلاب اسلامی احساس مسئولیت و نقش‌آفرینی کنند.

وی با بیان این‌که مردم ایران درس ایثار و شهادت را در مکتب سیدالشهدا آموخته‌اند، افزود: برگزاری این قبیل رویدادها زمینه انعکاس این فرهنگ را فراهم خواهد آورد.

معاون فرهنگی جهاددانشگاهی اظهار کرد: ارادت به ساحت مقدس اهل‌بیت (ع) به ویژه عزاداری و سوگواری برای حضرت امام حسین (ع) یکی از مؤلفه‌های وحدت‌بخش و مشترک همه اقوام ایرانی است و در همه اقوام آیین‌های باشکوهی برگزار می‌شود، در این راستا دانشجویان با شرکت در این رویدادهای فرهنگی می‌توانند جلوه این فرهنگ مشترک را با استفاده از ابزار هنر منعکس کنند.

معاون فرهنگی جهاددانشگاهی با بیان این‌که به سه اثر برگزیده در هر بخش جوایز نقدی، دیپلم افتخار و تندیس سوگواره اهدا خواهد شد، اظهار کرد: مهلت ارسال آثار به این سوگواره از ششم تیرماه تا چهارم مردادماه ۱۴۰۴ است.

دکتر علیگو زمان برگزاری اختتامیه سوگواره محرم محرم را هفته آخر مردادماه سال جاری اعلام کرد و افزود: علاقه‌مندان می‌توانند جهت شرکت در این رویداد به نشانی اینترنتی www.roytab.ir/moharam14 مراجعه و یا با شماره ۰۶۶۳۳۲۱۴۷۳۳ تماس بگیرند.

استاندار کردستان:

جهاددانشگاهی کردستان با جدیت به مسئله دانش بنیان ورود کند

روابط عمومی جهاددانشگاهی استان کردستان، ۲ تیر: استاندار کردستان گفت: امروزه مباحث دانش بنیان از اهمیت قابل توجهی برخوردار است و جهاددانشگاهی در کردستان باید به این سمت حرکت کند و ما نیز این مجموعه را در این راه حمایت کامل می‌کنیم.

جهاددانشگاهی پژوهش‌های میدانی درباره تاب‌آوری اجتماعی را اجرا می‌کند



روابط عمومی جهاددانشگاهی ۳۰ تیر: رئیس پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات اجتماعی جهاددانشگاهی از آغاز اجرای مطالعات میدانی برای سنجش «تاب‌آوری اجتماعی» در کشور خبر داد و گفت: انسجام اجتماعی مردم در جریان جنگ ۱۲ روزه اخیر، برخلاف بسیاری از تحلیل‌ها، ظرفیت بالای جامعه ایران برای مقاومت و همبستگی ملی را نشان داد. دکتر علی رنجبرکی با اشاره به تغییر تاکتیک دشمن از جنگ میدانی به جنگ روانی، افزود: این تغییر مسیر به‌منظور تضعیف انسجام اجتماعی، تخریب دستاوردهای ملی و ایجاد فشار ذهنی بر افکار عمومی طراحی شده و ضروری است برای مقابله با آن، نهادهای مسئول وارد عمل شوند. وی با بیان اینکه جهاددانشگاهی در سه سطح برای مقابله با این جنگ روانی برنامه‌ریزی کرده است، اظهار کرد: پاسخ فوری به شایعات و اخبار جعلی، توانمندسازی ساختارهای خدماتی و زیرساختی کشور، و طراحی یک نظام جامع برای پایش مستمر جنگ روانی در سطح ملی، از جمله اقدامات در حال اجراست.

رنجبرکی همچنین از راه‌اندازی پلتفرم‌های تخصصی راستی‌آزمایی، تولید و انتشار محتوای اعتمادساز و آموزش عمومی تاب‌آوری اجتماعی در برابر بحران‌ها به‌عنوان بخش‌هایی از این طرح یاد کرد و گفت: مستندسازی تجارب مقاومت اجتماعی و طراحی شاخص‌های ارزیابی نیز در دستور کار قرار دارد.

به گفته وی، سرمایه اجتماعی شکل‌گرفته در جریان جنگ اخیر، یک جهش مهم برای کشور محسوب می‌شود که اگر با برنامه‌ریزی صحیح تقویت نشود، در معرض تهدید جنگ روانی قرار خواهد گرفت. او تأکید کرد: کاهش تاب‌آوری اجتماعی می‌تواند به کاهش اعتماد عمومی نسبت به نهادهای حاکمیتی بینجامد.

