

بر مدار افتخار



خبرنامه دانشگاه حکیم سبزواری شماره سی و پنجم
تابستان یک هزار و چهارصد و دو

پیشرو در مسیر توسعه

پویا در عرصه علمی

دانشگاه حکیم سبزواری

✓ حضور دانشگاه در جمع دانشگاه های جوان جهان

✓ رشد ۱۰۰ پله ای جایگاه دانشگاه در رتبه بندی تایمز آسیا

✓ قرار گرفتن دانشگاه در بین دانشگاه های مورد تایید وزارت علوم عراق

✓ دیدار رئیس دانشگاه با رئیس دانشگاه کوفه عراق

✓ افزوده شدن ۳ هزار و ۶۰۰ مترمربع به فضای خوابگاهی دانشگاه

✓ برگزاری دهمین همایش آشنایی با رشته های دانشگاهی

خبرنامه دانشگاه حکیم سبزواری

شماره سی و پنجم

تابستان ۱۴۰۲

برمدار افکار

فهرست

- بین الملل..... ۱-۴
رویدادها..... ۵-۳۱
با استادان..... ۳۲-۳۵
اینفوگرافی هفته دولت..... ۳۶-۴۰
انتصاب ها..... ۴۱

خراسان رضوی - سبزوار - توحید شهر - دانشگاه حکیم سبزواری

صندوق پستی ۳۹۷ - کدپستی : ۹۶۱۷۹۷۶۴۸۷

تلفن : ۰۵۱۴۴۰۱۲۶۰۱_۲ - دورنگار ۰۵۱۴۴۰۱۲۶۰۴

پایگاه اینترنتی : www.hsu.ac.ir

پست الکترونیک : hakim@hsu.ac.ir

مدیریت روابط عمومی دانشگاه حکیم سبزواری

زیر نظر مدیریت روابط عمومی دانشگاه

دبیر خبرنامه: الهه رامشینی

طراح خبرنامه: هاجر رکن آبادی - محمدعلی ریاحی فر - مجید شریفی راد

عکاسان: علی بروغنی - علی جهان بین

نشست رئیس جامعه الزهراء کربلا با هیات رئیسه دانشگاه حکیم سبزواری

دکتر ملاسلطانی رئیس جامعه الزهراء کربلا و تعدادی از مسئولین و اساتید این دانشگاه ضمن بازدید از دانشگاه حکیم سبزواری در نشست مشترکی با هیات رئیسه دانشگاه حکیم سبزواری در خصوص راه های همکاری، تعامل و هم افزایی مشترک گفتگو کردند. رئیس جامعه الزهراء کربلا در این نشست با تشکر از میزبانی گرم دانشگاه حکیم سبزواری گفت: روابط عمیق دو کشور و ملت عراق و ایران بیانگر همبستگی و خویشاوندی آنهاست و هیچ قدرتی نمی تواند بین دو ملت و دولت تفرقه ایجاد کند. دکتر زینب ملاسلطانی در نشست با مسئولان دانشگاه حکیم سبزواری افزود: ملت ایران پیروان دین اهل بیت (ع) و میراث دار تمدنی، فرهنگ بزرگ و وسیعی است.

وی اظهار داشت: انتخاب ایران به عنوان محل حضور اهل بیت (ع) هدفمند بوده چنانکه امام رضا (ع) برای حضور در این سرزمین انتخابی هدفمند داشتند و حامل پیام های آسمانی بودند.



رئیس جامعه الزهراء کربلا گفت: امروز دشمنان در تهاجمی خطرناک، اندیشه و ارزش های اسلام و دین ما را نشانه رفته اند که باید در کنار هم و با هم فکری بتوانیم راه حل هایی مناسب ارائه دهیم.

دکتر ملاسلطانی با گرمی داشت یاد شهدای مدافع حرم به ویژه شهید حاج قاسم سلیمانی و ابومهدی المهندس افزود: ملت های دو کشور ایران و عراق به خاطر افکار وارداتی قدرت های استکباری که افکار ضد دین را منتشر می کنند در معرض خطر قرار گرفته اند که باید با ترویج تفکر حسینی و مهدوی توطئه دشمنان را خنثی کرد.



وی با اشاره به اهمیت شهر کربلا تصریح کرد: شهر کربلا و نیز انقلاب و قیام امام حسین (ع) در ذهن و وجود اندیشمندان و متفکران می ماند و دشمن نمی توانند این نهضت را خاموش کنند.

دکتر ملاسلطانی با تشکر از دعوت کریمانه دانشگاه حکیم سبزواری گفت: سبزواری شهری تاریخی و عالم پرور است که عالمان بزرگی همچون سید عبدالاعلی را پرورش داده است.

وی افزود: دانشگاه الزهراء کربلا مروج و مرجع علم و معرفت و ارزش های اخلاقی است تا در رفتار و کردار بانوان به عنوان خواهران، مادران و مربیان آینده تحول ایجاد کند.

دکتر ملاسلطانی افزود: دانشگاه الزهراء، دانشگاهی نوپا و با چهار سال قدمت دارای سه دانشکده است و این دانشگاه با نگاه به مسائل اخلاقی، اعتقادی و فکری به دنبال تربیت نسلی از زنان با فرهنگ، آگاه و حامل ارزش‌های امام حسین (ع) و راه حضرت زهرا(س) حضرت زینب (س) است.

وی با اشاره به امضای تفاهم نامه های دانشگاه الزهراء با برخی از دانشگاه‌های ایران همچون دانشگاه علوم پزشکی مشهد افزود: این دانشگاه علاقمند گسترش همکاری های مختلف با دانشگاه حکیم سبزواری است.

رئیس جامعه الزهراء کربلا گفت: در ۱۰ صفر امسال گردهمایی زنان دانشگاهی در کربلا با محوریت دانشگاه الزهراء به منظور ارائه خدمات فرهنگی، روانشناسی، بهداشت سلامت برای زائران اربعین برگزار می شود که از بانوان این دانشگاه حکیم سبزواری برای حضور در این همایش دعوت می شود.

مسئول دفتر نهاد مقام معظم رهبری در دانشگاه حکیم سبزواری نیز گفت: دو کشور ایران و عراق از دیرباز روابط دینی و فرهنگی عمیقی داشته اند و نقش کشور عراق در اعتلای فرهنگ اسلامی ایرانی از اهمیت فراوانی برخوردار است.

حجت الاسلام رضا ایمانی خواه افزود: تشییع اصیل از طریق عراق و شهرهای کوفه، بغداد، حله و نجف در ایران ریشه دوانید و زمینه انتقال این فرهنگ به سرزمین‌های اسلامی و ایران فراهم شد.

وی اظهار داشت: با آمیختن خون شهدای مدافع حرم به ویژه سردار شهید حاج قاسم سلیمانی و ابومهدی المهندس زمینه تمدن نوین اسلامی فراهم شده است.

حجت الاسلام رضا ایمانی خواه افزود: یکی از ابعاد توطئه دشمن فاصله گرفتن نسل جوان از فرهنگ اسلامی است که رویداد پرشور راهپیمایی اربعین نقشه دشمن را خنثی می کند.

وی ادامه داد: دسیسه دشمنان اسلام گرفتن نقش مادری از دختران مسلمان با هدف فروپاشی کانون خانواده در کشورهای مسلمان مانند انحرافی که با تنزل جایگاه مادر و زن در غرب رخ داد

مسئول دفتر نهاد مقام معظم رهبری در دانشگاه حکیم سبزواری با اشاره به تحصیل بالغ بر ۹ هزار دانشجو در این دانشگاه افزود: حدود ۶۰٪ دانشجویان دانشگاه را دانشجویان دختر تشکیل می دهند که در سه مقطه کارشناسی، ارشد و دکتری در حال تحصیل هستند.

وی ادامه داد: این دانشگاه دارای حدود ۳۰۰ عضو هیات علمی، ۴۰ گروه آموزشی، ۱۳۰ رشته و ۱۱ دانشکده است.

مسئول دفتر نهاد مقام معظم رهبری در دانشگاه حکیم سبزواری ادامه داد: سالانه بیش از ۳۰۰ مقاله علمی بین المللی از اساتید و پژوهشگران دانشگاه در مجلات علمی معتبر منتشر می شود.

حجت الاسلام ایمانی خواه در ادامه به تشریح جایگاه علمی دانشگاه حکیم سبزواری در نظام های رتبه بندی جهانی و تولیدات علمی پژوهشگران دانشگاه پرداخت.

وی برگزاری همایش های مشترک با محوریت بزرگداشت علمای سبزواری مانند سید عبدالاعلی سبزواری، تبادل استاد و دانشجو و همکاری های علمی و پژوهشی مشترک را از جمله محورهای پیشنهادی همکاری دو دانشگاه در آینده برشمرد.



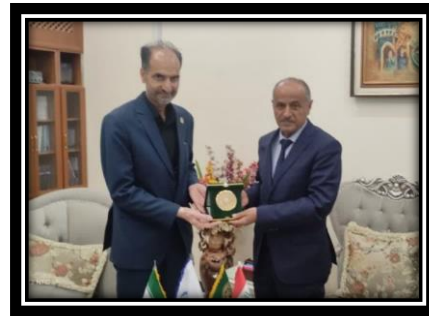
بین الملل

در راستای گسترش دیپلماسی علمی بین المللی صورت گرفت:

دیدار و نشست مشترک رئیس و هیات رئیسه دانشگاه حکیم سبزواری با رئیس دانشگاه کوفه عراق

طی سفر رئیس و هیات رئیسه دانشگاه حکیم سبزواری به کشور عراق روز شنبه دکتر زنگنه اسدی و هیات همراه ضمن حضور در دانشگاه کوفه با رئیس این دانشگاه دیدار و گفتگو کرد، در این دیدار دو طرف بر لزوم توسعه همکاری‌های مشترک دانشگاهی تاکید کردند.

گفتنی است دانشگاه حکیم سبزواری پس از ارتقاء آموزشی و پژوهشی بین المللی، بین دانشگاه‌های مورد تأیید وزارت تعلیم عراق قرار دارد.



حضور رئیس دانشگاه حکیم سبزواری در «دومین مجمع جهانی اربعین»

دومین مجمع جهانی اربعین با حضور معاون آستان مقدس امام حسین (ع)، دکتر ملا سلطان رییس دانشگاه الزهراء (س) کربلا، دکتر زنگنه اسدی رییس دانشگاه حکیم سبزواری، رییس دانشگاه الزهراء تهران و مشاور امور بانوان وزارت علوم ایران به میزبانی جامعه الزهراء کربلا در حال برگزاری است.

توسعه همکاری دانشگاه حکیم سبزواری با آستان مقدس امام حسین (ع)

رئیس دانشگاه حکیم سبزواری با شیخ ابوالمهدی کربلایی تولیت آستان مقدس امام حسین (ع) به منظور توسعه همکاری های آموزشی، علمی و پژوهشی دوجانبه دیدار و گفتگو کرد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در این نشست که دکتر اسدی زنگنه رئیس دانشگاه به همراه تعدادی از اعضای هیات رئیسه و مسئولین دانشگاه الزهراء کربلا حضور داشتند در خصوص محورهای همکاری در حوزه های مختلف آموزش و پژوهش بین دانشگاه حکیم سبزواری و آستان مقدس امام حسین (ع) و دانشگاه های وابسته به عتبه (دانشگاه الزهراء و دانشگاه الوارث الانبیاء) بحث و تبادل نظر شد.



دکتر زنگنه اسدی در این دیدار به تشریح پتانسیل ها و ظرفیت های دانشگاه حکیم سبزواری در حوزه های مختلف پرداخت و بر آمادگی دانشگاه جهت گسترش همکاری های دوجانبه در زمینه خدمات آموزشی، علمی و پژوهشی با بهره گیری از ظرفیت و امکانات یکدیگر تاکید کرد.



تولیت آستان مقدس امام حسین (ع) نیز ضمن اظهار خرسندی از این دیدار با اشاره به سبقه دینی، فرهنگی و تمدنی سبزواری، از سبزواری به عنوان شهری تاریخی و عالم پرور نام برد که عالمان بزرگی همچون سید عبدالاعلی و حکیم سبزواری را پرورش داده است. شیخ ابوالمهدی کربلایی ضمن اعلام آمادگی تولیت آستان مقدس امام حسین (ع) جهت توسعه همکاری های دوجانبه با دانشگاه حکیم سبزواری، بر لزوم تعمیق و گسترش ارتباطات علمی، آموزشی و پژوهشی دوجانبه تاکید کرد.

رویدادها

رشد ۱۰۰ پله ای جایگاه دانشگاه حکیم سبزواری در رتبه بندی تایمز کشورهای آسیایی سال ۲۰۲۳

رئیس دانشگاه حکیم سبزواری گفت: در جدیدترین رتبه بندی دانشگاه های آسیایی ۲۰۲۳، دانشگاه حکیم سبزواری با رشد ۱۰۰ پله ای در جمع (۳۰۱-۳۵۰) دانشگاه برتر آسیا در سال ۲۰۲۳ قرار گرفت.



دکتر محمد علی زنگنه اسدی در گفتگو با روابط عمومی دانشگاه افزود: ۶۵ دانشگاه ایرانی در رتبه بندی دانشگاه های آسیایی سال ۲۰۲۳ حضور دارند که دانشگاه حکیم سبزواری در بین این دانشگاه ها در رتبه ۳۵ قرار گرفته است. وی اضافه کرد: همچنین براساس جدول رتبه بندی بین المللی تایمز در کشور های آسیایی، شاهد رشد ۱۰۰ پله ای دانشگاه حکیم سبزواری از رتبه -۵۰۰ (۴۰۱ (در سال ۲۰۲۲ به رتبه (۳۰۱-۳۵۰) در سال ۲۰۲۳ هستیم. گفتنی است پایگاه رتبه بندی تایمز یکی از نظام های رتبه بندی معتبر در سطح بین المللی است که در سال ۲۰۱۳ میلادی برای اولین بار رتبه بندی دانشگاه های آسیایی را در کنار رتبه بندی های بین المللی خود انجام داد.

روش شناسی این رتبه بندی همانند روش شناسی رتبه بندی جهانی تایمز است که از ۱۳ شاخص در قالب ۵ معیار آموزش (۲۵٪)، پژوهش (۳۰٪)، استنادات (۳۰٪)، درآمد صنعتی (۵٪) و وجهه بین المللی (۵٪) استفاده کرده است.

