



# شکوه شرق

ماهنامه خبری روابط عمومی دانشگاه بیرجند

سال دوم ♦ شماره نهم ♦ مهرماه ۱۳۹۸

در مسیر دانشگاه سبز و کارآفرین



تأمین بخشی از انرژی دانشگاه بیرجند با نصب و راه اندازی نیروگاه‌های خورشیدی



افزایش بالغ بر ۸ درصدی تعداد دانشجویان نو ورود نسبت به سال گذشته



کسب عنوان سوم دانشگاه بیرجند در مسابقات بزرگ برنامه نویسی کشور



ثبت اختراع دستگاه شبیه ساز آرایه خورشیدی با عملکرد دقیق و دینامیک سریع



راه اندازی اولین ساختمان سبز و ایمن مطابق با استانداردهای محیط زیستی در دانشگاه بیرجند



راه اندازی مجموعه آزمایشگاهی آنتن در دانشگاه بیرجند



نصب سطل های تفکیک زباله در دانشگاه بیرجند



راه اندازی ایستگاه‌های دوچرخه و نصب سطل‌های زباله در پردیس دانشگاه بیرجند



معرفی پژوهشگر پسادکتری دانشگاه بروکلی آمریکا به عنوان عضو هیأت علمی وابسته دانشگاه بیرجند

روابط عمومی دانشگاه بیرجند



## اخبار حوزه ریاست

به منظور حرکت در مسیر دانشگاه سبز انجام شد؛

### راه اندازی ایستگاه‌های دوچرخه و نصب سطل‌های زباله در پردیس دانشگاه بیرجند



هزینه ساخته شده است.

دبیر شورای راهبری مدیریت سبز ضمن اشاره به نصب پلاک و ایجاد شناسنامه برای این دوچرخه‌ها، افزود: متقاضیان می‌توانند پس از تحویل گرفتن دوچرخه از روابط عمومی دانشگاه نسبت به استفاده از این وسیله نقلیه در محیط پردیس دانشگاه اقدام نمایند.

دکتر فرزین هدف از این طرح را ترویج فرهنگ استفاده از وسایل حمل نقل پاک و سلامت جسمی و روحی جامعه دانشگاهی دانست و گفت: در آینده نیز این ایستگاه‌های دوچرخه در اماکن پرتردد دانشگاه راه‌اندازی خواهد شد.

دکتر فرزین همچنین به ساخت ۱۰۰ سطل زباله به منظور فرهنگ سازی، زیباسازی و جلوگیری از پراکنده شدن زباله در سطح دانشگاه اشاره کرد و بیان داشت: سطل‌های زباله پس از نصب شعار «آسمان آبی، زمین پاک، دانشگاه سبز» در معابر سطح پردیس دانشگاه نصب گردید.

با هدف توسعه حمل و نقل پاک و ایجاد دانشگاه سبز دو ایستگاه دوچرخه در دانشگاه بیرجند راه‌اندازی شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، دکتر سامان فرزین دبیر شورای راهبری مدیریت سبز دانشگاه در توضیح این خبر گفت: به همت شورای راهبری مدیریت سبز، مدیریت امور اداری و پشتیبانی، معاونت دانشجویی و مدیریت تربیت بدنی و فوق برنامه، مدیریت طرح‌های عمرانی و روابط عمومی دانشگاه دو ایستگاه دوچرخه در دانشگاه بیرجند راه‌اندازی شد.

دکتر فرزین با اشاره به دریافت ۶۰ دستگاه دوچرخه بلااستفاده و موجود در مدیریت تربیت بدنی و فوق برنامه دانشگاه افزود: این دوچرخه‌ها پس از تعمیر و بازسازی به صورت اشتراکی در اختیار متقاضیان قرار خواهد گرفت.

وی عنوان کرد: ایستگاه‌های دوچرخه به همت همکاران مدیریت طرح‌های عمرانی و با استفاده از ضایعات در اختیار دانشگاه با حداقل

## نشست صمیمانه رئیس دانشگاه بیرجند با فعالین فرهنگی و نمایندگان تشکلهای دانشجویی



برنامه های فرهنگی و هنری، ایجاد بستر لازم برای حمایت از کرسی های آزاداندیشی، حمایت از فعالیت های مذهبی، ایجاد سازوکار مناسب جهت حمایت از نخبگان فرهنگی و هنری و انتخاب مشاور دانشجویی در بخش کانون های فرهنگی و هنری از مواردی بود که نمایندگان تشکلهای بیان آن پرداختند.

همچنین در این جلسه رئیس هیئت نظارت بر تشکلهای اسلامی دانشگاهیان گفت: با رعایت اعتدال، جهت ترغیب جامعه دانشگاهی به شرکت در انتخاباتی پر شور بستر لازم جهت برگزاری کرسی های آزاداندیشی را فراهم خواهیم کرد.

دکتر خامسان، در پاسخ به مطالبات فعالین فرهنگی دانشگاه گفت: مسجد باید محور فعالیت های فرهنگی باشد.

وی در ادامه افزود: تصمیم و اولویت ما بر این است که با حمایت از گروه های فعال دانشجویی، اجرای برنامه های فرهنگی هنری را به دانشجویان دانشگاه واگذار کنیم.

رئیس دانشگاه خاطر نشان کرد: تنها چیزی که برای من اهمیت دارد، اعتلای نام دانشگاه بیرجند است و برای این امر از تمامی طرح ها و ایده های کارآفرین حمایت کامل می کنیم.

وی افزود: قطعاً در آینده نزدیک در حوزه کانون های فرهنگی و هنری از مشاور دانشجویی بهره خواهیم برد.

رئیس دانشگاه بیرجند در پایان این نوید را داد که بزودی دپارتمان دانشگاه بیرجند افتتاح و آماده خدمت رسانی به عموم همشهریان خواهد بود.

به دعوت دکتر احمد خامسان، نشست صمیمانه رئیس دانشگاه بیرجند با نمایندگان تشکلهای دانشجویی سه شنبه ۲۶ شهریور ۹۸ در محل سالن گردهمایی های حوزه ریاست دانشگاه برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، در ابتدای این نشست که با حضور مدیر فرهنگی، کارشناسان معاونت فرهنگی و اجتماعی و نمایندگان تشکلهای دانشجویی برگزار شد، دکتر خامسان، ضمن اشاره به واقعیت های موجود کشور گفت: با توجه به شرایط کشور باید جامعه دانشگاهی با اتحاد در جهت اعتلای آموزش عالی گام بردارد.

رئیس دانشگاه بیرجند با تشریح شرایط فعلی و اولویت های دانشگاه به راه اندازی سامانه جامع دانشگاهی پرداخت و افزود: قطعاً در ابتدای راه هستیم و شاهد نقص های سیستمی و ایراداتی خواهیم بود که با تلاش مجموعه دانشگاه تمام سعی خود را خواهیم کرد که این ایرادات به حداقل خود برسد.

رئیس دانشگاه در ادامه صحبت هایش توضیحاتی درخصوص طرح تجمیع و ایجاد پردیس های دانشگاهی و مدیریت سبز ارائه داد.

در این نشست نمایندگان تشکلهای دانشجویی در بخش های کانون های فرهنگی و هنری، کانون های مذهبی، انجمن های علمی، شورای فرهنگ خوابگاه ها و تشکلهای سیاسی به بیان دیدگاه های خود در زمینه فعالیت های فرهنگی پرداختند و مشکلات خود در حوزه های مختلف فرهنگی را با رئیس دانشگاه مطرح کردند.

حمایت از گروه های علمی و کمک به آنها در بحث کارآفرینی، ایجاد دپارتمان های علمی، استفاده از ظرفیت های دانشجویی جهت اجرای



## دیدار دکتر احمد خامسان با اعضای شورای صنفی و رفاهی دانشجویان دانشگاه بیرجند



وی در ادامه به یکپارچه‌سازی سامانه‌های دانشگاه اشاره کرد و افزود: قطعاً در ابتدا شاهد نقص‌های سیستمی و ایراداتی خواهیم بود که سعی تمام مجموعه در جهت به حداقل رساندن این اشکالات است.

در ادامه جلسه نماینده اعضای شورای صنفی با بیان انتظارات و مشکلات خواستار رفع مشکلات سیستم پویا، تعویض صندلی‌های دانشکده ادبیات، تکمیل پروژه آمفی تئاتر دانشکده مهندسی و راه‌اندازی تعداد بیشتری از رستوران‌های مکمل دانشجویی شد.

اعضای شورای صنفی و رفاهی دانشجویان با دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند دیدار و گفتگو کردند.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، اعضای شورای صنفی و رفاهی دانشجویان چهارشنبه ۲۷ شهریور ۱۳۹۸ در محل حوزه ریاست با رئیس دانشگاه دیدار و گفتگو کردند.

دکتر خامسان ضمن اشاره به وضعیت بودجه دانشگاه گفت: انتظار این است مطالبات شورای صنفی براساس وضعیت دانشگاه بیان و پیگیری گردد.



برای اولین بار در دانشگاه‌های کشور صورت گرفت؛

## راه‌اندازی اولین ساختمان سبز و ایمن مطابق با استانداردهای محیط زیستی در دانشگاه بیرجند



نشان کرد: فرم ساخت درمانگاه فرهیختگان به گونه‌ای است که از نور طبیعی بیشترین استفاده را می‌برد.

وی هدف فعالیت ساختمان‌سازی سبز را کاهش مصرف انرژی و آب و کاهش چشمگیر تأثیرات زیست‌محیطی ساختمان‌ها برشمرد و گفت: از طریق نیروگاه فتوولتائیک (خورشیدی) ۲۵ کیلو واتی نصب شده بر روی پشت بام این ساختمان علاوه بر تأمین تمام انرژی مورد نیاز این ساختمان مقداری از برق ساختمان مجاور نیز تولید می‌شود.

دکتر فرزین از دیگر موارد رعایت شده در این ساختمان به تصفیه فاضلاب خاکستری، مقاوم سازی در برابر زلزله و عدم استفاده از ظروف پلاستیکی یکبار مصرف اشاره کرد.

دبیر شورای راهبری مدیریت سبز استفاده از انرژی‌های طبیعی در مصرف روزمره، استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر برای تولید برق مصرفی، توجه به محیط زیست و کمک به حفظ آن، بهبود یافتن آب و هوا و جلوگیری از اثرات منفی ساخت و ساز بر محیط زیست، استفاده از ضایعات و پساب در تولید آب مورد نیاز برای آبیاری فضای سبز، به‌کارگیری شیوه‌های مناسب برای جلوگیری از هدر رفت انرژی، بهینه‌سازی مصرف انرژی و توجه به شرایط اقلیمی منطقه را از مزایای ساختمان‌های سبز دانست.

به منظور حرکت در مسیر دانشگاه سبز، اولین ساختمان سبز و ایمن دانشگاه بیرجند مطابق با استانداردهای محیط زیستی راه‌اندازی شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، با توجه به نقش پیشرو دانشگاه‌ها در توسعه دانش، فناوری و ابزارهایی برای ایجاد آینده‌ای پایدار و به منظور تحقق دانشگاه سبز، ساختمان مرکز بهداشت و درمان دانشگاه بیرجند به عنوان اولین ساختمان سبز و ایمن دانشگاه بیرجند معرفی شد.

دکتر سامان فرزین دبیر شورای راهبری مدیریت سبز دانشگاه در توضیح این خبر افزود: طراحی این‌گونه ساختمان‌ها بر مبنای استفاده حداکثری از پتانسیل انرژی‌های تجدیدپذیر به منظور کاهش تقاضای انرژی، کاهش استفاده از سوخت‌های فسیلی و کاهش تولید گازهای گلخانه‌ای می‌باشد که باعث کاهش در روند گرمایش جهانی می‌گردد.

دبیر شورای راهبری مدیریت سبز با اشاره به استفاده از سیستم پایش مصرف انرژی و لوازم برقی کم مصرف در این ساختمان گفت: از دیگر نکات حائز اهمیت در کاهش مصرف این مجموعه وجود لامپ‌های فوق کم مصرف در سیستم روشنایی آن است.

وی طراحی موقعیت پنجره‌ها و نصب پنجره‌های دوجداره در این ساختمان را در راستای جلوگیری از هدر رفت انرژی دانست و خاطر

در راستای سیاست های اقتصاد مقاومتی و دانشگاه سبز صورت گرفت؛

## تأمین بخشی از انرژی دانشگاه بیرجند با نصب و راه اندازی نیروگاه های خورشیدی



شایان ذکر است؛ دانشگاه بیرجند از دانشگاه های پیشرو در استفاده از انرژی های تجدید پذیر می باشد که بدین منظور اولین نیروگاه خورشیدی دانشگاه بیرجند با ظرفیت ۲۵ کیلووات ساعت از سال ۱۳۹۱ در مدار قرار گرفت و تاکنون توانسته است مقدار ۱۸۰ مگاوات ساعت برق تولید نماید.

با نصب و بهره برداری از این دو نیروگاه خورشیدی، دانشگاه بیرجند دارای سه نیروگاه خورشیدی است که ۵۰ کیلووات ساعت از برق دانشگاه از این طریق تأمین می گردد.

همچنین در آینده نیز با نصب سلول های خورشیدی بر روی دیگر ساختمان های دانشگاه بخش قابل توجهی از انرژی مورد نیاز این ساختمان ها از این طریق تأمین خواهد شد.

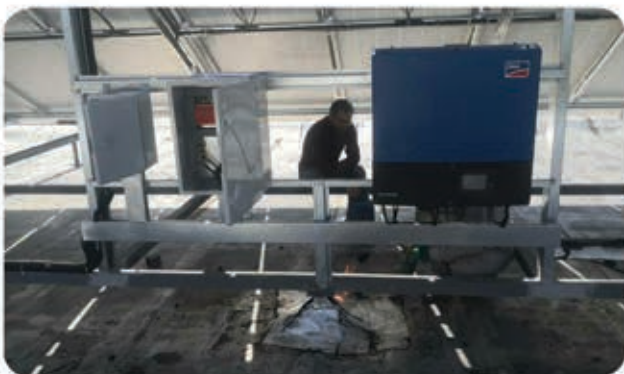
از توانایی و مزایای انرژی های تجدیدپذیر می توان به تولید برق با قیمت پایدار، منبع تولید برق پاک، منبع انرژی قابل اطمینان، تنوع بخشی به سبد انرژی، توسعه اقتصادی و ایجاد اشتغال اشاره کرد.

دو نیروگاه خورشیدی با هدف توسعه فناوری انرژی های تجدید پذیر و کاربرد انرژی فتوولتائیک (خورشیدی) در دانشگاه بیرجند نصب و راه اندازی شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، ظرفیت کل این دو نیروگاه ۲۵ کیلو وات است که علاوه بر تأمین انرژی ساختمان مرکز بهداشت و درمان و ساختمان مرکز نوآوری بخشی از برق دانشگاه را نیز تأمین می نماید.

در این پروژه ۶۴ پانل خورشیدی با هزینه ای بالغ بر ۱۷۰ میلیون تومان بر روی پشت بام دو ساختمان مرکز بهداشت و درمان و ساختمان مرکز نوآوری نصب گردید که در مجموع می تواند ۲۵ کیلو وات ساعت برق تولید نماید.

در این نیروگاه ها، نور تابیده شده به پانل های خورشیدی به برق مستقیم تبدیل شده و توسط اینورتر به برق متناوب تبدیل می گردد و سپس برق تولید شده به شبکه سراسری تزریق شده و به مکان مورد نظر منتقل می شود.



## برگزاری جلسه سخنرانی پژوهشگر پسا دکتری در دانشگاه بروکلی امریکا در دانشگاه بیرجند



دکتر حاجی آبادی در ابتدا به موضوع مسائل سخت محاسباتی به عنوان اصول پایه‌ای در سیستم‌های کامپیوتری اشاره کرد و در ادامه نیز درباره محیط پژوهشی و شرایط پژوهش در دانشگاه‌های کشورهای انگلستان، کانادا و امریکا سخن گفت. در پایان این جلسه دکتر حاجی آبادی به پرسش‌های حاضران جواب داد.

جلسه سخنرانی دکتر محمد حاجی آبادی پژوهشگر پسادکترای دانشگاه برکلی با حضور جمعی از اعضای هیأت علمی و دانشجویان در دانشکده مهندسی برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، جلسه سخنرانی دکتر محمد حاجی آبادی، پژوهشگر پسادکترای دانشگاه برکلی دوشنبه ۱ مهر ۱۳۹۸ در محل سالن کنفرانس دانشکده مهندسی برگزار شد.







به منظور ارتقای همکاری‌های علمی بین‌المللی؛

## معرفی پژوهشگر پسادکتری دانشگاه برکلی آمریکا به عنوان عضو هیأت علمی وابسته دانشگاه بیرجند



پایان‌نامه‌های دانشجویان مقاطع تحصیلات تکمیلی، برگزاری مشترک دروس تحصیلی بصورت مجازی، برگزاری دوره‌ها و کارگاه‌های مجازی و انتقال تجربیات در بازنگری برنامه‌های درسی برای آماده کردن دانشجویان برای ورود به بازار کار اشاره کرد. همچنین دکتر حاجی آبادی ضمن تشکر از فرصت به وجود آمده برای همکاری با دانشگاه بیرجند، آمادگی خود را برای همکاری عملیاتی در چارچوب تعیین شده اعلام نمود. در انتهای این جلسه، قرارداد همکاری دکتر حاجی آبادی به عنوان عضو هیأت علمی وابسته دانشگاه بیرجند امضا شد. دکتر حاجی آبادی چهارمین عضو هیأت علمی وابسته دانشگاه بیرجند است.

دکتر محمد حاجی آبادی، پژوهشگر پسادکتری رشته مهندسی کامپیوتر در دانشگاه برکلی آمریکا، به عنوان چهارمین عضو هیأت علمی وابسته دانشگاه بیرجند معرفی شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، جلسه معرفی دکتر حاجی آبادی به عنوان عضو هیأت علمی وابسته دانشگاه بیرجند با حضور دکتر محسن آیتی، معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه و دکتر حسین نویدی‌نیا، رئیس دفتر همکاری‌های علمی بین‌المللی برگزار شد.

در این جلسه، دکتر آیتی ضمن خوش‌آمدگویی به دکتر حاجی آبادی و سپاسگزاری از حضور ایشان و قبول همکاری با دانشگاه بیرجند، به زمینه‌ها و پتانسیل‌های مختلف جهت همکاری علمی از جمله همکاری در مشاوره و راهنمایی



در راستای حفظ محیط زیست و حرکت در مسیر دانشگاه سبز صورت گرفت؛

## نصب سطل های تفکیک زباله در دانشگاه بیرجند



به منظور حفظ محیط زیست، تحقق دانشگاه سبز و ارتقای فرهنگ تفکیک زباله از مبدأ، سطل های تفکیک زباله در اماکن دانشگاه بیرجند نصب شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، دکتر سامان فرزین دبیر شورای راهبری مدیریت سبز دانشگاه بیرجند ضمن اعلام این خبر گفت: به منظور ارتقای فرهنگ تفکیک زباله، حفظ محیط زیست و حرکت در مسیر سیاست های ابلاغی دانشگاه سبز سطل های تفکیک زباله در اماکن دانشگاه بیرجند نصب گردید.

دکتر فرزین با اشاره به نصب سطل های تفکیک زباله در دانشکده ها، اماکن اداری، غذاخوری ها و مکان های عمومی گفت: تعداد ۱۶۰ سطل تفکیک زباله بدین منظور خریداری و نصب گردید.

دبیر شورای راهبری مدیریت سبز دانشگاه افزود: این سطل ها برای ساماندهی و جمع آوری زباله های قابل بازیافت شامل کاغذ، شیشه، فلز و پلاستیک در چهار رنگ متفاوت در محیط دانشگاه نصب شده است.

وی همچنین با بیان اینکه نصب این سطل ها به منظور استفاده بهینه از مواد دور ریختنی و داشتن دانشگاهی بدون آلودگی های زیست محیطی انجام شده است، گفت: برای معرفی و مشخص نمودن این سطل ها استیکرهای مخصوصی به دو زبان فارسی و انگلیسی پس از طراحی و چاپ بر روی سطل های بازیافت نصب گردید.

هدف از این اقدام آگاه سازی عمومی و ارتقاء دانش زیست محیطی و سعی در جلب توجه و حساسیت دانشگاهیان و ارباب رجوع نسبت به موضوع تفکیک زباله از مبدأ بوده است.

به مناسبت هفته دفاع مقدس صورت گرفت؛

## دیدار رئیس دانشگاه بیرجند با خانواده شهدای کارکنان دانشگاه بیرجند



دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند به همراه جمعی از مسئولین دانشگاه به مناسبت هفته دفاع مقدس از خانواده شهیدان کلاته بجدی و یعقوبی دیدار و از صبوری ایشان تقدیر نمودند.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، در این دیدار دکتر احمد خامسان، رئیس دانشگاه بیرجند از فداکاری و از خودگذشتگی شهدا تمجید نمود و افزود تلاش می کنیم دنباله رو راه این عزیزان باشیم.

در ادامه دیدار به پاس زحمات همسر شهیدان، از این عزیزان تقدیر گردید.





## برگزاری ششمین گردهمایی استادان گروه‌های معارف استان در دانشگاه بیرجند



خانم روستا استاد دروس معارف اسلامی، در ابتدای جلسه به تشریح موضوع «احیای فریضه ی امر به معروف و نهی از منکر» پرداخت و سپس سایر اساتید معارف دیدگاه‌های خود را در این زمینه مطرح کردند.

همچنین در این جلسه به موضوعاتی چون دعوت جدی و کمک فکری از متولیان فرهنگی دانشگاه‌های استان جهت احیای فریضه امر به معروف و نهی از منکر در دانشگاه‌ها، اجرای فریضه امر به معروف و نهی از منکر با تذکر لسانی توسط افراد، پیگیری و تحقیق در مورد طرح‌های در حال اجرای حجاب و عفاف در دانشگاه‌ها و جمع‌آوری شبهات مربوط به فریضه امر به معروف و نهی از منکر و پاسخگویی به آن در جلسات دانشجویی اشاره شد.

ششمین گردهمایی استادان گروه‌های معارف اسلامی خراسان جنوبی، پنجشنبه ۴ مهر ۱۳۹۸ در محل سالن بشارت دانشگاه بیرجند برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، ششمین گردهمایی استادان گروه‌های معارف اسلامی دانشگاه‌های خراسان جنوبی با حضور حجت الاسلام و المسلمین محمدعلی جعفری رئیس دفاتر استانی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری و حجت الاسلام والمسلمین زنجیری معاون آموزشی و پژوهشی گروه‌های معارف اسلامی استان و جمعی از اساتید معارف اسلامی با موضوع مسائل آموزشی سال جدید و راهکارهای عینیت بخشی به فریضه ی امر به معروف و نهی از منکر در دانشگاه بیرجند برگزار شد.