رئیس پژوهشگاه علوم انسانی جهاددانشگاهی در پایان خواستار حمایت نهادهای سیاست‌گذار و فرهنگی از اقدامات تخصصی برای حفظ انسجام اجتماعی شد و گفت: جهاددانشگاهی آماده همکاری علمی، پژوهشی و آموزشی در این حوزه با دستگاه‌های اجرایی و رسانه‌ای کشور است.

بازدید حجت‌الاسلام ابوترابی از پروژه مجتمع تحقیقاتی و درمانی جهاددانشگاهی قزوین



روابط عمومی جهاددانشگاهی استان قزوین، ۱۳ خرداد: حجت‌الاسلام محمدحسن ابوترابی‌فرد امام جمعه موقت تهران و نماینده ادوار قزوین در مجلس شورای اسلامی از پروژه مجتمع درمان ناباروری جهاددانشگاهی استان قزوین بازدید کرد.

حجت‌الاسلام محمدحسن ابوترابی‌فرد ضمن بازدید از پروژه مجتمع درمان ناباروری و سرطان جهاددانشگاهی استان قزوین، اظهار کرد: بحران جمعیتی واقعی است که باید برای حل آن همت گماشته شود؛ مجموعه جهاددانشگاهی و مرکز رویان نیز در امر درمان ناباروری پیشتاز بوده‌اند که برای کشور مایه افتخار هستند.

وی ادامه داد: از زحمات جهاددانشگاهی استان قزوین و آقای پیله‌چی تقدیر می‌کنم چون احداث ۸۰۰۰ متر بنا در حوزه درمان ناباروری و سرطان کار ارزشمندی است و برای تجهیز و اتمام این پروژه لازم است استانداردی ورود پیدا کند و به جد پیگیری باشد؛ در تهران نیز می‌توان با سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی رایزنی کرد تا در سال جاری منابعی را برای این پروژه تخصیص دهند.

نماینده ادوار قزوین در مجلس شورای اسلامی در این دیدار خاطرنشان کرد: بهتر است مکاتبه‌ای با ستاد اجرایی و بنیاد مستضعفان صورت گیرد تا اهتمامی برای اتمام این پروژه داشته باشند، خیرین هم ظرفیتی هستند که می‌توان با آنان هم رایزنی کرد بنده هم پیگیری‌های لازم را انجام خواهیم داد.

دکتر فرشاد پیله‌چی رئیس جهاددانشگاهی استان قزوین نیز در جریان این بازدید ضمن اشاره به رشد نرخ ناباروری و بسته شدن پنجره جمعیتی در کشور، اظهار کرد: اگر میزان فرزندآوری در کشور افزایش نداشته باشد؛ در ۲۰ سال آینده با معضل پیری جمعیت مواجه خواهیم شد.



اداره کل روابط عمومی جهاد دانشگاهی



@acecr_family



@acecr_1359



@acecr1359



@acecr1359



@acecr1359



@1359acecr



@acecr



30001359



www.acecr.ac.ir



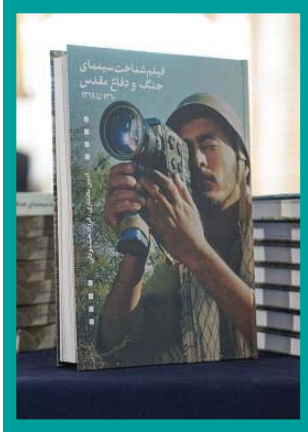
کتاب‌نوشت

آنچه باید درباره کتاب‌های تازه منتشر شده
جهاددانشگاهی بدانید

فصل ششم



کتاب فیلم‌شناخت سینمای جنگ و دفاع مقدس منتشر شد



روابط عمومی جهاددانشگاهی سمنان، ۱۳ خرداد: روابط عمومی جهاددانشگاهی هنر، ۵ خرداد: هم‌زمان با سالروز حماسه آزادسازی خرمشهر، نخستین جلد از مجموعه کتاب مرجع «فیلم‌شناخت سینمای جنگ و دفاع مقدس ۱۳۶۰ تا ۱۳۶۹» به همت جهاددانشگاهی واحد هنر و به کوشش امین مختاری رییس این واحد، و فرزاد خشنودان پژوهشگر حوزه سینما، رونمایی شد.

این کتاب با هدف مستندسازی دقیق آثار سینمایی حوزه دفاع مقدس در دهه نخست پس از انقلاب اسلامی، ذیل طرح تحول محور «روایت‌گران دفاع مقدس» توسط جهاددانشگاهی واحد هنر تهیه و منتشر شده است. طرح «روایت‌گران دفاع مقدس» یکی از محورهای کلیدی برنامه تحولی پنج‌ساله جهاددانشگاهی هنر در حوزه فرهنگی به شمار می‌رود.