رتبه بندی تایمز کشورهای آسیایی سال ۲۰۲۳



جایگاه دانشگاه های ایران در رتبه بندی تایمز کشورهای آسیایی سال ۲۰۲۳						
رتبه	دانشگاه	۲۰۲۳	۲۰۲۲	رتبه	دانشگاه	۲۰۲۲
۱	دانشگاه صنعتی شریف	۶۴	۷۰	۳۴	دانشگاه فردوسی مشهد	۳۰۱-۳۵۰
۲	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	۶۵	۶۸	۳۵	دانشگاه حکیم سبزواری	۴۰۱-۵۰۰
۳	دانشگاه علوم پزشکی گلستان	۶۹	-	۳۶	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	۲۵۱-۳۰۰
۴	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	۷۱	۶۴	۳۷	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	۲۰۰
۵	دانشگاه علم و صنعت ایران	۷۴	۹۶	۳۸	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی	۲۵۱-۳۰۰
۶	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	۷۸	۵۷	۳۹	دانشگاه لرستان	۳۰۱-۳۵۰
۷	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	۸۳	-	۴۰	دانشگاه مراغه	۲۵۱-۳۰۰
۸	دانشگاه علوم پزشکی بابل	۸۶	-	۴۱	دانشگاه صنعتی سهند	۱۷۱
۹	دانشگاه علوم پزشکی قم	۹۲	-	۴۲	دانشگاه صنعتی شاهرود	۲۵۱-۳۰۰
۱۰	دانشگاه صنعتی شیراز	۱۰۳	۱۲۰	۴۳	دانشگاه علوم بهزیستی و سلامت اجتماعی	۲۵۱-۳۰۰
۱۱	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	۱۰۴	۱۱۵	۴۴	دانشگاه یاسوج	۲۰۱-۲۵۰
۱۲	دانشگاه علوم پزشکی اراک	۱۰۹	-	۴۵	دانشگاه مازندران	۳۰۱-۳۵۰
۱۳	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	۱۱۶	۱۴۵	۴۶	دانشگاه علوم پزشکی سمنان	+۵۰۱
۱۴	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه	۱۱۶	-	۴۷	دانشگاه شهید چمران اهواز	۲۵۱-۳۰۰
۱۵	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	۱۱۹	۹۰	۴۸	دانشگاه شهرکرد	۳۰۱-۳۵۰
۱۶	دانشگاه آزاد اسلامی واحد نجف آباد	۱۲۶	۱۰۱	۴۹	دانشگاه ارومیه	۳۵۱-۴۰۰
۱۷	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	۱۴۵	-	۵۰	دانشگاه بوعلی سینا	۴۰۱-۵۰۰
۱۸	دانشگاه تبریز	۱۴۹	۱۳۶	۵۱	دانشگاه اصفهان	-
۱۹	دانشگاه علوم پزشکی ایران	۱۵۵	۱۰۹	۵۲	دانشگاه خوارزمی	۴۰۱-۵۰۰
۲۰	دانشگاه کاشان	۱۵۷	۱۲۵	۵۳	دانشگاه خلیج فارس	۴۰۱-۵۰۰
۲۱	دانشگاه تهران	۱۵۷	۲۵۱-۳۰۰	۵۴	دانشگاه سمنان	۳۵۱-۴۰۰
۲۲	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	۱۷۰	۱۴۷	۵۵	دانشگاه شاهد	۴۰۱-۵۰۰
۲۳	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان	۱۷۴	۱۵۹	۵۶	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۴۰۱-۵۰۰
۲۴	دانشگاه علوم پزشکی تهران	۱۹۳	۱۳۵	۵۷	دانشگاه تربیت معلم شهید رجایی	۳۵۱-۴۰۰
۲۵	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	-	۱۷۳	۵۸	دانشگاه یزد	۴۰۱-۵۰۰
۲۶	دانشگاه کردستان	-	۱۵۵	۵۹	دانشگاه زنجان	-
۲۷	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	-	۱۷۱	۶۰	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	۳۵۱-۴۰۰
۲۸	دانشگاه محقق اردبیلی	-	۱۲۵	۶۱	دانشگاه الزهرا	+۵۰۱
۲۹	دانشگاه صنعتی اصفهان	-	۱۷۷	۶۲	دانشگاه اراک	۴۰۱-۵۰۰

دانشگاه حکیم سبزواری در بین دانشگاه های مورد تایید وزارت علوم عراق امکان تحصیل دانشجویان عراقی در دانشگاه محقق شد

مدیر همکاری های بین المللی و دانشجویان غیرایرانی دانشگاه گفت: با پیگیری های انجام شده، نام دانشگاه حکیم سبزواری در بین دانشگاه های مورد تایید وزارت تعلیم عراق قرار گرفت و از این پس دانشجویان عراقی می توانند در دانشگاه حکیم سبزواری بتحصیل بپردازند.

دکتر علی خوش سیما افزود: در سال های گذشته دانشجویان عراقی نمی توانستند در دانشگاه حکیم سبزواری تحصیل نمایند و امکان جذب دانشجویان از کشور عراق علیرغم پتانسیل بالای این کشور و قرابت فرهنگی، مذهبی وجود نداشت؛ چون مدرک صادر شده از طرف دانشگاه در وزارت تعلیم عراق مورد تایید نبود. اما با توجه به رایزنی های انجام شده و اقدامات صورت گرفته، نام دانشگاه در لیست دانشگاههای مورد وثوق وزارت تعلیم عراق قرار گرفت و جذب دانشجویان از این کشور امکانپذیر شد.

دکتر خوش سیما اظهار داشت: مزیت دیگر جذب دانشجویان از کشور عراق، فعال شدن مرکز آموزش زبان فارسی به غیر فارسی زبانان (مرکز آزفا) دانشگاه حکیم سبزواری است که با توجه به حضور دانشجوی غیرفارسی زبان، این مرکز فعالتر از گذشته به دانشجویان غیر فارسی زبان کمک می نماید تا بتوانند دوره آموزش زبان فارسی را طی نموده و آزمون بسندگی زبان فارسی را بگذرانند.

مدیر همکاری های بین المللی و دانشجویان غیرایرانی دانشگاه در ادامه با تشکر از مسئولین وزارت و دانشگاه افزود: برای ایجاد تحول و جذب بیشتر دانشجویان، نیازمند اقدامات تحولی در این زمینه هستیم که ارائه خدمات اقامت بهتر به دانشجویان بین الملل در طول تحصیل، انجام امور کنسولی در کوتاهترین زمان ممکن و تهیه زیرساخت های تبلیغاتی دانشگاه از جمله سایت چند زبانه از جمله این اقدامات است.



حضور دانشگاه حکیم سبزواری در جمع دانشگاه های جوان جهان

پایگاه رتبه بندی تایمز، رتبه بندی دانشگاه های جوان دنیا را در سال ۲۰۲۳ منتشر کرد. در بین ۶۰۵ دانشگاه که در این رتبه بندی حضور دارند، سهم جمهوری اسلامی ایران از دانشگاه های جوان و برتر دنیا ۳۹ دانشگاه بوده است. در این بین دانشگاه حکیم سبزواری در ردیف نوزدهمین دانشگاه ایرانی بین دانشگاه های وزارت علوم و وزارت بهداشت در این رتبه بندی بین المللی قرار دارد.

به گزارش روابط عمومی وزارت علوم به نقل از مؤسسه استنادی و پایش علم و فناوری جهان اسلام (ISC)، در بین ۶۰۵ دانشگاه که در این رتبه بندی حضور دارند، سهم جمهوری اسلامی ایران از دانشگاه های جوان و برتر دنیا ۳۹ دانشگاه بوده است. در این بین، ۵ دانشگاه علوم پزشکی مازندران، علوم پزشکی کردستان، علوم پزشکی قزوین، علوم پزشکی بابل و علوم پزشکی قم به ترتیب با رتبه های ۶۵، ۷۶، ۸۷، ۹۲ و ۱۰۰ در بین صد دانشگاه برتر دنیا این قرار دارند. این در حالی است که در رتبه بندی سال قبل فقط دو دانشگاه از ایران در بین صد دانشگاه برتر دنیا بوده اند.

از سال ۲۰۱۲ که این رتبه بندی آغاز شد، دانشگاه صنعتی شریف تا سال ۲۰۱۶ در این رتبه بندی حضور داشت و از سال ۲۰۱۷ به علت اینکه قدمت این دانشگاه بیش از ۵۰ سال شد از این فهرست کنار رفت. دانشگاه های بزرگ کشور همچون دانشگاه تهران، علوم پزشکی تهران، دانشگاه شیراز و دیگر دانشگاه هایی که در دیگر رتبه بندی های تایمز حضور داشته اند، دارای قدمتی بیش از ۵۰ سال هستند و لذا نمی توانند در رتبه بندی دانشگاه های جوان حضور یابند.

رویدادها

جایگاه دانشگاه های جمهوری اسلامی ایران در رتبه بندی تایمز جوان ۲۰۲۳		
رتبه	نام دانشگاه	رتبه
۷۲	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	۶۵
۶۷	دانشگاه علوم پزشکی کردستان	۷۶
-	دانشگاه علوم پزشکی قزوین	۸۷
-	دانشگاه علوم پزشکی بابل	۹۲
-	دانشگاه علوم پزشکی قم	۱۰۰
-	دانشگاه علوم پزشکی اراک	۱۰۱-۱۵۰
۱۱۱	دانشگاه علوم پزشکی ایران	۱۰۱-۱۵۰
۱۷۴	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	۱۰۱-۱۵۰
۱۴۰	دانشگاه صنعتی شیراز	۱۰۱-۱۵۰
۱۳۳	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	۱۰۱-۱۵۰
۱۹۱	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان	۱۵۱-۲۰۰
-	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	۱۵۱-۲۰۰
۱۳۶	دانشگاه آزاد اسلامی واحد نجف آباد	۱۵۱-۲۰۰
۱۴۸	دانشگاه کاشان	۱۵۱-۲۰۰
۱۸۹	دانشگاه کردستان	۲۰۱-۲۵۰
۱۵۷	دانشگاه محقق اردبیلی	۲۰۱-۲۵۰
۲۰۱-۲۵۰	دانشگاه صنعتی اصفهان	۲۵۱-۳۰۰
۲۵۱-۳۰۰	دانشگاه صنعتی شاهرود	۲۵۱-۳۰۰
۴۰۱+	دانشگاه حکیم سبزواری	۳۰۱-۳۵۰
۳۰۱-۳۵۰	دانشگاه لرستان	۳۰۱-۳۵۰
۲۵۱-۳۰۰	دانشگاه مراغه	۳۰۱-۳۵۰

با استقبال کم نظیر داوطلبین کنکور:

دهمین همایش بزرگ آشنایی با رشته های دانشگاهی در دانشگاه حکیم سبزواری برگزار شد

دهمین همایش بزرگ آشنایی با رشته های دانشگاهی با استقبال کم نظیر داوطلبین ورود به دانشگاه ها با هدف آشنایی بیشتر داوطلبان با رشته های دانشگاهی و کمک به انتخاب بهتر عصر روز ۳۱ مردادماه در دانشگاه حکیم سبزواری برگزار شد. در ابتدای این مراسم مدیر روابط عمومی و دفتر ریاست دانشگاه حکیم سبزواری ضمن خیر مقدم به داوطلبین آزمون سراسری و خانواده های ایشان، گفت: دانشگاه حکیم سبزواری به عنوان قطب علمی شمال شرق کشور با بیش از ۱۰۰ رشته آموزشی، حدود ۳۰۰ عضو هیئت علمی و بالغ بر ۹۰۰۰ دانشجو به عنوان دانشگاه جامع و معین کشور امروز جز دانشگاه های بزرگ و برخوردار کشور است. دکتر امین کوشکی افزود: در حوزه های علمی ۷ عضو هیات علمی این دانشگاه جز دانشمندان دو درصد برتر جهان و یک عضو هیات علمی دانشگاه در جمع یک درصد برتر جهان قرار دارند.

مدیر روابط عمومی و دفتر ریاست دانشگاه حکیم سبزواری ادامه داد: هر ساله بیش از ۵۰۰ مقاله علمی از اساتید دانشگاه در نشریات بین المللی منتشر می شود که از این تعداد بالغ بر ۱۰۰ مقاله در جمع ده درصد نشریات برتر جهان هستند. وی با اشاره به جایگاه خوب دانشگاه حکیم سبزواری در رتبه بندی های بین المللی، از جمله تایمز، نیچر و گرین متریک، افزود: این دانشگاه جز ۵ دانشگاه کشور است که موفق به ارتقای رتبه در نظام رتبه بندی بین المللی تایمز شده است. دکتر کوشکی گفت: در حوزه های فرهنگی و فعالیت های علمی دانشجویی دانشگاه های حکیم جز دانشگاه های برتر کشور است، همچنین در بخش ورزشی سال گذشته تفاهم نامه راه اندازی اولین آکادمی هندبال و دارت و ورزش های زورخانه ای کشور در این دانشگاه منعقد شد.

این مقام مسئول با اشاره به سیاست های دانشگاه در حوزه های کارآفرینی، افزود: مرکز رشد دانشگاه حکیم سبزواری با میزبانی شرکت های دانش بنیان و واحدهای فناور توانسته برای حدود ۳۰۰ فارغ التحصیل دانشگاهی ایجاد اشتغال نماید.



وی ادامه داد: مرکز نوآوری کارآفرینی دانشگاه به عنوان مرکز کارآفرینی برتر استان خراسان شناخته شده است. دکتر کوشکی افزود: خوشحالیم که اعلام کنیم مجوز تاسیس دومین پردیس دانشگاهی کشور توسط دانشگاه حکیم سبزواری اخذ شده است که این مهم خبر بسیار خوبی جهت اشتغال دانشجویان دانشگاه است. مدیر روابط عمومی و دفتر ریاست دانشگاه حکیم سبزواری در ادامه با اشاره به مشکلات و سختی هایی که دانشجویان غیر بومی تجربه می کنند، تاکید کرد: دانشگاه حکیم سبزواری با امکانات بی نظیر علمی، آموزشی و رفاهی جز برترین دانشگاه های شرق کشور پذیرای داوطلبین سبزواری است.

رویدادها

وی با توصیه به تلاش و پشتکار به داوطلبین ورود به دانشگاه، ادامه داد: انتخاب صحیح و آگاهانه رشته تحصیلی و دانشگاه، متناسب با علایق و توانمندی های داوطلب، با علم به شرایط و شناخت مناسب نسبت به علاقمندی داوطلبین دانشگاه ها میسر می شود.



در بخش دوم این همایش دکتر پرهیزگار از مشاوران مجرب و مطرح کنکور به روزترین اطلاعات لازم درخصوص رشته های تحصیلی را به شرکت کنندگان و خانواده های آنها به منظور اخذ بهترین تصمیم در انتخاب رشته کنکور سراسری ارائه کرد. همچنین در بخش پایانی مراسم از داوطلبین سبزواری که رتبه های برتر آزمون سراسری ۱۴۰۲ را کسب کرده بودند با حضور مسئولین شهری و دانشگاهی تقدیر به عمل آمد.

ساختمان جدید مرکز مشاوره و سبک زندگی دانشگاه افتتاح شد

با حضور مدیرکل مرکز مشاوره و سلامت سازمان امور دانشجویان وزارت علوم ساختمان جدید مرکز مشاوره و سبک زندگی دانشگاه حکیم سبزواری افتتاح شد.

دکتر نعیمی در حاشیه این افتتاح با اشاره به فعالیت های خوب صورت گرفته در مرکز مشاوره و سبک زندگی دانشگاه حکیم سبزواری، گفت: دانشگاه حکیم سبزواری با قدمت بالا، مسئولان دغدغه مند و پای کار با این فضای مطلوب و استاندارد و خدمات خوب مشاوره ای در کنار ارتقای سلامت اجتماعی دانشجویان چندین بار مرکز مشاوره فعال و برتر دانشگاه های کشور انتخاب شده است.

مدیرکل مرکز مشاوره و سلامت سازمان امور دانشجویان وزارت علوم افزود: در راستای ارتقای سلامت اجتماعی دانشجویان در ابعاد مختلف، ۱۲۲ مرکز مشاوره و سبک زندگی در دانشگاه های کشور فعال است.

دکتر نعیمی اظهار داشت: در گذشته در این مراکز مشاوره تمرکز بر درمان بوده است اما هم اینک سلامت دانشجویان در ابعاد مختلف پیگیری می شود.

وی تصریح کرد: با آیین نامه جدیدی که به دانشگاه ها ابلاغ شده است در پی آموزش و توانمندسازی دانشجویان و اصالت پیشگیری مقدم بر درمان هستیم.

مدیرکل مرکز مشاوره و سلامت سازمان امور دانشجویان، گفت: مراکز مشاوره فضاهایی مناسب در اختیار

دانشجویان قرار داده که آنها قبل از آسیب های روانی و اجتماعی مهارت درست زیستن در ابعاد مختلف را آموزش ببینند.

