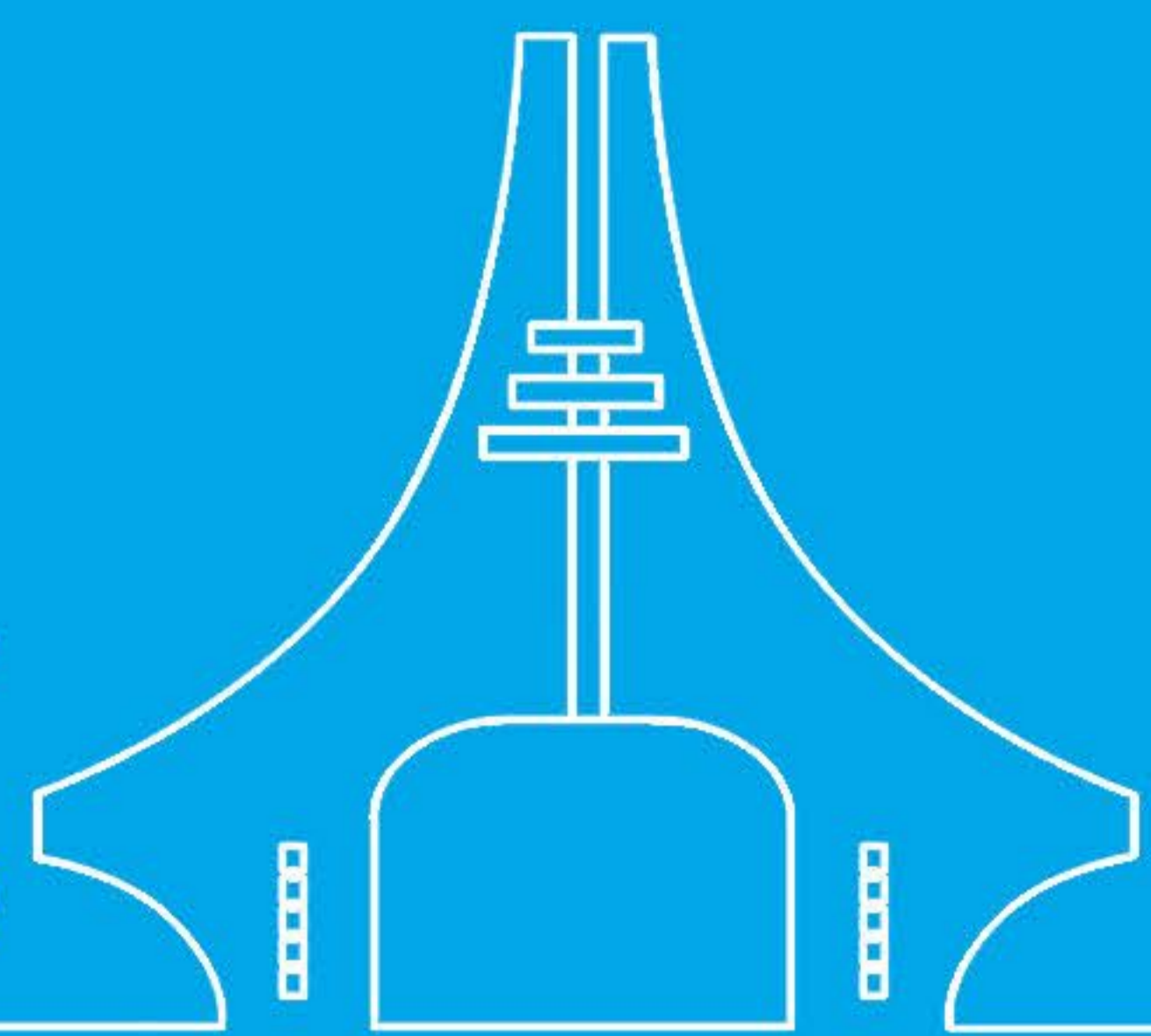




شکوه

۲۷

خبرنامه الکترونیکی
ماهnamه خبری روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند



