

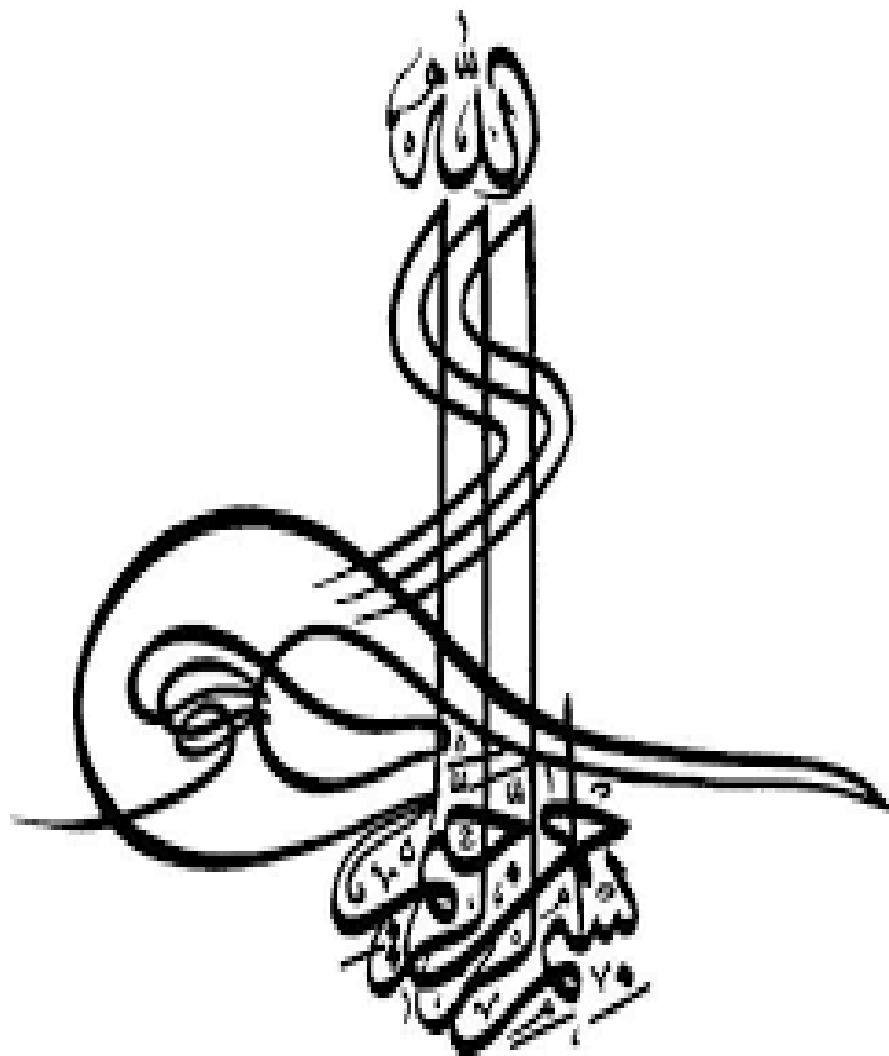


دانشگاه سیستان و بلوچستان
حوزه معاونت پژوهش و فناوری

گزیده ای از عملکرد معاونت پژوهش و فناوری
دانشگاه سیستان و بلوچستان و
معرفی برگزیده های ستاد هفته پژوهش و فناوری استان

به مناسبت هفته پژوهش و فناوری
معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه

آذرماه ۱۴۰۲



دکتر غلامرضا رضایی

رئیس دانشگاه سیستان و بلوچستان و دبیر ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری

هفته پژوهش را به همه دانشگاهیان، به ویژه پژوهشگران که فکر، قلم، قدم، وقت و زندگی‌شان صرف و وقف تحقیق و پژوهش است، تبریک عرض می‌کنم؛ به دنبال سال‌های گذشته رهبر حکیم انقلاب شعار امسال را مهار تورم و رشد تولید تعریف نموده‌اند. دو مولفه‌ای که در واقع قلب تپنده اقتصاد معتبر، پیشرفته و قابل اعتماد است. بر همین مبنا هفته پژوهش امسال نیز "پژوهش و فناوری، پیشران رشد تولید و مهار تورم" نامگذاری شده است. مسأله تورم در هر کشور به شرایط و ویژگی‌های آن کشور بستگی دارد. بررسی‌ها نشان می‌دهد که عامل اصلی تورم در ایران، ساختاری است. یعنی گسترش شهرنشینی و افزایش جمعیت، تقاضا برای محصولات غذایی و تجاری را افزایش اما محدودیت‌های بسیار در دو بخش کشاورزی و صنعت و ناتوانی در پاسخگویی به مازاد تقاضا باعث افزایش قیمت‌ها گشته است از طرفی افزایش درآمدهای نفتی و گسترش نقدینگی در اثر گسترش شبکه بانکی و تسهیلات بانکی روند افزایش قیمت‌ها را تشدید کرده و در ادامه وضعیت خاص سیاسی و اقتصادی بعد از جنگ و اجرای برخی سیاست‌های اقتصادی از طرف دولت باعث پیچیده تر شدن بحران تورم شده است. بررسی‌ها نشان می‌دهد در سایه توسعه علمی و فناوری می‌توان تورم را مهار نمود و این توسعه جز از طریق گسترش فرهنگ پژوهشگری در جامعه میسر نخواهد شد و نیازمند حضور و مشارکت دانشگاه‌ها در تمامی عرصه‌های اقتصادی، اجتماعی، صنعتی و فرهنگی است. امروزه در کشورهای توسعه یافته پژوهش یک سرمایه‌گذاری استراتژیک محسوب می‌گردد و در دانشگاه‌ها بالاترین اولویت به حمایت اعضای هیئت علمی و دانشجویان در امر پژوهش اختصاص داده می‌شود و به فرموده رهبر فرزانه انقلاب نیز تجاری‌سازی علم و تولید ثروت از یافته‌های علمی و رفع نیاز جامعه از طریق ارتباط دانشگاه و صنعت و تبدیل فکر و اندیشه به محصولات تجاری از تکالیف مهم پژوهشگران دستگاه‌های پژوهشی و فناوری محسوب می‌گردد. بر این اساس توسعه علمی، صنعتی و فرهنگی بدون پرداختن به امر پژوهش با موفقیت چندان همراه نخواهد بود و خوشبختانه در سال‌های اخیر دانشگاه سیستان و بلوچستان با پیگیری سیاست‌ها و برنامه‌های توسعه علمی، شاهد رشد قابل توجهی بوده است و طی یک برنامه جامع با لحاظ نمودن شرایط کشور، برنامه‌ها و اقدامات مناسبی برای حضور و مشارکت موثر و مفید در جهت توسعه و بهبود شرایط کشور تدارک دیده است. اینجانب ضمن تبریک هفته پژوهش به همه دانش‌پژوهان، پژوهشگران، نوآوران، اساتید و فرهیختگان بر خود لازم می‌دانم از خدمات علمی و پژوهشی این عزیزان در دانشگاه سیستان و بلوچستان تقدیر و تشکر نمایم. امید آن دارم که با تلاش و همت همه تلاشگران این عرصه، شاهد موفقیت‌های چشمگیری در توسعه علمی استان و رساندن کشورمان به اوج افتخار و فتح قله‌های علمی در جهان باشیم.

دکتر نورمحمد یعقوبی

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه سیستان و بلوچستان و دبیر جشنواره برگزیدگان پژوهش و فناوری

نقش انکارناپذیر پژوهش در توسعه جوامع پیشرفته، بر همگان واضح و هویداست. پژوهش، فناوری و کارآفرینی از محورهای اصلی رشد و توسعه است و از نظر برنامه‌ریزی توسعه اقتصادی و توسعه پایدار، دارای اهمیت بسیاری است و تأثیرگذاری آن در زندگی، بسیار روشن و بدیهی است. هدایت و جهت‌دهی تحقیقات و پژوهش‌های دانشگاهی به سمت کاربردی شدن و ارتباط با مراکز صنعتی، اقتصادی و تولیدی از مهم‌ترین رسالت و وظایف متولیان امر پژوهش است. جای خوشبختی بسیار است که طی سال‌های اخیر، رشد حوزه معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه سیستان و بلوچستان از شتاب قابل تحسینی برخوردار بوده و سیر صعودی امیدوارکننده‌ای را در پیش گرفته است.

هفته پژوهش و فناوری نیز فرصت مناسبی برای توجه و تمرکز روی ابعاد مختلف امر پژوهش و فناوری در کشور فراهم می‌آورد تا کلیه ذینفعان ضمن اطلاع از روندها و وضعیت موجود در کشور برای آینده، برنامه‌ریزی و اقدامات بهتر و مهم‌تری را در دستور کار خود قرار دهند.

انتخاب و معرفی برگزیدگان حوزه پژوهش و فناوری و تجلیل از آنها و همچنین ایجاد فرصت تعامل بین ذینفعان این حوزه به شیوه‌های مختلف نظیر برگزاری نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری و فن بازار، مساجبه‌های مطبوعاتی و رادیو تلویزیونی فضایی را در کشور ایجاد و به آن دامن می‌زند که ضمن ارتقاء شأن و جایگاه پژوهش و فناوری و فعالین در این عرصه، بسترسازی مستحکمی را برای ادامه راه تقویت و توسعه پژوهش و فناوری که ضامن پیشرفت واقعی کشور و ایجاد ثروت، رفاه و امنیت برای مردم است در ابعاد اجتماعی و فرهنگی فراهم نماید.

مهمترین رسالت هفته پژوهش این است که، این تفکر را در اذهان مسئولان و مردم ایجاد و احیاء نماید که تحقیق و پژوهش نقش مهمی در پیشرفت استان و کشور دارد. ستاد برگزاری هفته پژوهش و فناوری، همه ساله برنامه‌های متعددی را با همکاری سازمان‌ها، نهادها، دانشگاه‌ها و مؤسسات مرتبط با پژوهش و فناوری برگزار می‌نماید.

اینجانب با تبریک هفته پژوهش و فناوری، صمیمانه از تلاش‌های عالمانه اعضای محترم هیات علمی، پژوهشگران، فناوران و دانشجویان گرامی دانشگاه و نیز مدیران و کارکنان حوزه پژوهش تقدیر نموده و ضمن آرزوی موفقیت برای این عزیزان، توفیق روز افزون مجموعه را در استمرار تلاش متعهدانه برای تحقق اهداف عالی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری از خداوند متعال خواستارم.

هفته پژوهش و فناوری سال ۱۴۰۲ با شعار "پژوهش و فناوری، پیشران رشد تولید و مهار تورم" از ۱۱ لغایت ۱۷ آذرماه برگزار و روزهای هفته به شرح جدول ذیل نامگذاری گردید.

روزها و مناسبت های هفته پژوهش و فناوری در سطح استان		
روز	تاریخ	عنوان روز
شنبه	۱۴۰۲/۰۹/۱۱	پژوهش، مدرسه و آینده سازان توسعه بازار محصولات تولید داخل
یکشنبه	۱۴۰۲/۰۹/۱۲	دانشمندان و سرآمدان علمی، پیشران پژوهش و فناوری
دوشنبه	۱۴۰۲/۰۹/۱۳	پژوهش و فناوری در خدمت جامعه و صنعت
سه شنبه	۱۴۰۲/۰۹/۱۴	روز پژوهش (برگزاری مراسم تجلیل)
چهارشنبه	۱۴۰۲/۰۹/۱۵	پژوهش، فناوری و اثر بخشی اجتماعی
پنجشنبه	۱۴۰۲/۰۹/۱۶	علوم انسانی و علوم پایه ارکان توسعه و پیشرفت
جمعه	۱۴۰۲/۰۹/۱۷	اختتامیه

برنامه های استانی هفته پژوهش

- اجرای مراسم زنگ پژوهش با حضور مسئولان استانی و خیرین مدرسه‌ساز و سایر خیرین که در حوزه آموزش عالی فعالیت دارند.
- برگزاری نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری و فن بازار و رونمایی از دستاوردهای جدید با رویکرد کارآفرینی و مهارت آموزی و بر اساس ظرفیت‌های منطقه به منظور حل مسائل و چالش‌ها.
- برگزاری نشست با عنوان "روش‌های مشارکت دانشگاه‌ها و مراکز علمی و پژوهشی در توسعه و بهبود وضعیت استان‌ها"
- برگزاری جشنواره تجلیل از پژوهشگران و فناوران، کارآفرینان، صنعتگران و مدیران فعال، کشاورزان، دانش آموزان و معلمان، دانشجویان، خیرین و تجلیل از بانوان فعال در عرصه اشتغال و کارآفرینی استان.
- برگزاری نشست‌های تخصصی و سمینارهای علمی و پژوهشی در ارتباط با مسائل پژوهش و فناوری استان.
- دیدار نخبگان، پیشکسوتان علمی، مخترعان و کارآفرینان، بازنشستگان علمی و پژوهشی و فناوری استان و تجلیل از خدمات آن‌ها.
- برگزاری سمینارهای "شناسایی نیازهای پژوهش و فناوری" توسط کارشناسان سازمان‌ها در دانشگاه‌ها و موسسات پژوهش و فناوری به منظور حل چالش‌ها و تنگناهای استان.
- برگزاری تورهای پژوهشی برای بازدید از مراکز دانشگاهی، تولیدی، معدنی و صنعتی استان.

- رویکرد هدایت پژوهش و فناوری در استان در راستای بیانیه گام دوم انقلاب اسلامی، مورد تاکید مقام معظم رهبری.
- معرفی و بازدید دانش آموزان و دانشجویان از مشاغل و مراکز صنعتی و سرآمد استان.
- تقویت و نزدیکی ارتباط صنعت، جامعه، دانشگاه ها و مراکز پژوهش و فناوری و برگزاری جلسات مشترک برای تقویت آن ها.
- تقویت، حمایت و رفع چالش های تولید مربوط به شرکت های دانش بنیان.
- برگزاری نشست با نخبه های استان در مورد حل چالش ها و مشکلات استان و ارائه راه حل ها برای رفع چالش ها و مشکلات استان.

اهداف برگزاری هفته پژوهش و فناوری در استان :

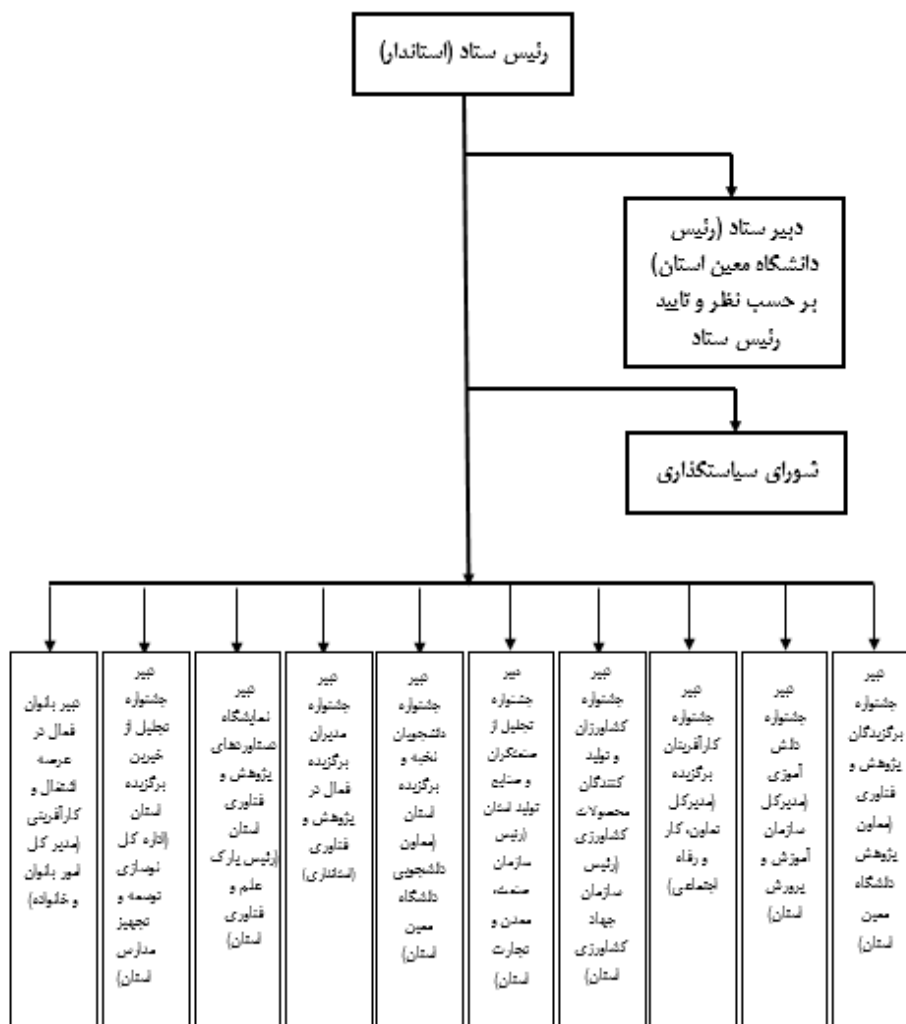
الف. اهداف ملی

- ترویج فرهنگ پژوهش و فناوری در سطح استان و ارتقای جایگاه فعالان این حوزه
- تشویق و ترغیب پژوهشگران و فناوران استان به تولید بیشتر علم و فناوری
- تبیین وضعیت موجود پژوهش و فناوری برای اشتغال و کارآفرینی در سطح استان
- شناسایی و عرضه یافته های پژوهش و فناوری در سطح استان و معرفی آن در سطح ملی و بین المللی
- بسترسازی برای تجاری سازی یافته های پژوهشی و فناوری های توسعه یافته در سطح منطقه ای و ملی
- برقراری ارتباط سازنده میان پژوهشگران و فناوران دستگاه های اجرایی و خریداران دستاوردها، با تقویت ارتباط دانشگاه با صنایع و سایر مراکز مربوطه در سطح منطقه ای و ملی
- ایجاد فضای تعاملی در استان برای آشنایی ذینفعان حال و آینده واحدهای پژوهشی و فناوری با یکدیگر

ب. اهداف عملیاتی

- عرضه عملکرد مطالعاتی و تحقیقاتی دانشگاه ها، مؤسسات پژوهشی و دستگاه های اجرایی پیشگام در حوزه پژوهش و فناوری استان
- قدردانی از پژوهشگران، فناوران، مؤسسات پژوهشی و دستگاه های اجرایی پیشگام در حوزه پژوهش و فناوری استان
- ارزیابی فعالیت های پژوهشی و فناوری یک ساله دانشگاه ها، مؤسسات پژوهشی، مراکز رشد و پارک های علم و فناوری و دستگاه های اجرایی پیشگام در حوزه پژوهش و فناوری استان
- افزایش حساسیت و توجه مدیران استان به فعالیت های پژوهشی در سطح منطقه ای و ملی
- انتخاب و معرفی استان های برگزیده در حوزه پژوهش و فناوری بر اساس شاخص های تدوین شده در ستاد ملی هفته پژوهش و فناوری

ساختار ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری به شرح زیر معرفی و تصمیم گیری در قالب ۱۰ دبیرخانه انجام گردید.



قرار گرفتن دانشگاه در رتبه بندی های داخلی و خارجی

- ISC ✓
- ✓ نظام رتبه بندی تایمز
- ✓ گرین متریک
- ✓ وبومتریک

پژوهشگران ایرانی پراستناد در پایگاه استنادی علوم جهان اسلام (ISC) در سال ۱۴۰۲

ردیف	نام و نام خانوادگی
۱	دکتر فرامرز سرحدی
۲	دکتر امین بهزادمهر
۳	دکتر محمدعلی منصوری بیرجندی
۴	دکتر محسن راشکی

پژوهشگر پراستناد علوم انسانی، علوم اجتماعی و هنر در سال ۱۴۰۲

ردیف	نام و نام خانوادگی
۱	دکتر عیسی ابراهیم زاده

قرار گرفتن نام دانشگاه سیستان و بلوچستان در زمره دانشگاه ها و موسسات پراستناد

برتر دنیا (ESI)

بر اساس فهرست اعلام شده، تنها ۴۱ دانشگاه جامع از دانشگاه های وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در لیست دانشگاه های پراستناد دنیا قرار گرفته اند که دانشگاه سیستان و بلوچستان توانسته در حوزه های شیمی و مهندسی در این فهرست قرار گیرد. لازم به ذکر است حداقل تعداد استناد لازم برای قرار گرفتن در بین موسسات پژوهشی پراستناد برتر دنیا ESI در حوزه های شیمی و مهندسی به شرح ذیل می باشد:

حوزه های موضوعی	تعداد استنادهای دریافتی
شیمی	۸۵۷۶
مهندسی	۳۴۷۲

پراستنادترین رشته های دانشگاه سیستان و بلوچستان بر اساس رتبه بندی (موضوعی) موسسه بین المللی تایمز 26 October 2023

تعداد استنادهای دریافتی	حوزه های موضوعی
۱۰۰۱ +	علوم فیزیک
۱۰۰۱ +	مهندسی

گرت اعضای هیات علمی

- افزایش مبلغ گرت اعضای هیات علمی از سال ۱۴۰۰ نسبت به سال های قبل و الکترونیکی نمودن فرآیند آن (محاسبه مبلغ، تخصیص و تسویه حساب)
- اعتبار ویژه پژوهشی (گرت ویژه) به اعضای هیات علمی جوان
- اعتبار ویژه پژوهشی به دانشمندان ۲٪ برتر اعلام شده توسط پایگاه استنادی علوم جهان اسلام
- اعتبار گرت فناوری

اجرای طرح دستیار فناوری

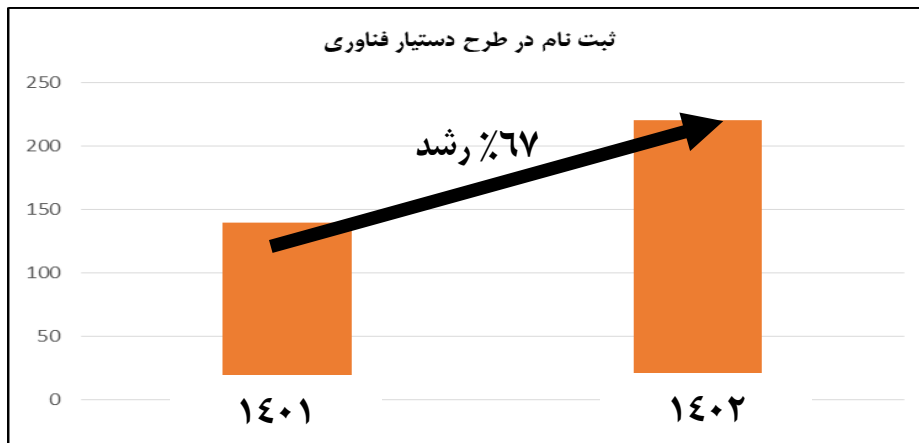


طرح دستیار فناوری در راستای بهبود توانمندی دانشجویان، آموزش مهارت-های مرتبط با کارآفرینی، کار تیمی، دانش تجاری و پیشگامی در عرصه فناوری و نوآوری برای دانشجویان تدوین گردیده است. آیین نامه طرح دستیار فناوری با توجه به گسترش کمی دانشگاه ها و افزایش تعداد دانشجویان، ارتباط متوازن بین توانایی های دانشجویان و موفقیت آنها در کاربایی و اشتغال، از اهداف آموزش عالی است. عدم تناسب کافی بین برنامه های درسی رشته های تحصیلی موجود در دانشگاه ها با مهارت ها و توانایی های مورد نیاز بازار کار، مهمترین عامل موفق نبودن دانش آموختگان در کاربایی و اشتغال است.

طرح دستیار فناوری با راهبری و هدایت دو نهاد دانشگاه و پارک علم و فناوری در هر استان برنامه ریزی شده است. این طرح بر اساس هدایت هدفمند آموزه های دانشجویان در راستای استفاده کاربردی و کسب تجربه عملی جهت شکل گیری دانشگاه های جامعه محور و کارآفرین و ایجاد انگیزه و حس امید در دانشجویان و با هدف تربیت نیروی متخصص، تنظیم و برنامه ریزی شده است.