دکتر نعیمی افزود: با ارتقای توانمندسازی دانشجویان تلاش شده کمتر شاهد آسیب دیدگی آنها در ابعاد مختلف باشیم.

دکتر نامنی رئیس مرکز مشاوره و سبک زندگی دانشگاه حکیم سبزواری نیز گفت: برای این مرکز مشاوره ۴ میلیارد ریال هزینه شده و شامل سه بخش مشاوره، سبک زندگی و پیشگیری و درمان است.



بازدید معاون امور دانشجویان صندوق رفاه وزارت علوم از پروژه های خوابگاهی دانشگاه

دکتر حاج جباری معاون امور دانشجویان صندوق رفاه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری با همراهی رئیس و مسئولان دانشگاه از پروژه خوابگاه ۵۱ واحدی دانشگاه حکیم سبزواری بازدید کرد.

معاون امور دانشجویان صندوق رفاه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در حاشیه این بازدید گفت: صندوق رفاه وزارت علوم در حد توان و بر مبنای مصوبات، برای تجهیز خوابگاه ها به ازای هر نفر دانشجوی ۵۰ میلیون ریال هزینه می کند.

حاج جباری گفت: در راستای تحقق قانون حمایت از خانواده و جوانی جمعیت، احداث خوابگاه های متاهلی نیز مورد توجه بیشتر وزارت علوم قرار گرفته است.

وی اظهار داشت: صندوق رفاه مسئولیت و تکلیفی در زمینه ساخت خوابگاه نداشته اما دانشگاه های که پای کار بوده و در مسیر اجرای قانون از محل درآمدهای اختصاصی و داخلی خود برای احداث خوابگاه های مورد نیاز ورود کنند این نهاد نسبت به تامین تجهیزات مورد نیاز خوابگاهها اقدام می نماید.

دکتر زنگنه اسدی رئیس دانشگاه حکیم سبزواری نیز گفت: یکی واحد خوابگاهی با ظرفیت ۲۰۴ نفر در دانشگاه حکیم سبزواری در دست اقدام است که از محل اعتبارات سفر ریاست جمهوری ۱۰ میلیارد تومان برای تکمیل آن اختصاص و جذب شده است که با پیگیری و تلاش های انجام شده تا مهرماه مورد بهره برداری و مورد استفاده دانشجویان قرار می گیرد .

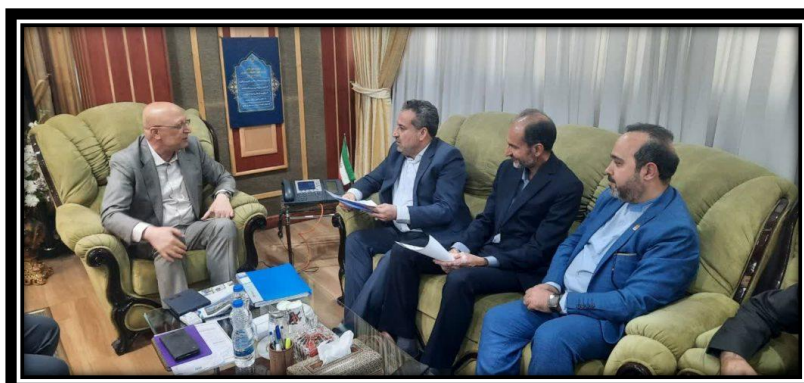


تقدیر وزیر علوم از فعالیت های بین المللی و عمرانی دانشگاه حکیم سبزواری

نشست دکتر محبی نماینده مردم سبزوار، دکتر اسدی رئیس و دکتر کوشکی مدیر روابط عمومی و دفتر ریاست دانشگاه حکیم سبزواری با دکتر زلفی گل وزیر علوم برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه در این نشست که در محل دفتر وزیر علوم برگزار شد، دکتر زنگنه اسدی رییس دانشگاه به ارائه گزارشی در خصوص فعالیت های حوزه بین الملل و جذب دانشجویان بین الملل و پیشرفت پروژه های عمرانی از جمله پروژه خوابگاه جدید و خوابگاه متاهلی در حضور دکتر زلفی گل وزیر علوم پرداخت که این گزارش مورد تحسین و تقدیر ویژه وزیر علوم قرار گرفت.

در ادامه این نشست از سوی وزیر علوم قول مساعد در خصوص تجهیز خوابگاه جدید با تخصیص ۱۵ میلیارد ریال داده شد . همچنین در خصوص خوابگاه متاهلی نیز وزیر محترم دستور هماهنگی های لازم جهت شروع پروژه با مدل پیشنهادی دانشگاه حکیم سبزواری را صادر نمود.



رویدادها

در پی اتصال دانشگاه به پنجره واحد خدمات هوشمند دانشگاهی انجام شد:

تقدیر مدیر کل آمار، فناوری اطلاعات و امنیت فضای مجازی وزارت عتف از رییس دانشگاه حکیم سبزواری

به گزارش روابط عمومی دانشگاه حکیم سبزواری، دکتر محمدهادی زاهدی مدیر کل آمار، فناوری اطلاعات و امنیت فضای مجازی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، طی نامه‌ای از دکتر محمد علی زنگنه اسدی به جهت اتصال دانشگاه به پنجره واحد خدمات هوشمند دانشگاهی تشکر و قدردانی کرد.

در متن نامه چنین آمده است:

جناب آقای دکتر محمد علی زنگنه اسدی

ریاست محترم دانشگاه حکیم سبزواری

با سلام و احترام

بدین وسیله مراتب تقدیر و سپاس خود را از تدابیر ارزنده جناب عالی و اقدامات متعهدانه سایر معاونت‌ها و ادارات آن دانشگاه و به ویژه حوزه فناوری اطلاعات در انجام تکالیف قانونی و اتصال به پنجره واحد خدمات هوشمند دانشگاهی اعلام می‌دارم.

امید است با ایجاد پنجره واحد خدمات دستگامی و اتصال تمامی سامانه‌های دانشگاه به آن، گام‌های موثری در ارائه خدمات مطلوب به ذی‌نفعان و تحقق دولت الکترونیک، یک پارچه، شفاف و نیل به سمت آموزش عالی هوشمند برداریم.

از درگاه حضرت احدیت برای جناب عالی و همکاران محترم و یاوران علمی در دانشگاه حکیم سبزواری، صحت، عافیت و دوام توفیقات مسالت می‌نمایم.

دکتر محمد هادی زاهدی

مدیر کل آمار، فناوری اطلاعات و امنیت فضای مجازی

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

موافقت با حضور دو واحد فناور جدید در مرکز رشد دانشگاه

در آخرین جلسه شورای مرکز رشد با حضور دو واحد فناور جهت فعالیت در دوره رشد مقدماتی موافقت گردید *هسته فناور (فناوران کوشا) به نمایندگی جناب آقای دکتر عباس احسانی سرشت با ایده محوری تولید دستگاه استخراج دی ان ای این دستگاه بصورت کاملاً بومی سازی شده و کارایی بالا در داخل کشور طراحی و تولید می‌گردد. بر این اساس، برنامه و نرم افزار در نظر گرفته شده در آن برای استخراج مواد مولکولی (RNA) و (DNA بصورت باز بوده و کاربر قادر خواهد بود که برنامه خود را بر اساس نوع کار تعیین و به دستگاه اضافه نماید. قطعات در نظر گرفته شده در آن دارای کیفیت بالایی بوده و کلیه آن از بازار داخلی تهیه شده است. این محصول زمان مورد نیاز برای استخراج را کاهش داده و از خروج ارز از کشور جلوگیری می‌نماید. همچنین قیمت آن نسبت به انواع خارجی آن پایین تر بوده و قابلیت پشتیبانی بالایی دارد.



قابلیت های نرم افزاری موجود در آن که این امکان را بوجود می آورد تا از انواع مختلف کیت‌های استخراج پشتیبانی نموده و همچنین دارای گزینه های مختلفی بوده تا بتوان مراحل مختلف کار را شناسایی و در صورت ایجاد خطا در نحوه استخراج، ضمن متوقف کردن کار، از آن مرحله امکان رفع نقص و ادامه کار در آن وجود دارد. در حالیکه در انواع مختلف نمونه های مشابه، در صورت ایجاد خطا، کلیه نمونه ها از بین رفته و بایستی عملیات استخراج از ابتدا صورت گیرد.

بازدید سرپرست معاونت فناوری و نوآوری وزارت علوم از مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه حکیم سبزواری

دکتر رضایی فر سرپرست معاونت فناوری و نوآوری وزارت علوم با همراهی معاون پژوهش و فناوری، مدیر مرکز رشد و مدیر مرکز نوآوری و کارآفرینی ضمن بازدید از مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه از نزدیک با فعالیت های هسته های فناوری و شرکت های دانش بنیان مرکز آشنا و با فناوران این مرکز گفت و گو کرد .



سرپرست معاونت فناوری و نوآوری وزارت علوم عنوان کرد:

راه اندازی پردیس علم و فناوری سبزوار محور توسعه فناوری در غرب خراسان رضوی

سرپرست معاونت فناوری و نوآوری وزارت علوم با اشاره به اخذ مجوز راه اندازی پردیس علم و فناوری سبزوار گفت: راه اندازی این پردیس محور توسعه فناوری در غرب خراسان رضوی خواهد بود.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر امید رضایی فر صبح امروز در نشست با رئیس و اعضای شورای پژوهشی دانشگاه حکیم سبزواری با اعلام این مطلب، افزود: در گذشته اتصال بین دانشگاه و صنعت همیشه از زاویه صنایع پیشرفته دیده می شد اما امروزه پارک های علم و فناوری، مراکز رشد و مراکز نوآوری به عنوان حلقه واسط این اتصال، تبیین تولید فناوری را برعهده دارند.

سرپرست معاونت فناوری و نوآوری وزارت علوم با اشاره به برنامه های مختلف این معاونت در جهت توسعه زیست بوم فناوری در دانشگاه ها اظهار کرد: طرح دستیار فناوری از جمله برنامه های جدی این معاونت است که با حمایت مالی وزارت علوم و محوریت کارآموزی دانشجویان در شرکت های فناور در حال اجراست.

وی با بیان اینکه سال گذشته بالغ بر ۲۴ هزار نفر در این طرح ثبت نام کردند، گفت: پس از بررسی ها ۲۲۰۰ نفر تایید و در شرکت های فناور مشغول به گذراندن دوره شدند که از این میان ۵۰۰ نفر پس از پایان دوره جذب حوزه های کاری و اشتغالی دانش بنیان شدند . سرپرست معاونت فناوری و نوآوری وزارت علوم با اشاره به اجرای طرح ملی ترویج کارآفرینی در دانشگاه ها، گفت: هدف از اجرای این طرح استعدادیابی در فضاهای دانشجویی است و در این طرح هر دانشجو می تواند از ۱۰ میلیون ریال برای کارآفرینی بهره مند شود. دکتر رضایی فر با اشاره به اینکه نیاز داریم ظرفیت اساتید و دانشجویان در حوزه فناوری به صورت ویژه فعال شود، اظهار داشت: دانشگاه ها ایجاد مراکز نوآوری و فناوری در دانشکده ها را به صورت ویژه مورد توجه قرار دهند.

رویدادها

وی ادامه داد: راه اندازی مراکز نوآوری در دانشکده فرصت مناسبی است که دانشجویان را در کنار فعالیت های آموزشی با گفتمان و ادبیات فناوری آشنا کنیم.



پذیرش پنج هسته دانشجویی نوآور جدید در مرکز کارآفرینی و نوآوری

پنج هسته دانشجویی نوآور جدید به جمع هسته های نوآور مرکز کارآفرینی و نوآوری دانشگاه پیوستند. به گزارش روابط عمومی دانشگاه در دومین جلسه داوران ایده های هسته های نوآور، پنج تیم دانشجویی از ایده خود دفاع کردند که پس از بررسی داوران، هر پنج تیم مجوز استقرار در مرکز را اخذ و موفق به جذب حمایت چهل میلیون ریالی پارک شدند. این جلسه داوران یکشنبه چهارم تیرماه با حضور داوران داخلی و سه داور خارجی از پارک علم و فناوری خراسان رضوی به میزبانی مرکز کارآفرینی برگزار شد. لازم به یادآوری است دو تیم دانشجویی در راستای کار خود از حمایت و راهنمایی اساتید رشته خود برخوردار بودند.

با حضور رئیس دبیرخانه هیئت مرکزی گزینش وزارت علوم:

نشست هسته های گزینش دانشگاه های منطقه ۹ در دانشگاه حکیم سبزواری برگزار شد

نشست یک روزه شورای گزینش دانشگاه های منطقه ۹ کشور با حضور رئیس دبیرخانه هیئت مرکزی گزینش وزارت علوم تحقیقات و فناوری چهارشنبه ۷ تیر ۱۴۰۲ در دانشگاه حکیم سبزواری برگزار شد.

رویدادها

در این نشست که در سالن جلسات حوزه ریاست دانشگاه حکیم سبزواری برگزار گردید دکتر اسدی زنگنه رئیس این دانشگاه، روز عرفه



و سالروز شهادت دکتر بهشتی و ۷۲ نفر از یاوران انقلاب اسلامی را گرامی داشت و پیشاپیش عید سعید قربان و غدیر و دهه ولایت و امامت را تبریک گفت .

رئیس دانشگاه حکیم سبزواری در خصوص اهمیت گزینش اظهار داشت :گزینش کارکنان در نظام جمهوری اسلامی از نقاط عطف و کلیدی مدیریتی است. وی افزود: چنین جایگاه با اهمیتی باید منشأ اثر برای تحقق دانشگاه تراز انقلاب اسلامی و ایجاد آرمانشهر اسلامی باشد. دکتر اسدی با اشاره به اینکه نام حکیم سبزواری با سند دانشگاه اسلامی عجین است، گفت: نام حکیم سبزواری نشان دهنده یک دانشگاه حکمت بنیان است .

وی از استاد و کارمند به عنوان دو رکن اصلی دانشگاه یاد کرد که تلاش می کنند آینده خوبی را برای نسل جدید رقم بزنند و اهتمام گزینش در انتخاب کارمندیانی است که تعامل اثربخش با جوانان و نسل جدید آرمان خواه داشته باشند .



در ادامه حجت الاسلام والمسلمین ایمانی خواه مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه حکیم سبزواری با گرامی داشت ایام



و مناسبت‌ها به ویژه روز عرفه به بیان یکی از دلایل نامگذاری عرفه و عرفات با استناد به روایتی از حضرت امام صادق علیه السلام پرداخت که به عرفه به عنوان روز اعتراف به گناهان نزد پروردگار و دعا و استغفار اشاره دارد. حجت الاسلام ایمانی خواه در توصیف و تعریف گزینش گفت: گزینش در حقیقت چشمه جاری و حیات بخش به سازمان‌هاست و حیات و پویایی مجموعه به وجود گزینش بستگی دارد.

مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه حکیم سبزواری با بیان خلاصه‌ای از شیوه‌ها و معیارهای گزینش در عهدنامه مالک اشتر، تجربه، شرم و حیا، نجابت و اصالت خانوادگی، پیشگامی در دیانت و اسلام، خوش خلقی، حسن شهرت و آبرومندی، دوراندیشی و آینده نگری را از ملاک‌های گزینش از دیدگاه حضرت امام علی علیه السلام بر شمرد. وی دغدغه‌مندی و مسئولیت پذیری را از دیگر شاخصه‌های کارگزاران نظام اسلامی بیان کرد و افزود: حضرت مسلم بن عقیل و هانی بن عروه جانشان را از سر دغدغه و مسئولیت پذیری برای اسلام فدا کردند .

