

معاون پژوهشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در دانشگاه اردکان تأکید کرد ضرورت جهت دهی واقفین و خیرین به سمت طرح های پژوهش و فناوری در دانشگاه ها

معاون پژوهشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در جمع اعضای هیأت علمی دانشگاه اردکان بر جهتهی به واقفین و خیرین پژوهش و فناوری در دانشگاهها تأکید کرد به گزارش روابط عمومی و امور بینالملل دانشگاه اردکان، معاون پژوهشی وزیر علوم، تحقیقات و فناوری در جمع اعضای هیأت علمی دانشگاه اردکان با اشاره به جایگاه شاخص استان یزد و اردکان در زمینه خیری گفت: در کنار ساخت و ساز خیری، بایستی با توجیه طرحهای پژوهشی، خیرین و واقفین را به سمت طرحهای پژوهشی و فناوری تشویق نمود. دکتر پیمان صالحی تأکیدات مقام معظم رهبری در خصوص وقف را یادآور شد و اظهار داشت: رفع موانع بر سر وقف پژوهش و فناوری از تکالیف قانونی دولت بوده و هم اکنون این طرح در دستور کار دولت است



معاون وزیر علوم با بیان اینکه هم اکنون بنیاد خیریه پژوهش و فناوری دایر گردیده افزود: با اجرای این طرح در دانشگاهها، سایر حوزههای مرتبط با پژوهش و فناوری نیز رونق میگیرد. دکتر صالحی همچنین با بیان اینکه امکانات پژوهشی مناسبی در آزمایشگاههای دانشگاهها موجود میباشد اظهار امیدواری کرد: با تکمیل شبکه ملی آزمایشگاهی، شاهد همپوشانی خوبی در ارائه خدمات آزمایشگاهی به کلیه دانشگاهیان در هر دانشگاهی از کشور باشیم. رئیس دانشگاه اردکان هم در این نشست با ارائه گزارش از اقدامات صورت گرفته در بخشهای مختلف این دانشگاه، آمادگی دانشگاه اردکان را جهت اجرای طرحهای پژوهشی سایر نهادها اعلام نمود. دکتر احمد فتاحی همچنین با تأکید بر اهمیت جایگاه پژوهش در جامعه اظهار امیدواری کرد: با همکاری اعضای هیأت علمی، نیازها و اولویتهای پژوهشی دانشگاه اردکان نیز در تهران پیگیری شود.

در این نشست دکتر بهزاد کفاح معاون آموزشی و پژوهشی دانشگاه هم در خصوص ارتقاء چشمگیر مرتبه علمی اعضای هیأت علمی دانشگاه اردکان، تلاش جهت بروز نمودن شیوهنامههای داخلی بر اساس اسناد بالادستی و تشویق اساتید در راستای تحقق مرجعیت علمی، توسعه رشتهها بر اساس نیازهای منطقه، تعیین رسالت پژوهشی دانشکدهها، جایگاه اعضای هیأت علمی در طرحهای پژوهشی برون دانشگاهی کارفرمایی، بویژه طرح شهید احمدی روشن بنیاد ملی نخبگان و فعالیتهای مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه به بیان گزارش مفصلی پرداخت



همچنین اعضای هیأت رئیسه، مدیران ستادی و اعضای هیأت علمی حاضر در نشست به بیان دیدگاهها، نظرات، دغدغه و مسائل خود در حوزههای مرتبط با امور پژوهش و فناوری پرداخته و دکتر پیمان صالحی به بسیاری از مسائل مطرح شده پاسخ و پیشنهادات خود را در راستای رفع موانع مطرح نمودند.

دانشگاه اردکان رتبه دوم دانشگاههای جامع استان یزد

در این ارتباط ریاست دانشگاه، این موفقیت چشمگیر و ارزنده را به عموم دانشگاهیان و مردم علم دوست شهرستان اردکان تبریک گفت. دکتر احمد فتاحی اردکانی از تمامی اعضای محترم هیأت علمی که با ارائه دستاوردهای ارزشمند و فعالیتهای وزین خود موجبات این افتخارآفرینی را فراهم نمودهاند تقدیر و تشکر نموده و مراتب سپاسگزاری خود را از مشارکت فعال سایر همکاران گرامی در واحدهای مختلف بویژه امور پژوهشی، اعلام نمود. وی با اشاره به رشد قابل توجه ارتقاء یافتگان دانشگاه و افزایش کیفی تعداد فعالیتهای پژوهشی اعضای محترم هیأت علمی در سالهای اخیر، اظهار امیدواری کرد: سالهای آینده در سایه الطاف حضرت حق و همدلی بیشتر، شاهد ارتقای بیش از پیش دانشگاه اردکان باشیم



لازم به ذکر است، یکی از تفاوت های رتبه بندی سال جاری با سالهای گذشته در اعلام رتبه مطلق هر دانشگاه است. بر این اساس، دانشگاه اردکان در دو دسته «دانشگاههای جامع کشور» و «دانشگاههای کشور به صورت درهمکرد جامع و صنعتی» حائز رتبه دوم استان پس از دانشگاه یزد گردیده است.

