

♦ در این شماره می خوانیم:

توسط پژوهشگران دانشگاه بیرجند به منظور مقابله با شمار

♦ در این شماره می خوانیم:

توسط پژوهشگران دانشگاه بیرجند به منظور مقابله با بیماری

کوئید ۱۹ انجام شد:

ساخت دو مدل

دستگاه ضد عفونی

کننده دست

احداث استخر ژئوممبران پردیس دانشگاه بیرجند با ظرفیت یک میلیون و پانصد هزار لیتر



۱۷



۳

دانشگاه بیرجند؛

جامعه محور مهارت آموز کارآفرین

امضای تفاهم نامه همکاری خیر نیک اندیش علیرضا باقرپور و دانشگاه بیرجند



۱۹

در همکاری تحقیقاتی عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند و مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر صورت گرفت: تولید رقم کنگد سردار



۳۱

مشارکت خیر نیک اندیش برای تجهیز آزمایشگاه شیمی دانشگاه بیرجند



۲۵

به مناسبت هفته دفاع مقدس و با دعوت هیأت رئیسه دانشگاه برگزار شد: مراسم تجدید میثاق با آرمان های شهیدان و عطر افشانی مزار مطهر شهید گمنام دانشگاه بیرجند



۱۳

کسب رتبه خیلی خوب توسط هسته گزینش کارکنان دانشگاه بیرجند



۲۴

افتخار آفرینی دانشجویان دانشگاه بیرجند در آزمون کارشناسی ارشد سال ۱۳۹۹



۳۲



انتصاب دکتر سامان فرزین به عنوان دبیر شورای مدیران روابط عمومی دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی منطقه ۹ کشور

۴۸



انتصاب دکتر خامسان به سمت رئیس ستاد سومین کنگره شهدای دانشجویان در استان خراسان جنوبی

۴۸

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

فهرست

۳	دست آورد های علمی، پژوهشی و شرکت های دانش بنیان
۱۱	اخبار حوزه ریاست
۲۸	اخبار حوزه معاونت پژوهش و فناوری
۳۲	اخبار حوزه معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی
۳۶	اخبار حوزه معاونت دانشجویی
۴۰	اخبار حوزه معاونت فرهنگی و اجتماعی
۴۳	اخبار دانشکده ها
۴۳	پردیس علوم پایه
۴۴	دانشکده ادبیات و علوم انسانی
۴۵	پردیس کشاورزی
۴۶	دانشکده هنر
۴۸	انتصاب و ابقاء
۵۰	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 ۳۲۲۰۲۲۴۵ دورنگار: ۰۵۶ ۳۲۲۰۲۲۴۵

پست الکترونیکی: ravabet@birjand.ac.ir

کد پستی: ۹۷۱۷۴۳۴۷۶۵



دانشگاه بیرجند

۲۱ خبرنامه الکترونیکی

www.birjand.ac.ir

شکوه شرق

ماهنامه خبری
روابط عمومی و اطلاع رسانی
دانشگاه بیرجند - سال سوم
شماره بیست و یکم - مهر ماه ۹۹

صاحب امتیاز: روابط عمومی
و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند
مدیر مسئول: دکتر سامان فرزین
سردبیر: محمدحسن رفیعی زاده
هیأت تحریریه: دکتر سامان فرزین
محمدحسن رفیعی زاده، ابوالفضل ندایی

و حسین سبزه بان

عکس: ابوالفضل ندایی

طراحی: گروه تبلیغاتی هفت



دستاوردهای علمی، پژوهشی و شرکت‌های دانش بنیان

توسط پژوهشگران دانشگاه بیرجند به منظور مقابله با بیماری کوید ۱۹ انجام شد:

ساخت دو مدل دستگاه ضد عفونی کننده دست

بیش از ۱۳۰۰ تا ۱۵۰۰ پاشش با هر مخزن ۲ لیتری اشاره کرد. این دستگاه مناسب برای مصرف خانگی، جهت استفاده در مکان‌های عمومی، مطب‌ها، مدارس، دانشگاه‌ها، ادارات و بانک‌ها، کلینیک‌ها و سالن‌های زیبایی، و مهد کودک‌ها، مراکز خرید، بیمارستان‌ها، آزمایشگاه‌ها، اماکن مذهبی، رستوران‌ها، فروشگاه‌ها و وسایل نقلیه عمومی می‌باشد. این دستگاه دارای رابط کاربری نوری است که برای مشخص نمودن حالت‌های کار دستگاه استفاده می‌شود و مدل باتری دار این دستگاه در صورت عدم دسترسی به برق قابلیت استفاده از باتری را دارد. همچنین این محصول با قابلیت نصب بر روی پایه، مناسب اماکنی است که امکان نصب آن وجود ندارد و می‌توان از این دستگاه به صورت رومیزی، ایستاده و دیواری استفاده کرد.

دو مدل دستگاه ضد عفونی کننده دست توسط پژوهشگران دانشگاه بیرجند ساخته شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، از ویژگی‌های این دستگاه ضد عفونی کننده دست می‌توان به مواردی همچون دارای چشمی اتوماتیک جهت پاشش روی دست و سایر اجسام، متناسب برای کاربری خانگی و اماکن عمومی، ظرفیت مخزن متغییر از ۲ تا ۴ لیتر، قابلیت نصب دیواری، پایه‌دار (ایستاده) و یا رومیزی، دارای رابط کاربری نوری جهت مشخص نمودن حالت‌های کار دستگاه، هوشمند بودن و پاشش مایع ضد عفونی در بازه مشخص جهت جلوگیری از مصرف نامناسب، بدون دخالت و تماس دست، سازگار با انواع مواد ضد عفونی کننده پایه الکل و سایر مایع‌های ضد عفونی و





توسط محققان دانشگاه بیرجند برگزار شد؛

طراحی کنترل کننده تطبیقی چندگانه برای سیستم‌های نامتغیر با زمان و با تأخیر زمانی متغیر در ورودی

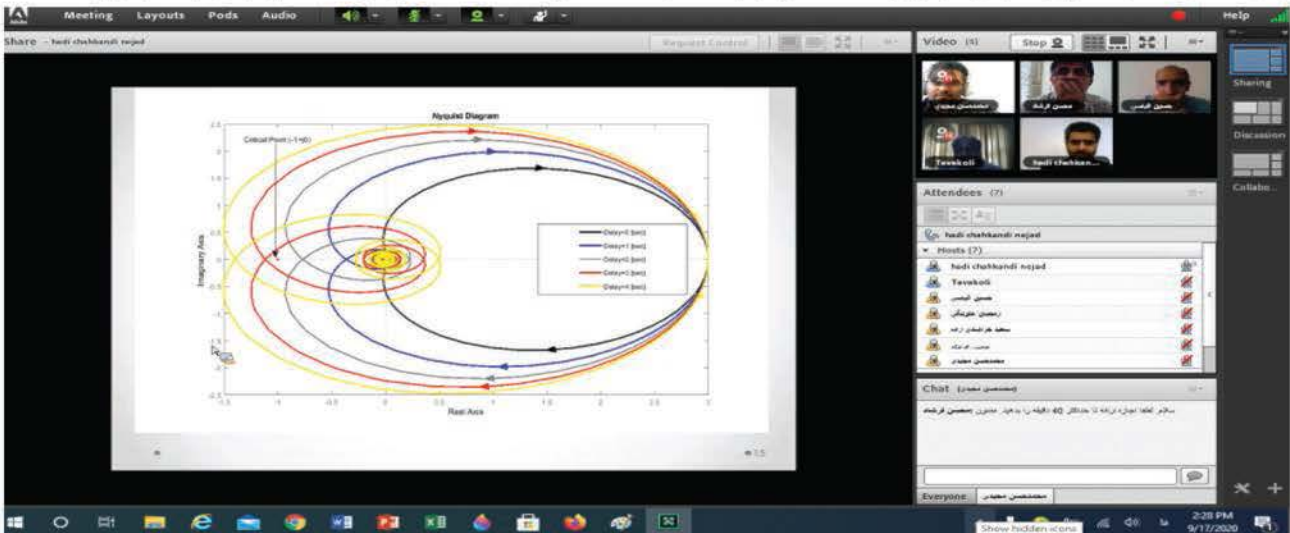
کالمن توسعه یافته و دیگری با استفاده از ایده اصلی دوگانی پیشنهاد شدند. همچنین جهت ساخت بانک کنترل کننده‌های چندگانه از کنترل کننده‌های نوع G و IMC استفاده شده است.

دکتر فرشاد گفت: از این رساله دو مقاله در مجلات علمی و پژوهشی داخلی چاپ شده است. که علاوه بر دومقاله فوق؛ یک مقاله پذیرش و یک مقاله نیز در حال داوری است.

دکتر محسن فرشاد و دکتر رمضان هاونگی اساتید راهنما، دکتر حسین الیاسی و دکتر سعید خراشادی زاده و دکتر سعید توکلی افشاری از دانشگاه زاهدان اساتید داور این رساله بودند. دکتر محمدحسن مجیدی نیز نمایندگی تحصیلات تکمیلی در جلسه دفاع از این رساله را برعهده داشت.

اولین دانشجوی دکتری رشته مهندسی برق گرایش کنترل از رساله خود با عنوان طراحی کنترل کننده تطبیقی چندگانه برای سیستم‌های نامتغیر با زمان و با تأخیر زمانی متغیر در ورودی با درجه بسیار خوب دفاع کرد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، دکتر محسن فرشاد استاد راهنمای اول این رساله دکتری ضمن اعلام این خبر گفت: در این پژوهش، یک ساختار جدید کنترلی مبتنی بر کنترل کننده‌های چندگانه به فرم غیرمستقیم برای کنترل سیستم‌های خطی تغییرناپذیر با زمان دارای تأخیر متغیر با زمان و نامعلوم در ورودی ارائه شده است. برای تخمین تأخیر نامعلوم و بازمان دو روش جدید، یکی بر پایه فیلتر



کسب رتبه سوم مسابقه چالش معدنکاری با اثر جانبی کم توسط دانش آموخته کارشناسی ارشد دانشگاه بیرجند

داخلی چاپ شده است. که علاوه بر دومقاله فوق؛ یک مقاله پذیرش و یک مقاله نیز در حال داوری است.

دکتر محسن فرشاد و دکتر رمضان هاونگی اساتید راهنما، دکتر حسین الیاسی و دکتر سعید خراشادی زاده و دکتر سعید توکلی افشاری از دانشگاه زاهدان اساتید داور این رساله بودند. دکتر محمدحسن مجیدی نیز نمایندگی تحصیلات تکمیلی در جلسه دفاع از این رساله را برعهده داشت.



اولین دانشجوی دکتری رشته مهندسی برق گرایش کنترل از رساله خود با عنوان طراحی کنترل کننده تطبیقی چندگانه برای سیستم‌های نامتغیر با زمان و با تأخیر زمانی متغیر در ورودی با درجه بسیار خوب دفاع کرد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، دکتر محسن فرشاد استاد راهنمای اول این رساله دکتری ضمن اعلام این خبر گفت: در این پژوهش، یک ساختار جدید کنترلی مبتنی بر کنترل کننده‌های چندگانه به فرم غیرمستقیم برای کنترل سیستم‌های خطی تغییرناپذیر با زمان دارای تأخیر متغیر با زمان و نامعلوم در ورودی ارائه شده است. برای تخمین تأخیر نامعلوم و بازمان دو روش جدید، یکی بر پایه فیلتر کالمن توسعه یافته و دیگری با استفاده از ایده اصلی دوگانی پیشنهاد شدند. همچنین جهت ساخت بانک کنترل کننده‌های چندگانه از کنترل کننده‌های نوع G و IMC استفاده شده است.

دکتر فرشاد گفت: از این رساله دو مقاله در مجلات علمی و پژوهشی



توسط محققان دانشگاه بیرجند برگزار شد؛

مطالعه تجربی و عددی استحکام اتصال لبه‌ای مدرج هدفمند چسبی، پیچی و ترکیبی کامپوزیت - آلومینیوم

جلسه دفاع مجازی از رساله دکتری رشته مکانیک گرایش طراحی کاربردی با عنوان مطالعه تجربی و عددی استحکام اتصال لبه‌ای مدرج هدفمند چسبی، پیچی و ترکیبی کامپوزیت - آلومینیوم برگزار شد. به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، جلسه دفاع از رساله دکتری علیرضا دادیان دانشجوی رشته مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی با عنوان «مطالعه تجربی و عددی استحکام اتصال لبه ای مدرج هدفمند چسبی، پیچی و ترکیبی کامپوزیت-آلومینیوم» به صورت مجازی برگزار شد. در توضیح این پژوهش آمده است؛ شکست در اتصالات چسبی معمولاً نتیجه توزیع غیریکنواخت تنش و کرنش است که با مقادیر بیشینه نزدیک دو انتهای هم‌پوشانی مشاهده می‌شود و نواحی میانی اتصال به‌خوبی عمل نمی‌کنند. از طرفی در اتصال دو ماده مختلف، میدان‌های تنش نامتقارن هستند و در نتیجه درجه‌بندی بهینه خواص چسب، متقارن نخواهد بود. هدف اصلی این پژوهش، دستیابی به بهترین درجه‌بندی خواص در هم‌پوشانی جهت بیشینه نمودن استحکام برشی اتصال چسبی تک‌لبه‌ای می‌باشد. همچنین تاثیر افزودن لاستیک مایع بر خواص مکانیکی و چقرمگی شکست اپوکسی طی چهار آزمایش کشش، برش و انرژی شکست مود ۱ و ۲ برای پنج چسب مورد نظر بررسی شده است. در این پژوهش، ابتدا اتصالات تک‌چسبه با خط پیوند همگن و سپس اتصالات مدرج متقارن با باندهای مساوی تحلیل می‌شود. برای پیش‌بینی استحکام اتصال و شکست، از مدل‌سازی ناحیه چسبناک استفاده می‌شود. چقرمه نمودن چسب با لاستیک مایع، استفاده از چسب‌های انعطاف‌پذیر در دو انتهای هم‌پوشانی، افزایش تعداد باندها، درجه‌بندی متقارن، افزودن

چسب با خواص میانی بین دو چسب مجاور و در نهایت بهینه‌سازی توزیع خواص چسب در ناحیه اتصال با استفاده از توزیع تنش برشی، اثرات مثبتی در اصلاح میدان تنش، حذف نیروهای غیربرشی، تغییر مود شکست و تاخیر در شکست اتصالات چسبی دارند. انطباق نتایج تجربی و عددی از استحکام اتصال نمونه‌های چسبی و همچنین مقایسه توزیع تنش برشی و مود شکست نمونه‌ها، صحت مدل ارائه شده را نشان می‌دهند. با درجه‌بندی متقارن هم‌پوشانی، توزیع تنش برشی یکنواخت‌تر شده و بار شکست در مقایسه با نمونه پایه (با نیروی شکست ۱۵kN) در بهترین حالت ۲۰۶٪ افزایش یافته است. در خط پیوند مدرج بهینه، تمرکز تنش در دو انتها اصلاح شده، توزیع تنش برشی تقریباً متقارن شده، نواحی میانی اتصال به‌خوبی عمل کرده و مود شکست تغییر کرده است. در نتیجه افزایش قابل توجهی در استحکام برشی، به میزان ۲۹۹٪ برای اتصالات مدرج هدفمند بهینه با پنج چسب به‌دست آمده است. همچنین استحکام اتصال ترکیبی چسبی-پیچی مدرج بهینه نسبت به اتصال ترکیبی چسبی-پیچی چسب خالص، ۱۸۱٪ افزایش یافته است. یک مقاله ISI و دو مقاله علمی پژوهشی و یک مقاله کنفرانسی از این رساله استخراج شده است.

در ابتدای جلسه دکتر سعید رهنما به عنوان استاد راهنما توضیحاتی پیرامون رساله و اهداف و روش تحقیق ارائه نمود. دکتر محمد حسین بهشتی، دکتر سیدحجت هاشمی و دکتر سعید حدیدی مود داورین این رساله بودند. سپس دکتر حسن حسن‌زاده نماینده تحصیلات تکمیلی فرآیند دفاع از رساله را عالی توصیف کرد.





در پژوهشی توسط محققان دانشگاه بیرجند انجام شد؛

بررسی تجربی و عددی اثر پارامترهای فرآیند کشش مفتول آلومینیوم با روکش مس بر استحکام بین لایه ای و شکل پذیری لایه روکش مس

پایه بررسی شد. در مطالعات میکروسکوپی، حفراتی در ناحیه‌ی جوش شناسایی و اثرات نسبت کاهش سطح مقطع کل بر شکل هندسی حفرات، مورد ارزیابی قرار گرفت. همچنین اثر پارامترهای فرآیند کشش سیم بر استحکام بین لایه‌ای، با بررسی منحنی نیرو-جابجایی آزمایش پولکرانی مورد ارزیابی قرار گرفت. این آزمایش با فرض المان چسبیده در ناحیه‌ی بین لایه‌ای شبیه‌سازی شد. منحنی‌های کالیبراسیون عددی با استفاده از مدل سازی و به کارگیری المان چسبیده جهت تخمین استحکام بین لایه‌ای با معرفی یک رابطه به دست آمد. همچنین اثر پارامترهای کشش مفتول بر فشار بین لایه‌ای به دو روش تحلیلی و عددی ارزیابی شده است. نسبت کاهش سطح مقطع کل بیشترین اثر را بر شکل پذیری و میکروسختی لایه روکش مس و همچنین استحکام بین لایه‌ای داشت. مشاهده شد با افزایش این نسبت، شکل حفرات ناحیه‌ی جوش از حالت کروی به شبه ترک تغییر کرد. در پایان مهم ترین دلیل بروز و رشد ترک طی فرآیند کشش سیم مفتول CCA، وجود حفرات در ناحیه‌ی جوش روکش مسی شناسایی شد.

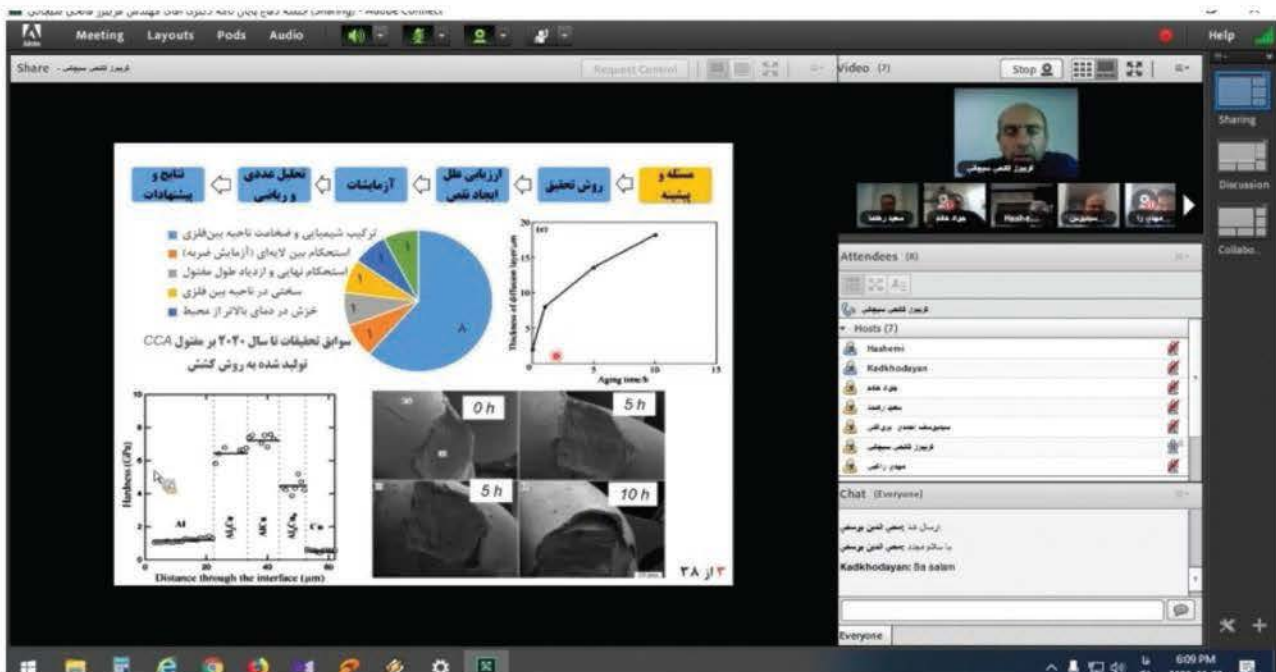
از این رساله دکتري يك مقاله ISI و دو مقاله علمي پژوهشي و يك مقاله کنفرانسی استخراج شده است.

دکتر سعید رهنما و دکتر مهدی راغبی به عنوان اساتید راهنما، دکتر سید حجت هاشمی، دکتر سیدیوسف احمدی بروغنی و دکتر مهران کلدخایان از دانشگاه فردوسی مشهد به عنوان اساتید داور، دکتر کریستف سومیتج از دانشگاه صنعتی کرات و دکتر جواد خادم به عنوان نماینده تحصیلات تکمیلی در این جلسه حضور داشتند.

جلسه دفاع مجازی از رساله دکتري مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی با عنوان «بررسی تجربی و عددی اثر پارامترهای فرآیند کشش مفتول آلومینیوم با روکش مس بر استحکام بین لایه ای و شکل پذیری لایه روکش مس» برگزار گردید.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، جلسه دفاع از رساله دکتري فریبرز فاتحی سیجانی دانشجوی دوره دکتري مکانیک گرایش طراحی کاربردی با عنوان «بررسی تجربی و عددی اثر پارامترهای فرآیند کشش مفتول آلومینیوم با روکش مس بر استحکام بین لایه ای و شکل پذیری لایه روکش مس» به صورت مجازی برگزار گردید.