رویدادها



حجت الاسلام ایمانی خواه در پایان با گرامیداشت یاد و خاطره شهیدان ۷ تیر، مظلومیت شهید بهشتی را بارزترین مشخصه این شهید عزیز عنوان کرد.

در ادامه این نشست، سعید ظروفی، رئیس دبیرخانه هیئت مرکزی گزینش وزارت علوم تحقیقات و فناوری با یادآوری مصادیقی از گزینش و انتخاب در قرآن کریم، شایسته‌گزینی و شایسته‌سالاری را لازمه حاکمیت برای رسیدن به اهداف عالی انقلاب اسلامی بیان کرد. رئیس دبیرخانه هیئت مرکزی گزینش وزارت علوم فناوری با اشاره به گستردگی و عظمت زیر مجموعه آموزش عالی به عنوان سومین دستگاه کشور در حوزه گزینش درباره وضعیت هیئت مرکزی و ۵۳ هسته تابعه وزارت علوم در ابعاد کیفی و کمی به اختصار، توضیح داد. وی با ذکر این نکته که تقویت گزینش از سیاست‌های دولت مردمی است؛ توانمندسازی و آموزش کارگزاران گزینش را از اولویت‌ها و رویکردهای هیئت عالی گزینش کشور برشمرد.

ظروفی در پایان تاکید کرد که گزینش به دنبال سالم‌سازی فضای زیست کارمندان است و این مسئله از طریق برگزاری دوره‌های ضمن خدمت کارمندان در زمینه آشنایی آنان با حوزه گزینش توسط هسته‌های گزینش، قابل تبیین است.

خیر مقدم به شرکت کنندگان، معرفی دانشگاه حکیم سبزواری، بیان تاریخچه، گزارش فعالیت‌ها و افتخارات هسته گزینش، توسط دکتر سید ابوالفضل موسوی فرد مدیر هسته گزینش دانشگاه حکیم سبزواری، گزارش دبیر منطقه ۹ و بیان مسائل هسته‌های گزینش دانشگاه‌های منطقه توسط مدیران این هسته‌ها از دیگر بخش‌های این نشست بود.

در نشست مذکور همچنین از خدمات صادقانه آقای علی توسلی راد کارشناس پیشکسوت هسته گزینش دانشگاه حکیم سبزواری تجلیل به عمل آمد. رئیس دبیرخانه هیئت مرکزی و مدیران گزینش منطقه ۹ بعد از شرکت در نماز جماعت دانشگاه حکیم و حضور بر مزار شهیدان گمنام این دانشگاه و قرائت فاتحه و تجدید میثاق با آرمان‌های شهیدان، ضمن بازدید از مجموعه هسته گزینش دانشگاه حکیم سبزواری، در نشست تخصصی مسائل و موارد مربوط به هسته‌های گزینش منطقه را مورد بحث و بررسی قرار دادند. حوزه گزینش منطقه ۹ آموزش عالی کشور شامل: هسته‌های گزینش دانشگاه فردوسی مشهد، دانشگاه سمنان، دانشگاه بیرجند، دانشگاه صنعتی شاهرود و دانشگاه حکیم سبزواری با بیش از ۲۰ دانشگاه و مؤسسه آموزش عالی و پارک علم و فناوری در استان‌های خراسان رضوی، شمالی و جنوبی و سمنان است.



برگزاری نوبت دوم آزمون سراسری ۱۴۰۲ با حضور بیش از ۵۱۰۰ داوطلب در دانشگاه حکیم سبزواری

مدیر آموزشی دانشگاه حکیم سبزواری گفت نوبت دوم آزمون سراسری سال ۱۴۰۲ با حضور بیش از ۵۱۰۰ داوطلب چهارشنبه و پنجشنبه ۱۴ و ۱۵ تیرماه در دانشگاه حکیم سبزواری برگزار شد.



سید مهدی ضیایی گفت: در نوبت دوم آزمون سراسری ۱۴۰۲ در گروه تجربی ۲۰۹۶ داوطلب، در گروه هنر ۳۲۶ داوطلب، ۱۵۵۳ داوطلب در گروه انسانی، ۷۰۳ داوطلب گروه ریاضی و ۴۲۶ داوطلب در گروه زبان های خارجه در حوزه امتحانی سبزواری شرکت کرده بودند.

به گفته ضیایی نوبت دوم آزمون سراسری سال ۱۴۰۲ برای گروه های آزمایشی علوم انسانی، علوم ریاضی و فنی صبح ۱۴ تیر، گروه هنر بعدازظهر ۱۴ تیر، گروه علوم تجربی صبح ۱۵ تیر و گروه زبان در بعداز ظهر ۱۵ تیر برگزار شد. گفتنی است دانشگاه حکیم سبزواری مخزن اصلی سوالات آزمون سراسری ۱۴۰۲ در شهرستان های کاشمر، بردسکن، خلیل آباد، جوین و جغتای است.

نشست مشترک شورای فرهنگ عمومی شهرستان های سبزوار و نیشابور به میزبانی دانشگاه حکیم سبزواری برگزار شد

نشست مشترک شورای فرهنگ عمومی شهرستان های سبزوار و نیشابور به میزبانی دانشگاه حکیم سبزواری در تالار همایش های بین المللی بیهقی برگزار شد.

پس از این نشست اعضای شورای فرهنگ عمومی شهرستان های سبزوار و نیشابور با حضور در مزار شهدای گمنام دانشگاه حکیم سبزواری به مقام این شهدای والا ادای احترام کردند و سپس نماز ظهر و عصر به امامت آیت الله مقیسه امام جمعه سبزوار در مهدیه دانشگاه حکیم سبزواری اقامه شد.

امام جمعه و رییس شورای فرهنگ عمومی سبزوار در این نشست گفت: همدلی و همگرایی، کلید توسعه سبزوار و نیشابور است که این شانس پس از دیدار مسوولان این ۲ شهرستان تاریخی خراسان رضوی با رهبر معظم انقلاب بیشتر شده است.

حجت الاسلام غلامرضا مقیسه افزود: دیدار دست اندرکاران برگزاری کنگره ملی بزرگداشت شهدای سبزوار و نیشابور با مقام معظم رهبری در ۹ خرداد امسال، نقطه عطفی برای این ۲ شهرستان اصیل و ریشه دار منطقه محسوب می شود.

وی اظهار داشت: رهبر معظم انقلاب اسلامی، سبزوار و نیشابور را گنجینه تاریخ و تمدن اسلامی - ایرانی برشمردند که این موضوع زمینه تقویت بیشتر اشتراکات ۲ شهرستان را فراهم کرده است.

رییس شورای فرهنگ عمومی سبزوار گفت: نیشابور شهرستانی انقلابی، شهیدپرور و شهر قلمدان های مرصع است که کاتبان حدیث سلسله الذهب در زمان ورود حضرت علی بن موسی الرضا (ع) به این شهر، سخنان امام هشتم (ع) را ثبت کردند.

حجت الاسلام مقیسه افزود: رهبر انقلاب زنده نگه داشتن یاد شهدا را جهادی بزرگ خواندند که در این راستا باید با زبان هنر، رشادت ها و مجاهدات شهدا حفظ و به نسل جوان معرفی شود.

وی تصریح کرد: رهبر انقلاب از برخی شهدای سبزوار و نیشابور همچون شهیدان شوشتری، باغانی و شهید غیرت "الداعی" نام بردند که نصب تصاویر این شهدا و فرازهای پیام ایشان در ورودی ۲ شهرستان، وحدت و همدلی را بیشتر می نماید.

حجت الاسلام مقیسه افزود: در راستای الفت بیشتر ۲ شهرستان بزرگ همسایه، نشست های مشترک "شب شهر" برپا شود تا شاعران سبزواری در باره فرهنگ و تمدن نیشابور و شاعران نیشابوری در خصوص جایگاه سبزوار شعر بسرایند و با انتخاب هیات داوران از شاعران برتر قدردانی شود.

رویدادها

وی ادامه داد: همچنین بناست همه ساله در روز ۹ خرداد، سالروز دیدار دست اندرکاران برگزاری کنگره ملی بزرگداشت شهدای سیزوار و نیشابور با مقام معظم رهبری، آیین بزرگداشتی در ۲ شهرستان برگزار شود.



امضای تفاهم نامه همکاری شرکت داروسازی مهر و ماه مستقر در مرکز رشد دانشگاه با دانشگاه علوم پزشکی شهیدبهشتی تهران

تفاهم نامه همکاری شرکت داروسازی مهر و ماه مستقر در مرکز رشد دانشگاه با دانشگاه علوم پزشکی شهیدبهشتی تهران به امضا رسید.



به گزارش مرکز رشد دانشگاه محورهای همکاری این تفاهم نامه در زمینه های :
۱- اسپانسرشی شرکت مهر و ماه به منظور برگزاری سمینارها و ورک شاپ های حوزه سلامت در دانشگاه شهید بهشتی

رویدادها

- ۲- تعریف تز دانشجویان دوره دکتری در دانشگاه شهید بهشتی بر مبنای ایده های شرکت مهر و ماه.
 - ۳- قابلیت استفاده از تمام ظرفیت های سالن های همایش و آزمایشگاه های دانشگاه شهید بهشتی برای شرکت مهر و ماه.
 - ۴- تلاش به جهت تایید و معرفی شرکت مهر و ماه به وزارت بهداشت و سازمان غذا و دارو، به عنوان تنها مرکز معتبر برای تایید فناوری و صدور گواهی فناوری انکپسولاسیون به سایر شرکت ها
- گفتنی است شرکت دانش بنیان دارو سازی مهر و ماه شرکت دانش بنیان نوع ۱ در حوزه دارو و فرآورده های پیشرفته تشخیص و درمان در شرق کشور است. مدیر عامل این شرکت دکتر رضا سعید جلالی دانشجویی از فارغ التحصیلان دانشگاه حکیم سبزواری است.

مراسم جشن عید غدیر در دانشگاه حکیم سبزواری برگزار شد

به مناسبت عید سعید غدیر خم و اعلان ولایت و امامت امیرالمومنین علی بن ابی طالب(ع) مراسم جشن عید غدیر با حضور رئیس، مسئولان و کارکنان دانشگاه در محل مهدیه دانشگاه برگزار شد.

در این مراسم، حجت الاسلام ایمانی خواه مسئول نهاد معظم رهبری در دانشگاه و دکتر زنگنه اسدی رئیس دانشگاه در سخنانی به بیان اهمیت واقعه غدیر پرداختند.

مولودی خوانی و منقبت خوانی از دیگر برنامه های این جشن بود. در پایان مراسم با صبحانه از حضاران پذیرایی شد.



برگزاری اولین دوره آزمون بسندگی زبان انگلیسی (HSUEPT) در دانشگاه حکیم سبزواری

اولین آزمون بسندگی زبان انگلیسی ((HSUEPT) پنجمین دوره ۲۲ تیرماه توسط گروه آموزش های الکترونیکی و آزاد دانشگاه، برگزار شد. رئیس گروه آموزش های الکترونیکی و آزاد دانشگاه در این خصوص گفت: بر اساس مصوبه شورای تحصیلات تکمیلی دانشگاه، ارائه گواهینامه قبولی در این دوره به منزله کفایت بسندگی زبان برای دانشجویان دکتری خواهد بود.

هادی کیخسروی افزود: دوره دوم بسندگی زبان انگلیسی در مهرماه برگزار خواهد شد و متقاضیان می توانند از ابتدای شهریورماه به سایت <https://www.hsu.ac.ir/azad/> مراجعه و ثبت نام نمایند.



رویدادها

برگزاری نشست چالش‌های زندگی مدرن

معاون فرهنگی، اجتماعی و دانشجویی دانشگاه حکیم سبزواری از برگزاری نشست چالش‌های زندگی مدرن به مناسبت هفته عفاف و حجاب خبر داد.



دکتر رسول شادنیا ضمن گرامی‌داشت هفته عفاف و حجاب و عفاف گفت: با توجه به مناسبت‌های این هفته و اهمیت موضوع حجاب و عفاف و نیز جایگاه رفیع خانواده در فرهنگ و قوانین ایران اسلامی، مدیریت فرهنگی دانشگاه حکیم سبزواری با برگزاری نشست چالش‌های زندگی مدرن، کوشید تا گامی در راستای تحقق اهداف برنامه‌های کلان کشور در حوزه حجاب و عفاف بردارد.

در این برنامه که با سخنرانی دکتر ولی‌الله رضانی، عضو هیات علمی گروه علوم اجتماعی دانشگاه و حضور دانشجویان، کارکنان و اعضای هیأت علمی برگزار گردید، علاوه بر پرداختن به موضوع پوشش و جایگاه آن در سیر

تاریخی زیست بشری، به موضوعاتی چون ازدواج و جایگاه خانواده نیز پرداخته شد.

دکتر رسول شادنیا، معاون فرهنگی، اجتماعی و دانشجویی در پایان ضمن آرزوی توفیق زیستنی بر پایه معیارهای اسلامی و انسانی برای آحاد جامعه، از تشکیل کارگروه حجاب و عفاف در دانشگاه و پیگیری و نظارت امور مربوط به این حوزه خبر داد.

موافقت با حضور یک هسته فناور جدید در مرکز رشد دانشگاه حکیم سبزواری

در آخرین جلسه شورای مرکز رشد با حضور یک واحد فناور جهت فعالیت در دوره رشد مقدماتی موافقت شد.

هسته فناور توکان تجهیز سورین به نمایندگی آقای نیما نیکنامی با ایده محوری (تولید شبیه ساز های صنعتی با تکنولوژی واقعیت مجازی VR و تولید مجموعه های آموزشی رشته برق) در دوره رشد مقدماتی پذیرش شد.

تولید شبیه سازهای صنعتی در حوزه آموزش، شبیه ساز اطفاء حریق، شبیه ساز جرثقیل سقفی، تولید تجهیزات نوین آموزشی برای رشته های برق، کنترل، میکاترونیک، مجموعه آموزشی plc از دستاوردهای این شرکت می باشد.



بازدید فرماندار شهرستان بردسکن از مرکز رشد دانشگاه

دکتر دهقان زاده فرماندار شهرستان بردسکن با حضور در مرکز رشد دانشگاه حکیم سبزواری با همراهی دکتر رضایی مدیر این مرکز از شرکت های مستقر در مرکز رشد دانشگاه بازدید کرد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه در این بازدید که سه شنبه ۲۷ تیر ماه انجام گرفت، دکتر دهقان زاده ضمن گفتگو با مدیران شرکت ها و واحدهای مستقر در مرکز رشد واحدهای فناور با توانمندی ها و ظرفیت آنها آشنا شد.

با هدف هم افزایی در حوزه جذب دانشجویان بین الملل:

نشست هم اندیشی مسئولان دانشگاه سمنان و دانشگاه حکیم سبزواری برگزار شد

نشست هم اندیشی مسئولان دانشگاه حکیم سبزواری و دانشگاه سمنان به منظور هم افزایی در حوزه پذیرش دانشجویان بین الملل برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر نقدی مشاور رئیس دانشگاه سمنان در امور دانشجویان بین المللی و مهندس امیرجان مدیر امور دانشجویی دانشگاه سمنان ضمن حضور در دانشگاه حکیم سبزواری در نشست مشترکی با دکتر کوشکی مدیر دفتر ریاست و روابط عمومی و دکتر خوش سیما مدیر همکاری های علمی، بین المللی و دانشجویان غیرایرانی دانشگاه حکیم سبزواری زمینه های تبادل تجربیات و هم افزایی بین دو دانشگاه در حوزه پذیرش دانشجویان بین الملل را بررسی کردند. گفتنی است مسئولین دانشگاه سمنان پس از این نشست از ظرفیت های علمی، آموزشی و رفاهی دانشگاه بازدید کردند.



