

♦ در این شماره می‌خوانیم:

به همت اعضای هیأت علمی دانشگاه بیرجند صورت گرفت: **ثبت پروژه بین‌المللی بهبود کارآیی سامانه های آب شیرین کن آب لب شور برای مصارف کشاورزی (گیاه زعفران)**



۵

بازدید رئیس دانشگاه سیستان و بلوچستان از دانشگاه بیرجند



۶

دکتر رضایی رئیس دانشگاه سیستان و بلوچستان از دانشگاه بیرجند بازدید کرد

به میزبانی دانشگاه بیرجند برگزار شد:



۸

آیین اختتامیه جشنواره روابط عمومی دانشگاه‌ها، مراکز آموزش عالی و پارک‌های علم و فناوری منطقه ۹ کشور



۱۰

کسب مقام‌های اول و دوم جشنواره روابط عمومی‌های منطقه ۹ کشور توسط روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند

آغاز پروژه درختکاری پهنه ۱۱۰ هکتاری امیریه



۱۳

توسط دانشگاه بیرجند برگزار شد: **اولین همایش ملی تاریخ نگاری در ایران و اسلام، تاریخ نگاری ایران از صفویه تا پایان قاجاریه**

طراحی و ساخت دستگاه تولید ماسک سه‌لایه پزشکی توسط عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند



افتخار آفرینی شرکت نوآور بادیر فناوران قهستان زیست بوم نوآوری، فناوری و کارآفرینی دانشگاه بیرجند در رویداد دمودی سامسونگ

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

فهرست

۳	دست آورد های علمی، پژوهشی و شرکت های دانش بنیان
۶	اخبار حوزه ریاست
۲۴	اخبار حوزه معاونت پژوهش و فناوری
۲۷	اخبار حوزه معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی
۳۲	اخبار حوزه معاونت دانشجویی
۳۵	اخبار حوزه معاونت فرهنگی و اجتماعی
۳۹	اخبار دانشکده ها
۳۹	پردیس مهندسی
۴۰	پردیس کشاورزی
۴۰	دانشکده ادبیات
۴۲	دانشکده فنی و مهندسی فردوس
۴۳	انتصاب و ابقاء
۴۵	دانشگاه در رسانه

ما را در شبکه های اجتماعی دنبال کنید:

-  t.me/universityof_birjand
-  sapp.ir/universityof_birjand
-  instagram.com/universityofbirjand
-  aparat.com/universityofbirjand
-  eitaa.com/universityof_birjand
-  <http://www.birjand.ac.ir/>

نشانی: خراسان جنوبی، بیرجند، انتهای بلوار دانشگاه،

پردیس دانشگاه بیرجند، سازمان مرکزی،

مدیریت روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند

تلفن: ۰۵۶ ۳۱۰۲۱۰۱۱ دورنگار: ۰۵۶ ۳۲۲۰۲۲۴۵

پست الکترونیکی: ravabet@birjand.ac.ir

کد پستی: ۹۷۱۷۴۳۴۷۶۵



دانشگاه بیرجند

۲۶ خبرنامه الکترونیکی

www.birjand.ac.ir

شکوه شوق

ماهنامه خبری

روابط عمومی و اطلاع رسانی

دانشگاه بیرجند - سال سوم

شماره بیست و ششم - اسفند ماه ۹۹

صاحب امتیاز: روابط عمومی
و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند
مدیر مسئول: دکتر سامان فرزین
سر دبیر: محمد حسن رفیعی زاده
هیأت تحریریه: دکتر سامان فرزین
محمد حسن رفیعی زاده، ابوالفضل ندایی

و حسین سبزه بان

عکس: ابوالفضل ندایی

طراحی: گروه تبلیغاتی هفت

دستاوردهای علمی، پژوهشی و شرکت های دانش بنیان

طراحی و ساخت دستگاه تولید ماسک سه لایه پزشکی توسط عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند

عضو هیأت علمی وابسته دانشگاه بیرجند صورت پذیرفته است. عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند گفت: برای ساخت این دستگاه بالغ بر ۳۵۰ میلیون تومان هزینه شده است که بخشی از این هزینه از طریق وام صندوق پژوهش استان و مابقی به صورت شخصی تأمین شده است.

دکتر میربزرگی در توضیح مراحل ساخت این دستگاه بومی که تمام قطعات آن در داخل کشور ساخته شده است، گفت: بخشی از قطعات این دستگاه در کارگاه مکانیک دانشگاه بیرجند ساخته شده و مابقی برون سپاری گردیده است که جا دارد از معاونت پژوهشی دانشگاه، دانشکده مهندسی، گروه مکانیک و مهندسیین کارگاه مکانیک بابت همکاری شان تقدیر و تشکر گردد.

وی ظرفیت تولید ۱۰۰ ماسک در دقیقه و دوخت اولتراسونیک با کیفیت بالا را از جمله مهمترین ویژگی های این دستگاه برشمرد.

دکتر سیدعلی میربزرگی عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند موفق به طراحی و ساخت دستگاه تولید ماسک سه لایه پزشکی شد. به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، دکتر سیدعلی میربزرگی عضو هیأت علمی گروه آموزشی مکانیک دانشگاه بیرجند موفق به طراحی و ساخت دستگاه تولید ماسک سه لایه پزشکی شد.

دکتر میربزرگی در مصاحبه با روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند به کمبود جدی ماسک در سطح شهر بیرجند در اسفند ۱۳۹۸ اشاره و نیاز مبرم مردم را بعنوان جرقه ای برای اقدام به این کار خدایپسندانه دانست.

وی مدت زمان طراحی و ساخت دستگاه را حدود ۷ ماه عنوان کرد و افزود: این کار به روش مهندسی معکوس انجام شده است و طراحی مدار برق دستگاه با همکاری دکتر سیدعبدالله میربزرگی





افتخار آفرینی شرکت نوآور بادیور فناوران قهستان زیست بوم نوآوری، فناوری و کار آفرینی دانشگاه بیرجند در رویداد دمودی سامسونگ



به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، در راستای احیای سیاست‌های نوآوری باز شرکت سامسونگ با تمرکز بر پروژه‌های نوآورانه سراسر دنیا و سرمایه‌گذاری بر روی آنها، این شرکت از سال ۱۳۹۶ مرکز سامسونگ امیرکبیر با حمایت از ایده‌ها در حوزه‌های بهداشت و سلامت، آب، محیط زیست، انرژی و آموزش را راه‌اندازی کرد.

در همین راستا دوازدهمین دوره‌ی ارزیابی مرکز فناوری سامسونگ - امیرکبیر با ارزیابی و بررسی ۱۱۰ طرح و ایده از سراسر کشور برگزار شد. در این دوره‌ی ارزیابی استارت‌آپ مدیرگلخانه که شامل همبنیانگذاران سعیدی فنودی، سجاد حسامی، مهدی حسینی، محمد جواد توکلی (دانشجویان دانشگاه بیرجند) به عنوان یکی از دو استارت‌آپ منتخب این رویداد معرفی شد.

تیم مدیر گلخانه پس از ارزیابی طی سه مرحله توسط داوران توانست تیم منتخب این دوره باشد. مدیرگلخانه ایده‌ای در راستای پایداری زیست محیطی و مدیریت سبز می‌باشد.

مدیر گلخانه قرار است با توجه به تمام پارامترهای گلخانه‌ای اعم از پارامترهای اقلیمی و خاکی و ساختار گیاه به گلخانه‌ها در کمتر مصرف کردن سموم کمک کند و میزان بازدهی تولید محصول را بالا ببرد.

تقدیر از عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند در نخستین جشنواره پژوهش‌های برتر حوزه تعاون



طرح پژوهشی دکتر محمد اسکندری‌ثانی عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند شایسته تقدیر در در نخستین جشنواره پژوهش‌های برتر حوزه تعاون شد

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، اختتامیه نخستین جشنواره ملی پژوهش‌های برتر حوزه تعاون با حضور محمد شریعتمداری وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی ۲۸ بهمن ۱۳۹۹ برگزار شد.

در این مراسم طرح پژوهشی دکتر محمد اسکندری‌ثانی عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند، محمود مرادی و ابراهیم رضائی با عنوان «آینده‌نگاری و توسعه کسب و کارهای تعاونی محور خراسان جنوبی» موفق به کسب عنوان «شایسته تقدیر» شد.



به همت اعضای هیأت علمی دانشگاه بیرجند صورت گرفت:

ثبت پروژه بین‌المللی بهبود کارآیی سامانه های آب شیرین کن آب لب شور برای مصارف کشاورزی (گیاه زعفران)

متشکل از دانشگاه صنعتی برلین (جز ۱۰۰ دانشگاه اول دنیا)، دانشگاه دولتی قطر (تنها دانشگاه دولتی کشور قطر و جز ۴۰۰ دانشگاه اول دنیا)، و دو موسسه فنی- مهندسی و آموزشی آلمانی وارد شود.

دکتر پوررضا بیلندی، عضو هیأت علمی گروه علوم و مهندسی آب دانشگاه بیرجند به عنوان مسئول پروژه و نماینده دانشگاه بیرجند (طرف ایرانی پروژه) پیشنهاد برای دعوت دکتر محمدعلی شهیدی، دکتر عباس خاشعی سیوکی، دکتر محمدعلی بهدانی و دکتر هادی معماریان ۴ تن از اعضای هیأت علمی گروه های علوم و مهندسی آب، زراعت و اصلاح نباتات و منابع طبیعی و آبخیزداری را به عنوان همکار به رئیس کنسرسیوم داد.

وی ابراز امیدواری کرد که ماحصل این همکاری علمی منجر به انتقال تکنولوژی، یافتن راه حل‌های پایدار و اجرایی در خصوص استفاده از آب‌های نامتعارف برای کشت زعفران (به‌عنوان محصول استراتژیک خراسان جنوبی) و همچنین همکاری‌های بعدی در قالب تفاهم نامه‌هایی بین طرف‌های این کنسرسیوم گردد.

پروژه بین‌المللی بهبود کارآیی سامانه های آب شیرین کن آب لب شور برای مصارف کشاورزی (گیاه زعفران) در کنسرسیوم بین‌المللی متشکل از دانشگاه‌های آلمان و قطر ثبت شد.

دکتر پوررضابیلندی، عضو هیأت علمی گروه آموزشی علوم و مهندسی آب دانشگاه بیرجند به همراه تیم پر تلاشی از اعضای هیأت علمی، در راستای ایجاد ارتباط با دانشگاه‌ها و سازمان‌ها و مراکز پژوهشی علمی بین‌المللی به منظور شناساندن ظرفیت‌ها و توانمندی‌های دانشگاه بیرجند، گسترش همکاری‌های دو جانبه آموزشی، پژوهشی و فناوری با کشورهای جهان، همکاری در تبادل استاد و دانشجو با خارج از کشور و ارتقاء رتبه دانشگاه در پایگاه‌های ملی و بین‌المللی، پروژه ای را با عنوان «بهبود کارآیی سامانه های آب شیرین کن آب لب شور برای مصارف کشاورزی (گیاه زعفران)» با همکاری چندین مؤسسه و دانشگاه بین‌المللی از آلمان و قطر به ثبت رساند.

بدین ترتیب دانشگاه بیرجند در رقابت با دانشگاه‌ها و مؤسسات قدرتمند داخلی و خارجی موفق شد به کنسرسیومی بین‌المللی



به همت اعضای هیأت علمی دانشگاه بیرجند صورت گرفت:

ثبت پروژه بین‌المللی بهبود کارآیی سامانه های آب شیرین کن آب لب شور برای مصارف کشاورزی (گیاه زعفران)



اخبار حوزه ریاست

بازدید رئیس دانشگاه سیستان و بلوچستان از دانشگاه بیرجند

دکتر رضایی رئیس دانشگاه سیستان و بلوچستان از دانشگاه بیرجند بازدید کرد.

بوم دانشگاه با فعالیت‌های شرکت‌های مستقر در این پهنه آشنا شد و در ادامه از امکانات مرکز مشاوره و درمان، مرکز بهداشت و درمان، مراکز شتابدهی و نوآوری، مدیریت خدمات دانشجویی، مدیریت خدمات آموزشی، فضای‌های ورزشی دانشگاه، خوابگاه‌های دانشجویی، سالن‌های غذاخوری و انرژی و شبکه آزمایشگاهی بازدید کرد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، دکتر رضایی، رئیس دانشگاه سیستان و بلوچستان به همراه دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند و جمعی از معاونان دانشگاه سیستان و بلوچستان ۲۹ بهمن ۱۳۹۹ از امکانات و زیرساخت‌های دانشگاه بیرجند بازدید کرد. دکتر رضایی در ابتدای این دیدار ضمن بازدید از پهنه شهدا زیست





برگزاری نشست صمیمانه رئیس دانشگاه بیرجند با مدیرکل فنی و حرفه‌ای خراسان جنوبی

آقای عرب ضمن ابراز خوشحالی از وجود تعامل و نگرش بسیار خوب دانشگاه بیرجند در حوزه مهارت آموزی و کار آفرینی به مواردی چون توسعه مرکز مهارت آموزی دانشگاه، استفاده از ظرفیت اساتید دانشگاه بیرجند، برنامه ریزی آموزشی در بخش مهارت آموزی دانشگاه و ایجاد دپارتمان تخصصی معدن و کشاورزی با کمک دانشگاه بیرجند به عنوان مهم‌ترین زمینه‌های همکاری اداره کل فنی و حرفه‌ای استان و دانشگاه بیرجند اشاره کرد.

در ادامه گزارشی از همکاری چندین ساله دانشگاه بیرجند و اداره کل فنی و حرفه‌ای خراسان جنوبی شامل بررسی عملکرد دوره‌های آموزشی، کسب مدال طلای المپیاد ملی مهارت، شرکت کارآموزان در المپیادهای ملی مهارت، برگزاری دوره‌های آموزشی برای کارکنان دانشگاه، دوره‌های آموزشی انرژی نو و مشاوره انرژی، تعامل با اساتید دانشگاه در برگزاری دوره‌ها و جذب سرباز مری ارائه گردید.

شایان ذکر است، قبل از برگزاری نشست، مدیرکل فنی و حرفه‌ای استان به همراه رئیس دانشگاه بیرجند از کارگاه‌های مهارت آموزی دانشگاه بیرجند بازدید کرد.

نشست صمیمانه رئیس دانشگاه بیرجند با مدیرکل فنی و حرفه‌ای خراسان جنوبی در سالن شکوه شرق حوزه ریاست برگزار شد. به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، نشست صمیمانه دکتر احمد خامسان، رئیس دانشگاه بیرجند با محمدعلی عرب، مدیرکل فنی و حرفه‌ای خراسان جنوبی ۲۵ بهمن ۱۳۹۹ در سالن شکوه شرق حوزه ریاست برگزار شد.

دکتر احمد خامسان با اشاره به شعار دانشگاه بیرجند مبنی بر «دانشگاه بیرجند، جامعه محور، مهارت آموز و کار آفرین» از ظرفیت‌های دانشگاه جهت همکاری با اداره کل فنی و حرفه‌ای خراسان جنوبی گفت و افزود: امیدوارم بتوانیم گامی در جهت مهارت آموزی جوانان برداریم. دکتر حمیدرضا نجفی، معاون پژوهش، فناوری و نوآوری دانشگاه از به تحول ایجاد شده در حوزه مهارت آموزی گفت و با اشاره به ایجاد نقشه رشد متناسب هر رشته در دانشگاه بیرجند بر اهتمام دانشگاه در مهارت آموزی به دانشجویان تأکید کرد.

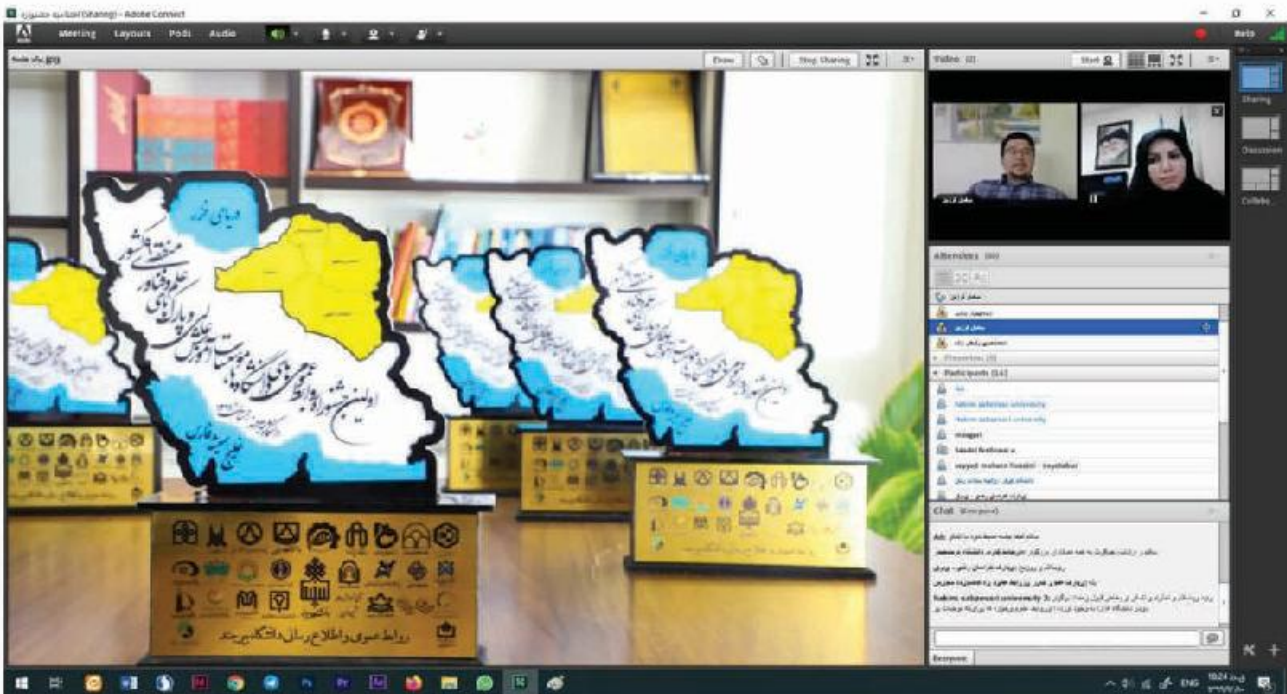
دکتر نجفی همچنین به ظرفیت برگزاری مجازی دوره‌های مهارت افزایی در دانشگاه بیرجند اشاره کرد و پیشنهاد استفاده از این ظرفیت حتی بعد از دوران کرونا را برای برگزاری دوره‌های مهارت آموزی داد.





به میزبانی دانشگاه بیرجند برگزار شد:

آیین اختتامیه جشنواره روابط عمومی دانشگاه‌ها، مراکز آموزش عالی و پارک‌های علم و فناوری منطقه ۹ کشور



بود.

وی افزود: روابط عمومی حرفه‌ای می‌بایست از طریق این پل ارتباطی قوی از بهترین ظرفیت‌ها و فرصت‌ها همانند رسانه‌های اجتماعی نوین و دنیای آنلاین به‌خوبی استفاده کند تا ارزش و جایگاه سازمان را به مخاطبین نشان دهد.

دکتر شفیعی گفت: در جامعه شبکه‌های امروز روابط عمومی حرفه‌ای از ارتباطات دوسویه و تعامل با مخاطبین و بکارگیری فناوری‌های نوین ارتباطات و اطلاعات بهره می‌برد که امروزه اکثر روابط عمومی‌ها از این فضا استفاده نموده‌اند ولی هنوز می‌توان از این ظرفیت و ارتباط با رسانه‌ها و فضای مجازی بهره بیشتری برد.

سرپرست اداره کل روابط عمومی وزارت علوم با اشاره به مغفول ماندن ایجاد آرشيو منسجم از اطلاعات و اقدامات صورت گرفته در روابط عمومی‌ها گفت: امیدوارم روابط عمومی‌ها به شکل جدید در جمع‌آوری آرشيو برای ثبت اقدامات صورت گرفته و استفاده از آن اقدام نمایند.

وی افکار سنجی به‌صورت پژوهش‌های منسجم را از نیازهای یک روابط عمومی حرفه‌ای برشمرد و عنوان کرد: با انجام افکارسنجی نیازهای مخاطبان شناسایی خواهد شد و به مدیریت کلان مجموعه کمک کننده خواهد بود.