در این پژوهش علاوه بر بررسی اثر پارامترهای فرآیند کشش سیم بر شکل پذیری لایه‌ی روکش و استحکام بین لایه‌ای، به بررسی علل بروز و رشد ترک در روکش مفتول آلومینیوم با روکش مس (مفتول CCA) طی فرآیند کشش سیم پرداخته شده است. این پژوهش با هدف محافظت از روکش مسی در برابر پیوند متالورژیکی با هسته‌ی آلومینیومی، طی فرآیند کشش سیم، فرآیند روکش دهی بدون اکسیدزایی مفتول آلومینیوم اجرا شد. فرآیند کشش سیم به صورت ناپیوسته (بدون ایجاد خمش) و بدون اجرای عملیات آنیلینگ میانی اجرا شد. اثرات پارامترهای نسبت کاهش سطح مقطع کل، زاویه‌ی قالب و نسبت کاهش سطح قالب ارزیابی شده است. آزمایش میکروکشش با معرفی یک ضریب تصحیح اصلاح شده برای ارزیابی اثر پارامترهای فرآیند کشش سیم بر شکل پذیری، استفاده شد. همچنین اثر پارامترهای کشش سیم بر تغییرات ریزساختار و میکروسختی لایه‌ی روکش مسی در دو ناحیه‌ی جوش و فلز ماده





به همت محققان دانشگاه بیرجند انجام شد؛

بررسی تجربی و عددی اثر بارگذاری پیچشی بر رفتار مکانیکی اتصال ترکیبی کامپوزیت- آلومینیوم در سازه‌های هوا فضا

حسب زاویه دوران گزارش شده است. در تحلیل‌های عددی و شبیه‌سازی، توزیع تنش در ناحیه اتصال چسبی و مرکب ارزیابی و با استفاده از معیار ناحیه چسبناک نمودارهای گشتاور بر حسب زاویه دوران استخراج و با نمودارهای تجربی مقایسه و گزارش شده‌اند. با توجه به طول همپوشانی ناحیه اتصال، نوع، ضخامت و جنس قطعات اتصال، نوع چسب و میزان دمای پخت و پسا پخت آن بر رفتار اتصالات مکانیکی، مرکب و چسبی، بررسی و گزارش شده است. نتایج بخش تجربی برای چسب آرالدایت ۲۰۱۵ با طول همپوشانی ۲۰ میلی‌متر نشان می‌دهد که گشتاور منجر به تسلیم در نمونه‌های اتصال مرکب کامپوزیت-آلومینیوم نسبت به اتصال مکانیکی و چسبی مشابه به ترتیب ۱/۳۹ و ۳/۷۲ برابر افزایش داشته است. اثر دمای ۴۰ درجه سلسیوس در فرآیند پخت و پسا پخت بر نمونه‌ها نشان داد که مقدار گشتاور تسلیم برای نمونه اتصال چسبی و مرکب جدید به ترتیب ۱/۳۶ و ۱/۵۸ برابر نسبت به نمونه‌های معمولی افزایش داشته است. بر اساس شبیه‌سازی‌های صورت گرفته بر روی اتصالات با چسب غفاری، مقدار گشتاور بیشینه بدست آمده از نمودارهای گشتاور بر حسب زاویه دوران، در اتصال مرکب کامپوزیت-آلومینیوم نسبت به نوع چسبی، برای طول همپوشانی ۲۰ میلی‌متر ۲/۲ برابر افزایش داشته است. از این رساله ۱ مقاله ISI و ۱ مقاله علمی پژوهشی استخراج شده است.

دکتر سعید رهنما به عنوان استاد راهنما، دکتر جعفر اسکندری جم، دکتر سید حجت هاشمی و دکتر سید یوسف احمدی بروغنی به عنوان اساتید داور، و دکتر مهدی راغبی به عنوان نماینده تحصیلات تکمیلی در این جلسه حضور داشتند.

به همت محققان دانشگاه بیرجند برای اولین بار بر روی تقویت اتصال چسبی میان لوله‌های غیر همجنس آلومینیوم و کامپوزیت تحت اثر گشتاور پیچشی تحقیق شده و اتصال مرکب چسب/پرچ برای تقویت ناحیه اتصال پیشنهاد و بررسی شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، جلسه دفاع از رساله دکتری محی‌الدین یوسفی دانشجوی دوره دکتری مکانیک گرایش طراحی کاربردی با عنوان «بررسی تجربی و عددی اثر بارگذاری پیچشی بر رفتار مکانیکی اتصال ترکیبی کامپوزیت-آلومینیوم در سازه‌های هوا فضا» به صورت مجازی برگزار گردید.

در این رساله برای اولین بار بر روی تقویت اتصال چسبی میان لوله‌های غیر همجنس آلومینیوم و کامپوزیت تحت اثر گشتاور پیچشی تحقیق شده و اتصال مرکب چسب/پرچ برای تقویت ناحیه اتصال پیشنهاد و بررسی شده است. در این تحقیق از لوله‌های آلومینیومی ماشینکاری شده از نوع ۶-۲۷۰۷۵ و پرچ‌های آلومینیومی از نوع ۵۰۵۰ استفاده شده است. همچنین از لوله‌های کامپوزیت پلیمری اپوکسی تقویت شده با الیاف شیشه استفاده شده که شامل الیاف تکس ۲۴۰۰ و رزین آرالدایت ۵۰۵۲ با سفت کننده آرادور ۵۰۵۲ می‌باشد. همچنین از چسب‌های اپیکو ۹۹۲۳ و آرالدایت ۲۰۱۱ در تحلیل تنش و چسب‌های آرالدایت ۲۰۱۵ و چسب سوپر اسپیشیال غفاری در بخش آزمایشگاهی و شبیه‌سازی اجزا محدود استفاده شده است. در ساخت قید و بند و تولید دستگاه مبدل گشتاور، از فولاد ۱۰۳۵ استفاده شده است. در بخش تجربی از ماشین آزمون کشش تک محوری و پیچش خالص استفاده و نتایج به صورت نمودار گشتاور بر

بررسی تجربی و عددی اثر بارگذاری پیچشی بر رفتار مکانیکی اتصال ترکیبی کامپوزیت- آلومینیوم در سازه‌های هوا فضا





توسط عضو هیات علمی دانشگاه صورت گرفت:

ترجمه کتاب پژوهش در معماری منظر؛ روش‌ها و روش‌شناسی

کتاب «پژوهش در معماری منظر؛ روش‌ها و روش‌شناسی» با ترجمه دکتر سیدمحمدرضا خلیل‌نژاد (عضو هیات علمی دانشکده هنر دانشگاه بیرجند) و دکتر محمدرضا طاهری (عضو هیات علمی دانشگاه تهران) مهرماه امسال توسط انتشارات دانشگاه تهران منتشر گردید. به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، کتاب «پژوهش در معماری منظر؛ روش‌ها و روش‌شناسی» که در سال ۲۰۱۷ توسط انتشارات راتلج، با مشارکت مؤلفان متعددی که همگی در زمره معماران منظر مطرح در سطح جهان هستند و تحت حمایت شورای مدارس معماری منظر اروپا منتشر شده بود، توسط دکتر خلیل‌نژاد و دکتر طاهری، ترجمه و توسط انتشارات دانشگاه تهران منتشر گردید. کتاب مزبور در ۴ بخش و ۱۶ فصل مشمول طیف گسترده‌ای از روش‌شناسی‌ها و نمونه‌های تحقیق می‌شود تا معماران منظر را در اجرای موفقیت‌آمیز

پژوهش یاری رساند. همچنین، ویراستاران کتاب حاضر مطالبی درباره مهم‌ترین اولویت‌های تحقیق در این رشته که در طی سال‌های آتی مطرح خواهد شد را به بحث گذاشته‌اند. این کتاب به عنوان مهم‌ترین کتاب روش تحقیق معماری منظر در دنیا، مسیری قطعی برای پیشرفت تحقیقات در حوزه معماری منظر ارائه می‌دهد. این کتاب به پژوهشگران حوزه منظر کمک می‌کند تا بتوانند چارچوب مشترکی برای پژوهش‌های معماری منظر مبتنی بر نظریه و روش‌های تحقیق بنیان گذارند. این کتاب به‌ویژه الهام‌بخش محققان تازه‌کار خواهد بود. رویکرد میان‌رشته‌ای و چندرشته‌ای مؤلفان کتاب «پژوهش در معماری منظر؛ روش‌ها و روش‌شناسی» باعث گردیده، علاوه بر معماران منظر، محققان سایر رشته‌های مرتبط مانند معماری، طراحی شهری، گردشگری، و باستان‌شناسی نیز از آن بهره‌مند شوند.





چهلین سالگرد دفاع مقدس



دانشگاه بیرجند

بیت الله الحرام الحرام

پیام رئیس دانشگاه بیرجند به مناسبت
۳۱ شهریور ماه آغاز هفته دفاع مقدس

پایان شهریور ماه بازتاب خاطرات آغاز هشت سال دفاع مقدس است. روزهایی که ذره ذره خاک میهن اسلامی مان، سربلندی ملتی را شهادت می دهد که سرافرازانه در مقابل دنیای کفر و استکبار، مقاوم تر از کوه ایستادگی نموده و بر بلندای قله ی افتخار، بیرق آزادگی را به اهتزاز درآوردند.

دفاع مقدس، نام آشنا ترین واژه در قاموس حماسه های عزت آفرین ایران، نمادی از فرزاندگی ملت سرفرازی است که خاطرات دلاوری های آن، در تاریخ شکوهمند این دیار به یادگار خواهد ماند.

هفته دفاع مقدس یادآور ایثار و استقامت راد مردان و شیر زنانی است که در لیبیک به فرمان امام و مقتدای خویش در دفاع از کیان آب و خاک نظام مقدس جمهوری اسلامی جانفشانی نموده و حماسه های ماندگاری را بر برگ های زرین انقلاب اسلامی ثبت کردند.

دفاع مقدس از طرفی زمینه ساز فرهنگ مقدسی شد که طریق اتصال به ملکوت را هموار کرد یکی از ثمرات بزرگ دفاع مقدس، فرهنگ سازی است که بنیانهای ارزشمندی را در جامعه نهادینه ساخت و از سویی دیگر دفاع مقدس، اسلام را احیا کرد.

اینجانب ضمن گرامی داشت هفته دفاع مقدس، از خداوند متعال و روح والای شهیدان کربلا و شهیدان اسلام و ایران، سلامتی، عاقبت به خیری و برکت در زندگی و سودمندی لحظات عمر را برای همگان، به ویژه رزمندگان، جانبازان و آزادگان سرافراز، خانواده های معززشان، ملت فهیم و دلاور و تمام کسانی که در راه آبادانی و سرافرازی و توسعه ایران گام برمی دارند، مسئلت می کنم.

احمد خامسان

رئیس دانشگاه بیرجند



روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند



خانواده محترم حکمت دوست

با نهایت تأسف و تألم ضایعه درگذشت همکار گرامی
مرحومه مغفوره شادروان

زهرة حکمت دوست

کارمند مدیریت امور آموزشی دانشگاه

را تسلیت می گوئیم و

مراتب ابراز همدردی

خانواده دانشگاه بیرجند

اعم از اساتید، کارکنان و دانشجویان

این دانشگاه را به مناسبت مصیبت وارده خدمت خانواده داغدار
و بستگان ارجمند اعلام می داریم.

از خداوند منان رحمت و رضوان برای آن فقیده سعیده و صبر
جمیل و اجر جزیل برای عزیزان سوگوارش مسألت می نماییم.



اخبار حوزه ریاست

در مصاحبه با دکتر فرزین اعلام شد:

تشریح عملکرد مدیریت روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند در شش ماه نخست سال ۱۳۹۹



در مصاحبه با دکتر فرزین اعلام شد: تشریح عملکرد مدیریت روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند در شش ماه نخست سال ۱۳۹۹

عملکرد شش ماه نخست سال ۱۳۹۹ حوزه مدیریت روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند از سوی دکتر سامان فرزین تشریح شد. به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، دکتر سامان فرزین مدیر روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند عملکرد این مدیریت را در شش ماهه نخست سال جاری تشریح کرد. دکتر فرزین با اشاره به شرح وظایف، اقدامات و عملکرد این مدیریت گفت: ۷۸۰ عنوان خبر، اطلاعیه و گزارش خبری در شش ماهه نخست سال جاری در صفحه اصلی سایت دانشگاه بیرجند درج شده است. دکتر فرزین افزود: طی این مدت در شبکه‌های اجتماعی دانشگاه (تلگرام، سروش، ایتا و اینستاگرام) ۶۱۶۰ عنوان خبر، اطلاعیه و ... بازنشر و منتشر شده است.



مدیر روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه اظهار کرد: گردآوری، طراحی و انتشار الکترونیکی شش عنوان نشریه الکترونیکی شکوه شرق، تهیه و انتشار ۲۵ مورد پیام و بیانیه، طراحی و چاپ بنر، تراکت و چاپ بروشور و کتابچه، فولدر، بروشور و مواردی از این دست از دیگر اقدامات روابط عمومی دانشگاه در نیمه اول سال جاری است. وی به عضویت این مدیریت در ستاد جذب دانشجو در دانشگاه اشاره کرد و افزود: به منظور جذب حداکثری دانشجویان و معرفی دانشگاه بیرجند به دانش‌آموزان و متقاضیان علاوه بر طراحی و چاپ بروشورهای متعدد و توزیع آن در آزمون‌های کارشناسی، کارشناسی ارشد و ... این مدیریت نسبت به معرفی دانشگاه در حداقل ۳۰ شماره از روزنامه‌های کثیرالانتشار اقدام نموده است.



وی اضافه کرد: طراحی ۲۵۰ عنوان پوستر در قالب بنر، استند و سالایدر، طراحی و ساخت ۴ مورد اینفوگرافیک و ساخت ۲ مورد موشن گرافیک، ساخت ۳۰ عنوان کلیپ و ساخت ۱۰ پادکست رادیویی با همکاری کانون گویندگی و اجرای دانشگاه از دیگر فعالیت‌های روابط عمومی در زمینه طراحی‌های گرافیکی بوده است.

وی به همکاری این مدیریت با ستاد پیشگیری از بیماری کرونا و اقدامات این مدیریت گفت: در این راستا و از ابتدای اعلام ستاد کشوری کرونا مدیریت روابط عمومی نسبت به ارسال و درج ۹۸۷ عنوان اطلاعیه، فتوکلیپ، بروشور و توصیه در فضای مجازی، سایت دانشگاه، اتوماسیون اداری و شبکه اطلاع‌رسانی دانشگاه در جهت رعایت موارد بهداشتی و توصیه‌های مربوطه اقدام کرده است.

دکتر فرزین عنوان کرد: به منظور ارتباط مداوم، سریع و به موقع با جامعه مخاطب دانشگاهی در شش ماهه اول سال جاری تعداد ۲۹۳ هزار پیامک از طریق سرشماره‌های اختصاصی روابط عمومی دانشگاه



ارسال شده است.

مدیر روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه با اعلام اینکه این مدیریت از اعضای ستاد برگزاری آزمون‌های دانشگاه است ابراز داشت: به منظور اطلاع داوطلبان از محل برگزاری آزمون‌ها و اعلام توصیه‌های بهداشتی این مدیریت در هر آزمون نسبت به چاپ و نصب مجدد بنرهای اطلاع‌رسانی در محوطه دانشگاه و ورودی سالن‌های برگزاری آزمون‌ها اقدام نموده است.

وی در ادامه به نصب شش استند اطلاع‌رسانی در محوطه پردیس اصلی دانشگاه و ورودی دانشکده هنر اشاره کرد و گفت: در این شش ماهه علاوه بر نصب تابلوهای مکان نما در پردیس دانشگاه تابلوهای میداین و بلوارها و دو تابلوی راهنما، ساخت المان در ورودی سازمان مرکزی و یک بیلبورد اطلاع‌رسانی نیز نصب گردیده است. دکتر فرزین به پیگیری نورپردازی سردرب ورودی، میدان ورودی، کتابخانه مرکزی، آزمایشگاه فلاحی، آزمایشگاه مرکزی در راستای پروژه زیباسازی پردیس دانشگاه پرداخت و گفت: در این بازه علاوه بر این اقدامات نسبت به بروزرسانی تجهیزات سالن روابط عمومی دانشگاه نیز اقدام شد.

وی کسب مقام روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه در جشنواره روابط عمومی های وزارت علوم و کسب عنوان عنوان روابط عمومی برتر در مبارزه با کرونا را حاصل تلاش یکایک همکاران این مجموعه دانست و ذکر کرد: امیدوارم با دبیری شورای مدیران روابط عمومی منطقه ۹ کشور بتوانیم نسبت به معرفی جایگاه واقعی دانشگاه اقدام نماییم. دکتر فرزین در بخش دیگری از سخنان خود به تهیه مصاحبه با معاونان و مدیران دانشگاه اشاره کرد و افزود: در این ایام با مدیران دانشگاه به منظور ارتباط هرچه بیشتر با دانشجویان مصاحبه و جلسات

پرسش و پاسخ از طریق لایو اینستاگرام نیز انجام شد. وی ابراز داشت: عقد قرارداد با تیم علمی نو و یکی از شرکتهای تصویربرداری استان و نظارت بر انجام کار این شرکتها به منظور تهیه فیلم از ۴۰ درس عملی و آزمایشگاهی بخش دیگری از اقدامات این مدیریت است. دکتر فرزین گفت: ۴۳ عنوان خبر پژوهشی و گزارش خبری تولید شده در این مدیریت در سایت وزارت علوم درج شده است که تمامی این اخبار در کانال اطلاع‌رسانی وزارت نیز بازنشر شده است.



پیام تشکر وزیر علوم از اقدامات دانشگاهیان در ایام شیوع ویروس کرونا

وزیر علوم، تحقیقات و فناوری با صدور پیامی از اقدامات دانشگاهیان در ایام شیوع کرونا تقدیر و تشکر نمود



به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، وزیر علوم، تحقیقات و فناوری با صدور پیامی از اقدامات دانشگاهیان در ایام شیوع کرونا تقدیر و تشکر نمود در متن این پیام آمده است: رؤسای محترم دانشگاهها، مؤسسات آموزش عالی و پژوهشی سلام علیکم؛

دوران دشوار پیدایش و همه‌گیری بیماری کووید-۱۹ که از اسفند سال گذشته و مقارن با شروع نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۳۹۸-۱۳۹۹ آغاز شده و توفان آن آموزش عالی کشور ما را همچون بقیه نظام‌های آموزش عالی جهان درنوردیده، تجربه تازه و چالش پیچیده‌ای است که مستلزم حفظ آمادگی و اتخاذ تصمیمات مدبرانه در تمامی ارکان دانشگاهی است. دستاورد ما در مقابله با همه‌گیری این بیماری در کنار اهتمام به حفظ چرخه حیات و فعالیت دانشگاهی، مصداق مبارزه در دو جبهه بود که به لطف الهی و با معاضدت و همت بلند جامعه دانشگاهی موجب فخر و مباهات نظام آموزش عالی کشور شده است. از نگاه اینجانب و همکارانم

در وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، دستاوردهای ارزشمند نیمسال گذشته و برگزاری موفق کنکور سراسری حاصل برنامه‌ریزی و تصمیم‌گیری‌های به موقع و اقدامها و پشتیبانی‌های متناسب بوده است که آثار پُربرکت حضور تک تک مدیران، اعضای محترم هیأت علمی و کارکنان پرتلاش دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی در جای جای آن هویدا و محرز است.



به مناسبت هفته دفاع مقدس و با دعوت هیأت رئیسه دانشگاه برگزار شد:

مراسم تجدید میثاق با آرمان‌های شهیدان و عطر افشانی مزار مطهر شهید گمنام دانشگاه بیرجند

گونه‌ای قرار دهد که هیچگاه شرمنده شهدا نشویم و از آرمان‌های شهدا دفاع نموده و در راستای آن آرمان‌ها حرکت نماییم.
دکتر خامسان در ادامه با یادآوری خاطراتی از دوران دفاع مقدس و پاسداشت مقام شهدا و ایثارگران عنوان کرد: امیدوارم نسل‌های آینده قدردان زحمات شهدا باشند.

دکتر محمدحسین سالاری‌فر رئیس پردیس علوم رفتاری با تبریک فرارسیدن هفته دفاع مقدس و ذکر خاطراتی از دوران دفاع مقدس گفت: شهدا تمام هستی و جان خود را کف دستشان گذاشتند و از انقلاب و این آب و خاک دفاع کردند و امیدوارم هرگامی که بر می‌داریم به گونه‌ای باشد که در عرصه‌های علمی و اقتصادی شرمنده شهدا نباشیم.

این مراسم، به منظور تجدید میثاق با آرمان‌های شهیدان و گرامی‌داشت یاد و خاطره حماسه‌آفرینی‌های فرزندان برومند این مرز و بوم و یادآوری خاطرات سراسر افتخار دوران دفاع مقدس برگزار شد.

مراسم تجدید میثاق با آرمان‌های شهیدان و عطر افشانی مزار مطهر شهدای گمنام دانشگاه، به مناسبت گرامی‌داشت هفته دفاع مقدس به دعوت هیأت رئیسه دانشگاه بیرجند برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، مراسم تجدید میثاق با آرمان‌های شهدای سرافراز میهن اسلامی و عطر افشانی مزار مطهر شهید گمنام دانشگاه، به مناسبت چهلمین سالگرد دفاع مقدس، دوشنبه ۳۱ شهریور ۱۳۹۹ با حضور رئیس و هیأت رئیسه دانشگاه و جمعی مدیران، مسئولان و کارکنان دانشگاه در جوار یادمان شهدای گمنام برگزار شد.

دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند با اشاره به هشت سال دفاع مقدس و جنگ اقتصادی امروز گفت: امروز به مراتب جنگ سخت‌تری به دشمنان داریم.