در این راستا تا کنون بیش از ۲۰۰ دانشجو در مقاطع مختلف تحصیلی (کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکتری) به پارک علم و فناوری استان معرفی شده اند.

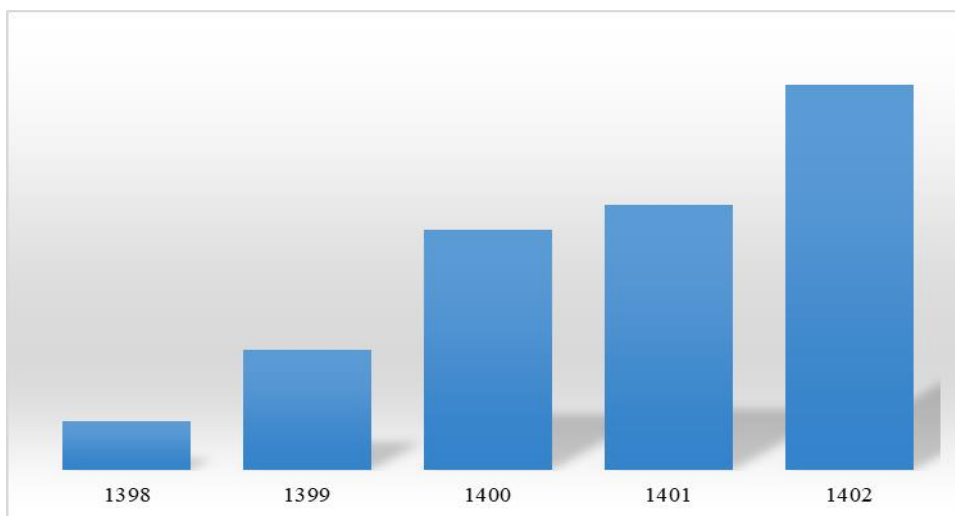
عملکرد مقایسه ای طرح دستیار فناوری



همایش های ملی و بین المللی مصوب و برگزار شده اخیر در راستای توسعه استان

ردیف	عنوان
۱	برگزاری همایش گفتمان دولت و دانشگاه (همایش چاش های آب ، اقتصاد کلان، اقتصاد دریا، حاشیه نشینی و آسیب های اجتماعی....)
۲	برگزاری همایش ملی کارآفرینی روستایی با ۴۵۰ دهیار استان با همکاری قرارگاه خاتم الانبیاء
۳	برگزاری همایش سه روزه جهاد تبیین با همکاری مرکز رشد دانشگاه سیستان و بلوچستان
۴	همایش روز فیزیک
۵	نخستین همایش ملی شیمی و گیاهان دارویی
۶	بیست و یکمین کنفرانس سیستم های فازی ایران
۷	همایش بین المللی جایگاه سجستان (سیستان) در گستره تمدن اسلامی
۸	سومین کنفرانس ملی یافته های نوین زیست شناسی
۹	اولین همایش مدل سازی ریاضی در سیستم های دینامیکی و کاربردهای آن
۱۰	اولین کنفرانس بین المللی روانشناسی کاربردی
۱۱	اولین همایش ملی جاذب ها و کاتالیست های صنعتی
۱۲	همایش ملی نوآوری و ارزش آفرینی صنعت خرما و فرآوری های مرتبط با آن
۱۳	نهمین همایش ملی زمین ساخت و زمین شناسی ساختاری ایران
۱۴	دومین همایش ملی پژوهش های کاربردی در هنر
۱۵	نهمین همایش ملی مبانی هنرهای تجسمی ایران با رویکرد تصویرگری متون ادبی
۱۶	سمینار نوآوری آموزشی، مدرسه کارآفرین، دانشگاه اشتغال آفرین

همایش‌های ملی و بین‌المللی دانشگاه و بلوچستان



تفاهم‌نامه‌های اخیر منعقد شده بین دانشگاه سیستان و بلوچستان و دستگاه‌های اجرایی

ردیف	عنوان
۱	تفاهم‌نامه همکاری با فرهنگستان هنر
۲	تفاهم‌نامه همکاری با مجتمع معدنی مس چهل کوره
۳	تفاهم‌نامه همکاری با شهرداری زاهدان
۴	تفاهم‌نامه همکاری با موسسه غیر انتفاعی شور زندگی و صلح درون ایرانیان
۵	تفاهم‌نامه همکاری با اداره کل آموزش و پرورش استان سیستان و بلوچستان
۶	تفاهم با اداره میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی سیستان و بلوچستان
۷	تفاهم‌نامه با اداره کل آموزش و پرورش استان سیستان و بلوچستان
۸	تفاهم‌نامه با شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران
۹	تفاهم‌نامه با نظام مهندسی ساختمان
۱۰	تفاهم‌نامه دانشکده اقتصاد و مدیریت با دانشگاه فردوسی مشهد
۱۱	تفاهم‌نامه اداره کل استاندارد با دانشکده صنعت و معدن خاش

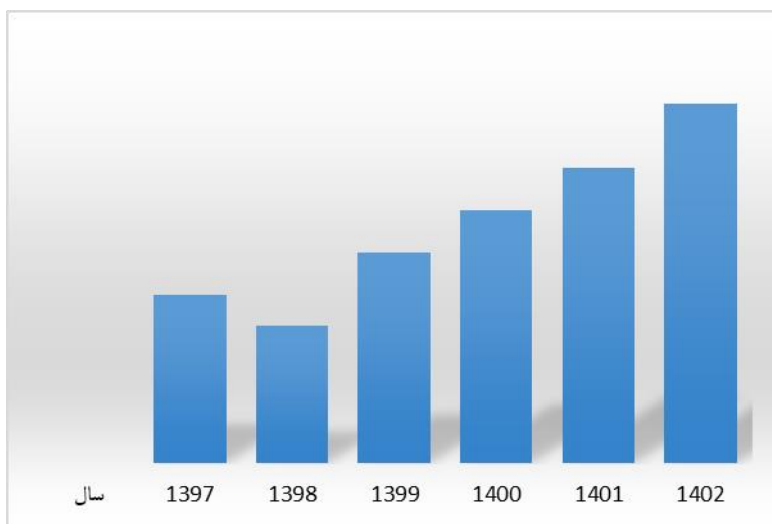
کتاب های چاپ شده توسط اعضای هیات علمی دانشگاه در یکسال اخیر

ردیف	نویسنده	عنوان کتاب	تالیف/ترجمه	سال چاپ
۱	دکتر امید ضابطی مریم علی پور کلائی	ریاضی عمومی با نگرش خود آگاهی	تالیف	۱۴۰۱
۲	دکتر زهره جوزی زهره نصرالهی	مدیریت کارآمد محوطه های میراث باستانی توریسم پذیر	ترجمه	۱۴۰۱
۳	دکتر محمدعلی محمودی	ساختار روایی و معنایی متون ادبی (نشانه شناسی روایی گریماس)	تالیف	۱۴۰۱
۴	دکتر مهدی صفدری دکترعلی سردار شهرکی	اقتصاد و دیپلماسی آب	تألیف	۱۴۰۱
۵	دکتر محمود شیرازی لیلا اسدی	روان شناسی سلامت	تالیف	۱۴۰۱
۶	دکتر محسن حمیدیان پور دکتر فائزه شجاع کلاته میرعلی	مقدمه ای بر روش ها و شگردهای مدل سازی اقلیم و تغییر اقلیم	تالیف	۱۴۰۱
۷	دکتر سیدمهدی حسینی امیر دادرس مقدم حسین عرفانی هارمی	تحلیل تکنیکال و تفسیر نمودار (آموزش جامع درک و ساخت تکنیک های معامله گری در راستای کسب حداکثر سود)	ترجمه	۱۴۰۱
۸	دکتر مصطفی دهقانی محمدآبادی	مکانیک سیالات کاربردی	ترجمه	۱۴۰۱
۹	دکتر مصیب پهلوانی دکتر نفیسه کشت گر دکتر سیدحسین میرجلیلی	چرخه مالی و اقتصاد کلان ایران	تالیف	۱۴۰۱
۱۰	دکتر محمدرضا سهرابی دکتر سیدمرتضی کاظمی	طراحی گام به گام سازه های فولادی به روش حالات حدی	تالیف	۱۴۰۱
۱۱	دکتر عباسعلی آهنگر ستاره مجاهدی رضائیان	English Phonetics: A Practical Guide	تالیف	۱۴۰۲
۱۲	دکتر سیدمسعود برکاتی مهندس احسان ادیب نیا مهندس نیلوفر حسینی	بهینه سازی در مهندسی	تالیف	۱۴۰۲

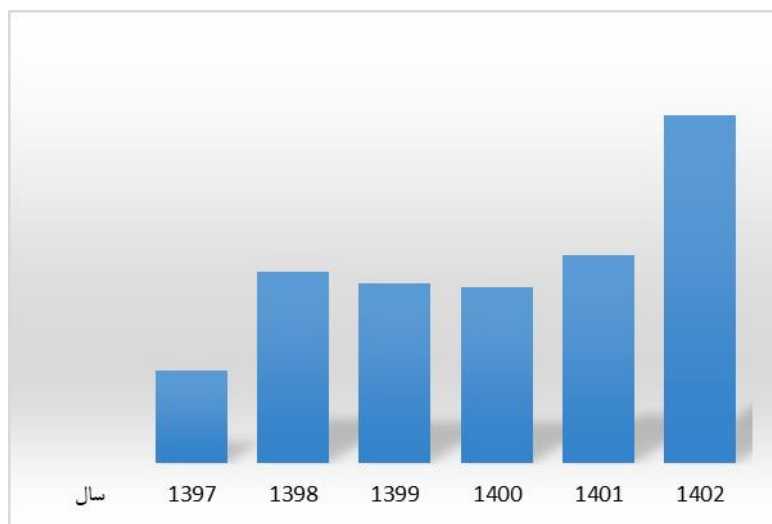
۱۴۰۲	تالیف	عکس های یادمانی اشیای سوگواری	دکتر محمدحسن پور مژگان ملکی	۱۳
۱۴۰۲	ترجمه	پژوهش و توسعه در هنر طراحی و خلاقیت	دکتر زهرا حسین آبادی	۱۴
۱۴۰۲	ترجمه	ترکیبات فعال زیستی گیاهان دارویی (استخراج و کاربردها)	دکتر صدراله رضانی	۱۵
۱۴۰۲	تالیف	اقتصاد تعاون نوین	دکتر علی سردار شهرکی	۱۶
۱۴۰۲	تالیف	روش های آشفتگی	دکتر مرتضی سنجرانی پور	۱۷
۱۴۰۲	تالیف	تحلیل ریاضی مهارت های نرم : پایه اشتغال پذیری	دکتر مریم علی پور کلائی دکتر امید ضابطی	۱۸
۱۴۰۲	تالیف	فقه مسائل خلافی فریقین	دکتر محمدرضا کیخا دکتر حمید موذنی بیستگانی	۱۹

دفتر ارتباط با صنعت و جامعه

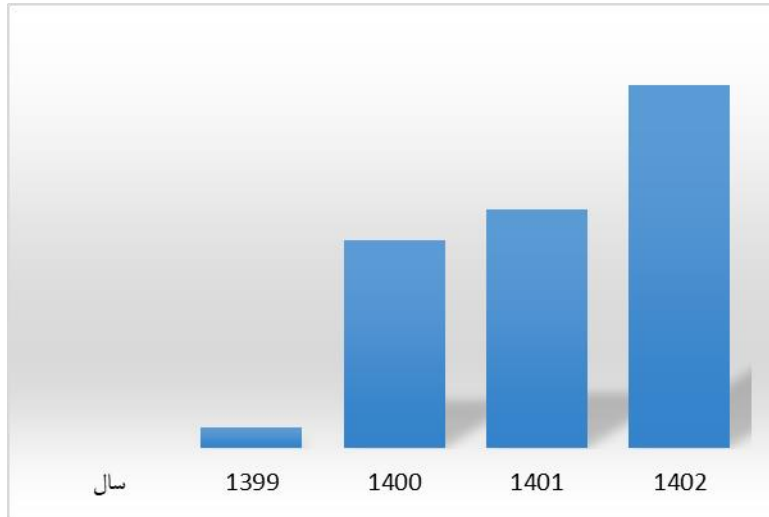
تعداد قراردادهای برون دانشگاهی منعقد شده با بخش های صنعتی و خدماتی



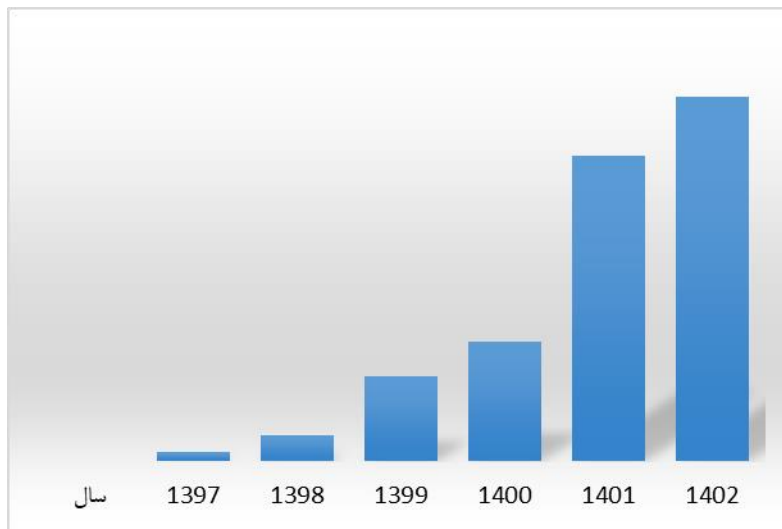
میزان اعتبارات جذب شده برای طرح های پژوهشی بر حسب میلیون ریال



فرصت مطالعاتی جامعه و صنعت



پارساهای تقاضا محور



کلینیک عارضه یابی و بهبود کسب و کار

کلینیک کسب و کار استان با هدف ارائه خدمات مشاوره، عارضه یابی و پروژه بهبود واحدهای تولیدی ایجاد و از سال ۱۴۰۰ با ورود اعضای هیات علمی به هیات امنای کلینیک، زمینه تقویت ارتباط دانشگاه، صنعت و دولت را فراهم نموده است.



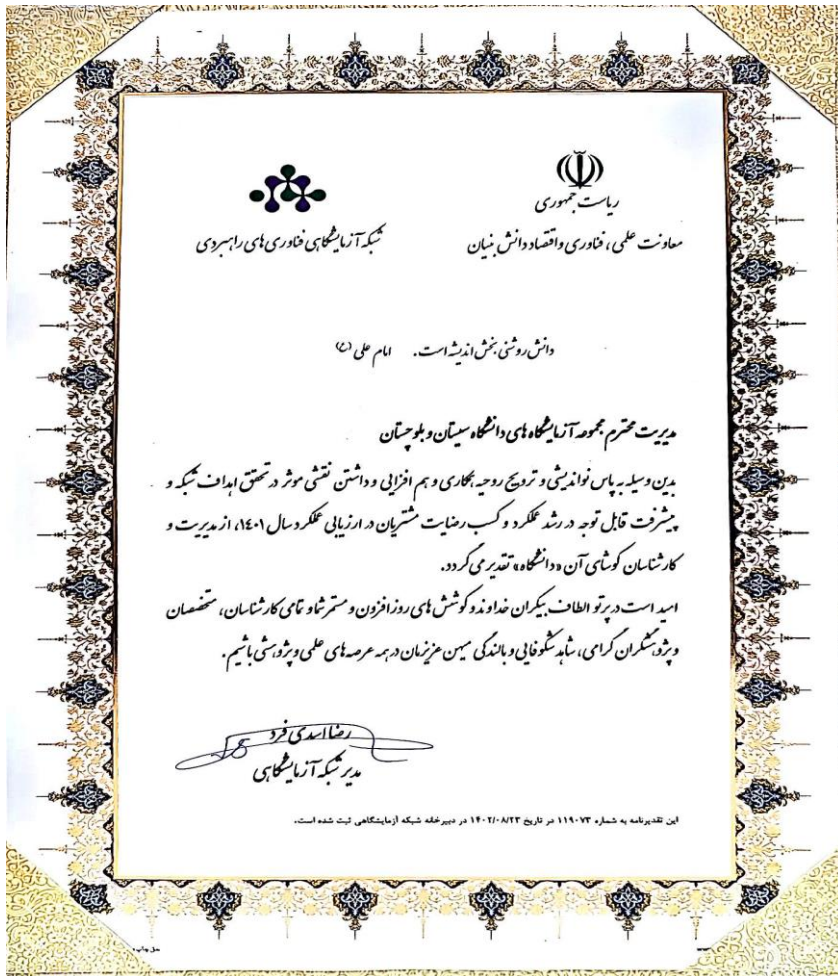
انتخاب کلینیک کسب و کار استان در دانشگاه به عنوان کلینیک کسب و کار نمونه کشور در سال ۱۴۰۲

طبق ارزیابی‌های صورت گرفته از سوی معاونت سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران در مرداد ماه سال جاری، کلینیک کسب و کار استان واقع در دانشگاه سیستان و بلوچستان به مدیریت سرکار خانم دکتر اسفندیاری به عنوان کلینیک کسب و کار نمونه کشور انتخاب گردید.



عملکرد آزمایشگاه مرکزی طی یکسال گذشته

ارائه خدمات علمی-آزمایشگاهی دانشگاه			
تعداد نمونه آنالیز شده	مبلغ تقریبی تخفیف ارائه شده (ریال)	مبلغ دریافتی از محل خدمات (ریال)	مبلغ کارکرد کل (ریال)
۳۰۵۵	۱,۶۷۰,۶۳۰,۰۰۰	۲,۳۸۶,۶۲۱,۰۰۰	۴,۰۵۷,۲۵۱,۰۰۰
خرید تجهیزات آزمایشگاهی دانشگاه			
مبلغ هزینه شده (ریال)		دستگاه های خریداری شده	
۲۹,۸۲۲,۴۰۰,۰۰۰		STA	



شماره: ۱۱۸۷۰۲
تاریخ: ۱۴۰۲/۰۷/۲۳
پیوست: ندارد



معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان
شبکه آزمایشگاهی فناوری های راهبردی

جناب آقای نورمحمد یعقوبی
معاون محترم پژوهشی دانشگاه سیستان و بلوچستان

با سلام و احترام؛ بدین وسیله ضمن تشکر از همراهی آن دانشگاه با برتانه های این شبکه، بدین وسیله ارتقای جایگاه عضویت آن مجموعه در شبکه آزمایشگاهی فناوری های راهبردی به سطح «توانمند» را به اطلاع رسانده و تبریک می گویم. این تغییر بر اساس آخرین نتایج ارزیابی عملکرد آزمایشگاه های عضو و طبق دستورالعمل عضویت در این شبکه صورت گرفته است.

شایان ذکر است، عملکرد سالانه آن آزمایشگاه در کنار سایر مراکز عضو، ارزیابی و رتبه بندی می شود و ارتقای نوع عضویت و همچنین بهره مندی از حمایت های این شبکه، با توجه به امتیاز کسب شده در ارزیابی و طبق دستورالعمل های شبکه انجام می گردد.

پیشاپیش از حسن توجه شما سپاس گزارم.

مجتبی نسب
دبیر شبکه آزمایشگاهی

مجتمع فناوری و نوآوری دانشگاه

مجتمع فناوری و نوآوری دانشگاه سیستان و بلوچستان با هدف ایجاد یک اکوسیستم کارآفرینی در دانشگاه ایجاد گردیده است. این مجموعه تبدیل نوآوری‌ها و دستاوردهای علمی به فناوری‌ها و محصولات مورد نیاز کشور و شکل‌دهی شرکت‌های دانش‌بنیان را جزو وظایف خویش تعیین نموده است. این مجتمع از سه بخش مرکز کارآفرینی و نوآوری، رشد و هدایت شرکت‌های دانش‌بنیان (فن بازار) تشکیل یافته و ضمن ترویج گفتمان کارآفرینی در سطح دانشگاه و ارتقا توانمندی‌های لازم این امر برای علاقه‌مندان این حوزه تلاش می‌کند تا با شناسایی نخبگان و ایده‌ها و انجام حمایت‌های مادی و معنوی، مقدمات لازم را برای تبدیل آنها به شرکت دانش‌بنیان موفق که رفع‌کننده نیازهای جامعه باشند را فراهم آورد.

اقدامات و اهداف تعیین شده در سال ۱۴۰۲

- ✓ ترسیم نقشه راه اندازی ناحیه نوآوری زاهدان
- ✓ تعیین شاخص کمی و کیفی هر دانشکده در راه اندازی هسته‌های فناور و شرکت‌های دانش‌بنیان
- ✓ گسترش برنامه‌های حوزه آموزش و مهارت‌افزایی در ارتباط با فناوری دانش‌بنیان و کارآفرینی
- ✓ ایجاد مرکز بیوتکنولوژی کشاورزی در دانشگاه
- ✓ تاسیس مرکز نوآوری اجتماعی و آسیب‌های اجتماعی در دانشگاه سیستان و بلوچستان
- ✓ تدوین ساختارهای فناوری و نوآوری در دانشکده‌ها
- ✓ تشکیل میزهای تخصصی فناوری‌های نوین آب، بازرگانی، الکترونیک و هوش مصنوعی

توجه به اصول سیاست‌های کلی در برنامه راهبردی دانشگاه

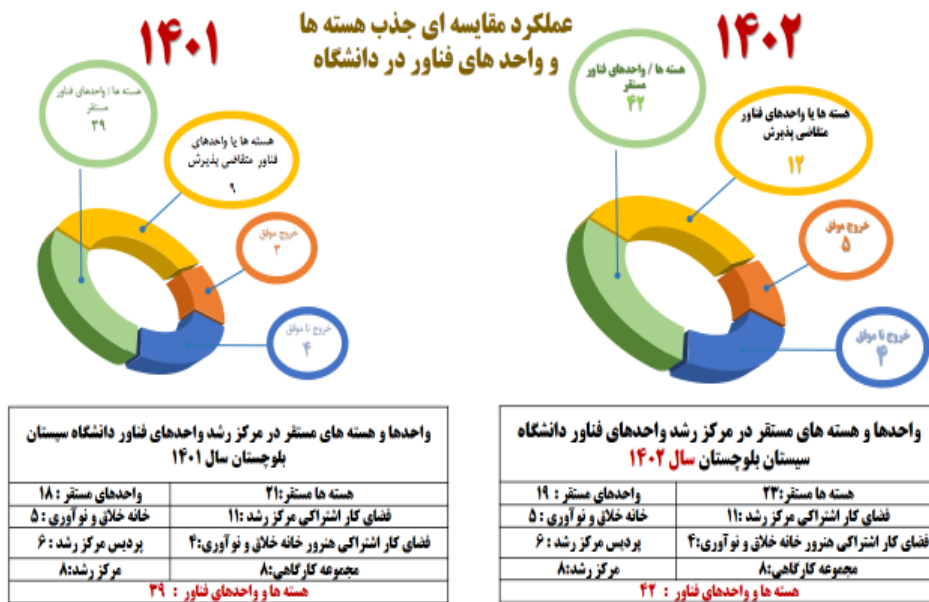
اصل	سیاست‌های کلی	محتوای برنامه راهبردی دانشگاه
۱	توسعه کارآفرینی	۱- هدایت پژوهش‌های دانشگاه به سوی ایده پردازی و تجاری‌سازی ۲- پرورش سرمایه انسانی ایده‌پرداز و کارآفرین ۳- ارتقای زیرساخت‌های لازم برای شکل‌گیری زنجیره اندیشه تا محصول
۲	توجه به اقتصاد دانش‌بنیان	۱- ارتقای کیفی پژوهش‌های بنیادی مأموریت‌گرا با هدف افزایش توان ایده‌پرداز و نوآوری ۲- شبکه‌سازی و انطباق بین ظرفیت پژوهشی دانشگاه با نیازهای جامعه