سال سوم • شماره بیست و هفتم • فروردین ۱۴۰۰

پیش به سوی دانشگاه سبز و کارآفرین



سال نو مبارک باد

فرا رسیدن عید نوروز بر دانشگاهیان ارجمند مبارک باد

۲



درخشش دانشجویان دانشگاه بیرجند در اولین دوره از مسابقات کشوری بنیاد ملی نخبگان دانشجویان دانشگاه بیرجند در اولین دوره از مسابقات مسئله محور «ره نشان» موفق به کسب رتبه برتر شدند.

۴



اهدای دو هزار جلد کتاب به کتابخانه های اداره کل زندان های خراسان جنوبي درخشش دانشجویان دانشگاه بیرجند در اولین دوره از مسابقات کشوری بنیاد ملی نخبگان

۵



انتشار کتاب مقدمه ای بر MIMO توسط انتشارات دانشگاه بیرجند

۶



انتشار کتاب تحلیل داده های کیفی با رویکرد پدیدارشناسی
رویکرد پدیدارشناسی
پدیدارشناسی
(مبتنی بر روش کلایزی)
کلایزی)

۱۲



۷



انعقاد تفاهم نامه بین
فصلنامه «روستا و توسعه
پایدار فضای دانشگاه
بیرجند و انجمن علمی
جغرافیا و برنامه ریزی
روستایی ایران

همزمان با برگزاری سیزدهمین
جشنواره بین المللی حرکت

افتخار آفرینی انجمن های علمی
دانشجویی دانشگاه بیرجند

الْجَامِعُ الْمُهَاجِرُ بَيْرُجَنْد

فهرست

- | | |
|----|---|
| ١ | أخبار حوزه ریاست |
| ٥ | أخبار حوزه معاونت پژوهش و فناوری |
| ٨ | أخبار حوزه معاونت آموزشی و تحصیلات تكمیلی |
| ٩ | أخبار حوزه معاونت دانشجویی |
| ١٢ | أخبار حوزه معاونت فرهنگی و اجتماعی |
| ١٤ | أخبار دانشکده ها |
| ١٦ | انتصاب و ابقاء |
| ١٨ | دانشگاه در رسانه |

نشانی: خراسان جنوبی، بیرجند، انتهای بلوار دانشگاه، پردیس دانشگاه بیرجند
سازمان مرکزی، مدیریت روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند
تلفن: ۰۵۶ ۳۱۰۲۱۰۱۱ دورنگار: ۰۵۶ ۳۲۲۰۲۲۴۵
پست الکترونیکی: ravabet@birjand.ac.ir
کد پستی: ۹۷۱۷۴۳۴۷۶۵



شکوه شرق

خبرنامه الکترونیکی
www.birjand.ac.ir



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

عکس: ابوالفضل ندایی
طراحی: گروه تبلیغاتی هفت

مارادر شبکه های اجتماعی دنبال کنید:

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

آیین تجلیل، تکریم و معارفه مدیر هسته گزینش

دانشگاه بیرجند

پیش به سوی دانشگاه سبز و کارآفرین

۰۱



آیین تجلیل، تکریم و معارفه مدیر هسته گزینش دانشگاه بیرجند ۲۷ اسفند ۱۳۹۹ با حضور دکتر احمد خامسان، رئیس دانشگاه بیرجند، دکتر غلامرضا محتشمی برزادران، رئیس اسبق دانشگاه و جمعی از مدیران برگزار شد.