دکتر خامسان از خداوند و روح طیبه شهدا خواست عملکرد ما را به





به میزبانی دانشگاه بیرجند برگزار شد؛

نشست هم اندیشی مدیران روابط عمومی دانشگاه‌ها، پارک‌های علم و فناوری و مؤسسات آموزش عالی منطقه ۹ کشور

ارتباط با رسانه‌ها و صدا و سیما و استفاده از سبک‌های جدید رسانه‌ای برای جذب مخاطبان تأکید کرد و افزود: روابط عمومی‌ها در مدت باقی مانده نسبت به اتمام کارهای نیمه تمام اقدام نمایند.

وی با اشاره به لزوم برگزاری جشنواره‌های منطقه‌ای برای شناخت نقاط قوت و ضعف و اشتراک تجربیات عنوان داشت: دانشگاه بیرجند به عنوان یکی از دانشگاه‌های تأثیرگذار در منطقه و استان می‌تواند نسبت به برگزاری این جشنواره اقدام نماید.

وی گفت: خبرنامه آموزش عالی محل رجوع در میان اصحاب رسانه و مسئولان کشور است و در حال حاضر دانشگاه‌های بزرگ به نحو مطلوب از آن استفاده می‌نمایند و دانشگاه‌ها و پارک‌های علم و فناوری و مؤسسات آموزش عالی منطقه ۹ کشور از این بستر برای ارسال دستاوردها، پوشش برنامه‌ها و بیان دستاوردهای خود استفاده نمایند.

دکتر سامان فرزین مدیر روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند با تشکر از تمامی مدیران روابط عمومی که در این مراسم حضور دارند گفت: لازم است با توجه به وسعت جغرافیایی منطقه نسبت به انتخاب دبیر این منطقه اقدام شود.

مدیر روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه چاپ خبرنامه نامه آموزش عالی را از اقدامات شایسته دانست و گفت: امیدوارم هرچه سریعتر جشنواره منطقه ۹ با حمایت وزارت برگزار شود.

لزوم انتخاب دبیر منطقه، چاپ خبرنامه مختص منطقه و برگزاری جلسات به صورت غیرحضوری بخشی از سخنان مدیران روابط عمومی حاضر در این نشست بود.

نشست هم اندیشی مدیران روابط عمومی دانشگاه‌ها، پارک‌های علم و فناوری و مؤسسات آموزش عالی منطقه ۹ کشور به میزبانی مدیریت روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، نشست هم اندیشی مدیران روابط عمومی دانشگاه‌ها، پارک‌های علم و فناوری و مؤسسات آموزش عالی منطقه ۹ کشور با حضور دکتر علیرضا عبداللهی نژاد، مدیرکل روابط عمومی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، دکتر ندا شفیعی معاون مدیرکل روابط عمومی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، لیلی زرین‌کفش دبیر مناطق ده گانه کشور ۵ مهر ۱۳۹۹ به صورت مجازی برگزار شد.

دکتر علیرضا عبداللهی نژاد مدیرکل روابط عمومی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به شرایط سخت، خطیر و حساس کنونی و محدودیت‌های که کشور و آموزش عالی با آن درگیر است اشاره کرد و گفت: روابط عمومی‌ها لازم است جمع‌بندی مناسبی از دستاوردهای هشت ساله و به‌ویژه ۴ ساله دولت داشته باشند و اقداماتی که در جهت توسعه کمی و کیفی انجام شده را از طریق فضاهای رسانه‌ای مختلف منتشر نمایند.

وی اعلام کرد: وزارت برای پوشش دستاوردهای دانشگاه‌ها، پارک‌های علم و فناوری و مؤسسات آموزش عالی آمادگی دارد و لازم است روابط عمومی‌ها نیز از ابزارهای رسانه‌ای و کمک افرادی که در تصمیم‌گیری‌ها دخیل هستند دستاوردها و اقدامات صورت گرفته را به سمع و نظر جامعه مخاطب برسانند.

مدیرکل روابط عمومی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به تقویت





بازدید ارزیاب ویژه معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری از واحدهای فناور دانشگاه بیرجند

متر از فضاهای دانشگاه برای زیست بوم نوآوری، فناوری و کارآفرینی از دیگر اقدامات و فعالیتهای دانشگاه بیرجند است.

دکتر هادی فرهادیان مسئول مرکز نوآوری و شتابدهی ضمن ارائه گزارش عملکرد دوساله مرکز نوآوری و شتابدهی بیان کرد: تاکنون در این مرکز ۱۰ واحد فناور مستقر شده‌اند و پنج واحد در انتظار استقرارند همچنین نیز ۴ ایده محوری در پروسه داوری قرار دارند.

وی در ادامه این بازدید گزارشی از روند پذیرش و اجرایی شدن طرح‌های استارت آپی و واحدهای فناور، فرآیندهای منتورینگ و شتابدهی، تخصیص بودجه، جلب سرمایه، آموزش‌های تخصصی، شرکت در رویدادها و نمایشگاه‌های تخصصی، تبلیغات و بازاریابی ارائه داد.

لازم به ذکر است؛ دکتر صادقی از ساختمان کارخانه نوآوری واقع در پردیس شهدا و پهنه امیریه بازدید کرد و در جریان اهداف پیش روی آنها جهت بهره‌برداری در زیست‌بوم نوآوری، فناوری کارآفرینی قرار گرفت.

دکتر فریدون صادقی به منظور رتبه‌بندی و بررسی شرایط موجود از واحدهای فناور دانشگاه بیرجند بازدید کرد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، دکتر فریدون صادقی ارزیاب ویژه معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری به منظور رتبه‌بندی و بررسی شرایط موجود و وضعیت فعالیت واحدهای فناور دانشگاه بیرجند ۲۴ شهریور ۱۳۹۹ از مرکز نوآوری و شتابدهی دانشگاه بازدید کرد.

دکتر حمیدرضا نجفی معاون پژوهشی، فناوری و نوآوری دانشگاه بیرجند با اشاره به ایجاد مرکز نوآوری و رشد واحدهای فناور در سال ۱۳۹۷، افزود: فاز اول مرکز نوآوری و شتابدهی با همکاری و حمایت معاونت علمی و فناوری رئیس جمهوری افتتاح شده است که هم‌اکنون ۱۰ شرکت دانش بنیان و غیردانش بنیان در آن فعالیت دارند.

دکتر علی سعیدی مدیر کارآفرینی و ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه بیرجند نیز ضمن ارائه گزارش کاملی از اقدامات صورت گرفته در مرکز نوآوری گفت: بهسازی و نوسازی ساختمان مرکز و اختصاص سه هزار



برگزاری جلسه تقدیر از کانون‌های برگزیده نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه بیرجند



فعالیت‌های فرهنگی و مذهبی کانون‌ها اشاره کرد و گفت: خرسندم که این امکان بوجود آمده که جلسات در فضای مجازی همراه با خدمات ثمر بخش تداوم داشته باشد.

در این نشست دبیران کانون مطالعاتی اندیشه و کانون زن و خانواده نقطه نظرات خود را پیرامون برنامه‌های انجام شده و در آینده بیان داشتند.

شایان ذکر است فعالیت‌های فرهنگی این کانون‌ها در فضای مجازی و فضای حقیقی از جمله اولین پویش کریمانه و کمک‌های مؤمنانه دانشگاه بیرجند و همچنین فعالیت بعضی از اعضای کانون در کارگاه‌های خود جوش ماسک در بیرجند، تقدیر به عمل آمد.

از عملکرد کانون‌های برگزیده نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری که در برنامه‌های فرهنگی و مجازی ایام کرونایی ۲۴ شهریورماه ۹۹ تقدیر شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، جلسه تقدیر از کانون‌های برگزیده دفتر نهاد رهبری دانشگاه بیرجند با حضور حجت الاسلام والمسلمین محمدعلی جعفری مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه بیرجند روز دوشنبه ۲۴ شهریور ۱۳۹۹ برگزار شد.

حجه الاسلام و المسلمین جعفری ضمن تسلیت ایام سوگواری حضرت امام حسین(ع)، به روند برگزاری جلسات تبلیغی مبلغین و





احداث استخر ژئوممبران پردیس دانشگاه بیرجند با ظرفیت یک میلیون و پانصد هزار لیتر

پس از تصفیه به سیستم آبیاری قطره‌ای دانشگاه تزریق خواهد شد. عملیات اجرایی احداث استخر ژئوممبران دانشگاه از تیرماه سال جاری آغاز شد و در شهریورماه به بهره‌برداری رسید.



استخر ژئوممبران پردیس دانشگاه بیرجند با ظرفیت یک میلیون و پانصد هزار لیتر احداث شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، مهندس علی یعقوبی مدیر امور فنی و نظارت بر طرح‌های عمرانی دانشگاه گفت: استخر ژئوممبران با ظرفیت یک میلیون و پانصد هزار لیتر جنب تصفیه‌خانه دانشگاه آب‌گیری شد.

مهندس یعقوبی بیان داشت: احداث این استخر و ظرفیت یک میلیون و پانصد هزار لیتری آن به صرفه‌جویی مصرف آب در بخش مدیریت سبز دانشگاه کمک خواهد کرد.

وی افزود: این استخر از محل ابلاغ اعتبارهای وزارت در بخش مدیریت سبز ساخته شد. با احداث این استخر امکان اجرای آبیاری قطره‌ای باغات پردیس شوکت آباد فراهم خواهد شد.

مدیر امور فنی و نظارت بر طرح‌های عمرانی دانشگاه با اشاره به اینکه آب‌های سطحی، آب خاکستری و آب تصفیه‌خانه فاضلاب در این استخر جمع‌آوری می‌شود گفت: آب‌های جمع‌آوری شده در این استخر

در مصاحبه با عضو صندوق حامی دانشگاه اعلام شد؛

فعالیت‌های صندوق حامی دانشگاه بیرجند

پرداخت شده است.

وی هدف از ایجاد این صندوق را پرداخت هزینه‌های درمان، ازدواج، سانه و ... به همکاران نیازمند دانست و افزود: موجودی صندوق حامی در حال حاضر مبلغ ۵۶ میلیون ریال است که از اعضای محترم صندوق تقاضا داریم موافقت خود را با کسر مبلغ ۵۰ هزار ریال از حقوق ماهانه اعلام نمایند.

سیدمهدی حسینی در ادامه با تشکر از تمامی کارکنان دانشگاه که در این اقدام خیر سهیم هستند گفت: امور مالی این صندوق از ابتدای تشکیل آن برعهده سیدرضا میرعباسی است و مهندس محمودرضا تولا و محمدجواد مشاورین نیز از اعضای این صندوق هستند.

صندوق حامی دانشگاه بیرجند به منظور رفع نیاز همکاران نیازمند از سال ۱۳۹۰ فعالیت خود را در دانشگاه بیرجند آغاز کرد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، سیدمهدی حسینی عضو صندوق حامی دانشگاه با اشاره به راه‌اندازی صندوق حامی در سال ۱۳۹۰ گفت: این صندوق با اعلام فراخوان عضویت از ابتدای فعالیت خود به‌صورت ماهانه مبلغ ۲۰,۰۰۰ ریال از خیرین دانشگاهی دریافت نموده است.

وی گفت: لازم است به منظور پاسخگویی بهتر به نیاز همکاران مبالغ بیشتری توسط اعضا اهدا شود.

حسینی بیان کرد: از سال ۱۳۹۵ تاکنون به ۹۰ نفر از همکاران نیازمند جمعاً مبلغ ۶۷۷ میلیون ریال به صورت بلاعوض و قرض‌الحسنه



در راستای رسالت اجتماعی دانشگاه بیرجند انجام شد:

برگزاری جلسه تعامل و همکاری با اداره کل زندان‌ها و اقدامات تأمینی و تربیتی خراسان جنوبی



فرصت مطالعاتی اساتید در جامعه، در راستای کمک به رسالت اصلاحی و تربیتی اداره کل زندان‌های استان اشاره کرد و بر تشکیل کارگروه‌های عملیاتی متناسب با نیازهای اداره کل زندان‌های استان تأکید کرد. علی‌هاشمی با ارائه آماری از زندانیان خراسان جنوبی به پتانسیل‌ها و امکانات اداره کل زندان‌های استان اشاره کرد و افزود: اداره کل زندان‌ها در راستای رسالت اصلاحی و تربیتی خود نیاز به کمک اساتید در موضوعاتی همچون برنامه‌ریزی برای پرسنل و خانواده‌های اداره کل زندان‌های استان، اشتغال و حرفه‌آموزی زندانیان، برنامه‌ریزی برای کانون اصلاح و تربیت نوجوانان، جوانان و زنان زندانی و کمک به خانواده‌های زندانیان دارد.

جلسه تعامل و همکاری با اداره کل زندان‌ها و اقدامات تأمینی و تربیتی خراسان جنوبی در راستای رسالت اجتماعی دانشگاه بیرجند برگزار شد. به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، جلسه تعامل و همکاری با اداره کل زندان‌ها و اقدامات تأمینی و تربیتی خراسان جنوبی ۳۱ شهریور ۱۳۹۹ با حضور دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند و علی‌هاشمی مدیرکل زندان‌ها و اقدامات تأمینی و تربیتی خراسان جنوبی در راستای رسالت اجتماعی دانشگاه بیرجند برگزار شد. دکتر خامسان ضمن گرامی‌داشت ۳۱ شهریورماه، آغاز هفته دفاع مقدس به ظرفیت‌های دانشگاه بیرجند همچون آیین‌نامه‌های مربوط به «ماموریت در صنعت» اعضای هیأت علمی دانشگاه، شرکت‌های دانش‌بنیان، وجود ۳۶۰ استاد برتر در حوزه‌های مختلف در دانشگاه و





امضای تفاهم نامه همکاری خیر نیک اندیش علیرضا باقرپور و دانشگاه بیرجند



آمادگی خود را برای تأمین و پرداخت بخشی از هزینه‌های احداث سالن ورزشی چندمنظوره دختران دانشگاه بیرجند اعلام کرد. این تفاهم‌نامه به منظور کمک و مساعدت در راستای گسترش علم و فرهنگ در خراسان جنوبی و تقویت زیرساخت‌های دانشگاه بیرجند از سوی خیر محترم انجام گرفته است.

سالن چندمنظوره ورزشی دختران دانشگاه بیرجند با زیربنای ۱۸۰۰ مترمربع و به نام مرحوم حاج محمد باقرپور به صورت نمادین نامگذاری می‌شود.

علیرضا باقرپور براساس این تفاهم نامه مبلغ ۸ میلیارد ریال برای ساخت سالن چندمنظوره ورزشی دختران دانشگاه بیرجند اهدا خواهد کرد. مدت زمان اجرای این تفاهم نامه از تاریخ انعقاد به مدت نه ماه می‌باشد.

تفاهم نامه همکاری و مشارکت بین خیر نیک اندیش علیرضا باقرپور و دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند برای تأمین بخشی از هزینه‌های احداث سالن ورزشی چندمنظوره دختران دانشگاه بیرجند منعقد شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، پس از اعلام آمادگی خیر محترم علیرضا باقرپور در خصوص تأمین بخشی از هزینه‌های احداث سالن ورزشی چندمنظوره دختران دانشگاه بیرجند، تفاهم‌نامه همکاری و مشارکت بین ایشان و دکتر احمد خامسان به نمایندگی از دانشگاه بیرجند و سیدمحمدحسین زینلی به نمایندگی از بنیاد حامیان دانشگاه بیرجند منعقد شد.

علیرضا باقرپور ۲ مهر ۱۳۹۹ ضمن بازدید از پروژه‌های عمرانی و خیرساز دانشگاه بیرجند در دیدار با دکتر خامسان رئیس دانشگاه بیرجند





برگزاری نهمین جلسه شورای دانشگاه در سال ۱۳۹۹

نهمین جلسه شورای دانشگاه در سال ۱۳۹۹ برگزار شد.



گردید، مسائل جاری دانشگاه، بحث و تبادل نظر گردید. در پایان نیز دکتر حجی پور گزارشی از عملکرد حوزه‌های ستادی و غیر ستادی در سال ۱۳۹۸ در راستای سند چشم‌انداز پنج ساله دانشگاه ارائه کرد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، نهمین جلسه شورای دانشگاه بیرجند در سال جاری روز چهارشنبه ۲ مهر ۱۳۹۹ در سالن بشارت مرکز مشاوره و درمان برگزار شد. در این جلسه که با شرکت تمامی اعضای حقیقی و حقوقی برگزار



همزمان با هفته دفاع مقدس انجام شد:

بازدید رئیس دانشگاه بیرجند از نمایشگاه (اقتدار ۴۰)



دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند به مناسبت هفته دفاع مقدس از نمایشگاه اقتدار ۴۰ بازدید کرد. به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند ۲ مهر ۱۳۹۹ به مناسبت هفته دفاع مقدس از نمایشگاه اقتدار ۴۰ بازدید کرد. دکتر خامسان با حضور در غرفه دانشگاه بیرجند از ایام خاطره انگیز و افتخار آفرین دفاع مقدس گفت و افزود رفتار و کردار ما باید به گونه‌ای باشد که در مقابل شهدا بتوانیم از عملکرد خود دفاع نماییم و در شرایط حساس کنونی با هوشمندی بالا توطئه‌های دشمن را خنثی کنیم. یادمانهای دفاع مقدس، ادوات نظامی، آثار فرهنگی و تبلیغاتی یگان‌های نظامی مستقر در استان و تصاویری از جلوه‌های هشت سال دفاع مقدس در این نمایشگاه به نمایش گذاشته شده بود.





در راستای برنامه ششم توسعه کشور و سند چشم انداز دانشگاه انجام شد: واگذاری باغ امیریه به بخش خصوصی



انسانی، صرفه جویی و افزایش درآمدها، بخش‌های زرشک، پسته، عناب، درختان میوه و زمین گلخانه مجتمع رفاهی- فرهنگی باغ امیریه را به بخش خصوصی واگذار کرد.
با واگذاری این بخش از باغ امیریه سالیانه حدود ۵۰۰ میلیون تومان هزینه‌های پرسنلی و ... کاهش خواهد یافت.
کمیته‌ای تخصصی زیر نظر معاون اداری و مالی و رئیس پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست نظارت بر حسن انجام کار را برعهده خواهند داشت

باغ امیریه در راستای برنامه ششم توسعه کشور و سند چشم انداز ۱۴۰۲ دانشگاه بیرجند به بخش خصوصی واگذار شد.
به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، جلسه واگذاری باغ امیریه به بخش خصوصی ۵ مهر ۱۳۹۹ با حضور دکتر سیدوحید اسلامی معاون اداری و مالی دانشگاه و رئیس کمیته تخصصی باغ امیریه در محل باغ امیریه برگزار شد.
دانشگاه بیرجند در راستای الزامات برنامه ششم توسعه کشور و سند چشم‌انداز ۱۴۰۲ دانشگاه، به منظور استفاده بهینه از امکانات و نیروی





برگزاری آیین تقدیر از رزمندگان و ایثارگران شاغل و بازنشسته ستاد وزارت علوم



حاصل یک عمر است و تنها به یک دوره خاص تعلق ندارد هر چه بتوانیم نسل جدید را به این جامعه نزدیکتر کنیم توانسته‌ایم یک سرمایه بزرگ را حفظ کرده باشیم. باید دعا کنیم که تمام کسانی که در راه حفظ نظام جمهوری اسلامی ایران ایثار و از جان گذشتگی کردند در این راه ثابت قدم باشند و هیچ چیز نتواند آنها را دلسرد و ناامید کند.

در ادامه این مراسم دکتر غلامرضا غفاری معاون فرهنگی و اجتماعی وزارت علوم و مشاور وزیر علوم در امور شاهد و ایثارگر ضمن گرامیداشت یاد و خاطره همه شهیدان به ویژه شهیدان دفاع مقدس گفت: امروز اگر ما شاهد امنیت و اقتدار نظام جمهوری اسلامی ایران هستیم حاصل مجاهدت‌ها و رشادت‌ها و ایثارگری‌های رزمندگانی است که با تمام وجود در صحنه جنگ حاضر شدند و برای سرافرازی نظام جمهوری اسلامی از همه چیز خود گذشتند.

وی افزود: مجموعه بزرگ ایثارگران آموزش عالی کشور و رزمندگان، جانبازان، ایثارگران این حوزه در دوران ۸ سال دفاع مقدس جانفشانی‌های بسیاری کردند و فلسفه برگزاری این نشست در چهلمین سالگرد دفاع مقدس تقدیر و تشکر از این رشادت‌ها و جانفشانی‌هاست که امیدواریم در آینده جلسات بیشتری را با این عزیزان داشته باشیم و از مسئولان مرتبط با این حوزه دعوت کنیم تا درخصوص حفظ فرهنگ ایثار و شهادت و رسیدگی به مطالبات و انتظارات این عزیزان گفت‌وگو و تبادل نظر داشته باشیم.



آیین تقدیر از رزمندگان و ایثارگران شاغل و بازنشسته ستاد وزارت علوم به صورت وینار برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، آیین تقدیر از رزمندگان و ایثارگران شاغل و بازنشسته ستاد وزارت علوم ۷ مهر ۱۳۹۹ برگزار گردید و دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند، دکتر علی زنگویی معاون فرهنگی و اجتماعی و حجت‌الاسلام والمسلمین جعفری مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری از طریق ویدئو کنفرانس در این جلسه حضور داشتند.