دانشگاه اردکان رتبه دوم دانشگاههای جامع استان یزد در راستای «مرجعیت علمی دانشگاههای کشور در سطح جهان»

وی افزود در رتبه بندی سال جاری، عملکرد دانشگاههای وزارت علوم، تحقیقات و فناوری بر اساس هر یک از معیارهای فوق و شاخصها و زیرشاخصهای آن به صورت جداگانه مورد بررسی و ارزیابی قرار گرفته و براساس ماموریت هر دانشگاه، رتبه بندی انجام شده است.

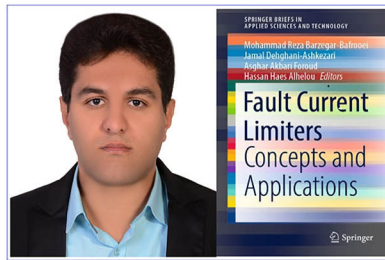
افزود، شاخصهای مورد استفاده نشان می دهند که یک فعالیت پژوهشی تا چه اندازه مبنای تولید آثار علمی جدیدتر بوده و در تولید علم تاثیر گذاشته است که بررسی و سنجش همزمان کمیت و کیفیت تولیدات علمی را با هدف پیشتازی در علم مدنظر دارد. دکتر کفاش در خصوص رتبه بندی صورت گرفته در راستای مرجعیت علمی دانشگاههای کشور در سطح جهان گفت، ارزیابی اخیر بر اساس شاخص هرش (شاخص H) به عنوان شاخصی که نشان دهنده کیفیت خروجی های علمی و بهره وری پژوهشی در سطح دانشگاهها است، صورت گرفته است.

به گزارش روابط عمومی و امور بین الملل دانشگاه به نقل از معاون آموزشی و پژوهشی، ارزیابی و رتبه بندی دانشگاههای وزارت علوم، تحقیقات و فناوری توسط گروه رتبه بندی پایگاه استنادی علوم جهان اسلام صورت گرفته و نتایج آن در شورای گسترش آموزش عالی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری تأیید گردیده است. دکتر بهزاد کفاش در این ارتباط خاطر نشان کرد، در جلسه مذکور برای اولین بار اعلام رتبه مطلق هر دانشگاه به تصویب رسیده است که خوشبختانه جایگاه دانشگاه اردکان قابل قبول میباشد. وی افزود رتبه بندی دانشگاهها در پایگاه استنادی علوم جهان اسلام با معیارهایی به شرح زیر صورت گرفته که هر یک از این معیارهای اصلی، به تعدادی شاخص اصلی و زیر شاخص تقسیم می شوند.

اگر حداقل a تعداد از انتشارات یک پژوهشگر، a تعداد استناد دریافت کرده باشد، آن پژوهشگر دارای شاخص H-index=a است. معاون آموزشی و پژوهشی دانشگاه اردکان در پایان افزود، هر چند شاخص H در پایگاههای مختلفی نظیر Google Scholar قابل استخراج است ولی در رده بندی حاضر، این شاخص را بر اساس پایگاه Web of Science هر دانشگاه استخراج و توسط پایگاه استنادی علوم جهان اسلام اعلام گردیده است. وی اظهار امیدواری کرد، با توجه به اینکه این رتبه، در شاخصهای رتبه بندی ISC مدنظر قرار میگیرد و در امتیاز نهایی و رتبه دانشگاه محاسبه میشود

به گزارش روابط عمومی و امور بین الملل دانشگاه دکتر بهزاد کفاش ضمن تبریک ۲۵ آذر ماه به مناسبت روز پژوهش با اعلام و تبریک این خبر افزود، موضوع مرجعیت علمی با توجه به بیانات مقام معظم رهبری مورد توجه پایگاه استنادی علوم جهان اسلام قرار گرفته و نتایج حاصل از آن برای اولین بار منتشر گردیده است. معاون آموزشی و پژوهشی دانشگاه اردکان در این ارتباط خاطر نشان کرد، پایگاه استنادی ISC با توجه به این موضوع که تولیدات علمی دانشگاهی، غالباً با شاخصهای استنادی سنجیده می شود