## برگزاری نشست صمیمانه رئیس دانشگاه بیرجند با اعضای شورای اساتید و کارکنان دانشگاه

نخست صمیمی دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند با اعضای شورای اساتید و کارکنان دانشگاه در محل اتاق جلسات حوزه ریاست برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند ضمن اشاره به برنامه‌های در دست اجرا گفت: به منظور تحقق دانشگاه سبز تاکنون اقدامات مؤثری در حوزه بهینه‌سازی و صرفه‌جویی مصرف انرژی و استفاده بهینه از منابع صورت پذیرفته است.

دکتر خامسان همچنین به پیاده‌سازی و اجرای سامانه جامع دانشگاه اشاره کرد و افزود: با راه‌اندازی سامانه جامع علاوه بر سهولت کاری ایجاد شده برای دانشجویان و کاربران ضمن تعدیل بروکراسی‌های اداری به تسهیل امور پرداخته خواهد شد.

دکتر خامسان بیان داشت: با تجمیع چهار دانشکده و ایجاد پردیس علوم و

نخست صمیمی دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند با اعضای شورای اساتید و کارکنان دانشگاه در محل اتاق جلسات حوزه ریاست برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند ضمن اشاره به برنامه‌های در دست اجرا گفت: به منظور تحقق دانشگاه سبز تاکنون اقدامات مؤثری در حوزه بهینه‌سازی و صرفه‌جویی مصرف انرژی و استفاده بهینه از منابع صورت پذیرفته است.

دکتر خامسان همچنین به پیاده‌سازی و اجرای سامانه جامع دانشگاه اشاره کرد و افزود: با راه‌اندازی سامانه جامع علاوه بر سهولت کاری ایجاد شده برای دانشجویان و کاربران ضمن تعدیل بروکراسی‌های اداری به تسهیل امور پرداخته خواهد شد.

دکتر خامسان بیان داشت: با تجمیع چهار دانشکده و ایجاد پردیس علوم و



## برگزاری جلسه اعضای شورای صنفی دانشگاه با مدیر امور اداری و پشتیبانی

نخست شورای صنفی کارکنان، با مدیریت امور اداری چهارشنبه ۱۷ مهرماه ۹۸ در محل اتاق جلسات معاونت اداری و مالی برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، در این جلسه که با حضور اعضای شورای صنفی برگزار شد، مهندس محمودرضا تولا رئیس شورای صنفی کارکنان ضمن تشکر از هیئت رئیسه و مدیر امور اداری دانشگاه بابت تشکیل اداره رفاه کارکنان پیشنهاداتی در خصوص نحوه پرداخت کمک هزینه‌های

نخست شورای صنفی کارکنان، با مدیریت امور اداری چهارشنبه ۱۷ مهرماه ۹۸ در محل اتاق جلسات معاونت اداری و مالی برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، در این جلسه که با حضور اعضای شورای صنفی برگزار شد، مهندس محمودرضا تولا رئیس شورای صنفی کارکنان ضمن تشکر از هیئت رئیسه و مدیر امور اداری دانشگاه بابت تشکیل اداره رفاه کارکنان پیشنهاداتی در خصوص نحوه پرداخت کمک هزینه‌های کارمندی مطرح کرد.



برای اولین بار در استان خراسان جنوبی با همکاری دانشگاه بیرجند و شرکت مخابرات انجام شد؛

## پیاده سازی ارتباط مخابراتی با استفاده از پروتکل Sip trunk



شایان ذکر است؛ پس از حذف تجهیزات سخت افزاری در این پروژه و استفاده از فناوری Sip trunk بالغ بر ۱۴۰ میلیون ریال در اجرای این پروژه صرفه جویی حاصل شده است.

با اجرای این پروژه تعداد ۸۰۰ خط داخلی جدید با امکان تماس مستقیم دو طرفه با خارج از دانشگاه فراهم گردیده است که این خطوط قابلیت برقراری ارتباط ۰۶ تماس تلفنی بصورت همزمان را دارا می باشند.

برای اولین بار در استان خراسان جنوبی با همکاری دانشگاه بیرجند و شرکت مخابرات ارتباط مخابراتی با استفاده از پروتکل Sip trunk پیاده سازی شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، در راستای پیاده سازی سامانه انتقال صوت بر بستر شبکه (VOIP) که جایگزین مناسبی برای مراکز تلفنی قدیمی در سازمان ها است، برای اولین بار در استان خراسان جنوبی با همکاری دانشگاه بیرجند و شرکت مخابرات ارتباط مخابراتی با استفاده از پروتکل Sip trunk پیاده سازی شد.

دانشگاه بیرجند اخیراً نسبت به راه اندازی سامانه VOIP اقدام نموده است که جهت ارتباط این سیستم تلفنی جدید با خارج از دانشگاه برای اولین بار در استان خراسان جنوبی با تلاش شرکت مخابرات خراسان جنوبی و همکاری چشمگیر و فنی بخش شبکه واحد فناوری اطلاعات دانشگاه بیرجند امکان ارتباط از طریق خطوط مخابراتی E1 با زیرساخت تلفنی جدید دانشگاه با استفاده از فناوری Sip trunk مهیا شد.

فناوری Sip trunk نوعی پروتکل شبکه برای انتقال صوت می باشد که به صورت کاملاً نرم افزاری و با حذف سخت افزارهای رایج نظیر لاین ترمینال در دانشگاه بیرجند به بهره برداری رسید.

## نشست مدیران هسته های گزینش دانشگاه های منطقه ۹ کشور در دانشگاه بیرجند

گزینش را به رعایت حق و حقوق مردم توصیه نمود. در ادامه سیدمهدی حسینی مدیر هسته گزینش دانشگاه بیرجند، با ابراز خرسندی از حضور مدیران هسته های گزینش دانشگاه های منطقه ۹ در دانشگاه بیرجند، گزارشی از عملکرد یکساله این مدیریت ارائه کرد. در ادامه مدیران هسته های گزینش دانشگاه های منطقه ۹ کشور (فردوسی مشهد، حکیم سبزواری، سمنان، صنعتی شاهرود و دانشگاه بیرجند) به بررسی و انجام مأموریت های محوله از دبیرخانه هیأت مرکزی گزینش کارکنان وزارت علوم، تحقیقات و فناوری پرداختند.

نشست مدیران هسته های گزینش دانشگاه های منطقه ۹ کشور در دانشگاه بیرجند برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، این نشست دو روزه ۱۶ و ۱۷ مهرماه جاری در دانشگاه بیرجند برگزار شد و دکتر خامسان رئیس دانشگاه بیرجند در این جلسه ضمن خیرمقدم به میهمانان، اظهار داشت: نیروی انسانی با ارزش ترین سرمایه یک سازمان است و باید گزینش افراد بر مبنای شایستگی، کارآمدی و تعهد باشد. رئیس دانشگاه بیرجند با تأکید بر اهمیت موضوع گزینش، دست اندر کاران امر



## برگزاری نشست تخصصی اعضای هیأت علمی دانشگاه



امور فناوری و گرنت اشاره کرد و خاطرنشان ساخت: باقی مانده گرنت سال ۹۷ همکاران هیأت علمی واریز شده است و سعی و تلاش ما برای هموار کردن راه همکاران به منظور ارتقای هرچه بیشتر دانشگاه است.

وی با تأکید بر اجرای طرح‌های پژوهشی جامعه محور افزود: طرح‌های پژوهشی با خارج دانشگاه نسبت به سال‌های گذشته رشد داشته است ولی تا رسیدن به چشم انداز مدنظر راه زیادی در پیش داریم که با همت اعضای هیأت علمی به این چشم انداز دست خواهیم یافت.

دکتر نجفی با بیان درخواست وزارت علوم مبنی بر کسب ۵۱ درصد درآمد دانشگاه از طریق پژوهش‌ها گفت: این معاونت در سال جاری پیگیر عقد قرار داد با سازمان‌ها به منظور ایجاد و راه اندازی آزمایشگاه‌های مرجع است.

در ادامه این نشست اعضای هیأت علمی به بیان نظرات خود پرداختند که از این جمله می‌توان به تشکر از زحمات دلسوزانه مجموعه مدیریتی دانشگاه به منظور ایجاد منطقه سبز و تغییر سیمای دانشگاه و یکپارچه سازی سامانه‌های دانشگاه، لزوم افزایش فضای پارکینگ، چگونگی ایجاد رشته‌های بین رشته‌ای، پروژه ساختمان مجموعه دانشکده ادبیات، اطلاع رسانی بهتر شاخص‌های مؤثر در رشد جایگاه، اعلام نقاط ضعف و قوت پرونده‌های ارتقای رتبه به همکاران هیأت علمی، ایجاد فرصت‌های مطالعاتی در رشته‌های خاص، ایجاد شرایط جدید و سازماندهی لازم برای ارتباط دانشگاه و صنعت، معرفی هرچه بیشتر دانشگاه برای جذب بهتر دانشجویان، ارتباط مداوم با سازمان‌ها، تغییر در ضریب پایه سالانه و افزایش مشوق‌ها اشاره کرد.

پس از ارائه نظرات توسط اعضای هیأت علمی و همفکری و بحث در خصوص مسائل مطرح شده، دکتر خامسان افزایش شرکت‌های دانشگاهی، ایجاد رشته‌های بین رشته‌ای و ثبت شرکت‌های دانش بنیان را از عوامل تأثیرگذار در جایگاه و رتبه دانشگاه دانست و افزود: رشته‌های بین رشته‌ای پس از بررسی در شورا و کارشناسی دقیق و اطلاعات بروز و خرد جمعی ایجاد می‌شوند که براساس آمار دریافتی دانشجویان نیز به انتخاب و تحصیل در این رشته‌ها بسیار تمایل دارند.

نشست تخصصی اعضای هیأت علمی دانشگاه با مرتبه علمی استادی و دانشیاری با حضور رئیس دانشگاه بیرجند، معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی و معاون پژوهش و فناوری چهارشنبه ۱۷ مهرماه جاری توسط معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه در تالار ولایت برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، در این نشست تخصصی دکتر محسن آیتی معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه گفت: این نشست به منظور همفکری با اعضای هیأت علمی برای بالابردن نقش، جایگاه و رتبه دانشگاه بیرجند برگزار شده است.

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شرایط امروز آموزش عالی را پرشمرد و به بحران کارآمدی دانشگاه‌ها اشاره کرد و افزود: برای این منظور نیاز به برنامه ریزی منسجم است.

دکتر آیتی بحث ارتقاء دانشگاه را از درخواست های وزارت علوم و مجموعه دانشگاه دانست و بیان داشت: گروه‌های آموزشی می‌توانند در کسب جایگاه علمی برتر و ایفای نقش دانشگاه در سطح ملی بسیار اثرگذار باشند.

وی همچنین ایجاد رشته‌های خاص و بین رشته‌ای را نوعی مزیت و برتری پرشمرد و اظهار داشت: بدین منظور از سال گذشته برای ایجاد این گونه رشته‌ها و در راستای جذب دانشجویان قدم‌های مؤثری برداشته شده است.

دکتر خامسان رئیس دانشگاه بیرجند به برگزاری جلسات تخصصی با اعضای هیأت علمی زیر ۴۰ سال اشاره کرد و عنوان کرد: هیأت رئیسه دانشگاه از هفته آینده با اعضای هیأت علمی دانشکده‌ها نیز دیدارهایی خواهد شد.

دکتر خامسان تعداد استاد تمام به دانشیار و استادیار، تعداد گروه‌های آموزشی، گرایش‌ها و نسبت دانشجویان تحصیلات تکمیلی به کل دانشجویان را از عوامل مؤثر در رتبه دانشگاه دانست و گفت: اعضای محترم هیأت علمی با رتبه دانشیاری یا سعی و تلاش در جهت ارتقای رتبه به استادی بکوشند تا ضمن افزایش اعتبار، جایگاه دانشگاه نیز تثبیت شود.

در ادامه دکتر نجفی معاون پژوهش و فناوری دانشگاه به حرکت روبه جلوی این معاونت با حمایت‌های ریاست محترم دانشگاه در تأمین و تجهیز،

در راستای ارتقای همکاری‌های علمی؛

## معرفی استاد تمام دانشگاه تربیت مدرس به عنوان عضو هیأت علمی وابسته دانشگاه بیرجند



با انتخاب اعضای هیأت علمی وابسته مراودات علمی دانشگاه بیش از پیش گسترش می‌یابد.  
دکتر یآوری استاد تمام دانشگاه تربیت مدرس و از اساتید برجسته شیمی کشور پنجمین عضو هیأت علمی وابسته دانشگاه بیرجند است.

نشست مدیران هسته‌های گزینش دانشگاه‌های منطقه ۹ کشور در دانشگاه طی حکمی از طرف دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند دکتر عیسی یآوری استاد برجسته شیمی کشور به عنوان عضو هیأت علمی وابسته دانشگاه بیرجند منصوب شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، در جلسه‌ای که به همین منظور با حضور دکتر خامسان رئیس دانشگاه بیرجند و اعضای هیأت علمی گروه شیمی در سالن جلسات روابط عمومی دانشگاه برگزار شد، دکتر عیسی یآوری عضو هیأت علمی دانشگاه تربیت مدرس به عنوان عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند معرفی شد.

در این جلسه دکتر خامسان ضمن تشکر از دکتر یآوری به دلیل حضور در بیرجند و برگزاری کارگاه‌های آموزشی و جلسات سخنرانی، افزایش همکاری‌های علمی را برای دانشگاه بیرجند با اهمیت توصیف کرد و گفت:

## برگزاری کارگاه آموزشی آیین نگارش و ویرایش مکاتبات اداری



مکاتبات اداری یکشنبه ۱۲ مهر ۱۳۹۸ به همت مدیریت برنامه، بودجه و تشکیلات دانشگاه به مدت چهار ساعت در سالن بشارت برگزار شد.  
دکتر محمدمامین ناصح عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند و مدرس این کارگاه آموزشی به تدریس نکات کاربردی و درست نویسی در مکاتبات اداری پرداخت.

کارگاه آموزشی آیین نگارش و ویرایش مکاتبات اداری ویژه کارکنان دانشگاه به همت مدیریت برنامه، بودجه و تشکیلات به صورت دوره ضمن خدمت برگزار شد.  
به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، کارگاه آیین نگارش و ویرایش



در راستای ارتقای همکاری‌های علمی؛

## بازدید وزیر علوم از غرفه دانشگاه بیرجند در سومین نمایشگاه دستاوردهای مدیریت سبز دانشگاه‌های کشور



بخشی از طرح‌های ارائه شده توسط شورای راهبری مدیریت سبز دانشگاه در این نمایشگاه می‌باشد.

در این دوره از نمایشگاه که با هدف ارائه دستاوردهای اجرایی دانشگاه‌ها، مراکز پژوهشی و پارک‌های علم و فناوری در حوزه‌های مختلف مدیریت سبز برگزار می‌شود ۳۶ دانشگاه، ۱۰ پارک علم و فناوری و سه پژوهشگاه شرکت دارند.

سالانه طرح‌های متعددی در حوزه‌های مختلف مدیریت سبز از جمله بهینه‌سازی مصرف انرژی، انرژی‌های تجدیدپذیر، مدیریت آب، پساب و پسماند و توسعه فضای سبز همساز با اقلیم با حمایت سازمان برنامه و بودجه کشور و اعتبار در نظر گرفته شده در ردیف مدیریت سبز و همچنین تأمین اعتبار از طرف دانشگاه‌ها، اجرا و به بهره‌برداری می‌رسد.

این نمایشگاه در راستای حفظ منابع و حفظ محیط‌زیست و بهره‌گیری از توانمندی‌های شرکت‌های دانش‌بنیان و پارک‌های علم و فناوری برگزار می‌شود.

در دو دوره قبلی نمایشگاه، موضوع فرهنگ‌سازی و هدف‌گذاری دانشگاه‌ها به عنوان مراکز علمی کشور در موضوع مدیریت سبز مطرح شده بود و در نمایشگاه امسال گوشه‌هایی از نتایج و دستاوردهای پروژه‌های اجرا شده توسط دانشگاه‌ها بر اساس آمار و اطلاعات ارائه شده است.

دکتر منصور غلامی وزیر علوم، تحقیقات و فناوری و هیأت همراه از غرفه دانشگاه بیرجند در سومین نمایشگاه دستاوردهای مدیریت سبز دانشگاه‌های کشور بازدید کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، همزمان با افتتاح سومین نمایشگاه دستاوردهای مدیریت سبز دانشگاه‌های کشور، که به همت شورای راهبری مدیریت سبز دانشگاه بیرجند راهاندازی شد، دکتر منصور غلامی وزیر علوم، تحقیقات و فناوری از غرفه مدیریت سبز دانشگاه بیرجند بازدید کرد.

آیین افتتاحیه سومین نمایشگاه دستاوردهای اجرایی دانشگاه‌ها، مؤسسات آموزشی، پژوهشی و پارک‌های علم و فناوری در حوزه مدیریت سبز با حضور محمدباقر نوبخت معاون رئیس جمهوری و رئیس سازمان برنامه و بودجه، منصور غلامی وزیر علوم، تحقیقات و فناوری و تنی چند از مسئولان ارشد کشور شنبه ۲۰ مهرماه در سازمان برنامه و بودجه برگزار شد.

دکتر عباس خاشعی، دکتر حسن بیات، دکتر خیاط اعضای شورای راهبری مدیریت سبز به همراه دکتر سامان فرزین دبیر این شورا، ضمن برپایی غرفه دانشگاه به مدت ۴ روز در این نمایشگاه حضور داشتند.

پروژه‌های بازیافت کاغذهای باطله (هنر پایه ماشه)، آبیاری تحت فشار، استفاده از شن رنگی جهت حذف تدریجی چمن، استخر پروژه آب‌های سطحی، دستگاه تصفیه فاضلاب خاکستری (خانگی) و بازسازی تصفیه‌خانه دانشگاه







## برگزاری دومین همایش ملی فرهنگ دانشگاهی در دانشگاه بیرجند



مطالعات فرهنگی تعدادی از میهمانان ویژه این همایش هستند. دکتر محمدی افزود: مبانی نظری شامل مبانی فلسفی، انسان شناسی، مفهوم‌پردازی و مؤلفه‌های فرهنگ دانشگاهی، فرهنگ دانشگاهی در بستر فرهنگ اسلامی-ایرانی، روش‌شناسی مطالعات فرهنگ دانشگاهی، مطالعات تاریخی و تطبیقی در فرهنگ دانشگاهی، مدیریت فرهنگ دانشگاهی، عوامل مؤثر در فرهنگ دانشگاهی و پیامدهای فرهنگ دانشگاهی، خرده‌فرهنگ‌ها و فرهنگ دانشگاهی، زنان و فرهنگ دانشگاهی، سبک زندگی دانشجویی و فرهنگ دانشگاهی دانشجویان، ارتباطات در فرهنگ دانشگاهی، نقش ساختارهای مدیریتی و سازمانی، قوانین و مقررات در فرهنگ دانشگاهی، جهانی‌شدن و فرهنگ دانشگاهی، مسئله شناسی و مسائل فرهنگ دانشگاهی در ایران امروز، آسیب شناسی فرهنگ دانشگاهی، فرصت‌ها و تهدیدها، آینده‌پژوهی در فرهنگ دانشگاهی، سایر موضوعات مرتبط با فرهنگ دانشگاهی و ارسال یادداشت علمی از محورهای این همایش است.

همچنین در این جلسه پیشنهاد گردید تا در حاشیه برگزاری این همایش تفاهم‌نامه‌ای با پژوهشگاه مطالعات فرهنگی وزارت علوم جهت هرچه بیشتر شدن همکاری‌های علمی دو جانبه منعقد گردد.

در ادامه اعضای حاضر در جلسه به تبادل نظر پیرامون برگزاری هر چه بهتر این همایش ملی پرداختند.

لازم به ذکر است: اولین همایش ملی فرهنگ دانشگاهی و نهادینه‌شدن گفتمان علم به همت پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات اجتماعی جهاد دانشگاهی در سال ۱۳۹۵ برگزار شد.

دومین همایش ملی فرهنگ دانشگاهی با همکاری دانشگاه بیرجند و پژوهشگاه مطالعات فرهنگی و اجتماعی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری ۶ آذر ۱۳۹۸ در دانشگاه بیرجند برگزار می‌شود.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، دکتر محسن آیتی دبیر علمی همایش ملی فرهنگ دانشگاهی در جلسه برنامه‌ریزی کمیته علمی و اجرایی این همایش گفت: با توجه به اهمیت موضوع و نقش آن در تغییر و اصلاح رویکردهای فرهنگی و اجتماعی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزشی کشور این همایش با حضور اساتید برجسته و صاحب نظر کشوری در دانشگاه بیرجند برگزار خواهد شد.

دکتر آیتی با اشاره به دریافت ۷۰ مقاله از سراسر کشور افزود: صاحب نظران تا ۱۰ آبان ماه جاری می‌توانند مقالات خود را به دبیرخانه همایش ارسال نمایند و آخرین نتایج ارزیابی مقالات نیز ۱۶ آبان ماه می‌باشد.

دکتر حمیدرضا نجفی معاون پژوهش و فناوری با ابراز خرسندی از برگزاری این همایش و ضرورت برگزاری اینگونه همایش‌ها اعلام کرد: برای راه اندازی دبیرخانه دائمی این همایش در دانشگاه بیرجند این معاونت آمادگی لازم را دارد.

دکتر ابراهیم محمدی دبیر اجرایی همایش با بیان اینکه اساتید صاحب نامی در این همایش حضور خواهند داشت، گفت: دکتر مهدی گلشنی پژوهشگر، استاد دانشگاه صنعتی شریف، عضو شورای عالی انقلاب فرهنگی و عضو پیوسته فرهنگستان علوم ایران، دکتر مقصود فراستخواه جامعه‌شناس برجسته و عضو هیأت علمی مؤسسه پژوهش و برنامه‌ریزی آموزش عالی، دکتر نعمت‌الله فاضلی انسان‌شناس، محقق، نویسنده و عضو هیأت علمی پژوهشگاه علوم انسانی و

## مصاحبه اختصاصی با دانشجوی موفق و نخبه دانشگاه بیرجند



در دانشگاه بیرجند نیز پروژه کنترل استپرموتور با نرم افزار اندروید را با همکاری جاوید نوروزی دانشجوی رشته برق و آقای دکتر خراشادی زاده عضو محترم هیأت علمی گروه مهندسی برق را اجرا کردم. نرم افزار بازشناسی گفتار به دو زبان فارسی و انگلیسی را با عملکرد بهتر نسبت به موارد مشابه زیر نظر استاد مهرشاد عضو محترم هیأت علمی گروه برق طراحی نمودیم. همچنین پروژه تشخیص اجزای چهره برای استفاده در عملکردهای مختلف را زیر نظر استاد نوایی به پایان رساندم.