دکتر منصور غلامی وزیر علوم، تحقیقات و فناوری در این مراسم اظهار داشت: آیین تجلیل از هفته دفاع مقدس سال‌هاست که به مناسبت گرامیداشت یاد و خاطره شهدا، ایثارگران و جانبازان تکرار می‌شود. در طی این تکرارها ما با یک تغییر نسل هم روبرو بوده‌ایم؛ نسل‌هایی که جنگ را ندیده‌اند شهدا و جانبازان ۸ سال دفاع مقدس را از نزدیک ندیده‌اند لذا حفظ آنچه که در این سال‌ها رخ داده و فرهنگ رشادت‌ها و ایثارگری‌های آن عزیزان از واجبات هفته تجلیل دفاع مقدس محسوب می‌شود.

وی در ادامه افزود: آنچه رزمندگان و ایثارگران انجام دادند در جای جای وطن قابل لمس است؛ در هر نقطه از کشور حتی در مکان‌هایی که کیلومترها با فضای آن زمان جنگ فاصله دارد این خاطره‌ها زنده هستند و این فضای استثنائی وجود دارد و اثرات و برکات همین فضای استثنائی است که انقلاب اسلامی را بیمه کرده است.

وزیر علوم تصریح کرد: در ابتدای این مسیر نقطه کلیدی کار رهبری امام راحل بود و در ادامه رهبریت مقام معظم رهبری که با همان ایمان و قدرت جریان را جلو بردند. اکنون که در هفته گرامیداشت خاطرات شهدا و ایثارگران دفاع مقدس هستیم باید بدانیم یاد و خاطره آنها همچون گنجینه فرهنگی مهمی است که ما مسئولیت داریم آن را به نسل‌های بعدی منتقل کنیم یعنی جامعه ایثارگران ضمن انجام رسالت خود در بحث ایثارگری باید نقش الگو را برای نسل‌های جدید ایفا کنند. دکتر غلامی با اشاره به ویژگی‌های جامعه ایثارگر گفت: ایثارگری



هیأت عالی گزینش اعلام کرد:

کسب رتبه خیلی خوب توسط هسته گزینش کارکنان دانشگاه بیرجند



هسته گزینش کارکنان دانشگاه بیرجند براساس اعلام هیأت عالی گزینش رتبه خیلی خوب را کسب کرد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، براساس بازرسی هیأت عالی گزینش عملکرد هسته گزینش کارکنان دانشگاه بیرجند رتبه خیلی خوب را کسب کرد.

دکتر محمد رضائیان مدیرکل دبیرخانه هیأت مرکزی گزینش کارکنان با ارسال نامه‌ای به سیدمهدی حسینی مدیر هسته گزینش کارکنان دانشگاه بیرجند با اعلام کسب رتبه خیلی خوب توسط هسته گزینش کارکنان دانشگاه از زحمات و اقدامات به عمل آمده از سوی ایشان، کلیه اعضا و همکاران هسته گزینش تشکر و قدردانی کرد.

در اقدام خیرخواهانه از سوی بانک رفاه کارگران صورت گرفت:

اهداء مبلغ یک میلیارد ریال وجه نقد به همراه دوهزار عدد ماسک محافظتی سه لایه و ۵۰ عدد جعبه کمک‌های اولیه به دانشگاه بیرجند

کمک‌های اولیه به دانشگاه بیرجند اهداء کردند. در این تفاهم‌نامه بانک رفاه کارگران در اولین گام مبلغ یک میلیارد ریال وجه نقد در قالب هبه جهت پیشبرد طرح‌های عمرانی، آموزشی و خرید تجهیزات به همراه دوهزار عدد ماسک محافظتی سه لایه و ۵۰ عدد جعبه کمک‌های اولیه را متعهد شد. همچنین پس از این جلسه اعضای حاضر با حضور در مرکز بهداشت و درمان و اهدا دوهزار عدد ماسک محافظتی سه لایه و ۵۰ عدد جعبه کمک‌های اولیه از این مرکز بازدید کردند.

بانک رفاه کارگران مبلغ یک میلیارد ریال وجه نقد به همراه دوهزار عدد ماسک محافظتی سه لایه و ۵۰ عدد جعبه کمک‌های اولیه به دانشگاه بیرجند اهداء کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، مدیران بانک رفاه کارگران چهارشنبه ۹ مهر ۱۳۹۹ با حضور در دانشگاه بیرجند و دیدار با دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند طی تفاهم‌نامه‌ای مبلغ یک میلیارد ریال وجه نقد جهت پیشبرد طرح‌های عمرانی، آموزشی و خرید تجهیزات به همراه دوهزار عدد ماسک محافظتی سه لایه و ۵۰ عدد جعبه





مشارکت خیر نیک اندیش برای تجهیز آزمایشگاه شیمی دانشگاه بیرجند



خیر نیک اندیش علیرضا باقرپور جهت تجهیز آزمایشگاه شیمی مبلغ ۵۰۰ میلیون ریال وجه نقد اهدا کرد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، پس از اعلام آمادگی خیر محترم علیرضا باقرپور در خصوص تأمین بخشی از هزینه تجهیز آزمایشگاه شیمی دانشگاه بیرجند، تفاهم نامه همکاری و مشارکت بین ایشان و دکتر احمد خامسان به نمایندگی از دانشگاه بیرجند و سیدمحمدحسین زینلی به نمایندگی از بنیاد حامیان دانشگاه بیرجند منعقد شد.

این تفاهم نامه به منظور کمک و مساعدت در راستای گسترش علم و فرهنگ در خراسان جنوبی و تقویت زیرساخت های دانشگاه بیرجند از سوی خیر محترم انجام گرفته است.

علیرضا باقرپور براساس این تفاهم نامه مبلغ ۵۰۰ میلیون ریال برای تجهیز آزمایشگاه شیمی دانشگاه بیرجند با هدف گسترش و توسعه توان مهارتی، فنی و اجرایی دانشجویان اهدا خواهد کرد.

واگذاری مدیریت سالن های اصلی جلسات به روابط عمومی و اطلاع رسانی

محل پردیس شهدا برعهده روابط عمومی و اطلاع رسانی قرار گرفت. لذا لازم است در صورت نیاز به استفاده از سالن ها، هماهنگی با مدیریت روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه صورت پذیرد.



به منظور ساماندهی و ارائه خدمات مطلوب تر مدیریت سالن های اصلی جلسات به روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه محول شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند، با ارسال نامه ای به مدیران دانشگاه اعلام کرد: از سال گذشته به منظور ارائه خدمات مطلوب در زمان برگزاری جلسات و همایش ها، طرح ساماندهی سالن های جلسات دانشگاه در دستور کار قرار گرفته است که به همین منظور مدیریت سالن های اصلی دانشگاه به مدیریت روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه محول شد.

براین اساس مدیریت سالن جلسات شکوه شرق واقع در حوزه ریاست، سالن گردهمایی رسانه در طبقه همکف سازمان مرکزی، سالن چند منظوره امید، سالن جلسات بشارت در مرکز مشاوره و درمان، تالار همایش های ولایت، سالن جلسات و همایش های شهدای دانشجو در

برگزاری جلسه مجازی اتاق فکر بانوان

جلسه اتاق فکر بانوان با حضور اعضای این اتاق به صورت مجازی برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، جلسه مجازی اتاق فکر بانوان روز سه شنبه ۲۲ مهر ۱۳۹۹ به ریاست دکتر سیده عدرا میرکاظمی مشاور رئیس دانشگاه در امور بانوان و خانواده و دبیر اتاق فکر بانوان برگزار شد.

در این جلسه درباره مسائل مربوط به بانوان و فعالیت های هفته گرامیداشت سلامت بانوان بحث و تبادل نظر شد.



با همکاری دانشگاه بیرجند و مرکز رسیدگی به امور مساجد خراسان جنوبی انجام شد برگزاری هفتمین کنگره بین المللی اربعین به میزبانی دانشگاه بیرجند



داشته‌اند گفت: بی تردید اگر همراهی همکاران ارجمند مؤسسه اصحاب آل حسین علیه‌السلام و دبیر علمی و اجرایی هفتمین کنگره‌های علمی اربعین نبود، برگزاری این سلسله نشست‌ها به آسانی فراهم نبود. وی ضمن سپاسگزاری صمیمانه از معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه بیرجند و مدیریت امور مساجد استان خراسان جنوبی، آقای نوری و رجبی که شبانه‌روز پیگیر تحقق این نشست بودند گفت: خدمت به انسجام و وحدت جامعه اسلامی افتخار بزرگی است که الحمدلله زیر پرچم امام حسین علیه‌السلام و به‌ویژه در اربعین خود را نشان می‌دهد. در ادامه، حجت الاسلام نوری مدیر امور مساجد استان ضمن ابراز سپاس و تشکر از ریاست دانشگاه و معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه به تبیین موضوع امت‌سازی پرداخت.

اولین سخنران این نشست تخصصی دکتر علی زنگویی معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه بود که درباره جریان‌شناسی ایمان در تمدن اسلامی صحبت کرد. وی یکی از عوامل مهم اختلاف میان مسلمانان را فهم

هفتمین کنگره‌های بین المللی اربعینی «عهد مع الحسین (ع)» و «لقاء الحسین (ع)»؛ از خودسازی تا تمدن‌سازی با محوریت نقش افراط‌گرایی و عدم شکل‌گیری امت ۱۶ مهر ۱۳۹۹ در سالن شکوه شرق حوزه ریاست دانشگاه بیرجند برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند به نقل از مدیریت فرهنگی دانشگاه، دانشگاه بیرجند میزبان نشست‌های تخصصی هفتمین کنگره‌های بین المللی اربعینی «عهد مع الحسین (ع)» و «لقاء الحسین (ع)» بود که این نشست به صورت زنده و مستقیم از شبکه‌های تلویزیونی اینترنتی پخش شد و صدها بیننده و علاقه‌مند مباحث علمی اربعین به صورت مجازی در این نشست حضور داشتند.

دکتر علی اکبر محمدی، مدیر فرهنگی دانشگاه و دبیر این نشست تخصصی ضمن خوش‌آمدگویی به حاضران و مخاطبان برنامه و نیز تشکر از همه برگزارکنندگان کنگره و همچنین تشکر از ریاست دانشگاه بیرجند که از آغاز طرح برنامه تا اجرای آن بی‌دریغ همکاری صمیمانه‌ای



بیشتر تحقیق بخشیم.

حجت الاسلام والمسلمین معینی استاد حوزه‌های علمیه خراسان جنوبی دیگر سخنران این نشست بودند.

دکتر علی اکبر محمدی مدیر فرهنگی دانشگاه در توضیح این کنگره گفت: هفتمین کنگره‌های علمی اربعین در دانشگاه‌هایی از ایران و عراق در حال برگزاری است. موضوع اصلی این کنگره‌ها با عنوان اربعین و امت‌سازی؛ از خودسازی تا تمدن‌سازی است که شامل سه محور اصلی است: اول رفتارهای افراط‌گرایانه و تفرقه‌آفرین در فرق اسلامی (اعم از شیعه و سنی) در زمان حاضر بود که ما در دانشگاه بیرجند سعی کردیم برگزاری این محور را بر عهده بگیریم چرا که مهم‌ترین نیاز روز جامعه اسلام است. محور دوم: کشورهای محور مقاومت و نحوه مقابله با استکبار جهانی است و محور سوم: اربعین و هم‌اندیشی مسائل امت اسلامی در عصر حاضر (با نگرش تقویت امت آخرالزمانی) است که دانشگاه تهران، فردوسی مشهد، یزد، اصفهان، عتبه مقدسه حسینی در کربلا، عتبه مقدسه علویه در نجف اشرف، مجمع جهانی اهل بیت، دانشگاه اسلامی نجف، دانشگاه امام صادق علیه‌السلام جامعه المصطفی قم هر کدام یکی از این محورها را برگزار کردند و به امید خدا روز جمعه اختتامیه آن در کربلا برگزار خواهد شد.

و شناخت نادرست فرقه‌های اسلامی از ایمان دانست. ایمان فردی و ایمان اجتماعی همواره دچار کج‌فهمی شده است. وی با اشاره به روایت «قولوا لا اله الا الله تفلحوا» گفت: اگر فردی شهادتین را بر زبان راند مسلمان است و دفاع از او وظیفه همه جامعه اسلامی است و ما حق نداریم به همه افکار و اندیشه‌های او ورود کرده و ایمان او را بسنجیم. جریان‌های اسلامی در طول تاریخ به جای آنکه به این رمز انسجام و توحید توجه کنند به آتش این اختلاف‌ها دامن زده‌اند و فرصت‌های طلایی تمدن‌سازی را به تمدن‌سوزی تبدیل کرده‌اند. امروزه با برگزاری مراسم پرشکوه اربعین فرصتی مناسبی پدید آمده است تا امت اسلام، با الگو قرار دادن پیامبر اسلام و حضرت ابا عبدالله الحسین علیه‌السلام باری دیگر به فکر ایجاد تمدن نوظهور اسلامی باشند.

در ادامه دکتر مجتبی ذاکریان، دبیر جبهه مردمی قرارگاه خاتم به موضوع ضرورت ورود مجامع علمی در پدیده‌های اجتماعی با تأکید بر اربعین صحبت کرد. دکتر محمد حسن الهی زاده عضو هیأت علمی گروه تاریخ دانشگاه بیرجند دیگر سخنران این نشست بود که به تشریح موانع وحدت اسلامی از منظر تاریخ اسلام پرداخت. ایشان به دوران ۲۵ ساله خانه‌نشینی امام علی علیه‌السلام اشاره کرد و گفت: امام علیه‌السلام نماد همکاری در وحدت جامعه اسلامی بودند که متأسفانه به محض ورود امام علیه‌السلام به خلافت، دیگران نگذاشتند مردم طعم این وحدت را بچشند.

دکتر ابوالفضل خوش‌منش عضو هیأت علمی دانشگاه تهران از طریق ویدئو کنفرانس دیگر سخنران این نشست بود که از منظر قرآن به مقوله قربانی و شهادت پرداخت و اربعین را میثاقی نو و یادکردی از یک نیاز متعالی دانست که همه بشریت را به خود معطوف داشته است.

دکتر فاخری دیگر مهمان این نشست بود که از طریق ویدئو کنفرانس به علاقه اهل سنت در طول تاریخ به حضرت ابا عبدالله الحسین علیه‌السلام اشاره کرد. وی ضمن برشمردن منابع تاریخی متعدد اهل سنت درباره امام حسین علیه‌السلام افزود: وظیفه همه ما دانشگاهیان و حوزویان است که این علاقه تاریخی اهل سنت را از رهگذر متون تاریخی بیشتر نشان داده تا در سال‌های آینده شاهد حضور چشمگیر آنها در گرامی‌داشت اربعین حسینی باشیم و وحدت جامعه اسلامی را





اخبار حوزه معاونت پژوهش و فناوری

حضور دو تیم از دانشگاه بیرجند در لیگ ستارگان بورس



شدند. لیگ ستارگان بورس با حضور دانشجویان دانشگاه‌های کشور برگزار می‌شود. تیم‌های شرکت کننده امکان خرید اوراق تسهیلات مسکن، حق تقدم‌ها، اوراق تبعی، آپشن و آتی را ندارند و خرید صندوق‌های قابل معامله و بازار آتی منعی ندارد. لیگ ستارگان بورس، با هدف آشنایی دانشجویان با بازار سرمایه و آموزش مهارت‌های لازم برای حضور در این بازار برگزار می‌شود.

دو تیم از دانشکده ادبیات و علوم انسانی و از دانشکده مهندسی دانشگاه بیرجند به مرحله دوم لیگ ستارگان بورس راه یافتند. به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، دکتر علی سعیدی رئیس گروه کارآفرینی و ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه بیرجند گفت: در چهارمین لیگ ستارگان بورس تاکنون تیم دانشکده ادبیات و علوم انسانی رتبه ۳۲ و تیم دانشکده مهندسی رتبه ۶۵ را از آن خود کردند. تاکنون ۸۹ تیم آخر جدول با توجه به اینکه زیان پرتفوی آنها بیش از ۱۵ درصد اعتبار اولیه بوده است از دور مسابقات حذف



انعقاد تفاهم‌نامه همکاری زیست‌بوم نوآوری، فناوری و کار آفرینی دانشگاه بیرجند و شرکت احصا پردازش ویرا



با مشارکت جامعه و صنعت، برگزاری دوره‌های مهارتی تخصصی بین‌المللی با همکاری شرکت‌ها و مؤسسات خارج از کشور، تهیه کارنامه مهارتی دانشجویان بر سه محور دانشی، توانشی و نگرشی از جمله موضوعات قابل توجه در این تفاهم‌نامه می‌باشد

تفاهم‌نامه ارائه خدمات کلینیک کسب و کار بین شرکت احصا پردازش ویرا و زیست‌بوم نوآوری، فناوری و کار آفرینی دانشگاه بیرجند امضا شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، هدف از تنظیم و اجرای این تفاهم‌نامه ایجاد همکاری بین دانشگاه بیرجند و شرکت احصا پردازش ویرا، مشاوره‌های عمومی و تخصصی کسب و کار، تجاری‌سازی ایده‌های دانشجویی، معرفی نیروی انسانی به بازار کار، ارتباط با صنعت و عارضه‌یابی صنایع و شرکت‌ها، منتورینگ پروژه‌ها، برگزاری دوره‌های آموزش تخصصی و نشست‌های انتقال تجربه و ارائه خدمات مالی، بازرگانی و مالکیت فکری می‌باشد. اجرای طرح‌های پژوهشی، کاربردی و قراردادهای مرتبط حوزه کسب و کار، منتورینگ، مشاوره واحدهای فناور، توسعه دوره‌های مهارت‌افزایی در راستای صلاحیت حرفه‌ای عمومی و تخصصی

پژوهشگاه علوم و فناوری اطلاعات ایران (ایراندک) اعلام کرد:

رتبه‌بندی ۲۰۳ کتابخانه دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در سال تحصیلی ۹۸ - ۹۷

را در سال ۱۳۹۹ کسب نموده است. در گزارش رتبه‌بندی سال تحصیلی ۹۷ - ۹۶ این پژوهشگاه که شامل ۱۶۵ کتابخانه از دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور است کتابخانه مرکزی و مرکز نشر دانشگاه بیرجند در بخش کتاب چاپی رتبه ۲۱، در بخش نیروی انسانی رتبه ۱۵، در زیرساخت و مساحت مخزن رتبه ۹ و مساحت تالار مطالعه رتبه ۱۴، در بخش اعتبارات و هزینه کرد برای منابع خارجی ۴۷، خرید منابع داخلی رتبه ۶ و هزینه کرد برای تحقیق و توسعه رتبه ۲۱ را در بین ۱۶۵ کتابخانه دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌ها به‌دست آورد. همچنین کتابخانه و مرکز نشر دانشگاه بیرجند در این سال توانست در بخش خدمات به اعضا رتبه ۴۲ و رتبه ۵۲ را در شمار امانت به مراجعین کسب کند.