چاپ کتاب استادیار دانشکده فنی و مهندسی دانشگاه اردکان توسط انتشارات بین المللی اسپرینگر



کتاب دکتر محمد رضا برزگر بفروری عضو هیأت علمی دانشکده فنی و مهندسی دانشگاه اردکان در انتشارات بین المللی اسپرینگر به چاپ رسیده. به گزارش روابط عمومی و امور بین الملل دانشگاه، دکتر بهزاد کفاش معاون آموزشی و پژوهشی ضمن اعلام این خبر و عرض تبریک آن افزود: این کتاب با همکاری دکتر محمد رضا برزگر بفروری عضو هیأت علمی دانشکده فنی و مهندسی و سه محقق دیگر، با عنوان **Fault Current Limiters: Concepts and Applications** در انتشارات بین المللی اسپرینگر به چاپ رسیده است. وی افزود انتشارات اسپرینگر یک شرکت انتشاراتی در زمینه چاپ مجلات علمی و کتاب است که در سال ۱۹۵۰ بنیان گذاری شده است. این مقام مسئول در ادامه گفت این پایگاه یکی از معتبرترین انتشارات علمی دنیا است که تعداد زیادی مجله و کتاب علمی را منتشر نموده و در زمینه های مختلف علمی از جمله پزشکی، فنی و مهندسی، علوم اجتماعی و غیره فعالیت دارد.

دکتر کفاش در خصوص محتوای کتاب مذکور اظهار داشت، در چند دهه اخیر استفاده از محدودکننده های جریان خطا (FCL)، به عنوان راه حلی برای کاهش سطح اتصال کوتاه در شبکه های قدرت بین پژوهشگران و شرکتهای مورد توجه قرار گرفته است. این تجهیزات در شرایط عادی افت ولتاژ و تلفات کمی را در شبکه ایجاد میکنند؛ اما به محض وقوع خطا و در کمترین زمان ممکن، افت ولتاژ بزرگی را در سیستم ایجاد خواهند نمود و باعث محدود شدن جریان میگردد.

بر پایه چنین مفهومی در دهه های اخیر انواع مختلفی از این تجهیز با تکنولوژیهای مختلفی از جمله ادوات الکترونیک قدرت و مواد ابرسانایی توسعه پیدا کرده است. وی افزود در کتاب حاضر، ضمن بررسی دلایل افزایش جریان اتصال کوتاه و لزوم استفاده از این تجهیزات، مبانی عملکرد انواع تکنولوژیهای مورد استفاده در توسعه آنها شرح داده میشود و در ادامه مکانهای قابل نصب و مسائل عملی آنها مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفته است.

علاقمندان جهت مشاهده کتاب مذکور میتوانند به وبسایت این انتشارات به نشانی زیر مراجعه نمایند:

<https://link.springer.com/book/10.1007/978-981-16-6651-1>
۳ روابط عمومی و امور بین الملل دانشگاه اردکان این موفقیت را به دکتر محمد رضا برزگر بفروری و دانشگاهیان اردکان تبریک گفته و تداوم موفقیتهای اعضای محترم هیات علمی این دانشگاه را از خداوند علیم مسئلت دارد

نمایش دستاوردهای پژوهشی و برخی توانمندیهای دانشگاه اردکان در نمایشگاه پژوهش و فناوری استان یزد

در این نمایشگاه دانشگاه اردکان مشارکت فعالانه داشته و به معرفی برخی از دستاوردهای خود پرداخت. استاندار یزد در حاشیه بازدید از این نمایشگاه از غرفه دانشگاه اردکان بازدید و با برخی توانمندیهای این دانشگاه در حوزههای پژوهش فناوری آشنا شد. دکتر فاطمی با تجلیل از نقش محققان و پژوهشگران

در توسعه و یسرفت استان افزود: هم در سطح ملی و هم استانی اگر میخواهیم جهشی داشته باشیم راه، و مسیر آن توجه به تحقیق، پژوهش و فناوری است. غرفه دانشگاه اردکان در نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی استان یزد تا ۱۸ اذرماه در محل دائمی نمایشگاههای بین المللی استان دایر بود.



دانشگاه اردکان در نمایشگاه پژوهش و فناوری که شامل ۶۱ غرفه از فعالیتهای تحقیقاتی و پژوهشی دانشگاهها، ادارات و شرکتهای دولتی و مراکز آموزش عالی، شرکتهای دانش بنیان و فنآور بخش خصوصی است، بخشی از توانمندیهای خود را ارائه نمود. به گزارش روابط عمومی و امور بینالملل دانشگاه اردکان، آیین افتتاح این نمایشگاه همزمان با هفته پژوهش، با حضور نماینده ولی فقیه در استان، استاندار و جمعی از مسئولان، محققان و پژوهشگران استان برگزار شد.