برگزاری آزمون عملی رشته علوم ورزشی کنکور در دانشگاه حکیم سبزواری

آزمون عملی رشته علوم ورزشی کنکور ۱۴۰۲ دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی از ۲۸ تا ۳۱ تیرماه ۱۴۰۲ با شرکت ۷۰۳ داوطلب پسر و ۸۷۵ داوطلب دختر متقاضی ادامه تحصیل در رشته علوم ورزشی از شهرهای سبزوار، قوچان، کاشمر، نیشابور، فیروزه، خوشاب، جغتای، داورزن، جوین، بردسکن، خلیل آباد، بجستان، ششتمد و کوهسرخ در دانشگاه حکیم سبزواری برگزار شد.



رویدادها

بازدید دانشجویان گروه مهندسی نفت از منطقه عملیاتی خانگیران

دانشجویان گروه مهندسی نفت همراه برخی از دانشجویان سایر رشته‌ها از جمله مهندسی شیمی، مهندسی پلیمر و مهندسی مکانیک از منطقه عملیاتی خانگیران که تحت مدیریت شرکت بهره برداری نفت و گاز شرق می باشد، بازدید نمودند. در این بازدید که در دو گروه آقایان و خانم‌ها به ترتیب در تاریخ‌های ۲۶ و ۲۷ تیرماه صورت گرفت، دانشجویان تحت سرپرستی دکتر احسان اسماعیل نژاد دانشیار گروه مهندسی نفت و مدیر پژوهشی دانشگاه ابتدا از سیستم اسکادای مستقر در منطقه و کارگاه‌های تعمیرات، مکانیک و تراشکاری، آزمایشگاه سیال هیدروکربنی و آزمایشگاه آب و فاضلاب، مرکز جمع آوری گاز، و کارگاه‌های تکمیل و تاسیسات سرچاهی و سپس از محل چاه بازدید نمودند. تاسیسات و تجهیزات تحت مدیریت شرکت بهره برداری نفت و گاز شرق در این منطقه وظیفه تامین گاز ۶ استان شرقی و شمالی کشور را بر عهده دارد و نقش بسیار مهمی را در تامین گاز کشور بازی می کند. عمده گاز این منطقه از نوع گاز ترش بوده و به دلیل وجود سولفور هیدروژن از نظر ملاحظات ایمنی در شرایط بسیار سختی قرار دارد. اخیراً اضافه تولید گاز منطقه در فصل تابستان، در یکی از مخازن همین منطقه ذخیره سازی شده تا امکان تامین گاز و اوج شکنی مصرف گاز در زمستان را داشته باشد.



علاوه بر اینکه آشنایی با تجهیزات مورد استفاده در منطقه برای دانشجویان بسیار مغتنم بود، درک شرایط بسیار سخت کارکنان پرتلاش این شرکت برای دانشجویان خیلی جذاب به نظر رسید.

این بازدید با حمایت مالی بنیاد نخبگان خراسان رضوی صورت گرفت و جا دارد تا مراتب تقدیر و تشکر از این بنیاد در همین جا تقدیم گردد. از مدیر عامل محترم شرکت بهره برداری نفت و گاز شرق آقای مهندس خیبری و همکاران بسیار پرتلاش و ساعی آن‌ها در مجموعه ی روابط عمومی، حراست، پرسنل عملیاتی و ... به ویژه آقای مهندس احمد مختاری رئیس محترم کمیته پژوهش و توسعه این شرکت به جهت فراهم آوردن امکان این بازدید کمال امتنان حاصل است.



انتصاب مدیر روابط عمومی و دفتر ریاست دانشگاه حکیم سبزواری به عنوان

عضو کارگروه بررسی صلاحیت عمومی استانی خراسان رضوی

دکتر محمدعلی کی نژاد رئیس هیئت عالی جذب شورای عالی انقلاب فرهنگی در حکمی دکتر امین کوشکی عضو هیات علمی و مدیر روابط عمومی و دفتر ریاست دانشگاه حکیم سبزواری را به عنوان "عضو کارگروه بررسی صلاحیت عمومی استانی خراسان رضوی" منصوب کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه در این حکم آمده است:

جناب آقای دکتر امین کوشکی

عضو محترم هیئت علمی دانشگاه حکیم سبزواری

با سلام و احترام

در اجرای مصوبه ۶۰۸ شورای عالی انقلاب فرهنگی و تصویب هیئت عالی جذب اعضای هیئت علمی و نظر به سوابق و تجارب ارزشمند آن فرهیخته گرامی در حوزه آموزش، به موجب این حکم جنابعالی به مدت ۴ سال به عنوان عضو کارگروه صلاحیت عمومی استانی استان خراسان رضوی منصوب می شوید.

امید است با استعانت از ذات اقدس الهی در سایه همکاری و تعامل با سایر استادان در دانشگاه‌های فاقد هیئت اجرایی، بتوانید در هدایت امور مربوط به جذب اعضای هیئت علمی متعهد، متخصص و مومن به آرمان‌های نظام مقدس جمهوری اسلامی موفق و مؤید باشید.

دکتر محمدعلی کی نژاد رئیس هیئت عالی جذب اعضای هیئت علمی

جلسه کارگروه اشتغال شهرستان سبزوار در مرکز رشد دانشگاه حکیم سبزواری برگزار شد

جلسه کارگروه اشتغال شهرستان سبزوار در مرکز رشد دانشگاه حکیم سبزواری برگزار شد. در این جلسه معاون فرماندار و جمعی از مسئولین از ادارات راهداری، کار، علوم پزشکی، منابع طبیعی، فرهنگ و ارشاد اسلامی، شرکت نفت، میراث فرهنگی، کمیته امداد، اداره ورزش، اداره بهزیستی، اداره گاز و اداره عشایر سبزوار حضور داشتند. در این جلسه فرآیند توسعه پردیس علم و فناوری سبزوار، فعالیت های مرکز رشد مرکز نوآوری دانشگاه و حوزه های همکاری ادارات و سازمانهای شهرستان با مرکز رشد و مرکز نوآوری تشریح شد.



رویدادها

بازدید مدیر کل دفتر فنی و امور عمرانی استانداری خراسان رضوی از پروژه‌های در حال احداث دانشگاه حکیم سبزواری

مهندس محسن شریفی مدیر کل دفتر فنی و امور عمرانی استانداری خراسان رضوی ظهر امروز با همراهی دکتر روشنفکر مدیر طرح های عمرانی و توسعه پایدار دانشگاه حکیم سبزواری از پروژه‌های در حال احداث این دانشگاه بازدید کرد .



انتخاب رئیس شورای صنفی کارمندان دانشگاه حکیم سبزواری به عنوان ریاست هیأت رئیسه مجمع عمومی شوراهای صنفی کارمندان دانشگاه های دولتی کشور

خانم صادقی - دبیر شورای صنفی کارمندان دانشگاه حکیم سبزواری - ضمن بیان این مطلب اعلام کردند در دومین نشست مجمع شوراهای صنفی کارمندان دانشگاه های دولتی کشور که با حضور نمایندگان شوراهای صنفی دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی دولتی سراسر کشور و ارکان وابسته در تاریخ ۲۹ تیرماه سال جاری در دانشگاه تهران برگزار گردید؛ آقای سید حمید جوادیان، با کسب بیشترین رای برای مدت ۳ سال به عنوان ریاست هیأت رئیسه مجمع شوراهای صنفی کارمندان دانشگاه های دولتی کشور انتخاب شدند. ضمن تبریک این انتخاب به ریاست محترم دانشگاه -جناب آقای دکتر اسدی- و کارمندان گرانقدر دانشگاه حکیم سبزواری، امیدواریم که با همکاری سایر اعضای شورای های صنفی، شاهد رشد و پیشرفت در احقاق حقوق و مطالبات قانونی کارمندان دانشگاهها باشیم . شایان ذکر است آقایان سید حمید جوادیان و هادی کیخسروی به نمایندگی از اعضای شورای صنفی کارمندان دانشگاه حکیم سبزواری در این نشست حضور داشتند.



جزئیات برگزاری آزمون استخدامی آموزش و پرورش در دانشگاه حکیم سبزواری

مدیر آموزشی دانشگاه حکیم سبزواری با تشریح فرایند آزمون استخدامی آموزش و پرورش سال ۱۴۰۲ در این دانشگاه گفت: آزمون استخدامی وزارت آموزش و پرورش ویژه رشته شغلی دبیری و هنرآموز سال ۱۴۰۲ صبح روز پنجشنبه ۱۲ مردادماه در یک نوبت آزمونی در دانشگاه حکیم سبزواری برگزار شد.



مهدی ضیایی افزود: در حوزه آزمونی سبزواری ۲۱۰۵ داوطلب در این آزمون حضور دارند، از این تعداد ۱۳۰۳ داوطلب زن و ۸۰۳ داوطلب مرد بودند.

مراسم تجلیل از خبرنگاران و اصحاب رسانه توسط دانشگاه حکیم سبزواری با حضور هیات رئیسه

همزمان با روز خبرنگار مراسم تجلیل از خبرنگاران و اصحاب رسانه توسط دانشگاه حکیم سبزواری با حضور هیات رئیسه برگزار شد. در این دیدار صمیمی پس از گزارش مختصر ریاست دانشگاه، خبرنگاران و هیات رئیسه در خصوص مسایل و دغدغه های مشترک گفتگو کردند.



به میزبانی دانشگاه حکیم سبزواری: اولین جشنواره ملی دانشگاهی غیرت برگزار می شود

معاون فرهنگی، اجتماعی و دانشجویی دانشگاه حکیم سبزواری از برگزاری اولین جشنواره ملی دانشگاهی غیرت به میزبانی دانشگاه حکیم سبزواری در آبان ماه ۱۴۰۲ خبر داد.

دکتر رسول شادنیا ضمن اشاره به راه اندازی رسمی دبیرخانه این جشنواره به روابط عمومی دانشگاه گفت: قرار است به منظور متمرکزتر شدن رویدادهای فرهنگی، هنری و رسانه ای مرتبط با شهیدالداغی که در دانشگاه های کشور انجام می شود، دانشگاه حکیم سبزواری با برگزاری اولین جشنواره ملی دانشگاهی و راه اندازی دبیرخانه این مهم را تحقق ببخشد.

دبیر جشنواره ملی غیرت در ادامه از چهار بخش شعر، تولیدات رسانه ای (نماهنگ، پوستر و...)، سرود و بخش آزاد خبرداد و افزود: اولین یادواره شهامت به منظور بزرگداشت چهلمین روزشهادت حمیدرضا الداغی، در سطح دانشگاه های شهرستان سبزواری توسط دانشگاه حکیم برگزار شد که با توجه به استقبال خوب دانشگاهیان، تصمیم به برگزاری جشنواره ملی دانشگاهی با محوریت شهیدالداغی گرفتیم.

دکتر شادنیا اظهار داشت: در تلاش هستیم این جشنواره هر ساله در بخش های گسترده تر و حتی در سطح بین المللی برگزار شود. گفتنی است علاقمندان جهت شرکت در جشنواره شهید غیرت می توانند اطلاعات تکمیلی را از طریق سایت جشنواره به نشانی <https://www.hsu.ac.ir/shahamat> دریافت کنند.

رویدادها

همزمان با سال تحصیلی جدید: ۳ هزار و ۶۰۰ مترمربع به فضای خوابگاهی دانشگاه حکیم سبزواری اضافه می شود

مدیر عمرانی و توسعه دانشگاه حکیم سبزواری از افزوده شدن ۳۶۰۰ مترمربع به فضای خوابگاهی در ابتدای نیم سال جدید تحصیلی در این دانشگاه خبر داد.

دکتر رضا روشنفکر با اعلام این خبر افزود: این میزان افزایش فضاهای خوابگاهی از طریق بهره برداری از پروژه مجتمع خوابگاهی ویژه دانشجویان دختر در مجموعه خوابگاهی گلستان تحقق می یابد.

وی با اشاره به پیشرفت بیش از ۹۰ درصدی این پروژه گفت: همزمان با هفته دولت شاهد بهره برداری از این مجتمع خوابگاهی خواهیم بود.

دکتر روشنفکر ادامه داد: این خوابگاه در سه طبقه و با ظرفیت ۲۰۴ دانشجو بهره برداری خواهد شد.

برگزاری شورای سیاست گذاری پردیس علم و فناوری سبزوار

شورای سیاست گذاری پردیس علم و فناوری سبزوار و پارک علم و فناوری خراسان در محل سالن جلسات پارک علم و فناوری خراسان برگزار شد.

شورای سیاست گذاری پردیس علم و فناوری سبزوار با حضور رئیس پارک علم و فناوری خراسان، معاون استاندار و فرماندار ویژه سبزوار، رئیس دانشگاه حکیم سبزواری، معاون توسعه فناوری پارک علم و فناوری خراسان، معاون پژوهش و فناوری دانشگاه حکیم سبزواری، رئیس پردیس علم و فناوری سبزوار و سایر اعضا در محل سالن جلسات پارک علم و فناوری خراسان برگزار شد.

در ابتدای این جلسه دکتر مرتضی رضایی، رئیس پردیس علم و فناوری سبزوار با گزارشی از عملکرد مرکز رشد در سال ۱۴۰۱، آخرین وضعیت پردیس و برنامه های راهبردی در سال ۱۴۰۲ را ارائه داد.

در ادامه دکتر مسعود میرزائی شهبابی گفت: مردمی سازی، نقطه زنی و شبکه سازی سه محور مهم در مدیریت جدید پارک علم و فناوری خراسان است.

وی افزود: پردیس علم و فناوری سبزوار، یک مرکز معرفی و ترویج علم است و هدف اصلی این مرکز ترویج و تسهیل



دسترسی به ایده ها، ابتکارات و آثار علمی است تا فناوران و نخبگان دانشگاهی بتوانند ایده خود را به محصول تبدیل کنند.

میرزائی تصریح کرد: همانطور که در تولید علم شاخص های جهانی را به دست آوردیم باید در مصرف علم نیز اینگونه عمل کنیم و مراکز رشد در شهرستان ها این وظیفه را به عهده دارند تا با توجه به مزیت های استانی و نیازهای منطقه ای و با شناسایی نخبگان و فناوران، آنچه امروز نیاز اصلی کشور است را احصاء کنند.

در این جلسه حسین ابراهیمی کردیانی، معاون استاندار و فرماندار ویژه سبزوار گفت: تغییر نگاه مدیریت پارک علم و فناوری خراسان از تمرکزگرایی به تمرکززدایی در نقاط مختلف استان و کشور را بسیار مهم دانست.

وی انتقال خدمات و دانش مدیریتی از پارک علم و فناوری خراسان به شهرستان ها را باعث رشد و توسعه این سازمان دانست و افزود: نخبگان بسیار خوبی در دانشگاه های شهرستان های استان خراسان رضوی حضور دارند و تشکیل پردیس علم و فناوری سبزوار در دانشگاه حکیم باعث شکوفایی استعدادها خواهد شد.

فرماندار ویژه سبزوار انتخاب پارک علم و فناوری خراسان را به عنوان پارک برتر کشور در سال گذشته باعث افتخار منطقه عنوان و تشریح کرد: با بررسی اسناد فرادستی می توان نقاط ضعف آن را کشف کرد و البته که نگاه علم و فناوری و دانش بنیان مورد تاکید مقام معظم رهبری بوده و حتما توجه به این حوزه برای کشور راهگشاست.

مهندس ابراهیمی تصریح کرد: با کمک سازمان صمت و جهادکشاورزی می توان از بسترهای موجود استفاده کرد و شرکت های فناور و دانش بنیان را مستقر کرد که در این مورد حتما در شهر سبزوار آماده همکاری و پیگیری موضوعات هستیم.