البته نرم افزار توان یار برای کمک و اطلاع رسانی به کودکان با شرایط ویژه همچون سندروم دان، اوتیسم و ... را با همکاری ساجده ضابطی دانشجوی کامپیوتر و راهنمایی خانم دکتر احمدی عضو محترم هیأت علمی گروه کامپیوتر نیز راه اندازی نمودیم.

- شما در بخش ورزشی نیز موفقیت‌هایی داشته‌اید در این زمینه توضیحاتی را بفرمایید:

ضمن فعالیت در رشته‌های شطرنج، کشتی، دوومیدانی و دارت دارای مقام‌هایی نیز در این رشته‌ها هستم و در تابستان سال جاری و در مسابقات دارت المپیاد ورزش‌های همگانی به تیم ملی دارت دعوت شدم.

- شما علاوه بر این فعالیت‌ها در بخش قرآنی و اذان نیز فعالیت دارید لطفاً توضیحاتی در این خصوص ارائه نمایید:

از دوره ابتدایی شروع به فعالیت در این بخش نمودم و در قرائت تحقیق، ترتیل، اذان، تواشیع، احکام و نهج البلاغه مقام‌هایی را کسب نمودم. از جمله این موارد می‌توان به کسب چندین رتبه مقام اول استان در مسابقات سراسری قرآن کریم اشاره کرد.

- آیا در دوره دانش آموزی نیز اینگونه فعالیت‌هایی داشته‌اید؟ اولین مقامی که بدست آوردم مربوط به مسابقات سرود در دوم ابتدایی است. لازم شد در اینجا به خاطره ای اشاره کنم، در پایه سوم ابتدایی عمویم به عنوان هدیه یکدستگاه کامپیوتر برایم خریداری نمود که از همان زمان علاقه ورود به این عرصه در من شکل گرفت. حال بماند که در آن زمان چگونه با

حسین ا. رسانی دانشجوی مقطع کارشناسی رشته مهندسی کامپیوتر دانشگاه بیرجند و متولد بیرجند است. او جوانی با استعداد، خلاق، خستگی ناپذیر و دارای سوابق درخشان است.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، حسین ا. رسانی دانشجوی مهندسی کامپیوتر دانشگاه بیرجند در ابتدای مصاحبه با خبرنگار روابط عمومی دانشگاه گفت: افراد دارای مقام‌های بهتر و بالاتر از من هستند که می‌توان با آنها مصاحبه گرفت.

- اولین سوال مصاحبه را از این فرد چند بعدی که در بسیاری از عرصه‌ها ورود کرده اینگونه شروع کردم، افتخارات و مقام‌هایی که در رشته خودتان به دست آورده‌اید را اعلام فرمایید:

تاکنون در مسابقات متعددی شرکت نموده‌ام که مهم‌ترین آنها شامل: کسب رتبه اول مسابقات تولید محتوای الکترونیکی در استان خراسان جنوبی در سال ۱۹، رتبه اول مسابقات MCA استان خراسان جنوبی در سال ۹۶، کسب رتبه سوم مارتن برنامه نویسی موبایل کشور در شهریورماه ۱۳۹۸.

- در مورد مقام سوم مارتن برنامه نویسی کشور توضیحاتی ارائه نمایید: برای اولین بار دانشگاه بیرجند در این مسابقات شرکت نمود که این مسابقات در سطح کشوری با حضور ۱۲۰ در دانشگاه صنعتی شریف برگزار شد. تیم دانشگاه بیرجند در سرفصل بازی وارسازی پروژه‌ای با عنوان گردشگری مکان محور براساس حل معما و با استفاده از تکنولوژی RA (واقعیت افزوده) شرکت کرد که پس از پایان مسابقات تیم‌های برتر نسبت به ارائه روش کار خود به شرکت های بزرگ اقدام نمودند.

- تاکنون چه طرح‌ها و پروژه‌هایی را اجرا کرده‌اید؟ تا به امروز توانسته‌ام علاوه بر تحصیل در دانشگاه به سمت بازار کار نیز قدم بردارم که انجام پروژه آسان سرویس برای معرفی اصناف خودرو در کل کشور که از لحاظ جامعیت و پوشش بزرگترین سامانه کشور است از این جمله اقدامات می‌باشد. علاوه بر این نیز نرم افزار موبایل میز خدمت مربوط به اداره کل راه و شهرسازی خراسان جنوبی را راه اندازی نموده‌ام.



- در حال حاضر چه برنامه‌ای دارید؟  
برای اجرای چندین پروژه در دانشگاه و دو پروژه از طرف یک شرکت ترکیه ای و یک پروژه بین‌المللی دعوت‌نامه دریافت و در حال رایزنی هستیم.  
- رمز موفقیت و توصیه شما؟

موفقیت اتفاقی نیست و بدون تلاش موفقیت به دست نمی‌آید. از افراد موفق الگو بگیریم و از وقت خود به نحو بهینه استفاده نماییم. سرمایه‌گذاری روی هدف و یادگیری و آموزش را هیچگاه نباید فراموش کرد. توصیه می‌کنم دانشجویان هدف بزرگ برای خود تعریف نمایند و هرگز مباحث مالی را هدف اصلی خود قرار ندهند و برای به دست آوردن هدف تا بی‌نهایت تلاش نمایند و نتیجه را به قادر متعال واگذار نمایند.  
- و در پایان ...

اگر مختصر موفقیت و جایگاهی را کسب کرده‌ام مدیون پدر و مادر در وهله اول و معلمان از بدو تحصیل تا استادان دانشگاه تا به امروز هستیم که امیدوارم در آینده امکان جبران زحمات آنان برایم میسر گردد. البته در طول تحصیل بر خود لازم دانستم تا ذکات علم را با برگزاری کلاس‌های حل تمرین برای دانشجویان ادا نمایم.

سیستم کار می‌کردم و ...  
در ادامه رتبه اول منطقه ۵ کشور در مسابقات نمایش عروسکی و رتبه دوم شهرستان در نمایش صحنه ای و عنوان کتابخوان برتر کشور را در دوره دانش آموزی کسب نمودم.

- در حوزه ادبی و پژوهش چه دستاوردهایی داشته‌اید؟  
در سال ۱۳۹۱ عنوان برگزیده مسابقات تحقیق و پژوهش کشور را برای طرح بررسی علل ضایعات نان در ایران از رئیس جمهور دریافت نمودم. رتبه برتر استان در رشته مقاله نویسی و داستان‌نویسی از اهم فعالیتهای دوران دانش آموزی است.

- آیا تاکنون اختراعی هم داشته‌اید؟  
بله تا امروز دو اختراع در حوزه کاهش مصرف انرژی ثبت نمودم.  
- می‌توانید بخشی از سوابق اجرایی خود را ذکر کنید؟  
برنامه نویسی اندروید و مدیر دپارتمان اندروید مجتمع برنامه‌نویسی ایرانیان، سرمقاله نویسی در روزنامه و سخنرانی انگیزشی در سمینارها  
- به چه زبان‌هایی تسلط دارید؟  
انگلیسی، عربی و آلمانی

## تقدیر معاون اداری و مالی وزارت علوم از رئیس دانشگاه بیرجند



دکتر محمدتقی نظریور معاون اداری، مالی و مدیریت منابع وزارت علوم، تحقیقات و فناوری از دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند به پاس خدمات ارزشمند ایشان و مجموعه دانشگاه بیرجند در حوزه مدیریت سبز تقدیر کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، در متن این تقدیر نامه آمده است: بدین وسیله مراتب تقدیر و تشکر خود را به پاس خدمات ارزشمند و صادقانه جناب عالی و همکاران خدمت آن مجموعه منتخب حوزه مدیریت سبز در برپایی غرفه در «سومین نمایشگاه دستاوردهای اجرایی دانشگاه ها، موسسات آموزشی، پژوهشی و پارک های علم و فناوری در حوزه مدیریت سبز» که در مهرماه سال ۱۳۹۸ در سازمان برنامه و بودجه کشور برگزار گردید اعلام می‌نمایم.

پروژه‌های بازیافت کاغذهای باطله (هنر پایه ماشه)، آبیاری تحت فشار، استفاده از شن رنگی جهت حذف تدریجی چمن، استخر پروژه آب‌های سطحی، دستگاه تصفیه فاضلاب خاکستری (خانگی) و بازسازی تصفیه‌خانه

دانشگاه بخشی از طرح‌های ارائه شده توسط شورای راهبری مدیریت سبز دانشگاه در این نمایشگاه است.  
غرفه دانشگاه بیرجند در این نمایشگاه از ۲۰ لغایت ۲۳ مهرماه ۱۳۹۸ در سالن غدیر سازمان برنامه و بودجه کشور دایر بود.

## دیدار مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری دانشگاه با دانشجویان افغانستانی



بود که توانست انقلاب را به جهان صادر کند و دنیا را دگرگون نماید. حجه الاسلام والمسلمین جعفری گفت: مکتبی که سرچشمه آن اسلام ناب باشد دچار انحراف نمی‌شود. به عنوان مثال، سردمداران کشور عربستان به دلیل انحراف از آموزه های اصیل اسلامی، اسیر دام‌های آمریکا شده‌اند و در این عصر، به مانند گاو شیردهی بازیچه دست آمریکا شده و تنها در جهت منافع غربیان عمل می‌کنند. در این نشست صمیمی دانشجویان افغانستانی نقطه نظرات و پیشنهادات خود را در موضوعات مختلف مطرح نمودند. در پایان به دانشجویان ورودی حاضر در این جلسه یک جلد کلام الله قرآن مجید اهدا گردید.

مسئول دفتر نهاد رهبری با دانشجویان افغانستانی دانشگاه در خوابگاه فجر دیدار و گفتگو کرد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، حجت‌الاسلام جعفری مسئول نهاد رهبری دانشگاه بیرجند با اشاره به لزوم رشد بعد علمی و معنوی گفت: انسان تمام عیار و ارزشی می‌تواند اثرگذار باشد. حجه الاسلام والمسلمین جعفری افزود: فاطمیون افغانستان در دفاع از حرم اهل بیت (ع) نقش موثری داشتند. مسئول نهاد رهبری ضمن اشاره به انقلاب اسلامی و نقش امام خمینی «ره» در به ثمر رساندن آن گفت: انسانی که امید به خدا دارد و خدا را حاکم می‌داند خداوند نیز محبت او را در دل‌ها نهادینه می‌کند. وی گفت: امام خمینی در زمان یک فقیه، مفسر، فیلسوف و عارف تمام عیار





بر اساس رتبه بندی تایمز اعلام شد؛

## درخشش دانشگاه بیرجند در میان برترین دانشگاه های جهان در حوزه مهندسی و فناوری



دانشگاه کمبریج و دانشگاه هاروارد در رتبه سوم مشترک هستند و دانشگاه آکسفورد از اول به پنجم سقوط کرده است. در خارج از انگلستان و ایالات متحده، انستیتو فناوری زوریخ HTE سوئیس به رتبه هشتم صعود کرده است. بالاترین رتبه دانشگاه آسیا متعلق به دانشگاه ملی سنگاپور است که در رده دوازدهم قرار دارد و پس از آن دانشگاه پکن چین در رده سیزدهم دنیا قرار دارد. ۳۳ دانشگاه ایرانی در این رتبه بندی حضور دارند که بالاترین رتبه دانشگاه های ایرانی متعلق به دانشگاه تهران با رتبه ۲۰۱ - ۲۰۵ است. به این ترتیب ۳۳ دانشگاه ایرانی در جمع یک هزار و ۸ دانشگاه برتر دنیا در رتبه بندی موضوعی ۲۰۲۰ تایمز در گروه مهندسی و فناوری قرار گرفته اند و با کمال افتخار نام دانشگاه بیرجند در رتبه ۲۹ این فهرست قرار گرفته است. روابط عمومی دانشگاه بیرجند کسب این رتبه ارزشمند را به تمام همکاران گرامی و دانشجویان عزیز دانشکده مهندسی تبریک عرض مینماید و موفقیت های روزافزون را از ایزد منان خواستار است.

۳۳ دانشگاه کشورمان در میان هزار دانشگاه برتر دنیا بر اساس رتبه بندی موضوعی تایمز ۲۰۲۰ در گروه مهندسی و فناوری قرار گرفتند و نام دانشگاه بیرجند در این فهرست به چشم می خورد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، نظام رتبه بندی تایمز یکی از مشهورترین نظام های رتبه بندی بین المللی دانشگاه ها و مراکز آموزش عالی است.

این نظام رتبه بندی بر اساس شاخص های مختلف به رتبه بندی دانشگاه ها پرداخته که مهم ترین آن رتبه بندی بر اساس دانشگاه های بین المللی است. از دیگر موارد رتبه بندی تایمز بر اساس تاثیر دانشگاه ها و همچنین رتبه بندی موضوعی است.

رتبه بندی تایمز در بررسی جدید خود بهترین دانشگاه های جهان در حوزه مهندسی را معرفی کرد که نام دانشگاه بیرجند در آن به چشم می خورد.

رتبه بندی دانشگاه های جهانی آموزش عالی ۲۰۲۰ برای موضوع مهندسی و فناوری از همان شاخص های عملکردی معتبر و دقیق رتبه بندی دانشگاه های جهانی استفاده می کند، اما مجدداً متناسب با رشته های خاص مورد سنجش قرار گرفته است.

یک هزار و ۸ دانشگاه در علوم مهندسی و فناوری بررسی شده اند. این فهرست دانشگاه هایی را نشان می دهد که در رشته های مهندسی عمومی، مهندسی برق و الکترونیک، مهندسی مکانیک و هوافضا، مهندسی عمران و مهندسی شیمی پیشرو هستند.

جنول امسال گسترش یافته و از ۳۰۹ دانشگاه در سال گذشته به یک هزار و ۸ دانشگاه در سال جدید افزایش یافته است.

انستیتوی فناوری کالیفرنیا و دانشگاه استنفورد مشترکاً مقام اول را کسب کرده اند و به ترتیب از مقام های چهارم و دوم سال گذشته بالاتر رفته اند.

## شرکت نماینده دانشگاه بیرجند در اجلاس بین المللی اراسموس دانشگاه ساینزای رم کشور ایتالیا

با اقدامات و رایزنی های صورت گرفته، دانشگاه بیرجند در سال تحصیلی جاری تعداد ۰۱ نفر از اساتید و ۲ نفر از دانشجویان دکتری را با حمایت مالی اتحادیه اروپا به فرصت مطالعاتی اعزام خواهد کرد و این تعداد برای سال تحصیلی آینده افزایش خواهد یافت. قابل ذکر است: این سفر با حمایت مالی دانشگاه ساینزای رم صورت گرفته است.



به دعوت دانشگاه ساینزای رم کشور ایتالیا و موافقت هیأت رئیسه دانشگاه بیرجند، دکتر حسین نویدی نیا رئیس دفتر همکاری های علمی بین المللی دانشگاه در اجلاس بین المللی اراسموس دانشگاه ساینزای رم کشور ایتالیا شرکت کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، در این اجلاس که با حضور مدیران و معاونان بین المللی ۰۶ دانشگاه مطرح بین المللی برگزار شد، دکتر نویدی نیا ضمن سخنرانی در خصوص پتانسیل ها و ظرفیت های دانشگاه بیرجند برای همکاری های علمی بین المللی، با نمایندگان دانشگاه های شرکت کننده از کشورهای مختلف در خصوص همکاری های علمی بین المللی مخصوصاً در قالب برنامه تبادل استاد و دانشجوی اراسموس گفتگو کرد. همچنین از آنجا که دانشگاه بیرجند با دانشگاه ساینزای رم و دانشگاه رم ۳، تفاهم نامه همکاری علمی دارد، در این سفر ملاقات هایی با مسئولین این دو دانشگاه جهت اجرایی کردن مفاد تفاهم نامه ها از جمله انجام اقدامات لازم جهت تبادل استاد و دانشجو در قالب برنامه اراسموس صورت گرفت.



## برگزاری چهارمین همایش ملی باستان شناسی ایران در دانشگاه بیرجند



چهارمین همایش ملی باستان شناسی ایران در ۱ و ۲ آبان ماه ۱۳۹۸ در دانشگاه بیرجند برگزار می‌شود. اکنون که بیش از ده ماه از زمان تصمیم به برگزاری چهارمین همایش ملی دوسالانه باستان شناسی ایران می‌گذرد، اعضای دبیرخانه چهارمین همایش ملی باستان شناسی ایران، همکاران محترم دانشکده هنر و به ویژه گروه باستان شناسی بر خود می‌بالند که نتایج تلاش‌های بی‌دریغ آنها در راستای هرچه بهتر به انجام رسیدن این مهم در حال به ثمر نشستن است.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند به نقل از دبیرخانه همایش ملی باستان شناسی، چهارمین همایش ملی باستان شناسی ایران در حالی برگزار می‌گردد که کمیته علمی و داوران آن، از بیش از ۰۵ شخصیت برجسته علمی دانشگاهی و غیر دانشگاهی تشکیل یافته است.

دبیرخانه دائمی همایش ملی باستان شناسی ایران از سال ۱۳۹۱ در دانشکده هنر دانشگاه بیرجند تاسیس گردید و تاکنون موفق به برگزاری سه دوره همایش ملی باستان شناسی شده است. با برنامه ریزی‌ها و هم اندیشی‌های دقیق و همه جانبه مبنی بر هرچه با کیفیت‌تر برگزار شدن چهارمین همایش ملی باستان شناسی ایران در محل دانشگاه بیرجند، اقدامات و تمهیدات قابل توجهی اندیشیده که در چند ماه گذشته منجر به نتایج قابل ملاحظه‌ای شده است. در این راستا دریافت بیش از ۱۵۰ اصل مقاله از پژوهشگران مختلف حوزه باستان شناسی و علوم مرتبط از دانشگاه‌ها، مؤسسات، پژوهشکده‌ها و دیگر مراکز علمی آموزشی و پژوهشی کشور از دستاوردهای شاخص دبیرخانه همایش ملی باستان شناسی ایران است. این در حالی است که با توجه به کیفیت بالای مقالات دریافتی، دبیرخانه همایش ملی باستان شناسی ایران با انتخاب بیش از ۱۸ شخصیت علمی به عنوان داور از مراکز مختلف علمی،

آموزشی و پژوهشی کشور، بستر لازم را برای انجام مراحل داورى علمی مقالات فراهم نمود که در این میان تعداد ۱۰۰ اصل مقاله برای راه‌یابی به مرحله دوم داورى انتخاب شد. طی سیر مراحل داورى مقالات منجر به تفکیک نحوه‌ی ارایه مقالات به دو شیوه، ارائه در قالب پوستر و به صورت سخنرانی گردید که از میان مقالات برگزیده تعداد ۵۲ مقاله به صورت سخنرانی و ۰۶ مقاله در قالب پوستر ارائه گردد.

مطابق با برنامه زمان بندی چهارمین همایش ملی باستان شناسی ایران، افتتاحیه همایش با حضور ارزشمندان شخصیت‌های عالی رتبه دانشگاه بیرجند و دانشمندان و متخصصان باستان شناسی و علوم مرتبط کشور همراه با سخنرانی علمی، پژوهشی و تخصصی آغاز به کار خواهد کرد. پایتند آن برگزاری ۴ نشست علمی - تخصصی و هر نشست متشکل از ۶ سخنرانی است. همزمان با برگزاری نشست‌های علمی، انجام سه کارگاه علمی، آموزشی و تخصصی

همراه با ارائه پوسترهای محققان حوزه های مختلف باستان شناسی و علوم مختلف در حاشیه همایش انجام خواهد شد.

چهارمین همایش ملی باستان شناسی ایران در ۱ و ۲ آبان ماه ۱۳۹۸ در حالی برگزار می‌گردد که محققان و متخصصان باستان شناسی و علوم مرتبط پژوهش‌های خود را در چهار محور اصلی باستان شناسی پیش از تاریخ، باستان شناسی تاریخی، باستان شناسی اسلامی و باستان شناسی و علوم مرتبط میان دانشی، برای دبیرخانه همایش ملی باستان شناسی ایران ارسال نموده‌اند. استقبال بی نظیر محققان و متخصصان باستان شناسی و دانش‌های علمی مرتبط و به ویژه دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه‌ها و مراکز مختلف علمی، آموزشی و پژوهشی کشور، چه در قالب ارسال مقالات و مطالعات پژوهشی و چه در هماهنگی‌های لازم جهت حضور در این رخداد علمی و معتبر ملی، بسیار قابل توجه است.

## نشست صمیمانه مسئولین دفتر همکاری های علمی بین المللی دانشگاه با دانشجویان خارجی



در تلاش هستند تا شرایط تحصیلی مناسبی را برای دانشجویان فراهم نمایند. سپس در این جلسه دانشجویان خارجی ضمن تشکر از مسئولین دانشگاه، دغدغه‌ها و پیشنهادات خود در حوزه های مختلف آموزشی و رفاهی را مطرح کردند.

در پایان جلسه، نظرات و پیشنهادات دانشجویان در حوزه های مختلف جهت پیگیری و در صورت لزوم انعکاس به ریاست محترم دانشگاه و معاونت های مربوطه جمع بندی شد و مقرر گردید این جلسات به صورت دوره ای برگزار شود.



نشست صمیمانه مسئولین دفتر همکاری های علمی بین المللی دانشگاه با دانشجویان خارجی در محل خوابگاه فجر برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، در این جلسه که با حضور رئیس اداره امور کنسولی و معاون دفتر همکاری های علمی بین المللی برگزار شد، دکتر نویدی نیا رئیس دفتر همکاری های علمی بین المللی دانشگاه ضمن خیر مقدم به دانشجویان خارجی ابراز امیدواری کرد که دوران تحصیل آنها در دانشگاه بیرجند پر بار و مفید باشد.

وی با تاکید بر اینکه هر تغییری در ابتدا نیازمند صبر و شکیبایی می باشد افزود: با تأکیدات ریاست محترم دانشگاه، تمامی مجموعه های دانشگاه بیرجند

## نشست صمیمی رئیس دانشگاه بیرجند با دانشجویان



می کنیم.

رئیس دانشگاه بیرجند به وضعیت کنونی کشور و جنگ تمام عیار اقتصادی اشاره کرد و افزود: با همدلی و همکاری می توان از این شرایط با سربلندی و افتخار عبور نماییم.