مشارکت عضو هیأت علمی دانشکده فنی و مهندسی دانشگاه اردکان در تالیف کتاب در انتشارات بین المللی CRC از گروه «Taylor & Francis»

دکتر راضیه شیخپور عضو هیأت علمی دانشکده فنی و مهندسی دانشگاه اردکان در تالیف یک فصل از کتاب **"Swarm Intelligence: Trends and Applications"** که از سوی انتشارات بین المللی CRC از گروه Taylor & Francis به چاپ رسیده، مشارکت کرد. به گزارش روابط عمومی و امور بین الملل دانشگاه، دکتر بهزاد کفاش معاون آموزشی و پژوهشی ضمن اعلام این خبر افزود: این کتاب توسط انتشارات بین المللی CRC در سال ۲۰۲۲ به چاپ رسیده است که دکتر راضیه شیخپور عضو هیأت علمی دانشکده فنی و مهندسی در تالیف فصل دوم این کتاب با عنوان **"Mining Swarm Intelligence for Data"** مشارکت داشت. وی افزود: انتشارات CRC یک انتشارات بین المللی متعلق به گروه Taylor & Francis است و در انتشار کتاب در زمینه های مختلف علمی از جمله فنی و مهندسی، علوم، فناوری، ریاضیات و پزشکی فعالیت دارد. دکتر کفاش اظهار داشت: در این کتاب، اصول و پیشرفتهای هوش مصنوعی ازدحامی و کاربردهای آن در صنعت و سلامت دیجیتال ارائه شده است. وی افزود: این کتاب از دو بخش مشتمل بر نه فصل تشکیل شده است که در چهار فصل اول آن، مبانی الگوریتم های هوش ازدحامی و پیشرفتهای نظری آن بیان شده است و در پنج فصل بعدی، چندین کاربرد هوش ازدحامی در دنیای واقعی به ویژه در مورد یادگیری ماشین در سلامت دیجیتال، ارائه شده است. این کتاب برای دانشگاهیان، علوم کامپیوتر، مهندسی کامپیوتر، مهندسی پزشکی، زیست پزشکی و همه علاقمندان به درک مفاهیم پایه های هوش ازدحامی، گرایشها و کاربردهای جدید آن مناسب است. علاقمندان جهت مشاهده کتاب مذکور میتوانند به وبسایت انتشارات Taylor & Francis به نشانی زیر مراجعه نمایند:

• نشانی کتاب:

<https://www.taylorfrancis.com/books/edit/9781003190110.1201>
۴۱

• نشانی فصل دوم کتاب:

<https://www.taylorfrancis.com/chapters/edit/9781003190110.1201>
۰۱۴۱-۳

برگزیده شدن دانشجوی مقطع کارشناسی ارشد دانشگاه اردکان در طرح شهید وزوایی بنیاد ملی نخبگان

خانم الهام حاجی مقصودی دانشجوی دانشجوی کارشناسی ارشد مشاوره دانشگاه اردکان برگزیده طرح شهید وزوایی بنیاد ملی نخبگان شد. به گزارش روابط عمومی و امور بین الملل دانشگاه به نقل از حوزه معاونت آموزشی و پژوهشی، بر اساس لیست منتشر شده از سوی بنیاد ملی نخبگان به عنوان برگزیدگان طرح شهید وزوایی در سال ۱۴۰۱، خانم الهام حاجی مقصودی از دانشجویان دانشگاه اردکان به عنوان دانشجوی برگزیده این طرح، انتخاب شد. گفتنی است، طرح شهید وزوایی به منظور پشتیبانی از فعالیتهای علمی و فرهنگی دانشجویان مستعد تحصیلی تعریف گردیده است

کسب عنوان استانی استارتآپ برتر توسط شرکت مستقر در مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه اردکان

شرکت "نیکیار ماکیان آفتاب گستر" مستقر در مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه اردکان موفق به کسب عنوان استانی استارتآپ برتر در سال ۱۴۰۱ شد.