دکتر سامان فرزین، دبیر شورای هماهنگی روابط عمومی دانشگاه‌ها، مؤسسات آموزش عالی و پارک‌های علم و فناوری منطقه ۹ کشور

آیین اختتامیه جشنواره روابط عمومی دانشگاه‌ها، مراکز آموزش عالی و پارک‌های علم و فناوری منطقه ۹ کشور با معرفی روابط عمومی‌های برتر منطقه ۹ برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، دکتر ندا شفیعی، سرپرست اداره کل روابط عمومی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری با تشکر از دبیر منطقه و روابط عمومی‌های منطقه ۹ کشور که این جشنواره را برگزار کردند، گفت: امیدوارم در جشنواره‌های آتی با ایجاد عناوین جدیدی در بخش‌های فضای مجازی، اینفوگرافی و موشن گرافی وارد شویم، چرا که در دنیای امروز لازم است روابط عمومی‌ها به سمت موشن گرافی و تولید خلاقیت حرکت نمایند. وی ادامه داد: روابط عمومی حرفه‌ای باید دارای نیروهای آموزش دیده و متخصص باشد و دارای یک ساماندهی مناسب تشکیلاتی و مدیریت علمی و بروز باشد که در منطقه ۹ این مسأله لحاظ شده است و در آینده با برگزاری دوره‌ها و کارگاه‌های آموزشی تخصصی برای بروز رسانی نیروهای روابط عمومی این مهم محقق خواهد شد.

وی با تصریح اینکه رعایت اصول اخلاقی و حرفه‌ای و احساس مسئولیت در قبال مخاطبین و جامعه از مهم‌ترین وظایف روابط عمومی‌ها است، گفت: انجام فعالیت‌های پژوهشی و افکارسنجی و اطلاع‌یابی در نظام تصمیم‌سازی و تصمیم‌گیری سازمانی و ارتباط مداوم با جامعه مخاطب دانشگاهی از سوی نهاد مدنی روابط عمومی بسیار کمک کننده خواهد



محل توزیع علم و ثروت به درستی به جامعه معرفی شوند. وی با درخواست از اداره کل روابط عمومی وزارت مبنی بر مکاتبه‌ای برای تکمیل چارت سازمانی روابط عمومی‌های منطقه ۹ کشور گفت: با مشخص شدن چارت سازمانی از سوی آن مدیریت امکان جذب نیروهای متخصص کارشناسی میسر خواهد شد.

در پایان این مراسم روابط عمومی‌های برتر منطقه ۹ کشور در سال ۱۳۹۹ معرفی شدند.

در بخش اطلاع‌رسانی و ارتباط با رسانه؛ دانشگاه بیرجند، پارک علم و فناوری خراسان و دانشگاه صنعتی شاهرود به ترتیب مقام‌های اول تا سوم را به دست آوردند.

در بخش تبلیغات و انتشارات؛ دانشگاه بجنورد و دانشگاه بیرجند مقام اول و دوم را به دست آوردند و مؤسسه پژوهشی علوم و صنایع غذایی و دانشگاه تربیت حیدریه نیز مقام سوم مشترک را از آن خود کردند. دانشگاه سمنان مقام اول و دانشگاه بجنورد و دانشگاه حکیم سبزواری مقام دوم مشترک و دانشگاه نیشابور مقام سوم بخش ویژه کرونا را کسب کردند. همچنین دانشگاه حکیم سبزواری جایزه ویژه هیئت داوران را به دلیل انجام افکار سنجی در روابط عمومی کسب کرد.

ضمن خیر مقدم به حاضران در مراسم اختتامیه جشنواره روابط عمومی دانشگاه‌های منطقه ۹ کشور و قدردانی از شرکت کنندگان در این جشنواره گفت: داوری آثار رسیده به این جشنواره توسط داوران اداره کل روابط عمومی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری انجام شده است.

مدیر روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، به تعیین برگزیدگان این جشنواره در ۴ بخش اطلاع‌رسانی و ارتباط با رسانه، تبلیغات و انتشارات، روابط عمومی الکترونیک و مسئولیت اجتماعی (روابط عمومی و کرونا) اشاره کرد و ادامه داد: در هر بخش به سه روابط عمومی برتر جوایز و لوح تقدیر اهدا خواهد شد که علاوه بر جوایز اعلام شده یک جایزه ویژه هیئت داوران نیز به یکی از روابط عمومی‌های برتر اهدا می‌گردد.

دکتر فرزین با تشکر از همکاران مجموعه روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه، تصریح کرد: به روزرسانی سایت، برگزاری جشنواره، انتشار فصلنامه از آخرین اقدامات دبیرخانه این شورا بوده است.

وی از روابط عمومی‌های منطقه ۹ تقاضا کرد حداکثر تا ۲۷ اسفند ۱۳۹۹ نسبت به ارسال اخبار و آثار خود برای درج در دومین شماره فصلنامه خبری منطقه اقدام نمایند.

دبیر شورای هماهنگی مدیران روابط عمومی‌های منطقه ۹ کشور به تولیدات علمی دانشگاه‌ها اشاره کرد و افزود: دانشگاه‌ها باید به عنوان





کسب مقام‌های اول و دوم جشنواره روابط عمومی‌های منطقه ۹ کشور توسط روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند

و پارک‌های علم و فناوری منطقه ۹ کشور توسط دانشگاه بیرجند برگزار شد. همچنین مراسم اختتامیه این جشنواره با حضور دکتر ندا شفیع، سرپرست اداره کل روابط عمومی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و مدیران و کارشناسان روابط عمومی‌های منطقه ۹ کشور برگزار شد.



روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند موفق به کسب دو مقام اول و دوم جشنواره روابط عمومی دانشگاه‌های منطقه ۹ کشور در سال ۱۳۹۹ شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، همزمان با برگزاری آیین اختتامیه جشنواره روابط عمومی‌های برتر منطقه ۹ کشور در سال ۱۳۹۹ که ۱۰ اسفند ۱۳۹۹ به میزبانی دانشگاه بیرجند برگزار شد، روابط عمومی‌های برتر منطقه ۹ کشور معرفی شدند. بر اساس داواری آثار ارسالی به اداره کل روابط عمومی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند موفق به کسب رتبه اول بخش اطلاع‌رسانی و ارتباط با رسانه گردید. همچنین در دیگر بخش این جشنواره روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه مقام دوم بخش تبلیغات و انتشارات را از آن خود کرد. شایان ذکر است این جشنواره برای اولین بار به همت دبیرخانه شورای هماهنگی مدیران روابط عمومی دانشگاه‌ها، مراکز آموزش عالی

در راستای طرح ساماندهی مؤسسات آموزش عالی استان خراسان جنوبی:

تصویب الحاق دانشگاه صنعتی بیرجند به دانشگاه بیرجند - پردیس صنعتی بیرجند

بیرجند انجام شده است؛ از این رو لازم است سیاست توسعه پردیس متوقف و زیرساخت‌های علمی و تجهیزات آن به تدریج تکمیل و در حد استانداردهای آن دانشگاه ارتقا یابد و پذیرش دانشجو منطبق با نیازهای استان و بر مبنای اسناد توسعه استانی و مصوبات هیئت امنا در قالب برنامه راهبردی مصوب انجام شود. بر این اساس به دکتر خامسان به عنوان نماینده وزارت علوم، تحقیقات و فناوری مأموریت داده شده است تا در اجرای مصوبه مذکور با مشارکت و هماهنگی رئیس محترم آن مؤسسه آموزشی و همکاری مدیران ذیربط استانی، مبتنی بر مفاد دستورالعمل اجرایی ساماندهی در مدل الحاقی (در سطح مؤسسه) اقدام و گزارش اقدامات انجام شده را به صورت منظم و مستمر به ستاد آمایش ارسال نمایند.

از سوی دکتر علی خاکی صدیق، معاون آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری الحاق دانشگاه صنعتی بیرجند به دانشگاه بیرجند «دانشگاه بیرجند - پردیس صنعتی بیرجند» ابلاغ شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، شورای گسترش و برنامه‌ریزی آموزش عالی براساس مصوبه شورای عالی انقلاب فرهنگی الحاق دانشگاه صنعتی بیرجند به دانشگاه بیرجند با عنوان «دانشگاه بیرجند - پردیس صنعتی بیرجند» را تصویب کرد.

در نامه ابلاغی این مصوبه از سوی دکتر خاکی صدیق، معاون آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به دکتر احمد خامسان، رئیس دانشگاه معین استان خراسان جنوبی و نماینده وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در استان خراسان جنوبی آمده است؛ در اجرای ماده ۳ مصوبه سیاست‌ها و ضوابط اجرایی حاکم بر آمایش آموزش عالی در جمهوری اسلامی ایران مصوب جلسه ۷۷۶ مورخ ۱۸ اسفند ۱۳۹۴ شورای عالی انقلاب فرهنگی، موضوع ساماندهی مؤسسات آموزش عالی استان خراسان جنوبی در جلسه ۹۲۶ تاریخ ۲۸ اردیبهشت ۱۳۹۹ شورای گسترش و برنامه‌ریزی آموزش عالی مورد بررسی قرار گرفت و الحاق دانشگاه صنعتی بیرجند به دانشگاه بیرجند با عنوان «دانشگاه بیرجند - پردیس صنعتی بیرجند» به تصویب رسید.

الحاق این مؤسسه آموزش عالی با تأکید بر ارتقای کیفی زیرساخت‌های علمی انجام شده است.

در ادامه این ابلاغ آمده است؛ الحاق این مؤسسه آموزش عالی با تأکید بر اجتناب از گسترش کمی و لزوم ارتقای کیفی در سطح دانشگاه



بر اساس طرح ساماندهی مؤسسات آموزش عالی استان خراسان جنوبی، تصویب الحاق دانشگاه صنعتی بیرجند به دانشگاه بیرجند «دانشگاه بیرجند - پردیس صنعتی بیرجند»



آغاز پروژه درختکاری پهنه ۱۱۰ هکتاری امیریه

محور کشاورزی اشاره کرد.

در ادامه مراسم، پروژه درختکاری دره امیریه با غرس چندین اصله نهال عناب تجاری آغاز شد. شایان ذکر است در این پهنه علاوه بر استفاده از تمامی شیوه‌های نوین کشاورزی و استفاده از آبیاری قطره‌ای، ۲۰ هزار درخت عناب و زرشک کشت خواهد شد.



پروژه درختکاری پهنه ۱۱۰ هکتاری امیریه آغاز شد. به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، پروژه درختکاری پهنه ۱۱۰ هکتاری امیریه با حضور دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند و غلامرضا قوسی رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان خراسان جنوبی آغاز شد.

دکتر خامسان با اشاره به وسعت ۱۱۰ هکتاری امیریه از اجرای چهار مرحله‌ای کاشت درخت در این پهنه گفت و افزود: در اولین مرحله تعداد ۵ هزار و هشتصد اصله نهال عناب و زرشک کاشت خواهد شد.

وی در ادامه ضمن ارائه گزارش کوتاهی از زیست بوم نوآوری، فناوری و کارآفرینی دانشگاه بیرجند، از پهنه امیریه به عنوان یکی از پهنه‌های زیست بوم دانشگاه یاد کرد و گفت: با استقرار شرکت دانشگاهی و دانش بنیان، پهنه امیریه به مکانی برای مهارت آموزی و کارآفرینی تبدیل خواهد شد.

قوسی نیز با اشاره به آثار اقتصادی و امنیتی کشاورزی در استان از مسئولین دانشگاه بیرجند بدلیل نگاه ویژه به حوزه کشاورزی تقدیر و به آمادگی سازمان جهاد کشاورزی استان برای حمایت از طرح‌های توسعه





در جلسه رئیس دانشگاه بیرجند و مدیرکل سازمان صنعت، معدن و تجارت خراسان جنوبی بررسی شد:

طرح تحول همکاری‌های دانشگاه‌ها با جامعه و صنعت

عباس جرجانی مدیرکل سازمان صنعت، معدن و تجارت خراسان جنوبی در محل سالن شکوه شرق دانشگاه برگزار شد.

در این جلسه ضمن بررسی طرح تحول همکاری‌های دانشگاه‌ها با جامعه و صنعت بر ارتباط بیشتر دانشگاه بیرجند و سازمان صنعت، معدن و تجارت خراسان جنوبی، استفاده از ظرفیت‌های دانشگاه در جهت بهبود روند کاری و تولیدی صنایع و معادن و افزایش مهارت‌افزایی و توانمندی دانشجویان و دانش‌آموختگان تاکید شد.

در جلسه رئیس دانشگاه بیرجند و مدیرکل سازمان صنعت، معدن و تجارت خراسان جنوبی طرح تحول همکاری‌های دانشگاه‌ها با جامعه و صنعت بررسی شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، نشست هم‌اندیشی دانشگاه بیرجند و سازمان صنعت، معدن و تجارت خراسان جنوبی با هدف هم‌افزایی بیشتر دانشگاه با جامعه و صنعت ۲۷ بهمن ۱۳۹۹ با حضور دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند و مهندس





توسط دانشگاه بیرجند برگزار شد؛

اولین همایش ملی تاریخ نگاری در ایران و اسلام، تاریخ نگاری ایران از صفویه تا پایان قاجاریه

اولین همایش ملی تاریخ نگاری در ایران و اسلام، تاریخ نگاری ایران از صفویه تا صفویه تا پایان قاجاریه، سیر تحول زبانی در تاریخ نگاری ایران از صفویه تا پایان قاجاریه، انواع تاریخ نگاری (محلی، سلسله‌ای، عمومی و...)، مضامین و درون مایه‌های تاریخ نگاری، خاندان‌های تاریخ نگار، زمینه‌های تحول در تاریخ نگاری، تقابل تفکر سنتی و مدرن در تاریخ نگاری، تاریخ نگاری و ناسیونالیسم، صورت‌بندی مشروطه و تکوین تاریخ نگاری مردم محور و موضوعات مرتبط از محورهای همایش بود.

دکتر خلیفه تصریح کرد: اولین تحولاتی که در تاریخ معاصر اتفاق افتاده است در تاریخ نگاری بوده است. لذا پرداختن به تاریخ نگاری از جنبه‌های مختلف مهم است و بسیار خرسندیم که دانشگاه بیرجند برای اولین بار در کشور این همایش را برگزار کرد.

وی حضور پژوهشگران از دانشگاه‌های سراسر کشور را در این همایش بخشی از دستاوردهای این همایش دانست و بیان کرد: در روز برگزاری همایش ۱۳ مقاله در سه پنل تخصصی شامل یک پنل تاریخ نگاری صفوی و دو پنل در مورد تاریخ نگاری قاجار ارائه شد.

اولین همایش ملی تاریخ نگاری در ایران و اسلام، تاریخ نگاری ایران از صفویه تا پایان قاجاریه با حضور جمعی از پژوهشگران کشور ۲۸ بهمن ۱۳۹۹ به صورت مجازی توسط دانشگاه بیرجند برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، دکتر مجتبی خلیفه، عضو هیأت علمی گروه آموزشی تاریخ دانشکده ادبیات و علوم انسانی دانشگاه بیرجند و دبیر اجرایی این همایش گفت: اولین همایش ملی تاریخ نگاری در ایران و اسلام، تاریخ نگاری ایران از صفویه تا پایان قاجاریه با حضور جمعی از پژوهشگران کشور در ۲۸ بهمن ۱۳۹۹ به صورت مجازی در دانشگاه بیرجند برگزار شد.

آئین افتتاحیه همایش ملی تاریخ نگاری در ایران و اسلام، تاریخ نگاری ایران از صفویه تا پایان قاجاریه با سخنرانی دکتر حمیدرضا نجفی، معاون پژوهش، فناوری و نوآوری دانشگاه دکتر ذکر الله محمدی دبیر انجمن ایرانی تاریخ و گزارش دکتر شیرزاد خزایی، دبیر علمی همایش برگزار شد.

دکتر خلیفه با نام بردن از دانشگاه تهران، دانشگاه بین المللی امام خمینی قزوین، انجمن ایرانی تاریخ و انجمن ایرانی تاریخ اسلام به عنوان حامیان این همایش، افزود: دکتر محمدعلی اکبری، استاد دانشگاه شهید بهشتی و دکتر داریوش رحمانیان کوشکی، استاد دانشگاه تهران سخنرانان کلیدی این همایش بودند.

وی تعداد مقالات رسیده به این همایش را ۸۰ مقاله نام برد که از این تعداد ۴۵ مقاله پذیرفته شده است که مجموع مقالات به صورت لوح فشرده و الکترونیکی در اختیار شرکت کنندگان قرار خواهد گرفت.

دبیر اجرایی این همایش ملی بیان داشته آسیب‌شناسی و نقد تاریخ نگاری از صفویه تا پایان قاجاریه، بینش و روش در تاریخ نگاری از





در نشست خبری با رئیس دانشگاه بیرجند مطرح شد

طرح ساماندهی آموزش عالی با هدف ارتقای سطح کیفی آموزش عالی کشور

اجازه نمی‌دهیم خراسان جنوبی اولین استان باشد دکتر خامسان عنوان کرد؛ اینکه طرح الحاق تاکنون به هشت استان کشور ابلاغ شده است و خراسان جنوبی اولین اجرا کننده این طرح به صورت پایلوت نیست.

رئیس دانشگاه بیرجند با بیان اینکه هدف اصلی این طرح تقویت و ارتقای کیفی مؤسسات آموزش عالی است گفت: الحاق دانشگاه صنعتی بیرجند به دانشگاه بیرجند هنوز اجرایی نمی‌شود و در دست بررسی است.

استفاده از خرد جمعی

رئیس دانشگاه معین استان گفت: برای ابلاغ و اجرای این دستورالعمل لازم است ضمن استفاده از خرد جمعی با استاندار محترم خراسان جنوبی و نمایندگان محترم مردم استان در مجلس شورای اسلامی هماهنگی لازم به عمل آید.



رئیس دانشگاه بیرجند درباره طرح ساماندهی آموزش عالی کشور و ابهاماتی که در مورد این طرح ایجاد شده است، افزود: هدف از طرح ساماندهی، ارتقای سطح کیفی آموزش عالی کشور است. در این طرح بودجه‌ای حذف نمی‌شود و هیچ کارمند و عضو هیأت علمی به خاطر این طرح بیکار نمی‌شود و هیچ مؤسسه‌ای نیز تعطیل نخواهد شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، دکتر احمد خامسان، رئیس دانشگاه بیرجند در نشست خبری با اصحاب رسانه که ۱۳ اسفند ۱۳۹۹ برگزار شد، درباره طرح ساماندهی مؤسسات آموزش عالی استان گفت: بعید می‌دانم الحاق دانشگاه صنعتی بیرجند به دانشگاه بیرجند با عنوان «دانشگاه بیرجند - پردیس صنعتی بیرجند» به سرعت انجام شود.

به گفته وی براساس مقتضیات جمعیتی کشور و جمعیت دانشجویی و نقشه راهبردی علمی کشور پس از هزاران ساعت کار کارشناسی و علمی، مصوبه‌ای از سوی شورای عالی انقلاب فرهنگی در ۳۰ تیر ۱۳۹۹ به وزارت علوم ابلاغ شد که مؤسسات دولتی آموزش عالی کشور در ۴۳ دانشگاه مادر الحاق شوند.

وی با بیان اینکه هدف ساماندهی تقویت و ارتقای کیفی مؤسسات آموزش عالی کشور است، افزود: در این طرح از هیچ مؤسسه آموزش عالی ردیف بودجه‌ای حذف نمی‌شود و هیچ کارمند و عضو هیأت علمی نیز به خاطر این طرح بیکار نمی‌شود.

زمان و شکل اجرا را مناسب نمی‌دانیم

رئیس دانشگاه معین استان خاطر نشان کرد: درباره زمان اجرا و شکل اجرای این طرح نقطه نظرانی داریم که به وزارت علوم منعکس کردیم.





در دانشگاه بیرجند برگزار شد؛

جلسه هماهنگی دومین کنفرانس بین‌المللی بیابان لوت با رویکرد گردشگری



جلسه هماهنگی کنفرانس بین‌المللی بیابان لوت با رویکرد گردشگری ۲۹ بهمن ۱۳۹۹ در دانشگاه بیرجند برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، جلسه هماهنگی دومین کنفرانس بین‌المللی بیابان لوت با حضور دکتر احمد خامسان، رئیس دانشگاه بیرجند، دکتر رضایی، رئیس دانشگاه سیستان و بلوچستان و ارتباط مجازی با دکتر طاهر، رئیس دانشگاه شهید باهنر کرمان و جمعی از اساتید و پژوهشگران در دانشگاه بیرجند برگزار شد. دکتر محمدرضا مجیدی، عضو هیأت علمی دانشگاه تهران و دبیر اولین کنفرانس بین‌المللی گردشگری بیابان لوت؛ فرصت‌های محلی و بین‌المللی به ثبت جهانی بیابان لوت اشاره کرد و گفت: معرفی این اثر و کمک به تأمین اقتصاد منطقه بخشی از دستاوردهای این کنفرانس است. وی با اشاره به برگزاری این کنفرانس با همکاری دانشگاه بیرجند، دانشگاه سیستان و بلوچستان و دانشگاه شهید باهنر کرمان گفت: دبیرخانه دائمی این کنفرانس در دانشگاه بیرجند مستقر است و در ۹ و ۱۰ اردیبهشت ۱۴۰۰ دومین کنفرانس در دانشگاه سیستان و بلوچستان برگزار خواهد شد.