دکتر خامسان آموزش های کارآفرینی و ارتباط با جامعه را از وظایف اصلی دانشگاه برشمرد و بیان داشت: برای اولین بار در ۱۰ سال گذشته ۲ درصد از بودجه دانشگاه در زمینه تجهیزات آزمایشگاهی هزینه شده است و در سال جاری نیز تمرکز بر روی شبکه آزمایشگاه های دانشگاه است.

در ادامه رئیس دانشگاه بیرجند و مدیران حاضر در نشست به سوالات دانشجویان پاسخ دادند.

همچنین در این نشست دانشجویان درخواست های خود را شامل موارد صنفی، آموزشی، فرهنگی و رفاهی از قبیل غذای سلف، سامانه پویا، کرسی های آزاداندیشی، برنامه های انتخاباتی و مشکلات سنوات دانشجویان دکتري و ... بیان کردند.

جلسه پرسش و پاسخ دانشجویان دانشگاه با دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند شامگاه دوشنبه ۲۹ مهر ماه به همت شورای صنفی دانشجویان، معاونت دانشجویی و معاونت فرهنگی و اجتماعی در تالار ولایت برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، این نشست صمیمی با حضور دکتر خامسان رئیس دانشگاه بیرجند، دکتر محسن خورشیدزاده معاون دانشجویی، دکتر محمدقادر قادری معاون فرهنگی و اجتماعی، دکتر محسن آیتی معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی، علیرضا منصور مدیر دانشجویی، دکتر محمدحسین خسروی مدیر آموزشی، دکتر سامان فرزین مدیر روابط عمومی، دکتر سیده عذرا میر کاظمی مدیر تربیت بدنی و نمایندگان دانشجویان در شورای صنفی و نمایندگان تشکل ها، شوراهای انجمن ها و جمع کثیری از دانشجویان برگزار گردید.

در ابتدای این نشست دانشجویان با ارائه نظرات و درخواست ها، انتقادات و پیشنهادات خود ارائه نمودند.

دکتر خامسان با ابراز امیدواری برای تداوم این گونه جلسات گفت: دانشجویان رکن اساسی دانشگاه هستند و ما به اقتضات کسب شده توسط دانشجویان افتخار

## اخبار حوزه معاونت پژوهشی

### سومین جلسه شورای راهبری مرکز نوآوری و شتابدهی دانشگاه بیرجند برگزار شد



قرار دادهای استقرار در فضای کار اشتراکی، ضوابط مرکز، همکاری با مشاوران و منتورها، تفاهم نامه مشترک پارک و دانشگاه (کانون شکوفایی و خلاقیت)، اجاره بهای فضای اختصاصی و اشتراکی برای سال ۹۸، تصمیم‌گیری جهت استقرار ۶ طرح در مرکز و موافقت با استقرار ۵ واحد نوآور، برنامه‌ریزی کارگاه «مسیر آینده من» برای دانشجویان ورودی، تصویب فکاهی و نشریه مرکز در جشن دانشجویان نو ورود از جمله موارد مطرح شده در این جلسه بود.



سومین جلسه شورای راهبری مرکز نوآوری و شتابدهی دانشگاه بیرجند، دوشنبه ۱ مهر ۱۳۹۸ در محل مرکز نوآوری و شتابدهی برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، دکتر علی سعیدی مسئول مرکز نوآوری و شتابدهی دانشگاه بیرجند گزارشی از فعالیت‌های این مرکز ارائه کرد و سپس برنامه مرکز را در شش ماه دوم سال جاری تشریح کرد. رونمایی از لوگو، لوگوموشن و انیمیشن معرفی مرکز، تصویب

### برگزاری سومین کارگاه آموزشی آشنایی با طرح کسب و کار



مهندس شورشانی افزود: عوامل اقتصادی، اجتماعی، سیاسی، تکنولوژی، محیط زیستی و قانونی از جمله مهم‌ترین موضوعات تاثیرگذار در طراحی یک کسب و کار می‌باشد که کارآفرین می‌بایست به آن توجه کند.

وی در ادامه از چگونگی شناخت اندازه بازار هدف، روند رشد بازار، آگاهی از نقاط ضعف و قوت و استفاده از فرصت‌ها و تهدیدها برای کسب و کار گفت و تحلیل رقبا را از مهم‌ترین وظایف یک کارآفرین موفق دانست.



سومین کارگاه آموزشی آشنایی با طرح کسب و کار با حضور جمعی از اعضای هیأت علمی و دانشجویان دانشگاه بیرجند، پنجشنبه ۱۸ مهر ۱۳۹۸ در محل مرکز نوآوری و شتابدهی دانشگاه برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، مهندس شورشانی، مدرس کارگاه، هدف اینگونه کارگاه‌ها را آشنایی با نقشه‌راه و ایجاد یک کسب و کار بیان کرد و گفت: خوب دیدن، خوب تحلیل کردن و خوب اجرا کردن از ویژگی‌های یک کارآفرین موفق است.





## برگزاری پیش‌رویداد هم‌نت انار در دانشکده فنی فردوس

# اولین رویداد هم‌نت انار

H A M N E T

همکاری، مشکل‌گشایی، نوآوری، توانمندسازی

**مدرسین**  
مهندس صادق پاسیان (عضو هیئت علمی دانشگاه بیرجند)  
سید ابوالقاسم عطا حسینی (مسئول باغبانی شهرستان فردوس)

**۱۶ مهر** | تاریخ برگزاری: **حضور برای عموم آزاد است**

**زمان:** ۹:۳۰ صبح تا ۱۲ ظهر  
**مکان:** بلوار امام رضا (ع) - سالن همایش  
جهاد کشاورزی شهرستان فردوس  
**تلفن:** ۰۹۳۸۲۸۳۳۵۹۷

پیش‌رویداد هم‌نت انار در تاریخ ۱۶ مهر ۱۳۹۸ در محل دانشکده فنی فردوس با هدف بررسی چالش‌ها و ایده‌های جدید در زمینه این محصول استراتژیک برگزار گردید.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، در این پیش‌رویداد به چالش‌ها و ایده‌های جدید در مراحل کاشت، داشت، برداشت، فراوری و بسته‌بندی محصول انار پرداخته شد و کسب و کارهای نوین در این حوزه مورد بررسی قرار گرفت.

این پیش‌رویدادها براساس تفاهم‌نامه منعقد بین معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه بیرجند با بنیاد نخبگان در شهریور ۱۳۹۸ به همت مرکز نوآوری و شتابدهی دانشگاه برگزار می‌شود.

لازم به ذکر است پیش‌رویداد های زعفران و زرشک نیز آبان‌ماه سال جاری در دانشگاه بیرجند برگزار خواهد شد.

همچنین رویداد کارآفرینی هم‌نت محصولات استراتژیک استان خراسان جنوبی در آذرماه در دانشگاه صنعتی بیرجند برگزار می‌گردد.



## ادغام کتابخانه دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی در کتابخانه مرکزی و مرکز اطلاع‌رسانی



سیستم‌های جستجو و براساس نظام رده‌بندی کتابخانه قابل جستجو است.

تعداد کتاب‌های منتقل شده از دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی ۱۰۲۷۴ جلد کتاب می‌باشد که از این تعداد ۹۷۱۳ کتاب فارسی و ۵۶۱ کتاب به زبان انگلیسی است.

کتاب‌های موجود در کتابخانه دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی در کتابخانه مرکزی و اطلاع‌رسانی ادغام شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، با انتقال دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی به پردیس دانشگاه بیرجند کتاب‌های این دانشکده در مخزن کتابخانه مرکزی ادغام شد و بازیابی کتب با استفاده از

## چاپ کتاب «راهبردها، روش‌ها و اصول تدریس» توسط انتشارات دانشگاه بیرجند



کتاب «راهبردها، روش‌ها و اصول تدریس» نوشته دکتر هادی پورشافعی عضو هیات علمی دانشگاه بیرجند توسط انتشارات دانشگاه منتشر شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، این کتاب در جهت توسعه و تعمیق دانش نظری تدریس و برخورد مؤثر معلم با موقعیت‌های متنوع، در ۸ فصل نگاشته شده است.

در این کتاب تحولات گسترده محیطی در پرتو فناوری‌های نوین، تغییر مفاهیم یادگیری، یادگیرنده و معلم، لزوم توسعه حرفه‌ای معلم، راهبردهای تدریس، انواع روش‌ها و نیز آموزش و یادگیری الکترونیکی و اصول تدریس، از اهم مباحث آن است.

عضو هیأت مدیره انجمن بین‌المللی پارک‌های علم و فناوری گفت:

### دانشگاه باید اکوسیستم تربیت افراد خلاق و نوآور باشد

تفکر انتقادی، خلاقیت، کار تیمی، ارتباطات، سواد اطلاعاتی، سواد رسانه‌ای، سواد تکنولوژی، انعطاف‌پذیری، توانایی رهبری، ابتکار، بهره‌وری و مهارت‌های اجتماعی را به عنوان مهارت‌های دوازده‌گانه قرن ۲۱ برشمرد و افزود: متأسفانه این مهارت‌ها در دانشگاه‌ها مورد توجه قرار نمی‌گیرد.

وی در ادامه آموزش، پژوهش، نوآوری، اشتغال‌پذیری دانش‌آموختگان، روابط بین‌الملل، امکانات و زیرساخت‌ها، آموزش از راه دور، فرهنگ و هنر و مسئولیت اجتماعی به عنوان شاخص‌های کلیدی رقابت بین دانشگاه اشاره کرد و گفت: هسته اولیه دانشگاه، آموزش است و آموزش هسته اولیه پژوهش و این دو بایست خدمت نوآوری باشند.

دکتر کریمیان اساتید جوان دارای ۵ الی ۱۲ سال سابقه خدمت را به عنوان تاثیرگذارترین افراد در آینده دانشگاه و اکوسیستم نوآوری و شاخص‌های کلیدی دانشگاه دانست.

دکتر مصطفی کریمیان اقبال عضو هیأت مدیره انجمن بین‌المللی پارک‌های علم و فناوری با اشاره به مراحل رشد و موفقیت شرکت‌های دانش‌بنیان گفت: دانشگاه باید اکوسیستم تربیت افراد خلاق و نوآور باشد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، نشست دانشگاه کارآفرین ویژه اعضای شورای دانشگاه و مدیران گروه‌های آموزشی دانشگاه بیرجند و دانشگاه صنعتی بیرجند، دوشنبه ۲۲ مهر ۱۳۹۸ در سالن بشارت برگزار شد.

دکتر کریمیان توجه به مدل کسب و کار، نیروی انسانی، زمان، ایده، بازار و پول را از مهمترین عوامل موفقیت شرکت‌ها دانست و گفت: کسانی که علم را بکار برده‌اند، دنیا را تغییر داده‌اند و ثروت‌آفرینی نموده‌اند، این افراد نوآوران هستند و تاثیرگذاری بی‌بدیلی بر جامعه دارند.

عضو هیأت مدیره انجمن بین‌المللی پارک‌های علم و فناوری داشتن





## اهدای نشریه علمی و تخصصی به سازمان کتابخانه‌ها، موزه‌ها و اسناد آستان قدس رضوی



دانشگاه بیرجند تعداد ۴۷۵۰ جلد نشریه علمی و تخصصی به سازمان کتابخانه‌ها، موزه‌ها و اسناد آستان قدس رضوی اهدا کرد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، کتابخانه مرکزی و مرکز اطلاع رسانی دانشگاه در راستای ترویج فرهنگ مطالعه و استفاده بهینه از منابع اطلاعاتی، تعداد ۴۷۵۰ جلد نشریه علمی و تخصصی مکرر و مازاد بر نیاز این مجموعه را به سازمان کتابخانه‌ها، موزه‌ها و اسناد آستان قدس رضوی اهدا نمود.

## برگزاری اولین جلسه کمیته اخلاق در پژوهش‌های زیست‌پزشکی

که با موضوعات حساس و با آزمون‌های انسانی و حیوانی سروکار دارند، مطابق با استانداردها و موازین اخلاقی و حقوقی موجود در شیوه‌نامه اخلاق در پژوهش به انجام برسند. در ادامه جلسه اعضای کمیته به بحث و بررسی طرح‌های واصله پرداختند.

اولین جلسه کمیته اخلاق در پژوهش‌های زیست‌پزشکی دانشگاه بیرجند، ۲۹ مهر ۱۳۹۸ در سالن گردهمایی روابط عمومی برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، در این جلسه مقرر گردید کلیه پروژه‌های تحقیقاتی از جمله پایان‌نامه‌ها، رساله‌های دکتری و طرح‌های تحقیقاتی اعضای هیات علمی و دانشجویان تحصیلات تکمیلی



## اخبار حوزه معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی

### برگزاری آزمون زبان MSRT در دانشگاه بیرجند



شنیساری (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 به صورت ماهانه در تعدادی از شهرهای ایران برگزار می‌گردد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، آزمون زبان MSRT با حضور ۱۳۰ داوطلب در محل دانشکده ادبیات و علوم انسانی دانشگاه بیرجند صبح امروز همزمان با سراسر کشور برگزار شد. دانشجویانی که می‌خواهند در مقطع دکترا در دانشگاه‌های معتبر ایران، ادامه تحصیل دهند، باید این مدرک را داشته باشند. داوطلبان در این آزمون باید به سوالات در سه بخش



## برگزاری کارگاه آموزشی تدریس، پژوهش و انتشار دستاوردهای پژوهشی

دکتر عیسی‌یاوری عضو هیأت علمی دانشگاه تربیت مدرس برگزار شد. آشنایی بیشتر با مقوله‌های تدریس، پژوهش و انتشار دستاوردهای علمی و شرح مقوله‌های تدریس، پژوهش و انتشار دستاوردهای علمی را می‌توان از جمله مهمترین موارد بحث شده در این کارگاه بیان کرد.

کارگاه آموزشی تدریس، پژوهش و انتشار دستاوردهای پژوهشی چهارشنبه ۱۰ مهر ۱۳۹۸ در محل تالار بشارت دانشگاه بیرجند برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، کارگاه آموزشی تدریس، پژوهش و انتشار دستاوردهای پژوهشی ویژه اعضای هیأت علمی دانشکده‌های علوم، کشاورزی و منابع طبیعی و محیط زیست با حضور



در نشست بررسی روند ثبت نام دانشجویان نو ورود در دانشگاه بیرجند مطرح شد:

## افزایش بالغ بر ۸ درصدی تعداد دانشجویان نو ورود نسبت به سال گذشته

دوطلبان عامل جذب دانشجویان بوده است. دکتر حسین خزیمه‌نژاد مسئول ستاد ثبت نام و استقبال دانشجویان نو ورود عنوان کرد: افزایش تعداد دانشجویان نو ورود و ثبت نام به موقع دانشجویان با تلاش شبانه روزی همکاران دانشگاه محقق شده است. وی افزود: فرآیند ثبت نام دانشجویان در سال تحصیلی جاری به صورت کاملاً الکترونیکی انجام شد و با الکترونیکی شدن این فرآیند صرفه‌جویی قابل ملاحظه‌ای صورت گرفت.

همچنین دکتر خزیمه‌نژاد با اذعان به سهولت ایجاد شده در روند ثبت نام دانشجویان به صورت متمرکز گفت: با الکترونیکی شدن روند ثبت نام خدمات متمرکز ارائه گردید که این موضوع در هزینه رفت و آمد دانشجویان و مراجعات حضوری آنان صرفه‌جویی کرد. در ادامه اعضای حاضر در این نشست به بیان نظرات و پیشنهادات خود برای هرچه بهتر برگزار شدن فرآیند ثبت نام در سال تحصیلی آتی پرداختند.

نشست بررسی نقاط قوت و ضعف نحوه ثبت نام در سال تحصیلی جاری با حضور معاونین دانشگاه، روسای دانشکده‌ها و اعضای ستاد ثبت نام و استقبال دانشجویان نو ورود دوشنبه ۲۲ مهر ۹۸ در سالن بشارت برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، جلسه بررسی نقاط قوت و ضعف نحوه ثبت نام و دریافت پیشنهادات و انتقادات به منظور تدوین فرآیند ثبت نام در سال تحصیلی آتی برگزار شد.

دکتر محسن آیتی معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه با برشمردن اقدامات صورت گرفته در پردیس‌ها و ایجاد سامانه جامع دانشگاه گفت: با بررسی‌های صورت گرفته تغییر رویه ایجاد شده در روند ثبت نام در مجموع مثبت ارزیابی می‌گردد.

دکتر آیتی به رشد بالغ بر ۸ درصدی تعداد دانشجویان ورودی نسبت به سال گذشته که با تلاش تمامی همکاران دانشگاه محقق شده است اشاره کرد و گفت: اقدامات کارشناسی و معرفی صحیح و به موقع دانشگاه به



## اخبار حوزه معاونت دانشجویی

### بازگشایی واحد دندانپزشکی مرکز بهداشت و درمان دانشگاه بیرجند



پس از افتتاح ساختمان جدید مرکز بهداشت و درمان در اسفند ماه ۹۷ با حضور معاون محترم وزیر و تجهیز واحد دندانپزشکی با امکاناتی مانند اتاق سربی استاندارد، اتاق (R.S.C) استریلیزاسیون مستقل، تهیه اتوکلاو کلاس B، تهیه دستگاه های پک استریل، لایت کیور، جرم گیری و ... با نظارت و راهنمایی دکتر سعید اسداللهی ناظر فنی دندانپزشکی دانشگاه، قرارداد دندانپزشکی بین دانشگاه بیرجند و دکتر کیکاوسی دندانپزشک به امضا رسید. شایان ذکر است واحد دندانپزشکی دانشگاه پس از یکسال تلاش برای ارتقاء کیفی و بهبود شرایط درمانی، از مهرماه ۸۹ بازگشایی شد.

### برگزاری کارگاه تئوری انتخاب و واقعیت‌درمانی

برآی دینت مسئول مرکز مشاوره دانشگاه صنعتی قوچان در دانشگاه بیرجند برگزاری شد. اصول واقعیت‌درمانی، ماشین رفتار، نیازهای بنیادین و پرسشنامه و روش‌های نفوذ در مراجع عناوین کارگاه‌های این دوره آموزشی بود.

کارگاه تئوری انتخاب و واقعیت‌درمانی ویژه روان‌شنان و مشاورین به همت مرکز مشاوره و درمان دانشگاه بیرجند برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، کارگاه دو روزه تئوری انتخاب و واقعیت‌درمانی باحضور روان‌شناسان و مشاوران خراسان جنوبی با تدریس دکتر



## اخبار ورزشی

### برگزاری مسابقات دارت ویژه کارکنان دانشگاه بیرجند



به مناسبت هفته دفاع مقدس به همت مدیریت تربیت بدنی و فوق برنامه دانشگاه مسابقات دارت با حضور جمعی از کارکنان دانشگاه بیرجند در دو بخش آقایان و خانمها برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، این مسابقات در دو پردیس دانشگاه بیرجند و پردیس امیرآباد با حضور ۹۶ شرکت کننده برگزار شد. در این مسابقات رضا حسن زاده، امین علی آبادی و محمدحسن رفیعی زاده در پردیس دانشگاه بیرجند و ابراهیم امیرآبادی، مهدی قدسی نیا و سید ابوالفضل ناصری در پردیس امیرآباد به ترتیب مقام های اول تا سوم را به دست آوردند.

در بخش خواهران بتول شاعرزاده، آسیه شنیده و مریم یعقوبزاده در پردیس دانشگاه بیرجند و مریم باقری، آسیه نطقی مقدم و فاطمه کشمشی در پردیس امیرآباد مقام های اول تا سوم را از آن خود کردند.

### برگزاری کلاس های طرح اوقات فراغت در دانشگاه بیرجند

کلاس آموزشی والیبال خواهران در طرح اوقات فراغت برای ۱۲ متقاضی در محل سالن فجر، بیان داشت: دوره آموزشی اسکیت خواهران نیز در ۱۲ جلسه دو ساعته برای فرزندان دانشگاهیان برگزار شد.

همچنین دکتر میرکاظمی خاطر نشان کرد: در کلاس ژیمناستیک خواهران ۱۳ نفر از متقاضیان به مدت یک ماه در این دوره آموزشی در سالن ورزشی کوثر شرکت نمودند.

در ادامه فاطمه گنجی مسئول برگزاری کلاس های طرح اوقات فراغت تابستان ۹۸ به برگزاری دو کلاس فوتسال برادران برای ۳۰ نفر اشاره کرد و افزود: در کلاس های طرح اوقات فراغت سال جاری ۲۳۸ شرکت کننده حضور داشتند.

کلاس های آموزشی طرح اوقات فراغت دانشگاه ویژه خواهران و برادران در پنج رشته ورزشی در ایام تابستان سال جاری برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، دکتر سیده عدرا میرکاظمی مدیر تربیت بدنی و فوق برنامه دانشگاه با اعلام این خبر افزود: در طرح اوقات فراغت سال جاری کلاس های آموزشی شنا ویژه خواهران و برادران در مجموعه آبی میلاد برگزار شد.

دکتر میرکاظمی به برگزاری کلاس های آموزشی شنا در دو بخش مقدماتی و پیشرفته اشاره کرد و گفت: ۱۳ کلاس آموزشی شنا ویژه کودکان و بزرگسالان در ۲۴ جلسه برای ۱۶۰ متقاضی برگزار گردید. مدیر تربیت بدنی و فوق برنامه دانشگاه با اعلام برگزاری ۱۲ جلسه



## برگزاری جلسه کمیته ورزش کارکنان



برگزاری جلسه کمیته ورزش کارکنان در محل اتاق جلسات حوزه معاونت اداری و مالی برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، جلسه کمیته ورزش کارکنان با حضور دکتر سید وحید اسلامی معاون اداری و مالی دانشگاه و رئیس کمیته ورزش کارکنان، دکتر سیده عذرا میرکاظمی مدیر تربیت بدنی و فوق برنامه و دبیر این کمیته و دیگر اعضای کمیته ورزش کارکنان شنبه ۲۰ مهر ۱۳۹۸ برگزار شد. در این جلسه فعالیت‌های ورزشی کارکنان در شش ماهه دوم ۱۳۹۸ مورد بررسی قرار گرفت.