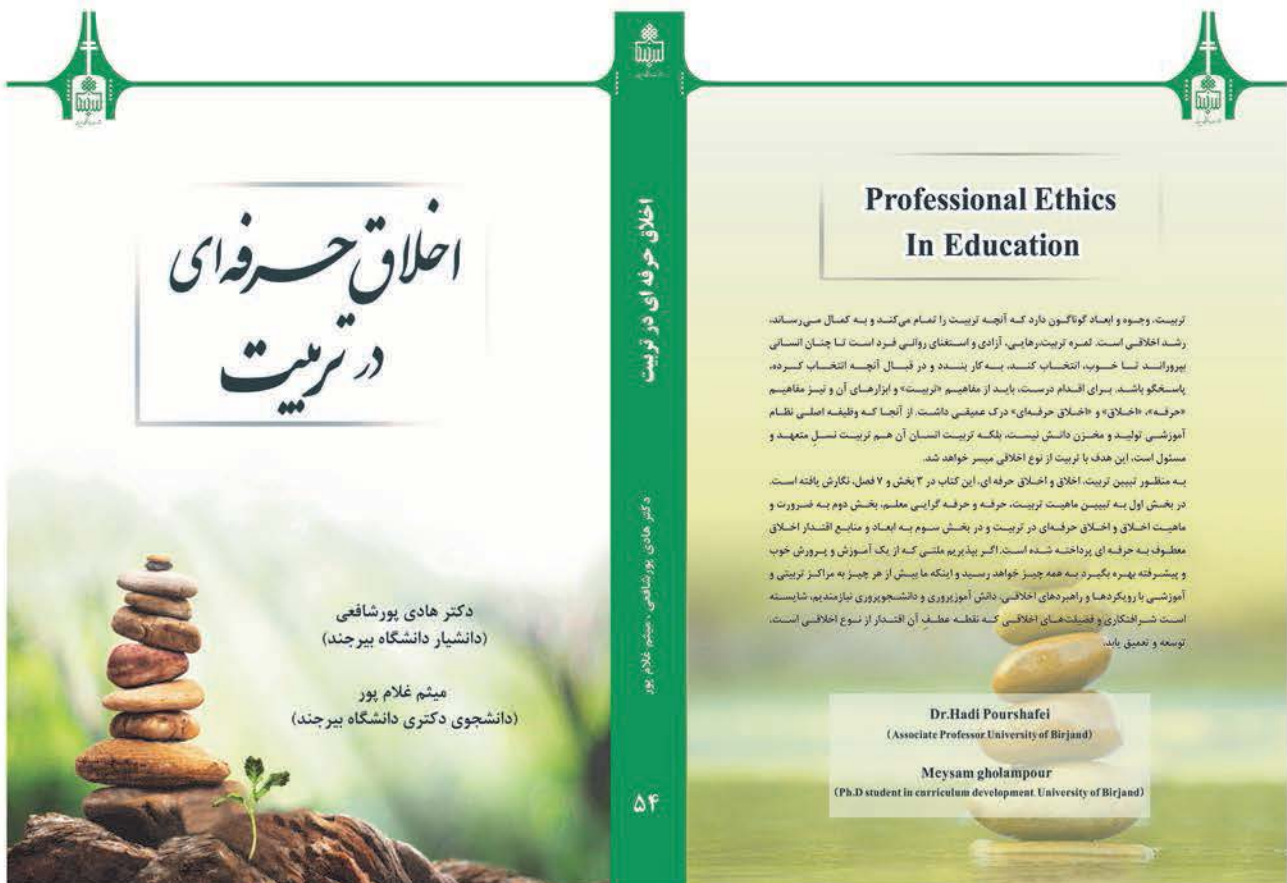
پژوهشگاه علوم و فناوری اطلاعات ایران (ایراندک) آمار و رتبه‌بندی ۲۰۳ کتابخانه دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در سال تحصیلی ۹۸ - ۹۷ را اعلام کرد. به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، پژوهشگاه علوم و فناوری اطلاعات ایران (ایراندک) از سال تحصیلی ۹۵ - ۹۴ تاکنون آمار کتابخانه‌ها را برپایه استاندارد NISO Z39.7 گردآوری و در سامانه کتابخانه‌ها منتشر می‌کند. آمار کتابخانه‌ها در پنج بخش مجموعه، نیروی انسانی، زیرساخت، اعتبارات و خدمات اعلام می‌گردد. این آمار توسط نمایندگان مؤسسات وارد سامانه می‌شود و ایراندک پس از پایش و ویرایش آنها را منتشر می‌نماید. در آخرین گزارش پژوهشگاه علوم و فناوری اطلاعات ایران (ایراندک) که مربوط به در سال تحصیلی ۹۸ - ۹۷ است کتابخانه مرکزی و مرکز نشر دانشگاه بیرجند در میان ۲۰۳ کتابخانه دانشگاهی وابسته به وزارت عتف در شاخص منابع بیست و دوم، در شاخص نیروی انسانی بیست و سوم، مساحت مخزن سیزدهم، مساحت سالن مطالعه هجدهم، هزینه برای گردآوری منابع داخلی هشتم، هزینه کرد منابع خارجی چهارم، هزینه کرد برای تحقیق و توسعه هشتم، شاخص اعضاء پنجم، تعداد امانت به مراجعان هفدهم شده است. بدین ترتیب این واحد در میان بیست و سه کتابخانه برتر دانشگاه‌ها و مراکز پژوهشی تابعه وزارت علوم تحقیقات و فناوری (عتف) قرار دارد و در مجموع رتبه بیست و دوم



انتشار کتاب «اخلاق حرفه ای در تربیت» توسط انتشارات دانشگاه بیرجند

و منابع اقتدار اخلاق معطوف به حرفه‌ای پرداخته شده است. در بخشی از کتاب آمده است اگر بپذیریم ملتی که از یک آموزش و پرورش خوب و پیشرفته بهره بگیرد به همه چیز خواهد رسید و این که ما بیش از هر چیز به مراکز تربیتی و آموزشی با رویکردها و راهبردهای اخلاقی، دانش آموزپروری و دانشجوپروری نیازمندیم، شایسته است شرافت‌کاری و فضیلت‌های اخلاقی که نقطه عطف آن اقتدار از نوع اخلاقی است، توسعه و تعمیق یابد

به گزارش واحد نشر آثار علمی دانشگاه بیرجند کتاب « اخلاق حرفه ای در تربیت» نوشته شده توسط دکترهادی پورشافعی عضو هیات علمی دانشگاه بیرجند، آقای میثم غلام پور دانشجوی دکتری، توسط انتشارات دانشگاه بیرجند چاپ و منتشر شده است. به منظور تبیین تربیت، اخلاق و اخلاق حرفه‌ای، این کتاب در ۳ بخش و ۷ فصل، نگارش یافته است. در بخش اول به تبیین ماهیت تربیت، حرفه و حرفه گرایی معلم، بخش دوم به ضرورت و ماهیت اخلاق و اخلاق حرفه‌ای در تربیت و در بخش سوم به ابعاد



اخلاق حرفه‌ای
در تربیت

Professional Ethics
In Education

تربیت، وجود و ابعاد گوناگون دارد که آنچه تربیت را تمام می‌کند و به کمال می‌رساند، رشد اخلاقی است. نمره تربیت‌رهایی، آزادی و استغنائی روانی فرد است تا چنان انسانی بیرواکنندگانه خوب، انتخاب کند. به کار بندهد و در قبال آنچه انتخاب کرده، پاسخگو باشد. برای اقدام درست، باید از مفاهیم «تربیت» و ابزارهای آن و نیز مفاهیم «حرفه»، «اخلاق» و «اخلاق حرفه‌ای» درک عمیقی داشت. از آنجا که وظیفه اصلی نظام آموزشی تولید و معزین دانش نیست، بلکه تربیت انسان آن هم تربیت نسلی متعهد و مسئول است، این هدف با تربیت از نوع اخلاقی میسر خواهد شد. به منظور تبیین تربیت، اخلاق و اخلاق حرفه ای، این کتاب در ۳ بخش و ۷ فصل، نگارش یافته است. در بخش اول به تبیین ماهیت تربیت، حرفه و حرفه گرایی معلم، بخش دوم به ضرورت و ماهیت اخلاق و اخلاق حرفه‌ای در تربیت و در بخش سوم به ابعاد و منابع اقتدار اخلاق معطوف به حرفه ای پرداخته شده است. اگر بپذیریم ملتی که از یک آموزش و پرورش خوب و پیشرفته بهره بگیرد به همه چیز خواهد رسید و اینکه ما بیش از هر چیز به مراکز تربیتی و آموزشی با رویکردها و راهبردهای اخلاقی، دانش آموزپروری و دانشجوپروری نیازمندیم، شایسته است شرافت‌کاری و فضیلت‌های اخلاقی که نقطه عطف آن اقتدار از نوع اخلاقی است، توسعه و تعمیق یابد.

دکتر هادی پورشافعی
(دانشیار دانشگاه بیرجند)

میثم غلام پور
(دانشجوی دکتری دانشگاه بیرجند)

Dr.Hadi Pourshafei
(Associate Professor University of Birjand)

Meysam gholampour
(Ph.D student in curriculum development, University of Birjand)

۵۴

امکان استفاده رایگان از سامانه‌های آموزش الکترونیکی دانشگاه بیرجند



استفاده از تمامی سامانه‌های آموزش الکترونیکی دانشگاه بیرجند رایگان شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، دکتر محمد قاسمی گل مدیر مرکز فاوا دانشگاه بیرجند با اعلام این خبر گفت: با پیگیری‌های صورت گرفته لیست آدرس‌های زیر در سامانه رایگان سازی آموزش مجازی دانشگاه ها به آدرس (<https://www.ict.gov.ir/fa/unittraffic/unittraffic4>) قرار گرفت..



در همکاری تحقیقاتی عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند و مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر صورت گرفت:

تولید رقم کنجد سردار

وی دلیل نامگذاری این رقم را اینگونه برشمرد که پس از شهادت سردار رشید اسلام سپهبد سلیمانی تصمیم‌گیری شد تا این رقم با نام سردار مزین گردد تا عامل بهبود کشاورزی و رونق سفره کشاورزان باشد.

دکتر رضانی مدرک دکتری تخصصی خود را سال ۱۳۹۴ در رشته اصلاح نباتات ژنتیک بیومتری از دانشگاه تهران کسب کرد. پژوهشگر برتر دانشگاه بیرجند در سال ۹۸، مدرس برتر دانشگاه بیرجند در سال تحصیلی ۹۸، استاد برتر در زمینه آموزش الکترونیکی دانشگاه بیرجند در سال تحصیلی ۹۸-۹۹، استاد برتر بیرجند در سال تحصیلی ۹۸-۹۹، پژوهشگر برتر دانشگاه بیرجند در سال ۹۶ و مدیر گروه گیاهان دارویی و مسئولیت مجتمع آموزش جهادکشاورزی استان، پژوهشگر در مرکز تحقیقات کشاورزی استان- تولید کننده بذور پایه مادری و هیبرید، پژوهشگر بخش دانه‌های روغنی مؤسسه اصلاح و تهیه نهال و بذر کرج بخشی از سوابق اجرایی ایشان است.

چاپ ۴۵ مقاله علمی پژوهشی ISI، ارائه ۲۸ مقاله همایشی و انجام ۷ طرح تحقیقاتی درون دانشگاهی بخش دیگری از سوابق علمی و پژوهشی دکتر رضانی است.

با همکاری تحقیقاتی دکتر حمیدرضا رضانی عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند و مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر کرج، رقم کنجد سردار تولید شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، دکتر رضانی در مصاحبه با روابط عمومی دانشگاه با اشاره به نامگذاری کنجد رقم سردار، گفت: سازمان تحقیقات آموزش و ترویج کشاورزی با تصویب و نامگذاری رقم سردار برای لاین کنجد SES-۸۹-۱۱ موافقت کرد.

وی افزود: عملکرد بالا، طول دوره رویش کوتاه، مناسب برای کاشت در مناطق معتدل و وجود سه کپسول در محور برگ از جمله ویژگی‌های رقم کنجد سردار است.

دکتر رضانی عنوان کرد: رقم سردار حاصل تلاقی دو رقم اولتان و یکتا می‌باشد.

عضو هیأت علمی گروه آموزشی زراعت آموزشکده کشاورزی سرایان دانشگاه بیرجند گفت: این طرح تحقیقاتی از طرف مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر کرج و همکاری اینجانب در طول چند سال به اجرا رسیده است و اخیراً در کمیته نامگذاری رقم سازمان تحقیقات آموزش و ترویج کشاورزی مصوب و به نام سردار ثبت شد.





اخبار حوزه معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی

افتخار آفرینی دانشجویان دانشگاه بیرجند در آزمون کارشناسی ارشد سال ۱۳۹۹



افتخار آفرینی دانشجویان دانشگاه بیرجند

در آزمون کارشناسی ارشد سال ۱۳۹۹

اسامی دانشجویان دانشگاه بیرجند با رتبه‌های زیر ۱۵ در آزمون کارشناسی ارشد سال ۱۳۹۹

رتبه	رشته/گرایش	پردیس/دانشکده	نام و نام خانوادگی
۲	معدن-گرایش اکتشاف	مهندسی	سیدامیرحسین ادهم هاشمی
۳	زبان انگلیسی	ادبیات و علوم انسانی	جلال هوتی
۴	معدن-گرایش محیط زیست	مهندسی	سیدامیرحسین ادهم هاشمی
۶	زبان انگلیسی	ادبیات و علوم انسانی	زهرا خزائی فر
۶	حقوق	ادبیات و علوم انسانی	مهسا کیوانی
۷	زبان انگلیسی	ادبیات و علوم انسانی	علی پوراحمدی
۷	علم اطلاعات و دانش‌شناسی	علوم رفتاری	سحر خراشادی زاده
۷	معدن-گرایش محیط زیست	مهندسی	ایمان نعیمی مجد
۱۳	معدن-گرایش فرآوری مواد معدنی	مهندسی	ایمان نعیمی مجد
۱۰	زمین‌شناسی-رسوب شناسی	علوم پایه	وحید فرهادی
۱۲	زمین‌شناسی اقتصادی	علوم پایه	فاطمه قاسمی
۱۴	باستان‌شناسی	هنر	فاطمه شخمی
۱۵	زراعت و اصلاح نباتات	کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست	سیدامیرحسین حسینی

گروه امور هدایت استعدادها در خشان دانشگاه بیرجند کسب این موفقیت ارزشمند را، صمیمانه به این دانشجویان تبریک عرض می‌نماید و برای آنان در ادامه مسیر زندگی آرزوی توفیق بیشتر مسألت می‌نماید.

دانشجویان فوق، از روز دوشنبه ۲۸ مهر ۱۳۹۹ با گروه امور هدایت استعدادها در خشان دانشگاه بیرجند جهت دریافت هدیه تماس حاصل فرمایند.

شماره تماس: ۰۵۶-۳۱۰۲۳۱۱۴

روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند

آغاز آزمون عملی ورودی رشته علوم ورزشی با رعایت تمامی دستورالعمل‌های بهداشتی

رشته تربیت بدنی می‌باشد. نصب بنرهای بهداشتی در سالن‌های برگزاری 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 نمایندگان دانشگاه علوم پزشکی، اختصاص ۲ سالن ورزشی، ۳ ایستگاه آزمون، غرفه‌های متعدد ارزیابی، ضدعفونی اماکن، وسایل و افراد، ایجاد تهویه و توجه به فاصله گذاری اجتماعی، از جمله اقدامات پیشگیرانه دانشگاه بیرجند برای جلوگیری از شیوع کرونا در این آزمون است.

آزمون عملی ورودی رشته علوم ورزشی با رعایت تمامی دستورالعمل‌های بهداشتی در سالن‌های ورزشی فجر و کوثر دانشگاه بیرجند آغاز شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، آزمون عملی ورودی کارشناسی رشته علوم ورزشی روز پنجشنبه ۲۷ شهریور ۱۳۹۹ با رعایت تمامی دستورالعمل‌های بهداشتی در سالن‌های ورزشی فجر و کوثر دانشگاه بیرجند آغاز شد.

دانشگاه بیرجند برای اولین بار است که میزبان ۹۸۰ داوطلب دختر و پسر از سراسر استان جهت برگزاری آزمون عملی داوطلبان ورود به





برگزاری همایش انتخاب رشته کنکور سراسری

برگزار شد. سخنرانی و پنل‌های تخصصی در حوزه انتخاب رشته گروه‌های آزمایشی علوم انسانی، ریاضی و فنی، علوم تجربی، زبان‌های خارجی و هنر توسط اساتید دانشگاه بیرجند را می‌توان به‌عنوان مهم‌ترین برنامه‌های اجرا شده در این همایش نام برد.



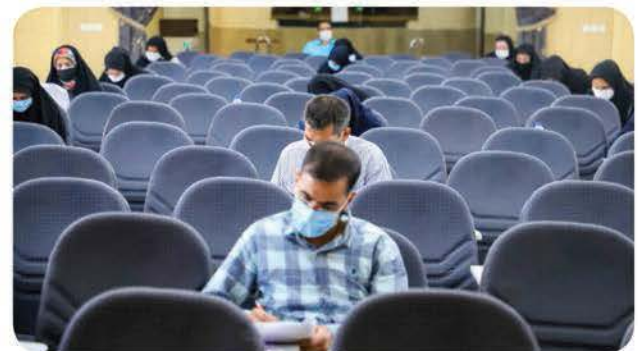
همایش انتخاب رشته کنکور سراسری به همت دانشگاه بیرجند و آموزش و پرورش خراسان جنوبی به صورت مجازی برگزار شد. به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، همایش انتخاب رشته کنکور سراسری به همت دانشگاه بیرجند و آموزش و پرورش خراسان جنوبی سه‌شنبه ۲۵ شهریور ۱۳۹۹ به صورت مجازی



برگزاری اولین آزمون زبان msrt در سال ۱۳۹۹ با رعایت دستورالعمل‌های بهداشتی

ایران، ادامه تحصیل دهند، باید این مدرک را داشته باشند. داوطلبان در این آزمون باید به سوالات در سه بخش شنیداری (Listening Comprehension)، گرامر و ساختار (Structure and Written Expression) و مهارت درک مطلب (Reading Comprehension) پاسخ دهند. آزمون msrt یک آزمون زبان انگلیسی است که توسط «سازمان امور دانشجویان» وابسته به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در تعدادی از شهرهای ایران برگزار می‌گردد.

اولین آزمون زبان msrt سال ۱۳۹۹ در دانشگاه بیرجند با رعایت دستورالعمل‌های بهداشتی برگزار شد. به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، اولین آزمون زبان MSRT سال جاری با حضور ۸۰ داوطلب متشکل از ۳۶ داوطلب زن و ۴۴ داوطلب مرد، جمعه ۱۱ مهر ۱۳۹۹ در محل دانشکده ادبیات و علوم انسانی دانشگاه بیرجند همزمان با سراسر کشور با رعایت دستورالعمل‌های بهداشتی برگزار شد. دانشجویانی که می‌خواهند در مقطع دکترا در دانشگاه‌های معتبر



راهاندازی سایت کالج دانشگاه

سایت کالج دانشگاه بیرجند راهاندازی شد

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، دکتر کلاته‌بجدی مسئول راهاندازی کالج دانشگاه در مصاحبه تلفنی با روابط عمومی دانشگاه گفت: با راهاندازی سایت و کالج دانشگاه بیرجند متقاضیان می‌توانند در دوره‌های کوتاه مدت مهارتی شرکت کنند. وی افزود: با ارائه آموزش‌های آنلاین و کسب مهارت‌های اشتغالی این کالج (مرکز دوره‌های آموزشی) در آینده نزدیک به بزرگترین دانشکده دانشگاه تبدیل خواهد شد.

دکتر کلاته‌بجدی با اعلام اینکه بخش‌هایی از پردیس شهدا به کالج اختصاص داده شده است اضافه کرد: با مشارکت همکاران و گروه‌های آموزشی در برنامه‌های کالج به تثبیت جایگاه دانشگاه در بازار دوره‌های کوتاه مدت و مهارتی و کسب درآمد و افزایش توان اشتغال‌پذیری دانشجویان کمک خواهد شد. وی با برشمردن دامنه فعالیت‌های کالج و دوره‌های آموزشی ارائه شده گفت: اساسنامه و آیین‌نامه اجرایی کالج نیز به زودی در هیات رئیسه مطرح و مصوب خواهد شد.

وی افزود: یکی از اولین برنامه‌های کالج برگزاری آزمون زبان



اولین آزمون زبان عمومی دانشگاه بیرجند با رعایت دستورالعمل‌های بهداشتی برگزار شد. به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، اولین آزمون زبان دانشگاه بیرجند پنجشنبه ۲۴ مهر ۱۳۹۹ با رعایت دستورالعمل‌های بهداشتی برگزار شد.

دکتر مجید کلاته‌بجدی مسئول مرکز آموزش‌های آزاد و مجازی دانشگاه بیرجند با اشاره به شرکت ۸۰ داوطلب در این آزمون گفت: دانشگاه بیرجند با توجه به شرایط خاص کشور ناشی از همه‌گیری بیماری کووید-۱۹ (کرونا) و لغو برخی از آزمون‌های زبان انگلیسی تصمیم به برگزاری این آزمون جهت تسهیل در روند ادامه تحصیل

برگزاری آزمون زبان عمومی دانشگاه بیرجند با رعایت دستورالعمل‌های بهداشتی

و امور آموزشی دانشجویان دوره دکتری تخصصی کرده است.



دکتر مجید کلاته‌بجدی مسئول مرکز آموزش‌های آزاد و مجازی دانشگاه بیرجند با اشاره به شرکت ۸۰ داوطلب در این آزمون گفت: دانشگاه بیرجند با توجه به شرایط خاص کشور ناشی از همه‌گیری بیماری کووید-۱۹ (کرونا) و لغو برخی از آزمون‌های زبان انگلیسی تصمیم به برگزاری این آزمون جهت تسهیل در روند ادامه تحصیل

تصمیم به برگزاری این آزمون جهت تسهیل در روند ادامه تحصیل



اخبار حوزه معاونت دانشجویی

انتخاب دانشگاه بیرجند به عنوان دانشگاه برتر در اجرای طرح پایش تندرستی سال ۱۳۹۹ - ۱۳۹۸



طرح پایش تندرستی و کیفیت ارزیابی وضعیت بدنی دانشجویان در سه بخش تجزیه و تحلیل ترکیب بدنی، ساختار قامتی و اسکلتی و آمادگی جسمانی، رعایت برنامه زمان بندی و اجرای مناسب و یکسان برای دانشجویان دختر و پسر، کیفیت داده های ثبت شده و ... صورت گرفته است.

دانشگاه بیرجند به عنوان دانشگاه برتر در اجرای طرح پایش تندرستی سال ۱۳۹۹ - ۱۳۹۸ معرفی شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، براساس گزارش ارزیابان اداره کل تربیت بدنی از مراکز و دانشگاه های کشور و بررسی اجرای طرح پایش تندرستی و اعلام کارگروه مربوطه، دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه مازندران، دانشگاه بیرجند، دانشگاه الزهرا و دانشگاه اصفهان به عنوان پنج دانشگاه برتر کشور در اجرای طرح پایش تندرستی سال ۱۳۹۹ - ۱۳۹۸ معرفی شدند.

دکتر محمدحسین علیزاده مدیرکل تربیت بدنی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در نامه ارسالی خود به دانشگاه های کشور، ضمن قدردانی از مشارکت و همکاری دانشگاه های مجری طرح ملی و فراگیر «پایش تندرستی دانشجویان» و اقدامات ارزنده ای که تاکنون در جهت ارزیابی وضعیت بدنی دانشجویان انجام گرفته است اسامی پنج دانشگاه برتر کشور را اعلام کرد.

گزارش ارزیابان اداره کل تربیت بدنی از بررسی نحوه اجرای

به مناسبت هفته دفاع مقدس انجام شد:

برگزاری مسابقات تیراندازی

سوم در بخش برادران کسب کردند.

مسابقات تیراندازی به مناسبت گرامی داشت هفته دفاع مقدس برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، مسابقات تیراندازی به مناسبت گرامی داشت هفته دفاع مقدس روز سه شنبه ۱ مهر ۱۳۹۹ در دو بخش خواهران و برادران با رعایت دستورالعمل های بهداشتی برگزار شد.