وی به برگزاری سومین کنفرانس در دانشگاه شهید باهنر کرمان اشاره کرد و از رئیس این دانشگاه درخواست راه‌اندازی دبیرخانه این کنفرانس را به عمل آورد.

دکتر احمد خامسان، رئیس دانشگاه بیرجند با خیر مقدم به حاضران در این نشست و اعلام آمادگی دانشگاه بیرجند برای همکاری در برگزاری این کنفرانس گفت: از گنج گرانمای بیابان لوت باید به گونه‌ای استفاده

نماییم که خیر و برکت آن شامل مردم این سه استان شود. دکتر خامسان تصریح کرد: برای برگزاری هرچه بهتر این کنفرانس لازم است کنسرسیومی متشکل از استادان سه استان، رؤسای دانشگاه‌ها، رؤسای اتاق‌های بازرگانی و مدیران کل میراث فرهنگی به عنوان اضلاع بیابان لوت تشکیل شود. دانشگاه‌ها به عنوان پایگاه علمی و راهبری پژوهشی در این کنفرانس حضور داشته باشند تا زنجیره کار به نوعی قوی شود تا در آینده ثمرات آن را مردم این استان‌ها مشاهده نمایند.

دکتر رضایی، رئیس دانشگاه سیستان و بلوچستان با تأکید به برگزاری این همایش در دانشگاه سیستان و بلوچستان افزود: این همایش در پنج محور گردشگری در میراث جهانی بیابان لوت، سرمایه‌گذاری، فرصت‌ها و موانع گردشگری، مدیریت و توسعه پایدار گردشگری، بازاریابی، نوآوری در گردشگری و تغییر اقلیم، اکوتوریسم و ژئوتوریسم برگزار خواهد شد که مهمترین محور آن نیز تغییر اقلیم است.

رئیس دانشگاه سیستان و بلوچستان به اقدامات انجام شده برای برگزاری این همایش شامل تعیین تعدادی از داوران، راه‌اندازی سایت، درج در مراجع علمی معتبر و ارتباط با متخصصان داخلی و خارجی، طراحی بوستر و آرم اشاره کرد و گفت: این همایش با همکاری دانشگاه بیرجند، دانشگاه شهید باهنر کرمان و دانشکده جغرافیا و برنامه‌ریزی محیطی دانشگاه سیستان و بلوچستان برگزار خواهد شد.

دکتر مقصودی، مدیر پایگاه ملی میراث جهانی بیابان لوت با تشکر از همکاری دانشگاه‌های بیرجند، سیستان و بلوچستان و شهید باهنر



سیستان و بلوچستان نیز به اقدامات صورت گرفته برای برگزاری هرچه بهتر این همایش اشاره کرد.

همچنین دکتر طاهر، رئیس دانشگاه شهید باهنر کرمان گفت: چاله لوت و خلق چاله آتش فشانی گندم بریان با دمای ۷۰ درجه سانتی گراد و کلوته‌ها و دشت‌های بی‌نظیر و تنوع پتانسیل‌های درمانی مانند چشمه‌های آب درمانی، لجن درمانی، شن درمانی و گیاهان دارویی منحصر بفرد و حضور آثار باستانی و تمدن شهر کوتوله‌ها موقعیت ساختاری بینظیری به بیابان لوت کرمان داده است.

دومین کنفرانس بین‌المللی بیابان لوت با رویکرد گردشگری در ۹ و ۱۰ اردیبهشت ۱۴۰۰ در دانشگاه سیستان و بلوچستان برگزار خواهد شد.

کرمان برای برگزاری این رویداد جهانی عنوان کرد: قدر این میراث را باید بدانیم. و از این فرصت با برنامه‌ریزی در جهت توسعه پایدار و برخورداری جوامع محلی از این موهبت الهی در راستای شکوفایی اقتصاد این منطقه استفاده نماییم.

مدیر پایگاه ملی میراث جهانی بیابان لوت افزود: بیابان لوت دارای پتانسیل‌های علمی زیادی است و لازم است به گونه‌ای معرفی شود تا گردشگران با این امکان آشنا شوند.

دکتر جواهرزاده، رئیس انجمن طبیعت گردی ایران لزوم بررسی ارتباط بین بخشی و حرفه‌ای برای معرفی بخش‌های مغفول مانده این بیابان را عنوان کرد و ادامه داد: لازم است بخش گردشگری، تولیدرها و راهنمایان گردشگری را با بخش‌های علمی نیز آشنا نماییم.

دکتر حمیدیان پور، مدیر گروه آموزشی جغرافیای طبیعی دانشگاه





امضاء توافق نامه همکاری دانشگاه بیرجند و اداره کل حفظ آثار و نشر ارزش های دفاع مقدس استان خراسان جنوبی

از جمله اهداف این توافق نامه می توان به گسترش فعالیت های مشترک بین دو نهاد، ترویج فرهنگ دفاع مقدس، ایثار و شهادت در سطح دانشگاه ها و مشارکت جامعه دانشگاهی در مباحث علمی و فرهنگی مرتبط با دفاع مقدس اشاره کرد. شایان ذکر است؛ در پایان این جلسه، از تلاش های اعضای هیأت علمی دانشگاه بیرجند که در تدوین دانش نامه دفاع مقدس همکاری دارند، تقدیر شد.



توافق نامه همکاری علمی، آموزشی و فرهنگی دانشگاه بیرجند و اداره کل حفظ آثار و نشر ارزش های دفاع مقدس استان خراسان جنوبی به امضای رئیس دانشگاه بیرجند و مدیر کل حفظ آثار و نشر ارزش های دفاع مقدس خراسان جنوبی رسید. به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، توافق نامه همکاری علمی، آموزشی و فرهنگی دانشگاه بیرجند و اداره کل حفظ آثار و نشر ارزش های دفاع مقدس استان خراسان جنوبی ۱۷ اسفند ۱۳۹۹ به امضای دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند و سرهنگ فلاحی مدیر کل حفظ آثار و نشر ارزش های دفاع مقدس استان خراسان جنوبی رسید.

این توافق نامه در راستای تدوین دایره المعارف استانی دفاع مقدس به عنوان اولین کتاب مرجع استان با موضوع دفاع مقدس و به منظور حفاظت و بهره برداری از آثار و ارزش های دفاع مقدس و ثبت حماسه های جاودانه شهدا و رزمندگان اسلام و آثار آن در شئون فرهنگی، سیاسی، اجتماعی، اقتصادی و نظامی و جلوگیری از نابودی و تحریف و یا به فراموشی سپرده شدن میراث گران بهای خون پاک ایثارگران اسلام و دستاوردهای دفاع مقدس امضا شده است.

دومین جلسه شورای راهبردی دیپلماسی علمی برگزار شد

بحث و تبادل نظر صورت پذیرفت و مقرر گردید مقدمات ایجاد شورای سرآمدن غیرمقیم دانشگاه بیرجند با همکاری بنیاد ملی نخبگان استان خراسان جنوبی فراهم شود و همچنین دفتر همکاری های علمی بین المللی دانشگاه بیرجند مسیرهای مطرح شده جهت جذب حداکثری دانشجویان پیگیری کند.

دومین جلسه شورای راهبردی دیپلماسی علمی دانشگاه بیرجند با حضور اعضای حقیقی و حقوقی مورخ ۱۳۹۹/۱۲/۰۵ بصورت مجازی برگزار شد. در این جلسه بعد از تبادل نظر در خصوص چالش های موجود در حوزه بین الملل دانشگاه بیرجند در خصوص ایجاد شورای سرآمدان غیرمقیم دانشگاه بیرجند و مسیرهای جذب دانشجویان بین المللی





برگزاری جلسه تبیین مسائل حوزه و دانشگاه

رئیس حوزه‌های علمیه خراسان جنوبی برگزار شد. دکتر خامسان ضمن تبریک اعیاد ماه رجب به لزوم برگزاری مداوم جلسات حوزه و دانشگاه اشاره کرد و افزود: امیدوارم با ایجاد دبیرخانه دائمی گامی موثر برای وحدت حوزه و دانشگاه برداریم. در این جلسه در مورد محل دبیرخانه و راهکارهای ارتباطی حوزه و دانشگاه بحث و تبادل نظر گردید.

جلسه تبیین مسائل حوزه و دانشگاه ۶ اسفند ۱۳۹۹ در سالن شکوه شرق دانشگاه بیرجند برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی، جلسه تبیین مسائل حوزه و دانشگاه ۶ اسفند ۱۳۹۹ در سالن شکوه شرق با حضور دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند، حجه الاسلام محمدعلی جعفری، مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری، حجه الاسلام خسروی،





برگزاری اولین نشست دبیران شورای مدیریت آموزش عالی استان های سراسر کشور

نیاز دبیرخانه‌ها، تشکیل کارگروه‌های شورا، تعامل با سایر نهادهای علمی و اجرایی استان‌ها، تصمیمات شوراها و ضمانت‌های اجرایی لازم، هیئت‌های نظارت و ارزیابی و تضمین کیفیت استان‌ها و ... بحث و تبادل نظر صورت گرفت.

شایان ذکر است در این نشست، دکتر محمدرضا رضایی دبیر شورای مدیریت آموزش عالی استان خراسان جنوبی نیز حضور داشت.



اولین نشست دبیران شورای مدیریت آموزش عالی استان‌های سراسر کشور با حضور دکتر رحیمی معاون پژوهشی و فناوری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و رئیس آمایش آموزش عالی کشور به صورت مجازی برگزار شد.

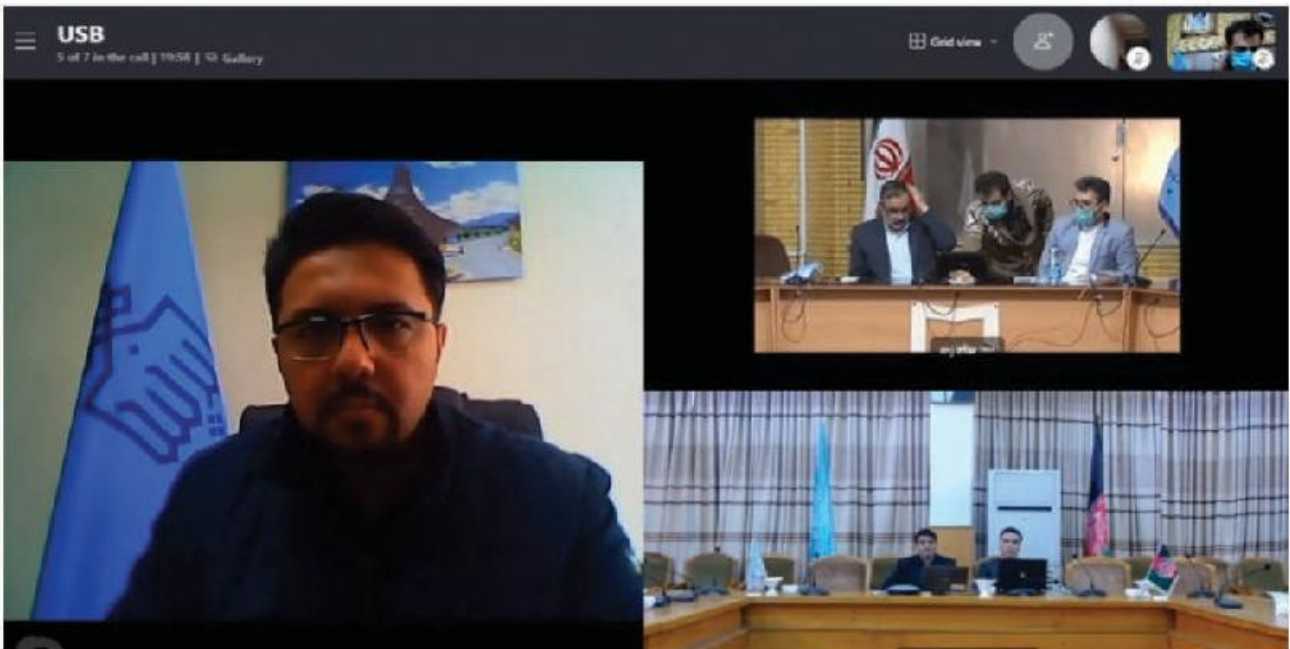
به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، اولین نشست دبیران شورای مدیریت آموزش عالی استان‌های سراسر کشور با حضور دکتر رحیمی معاون پژوهشی و فناوری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و رئیس آمایش آموزش عالی کشور، دکتر شمس‌بخش مدیر کل دفتر وزارتی وزارت عتف، دکتر قاضی نوری رئیس مرکز تحقیقات سیاست علمی کشور، دکتر منتظر مدیر کل نظارت و ارزیابی و تضمین کیفیت وزارت عتف و دبیران شورای مدیریت آموزش عالی دانشگاه‌های معین استان‌های کشور، ۹ اسفند ۱۳۹۹ به صورت مجازی برگزار شد.

در این نشست در خصوص آیین‌نامه پیاده‌سازی مدیریت آموزش عالی استان‌ها و موارد اصلاحی آن، ارسال موارد قابل تفویض به شوراهای مدیریت آموزش عالی استان‌ها، اقدامات و جلسات انجام شده در وزارت عتف، زیرنظام‌های آموزش عالی، تشکیلات دبیرخانه‌ها، اطلاعات مورد

حضور رئیس دفتر همکاری‌های علمی بین المللی دانشگاه بیرجند در نشست مشترک دانشگاه‌های سیستان و بلوچستان و دانشگاه کابل

مقدماتی برای همکاری مشابه دوجانبه با دانشگاه کابل فراهم گردید. امید است با همکاری مستمر دفاتر بین الملل دانشگاه‌های شرق کشور از ظرفیت بالای این دانشگاه‌ها همانند دانشگاه سیستان و بلوچستان و دانشگاه بیرجند جهت رفع نیازهای دانشگاه‌های کشور دوست و همسایه جمهوری اسلامی افغانستان استفاده شود.

در جلسه‌ای که به همت دفتر همکاری‌های علمی بین المللی دانشگاه سیستان و بلوچستان برگزار شد، دانشکده‌های هنر و ریاضی دانشگاه‌های سیستان و بلوچستان و کابل به بحث و تبادل نظر در خصوص همکاری‌های مشترک دوجانبه پرداختند. در این جلسه که رئیس دفتر همکاری‌های علمی بین المللی دانشگاه بیرجند بصورت مهمان در آن شرکت کردند،

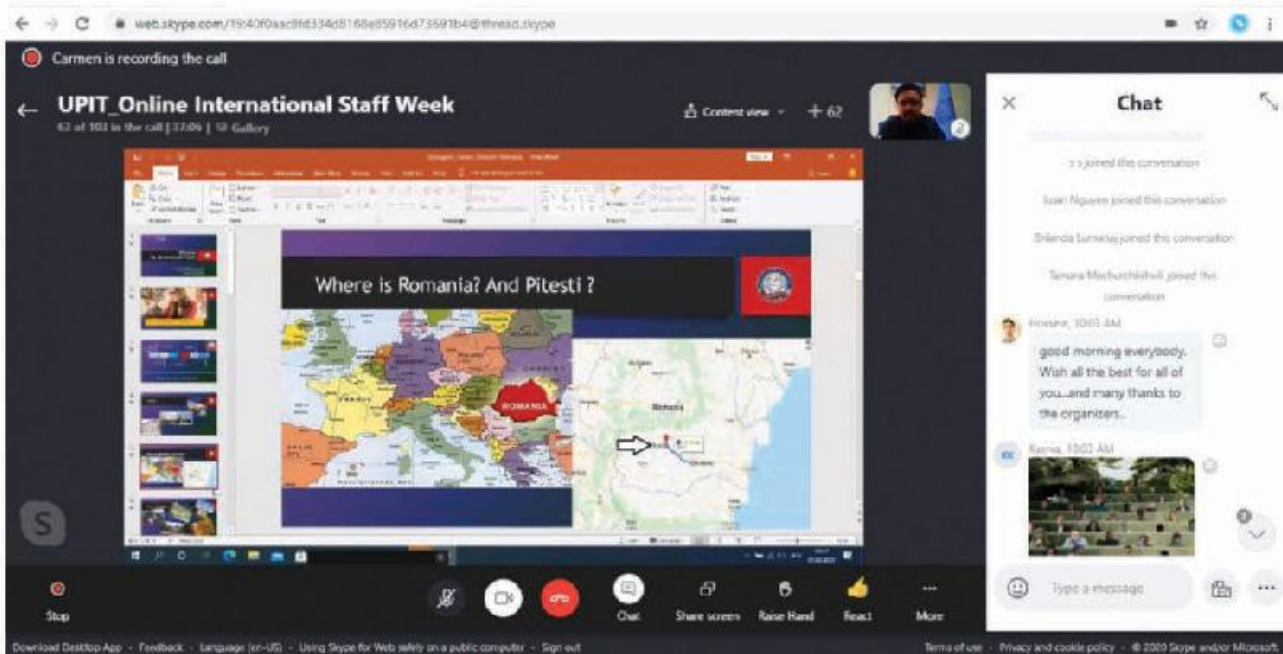
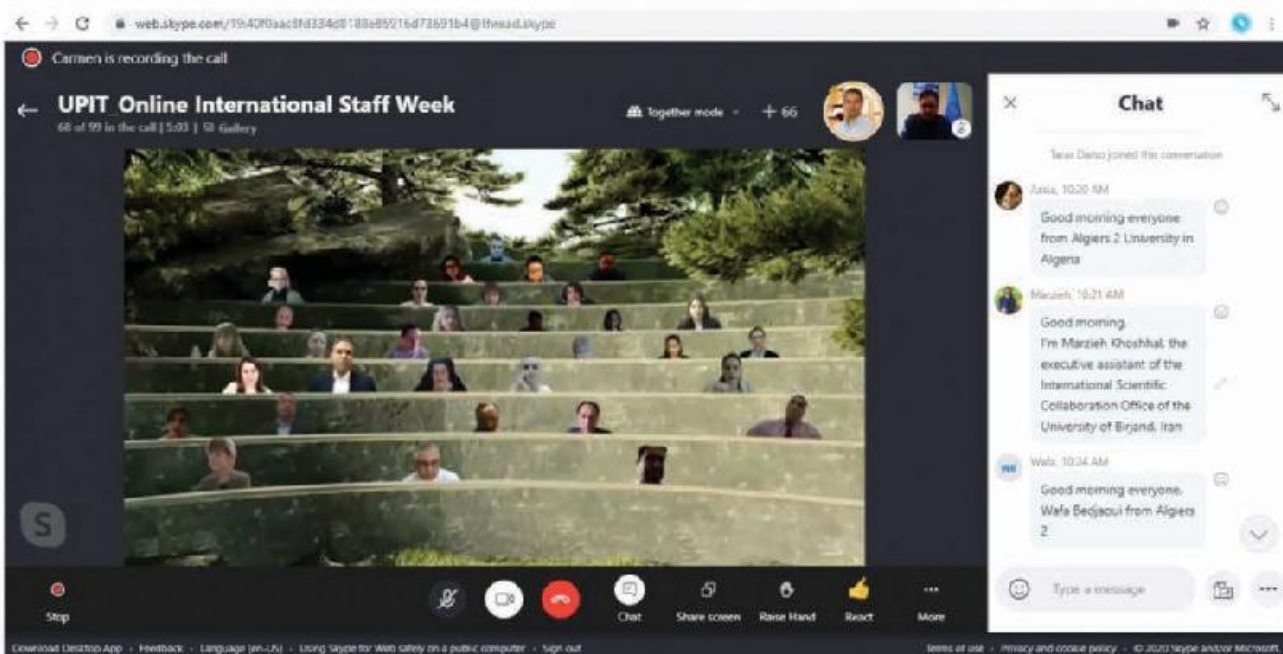




حضور فعال دانشگاه بیرجند در جلسه افتتاحیه هفته آراسموس دانشگاه پیشتت رومانی

پس از معرفی دانشگاه‌های شرکت کننده، دانشگاه پیشتت رومانی و نحوه همکاری این دانشگاه در قالب برنامه آراسموس پلاس معرفی گردید. شایان ذکر است، در این هفته جناب آقای دکتر حسین نویدی نیا و سرکار خانم دکتر فاطمه چهکندی بعنوان اساتید مدعو کارگاه‌های آموزشی را بصورت مجازی برای اساتید و دانشجویان دانشگاه پیشتت رومانی برگزار خواهند نمود.