جلد نخست این مجموعه، به معرفی ۷۵ فیلم داستانی سینمایی تولید شده در حوزه دفاع مقدس طی دهه ۱۳۶۰ می‌پردازد. در این کتاب، اطلاعات کامل و پژوهش محوری از جمله سال تولید و نمایش، مدت زمان اثر، نام کامل عوامل سازنده هر فیلم به تفکیک سمت، خلاصه داستان، مجموعه‌ای از عکس‌های صحنه و پشت‌صحنه به همراه معرفی افراد حاضر در هر تصویر، و پوستر رسمی (دیوارکوب) هر فیلم ارائه شده است.

رونمایی از کتاب بازی با دود

روابط عمومی جهاددانشگاهی فارس، ۱۷ خرداد: مراسم رونمایی از کتاب «بازی با دود» با همکاری جهاددانشگاهی استان فارس در محل جمعیت مبارزه با استعمال دخانیات ایران برگزار شد. در این مراسم، تعدادی از چهره‌های علمی و فرهنگی حاضر بودند که از جمله آن‌ها می‌توان به محمدرضا مسجدی دبیر کل جمعیت مبارزه با استعمال دخانیات ایران، صدیقه البرزی و مریم سروش اعضای هیات علمی مرکز جهاددانشگاهی فارس، حسین ارفعی‌نیا عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی بوشهر، ابذر اشتري عضو شورای پژوهشی مرکز تحقیقات کنترل دخانیات و فاطمه متین‌خواه مدیر واحد نفس پاک

انتشار ۲ عنوان کتاب جدید در حوزه پزشکی توسط انتشارات جهاددانشگاهی آذربایجان شرقی



روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی آذربایجان شرقی، ۱۱ خرداد: دو عنوان کتاب جدید نوشته شده در حوزه پزشکی توسط محققان و اعضای هیات علمی دانشگاه‌های استان، توسط انتشارات جهاددانشگاهی شعبه آذربایجان شرقی منتشر شد.

کتاب «اپتومتری، تاری دید، مفاهیم و علل» تألیف دکتر محمد معیت یکی از کتاب‌هایی است که توسط انتشارات جهاددانشگاهی شعبه استان منتشر شد.

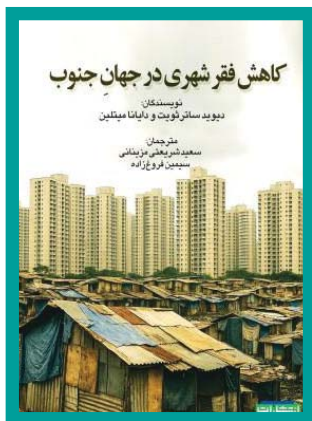
با مطالعه این کتاب نشان داده می‌شود که تشخیص موارد ویژه و ارجاع به موقع آن به متخصصین مربوطه اعم از متخصصین چشم پزشکی، مغز و اعصاب، داخلی و ... چقدر حائز اهمیت بوده و بعضاً بیمار را از کوری حتمی و حتی مرگ احتمالی، نجات خواهد داد.

«نقش میکرو RNA ها در سرطان پستان، تشخیص، درمان و چشم انداز های آینده» عنوان کتاب دیگری است که اخیراً به تألیف «دکتر المیرا ابوطالبی و ند بیلانکوهی- دکتر رضا صفرعلیزاده و مریم زمانی ثانی» منتشر شده است.

در مقدمه این کتاب نیز آمده است: سرطان پستان، فراتر از یک چالش پزشکی معضلی جهانی است که زندگی میلیون‌ها نفر را تحت تأثیر قرار داده و همچنان یکی از اصلی‌ترین علل مرگ‌ومیر در میان زنان محسوب می‌شود. با وجود پیشرفت‌های چشمگیر در تشخیص و درمان، این بیماری همچنان به‌عنوان تهدیدی جدی باقی مانده و نیاز به درک عمیق‌تر از مکانیسم‌های زیستی و مولکولی آن بیش از پیش احساس می‌شود. در این میان، میکروRNAها به‌عنوان مولکول‌های کوچک اما قدرتمند، در خط مقدم تحقیقات علمی قرار گرفته‌اند.