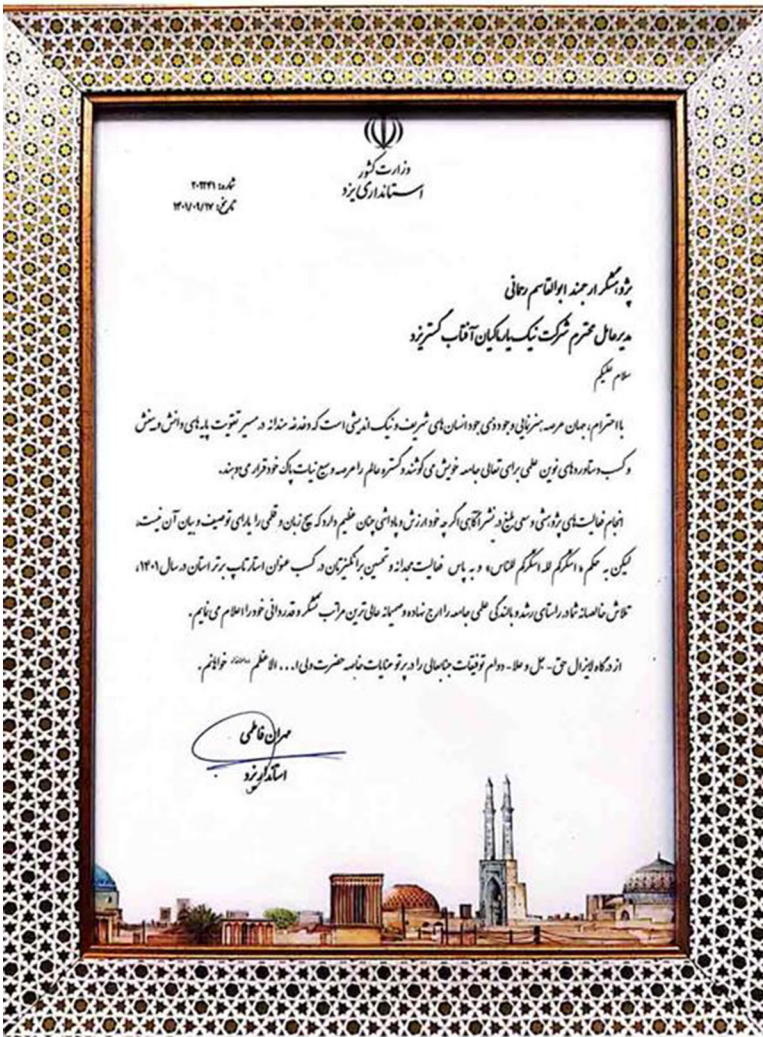
به گزارش روابط عمومی و امور بین الملل دانشگاه اردکان، در بیست و پنجمین نشست ستاد نوآوری فناوری و اقتصاد دانش بنیان یزد که به ریاست استاندار یزد برگزار شد؛ ضمن تقدیر از برگزیدگان هفته پژوهش و فناوری، از شرکت نیکیار ماکیان آفتاب گستر که در مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه اردکان، مستقر میباشد به عنوان استارت آپ برتر سال ۱۴۰۱ تقدیر شد.

گفتنی است با توجه به عملکرد درخشان این مجموعه، از این شرکت در هشتمین جشنواره جهادگران علم و فناوری استان یزد نیز تجلیل به عمل آمده است.

کسب دو افتخار استانی در ایستگاه ششم (تجلیل از پژوهشگران و فناوران استان یزد در سال ۱۴۰۱)



به گزارش روابط عمومی و امور بین الملل دانشگاه، دکتر بهزاد کفایش معاون آموزشی و پژوهشی دانشگاه اعلام کرد: در آیین معرفی و تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر استان یزد که صبح روز پنجشنبه ۱۷ آذر ماه با حضور استاندار یزد، رئیس دانشگاه یزد و دیگر مسئولین استان در محل سالن اجتماعات شهید منتظر قائم استانداری استان یزد برگزار گردید، از دکتر حیدر مفتاحیزاده به منظوره کسب مقام نخست فناور برتر استان یزد و دکتر احمد فتاحی اردکانی برای کسب مقام نخست پژوهشگر برتر استان یزد تجلیل به عمل آمد. وی با تبریک این موفقیت به همه دانشگاهیان و مردم علم دوست شهرستان اردکان افزود: کسب مقام برتر استانی توسط دانشگاه اردکان و تداوم این افتخار برای ششمین سال پیاپی، مهر تأییدی بر توانمندی سرشار اعضای محترم هیأت در این دانشگاه است و امیدواریم بتوانیم با برنامه ریزی و تلاش مضاعف در ابعاد ملی و بین المللی نیز شاهد تداوم درخشش همکاران ارجمندمان باشیم. در پایان کفایش ضمن عرض تبریک به جناب آقای دکتر فتاحی و جناب آقای دکتر مفتاحی زاده، تداوم موفقیتهای ایشان را از خداوند علیم مسئلت نمود



Scanned with CamScanner

شرکت نیک یار ماکیان آفتاب گستر در زمینه تولید مرغ بدون آنتی بیوتیک با هدف حفظ سلامت جامعه فعال است و یکی از شرکتهای مستقر و فعال در مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه اردکان با مدیر عاملی آقای ابوالقاسم رحمانی است.