<p>۱- توسعه ارتباط با بازار کار و جهت گیری در راستای نیازهای علمی و پژوهشی جامعه از طریق</p> <p>✓ افزایش فرصت های مطالعاتی داخلی و</p> <p>در صورت لزوم خارجی</p> <p>✓ جایگزینی دوره های کارورزی به جای کارآموزی</p> <p>✓ توسعه کمی و کیفی دوره های کارورزی</p> <p>✓ افزایش درصد پایان نامه های دارای حمایت مالی</p>	<p>افزایش بهره وری با تقویت عوامل تولید و توانمندسازی نیروی کار</p>	۳
<p>۱- بهبود کیفی آموزش با تأکید بر خلاقیت، تفکر انتقادی و مهارت های کاربردی و حرفه ای</p> <p>۲- توسعه آموزش های مربوط به کارآفرینی در رشته های مختلف</p> <p>۳- توسعه رشته های دو گرایشی (گرایش تخصصی-گرایش کارآفرینی)</p>	<p>افزایش سهم سرمایه انسانی در زنجیره تولید تا مصرف با ارتقای آموزش، مهارت، خلاقیت، کارآفرینی و تجربه</p>	۴
<p>۱- ارائه خدمات مناسب مشاوره توسعه کسب و کار در مرکز رشد و پارک علم و فناوری</p>	<p>تقویت فرهنگ جهادی در کارآفرینی و تقدیر از نامداران این حوزه</p>	۵

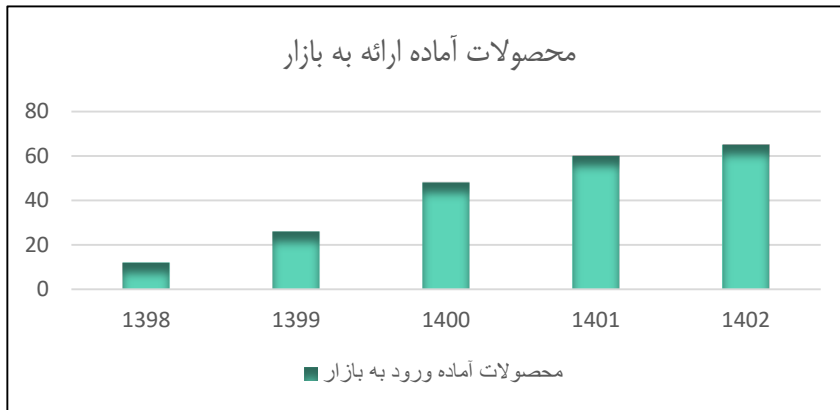
اهم اقدامات صورت گرفته در دانشگاه سیستان و بلوچستان در راستای سیاست گذاری دولت سیزدهم در حوزه فناوری و نوآوری

- ۱- کسب موافقت اصولی پردیس علم و فناوری در راستای سیاست های معاونت علمی و فناوری دولت سیزدهم (برای اولین بار در دانشگاه در راستای هدف گذاری مصوب معاونت علمی و فناوری دولت سیزدهم برای افزایش تعداد پردیس های علم و فناوری)
- ۲- کسب مجوز از هیات امنای برای واگذاری ۱۰ هکتار از اراضی دانشگاه به شرکت های دانش بنیان پردیس علم و فناوری جهت مولد سازی و استقرار کارخانه تولیدی (برای اولین بار در دانشگاه در راستای سیاست های مصوب معاونت علمی و فناوری دولت سیزدهم)
- ۳- حمایت توسعه ای از شکل گیری ناحیه نوآوری که به نوبه خود بهترین و کلان ترین سیاست دولت سیزدهم در استان با توجه به پراکندگی و تمرکز دانشگاهی در گذر اصلی ناحیه نوآوری است (برای اولین بار در دانشگاه در راستای سیاست های مصوب معاونت علمی و فناوری دولت سیزدهم)

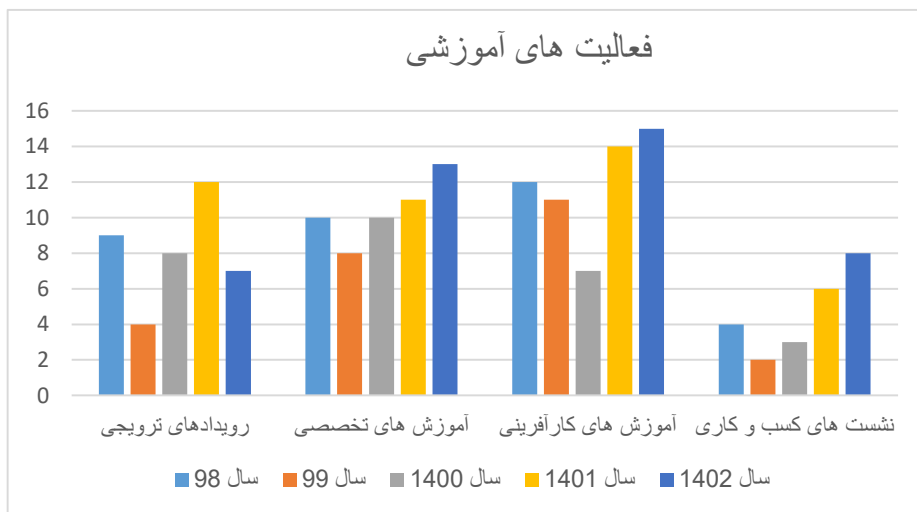
- ۴- تدوین پیش‌نویس تفاهم‌نامه استقرار لاین نوآوری شهری در مرکز رشد دانشگاه با شهرداری زاهدان در راستای شکل‌گیری ناحیه نوآوری شهری
- ۵- تصویب اعتبار لازم برای طرح تور فناوری شامل اعضای هیات علمی، دانشجویان مستقر در مرکز رشد و یاوران علمی در شورای پژوهشی دانشگاه (برای اولین بار در دانشگاه در راستای سیاست‌های مصوب معاونت علمی و فناوری دولت سیزدهم)
- ۶- تصویب اعتبار لازم برای ۱۰ طرح فناورانه و نوآورانه در سال در شورای پژوهشی دانشگاه (برای اولین بار در دانشگاه در راستای سیاست‌های مصوب معاونت علمی و فناوری دولت سیزدهم)
- ۷- تصویب سبد فناورانه ارتقا در شورای پژوهشی دانشگاه (برای اولین بار در دانشگاه در راستای سیاست‌های مصوب معاونت علمی و فناوری دولت سیزدهم)
- ۸- استفاده از ظرفیت منتورینگ اساتید دانشگاه (برای اولین بار در دانشگاه در راستای سیاست‌های مصوب معاونت علمی و فناوری دولت سیزدهم)
- ۹- اجرای ۱۰۰٪ طرح دستیار فناوری و افزایش جذب ۶۱٪ آن در سال ۱۴۰۲ (برای اولین بار در دانشگاه در راستای سیاست‌های مصوب معاونت علمی و فناوری دولت سیزدهم)
- ۱۰- برگزاری بیش از ۳۰ رویداد کارآفرینی، همایش‌های نوآوری شهری و روستایی، صنایع خلاق، بوت کمپ‌ها، کارگاه‌های توانمندسازی مدارس تابستانه و... در سال ۱۴۰۱ و ۱۴۰۲



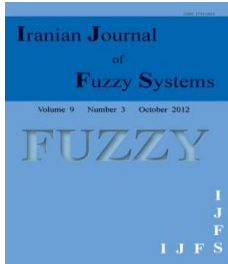
محصولات آماده ارائه به بازار هسته ها و واحدهای فناور پردیس علم و فناوری طی پنج سال اخیر



فعالیت های آموزشی و ترویجی پردیس علم و فناوری طی پنج سال اخیر

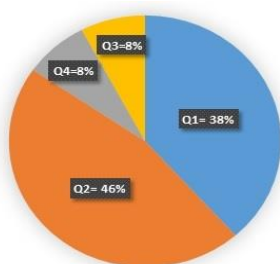


اداره نشریات و مجلات علمی دانشگاه



افتخار بین المللی دانشگاه سیستان و بلوچستان
 ✓ مجله سیستم های فازی (Iranian Journal of Fuzzy System)
 ((IJFS))

✓ تنها نشریه JCR_Q1 وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
 ✓ جز ۳ مجله شناخته شده حوزه فازی



ارتقاء شاخص مرجعیت علمی مجلات
 افزایش تعداد مجلات Q1 به ۳۸٪ و Q2 به ۴۶٪ در
 آخرین گزارش موسسه استنادی و پایش علم و فناوری
 جهان اسلام

رتبه بندی مجلات علمی دانشگاه در آخرین گزارش ISC

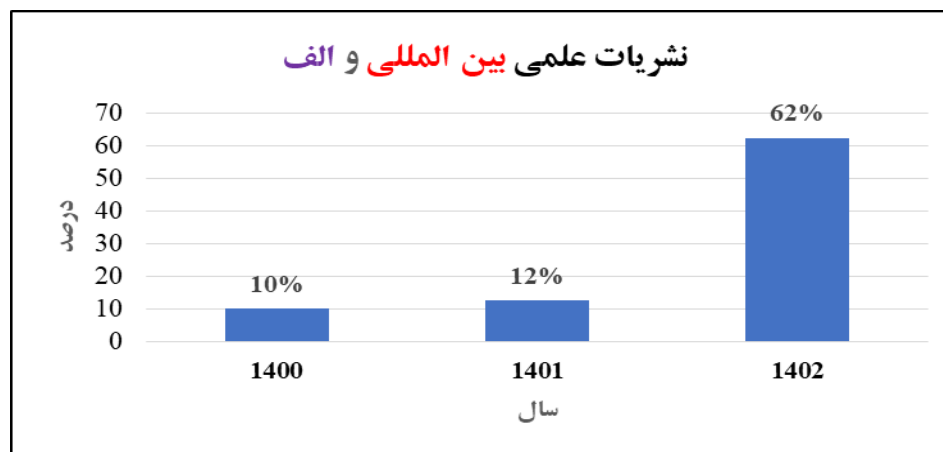
ارتقاء رتبه و ضریب تأثیرنشریات علمی دانشگاه سیستان و بلوچستان در آخرین گزارش موسسه استنادی و پایش علم و فناوری جهان اسلام

جدول. شاخص ارجاعات نشریات علمی بر اساس آخرین گزارش ISC

ردیف	سردبیر	مدیر مسئول	نام مجله	ضریب تاثیر	شاخه (موضوع سطح میانی)	چارک
۱	دکتر ابراهیم زاده	دکتر ابراهیم زاده	جغرافیا و آمایش شهری منطقه ای	۰/۶۰۳	علوم اجتماعی	Q1
۲	دکتر رستمی	دکتر سارانی	Iranian journal of applied language studies	۰/۵۳۱	علوم انسانی	Q1
۳	دکتر خسروی	دکتر صمد فتوحی	مخاطرات محیط طبیعی	۰/۶	علوم محیطی	Q1
۴	دکتر غیور	دکتر ابراهیم زاده	جغرافیا و توسعه	۰/۶۹۱	علوم اجتماعی	Q1

Q1	مهندسی	۰/۳۹	International journal of industrial electronics, control and optimization	دکتر برکاتی	دکتر قره پتیمان	۵
Q2	علوم انسانی	۰/۱۵۴	مطالعات شبه قاره	دکتر خلیلی جهانتیغ	دکتر مشهدی	۶
Q2	علوم انسانی	۰/۲۰۸	پژوهش های تاریخی ایران و اسلام	دکتر صلاح	دکتر جان احمدی	۷
Q2	علوم اجتماعی	۰/۳۳۳	پژوهش های مدیریت عمومی	دکتر اورعی	دکتر یعقوبی	۸
Q2	علوم اجتماعی-روانشناسی	۰/۴۸۶	مطالعات روانشناسی تربیتی	دکتر پورقاز	دکتر جناآبادی	۹
Q2	مهندسی	۰/۲۸	challenges in Nano and micro scale science and technology	دکتر بهزادمهر	دکتر کیخایی	۱۰

افتخارات ملی مجلات علمی
در آخرین ارزیابی کمیسیون نشریات وزارت علوم تحقیقات و فناوری، از تعداد ۱۶ مجله علمی دانشگاه سیستان و بلوچستان، ۱۰ مجله (۶۲٪ نشریات علمی) رتبه های بین المللی و الف کسب نمودند.



نشریات علمی Q1 و الف در آخرین ارزیابی ها



نمایه سازی بیش از ۸۰٪ مجلات علمی در دواج، ابسکو، کبی و نمایه های تخصصی بین المللی (گامی مهم بسوی اسکوپوس و ISI)

دواج (DOAJ) نمایه یا ایندکس مجلات دسترسی آزاد، یکی از نمایه های مهم بین المللی است که مأموریت اصلی آن افزایش رویت پذیری، شهرت و استفاده بیشتر از مجلات دسترسی آزاد بدون محدودیت های جغرافیایی و زبانی است. استانداردسازی و نمایه سازی نشریات علمی در دواج شرط لازم برای نمایه سازی مجلات علمی در اسکوپوس و ISI است. از این رو اخذ نمایه بین المللی دواج اهمیت زیادی در رتبه بندی نشریات در کمیسیون نشریات وزارت عتف دارد.

و اینک با تلاش های ارکان مجلات علمی در استانداردسازی و ارتقاء نشریات، بیش از نیمی از مجلات علمی دانشگاه سیستان و بلوچستان به شرح زیر موفق به کسب این موفقیت شده اند. همچنین نشریات علمی دانشگاه سیستان و بلوچستان موفق به کسب نمایه های تخصصی EBSCO, CABI, Econlit شدند که اهمیت زیادی در بین المللی سازی نشریات دارند.

راه اندازی مجلات جدید

- ✓ مجله جغرافیا و مخاطرات انسانی
- ✓ Iranian Journal of Applied Educational Research
- ✓ Iranian Journal of Organizational psychology

سایر اقدامات

- ✓ فعال کردن مجلات غیرفعال (۵ نشریه) و نیمه فعال (۲ نشریه)
- ✓ تشکیل کارویژه هایی برای ارتقاء و ارزیابی داخلی نشریات
- ✓ بازنگری در آیین نامه های مالی و تصویب در هیات ریسه و امنا
- ✓ راه اندازی سامانه پرداخت آنلاین در نشریات علمی برای نویسندگان
- ✓ برگزاری کارگاه های متعدد رویت پذیری (visibility) مجلات علمی جهت ارتقاء شاخص ارجاعات

مرکز کرسی های نظریه پردازی، نقد و مناظره علمی

یکی از فعالیت های علمی که در سال های اخیر به طور جدی و پیوسته در دانشگاه سیستان و بلوچستان دنبال شده است و اقدامات بسیاری در این زمینه صورت گرفته است کرسی های نظریه پردازی، نقد و مناظره علمی است. پس از اقدامات اولیه و تشکیل مرکز کرسی های نظریه پردازی، نقد و مناظره علمی دانشگاه، کرسی ها و نشست های علمی با موضوعات متنوعی برگزار گردیده است بطوری که تاکنون ۵۸ کرسی و نشست علمی برگزار گردیده است. این اقدامات منجر به دریافت تقدیرنامه از هیات حمایت از کرسی های نظریه پردازی شورای عالی انقلاب فرهنگی به صورت پیاپی در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ گردیده است. همچنین کارگروه تخصصی آسیب های اجتماعی جنوب شرق ایران از سوی هیات حمایت از کرسی های نظریه پردازی شورای عالی انقلاب فرهنگی به دانشگاه سیستان و بلوچستان واگذار گردیده است.

کرسی های برگزار شده در سال های ۱۴۰۱-۱۴۰۲

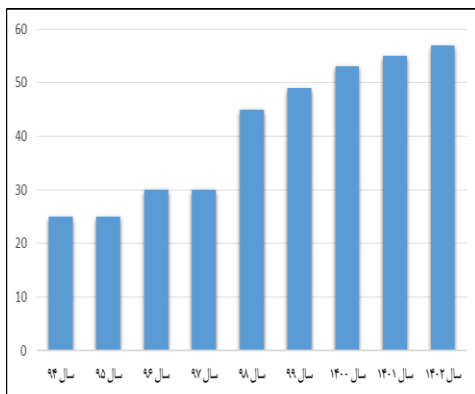
تاریخ	ارائه دهنده	نوع کرسی	عنوان کرسی
۱۴۰۱/۰۱/۳۰	دکتر الهام شیردل	ترویجی	آسیب های اجتماعی ناشی از پاندمی کرونا و زمینه های شکل گیری آن (مطالعه موردی: جوانان شهر زاهدان)
۱۴۰۱/۰۲/۲۵	دکتر مسعود خنجرخانی	ترویجی	چالش های تعلیم و تربیت در عصر کرونا (مهارشده گی اذهان در طول تاریخ)
۱۴۰۱/۰۳/۲۴	دکتر ثنا نوری مقدم	ترویجی	نقدی بر شیوه های آموزشی توانبخشی شناختی و ارایه بسته آموزشی توانمند سازی مهارت های شناختی و جسمانی (پاریاد)
۱۴۰۱/۰۸/۰۳	دکتر مرتضی مسرور	ترویجی	خرده فرهنگ کجروانه به مثابه یک آسیب اجتماعی
۱۴۰۱/۰۹/۲۳	گروه علوم اجتماعی و مراکز مرتبط با آسیب های اجتماعی استان سیستان و بلوچستان	نشست علمی	تحلیل آسیب های اجتماعی فرهنگی حاشیه شهر زاهدان
۱۴۰۱/۱۲/۰۹	دکتر احسان سامانی	ترویجی	تحلیل فقهی حقوقی مسئولیت مدنی دولت در قبال خسارات ناشی از بیماری کوید ۱۹ (کرونا ویروس)
۱۴۰۲/۰۲/۱۲	دکتر حسین خدایار	ترویجی	تاملی در قدسی انگاری کیفی های حدی به مثابه مبنایی

			بر تغییر نبرداری آنها
۱۴۰۲/۰۲/۲۵	دکتر فاطمه رستمی	ترویجی	تطور تاریخی تجارت ابریشم از دوره صفویه تا انقلاب مشروطه ایران
۱۴۰۲/۰۳/۰۹	دکتر ابوالفضل احمدزاده	ترویجی	تقریری بر قاعده انگاری احیای حقوق عامه با کاربست مفهومی و مصداقی از الفاظ متناظر عینی یا قرینی بر آن

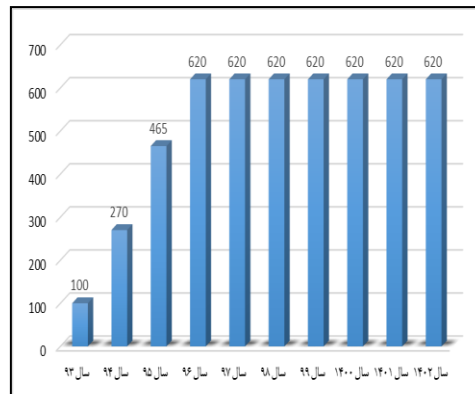
مدیریت فناوری اطلاعات

مدیریت فناوری اطلاعات دانشگاه با ایجاد شبکه اینترنت داخلی، ارتباط کلیه واحدهای آموزشی و اداری دانشگاه سیستان و بلوچستان را با به‌کارگیری فناوری مدرن فیبر نوری و ارتباطات سریع کابلی و تقویت کانال‌های متعدد ارتباطی و مخابراتی با شبکه جهانی اینترنت میسر ساخته است. در حال حاضر این دانشگاه با داشتن حدود ۵۵ کیلومتر فیبر نوری و ۵۷۰۰ نود شبکه دارای یکی از گسترده‌ترین شبکه‌های فیبر نوری دانشگاهی کشور می‌باشد. این مدیریت با فراهم کردن ارتباط پرسرعت و وسیع به شبکه جهانی اینترنت با پهنای باند متقارن ۶۲۰ مگابیت در ثانیه و همچنین اتصال به شبکه اینترنت کشور با پهنای باند متقارن ۸۰ مگابیت در ثانیه دارای عرض باند ارتباط اینترنت و اینترنت وسیعی در میان دانشگاه‌های کشور می‌باشد. همچنین اخیراً اقدامات متعددی جهت ارتقاء سطح آموزش‌های مجازی، برگزاری جلسات ویدئو کنفرانس، پشتیبانی از سامانه‌های نرم افزاری، ارائه انواع سرویس‌های تحت شبکه همراه با افزایش امنیت سرویس‌های مذکور با اعمال سیاست‌های شورای پدافند غیرعامل، شاخص‌های وب‌متریکس و بهبود کمی و کیفی وب سایت دانشگاه انجام داده است.

میزان توسعه فیبر نوری



ارتقای پهنای باند اینترنت



طرح‌های اجرا شده مدیریت فناوری اطلاعات

- ۱- دانشگاه سیستان و بلوچستان در رده اولین دانشگاه های کشور می باشد که با همت کارشناسان فناوری اطلاعات به درگاه ملی خدمات دولت هوشمند متصل گردیده است.
- ۲- بروزرسانی سیستم های رایانه سایت های دانشجویی دانشگاه به ۱۳۰ دستگاه سیستم رایانه ای (All in One)
- ۳- ایجاد زیرساخت برگزاری آزمون های زبان پیشرفته MSRT در مراکز فناوری اطلاعات دانشگاه
- ۴- امکان برگزاری آزمون های الکترونیکی تخصصی زبان مطابق با استاندارد های سازمان سنجش آموزش کشور
- ۵- گسترش کلاس های هوشمند مجهز به ویدئو پروژکتور به تعداد ۱۲۰ کلاس در سطح دانشگاه سیستان و بلوچستان
- ۶- طراحی و پیاده سازی سامانه انجمن فارغ التحصیلان
- ۷- نصب گواهینامه امنیتی بر روی سرورهای دانشگاه

تجلیل وزیر علوم، تحقیقات و فناوری از مدیران فناوری اطلاعات دانشگاه های متصل به پنجره خدمات دانشگاهی

در گردهمایی مدیران فناوری اطلاعات دانشگاه های کشور از مدیر فناوری اطلاعات دانشگاه سیستان و بلوچستان تجلیل شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه به نقل از روابط عمومی وزارت علوم، در بخشی از نخستین همایش مدیران فناوری اطلاعات و مراکز آ پای دانشگاه های کشور که در دانشگاه الزهرا (س) برگزار شد از ۲۱ دانشگاه و مؤسسه آموزش عالی که به پنجره خدمات دانشگاهی متصل شده اند با حضور وزیر علوم، معاون اداری، مالی و مدیریت منابع وزارت علوم تجلیل شد.

دکتر محمد علی زلفی گل وزیر علوم، تحقیقات و فناوری از تلاش ها و پیگیری های دکتر راحتی مدیر فناوری اطلاعات دانشگاه سیستان و بلوچستان و همکاران دانشگاهی آن مرکز، در راستای تحقق تکالیف ابلاغی دولت در خصوص ایجاد پنجره خدمات هوشمند دانشگاه و اتصال آن به پنجره واحد خدمات هوشمند دانشگاهی کشور، قدردانی کرد.

کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه

تاسیس کتابخانه مرکزی دانشگاه در سال ۱۳۵۴ همزمان با تاسیس دانشگاه سیستان و بلوچستان صورت گرفت. در سال‌های قبل از انقلاب فرهنگی خدمات فنی کتابخانه از طریق مرکز خدمات کتابداری ایران انجام می‌گرفت که بعد از بکارگیری افراد متخصص کتابدار این امر با توسعه فضای کتابخانه در اوایل دهه ۷۰ به صورت مستقل انجام می‌شد.

در اسفندماه سال ۱۳۸۲ همزمان با سفر مقام معظم رهبری به استان سیستان و بلوچستان طرح احداث ساختمان کتابخانه مرکزی دانشگاه به تصویب رسید. کار ساخت این ساختمان در اسفند ۸۷ با زیربنای حدود ۱۰۰۰۰ مترمربع در شش طبقه به اتمام رسید و کار تجهیز و انتقال مخازن و بهره برداری آن از مهرماه ۸۸ همزمان با شروع سال تحصیلی به انجام رسید.

استفاده از فناوری اطلاعات در تمام امور، کتابخانه دانشگاه سیستان و بلوچستان را به عنوان نماد کاملی از کتابخانه دیجیتال در کشور معرفی نموده است. با عنایت و توجه خاص مقام معظم رهبری کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه سیستان و بلوچستان نمونه منحصر بفردی از کتابخانه ها در جنوب شرق کشور بشمار می آید.

یکی از برجسته‌ترین دستاوردهای کتابخانه مرکزی در سال‌های اخیر، دسترسی آنلاین مستقیم از طریق ناشر اصلی به چهار پایگاه اطلاعاتی Science Direct, Scopus, Springer, Taylor & Francis می‌باشد که در نوع خود در بین دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی کم نظیر می باشد.