مورد نیاز برای مسائل بهینه‌یابی مطرح شده است. از فصل سوم تا هفتم، روش‌های کلاسیک بهینه‌یابی به تفصیل بررسی شده و کاربردهای آن در مهندسی سازه مورد بحث قرار گرفته است. در دو فصل پایانی نیز به منظور ارائه تصویری جامع از رویکردهای جدید، نگاهی مختصر اما هدفمند به روش‌های فرا ابتکاری خواهیم داشت. همچنین، تلاش شده تا در این کتاب زمینه‌های مناسب برای درک عمیق روش‌های کلاسیک و آشنایی اولیه با روش‌های فرا ابتکاری فراهم شود تا مورد استفاده دانشجویان، پژوهشگران و علاقه‌مندان به این حوزه قرار گیرد.

کتاب «کاهش فقر شهری در جهان جنوب» منتشر شد



روابط عمومی سازمان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی، ۱۶ تیر: ترجمه سعید شریعتی مزینانی عضو هیات علمی گروه جامعه‌شناسی پژوهش‌کده گردشگری جهاد دانشگاهی و سیمین فروغ زاده، عضو هیات علمی گروه توسعه پایدار شهری و منطقه‌ای جهاد دانشگاهی خراسان رضوی و توسط انتشارات جهاد دانشگاهی مشهد، کتاب «کاهش فقر شهری در جهان جنوب» منتشر شد.

در بخشی از این کتاب آمده است که؛ «جهان جنوب» شامل کشورهای جهان سوم و مناطقی در خارج از اروپا و آمریکای شمالی است که عمدتاً (اگرچه نه همه) کم‌درآمد و اغلب از نظر سیاسی یا فرهنگی به حاشیه رانده شده‌اند، تمایل به دموکراسی ناپایدار دارند، در فرایند صنعتی شدن هستند و در طول تاریخ مکرراً مستعمره (به‌ویژه کشورهای اروپایی) بوده‌اند.

این کتاب از یافته‌های بیش از ۲۰ سال پژوهش بهره می‌گیرد تا نشان دهد که چگونه سیاستمداران و سازمان‌های فعال در زمینه توسعه، فقر شهری را نادیده می‌انگارند یا آن را کمتر از واقع برآورد می‌کنند. این کتاب همچنین این ایده را که رشد اقتصادی به تنهایی می‌تواند فقر را از بین ببرد، به چالش می‌کشد چرا که بسیاری از اقتصادهای موفق، نشانه‌های کمی از کاهش فقر در مراکز شهری خود نشان می‌دهند.

دیوید ساترثویت و دایانا میتلین، نویسندگان این کتاب تحلیلی جامع در مورد وضعیت فقر شهری در جهان جنوب ارائه و طیفی از ویژگی‌های فقر شهری مانند درآمد کم، دریافت ناکافی مواد غذایی، شرایط بد زندگی و کار را واکاوی می‌کنند و در این چارچوب یک بررسی منظم از وضعیت گذشته و امروز فقر شهری در جهان جنوب ارائه می‌دهند.



جمعیت اشاره کرد. همچنین علی عطا طاهری مدیر اجرایی و فاطمه عظیم‌بیک کارشناس مرکز تحقیقات کنترل دخانیات نیز در این مراسم حضور داشتند.

این کتاب، پژوهشی جامعه‌شناسی درباره مصرف قلیان است و به بررسی ابعاد مختلف این پدیده و تأثیرات آن بر سلامت جامعه می‌پردازد. در طول مراسم، هر یک از اساتید به بیان نکات مهم در مورد مضرات مصرف دخانیات و ضرورت توجه به این موضوع پرداخته و اهمیت کتاب را در آگاهی‌بخشی به جامعه و کاهش مصرف دخانیات مورد تأکید قرار دادند.

مراسم رونمایی از کتاب «بازی با دود» منتشر شده در انتشارات جهاد دانشگاهی فارس به عنوان فرصتی برای تبادل نظر و شکوفایی مباحث علمی در عرصه سلامت عمومی و فرهنگ‌سازی در مقابله با دخانیات صورت گرفت. امید است این اثر به افزایش آگاهی جامعه در مورد مضرات مصرف قلیان کمک کند و تأثیر مثبتی بر رفتارهای اجتماعی در این راستا داشته باشد.

انتشار کتاب «بهینه‌سازی سازه‌ها»



روابط عمومی سازمان جهاد دانشگاهی صنعتی شریف، ۷ خرداد: کتاب «بهینه‌سازی سازه‌ها» نوشته حسین رحامی با ارائه روش‌های کلاسیک و غیر کلاسیک از سوی انتشارات سازمان جهاد دانشگاهی صنعتی شریف چاپ شد.