جلسه افتتاحیه هفته آراسموس دانشگاه پیشتت رومانی مورخ ۱۱ اسفند ۱۳۹۹ با حضور بیش از ۱۵ کشور بصورت مجازی برگزار شد. در این جلسه که با حضور جناب آقای دکتر مهران تقی پور رئیس دفتر همکاری‌های علمی بین المللی دانشگاه بیرجند، سرکار خانم خوشحال کارشناس امور بین الملل دانشگاه بیرجند و همچنین جناب آقای دکتر حسین نویدی نیا مدرس مدعو در دانشگاه پیشتت رومانی برگزار شد،





به همت پرسنل سخت کوش فضای سبز؛

تامین نیاز فضای سبز دانشگاه بیرجند

ناظر فضای سبز دانشگاه اشاره کرد: این تولیدات نیاز فضای سبز دانشگاه را تامین نموده و مازاد آن نیز قابل فروش خواهد بود و این امر مرهون حمایت‌های ریاست محترم دانشگاه، معاون محترم اداری و مالی، مدیر محترم امور اداری و زحمات همکاران سختکوش و محترم فضای سبز دانشگاه و تلاش‌های خستگی ناپذیر آقایان چاجی و شفیعی می‌باشد. وی ادامه داد: تولیدات این مجموعه در فضای گلخانه‌ای، خزانه و شاسی نسبت به سال پیش حدود ۵۰ درصد رشد داشته است. وی خاطر نشان کرد: برای رفع نیازهای سال ۱۴۰۰ برنامه‌ریزی لازم صورت گرفته و تمهیدات لازم اندیشیده شده است.

نیاز فضای سبز دانشگاه به گل و گیاه توسط پرسنل سختکوش این واحد تامین می‌گردد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، دکتر مهدی خیاط، عضو هیأت علمی گروه آموزشی علوم و مهندسی باغبانی و ناظر فضای سبز دانشگاه بیرجند با اعلام این مطلب افزود: به همت همکاران فضای سبز دانشگاه در سال جاری تعداد ۲۸۷۴۰ اصله انواع درختان و درختچه‌ها و گل‌های فصلی و چندساله و ۹۵۵۰۰ عدد قلمه ریشه دار شده و پاجوش در ۱۵۰۰ متر فضای گلخانه‌ای مجموعه فضای سبز دانشگاه تولید شده است.





نشست صمیمانه نماینده دانشگاه جامی هرات افغانستان و رئیس دفتر همکاری های علمی و بین المللی دانشگاه بیرجند

بازدید کوتاهی از ظرفیت های پردیس مهندسی دانشگاه بیرجند به همراهی جناب دکتر قاضی زاده معاون محترم آموزشی پردیس مهندسی انجام شد.



دانشگاه جامی هرات افغانستان یکی از دانشگاه های مطرح کشور جمهوری اسلامی افغانستان است که در مسیر رشد قابل توجهی قرار دارد و با توجه به برنامه توسعه این دانشگاه در سال های آتی، دانشگاه بیرجند می تواند بعنوان یک همکار بین المللی بسیاری از نیازهای این دانشگاه را در جهت بین المللی سازی، ارتقاء اعضای هیأت علمی و دانشجویان و همچنین انجام پروژه های تحقیقاتی مشترک مرتفع سازد. در همین راستا مورخ ۱۲ اسفند ۱۳۹۹ در نشست صمیمانه ای که با حضور معاون امور دانشجویی دانشگاه جامی هرات افغانستان جناب آقای فضل احمد ذاکری (نماینده ویژه ریاست دانشگاه جامی هرات)، مسئول امور کنسولی استان خراسان جنوبی جناب مهندس ابراهیمی و رئیس دفتر همکاری های علمی و بین المللی دانشگاه بیرجند با رعایت پروتکل های بهداشتی برگزار شد، در خصوص آماده سازی مقدمات نحوه همکاری دو جانبه، عقد تفاهم نامه بین دو دانشگاه و همچنین ظرفیت ها و پتانسیل های دانشگاه بیرجند بحث و تبادل نظر شد. همچنین در خاتمه

برگزاری جلسه مشترک گروه محیط زیست دانشگاه بیرجند با اداره کل محیط زیست خراسان جنوبی

روماتی در فروردین ماه ۱۴۰۰ اطلاع رسانی و نسخه ابتدایی تفاهم نامه با اداره کل محیط زیست ارائه کردند.

دکتر شهیدی با بیان نکاتی در باره اولویت های پژوهشی محیط زیست استان بر ادامه دار بودن این گونه جلسات تاکید کرد.

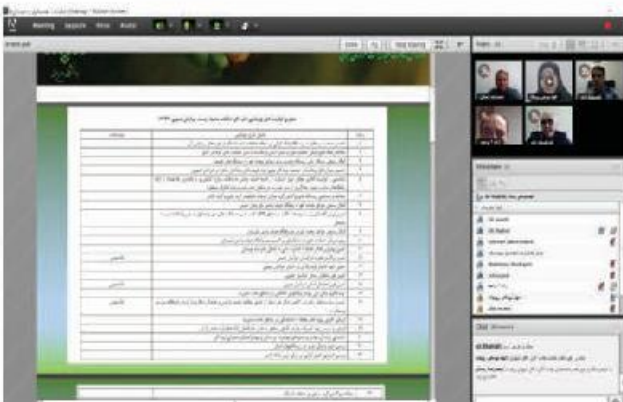
دکتر سعیدی نیز با مثبت بیان کردن جلسات مشترک میان اعضای هیأت علمی و مدیران اجرایی استان، این گونه جلسات را از اولویت های بخش پژوهش دانشگاه دانست.

در ادامه حسن اکبری مدیرکل اداره محیط زیست استان با بیان اولویت ها و نیازهای پژوهشی استان و استقبال و تلاش اداره کل از هر چه بیشتر شدن همکاری ها با دانشگاه بیرجند و گروه محیط زیست به بیان نکات، چالش ها و پتانسیل های موجود در این زمینه پرداخت.

جلسه مشترک گروه محیط زیست دانشگاه بیرجند با اداره کل محیط زیست خراسان جنوبی به صورت مجازی برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، جلسه مشترک گروه محیط زیست دانشگاه بیرجند با اداره کل محیط زیست خراسان جنوبی با حضور دکتر شهیدی رئیس پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست دکتر سعیدی مدیر کارآفرینی و ارتباط با صنعت دانشگاه بیرجند ۱۶ اسفند ۱۳۹۹ جهت بررسی زمینهای همکاری پژوهشی تحقیقاتی به صورت مجازی برگزار شد.

در این جلسه صمیمی اعضای هیئت علمی گروه محیط زیست در رابطه با اولویت های پژوهشی اداره کل محیط زیست استان، برنامه های آتی گروه محیط زیست از جمله اولین همایش ملی فناوری های نوین و توسعه ی پایدار در شهریور ماه ۱۴۰۰ و وبینار علمی مشترک با دانشگاه





برگزاری ششمین نشست تخصصی ((زنان در آموزش عالی))

و سختی کار، عدم وجود برخی از دوره‌های تحصیلات تکمیلی، ناقص بودن هرم اعضای هیأت علمی و کمبود نیروی انسانی را از جمله چالش‌های بانوان در مسیر توسعه در دانشگاه بیرجند برشمرد. دکتر مرضیه ثاقب‌جو عضو هیأت علمی گروه آموزشی علوم ورزشی دانشگاه بیرجند ضمن بررسی قوانین ارتقاء و جذب بانوان از چالش‌های بانوان در جایگاه‌های مدیریتی و ارتقا و جذب سخن گفت. دکتر عاطفه اجری ایسک عضو هیأت علمی گروه آموزشی حقوق دانشگاه بیرجند نیز قوانین حقوقی مربوط به بانوان را مورد نقد و بررسی قرار داد. و در ادامه دکتر سیده عاطفه حسینی عضو هیأت علمی گروه آموزشی گیاه‌پزشکی از دلایل اثر بخشی ناکافی بانوان دانشگاهی در جامعه گفت و به راه‌حل‌های جامعه دانشگاهی در جهت افزایش جایگاه زنان و تثبیت آن در جامعه اشاره کرد.

ششمین نشست تخصصی زنان در آموزش عالی با موضوع «نگاهی به دانشگاه بیرجند» برگزار شد. به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، ششمین نشست تخصصی زنان در آموزش عالی با هدف مطرح شدن فرصت‌ها، مشکلات، چالش‌های حرفه‌ای زنان دانشگاهی با موضوع «نگاهی به دانشگاه بیرجند» ۱۹ اسفند ۱۳۹۹ با حضور دکتر فائزه رحمانی مشاور وزیر علوم تحقیقات، تحقیقات و فناوری در امور بانوان به میزبانی دانشگاه بیرجند به صورت مجازی برگزار شد. دکتر هما مالکی مشاور رئیس دانشگاه بیرجند در امور زنان و خانواده ضمن ارائه آماری از بانوان شاغل و دانشجویان دختر در دانشگاه بیرجند به بیان فعالیت‌های امور بانوان و خانواده با همکاری معاونت فرهنگی و اجتماعی، معاونت پژوهشی، فناوری و نوآوری، مرکز بهداشت و درمان، مرکز مشاوره و درمان و مدیریت تربیت‌بدنی و فوق برنامه پرداخت. وی دانشگاه بیرجند را دانشگاه در حال توسعه و دور از مرکز دانست





اخبار حوزه معاونت پژوهش و فناوری

هشتمین کنفرانس ملی انرژی‌های تجدیدپذیر و تولید پراکنده ایران در دانشگاه بیرجند برگزار می‌شود

خورشیدی، زیست توده و سوخت‌های بیولوژیکی، منابع تولید پراکنده در بازار برق، کنترل و حفاظت تولید پراکنده، انرژی‌های اقیانوسی و جزر ومد و امواج و روش‌های ذخیره سازی انرژی را از جمله محورهای هشتمین کنفرانس ملی انرژی‌های تجدیدپذیر و تولید پراکنده ایران عنوان کرد.

آقا ابراهیمی گرمایش زمین، به هم خوردن الگوی بارش، ذوب شدن یخ‌های قطب و سیبری، بالا آمدن سطح آب‌های جهانی و افزایش آفات نباتی را نتیجه تجمع گازهای گلخانه‌ای و آثار سوء آن بر زمین اعلام کرد. وی افزود: اکنون که سوخت‌های فسیلی رو به اتمام هستند، بشر باید به‌روزی خود را با مصرف سوخت کم و تولید انرژی بیشتر افزایش دهد، که این امر با استفاده از انرژی‌های تجدید پذیر همچون باد و خورشید و جزر و مد اقیانوسی که بی‌تهایت و با هزینه ارزان در دسترس بشر است امکان پذیر است.

هشتمین کنفرانس ملی انرژی‌های تجدیدپذیر و تولید پراکنده ایران ۲۴ و ۲۵ اسفند ماه ۹۹ برای دومین بار به میزبانی دانشگاه بیرجند به صورت مجازی برگزار می‌شود.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، دکتر آقا ابراهیمی دبیر دائم کنفرانس ملی انرژی‌های تجدیدپذیر و تولید پراکنده ایران ضمن اشاره ارسال قریب به ۱۰۰ مقاله در سطح بالا از دانشگاه‌ها و مراکز علمی معتبر در کشور به دبیرخانه دائمی این کنفرانس گفت: برآنیم تا با بسترسازی مناسب در حوزه زیرساخت‌های اینترنتی، بتوانیم شرایط حضور عموم را در این رویداد علمی برای فرهنگ سازی در زمینه انرژی‌های تجدیدپذیر فراهم کنیم.

وی سیاست گذاری و مدیریت انرژی‌های تجدید پذیر و توسعه پایدار، تولید انرژی الکترونیکی بادی، پیش بینی سرعت باد و نقشه‌های باد، اثرات متقابل سیستم‌های قدرت و منابع تولید پراکنده، انرژی‌های





بازدید معاون استاندار خراسان جنوبی از کارخانه نوآوری دانشگاه بیرجند

سورنا ستاری معاون فناوری رئیس جمهور فراهم گردد. بازدید مدیر ارتباط با صنعت و جامعه و جمعی از اعضای هیات علمی دانشگاه بیرجند از صنایع سنگ پاسارگاد دکتر علی سعیدی مدیر ارتباط با صنعت و جامعه دانشگاه و جمعی از اعضای هیات علمی دانشگاه مورخ ۴ اسفند ۱۳۹۹ از بخش های مختلف کارخانه سنگ پاسارگاد بازدید بعمل آوردند. هدف از این بازدید حل مشکلات موجود در کارخانه و ارائه راهکارهای علمی و تجاری برای رفع این موانع بود.

دکتر مشیرالحق عابدی معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری خراسان جنوبی از کارخانه نوآوری دانشگاه بیرجند بازدید کرد. به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، ۱۲ اسفند ۱۳۹۹ دکتر مشیرالحق عابدی معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری خراسان جنوبی از کارخانه نوآوری دانشگاه بیرجند بازدید کرد و با شرکت های فعال در این مجموعه آشنا شد. در این بازدید که با هدف آشنایی با امکانات کارخانه نوآوری دانشگاه انجام شد، مقرر گردید ضمن بازدید مهندس ملاتوری استاندار خراسان جنوبی از کارخانه نوآوری دانشگاه بیرجند، مقدمات افتتاح توسط دکتر





براساس آمار ارائه شده وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

ارزیابی وضعیت دفتر ارتباط با صنعت و جامعه دانشگاه بیرجند



به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، براساس آمار ارائه شده وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، اقدامات و دستاوردهای دفاتر ارتباط با جامعه و صنعت و وزارت علوم تحقیقات و فناوری سال ۱۳۹۸ اعلام شد.

براین اساس دانشگاه بیرجند در رتبه ۶ تعداد قراردادهای منعقد خارج دانشگاه و تعداد واحدهای فناور مستقر در دانشگاه قرار گرفت. از نظر تعداد اعضای هیأت علمی که در دوره‌های فرصت مطالعاتی ارتباط با جامعه و صنعت شرکت داشته‌اند رتبه ۸ به دانشگاه بیرجند تعلق گرفت. همچنین دانشگاه بیرجند رتبه ۱۳ در تعداد دوره‌های مهارت‌افزایی از بین دانشگاه‌های کشور را به دست آورد.

برگزاری دومین جلسه کمیته فناوری و نوآوری استان خراسان جنوبی

گیری انجام شده، معاونت توسعه مدیریت و منابع انسانی استانداری خراسان جنوبی (دفتر برنامه‌ریزی، نوسازی و تحول اداری استانداری)، سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان، دانشگاه بیرجند (دبیر کمیته)، پارک علم و فناوری استان، دانشگاه علوم پزشکی بیرجند، اداره کل صنعت، معدن و تجارت استان، اداره کل فناوری اطلاعات و ارتباطات استان، اداره کل آموزش و پرورش و مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی به‌عنوان اعضای کمیته اصلی انتخاب شدند.

دومین جلسه کمیته فناوری و نوآوری استان خراسان جنوبی به صورت مجازی برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، دومین جلسه کمیته فناوری و نوآوری استان خراسان جنوبی به میزبانی دانشگاه بیرجند ۱۹ اسفند ۱۳۹۹ به صورت مجازی برگزار شد.

در این جلسه درباره شرح وظایف و اعتبارات لازم کمیته اصلی فناوری و نوآوری خراسان جنوبی بحث و تبادل نظر شد. همچنین براساس رأی





اخبار حوزه معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی

برای اولین بار در دانشگاه بیرجند:

اخذ مجوز پذیرش دانشجو در دو رشته کارشناسی ارشد به روش مجازی و یک رشته کارشناسی ارشد حضوری

پیگیری‌ها و نوشتن طرح‌های توجیهی ایجاد رشته تقدیر و تشکر کرد. رستمی نژاد در ادامه به ایجاد رشته‌ها در قالب مجازی با توجه به موقعیت جغرافیای دانشگاه بیرجند اشاره کرد و افزود این کار کمک قابل توجهی به توسعه دانشگاه به ویژه برای جذب دانشجویان بین الملل خواهد کرد.

رئیس گروه برنامه ریزی و توسعه آموزشی دانشگاه در مورد شرایط اخذ مجوز مجازی رشته‌ها هم گفت: کسب مجوز مجازی رشته‌ها فقط برای رشته‌های دایر دانشگاه ممکن است.



شورای گسترش و برنامه‌ریزی آموزش عالی با پذیرش دانشجو در سه رشته تحصیلی کارشناسی ارشد آموزش زبان انگلیسی به صورت حضوری، کارشناسی ارشد ریاضی کاربردی گرایش آنالیز عددی و کارشناسی ارشد ریاضی کاربردی گرایش بهینه‌سازی به صورت مجازی توسط دانشگاه بیرجند موافقت کرد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، دکتر محمدعلی رستمی نژاد رئیس گروه برنامه ریزی و توسعه آموزشی دانشگاه با بیان این خبر افزود: بر اساس مصوبه دفتر گسترش دو گرایش ارشد آنالیز عددی و بهینه‌سازی، موافقت قطعی خود را نسبت به اخذ دانشجو به روش آموزش محور و مجازی اعلام کرد. همچنین اخذ مجوز کارشناسی ارشد ناپیوسته آموزش زبان انگلیسی به روش آموزشی پژوهشی و حضوری از دیگر مصوبات شورای گسترش برای بوده است که دانشگاه بیرجند از سال ۱۴۰۰ پذیرش دانشجو در این رشته‌ها را خواهد داشت.

رستمی نژاد ضمن تبریک کسب این موفقیت به خانواده دانشگاه بیرجند از تلاش‌های گروه‌های آموزشی ریاضی و زبان انگلیسی بابت

آیین تکریم و معارفه مدیران جدید گروه‌های آموزشی

ارشد و دکتری خواهیم رفت. همچنین برقراری ارتباط و مذاکره با شورای آموزشی و توجیح اخذ رشته از اقدامات مؤثر مدیر قبلی گروه آموزشی زبان انگلیسی بوده است. وی به شیوه نامه حق التدریس و چگونگی دریافت مجوز از هیئت امنای پرداخت و ادامه داد: مدیریت بسیاری از موارد آموزشی از طریق گروه‌های آموزشی صورت می‌گیرد. وی تصریح کرد: آیین نامه تشویق پایان نامه‌های تقاضا محور تدوین شده است که از سوی دانشگاه حمایت بسیار خوبی از این پایان نامه‌ها می‌شود.

دکتر آیتی اقدامات صورت گرفته از سوی این معاونت برای جذب دانشجویان خارجی را برشمرد و گفت: ضرورت جذب دانشجویان غیر ایرانی برای دانشگاه یک ظرفیت بسیار مناسب است.

دکتر امامی، رئیس دانشکده ادبیات و علوم انسانی با تشکر از مدیران قبلی گروه آموزشی زبان انگلیسی و مدیر گروه آموزشی گفت: مدیران جدید گروه افرادی توانمند هستند.

وی نظم و پاسخگویی را عامل پیشرفت کارها دانست و ابراز امیدواری کرد که پیشرفت گروه‌ها با دریافت رشته‌های جدید و رشته‌های میان رشته‌ای صورت گیرد.

آیین تکریم و معارفه مدیران جدید گروه‌های آموزشی به همت معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه ۱۳ اسفند ۱۳۹۹ به صورت مجازی برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، آیین تکریم و معارفه مدیران جدید گروه‌های آموزشی با حضور معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی، رؤسای پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، پردیس علوم پایه، رئیس دانشکده ادبیات و علوم انسانی، مدیران سابق و جدید گروه‌های آموزشی و مدیران ستادی برگزار شد.

دکتر آیتی، معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه با تشکر از اقدامات و خدمات شایسته تقدیر مدیران قبلی گروه‌های آموزشی و با اشاره به خدمات هریک از این گروه‌های آموزشی دانشگاه، گفت: آموزش‌های دانشگاه بیرجند در شرایط کرونا در بهترین شرایط ممکن انجام شده است.

دکتر آیتی افزود: رشته‌های جدید مورد تقاضای جامعه را راه اندازی نماییم و نقش خود را بدرستی ایفا نماییم.

وی عنوان کرد: گروه حقوق تقاضای بسیار مناسبی برای جذب دانشجویان دارد و با ارتقای این گروه به سمت رشته‌های کارشناسی



وی ارزیابی درونی با ساختار جدید را از وظایف گروه‌ها است که این موضوع به بهبود کیفیت کار در گروه‌ها کمک می‌کند. وی برقراری جو دوستانه و آرام گروه‌ها را عامل پیشرفت گروه ذکر کرد و تصریح کرد: ارزیابی مدیران گروه از ترم قبلی انجام شده است و همکاران گروه می‌توانند در ارزیابی مدیران گروه در شروع ترم شرکت کنند. وی گفت: اطلاع‌رسانی ارزشیابی‌های دانشجویی از طریق گروه‌های آموزشی بسیار کمک کننده خواهد بود.

دکتر جهانی، مدیر قبلی گروه گیاه‌پزشکی و باغبانی دانشکده کشاورزی گفت: رشته‌های بین رشته‌ای با توجه به وجود گیاهان ویژه در استان باید در بخش باغبانی و رشته‌هایی که کمک کننده به فراوری محصولات استان است ایجاد شود.