برگزاری مطلوب پنجمین دوره انتخابات سازمان روانشناسی و مشاوره جمهوری اسلامی ایران در حوزه انتخابیه دانشگاه حکیم سبزواری

به همت مرکز مشاوره، سلامت و سبک زندگی دانشگاه حکیم سبزواری و با حمایت ها و پشتیبانی های رئیس دانشگاه و معاون دانشجویی، فرهنگی، اجتماعی و همکاری حوزه های محترم حراست، فناوری اطلاعات و ارتباطات، اداری و پشتیبانی و روابط عمومی دانشگاه و نمایندگان محترم فرمانداری، بهزیستی، دادستانی، ورزش و جوانان، پنجمین دوره انتخابات سازمان روانشناسی و مشاوره کشور همزمان با سایر حوزه های انتخابیه در دانشگاه های مادر کشور، به نحو مطلوب با رعایت دقیق تمام فرایندهای انتخاباتی در روز جمعه ۲۷ مرداد در حوزه انتخابیه دانشگاه حکیم سبزواری به برگزار شد.

لازم به ذکر است این نخستین بار است که انتخابات سازمان روانشناسی و مشاوره کشور در دانشگاه حکیم سبزواری برگزار می شود.



موافقت با حضور دو هسته فناور جدید در مرکز رشد دانشگاه حکیم سبزواری

در آخرین جلسه شورای مرکز رشد با پذیرش دو هسته فناور در دوره رشد مقدماتی موافقت شد.

پس از بررسی درخواست هسته فناور نگین مبتکران فردا، با نمایندگی مهندس احسان ضیغمی اول، با ایده محوری ساخت دستگاه سورتینگ زعفران، جهت ورود به دوره رشد مقدماتی با درخواست پذیرش موافقت گردید.

دستگاه سورتینگ زعفران در ابعاد ۴۱ سانتی متر عرض، ۱۸۰ سانتی متر طول و ۱۴۰ سانتی متر ارتفاع می باشد که با برق ۲۲۰ ولت شهری و کاربری ۳ اپراتور، قادر است ۲۵ کیلو زعفران را در هر ساعت جدا سازی کند. این دستگاه کوچکترین دستگاه موجود در مقایسه با دستگاه های مشابه می باشد، که در ابعاد کوچکتر بدون نیاز به اشغال فضای زیاد و بدون نیاز به برق صنعتی و استفاده از حداقل تعداد اپراتور، نیاز کشاوران زعفران کار را برآورده می کند.

پس از بررسی درخواست هسته فناور هوشمندسازان جوان بیهق، به نمایندگی مهندس مهدی مشکانی، با ایده محوری سرویس ابری کنترل موقعیت ربات در محیط ناشناس، با درخواست پذیرش موافقت گردید.

امکان سنجی موقعیت یابی پهپاد با استفاده از دوربین و به کمک الگوریتم های SLAM برای تهیه نقشه سه بعدی بر خط از ویژگی های این محصول می باشد و برای مکان های سرپوشیده و محیط های بسته می توان از چندین دوربین در نواحی مختلف محیط برای تخمین موقعیت پهپاد استفاده کرد؛ اما این راه فقط برای مکان های بسیار کوچک و محیط های آزمایشگاهی قابل استفاده می باشد و نمی توان از این روش برای محیط های آزاد استفاده کرد. یکی از راه های بهینه برای شناخت محیطی که هیچ دانش قبلی نسبت به آن وجود ندارد (شامل سرپوشیده و روباز) استفاده از الگوریتم های SLAM است. یکی از تفاوت های این الگوریتم با GPS در دقت آن می باشد. یک الگوریتم بهینه SLAM با سنسورهای مناسب دقتی در حدود سانتی متر دارد و این در حالی است که حداقل خطای GPS در حدود ۵ متر می باشد.

رویدادها

آیین تکریم رئیس سابق و معارفه رئیس جدید دانشکده مهندسی برگزار شد

در حاشیه برگزاری شورای شورای دانشگاه از دکتر حسین شاد رئیس سابق دانشکده مهندسی توسط دکتر زنگنه اسدی رئیس دانشگاه تکریم به عمل آمد و دکتر رضا حسن زاده قاسمی به عنوان رئیس جدید این دانشکده معارفه شد.



دیدار رئیس و هیات رئیسه دانشگاه حکیم سبزواری با شهردار جدید سبزوار

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در راستای تعامل هر چه بیشتر دانشگاه با شهرداری دکتر زنگنه اسدی رئیس دانشگاه به همراه جمعی از هیأت رئیسه و مدیران دانشگاه با مهندس میثم حسین آبادی شهردار جدید سبزوار دیدار و گفتگو کرد. دکتر زنگنه اسدی در این دیدار، ضمن تبریک انتخاب شهردار جدید و آرزوی توفیق برای ایشان، در این مسئولیت، بر تعامل سازنده دانشگاه با شهرداری تاکید کرد و آمادگی دانشگاه جهت همکاری در زمینه های مختلف و توسعه علمی شهر با شهرداری را اعلام داشت.



سومین دوره طرح مکتب حبیب در دانشگاه حکیم سبزواری افتتاح شد

افتتاحیه سومین طرح مکتب حبیب (ترویج کنندگان مکتب شهید سلیمانی) با حضور امام جمعه سبزوار، رئیس دانشگاه، دبیر جبهه مقاومت دانشگاهیان و اساتید دانشگاهی در تالار همایش بین المللی بیهقی دانشگاه حکیم سبزواری برگزار شد. آیت اله مغیسه امام جمعه سبزوار در این مراسم گفت: خوشحالیم در محفلی هستیم که توسط جمعی از اساتید بسیجی در راستای احیای ارزش های مکتب سردار عزیز شهید سلیمانی بزرگوار تشکیل شده است. امام جمعه سبزوار ادامه داد: رمز موفقیت سردار عزیز شهید سلیمانی همان رمزی است که انبیا و اولیای الهی عملاً متصف به آن بودند و آن عبد بودن و بندگی خداوند تبارک و تعالی و این بندگی خداوند است که سبب محبوبیت، قدرت و شجاعت و عزت می شود.

رویدادها

آیت اله مغیسه در این مراسم از سبزوار به عنوان نخستین پایتخت حکومت شیعی در ایران یاد کرد و گفت: قیام شیعی سربردارن سبزوار که به تشکیل اولین حکومت شیعی ۱۲ امامی در ایران به مدت نیم قرن شد، حکومتی که سرآغاز نابودی قوم ظالم و ستمکار مغول بود.



امام جمعه سبزوار در خاتمه سخنان خود پیشنهاد برگزاری مناظرات و کرسی های آزاد اندیشی با هدف پاسخگویی به شبهات هجمه های عقیدتی و سیاسی نخبگان و دانشجویان و هماهنگی جهت اعزم کاروان دانشگاهیان در سالگرد شهادت شهید سلیمانی به کرمان برای زیارت مزار آن شهید والامقام را ارائه داد .

رئیس دانشگاه حکیم سبزواری در این مراسم ضمن خیر مقدم به شرکت کنندگان این طرح، گفت: عرض خیرمقدم داریم به استادان طرح مکتب حبیب ترویج کنندگان اندیشه ناب سردار شهید سلیمانی.

دکتر زنگنه اسدی ادامه داد: دانشگاه حکیم سبزواری مولود انقلاب اسلامی است و افتخار این را دارد که در دهه ۶۰ توسط خیل عظیم ایثارگران بنیانگذاری شده است.



وی ادامه داد: این دانشگاه در طی عمر خود همواره با طرح مکتب حبیب پیشرفته است و خواهد رفت.

دبیر جبهه مقاومت دانشگاهیان نیز در این مراسم با اشاره به تاریخ ولایی سبزوار گفت: خوشحالیم که در شهر نورانی سبزوار حضور داریم، شهر دارالمومنین که اولین حکومت شیعی ایران و بزرگترین جنبش عدالتخواهی شیعه مذهب در آن تشکیل شده است.

دکتر سیدین ادامه توضیحاتی راجع به مکتب حبیب ارائه داد و اظهار داشت چشم انداز این طرح گفتمان سازی مکتب شهید سلیمانی با محوریت نخبگان است.

دبیر جبهه مقاومت دانشگاهیان ادامه داد: در واقع طرح حبیب طرح

آموزش دادن مبلغ برای مکتب شهید سلیمانی است و هدف ما کاشت بذر ترویج گفتمان شهید سلیمانی در سطح دانشگاه ها است.



رویدادها

پیام دکتر محمدعلی زنگنه اسدی رئیس دانشگاه به مناسبت هفته دولت و روز کارمند

پیام دکتر محمدعلی زنگنه اسدی رئیس دانشگاه به مناسبت هفته دولت و روز کارمند
باسمه تعالی

دانشگاهیان و همکاران فرهیخته و گرامی دانشگاه حکیم سبزواری

سلام علیکم

احتراما" با گرامیداشت هفته دولت، روز پاسداشت از مقام کارمند را که به میمنت شهادت دو تن از مدیران انقلابی و خادم امت و نظام اسلامی محمدعلی رجائی و محمدجواد باهنر توسط بدخواهان و منافقین کوردل و مزدور استکبار جهانی نامگذاری شده است؛ تبریک و تهنیت عرض نموده و در آستانه سال تحصیلی جدید از درگاه خداوند متعال سلامتی و توفیق روزافزون برای شما طلایه داران و یاوران پیشرفت علمی در حوزه مدیریت آموزش عالی و تربیت و تعلیم دانشجویان کارآمد در تراز انقلاب اسلامی با نگرش توحیدی و الگوی اسلامی ایرانی پیشرفت و رویکرد سیستمی- مشارکتی، جهادی و انقلابی تحول گرا مسئلت می نمایم.



رجاء واثق داریم که با راهبرد عدالت محور آمایش سرزمینی مبتنی بر ظرفیت ها و مزیت های نسبی شهرستان با بهره مندی از کلیه صاحب نظران حوزه علم و فناوری بویژه اعضای محترم هیئت علمی و دانشجویان نخبه در سطح دانشگاه زمینه آموزش مهارتی پژوهش محور و پژوهش کارآفرین آموزش محور و فناوری اشتغالزا و موثر اجتماعی در بستر فرهنگ ناب و اصیل اسلامی ایرانی برای شکوفائی نبوغ و استعداد و توانمندسازی علمی دانشجویان آینده ساز و ولی نعمت مان را فراهم ساخته و با توکل به حضرت باری تعالی شاهد تحقق اسناد فرادستی از قبیل سند دانشگاه اسلامی و سند چشم انداز آموزش عالی و برنامه تحولی دولت مردمی سیزدهم و بیانیه گام دوم انقلاب و رهنمودهای حکیمانه امامین انقلاب در دانشگاه حکیم سبزواری باشیم.

الحمدالله رب العالمین

زنگنه اسدی

خادم دانشگاه حکیم سبزواری

برای چهارمین سال متوالی:

کسب عنوان "مرکز مشاوره برتر کشوری" توسط مرکز مشاوره و سبک زندگی دانشگاه حکیم سبزواری

در اختتامیه سی و پنجمین گردهمایی مدیران مراکز مشاوره و سبک زندگی دانشگاه های کشور، مرکز مشاوره و سبک زندگی دانشگاه حکیم سبزواری برای چندمین سال متوالی موفق به کسب رتبه عنوان "مرکز مشاوره برتر کشوری" شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه در سی و پنجمین گردهمایی مدیران مراکز مشاوره و سبک زندگی دانشگاه های سراسر کشور که در تاریخ ۸ لغایت ۱۰ شهریور ماه در دانشگاه شهرکرد با حضور مدیر کل دفتر مشاوره، سلامت و سبک زندگی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری برگزار شد، مرکز مشاوره و سبک زندگی دانشگاه حکیم سبزواری برای چندمین سال متوالی موفق به کسب عنوان "مرکز مشاوره برتر" در سال ۱۴۰۱ مراکز مشاوره و سبک زندگی دانشگاه های سراسر کشور شد و مورد تقدیر قرار گرفت.

کسب این جایگاه شایسته در حالیست که مرکز مشاوره دانشگاه در سال های گذشته برای چندین سال عنوان مرکز مشاوره نمونه کشور را نیز در کنار مرکز برتر کشوری کسب کرده بود.

معاون حقوقی وزیر علوم در دانشگاه حکیم سبزواری خبر داد:

ریل گذاری جدید حوزه علم و فناوری کشور در قالب برنامه هفتم توسعه

معاون مرکز حقوقی، لوایح و امور مجلس وزارت علوم، تحقیقات و فناوری از تمهیدات وزارت علوم جهت ریل گذاری جدید در حوزه علم و فناوری کشور در قالب برنامه هفتم توسعه خبر داد.

دکتر رضا صابری در حاشیه نشست با رئیس دانشگاه حکیم سبزواری در گفتگوی ویژه با روابط عمومی دانشگاه با اعلام این خبر گفت: این ریل گذاری جدید بر اساس مجموعه هدفگذاری های وزیر علوم در راستای پیشبرد سیاست های حوزه علم و فناوری دولت سیزدهم در قالب برنامه هفتم به مجلس رفته است.

دکتر صابری بیان کرد: سیاست گذاری های وزارت علوم در برنامه هفتم توسعه مجموعه متنوعی از نیازهای حوزه های آموزش، فناوری، پژوهش و... است که خوشبختانه نمایندگان مجلس نیز نگاه ویژه ای به این سیاست ها دارند.

معاون حقوقی وزارت علوم ادامه داد: هدفگذاری های پژوهشی که در قالب صندوق نوآوری عتف در شورای عالی انقلاب فرهنگی مصوب شده، در برنامه هفتم توسعه جایگاه بسیار خوبی پیدا کرده است.

دکتر صابری افزود: یکی از دغدغه هایی که در این برنامه توسط مجموعه وزارت علوم پیگیری می شود برداشته شدن سقف حقوق برای اعضای هیئت علمی و همچنین برداشته شدن مالیات پلکانی و محاسبه مالیات بر حقوق اعضای هیات علمی دانشگاه ها معادل ۱۰ درصد است.

معاون حقوقی وزارت علوم اظهار داشت: همچنین دغدغه های تامین مسکن برای مجموعه دانشگاهیان به عنوان دغدغه جدی ما در برنامه هفتم مطرح شده است.

دکتر صابری ادامه داد: در قالب شورای حقوق و دستمزد نیر اقدامات و پیگیری های خوبی برای مجموعه یاوران علمی

در کشور صورت گرفته که امیدواریم برخی از این پیگیری ها به زودی تحقق بیابد و بتوانیم خدمات رفاهی خوبی برای همکارانمان در دانشگاهها داشته باشیم.

نشست هم اندیشی شهردار و شورای شهر قاین با معاون و مسئولین پژوهش و فناوری دانشگاه حکیم سبزواری

جلسه هم اندیشی با هدف توسعه همکاری ها و ارتباطات دانشگاه های حکیم سبزواری و بزرگمهر قائن و مدیریت شهری دو شهر سبزوار و قائن با حضور دکتر حاجی آبادی معاون پژوهش و فناوری، شهردار قائن و اعضای شورای این شهر، مدیران حوزه فناوری و اعضای هیات علمی دو دانشگاه برگزار شد.