توسعه بانک های اطلاعاتی و کتابخانه های مجازی

بانک های اطلاعاتی در دسترس لاتین سال ۲۰۱۷ (از طریق ناشر اصلی)



بانک های اطلاعاتی در دسترس فارسی



اسامی پژوهشگران و فناوران برتر اعلامی توسط دبیرخانه های دهگانه

برترین های معرفی شدهی دبیرخانه جشنواره برگزیدگان پژوهش و فناوری

پژوهشگر برتر شاخه فنی و مهندسی دانشگاه سیستان و بلوچستان

ردیف	نام و نام خانوادگی	عنوان
۱	دکتر روح الله موسوی	پژوهشگر برتر شاخه فنی و مهندسی

پژوهشگران برتر دانشکده های دانشگاه سیستان و بلوچستان

ردیف	نام و نام خانوادگی	عنوان
۱	دکتر محمدرضا کیخا	پژوهشگر برتر دانشکده الهیات، حقوق و معارف اسلامی
۲	دکتر سمانه صردی زید	پژوهشگر برتر دانشکده صنعت و معدن خاش
۳	دکتر علی سردار شهرکی	پژوهشگر برتر دانشکده مدیریت و اقتصاد
۴	دکتر حمیده سراوانی	پژوهشگر برتر دانشکده علوم پایه
۵	دکتر مهدی شفیعی آفرانی	پژوهشگر برتر دانشکده مهندسی شهید نیکبخت
۶	دکتر محسن حمیدیان پور	پژوهشگر برتر دانشکده جغرافیا و برنامه ریزی محیطی

پژوهشگران برتر گروه های آموزشی دانشگاه سیستان و بلوچستان

ردیف	نام و نام خانوادگی	عنوان
۱	دکتر بهاره پیرزاده	پژوهشگر برتر گروه مهندسی عمران
۲	دکتر حسین معین خواه	پژوهشگر برتر گروه مهندسی مکانیک
۳	دکتر محمدمامیر مشهدی	پژوهشگر برتر گروه زبان و ادبیات فارسی
۴	دکتر الهام شیردل	پژوهشگر برتر گروه علوم اجتماعی
۵	دکتر خلیل حکیمی فر	پژوهشگر برتر گروه فلسفه و ادیان
۶	دکتر مجتبی باخرد	پژوهشگر برتر گروه ریاضی
۷	دکتر اسماء خوبی	پژوهشگر برتر گروه شیمی
۸	دکتر حمید شعبانی	پژوهشگر برتر گروه فیزیک
۹	دکتر امیردادرس مقدم	پژوهشگر برتر گروه اقتصاد کشاورزی
۱۰	دکتر غلامرضا زمانیان	پژوهشگر برتر گروه علوم اقتصادی
۱۱	دکتر عبدالمجید ایمانی	پژوهشگر برتر گروه مدیریت دولتی
۱۲	دکتر غلامرضا رضایی	پژوهشگر برتر گروه حسابداری
۱۳	دکتر فرحناز مهنا	پژوهشگر برتر گروه مخابرات
۱۴	دکتر مجتبی شهرکی	پژوهشگر برتر گروه برق و الکترونیک
۱۵	دکتر ساحل عرفان منش	پژوهشگر برتر گروه صنایع دستی

۱۶	دکتر صمد فتوحی	پژوهشگر برتر گروه جغرافیای طبیعی
۱۷	دکتر اعظم امیری	پژوهشگر برتر گروه مهندسی فضای سبز
۱۸	دکتر حمیدرضا رخشانی نسب	پژوهشگر برتر گروه جغرافیا و برنامه ریزی شهری

فناوران برتر دانشگاه سیستان و بلوچستان

ردیف	نام و نام خانوادگی	عنوان
۱	دکتر عبدالرضا صمیمی	فناور برتر دانشگاه
۲	دکتر علیرضا رضوانی	فناور برتر دانشکده علوم پایه
۳	دکتر محمود هاشمی تبار	فناور برتر دانشکده مدیریت و اقتصاد
۴	دکتر اسماء خوبی	فناور شایسته تقدیر گروه شیمی
۵	دکتر علی اکبر مهماندوست خواجه داد	فناور شایسته تقدیر گروه فیزیک

فناوران برتر دانشجویی دانشگاه سیستان و بلوچستان

ردیف	نام و نام خانوادگی	مقطع	شرکت/هسته	دانشکده
۱	محسن علیپور	دکتری	دیدگاه برتر	دانشکده مدیریت و اقتصاد
۲	علیرضا صافی زاده	کارشناسی	نگارشید	دانشکده مهندسی شهید نیکبخت
۳	نرجس عارف	کارشناسی	نعناع	دانشکده هنر و معماری
۴	یاسمین کریم کشته	کارشناسی	هسته میناکاری	دانشکده هنر و معماری
۵	اسماعیل سرحدی	کارشناسی	زندگی هوشمند سانا	دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر
۶	امیرحسین موسایی	کارشناسی ارشد	ماکیا صنعت	دانشکده مهندسی شهید نیکبخت
۷	یاسمن نارویی مقدم	کارشناسی	روشنا	دانشکده جغرافیا و برنامه ریزی محیطی

پژوهشگران برتر دانشجویی دانشگاه سیستان و بلوچستان

ردیف	نام و نام خانوادگی	عنوان
۱	علیرضا قائمی	پژوهشگر برتر دانشجویی دانشکده مهندسی شهید نیکبخت
۲	اکرم عارفی	پژوهشگر برتر دانشجویی دانشکده ادبیات و علوم انسانی
۳	فاطمه قیصری	پژوهشگر برتر دانشجویی دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی
۴	آمنه مهرجرد	پژوهشگر برتر دانشجویی دانشکده ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر
۵	علی ایزدی	پژوهشگر برتر دانشجویی دانشکده جغرافیا و برنامه ریزی محیطی
۶	مصطفی کیخا	پژوهشگر برتر دانشجویی دانشکده الهیات، حقوق و معارف اسلامی
۷	معصومه قرنجیک	پژوهشگر برتر دانشجویی دانشکده مدیریت و اقتصاد

کارشناسان برتر حوزه معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه سیستان و بلوچستان

ردیف	نام و نام خانوادگی
۱	زهرا میری
۲	فاطمه فطرتی
۳	مهدی سرگلزائی راد

کارشناسان پژوهشی برتر دانشکده های دانشگاه سیستان و بلوچستان

ردیف	نام و نام خانوادگی	عنوان
۱	معصومه گلوی	کارشناس پژوهشی برتر دانشکده ادبیات و علوم انسانی
۲	مهری مبینی	کارشناس پژوهشی برتر دانشکده ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر

کارشناسان برتر واحدهای وابسته به معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه سیستان و بلوچستان

ردیف	نام و نام خانوادگی	عنوان
۱	مهرا... ریگی	کارشناس برتر کتابخانه مرکزی
۲	مرتا بنی اسدی	کارشناس برتر مجتمع نوآوری و فناوری
۳	علیرضا زابلی	کارشناس برتر آزمایشگاه مرکزی
۴	سحر تیموری	کارشناس برتر نشریات علمی
۵	محسن ایجباری	کارشناس برتر مدیریت فناوری اطلاعات
۶	علی کیخا	کارشناس برتر انتشارات

برگزار کننده کرسی برتر دانشگاه سیستان و بلوچستان

ردیف	نام و نام خانوادگی	عنوان کرسی
۱	دکتر مهدی مرتضوی	چالش های گردشگری میراث فرهنگی در استان سیستان و بلوچستان

فرصت مطالعاتی برتر در جامعه و صنعت دانشگاه سیستان و بلوچستان

ردیف	نام و نام خانوادگی	عنوان
۱	دکتر سیدعلیرضا احمدی	مجری برتر فرصت مطالعاتی در جامعه و صنعت
۲	دکتر حمید نظری پور	مجری برتر فرصت مطالعاتی در جامعه و صنعت

سرآمدان برتر ارتباط با صنعت دانشگاه سیستان و بلوچستان

ردیف	نام و نام خانوادگی	عنوان
۱	دکتر سیدمسعود برکاتی	سرآمد برتر ارتباط با صنعت
۲	دکتر حبیب ا... سالارزهی	سرآمد برتر ارتباط با صنعت

طرح‌های صنعتی برگزیده دانشگاه سیستان و بلوچستان

ردیف	نام و نام خانوادگی	عنوان
۱	دکتر محمد بومری	مجری طرح صنعتی برگزیده
۲	دکتر حمید نظری پور	مجری طرح صنعتی برگزیده

اسامی پژوهشگران ایرانی پراستناد دو درصد برتر دنیا در پایگاه استنادی علوم جهان اسلام (ISC) - ۱۴۰۲ دانشگاه سیستان و بلوچستان

ردیف	نام و نام خانوادگی	حوزه موضوعی
۱	دکتر فرامرز سرحدی	فناوری‌های راهبردی (هوش مصنوعی، نانو، ...)
۲	دکتر امین بهزاد مهر	مهندسی
۳	دکتر محمدعلی منصوری بیرجندی	فیزیک و نجوم
۴	دکتر محسن راشکی	مهندسی

مجلات برتر دانشگاه سیستان و بلوچستان

ردیف	عنوان مجله
۱	Iranian Journal of Fuzzy Systems (IJFS)
۲	International Journal of Industrial Electronics, Control and Optimization (IECO)
۳	مجله جغرافیا و آمایش شهری و منطقه‌ای

همکاران دستگاه‌های اجرایی برگزیده دانشگاه سیستان و بلوچستان

ردیف	نام و نام خانوادگی	نام دستگاه اجرایی
۱	دکتر مرضیه اسفندیاری	کلینیک کسب و کار استان سیستان و بلوچستان
۲	آقای محمدامین خندان بارانی	شرکت سهامی آب منطقه‌ای استان سیستان و بلوچستان

اسامی پژوهشگران برتر سایر دانشگاه‌های استان

ردیف	نام و نام خانوادگی	پژوهشگر/فناور برتر
۱	دکتر غلامحسین پناهی	پژوهشگر برتر دانشگاه فرهنگیان استان سیستان و بلوچستان
۲	دکتر عبدالغفور جهاندیده	پژوهشگر برتر دانشگاه دریانوردی و علوم دریایی چابهار
۳	دکتر مصطفی دشتی آهنگر	پژوهشگر برتر دانشگاه ولایت
۴	دکتر شایسته طباطبائی	پژوهشگر برتر مجتمع آموزش عالی سراوان
۵	دکتر عباس رهدار	پژوهشگر برتر رشته علوم نظری دانشگاه زابل
۶	دکتر محمدرضا اصغری	پژوهشگر برتر رشته علوم طبیعی دانشگاه زابل

**برترین های معرفی شدهی دبیرخانه جشنواره دانش آموزی
دانش آموزان و معلمان پژوهشگر برگزیده**

ردیف	نام و نام خانوادگی	عنوان
۱	فاطمه قدسی	معلم پژوهشگر برتر
۲	مصطفی کیخا	معلم پژوهشگر برتر
۳	علی باقری فر	معلم پژوهشگر برتر
۴	حامد شه بخش	دانش آموز پژوهشگر برتر
۵	امیرمهدی میری	دانش آموز پژوهشگر برتر
۶	محمد مرادی حقیقی	دانش آموز پژوهشگر برتر

**برترین های معرفی شدهی دبیرخانه کارآفرینان برگزیده
کارآفرینان برگزیده استان**

ردیف	نام و نام خانوادگی	نام واحد
۱	شهین شهرکی	تعاونی سوزن دوزی بلوچ ایرانشهر
۲	سیامک جهانتیغ	تعاونی مجتمع آموزشی نوآوران
۳	غلامرضا ابراهیمی	شرکت فرآورده های معدنی منیزیت
۴	غلام سرور نوتی زهی	شرکت مردان راه
۵	سیما ایرانفر	آموزشگاه پیشگامان

**برترین های معرفی شدهی دبیرخانه کشاورزان و تولیدکنندگان محصولات کشاورزی
کشاورزان و تولیدکنندگان محصولات کشاورزی برگزیده استان**

ردیف	نام و نام خانوادگی	عنوان
۱	نعمت ا... قنبرزهی	کشاورز برتر استان
۲	عبدالعزیز سارانی	کشاورز برتر استان
۳	عبدالشکور اسماعیل زهی	کشاورز برتر استان
۴	عیسی شهرکی	کشاورز برتر استان
۵	حمزه شیبک	کشاورز برتر استان

**برترین های معرفی شدهی دبیرخانه صنعتگران و صنایع تولید استان
صنعتگران و صنایع تولید برگزیده استان**

ردیف	شرکت
۱	شرکت پلیمر پاکت برند زاهدان
۲	شرکت سیمان تیس چابهار
۳	شرکت صنایع بافت تور ماهیگیری ایران

برترین های معرفی شده‌ی دبیرخانه دانشجویان نخبه و برگزیده استان دانشجویان نخبه و برگزیده دانشگاه های استان

ردیف	نام و نام خانوادگی	نام دانشگاه
۱	میثم آذرکیش	دانشگاه سیستان و بلوچستان
۲	عرفان مالدار	دانشگاه سیستان و بلوچستان
۳	سکینه امیری پور	دانشگاه سیستان و بلوچستان
۴	فاطمه فرتوت عنایت	دانشگاه زابل
۵	معصومه رضایی منش	دانشگاه ولایت
۶	ابوالفضل منفرد	دانشگاه ولایت
۷	فرزانه رئیسی	دانشگاه ولایت

برترین های معرفی شده‌ی دبیرخانه مدیران برگزیده فعال در پژوهش و فناوری مدیران برگزیده فعال در پژوهش و فناوری

ردیف	نام و نام خانوادگی	محل کار	سمت
۱	مهران ریگی	دانشگاه فنی و حرفه‌ای	رئیس دانشکده شهید عارفی و عضو هیات علمی
۲	محمد رضا علیمردادی	محیط زیست	سرپرست اداره کل حفاظت محیط زیست استان
۳	عباس رهدار	دانشگاه زابل	معاون پژوهشی دانشکده علوم
۴	محمد رضا اصغری پور	دانشگاه زابل	مدیر گروه نشر آثار علمی
۵	مهدی خسروی بِنجار	فرودگاه زاهدان	مدیر کل فرودگاه های استان

برترین های معرفی شده‌ی دبیرخانه نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری فناوران برتر پارک علم و فناوری

ردیف	نام و نام خانوادگی	عنوان
۱	آقای احسان اسلامی	مدیرعامل شرکت ارمغان زاریس هامون
۲	دکتر حسین رضایی	مسئول تحقیق و توسعه هلدینگ سیمان سیستان
۳	آقای ارسلان رخشانی	مدیرعامل شرکت سیستم سازان برخط خاور

غرفه های برگزیده پارک علم و فناوری

ردیف	دانشگاه/دستگاه اجرایی	دولتی/خصوصی
۱	دانشگاه سیستان و بلوچستان	بخش دولتی
۲	آموزش و پرورش استان	
۳	جهاد کشاورزی	
۴	شرکت گیتی مهر روشنا	بخش خصوصی

**برترین های معرفی شده دبیرخانه خیرین برگزیده استان
خیرین برگزیده استان**

ردیف	نام و نام خانوادگی
۱	غلامحسین راشکی فرزند شاه جهان
۲	حسن مومنی فرزند محمد
۳	کاظم قلم چی فرزند عباس
۴	سیدمحمدصادق میرصادقی فرزند محمد

**برترین های معرفی شده دبیرخانه بانوان فعال در عرصه اشتغال و کارآفرینی
بانوان فعال در عرصه اشتغال و کارآفرینی**

ردیف	نام و نام خانوادگی	حوزه فعالیت	شهرستان محل فعالیت	نام سازمان معرفی کننده
۱	معصومه صابکی	پارچه بافی	زهدک	کمیته امداد امام خمینی (ره)
۲	گل ثناء ارباب	صنایع دستی	سراوان	سازمان فنی و حرفه ای استان
۳	فاطمه سیاهی قنبرآبادی	گیاهان دارویی	زاهدان	میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی استان
۴	راضیه میرشکاری	گیاهان دارویی	زاهدان	سازمان بهزیستی استان
۵	زهرا فرنام	خامه دوزی و سیاه دوزی البسه	زاهدان	سازمان جهاد کشاورزی
۶	زهرا ریگی	سوزن دوزی بلوچستان	زاهدان، چابهار	سازمان جهاد کشاورزی
۷	حسینیه شریف پور	پوشاک	ایرانشهر	سازمان جهاد کشاورزی
۸	کنیزرضا هنرور	غذاهای محلی	زهدک	سازمان جهاد کشاورزی
۹	عصمت میر	فعال در حوزه اشتغال	زاهدان	سازمان جهاد کشاورزی
۱۰	ملیحه خسروی	فعال در حوزه اشتغال	زاهدان	سازمان جهاد کشاورزی
۱۱	سمیه منتظری نژاد	فعال در حوزه اشتغال	زاهدان	سازمان جهاد کشاورزی

۱- افتتاحیه هفته پژوهش و فناوری استانی

آیین نواخته شدن زنگ پژوهش توسط ریاست دانشگاه سیستان و بلوچستان در روز شنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۱ در مجتمع آموزشی حیات طیبه در شهرستان زاهدان برگزار شد. در این مراسم آقای دکتر رضایی پس از توضیح فلسفه نامگذاری هفته پژوهش و فناوری اظهار خوشحالی کردند و گفتند امیدوار است که با ورود این نسل از دانش‌آموزان محقق به دانشگاه، فضای علمی و پژوهشی دانشگاه متحول گردد و هر چه بیشتر به رفع نیازهای واقعی جامعه و صنعت پرداخته شود. دکتر رضایی یکی از آفت‌های مبتلا به نظام آموزشی کشور را بها دادن بیش از حد به کنکور دانست و بیان داشت شیوه انتخاب استعدادها برتر و افرادی با هوش بالاتر برای تحصیل در رشته‌های دانشگاهی می‌بایست تغییر کند.

در پایان دکتر رضایی مراتب تقدیر خود را از مسئولین آموزش و پرورش استان بیان داشت و گفت با برنامه‌ریزی‌های آتی، انشالله ارتباط بیشتری با دانش‌آموزان عزیز استان خواهیم داشت.



۲- برنامه‌ریزی برای برگزاری بیش از ۱۰۰ کارگاه مهارت‌آموزی با موضوعات

مختلف

دوره‌های مهارت‌آموزی در سامانه <https://tcr.usb.ac.ir> و همچنین صفحه اصلی سایت دانشگاه قابل دسترس است و عموم مردم نیز می‌توانند در این دوره‌ها شرکت نمایند. دوره‌های مذکور که اکثر آنها رایگان برگزار می‌شود شامل عناوینی مانند (امنیت اخلاقی، آسیب‌های خانوادگی، فضای مجازی، انحرافات دینی و ... و دوره‌های تخصصی متنوع) است که به بالابردن سطح دانش عمومی جامعه کمک شایانی خواهد نمود. پوستر دوره‌های مذکور نیز آماده گردید و در قسمت‌های مختلف دانشگاه برای اطلاع‌رسانی عموم نصب گردید.

برنامه های هفته پژوهش دانشکده اقتصاد و مدیریت – سال ۱۴۰۲

گروه مدیریت دولتی				
ردیف	عنوان کارگاه/سخنرانی	ارائه دهنده	زمان	مکان
۱	وبینار متاورس	آقای مهندس ارسلان رخشانی	سه شنبه ۰۹/۰۸/۱۴۰۲ از ساعت ۳۰:۹ تا ۳۰:۱۱	دانشکده مدیریت و اقتصاد با همکاری اداره کل آموزش فنی و حرفه ای
۲	روش تحقیق مقدماتی	خانم دکتر مریم راشکی	پنجشنبه ۱۸/۰۸/۱۴۰۲ از ساعت ۱۵ تا ۳۰/۱۶ و از ۱۷ تا ۱۹ کلاس ۹۱۳	دانشکده مدیریت و اقتصاد /گروه مدیریت
۳	روش تحقیق پیشرفته	خانم دکتر مریم راشکی	پنجشنبه ۲۵/۰۸/۱۴۰۲ از ساعت ۱۵ تا ۳۰:۱۶ و از ۱۷ تا ۱۹ کلاس ۹۱۳	دانشکده مدیریت و اقتصاد /گروه مدیریت
۴	کارگاه شبکه های مجازی	خانم دکتر مریم راشکی	دوشنبه ۲۹/۰۸/۱۴۰۲ از ساعت ۱۵ تا ۱۷ کلاس ۹۱۴	دانشکده مدیریت و اقتصاد
۵	کارگاه آشنایی با مدل داده-ستانده	آقای دکتر رمضان حسین زاده	دوشنبه ها: ۲۲، ۲۹ آبان و ۲۰ آذر ۹ تا ۳۰:۱۱ کلاس ۹۱۶	دانشکده مدیریت و اقتصاد / گروه اقتصاد
گروه اقتصاد				
ردیف	عنوان کارگاه/سخنرانی	ارائه دهنده	زمان	مکان
۱	تحلیل آماری با نرم افزار Smart PLS	آقای دکتر ابراهیم مرادی	چهارشنبه ۰۱/۰۹/۱۴۰۲ از ساعت ۱۵ تا ۱۷ کلاس ۹۱۵	گروه علوم اقتصادی
۲	اقتصاد سنجی فضایی با استفاده از نرم افزار استتا	آقای دکتر امیر دادرس مقدم	پنجشنبه ۰۹/۰۹/۱۴۰۲ ساعت ۱۳:۳۰ تا ۱۷ کلاس ۹۱۸	گروه اقتصاد کشاورزی
۳	سرمایه گذاری در بورس به زبان ساده (بورس و بازارهای مالی)	آقای دکتر مسلم مرادزاده	چهارشنبه ۱۵/۰۹/۱۴۰۲ از ساعت ۱۱ تا ۱۳ کلاس ۹۱۳	دانشکده مدیریت و اقتصاد
۴	آشنایی با مفاهیم اقتصاد و مالی رفتاری	آقای دکتر مسلم مرادزاده	پنجشنبه ۱۶/۰۹/۱۴۰۲ از ساعت ۱۵ تا ۱۷ و ۱۷ تا	گروه اقتصاد و مدیریت مالی

	۱۹، کلاس ۹۱۳			
۵	تحلیل بنیادی(فرصت های سرمایه گذاری) طلا	آقای دکتر مسلم مرادزاده	یکشنبه ۱۹ آذر از ساعت ۱۳ تا ۱۱ کلاس ۹۱۸	دانشکده مدیریت و اقتصاد /گروه اقتصاد و گروه مدیریت مالی
۶	نظریه رفاه در تولید و مصرف	خانم عاطفه دل گرم	پنجشنبه ۲۵/۰۸/۱۴۰۲ و پنجشنبه ۰۲/۰۹/۱۴۰۲ و پنجشنبه ۱۶/۰۹/۱۴۰۲ و پنجشنبه ۲۳/۰۹/۱۴۰۲ از ساعت ۱۳ تا ۱۵ کلاس ۹۱۸	دانشکده مدیریت و اقتصاد/ گروه علوم اقتصادی
گروه حسابداری				
	ردیف	عنوان کارگاه/سخنرانی	ارائه دهنده	زمان مکان
۱	نحوه تکمیل اظهارنامه مالیاتی	آقای بهنام مرادخانی	یکشنبه ۲۸/۰۸/۱۴۰۲ از ساعت ۱۳ تا ۱۶ کلاس ۹۲۴	دانشکده مدیریت و اقتصاد/ گروه حسابداری
۲	تنظیم و تجزیه تحلیل صورتهای مالی اساسی	آقای دکتر محمدعلی مرادی	یکشنبه ها: ۲۱ و ۲۸ آبان و ۵ و ۱۲ و ۱۹ آذر از ساعت ۱۷ تا ۲۰ کلاس ۹۱۵	دانشکده مدیریت و اقتصاد/ گروه حسابداری
۳	آشنایی با نرم افزارهای حسابداری	آقای دکتر محمدعلی مرادی	شنبه ها: ۲۰، ۲۷ و ۱۸ آذر از ساعت ۱۵ تا ۱۸ کلاس ۹۱۶	دانشکده مدیریت و اقتصاد/ گروه حسابداری
۴	آشنایی با سامانه مؤدیان مالیاتی و پایانه‌های فروشگاهی	آقای بهنام مرادخانی	شنبه ۱۱/۰۹/۱۴۰۲ از ساعت ۳۰:۷ تا ۱۱ نیاز به لپ تاپ و اینترنت و پروژکتور- کلاس ۹۲۴	دانشکده مدیریت و اقتصاد/ گروه حسابداری