به مناسبت هفته تربیت بدنی برگزار شد

## مسابقات دو و میدانی دانشجویان پسر

جایگاه اول تا سوم را از آن خود کردند. در رشته پرتاب وزنه نیز ابوالفضل توتونی، عرفان محمدی، و سعید نشاط و در رشته پرش طول خشایار ایزدی، وحید مرادی و محمد اقدام مقام های اول تا سوم را به دست آوردند. شایان ذکر است به نقرات برتر در این مسابقات جوایزی اهداء شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، مسابقات دو و میدانی ۲۸ مهر ۱۳۹۸ در محل زمین چمن طبیعی دانشگاه در ۴ ماده (۱۰۰ متر، ۱۵۰۰ متر، پرتاب وزنه و پرش طول) با حضور ۳۵ دانشجوی پسر برگزار گردید. در ماده ۱۰۰ متر احمد پهلوان، خشایار ایزدی و دانیال سیروسی مقام‌های اول تا سوم این مسابقات را به دست آوردند. وحید مرادی، علی کامکاری و احمد پهلوان در ماده ۱۵۰۰ متر به ترتیب





## اخبار حوزه معاونت فرهنگی و اجتماعی

### گلباران یادمان شهدای دانشجو و مزار شهید گمنام دانشگاه بیرجند



در اولین روز از هفته دفاع مقدس و از سلسله برنامه های ستاد گرامیداشت هفته دفاع مقدس دانشگاه یادمان شهدای دانشجو و مزار شهید گمنام دانشگاه بیرجند عطفافشانی و گلباران شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، در این مراسم که روز یکشنبه ۱۳ شهریورماه جاری و پس از نماز جماعت ظهر و عصر برگزار گردید، جمعی از اعضای هیئت رئیسه، مدیران، مسئولان و دانشجویان این دانشگاه با اهدای شاخه گل و قرائت فاتحه به مقام شامخ شهیدان ادای احترام نمودند و با آرمانهای امام و شهیدان تجدید میثاق کردند.

### اعلام برنامه های دانشگاه بیرجند به مناسبت هفته دفاع مقدس



معاونت فرهنگی، برپایی نمایشگاه با موضوع دفاع مقدس توسط کانون حماسه و دفاع و معاونت فرهنگی و اجتماعی، دیدار با خانواده شهدا و ایثارگران دانشگاهی با همکاری روابط عمومی و امور شاهد و ایثارگر دانشگاه، برگزاری مسابقات در فضای مجازی توسط دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری، معرفی کتاب و برگزاری کافه کتاب توسط معاونت فرهنگی و کتابخانه مرکزی، مسابقات پیامکی و کتابخوانی با موضوع دفاع مقدس توسط معاونت فرهنگی و اجتماعی و کانون حماسه و دفاع، آکران فیلم در طول این هفته توسط کانون فیلم و عکس با همکاری روابط عمومی دانشگاه و برگزاری مسابقات تیراندازی و دарт در دو بخش کارکنان و دانشجویان توسط اداره تربیت بدنی از دیگر برنامه های دانشگاه بیرجند در این ایام است.

همچنین به مناسبت هفته گرامیداشت دفاع مقدس آماده سازی فضای دانشگاه و طراحی و نصب حجله هایی مزین به عکس شهدای دانشجویی دانشگاه توسط روابط عمومی انجام شد و در اولین روز از هفته دفاع مقدس نیز مراسم گلباران و ادای احترام به مقام شامخ شهدا در محل مزار شهید گمنام دانشگاه با حضور جمعی از مسئولان و دانشجویان برگزار شد.

ستاد بزرگداشت هفته دفاع مقدس دانشگاه بیرجند برنامه های دانشگاه در این ایام را اعلام کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، براساس برنامه ریزی های صورت گرفته برای بزرگداشت هرچه بهتر هفته دفاع مقدس در دانشگاه بیرجند برنامه های دانشگاه به این مناسبت اعلام شد.

به این مناسبت اردوی فرهنگی ورزشی اساتید بسیج خواهران (حلقه صالحین) با همکاری اداره تربیت بدنی و بسیج اساتید در دوم مهرماه برگزار خواهد شد.

سخنرانی با موضوع امر به معروف و نهی از منکر ویژه کارکنان دانشگاه توسط بسیج کارکنان و نشست هم اندیشی اساتید با موضوع دفاع مقدس توسط بسیج اساتید نیز در این ایام برگزار می شود.

مسابقه فیلم کوتاه و داستان کوتاه و نامه ای به شهدای گمنام، مقاله نویسی با موضوع رسالت ما در برابر شهدا و مسابقه عکاسی توسط امور شاهد و ایثارگر با همکاری کانون فیلم و عکس و کانون شعر و ادب در هفته دفاع مقدس برگزار می گردد.

مراسم شب خاطره با حضور ایثارگران، رزمندگان و هنرمندان توسط

با هدف معرفی دفاع مقدس و فرهنگ مقاومت در بیانیه گام دوم انقلاب برگزار شد؛

## نشست هم اندیشی بسیج اساتید دانشگاه‌های استان

ایجاد وحدت بین مسلمین می‌تواند به بیانیه گام دوم انقلاب و اهداف آن رسید. سردار قاسمی فرمانده سپاه انصارالرضا (ع) استان که مهمان ویژه این نشست بود، در سخنانی به یاد و خاطره رزمندگان هشت سال دفاع مقدس اشاره کرد و گفت: باید ارزش‌های دفاع مقدس تبیین و ترویج شود. وی ضمن بیان این مطلب که باید وارد میدان عمل شد، همانطور که در هشت سال دفاع مقدس، با ابتکار و خلاقیت توانستیم همه چیز را بسازیم. شایان ذکر است این نشست به منظور پاسداشت یاد و خاطره رزمندگان هشت سال دفاع مقدس و به مناسبت هفته بزرگداشت دفاع مقدس برگزار شد.



با هدف معرفی دفاع مقدس و فرهنگ مقاومت در بیانیه گام دوم انقلاب، نشست هم اندیشی بسیج اساتید دانشگاه‌های استان، روز گذشته در محل سالن فرهنگ معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، در ابتدای جلسه دکتر دهبانی مسئول سازمان بسیج اساتید استان، ضمن بیان نکاتی در خصوص بیانیه گام دوم انقلاب، گفت: این بیانیه، منشور تمدن نوین اسلامی است. وی در ادامه صحبت‌هایش افزود: این بیانیه در حقیقت تبیین نظریه نظام انقلابی است.

در ادامه دکتر قادری، معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه بیرجند، با اشاره به یاد و نام یادگاران هشت سال دفاع مقدس، و گرمی داشت هفته دفاع مقدس گفت: باید یاد و خاطره رشادت‌ها، بزرگواری‌ها و بزرگ مردی‌های شهدای دفاع مقدس را گرامی بداریم.

وی در ادامه ضمن بیان این مطلب که پاسداشت، نگهداشت، حفظ و تبیین رشادت‌های شهدای دفاع مقدس به نسل‌های بعد بسیار مهم و سخت است، افزود: علیرغم تمام تلاش‌هایی که در زمینه پاسداشت و نگهداشت شهدای دفاع مقدس صورت گرفته است، متأسفانه به خوبی نتوانسته ایم در تبیین تلاش‌های بزرگمردان دفاع مقدس، درست عمل کنیم.

دکتر حسینی، از رزمندگان هشت سال دفاع مقدس و استاد دانشگاه به استفاده از نیروی جوان در عرصه‌های مختلف تأکید کرد و گفت: با مدیریت جهادی و

## کسب عنوان سوم دانشگاه بیرجند در مسابقات بزرگ برنامه نویسی کشور

برگزاری این رویداد فرصت داشتند تا نسخه اولیه یک برنامه تلفن همراه در حوزه‌های مشخص شده توسط کمیته ارتباط با صنعت مسابقه را به تیم داورى تحویل دهند.

در پایان این مسابقات تیم‌های برتر با نظر داورها به مرحله نهایی راه پیدا کردند و مجدداً برنامه خود را برای داوران و سرمایه‌گذاران و مدیران عامل شرکت‌های بزرگ ایران ارائه نمودند.



تیم دانشگاه بیرجند بر سکوی سوم بزرگترین مسابقات برنامه نویسی موبایل کشور ایستاد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، دانشجویان اعزامی انجمن علمی رشته کامپیوتر دانشگاه بیرجند در یک رقابت علمی فشرده و سنگین در هفتمین دوره مسابقات برنامه نویسی موبایل کشور در دانشگاه صنعتی شریف موفق به کسب رتبه سوم شدند.

مشاوری‌نیا کارشناس انجمن‌های علمی معاونت فرهنگی و اجتماعی با بیان این خبر، گفت: این رویداد معتبرترین مسابقه برنامه‌نویسی در حوزه‌ی تلفن همراه کشور می‌باشد و از سال ۱۳۹۲ تا کنون ۷ دوره این مسابقات در سطح کشور برگزار شده و تیم‌های برنامه نویسی متعددی را روانه بازار کار کرده است.

وی در ادامه افزود: در این دوره از رقابت‌ها ۵۳ برنامه‌نویس از سراسر کشور ثبت نام کردند که در مرحله اول ۸۰ تیم به مرحله حضوری راه پیدا کردند و در مرحله دوم، تیم‌ها به صورت حضوری در دانشگاه صنعتی شریف از ۲۸ تا ۳۰ شهریورماه جاری به رقابت پرداختند.

در این رقابت‌ها پس از داورى انجام شده از بین ۸۰ تیم شرکت کننده، ۱۱ تیم برای مرحله فینال انتخاب شدند و در نهایت با ارائه هر تیم و با داورى مجدد توسط کمیته داورى، سه تیم برتر این دوره از رقابت‌ها مشخص شدند.

دانشگاه بیرجند برای نخستین بار و با ترکیب حسین الله‌رسانی، سجاد احمدی، فاطمه نوری‌مقدم، امیررضا بهادرپور در این مسابقات شرکت کرد. قابل ذکر است؛ در این مسابقات تیم‌های برنامه‌نویسی ۴۸ ساعت در محل

## برگزاری مراسم گرامیداشت هفته دفاع مقدس در مسجد امام جعفر صادق «ع» دانشگاه بیرجند



زنجیری ضمن گرامیداشت هفته دفاع مقدس و تسلیت شهادت امام سجاد (ع) و ایام سوگواری حضرت ابا عبدالله الحسین (ع) گفت: یکی از اهداف مهم امام حسین (ع) و مکتب ایشان امر به معروف و نهی از منکر است و این وظیفه برعهده هر فردی است که در هر جایگاهی به این امر مهم بپردازد.



به مناسبت بزرگداشت هفته دفاع مقدس و گرامیداشت یاد و خاطره شهدا، مراسم گرامیداشت هفته دفاع مقدس با حضور اعضای هیأت علمی، کارمندان و دانشجویان چهارشنبه ۳ مهرماه ۸۹۳۱ به همت بسیج خاتم الانبیا (ص) دانشگاه در مسجد امام جعفر صادق «ع» دانشگاه بیرجند برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، در این مراسم حجه الاسلام دکتر

به مناسبت آغاز سال تحصیلی جدید و ارائه خدمات فرهنگی به دانشجویان صورت گرفت؛

## اعطای فرهنگ کارت به دانشجویان ورودی ۹۸

سامانه پویا، می تواند با مراجعه به واحد سمعی و بصری معاونت فرهنگی اجتماعی، به دریافت کارت اقدام و از خدمات متنوع معاونت فرهنگی و اجتماعی استفاده کنند.

دریافت بلیت نیمه بهاء سینما، استفاده رایگان از بانک فیلم و نرم افزار، حضور در جشن ورودی های ۹۸، استفاده از جشن ها و سایر نامه های معاونت فرهنگی و اجتماعی، ثبت نام در اردوی زیارتی مشهد مقدس و اردوی بیرجندگردی با تخفیف ویژه و..... از امکانات فرهنگ کارت دانشجویی است.

با شروع سال تحصیلی جدید و با هدف ارائه خدمات ویژه فرهنگی، فرهنگ کارت دانشجویی به دانشجویان نو ورود اعطا شد. سیف الهی، کارشناس فرهنگی معاونت فرهنگی و اجتماعی، ضمن بیان این مطلب افزود: این کارت با هدف آشنایی دانشجویان نو ورود با فعالیت های فرهنگی، هنری، اجتماعی، مذهبی و..... و ارائه خدمات ویژه فرهنگی به نو ورودان عزیز است. وی در ادامه افزود: دانشجویان نوورود که تا کنون جهت دریافت این کارت مراجعه ننموده اند، ضمن تکمیل فرم پایش توانمندی ها و علایق فرهنگی در



## افتخار آفرینی دانشجویان دانشگاه بیرجند، در سی و چهارمین جشنواره سراسری قرآن و عترت دانشجویان کشور

دعوت به همکاری کرد. شایان ذکر است که برگزیدگان مرحله سراسری به مسابقات ملی جشنواره قرآن و عترت که پاییز سال جاری در شیراز برگزار می گردد، راه یافتند.



دانشجویان دانشگاه بیرجند در سی و چهارمین جشنواره سراسری قرآن و عترت دانشجویان کشور افتخار آفرینی کردند. به گزارش روابط عمومی، دو تن از دانشجویان دانشگاه بیرجند، در سی و چهارمین جشنواره قرآن و عترت دانشجویان دانشگاه های سراسر کشور موفق به کسب رتبه برتر شدند. سیف الهی کارشناس امور دینی معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه ضمن اعلام این خبر گفت: خانم سمیرا طاهری در بخش ادبی در رشته نمایشنامه نویسی موفق به کسب رتبه اول و آقای علی کریمیان شهری در بخش سبک زندگی ایرانی و اسلامی موفق به کسب رتبه دوم سی و چهارمین جشنواره سراسری قرآن و عترت دانشجویان دانشگاه های کشور شدند. وی در ادامه افزود: از دانشگاه بیرجند، ۱۵ نفر در بخش های مختلف اذان، حفظ ۵ جزء، احکام، سیره معصومین (ع)، حفظ موضوعی قرآن، ترجمه و تفسیر، پرسمان معارفی، سبک زندگی ایرانی و اسلامی به مرحله سراسری این مسابقات که ۹ لغایت ۱۱ مهر ماه در دانشگاه قم برگزار شد، راه یافته بودند. سیف الهی در ادامه از تمامی علاقمندان و فعالان حوزه های قرآن و عترت

## اعزام کاروان های زیارتی دانشجویان دانشگاه بیرجند به پیاده روی اربعین حسینی

دانشجویان در دانشگاه باشیم. همچنین ۴۴ دانشجو از دانشکده فنی فردوس نیز به این مراسم اعزام شدند. امسال ۱۴۹ دانشجو از دانشگاه بیرجند در قالب سه کاروان زیارتی به پیاده روی اربعین اعزام شدند. زائرین حسینی که برای شرکت در تجمع بزرگ زائرین اربعین کربلایی می شوند در مسیر سفر، حرم حضرت فاطمه معصومه (س) و مسجد جمکران در قم را زیارت می کنند و در کشور عراق نیز پس از زیارت کاظمین و نجف اشرف با پای پیاده به زیارت سرور و سالار شهیدان می روند.

دانشجویان دانشگاه بیرجند به مناسبت فرارسیدن اربعین حسینی در قالب سه کاروان زیارتی به پیاده روی اربعین رفتند. به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، ۴۴ نفر از دانشجویان دختر دانشگاه در قالب یک دستگاه اتوبوس با بدرقه دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند، جمعی از مسئولان و نمازگزاران دانشگاهی، از محل مسجد امام صادق (ع) و مزار شهید گمنام این دانشگاه اعزام کربلای حسینی شدند. دکتر خامسان در این مراسم ضمن آرزوی صحت و سلامت برای دانشجویان شرکت کننده در این مراسم معنوی گفت: امیدوارم پس از بازگشت از این سفر معنوی شاهد ترویج فرهنگ عاشورایی توسط شما

## برگزاری کارگاه یکروزه جوانان در چهار راه انتخاب

آسیب های اجتماعی و با تدریس دکتر زنگویی مدیر فرهنگی دانشگاه برگزار شد. موحدی گفت: کارگاه یکروزه جوانان در چهار راه انتخاب همسر در ادامه سلسله جلسات کارگاهی است که در جهت آشنایی جوانان توسط معاونت فرهنگی و اجتماعی برگزار می شود. وی خاطر نشان کرد: در این کارگاه شرکت کنندگان سوالاتی در خصوص شاخص های انتخاب مطرح کردند و مدرس این کارگاه به بیان پاسخ به دانشجویان پرداخت.

کارگاه یکروزه جوانان در چهار راه انتخاب همسر در محل مجتمع کانون های فرهنگی، هنری معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، کارگاه یکروزه جوانان در چهار راه انتخاب همسر، در محل مجتمع کانون های فرهنگی و هنری معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه برگزار شد. موحدی، کارشناس کانون های فرهنگی و هنری دانشگاه، ضمن بیان این مطلب افزود: این کارگاه توسط کانون مهارت های زندگی و

## برگزاری تور بیرجندگردی ویژه دانشجویان نو ورود



دانشجویان نو ورود از اماکن تاریخی بیرجند بازدید کردند. باغ جهانی اکبری، موزه مردم شناسی اکبری، مدرسه شوکتیه، خانه فروتنی، موزه عروسکها و قلعه تاریخی بیرجند از اماکنی بود که توسط دانشجویان مورد بازدید قرار گرفت و دانشجویان با ابنیه تاریخی و بخشی از فرهنگ و سنن شهر بیرجند آشنا شدند.

در راستای آشنایی دانشجویان غیربومی، و در ادامه مجموعه فعالیت‌های معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه جهت دانشجویان نو ورود، تور بیرجندگردی ویژه دانشجویان نو ورود برای این دانشجویان برگزار شد. این اردوی یک‌روزه که توسط کانون گردشگری دانشگاه برگزار شد،

## نشست پرسش و پاسخ انجمن‌های علمی دانشجویی با معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه

معاون فرهنگی و اجتماعی در ادامه این جلسه به راهاندازی سامانه فعالیت‌های فرهنگی اشاره کرد و گفت: جهت تسهیل مشکلات اداری و حذف کاغذ بازی‌های سنتی و مرسوم، بزودی این سامانه در ذیل سامانه جامع دانشگاهی راهاندازی خواهد شد و دانشجویان به صورت سیستمی قادر خواهند بود، تمامی طرح‌های خود در معاونت فرهنگی و اجتماعی را درخواست و رصد نمایند. در ادامه دکتر قادری به سوالات دانشجویان پاسخ داد. شایان ذکر است، در پایان این جلسه از اله‌رسانی و احمدمدی دو تن از دانشجویان دانشگاه که به تازگی حائز مقام در ماراتن برنامه نویسی موبایل شده بودند، تقدیر به عمل آمد.



نشست پرسش و پاسخ انجمن‌های علمی با معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه، سه شنبه ۲۳ مهر ۹۸ در سالن اجتماعات فرهنگ برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، در این نشست دو ساعته دبیران انجمن‌های علمی دانشجویی به بیان مسائل و مشکلات خود در مسیر رشد علمی پرداختند. در ابتدای این جلسه، مشاوره‌ی نیا کارشناس مسئول انجمن‌های علمی دانشجویی به ارائه گزارش در خصوص فعالیت‌های انجام شده در حوزه انجمن‌های علمی دانشجویی پرداخت.

در ادامه، ثانی مسئول شورای هماهنگی انجمن‌های علمی دانشجویی در خصوص بهبود وضعیت انجمن‌های علمی دانشجویی پیشنهادهای ارائه کرد. دبیران انجمن‌های علمی دانشجویی دانشکده‌های کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، ادبیات و علوم انسانی، برق و کامپیوتر، مهندسی، پردیس علوم و پردیس علوم رفتاری به بیان مسائل و مشکلات خود در حوزه فعالیت‌های علمی پرداختند.

دکتر قادری معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه، در ابتدای صحبت‌های خود گفت: تمام تلاش مجموعه همکاران معاونت فرهنگی و اجتماعی در این است که شما دانشجویان به بهترین شکل به فعالیت‌های خود بپردازید. وی در ادامه به مشکل کاهش اعتبارات در سال جاری و افزایش هزینه‌ها اشاره کرد و افزود: علیرغم تمام محدودیت‌ها، با بودجه‌ای که در اختیار انجمن‌های علمی قرار داده ایم، تلاش می‌کنیم تا محدودیت‌ها به حداقل ممکن برسد.

با هدف معرفی تولیدات ناشنوایان، معرفی و حمایت از کارآفرینی؛

### برپایی میز فروش محصولات هنری در دانشگاه بیرجند

قابل ذکر است، این برنامه که مورد استقبال دانشجویان قرار گرفت با هدف جذب دانشجویان و آشنایی آنها با دستاوردهای ناشنوایان و همچنین آشنایی با رشته های هنری جهت ایجاد کارآفرینی توسط دانشجویان برگزار گردید.



کانون مهارت زندگی و آسیب های اجتماعی با همکاری کانون عفاف و حجاب و انجمن علمی فرش دانشگاه بیرجند، اقدام به برپایی میز فروش محصولات هنری نمود.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، در این نمایشگاه ۳ روزه محصولات هنر دست ناشنوایان بهزیستی شهرستان بیرجند به نمایش عموم درآمد. موحدی، کارشناس کانون های فرهنگی و هنری دانشگاه گفت: این برنامه با هدف معرفی توان این عزیزان و محیا نمودن بستری برای فروش محصولات آنها برگزار شد.

در این نمایشگاه محصولات تولیدی ناشنوایان شامل دستبند، عروسک روسی، عروسک پولیشی، ست کامل آشپزخانه، ترمه، ریون، انواع کلاه پارچه ای و همچنین در قسمت میز فروش مواد خوراکی: سمبوسه، کیک صبحانه و... در معرض دید و فروش قرار گرفت.

### نشست پرسش و پاسخ دبیران کانون های فرهنگی با معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه

محدودیت هایی که امروزه با آن مواجه هستیم، تمامی تلاش خود را به کار خواهیم بست تا دانشجویان فعال فرهنگی برنامه های خود را عملیاتی کنند. همچنین رؤیا موحدی کارشناس کانون های فرهنگی و هنری دانشگاه ضمن تقدیر از تمامی اعضای کانون ها از معاون فرهنگی و اجتماعی و مجموعه معاونت فرهنگی و اجتماعی بابت حمایت از تلاش های دانشجویان فعال در عرصه فرهنگی و هنری تشکر کرد.

در ادامه دانشجویان و دبیران کانون های فرهنگی و هنری به بیان موانع و مشکلات خود پرداختند و معاون فرهنگی و اجتماعی و مدیر فرهنگی به سوالات آنها پاسخ گفتند.

نشست پرسش و پاسخ اعضای کانون های فرهنگی و هنری دانشگاه چهارشنبه ۳۰ مهر ۹۸ در محل سالن اجتماعات فرهنگ با حضور دکتر قادری، معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه، دکتر زنگویی مدیر فرهنگی دانشگاه و جمعی از کارشناسان معاونت فرهنگی و اجتماعی برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، دکتر محمدقادر قادری معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه ضمن تبریک بابت کسب مقام دوم دانشگاه بیرجند در مسابقات ملی رویش کشوری، گفت: تمام تلاش مجموعه معاونت فرهنگی و اجتماعی این است که برنامه های درخواستی دانشجویان بدون مشکل برگزار شود.

معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه افزود: علیرغم تمامی موانع و



## اخبار دانشکده‌ها

### پردیس علوم پایه:

توسط استاد برجسته زمین‌شناسی کشور در دانشگاه بیرجند ارائه شد:

### نظریه جدید در باره ژنز کانسارهای سرب - روی تیپ دره می‌سی‌سی‌پی در کمر بند سرب - روی ایران کوه آهنگران

عمق برگشت کرده و مواد همراه خود از جمله سرب و روی را بجا گذاشته‌اند.

علی‌رغم باور برخی از محققین این کانسارها در زمره تیپ سدکس قرار نمی‌گیرند بلکه از نوع دره می‌سی‌سی‌پی هستند که در کمر بند سرب - روی ایرانکوه آهنگران ایجاد شده‌اند.

دکتر محمد حسن کریمپور از اساتید برجسته زمین‌شناسی کشور در گرایش زمین‌شناسی اقتصادی می‌باشد که از سال ۱۳۶۳ فعالیت خود را به عنوان عضو هیئت علمی در دانشگاه فردوسی مشهد آغاز کرد.

ایشان بیش از ۱۳۰ مقاله فارسی و ۵۰ مقاله انگلیسی در کارنامه علمی خود دارد و هفت جلد کتاب نیز به رشته تحریر درآورده است.

دکتر محمد حسن کریمپور از اساتید برجسته زمین‌شناسی کشور روز یکشنبه ۱۳ شهریور ۹۸ در سخنرانی علمی خود در دانشکده علوم دانشگاه بیرجند نظریه جدیدی در باره ژنز کانسارهای سرب - روی تیپ دره می‌سی‌سی‌پی در کمر بند سرب - روی ایران کوه آهنگران ارائه داد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، دکتر کریمپور در این نظریه که براساس بررسی‌های صحرایی، مطالعات کانی‌شناسی، سنگ‌شناسی و زمین‌شناسی ساختمانی انجام شده در معدن ایرانکوه به طور خاص و در کمر بند سرب - روی ایرانکوه آهنگران به طور عام، مشخص گردید که کانی‌زایی در اوایل سنوزوئیک و در مرز پهنه‌های تراستی با دولستون‌های با سن کرتاسه فوقانی بروز کرده است.

وی با اشاره به اینکه این کانسارها در اثر آزاد سازی آب از ورقه فرورونده اقیانوسی تشکیل شده‌اند، آزاد سازی آب از ورقه اقیانوسی فرورونده را باعث آزاد سازی سرب، روی و سایر فلزات از منشاء و احتمالاً آزاد سازی فلزات از سنگ‌های مسیر و مواد آلی از پوسته قاره‌ای دانست.

دکتر کریمپور گسل‌های تراستی عمیق ریشه که در اثنای مراحل اولیه فرورانش (اواخر کرتاسه) تشکیل شده‌اند را عامل مهمی در انتقال سیالات گرمابی کانه‌دار از عمق زیاد به اعماق کم برشمرد و گفت: این سیالات ضمن واکنش با دولستون‌ها در مرز بین دولستون‌ها و زون‌های تراستی متوقف و حتی به سمت



حاصل تحقیق پژوهشگر دانشگاه بیرجند؛

## خوشه بندی داده ها بر اساس معیار نزدیکی پیتمن



به کار گرفت، به دلیل عدم حساسیت به داده‌های پرت، نتایج شبیه‌سازی نشان داده‌اند که در خصوص داده‌های توزیع‌های دم سنگین دارای عملکرد مناسبی هستند.

داده و الگو یکی از شاخص‌های مهم دنیای اطلاعات است و خوشه بندی یکی از بهترین روش‌هایی است که برای کار با داده‌ها ارائه شده است. قابلیت آن در ورود به فضای داده و تشخیص ساختار آنها خوشه‌بندی را یکی از ایده‌آل‌ترین و مؤثرترین مکانیزم‌ها برای کار با دنیای عظیم داده‌ها کرده است. تاکنون از این رساله دکتری دو مقاله ISI استخراج شده است. دکتر جواد اطمینان استادیار گروه آمار دانشگاه بیرجند و دکتر عادل محمد پوردانشیار گروه آمار دانشگاه صنعتی امیرکبیر تهران اساتید راهنما و دکتر رحیم معین‌الدین استاد دانشگاه تورنتو کانادا استاد مشاور این رساله دکتری بودند.



آرمان ری‌بید دانشجوی دکتری رشته آمار دانشگاه بیرجند از رساله خود با عنوان «خوشه‌بندی بر اساس معیار نزدیکی پیتمن» با درجه عالی دفاع کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، خوشه‌بندی از ابزارهای بسیار کاربردی آمار جهت تفکیک داده‌ها به گروه‌های متجانس، با بیشترین شباهت است. رایج‌ترین روش‌های خوشه‌بندی بر اساس فاصله‌های اقلیدسی و قدر مطلق صورت می‌پذیرند که به دلیل حساس بودن این فاصله‌ها به نقاط دورافتاده (پرت)، در داده‌های حاصل از توزیع‌های دم سنگین فاقد کارایی مناسب (دارای خطای زیاد) هستند.

در این رساله دکتری با الگو گرفتن از معیار نزدیکی پیتمن که به ویژه برای ارزیابی برآوردهایی با واریانس نامتناهی استفاده می‌شود، سه تابع مشابهت و یک تابع پیوند جدید معرفی شده است که علاوه بر این که با هر تابع فاصله آنها را می‌توان

## سخنرانی استاد برجسته شیمی کشور در دانشگاه بیرجند



مهندس امینی با شرکت جمعی از دانشجویان و استادان دانشکده علوم برگزار شد.

در این جلسه که به مناسبت سال بین‌المللی جدول تناوبی عناصر برگزار شد، دکتر یآوری پیرامون تاریخچه پیدایش جدول تناوبی عناصر، روش علمی محققین برای کشف و طبقه بندی اطلاعات شیمی و شیوه انتشار دستاوردهای علمی سخن گفت.



دکتر عیسی یآوری استاد برجسته شیمی کشور، در دانشگاه بیرجند سخنرانی کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، جلسه سخنرانی با موضوع «تاریخچه پیدایش جدول تناوبی عناصر» با حضور دکتر عیسی یآوری عضو هیأت علمی دانشگاه تربیت مدرس و صاحب سبک در آموزش و پژوهش، چهارشنبه ۱۰ مهر ۱۳۹۸ در سالن



## تعیین رابطه رانش و کوتاه شدگی به کمک بازسازی حوضه، جهت میزان تغییرات نرخ همگرایی

گرفته در طی فرگشت ناحیه و همچنین میدان کرنش نهایی و عدد جنبش شناختی تاوایی انجام شده است. براین اساس نتایج میزان کوتاه شدگی و رانش در واحدهای مختلف سنگی (و با استفاده از ساختارهای سطحی) در این دو مقطع ارائه شد.

همچنین تغییرات میزان کوتاه شدگی و رانش، نشان از کاهش نرخ همگرایی به صورت نمایی از زمان آغاز همگرایی تاکنون است. به گونه‌ای که میزان تغییرات کوتاه شدگی ناچیز، اما میزان تغییرات کاهش رانش سریع تر می باشد.

دکتر محمد مهدی خطیب و دکتر ابراهیم غلامی استادان راهنمای این رساله بودند و دکتر محمود رضا هیهات، دکتر سیدمرتضی موسوی از اعضای هیأت علمی دانشگاه بیرجند و دکتر شهرام شفیعی بافتی (عضو محترم هیأت علمی دانشگاه شهید باهنر کرمان) داوری این رساله را برعهده داشتند.

تعیین میزان تغییرات نرخ همگرایی رابطه رانش و کوتاه شدگی به کمک بازسازی حوضه عنوان رساله دکتری ناصر احمدی کمیجانی دانشجوی دکتری زمین شناسی گرایش تکتونیک دانشگاه بیرجند بود. به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، در این رساله بخش شمالی پهنه زمیندرز سیستان در خاور ایران طی زمان سنوزوئیک مطالعه موردی شد.

گستره مورد پژوهش در خاور ایران و در ایالت ساختاری سیستان قرار دارد و در این پژوهش دو مقطع زمین شناسی با روند شمال خاور - جنوب باختر جهت مطالعه انتخاب گردید.

مقطع (الف) با روند  $60^{\circ}N$  از روستای نازدشت در باختر تا خاور روستای مشوکی در خاور و مقطع (ب) با روند  $55^{\circ}N$  از روستای تیغ نوآب در باختر تا جنوب روستای سور تیغ در خاور، هر دو به طول ۴۰ کیلومتر انتخاب شده است. مطالعات بر روی میزان کوتاه شدگی و رانش صورت



## اندازه گیری تعدادی از فلزات سنگین بر پایه مایعات یونی و نانومواد با بکارگیری روش های کمومتری



میکرو استخراج و اندازه گیری بعضی از فلزات سنگین بر پایه مایعات یونی و نانومواد با بکارگیری روش های کمومتری عنوان رساله دکتری عبدالباسط دوامی دانشجوی دکتری شیمی گرایش تجزیه دانشگاه بیرجند بود.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، در این پروژه، روش هایی آسان و سازگار با محیط زیست برای میکرواستخراج و اندازه گیری برخی از فلزات سنگین همچون اورانیوم، توریم و مس، توسعه داده شد. همچنین در کل مراحل انجام پروژه از حلال های سبز و جاذب های غیر سمی برای اندازه گیری فلزات به وسیله دستگاه های اسپکتروفتومتری مرئی- ماوراء بنفش و اسپکتروفلوئوریمتری استفاده شد.

برخی از نتایج پروژه فوق در ژورنال *sdiuqiL raluceloM* با ضریب تاثیر  $FI= 165.4$  و رتبه  $Q1$  در سال ۹۱۰۲ به چاپ رسید. دکتر سوسن صادقی بجد استاد راهنمایی این رساله دکتری را برعهده داشت.

## برگزاری جلسه معارفه دانشجویان نو ورود پردیس علوم پایه

دکتر آیتی با برشمردن امکانات و فضای منحصر به فرد در اختیار این مجموعه عنوان کرد: حضور اساتید مبرز، باتجربه و چهره‌های شناخته شده بین‌المللی در این مجموعه باعث افتخار دانشگاه است. وی تعداد قبولی‌ها در مقطع کارشناسی ارشد را قابل قبول دانست و خاطر نشان کرد: دانشجویان از این فرصت برای رشد و تحول در زندگی خود استفاده نمایند و از قوانین آموزشی اطلاع پیدا کنند تا در طول تحصیل دچار مشکل نشوند.

سخنرانی دکتر جانفدا معاون آموزشی پردیس علوم پایه و معرفی انجمن‌های علمی و معرفی مرکز مشاوره و بهداشت و درمان توسط کارشناسان این مجموعه ها بخش دیگری از این مراسم بود.

جلسه معارفه دانشجویان نو ورود پردیس علوم پایه ظهر یکشنبه ۲۱ مهر در تالار ولایت برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، دکتر سیدمرتضی موسوی رئیس پردیس علوم پایه شالوده دانشگاه بیرجند را پردیس علوم پایه دانست و افزود: دانشکده علوم و دانشکده علوم ریاضی و آمار از ابتدای تأسیس افتخارات ارزشمندی را کسب کرده است. رئیس پردیس علوم پایه ارتقای توان اشتغال پذیری، ارتباط با جامعه و ارتقای دوره‌های فرعی را از برنامه‌های این پردیس ذکر کرد. دکتر محسن آیتی معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی با اشاره به اهمیت ذاتی رشته‌های علوم پایه گفت: علوم پایه جایگاه بسیار خاصی دارد و منشأ پیشرفت‌های خاص است.



## دانشکده مهندسی:

### ارائه روشی جدید در دنیا برای تسخیر امواج ضربه‌ای در حل معادلات اویلر

Communications in Speed Convergence در مجله Nonlinear Science and Numerical Simulation با ضریب تاثیر  $F=4$  و رتبه IQ به چاپ رسیده است. همچنین مقاله دوم نیز در خصوص تعمیم روش پیشنهادی تحقیق مذکور به حالت‌های دوبعدی، جهت ارسال به مجلات ISI در دست نگارش می‌باشد. دکتر سید مجید ملک جعفریان عضو هیأت علمی گروه مهندسی مکانیک دانشگاه بیرجند استاد راهنما و دکتر سید علی میربزرگی و دکتر جواد خادم اعضای هیأت علمی دانشگاه بیرجند و دکتر محمود پسندیده فرد از دانشگاه فردوسی مشهد اساتید داور این رساله بودند.

معرفی روش جدید موج‌سواری برای تسخیر امواج ضربه‌ای در حل معادلات اویلر با پایداری بالا عنوان رساله دکتری مهدی ملاتی دانشجوی دکتری رشته مهندسی مکانیک دانشگاه بیرجند بود. به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، این تحقیق با معرفی روشی جدید در تسخیر امواج ضربه‌ای، باعث افزایش پایداری و کاهش زمان پردازش محاسبات شبیه‌سازی سیالات می‌شود. این روش با پایه ریاضی در معادلات غیرخطی و غیرسیال و شبیه‌سازی مسائل آیرودینامیک که با شوک امواج ضربه‌ای همراه است، کاربرد دارد. به منظور ثبت جهانی روش ارائه شده در این تحقیق، مقاله‌ای تحت عنوان *The Introduction of the Surfing Scheme for Shock Capturing with High-Stability and High-*

توسط محققین دانشگاه بیرجند صورت پذیرفت؛

## ثبت اختراع دستگاه شبیه ساز آرایه خورشیدی با عملکرد دقیق و دینامیک سریع

غیریکنواخت و غیره بستگی دارد. به علاوه منحنی مشخصه جریان ولتاژ خروجی سیستم خورشیدی وابسته به شرایط محیطی و امپدانس بار شدیداً غیرخطی است و توسط یک نقطه کار بهینه موسوم به نقطه توان بیشینه مشخص می شود. از این رو، پیش از نصب و به کارگیری سیستم‌های خورشیدی، بایستی ارزیابی، اعتبارسنجی و تأیید عملکرد سیستم‌های آماده سازی توان خورشیدی شامل اینورترهای خورشیدی و تجهیزات رديابی نقطه توان بیشینه مربوط به آن‌ها در محدوده وسیعی از شرایط محیطی و بار متغیر انجام شود. بدین جهت، از شبیه ساز آرایه خورشیدی به طور گسترده استفاده می شود.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، دستگاه شبیه ساز آرایه خورشیدی با عملکرد دقیق و دینامیک سریع توسط محمد فراهانی و دکتر محمدعلی شمسی نژاد با شماره اختراع ۹۹۰۸۷ در سازمان ثبت اسناد کشور ثبت اختراع شد.

این پروژه توسط محمد فراهانی دانشجوی کارشناسی ارشد الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی دانشگاه بیرجند و دکتر محمد علی شمسی نژاد عضو هیأت علمی گروه آموزشی برق طراحی و ساخته شده است.

این دستگاه دارای ویژگی های منحصر بفردی است که از آن جمله می توان به ولتاژ و جریان فتوولتائیک با ریبیل بسیار پایین (کمتر از ۰/۵ درصد)، کنترل تمام دیجیتال با استفاده از 53382PSDZE، دینامیک سریع، انعطاف پذیری بالا، تغذیه ورودی سه فاز، بازدهی بالا و همچنین قیمت پایین این دستگاه در مقایسه با مدل خارجی (یک ششم قیمت نسبت به مدل وارداتی) اشاره کرد.

هزینه اجرای این پروژه ۵ میلیون تومان و زمان طراحی و ساخت این دستگاه نیز ۲ سال به طول انجامیده است.

در سال های اخیر، استفاده از منابع انرژی تجدیدپذیر به دلیل کاهش پیوسته منابع انرژی متداول و مرسوم، تقاضای روزافزون انرژی (امنیت انرژی) و افزایش آلودگی زیست محیطی در اثر استفاده از انرژی های فسیلی به طور چشمگیری افزایش یافته است. در میان منابع انرژی تجدیدپذیر، استفاده از سیستم های تولید انرژی خورشیدی به علت هزینه عملکرد و نگهداری پایین، قابلیت اطمینان بالا، طول عمر زیاد، مدولار بودن، نصب سریع و آسان، عملکرد بدون سر و صدا، تولید توان بدون آلودگی و دسترس پذیری در سراسر کره زمین به سرعت در حال رشد است. اما با وجود مزیت های فراوان، سیستم های خورشیدی بازدهی مطلوب را ندارند. بازدهی یک سیستم خورشیدی به عوامل زیادی از قبیل دما، تابش، مشخصات طیفی و بازتاب نور خورشید، تابش

بر اساس تفاهم نامه ای امضا شده بین دانشگاه بیرجند و دانشگاه علوم پزشکی اوترخت هلند انجام شد؛

## اعزام دانشجوی دکتری دانشگاه بیرجند برای گذراندن فرصت مطالعاتی به کشور هلند



**HASSAN RAYEGAN**  
Junior onderzoeker  
Versie Heelkundige Specialismen



پزشکی و مدل سازی مفاصل با استفاده از علم مهندسی مکانیک به بررسی نحوه پیشرفت آرتروز در مفاصل می پردازد.

هم اکنون شش دانشجوی

دکتری، سه دانشجوی کارشناسی ارشد و شش دانشجوی کارشناسی طبق این تفاهم نامه بین المللی به صورت فعال از دانشگاه بیرجند به سرپرستی دکتر وحید اربابی عضو هیات علمی گروه مهندسی مکانیک در گروه پژوهشی ارتوپدی-بیومکانیک مشارکت دارند.

بر اساس تفاهم نامه ای همکاری مشترک علمی دانشگاه بیرجند با دانشگاه علوم پزشکی اوترخت کشور هلند، حسن رایگان دانشجوی دکتری رشته مهندسی مکانیک-طراحی به هلند اعزام شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، حسن رایگان دانشجوی دکتری رشته مهندسی مکانیک-طراحی کاربردی تحت راهنمایی دکتر سید یوسف احمدی بروغنی و دکتر وحید اربابی، پژوهش دوره دکتری خود را به صورت مشترک با دانشگاه اوترخت انجام می دهد.

وی برای گذراندن فرصت مطالعاتی با حمایت مالی کامل دانشگاه اوترخت که شامل کلیه هزینه های اقامت و بلیط پرواز رفت و برگشت می باشد از گروه پژوهشی ارتوپدی-بیومکانیک به هلند اعزام شد. مهندس رایگان در این پژوهش مشترک به کمک پردازش تصاویر

## دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر:

### راه اندازی مجموعه آزمایشگاهی آنتن در دانشگاه بیرجند

و مولدهای سیگنال مایکروویو مورد طراحی در پروژه‌های دانشگاهی و صنعتی، کاربرد دارد.

مجموعه آزمایشگاهی آنتن در آزمایشگاه آنتن و مایکروویو دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر با مسئولیت دکتر محمدرضا خورشیدی عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند اداره می‌شود.

اساتید و دانشجویان از این پس می‌توانند از امکانات این آزمایشگاه برای انجام اندازه‌گیری و تست مایکروویوی در پروژه‌های پژوهشی استفاده نمایند.



مجموعه آزمایشگاهی آنتن در آزمایشگاه آنتن و مایکروویو دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر دانشگاه راه اندازی شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، این مجموعه با تلاش‌های رئیس دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر و گروه مخابرات و با عنایت رئیس دانشگاه و معاون پژوهش و فناوری، مجموعه آزمایشگاهی آنتن در آزمایشگاه آنتن و مایکروویو دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر راه‌اندازی شده است.

این مجموعه شامل قطعات مختلفی همچون مولدهای سیگنال مایکروویو، انواع آنتن‌های دایبل، آنتن‌های یاگی-یودا، آنتن‌های روزنه‌ای، آنتن‌های آرایه‌ای، آنتن‌های هلیکال، آنتن‌های مایکرواستریپ، آشکارسازهای توان و کابل‌های باند فرکانسی، به همراه یک نرم افزار پردازشی می‌باشد.

مجموعه آزمایشگاهی آنتن در حوزه آموزشی، برای آزمایشگاه آنتن و مایکروویو استفاده می‌شود و دانشجویان می‌توانند پارامترهای اساسی تشعشی آنتن‌های مختلف را اندازه‌گیری نمایند.

همچنین این آزمایشگاه در حوزه پژوهشی، جهت اندازه‌گیری متغیرهای طراحی و تست عملی و ارزیابی آنتن‌ها، تشعشعات مایکروویوی



## پر دیس علوم رفتاری:

### تأثیر تمرینات هوازی و عصاره چای سبز بر درمان سرطان پروستات



چای سبز می‌تواند سطوح NF- $\kappa$ B و p38 را در موش‌های مبتلا به سرطان پروستات کاهش دهد. با توجه به اهمیت شناخت درمان‌های تکمیلی در این زمینه، مطالعات آینده ضروری می‌باشد.

حاصل کار این رساله دکتری، چاپ مقاله ارزشمند با عنوان:

**Aerobic Training and Green Tea Extract Protect against NMU-induced Prostate Cancer** Medicine and Science in Sports and Exercise  
ضریب تاثیر FI = 4.48 و رتبه ۱Q منتهی شده است. این نشریه تخصصی دارای رتبه ششم از بین ۸۳ ژورنال JCR حوزه علوم ورزشی است.

صابر ساعد موجبی دانشجوی دکتری فیزیولوژی ورزش دانشگاه بیرجند از رساله خود با راهنمایی دکتر مرضیه ناقبجو عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند و داور دکترا مهدی مفرنسی و دکتر محمد اسماعیل افضل پور از دانشگاه بیرجند و دکتر مهدی هدایتی از دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی با درجه عالی دفاع کرد.

نتایج تأثیر هشت هفته تمرین هوازی و مصرف عصاره چای سبز بر غلظت بافتی پروستات موش‌های صحرایی مبتلا به سرطان پروستات توسط محققین دانشگاه بیرجند منتشر شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، تغییر سبک زندگی با تغییر رژیم غذایی مناسب و شیوه زندگی فعال می‌تواند در پیشگیری و درمان انواع بیماری‌ها از جمله سرطان نقش مثبت و تأثیرگذاری داشته باشد.

هدف از تحقیق حاضر بررسی اثر هشت هفته تمرین هوازی همراه با مصرف عصاره چای سبز بر غلظت عامل هسته‌ای کاپا B، پروتئین توموری ۵۲p و سیکلواکسیژناز-۲ در بافت پروستات موش‌های صحرایی مبتلا به سرطان پروستات بود. بدین منظور ۹۰ سر موش صحرایی نر به‌طور تصادفی در ۹ گروه تقسیم شدند.