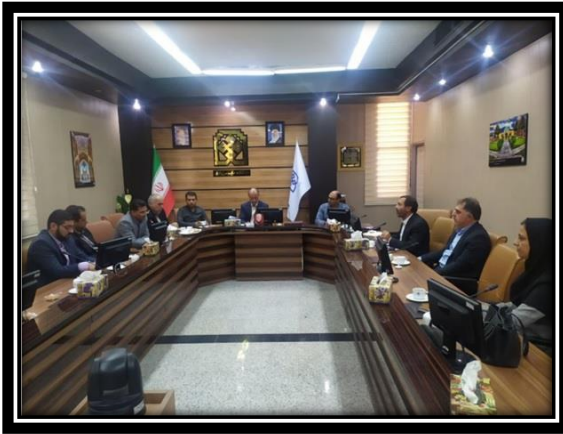
در این جلسه ابتدا دکتر برزویی رئیس دبیرخانه منطقه ۵ ضمن اعلام این مطلب که ۱ سال از شروع بازآفرینی و ارتباط دانشگاه با شهرداری می گذرد، برگزاری این جلسه را از پیامدهای نشست و بیناری حضوری- مجازی بازآفرینی در ۱۱ شهریورماه ۱۴۰۲ شهرداری قاین قلمداد کرده و افزودند جهت انتقال تجارب، حلقه های اندیشه ورز با محوریت دانشگاه بزرگمهر-دانشگاه حکیم سبزواری، شهرداری سبزوار-شهرداری قاین و دبیرخانه بازآفرینی منطقه ۵ در منطقه قاینات تشکیل دهیم.

دکتر صفایی مدیر گروه دفتر ارتباط با صنعت با جامعه دانشگاه حکیم ضمن ابراز خرسندی از حضور شهردار و شورای شهر قاین در دانشگاه حکیم سبزواری آمادگی کامل جهت همکاری با شهرداری بزرگمهر قاین و شهرداری قاین را اعلام داشتند.

سپس آقای دکتر غلامپور شهردار قاین ضمن تشکر جهت هماهنگی این جلسه اذعان داشتند که می بایست در کارهای اجرایی رویکردهای علمی را بکار بگیریم و مبنای نظری برخاسته از دیدگاههای علمی اساتید دانشگاه بوده و باید از ظرفیت دانشگاه در مباحث اجتماعی و کالبدی فضاهای شهری استفاده کنیم.

رویدادها

آقای قرایی رئیس شورای شهرستان شهر قاین نیز از اینکه در چند سال اخیر بازآفرینی زنده شده است ابراز خرسندی کردند و افزودند پتانسیل و ظرفیت خوبی در بافتهای شهری سبزوار وجود دارد که علاقمند به استفاده از این ظرفیت و همکاری مشترک می باشیم.



دکتر روشنفکر عضو شورای شهر سبزوار نیز با بیان این مطلب که سبزوار در بازآفرینی حرفی برای گفتن دارد افزودند مقدمه ای برای همکاری های مشترک بخصوص در حوزه بازآفرینی می باشد. همچنین دانشگاه حکیم سبزواری از پتانسیل بالایی در این حوزه برخوردار بوده و شهرداری و شورای شهر سبزوار آمادگی کامل جهت انتقال تجربیات و دانش را دارد. آقای دکتر طالبی عضو هیئت علمی دانشگاه حکیم نیز ضمن تشکر از حضور شهرداری و شورای شهر قاین در سبزوار و توصیف شهر قاین منطقه خراسان جنوبی جهت انجام هر گونه همکاری فی مابین اعلام آمادگی نمودند.

در پایان نیز دکتر حاجی آبادی معاونت پژوهشی و فناوری دانشگاه حکیم ضمن معرفی و قابلیت های دانشگاه حکیم سبزوار افزودند که دانشگاه در حوزه های شهری پتانسیل خوبی در ارائه پایان نامه های دانشجویی دارد در حوزه فناوری نیز بیش از ۳۰ شرکت فناوری فعال داریم و دفتر ارتباط با صنعت دانشگاه نظارت کامل بر قراردادها دارد.

برگزاری آزمون متقاضیان کارورزی اجرای سازمان نظام مهندسی ساختمان شهرستان سبزوار در دانشگاه حکیم سبزواری

آزمون کارورزی اجراء سازمان نظام مهندسی ساختمان شهرستان سبزوار با حضور ۷۶ نفر از مهندسين، در روز يك شنبه مورخه ۲۶ شهریورماه در دانشگاه حکیم سبزواری برگزار شد.

مهندس هادی کیخسروی با اعلام این خیر گفت: سابق بر این متقاضیان برای شرکت در دوره ها و آزمون ها بایستی به مرکز استان مراجعه می کردند که با برگزاری دوره ها در دانشگاه به میزان زیادی در وقت و هزینه متقاضیان صرفه جویی خواهد شد، ابراز امیدواری کرد که در صورت استقبال مهندسين، نسبت به برگزاری دوره های آمادگی ورود به حرفه نیز اقدام خواهند شد. کارگاه آموزشی "اعتبار های مالیاتی صنایع و شرکت ها در قالب ماده ۱۱ قانون جهش دانش بنیان" برگزار شد به همت مدیریت ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه حکیم سبزواری کارگاه "آموزشی اعتبار های مالیاتی صنایع و شرکت ها در قالب ماده ۱۱ قانون جهش دانش بنیان" برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه در این کارگاه که با حضور مهندس سید مهدی مظلوم زاده مشاور رییس پارک علم و فناوری خراسان در امور شرکت های دانش بنیان برگزار شد، بیش از ۴۰ شرکت و صنایع منطقه غرب خراسان حضور داشتند. گفتنی است در این کارگاه ۳ ساعته چگونگی استفاده از اعتبار مالیاتی برای صنایع و شرکت ها و همچنین مزایای استقرار شرکت ها در پردیس علم و فناوری سبزوار در قالب قانون جهش دانش بنیان توضیحاتی ارائه شد.

با استادان

انتخاب استاد دانشگاه حکیم سبزواری به عنوان "عضو وابسته علمی ارشد" مرکز بین المللی فیزیک نظری پرفسور عبدالسلام ایتالیا

دکتر علی اصغر مولوی استاد گروه فیزیک دانشگاه حکیم سبزواری به مدت ۶ سال عنوان "عضو وابسته علمی ارشد" مرکز بین المللی فیزیک نظری پرفسور عبدالسلام در تریسته ایتالیا در حوزه فیزیک پزشکی انتخاب شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه، این برای دومین بار است که دکتر مولوی استاد تمام فیزیک دانشگاه حکیم سبزواری به عنوان محقق وابسته مرکز ICTP انتخاب می شود. این استاد دانشگاه پیشتر بین سال های ۲۰۱۲ تا ۲۰۱۸ نیز به عنوان محقق وابسته میان سال (۳۵ تا ۴۵ سال) مرکز ICTP انتخاب شده بود و در سال ۲۰۱۰ نیز جایزه TRIL این مرکز مهم بین المللی را در حوزه فیزیک پزشکی دریافت نموده است.

گفتنی است برنامه محققین ارشد وابسته در مرکز بین المللی فیزیک پرفسور عبدالسلام فرصت شش ساله ای که برای محققین بین ۴۶ تا ۶۵ سال به همراه گرنت در نظر گرفته شده است تا در تعامل با محیط علمی و پژوهشی پویا و فعال، جایگاه علم و پژوهش را به طور موثری ارتقا دهند. علاوه بر زمینه های

تحقیقاتی در شاخه های مختلف فیزیک و ریاضی، همکاران ارشد ICTP می توانند در زمینه های بین رشته ای نیز تحقیقات کنند. هر سال تعداد زیادی از محققین سرتاسر دنیا بویژه از کشورهای در حال توسعه برای عضویت در ICTP's Associateship Scheme فرمهای سوابق پژوهشی و آموزشی خود را ارسال می نمایند و کمیته ای از دانشمندان ارشد هر حوزه نسبت به انتخاب تعداد بسیار معدودی از محققان برای عضویت در مرکز ICTP مبادرت می ورزند.

طراحی و توسعه نرم افزار دریافت و تحلیل داده های اقلیمی و هواشناسی سنجش از دور توسط عضو هیات علمی دانشگاه حکیم سبزواری

طراحی و توسعه نرم افزار دریافت و تحلیل داده های اقلیمی و هواشناسی سنجش از دور توسط عضو هیات علمی دانشگاه حکیم سبزواری انجام شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر صفایی مدیر دفتر ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه اعلام کرد در گزارش نهایی طرح ارتباط با صنعت عضو هیات علمی دانشگاه با شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی این نرم افزار کاربردی طراحی و توسعه داده شد به گفته وی دکتر احسان بهنام طلب عضو هیات علمی گروه عمران با انجام این فرصت مطالعاتی در بازه زمانی یک ساله کار طراحی این نرم افزار را انجام و با اجازه کارفرما در اختیار پژوهشگران این حوزه قرار داده است. به گفته وی توضیحات زیر به همراه آدرس نرم افزار از طرف مجری طرح دکتر احسان بهنام طلب عنوان شده است.

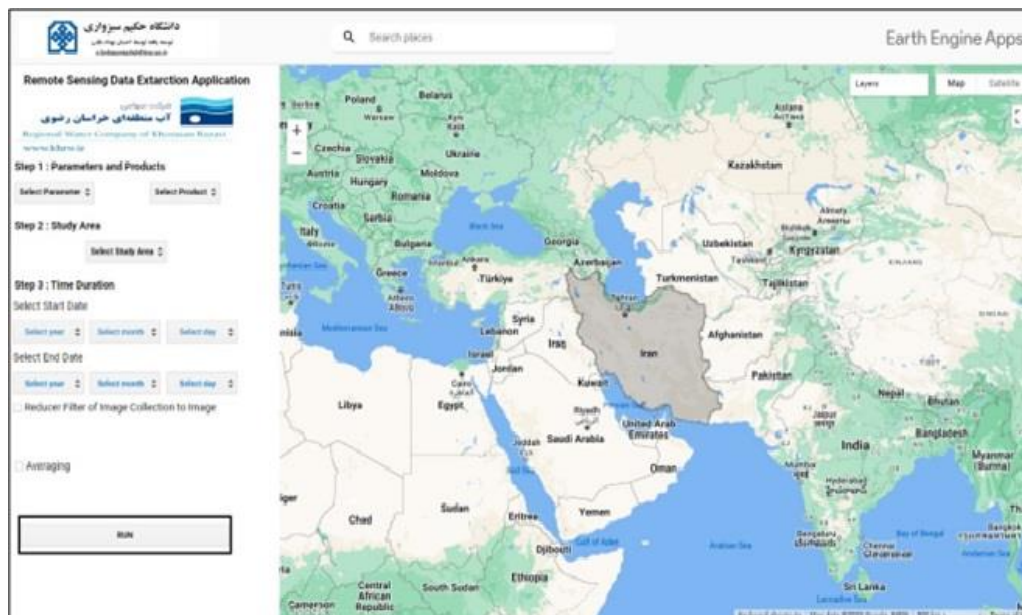
دفتر ارتباط با جامعه و صنعت از ارائه نتایج خروجی فرصت مطالعاتی ایشان تقدیر و تشکر می نماید.

با توجه به اهمیت داده های سنجش از دور و کاربردهای وسیع آن در مهندسی آب و نیز دسترسی آزاد به اغلب این داده ها، براساس درخواست شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی، نرم افزاری بدین منظور طراحی و توسعه داده شد. این نرم افزار در سامانه تحت وب گوگل ارث انجین و با حدود ۶۵۰۰ خط برنامه نویسی با زبان جاوا اسکریپت ایجاد شده است. این نرم افزار این قابلیت را دارد که ۱۶ پارامتر مختلف آب و هواشناسی (تبخیر و تعرق، بارش، کاربری اراضی، دما، رطوبت، برف، رواناب، کیفیت آب و ...) را از تصاویر ماهواره ای

با استادان

استخراج نماید. برای هر پارامتر به کاربر، چند محصول مختلف ماهواره‌ای نیز پیشنهاد می‌شود. پس از انتخاب پارامتر و محصول، کاربر با انتخاب محدوده مطالعاتی و نیز بازه زمانی، نمودار تغییرات این پارامتر و فایل‌های تصاویر ماهواره‌ای را دریافت خواهد کرد. علاوه بر این، کاربر می‌تواند در چک‌باکس‌های ارائه شده در پانل، تصویر فیلتر شده از مجموعه تصاویر و نیز متوسط‌گیری روزانه، ماهانه و سالانه را درخواست نماید. این نرم‌افزار بصورت آزاد، هم از طریق موبایل و هم از طریق کامپیوتر در دسترس قرار دارد. به منظور دسترسی به نرم‌افزار با روشن کردن فیلترشکن به آدرس زیر مراجعه نمایید.

<https://remotesensing-khrw.users.earthengine.app/view/rsde>



قرارداد ارتباط با صنعت عضو هیات علمی دانشگاه حکیم سبزواری و مجتمع صنعتی اسفراین

در قالب قرارداد ارتباط با صنعت بین مجتمع صنعتی اسفراین و دانشگاه حکیم سبزواری "طراحی کوکیل شمش های توخالی جهت تولید شمش های فولادی توخالی در مجتمع صنعتی اسفراین" به دکتر محمد امین جباره عضو هیات علمی دانشکده مهندسی دانشگاه حکیم سبزواری سپرده شد.



عضو هیات علمی دانشگاه حکیم سبزواری افزود: پوسته های فولادی در موارد متعددی از جمله مخازن تحت فشار و انواع رآکتورها مورد استفاده قرار می گیرند. در روش های سنتی این پوسته ها با ماشین کاری بخش میانی شمش های فولادی ریخته گری شده تولید شده و سپس پوسته تولیدی تحت عملیات فورج کاری قرار می گیرد. این روش به هیچ عنوان یک روش بهینه برای تولید پوسته های فولادی نیست چرا که شامل مراحل متعدد عملیات حرارتی و فورج کاری است که مستلزم صرف وقت، هزینه و انرژی بالایی می باشد. به علاوه بازدهی فرایند تولید نیز پایین است. یک راهکار مناسب جهت رفع مشکلات ذکر شده تولید و استفاده از شمش های توخالی به عنوان ماده اولیه است. در این روش شمش اولیه به صورت توخالی ریخته گری شده و برای فورج کاری مورد استفاده قرار گیرد. به این ترتیب زمان تولید تا یک سوم کاهش یافته و در مصرف انرژی نیز صرفه جویی خواهد شد.

مجری این طرح در خصوص این قرارداد به روابط عمومی دانشگاه گفت: هر چند تولید شمش های توخالی در دنیا سابقه ای ۵۰ ساله دارد اما متأسفانه در حال حاضر این محصول در کشور تولید نمی شود. خوشبختانه مجتمع صنعتی اسفراین برای تولید شمش های

توخالی در وزن های مختلف هدف گذاری کرده است. طراحی کوکیل مناسب اولین گام در تولید این شمش ها است که در قالب قرار داد فوق به تیم تحقیقاتی ما واگذار شده است.

دکتر جباره هدف از اجرای این طرح را در گام اول ارائه یک طرح بهینه برای کوکیل شمش های فولادی توخالی به وزن ۲ تن و در نهایت بومی سازی دانش فنی لازم جهت تولید شمش های توخالی فولادی در وزن های مختلف عنوان کرد .



انعقاد قرارداد ارتباط با صنعت بین شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب

و عضو هیات علمی گروه مکانیک دانشگاه حکیم سبزواری

در قرارداد ارتباط با صنعت بین شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب و دانشگاه حکیم سبزواری “بومی سازی، ساخت و نصب یک نمونه پمپ حرارتی گازسوز با ظرفیت برودتی ۴۵ کیلووات ” به دکتر مهدی دیمی دشت بیاض عضو هیات علمی گروه مکانیک دانشکده مهندسی دانشگاه حکیم سبزواری سپرده شد.