برنامه های هفته پژوهش دانشکده ادبیات و علوم انسانی – سال ۱۴۰۲

گروه علوم اجتماعی				
	ردیف	عنوان کارگاه/سخنرانی	ارائه دهنده	زمان مکان
۱	کارگاه روش تحقیق نظریه زمینه ای از نظر تا	خانم دکتر الهام و خانم شیردل	۱۴۰۲/۰۹/۰۱ ساعت: ۳۰-۷/۳۰	دانشکده ادبیات سمعی بصری

		فاطمه حامی کارگر	عمل	
دانشکده ادبیات سمعی بصری	۱۴۰۲/۰۹/۱۵ ساعت: ۹/۳۰-۷/۳۰	خانم دکتر الهام شیردل و خانم فاطمه حامی کارگر	کارگاه کاربرد روش فراترکیب در پژوهشهای نوین	۲
دانشکده ادبیات سمعی بصری	۱۴۰۲/۰۸/۳۰ ساعت: ۹/۳۰-۱۱/۳۰	دکتر محمد رضا حسینی	کارگاه منشا اجتماعی خودکشی	۳
دانشکده ادبیات سمعی بصری	۱۴۰۲/۰۸/۳۰ ساعت: ۹/۳۰-۷/۳۰	دکتر سعید محمدی صادق	کارگاه آشنایی با انواع مقالات و نحوه ثبت مقاله در نشریات علمی پژوهشی	۴
دانشکده ادبیات سمعی بصری	۱۴۰۲/۰۹/۲۲ ساعت: ۱۱/۳۰-۱۳/۳۰	دکتر مرتضی مسرور	کارگاه تکنیک های کاربردی در نوشتن پایان نامه	۵
دانشکده ادبیات سمعی بصری	۱۴۰۲/۰۹/۱۳ ساعت: ۹/۳۰-۱۱/۳۰	دکتر مهدی معینی	کارگاه طلاق: مساله یا راه حل؟	۶
دانشکده ادبیات سمعی بصری	۱۴۰۲/۰۹/۰۱ ساعت: ۱۱/۳۰-۱۳/۳۰	دکتر عبدالرسول - حسینی فر	کارگاه اصول اخلاق پژوهش در تحقیقات اجتماعی	۷
گروه زبان و ادبیات انگلیسی				
مکان	زمان	ارائه دهنده	عنوان کارگاه/سخنرانی	ردیف
دانشکده ادبیات سمعی بصری	۱۴۰۲/۰۸/۲۹ ساعت: ۷/۳۰-۹/۳۰	دکتر صدیقه زینلی دستویی	کارگاه نگاهی به دو روش ایفای نقش و پرسشنامه تکمیل گفتمان در بررسی های مربوط به - کنش های گفتاری	۱
دانشکده ادبیات سمعی بصری	۱۴۰۲/۰۹/۱۴ ساعت: ۷/۳۰-۹/۳۰	دکتر گیتی موسی پورنگاری	کارگاه تاثیر روش آموزش معکوس بر انگیزه یادگیری فراگیران زبان خارجی	۲
دانشکده ادبیات سمعی بصری	۱۴۰۲/۰۹/۱۹ ساعت: ۹/۳۰-۱۱/۳۰	دکتر زادمهر ترابی	کارگاه واژه سازی در رمان امریکانتری	۳
دانشکده ادبیات سمعی بصری	۱۴۰۲/۰۹/۱۴ ساعت: ۹/۳۰-۱۱/۳۰	دکتر ابوالفضل سنجرانی	کارگاه کاربرد فناوری های نوین و هوش مصنوعی در ترجمه	۴

گروه تاریخ				
ردیف	عنوان کارگاه/سخنرانی	ارائه دهنده	زمان	مکان
۱	کارگاه مقایسه پیوستگی و ناپیوستگی در تاریخ نگاری ایران و جهان	دکتر کورش صالحی	۱۴۰۲/۰۸/۲۲ ساعت: ۱۰-۱۲	دانشکده ادبیات سمعی بصری
۲	کارگاه فلسفه نظری تاریخ در ایران باستان	دکتر علیرضا سلیمان زاده	۱۴۰۲/۰۸/۲۷ ساعت: ۱۰-۱۲	دانشکده ادبیات سمعی بصری
۳	کارگاه بررسی در منشا تقسیم بندی ادوار تاریخی در مباحث تاریخ جهان	دکتر مریم شیپری	۱۴۰۲/۰۹/۰۴ ساعت: ۱۰-۱۲	دانشکده ادبیات سمعی بصری
۴	کارگاه نقد و بررسی نظرات مستشرقان آلمانی در مورد ایران باستان	دکتر جواد چوپانیان	۱۴۰۲/۰۸/۲۹ ساعت: ۱۰-۱۲	دانشکده ادبیات سمعی بصری
۵	کارگاه بررسی در جاینام مکانها در ایران	دکتر عظیم شه بخش	۱۴۰۲/۰۸/۲۸ ساعت: ۱۰-۱۲	دانشکده ادبیات سمعی بصری
گروه زبان و ادبیات عربی				
ردیف	عنوان کارگاه/سخنرانی	ارائه دهنده	زمان	مکان
۱	کارگاه تنوع ساختاری و تحلیلی بر مضمون آنها	دکتر رضا رضایی	۱۴۰۲/۰۹/۲۲ ساعت: ۷/۳۰-۹/۳۰	دانشکده ادبیات سمعی بصری
۲	کارگاه پیوستگی عنصر عقل و عاطفه در رویکرهای نقد ادبی	دکتر محمد شیخ	۱۴۰۲/۰۹/۱۵ ساعت: ۹/۳۰-۱۱/۳۰	دانشکده ادبیات سمعی بصری
۳	کارگاه آشنایی باضمایر و کاربرد آنها در لهجه عراقی	دکتر جواد غلامعلی زاده	۱۴۰۲/۰۸/۲۷ ساعت: ۱۵-۱۷	دانشکده ادبیات آزمایشگاه عربی
۴	کارگاه تحلیلی بر تجدید مضمونی بن‌مایه‌های ادبیات مقاومت فلسطین	دکتر محمد تقی زند و کیلی	۱۴۰۲/۰۹/۱۹ ساعت: ۷:۳۰-۹:۳۰	دانشکده ادبیات سمعی بصری
۵	کارگاه تاریخ انقلاب زبان‌شناسی و نظرات و دیدگاه‌های زبان‌شناسان غربی در مورد عبدالقاهر الجرجانی	دکتر بتول محسنی راد	۱۴۰۲/۰۹/۱۴ ساعت: ۱۵-۱۷	دانشکده ادبیات آزمایشگاه عربی

گروه زبان و ادبیات فارسی				
ردیف	عنوان کارگاه/سخنرانی	ارائه دهنده	زمان	مکان
۱	کارگاه ستایش جهان در شعر ناصر خسرو	دکتر عبدالله واثق عباسی	۱۴۰۲/۰۹/۰۵ ساعت: ۱۱/۳۰-۱۳/۳۰	دانشکده ادبیات سمعی بصری
۲	کارگاه مطابقت علم و عمل و گفتار و کردار در شعر ناصر خسرو	دکتر عبدالله واثق عباسی	۱۴۰۲/۰۹/۱۲ ساعت: ۱۱/۳۰-۱۳/۳۰	دانشکده ادبیات سمعی بصری
۳	کارگاه مقاله نویسی	دکتر سکینه عباسی	۱۴۰۲/۰۹/۰۸ ساعت: ۹/۳۰-۱۱/۳۰	دانشکده ادبیات سمعی بصری
۴	شیوه ی برخورد حافظ با غم	دکتر عباس نیکبخت	۱۴۰۲/۰۹/۱۸ ساعت: ۹-۳۰-۱۱/۳۰	دانشکده ادبیات سمعی بصری
گروه باستان شناسی				
ردیف	عنوان کارگاه/سخنرانی	ارائه دهنده	زمان	مکان
۱	سخنرانی مادها در بین النهرین و آناتولی: بررسی شواهد باستان شناختی	دکتر سعدی سعیدیان	۱۴۰۲/۰۸/۲۸ ساعت: ۷/۳۰-۹/۳۰	دانشکده ادبیات سمعی بصری
۲	سخنرانی جواهر سازی باستان در عصر مفرغ جنوب شرق ایران	دکتر روح الله شیرازی	۱۴۰۲/۰۹/۰۸ ساعت: ۷/۳۰-۹/۳۰	دانشکده ادبیات سمعی بصری
۳	سخنرانی باستان شناسی همگانی و توسعه پایدار در استان سیستان و بلوچستان	دکتر فریبا موسی پور نگاری	۱۴۰۲/۰۹/۱۲ ساعت: ۷/۳۰-۹/۳۰	دانشکده ادبیات سمعی بصری
۴	سخنرانی هنر اسلامی و هنر دینی: ویژگی ها و چالش ها	دکتر حسین مهر پویا	۱۴۰۲/۰۹/۰۵ ساعت: ۱۳-۱۵	دانشکده ادبیات سمعی بصری
۵	سخنرانی نمادگرایی در فرهنگ و تمدن ایران زمین مطالعه موردی: یادمان سرو در فرهنگ اساطیری ایران	دکتر داوود صارمی نائینی	۱۴۰۲/۰۹/۰۶ ساعت: ۱۳-۱۵	دانشکده ادبیات سمعی بصری

دانشکده جغرافیا و برنامه ریزی شهری - سال ۱۴۰۲

ردیف	عنوان کارگاه/سخنرانی	ارائه دهنده	زمان	مکان
۱	نشست روز جهانی تغییر اقلیم	دبیر نشست/دکتر محسن حمیدیان پور، سخنرانان: دکتر ایمان باباییان، دکتر کامران داوری، دکتر رامش عالی پور، دکتر محمود خسروی، دکتر حمید نظری	۱۴۰۲/۸/۱۴	مجازی
۲	بررسی نقش مدیریت روستایی در توسعه روستاهای ایران	منیره غفران	سه شنبه ۱۴۰۲/۹/۷ ساعت: ۱۱/۳۰-۱۳	تالار وحدت
۳	رویکرد جدید در پایش خشکسالی	دکتر حمید نظری پور	شنبه ۱۴۰۲/۹/۱۱ ساعت: ۹/۳۰-۱۱	تالار وحدت
۴	اثر فرونشست بر سفره های آب زیرزمینی در ایران	دکتر صمد فتوحی	یکشنبه ۱۴۰۲/۹/۱۲ ساعت: ۱۱/۳۰-۱۳/۳۰	تالار وحدت
۵	روش تهیه طرح های هادی روستایی	دکتر حمید رضا رخشانی نسب	دوشنبه ۱۴۰۲/۹/۱۳ ساعت: ۱۱/۳۰-۱۳/۳۰	تالار وحدت
۶	چالش ها و سیاست های کارآفرینی روستایی	دکتر سیروس قنبری	سه شنبه ۱۴۰۲/۹/۱۴ ساعت: ۱۱/۳۰-۱۳/۳۰	تالار وحدت
۷	تبیین موضوع پیشرفت در علم جغرافیا	دکتر ابوذر پایدار	چهارشنبه ۱۴۰۲/۹/۱۵ ساعت: ۱۱/۳۰-۱۳/۳۰	تالار وحدت
۸	معرفی گیاهان دارویی مناسب مناطق خشک و کم آب	دکتر صدراله رضانی	شنبه ۱۴۰۲/۹/۱۸ ساعت: ۱۱/۳۰-۱۳/۳۰	تالار وحدت
۹	پمادهای روغن های گیاهی	دکتر صدراله رضانی	یکشنبه ۱۴۰۲/۹/۱۹ ساعت: ۱۱/۳۰-۱۳/۳۰	تالار وحدت
۱۰	مقدمه ای بر مقاله نویسی	دکتر اعظم امیری	دوشنبه ۱۴۰۲/۹/۲۰ ساعت: ۱۱/۳۰-۱۳/۳۰	تالار وحدت
۱۱	بام سبز، دیوار سبز، چگونگی طراحی و نحوه اجرای آن	دکتر بهروز نارویی	سه شنبه ۱۴۰۲/۹/۲۱ ساعت: ۱۱/۳۰-۱۳/۳۰	تالار وحدت
۱۲	گیاهان منظرساز و کاربردشان در طراحی منظر	پیمان گلچین	چهارشنبه ۱۴۰۲/۹/۲۲ ساعت: ۱۱/۳۰-۱۳/۳۰	تالار وحدت

دانشکده مهندسی برق و الکترونیک – سال ۱۴۰۲

گروه مهندسی برق و الکترونیک				
ردیف	عنوان کارگاه/سخنرانی	ارائه دهنده	زمان	مکان
۱	چالش‌های توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر در استان سیستان و بلوچستان	دکتر سید مسعود برکاتی	شنبه ۱۴۰۲/۹/۱۱ ساعت: ۱۱ تا ۱۳	ساختمان کلاسها اتاق شماره ۵۰۶
۲	طراحی اینورتر تک فاز خورشیدی (فوتوولتائیک)	دکتر احمد خواجه	یکشنبه ۱۴۰۲/۹/۱۲ ۹:۳۰ تا ۱۱:۳۰	آزمایشگاه الکترونیک صنعتی
۳	آشنایی با مهارت‌های نرم	دکتر محمود اوکاتی صادق	سه شنبه ۱۴۰۲/۹/۱۴ ساعت: ۱۱ تا ۱۳	ساختمان کلاسها اتاق شماره ۵۰۶
۴	بهبود سازی	دکتر علیرضا سروری	سه شنبه ۱۴۰۲/۹/۱۴ ساعت: ۱۶ تا ۱۸	ساختمان کلاسها - اتاق شماره ۵۰۶
۵	آشنایی با برنامه‌ها و شیوه‌نامه‌های بنیاد ملی نخبگان	دکتر محمود اوکاتی صادق	چهارشنبه ۱۴۰۲/۹/۱۵ ساعت: ۱۱ تا ۱۲:۳۰	ساختمان کلاسها - اتاق شماره ۵۰۶
گروه مهندسی کامپیوتر				
ردیف	عنوان کارگاه/سخنرانی	ارائه دهنده	زمان	مکان
۱	جستجوی معناگرا در وب	دکتر آسیه قنبرپور	دوشنبه ۱۴۰۲/۹/۱۳ ساعت: ۹:۳۰ تا ۱۱:۳۰	ساختمان کلاسها - اتاق شماره ۵۰۶
گروه مهندسی فناوری اطلاعات				
ردیف	عنوان کارگاه/سخنرانی	ارائه دهنده	زمان	مکان
۱	آشنایی با تکنولوژی‌های انتقال ثابت شامل فیبر نوری و کابل‌های مسی	دکتر نیک محمد بلوچزی	دوشنبه ۱۴۰۲/۹/۱۳ ساعت: ۱۱:۳۰ تا ۱۳:۳۰	ساختمان کلاسها - اتاق شماره ۵۰۶
۲	سواد رایانه ای	دکتر هادی اسمعیلی	شنبه ۱۴۰۲/۹/۱۱ ساعت: ۱۱:۰۰ تا ۱۳:۰۰	سایت شماره ۲ دانشکده برق
گروه مهندسی مخابرات				
ردیف	عنوان کارگاه/سخنرانی	ارائه دهنده	زمان	مکان
۱	آموزش مقدماتی نصب و راه‌اندازی BTS	مهندس عارف اسلامی	چهارشنبه ۱۴۰۲/۹/۱۵ ساعت: ۱۲:۳۰ تا ۱۴:۳۰	ساختمان کلاسها - اتاق شماره ۵۰۶

دانشکده علوم پایه

گروه فیزیک				
ردیف	عنوان کارگاه/سخنرانی	استاد مربوطه	زمان	مکان
۱	نوشتن پایان نامه با Latex	دکتر فاطمه حیدری نسب	یکشنبه ۱۲ آذر ساعت ۰۹:۳۰-۱۱:۰۰	مرکز فناوری اطلاعات دانشگاه
			دوشنبه ۱۳ آذر ساعت ۰۷:۳۰-۰۹:۰۰	
			یکشنبه ۱۹ آذر ساعت ۰۹:۳۰-۱۱:۰۰	
			دوشنبه ۲۰ آذر ساعت ۰۷:۳۰-۰۹:۳۰	
۲	مهارت‌های زبان تخصصی فیزیک	دکتر عبدالحمود داورپناه	۱۴۰۲/۰۹/۱۱ ساعت: ۸:۰۰ تا ۱۱:۰۰	دانشکده علوم پایه سمعی و بصری
۳	نسبت‌های مثلثاتی و کاربرد آنها در حل مسائل کاربردی	دکتر مریم مجرب	۲۲ و ۲۳ آذر ماه	معاونت فرهنگی و اجتماعی - ساختمان کلاسهای شماره ۱
۴	ابزارهای اندازه گیری و خطا	آقای محسن علیدوست	۲۲ و ۲۳ آذر ماه	معاونت فرهنگی و اجتماعی - ساختمان کلاسهای شماره ۱
۵	القای الکترومغناطیسی	دکتر مجید رشیدی هویه و آقای ناصر حسن‌زهی	۲۲ و ۲۳ آذر ماه	معاونت فرهنگی و اجتماعی - ساختمان کلاسهای شماره ۱
۶	یادگیری فیزیک با آزمایش‌های مجازی	خانم سمیه حیدری و آقای دکتر مرتضی خاقانی	۲۲ و ۲۳ آذر ماه	معاونت فرهنگی و اجتماعی - ساختمان کلاسهای شماره ۱
۷	آزمایش‌های نور ویژه دانش - آموزان پنجم و ششم دبستان	خانم مریم فریفته جهانتیغ	۲۲ و ۲۳ آذر ماه	معاونت فرهنگی و اجتماعی - ساختمان کلاسهای شماره ۱
۸	بررسی شکست نور ویژه دانش آموزان پایه هشتم (دوره اول متوسطه) همراه با برگزاری آزمایش‌های مجازی	خانم مریم فریفته جهانتیغ	۲۲ و ۲۳ آذر ماه	معاونت فرهنگی و اجتماعی - ساختمان کلاسهای شماره ۱
۹	انرژی‌های تجدیدپذیر	دکتر محمدرضا محمدی-دکتر مسعود برکاتی	۲۲ آذرماه ساعت: ۱۰:۰۰ صبح	مجتمع فناوری و نوآوری

معاونت فرهنگی و اجتماعی - ساختمان کلاسهای شماره ۱	۲۲ و ۲۳ آذر ماه	دکتر وحید دهقانی	انرژی هسته‌ای و کاربردهای آن	۱۰
تالار فردوسی	۲۲ آذرماه ساعت ۹:۰۰ تا صبح ۱۱:۰۰	دکتر محمدرضا اجتهادی	سخنرانی	۱۱
تالار فردوسی	۲۲ آذرماه ساعت ۹:۰۰ تا صبح ۱۱:۰۰	دکتر علیرضا آقایی	سخنرانی	۱۲
گروه شیمی				
مکان	زمان	استاد مربوطه	عنوان کارگاه/سخنرانی	ردیف
تالار مجتمع فناوری	شنبه ۱۴۰۲/۹/۱۱ ساعت: ۱۲:۰۰ الی ۱۳:۳۰	دکتر علی اکبر میرزائی گروه شیمی	بررسی ماهیت وجودی انسان و ارتباط آن با عالم هستی از دیدگاه کوانتومی بخش اول: شناخت جهان هستی	۱
تالار مجتمع فناوری	یکشنبه ۱۴۰۲/۹/۱۲ ساعت: ۱۲:۰۰ الی ۱۳:۳۰	دکتر علی اکبر میرزائی گروه شیمی	بررسی ماهیت وجودی انسان و ارتباط آن با عالم هستی از دیدگاه کوانتومی بخش دوم: شناخت وجود (کالبد) انسان	۲
تالار مجتمع فناوری	دوشنبه ۱۴۰۲/۹/۱۳ ساعت: ۱۲:۰۰ الی ۱۳:۳۰	دکتر علی اکبر میرزائی گروه شیمی	بررسی ماهیت وجودی انسان و ارتباط آن با عالم هستی از دیدگاه کوانتومی بخش سوم: شناخت عوالم	۳
سالن سمعی و بصری دانشکده علوم	شنبه ۱۴۰۲/۹/۱۱ ساعت: ۷:۳۰ الی ۹:۳۰	دکتر اسما خوبی گروه شیمی	چارچوب‌های فلز-آلی نانو ساختار در مطالعات الکتروشیمی	۴
گروه زمین شناسی				
مکان	زمان	استاد مربوطه	عنوان کارگاه/سخنرانی	ردیف
سالن سمعی و بصری دانشکده علوم	۱۴۰۲/۹/۱۱ ساعت: ۱۰:۰۰	دکتر رضا جهانشاهی	اثرات مخرب و مفید توسعه شهر بر کیفیت و کمیت منابع آب زیرزمینی در محدوده ی آبخوان های شهری (مطالعه	۱

			موردی: آبخوان زاهدان استان سیستان و بلوچستان)	
۲	بررسی زلزله های اخیر شرق ایران و افغانستان	دکتر عبدالرضا پرتابیان	۱۴۰۲/۹/۱۲ ساعت: ۱۰:۰۰	سالن سمعی و بصری دانشکده علوم
۳	خمش‌های ساختاری در رشته کوه‌های شرق ایران و نقش آنها در توزیع انباشته‌های معدنی: مثال موردی از ناو فورم چون آبادف جنوب زاهدان	دکتر ساسان باقری	۱۴۰۲/۹/۱۴ ساعت: ۱۲:۰۰	سالن سمعی و بصری دانشکده علوم
۴	بررسی پتروگرافی مقاطع نازک سفال‌ها (دانشجویان باستان شناسی)	دکتر حبیب بیابانگرد	آذر ۱۶ پنجشنبه الی ۸:۰۰ ساعت: ۱۲:۰۰	سنگ آزمایشگاه شناسی
۵	منابع زمین شناختی مورد استفاده در سفال‌ها (دانشجویان باستان شناسی)	دکتر حبیب بیابانگرد	آذر ۱۷ جمعه الی ۸:۰۰ ساعت: ۱۳:۰۰	سنگ آزمایشگاه شناسی
گروه زیست شناسی				
ردیف	عنوان کارگاه/سخنرانی	استاد مربوطه	زمان	مکان
۱	صنعت و گیاهان	شهلا هاشمی دکتر شهرکی	۱۴۰۲/۰۹/۱۳ ساعت: ۱۱:۳۰ الی ۱۳:۳۰	و سمعی سالن بصری دانشکده علوم
۲	دلایل نابرابری و راه کارهای درمان در مردان	نسیم نعیمی دکتر	۱۴۰۲/۰۹/۱۳ الی ۹:۳۰ ساعت: ۱۱:۳۰	و سمعی سالن بصری دانشکده علوم
۳	روشهای آماری ریخت سنجی هندسی و کاربردهای آن زیست شناسی	مهدي قنبري دکتر فردی	۱۴۰۲/۰۹/۱۶ ساعت: ۱۱:۳۰ الی ۱۳:۳۰	و سمعی سالن بصری علوم دانشکده

دانشکده ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر

گروه آمار				
ردیف	عنوان کارگاه/سخنرانی	ارائه دهنده	زمان	مکان
۱	آموزش نرم افزار مقدماتی R (آمار مقدماتی)	دکتر محمدحسین دهقان	پنجشنبه ۰۹/۰۹/۱۴۰۲ ساعت: ۷ الی ۱۱ و ساعت: ۱۳ الی ۱۷	مرکز کامپیوتر دانشکده ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر

۲	مینی تب مقدماتی	دکتر سیدمهدی امیرجهانشاهی	شنبه ۱۱/۰۹/۱۴۰۲ ساعت: ۹ الی ۱۱ یکشنبه ۱۲/۰۹/۱۴۰۲ ساعت: ۹ الی ۱۱	مرکز کامپیوتر دانشکده ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر
۳	تحلیل عاملی در SPSS	دکتر مهدی جعفری	پنجشنبه ۱۶/۰۹/۱۴۰۲ ساعت: ۹ الی ۱۱	مرکز کامپیوتر دانشکده ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر
۴	کار با داده در نرم افزار SPSS	دکتر فاطمه حسن تبار	یکشنبه ۱۲/۰۹/۱۴۰۲ ساعت: ۱۱ تا ۱۵	مرکز کامپیوتر دانشکده ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر
گروه ریاضی				
ردیف	عنوان کارگاه/سخنرانی	ارائه دهنده	زمان	مکان
۱	اعداد اول و رمزنگاری	دکتر سید علیرضا احمدی	۱۴ و ۱۵ آذر ساعت: ۱۲:۰۰ تا ۱۴:۰۰	کلاس ۲۷ دانشکده ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر
۲	استدلال در ریاضی	دکتر نادر کوهستانی	۱۴ آذر ساعت: ۱۲:۰۰ تا ۱۴:۰۰	کلاس ۳۳ دانشکده ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر
۳	آشنایی با شمارش	دکتر نادر کوهستانی	۱۵ آذر ساعت: ۱۲:۰۰ تا ۱۴:۰۰	کلاس ۳۳ دانشکده ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر
۴	معرفی شبکه‌های عصبی چندلایه و پس انتشار	دکتر مریم مجرب	۱۴ آذر ساعت: ۷:۳۰ تا ۹:۰۰	کلاس ۳۱ دانشکده ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر
۵	حل عددی معادله برگر	دکتر مریم مجرب	۱۴ آذر ساعت: ۹:۳۰ تا ۱۱:۰۰	کلاس ۳۷ دانشکده ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر
۶	الگوریتم بهینه‌ساز گرگ خاکستری و کاربردهای آن	دکتر مریم مجرب	۱۵ آذر ساعت: ۹:۳۰ تا ۱۱:۰۰	مرکز کامپیوتر دانشکده ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر
۷	نگارش ریاضی به زبان انگلیسی	دکتر حسین حسینی گیو	۱۳ آذر ساعت: ۹:۳۰ تا ۱۱:۰۰	مرکز کامپیوتر دانشکده ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر

دانشکده مهندسی شهید نیکبخت

گروه مهندسی مکانیک				
ردیف	عنوان کارگاه/سخنرانی	ارائه دهنده	زمان	مکان
۱	سخنرانی علمی فرآیند جذب انرژی در ضربه گیرهای کامپوزیتی	ایمان محمد مهندس پرست	۱۲/۰۹/۱۴۰۲ ساعت: ۱۳ تا ۱۶	دانشکده مهندسی شهید نیکبخت
۲	سخنرانی علمی معرفی گرایشهای مهندسی مکانیک	ایمان محمد مهندس پرست	۱۵/۰۹/۱۴۰۲ ساعت: ۱۳ تا ۱۶	دانشکده مهندسی شهید نیکبخت
۳	سخنرانی علمی مشخصه‌های شکست نگاری (فرکتوگرافی) مواد کامپوزیتی	اکبرزاده پوریا دکتر	۱۲/۰۹/۱۴۰۲ ساعت: ۱۲ تا ۱۴	دانشکده مهندسی شهید نیکبخت
۴	سخنرانی علمی پژوهش‌های نوین در تئوری ارتعاشات و ساختارها مکانیکی (مکانیزها)	امیرحسین دکتر کاظمیان	۱۳/۰۹/۱۴۰۲ ساعت: ۹ تا ۱۱	دانشکده مهندسی شهید نیکبخت
۵	کارگاه آموزشی سیستم های تبرید سه سیاله	دهقانی مصطفی دکتر محمدآبادی	۱۱/۰۹/۱۴۰۲ ساعت: ۹ تا ۱۱	دانشکده مهندسی شهید نیکبخت
گروه مهندسی عمران				
ردیف	عنوان کارگاه/سخنرانی	ارائه دهنده	زمان	مکان
۱	کارگاه آموزشی مباحث کاربردی در مطالعات اثرات تغییر اقلیم با استفاده از مدل-های گردش عمومی جو	دکتر مهدی اژدری مقدم	۱۳/۰۹/۱۴۰۲ ساعت: ۹ تا ۱۱	دانشکده مهندسی شهید نیکبخت
۲	کارگاه آموزشی بحران منابع آب زیرزمینی	پیرزاده بهاره دکتر	۱۲/۰۹/۱۴۰۲ ساعت: ۸ تا ۱۰	دانشکده مهندسی شهید نیکبخت
گروه مهندسی معدن				
ردیف	عنوان کارگاه/سخنرانی	ارائه دهنده	زمان	مکان
۱	کارگاه آموزشی بررسی مکانیزم بیو لیچینگ لاتریت	حسینی مرضیه دکتر نسب	۱۳/۰۹/۱۴۰۲ ساعت: ۹ تا ۱۳	دانشکده مهندسی شهید نیکبخت
۲	کارگاه آموزشی صنعت بازیافت مواد و ارتباط آن با فرآوری	حسینی مرضیه دکتر نسب	۱۴/۰۹/۱۴۰۲ ساعت: ۹ تا ۱۳	دانشکده مهندسی شهید نیکبخت
۳	کارگاه آموزشی معرفی نرم افزار طراحی معدن Madan project	دکتر ابراهیم زینی	۱۲/۰۹/۱۴۰۲ ساعت: ۹ تا ۱۳	دانشکده مهندسی شهید نیکبخت

کارگاه آموزشی آشنایی با تصویر ماهواره‌ای و مدلسازی با نرم افزار Envi	دکتر آزاده آگاه	۱۹/۰۹/۱۴۰۲ ساعت: ۱۳ تا ۱۷	دانشکده مهندسی شهید نیکبخت	۴
کارگاه آموزشی روشهای پیشرفته حفاری اکتشافی	دایا اکبر علی دکتر	۱۸/۱۰/۱۴۰۲ ساعت: ۱۵ تا ۱۹	دانشکده مهندسی شهید نیکبخت	۵
کارگاه آموزشی شنایی با مراحل مختلف اکتشاف معادن پلی متال	مطلق سهیل زارع دکتر	۲۸/۰۹/۱۴۰۲ ساعت: ۱۲ تا ۱۶	دانشکده مهندسی شهید نیکبخت	۶
کارگاه آموزشی مهارت‌افزایی آشنایی با روش‌های فرآوری و بهسازی انواع گوهر سنگ ها	مطلق زارع سهیل دکتر	۲۷/۰۹/۱۴۰۲ تا ۲۷/۱۰/۱۴۰۲	دانشکده مهندسی شهید نیکبخت	۷
کارگاه آموزشی مدلسازی عددی فضاهاى زیرزمینی در محیط پیوسته	ولم بجاری هادی دکتر	۱۴/۰۹/۱۴۰۲ ساعت: ۱۳ تا ۱۷	دانشکده مهندسی شهید نیکبخت	۸
گروه مهندسی شیمی				
ردیف	عنوان کارگاه/سخنرانی	ارائه دهنده	زمان	مکان
۱	کارگاه آموزشی اهمیت و جایگاه ایمنی در محیط کار	خلیلیپور میرمحمد دکتر لنگرودی	۱۴/۰۹/۱۴۰۲ ساعت: ۹ تا ۱۱	دانشکده مهندسی شهید نیکبخت
۲	کارگاه آموزشی آشنایی با نانو کامپوزیتهای پلیمری	خسروی حامد دکتر	۱۵/۰۹/۱۴۰۲ ساعت: ۱۰ تا ۱۲	دانشکده مهندسی شهید نیکبخت
۳	کارگاه آموزشی روشهای تولید آلیاژهای آنتروپی بالا	زهرا مهندس دستجردی	۲۲/۰۹/۱۴۰۲ ساعت: ۱۰ تا ۱۲	دانشکده مهندسی شهید نیکبخت
گروه مهندسی صنایع				
ردیف	عنوان کارگاه/سخنرانی	ارائه دهنده	زمان	مکان
۱	سخنرانی علمی با عنوان تبیین راهبردهای هوشمندانه اقتدار اقتصادی ویژه مدیران	فیروزی فرزاد دکتر جهانتیغ	۱۴۰۲/۰۹/۲۰ ساعت: ۱۵ تا ۱۷	دانشکده مهندسی شهید نیکبخت
۲	کارگاه آموزشی با عنوان "کارگاه ارزیابی اقتصادی طرح ها بر اساس فرمت بانکی	محمدرضا دکتر شهرکی	۱۴۰۲/۰۹/۱۱ ساعت: ۹:۰۰ تا ۱۳:۰۰	دانشکده مهندسی شهید نیکبخت

دانشکده الهیات و معارف اسلامی

گروه فلسفه و ادیان				
ردیف	عنوان کارگاه/سخنرانی	ارائه دهنده	زمان	مکان
۱	فلسفه و سیاست	گروه فلسفه و ادیان	۱۴۰۲/۹/۱۴ ساعت: ۹:۰۰ تا ۱۱:۰۰	دانشکده الهیات و معارف اسلامی
۲	دین و معنویت	گروه فلسفه و ادیان	۱۴۰۲/۹/۳۰ ساعت: ۹:۰۰ تا ۱۱:۰۰	دانشکده الهیات و معارف اسلامی
۳	جنبش های دینی و عوامل پیدایش	گروه فلسفه و ادیان	۱۴۰۲/۹/۲۱ ساعت: ۹:۰۰ تا ۱۱:۰۰	دانشکده الهیات و معارف اسلامی
۴	نشست ظرفیت شناسی رشته فلسفه و ادیان در حل مسائل روز جامعه	گروه فلسفه و ادیان	۱۴۰۲/۹/۱۱ ساعت: ۱۸:۰۰ تا ۲۰:۰۰	دانشکده الهیات و معارف اسلامی
گروه علوم قرآن و حدیث				
ردیف	عنوان کارگاه/سخنرانی	ارائه دهنده	زمان	مکان
۱	تأثیر آموزه (معرفه النفس) عرفانی بر تحلیل مسائل سیاسی	دکتر سید محمدحسین موسوی	۱۴۰۲/۹/۱۳ ساعت: ۱۹:۰۰ تا ۲۰:۰۰	Vebinar.usb.ac.ir/drsmmoosavi
۲	نشست تبیین نظریه مقاومت از منظر (مقام معظم رهبری و امام خمینی (رحمه الله)	گروه علوم قرآن و حدیث	۱۴۰۲/۹/۱۴ ساعت: ۱۸:۰۰ تا ۲۰:۰۰	دانشکده الهیات و معارف اسلامی
گروه فقه و مبانی حقوق اسلامی				
ردیف	عنوان کارگاه/سخنرانی	ارائه دهنده	زمان	مکان
۱	بررسی شروط مالی ضمن عقد مندرج در عقدنامه نکاح (بخش اول)	دکتر احسان سامانی	۱۴۰۲/۹/۱ ساعت: ۱۸:۰۰ تا ۲۰:۰۰	Vebinar.usb.ac.ir/dresamani
۲	بررسی شروط مالی ضمن عقد مندرج در عقدنامه نکاح (بخش دوم)	دکتر احسان سامانی	۱۴۰۲/۹/۲۰ ساعت: ۱۸:۰۰ تا ۲۰:۰۰	Vebinar.usb.ac.ir/dresamani

Vebinar.usb.ac.ir/draabin	۱۴۰۲/۹/۱۲ ساعت: ۱۸:۰۰ تا ۲۰:۰۰	دکتر علیرضا آیین	چیستی فلسفه حقوق (مفهوم شناسی و قلمرو)	۳
Vebinar.usb.ac.ir/draabin	۱۴۰۲/۹/۱۹ ساعت: ۱۸:۰۰ تا ۲۰:۰۰	دکتر علیرضا آیین	مطالعات میان رشته ای در حقوق	۴
Vebinar.usb.ac.ir/draabin	۱۴۰۲/۹/۲۷ ساعت: ۱۳:۰۰ تا ۱۵:۰۰	دکتر علیرضا آیین	تاثیر نگاه های زمینه شناسانه در فقه و حقوق	۵
Vebinar.usb.ac.ir/draabin	۱۴۰۲/۱۰/۳ ساعت: ۱۸:۰۰ تا ۲۰:۰۰	دکتر علیرضا آیین	نگاهی به روش های کلان حقوقی	۶
Vebinar.usb.ac.ir/ drmarbabimozaj	۱۴۰۲/۹/۱۴ ساعت: ۱۹:۰۰ تا ۲۰:۰۰	دکتر مصطفی اربابی مجاز	بررسی و تحلیل شبهات ناظر به قانونی بودن حجاب در ایران	۷
Vebinar.usb.ac.ir/ drmarbabimozaj	۱۴۰۲/۹/۲۱ ساعت: ۱۹:۰۰ تا ۲۰:۰۰	دکتر مصطفی اربابی مجاز	بررسی و تحلیل شبهات ناظر به قانونی بودن حجاب در ایران (بخش دوم)	۸
Vebinar.usb.ac.ir/ drmarbabimozaj	۱۴۰۲/۹/۲۲ ساعت: ۱۹:۰۰ تا ۲۰:۰۰	دکتر مصطفی اربابی مجاز	تبیین نظارت شورای نگهبان بر فرایند انتخابات در نظام جمهوری اسلامی	۹
Vebinar.usb.ac.ir/drjshayanfar	۱۴۰۲/۹/۱۵ ساعت: ۱۲:۰۰ تا ۱۳:۰۰	دکتر جواد شایانفر	مباحث کاربردی حقوق خانواده	۱۰
Vebinar.usb.ac.ir/drhkhodayar	۱۴۰۲/۹/۱۳ ساعت: ۱۹:۰۰ تا ۲۰:۰۰	دکتر حسین خدایار	قدسی انگاری کیفرهای حدی: مبانی و آثار	۱۱
Vebinar.usb.ac.ir/drhkhodayar	۱۴۰۲/۹/۲۰ ساعت: ۱۹:۰۰ تا ۲۰:۰۰	دکتر حسین خدایار	جایگاه رضایت در حقوق کیفری	۱۲
Vebinar.usb.ac.ir/drhkhodayar	۱۴۰۲/۹/۲۷ ساعت: ۱۹:۰۰ تا ۲۰:۰۰	دکتر حسین خدایار	مبانی غیرنقلی تقسیم بندی مجازات‌ها به حد و تعزیر	۱۳
Vebinar.usb.ac.ir/draarabshahi	۱۴۰۲/۹/۱۳ ساعت: ۲۰:۰۰ تا ۲۱:۰۰	دکتر عبدالمهدی عربشاهی	روش شناسی اصول فقه (جلسه اول)	۱۴
Vebinar.usb.ac.ir/draarabshahi	۱۴۰۲/۹/۱۵ ساعت: ۲۰:۰۰ تا ۲۱:۰۰	دکتر عبدالمهدی عربشاهی	روش شناسی اصول فقه (جلسه دوم)	۱۵
Vebinar.usb.ac.ir/draarabshahi	۱۴۰۲/۹/۲۰ ساعت: ۲۰:۰۰ تا ۲۱:۰۰	دکتر عبدالمهدی عربشاهی	روش تحقیق (جلسه اول)	۱۶
Vebinar.usb.ac.ir/draarabshahi	۱۴۰۲/۹/۲۲	دکتر عبدالمهدی	روش تحقیق (جلسه)	۱۷

	ساعت: ۲۰:۰۰ تا ۲۱:۰۰	عربشاهی	(دوم)	
Vebinar.usb.ac.ir/draarabshahi	۱۴۰۲/۹/۲۷ ساعت: ۲۰:۰۰ تا ۲۱:۰۰	دکتر عبدالمهدی عربشاهی	بررسی فقهی رمز ارزها (جلسه اول)	۱۸
Vebinar.usb.ac.ir/draarabshahi	۱۴۰۲/۹/۲۹ ساعت: ۲۰:۰۰ تا ۲۱:۰۰	دکتر عبدالمهدی عربشاهی	بررسی فقهی رمز ارزها (جلسه دوم)	۱۹
Vebinar.usb.ac.ir/draarabshahi	۱۴۰۲/۱۰/۴ ساعت: ۲۰:۰۰ تا ۲۱:۰۰	دکتر عبدالمهدی عربشاهی	بررسی آزادی های اجتماعی و سیاسی در اسلام (جلسه اول)	۲۰
Vebinar.usb.ac.ir/draarabshahi	۱۴۰۲/۱۰/۶ ساعت: ۲۰:۰۰ تا ۲۱:۰۰	دکتر عبدالمهدی عربشاهی	بررسی آزادی های اجتماعی و سیاسی در اسلام (جلسه دوم)	۲۱
Vebinar.usb.ac.ir/drnmokhtari	۱۴۰۲/۹/۱۳ ساعت: ۲۰:۰۰ تا ۲۱:۰۰	دکتر نادر مختاری	بررسی ماهیت توبه در فقه و قانون مجازات اسلامی و علل عدم اعمال آن در محاکم	۲۲
Vebinar.usb.ac.ir/drnmokhtari	۱۴۰۲/۹/۲۰ ساعت: ۲۰:۰۰ تا ۲۱:۰۰	دکتر نادر مختاری	بررسی فقهی-حقوقی دلایل تساوی دیه زن و مرد	۲۳
Vebinar.usb.ac.ir/drnmokhtari	۱۴۰۲/۹/۲۷ ساعت: ۲۰:۰۰ تا ۲۱:۰۰	دکتر نادر مختاری	نقد و بررسی قانون پیش فروش ساختمان و ارائه راهکارها و پیشنهادهای	۲۴
Vebinar.usb.ac.ir/drnmokhtari	۱۴۰۲/۱۰/۴ ساعت: ۲۰:۰۰ تا ۲۱:۰۰	دکتر نادر مختاری	بررسی خلاف شرع بین و خلاف بین شرع و خلاف قانون در قوانین ایران	۲۵
Vebinar.usb.ac.ir/drasalarzaee	۱۴۰۲/۹/۱۲ ساعت: ۲۰:۰۰ تا ۲۱:۰۰	دکتر امیر حمزه سالارزائی	ضرورت فراگیری دانش های مقدماتی برای دفاع و تنظیم یک لایحه قوی توسط وکیل	۲۶
کلاس: ۶۰۴	۱۴۰۲/۹/۱۴ ساعت: ۱۱:۳۰ تا ۱۳:۰۰	دکتر محمدرضا کیخا	آشنایی با روش تحقیق و پایان نامه نویسی در علوم اسلامی	۲۷
گروه معارف اسلامی				
مکان	زمان	ارائه دهنده	عنوان کارگاه/سخنرانی	ردیف

۱	آثار اجتماعی حجاب از منظر قرآن کریم	دکتر رضوانه نجفی سواد رودباری	۱۴۰۲/۹/۱۱ ساعت: ۲۰:۰۰ تا ۲۱:۰۰	Vebinar.usb.ac.ir/drrmajafi
۲	فلسفه نماز	دکتر قدسیه اکبری	۱۴۰۲/۹/۱۲ ساعت: ۱۱:۳۰ تا ۱۳:۰۰	کلاس: ۶۰۴

دانشکده روانشناسی و علوم تربیتی

گروه تربیت بدنی				
ردیف	عنوان کارگاه/سخنرانی	ارائه دهنده	زمان	مکان
۱	بررسی مسئولیت پذیری اجتماعی ورزشکاران حرفه‌ای	دکتر مرضیه خلیفه سلطانی	چهارشنبه ۱۵/۰۹/۱۴۰۲ ساعت: ۹:۳۰ تا ۱۱:۰۰	ساختمان حکمت
۲	اناتومی در آسیب های ورزشی	دکتر محمدرضا رضایی پور	پنجشنبه ۱۶/۰۹/۱۴۰۲ ساعت: ۹:۳۰ تا ۱۱:۰۰	ساختمان حکمت
۳	تفسیر نتایج ارزیابی آنالیز بدن با دستگاه In Body	دکتر عباس صالحی کیا	چهارشنبه ۲۲/۰۹/۱۴۰۲ ساعت ۱۵:۰۰ تا ۱۷:۰۰	ساختمان حکمت
۴	پوکی استخوان و ورزش	دکتر مریم بان پروری	چهارشنبه ۲۲/۰۹/۱۴۰۲ ساعت ۱۷:۰۰ تا ۱۹:۰۰	ساختمان حکمت

دانشکده هنر و معماری

دانشکده هنر و معماری				
ردیف	عنوان کارگاه/سخنرانی	ارائه دهنده	زمان	مکان
۱	کارگاه نظریه و نقد	محمدرضا حسنی دکتر	شنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۱ ساعت ۱۶ تا ۱۸	سالن اجتماعات هنر دانشکده
۲	نقد تکوینی در هنرهای تجسمی	دکتر حمیده محمودزاده	شنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۱ ساعت ۹:۳۰ تا ۱۱:۳۰	سالن اجتماعات هنر دانشکده
۳	نمایشگاه آثار نقاشی	محمودزاده دکتر حمیده آثار نقاشی (مجموعه دانشجویان نقاشی)	سه شنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۴ تا یکشنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۹	فناوری و مجتمع نوآوری، سالن استارتاپ
۴	شناخت متون جدید با تاکید بر روش بیش منتیت (مطالعه موردی متون بصری)	عرفان ساحل دکتر منش	چهارشنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۵ ساعت ۷:۳۰ تا ۹:۳۰	کلاس ۱۰۳
۵	سخنرانی مطالعه تحولات شمایل نگاری شیعی از روزگار	کاظم... حبیب دکتر نژادی	دوشنبه ۱۴۰۲/۹/۱۳ ساعت ۱۱:۳۰ تا ۱۳:۳۰	سالن اجتماعات دانشکده هنر

ردیف	عنوان	مدرس	تاریخ و ساعت	مکان
۶	سخنرانی بررسی طرح و نقش قالی‌های صفوی همراه با نمایشگاه طرح و نقش قالی ایران	پیری علی دکتر	یکشنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۲ ساعت ۱۱:۳۰ تا ۱۳:۳۰	سالن اجتماعات دانشکده هنر
۷	کارگاه معرق چرم	گمشادزهی عبدالکریم	یکشنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۲ ساعت ۹:۳۰ تا ۱۱:۳۰	کارگاه مرمت
۸	کارگاه ساخت ظروف سفالی با تکنیک پینچ	کرمانی حسینی لهبیا	یکشنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۲ ساعت ۹:۳۰ تا ۱۱:۳۰	کارگاه سفال
۹	کارگاه اصول و فنون طراحی سنتی کاربردی همراه با اجرای یک دیوار نگاره سنتی	ابوالقاسم نعمت دکتر شهربابکی	چهارشنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۵ ساعت ۱۴:۰۰ تا ۲۰:۰۰	دیوار سلف
۱۰	کارگاه گل و مرغ سازی مکتب اصفهان	شیرازی فاطمه	سه شنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۴ ساعت ۱۵ تا ۲۰	آتلیه معماری ۲
۱۱	کارگاه بافت و نقشه خوانی	مرضیه رضایی	سه شنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۴ ساعت ۸ تا ۱۰	کارگاه بافت
۱۲	کارگاه رنگرزی پارچه با رنگ‌های طبیعی و شیمیایی	میرنژاد سمیه	سه شنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۴ ساعت ۸ تا ۱۱ ساعت ۱۳ تا ۱۶	کارگاه رنگرزی
۱۳	آموزش پاورپوینت	نوروزی مسعود	یکشنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۲ ساعت ۹:۳۰ تا ۱۱:۳۰	سالن اجتماعات دانشکده هنر
۱۴	آموزش مهارت‌های Word	نوروزی مسعود	دوشنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۲	سالن اجتماعات دانشکده هنر
۱۵	آموزش ایلوستریتور-سطح ۱	سرحدی اسماء	سه شنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۴ ساعت ۹:۳۰ تا ۱۱:۳۰	سالن اجتماعات دانشکده هنر
۱۶	پروپوزال نویسی	قاسمی دکتر خانم	سه شنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۴ ساعت ۱۱:۴۰ تا ۱۲:۴۰	سالن اجتماعات دانشکده هنر
۱۷	کورل مقدماتی	رودباری فاطمه	چهارشنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۵ ساعت ۱۱:۴۰ تا ۱۲:۴۰	سالن اجتماعات دانشکده هنر
۱۸	آموزش فتوشاپ- مقدماتی	نوروزی مسعود	پنجشنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۶ ساعت ۱۱:۴۰ تا ۱۲:۴۰	سالن اجتماعات دانشکده هنر
۱۹	تاریخ جواهرسازی جهان ایرانی در دوران تاریخی و اسلامی	روح ... شیرازی دکتر	چهارشنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۵ ساعت ۹:۳۰ تا ۱۱:۳۰	سالن اجتماعات دانشکده هنر
۲۰	تأثیرات هوش مصنوعی بر	علی محمد دکتر	دوشنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۳	سالن اجتماعات