حوزه ریاست، روابط عمومی و امور بین الملل دانشگاه اردکان این موفقیت را به مدیرعامل، کلیه پرسنل این شرکت، دانشگاهیان گرامی و سایر همکاران فعال در مرکز رشد دانشگاه تبریک گفته و برای این شرکت و سایر شرکتهای مستقر در مرکز رشد، موفقیت و سربلندی را در همه عرصههای علمی، پژوهشی، نوآوری و کارآفرینی آرزو نمود



Scanned with CamScanner

برگزاری نشست توجیهی شرکت های دانش بنیان مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه اردکان

در این نشست همچنین هریک از صاحبان شرکت های دانش بنیان به بیان نقطه نظرات و دیدگاه های خود در خصوص ایده های واحد خود پرداختند و مسئولین دانشگاه نیز در خصوص پیگیری موارد مطرح شده قول همکاری دادند.

شایان ذکر است در حال حاضر در مرکز رشد دانشگاه اردکان ۱۲ شرکت فعال است

به میزبانی دانشگاه اردکان برگزار گردید؛ اولین جشنواره بازی های فکری



اولین جشنواره بازی های فکری (بردگیم) دانشگاه اردکان در دانشکده علوم انسانی و اجتماعی برگزار گردید. این جشنواره که با مشارکت مرکز رشد واحدهای فناور و اداره تربیت بدنی دانشگاه و با همکاری واحد پیش رشد نوپدید برگزار گردید، دانشجویان در بیش از ۴۰ بازی فکری با یکدیگر به رقابت پرداختند. این بازی ها شامل بازی های تعادلی، هیجانی، ذهنی و کارتی هست که به مدت ۲ روز در دانشگاه اردکان برگزار می شود. بازی های فکری با هدف تقویت هوش فضایی، تفکر نقادانه و حل مسئله و قدرت تصمیم گیری برگزار می شود. اعضای هیأت رئیسه دانشگاه اردکان از روند برگزاری این جشنواره دیدن کردند



در ادامه معاون آموزشی و پژوهشی دانشگاه هم با اشاره به مأموریت گرایي دانشگاه اردکان گفت: تلاش مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه بر ایفای نقش در زیست بوم فناوری می باشد و در این راه از توان همه شرکت های دانش بنیان و ایده ها بهره برده خواهد شد. دکتر بهزاد کفایش همچنین به تشریح برنامه های مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه اردکان پرداخت.

جامعه اظهار داشت: اولویت مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه حل مسائل شهرستان و منطقه می باشد. دکتر احمد فتاحی با اشاره به تأکيدات مقام معظم رهبری در حوزه دانش بنیان اظهار امیدواری کرد: دانشگاه اردکان با بهره مندی از ظرفیت های مناسب بتواند نقش خود را در این حوزه به خوبی ایفا کند.



مایندگان شرکت های دانش بنیان مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه اردکان در نشست توجیهی به بحث و تبادل نظر و هم افزایی پرداختند.

به گزارش روابط عمومی و امور بین الملل دانشگاه اردکان، رئیس دانشگاه اردکان در این نشست با اظهار خرسندی از صدور مجوز مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه اردکان با تأکید بر اهمیت ارتباط دانشگاه با

استقرار شرکت ها و واحدهای فناور مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه اردکان



در این نشست مقرر شد واحدهایی که پذیرش نشده اند، مراحل پذیرش آنها توسط عوامل مرکز رشد انجام و هریک از واحدهای مستقر در مرکز، وضعیت پیشران خود را به این مرکز اعلام نمایند. در این جلسه همچنین اعضای هیأت رئیسه دانشگاه به بیان نکاتی در خصوص تقویت و ارتقاء مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه پرداختند و در ادامه هر یک از صاحبان ایده ها، دغدغه ها و دیدگاه های خود را مطرح نمودند که مقرر شد موارد جمع بندی و از سوی مسئولین دانشگاه و عوامل مرکز رشد، پیگیری شود.

دکتر احمد فتاحی افزود: در حال حاضر ۲ شرکت دانش بنیان، ۱۰ ایده فناورانه و یک واحد فناور در مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه اردکان مستقر می باشند و ۴ ایده نیز در دست ثبت می باشد. رئیس دانشگاه اردکان با بیان اینکه ثبت برخی از ایده ها توسط خود اعضای هیأت علمی در مرکز رشد ارزشمند می باشد اظهار امیدواری کرد: با پیگیری های که صورت می گیرد بتوانیم شرکت های را به مرکز جهت دریافت تسهیلات معرفی کنیم.