دکتر دشت بیاض در خصوص این قرارداد به روابط عمومی دانشگاه گفت: مهمترین دلیل ناترازی تامین برق در فصول گرم سال، نیاز الکتریکی سیستم های تامین سرمایه سازی ساختمان های اداری، تجاری و مسکونی میباشد. این مشکل در مناطق جنوبی کشور که عمده صنایع نفت و گاز ایران نیز در آنجا مستقر هستند پررنگ تر می باشد. تکنولوژی پمپ حرارتی گازسوز (GEHP) این امکان را فراهم می آورد که توان مورد نیاز سیکل های تبرید تراکمی بدون تولید مستقیم الکتریسته و به کمک کار تولیدی موتورهای پایه گازسوز تامین شود. مزیت بعدی این سیستم امکان بازیابی حرارت از اگزوز و آب رادیاتور موتور گاز سوز با هدف تامین آب گرم مصرفی ساختمان ها می باشد. هر چند نمونه های خارجی

تکنولوژی GEHP در سال های اخیر وارد کشور شده است ولی دلیل محدودیت های تامین قطعات یدکی و هزینه اولیه مورد نیاز چندان مورد توجه قرار نگرفته است. تولید چند مدل موتور پایه گازسوز در کشور این امکان را فراهم آورده است که قابلیت بومی سازی سیستم های GEHP نیز فراهم گردد.

ضو هیات علمی گروه مکانیک دانشکده مهندسی دانشگاه حکیم سبزواری افزود: پس از فراخوان این طرح پژوهشی توسط مناطق نفت خیز جنوب تیم پژوهشی اقدام به تهیه پروپزال نمود که خوشبختانه پس از برگزاری چندین جلسه کارشناسی دانشگاه حکیم سبزواری بعنوان مجری انتخاب گردید. از نکات بارز این قرارداد تعهد مجری به ساخت نمونه های بعدی در صورت موفقیت آمیز بودن طرح اولیه می باشد.

دکتر دیمی هدف از اجرای این طرح را بومی سازی ساخت پمپ های حرارتی گازسوز، کاهش ناترازی برق در فصول گرم سال، بهینه سازی مصرف انرژی و کاهش تولید آلاینده های ناشی از آن برشمرد.



با استادان

عضو هیات علمی دانشگاه حکیم سبزواری در میان اساتید برتر حوزه نظریه پردازی

پنجمین اجلاس ملی کرسی های نقد، نظریه پردازی و مناظره و اجلاس ملی سرآمدان آموزشی که در ۱۱ تیر ۱۴۰۲ در مرکز همایش های بین المللی دانشگاه شهید بهشتی برگزار گردید، آیین اعطای گواهی کامیابی، به نظریه پردازان موفق و تجلیل از سرآمدان آموزشی با حضور محمد علی زلفی گل وزیر علوم تحقیقات و فناوری، عبدالحسین خسروپناه دبیر شورای عالی انقلاب فرهنگی، آیت الله رشاد رئیس هیأت حمایت از کرسی های نظریه پردازی، نقد و مناظره در دانشگاه شهید بهشتی برگزار گردید. در این مراسم ۱۴ سرآمد کرسی های نظریه پردازی و نقد و مناظره معرفی شدند که عضو هیات علمی دانشگاه حکیم سبزواری، نیز به عنوان یکی از نوآوران موفق در این مراسم مورد تجلیل واقع گردید.

خانم دکتر سیده سمیه خاتمی سبزواری، عضو هیات علمی گروه معارف دانشگاه حکیم سبزواری دارای نوآوری با عنوان " تأثیر علم جغرافیا بر عصری نگری فهم با نگاهی ویژه به اماکن نامبرده در قرآن کریم بودند، با کسب امتیاز نوآوری برتر، موفق به اخذ گواهی کامیابی از پنجمین اجلاس کرسی های، نقد، نظریه پردازی و مناظره گردیدند.

این مراسم که با قرائت پیام آیه الله جوادی آملی و آیت الله رئیسی شروع بکار نمود، وزیر علوم تصریح کرد: پیام کرسی های نظریه پردازی این است که انسان آزاداندیش سقف نامحدودی دارد و باید شرایط جوری فراهم شود که انسان ها بتوانند پرواز کنند و وضع قوانین و مقررات موجود استعداد افراد مختلف را مورد توجه قرار نمی دهد باید این را اصلاح کنیم.

وزیر علوم تأکید کرد: معاونت آموزشی وزارت علوم در حال تدوین آئین نامه ای است که دانشجویان کارشناسی از بدو ورود تا زمان فارغ التحصیلی جهت مشاوره تحصیلی و شغلی استادان راهنما داشته باشند و این را به دانشگاه ها ابلاغ می کنیم.

همچنین دبیر شورای عالی انقلاب فرهنگی حجة الاسلام خسرو پناه در این جلسه بیان داشتند، بنده به عنوان دبیر شورای عالی انقلاب فرهنگی از وضعیت برگزاری کرسی های آزاد اندیشی در دانشگاه ها راضی نیستم و گله مند هستم معاونت های فرهنگی دانشگاه ها باید به طور جدی این کرسی ها را در دانشگاه ها راه اندازی کنند تا دانشجویان و اساتید با رعایت اخلاق بنشینند و با یکدیگر به گفتگو بپردازند. ایشان همچنین بیان داشتند، طی این سال ها تولیدات خوبی در این زمینه داشتیم و امروز شاهد برگزاری پنجمین اجلاس کرسی های نظریه پردازی، نقد و مناظره هستیم.

وی همچنین تأکید کرد: باید بپرسیم چرا کرسی های نظریه پردازی نقد و مناظره فقط در حوزه علوم انسانی و اسلامی برگزار می شود مگر اساتید علوم پایه، مهندسی و پزشکی نظریه ندارند. بنابراین باید هیئت حمایت از نظریه ها یک تحول اساسی و تحول کمی از حیث توسعه موضوعی پیدا کنند. نباید نظریه های خودمان را منحصر به حوزه علوم انسانی و اسلامی کنیم.



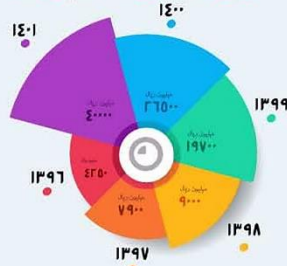
اینفوگرافی هفته دولت



اینفوگرافی هفته دولت

گزارش اقدامات مدیریت ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه حکیم سبزواری

ارزش ریالی قراردادهای پژوهشی



رشد ۵۱ درصدی
مبلغ ریالی
پایان نامه نسبت به سال ۱۴۰۰

رشد ۱۰۰ درصدی
تعداد قراردادهای حمایت از
پایان نامه نسبت به سال ۱۴۰۰



۱- برگزاری نشست های علمی و تخصصی با اساتید و هیات علمی از شرکت ها و سازمان ها

۲- بازدید تخصصی ۱۷ از شرکت ها و سازمان ها

۳- جلسه تخصصی ۱۵ با شرکت ها و سازمان ها

۴- حضور در همایش های علمی و تخصصی

۵- جذب سه نامه و چشمه

- ۱- اعزام ۱۱ نفر به دوره های فرصت مطالعاتی ارتباط با جامعه و صنعت
- ۲- رشد بیش از ۳۰ درصدی دوره های فرصت مطالعاتی
- ۳- متجر به قرارداد شدن بیش از ۶۰ درصد دوره های فرصت مطالعاتی



- تدوین شده نامه انجام طرح های پژوهشی داخلی
- تدوین شده نامه فعالیت دفتر فنی و پژوهشی دانشکده معماری و شهرسازی
- تدوین شده نامه اجرایی حمایت از فعالیت های پژوهشی کاربردی مبتنی بر نیاز های تحقیقاتی شهرستان و منطقه

- برگزاری اردوی راهیان پیشرفت ویژه اعضای هیات علمی و شرکت های فناور
- انعقاد ۱۵ تفاهم نامه همکاری با سازمان ها و صنایع مختلف
- برگزاری مراسم روز صنعت با حضور صنعتگران منطقه و تجلیل از صنعتگران برتر
- ایجاد ارتباط نزدیک با صنوف شهرستان و تمیز کارگاه های مرتبط با همکاری اصناف

روابط عمومی دانشگاه حکیم سبزواری



فعالیت های شاخص مرکز مشاوره دانشگاه حکیم سبزواری

از آذر ۱۴۰۰ لغایت مرداد ۱۴۰۲



روابط عمومی دانشگاه حکیم سبزواری



شرح فعالیت های ۱۸ ماهه مرکز کارآفرینی و نوآوری دانشگاه حکیم سبزواری

آذر ۱۴۰۰ الی خرداد ۱۴۰۲



مرکز کارآفرینی و نوآوری
دانشگاه حکیم سبزواری

کسب عنوان مرکز برتر مراکز نوآوری
استان خراسان رضوی در سال ۱۴۰۱

برگزاری درس کارآفرینی



نشست های علمی تخصصی

۴

رویداد های اجرا شده و در حال اجرا

۳

اجرای مصاحبه های تاریخ
صنعت سبزوار

۳

تدوین شیوه نامه اجرایی

۱۷

جشنواره کارآفرینی و بوت کمپ
تخصصی

۳

مأموریت ها، آموزش تخصصی پرسنل

۱۰

بازدید های علمی تخصصی
و تور کارآفرینی

۲۱

اخذ مجوز برگزاری دوره MBA
(مدیریت کسب و کار)



مسابقات مهارت محور

۵

نفر ساعت مشاوره

۲۵۰

دوره های کسب و کار
(داستان موفقیت یا انحلال)

۲۲

تعداد ایده های ورودی پرتال
پارک و جذب هسته های نوآور

۸

رایزنی و ایجاد دفاتر ایده پردازی
و توسعه فردی

۲

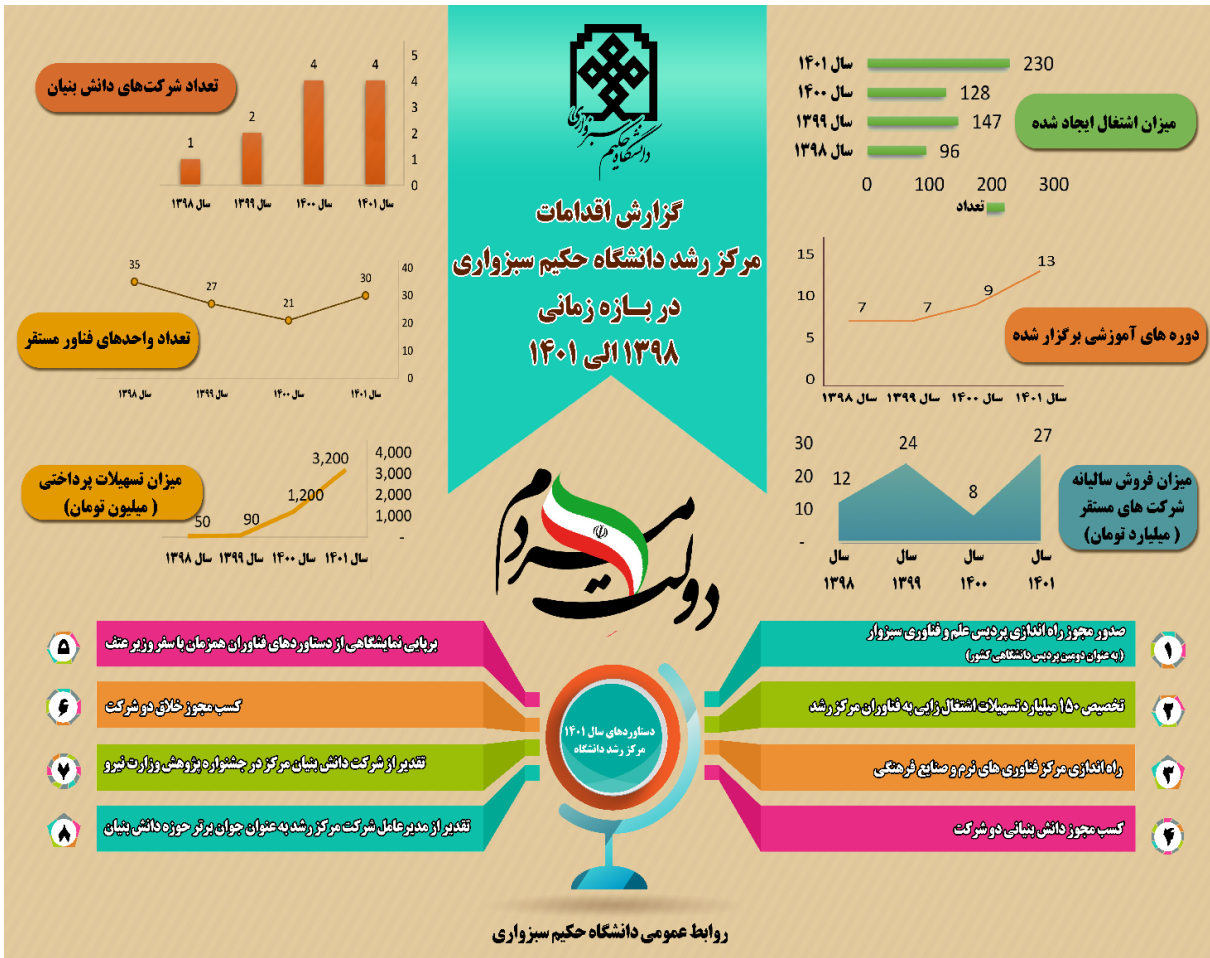
تعاملات درون و برون سازمانی

۶۴

کارگاه های مهارتی

۲۲

اینفوگرافی هفته دولت



اینفوگرافی هفته دولت



گزارش عملکرد مدیریت همکاری های علمی، بین المللی و دانشجویان غیر ایرانی دانشگاه حکیم سبزواری در دولت مردم



روابط عمومی دانشگاه حکیم سبزواری



اینفوگرافی فعالیت های روابط عمومی دانشگاه حکیم سبزواری در سال ۱۴۰۱



انتصابات

با حکم رئیس دانشگاه مهندس اسماعیل قانع به عنوان "سرپرست مدیریت امور دانشجویی" دانشگاه منصوب شد.

با حکم رئیس دانشگاه، دکتر رضا حسن زاده قاسمی دانشیار گروه آموزشی مهندسی مکانیک به عنوان "رئیس دانشکده مهندسی" دانشگاه منصوب شد.

با حکم رئیس دانشگاه، مهندس سید محمدرضا راستی ثانی به مدت دو سال در سمت "مدیر امور اداری و پشتیبانی" ابقاء شد.

با حکم رئیس دانشگاه دکتر مصطفی مهدوی آرا مدیر گروه آموزشی زبان و ادبیات عرب به عنوان "مسئول راه اندازی میز کشورهای عربی" منصوب شد.

رئیس دانشگاه در حکمی آقای سیدمحمد مهدی شبیری را به عنوان "سرپرست اداره خدمات عمومی" دانشگاه منصوب کرد.

با حکم رئیس دانشگاه دکتر علی صنعتی به مدت یکسال دیگر در سمت "مدیر گروه آموزشی مهندسی نفت" ابقا شد.

با حکم رئیس دانشگاه دکتر صدیقه نصری فخر داود به عنوان "مدیر گروه آموزشی علوم سیاسی و اقتصاد" منصوب شد.

با حکم رئیس دانشگاه، دکتر سید علی رضا حسینی به مدت یک سال دیگر در سمت "مدیر گروه آموزشی مهندسی مواد" ابقا شد.



پایگاه اینترنتی : www.hsu.ac.ir

پست الکترونیک : hakim@hsu.ac.ir

خراسان رضوی - سبزوار - توحید شهر - دانشگاه حکیم سبزواری

صندوق پستی ۳۹۷ - کدپستی : ۹۶۱۷۹۷۶۴۸۷

تلفن : ۰۵۱۴۴۰۱۲۶۰۱_۲ - دورنگار : ۰۵۱۴۴۰۱۲۶۰۴