آموزش معماری	قصری	ساعت ۱۳ تا ۱۵	دانشکده هنر
۲۱	مهندس ایمان کوشکی	یکشنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۲ ساعت ۹:۳۰ تا ۱۹:۳۰	سالن اجتماعات دانشکده هنر
۲۲	دکتر کریم بخش ترشابی	شنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۱ ساعت ۱۳ تا ۱۵	سالن اجتماعات دانشکده هنر
۲۳	دکتر محمدعلی سرگزی	یکشنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۲ ساعت ۱۳ تا ۱۵	سالن اجتماعات دانشکده هنر

برگزاری نشست های تخصصی در محل دانشکده های دانشگاه سیستان و بلوچستان

دانشکده مدیریت و اقتصاد				
ردیف	عنوان نشست	ارائه دهنده	زمان	مکان
۱	نشست تخصصی مقدمه ای بر روش سیاست گذاری اقتصادی شواهدی از ایران	دکتر مرتضوی - پژوهشکده امور اقتصادی - وزارت اقتصاد و دارایی	سه شنبه ۱۴۰۲/۰۸/۱۶ ساعت: ۹:۳۰ تا ۱۱:۳۰ و ساعت: ۱۲:۰۰ تا ۱۴:۰۰	تالار معراج دانشکده مدیریت و اقتصاد(ساختمان بعثت)- دانشگاه سیستان و بلوچستان
۲	نشست تخصصی سمینار نوآوری آموزشی، مدرسه کارآفرین، دانشگاه اشتغال آفرین	خانم دکتر عالمه کینخا	چهارشنبه ۱۴۰۲/۰۸/۲۴ ساعت ۹:۰۰ الی ۱۱:۳۰	تالار معراج دانشکده مدیریت و اقتصاد(ساختمان بعثت)- دانشگاه سیستان و بلوچستان
۳	نشست تخصصی بسته اشتغال منطقه سیستان با هدف ارتقای بهره وری تولید، جلوگیری از مهاجرت، ایجاد اشتغال و کمک به معیشت خانوار	دکتر محمود محمدقاسمی	سه شنبه ۰۷/۰۹/۱۴۰۲ ساعت ۰۹:۰۰ تا ۱۱:۰۰	تالار معراج دانشکده مدیریت و اقتصاد(ساختمان بعثت)- دانشگاه سیستان و بلوچستان
۴	نشست تخصصی بازاریابی دیجیتال	دکتر علی اصغر تباوار	چهارشنبه ۰۸/۰۹/۱۴۰۲ ساعت: ۹:۳۰ تا ۱۱:۳۰	تالار معراج دانشکده مدیریت و اقتصاد(ساختمان بعثت)- دانشگاه سیستان و بلوچستان
۵	نشست تخصصی "مدیریت بحران"	دکتر محمد قاسمی	شنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۸ ساعت: ۹:۰۰ تا ۱۱:۰۰	تالار معراج دانشکده مدیریت و اقتصاد(ساختمان بعثت)- دانشگاه سیستان و بلوچستان

تالار معراج دانشکده مدیریت و اقتصاد(ساختمان بعثت)- دانشگاه سیستان و بلوچستان	شنبه ۱۴۰۲/۰۹/۲۵ ساعت: ۱۱:۳۰ تا ۱۳:۳۰	دکتر علی اصغر تباوار	نشست تخصصی "راهکارهای معرفی محصول به بازار"	۶
دانشکده مهندسی شهید نیکبخت				
مکان	ارائه دهنده	عنوان نشست	ردیف	
مجتمع فناوری و نوآوری	دکتر حسین معین خواه	نشست تخصصی با فعالان صنعت معدن استان و بررسی راهکارهای همکاری متقابل با حضور دکتر حسن پور مدیر کل محترم سازمان صمت استان	۱	
مجتمع فناوری و نوآوری	دکتر مرضیه حسینی نسب و دکتر آزاده آگاه	نشست تخصصی فرصت‌ها و چالش‌های بخش صنعت و معدن در استان، با حضور مهندس رحمتیان و مهندس دهواری فعالان صنایع استان	۲	
مجتمع فناوری و نوآوری	دکتر مرضیه حسینی نسب و دکتر آزاده آگاه	نشست تخصصی فرصت‌ها و چالش‌های کارآفرینی در بخش صنعت و معدن با همکاری پارک علم و فناوری استان	۳	
مجتمع فناوری و نوآوری	رهدار محبعلی دکتر اسفندیاری مرضیه دکتر	برگزاری نشست تخصصی با عنوان مسایل و چالش‌های پیش روی بخش صنعت، معدن و تجارت استان با هدف شناسایی و دسته بندی نظام مسایل و اولویت بندی با حضور اعضای کلینک صنعت استان و با همکاری گروه مهندسی صنایع و گروه اقتصاد	۴	
دانشکده مهندسی برق و الکترونیک				
مکان	زمان	عنوان نشست	ردیف	
ساختمان کلاس ها - اتاق شماره ۵۰۶	یکشنبه ۱۴۰۲/۹/۱۲ ساعت: ۱۲ تا ۱۴	بررسی زمینه‌های تحقیقاتی صنعت برق استان	۱	
ساختمان کلاس ها - اتاق شماره ۵۰۶	چهارشنبه ۱۴۰۲/۹/۱۵ ساعت: ۸:۰۰ تا ۱۰:۰۰	بررسی ظرفیت های پژوهشی ارتباطات و فناوری اطلاعات استان	۲	

دانشکده ادبیات و علوم انسانی				
ردیف	عنوان نشست	زمان	مکان	
۱	روند اصلاحات و تخصصی شدن رشته تاریخ در دانشگاه های ایران با مشارکت سازمان آموزش و پرورش بخش اسناد آموزش تاریخ	شنبه ۱۱/۰۹/۱۴۰۲ ساعت: ۱۱:۳۰ تا ۱۳:۳۰	دانشکده ادبیات و علوم انسانی	
۲	دومین نشست آسیب های اجتماعی-فرهنگی حاشیه شهر زاهدان با تاکید بر چالش های هویتی، با مشارکت دادگستری کل استان سیستان و بلوچستان و اداره کل ثبت احوال استان سیستان و بلوچستان	چهارشنبه ۱۵/۰۹/۱۴۰۲ ساعت: ۹:۳۰ تا ۱۱:۳۰	دانشکده ادبیات و علوم انسانی	
۳	نشست گروه زبان و ادبیات عربی با سر گروه ها و مدرسان آموزش و پرورش	دوشنبه ۱۴۰۲/۰۹/۲۷ ساعت: ۹:۰۰ تا ۱۱:۰۰	دانشکده ادبیات و علوم انسانی	
دانشکده الهیات و معارف اسلامی				
ردیف	عنوان نشست	ارائه دهنده	زمان	مکان
۱	نشست ظرفیت شناسی رشته فلسفه و ادیان در حل مسائل روز جامعه (با همکاری آموزش و پرورش)	گروه فلسفه و ادیان	۱۴۰۲/۰۹/۱۱ ساعت: ۱۸:۰۰ تا ۲۰:۰۰	دانشکده الهیات و معارف اسلامی
۲	نشست آسیب شناسی فقهی حقوقی واکنش های کیفی در قبال محکومین اتباع بیگانه در قوانین و رویه قضایی در ایران (با همکاری معاون محترم اجتماعی و پیشگیری از وقوع جرم دادگستری کل استان سیستان و بلوچستان)	گروه فقه و مبانی حقوق اسلامی	۱۴۰۲/۰۹/۱۳ ساعت: ۱۸:۰۰ تا ۲۰:۰۰	دانشکده الهیات و معارف اسلامی
۳	نشست تبیین نظریه مقاومت از منظر مقام معظم رهبری و امام خمینی (ره) با همکاری بنیاد حفظ آثار و ارزش های دفاع مقدس)	گروه علوم قرآن و حدیث	۱۴۰۲/۰۹/۱۴ ساعت: ۱۸:۰۰ تا ۲۰:۰۰	دانشکده الهیات و معارف اسلامی
۴	نشست آسیب شناسی فقهی حقوقی وضعیت ادواج دختران ایرانی با اتباع خارجی (عوامل تسهیلگر و مداخله پیشگیرانه)	گروه فقه و مبانی حقوق اسلامی	۱۴۰۲/۰۹/۱۵ ساعت: ۱۸:۰۰ تا ۲۰:۰۰	دانشکده الهیات و معارف اسلامی

			(با همکاری معاون محترم اجتماعی و پیشگیری از وقوع جرم دادگستری کل استان سیستان و بلوچستان)	
دانشکده جغرافیا و برنامه ریزی شهری				
ردیف	عنوان نشست	ارائه دهنده	زمان	مکان
۱	نشست حاشیه نشینی در زاهدان-پیامدها و راهکارها با همکاری شهرداری- بنیاد مسکن- کمیته امداد- مسکن و شهرسازی	دکتر حسین یغفوری	۱۴۰۲/۹/۸ چهارشنبه ساعت: ۹:۳۰-۱۱/۳۰	تالار وحدت
دانشکده ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر				
ردیف	عنوان نشست	ارائه دهنده	زمان	مکان
۱	مدل بندی میانگین متحرک و اتورگرسیون بر مبنای متغیرهای تصادفی فازی	اعضای هیات علمی گروه آمار با حضور آقای دکتر محمدقاسم اکبری دانشیار دانشگاه بیرجند	۲۲ آذرماه ۱۴۰۲ ساعت: ۹:۳۰ الی ۱۳:۳۰	مرکز کامپیوتر دانشکده ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر
۲	تعامل دانشگاه و آموزش و پرورش در کیفیت بخشی به تدریس ریاضی و پیش بینی نتایج آن	گروه ریاضی با دبیران آموزش و پرورش	۱۶ آذرماه ۱۴۰۲ ساعت: ۱۰:۰۰ صبح	سالن جلسات دانشکده ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر

بازدیدهای علمی ویژه دانشجویان

دانشکده علوم پایه				
ردیف	مکان	استاد مربوطه	زمان	مکان
۱	بازدید علمی از سایت هواشناسی	دکتر مجتبی اشهدی	چهارشنبه ۲۴ آبان ساعت: ۹ تا ۱۲	فرودگاه زاهدان
۲	بازدید علمی از نیروگاه خورشیدی دانشگاه	دکتر عبدالمحمود داورپناه	یکشنبه ۲۱ آبان ساعت: ۱۱:۳۰ تا ۱۳:۳۰	داخل دانشگاه
۳	بازدید علمی از پارک علم و فناوری	دکتر سوده زارع پور	چهارشنبه ۱ آذر ساعت: ۰۹:۳۰ تا ۱۱:۰۰	پارک علم و فناوری استان
۴	بازدید علمی از نیروگاه مگاواتی فتوولتائیک	دکتر مجید رشیدی هویه	متعاقباً اعلام می گردد.	متعاقباً اعلام می- گردد.

برگزاری تورهای صنعتی، اجتماعی ویژه دانشجویان و دانش آموزان

ردیف	نام بازدید	برگزار کننده
۱	بازدید از مناطق حاشیه شهر	دانشگاه سیستان و بلوچستان
۲	بازدید از سردخانه هامون نثر	دانشگاه سیستان و بلوچستان
۳	بازدید از نیروگاه سیکل ترکیبی گازی	دانشگاه سیستان و بلوچستان
۴	بازدید از تصفیه خانه آب شهری زاهدان	دانشگاه سیستان و بلوچستان
۵	بازدید از معدن مس چهل کوره	دانشگاه سیستان و بلوچستان
۶	بازدید از شهرک صنعتی	دانشگاه سیستان و بلوچستان
۷	بازدید از جهاد کشاورزی	دانشگاه سیستان و بلوچستان
۸	بازدید از میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی	دانشگاه سیستان و بلوچستان
۹	بازدید از علوم پزشکی	دانشگاه سیستان و بلوچستان

برگزاری نشست های تخصصی و سمینار های علمی و پژوهشی با حضور مسئولین مربوطه در ارتباط با مسائل پژوهش و فناوری استان

برگزاری نشست علمی آسیب های اجتماعی و فرهنگی حاشیه شهر زاهدان در دانشگاه

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، به مناسبت هفته پژوهش دومین نشست علمی آسیب های اجتماعی و فرهنگی با تاکید بر چالش های هویتی در راستای برنامه های تقاضا محور دانشگاه با همکاری گروه علوم اجتماعی و سیاسی روز چهارشنبه ۱۵ آبان ماه در سالن کنفرانس مجتمع نوآوری و فناوری دانشگاه سیستان و بلوچستان برگزار گردید.

در این نشست مدیران و کارشناسانی از دستگاه های اجرایی کشوری و استانی، اساتید گروه های جامعه شناسی، علوم اجتماعی و علوم سیاسی دانشگاه و دانشجویان حضور داشتند.

در این نشست یادآوری شد که مسئله هویت با توجه به تحولات اخیر و سیال و چند بعدی بودن آن امروزه یکی از مهمترین مسائل کشورها و بخصوص جوامع چند فرهنگی می باشد. این مسئله در استان سیستان و بلوچستان با توجه به وجوه مختلف از اهمیت بسیاری برخوردار است، به طوری که یکی از چالش های مهم استان، در حال حاضر بحث شناسنامه و تابعیت و به عبارت دیگر، نداشتن شناسنامه افرادی که باید شناسنامه داشته باشند، در مقابل افرادی که غاصبین شناسنامه شناخته می شوند، می باشند.

در پایان این نشست شرکت کنندگان آسیب‌های اجتماعی و فرهنگی و هویتی مرتبط با این مسائل از ابعاد مختلف مورد بحث و بررسی قرار دادند.



برگزاری اولین رویداد پژوهشی فرصت‌ها و چالش‌های صنایع و معادن شهرستان خاش

با هدف شناسایی و معرفی ظرفیت‌ها و بررسی چالش‌های صنایع و معادن خاش، اولین رویداد پژوهشی فرصت‌ها و چالش‌ها صنعت و معدن خاش با حضور فرماندار شهرستان، امام جمعه خاش، مدیران دستگاه‌های اجرائی شهرستان، روسای دانشگاه و اساتید شهرستان در دانشکده صنعت و معدن برگزار شد. در ابتدای مراسم صالح رئیس دانشکده ضمن گرامی داشت هفته پژوهش و فن‌آوری و عرض خوش آمدگویی به مهمانان گرامی، بر نقش دانشگاه‌ها در جهت رفع موانع تولیدی شهرستان، تعامل با دستگاه‌های اجرایی و استفاده از ظرفیت اساتید دانشگاه سیستان و بلوچستان، مراکز رشد دانشگاه و پارک علم و فن‌آوری استان سخن گفت. صالحی فرماندار شهرستان، ضمن استقبال از برگزاری این رویداد و بررسی کارشناسی مسائل شهرستان علی‌الخصوص حوزه صنایع و معادن بر ارتباط موثر دانشگاه با دستگاه‌های اجرایی و صنایع و کارخانجات فعال در سطح شهرستان تاکید نمود. دهقان، امام جمعه شهرستان با تاکید بر ظرفیت بالقوه شهرستان در حوزه‌های صنایع، معادن و کشاورزی در جهت تلاش برای رفع موانع تولید در شهرستان تاکید کرد. در ادامه مالدار، حمایت هم‌جانبه از صنایع معدن شهرستان و همراهی سپاه شهرستان در جهت رفع موانع موجود تاکید نمود. در این نشست اساتید دانشکده، ضمن بیان چالش‌های صنعت و معدن خاش به ارائه راهکارها به صورت تخصصی پرداختند.



گزارش نشست علمی - تخصصی «حاشیه‌نشینی در زاهدان؛ پیامدها و راهکارها»

در راستای مأموریت دانشگاه‌های نسل چهارم و پنجم جهت تأثیرگذاری دانشگاه‌ها بر چاره‌گری مشکلات جامعه و منطقه‌ای که در آن استقرار یافته‌اند و همچنین همکنش با دستگاه‌ها و سازمان‌های مرتبط با مسائل شهر زاهدان دانشکده جغرافیا و برنامه‌ریزی محیطی تصمیم گرفت نشستی کاربردی با حضور استادان متخصص در زمینه مسائل برنامه‌ریزی شهری و جامعه‌شناسی شهری و مدیران دستگاه‌های اجرایی شهر زاهدان برگزار نماید. این نشست که با استقبال همکاران و دانشجویان کارشناسی و تحصیلات تکمیلی دانشکده قرار گرفت. این نشست علمی در روز سه‌شنبه ۲۱ آذرماه ساعت ۹ صبح در تالار وحدت دانشکده جغرافیا و برنامه‌ریزی محیطی هم‌زمان با هفته پژوهش برگزار شد. در این نشست دادیار محترم حقوق عامه دادرای عمومی و انقلاب دادگستری مرکز استان، کارشناسان سازمان راه و شهرسازی استان، بنیاد مسکن انقلاب اسلامی و شهرداری زاهدان و استادان محترم گروه جامعه‌شناسی و استادان دانشکده جغرافیا به ارائه راهکارهای حل معضل حاشیه‌نشینی در زاهدان پرداختند. نخست جناب آقای دکتر محمود خسروی به معضل حاشیه‌نشینی در زاهدان پرداختند و بر بایستگی بررسی حاشیه‌نشینی در زاهدان تأکید نمودند و اظهار امیدواری کردند که نشست‌های تخصصی با آمادگی استادان و کارشناسان دستگاه‌های اجرایی ادامه یابد و برآیندهای برآمده از این نشست‌ها در حل مسائل جامعه به کار گرفته شود. سپس آقای دکتر حمیدرضا رخشانی نسب به طرح موضوع پرداختند و درباره حاشیه‌نشینی در زاهدان بیان نمودند که حاشیه‌نشینی در زاهدان از دیربگی بالایی برخوردار است و نزدیک به ۳۰ تا ۴۴ درصد جمعیت زاهدان را مناطق حاشیه‌نشین به خود اختصاص می‌دهند. در ادامه بیان شد که دلیل حاشیه‌نشینی در زاهدان مهاجرت‌های روستایی از نقاط روستایی و شهرهای کوچک به سوی شهر زاهدان می‌باشد، جایگاه جغرافیایی زاهدان و هم‌جواری با دو کشور افغانستان و پاکستان و ناپایداری‌های سیاسی حاکم بر افغانستان برانگیزنده مهاجرت به زاهدان شده، افزون بر این در سال‌های اخیر خشکسالی نیز افزون بر علت شده و به دلیل ناپایداری درآمدها در مناطق روستایی، جمعیت از روستاها به سوی شهر زاهدان مهاجرت می‌نمایند. در شهر زاهدان گرانی زمین و مسکن و اجاره بالای واحدهای مسکونی باعث شده که جمعیت مهاجر بیشتر در مناطق پیرامونی شهر ساکن شوند و مساکن ناپایدار بدون دسترسی به امکانات و آساینده‌های شهری در حاشیه شهر زاهدان شکل گیرد.

جناب آقای دکتر احمدزاده دادیار محترم حقوق عامه دادرای عمومی و انقلاب دادگستری مرکز استان هم از جنبه حقوقی حاشیه‌نشینی در زاهدان را بررسی نمودند و مسائل حقوقی مرتبط با موضوع را مطرح نمودند. ایشان به مسائل فرهنگی، اقتصادی و کالبدی حاشیه‌نشینی در زاهدان اشاره نمودند. همچنین به ورود افغان‌ها به روش غیرقانونی اشاره و راهکار حل معضل حاشیه‌نشینی در زاهدان را نشست‌های اجتماعی با حضور متخصصان دانستند. در ادامه استادان محترم گروه جغرافیا به ایراد

سخن و ارائه نقطه نظراتشان پرداختند. گفتنی است در این نشست گروه کثیری از دانشجویان حضور داشتند. در پایان مقرر شد نشست‌های تخصصی‌تری برای پیگیری موضوع تا رسیدن با اهداف نهایی برگزار گردد و آقای دکتر شجاعی برای بازدید علمی و میدانی از حاشیه‌های شهر زاهدان و بررسی راهکارهای عملی از دانشگاهیان دعوت به عمل آوردند.

برگزاری کارگاه نمایه سازی نشریات در پایگاه نمایه سازی Scopus در دانشگاه

سیستان و بلوچستان

کارگاه نمایه سازی نشریات در پایگاه نمایه سازی Scopus روز چهارشنبه پانزدهم آذر با حضور نوروژی مشاور نمایه‌سازی نشریات دانشگاه، زهدی رئیس اداره نشریات، سردبیران، مدیر مسئولان و کارشناسان نشریات دانشگاه در سالن اجتماعات سازمان مرکزی دانشگاه برگزار گردید. نوروژی ضمن معرفی پایگاه نمایه سازی Scopus، اشاره به اهمیت و ضرورت نمایه‌سازی نشریات واجد شرایط در این پایگاه نمود. همچنین نقاط ضعف و قوت نشریات مختلف برای ورود به ارزیابی بررسی شد.

برگزاری سمینار "نوآوری آموزشی، مدرسه کار آفرین، دانشگاه اشتغال آفرین"

سمینار علمی نوآوری آموزشی، مدرسه کار آفرین، دانشگاه اشتغال آفرین در تاریخ ۲۴ آبان ماه ۱۴۰۲ به مناسبت هفته جهانی کارآفرینی و با همکاری اداره کل آموزش و پرورش استان و انجمن علمی کارآفرینی در تالار معراج دانشکده مدیریت و اقتصاد با رویکرد آشنایی دانشجویان، دانش‌آموزان و علاقه‌مندان با حوزه کارآفرینی و مباحث آن و با هدف ایجاد زمینه فکری در دانش‌آموزان و دانشجویان گرانقدر و بدنه جامعه جهت پیوند مؤثر با صنعت، نگاه تخصصی به همه دوره‌های تحصیلی، بهره‌مندی هوشمندانه از فناوری‌های آموزشی برای ارتقای کیفیت مدارس و ارتقای جایگاه اثربخشی مشارکت، پاسخ به نیازها و علایق دانش‌آموزان و دانشجویان با تأکید بر آموزش کارگروهی و احساس مسئولیت و مسئولیت‌پذیری و افزایش قدرت خطرپذیری در دانش‌آموزان و دانشجویان و تغییر سرفصل دروس آموزشی و برنامه‌های مهارت‌آموزی با حضور جمعی از اعضای هیئت‌علمی و دانشجویان دانشگاه سیستان و بلوچستان، دانش‌آموزان، معلمان و سرگروه‌های درس کارآفرینی آموزش و پرورش و میهمانانی از حوزه صنعت استان برگزار گردید. در این راستا شهرکی معاون آموزشی دانشگاه با تأکید بر این امر که کارآفرینی را می‌توان آموزش داد و بیش از آن که کارآفرینی شیوه‌ای از تفکر باشد، مجموعه‌ای از مهارت‌هایی است که باید آموزش داده شود و ما به‌عنوان متولیان امر آموزش باید در این فرایند به دنبال تشکیل چرخه ایده، عمل و تعامل در مدارس و دانشگاه‌ها با صنایع باشیم و از تفکر مدرسه‌داری و پرورش انسان‌های تک‌بعدی با تأکید بر ابعاد شناختی به دنبال ترویج اندیشه کارآفرینی باشیم، در خصوص نقش آموزش و نوآوری آموزشی در حوزه آموزش عالی به‌منظور تقویت توان

اشتغال‌پذیری دانشجویان به ایراد سخنرانی پرداختند، زیودار مدیر گروه کارآفرینی نیز در خصوص اهمیت خودباوری و شناخت توانمندی‌ها در هدایت افراد به سوی کارآفرینی مباحثی را بیان نمود. احسان فر در راستای تقویت روحیه کارآفرینی و حرکت به سمت اشتغال آفرینی، تجارب زیسته خود در حوزه صنعت را بیان نمودند و در حسن‌ختم برنامه صفرزائی نماینده مدیرکل آموزش و پرورش استان، در خصوص اهمیت کارآفرینی در مدارس و عوامل مؤثر در هدایت دانش‌آموزان به سمت ایده‌پردازی، خلاقیت و تقویت تفکر انتقادی و با تأکید بر نقش خطیر معلمان در هدایت این سرمایه‌های انسانی گران‌بها به ایراد سخنرانی پرداخت.