وی ابراز داشت: در بخش کشاورزی تعامل خوبی با مرکز تحقیقات و جهاد کشاورزی داشته‌ایم و لازم است در ارتباط با محصولات کشاورزی استان پایان نامه‌ها در جهت رفع مشکلات باغداران و زارعین استان هیه شود.

دکتر امینی‌فرد، مدیر گروه آموزشی گیاه‌پزشکی و باغبانی با اشاره به محصولات استراتژیک استان گفت: یکی از نقاط قوت ما در سطح کشور وجود همین محصولات استراتژیک است و در سال آینده همایشی با عنوان محصولات استراتژیک را با توجه به ارزش بالای این محصولات و امکان جلوگیری از خام‌فروشی آن برگزار خواهیم کرد.

در این جلسه ضمن تقدیر از خدمات دکتر محمد رضوی، دکتر کتایون زارعی طوسی، دکتر سیدمحمد خراشادی‌زاده، دکتر محمد باقر منتظر تربتی و دکتر مهدی جهانی برای دکتر احمد خسروی مدیر گروه آموزشی حقوق، دکتر جلیل‌اله فاروقی مدیر گروه آموزشی زبان انگلیسی، دکتر رضا فلاح مدیر گروه آموزشی فیزیک، دکتر حسین نعیمی پور مدیر گروه آموزشی علوم دامی و دکتر محمدحسین امینی فرد مدیر گروه آموزشی گیاه‌پزشکی، علوم و مهندسی باغبانی آرزوی موفقیت شد.

دکتر علی شهیدی، رئیس پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، با تشکر از اقدامات شایسته تقدیر دکتر دکتر جهانی و دکتر منتظر تربتی، گفت: مدیران قبلی این گروه‌ها با نظم و اخلاق اقدامات بسیار خوب و شایسته‌ای انجام داده‌اند.

دکتر سیدمرتضی موسوی رئیس پردیس علوم پایه، با تشکر از برگزاری این مراسم و با اشاره به اهمیت مدیریت گروه‌های آموزشی، گفت: دکتر خراشادی‌زاده، مدیر قبلی گروه آموزشی فیزیک از پیشکسوتان دانشگاه هستند و زحمات و تلاش‌های زیادی در طول دو دوره سمت اجرایی کشیده‌اند.

وی در ادامه دکتر فلاح مدیر گروه آموزشی فیزیک را فردی جوان و مسلط به امور معرفی کرد و گفت: ایشان پیش از این نیز معاون این گروه آموزشی بوده‌اند و خدمات زیادی در این گروه انجام داده‌اند.

دکتر محمد خراشادی‌زاده، مدیر برنامه، بودجه و تحول اداری، گفت: در سند چشم‌انداز به طور مستمر از طریق پایش سند با تمامی حوزه‌ها مرتبط هستیم و امیدواریم در سال‌های آتی نیز این سند بدرستی پیش برود.

وی به مکاتبه با واحدهای دانشگاه برای اعلام برنامه‌های سال ۱۴۰۰ اشاره کرد و گفت: در سال جاری ۸۵ درصد بودجه تخصیصی به حقوق و دستمزد تعلق گرفته است.

دکتر خراشادی‌زاده با اشاره به لزوم صرفه‌جویی، تصریح کرد: حق التدریس نیم‌سال اول سال جاری پرداخت شده است و در سال آتی حداکثر براساس سقف سال جاری پرداخت خواهد شد.

دکتر شاطری، مدیر نظارت، ارزیابی و تضمین کیفیت دانشگاه با تشکر از مدیران قبلی گروه‌های آموزشی و آرزوی توفیق برای مدیران جدید گروه‌های آموزشی، گفت: برگزاری منظم جلسات گروه باعث وفای و همدلی است و طرح مسائل گروه و بازنگری سرفصلها و برگزاری همایشها می‌تواند به کیفیت گروه‌ها کمک کند.





تقدیر معاون آموزشی وزارت علوم از همکار مدیریت استعدادهای درخشان

عنايت خاص پروردگار بکتا در اين راستا مصدر خدمات مانا و اثربخش باشند. از اينکه کار و تلاش مداوم در عرصه پرورش و هدايت استعدادهای درخشان دانشگاههای کشور را سرلوحه خود قرار دادايد و با صداقت، مهربورزی و دقت نظر در راستای تحقق هدفهای آموزش عالی در اين عرصه می کوشيد، بدین وسیله مراتب سپس و قدردانی خود را به حضور سرکار عالی اعلام می دارم.

دکتر علی خاکی صدیق، معاون آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری با ارسال لوح تقدیری از زهرا بصیری، کارشناس گروه استعدادهای درخشان دانشگاه بیرجند قدردانی کرد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، در لوح تقدیر ارسالی از سوی دکتر خاکی صدیق آمده است؛ فرصت خدمت به دانشجویان، فرصت کم نظیری برای همکاران دلسوز و صادق است، تا با

به نام خدا

سرکار خانم زهرا بصیری

کارشناس محترم پژوهشی گروه استعدادهای درخشان دانشگاه بیرجند

فرصت خدمت به دانشجویان، فرصت کم نظیری برای همکاران دلسوز و صادق است، تا با عنایت خاص پروردگار یکتا در این راستا مصدر خدمات مانا و اثربخش باشند. از اینکه کار و تلاش مداوم در عرصه پرورش و هدایت استعدادهای درخشان دانشگاههای کشور را سرلوحه خود قرار داده اید و با صداقت، مهربورزی و دقت نظر در راستای تحقق هدفهای آموزش عالی در این عرصه می کوشید، بدین وسیله مراتب سپس و قدردانی خود را به حضور سرکار عالی اعلام می دارم.

سلامتی و موفقیت شما را از پروردگار بکامسالت دارم.

علی خاکی صدیق
معاون آموزشی

روانش: جناب آقای دکتر خاکی صدیق - رئیس محترم دانشگاه بیرجند برای اعتماد و تقدیر مراتب.



برگزاری آزمون ورودی مقطع دکتری «Ph.D» (نیمه‌متمرکز) سال ۱۴۰۰ با رعایت تمام پروتکل های بهداشتی

گندزدائی و ضدعفونی کردن تمامی ساختمان‌های محل برگزاری آزمون، جانمایی صف ورود سالن آزمون با رعایت فاصله اجتماعی، نصب بنرهای بهداشتی در سالن‌های برگزار آزمون، وجود ماسک و مواد ضدعفونی در طول آزمون جهت استفاده داوطلبان، استفاده عوامل اجرایی آزمون از ماسک، دستکش، شیلد و... استقرار پزشک و پرستار در طول آزمون و بررسی رعایت مسائل بهداشتی محیط آزمون توسط پزشک مستقر در آزمون از جمله موارد مهم انجام شده جهت برگزاری آزمون در فضای سالم و بهداشتی بود

آزمون ورودی مقطع دکتری «Ph.D» (نیمه‌متمرکز) سال ۱۴۰۰ با رعایت دستورالعمل‌های بهداشتی در حوزه امتحانی دانشگاه بیرجند برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، آزمون ورودی مقطع دکتری «Ph.D» (نیمه‌متمرکز) سال ۱۴۰۰ با رعایت دستورالعمل‌های بهداشتی جمعه ۱۵ اسفند ۱۳۹۹ با حضور ۷۶۲ داوطلب زن و ۶۰۳ داوطلب مرد در حوزه امتحانی دانشگاه بیرجند برگزار شد.





در راستای گسترش روابط علمی و بین المللی صورت گرفت؛

امضا تفاهم نامه همکاری های آموزشی، پژوهشی، مهارتی و فناوری بین دانشگاه بیرجند و دانشگاه جامی جمهوری اسلامی افغانستان

تقویت و گسترش روابط علمی امضا شده است. از مفاد این تفاهم نامه می توان به مواردی چون برگزاری دوره های کوتاه مدت و بلند مدت آموزشی، تبادل اعضای هیأت علمی، دانشجویان و پژوهشگران، تسهیل شرکت و حضور دانشجویان و پژوهشگران در فعالیتهای علمی نظیر دوره های آموزشی و مهارتی، سخنرانی ها، کنفرانس ها، نشست ها، کارگاه ها و تبادل تجربه، تسهیل تبادل تجربیات و انجام فعالیتهای آموزشی و پژوهشی مشترک براساس منافع مشترک اشاره کرد.

شایان ذکر است به منظور پیشبرد اهداف تفاهم نامه و اجرای تعهدات طرفین، کمیته راهبردی متشکل از نمایندگان تام الاختیار طرفین تشکیل شد و این کمیته مسئول پیشبرد برنامه ها و نظارت بر حسن انجام کار می باشد.

تفاهم همکاری های آموزشی، پژوهشی، مهارتی و فناوری بین دانشگاه بیرجند و دانشگاه جامی جمهوری اسلامی افغانستان امضاء شد. به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، تفاهم همکاری های آموزشی، پژوهشی، مهارتی و فناوری بین دانشگاه بیرجند و دانشگاه جامی جمهوری اسلامی افغانستان شنبه ۱۶ اسفند ۱۳۹۹ به امضای دکتر محسن آیتی معاون آموزشی، تحصیلات تکمیلی دانشگاه بیرجند و استاد فضل احمد ذاکری معاون امور محصلان دانشگاه جامی هرات رسید.

این تفاهم نامه با توجه به اهمیت همکاری بین دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی در زمینه های شغلی و مهارتی به ویژه آموزش های مورد نیاز برای توسعه علمی، اقتصادی و اجتماعی دانشگاه بیرجند و دانشگاه جامی هرات بر مبنای تمایل مشترک برای همکاری و مشارکت با هدف بهبود،





اخبار حوزه معاونت دانشجویی

از سوی مدیر دانشجویی اعلام شد:

گزارش اقدامات یکساله مدیریت دانشجویی

شماره حساب یا شبای دانشجویی در سامانه پویا جهت برگشت مبالغ اضافه و ثبت شناسه حساب مربوط به بخش‌های مختلف تابعه مدیریت شامل تغذیه و خوابگاه جهت دریافت بدهی‌های دانشجویی به صورت الکترونیکی بخشی از اقدامات این مدیریت است.

دکتر خزیمه‌نژاد بخش دیگری از اهم فعالیت‌های این مدیریت را شامل حضور در جلسات مجازی صندوق رفاه و پیگیری امور مربوط به ارتقای دو خوابگاه سرو ۲ و صدف ۲ که با همکاری سه جانبه صندوق، دانشگاه و خیر در شرف اتمام است و پیگیری امور مربوط به خرید و استقرار تجهیزات و صنعتی‌سازی آشپزخانه مرکزی با همکاری دو جانبه دانشگاه و صندوق رفاه و همچنین تجهیز غذاخوری دختران به ۸ گرمخانه که با استفاده از اعتبارات دانشگاه به انجام رسید را اعلام کرد.

دکتر خزیمه‌نژاد با تصریح اتصال دو سامانه تغذیه و خوابگاه دانشگاه به سامانه‌های مربوطه در صندوق رفاه از طریق وب سرویس، گفت: با توجه به دستورالعمل سازمان امور دانشجویان و تصمیم ستاد کرونا در سطح دانشگاه، کلیه خوابگاه‌های دانشجویی (۱۳ بلوک) از ۸ اسفند ۹۸ تعطیل شد و با طولانی شدن این تعطیلی و با مجوز دانشگاه، در دو مرحله (مرحله اول: پلمپ کمدها و صرفاً انتقال وسایل عمومی اتاق و در مرحله دوم فک پلمپ کمدها و انتقال وسایل کمدها) توسط پرسنل امور خوابگاه‌ها و تحت نظارت حراست و با حضور نماینده دانشجویان

طی گزارشی از سوی مدیر دانشجویی دانشگاه اقدامات یکساله این مدیریت اعلام شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، دکتر خزیمه‌نژاد، مدیر دانشجویی دانشگاه با ارسال نامه‌ای به رئیس دانشگاه بیرجند گزارش اقدامات یکساله این حوزه را اعلام کرد.

مدیر دانشجویی دانشگاه در این گزارش به تغییر ساختار داخلی این مدیریت به منظور چابک‌سازی سیستم و سهولت در ارائه خدمات دانشجویی و ایجاد واحدی به نام واحد دانش‌آموختگان اشاره کرد و افزود: در این واحد ۴ نفر از همکاران مشغول به کار شده‌اند و هر کدام از کارکنان این واحد، تسویه حساب کلیه امور محوله به این مدیریت (صندوق رفاه، خوابگاه، تغذیه و صندوق شهید مطهری) را همزمان با عنوان تسویه حساب مرکز خدمات دانشجویی (که تحت همین عنوان نیز در فرم تسویه حساب دانشجویی درج شده است) را انجام می‌دهند.

وی اظهار داشت: به‌روز شدن انجام تسویه حساب دانشجویی به محض فعال شدن فرم مربوطه در سامانه سدف بدون نیاز به پیگیری تلفنی یا حضوری دانشجوی (در صورت ضرورت با دانشجوی تماس گرفته میشود)، اقدام در جهت الکترونیکی شدن خدمات حوزه دانشجویی از جمله کار دانشجویی، امور مربوط به صندوق شهید مطهری، اخذ

از سوی مدیر دانشجویی اعلام شد: گزارش اقدامات یکساله مدیریت دانشجویی





اخذ تسهیلات مربوطه از بانک تجارت اسکان محدود دانشجویان تحصیلات تکمیلی در نیمسال اول و دوم ۹۹-۱۰۰ پس از تأیید دانشکده و بر اساس دستورالعمل‌های ابلاغی و رعایت شیوهنامه‌های بهداشتی، انعقاد قرار داد با شرکت زمرد ساحل کویر و توزیع نهار دانشجویی در خوابگاه‌ها از ۲ اسفند ۹۹، حضور در کمیته استقبال دانشجویان نورورد به عنوان نماینده حوزه دانشجویی و برگزاری جلسه با مشاورین تحصیلی و برگزاری جلسه مجازی برای داوطلبین آزمون سراسری ۹۹ با کمک همکاران محترم حوزه آموزشی و مرکز مشاوره، برنامه‌ریزی و نظارت بر انجام برخی از تعمیرات جزئی و زیباسازی محوطه دو مجموعه خوابگاهی سرو و صدف، نظارت بر انتقال میز و صندلی‌های غذاخوری تربیت واقع در پردیس شهدا به سالن صدف (غذاخوری خواهران) و تجهیز آن به روکش‌های جدید بخش دیگری از اقدامات مدیر دانشجویی بوده است.

جمع‌آوری، بسته‌بندی و به انبار خوابگاه منتقل شد و به تدریج با مراجعه دانشجو یا نماینده اتاق وسایل به دانشجویان تحویل گردید. وی به برگزاری جلسات متعدد با مدیران خوابگاه‌های غیردولتی؛ برگزاری جلسه شورای نظارت و ارزیابی بر عملکرد خوابگاه‌های غیردولتی؛ حل موارد متعدد اختلاف مالی بین دانشجویان و خوابگاهداران که متأثر از تعطیلی خوابگاه‌ها بود و همچنین پیگیری و دریافت اعتبار ۴۰۰ میلیون ریال از صندوق رفاه دانشجویان با عنوان حمایت از دانشجویان ساکن خوابگاه‌های غیردولتی و توزیع آن از طریق امور مالی دانشگاه اشاره کرد.

وی بیان داشت: در این بازه زمانی تعامل با مسئولین بنیاد ۱۵ خرداد و مدیر پروژه خوابگاهی بنیاد در دانشگاه و بازدیدهای دوره‌ای و برگزاری جلسات به تناسب نیاز برگزار شده است.

همچنین پیگیری جهت اخذ مجوز و ارسال مستندات لازم جهت ساخت دو بلوک خوابگاهی از صندوق رفاه و همچنین پیگیری جهت



نشست مدیر تربیت بدنی و فوق برنامه و رئیس هیات اسکواش استان



نشست مدیریت تربیت بدنی و فوق برنامه و رئیس هیات اسکواش استان خراسان جنوبی مورخ ۱۸ اسفند ۱۳۹۹، در محل دفتر مدیریت تربیت بدنی برگزار شد. در این جلسه در خصوص چگونگی تعامل هیات اسکواش با دانشگاه در پیرامون گسترش رشته ی ورزشی اسکواش و پندل در دانشگاه بحث و تبادل نظر صورت گرفت.



برگزاری نهمین جلسه شورای سیاست‌گذاری مرکز بهداشت و درمان

نخعی مطلق، خانم سالاری و دکتر عقیلی به صورت مجازی برگزار گردید. در این جلسه در مورد سیاست‌های کلان مرکز بهداشت و درمان در سال ۱۴۰۰ تصمیم‌گیری شد.

۱۳ اسفند ۹۹، نهمین جلسه شورای سیاست‌گذاری مرکز بهداشت و درمان با حضور دکتر خامسان ریاست دانشگاه، دکتر خورشید زاده معاون دانشجویی (رئیس شورا)، دکتر اسلامی معاون اداری مالی، دکتر





اخبار حوزه معاونت فرهنگی و اجتماعی

افتخار آفرینی توسط عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند

کسب عنوان برگزیده در هشتمین جشنواره شعر فجر

همچنین به سید عباس محسن زاده، ام‌البنین جمالی، بتول شجاع، حسین کیال، اسلامی و حسین حمامی به عنوان ۶ اثر شایسته تقدیر از نگاه داوران، لوح تقدیر و مبلغ پنج میلیون ریال تقدیم شد.

مدیرکل فرهنگ و ارشاد اسلامی خراسان جنوبی در این آیین با قدردانی از شاعران استان که در شرایط سخت سال جاری و محدودیت‌های ایجاد شده، حضور موثری داشتند گفت: شاعران بخش عظیمی از دغدغه جامعه در حوزه سلامت را به زیبایی در قالب شعر و آثار فاخر بیان کردند.

وی اظهار داشت: استادان رحیمی، نوروزی و دانش مقدم ۴۲۰ اثر رسیده به جشنواره را در داوری مقدماتی بررسی کردند و آثار منتخب توسط استادان کاکایی، شکارسری و بدیع معرفی شدند.

هشتمین جشنواره استانی شعر فجر خراسان جنوبی با معرفی دکتر علیرضا ذوالفقاری عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند به عنوان برگزیده دوم به کار خود پایان داد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، آیین اختتامیه هشتمین جشنواره شعر فجر خراسان جنوبی ۶ اسفند ۹۹ در سالن استاد راشد محصل خوسف برگزار شد.

براساس نظر هیأت داوران در این جشنواره به مصطفی توفیقی به عنوان نفر اول لوح تقدیر، تندیس جشنواره و هدیه نقدی به مبلغ ۱۵ میلیون ریال، دکتر علیرضا ذوالفقاری، عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند به عنوان برگزیده دوم لوح تقدیر، تندیس جشنواره و هدیه نقدی به مبلغ ۱۰ میلیون ریال و فاطمه سادات طاحانی به عنوان برگزیده سوم تندیس جشنواره و هدیه نقدی به مبلغ هشت میلیون ریال اهدا شد.



هشتمین جشنواره استانی شعر فجر خراسان جنوبی با معرفی دکتر علیرضا ذوالفقاری عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند به عنوان برگزیده دوم به کار خود پایان داد.



جشن ویژه میلاد حضرت علی (ع) و روز پدر برگزار شد.

این جلسه دکتر علی زنگویی، معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه ضمن عرض خیرمقدم به حاضران، به امضای تفاهم‌نامه با بنیاد ملی نهج البلاغه اشاره کرد و از تلاشهای این مرکز قدردانی کرد. وی در خصوص کتاب نهج البلاغه گفت: این کتاب را می‌توان آینه وحی نامید. نهج البلاغه دریای عمیقی است که درهای گرانبهایی در آن یافت میشود. دکتر زنگویی، به تحقیقات و پژوهشهایی که در زمینه این کتاب توسط محققان کشورهای غربی صورت گرفته است اشاره کرد و گفت: این کتاب ذخیره گرانبهایی است و باید با این نعمتهایی که داریم استفاده بیشتری از این کتاب بکنیم.

در ادامه این جلسه، دکتر عباس احمدوند، دانشیار گروه تاریخ و تمدن ملل اسلامی دانشگاه شهید بهشتی تهران، ضمن بیان اهمیت دانشگاه بیرجند و جایگاه علمی این دانشگاه، به تبیین اهمیت نهج البلاغه و معرفی این کتاب اشاره کرد و وی تأکید کرد: جملات بکار رفته در این کتاب مایه شگفتی است و حتی می‌توان در تاریخ سیاسی و ... کتابهای زیادی نوشت. دکتر احمدوند ضمن معرفی این کتاب، گفت: متأسفانه ما این کتاب را بسیار دیر شناخته ایم. دکتر احمدوند در ادامه به آغاز مطالعات نگاه غربیها به تشیع و دین اسلام پرداخت. این استاد دانشگاه شهید بهشتی به توجه غربیان به شخصیت امام علی (ع) اشاره کرد و تحقیقاتی که از قرون وسطی در این زمینه انجام شده را بیان کرد. وی تأکید کرد: متأسفانه قرن‌ها پیش از آن که ما ایرانیها و شیعیان در این خصوص پژوهش کنیم، این غربیها بودند که به پژوهش در این زمینه پرداختند.