در مراسمی شرکت ها و واحدهای فناور مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه اردکان در این مرکز مستقر شدند. به گزارش روابط عمومی و امور بین الملل، رئیس دانشگاه اردکان در این مراسم با قدردانی از اقدامات مؤثر شرکت های دانش بنیان در مرکز رشد واحد های فناور دانشگاه اردکان گفت: امیدواریم با هم افزایی و تشکیل گردهمایی های مستمر صاحبان ایده ها و شرکت ها شاهد کارآمدی و در نهایت رفع مشکلات در منطقه باشیم.



آغاز اردوهای دانشجویی اردکان گردی با محوریت بافت تاریخی اردکان

اردوهای اردکان گردی دانشگاه اردکان پس از وقفه بیش از دوساله متأثر از شرایط کرونایی، مجدداً آغاز گردید. به گزارش روابط عمومی و امور بین الملل، اردوهای دانشجویی اردکان گردی که با محوریت بافت تاریخی اردکان انجام می شود با هدف شناساندن ظرفیت های گردشگری بافت قدیم، آشنایی دانشجویان با اماکن تاریخی و آداب و رسوم دیار کهن اردکان برگزار می گردد. با برنامه ریزی های صورت گرفته در امور فرهنگی و اجتماعی دانشگاه اردکان، در اجرای این اردوها سازهایی نظیر خانه های تاریخی، موزه ها، آب انبارها، کارگاه های کاربافی و عساری ها،



بازار و سایر عناصر مرتبط در طول مسیرهای گردشگری مورد بازدید دانشجویان قرار می گیرد. لازم به ذکر است اردوهای اردکان گردی و یزدگردی در طول سال تحصیلی برای دانشجویان مستقر در سراهای دانشگاه اردکان برگزار می گردد.

در قالب کرسی آزاداندیشی،

حقوق و آزادی های اجتماعی

زن در جامعه ایران بررسی

شد در قالب کرسی آزاداندیشی، جلسه گفتگوی آزاد دانشجویی با موضوع «حقوق و آزادی های اجتماعی زن در جامعه ایران» در دانشگاه اردکان برگزار شد. به گزارش روابط عمومی و امور بین الملل، مدیرگروه فقه و مبانی حقوق اسلامی دانشگاه اردکان در این نشست با اشاره به تفاوت های زن و مرد به لحاظ خلقت و فطرت اظهار داشت: اگر این تفاوت ها دیده نشود ظلم به هر دو جنسیت زن و مرد می باشد و از طرفی زنان وظیفه اشتغال ندارند گرچه حضور زنان در عرصه های مختلف اجتماعی نیز منعی ندارد. این عضو هیات علمی دانشگاه اردکان افزود: اشتغال تکلیف زن نیست اما حق زنان می باشد. زن اختیار دارد بر اساس سلیقه و استعداد کار مناسب را انتخاب کند منتها بایستی با مصالح خانواده در تضاد نباشد. وی همچنین در خصوص جایگاه زن در اسلام و قرآن مطالبی را مطرح کرد. در این نشست دانشجویان نیز دیدگاه های خود را در خصوص حقوق زنان بیان کردند که دکتر صحرائی به شبهات و سؤالات مطرح شده پاسخ گفت.



شرکت جمعی از دانشجویان دانشگاه اردکان در اردوی یزدگردی



جمعی از دانشجویان دختر مستقر در سراهای دانشجویی دانشگاه اردکان در اردوی یزدگردی شرکت و از بافت تاریخی شهر جهانی یزد دیدن کردند. بنا به گزارش رسیده از امور فرهنگی و اجتماعی دانشگاه اردکان همچنین جمعی از دانشجویان پسر مستقر در سراهای دانشجویی با همکاری بسیج دانشجویی در اردوی مهریز شرکت و برای ساعاتی از طبیعت زیبای منطقه گردشگری غربالبیز این شهر استفاده کردند.