در این پژوهش برای القای سرطان، از تزریق سه ماده سیپروترون استات، تستوسترون پروپیونات و انیتروزوزان متیل اوره استفاده شد. در ادامه تمرین هوازی روی نوارگردان، با سرعت ۱۰-۳ متر بر دقیقه (برای موش‌های سرطانی معادل ۶۰ درصد  $VO_2\max$  و برای موش‌های سالم معادل ۳۰ درصد  $VO_2\max$ ) در سه نوبت ۱۵ دقیقه‌ای در هر جلسه، با تناوب استراحتی دو دقیقه‌ای، پنج روز در هفته به مدت هشت هفته انجام شد.

عصاره چای سبز روزانه با مقدار ۱.۳ میلی‌لیتر از محلولی با غلظت ۱۰ میلی‌گرم در ۱۰۰ میلی‌لیتر (سه جلسه در هفته) گاواژ گردید. این نتایج پیشنهاد می‌دهد که تمرینات طولانی مدت همراه با مصرف عصاره

### اثر تمرینات هوازی و مکمل بربرین در درمان دیابت



بربرین در بافت کلیه گروه تمرین هوازی + دوز ۰.۳ میلی‌گرم بر کیلوگرم بربرین نسبت به گروه‌های دیگر بود. همچنین تفاوت معناداری در سطوح پروتئین ۲IcB بین گروه‌ها پس از شش هفته مداخله مشاهده نشد.

سمیه عزیزی ابرقویی دانشجوی دکتری دانشکده علوم ورزشی دانشگاه بیرجند از رساله خود با عنوان بررسی اثر شش هفته تمرین هوازی و دوزهای مختلف مکمل دهی بربرین کلراید هیدرات بر نشانگرهای آپوپتوزی کاسپاز ۳، ۲IcB و xB در بافت کلیه موش‌های صحرایی دیابتی شده با استرپتوزوتوسین با درجه عالی دفاع کرد.

جلسه دفاع از رساله دکتری سمیه عزیزی ابرقویی با حضور دکتر سعید ایل‌بیگی نماینده تحصیلات تکمیلی، دکتر مرضیه ناقبجو استاد راهنمای رساله، دکتر مفرنسی و دکتر محمدنیا داوران داخلی و خانم دکتر طالبی داور خارجی از دانشگاه مازندران که به صورت ویدئو کنفرانس در جلسه حضور داشت به پایان رسید.

بررسی تأثیر شش هفته تمرین هوازی و استفاده از دوزهای مختلف مکمل بربرین کلراید هیدرات بر نشانگرهای آپوپتوزی کاسپاز ۳، ۲IcB و xB در بافت کلیه موش‌های صحرایی دیابتی شده عنوان رساله دکتری سمیه عزیزی ابرقویی دانشجوی دکتری دانشکده علوم ورزشی دانشگاه بیرجند بود.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، هدف تحقیق حاضر بررسی اثر شش هفته تمرین هوازی و دوزهای مختلف مکمل بربرین کلراید هیدرات بر نشانگرهای آپوپتوزی کاسپاز ۳، ۲IcB و xB در بافت کلیه موش‌های صحرایی دیابتی شده با استرپتوزوتوسین بود.

در این پژوهش ۴۶ سر موش به ۸ گروه شامل کنترل سالم، کنترل دیابتی (تزریق ZsT با دوز ۰.۶ میلی‌گرم به ازای هر کیلوگرم وزن بدن)، دیابت + شش هفته تمرین هوازی، دیابت + مصرف دوز ۵۱ میلی‌گرم بر کیلوگرم بربرین، دیابت + مصرف دوز ۰.۳ میلی‌گرم بر کیلوگرم بربرین، دیابت + تمرین هوازی + دوز ۵۱ میلی‌گرم بر کیلوگرم بربرین، دیابت + تمرین هوازی + دوز ۰.۳ میلی‌گرم بر کیلوگرم بربرین + کنترل سالم تمرینی تقسیم شدند.

چهل و هشت ساعت پس از آخرین جلسه مداخله موش‌ها تشریح شدند و بافت کلیه آن‌ها جهت سنجش متغیرهای تحقیق با استفاده از کیت‌های تحقیقاتی الایزا برداشته شد.

نتایج حاصل از این پژوهش حاکی از کاهش سطوح پروتئین کاسپاز ۳ و

## دانشکده هنر:

### عضو هیأت علمی دانشکده هنر، نخستین عضو پیشقدم در گذراندن فرصت مطالعاتی جامعه و صنعت

نسخ خطی هنری مجموعه آستان قدس رضوی به لحاظ ارزشمندی و اعتبار منحصر به فرد بوده و از زوایای فنی و هنری نیاز به تحلیل تخصصی و شناسایی در سطح جهانی دارد. کتابخانه آستان قدس رضوی بیش از ۰۰۵ سال است که از هنرمندان تذهیب کار و خوشنویس و مجلدگران ماهر بهره برده است. دکتر پایدارفرد در تعامل با اساتید پیشکسوت هنر گل و مرغ، تذهیب و نگارگری ایرانی آستان قدس به کسب تجربه در زمینه سبک و تکنیک ساخت آثار هنر ایرانی پرداخت. وی ضمن ارائه طرح پژوهشی و تألیف کتابی برگرفته از مفاخر هنری و هنر قرآنی با بنیاد پژوهش‌های اسلامی آستان قدس رضوی مشغول به همکاری است.

دکتر آرزو پایدارفرد، استادیار دانشکده هنر دانشگاه بیرجند در قالب فرصت مطالعاتی اعضای هیأت علمی در جامعه و صنعت با همکاری معاونت علمی آستان قدس رضوی به مطالعه و بررسی نسخ خطی هنر ایرانی - اسلامی و آثار هنرمندان پیشکسوت نقاشی ایرانی پرداخت. به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، دکتر آرزو پایدارفرد، استادیار دانشکده هنر دانشگاه بیرجند با همکاری معاونت علمی آستان قدس رضوی، در تابستان سال جاری با حضور در مجموعه علمی - پژوهشی کتابخانه و مرکز نسخ خطی و موزه‌های آستان قدس رضوی در قالب فرصت مطالعاتی اعضای هیأت علمی در جامعه و صنعت، به مطالعه و بررسی نسخ خطی هنر ایرانی - اسلامی و آثار هنرمندان پیشکسوت نقاشی ایرانی پرداخت.



### برگزاری جلسه معارفه دانشجویان نو ورود دانشکده هنر



در پایان جلسه از دانشجویان نو ورود پذیرفته شده با رتبه برتر تقدیر شد.

جلسه معارفه دانشجویان نو ورود دانشکده هنر، سه‌شنبه ۳۲ مهر ۸۹۳۱ در محل سالن شهید بهشتی دانشکده هنر برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، جلسه معارفه دانشجویان نو ورود دانشکده هنر با حضور دکتر حمیدرضا نجفی معاون پژوهش و فناوری دانشگاه، دکتر حسین بارانی رئیس دانشکده، معاون آموزشی، مدیران گروه‌ها و جمعی از اساتید گروه‌های آموزشی برگزار شد. در این جلسه دکتر بارانی رئیس دانشکده هنر ضمن خوشامدگویی ورود دانشجویان را به دانشگاه بیرجند تبریک گفت. دکتر نجفی نیز نکاتی را در مورد اهمیت پژوهش، کارآفرینی و ارتباط دانشگاه با جامعه بیان کرد. در ادامه دکتر زارعی به برخی از آیین‌نامه‌های آموزشی اشاره کرد و بر لزوم توجه دانشجویان به این آیین‌نامه‌ها تأکید کرد. خانم فخر عضو هیأت علمی دانشکده هنر نیز در خصوص نقش انجمن‌های علمی دانشکده در جهت تشویق و پیشبرد برنامه‌های دانشکده سخن گفت.

## دانشکده ادبیات و علوم انسانی:

### نشست مسئولان اداره کل اوقاف و امور خیریه خراسان جنوبی با دبیران همایش ملی وقف

برگزاری همایش، زمینه های مادی و معنوی همکاری را اعلام نمود که پس از توافق، مصوبات جلسه به امضای طرفین رسید.  
گفتنی است اولین همایش ملی کارکرد وقف در توسعه انسانی با تأکید بر وقف علمی در تاریخ ۲۱ آبان ۱۳۹۸ در دانشگاه بیرجند برگزار خواهد شد.



در راستای برگزاری اولین «همایش ملی کارکرد وقف در توسعه انسانی با تأکید بر وقف علمی»، نشست دوجانبه بین دست اندرکاران همایش با مدیرکل اوقاف و امور خیریه استان خراسان جنوبی در سالن جلسات دانشکده ادبیات و علوم انسانی دانشگاه بیرجند برگزار شد.

در این نشست ابتدا دکتر جواد میکانیکی دبیر همایش، گزارشی مصور از اقدامات انجام شده توسط کمیته علمی همایش اعم از مقالات دریافت شده در دبیرخانه همایش و وضعیت دوری آن ارائه نمود. سپس فعالیت های انجام شده از سوی کمیته اجرایی همایش بیان گردید.

در ادامه، حجت الاسلام بخشی پور مدیر کل اوقاف و امور خیریه استان، ضمن تقدیر از اقدامات صورت گرفته به منظور برگزاری همایشی با موضوع وقف از جانب گروه جغرافیا دانشگاه بیرجند، به تبیین نقش و ضرورت موضوع به ویژه برای استان خراسان جنوبی پرداخت. در پایان نیز ایشان به منظور کمک به

### تحلیل تطبیقی جایگاه انسان در مثنوی مولوی و مکتب اومانیسم

اساس آن، انسان محوری است، با رویکرد فلسفی و اجتماعی به تبیین جایگاه انسان پرداخته است. نگاه مولانا، در این مقوله، عرفانی و خدامحور است و اومانیست ها عموماً نگاه اجتماعی و انسان محور دارند. تفاوت ها که ریشه در ساختار معرفتی، اجتماعی و فرهنگی هر دو جریان دارد، امری طبیعی است و شباهت ها ناشی از نگاه اندیشمندانه به انسان و تأثیر پذیری اندیشه ها از یکدیگر است و ریشه در طبیعت مشترک انسان دارد. انسان عصر مولانا گرفتار اختلافات مذهبی و عرفانی و جنال های فکری و جنگ قدرت است؛ این اختلافات، انسان را از ماهیت اصلی خود دور کرده است. مولانا با هدف بازگشت به خویشتن و بازشناسی خطاهای شناختی آدمی، با نگاه دینی و عرفانی، مثنوی شریف را می نگارد. جریان اومانیستی نیز در اعتراض به انسان بی هویت شده در زیر فشار کلیسای کاتولیک، با نگاه غیردینی به انسان رجوع می کند.

دکتر محمد بهنام فر عضو هیأت علمی گروه زبان و ادبیات فارسی دانشگاه بیرجند استاد راهنما و دکتر ابراهیم محمدی عضو هیأت علمی گروه زبان و ادبیات فارسی استاد مشاور این رساله بودند.

حسن روشن دانشجوی دوره دکتری رشته زبان و ادبیات فارسی در رساله دکتری خود نقاط مشترک بین دو جریان فکری در مثنوی مولوی و مکتب اومانیسم را بررسی کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، رساله حاضر به شیوه کتابخانه ای و توصیفی - تحلیلی با رویکرد تحلیل محتوا به بررسی و تطبیق مبانی اندیشه این دو جریان فکری، در باب انسان، پرداخته است؛ نتایج این تحقیق نشان می دهد که این دو جریان، هر چند متعلق به دو فرهنگ و دو جغرافیای زیستی و معرفتی مختلف هستند، اما در کنار نکات افتراقی، تشابهات فراوانی در باب جایگاه و اندیشه و ابعاد وجودی انسان، آزادی، عقل و خردگرایی، خودباوری، از خودبیگانگی و انسان آرمانی دارند.

مسأله انسان، همواره از مسائلی است که ذهن و زبان اندیشمندان را به خود معطوف کرده است و تمام مکاتب، در باب آن، تأمل کرده اند.

«مولانا» به عنوان یکی از چهره های شاخص فرهنگ و عرفان ایرانی - اسلامی، ابعاد مختلف انسان را بررسی کرده است؛ «مکتب اومانیسم» نیز که



## آیین معارفه دانشجویان نو ورود سال ۱۳۹۸ دانشکده ادبیات و علوم انسانی برگزار شد

نمودند. سپس دکتر الهی زاده ضمن سخنانی به معرفی کادر آموزشی، مدیران گروه و هیأت رئیسه دانشکده پرداختند و به اهمیت شناخت هر چه بیشتر دانشجویان از مسئولین دانشکده برای شناخت فرایندهای آموزشی تاکید کردند. همچنین برخی از آیین نامه ها و قوانین مهم آموزشی را برای دانشجویان نو ورود تشریح نمودند. در ادامه دکتر مجتبی خلیفه، مدیر گروه تاریخ، درباره انجمن های علمی دانشجویی نکاتی را برای دانشجویان بیان نمودند. در پایان جلسه از دانشجویان برتر ورودی های مختلف هر رشته تقدیر گردید.

آیین معارفه دانشجویان نو ورود دانشکده ادبیات و علوم انسانی دوشنبه ۲۹ مهرماه ۱۳۹۸ با حضور دکتر محسن آیتی معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه، دکتر محمد حسن الهی زاده معاون آموزشی دانشکده، مدیران گروه ها، جمعی از اساتید و کارشناسان و با حضور دانشجویان در محل تالار علامه فرزاد دانشکده برگزار شد. در ابتدای جلسه دکتر آیتی ضمن خوش آمدگویی به دانشجویان نو ورود، به معرفی دانشگاه بیرجند و حضور موفق دانشگاه در عرصه ملی و بین المللی پرداختند. ایشان به نقش دانشجو در پیشرفت دانشگاه و برندسازی آن اشاره نموده و ویژگی های یک دانشجوی خوب را تشریح







## انتصاب و ابقاء

### انتصاب دکتر ابوالفضل اکبرپور به سمت نماینده دانشکده‌های مهندسی برق و کامپیوتر و مهندسی در شورای انتشارات دانشگاه بیرجند



ناظر موقت معاونت شهرداری شهر مشهد در جمع آوری آبهای سطحی، مسئول واحد هیدرولوژی شرکت خدمات مهندسی آب و خاک خراسان، ناظر آب وفاضلاب روستائی استان خراسان جنوبی، ناظر منابع طبیعی در بخش آبخیزداری استان و عضو انجمن هیدرولیک ایران- بخش هیدرولیک محاسباتی بخشی از سوابق اجرایی ایشان می باشد.

انجام ۱۸ طرح تحقیقاتی، انتشار ۱۲۳ مقاله در کنفرانس‌های معتبر داخلی و خارجی، ۷۰ مقاله علمی و پژوهشی، تألیف سه عنوان کتاب، راهنمایی و مشاوره ۳۰ پایان‌نامه کارشناسی ارشد، دآوری ۸ کنفرانس علمی، کسب عنوان پژوهشگر برتر خراسان جنوبی در سال ۱۳۹۲، پژوهشگر برتر دانشگاه بیرجند در سال ۱۳۹۵ و کسب عنوان استاد نمونه دانشگاه بیرجند در سال‌های ۱۳۹۵ و ۱۳۹۷ بخشی از سوابق علمی و پژوهشی دکتر اکبرپور است.

طی ابلاغی از سوی دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند، دکتر ابوالفضل اکبرپور عضو هیأت علمی گروه آموزشی مهندسی عمران به عنوان نماینده دانشکده‌های مهندسی برق و کامپیوتر و مهندسی در شورای انتشارات دانشگاه بیرجند منصوب شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، در بخشی از متن این ابلاغ آمده است؛ نظر به مراتب تعهد، تجارب و شایستگی‌های علمی جناب عالی، به موجب این ابلاغ و با حفظ سمت آموزشی و پژوهشی، به مدت دو سال به عنوان نماینده دانشکده‌های مهندسی برق و کامپیوتر و مهندسی در شورای انتشارات دانشگاه بیرجند منصوب شد.

همچنین در پیوست این نامه از زحمات انجام گرفته توسط دکتر حمید فلقی در مدت تصدی سمت نماینده انتشارات دانشکده‌های مهندسی برق و کامپیوتر و مهندسی قردانی به عمل آمد.

دکتر اکبرپور عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند و دارای مدرک دکتری تخصصی در رشته عمران - آب است.

مسئول مرکز کامپیوتر، معاون مدیر گروه آموزشی آب، مدیر گروه آموزشی آب، ناظر علمی استانداری خراسان جنوبی در طرح‌های آبی،

### انتصاب اعضای جدید شورای نظارت و ارزیابی دانشگاه بیرجند

دکتر علی نصیریان، دکتر سیدمحمدرضا خلیل نژاد و دکتر غلامرضا میراب شهبستری دیگر اعضای حقیقی این شورا هستند و اعضای حقوقی این شورا نیز متشکل از رئیس و معاونین دانشگاه است.

همچنین مدیر نظارت و ارزیابی دانشگاه ضمن آرزوی سلامتی برای اعضای قبلی این شورا از خدمات دکتر عمران راستی، دکتر جواد خادم و دکتر شعله قلاسی مود در مدت تصدی این پست تشکر و قدردانی کرد.



سه عضو شورای نظارت و ارزیابی دانشگاه بیرجند طی ابلاغ‌های جداگانه‌ای از سوی دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند به عضویت این شورا منصوب شدند.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، دکتر ناصر ندا عضو هیأت علمی گروه مهندسی برق - مخابرات، دکتر سهراب محمودی عضو هیأت علمی گروه زراعت و اصلاح نباتات و دکتر مجتبی خلیفه عضو هیأت علمی گروه تاریخ دانشگاه بیرجند طی ابلاغ‌های جداگانه‌ای به مدت دو سال به عضویت شورای نظارت و ارزیابی دانشگاه منصوب شدند.

در بخشی از این ابلاغ‌ها آمده است؛ بنا به پیشنهاد مدیر محترم نظارت و ارزیابی دانشگاه، به موجب این ابلاغ با حفظ سمت آموزشی و پژوهشی به مدت دو سال به عضویت شورای نظارت و ارزیابی دانشگاه بیرجند منصوب می‌شود.



## انتصاب دو عضو متخصص شورای سیاست گذاری مشاوره و درمان دانشگاه بیرجند



ارشد، ارائه ۲۰ مقاله علمی و پژوهشی، چاپ ۱۳ مقاله در کنفرانس‌های معتبر، تدریس در کارگاه‌های متعدد آموزشی و عضو سازمان نظام روانشناسی و مشاوره جمهوری اسلامی

ایران از جمله سوابق علمی و پژوهشی دکتر سالاری فر می‌باشد.

گفتنی است دکتر لیلی طالب‌زاده شوشتری استادیار گروه روانشناسی دانشگاه بیرجند دارای دکترای تخصصی روانشناسی از دانشگاه الزهرا می‌باشد.

چاپ ۷ مقاله در نشریات معتبر علمی، تألیف ۶ عنوان کتاب و سرپرستی و حضور در ۹ طرح پژوهشی از جمله سوابق علمی و پژوهشی ایشان می‌باشد.

از سوابق اجرایی ایشان نیز می‌توان به عضویت در اتاق فکر زنان و خانواده استان، عضو کارگروه تخصصی طرح شهاب، مشاور مرکز بهداشت و درمان و مشاوره دانشگاه بیرجند، مشاور دانشگاه فرهنگیان و مدیر گروه روانشناسی دانشگاه بیرجند اشاره کرد.

به موجب ابلاغ‌های جداگانه‌ای از سوی دکتر احمد خامسان دکترا محمدحسین سالاری فر عضو هیأت علمی گروه آموزشی روانشناسی و دکتر لیلا طالب‌زاده شوشتری عضو هیأت علمی گروه روانشناسی به مدت دو سال به عنوان عضو متخصص شورای سیاست‌گذاری مشاوره و درمان دانشگاه بیرجند منصوب شدند.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، در بخشی از متن این ابلاغ‌ها آمده است؛ به استناد آئین‌نامه شورای سیاست‌گذاری مشاوره و درمان و به پیشنهاد معاون محترم دانشجویی دانشگاه (نایب رئیس شورا)، با توجه به مرتب تعهد، تجارب و شایستگی‌های علمی شما، به موجب این ابلاغ به مدت دو سال به عنوان عضو متخصص شورای سیاست‌گذاری مشاوره و درمان دانشگاه منصوب می‌شوید.

دکتر محمدحسین سالاری فر استادیار گروه روانشناسی دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی دانشگاه بیرجند است.

سرپرست پردیس علوم رفتاری دانشگاه، مدیر گروه روانشناسی دانشگاه به مدت دو سال، رئیس مرکز مشاوره بهداشت و درمان دانشگاه (سه سال) و رئیس مرکز مشاوره و خدمات روان شناختی دانش آموزان شهر تهران به مدت ۱۲ سال بخشی از سوابق اجرایی ایشان است. انجام ۵ طرح پژوهشی، راهنمایی و مشاوره ۲۶ پایان نامه کارشناسی

## انتصاب معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه به عنوان رئیس شورای امر به معروف و نهی از منکر دانشگاه بیرجند



معروف و نهی از منکر دستگاه‌های اجرایی و قضایی (ابلاغیه مورخ ۹۵/۳/۲۲ رئیس محترم ستاد امر به معروف و نهی از منکر کشور)، به موجب این ابلاغ به عنوان مشاور رئیس دانشگاه در امور امر به معروف و نهی از منکر و رئیس شورای امر به معروف و نهی از منکر دانشگاه منصوب می‌شوید.

طی ابلاغی از سوی دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند، دکتر محمدقادر قادری معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه به عنوان مشاور رئیس دانشگاه در امور امر به معروف و نهی از منکر و رئیس شورای امر به معروف و نهی از منکر دانشگاه بیرجند منصوب شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، در بخشی از این ابلاغ آمده است؛ نظر به مراتب تعهد و توانمندی‌های علمی و اجرایی جناب عالی و به استناد تبصره ۱ ماده ۳ ضوابط تشکیل و فعالیت شوراهای امر به

## انتصاب معاون آموزشی پردیس علوم پایه دانشگاه بیرجند



چاپ ۱۶ مقاله علمی در مجلات معتبر داخلی و خارجی و ۱۲ مقاله در همایش‌های علمی معتبر و راهنمایی و مشاوره پایان نامه‌های کارشناسی ارشد و دکتری، مدیر گروه آموزشی ریاضی و دو دوره معاون گروه آموزشی ریاضی بخشی از سمت‌های علمی، پژوهشی و اجرایی ایشان است

شایان ذکر است، دکتر جانفدا، از شهریور تا مهر ۱۳۹۸ سرپرستی معاونت آموزشی پردیس علوم پایه را به عهده داشته است

طی ابلاغی از سوی دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند، دکتر علیرضا جانفدا عضو هیأت علمی گروه آموزشی ریاضی به عنوان معاون آموزشی پردیس علوم پایه منصوب شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، در بخشی از این ابلاغ آمده است؛ نظر به مراتب تعهد، تجارب و شایستگی‌های علمی و اجرایی جناب عالی، به موجب این ابلاغ و با حفظ سمت آموزشی و پژوهشی به عنوان معاون آموزشی پردیس علوم پایه منصوب می‌شوید.