استاد تاریخ تمدن دانشگاه شهید بهشتی در ادامه این نشست علمی به تحقیقاتی که توسط محققین و پژوهشگران کشورهای غربی در دوران مختلف تاریخی صورت گرفته پرداخت. در ادامه این نشست اعضای حاضر در جلسه به بیان نظرات و دیدگاههای خود در خصوص موضوع جلسه پرداختند.

جشن بزرگ میلاد حضرت علی (ع) و روز پدر روز ششم اسفندماه برگزار شد.

به گزارش معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه، این جشن بصورت مجازی و از سوی معاونت فرهنگی و اجتماعی در محل سالن فرهنگ معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه برگزار شد.

در ابتدای این جلسه، دکتر علی زنگویی معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه ضمن عرض تبریک و شادباش به مناسبت میلاد حضرت علی و روز پدر گفت: در ایام کرونا فعالیت معاونت فرهنگی و اجتماعی دو چندان شده است و این معاونت سعی داشته در زمینه های فرهنگی و اجتماعی جلسات و نشست های فراوانی را برگزار کند. وی در ادامه ضمن اشاره به نامه حضرت علی (ع) به فرزندش امام حسن (ع)، گفت: ایشان در نامه خود به امام حسن ضمن تأکید بر اخلاق، بر این موضوع اشاره داشته اند که ((ای فرزندانم نفس خود را میزان قرار بده)). دکتر زنگویی در ادامه ضمن اهمیت موضوع اخلاق افزود: نکته ای که حضرت علی (ع) همیشه مد نظرشان بوده است و بر آن تأکید داشته اند: این است که آن چه برای خود می پسندی برای دیگران بیسند و آنچه برای خود نمی پسندی برای دیگران هم نپسند.

سخنرانی آیت الله دین پرور، رئیس بنیاد ملی نهج البلاغه، سخنرانی و مولودی خوانی حجت الاسلام و المسلمین شهاب، عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند، اجرای ضرب زورخانه ای توسط گروه باستانی هیأت ورزشهای باستانی استان خراسان جنوبی، موسیقی، دکلمه، کلیپ ویژه روز پدر و ... از دیگر بخشهای این برنامه بود.

با حضور دکتر عباس احمدوند، نشست علمی با موضوع ((گفته آید در حدیث دیگران نهج البلاغه و خاورشناسان)) برگزار شد.

نشست علمی با موضوع ((گفته آید در حدیث دیگران، نهج البلاغه و خاورشناسان)) شامگاه شنبه نهم اسفندماه و با حضور جمعی از دانشگاهیان سراسر کشور بصورت مجازی برگزار شد.

به گزارش معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه بیرجند، در ابتدای





برگزاری آیین تکریم و معارفه مسئول بسیج اساتید دانشگاه‌های خراسان جنوبی

سردار قاسمی، فرمانده سپاه انصارالرضاع (خراسان جنوبی) نیز با تأکید بر نقش نخبگان و خبرگان در پیشرفت و آبادانی کشور خاطر نشان کرد: در ۴۲ سال گذشته در تمامی پیروزی‌ها این نخبگان بودند که پرچمدار بوده‌اند. سردار قاسمی ضمن بیان توان نظامی و دفاعی کشور گفت: امروز اولین حرف را در این قضیه دانشگاه‌های نظامی ما می‌زنند. وی در ادامه افزود: رسالت بسیج اساتید همیشه بسیار سنگین بوده است و امیدواریم در ادامه راه موفق باشند.

سخنرانی نمایندگی ولی فقیه در دانشگاه‌های استان، گزارش فعالیت‌های بسیج اساتید توسط دکتر دیانی، ارائه برنامه‌های بسیج اساتید توسط دکتر حسینی و اشان و سخنرانی دکتر ابن‌الدین، جانشین سازمان بسیج اساتید دانشگاه‌های سراسر کشور از دیگر بخش‌های این برنامه بود.

شایان ذکر است در پایان این مراسم از خدمات دکتر محمدمهدی دیانی تقدیر بعمل آمد و دکتر سیدجواد حسینی و اشان به عنوان مسئول بسیج اساتید استان معرفی شد.

آیین تکریم و معارفه مسئول بسیج اساتید دانشگاه‌های خراسان جنوبی در دانشگاه بیرجند برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، آیین تکریم و معارفه رئیس سازمان بسیج اساتید استان خراسان جنوبی، مورخ ۱۳ اسفند ۹۹ بصورت حضوری و مجازی و با حضور سردار قاسمی، فرمانده سپاه انصارالرضاع (استان)، دکتر احمد خامسان، رئیس دانشگاه بیرجند، دکتر علی زنگوئی، معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه بیرجند و جمعی از مسئولین دانشگاهی و نظامی استان در محل سالن فرهنگ معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه برگزار شد.

دکتر احمد خامسان، رئیس دانشگاه بیرجند در سخنانی ضمن بیان رشادت‌های دوران دفاع مقدس و روحیه بسیجی که در آن دوران وجود داشت، گفت: یکی از راه‌های حل مشکلات کشور برگشت به همان روحیه گذشت و فداکاری است که در آن دوران وجود داشت. وی ضمن تشکر از خدمات دکتر دیانی، انتخاب دکتر حسینی و اشان را به عنوان مسئول بسیج اساتید استان خراسان جنوبی تبریک گفت و برای وی آرزوی موفقیت کرد.





با حضور جمعی از شاعران مطرح خراسان جنوبی و همزمان با عید مبعث، شب شعر آیینی برگزار شد.

وحی پرداخت در ادامه این نشست که به صورت حضوری و مجازی برگزار شد، شاعران حاضر در جلسه به شعرخوانی در مدح حضرت رسول(ص) و شعر آزاد پرداختند. شایان ذکر است این نشست با رعایت دقیق پروتکل‌های بهداشتی بصورت حضوری در محل سالن فرهنگ معاونت فرهنگی و اجتماعی و بصورت مجازی از طریق سامانه آموزش الکترونیک دانشگاه و صفحه اینستاگرام معاونت فرهنگی و اجتماعی بصورت زنده پخش شد.

همزمان با مبعث پیامبر مهربانی و با حضور جمعی از شاعران مطرح خراسان جنوبی، نشست صمیمی شب شعر برگزار شد به گزارش معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه، نشست شب شعر مبعث با حضور معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه و جمعی از شاعران استان خراسان جنوبی، ۲۰ اسفندماه بصورت حضوری و مجازی برگزار شد. دکتر علی زنگونی، معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه در ابتدای این نشست ضمن عرض خوش آمدگویی به مهمانان حاضر در نشست و تبریک عید مبعث به بیان شخصیت حضرت محمد(ص) و ذکر آیات





اخبار دانشکده ها

پردیس مهندسی

برگزاری جلسه بزرگداشت روز مهندس

زندگی توسط مهندس شورستانی از دیگر برنامه‌های این مراسم بود. دکتر احمدی زاده رئیس بنیاد نخبگان استان خراسان جنوبی با تبریک روز مهندس، بر اهمیت ایجاد شرکت‌های دانش بنیان توسط دانشجویان مهندسی و توجه دانشجویان به بحث نوآوری و کارآفرینی تأکید کرد. برنامه با تشریح روال برگزاری مسابقه ایده کارآفرینی دانشجویان مهندسی و اعلام نفرات برتر دنبال شد. محمد قرائتی دانشجوی دکتری مهندسی برق، مجید نیازی دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی مکانیک و محمد رضا پیراین دانشجوی کارشناسی مهندسی برق به عنوان نفرات برتر مسابقه معرفی شدند که به ترتیب کارت هدیه هفتصد، پانصد و سیصد هزار تومانی از طرف بنیاد ملی نخبگان استان خراسان جنوبی به ایشان تقدیم خواهد شد و تمامی ایده‌های دریافت شده تحت حمایت مرکز نوآوری و شتابدهی دانشگاه قرار خواهند گرفت.

جلسه بزرگداشت روز مهندس توسط پردیس مهندسی و با مشارکت زیست بوم نوآوری، فناوری و کارآفرینی دانشگاه ۵ اسفند ۱۳۹۹ با حضور گسترده اساتید و دانشجویان به صورت مجازی برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، این جلسه با خیرمقدم دکتر ذوالفقاری رئیس پردیس مهندسی آغاز و سپس کلیپ معرفی پردیس مهندسی و نماینگ خاطرات حضور دانشجویان پخش گردید. دکتر آقابراهیمی استاد پیشکسوت و برجسته مهندسی برق، جایگاه مهندسی را از گذشته تا به حال بیان کرد و فرصت‌ها و تهدیدهای این عرصه را برشمرد. برنامه با پخش کلیپ اقدامات انجام گرفته در پردیس مهندسی در یک‌سال گذشته ادامه یافت. در ادامه دکتر ذوالفقاری درباره نگرش مهندسی صحبت کرد. پخش کلیپ گفت و گوی صمیمانه با اساتید اعلام شش مهارت





پرديس کشاورزي

برگزاری مراسم چهارمین سالگرد تدفین شهدای گمنام پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست



مراسم چهارمین سالگرد تدفین شهدای گمنام پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست به صورت مجازی و حضوری برگزار شد. به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، مراسم چهارمین سالگرد تدفین شهدای گمنام پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست به همت معاونت فرهنگی و اجتماعی و بسیج دانشجویی دانشگاه بیرجند ۱۱ اسفند ۱۳۹۹ در محل مسجد حضرت ولی عصر (عج) با حضور سردار قاسمی فرمانده سپاه انصارالرضاء خراسان جنوبی بصورت مجازی و حضوری برگزار شد. سخنرانی دکتر علی زنگویی معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه بیرجند، روایت‌گری و مداحی از جمله برنامه‌های اجرا شده در این مراسم بود.

دانشکده ادبیات

سخنرانی عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند، در دانشگاه پیتشت رومانی تحت عنوان روش های نوین تعامل و ارزیابی دانشجویان در آموزش مجازی

و خلاقانه‌ی افزایش مشارکت و انگیزه فراگیران امری ضروری به نظر می‌رسد. در این وبینار، چالش‌های پیش روی اساتید و دانشجویان در آموزش مجازی مورد بحث قرار گرفت و راهکارهایی برای رفع این چالش‌ها مطرح شد که از جمله آن می‌توان به موارد زیر اشاره کرد: * راهکارهایی برای ایجاد ارتباط بین دانشجویان و بین اساتید و دانشجویان

- * راهکارهای خلاقانه تدریس در فضای مجازی
- * راهکارهای افزایش ارتباط خانه، کلاس مجازی و طبیعت
- * روشهای بومی سازی مطالب درسی در فضای مجازی
- * روشهای ارزشیابی جایگزین در کلاس های مجازی
- * ابزارها و بسترهای ارزیابی فراگیران در آموزش آنلاین

عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند و گروه زبان انگلیسی دانشکده ادبیات و علوم انسانی، سرکار خانم دکتر چهکندی، ۱۱ اسفند ماه ۱۳۹۹، در وبیناری که به مناسبت هفته اراسموس با حضور بیش از ۱۵ کشور از سراسر جهان برگزار شده بود، در دانشگاه پیتشت رومانی برگزار شده بود، به ارائه سخنرانی پرداخت. این سخنرانی که با موضوع روش های نوین تعامل و ارزیابی دانشجویان در آموزش مجازی به انجام رسید، به بررسی جذب فراگیران به درس و ارزیابی دقیق آنها پرداخت. سرکار خانم دکتر چهکندی عضو گروه زبان انگلیسی دانشگاه بیرجند اشاره کرد برقراری ارتباط با فراگیران از طریق صفحه نمایش و انجام ارزیابی معتبر و قابل اعتماد می‌تواند برای مدرسان یک چالش بزرگ باشد. در نتیجه یافتن راه های جدید

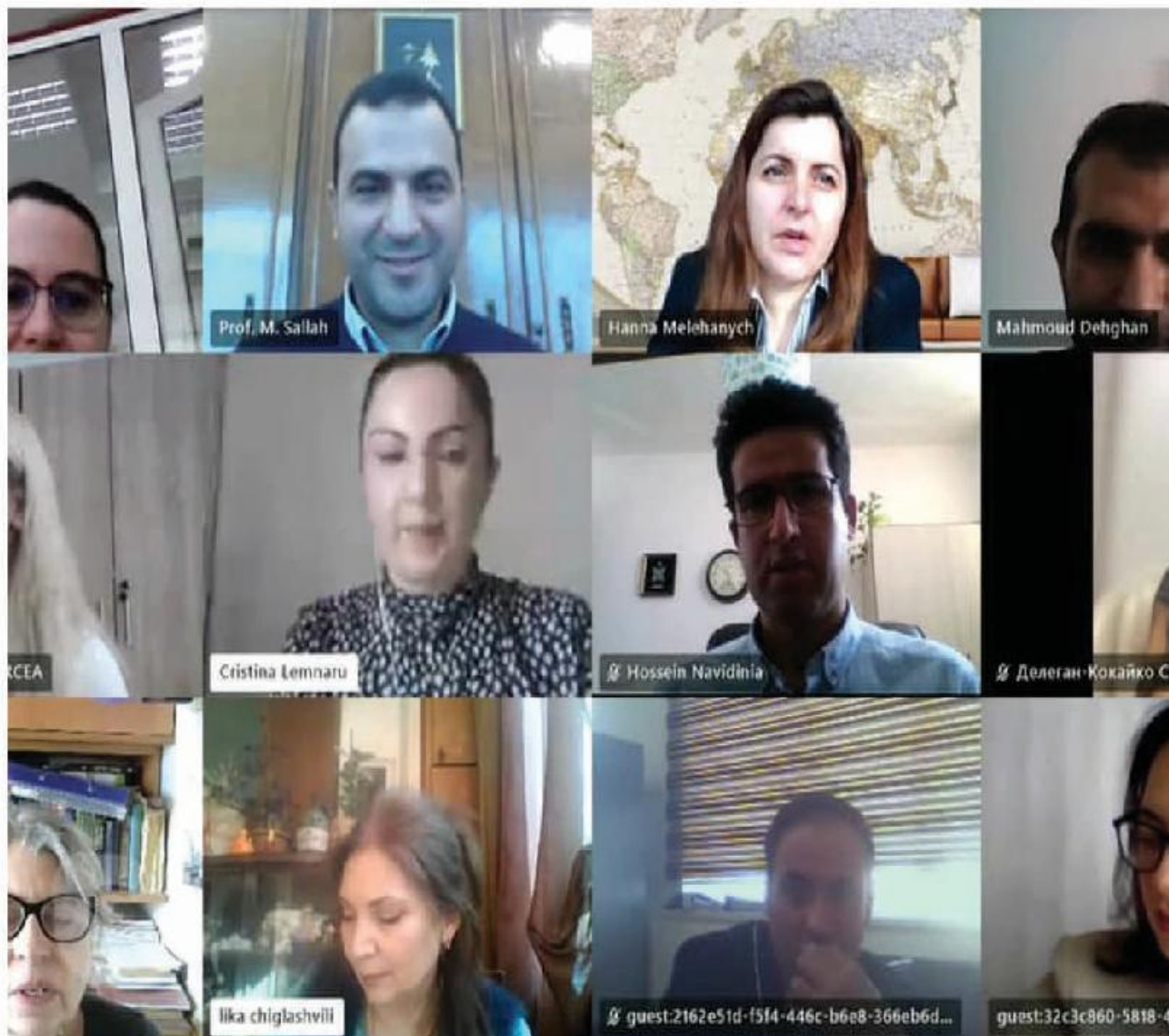




سخنرانی عضو هیأت علمی دانشگاه در اجلاس بین المللی «هفته اراسموس» دانشگاه پیتشت رومانی

زبان انگلیسی دانشگاه در بخش معرفی دانشگاه‌ها به نمایندگی از دانشگاه بیرجند به معرفی دانشگاه و بیان تفصیلی پتانسیل‌های آن برای بین‌المللی سازی و همکاری های علمی بین‌المللی پرداخت. همچنین وی در سخنرانی تخصصی خود که با حضور اساتید و دانشجویان دانشکده‌های ادبیات و تعلیم و تربیت دانشگاه پیتشت برگزار شد در حوزه «ملزومات ارزشیابی و تربیت معلم زبان انگلیسی در عصر کنونی» سخنرانی کرد و به سؤالات حضار پاسخ داد. شایان ذکر است؛ در این اجلاس به غیر از دانشگاه بیرجند، نمایندگان دانشگاه تربیت مدرس و دانشگاه فنی حرفه ای کشور ایران نیز حضور داشتند.

دکتر حسین نویدی نیا عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند در اجلاس بین المللی «هفته اراسموس» دانشگاه پیتشت رومانی به ایراد دو سخنرانی پرداخت به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند دکتر حسین نویدی نیا عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند در دومین روز از اجلاس بین المللی «هفته اراسموس» دانشگاه پیتشت رومانی به ایراد دو سخنرانی پرداخت. اجلاس بین المللی «هفته اراسموس» دانشگاه پیتشت کشور رومانی حضور نمایندگانی از دانشگاه‌های بیش از ۱۵ کشور از سراسر جهان برگزار شد که دکتر حسین نویدی نیا عضو هیأت علمی گروه آموزشی





دانشکده فنی و مهندسی فردوس

افتتاح سالن ورزشی بدن سازی و پرورش اندام بسیج دانشجویی دانشکده فنی فردوس



جامعه هدف ناحیه مقاومت (پرسنل اداری، کادر، پایور و بسیجیان) و جامعه هدف دانشکده تجهیز نموده است.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، سالن ورزشی بدن سازی و پرورش اندام فجر بسیج دانشجویی دانشکده فنی و مهندسی فردوس در مورخ ۲۲ بهمن ۹۹ با حضور سردار قاسمی؛ فرمانده ناحیه مقاومت سپاه انصار الرضا خراسان جنوبی؛ فرماندار، فرمانده ناحیه مقاومت سپاه پاسداران، معاون اداری و مالی دانشکده فنی و مهندسی، ریاست اداره ورزش و جوانان فردوس و سایر مسئولین محلی افتتاح و به بهره برداری رسید. در این مراسم معاون اداری و مالی دانشکده بیان داشت، مکان سالن ورزشی بدن سازی و پرورش اندام فجر با همکاری ناحیه مقاومت سپاه فردوس طی تفاهم نامه ای دو طرفه در اختیار بسیج دانشجویی دانشکده قرار گرفته است و دانشکده فنی این سالن را با چهل و یک دستگاه بدن سازی با هزینه ای بالغ بر پنج میلیارد ریال به منظور استفاده

همزمان با شام وفات حضرت زینب(س) انجام شد:

برگزاری یادواره شهدای مدافع حرم در دانشکده فنی فردوس

ویژگی های مکتب سلیمانی پرداخت. ایشان به ویژگی های مکتب سلیمانی به معرفت، بصیرت، معنویت، شجاعت و مهارت اشاره کرد و خاطر نشان کرد شهدای مدافع حرم و به خصوص قاسم سلیمانی ها راه را شناخته بودند و کار را برای خدا انجام می دادند و به غیر خدا کاری نداشتند. روایت گری یادواره، هنر سلیمانی ها را در معرفت به امام زمان(عج) و نایب برحقش مقام معظم رهبری دانست و شجاعت مکتب سلیمانی را در سه کلمه نترسید، نترسیم و نترسانیم ترسیم کرد.

شایان ذکر است در این جلسه از خانواده شهید مرتضی بصیری پور، اولین شهید مدافع حرم خراسان جنوبی، و رزمندگان مدافع حرم تقدیر و تشکر به عمل آمد.

یادواره شهدای مدافع حرم همزمان با شام وفات حضرت زینب(س) در دانشکده فنی فردوس برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، مراسم یادواره شهدای مدافع حرم در شام وفات حضرت زینب(س) در دانشکده فنی و مهندسی فردوس ۹ اسفند ۱۳۹۹ به صورت مجازی و حضوری برگزار شد.

در این جلسه فرمانده ناحیه مقاومت بسیج سپاه فردوس ضمن تسلیت ایام وفات عقیده بنی هاشم حضرت زینب(س) به بیان گوشه ای از مطالب کتاب حاج قاسم سلیمانی پرداخت و از اهتمام دانشکده فنی در برگزاری برنامه های فرهنگی تقدیر و تشکر کرد. در ادامه آقای قلی زاده راوی دفاع مقدس به بیان مولفه ها و





انتصاب و ابقاء

انتصاب مسئول هسته کار آفرینی و ارتباط با جامعه و صنعت دانشکده هنر



براساس ابلاغی از سوی دکتر حمیدرضا نجفی، معاون پژوهش، فناوری و نوآوری دانشگاه، دکتر مریم ظهوریان عضو محترم هیأت علمی گروه آموزشی باستان شناسی به مدت دو سال به عنوان مسئول هسته کار آفرینی و ارتباط با جامعه و صنعت دانشکده هنر منصوب شد.