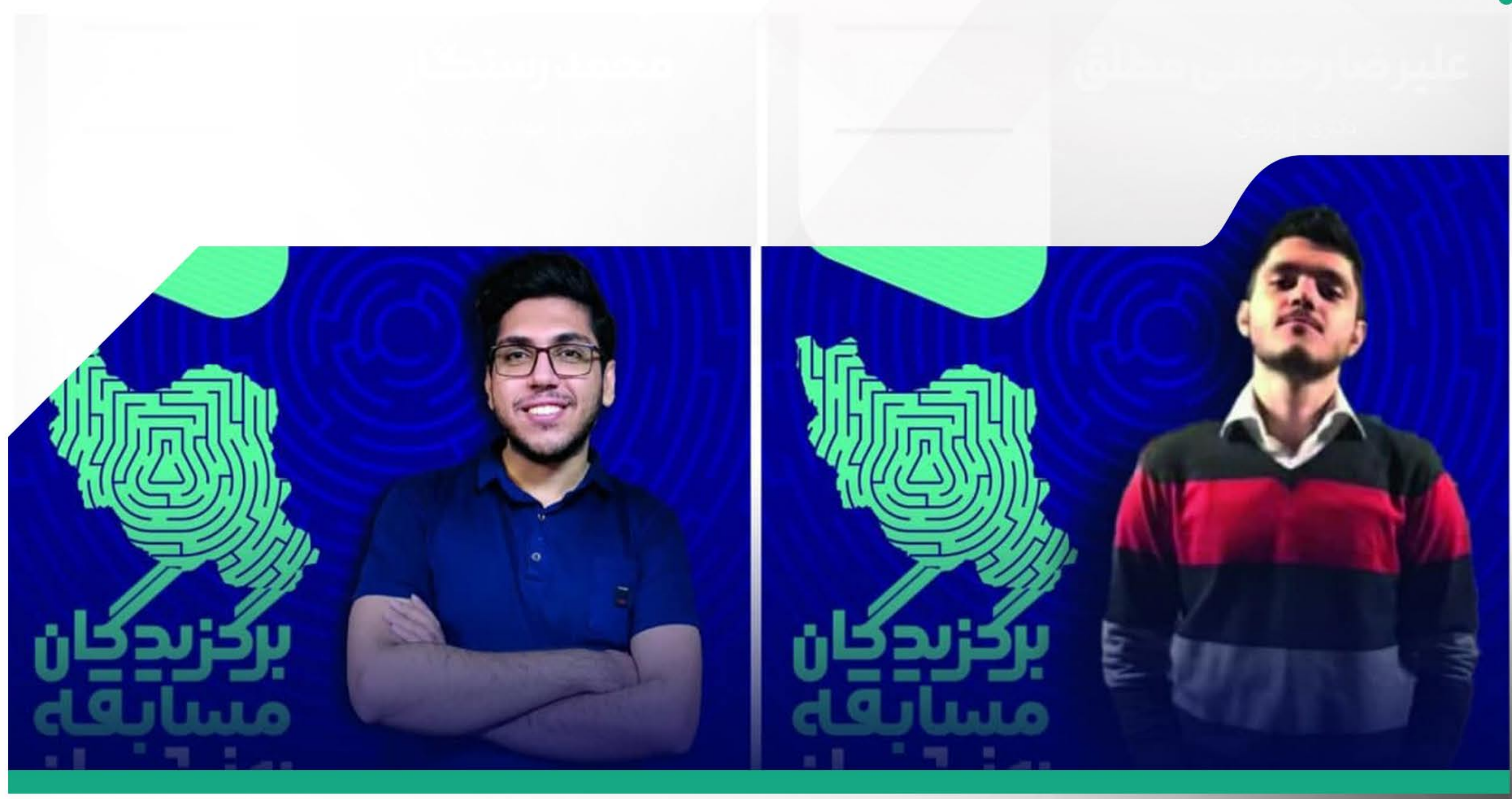
به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، در آیین تجلیل، تکریم و معارفه مدیر هسته گزینش دانشگاه بیرجند که ۲۷ اسفند ۱۳۹۹ در سالن جلسات حوزه ریاست برگزار شد، از خدمات سیدمهדי حسینی، مدیر سابق هسته گزینش دانشگاه قدردانی شد و محمدجواد مشاوری نیا به عنوان مدیر هسته گزینش دانشگاه معرفی گردید.