ساختار کتاب به گونه‌ای تنظیم شده که فصل اول به مفاهیم اولیه بهینه‌یابی اختصاص دارد و در فصل دوم، مبانی سازه‌ای

عنوان: «شبهه‌سازی و مدل‌سازی مخازن»

مؤلفان: دکتر عاطفه حسن‌زاده، دکتر علی صفائی، مهندس امیرحسین ندیمی، مهندس امیرمحمد زحمتکش، مهندس مهدی بوالحسنی
انتشارات: جهاددانشگاهی صنعتی شریف



تعداد فصل: ۱۲ فصل

چکیده: هدف اصلی این کتاب، شرح این است که چگونه پدیده‌های فیزیکی، شیمیایی و ترمودینامیکی متفاوت و مرتبط می‌توانند ترکیب شوند تا پدیده‌های اغلب غیرخطی مرتبط را ضبط و نمایان کنند.

فرستنده: جهاددانشگاهی صنعتی شریف

عنوان: «رهبری در عصر عدم قطعیت؛ راهبری تیم‌ها در دنیای متحول»

مؤلف: فایقه پورحمزه
انتشارات: جهاددانشگاهی آذربایجان شرقی



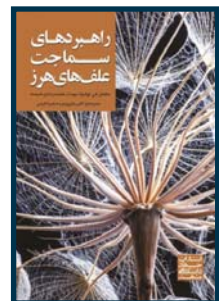
تعداد فصل: ۵ فصل

چکیده: کتاب فوق با رویکردی تحلیلی و بومی‌سازی شده، به رهبران و مدیران ایرانی کمک می‌کند تا در مواجهه با چالش‌های جدید، مجهز و هوشمندانه عمل کنند.

فرستنده: روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی آذربایجان شرقی

عنوان: «راهبردهای سماجت علف‌های هرز»

مترجمان: اکبرعلی وردی و سمیرا کرمی
انتشارات: جهاددانشگاهی خراسان رضوی

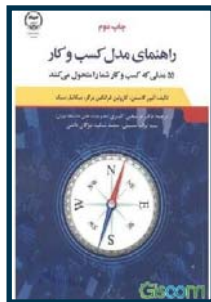


تعداد صفحه: ۳۸۲

چکیده: از نگاه مؤلفان کتاب حاضر بهترین راهبرد برای رویارویی با سماجت علف‌های هرز، درک علت اصلی چگونگی تکامل صفات علف‌های هرز است تا با ایجاد شرایط مناسب، گیاهان دارای چنین ویژگی‌هایی به راحتی تکامل پیدا نکنند.

فرستنده: روابط عمومی جهاددانشگاهی خراسان رضوی

عنوان: «راهنمای مدل کسب‌وکار»
مترجمان: دکتر مرتضی اکبری، دکتر حجت شکبیا و آرمین آرتنگ
انتشارات: سازمان جهاددانشگاهی تهران



تعداد صفحه: ۵۰۰ صفحه

چکیده: کتاب با تأکید بر نقش حیاتی نوآوری در مدل کسب‌وکار، به معرفی روشی ساختاریافته و آزموده‌شده برای طراحی آن می‌پردازد. این روش بر پایه تجربه‌های عملی، پژوهش‌های دانشگاهی و الهام از نوآوری‌های موفق آمریکایی شکل گرفته است. **فرستنده:** روابط عمومی سازمان جهاددانشگاهی تهران

عنوان: «بازاریابی بر پایه علوم اعصاب»

مترجمان: دکتر علی تیموری، دکتر رها زنجانی و دکتر اسماعیل دالوند
انتشارات: جهاددانشگاهی آذربایجان غربی



تعداد صفحه: ۳۶۳ صفحه

چکیده: کتاب فوق شامل بررسی مغز، مصرف به منزله احساسات، زیربنای عصبی دستیابی به خطرپذیری، پایه‌های عصبی برای بخش‌بندی و موقعیت‌یابی و کاربرد عصب‌شناسی و بیومریک در بازاریابی می‌شود.

فرستنده: روابط عمومی جهاددانشگاهی آذربایجان غربی



جهاد دانشگاهی
نماد علم، ایمان و تلاش



ACECR.AC.IR



@ACECR



@1359ACECR



@ACECR1359



@ACECR_FAMILY



@ACECR1359



@ACECR1359



@ACECR_1359



66488515-7



secretariat@acecr.ac.ir



30001359

اداره کل روابط عمومی جهاد دانشگاهی