انتصاب اعضای حقیقی هیئت ممیزه دانشگاه بیرجند

زمین شناسی دانشکده علوم، دکتر محمدعلی ناصری، استاد گروه آموزشی شیمی دانشکده علوم، دکتر حسین بارانی دانشیار گروه آموزشی فرش دانشکده هنر، دکتر حسن حسن زاده، دانشیار گروه آموزشی مکانیک دانشکده مهندسی، دکتر سیدمهدی رحیمی، دانشیار گروه آموزشی ادبیات دانشکده ادبیات و علوم انسانی، دکتر علی شهیدی، دانشیار گروه آموزشی علوم و مهندسی آب دانشکده کشاورزی و دکتر حسین فضائلی مقیمی، دانشیار گروه آموزشی ریاضی دانشکده علوم به مدت دو سال به عنوان اعضای حقیقی هیئت ممیزه دانشگاه بیرجند منصوب شدند.

همچنین براساس موضوع بند ۴ این دستورالعمل، دکتر حمید ابریشمی، استاد دانشکده اقتصاد دانشگاه تهران، دکتر غلامحسین رونقی استاد گروه آموزشی شیمی دانشگاه فردوسی مشهد و رئیس اسبق دانشگاه بیرجند، دکتر غلامرضا محتشمی پیرادران، استاد گروه آموزشی آمار دانشگاه فردوسی مشهد و رئیس اسبق دانشگاه بیرجند به مدت دو سال به عنوان اعضای حقیقی هیئت ممیزه دانشگاه بیرجند منصوب شدند.

شایان ذکر است رئیس دانشگاه، معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی و معاون پژوهش، فناوری و نوآوری دانشگاه بیرجند اعضای حقوقی هیئت ممیزه می باشند.

طی ابلاغی از سوی دکتر منصور غلامی، وزیر علوم، تحقیقات و فناوری، ۱۸ عضو حقیقی هیئت ممیزه دانشگاه بیرجند به مدت دو سال منصوب شدند.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، براساس دستورالعمل طرز تشکیل هیئت ممیزه مؤسسه و وظایف و اختیارات آن، طی احکامی از سوی دکتر منصور غلامی، وزیر علوم، تحقیقات و فناوری ۱۸ عضو حقیقی هیئت ممیزه دانشگاه بیرجند از سوم اسفند ۱۳۹۹ به مدت دو سال منصوب شدند.

به استناد بندهای ۳ و ۴ ماده ۵ دستورالعمل طرز تشکیل هیئت ممیزه مؤسسه و وظایف و اختیارات آن، دکتر محمدرضا آقاابراهیمی، استاد گروه آموزشی قدرت دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر، دکتر ابوالفضل اکبرپور، استاد گروه آموزشی مهندسی عمران دانشکده مهندسی، دکتر مسلم باشتنی، استاد گروه آموزشی علوم دامی دانشکده کشاورزی، دکتر محمدعلی بهدانی، استاد گروه آموزشی زراعت دانشکده کشاورزی، دکتر محمد بهنام فر، استاد گروه آموزشی ادبیات دانشکده ادبیات و علوم انسانی، دکتر مرضیه ثاقب چو، استاد گروه علوم ورزشی دانشکده علوم ورزشی، دکتر سارا سبحانی، استاد گروه آموزشی شیمی دانشکده علوم، دکتر حسن فرسی، استاد گروه آموزشی مخابرات دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر، دکتر سیدسعید محمدی، استاد گروه آموزشی



انتصاب اساتید راهنمای استعدادهای درخشان دانشکده‌ها

زیست، دکتر فاطمه چهکندی در دانشکده ادبیات و علوم انسانی، دکتر سعید یوسفی در دانشکده مهندسی، دکتر محسن محمدنیا احمدی در دانشکده تربیت بدنی و علوم ورزشی، دکتر روح‌الله خانی در دانشکده علوم، دکتر هادی علیزاده نوقایی در دانشکده علوم ریاضی و آمار، دکتر مسعود دیدارخواه در آموزشکده کشاورزی سرایان و دکتر امیرحسین مختاری در دانشکده فنی فردوس را به مدت ۱ سال جهت پیگیری امور دانشجویان استعدادهای درخشان در دانشکده‌ها منصوب کرد.

طی احکام جداگانه‌ای از سوی معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه، اساتید راهنمای استعدادهای درخشان دانشکده‌ها منصوب شدند.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، دکتر محسن آیتی معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه بیرجند طی احکام جداگانه‌ای دکتر فاطمه طاهریور در دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی، دکتر مهدی فروزانفر در دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر، دکتر مؤگان خیرالهی در دانشکده هنر، دکتر مهدی هدایتی زاده در پردیس کشاورزی و منابع طبیعی و محیط



دانشگاه در رسانه

انعکاس اخبار دانشگاه در خبرگزاری‌ها

English | [خانه](#) | [درباره ما](#) | [تماس با ما](#) | [پشتیبانی](#) | [دسترسی آسان](#) | [قلم](#) | [عکس](#) | [فیلم](#) | [فضای مجازی](#) | [پژوهش](#) | [تحلیل](#) | [سیاست](#) | [اقتصادی](#) | [اجتماعی](#) | [علمی و فرهنگی](#) | [ورزشی](#) | [اساتذها](#) | [بین‌الملل](#) | [عکس](#) | [فیلم](#) | [فضای مجازی](#) | [پژوهش](#) | [تحلیل](#)

قیمت خودرو

قیمت ارز

قیمت سکه و طلا

خبرگزاری صدا و سیما
IRIB NEWS AGENCY

تاریخ انتشار: ۲۵ اسفند ۱۳۹۹ - ۰۶:۳۰
 ۲۰۲۹۳۸۹ کد خبر
 خراسان جنوبی - اجتماعی

تأمین ۲۰ درصد انرژی دانشگاه بیرجند از انرژی‌های تجدیدپذیر

رئیس دانشگاه بیرجند: در سال جاری ۱۰۰ کیلووات ساعت و در سال ۱۴۰۰ نیز ۱۰۰ کیلووات ساعت از طریق انرژی خورشیدی تولید خواهیم کرد.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما مرکز خراسان جنوبی، احمد خامسان در آیین افتتاحیه هشتمین کنفرانس انرژی‌های تجدیدپذیر و تولید پراکنده ایران در دانشگاه بیرجند، به وجود مرکز انرژی‌های تجدیدپذیر در دانشگاه بیرجند و راه‌اندازی مدیریت سبز دانشگاه برای تقویت و کمک به محیط زیست اشاره کرد و گفت: برای تأمین ۲۰ درصد از انرژی دانشگاه از طریق انرژی‌های تجدیدپذیر هدف‌گذاری شده است که در سال جاری ۱۰۰ کیلووات ساعت و در سال ۱۴۰۰ نیز ۱۰۰ کیلووات ساعت از طریق انرژی خورشیدی تولید خواهیم کرد.



دیر هشتمین کنفرانس انرژی‌های تجدیدپذیر و تولید پراکنده ایران، این کنفرانس را به عنوان یک رویداد علمی تخصصی حوزه انرژی‌های تجدیدپذیر دانست و گفت: با توجه به مزایای این انرژی، سهم آن در کل سبد انرژی کشور کمتر از ۳ درصد است که تا حد مطلوب، فاصله زیادی دارد.

حمید قلعی افزود: در حوزه بادی بیش از ۴۰ هزار مگاوات قابلیت بهره‌گیری از این انرژی وجود دارد و در واقع کشور بهشت بهره‌برداری از این انرژی‌ها است.

وی چشم‌اندازی ذهنی به نفت را مشخصی در برابر استفاده از این انرژی پاک دانست که رفاهیت بین این دو انرژی را سخت می‌کند و انرژی امیدواری کرد با برگزاری کنفرانس‌های علمی اهمیت موضوع استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر قوی‌تر شود.

تولید انرژی الکتریکی بادی، پیش بینی سرعت باد و نقشه‌های باد، انرژی خورشیدی، فتوولتائیک و حرارتی، منابع تولید پراکنده در

آخرین اخبار

- بارش هلی پراکنده فردا در چهارمحال و بختیاری
- بازدید ۵۴ هزار نفر از اردوی راهیان نور مجازی استان
- محکومیت نانوای متخلف به دلیل عرضه خارج از شبکه آرد در بیرجند
- ورود سامانه بارشی به منطقه از امروز
- نشانه‌های کم آبی در بدن را بشناسید...
- کشف اسرار قاچاق و احتکار در ریزجان
- برنامه‌های سیمای مرکز چهارمحال و بختیاری
- جدول آموزش تلویزیونی ۲۵ اسفند ماه و اخبار کوتاه سیستان و بلوچستان
- تقویم و اوقات شرعی امروز دوشنبه ۲۵ اسفند ریزجان
- مقام پیشین آمریکا: تعامل واشنگتن با چین، فرار بادی هولناک است
- المصطفی: جنگ مارت عرصه تقابل دو ائتلاف است
- بخش برنامه‌های صدای جهانیان
- تقویم و اوقات شرعی دوشنبه بیست و پنجم اسفند ماه
- کشف بیش از ۳۳ هزار عدد مواد مخدرفه در مراغه
- بهبودی حدود ۹۷ میلیون بیمار کرونایی در جهان
- بستن نقل و انتقالات را استقلال می‌ترکند
- مهدی باکری تجلی غیرت آذربایجان
- تقاضای اعتراضی مقابل پارلمان انگلیس در لندن
- روزنامه‌های صبح کشور دوشنبه ۲۵ اسفند
- شمار فوبی‌های کرونا در آمریکا؛ بیش از ۵۴۷ هزار نفر

پربازدیدها

- نسبت خانوادگی شیخ محمد خدابانی و رهبر انقلاب



قیمت سکه و طلا | قیمت ارز | قیمت خودرو

تاریخ انتشار: ۱۳ آذر ۱۳۹۹ - ۱۳:۲۲
خراسان جنوبی - علمی فرهنگی

طراحی و ساخت دستگاه تولید ماسک سه لایه پزشکی در بیرجند

عضو هیات علمی دانشگاه بیرجند موفق به طراحی و ساخت دستگاه تولید ماسک سه لایه پزشکی شد.

به گزارش خبرگزاری صداوسیما مرکز خراسان جنوبی، سیدعلی میریزگی عضو هیات علمی گروه آموزشی مکتانیک دانشگاه بیرجند، کیمود جدی ماسک در ابتدای شیوع کرونا را حرفه‌ای برای طراحی و ساخت این دستگاه دانست و گفت: این کار به روش مهندسی معکوس در مدت ۷ ماه انجام شد.



وی گفت: برای ساخت دستگاه تولید ماسک سه لایه پزشکی ۳۵۰ میلیون تومان هزینه شد که بخشی از این هزینه از طریق وام صندوق پژوهش استان و بقیه به صورت شخصی تأمین شد.

عضو هیات علمی دانشگاه بیرجند ظرفیت تولید ۱۰۰ ماسک در دقیقه و دوخت اولتراسونیک با کیفیت بالا را از جمله مهم‌ترین ویژگی‌های این دستگاه برشمرد.

سیدعلی میریزگی در توضیح مراحل ساخت این دستگاه بومی که تمام قطعات آن در داخل کشور ساخته شده است، گفت: بخشی از قطعات این دستگاه در کارگاه مکتانیک دانشگاه بیرجند و بقیه بیرون‌سپاری شده و مدار برق آن را سیدعبدالله میریزگی عضو هیات علمی وابسته دانشگاه بیرجند طراحی کرد.

- ### آخرین اخبار
- بارش های پراکنده فردا در چهارمحال و بختیاری
 - بازدید ۵۴۰ هزار نفرزادوی راهیان نورمجازی استان
 - محکومیت ثانوی متخلف به دلیل عرضه خارج از شبکه آرد در بیرجند
 - ورود سامانه بارشی به منطقه از امروز
 - نشانه های کم آبی در بدن را بشناسید...
 - کشف امار قاچاق و اختکار در زنجان
 - برنامه های سیمای مرکز چهارمحال و بختیاری
 - جدول آموزش تکوینوبی 25 اسفند ماه و اخبار کوتاه سیستان و بلوچستان
 - تقویم و اوقات شرعی امروز دوشنبه 25 اسفند زنجان
 - مقام پیشین آمریکایی: تعامل واشنگتن با چین، فرایندی طولانی است
 - المحبشی: جنگ مآرب عرضه نخبان دو انتقال است
 - پخش برنامه های صدای جهانیان
 - تقویم و اوقات شرعی دوشنبه بیست و پنجم اسفند ماه
 - کشف بیش از ۲۳ هزار عدد مواد مخدرفه در مراغه
 - بهبودی حدود ۶۷ میلیون بیمار کرونایی در جهان
 - بیم نقل و انتقالات را استقلال می ترکاند
 - مهدی یاکزی، نجلوی غیرت آذربایجان
 - نگارهت اجرایی مقابل پارلمان انگلیس در لندن
 - روزنامه‌های صبح کشور دوشنبه 25 اسفند

قیمت سکه و طلا | قیمت ارز | قیمت خودرو

تاریخ انتشار: ۲۵ آذر ۱۳۹۹ - ۱۳:۲۱
خراسان جنوبی - اجتماعی

برگزاری آزمون ورودی دوره‌ی دکترا در خراسان جنوبی

آزمون ورودی دوره‌ی دکترا صبح امروز همزمان با سراسر کشور در خراسان جنوبی برگزار شد.

به گزارش خبرگزاری صداوسیما مرکز خراسان جنوبی، در این آزمون هزار و 365 داوطلب خانم و آقا شرکت کردند.



این آزمون با رعایت کامل دستورالعمل‌های بهداشتی در دانشکده‌های مهندسی و علوم دانشگاه بیرجند برگزار شد.



English | آرشيو | صفحه نخست | سیاسی | اقتصادی | اجتماعی | علمی و فرهنگی | ورزشی | استانها | بین الملل | عکس | فیلم | فضای مجازی | پژوهش | تحلیل

امروز: 25 اسفند 1399 - ۸:۸۸:۴۵

قیمت سکه و طلا | قیمت ارز | قیمت خودرو

خبر فوری | جلول ماه شعبان المعظم

کد خبر: ۲۰۲۳۴۹ | خراسان جنوبی - اجتماعی

برگزاری هشتمین کنفرانس ملی انرژی‌های تجدیدپذیر و تولید پراکنده ایران

هشتمین کنفرانس ملی انرژی‌های تجدیدپذیر و تولید پراکنده ایران ۲۵و۲۴ اسفند ماه ۹۹ برای دومین بار به میزبانی دانشگاه بیرجند، به دلیل شرایط خاص کرونایی به صورت مجازی برگزار می‌شود.

به گزارش خبرگزاری صداوسیما مرکز خراسان جنوبی، دبیر این کنفرانس در نشست خبری گفت: برآنیم تا با بسترسازی مناسب در حوز و زیرمناقصات‌های اینترنتی، بتوانیم شرایط حضور عموم را در این رویداد علمی برای فرهنگ سازی در زمینه انرژی‌های تجدیدپذیر فراهم کنیم.



آقا ابراهیمی افزود: «فراغ به» مقاله در سطح بالا از دانشگاه‌ها و مراکز علمی معتبر در کشور به دبیرخانه دائمی این کنفرانس در بیرجند رسیده است.

وی سیاست گذاری و مدیریت انرژی‌های تجدید پذیر و توسعه پایدار تولید انرژی الکترونیکی یاد، پیش بین سرعت باد و نقشه‌های باد، اثرات متقابل سیستم‌های قدرت و منابع تولید پراکنده، انرژی‌های خورشیدی، زیست توده و سوخت‌های بیولوژیکی، منابع تولید پراکنده در بازار برق، کنترل و حفاظت تولید پراکنده، انرژی‌های آبیانوسی و جزر و مد و امواج و روش‌های ذخیره سازی انرژی را از جمله محورهای هشتمین کنفرانس ملی انرژی‌های تجدیدپذیر و تولید پراکنده ایران عنوان کرد.

آقا ابراهیمی گرمایش زمین، به هم خوردن الگوی بارش، ذوب شدن یخ‌های قطب و سیبری، بالا آمدن سطح آب‌های جهانی و افزایش آفات نباتی را نتیجه تجمع گازهای گلخانه‌ای و آثار سوء آن بر زمین اعلام کرد.

English | آرشيو | صفحه نخست | سیاسی | اقتصادی | اجتماعی | علمی و فرهنگی | ورزشی | استانها | بین الملل | عکس | فیلم | فضای مجازی | پژوهش | تحلیل

موضوعات: داغ های مجازی | شبکه مردم خبر | فناوری اطلاعات | پیشخوان سایبری | مستند سایبری | به علاوه خبر

قیمت سکه و طلا | قیمت ارز | قیمت خودرو

کد خبر: ۲۰۲۳۴۲ | خراسان جنوبی - علمی فرهنگی

تقدیر از طرح پژوهشی دانشگاه بیرجند در جشنواره پژوهش‌های برتر حوزه تعاون

طرح پژوهشی عضو هیات علمی دانشگاه بیرجند در نخستین جشنواره پژوهش‌های برتر حوزه تعاون شایسته تقدیر شد.

به گزارش خبرگزاری صداوسیما مرکز خراسان جنوبی، طرح پژوهشی دکتر محمد اسکندری‌تالی عضو هیات علمی دانشگاه بیرجند، محمود مرادی و ابراهیم رضایی با عنوان «ایپلنتگاری و توسعه کسب و کارهای تعاونی محور خراسان جنوبی» در نخستین جشنواره پژوهش‌های برتر حوزه تعاون موفق به کسب عنوان «شایسته تقدیر» شد.



اختتامیه نخستین جشنواره ملی پژوهش‌های برتر حوزه تعاون با حضور محمد شریعتمداری وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی ۲۸ بهمن برگزار شد.

- کرونا و بحران در شرکت‌های تعاونی‌های ایلامی
- قرص برنج ۱۹۹ مازندانی را به کام مرگ برد
- کمک ۱۷ میلیارد تومانی نیکوکاران بردی به نیازمندان
- ثبت نام ۷۹ داوطلب برای انتخابات تشمیش دوره شورای اسلامی شهر
- تأسیس «دورصد انرژی» دانشگاه بیرجند از انرژی‌های تجدیدپذیر
- وزارت جهاد کشاورزی مسئول تنظیم بازار می‌شود
- اعمال ماه شعبان + صلوات شعبانیه
- سفر وزیر آموزش و پرورش به سرستان و پلوچستان
- شاه شعبان فرصت اطاعت و بندگی
- توزیع میوه شب عید در بازار از ۲۶ اسفند



قیمت تنگه و طلا | قیمت ارز | قیمت خودرو

تاریخ انتشار: ۱۳۹۹ - ۱۱۵۵ | خراسان جنوبی - علمی فرهنگی

ثبت طرح تحقیقاتی دانشگاه بیرجند در کنسرسیوم بین‌المللی

طرح بین‌المللی بهبود کارایی سامانه‌های آب شیرین کن آب لب شور برای مصارف کشاورزی (گیاه زعفران) در کنسرسیوم بین‌المللی متشکل از دانشگاه‌های آلمان و قطر ثبت شد.

به گزارش خبرگزاری صداوسیما، مرکز خراسان جنوبی، دکتر پوررضا بیلندی، عضو هیأت علمی گروه آموزشی علوم و مهندسی آب دانشگاه بیرجند به همراه تیمی از اعضای هیئت علمی برای ایجاد ارتباط با دانشگاه‌ها و سازمان‌ها و مراکز پژوهشی علمی بین‌المللی برای شناساندن ظرفیت‌ها و توانمندی‌های دانشگاه بیرجند، گسترش همکاری‌های دو جانبه آموزشی، پژوهشی و فناوری با کشورهای جهان و ارتقاء رتبه دانشگاه در پایگاه‌های علمی و بین‌المللی، طرحی را با عنوان 'بهبود کارایی سامانه‌های آب شیرین کن آب لب شور برای مصارف کشاورزی (گیاه زعفران)' با همکاری چندین مؤسسه و دانشگاه بین‌المللی از آلمان و قطر به ثبت رساند.



بدین ترتیب دانشگاه بیرجند در رقابت با دانشگاه‌ها و مؤسسات قدرتمند داخلی و خارجی موفق شد به کنسرسیومی بین‌المللی متشکل از دانشگاه صنعتی برلین (جزو ۱۰۰ دانشگاه اول دنیا)، دانشگاه دولتی قطر (تتها دانشگاه دولتی کشور قطر و جزو ۴۰۰ دانشگاه اول دنیا)، و دو موسسه علمی-مهندسی و آموزشی آلمانی وارد شود.