در این مسابقه که با حضور ۳۴ شرکت کننده برگزار شد، حمیده مرکی و منیره ترکانی به ترتیب مقام اول و دوم و دکتر مهتاب ناصح و عالیه آکار مقام سوم مشترک را در بخش خواهران از آن خود کردند. حسن زنگویی، غلامرضا علی آبادی و مهدی ریحانی مقام های اول تا



مرکز مشاوره پیشگام در تحقق شعار جامعه محوری

همکاری مرکز مشاوره و درمان دانشگاه بیرجند برای تحقق شعار جامعه محوری با اداره کل زندان‌ها، دادگستری خراسان جنوبی و اداره کل آموزش و پرورش

مرکز مشاوره و درمان دانشگاه و معاونت پیشگیری از آسیب‌های اجتماعی دادگستری در همکاری مشترک نسبت به معرفی سامانه سجام دادگستری به عموم مردم و جامعه دانشگاهیان و معرفی سامانه داوطلبین برای پیشگیری از آسیب‌های اجتماعی برای برطرف شدن معضلات اجتماعی و پیشگیری از وقوع جرائم و مشاوره حقوقی با همکاری معاونت فرهنگی و اجتماعی و مرکز مشاوره و درمان انجام خواهد شد.

همچنین در راستای رسالت اجتماعی دانشگاه و همکاری با آموزش و پرورش خدمات مشاوره‌ای و آموزشی به دانش آموزان و داوطلبان کنکور در قالب برنامه مدون یکساله ارائه خواهد شد.

همکاری مرکز مشاوره و درمان دانشگاه بیرجند برای تحقق شعار جامعه محوری با اداره کل زندان‌ها، دادگستری خراسان جنوبی و اداره کل آموزش و پرورش

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، مرکز مشاوره و درمان دانشگاه بیرجند برای خانواده‌های زندانیان، خانواده زندانیان آزاد شده و پرسنل زندان در سال جاری دوره‌های آموزشی برگزار خواهد کرد. این دوره‌ها در سازمان زندان‌های خراسان جنوبی با حضور مشاوران این مرکز برگزار می‌شود.

دیگر برنامه مرکز مشاوره و درمان دانشگاه ارائه خدمات مشاوره تلفنی به پرسنل زندان و خانواده زندانیان است.



کسب مقام اول توسط خانم مهرنوش آرمند دانشجوی دانشگاه بیرجند در مسابقات شطرنج سریع ویژه بانوان



کسب مقام اول در مسابقات شطرنج سریع ویژه بانوان، توسط خانم مهرنوش آرمند دانشجوی رشته فلسفه و کلام اسلامی دانشگاه بیرجند هیات شطرنج شهرستان بیرجند به مناسبت فرارسیدن هفته تربیت بدنی مسابقه شطرنج سریع ویژه بانوان را در تاریخ جمعه ۱۱ مهر ماه ۱۳۹۹ با حضور ۷ بازیکن در محل تالار شطرنج برگزار کرد.

در این مسابقه که در ۵ دور به روش سوئیسی برگزار گردید، خانم مهرنوش آرمند دانشجوی دانشگاه بیرجند با ۵ امتیاز در جایگاه نخست قرار گرفت.



با حضور مدیر دانشجویی و مدیر آموزشی برگزار شد؛

جلسه پرسش و پاسخ ویژه دانشجویی

در این جلسه که تعدادی از دانشجویان و همچنین نمایندگان برخی از تشکل‌های دانشجویی حضور داشتند بعضی از سئوالات و ابهامات حوزه آموزشی و دانشجویی بررسی و پاسخ داده شد. با توجه به درخواست دانشجویان، مقرر شد این جلسه به صورت دوره‌ای برگزار شود

جلسه پرسش و پاسخ ویژه دانشجویان با حضور مدیر دانشجویی و مدیر آموزشی دانشگاه برگزار شد. به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، جلسه پرسش و پاسخ ویژه دانشجویان دانشگاه ۱۶ مهر ۱۳۹۹ با حضور دکتر حسین خزیمه‌نژاد، مدیر دانشجویی و دکتر محمدحسین خسروی، مدیر آموزشی دانشگاه به صورت مجازی و در بستر سامانه آموزش الکترونیکی دانشگاه برگزار شد.





برگزاری وبینار نقش تفکر در سلامت روان

در این وبینار که با استقبال اساتید روبرو شد، به موضوعاتی از قبیل رابطه مغز با هیجان، ابعاد سلامت روان، خطاهای تفکر، نگرانی ها و افکار مزاحم، رابطه نگرانی با سیستم ایمنی و تکنیک های کنترل و کاهش نگرانی پرداخته شد.

کارگاه آموزشی نقش تفکر در سلامت روان به صورت مجازی برگزار شد

کارگاه آموزشی نقش تفکر در سلامت روان شنبه ۱۹ مهرماه ۱۳۹۹ با تدریس دکتر محمدحسین سالاری فر، ویژه اعضای هیأت علمی دانشگاه بیرجند، در سامانه مرکز مشاوره برخط دانشگاه برگزار شد.





اخبار حوزه معاونت فرهنگی و اجتماعی

برگزاری جلسه کمیته آموزش، پژوهش و اسناد دفاع مقدس

دفاع مقدس، افزود: موفقیت‌ها، افتخارات و اقتدار اکنون ما مرهون دفاع مقدس است. وی همچنین ضمن بیان این نکته که باید در زمینه دفاع مقدس کار کرد و دین خود را به شهداء ادا کرد، ادامه داد: امیدوارم علیرغم تمامی محدودیت‌های اعتباری، شاهد نگاه جدی‌تر به دانشنامه دفاع مقدس باشیم.



سومین جلسه «کمیته آموزش، پژوهش و اسناد دفاع مقدس» در سال ۱۳۹۹، سه شنبه ۲۵ شهریورماه در محل سالن بشارت دانشگاه بیرجند برگزار گردید. به گزارش روابط عمومی معاونت فرهنگی و اجتماعی، در ابتدای این جلسه، دکتر علی زنگویی، ضمن گرمی‌داشتن چهارمین سالگرد دفاع مقدس، تأکید کرد: هدف ما رساندن پیام پرشور دفاع مقدس و انتقال روحیه ایثارگری، فداکاری و همکاری و هم‌افزایی به جامعه است. نائب رئیس «کمیته آموزش، پژوهش و اسناد دفاع مقدس» در ادامه ضمن بیان و معرفی شخصیت سردار سلیمانی و رشادت‌های ایشان، افزود: وظیفه ماست که جنگ و دفاع مقدس را به جامعه بشناسانیم و سعی ما باید در ماندگاری فرهنگ دفاع مقدس برای تقویت روحیه همدلی و وحدت میان مردم در جهت اقتدار ایران باشد. در ادامه این جلسه، اعضای این کمیته، گزارش فعالیت‌های خود را در خصوص دانشنامه دفاع مقدس استان ارائه نمودند.

سرهنگ فلاحی، مدیرکل «بنیاد حفظ آثار و نشر ارزش‌های دفاع مقدس خراسان جنوبی» ضمن تأکید بر فرهنگ مطالبه‌گری در حوزه

همزمان با حضور دانشگاه بیرجند در نمایشگاه اقتدار چهلم؛

برگزاری آیین تجلیل و تکریم از پیشکسوتان دفاع مقدس و مقاومت

همچنین نمایشگاه ویژه دستاوردهای ۴۰ ساله دستگاه‌های اجرایی استان در حوزه دفاع مقدس با عنوان اقتدار چهلم افتتاح گردید. دکتر علی زنگویی، معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه بیرجند در حاشیه این مراسم گفت: این نمایشگاه به مناسبت چهارمین سالگرد دفاع مقدس برگزار می‌شود و دانشگاه بیرجند نیز با تأکید بر معرفی اقدامات صورت گرفته در حوزه دفاع مقدس در این نمایشگاه شرکت کرده است. وی در خصوص بخش‌های مختلف این نمایشگاه گفت: معرفی ۵ شهید دانشجوی دانشگاه، رونمایی از تحقیقات و تألیفات اساتید و دانشجویان دانشگاه در حوزه دفاع مقدس، اسناد و مستندات تصویری دفاع مقدس از بخش‌های غرفه دانشگاه بیرجند در این نمایشگاه است.

همزمان با سراسر کشور آیین تجلیل و تکریم از پیشکسوتان دفاع مقدس و مقاومت با حضور معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه بیرجند در محل حسینیه جماران بیرجند برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، همزمان با سراسر کشور و با حضور معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه بیرجند، آیین تجلیل و تکریم از پیشکسوتان دفاع مقدس و مقاومت خراسان جنوبی در محل حسینیه جماران بیرجند برگزار شد.

در این مراسم که با پخش زنده سخنرانی حضرت آیت الله خامنه‌ای، رهبر معظم انقلاب اسلامی و با حضور مسئولین استانی برگزار شد، از پیشکسوتان دفاع مقدس تقدیر به عمل آمد.



برگزاری جلسه تکریم و معارفه مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه بیرجند

باشیم.

مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه به مدیریت جهادی ایام دفاع مقدس اشاره کرد و افزود: نیازسنجی و تلاش برای پیدا کردن نیاز جامعه و کمک برای رفع آن، پرکاری و اخلاص از خصوصیت‌های آن دوران بود که امروز نیز باید همان ویژگی‌ها را داشت. در ادامه محمودی‌زاده مسئول سابق بسیج دانشجویی با ارائه گزارشی از اقدامات صورت گرفته شامل برگزاری دو دوره اردوی جهادی، هماهنگی جت حضور دانشجویان در پیاده روی اربعین، برگزاری مناسبت‌ها و اردوی راهیان نور و ... گفت: از همه کسانی که در یک سال گذشته در کنار بسیج دانشجویی بوده‌اند تشکر می‌نمایم.

دکتر علی‌زنگویی معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه نیز با گرامیداشت چهلمین سالگرد هفته دفاع مقدس گفت: بسیج شجره طیبه است و در مان جنگ بسیج کاری کارستان کرد.

ایمان عرب خزاعی مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه با اشاره به سخنان رهبر معظم انقلاب اسلامی گفت: با استفاده از تجربیات دوران دفاع مقدس از مدل‌سازی آن دوران برای اداره جامعه می‌توان استفاده کرد.

وی افزود: شهدا به ما آموختن آمریکا هیچ عددی نیست و امروز آمریکا از هر زمانی بیشتر در حال افول است.

وی به تغییر رویکرد در برنامه‌ها و اهداف به سمت مسأله محوری اشاره کرد و بیان داشت: دانشجویان باید با توجه به تخصص خود در مورد مسائل استان و حل این مسائل کار و تلاش کنند.

در پایان این مراسم از سید محمدرضا محمودی‌زاده و خانم جعفری مسئولان سابق بسیج دانشجویی (برادران و خواهران) تقدیر و تشکر به عمل آمد و ایمان عرب‌خزاعی و خانم هنری (برادران و خواهران) به عنوان مسئولان بسیج دانشجویی دانشگاه بیرجند معرفی شدند.

جلسه تکریم و معارفه مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه بیرجند چهارشنبه ۲ مهر ۱۳۹۹ برگزار شد

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، جلسه تکریم و معارفه مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه بیرجند ۲ مهر ۱۳۹۹ با حضور دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند، حجت الاسلام و المسلمین محمدعلی جعفری مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه، دکتر علی‌زنگویی معاون فرهنگی و اجتماعی و مسئولان بسیج دانشجویی استان در محل سالن گردهمایی‌های حوزه ریاست دانشگاه بیرجند برگزار شد.

دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند هم‌زمانی این جلسه با ایام خاطره انگیز و افتخارآفرین دفاع مقدس را به فال نیک گرفت و گفت: بسیج به معنای نهایت خلوص برای تحقق آرمان‌های امام و شهدا است. وی افزود: افرادی که در بسیج عضویت دارند با نهایت خلوص نیت با صرف وقت و سرمایه زندگی از آرمان‌های ۴۰ ساله انقلاب اسلامی دفاع می‌نمایند.

رئیس دانشگاه بیرجند با اشاره به اینکه عمل ما باید به گونه‌ای باشد که در مقابل شهدا بتوانیم از عملکرد خود دفاع نماییم، گفت: باید به گونه‌ای عمل نماییم تا در شرایط حساس کنونی با هوشمندی بالا توطئه‌های دشمن را خنثی کنیم.

دکتر خامسان با تشکر از اقدامات شایسته تقدیر سید محمدرضا محمودی‌زاده در مدت تصدی مسئولیت بسیج دانشجویی دانشگاه برای ایمان عرب‌خزاعی مسئول جدید بسیج دانشجویی دانشگاه آرزوی موفقیت کرد.

حجت الاسلام و المسلمین محمدعلی جعفری مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه ضمن گرامیداشت یاد و خاطره شهدای دفاع مقدس و تبریک این ایام گفت: امیدوارم رهروان صادقی برای شهدا





برگزاری جلسه هماهنگی حضور مجازی هیئت‌های دانشجویی خراسان جنوبی در مراسم عزاداری اربعین حسینی در محضر رهبر معظم انقلاب اسلامی



جلسه هماهنگی حضور مجازی هیئت‌های دانشجویی استان در مراسم عزاداری اربعین حسینی در محضر رهبر معظم انقلاب اسلامی برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، جلسه هماهنگی حضور مجازی هیئت‌های دانشجویی استان در مراسم عزاداری اربعین حسینی در محضر رهبر معظم انقلاب ۸ مهر ۱۳۹۹ با حضور دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند، حجت‌الاسلام والمسلمین جعفری مسئول دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در خراسان جنوبی و دکتر علی زنگویی معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه برگزار شد.

با حضور دکتر قنبری نشست هم‌اندیشی ویژه دفاع مقدس برگزار شد



نشست هم‌اندیشی دفاع مقدس با حضور دکتر قنبری ۷ مهرماه و بصورت مجازی برگزار شد. به گزارش معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه، در این نشست که توسط بسیج اساتید و با همکاری معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه برگزار شد، جمعی از اعضای هیات علمی دانشگاه‌های خراسان جنوبی حضور داشتند.

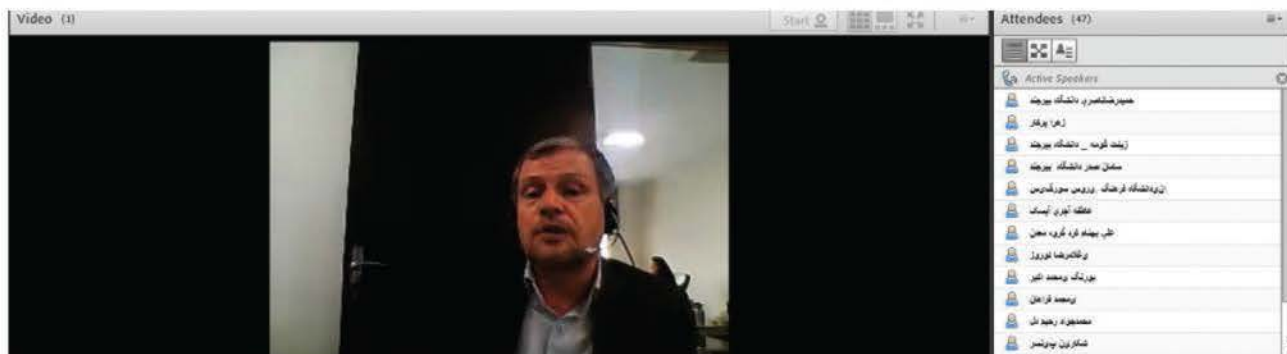
دکتر دیانی، رئیس بسیج اساتید استان در ابتدای این جلسه ضمن بیان رشادتهای یادگاران دفاع مقدس خاطر نشان کرد: علیرغم تمامی حمایت‌هایی که توسط غرب و آمریکا به ارتش عراق می‌شد، ایران اسلامی پیروز این میدان بود و این جز با رشادتهای نام‌آوران دفاع مقدس ممکن نبود.

در ادامه این نشست علمی، دکتر زنگویی معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه و از رزمندگان هشت سال دفاع مقدس در سخنانی به از جان گذشتگی‌هایی که توسط رزمندگان صورت می‌گرفت، اشاره کرد. وی در ادامه ضمن بیان علل پیروزی در جنگ هشت ساله دفاع مقدس، افزود: امروز در دانشگاه‌های سطح دنیا و در کلاسهای درس نظامی در خصوص علل موفقیت رزمندگان ما در آن دوران بحث می‌شود و این قطعا جز با از خودگذشتگی، شجاعت و دلدادگی رزمندگان اسلام میسر نبود.

دکتر قنبری، از رزمندگان هشت سال دفاع مقدس ضمن بررسی و ذکر دلایل پیروزی رزمندگان اسلام در جنگ با عراق، خاطر نشان کرد:

ما یک وجب از خاکمان را به دشمن ندادیم و این به دلیل همدلی بود که بین رزمندگان وجود داشت.

وی در ادامه ضمن بیان فتح خرمشهر و مجموعه عملیاتی که در هشت سال دفاع مقدس توسط رزمندگان انجام شد گفت: این پیروزی‌ها و رشادتها موجب افزایش هویت ملی و دینی ما شد و امروز این پیروزی را مدیون خون پاک شهداء هستیم.





اخبار دانشکده‌ها

پردیس علوم پایه

در مصاحبه عضو هیأت علمی دانشگاه با خبرگزاری ایرنا مطرح شد؛

سرمایه‌گذاری خوبی در زیرساخت‌های معدنی صورت گرفته است

خطیب گفت: این روند مناسبی که در سال‌های اخیر برای ایجاد زیرساخت‌های توسعه معدن و صنایع معدنی ایجاد شده است باید ادامه یابد و به مرور آثار خود را نشان می‌دهد. عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند بیان کرد: در حال حاضر زیرساخت‌های معدنی به شکل نسبی فراهم شده و باید به سمت تبدیل محصول معدنی در داخل استان باشیم. خراسان جنوبی از استان‌های معدنی کشور به شمار می‌رود و براساس آخرین آمار رسمی از ۶۵ نوع ماده معدنی شناخته شده در ایران، ۴۲ نوع آن در خراسان جنوبی وجود دارد. این استان ظرفیت‌های شناخته شده خوبی دارد که از جمله آن می‌توان به وجود بیش از ۷۰ درصد ذخایر زغال‌سنگ کشور در خراسان جنوبی و شهرستان طیس اشاره کرد. بیش از ۷۰ درصد ذخایر شناخته شده منیزیت در این استان است و بیش از هفت میلیون تن ذخایر قطعی دارد. همچنین با انجام عملیات ژئوفیزیک هوایی که از سال ۹۲ در استان خراسان جنوبی آغاز شد و شناسایی ظرفیت‌های معدنی در عمق زمین تاکنون ۲۰۰ نقطه امیدبخش معدنی با مساحت بیش از ۲۰ هزار کیلومتر مربع حاصل مطالعات پهنه‌های اکتشافی در این استان شناسایی شده است.

دکتر محمدمهدی خطیب عضو هیأت علمی گروه آموزشی زمین‌شناسی دانشگاه بیرجند در مصاحبه با خبرگزاری جمهوری اسلامی ایران گفت: سرمایه‌گذاری خوبی در بخش زیرساخت‌های معدنی طی سال‌های اخیر انجام شده و ریل‌گذاری مناسبی صورت گرفته است.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، دکتر محمدمهدی خطیب در گفت و گو با خبرنگار ایرنا افزود: تأمین زیرساخت‌هایی مثل راه، برق و گازرسانی به معادن و واحدهای صنعتی استان از جمله اقدامات مؤثر در دولت تدبیر و امید بوده که قابل تقدیر است.

وی گفت: تأمین جاده، آب و ارائه تسهیلات بانکی در این دولت به بخش صنعت و معدن استان تعلق گرفت و زمینه رشد این بخش فراهم شده است.

مشاور استاندار خراسان جنوبی در امور آمایش سرزمین، محیط زیست و توسعه پایدار اظهار داشت: ایجاد زیرساخت نقش مؤثری در تسهیل و گسترش فعالیت‌های معدنی داشته که امروز شاهد پیشرفت بخش معدن در خراسان جنوبی هستیم.

وی افزود: در حال حاضر باید بر روی فرآوری مواد معدنی کار شود که هم ایجاد اشتغال کرده و هم ارزش افزوده دارد و این برنامه درازمدت است.





راه‌یابی پنج نفر از دانشجویان پردیس علوم پایه به مرحله نهایی بیست و پنجمین المپیاد علمی دانشجویی کشور در سال ۱۳۹۹

دانشگاه اصفهان، دانشگاه شیراز، دانشگاه شهید باهنر کرمان، دانشگاه فردوسی مشهد و دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

شایان ذکر است، دانشگاه بیرجند به نفر اول المپیاد کشوری ۱۰ میلیون تومان، نفر دوم ۹ میلیون تومان، نفر سوم ۸ میلیون تومان، نفرات چهارم تا نهم ۲ میلیون تومان و نفرات دهم تا بیستم ۱ میلیون تومان اهدا می‌کند.



پنج دانشجوی پردیس علوم پایه به مرحله نهایی بیست و پنجمین المپیاد علمی دانشجویی کشور در سال ۱۳۹۹ راه یافتند. به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، پنج دانشجویی پردیس علوم پایه به مرحله نهایی بیست و پنجمین المپیاد علمی دانشجویی کشور در سال ۱۳۹۹ راه یافتند.

وحید فرهادی، غلام‌محمد نصری، علی خنکی‌نژاد و فاطمه قاسمی دانشجویان ورودی سال ۱۳۹۵ مقطع کارشناسی رشته زمین‌شناسی دانشگاه بیرجند و محمدجواد صدیقی ورودی ۱۳۹۵ مقطع کارشناسی رشته شیمی محض به مرحله نهایی این المپیاد علمی راه پیدا کردند.

این المپیاد هرساله در رشته‌های مختلف تحصیلی با رقابت دانشجویان دانشگاه‌های کشور برگزار می‌شود.