برگزاری کنفرانس بین‌المللی "روانشناسی کاربردی"

کنفرانس بین‌المللی "روانشناسی کاربردی" با شعار ارتقا کیفیت زندگی و سلامت روان کشورهای در حال توسعه با همکاری دانشگاه باشاک شهپر ترکیه، دفتر مطالعات و همکاری‌های علمی و بین‌المللی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، انجمن روانشناسی ایران و آکادمی روانشناسی کاربردی هند در روزهای هشتم و نهم آذرماه سال جاری در تالارهای فردوسی و معراج و کلاس‌های دانشکده مدیریت و اقتصاد به دو صورت حضوری و مجازی برگزار گردید. همچنین ۶ کارگاه علمی به عنوان برنامه‌های جانبی کنفرانس، توسط اساتید صاحب‌نظر در حوزه روانشناسی برگزار گردید.



برگزاری دومین همایش ریاضیات، جذابیت‌ها و چالش‌های آن

دومین همایش ریاضیات، جذابیت‌ها و چالش‌های آن با مشارکت گروه ریاضی دانشگاه و پژوهش سرای پویندگان ناحیه ۱ آموزش و پرورش زاهدان در روز دوشنبه ۶ آذرماه ۱۴۰۲ در تالار ملاصدرا

برگزار شد. در این همایش رئیس دانشکده ریاضی آمار و علوم کامپیوتر با ایراد سخنرانی برای دانش آموزان و ایجاد انگیزه، اهداف همایش و برخی جذابیت‌های ریاضی را تشریح نمود. در ادامه مدیر اداره آموزش و پرورش ناحیه ۱ زاهدان، به تشریح اهمیت ریاضی در دوران تحصیل پرداخته و گزارشی از فعالیت‌های آموزش و پرورش ناحیه ۱ در زمینه ریاضی ارائه نمود.

همایش با سخنان اساتید دانشکده ریاضی، آمار و علوم کامپیوتر در موضوعاتی مربوط به ایجاد انگیزه تحصیلی، المپیاد ریاضی دانش آموزی، اعداد و رمزنگاری و هوش مصنوعی ادامه یافت و همچنین کلبی از زندگی و آثار مرحومه مریم میرزاخانی، که به همت کمیته بانوان انجمن ریاضی ایران تهیه شده بود پخش گردید.



برگزاری همایش روز فیزیک

همایش روز فیزیک در روزهای ۲۳ و ۲۴ آذرماه با حضور معاونت آموزشی دانشگاه، هیات رئیسه دانشکده علوم، اساتید، معلمان، دانشجویان و دانش‌آموزان مدارس زاهدان و همراهی شرکت برق منطقه‌ای سیستان و بلوچستان برگزار شد. برنامه همایش روز فیزیک شامل سخنرانی‌های عمومی، برگزاری کارگاه‌ها، بازدید از آسمان نما و برپایی نمایشگاه دست ساخته‌های آزمایش‌های فیزیک بود. استقبال از همایش و ارسال دست ساخته‌ها به منظور شرکت در نمایشگاه دست ساخته‌ها و رای حد تصور بود و بیش از هزار نفر از دانش‌آموزان دوره ابتدائی، متوسطه و دانشجویان در برنامه‌های مختلف شرکت فعال داشتند. تعداد بیش از ۱۰۰ دست ساخته آزمایش‌های فیزیک به دست کمیته اجرایی همایش رسید که داوری شدند و به برگزیدگان جوایز ارزنده اهدا شد. شش کارگاه با موضوعیت فیزیک و ریاضی در خلال همایش برگزار شد. سانس‌های مختلف آسمان نما مورد استقبال چشمگیر مخاطبان قرار گرفت.



سخنرانی علمی جناب آقای دکتر محمدرضا اجتهادی با عنوان "فیزیک و حیات"



سخنرانی علمی جناب آقای دکتر علیرضا آقایی با عنوان "جنینی، جوانی و مرگ ستارگان" و تقدیر از زحمات ایشان بعنوان عضو هیات علمی بازنشسته گروه فیزیک.



برگزاری کارگاه علمی توسط سرکار خانم دکتر مریم مجرب با عنوان "نسبت‌های مثلثاتی و کاربرد آن‌ها در حل مسائل کاربردی"



برگزاری کارگاه علمی توسط جناب آقای دکتر محمدرضا محمدی و جناب آقای دکتر مسعود برکاتی با عنوان "انرژی‌های تجدید پذیر"



برگزاری دو کارگاه علمی با عناوین "آزمایش‌های نور" و "بررسی شکست نور (همراه با برگزاری آزمایشگاه مجازی" توسط سرکار خانم مریم فریفته جهانتیغ



برگزاری کارگاه علمی توسط جناب آقای محسن علیدوست با عنوان "ابزارهای اندازه‌گیری و خطا"



رصد آسمان شب با تلسکوپ به همراه شرکت‌کنندگان در همایش.



برگزاری کارگاه علمی توسط سرکار خانم سمیه حیدری و جناب آقای دکتر مرتضی خاقانی با عنوان "یادگیری فیزیک با آزمایش‌های مجازی"



تقدیر از دست‌سازهای برتر شرکت کنندگان در همایش روز فیزیک

مقطع ابتدایی

- ۱- طاها پیفه (آونگ نیوتون)
- ۲- یاسمن نوری و آندیا کیانی (ساخت تلسکوپ با استفاده از ۲ عدسی)

متوسطه اول

- ۱- آیدا مرتضوی (موتور الکتریکی)
- ۲- فاطمه زهرا غلامی (مولد الکتریکی)

متوسطه دوم

- ۱- الناز جلالی فر، عسل صدیقی و فاطمه عباس زاده (اصل پاسکال)
- ۲- یزدان عبداللهی (جرثقیل)
- ۳- فرزانه تهی دست و آیدا نوری (دستگاه تنسایل)

دانشجویی

- ۱- پرستو حسامی (دستگاه اندازه گیری ضریب هدایت حرارتی)
- ۲- امیرحسین آل سعدی و آرش آل سعدی (آبگرمکن خورشیدی)
- ۳- محمد جواد رضایی (قالب مسی خنک کننده)

انعکاس خبر برگزاری همایش در :

- خبرگزاری علم و فناوری آنا (<http://ana.ir/003hyA>)

- انجمن فیزیک ایران (http://www.psi.ir/news2_fa.asp?id=3995)

و شبکه خبری هامون در تاریخ ۲۲ آذرماه ۱۴۰۲ ساعت ۲۰:۰۰

۳- برگزاری نمایشگاه استانی هفته پژوهش

بیست و چهارمین نمایشگاه پژوهش در سیستان و بلوچستان در قالب نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و هفته پژوهش استان با شعار پژوهش و فناوری، پیشران رشد تولید و مهار تورم از ۱۱ لغایت ۱۴ آذرماه برگزار شد. این نمایشگاه همزمان با سراسر کشور با هدف نمایش و معرفی محصولات، دستاوردهای پژوهشی و فناوری دستگاه‌های اجرایی، بخش خصوصی و دانشگاه‌های استان آغاز بکار کرد. در این نمایشگاه ۳۳ غرفه شامل مراکز آموزش عالی سراسر استان سیستان و بلوچستان، ارگان‌های دولتی، شرکت‌ها و مجموعه‌های دانش بنیان با هدف ارائه آخرین دستاوردهای پژوهشی شرکت داشتند.

در روز افتتاحیه نمایشگاه سامانه شبکه فناوری و نوآوری استان که پل ارتباطی میان دستگاه‌های اجرایی و دانشگاه‌ها با صنعتگران است رونمایی شد که این امر در راستای افزایش میزان رضایت‌مندی و خدمات رسانی شرکت‌ها نقش بسزایی دارد. برگزاری کارگاه‌های تخصصی کارآفرینی، کتابخوانی و دوره‌های کسب و کار

نیز در حاشیه این نمایشگاه اجرایی شد که شرکت در این برنامه‌ها نیز برای عموم آزاد بود. پس از اتمام نمایشگاه کار جذب سرمایه‌گذار و تجاری‌سازی محصولات ارائه شده انجام می‌شود و از این طریق نفقات و ایده‌های برتر مورد حمایت‌های مادی و معنوی و مشاوره‌ای قرار می‌گیرند. شایسته‌ی ذکر است که در روز افتتاحیه، غرفه دانشگاه سیستان و بلوچستان با نمایش توانمندی‌های علمی و پژوهشی خود از پر بازدیدترین غرفه‌های این نمایشگاه بود.



۴- برگزاری مراسم تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر

همزمان با هفته پژوهش و فناوری، مراسم تجلیل از پژوهشگران و فناوران، کارآفرینان، صنعتگران و مدیران فعال، کشاورزان، دانش‌آموزان و معلمان، دانشجویان، بانوان فعال در عرصه اشتغال و کارآفرینی استان روز سه شنبه ۱۴ آذرماه ۱۴۰۲ در محل تالار فردوسی دانشگاه دانشگاه برگزار شد. این مراسم که با حضور ریاست دانشگاه سیستان و بلوچستان و دبیران جشنواره‌های دهگانه برگزار گردید و از برگزیدگان برتر استان تجلیل به عمل آمد.

- پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه سیستان و بلوچستان
- دانش‌آموزان و معلمان برگزیده استان
- کارآفرینان برگزیده استان
- کشاورزان و تولیدکنندگان برگزیده محصولات کشاورزی استان
- صنعتگران و صنایع تولید برگزیده استان
- دانشجویان نخبه برگزیده استان
- مدیران برگزیده فعال در پژوهش و فناوری استان
- فناوران برگزیده پارک علم و فناوری استان
- خیرین برگزیده استان



گزارش هفته پژوهش و فناوری مجتمع آموزش عالی سراوان:

- برگزاری کارگاه ها و سخنرانی های علمی در طی هفته پژوهش و فناوری
- معرفی و تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر اعضای هیات علمی
- معرفی و تجلیل از پژوهشگران برتر دانشجویی
- شرکت در نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری استانی

گزارش هفته پژوهش و فناوری دانشگاه دریانوردی و علوم دریایی

- اطلاع رسانی هفته پژوهش و فناوری از طریق نصب بنر و ارسال پیامک
- بازدید دانش آموزان از بخش های مختلف حوزه معاونت پژوهشی شامل کتابخانه مرکزی، آزمایشگاه مرکزی و کارگاه ها
- برگزاری کارگاه های آموزشی و پژوهشی در هفته پژوهشی
- برگزاری نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری اعضای محترم هیات علمی در محل برگزاری مراسم هفته پژوهش
- انتخاب پژوهشگران فعال و برتر (اساتید، دانشجویان و کارمندان) با توجه به عملکرد پژوهشی یک سال گذشته مطابق آیین نامه های مربوطه
- برگزاری مراسم تجلیل از پژوهشگران برتر و فعال دانشگاه در هفته پژوهش و اهدای لوح تقدیر به ایشان

گزارش هفته پژوهش و فناوری دانشگاه ولایت

- ارائه سخنرانی ها که برگرفته از مقالات علمی-پژوهشی یا عناوین تخصصی مربوط به رشته اساتید بوده است.

- برگزاری نمایشگاه کتاب به مناسبت هفته پژوهش و فناوری ویژه اعضای هیات علمی، کارکنان و دانشجویان.
- برگزاری نمایشگاه کتاب‌های تالیفی و ترجمه شده اعضای هیات علمی دانشگاه ولایت در مراسم بزرگداشت هفته پژوهش و فناوری
- برگزاری نمایشگاه وسایل و ابزارهای آزمایشگاه مهندسی کشاورزی و زمین‌شناسی
- چاپ و ارائه کتابچه دستاوردهای دوساله پژوهشی دانشگاه
- معرفی و تجلیل از پژوهشگران برتر، فعال و پژوهشگران شاخص در مراسم بزرگداشت هفته پژوهش و فناوری

گزارش هفته پژوهش و فناوری دانشگاه زابل

- برگزاری نمایشگاه دستاوردهای پژوهش، نوآوری و فن بازار در دانشگاه
- حضور در نمایشگاه دستاوردهای پژوهش، فناوری و فن بازار تهران
- برگزاری کارگاه اخلاق در پژوهش برای اعضای هیات علمی و دانشجویان تحصیلات تکمیلی
- برگزاری سخنرانی‌های علمی / کارگاه‌های آموزشی در دانشکده‌ها/ پژوهشکده‌ها
- آیین تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه

گزارش هفته پژوهش و فناوری دانشگاه جامع علمی و کاربردی

- جلسه مشترک دانشگاه جامع با رئیس محترم اداره کار، رفاه و امور اجتماعی با محوریت اخذ مجوز راه‌اندازی دفاتر کاربایی تخصصی در مراکز علمی-کاربردی
- برگزاری جلسه پرسش و پاسخ ریاست دانشگاه با دانشجویان و اعضای کانون‌های انجمن علمی و تجلیل از دانشجویان برتر در زمینه پژوهشی- علمی و فرهنگی با همکاری مرکز علمی- کاربردی شهرداری زاهدان
- تجلیل از دانشجویان برتر علمی- پژوهشی و مهارتی توسط مرکز علمی-کاربردی فن آوران پهره
- برگزاری انتخابات انجمن‌های علمی در مراکز علمی-کاربردی
- نشست اساتید و دانشجویان مرکز علمی-کاربردی فن آوران پهره با فرماندار ویژه ایرانشهر و معاون سیاسی امنیتی و انتظامی فرمانداری ایرانشهر با محوریت حمایت از فعالیت‌های مهارت محور و نوآورانه دانشجویان گروه صنعت
- برگزاری نشست هم‌اندیشی و تجلیل از دانشجویان کارآفرین و خلاق با اساتید در مرکز آموزش علمی-کاربردی زاهدان یک

- انعقاد تفاهم نامه همکاری فی مابین مرکز آموزش علمی-کاربردی فن آوران بهره با خانه کارگر شهرستان ایرانشهر در راستای همکاری مشترک و استفاده از ظرفیت های مهارتی دانشگاه در تقویت و تربیت نیروی کارگر ماهر
- برگزاری جلسه هم اندیشی و کتاب خوانی دانشجویان مرکز علمی-کاربردی زاهدان ۲
- برگزاری نمایشگاه از دستاوردهای مهارتی دانشجویان در مرکز علمی-کاربردی جهاد دانشگاهی زاهدان
- برگزاری کارگاه با موضوع ایمنی و بهداشت محیط کار ویژه دانشجویان شاغل به مناسبت هفته پژوهش توسط مرکز علمی- کاربردی شهرداری زاهدان
- برگزاری کارگاه المان شهری و زیباسازی فضای شهری به مناسبت هفته پژوهش توسط مرکز علمی- کاربردی شهرداری زاهدان
- برگزاری استارتاپ خرما و محصولات توسط مرکز شهرداری سرباز

گزارش هفته پژوهش و فناوری دانشگاه فنی و حرفه ای استان

- شرکت در نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری استانی در پارک علم و فناوری استان سیستان و بلوچستان
- ارائه دستاوردهای دانشجویی هفته پژوهش و فناوری آموزشکده فنی و حرفه ای شهید باهنر زاهدان در نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری استان
- ارائه دستاوردهای دانشجویی هفته پژوهش و فناوری آموزشکده فنی و حرفه ای شهید عارفی زاهدان در نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری استان
- ارائه دستاوردهای دانشجویی هفته پژوهش و فناوری آموزشکده فنی و حرفه ای دخترانه زاهدان در نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری استان
- برگزاری بازدیدهای علمی نشست و هم اندیشی با حوزه های صنعتی و کارآفرینی استان سیستان و بلوچستان
- برگزاری رویداد شتاب در دانشگاه فنی و حرفه ای استان سیستان و بلوچستان با همکاری پارک علم و فناوری استان و انتخاب ایده های برتر

گزارش هفته پژوهش و فناوری دانشگاه فرهنگیان

- برگزاری نمایشگاه دستاوردهای پژوهش، نوآوری و فن بازار در دانشگاه
- برگزاری سخنرانی های علمی / کارگاه های آموزشی در دانشکده ها/ پژوهشکده ها
- آیین تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه



**گزارش برنامه‌های
پژوهش و فناوری
دانشگاه‌های استان
به روایت تصویر**

گسترش در دست و چارمین نمایشگاه پژوهش، فناوری و فن بازار کنور

برگزاری نمایشگاه استانی هفته پژوهش

بازدید علمی دانشجویان مهندسی حرفه‌ای تاسیسات مکانیکی آموزش شبکه فنی و حرفه‌ای شهید عارفی زاهدان از تاسیسات دانشگاه علوم پزشکی زاهدان



بازدید از مرکز ماشین آلات سنگین و نیمه سنگین راهداری و راهسازی

برگزاری رویداد شباب و طرح‌های منتخب مسابقه دستاوردهای پژوهشی



بازدید از پارک علم و فناوری (با حضور مسئولین، اساتید و جمعی از دانشجویان)

برگزاری رویداد شباب و طرح‌های منتخب مسابقه دستاوردهای پژوهشی



برگزاری مراسم تجلیل از پژوهشگران و مشاوران برتر



۵- شرکت در بیست و چهارمین نمایشگاه پژوهش، فناوری و فن بازار کشور

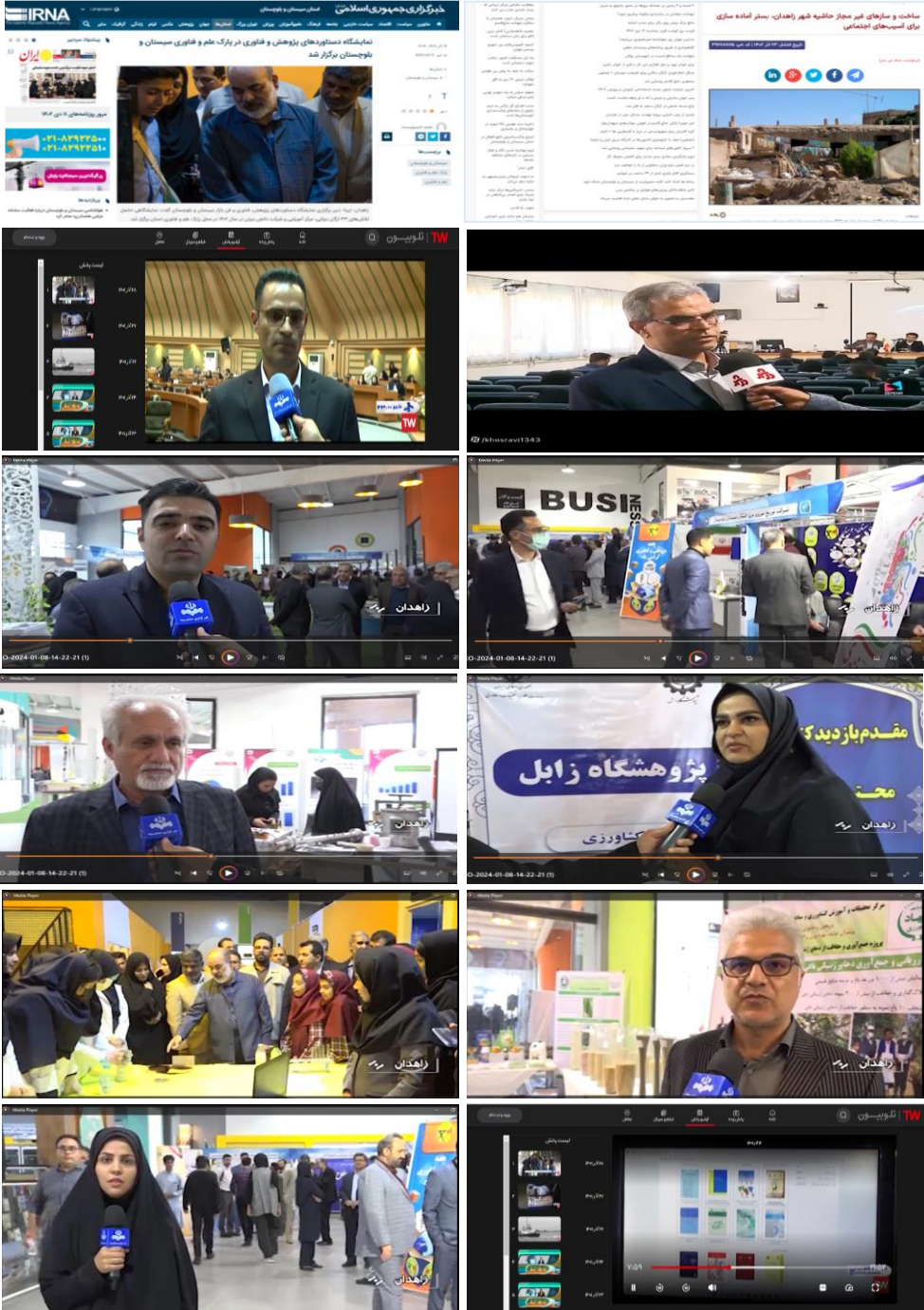
بیست و چهارمین نمایشگاه دستاوردهای پژوهش، فناوری و فن بازار صبح روز ۲۰ آذرماه ۱۴۰۲ با حضور دکتر محمدعلی زلفی گل وزیر علوم تحقیقات و فناوری و دکتر روح‌الله دهقانی فیروز آبادی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و برخی از مدیران حوزه پژوهش و فناوری در مصلى امام خمینی تهران افتتاح گردید.

غرفه دانشگاه سیستان و بلوچستان در بیست و چهارمین نمایشگاه هفته پژوهش در مصلى تهران، زلفی گل وزیر علوم، تحقیقات و فناوری از غرفه محصولات و آخرین دستاوردهای دانشگاه سیستان و بلوچستان بازدید و در جهت حمایت از محصولات نمونه از قبیل دستگاه اتوماتیک تغذیه دام و تصفیه آب که برای اولین بار در این نمایشگاه رونمایی شد، دستورات لازم را به حوزه معاونت پژوهشی وزارتخانه ارائه نمود

لازم به ذکر است در حاشیه نمایشگاه، از طرف دبیر ستاد ملی هفته پژوهش و همچنین دبیر نمایشگاه، لوح تقدیر به ریاست دانشگاه سیستان و بلوچستان به دلیل مشارکت فعال در نمایشگاه اهداء گردید.



انعکاس خبرهای هفته پژوهش و فناوری استانی در رسانه ها



چالش‌های پیش روی برگزاری هفته پژوهش و فناوری

- عدم شفافیت لازم در نحوه حمایت مالی از برگزاری هفته پژوهش و فناوری استانی.
- استفاده از ظرفیت‌های منطقه‌ای.
- الزام به همکاری دستگاه‌های اجرایی استانی به دانشگاه معین استان.
- عدم همکاری مناسب استانداری با ستاد پژوهش استانی به علت دغدغه‌های متفاوت در استانداری.
- ارسال دیر هنگام دستورالعمل برگزاری هفته پژوهش و فناوری.

راهکارهای بهبود برگزاری مراسم هفته پژوهش و فناوری

- توجه همه دستگاه‌های اجرایی برای همکاری و مشارکت در برگزاری هفته پژوهش و فناوری استانی.
- تعریف بودجه مشخص و ابلاغ آن به تمامی دانشگاه‌های کشور.
- برگزاری دوره‌ای نمایندگان دستاوردهای پژوهشی در سطح ملی در استان‌های مختلف و عدم تمرکز در تهران.
- ارسال دستورالعمل برگزاری هفته پژوهش و فناوری حداکثر تا اول آبان ماه.
- ابلاغ آیین‌نامه‌های مربوط به انتخاب دانش‌آموز برتر استانی از طرف وزارت آموزش و پرورش به ادارات کل.