دکتر پوررضا بیلندی ابرار امیدواری کرد: ماحصل این همکاری علمی منجر به انتقال تکنولوژی، یافتن راه‌حل‌های پایدار و اجرایی در خصوص استفاده از آب‌های نامتعارف برای کشت زعفران (به‌عنوان محصول استراتژیک خراسان جنوبی) و همچنین همکاری‌های بعدی در قالب تقاضای نامه‌هایی بین طرف‌های این کنسرسیوم شود.

آخرین اخبار

- کرونا و بحران در شرکت‌های هواپیمایی ایتالیا
- قرض برنج ۱۷۹ میلیاردی را به کام مرگ برد
- کمک ۳ میلیارد تومانی نیکوکاران بزرگی به نیازمندان
- ثبت نام ۷۹ داوطلب برای انتخابات ششمین دوره شوراهای اسلامی شهر
- تأمین ۶۰ درصد انرژی دانشگاه بیرجند از انرژی‌های تجدیدپذیر
- وزارت جهاد کشاورزی مسئول تنظیم بازار می‌شود
- اعمال ماده شعبان ۴ صلوات شعبانیه
- سفر وزیر آموزش و پرورش به سیستان و بلوچستان
- ماه شعبان فرصت اطعام و بندگی
- توزیع میوه شب عید در بازار از ۴۶ ایستاد
- وارفت ۱۴ میلیارد تومان اعتبار تخصیص یافته بند گرین ادامه روند افزایشی دما در خازردران
- جدول برنامه‌های صیافی قارس هفته ۲۵ اسفند
- صفحه نخست برخی روزنامه‌های فارس بیست و پنجم اسفند
- عبور تکمیل به استقرار صلح در افغانستان
- مدرسه تلوویزیونی دوشنبه ۲۵ اسفند
- نامبروان دجا برای برقرار امنیت جان خود را فدا می‌کنند
- بهترین نمونه‌ها برای صیخانه
- تیزر سفر جدید برزیل با وریو تور خارجه
- وضعیت فریز آلودگی نصف جهان در آخرین نعلس

قیمت تنگه و طلا | قیمت ارز | قیمت خودرو

تاریخ انتشار: ۱۳۹۹ - ۱۵۲۴ | خراسان جنوبی - اجتماعی

کاشت ۱۵۸۰۰ اصله نهال در دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند

۱۵ هزار و ۸۰۰ اصله نهال در حاشیه دانشکده دانشگاه بیرجند به ستاست هفته منابع طبیعی کاشت شد.

به گزارش خبرگزاری صداوسیما، مرکز خراسان جنوبی، مسئولان و کارکنان دانشگاه بیرجند اقدام صبح امروز اقدام به کاشت نهال کردند.



ریاست دانشگاه بیرجند حضور داشتند در منطقه اسیرآباد حاشیه دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند در زمینی به مساحت ۱۱۰ هکتار در فاز اول آن تعداد ۱۵ هزار و ۸۰۰ اصله نهال از نوع عناب کاشت می‌شود و در مرحله بعدی ۲۰ هزار درخت عناب و زرشک در این بهانه ۱۱۰ هکتار مساحت تحت آبیاری قطره‌ای انجام می‌شود یا شیوه‌های نوین است.



English | آرشيو | جستجو | صفحه نخست | سیاسی | اقتصادی | اجتماعی | علمی و فرهنگی | ورزشی | استانها | بین الملل | عکس | انیم | فضای مجازی | پژوهش | تحلیل

عروز: 25 اسفند 1399 - 858174

قیمت سکه و طلا | قیمت ارز | قیمت خودرو

تاریخ انتشار: ۲۰ اسفند ۱۳۹۹ - ۸۰۳۷

د. خبر: ۲۰۲۵۸۰۶

خراسان جنوبی - اجتماعی

آخرین اخبار

- کرونا و بحری در شرکت‌های هواپیمایی ایتالیا
- قرص بروج ۱۷۹ مازندران را به کام مرگ برد
- کمک ۱۲ میلیارد تومانی نیکوتران بزدی به نیازمندان
- ثبت نام ۷۱ داوطلب برای انتخابات ششمین دوره شوراهای اسلامی شهر
- تأمین ۵۰ درصد انرژی دانشگاه بیرجند از انرژی‌های تجدیدپذیر
- وزارت جهاد کشاورزی مسئول تنظیم بازار می‌شود
- اعمال ماه شعبان ۶ صلوات شهبانی
- سفر وزیر آموزش و پرورش به تبریز و راجستان
- ماه شعبان فرصت اطاعت و بندگی
- توزیع میوه شب عید در بازار ۲۶ اسفند
- واریز ۱۲ میلیارد تومان اعتبار تخصیص یافته بند گربن
- ادامه روند افزایشی دعا در مازندران
- جدول برنامه‌های سمپاشی فارس طبقه ۲۵ اسفند
- صفحه نخست برقی روزنامه‌های فارس بیست و پنجم اسفند
- ضرورت کمک به استقرار صلح در افغانستان
- مدرسه توریستی دوشنبه ۲۵ اسفند
- مازوران تاجا برای برقرار امنیت جان خود را قدا

اخذ مجوز پذیرش دانشجو در ۳ رشته جدید

برای اولین بار در دانشگاه بیرجند مجوز پذیرش دانشجو در دو رشته کارشناسی ارشد: به روش مجازی و یک رشته کارشناسی ارشد: حضوری اخذ شد.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما مرکز خراسان جنوبی، رئیس گروه برنامه ریزی و توسعه آموزشی دانشگاه بیرجند گفت: دفتر شورای گسترش و برنامه‌ریزی آموزش عالی موافقت قطعی خود را نسبت به اخذ دانشجو در دو گرایش ارشد آنالیز عددی و بهینه سازی، به روش آموزش محور و مجازی اعلام کرد.

رستمی نژاد افزود: همچنین اخذ مجوز کارشناسی ارشد ناپیوسته آموزش زبان انگلیسی به روش آموزشی پژوهشی و حضوری از دیگر مصوبات شورای گسترش برای بود که دانشگاه بیرجند از سال ۱۴۰۰ پذیرش دانشجو در این رشته‌ها را خواهد داشت.

وی در ادامه به ایجاد رشته‌ها در قالب مجازی یا توجه به موقعیت جغرافیای دانشگاه بیرجند اشاره کرد و افزود: این کار کمک قابل توجهی به توسعه دانشگاه به ویژه برای جذب دانشجویان بین الملل خواهد کرد.



خدمات دانشجویان کارکنان هیات علمی افراد کم توان دانشگاهها مخترعین و صاحبان ایده کسب و کار

دانشگاه بیرجند | وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

آشنایی با وزارتخانه - معاونت ها و مراکز ستادی - دانشگاه ها و پژوهشگاه ها - میز خدمت | ستاد سلامت | خبرنامه آموزش عالی | ارتباط با ما - دریافت نظرات توسط قائم مقام وزیر

صفحه اصلی / اخبار / دستاوردهای دانشگاه ها / پروژه درختکاری بهانه ۱۱۰ هکتاری امیریه دانشگاه بیرجند آغاز شد

دسته‌های اخبار

- برخط خبرها
- اخبار ستادی
- دستاوردهای دانشگاه ها
- دستاوردهای پژوهشگاه ها و پارک های علم و فناوری
- اخبار برگزیده
- وزارت علوم در رسانه‌ها
- کنفرانس‌ها
- چند رسانه ای
- گالری فیلم ها
- ستاد سلامت
- خبرنامه آموزش عالی

همزمان با هفته منابع طبیعی:

پروژه درختکاری بهانه ۱۱۰ هکتاری امیریه دانشگاه بیرجند آغاز شد

تعداد بازدید: ۵۶ | ۲۳ اسفند ۱۳۹۹ | ۱۱:۵۲ | ۶۰۷۵۵ | [استادپوینت دانشگاه ها](#) | www.birjand.ac.ir/news/60755

پروژه درختکاری بهانه ۱۱۰ هکتاری امیریه، همزمان با هفته منابع طبیعی و با حضور دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند و غلامرضا قومی رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان خراسان جنوبی آغاز شد.





- اشناسی با وزارتخانه
- معاونت ها و مراکز ستادی
- دانشگاه ها و پژوهشگاه ها
- میز خدمت
- ستاد سلامت
- خبرنامه آموزش عالی
- ارتباط با ما
- دریافت نظرات توسط قائم مقام وزیر

صفحه اصلی / اخبار / دستاوردهای دانشگاه ها / اولین همایش ملی تاریخ نگاری در ایران و اسلام، تاریخ نگاری ایران از صفویه تا پایان قاجاریه

توسط دانشگاه بیرجند برگزار شد:

اولین همایش ملی تاریخ نگاری در ایران و اسلام، تاریخ نگاری ایران از صفویه تا پایان قاجاریه

۳۰ بهمن ۱۳۹۹ | ۱۰:۵۶ | کد: ۶۰۱۷۶ | سایر اخبار دانشگاهها | تعداد بازدید: ۷۵

اولین همایش ملی تاریخ نگاری در ایران و اسلام، تاریخ نگاری ایران از صفویه تا پایان قاجاریه با حضور جمعی از پژوهشگران کشور به صورت مجازی توسط دانشگاه بیرجند برگزار شد.



به گزارش اداره کل روابط عمومی وزارت علوم به نقل از دانشگاه بیرجند، دکتر محبتی خلیفه، عضو هیئت علمی گروه آموزشی تاریخ دانشکده ادبیات و علوم انسانی دانشگاه بیرجند و دبیر اجرایی این همایش گفت: اولین افتتاحیه همایش ملی تاریخ نگاری در ایران و اسلام، تاریخ نگاری ایران از صفویه تا پایان قاجاریه با سخنرانی دکتر محمدنیرضا نجفی، معاون پژوهش، فناوری و نوآوری دانشگاه، دکتر ذکریا محمدی دبیر انجمن ایرانی تاریخ و گزارش دکتر شیراز خرابی، دبیر علمی همایش برگزار شد.

وی با نام بردن از دانشگاه تهران، دانشگاه بین المللی امام خمینی قزوین، انجمن ایرانی تاریخ و انجمن ایرانی تاریخ اسلام به عنوان حامیان این همایش، افزود: دکتر محمدعلی آفری، استاد دانشگاه شهید بهشتی و دکتر داریوش رحمانیان کوشکی، استاد دانشگاه تهران سخنرانان کلیدی این همایش بودند.

دسته های اخبار

- سرخط خبرها
- اخبار ستادی
- دستاوردهای دانشگاه ها
- دستاوردهای پژوهشگاه ها و پارک های علم و فناوری
- اخبار برگزیده
- وزارت علوم در رسانه ها
- کنفرانس ها
- چند رسانه ای
- گالری فیلم ها
- ستاد سلامت
- خبرنامه آموزش عالی
- داده نما
- پیام های وزیر
- آرشیو قدیمی



- اشناسی با وزارتخانه
- معاونت ها و مراکز ستادی
- دانشگاه ها و پژوهشگاه ها
- میز خدمت
- ستاد سلامت
- خبرنامه آموزش عالی
- ارتباط با ما
- دریافت نظرات توسط قائم مقام وزیر

صفحه اصلی / اخبار / مخاطب پژوهی و استفاده از فناوری های نوین ارتباطی از اصول روابط عمومی حرفه ای

سرپرست اداره کل روابط عمومی وزارت علوم:

مخاطب پژوهی و استفاده از فناوری های نوین ارتباطی از اصول روابط عمومی حرفه ای

۱۱ اسفند ۱۳۹۹ | ۱۰:۰۹ | کد: ۶۰۴۳۱ | اخبار ستادی | تعداد بازدید: ۹۶

دکتر ندا شفیعی، سرپرست اداره کل روابط عمومی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، با اشاره به اهمیت افکار استیج مخاطبان و انجام پژوهش های مستحکم و علمی در این زمینه گفت: تک روابط عمومی حرفه ای: مخاطب پژوهی و بهره مندی از فناوری های نوین ارتباطی را همواره در دستور کار دارد.



دسته های اخبار

- سرخط خبرها
- اخبار ستادی
- دستاوردهای دانشگاه ها
- دستاوردهای پژوهشگاه ها و پارک های علم و فناوری
- اخبار برگزیده
- وزارت علوم در رسانه ها
- کنفرانس ها
- چند رسانه ای
- گالری فیلم ها
- ستاد سلامت
- خبرنامه آموزش عالی



خدمات دانشجویان کارکنان هیات‌علمی افراد کم‌توان دانشگاهها محترمین و صاحبان ایده کسب و کار

EN ۲۸ شنبه ۱۳۹۹ ۱-۱-۱



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

- آشنایی با وزارتخانه - معاونت‌ها و مراکز ستادی - دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌ها - مراکز خدمات - مستاد سلامت - خبرنامه آموزش عالی - ارتباط با ما - دریافت نظرات توسط قائم مقام وزیر

صفحه اصلی / اخبار / دستاوردهای دانشگاه‌ها / ثبت پروژه بین‌المللی بهبود کارایی سامانه‌های آب شیرین‌کن آب لب شور برای مصارف کشاورزی

دسته‌های اخبار

به همت پژوهشگران دانشگاه بیرجند صورت گرفت:

ثبت پروژه بین‌المللی بهبود کارایی سامانه‌های آب شیرین‌کن آب لب شور برای مصارف کشاورزی

۲۷ بهمن ۱۳۹۹ | کد: ۶۰۱۱۷ | دستاوردهای دانشگاه‌ها | تعداد بازدید: ۱۴۹ | www.mar.tirfa/news/50117

پروژه بین‌المللی بهبود کارایی سامانه‌های آب شیرین‌کن آب لب شور برای مصارف کشاورزی (گیاه بفران) در کنفرسیوم بین‌المللی متشکل از دانشگاه‌های آلمان و قطر ثبت شد.



دکتر سیدعلی میرزایی عضو هیات علمی گروه آموزش علوم و مهندسی آب دانشگاه بیرجند، ثبت پروژه بین‌المللی بهبود کارایی سامانه‌های آب شیرین‌کن آب لب شور برای مصارف کشاورزی (گیاه بفران) در کنفرسیوم بین‌المللی متشکل از دانشگاه‌های آلمان و قطر ثبت شد.

به گزارش اداره کل روابط عمومی وزارت علوم به نقل از دانشگاه بیرجند، دکتر پوررضا بیله‌نژاد، عضو هیات علمی گروه آموزش علوم و مهندسی آب دانشگاه بیرجند به همراه تیم برتلاشی از اعضای هیات علمی، در راستای ایجاد ارتباط با دانشگاه‌ها، سازمان‌ها و مراکز پژوهشی علمی بین‌المللی به منظور شناساندن ظرفیت‌ها و

خدمات دانشجویان کارکنان هیات‌علمی افراد کم‌توان دانشگاهها محترمین و صاحبان ایده کسب و کار

EN ۱۸ دوشنبه ۱۳۹۹ ۱-۱-۱



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

- آشنایی با وزارتخانه - معاونت‌ها و مراکز ستادی - دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌ها - مراکز خدمات - مستاد سلامت - خبرنامه آموزش عالی - ارتباط با ما - دریافت نظرات توسط قائم مقام وزیر

صفحه اصلی / اخبار / دستاوردهای دانشگاه‌ها / طراحی و ساخت دستگاه تولید ماسک سه‌لایه پزشکی

توسط عضو هیات علمی دانشگاه بیرجند صورت گرفت:

طراحی و ساخت دستگاه تولید ماسک سه‌لایه پزشکی

۱۷ اسفند ۱۳۹۹ | کد: ۶۰۵۷۷ | دستاوردهای دانشگاه‌ها | تعداد بازدید: ۱۸۲ | www.mar.tirfa/news/60577

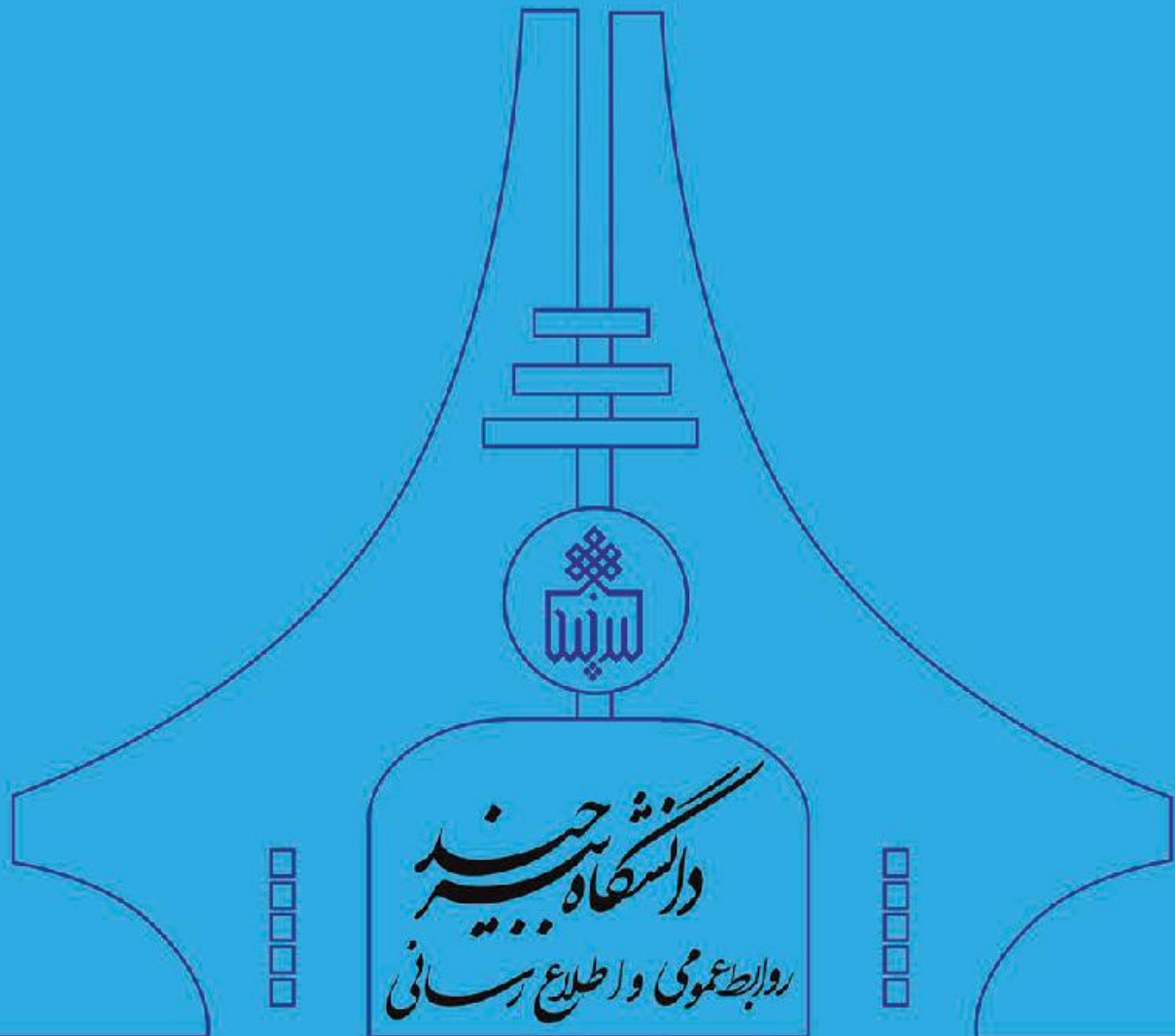
دکتر سیدعلی میرزایی عضو هیات علمی گروه آموزشی مکتربگ، دانشگاه بیرجند موفق به طراحی و ساخت دستگاه تولید ماسک سه‌لایه پزشکی شد.



به گزارش اداره کل روابط عمومی وزارت علوم به نقل از دانشگاه بیرجند، دکتر سیدعلی میرزایی به کمکود جدی ماسک در سطح شهر بیرجند در اسفند ۱۳۹۸ اشاره و نیاز مردم مردم را به‌عنوان چاره‌ای برای اقدام به این کار خداینداده دانست.

University of Birjand

Public Relations and Communication



www.birjand.ac.ir

ما را در شبکه های اجتماعی دنبال کنید:

t.me/universityof_birjand
sapp.ir/universityof_birjand
[instagram.com/universityofbirjand](https://www.instagram.com/universityofbirjand)

[aparat.com/universityofbirjand](https://www.aparat.com/universityofbirjand)
[eitaa.com/universityof_birjand](https://www.eitaa.com/universityof_birjand)
<http://www.birjand.ac.ir/>

نشانی: خراسان جنوبی، بیرجند، انتهای بلوار دانشگاه، پردیس دانشگاه بیرجند، سازمان مرکزی،

مدیریت روابط عمومی دانشگاه بیرجند

تلفن: ۰۵۶ ۳۱۰۲۱۰۱۱ دورنگار: ۰۵۶ ۳۲۲۰۲۲۴۵

پست الکترونیکی: ravabet@birjand.ac.ir

کد پستی: ۹۷۱۷۴۳۴۷۶۵