هزار و ۶۷۷ برگزیده المپیاد علمی دانشجویی در مرحله نهایی المپیاد علمی دانشجویی کشور روز جمعه ۲۵ مهرماه در دانشگاه‌های واقع در مراکز ۱۰ گانه کشور شامل پردیس فنی و مهندسی شهید عباسپور دانشگاه شهید بهشتی، دانشگاه مازندران (بابلسر)، دانشگاه تبریز، دانشگاه بوعلی سینا (همدان)، دانشگاه رازی کرمانشاه،

دانشکده ادبیات علوم انسانی

برگزاری مراسم بزرگداشت مولانا با سخنرانی استاد دانشگاه بیرجند



جلسه بزرگداشت مولانا با سخنرانی دکتر محمد بهنام‌فر ضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، در آستانه روز بزرگداشت مولانا، ویژه‌برنامه بزرگداشت مولانا جلال‌الدین محمد بلخی ۷ مهر ۱۳۹۹ در محل کانون هنرمندان خراسان جنوبی برگزار شد.

در این مراسم که با سخنرانی دکتر محمدبهنام فر عضو هیأت علمی دانشکده ادبیات و علوم انسانی دانشگاه برگزار شد جمع کثیری از هنرمندان، فرهیختگان، اعضای کانون هنرمندان و مثنوی پژوهان حضور داشتند. شهردار بیرجند، رئیس شورای شهر، مدیرکل فرهنگی و اجتماعی استانداری خراسان جنوبی نیز از میهمانان ویژه این مراسم بودند.

دکتر بهنام‌فر عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند ضمن اشاره به زندگی‌نامه مولوی در مورد شخصیت و جایگاه ادبی وی سخنانی را مطرح کرد.

همچنین استاد دانشگاه بیرجند در بخش دیگری از سخنان خود به آموزه‌های مولانا برای انسان معاصر پرداخت. مثنوی خوانی و اجرای موسیقی از دیگر برنامه‌های این جلسه بود. هشتم مهرماه در تقویم رسمی کشور به عنوان «روز بزرگداشت مولوی» ثبت شده است.



انتصاب دکتر احمد بخشی به عنوان عضو حقیقی کارگروه پشتیبانی و نظارت بر انجمن های علمی دانشجویی دانشگاه بیرجند



های علمی و اجرایی جناب عالی، به موجب این ابلاغ به مدت یکسال به عنوان عضو حقیقی کارگروه پشتیبانی و نظارت بر انجمن های علمی دانشجویی دانشگاه منصوب می شوید.

در ابلاغی از سوی دکتر احمد خامسان، رئیس دانشگاه بیرجند، دکتر احمد بخشی، عضو هیات علمی گروه علوم سیاسی، به عنوان عضو حقیقی کارگروه پشتیبانی و نظارت بر انجمن های علمی دانشجویی دانشگاه بیرجند انتخاب شد. در این ابلاغ آمده است: با استناد به آیین نامه تاسیس و فعالیت انجمن ها و اتحادیه های انجمن های علمی دانشجویی و نظر به تعهد، تجارب و شایستگی

پرديس کشاورزي

در پرديس کشاورزي و منابع طبيعي و محيط زيست برگزار شد:

نشست صميمي هيأت رئیسه پرديس کشاورزي، منابع طبيعي و محيط زيست با دانشجویان

دانشگاه برگزار شد، دانشجویان به ارایه مباحث خود در خصوص مشکلات آموزش مجازی و ارایه راهکارهایی برای حل مشکلات پرداختند. با عنایت به رضایت مندی از جلسه و ارائه نکات مهم مقرر شد اینگونه جلسات در ماه های آتی نیز برگزار گردد تا بتوان در راستای حل مشکلات دانشجویان گام های مؤثرتری برداشت.

نشست صمیمی هیأت رئیسه پرديس کشاورزي، منابع طبيعي و محيط زيست با دانشجویان پرديس برگزار شد. به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، نشست صميمي هيأت رئیسه، مدیران گروه های آموزشی پرديس کشاورزي و منابع طبيعي و محيط زيست با تعداد کثیری از دانشجویان پرديس دوشنبه ۷ مهر ۱۳۹۹ به مدت دو ساعت برگزار شد. در این جلسه مجازی که از طریق سامانه آموزش ای الکترونیکی





راهیابی دانشجوی پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست به مرحله نهایی بیست و پنجمین المپیاد علمی دانشجویی کشور در سال



دانشگاه اصفهان، دانشگاه شیراز، دانشگاه شهید باهنر کرمان، دانشگاه فردوسی مشهد و دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

شایان ذکر است، دانشگاه بیرجند به نفر اول المپیاد کشوری ۱۰ میلیون تومان، نفر دوم ۹ میلیون تومان، نفر سوم ۸ میلیون تومان، نفرات چهارم تا نهم ۲ میلیون تومان و نفرات دهم تا بیستم ۱ میلیون تومان اهدا می‌کند.

راهیابی دانشجوی رشته زراعت و اصلاح نباتات پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست دانشگاه به مرحله نهایی بیست و پنجمین المپیاد علمی دانشجویی کشور در سال ۱۳۹۹ به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، سیدامیرحسین حسینی دانشجویی رشته زراعت و اصلاح نباتات پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست به مرحله نهایی بیست و پنجمین المپیاد علمی دانشجویی کشور در سال ۱۳۹۹ راه یافت. وی دانشجوی ورودی سال ۱۳۹۵ مقطع کارشناسی رشته زراعت و اصلاح نباتات دانشگاه است.

این المپیاد هرساله در رشته‌های مختلف تحصیلی با رقابت دانشجویان دانشگاه‌های کشور برگزار می‌شود.

هزار و ۶۷۷ برگزیده المپیاد علمی دانشجویی در مرحله نهایی المپیاد علمی دانشجویی کشور روز جمعه ۲۵ مهرماه در دانشگاه‌های واقع در مراکز ۱۰ گانه کشور شامل پردیس فنی و مهندسی شهید عباسپور دانشگاه شهید بهشتی، دانشگاه مازندران (بابلسر)، دانشگاه تبریز، دانشگاه بوعلی سینا(همدان)، دانشگاه رازی کرمانشاه،

دانشکده هنر

ادغام کتابخانه دانشکده هنر با کتابخانه مرکزی و مرکز نشر

ادغام منابع موجود در کتابخانه دانشکده هنر با کتابخانه مرکزی و مرکز نشر



با تلاش و مساعدت همکاران کتابخانه مرکزی و مرکز نشر منابع موجود در کتابخانه دانشکده هنر، پس از الصاق تگ مغناطیسی و طبقه بندی در مجموعه مخزن کتابخانه مرکزی، با مجموعه این کتابخانه ادغام شد. از این پس کلیه دانشجویان و اعضای محترم هیئت علمی دانشکده مذکور می‌توانند از خدمات این واحد در محل کتابخانه مرکزی و مرکز نشر استفاده نمایند.

ثبت و انتشار آثار هنری سفالی در دانشنامه سیلک



آثار هنری سفالی آقای نیما دهکردی، فارغ التحصیل رشته صنایع دستی، بر اساس آرای هیات داوران با درجه ممتاز جهت ثبت و انتشار در دانشنامه سیلک پذیرفته شد.



کسب نشان ملی مرغوبیت در رشته ساخت زیور آلات

توسط وزارت مطبوع و پس از انجام جلسات کارشناسی و داوری آثاری که متقاضی اخذ این نشان هستند به صنعتگران اعطاء می‌شود.

سرکارخانم راضیه فریور، عضو هیات علمی مدعو دانشکده هنر موفق به اخذ نشان ملی مرغوبیت صنایع دستی شد. این نشان در راستای افزایش سطح مرغوبیت کیفی و اصالت بخشی محصولات تولیدی و شناسنامه دار کردن محصولات تولید شده صنعتگران،





انتصاب و ابقاء

انتصاب دکتر خامسان به سمت رئیس ستاد سومین کنگره شهدای دانشجو در استان خراسان جنوبی



فرهیخته و متعهد، به موجب این حکم به سمت رئیس ستاد سومین کنگره شهدای دانشجو در استان خراسان جنوبی منصوب می‌شود. امید است که با استعانت از خداوند متعال و بهره‌گیری از سیره اهل بیت و انفاس طیبه شهدا و با به‌کارگیری تمامی ظرفیت‌های موجود در استان در راه معرفی و تبیین سیره شهدای دانشجو، این اسوه‌های مقاومت و ایثار، موفق باشید.

طی حکمی از سوی دکتر منصور غلامی وزیر علوم، تحقیقات و فناوری، دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند به سمت رئیس ستاد سومین کنگره شهدای دانشجو در استان خراسان جنوبی منصوب شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، در حکم ارسالی از سوی وزیر علوم، تحقیقات و فناوری به رئیس دانشگاه بیرجند آمده است؛ نظر به ضرورت تبیین و معرفی یاد، خاطره و سیره شهدای دانشجو به جامعه دانشگاهی، به‌ویژه دانشجویان

انتصاب دکتر سامان فرزین به‌عنوان دبیر شورای مدیران روابط عمومی دانشگاه‌ها و

موسسات آموزش عالی منطقه ۹ کشور



و بدون دریافت رای مخالف به عنوان دبیر این شورا انتخاب شد. پس از این رای‌گیری طی ابلاغی از سوی دکتر علیرضا عبداللهی‌نژاد، مدیرکل روابط عمومی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری دکتر سامان فرزین مدیر روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند به سمت دبیر شورای مدیران روابط عمومی منطقه ۹ و عضو شورای مرکزی هماهنگی روابط عمومی‌های آموزش عالی کشور صادر شد.

طی ابلاغی از سوی دکتر علیرضا عبداللهی‌نژاد، مدیرکل روابط عمومی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری دکتر سامان فرزین مدیر روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند به سمت دبیر شورای هماهنگی مدیران روابط عمومی دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی منطقه ۹ کشور و عضو شورای مرکزی هماهنگی روابط عمومی‌های آموزش عالی کشور منصوب شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، پیرو برگزاری جلسه شورای مدیران روابط عمومی دانشگاه‌ها، موسسات آموزش عالی و پارک‌های علم و فناوری منطقه ۹ کشور و انجام انتخابات در این مراسم دکتر سامان فرزین با کسب ۱۹ رای موافق

تمدید انتصاب رئیس دانشکده ادبیات و علوم انسانی دانشگاه بیرجند



براساس ابلاغی از سوی دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند، دکتر حسن امامی عضو هیأت علمی گروه آموزشی زبان انگلیسی به مدت دو سال در سمت رئیس دانشکده ادبیات و علوم انسانی ابقا شد.



آئین تکریم و معارفه اعضای اصلی هیأت بدوی رسیدگی به تخلفات انتظامی اعضای هیأت علمی دانشگاه

اعضای هیأت علمی دانشگاه بیرجند را منصوب کرد. براساس این احکام دکتر سیدمهدی رحیمی، دکتر محمدهادی شهاب و دکتر سیدمحمد رضوی به مدت دو سال به عنوان عضو اصلی هیأت بدوی رسیدگی به تخلفات انتظامی اعضای هیأت علمی دانشگاه بیرجند منصوب شدند. در این جلسه مجازی از خدمات دکتر محمد مهدی دینانی و دکتر محمد شیوا اعضای سابق این هیأت قدردانی شد.

آئین تکریم و معارفه اعضای اصلی هیأت بدوی رسیدگی به تخلفات انتظامی اعضای هیأت علمی دانشگاه بیرجند برگزار شد. به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، جلسه تکریم و معارفه اعضای اصلی هیأت بدوی رسیدگی به تخلفات انتظامی اعضای هیأت علمی دانشگاه روز یکشنبه ۵ مهر از ساعت ۱۰ صبح در سامانه آموزش الکترونیکی دانشگاه بیرجند برگزار شد. دکتر منصور غلامی وزیر علوم، تحقیقات و فناوری طی احکام جداگانه‌ای اعضای اصلی هیأت بدوی رسیدگی به تخلفات انتظامی



تمدید انتصاب مدیر امور پژوهشی دانشگاه بیرجند

دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند به موجب ابلاغی با تمدید انتصاب دکتر رضا شریعتی‌نسب عضو هیأت علمی گروه آموزشی برق - قدرت در سمت مدیر امور پژوهشی دانشگاه موافقت کرد.

انتصاب اعضای حقوقی و حقیقی کمیته تخصصی باغات دانشگاه

گروه آموزشی باغبانی و دکتر سعید مودی عضو هیأت علمی گروه آموزشی گیاه‌پزشکی را به مدت دو سال به عنوان اعضای حقیقی کمیته تخصصی باغات دانشگاه منصوب کرد. در متن این ابلاغ‌ها آمده است؛ با توجه به سیاست دانشگاه در خصوص واگذاری باغات پردیس‌های امیرآباد و شوکت آباد به بخش خصوصی و با استناد به مصوبه دوم صورتجلسه مورخ ۹۹/۶/۲۳ هیأت رئیسه و نظر به مراتب تعهد، تجارب و شایستگی‌های علمی و اجرایی جناب‌عالی، به موجب این ابلاغ به مدت دو سال به عنوان عضو حقیقی کمیته تخصصی باغات دانشگاه منصوب می‌شوید. امید است با اتکال به خداوند سبحان و بهره‌گیری از مشارکت و همفکری سایر اعضا در راستای تحقق اهداف و مأموریت‌های محوله (ارائه راهکارهای لازم و نظارت بر اجرای دقیق مصوبات کمیته توسط پیمانکاران) موفق و مؤید باشید.

براساس ابلاغ‌های جداگانه‌ای از سوی دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند اعضای حقوقی و حقیقی، رئیس و دبیر کمیته تخصصی باغات دانشگاه منصوب شدند. به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، طی ابلاغی از سوی دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند، دکتر سیدوحید اسلامی معاون اداری و مالی دانشگاه به عنوان عضو حقوقی و رئیس کمیته تخصصی باغات دانشگاه منصوب شد. دکتر علی شهیدی رئیس پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست براساس ابلاغی از سوی دکتر خامسان به عنوان عضو حقوقی و دبیر کمیته تخصصی باغات دانشگاه منصوب شد. همچنین دکتر خامسان طی ابلاغ‌های جداگانه‌ای دکتر محمدحسن سیاری، عضو هیأت علمی گروه آموزشی زراعت و اصلاح نباتات، دکتر محمدحسین امینی‌فرد، عضو هیأت علمی



انتصاب ناظر کمیته تخصصی باغات دانشگاه

دکتر سیدوحید اسلامی معاون اداری و مالی دانشگاه بیرجند طی ابلاغی مسعود گندمی کارشناس کشاورزی مزرعه آموزشی و تحقیقاتی را به مدت دو سال به سمت ناظر کمیته تخصصی باغات دانشگاه منصوب کرد.



انتصاب عضو کمیته اخلاق در پژوهش‌های پزشکی دانشگاه بیرجند

براساس ابلاغی از سوی دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند، دکتر مرضیه ثاقب‌جو، عضو هیأت علمی گروه آموزشی علوم ورزشی به عنوان عضو کمیته اخلاق در پژوهش‌های پزشکی دانشگاه منصوب شد.



دانشگاه در رسانه

انعکاس اخبار دانشگاه در خبرگزاری‌ها



تجهیز آزمایشگاه شیمی دانشگاه بیرجند

با مشارکت خبر می‌کنندیش بیرجند، آزمایشگاه شیمی دانشگاه بیرجند تجهیز می‌شود.



به گزارش اداره اقی روابط عمومی وزارت علوم به نقل از دانشگاه بیرجند، پس از اعلام آمادگی خبر طبرستان باقریور در خصوص تامین بخش از هزینه تجهیز آزمایشگاه شیمی دانشگاه بیرجند، تاخیر نامه همکاری و مشارکت بین وی و دکتر احمد خاستان به نمایندگی از دانشگاه بیرجند و سیدمحمدحسین زبانی به نمایندگی از نهاد حامیان دانشگاه بیرجند منعقد شد. این تفاهتنامه به منظور کمک و مساعدت در راستای گذراندن علم و فرهنگ در حرامان عمومی و تقویت زیرساخت‌های دانشگاه بیرجند از سوی خبر فقام گرفته شد. علیرضا باقریور رییس این نهاد نامه مبلغ ۵۰۰ میلیون ریال برای تجهیز آزمایشگاه شیمی دانشگاه بیرجند با هدف گذراندن و توسعه توان مهارتی هنر و اجرایی دانشمندان نهاد خواهد کرد.

اهدای مبلغ یک میلیارد ریال وجه نقد به همراه دو هزار عدد ماسک بهداشتی ستاره و ۵۰ عدد خمیه کمک‌های اولیه به دانشگاه بیرجند با تک‌راه کارگران بی‌میلارد ریال وجه نقد به همراه دو هزار عدد ماسک بهداشتی ستاره و ۵۰ عدد خمیه کمک‌های اولیه به دانشگاه بیرجند نهاد کرد. مدیران بانک رفاه کارگران امروز (پنجشنبه) با حضور در دانشگاه بیرجند و دیدار با دکتر احمد خاستان رییس دانشگاه بیرجند طی تفاهت‌نامه‌ای مبلغ یک میلیارد ریال وجه نقد جهت پشتیبانی طرح‌های عمرانی، آموزشی و خرید تجهیزات به همراه دو هزار عدد ماسک بهداشتی ستاره و ۵۰ عدد خمیه کمک‌های اولیه به دانشگاه بیرجند نهاد کردند. در این تفاهت‌نامه بانک رفاه کارگران در اولین گام مبلغ یک میلیارد ریال وجه نقد در قالب حبه جهت پشتیبانی طرح‌های عمرانی، آموزشی و خرید تجهیزات به همراه دو هزار عدد ماسک بهداشتی ستاره و ۵۰ عدد خمیه کمک‌های اولیه را سخود شد. همچنین پس از این جلسه اعضای حاضر با حضور در مرکز بهداشت و درمان و نهاد دو هزار عدد ماسک بهداشتی ستاره و ۵۰ عدد خمیه کمک‌های اولیه از این مرکز بازدید کردند. ۱۳۲۱ م ۵۹



دانشگاه دانشجویان کارکنان هیات علمی افراد گوناگون دانشگاهها محققین و معلمان آینده کسب و کار

۲۱ - ۲۰ - ۱۹ - ۱۸ - ۱۷ - ۱۶ - ۱۵ - ۱۴ - ۱۳ - ۱۲ - ۱۱ - ۱۰ - ۹ - ۸ - ۷ - ۶ - ۵ - ۴ - ۳ - ۲ - ۱

دانشگاه بیرجند
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

آشنایی با پورتالها - معاونت ها و مراکز ستادی - دانشگاه ها و پژوهشگاه ها - میز خدمت - ستاد سلامت - خیراتمه آموزش عالی - ارتباط با ما - دریافت نظرات توسط نظام نظام وزیر

صفحه اصلی / اخبار / دستاوردهای دانشگاه ها / تولید رقم گنجد سردار در همکاری تحقیقاتی پژوهشگران دانشگاه بیرجند و مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر

تولید رقم گنجد سردار در همکاری تحقیقاتی پژوهشگران دانشگاه بیرجند و مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر

تعداد بازدید: ۹۲ | ۵۹۵۴۳ | ۳۳۶۸ | ۱۳۹۹ | ۲۲ مهر ۱۳۹۹ | [مشاهده بیشتر](#)

رقم گنجد سردار در همکاری تحقیقاتی مشترک معملات دانشگاه بیرجند و مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر گرج تولید شد.



به گزارش اداره کل روابط عمومی وزارت علوم به نقل از دانشگاه بیرجند، دکتر حمیدرضا رضایی عضو هیئت علمی دانشگاه بیرجند با اشاره به همکاری گنجد سردار گفت: سازمان تحقیقات آموزش و ترویج کشاورزی با تمویب و تأمین رقم سردار بزرگ این گنجد B9111-ESE موفقیت کرد.

دانشگاه دانشجویان کارکنان هیات علمی افراد گوناگون دانشگاهها محققین و معلمان آینده کسب و کار

۲۱ - ۲۰ - ۱۹ - ۱۸ - ۱۷ - ۱۶ - ۱۵ - ۱۴ - ۱۳ - ۱۲ - ۱۱ - ۱۰ - ۹ - ۸ - ۷ - ۶ - ۵ - ۴ - ۳ - ۲ - ۱

دانشگاه بیرجند
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

آشنایی با پورتالها - معاونت ها و مراکز ستادی - دانشگاه ها و پژوهشگاه ها - میز خدمت - ستاد سلامت - خیراتمه آموزش عالی - ارتباط با ما - دریافت نظرات توسط نظام نظام وزیر

صفحه اصلی / اخبار / دستاوردهای دانشگاه ها / کسب رتبه سوم مسابقه بین المللی چالش معدنکاری با اثر جانبی کم توسط پژوهشگر دانشگاه بیرجند

کسب رتبه سوم مسابقه بین المللی چالش معدنکاری با اثر جانبی کم توسط پژوهشگر دانشگاه بیرجند

تعداد بازدید: ۳۷ | ۵۷۴۲۲ | ۸۲۶۸ | ۱۳۹۹ | ۲۲ مهر ۱۳۹۹ | [مشاهده بیشتر](#)

رضا شرمهمن دانش آموزته کارشناسی ارشد فراوری مواد معدنی گروه مهندسی معدن دانشگاه بیرجند موفق به کسب رتبه سوم مسابقه بین المللی 'چالش معدنکاری با اثر جانبی کم' شد.