دکتر محتشمی برزادران، رئیس اسبق دانشگاه بیرجند، با آرزوی موفقیت و سلامتی برای سیدمهדי حسینی، مدیر سابق هسته گزینش دانشگاه به خاطراتی از دوران تصدی ریاست دانشگاه اشاره کرد و افزود: آقای حسینی فردی امین، صادق، معتمد و دارای نهایت درجه اخلاقی هستند که در کارنامه ایشان جز کارهای خدای پسندانه و عام المنفعه مشاهده نمی شود. دکتر محتشمی ادامه داد: ایشان در ۲۲ سالی که در حوزه ریاست مشغول به خدمت بوده اند تمامی رؤسای دانشگاه با سایر متفاوت از ایشان بهره برده اند.

دکتر خامسان، رئیس دانشگاه بیرجند با اعلام تعداد کارمندان بازنشسته دانشگاه در سه سال اخیر، گفت: تمامی افرادی که در این مدت به کسوت بازنشستگی نائل آمده اند کارمندانی کلیدی و با کوله باری از تجربه بوده اند. وی با ابراز خرسندی از حضور آقای مشاوری نیا در این مسئولیت مهم و کلیدی، گفت: برای آقای حسینی که سالیان متعددی در سمت های رئیس حوزه ریاست، مدیر هسته گزینش و مشاور رئیس در امور کارکنان خدمت نموده اند آرزوی سلامتی، تندرستی و موفقیت دارم.

درخشش دانشجویان دانشگاه بیرجند

در اولین دوره از مسابقات کشوری بنیاد ملی نخبگان



دانشجویان دانشگاه بیرجند در اولین دوره از مسابقات مسئله محور «ره نشان» موفق به کسب رتبه برتر شدند.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، علیرضا رحمانی مطلق و محمد رستگار دانشجویان دانشگاه بیرجند موفق به کسب مقام دوم و سوم در اولین دوره از مسابقات مسئله محور «ره نشان» شدند.

علیرضا رحمانی مطلق در پروژه طراحی و ساخت پچ قلبی با استفاده از تکنیک چاپ ذیستی سه بعدی موفق به کسب مقام دوم و محمد رستگار در پروژه سنسور تشخیص سطح مایع و خون موفق به کسب مقام سوم در مسابقات کشوری بنیاد ملی نخبگان شد.

این مسابقات با هدف شناسایی افراد و تیم‌های مستعد، دانشجویان و فناوران برای توانمندسازی در حل مسائل و نیازهای صنعت کشور، در پنج حوزه زیست فناوری، حمل و نقل، آب و محیط زیست، انرژی و هوشمندسازی و با حضور ۳۸ شرکت دانش بنیان و ۵۶ پروژه برگزار شد.

پس از هفت مرحله ارزیابی و برگزاری کارگاه‌های آموزشی متنوع، نشستهای تیم سازی و مربی‌گری با هدف پیشبرد پروژه‌ها، برترین‌ها به مرحله نهایی راه یافتند که منجر به رقابت تیم‌ها در قالب بیش از ۳۰۰ تیم شد.

برگزاری نشست مشترک هیأت‌های نظارت ارزیابی و تضمین کیفیت استان‌های خراسان جنوبی و اردبیل

پیش‌بینی سیاست‌ها و کارآفرینی

۰۳



نشست مشترک هیأت‌های نظارت ارزیابی و تضمین کیفیت استان‌های خراسان جنوبی و اردبیل به صورت مجازی برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، نشست مشترک هیأت‌های نظارت ارزیابی و تضمین کیفیت استان‌های خراسان جنوبی و اردبیل ۱۴۰۰ فروردین ۱۸ با حضور دکتر صفری معاون مرکز نظارت و ارزیابی و تضمین کیفیت وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، دکتر محسن آیتی معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه بیرجند و دکتر مصری معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه محقق اردبیلی در بستر آموزش مجازی دانشگاه بیرجند (Ims) با هدف اشتراک گذاری تجرب و راهکارهای آموزش الکترونیکی برگزار شد.