دکتر جانفدا دارای دکترای تخصصی در رشته ریاضی محض گرایش آنالیز از دانشگاه فردوسی مشهد است.

وی استادیار گروه آموزشی ریاضی و دارای ۱۳ سال سابقه خدمت علمی، آموزشی در دانشگاه بیرجند است.



## انتصاب مدیر مسئول نشریه زمین ساخت



از سوابق آموزشی و پژوهشی دکتر هیبهات است. همچنین از سوابق اجرایی ایشان می‌توان به معاون آموزشی دانشکده علوم از سال ۱۳۹۳ تا کنون، مسئول آموزش دانشکده علوم از سال ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۳، مدیر گروه مهندسی اکتشاف معدن از سال ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۲، مسئول کمیته تخصصی معدن، سمینار دانشگاه -

صنعت و استاندارد و مسئول هماهنگی اولین کنفرانس بین‌المللی ماشین‌بنایی و پردازش تصویر اشاره کرد.

این مجله تخصصی، به‌منظور ارائه جدیدترین یافته‌های علمی و نظریه‌ها در زمینه‌های مختلف گرایش‌های تکتونیک و زمین‌شناسی ساختاری و گرایش‌های مرتبط به آن در علوم زمین، کمک به ارتقای سطح علمی دانش‌آموختگان این رشته، کمک به کاربردی شدن یافته‌های علمی، ایجاد زمینه لازم برای همکاری بین پژوهشگران در داخل و خارج از کشور در دانشگاه بیرجند چاپ و منتشر می‌شود.

این نشریه در سال ۱۳۹۳ به صاحب امتیازی دانشگاه بیرجند موفق به دریافت پروانه انتشار از وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی شد و اعتبار علمی و پژوهشی آن نیز در سال ۱۳۹۷ توسط وزارت علوم، تحقیقات و فناوری صادر و مورد تأیید قرار گرفت.

به موجب ابلاغی از سوی دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند، دکتر محمود رضا هیبهات عضو هیأت علمی گروه زمین‌شناسی دانشگاه به عنوان مدیر مسئول نشریه زمین‌ساخت منصوب شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، در این ابلاغ آمده است؛ بنا به پیشنهاد معاون محترم پژوهش و فناوری دانشگاه و نظر به مراتب تعهد، تجارب و شایستگی‌های علمی و اجرایی جناب عالی، به موجب این ابلاغ و با حفظ سمت آموزشی و پژوهشی، به عنوان مدیر مسئول نشریه «زمین‌ساخت» منصوب می‌شوید.

دکتر هیبهات در سال ۱۳۸۸ مدرک دکترای تخصصی خود را در رشته زمین‌شناسی ساختمانی و زمین‌ساخت از دانشگاه شیراز دریافت کرد و در حال حاضر با مرتبه علمی دانشیاری عضو هیأت علمی گروه آموزشی زمین‌شناسی دانشگاه بیرجند است.

راهنمایی و مشاوره ۴۳ پایان‌نامه دانشجویی، چاپ ۲۲ مقاله در مجلات داخلی و خارجی دارای اعتبار علمی، ارائه و چاپ ۹۴ مقاله در همایش‌های ملی و بین‌المللی، عضو پیوسته انجمن زمین‌شناسی ایران، عضو پیوسته انجمن زمین‌ساخت و زمین‌شناسی ساختاری ایران، عضو پیوسته انجمن زمین‌شناسی اقتصادی ایران، عضو سازمان نظام مهندسی معدن خراسان جنوبی از سال ۱۳۸۷ و سرپرستی و همکاری در چهار طرح پژوهشی بخشی

## انتصاب مسئول راه‌اندازی شبکه آزمایشگاه‌ها و کارگاه‌های دانشگاه



چاپ ۲۷ مقاله ISI، راهنمایی و مشاوره ۲۴ پایان‌نامه کارشناسی ارشد و دکتری، انجام ۲ طرح پژوهشی داخلی و خارجی از جمله سوابق علمی - پژوهشی ایشان است.

از سوابق اجرایی وی می‌توان به معاون گروه شیمی و مسئول استعدادهای درخشان دانشکده علوم اشاره کرد.

شایان ذکر است؛ پیش از این مسئولیت راه‌اندازی شبکه آزمایشگاه‌ها و کارگاه‌های دانشگاه بیرجند برعهده دکتر علی‌اله رسانی بود که با کسالت پیش آمده برای وی، دکتر خامسان ضمن قدردانی و سپاس از تلاش‌های مجدانه و مثمر و آرزوی سلامتی ایشان با استعفای دکتر اله رسانی موافقت نمود.

براساس ابلاغی از سوی دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند دکتر علی زراعتکارمقدم به سمت مسئول راه‌اندازی شبکه آزمایشگاه‌ها و کارگاه‌های دانشگاه بیرجند منصوب شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، در این ابلاغ آمده است؛ بنا به پیشنهاد معاون محترم پژوهش و فناوری دانشگاه و نظر به مراتب تعهد، تجارب و شایستگی‌های علمی و اجرایی جناب عالی، به موجب این ابلاغ و با حفظ سمت آموزشی و پژوهشی، به عنوان مسئول راه‌اندازی شبکه آزمایشگاه‌ها و کارگاه‌های دانشگاه منصوب می‌شوید.

دکتر زراعتکارمقدم عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند و استادیار گروه آموزشی شیمی دانشکده علوم و دارای مدرک دکتری تخصصی شیمی تجزیه از دانشگاه بیرجند است.

## انتصاب مسئول راه‌اندازی کالج و شرکت‌های دانشگاهی بیرجند



شیمی تجزیه از دانشگاه خوارزمی است. چاپ ۵۱ مقاله ISI و ارائه ۵ مقاله در همایش‌های ملی و بین‌المللی از جمله سوابق علمی - پژوهشی ایشان است.

از سوابق اجرایی وی می‌توان به رئیس گروه امور دانشجویان شاهد و ایثارگر دانشگاه، معاون گروه شیمی، عضو شورای نخبگان شاهد و ایثارگران و عضو شورای معتمدین معین فرماندار اشاره کرد.

دکتر احمد خامسان رئیس دانشگاه بیرجند، طی ابلاغی دکتر مجید کلاته بجدی را به سمت مسئول راه‌اندازی کالج و شرکت‌های دانشگاهی دانشگاه منصوب کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه بیرجند، در ابلاغ صادره آمده است؛ نظر به مراتب تعهد، تجارب و شایستگی‌های علمی و اجرایی جناب عالی، به موجب این ابلاغ و با حفظ سمت آموزشی و پژوهشی، به عنوان مسئول راه‌اندازی کالج و شرکت‌های دانشگاهی دانشگاه منصوب می‌شوید.

دکتر مجید کلاته بجدی عضو هیأت علمی دانشگاه بیرجند و استادیار گروه آموزشی شیمی دانشکده علوم و دارای مدرک دکتری تخصصی



## دانشگاه در رسانه

### انعکاس اخبار دانشگاه در خبرگزاری‌ها

The screenshot shows a news article on the Birjand University website. The article is titled "همایش ملی باستان‌شناسی ایران برگزار می‌شود" (National Archaeology Conference of Iran to be held). The text mentions that the conference will be held in Birjand on September 24-25, 2019. The article is dated 24 مهر 1398. The website header includes the university's name and navigation links. A sidebar on the right lists various university departments and services.

The screenshot shows a news article on the Birjand University website. The article is titled "دومین همایش ملی فرهنگ دانشگاهی آذرماه برگزار می‌شود" (2nd National University Culture Conference to be held in Azar). The text mentions that the conference will be held in Birjand in Azar month. The article is dated 24 مهر 1398. The website header includes the university's name and navigation links. A sidebar on the right lists various university departments and services.





دانشگاه بیرجند

آخرین اخبار

### نخستین ساختمان سبز و ایمن در دانشگاه بیرجند راهاندازی شد

نخستین ساختمان سبز و ایمن دانشگاه بیرجند مطابق با استانداردهای محیط زیستی در راستای حرکت در مسیر دانشگاه سبز راهاندازی شد.



به گزارش اداره کل روابط عمومی وزارت علوم به نقل از دانشگاه بیرجند، با توجه به نقش پیشرو دانشگاهها در توسعه دانش، فناوری و ابتراهای برای ایجاد آینده‌های پایدار و به منظور تحقق دانشگاه سبز ساختمان دیدگاه فرهنگستان دانشگاه بیرجند به عنوان اولین ساختمان سبز و ایمن دانشگاه بیرجند معرفی شد. دکتر سمان فرین دبیر شورای راهبردی مدیریت سبز دانشگاه در توضیح این خبر گفت: طراحی اینگونه ساختمانها پدیده‌ای است که در پاسخ به نیازهای جدیدی است که باید به منظور کاهش تلفات انرژی، کاهش آلودگی‌های زیست‌محیطی و کاهش هزینه‌های نگهداری و تعمیرات در راستای حرکت در مسیر دانشگاه سبز راهاندازی شود.

دانشگاه بیرجند

### راه اندازی دو نیروگاه خورشیدی در دانشگاه بیرجند

دو نیروگاه خورشیدی با هدف توسعه فناوری‌های انرژی‌های تجدیدپذیر در دانشگاه بیرجند راه اندازی شد.



به گزارش خبرگزاری صدا و سیما مرکز خراسان جنوبی، دبیر شورای راهبردی مدیریت سبز دانشگاه بیرجند گفت: در مجموع ظرفیت این دو نیروگاه 25 کیلووات است که علاوه بر تأمین انرژی ساختمان‌های مرکز بهداشت و درمان و ساختمان مرکز نوآوری بخشی از برق دانشگاه را نیز تأمین می‌کند. فرین افزود: در این طرح 64 پانل خورشیدی با هزینه‌ای بیش از 170 میلیون تومان روی پشت بام ساختمان‌های مرکز بهداشت و درمان و مرکز نوآوری نصب شده است.

دانشگاه بیرجند

### دانشگاه بیرجند در میان برترین دانشگاه‌های جهان

دانشگاه بیرجند در میان برترین دانشگاه‌های جهان در حوزه مهندسی و فناوری قرار گرفت.



به گزارش خبرگزاری صدا و سیما مرکز خراسان جنوبی، 33 دانشگاه کشورهای در میان هزار دانشگاه برتر دنیا بر اساس رتبه بندی موضوعی تابش 2020 در گروه مهندسی و فناوری قرار گرفتند که نام دانشگاه بیرجند در این فهرست به چشم می‌خورد. نظام رتبه بندی تابش یکی از مشهورترین نظام‌های رتبه‌بندی بین‌المللی دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی است که امسال هزار و 8 دانشگاه جهان در علوم مهندسی و فناوری در آن بررسی شده‌اند.



صفحه نخست | سیاسی | اقتصادی | اجتماعی | علمی و فرهنگی | ورزش | استخبارات | بین‌الملل | عکس | فیلم | فضای مجازی | پژوهش | تحلیل

موضوعات: تورسم بازاریابی | آموزش بازاریابی | پیشگامان بازاریابی | مستند بازاریابی | به کوه خبر

تاریخ انتشار: ۲۲ مهر ۱۳۹۸ - ۱۳:۲۲

تعداد بازدید: ۲۲۳۳۸

خراسان جنوبی - علمی فرهنگی

### چاپ کتاب "راهبردها، روش‌ها و اصول تدریس" در انتشارات دانشگاه بیرجند

کتاب راهبردها، روش‌ها و اصول تدریس در انتشارات دانشگاه بیرجند چاپ شد.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما مرکز خراسان جنوبی، این کتاب نوشته دکتر هادی پورناقص عضو هیئت علمی دانشگاه بیرجند است که برگ تئوسه و تصویب دانش طرف تدریس و برخورد مؤثر معلم با موضوعات تدوین شده در ۸ فصل نگاشته شده است. نتایج گسترده تحقیق بر برون فناوری‌های نوین، تغییر مفاهیم یادگیری، یادگیری و معیار تدریس توسعه یافته، راهبردهای تدریس، انواع روش‌ها و ابزار آموزش و یادگیری الکترونیکی و اصول تدریس از اهم مباحث این کتاب است.



صفحه نخست | سیاسی | اقتصادی | اجتماعی | علمی و فرهنگی | ورزش | استخبارات | بین‌الملل | عکس | فیلم | فضای مجازی | پژوهش | تحلیل

موضوعات: سیاسی داخلی | سیاسی خارجی | اقتصادی | اجتماعی | فرهنگی

تاریخ انتشار: ۲۰ مهر ۱۳۹۸ - ۱۲:۳۱

تعداد بازدید: ۲۵۴۴۷

خراسان جنوبی - اجتماعی

### راه اندازی سامانه مرکز تلفن دانشگاه بیرجند بر بستر شبکه (VOIP)

سامانه جدید مرکز تلفن دانشگاه بیرجند امکان جابجایی خطوط تلفن را با جابجایی گوشی فراهم کرد.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما مرکز خراسان جنوبی، معاون حوزه فناوری اطلاعات دانشگاه بیرجند گفت: این سامانه جدید بر اساس فناوری VOIP، امکان صوت بر بستر شبکه دنیا با نصب تجهیزات سخت افزاری در محل ساختمان فناوری اطلاعات دانشگاه راه اندازی شد. آلفا نولا هزینه این تجهیزات سخت افزاری را ۱۶۰ میلیون تومان اعلام کرد و افزود: در مرحله اول احداث این طرح با خرید ۳۲۰ گوشی مخصوص با اعتبار ۲۵۰ میلیون تومان این سامانه راه اندازی شد و



صفحه نخست | سیاسی | اقتصادی | اجتماعی | علمی و فرهنگی | ورزش | استخبارات | بین‌الملل | عکس | فیلم | فضای مجازی | پژوهش | تحلیل

موضوعات: اجتماعی | فرهنگی | بین‌الملل | سیاسی | آموزش بازاریابی

تاریخ انتشار: ۱۶ مهر ۱۳۹۸ - ۱۳:۳۱

تعداد بازدید: ۶۴۱۴۹

خراسان جنوبی - اجتماعی

### موفقیات دانشجویان دانشگاه بیرجند در جشنواره کشوری قرآن و عترت

دانشجویان دانشگاه بیرجند در سی و چهارمین جشنواره قرآن و عترت دانشجویان دانشگاههای کشور، موفق به کسب رتبه برتر شدند.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما مرکز خراسان جنوبی، کارشناس امور علمی معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه بیرجند گفت: در این جشنواره که سی دانشگاه هادی زیر نظر وزارت علوم برگزار شد، جام سعید طالق در بخش ادبی، جام شهید بهشتی در بخش فقهی، جام کسب رتبه اول و آلفا علی کریمیان شعری در بخش سنگ زندگی ایران و اسلامی موفق به کسب رتبه دوم شدند. سعید آنتون با رتبه ۱۵ نفر از دانشجویان دانشگاه بیرجند در این جشنواره شرکت کردند. افزود: این افراد در بخشهای مختلف ادبی، حفظ قرآن، احکام، سوره محموسی (ع)، حفظ نوموسی قرآن، ترجمه و تفسیر، پرسش و عارفی و سنگ زندگی ایران و اسلامی با





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

موضوعات: بررسی دانشی | سیاسی | علمی | اجتماعی | اقتصادی | بین الملل | ورزشی | استانی | بین الملل | عکس | فیلم | فضای مجازی | پژوهش | تحلیل

د. خبر: ۲۵۳۹۰۵۲  
خراسان جنوبی - علمی فرهنگی

تاریخ انتشار: ۱۱ مهر ۱۳۹۸ - ۱۵:۰۲

### اخترتازه

- « قاسم زاده - برگزیت همچنان در بن بست
- « گزیده نمازخانه شهرستان های خراسان شمالی
- « تراپی: اقدامات دموکرات ها مایه شرمساری آمریکا شده است
- « رئیس جمهور به تهران بازگشت
- « در گذشت نماینده اسبق صومعه سرا
- « کسری بودجه یک تریلیون دلاری آمریکا
- « رئیس جمهور زیمبابوه تحریم های غرب را همچون سرطان خواند
- « رقابت تیم های فوتبال استقلال - پارس جنوبی جم
- « باز بازان
- « کپسول گاز جاذبه ساز شد
- « همایش دوجریحه سواران در آنتونیه با حضور ۲۰۰ راکب
- « کن
- « انعام ۲۵۵۵ دانش آموز میاندوین به مناطق عملیاتی
- « فرقه مراسم بزرگداشت سید ابراهیم دارکسیو از طرف
- « نماینده در هیئت مدیره استانبول و استانبول گونا

## اختراع دستگاه شبیه ساز آرایه خورشیدی با عملکرد دقیق و دینامیک سریع

محققان و پژوهشگران دانشگاه بیرجند دستگاه شبیه ساز آرایه خورشیدی طراحی کرده و ساختند.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما مرکز خراسان جنوبی، تیمی هرات علمی گروه برق دانشگاه بیرجند و مخترع این دستگاه گفت: این دستگاه با همکاری محمد فراهانی دانشجوی کارشناسی ارشد الکترونیک قدرت و دانشجو های دیگری دانشگاه بیرجند طراحی و ساخته شده است.

شخصی مزاد افزود: این دستگاه دارای ویژگی های منحصر بفردی است که از آن جمله می توان به وزن و جریان فولت آمپک با ریسک بسیار پائین (کمتر از ۵/۵ درصد)، کنترل تعادل دیجیتال، دینامیک

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

موضوعات: بررسی دانشی | سیاسی | علمی | اجتماعی | اقتصادی | بین الملل | ورزشی | استانی | بین الملل | عکس | فیلم | فضای مجازی | پژوهش | تحلیل

د. خبر: ۲۵۳۳۳۳۳  
خراسان جنوبی - اجتماعی

تاریخ انتشار: ۰۴ مهر ۱۳۹۸ - ۱۳:۳۲

### اخترتازه

- « افزایش مبادلات تجاری چین و برزیل
- « قاسم زاده - برگزیت همچنان در بن بست
- « گزیده نمازخانه شهرستان های خراسان شمالی
- « تراپی: اقدامات دموکرات ها مایه شرمساری آمریکا شده است
- « رئیس جمهور به تهران بازگشت
- « در گذشت نماینده اسبق صومعه سرا
- « کسری بودجه یک تریلیون دلاری آمریکا
- « رئیس جمهور زیمبابوه تحریم های غرب را همچون سرطان خواند
- « رقابت تیم های فوتبال استقلال - پارس جنوبی جم
- « باز بازان
- « کپسول گاز جاذبه ساز شد
- « همایش دوجریحه سواران در آنتونیه با حضور ۲۰۰ راکب
- « کن
- « انعام ۲۵۵۵ دانش آموز میاندوین به مناطق عملیاتی
- « فرقه مراسم بزرگداشت سید ابراهیم دارکسیو از طرف
- « نماینده در هیئت مدیره استانبول و استانبول گونا

## استفاده از انرژی های تجدیدپذیر در ساختمان سبز ایمن دانشگاه بیرجند

برای اولین بار در دانشگاههای کشور، ساختمان سبز ایمن در دانشگاه بیرجند راه اندازی و انرژی های تجدیدپذیر در آن به کار گرفته شد.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما مرکز خراسان جنوبی، دسر شوراک راهبردی مدیریت سبز دانشگاه بیرجند گفت: این ساختمان که مرکز بهداشت و درمان دانشگاه است، مطابق با استانداردهای زیست محیطی و با هدف استفاده حداکثری از انرژی های تجدید پذیر و جلوگیری از روند گرمایش زمین راه اندازی شده است.

فرزین با بیان اینکه تمام برق مورد استفاده در این ساختمان از طریق دستگاه خورشیدی ۲۵ کیلوواتی که در پشت بام آن

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

موضوعات: بررسی دانشی | سیاسی | علمی | اجتماعی | اقتصادی | بین الملل | ورزشی | استانی | بین الملل | عکس | فیلم | فضای مجازی | پژوهش | تحلیل

د. خبر: ۲۵۳۳۳۱۰  
خراسان جنوبی - علمی فرهنگی

تاریخ انتشار: ۰۲ مهر ۱۳۹۸ - ۱۳:۰۲

### اخترتازه

- « افزایش مبادلات تجاری چین و برزیل
- « قاسم زاده - برگزیت همچنان در بن بست
- « گزیده نمازخانه شهرستان های خراسان شمالی
- « تراپی: اقدامات دموکرات ها مایه شرمساری آمریکا شده است
- « رئیس جمهور به تهران بازگشت
- « در گذشت نماینده اسبق صومعه سرا
- « کسری بودجه یک تریلیون دلاری آمریکا
- « رئیس جمهور زیمبابوه تحریم های غرب را همچون سرطان خواند
- « رقابت تیم های فوتبال استقلال - پارس جنوبی جم
- « باز بازان
- « کپسول گاز جاذبه ساز شد
- « همایش دوجریحه سواران در آنتونیه با حضور ۲۰۰ راکب
- « کن
- « انعام ۲۵۵۵ دانش آموز میاندوین به مناطق عملیاتی
- « فرقه مراسم بزرگداشت سید ابراهیم دارکسیو از طرف
- « نماینده در هیئت مدیره استانبول و استانبول گونا

## درخشش دانشگاه بیرجند در مسابقات بزرگ برنامه نویسی کشور

دانشگاه بیرجند در مسابقات بزرگ برنامه نویسی کشور، مقام سوم این دوره از مسابقات را کسب کرد.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما مرکز خراسان جنوبی، کارشناسان انجمن های علمی معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه بیرجند گفت: دانشجویان انجمن علمی رشته کامپیوتر این دانشگاه با رقابت علمی فشرده و سنگین در هفتمین دوره مسابقات برنامه نویسی موبایل کشور در دانشگاه صنعتی شریف موفق به کسب رتبه سوم شدند.

مشاورینما با بیان اینکه این رویداد معتبرترین مسابقه برنامه نویسی در خراسان است، افزود: تیم های شرکت کننده در این مسابقه







دانشگاه بیرجند  
روابط عمومی



[www.birjand.ac.ir](http://www.birjand.ac.ir)

تهیه و تنظیم:

دکتر سامان فرزین

محمد حسن رفیعی زاده، مجتبی امیرآبادی زاده و ابوالفضل ندایی

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](mailto:ravabet@birjand.ac.ir)

کد پستی: ۹۷۱۷۴۳۴۷۴۵