در خوشی دانشجویان دانشگاه اردکان در مسابقات قهرمانی دانشجویان منطقه ۶ کشور

کاتا را کسب نمود. لازم به ذکر است در این مسابقات، دانشجویان ورزشکاران دانشگاه اردکان در سایر رشته های کاراته، کشتی و والیبال تا نیمه خردادماه به مصاف رقبای خود خواهند رفت. روابط عمومی و امور بینالملل دانشگاه اردکان این موفقیت ها را به دانشجویان مذکور تبریک گفته و افتخارآفرینی این عزیزان را در المپیاد سراسری نیز مسئلت دارد

قورباغه به مقامهای اول، دوم و سوم رسید و همچنین خانم ساجده مقیمی در رقابتهای تکواندو در جایگاه سوم قرار گرفت. مقام های برترین مسابقات، در المپیاد دانشجویان سراسر کشور که در اواخر تیرماه به میزبانی دانشگاه تبریز برگزار میگردد به مصاف رقیبان خود خواهند رفت. خانم زهرا پورعباسی نیز در بخش کمیته مسابقات کاراته عنوان قهرمانی و همچنین مقام سوم در بخش

گردید، تیم بدمینتون پسران دانشگاه متشکل از آقایان عدنان زارع، علیرضا رضاپور، مجتبی عابدی و قاسم دهقانی پس از پیروزی بر دانشگاههای اصفهان، کاشان و یزد در بخش تیمی و دوئل تنها دانشگاهی بود که بدون باخت به عنوان قهرمانی این دوره مسابقات نائل آمد. همچنین خانم ندا علیزاده دیگر ورزشکار دانشگاه اردکان در رشته شنا در سه ماده ۱۰۰ متر، ۵۰ متر و ۲۰۰ متر

دانشجویان ورزشکار دانشگاه اردکان در مسابقات قهرمانی دانشجویان دانشگاه های منطقه ۶ کشور خوش درخشیدند. بنا به گزارش رسیده از اداره تربیت بدنی دانشگاه، تیم بدمینتون دانشگاه اردکان در مسابقات دانشجویان منطقه ۶ دانشگاههای سراسری کشور موفق به کسب مقام قهرمانی شد. مسابقات بدمینتون که در روزهای ۲۱ و ۲۲ اردیبهشت به میزبانی دانشگاه یزد برگزار



مسابقات قهرمانی والیبال انتخابی تیم دانشگاه به کار خود پایان داد.

در این دوره از مسابقات مقام اولی به سروقامتان اردکان رسید این دوره از مسابقات ویژه دانشجویان پسر در سالن های ورزشی شهدای کارگر و آموزشکده شهید بهشتی به مدت ۲ هفته برگزار گردید.



مسابقات فوتسال دانشجویی دانشگاه اردکان به کار خود پایان داد

در مسابقه فینال این بازی ها، تیم های تک استار و تایگر به مصاف هم رفتند که این دیدار با نتیجه مساوی ۲ همراه بود و در نهایت در ضربات پنالتی تیم تک استار قهرمان و تیم تایگر نائب قهرمان این دوره از مسابقات شد. مسابقات فوتسال دانشجویی دانشگاه اردکان به مدت ۳ هفته در سالن های ورزشی شهدای کارگر و آموزشکده شهید بهشتی با حضور ۶ تیم برگزار گردید.



حضور جمعی از دانشجویان دختر خوابگاهی در اردوی کوهنوردی

جمعی از دانشجویان دختر خوابگاهی در قالب اردوی یک روزه در کوهستان های اطراف پارک کوهستان اردکان به کوهنوردی پرداختند. دانشجویان همچنین در ادامه با حضور در یک باشگاه سوارکاری، اصول سوارکاری را فراگرفتند



شهید گمنام در دانشگاه اردکان آرام گرفت

پیکر پاک دو شهید گمنام با حضور نماینده مردم اردکان در مجلس شورای اسلامی، امام جمعه و دیگر مسئولین شهرستان، قشرهای مختلف مردم و دانشگاهیان در اردکان تشییع و یکی از این شهدا در دانشگاه اردکان آرام گرفت. به گزارش روابط عمومی و امور بین الملل دانشگاه اردکان، همزمان با سالروز شهادت بی بی دو عالم حضرت فاطمه زهرا(س) پیکر پاک دو شهید گمنام از میدان امام خمینی(ره) اردکان بر دستان مردم عزادار و شهید پرور این شهر تشییع و پیکر یکی از این دو شهید گمنام در دانشگاه اردکان آرام گرفت. حجت الاسلام و المسلمین سید اسماعیل شاکر امام جمعه اردکان بر پیکر پاک این شهدا در جوار دانشگاه اردکان نماز اقامه کرد. این شهید گمنام و خوشنام ۱۷ ساله در عملیات کربلای ۵ و در منطقه عملیاتی شلمچه به درجه رفیع شهادت نائل آمده بود. همچنین پیکر دیگر شهید گمنام نیز در ادامه جهت تدفین تا پارک آزادی اردکان تشییع گردید