صفحات: دانشجویان / کارکنان / هیات علمی / افراد گوناگون / دانشگاهها / سخنرین / مجامع / انجمن / کتب و آثار

۱ - ۲ - ۳ - ۴ - ۵ - ۶ - ۷ - ۸ - ۹ - ۱۰ - ۱۱ - ۱۲ - ۱۳ - ۱۴ - ۱۵ - ۱۶ - ۱۷ - ۱۸ - ۱۹ - ۲۰ - ۲۱ - ۲۲ - ۲۳ - ۲۴ - ۲۵ - ۲۶ - ۲۷ - ۲۸ - ۲۹ - ۳۰ - ۳۱



آشنایی با وزارتخانه - معاونت ها و مراکز ستادی - دانشگاه ها و پژوهشگاه ها - جز خدمت - ستاد سلامت - خبرنامه آموزش عالی - ارتباط با ما - دریافت نظرات توسط نظام نظام وزیر

صفحه اصلی / اخبار / دستاوردهای دانشگاه ها / ساخت دو مدل دستگاه ضد عفونی کننده دست توسط پژوهشگران دانشگاه بیرجند

دسته های اخبار

به منظور مقابله با بیماری کووید-۱۹ انجام شد:

ساخت دو مدل دستگاه ضد عفونی کننده دست توسط پژوهشگران دانشگاه بیرجند

تعداد بازدید: ۱۸۹

۲۱ مهر ۱۳۹۹ | ۱۰:۴۲ - ۱۵:۲۶ | [استوری دانشگاه ها](#)

دو مدل دستگاه ضد عفونی کننده دست، به منظور مقابله با بیماری کووید-۱۹ توسط پژوهشگران دانشگاه بیرجند طراحی و ساخته ساخته شد.



به گزارش اداره کل روابط عمومی وزارت علوم به نقل از دانشگاه بیرجند، از ویژگی های این دستگاه ضد عفونی کننده دست می توان به مواردی همچون چسبی بودن، جهت پاشش بوی دست و سایر اجسام مناسب برای گرمی خانگی و اماکن عمومی، ظرفیت مخزن معادل ۲ تا ۴ لیتر، قابلیت نصب دیواری، (۱۵۰ سانتی متری) و یا روی میز، دارای رابط لوری برای جهت مشخص نمودن حالت های اثر دستگاه، هوشمند بودن و پاشش مایع ضد عفونی بر پایه متانول جهت جلوگیری از مصرف نامناسب بدون نظارت و تماس دست، سازگار با انواع مواد ضد عفونی کننده پایه الکل و سایر مایع های ضد عفونی و بیش از ۳۰۰ تا ۴۰۰ پاشش با هر محزن ۴ لیتری اشاره کرد.

این دستگاه مناسب برای مصرف خانگی، جهت استفاده در مکان های عمومی، مطب ها، مدارس، دانشگاه ها، ادارات و بانک ها، کترینگ ها و مکان های زیارتی و مهد کودکان، مراکز تربیت، بیمارستان ها، آزمایشگاه ها، اماکن مذهبی، رستوران ها، فروشگاه ها و وسایل نظایه عمومی می باشد.

صفحات: دانشجویان / کارکنان / هیات علمی / افراد گوناگون / دانشگاهها / سخنرین / مجامع / انجمن / کتب و آثار

۱ - ۲ - ۳ - ۴ - ۵ - ۶ - ۷ - ۸ - ۹ - ۱۰ - ۱۱ - ۱۲ - ۱۳ - ۱۴ - ۱۵ - ۱۶ - ۱۷ - ۱۸ - ۱۹ - ۲۰ - ۲۱ - ۲۲ - ۲۳ - ۲۴ - ۲۵ - ۲۶ - ۲۷ - ۲۸ - ۲۹ - ۳۰ - ۳۱



آشنایی با وزارتخانه - معاونت ها و مراکز ستادی - دانشگاه ها و پژوهشگاه ها - جز خدمت - ستاد سلامت - خبرنامه آموزش عالی - ارتباط با ما - دریافت نظرات توسط نظام نظام وزیر

دستاوردهای دانشگاه ها / تأمین بخشی از هزینه های احداث سالن ورزشی چندمنظوره دختران دانشگاه بیرجند

با حمایت خیرین نیک اندیش صورت می گیرد

تأمین بخشی از هزینه های احداث سالن ورزشی چندمنظوره دختران دانشگاه بیرجند

تعداد بازدید: ۱۳۹

۲۱ مهر ۱۳۹۹ | ۱۰:۵۰ - ۱۵:۲۶ | [استوری دانشگاه ها](#)

تکلیف نامه همکاری و مشارکت بین خیر نیک اندیش عزیزها با رفرور و دکتر محمد خاچناب رئیس دانشگاه بیرجند برای تأمین بخشی از هزینه های احداث سالن ورزشی چندمنظوره دختران دانشگاه بیرجند منعقد شد.



صفحه اصلی / اخبار / دستاوردهای دانشگاه ها / تأمین بخشی از هزینه های احداث سالن ورزشی چندمنظوره دختران دانشگاه بیرجند



مستادهای اخبار

در راستای تحقق مدیریت سبز صورت گرفته

احداث استخر ژئومیران پردیس با ظرفیت یک میلیون و پانصد هزار لیتر در دانشگاه بیرجند

تعداد بازدید: ۴۲

۱۰ مهر ۱۳۹۹ | ۰۹:۰۸:۵۳ | [استخرهای دانشگاه ها](#)

استخر ژئومیران پردیس دانشگاه بیرجند با ظرفیت یک میلیون و پانصد هزار لیتر در راستای تحقق مدیریت سبز احداث شد.



به گزارش اداره کلی روابط عمومی وزارت علوم به نقل از دانشگاه بیرجند، مهندس علی بهقویی مدیر امور هنر و نظارت بر طرح های عمرانی دانشگاه گفت: استخر ژئومیران با ظرفیت یک میلیون و پانصد هزار لیتر جنب تصفیهخانه دانشگاه آبگرمی شد. مهندس بهقویی بیان داشت: احداث این استخر و ظرفیت یک میلیون و پانصد هزار لیتری آن به سرمایه جویی مصرف آب در بخش مدیریت سبز دانشگاه کمک خواهد کرد.



مستادهای اخبار

توسط محققان دانشگاه بیرجند صورت گرفته

طراحی کنترل کننده تطبیقی چندگانه برای سیستم های نامتغیر

تعداد بازدید: ۹۹

۲۱ شهریور ۱۳۹۹ | ۰۹:۰۳:۵۲ | [استخرهای دانشگاه ها](#)

اولین دانشمندی دکتری رشته مهندسی برق گرایش کنترل از رساله خود با عنوان "طراحی کنترل کننده تطبیقی چندگانه برای سیستم های نامتغیر با زمان و یا تاخیر زمانی متغیر در پروتزی" با درجه بسیار خوب دفاع کرد.





دسته های اخبار

به همت محققان دانشگاه بیرجند انجام شد

مطالعه تجربی و عددی استحکام اتصال لوله ای مدرج هادفمند چسبی- پیچی و ترکیبی کامپوزیت - آلومینیوم

تعداد بازدید: ۱۴۲

۲۱ شهریور ۱۳۹۹ | ۱۳۷۷ | ۵۷۰۳۳ | [موضوعات دانشگاه ها](#)

محققان دانشگاه بیرجند در تازه ترین پژوهش خود با عنوان «مطالعه تجربی و عددی استحکام اتصال لوله ای مدرج هادفمند چسبی- پیچی و ترکیبی کامپوزیت - آلومینیوم» به بهترین دستاوردی خود در بهبود شایستگی جهت پیشبرد نمونه استحکام اتصال چسبی تک لایه ای شدند.



به گزارش اداره کل روابط عمومی وزارت علوم به نقل از دانشگاه بیرجند، جامعه هدف از برنامه دیگری عبارتند از ایجاد دانشجوی رشته مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی با عنوان «مطالعه تجربی و عددی استحکام اتصال لوله ای مدرج هادفمند چسبی- پیچی و ترکیبی کامپوزیت-آلومینیوم» به صورت موازی برگزار شد. در تکمیل این پژوهش آمده است: شکست در اتصالات چسبی معمولاً نتیجه توزیع غیر یکنواخت تنش و کرنش است که با مقدار بیشتری نزدیک دو انتهای هندسه اتصالات مشاهده می شود. با توجه به این امر، محققان دانشگاه بیرجند با استفاده از روش عددی و تجربی، به بررسی استحکام اتصالات چسبی تک لایه ای در شرایط مختلف پرداختند. نتایج این پژوهش نشان داد که استفاده از لوله های مدرج هادفمند چسبی- پیچی و ترکیبی کامپوزیت-آلومینیوم، منجر به افزایش قابل توجهی در استحکام اتصالات و کاهش تنش های موضعی می شود.

- ۱ سرخط خبرها
- ۲ اخبار ستادی
- ۳ دستاوردهای دانشگاه ها
- ۴ دستاوردهای پژوهشگاه ها و مراکز علمی علم و فناوری
- ۵ اخبار برگزاری
- ۶ وزارت علوم در رسانه ها
- ۷ کنفرانس ها
- ۸ چند رسانه ای
- ۹ گالری اسامی ها
- ۱۰ بنام سلامت
- ۱۱ برنامه آموزشی عالی
- ۱۲ داده ها
- ۱۳ پیام های وزیر
- ۱۴ آرشيو قدیمی

آخرین اخبار

- ۱ معرفی شورای عالی پژوهش و تحقیقات در مراکز علمی
- ۲ کاهش و بازی در فوتبال
- ۳ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۴ دستاورد جهانی از استان سمنان
- ۵ آشنایی با مرکز علمی و پژوهشی مراکز علمی
- ۶ معرفی شورای عالی پژوهش و تحقیقات در مراکز علمی
- ۷ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۸ افزایش و بازی در فوتبال
- ۹ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۱۰ دستاورد جهانی از استان سمنان
- ۱۱ آشنایی با مرکز علمی و پژوهشی مراکز علمی
- ۱۲ معرفی شورای عالی پژوهش و تحقیقات در مراکز علمی
- ۱۳ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۱۴ افزایش و بازی در فوتبال
- ۱۵ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۱۶ دستاورد جهانی از استان سمنان
- ۱۷ آشنایی با مرکز علمی و پژوهشی مراکز علمی
- ۱۸ معرفی شورای عالی پژوهش و تحقیقات در مراکز علمی
- ۱۹ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۲۰ افزایش و بازی در فوتبال
- ۲۱ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۲۲ دستاورد جهانی از استان سمنان
- ۲۳ آشنایی با مرکز علمی و پژوهشی مراکز علمی
- ۲۴ معرفی شورای عالی پژوهش و تحقیقات در مراکز علمی
- ۲۵ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۲۶ افزایش و بازی در فوتبال
- ۲۷ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۲۸ دستاورد جهانی از استان سمنان
- ۲۹ آشنایی با مرکز علمی و پژوهشی مراکز علمی
- ۳۰ معرفی شورای عالی پژوهش و تحقیقات در مراکز علمی
- ۳۱ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۳۲ افزایش و بازی در فوتبال
- ۳۳ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۳۴ دستاورد جهانی از استان سمنان
- ۳۵ آشنایی با مرکز علمی و پژوهشی مراکز علمی
- ۳۶ معرفی شورای عالی پژوهش و تحقیقات در مراکز علمی
- ۳۷ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۳۸ افزایش و بازی در فوتبال
- ۳۹ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۴۰ دستاورد جهانی از استان سمنان
- ۴۱ آشنایی با مرکز علمی و پژوهشی مراکز علمی
- ۴۲ معرفی شورای عالی پژوهش و تحقیقات در مراکز علمی
- ۴۳ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۴۴ افزایش و بازی در فوتبال
- ۴۵ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۴۶ دستاورد جهانی از استان سمنان
- ۴۷ آشنایی با مرکز علمی و پژوهشی مراکز علمی
- ۴۸ معرفی شورای عالی پژوهش و تحقیقات در مراکز علمی
- ۴۹ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۵۰ افزایش و بازی در فوتبال
- ۵۱ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۵۲ دستاورد جهانی از استان سمنان
- ۵۳ آشنایی با مرکز علمی و پژوهشی مراکز علمی
- ۵۴ معرفی شورای عالی پژوهش و تحقیقات در مراکز علمی
- ۵۵ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۵۶ افزایش و بازی در فوتبال
- ۵۷ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۵۸ دستاورد جهانی از استان سمنان
- ۵۹ آشنایی با مرکز علمی و پژوهشی مراکز علمی
- ۶۰ معرفی شورای عالی پژوهش و تحقیقات در مراکز علمی
- ۶۱ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۶۲ افزایش و بازی در فوتبال
- ۶۳ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۶۴ دستاورد جهانی از استان سمنان
- ۶۵ آشنایی با مرکز علمی و پژوهشی مراکز علمی
- ۶۶ معرفی شورای عالی پژوهش و تحقیقات در مراکز علمی
- ۶۷ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۶۸ افزایش و بازی در فوتبال
- ۶۹ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۷۰ دستاورد جهانی از استان سمنان
- ۷۱ آشنایی با مرکز علمی و پژوهشی مراکز علمی
- ۷۲ معرفی شورای عالی پژوهش و تحقیقات در مراکز علمی
- ۷۳ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۷۴ افزایش و بازی در فوتبال
- ۷۵ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۷۶ دستاورد جهانی از استان سمنان
- ۷۷ آشنایی با مرکز علمی و پژوهشی مراکز علمی
- ۷۸ معرفی شورای عالی پژوهش و تحقیقات در مراکز علمی
- ۷۹ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۸۰ افزایش و بازی در فوتبال
- ۸۱ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۸۲ دستاورد جهانی از استان سمنان
- ۸۳ آشنایی با مرکز علمی و پژوهشی مراکز علمی
- ۸۴ معرفی شورای عالی پژوهش و تحقیقات در مراکز علمی
- ۸۵ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۸۶ افزایش و بازی در فوتبال
- ۸۷ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۸۸ دستاورد جهانی از استان سمنان
- ۸۹ آشنایی با مرکز علمی و پژوهشی مراکز علمی
- ۹۰ معرفی شورای عالی پژوهش و تحقیقات در مراکز علمی
- ۹۱ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۹۲ افزایش و بازی در فوتبال
- ۹۳ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۹۴ دستاورد جهانی از استان سمنان
- ۹۵ آشنایی با مرکز علمی و پژوهشی مراکز علمی
- ۹۶ معرفی شورای عالی پژوهش و تحقیقات در مراکز علمی
- ۹۷ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۹۸ افزایش و بازی در فوتبال
- ۹۹ راه اندازی کمیته تخصصی مرصع و موزون
- ۱۰۰ دستاورد جهانی از استان سمنان

تفاهم نامه ۸۰۰ میلیون تومانی برای تکمیل زیرساخت های دانشگاه بیرجند

جناب آقای دکتر علیرضا باقری، قائم مقام وزیر، تفاهم نامهای ۸۰۰ میلیون تومانی برای تکمیل طرح های دانشگاه بیرجند امضاء کرد.

به گزارش سرگزار، معاونت عالی مرکز خراسان عمومی، این تفاهم نامه بین دکتر نیک اندیس و دکتر خدایان رئیس دانشگاه بیرجند برای تعیین بخشی از هزینه های احداث سالن ورزشی چندمنظوره دختران دانشگاه بیرجند منعقد شد.

قرار است سالن چندمنظوره ورزشی دختران دانشگاه بیرجند با زیربنای ۱۰۰۰ مترمربع و در محدوده ۹ هکتار ساخته شود.



رئیس سرگزار، معاونت عالی مرکز خراسان عمومی، این تفاهم نامه بین دکتر نیک اندیس و دکتر خدایان رئیس دانشگاه بیرجند برای تعیین بخشی از هزینه های احداث سالن ورزشی چندمنظوره دختران دانشگاه بیرجند منعقد شد.



صفحه نخست | سیاسی | اجتماعی | علمی و فرهنگی | ورزشی | سبک زندگی | هنر و تفریح | فناوری | اقتصاد | محیط زیست | آموزش | سلامت | گردشگری

خبر فوری: پرداخت ۲۶ میلیارد تومان تسهیلات به واسعه

آخرین اخبار

- پیشروی شهر ۶۵ هزار خانگی توسط در بیمارستان‌های آلمان و ایران در آلمان
- زاد انشای کلونگ کتشی بر پاسور
- تکلیف سبزه‌ها از امانت سازه
- اکثر دولت‌ها به صورت رسمی در آلمان اعلام کرده‌اند
- همکاری شهر ۱۵۰۰ نفر در آلمان در پروژه‌های آلمان
- رفته آلمان کوه در زندگی و جهان شد چهارمیلی
- انتقال راه آلمان در آلمان از طریق و تاریخ برود سبزه
- شبکه مشترک نیروی الکتریکی آلمان و کلمبیا
- زانو و مدت ترمیم شبکه گسترده آلمان به امت واحد باشد
- توسعه توسعه کوهک
- در آلمان پروژه جدید در آلمان در آلمان
- گزارش مکتوب برندهای نیروی آلمان در آلمان
- کشور آلمان و انتقال نیروی آلمان در آلمان
- در آلمان توسعه‌ها آلمان در آلمان در آلمان
- مخالفت کشورهای آلمان در آلمان در آلمان
- آلمان در آلمان در آلمان در آلمان

تاریخ انتشار: ۱۳ مهر ۱۳۹۹ - ۱۳:۲۶

۲۵۹۳۲۲

خبرنامه خبری دانشگاه

در سال جاری

راهیابی پنج دانشجوی دانشگاه بیرجند به المپیاد علمی دانشجویی کشور

پنج دانشجوی پردیس علوم پایه دانشگاه بیرجند به مرحله نوبت بیست و پنجمین المپیاد علمی دانشجویی کشور در سال جاری راه یافتند.

به گزارش خبرگزاری صداوسیما مرکز خراسان جنوبی، وحید فرهادی، غلاممحمد نصیری، علی خانی نژاد و فاطمه فاسمی دانشمندان روزی سال ۱۳۹۵ مقطع کارشناسی رشته زمین‌شناسی دانشگاه بیرجند و مسعودیاری صمدی، پرویدی ۱۳۹۵ مقطع کارشناسی رشته شیمی معدنی به مرحله نوبت این المپیاد علمی راه پیدا کردند.

این المپیاد همواره در رشته‌های مختلف تحصیلی با رقابت دانشجویان دانشگاه‌های کشور برگزار می‌شود.

هرار و ۲۶۷ برگزیده المپیاد علمی دانشجویی در مرحله نوبت المپیاد علمی دانشجویی کشور روز جمعه ۱۵ مهر در دانشگاه‌های واقع در مراکز ۱۵ گانه کشور شامل پردیس آتی و پردیس شهید عباسپور دانشگاه شهید بهشتی، دانشگاه خاندان(تالینس)، دانشگاه تبریز، دانشگاه بوعلی سینا(همدان)، دانشگاه اراک، دانشگاه گنبدکامنا، دانشگاه استهبان، دانشگاه سبزوار،



صفحه نخست | سیاسی | اجتماعی | علمی و فرهنگی | ورزشی | سبک زندگی | هنر و تفریح | فناوری | اقتصاد | محیط زیست | آموزش | سلامت | گردشگری

خبر فوری: آغاز عملیات احداث پل مریمه ۶ کیلومتری

آخرین اخبار

- پیشروی شهر ۶۵ هزار خانگی توسط در بیمارستان‌های آلمان و ایران در آلمان
- زاد انشای کلونگ کتشی بر پاسور
- تکلیف سبزه‌ها از امانت سازه
- اکثر دولت‌ها به صورت رسمی در آلمان اعلام کرده‌اند
- همکاری شهر ۱۵۰۰ نفر در آلمان در پروژه‌های آلمان
- رفته آلمان کوه در زندگی و جهان شد چهارمیلی
- انتقال راه آلمان در آلمان از طریق و تاریخ برود سبزه
- شبکه مشترک نیروی الکتریکی آلمان و کلمبیا
- زانو و مدت ترمیم شبکه گسترده آلمان به امت واحد باشد
- توسعه توسعه کوهک
- در آلمان پروژه جدید در آلمان در آلمان
- گزارش مکتوب برندهای نیروی آلمان در آلمان
- کشور آلمان و انتقال نیروی آلمان در آلمان
- در آلمان توسعه‌ها آلمان در آلمان در آلمان
- مخالفت کشورهای آلمان در آلمان در آلمان
- آلمان در آلمان در آلمان در آلمان

تاریخ انتشار: ۱۳ مهر ۱۳۹۹ - ۱۳:۲۶

۲۵۹۳۲۲

خبرنامه خبری دانشگاه

در سال جاری

راهیابی دانشجویی دانشگاه بیرجند به المپیاد علمی دانشجویی کشور

پنج دانشجوی پردیس علوم پایه دانشگاه بیرجند به مرحله نوبت بیست و پنجمین المپیاد علمی دانشجویی کشور در سال جاری راه یافتند.

به گزارش خبرگزاری صداوسیما مرکز خراسان جنوبی، مسعودیاری صمدی، پرویدی ۱۳۹۵ مقطع کارشناسی رشته زمین‌شناسی دانشگاه بیرجند و مسعودیاری صمدی، پرویدی ۱۳۹۵ مقطع کارشناسی رشته شیمی معدنی به مرحله نوبت این المپیاد علمی راه پیدا کردند.

این المپیاد همواره در رشته‌های مختلف تحصیلی با رقابت دانشجویان دانشگاه‌های کشور برگزار می‌شود.

هرار و ۲۶۷ برگزیده المپیاد علمی دانشجویی در مرحله نوبت المپیاد علمی دانشجویی کشور روز جمعه ۱۵ مهر در دانشگاه‌های واقع در مراکز ۱۵ گانه کشور شامل پردیس آتی و پردیس شهید عباسپور دانشگاه شهید بهشتی، دانشگاه خاندان(تالینس)، دانشگاه تبریز، دانشگاه بوعلی سینا(همدان)، دانشگاه اراک، دانشگاه گنبدکامنا، دانشگاه استهبان، دانشگاه سبزوار،



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 ۳۲۲۰۲۲۴۵ دورنگار: ۰۵۶ ۳۲۲۰۲۲۴۵

پست الکترونیکی: ravabet@birjand.ac.ir

کد پستی: ۹۷۱۷۴۳۴۷۶۵