در این نشست تجربیات اعضای هیأت علمی از آموزش در بستر الکترونیکی و بسترهای ساختارها و مسائل فنی آموزش الکترونیکی مروء بحث و بررسی قرار گرفت.

اهدای دو هزار جلد کتاب به کتابخانه‌های اداره کل زندان‌ها استان‌های خراسان جنوبی

پیش‌بندی سوسیال دانشگاه سبز و کارآفرین

۰۲



به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، به منظور دانش‌افرایی زندانیان استان خراسان جنوبی و بهره‌مندی و ارتقای سطح مطالعه زندانیان، تعداد ۲ هزار جلد کتاب از سوی کتابخانه مرکزی و مرکز نشر دانشگاه بیرجند به اداره کل زندان‌ها و اقدامات تأمینی و تربیتی خراسان جنوبی اهدا شد. اهدای این کتب با شعار اهدای کتاب، اهدای دانایی صورت گرفت.

ضرورت دانش‌افرایی زندانیان به دلیل عدم ارتباط زندانیان با محیط بیرونی، ایجاد بستر مناسب فضای فرهنگی در زندان که باعث پیشگیری از بسیاری آسیب‌های احتمالی می‌شود و برگزاری مسابقات کتابخوانی در زندان‌ها و ارتقای سطح فرهنگی زندانیان بخشی از اهداف این طرح بود.

انتشار کتاب مقدمه ای بر مخابرات MIMO توسط انتشارات دانشگاه بیرجند

پیش به سوی دانشگاه سبز و کارآفرین

۵



کتاب مقدمه ای بر مخابرات MIMO نوشته جری آر. هامپتون و ترجمه شده توسط دکتر محمد حسن مجیدی عضو هیات علمی و خانم فاطمه صالحی دانشجوی دکتری دانشگاه بیرجند با همکاری انتشارات دانشگاه به چاپ رسید.

این کتاب به عنوان یک راهنمای جامع، حاوی همه مطالبی است که شما نیاز دارید تا به سرعت به تئوری و پیاده سازی تکنیکهای MIMO دست یابید. پوشش عمیق موضوعاتی از قبیل انتشار امواج RF، کدگذاری فضا-زمان، مالتیپلکس فضایی، OFDM در MIMO برای کاربردهای باند وسیع، فرمول تئوری ظرفیت MIMO و تخمین کanal، به شما درک عمیقی از چگونگی به دست آمدن نتایج ارائه خواهد داد؛ همچنین شرح مفصل چگونگی پیاده سازی MIMO در شبکه های تجاری WiFi و LTE به شما کمک خواهد کرد تا مفاهیم تئوری را ببروی سیستمها بیسیم عملی اعمال نمایید.

مفاهیم کلیدی در ریاضیات (ماتریس ها) و تئوری اطلاعات، در حد نیاز معرفی شده و بسط می یابد و نتایج کلیدی، گام به گام بدون حذف جزئیات استخراج می شود. به علاوه مثال های حل شده متعدد و مسائل آخر فصل به منظور تقویت و تثبیت یادگیری، یک معرفی کاملی از MIMO برای هر فرد مبتدی در این زمینه ارائه می دهد.

Jerry R. Hampton یک مهندس پژوهشگر، با بیش از ۳۰ سال تجربه در مهندسی سیستم های مخابراتی است. او یکی از مهندسان حرفه ای در آزمایشگاه فیزیک کاربردی و استادیار دانشکده مهندسی و ایتینگ، در دانشگاه جان هاپکینز است، که یک دوره تکمیلی در مخابرات بیسیم MIMO تدریس میکند

انتشار کتاب تحلیل داده‌های کیفی با رویکرد پدیدارشناسی (مبتنی بر روش کلایزی)

پیش‌بینی سیاست‌ها برای دانشگاه‌ها و کارآفرینان

۶



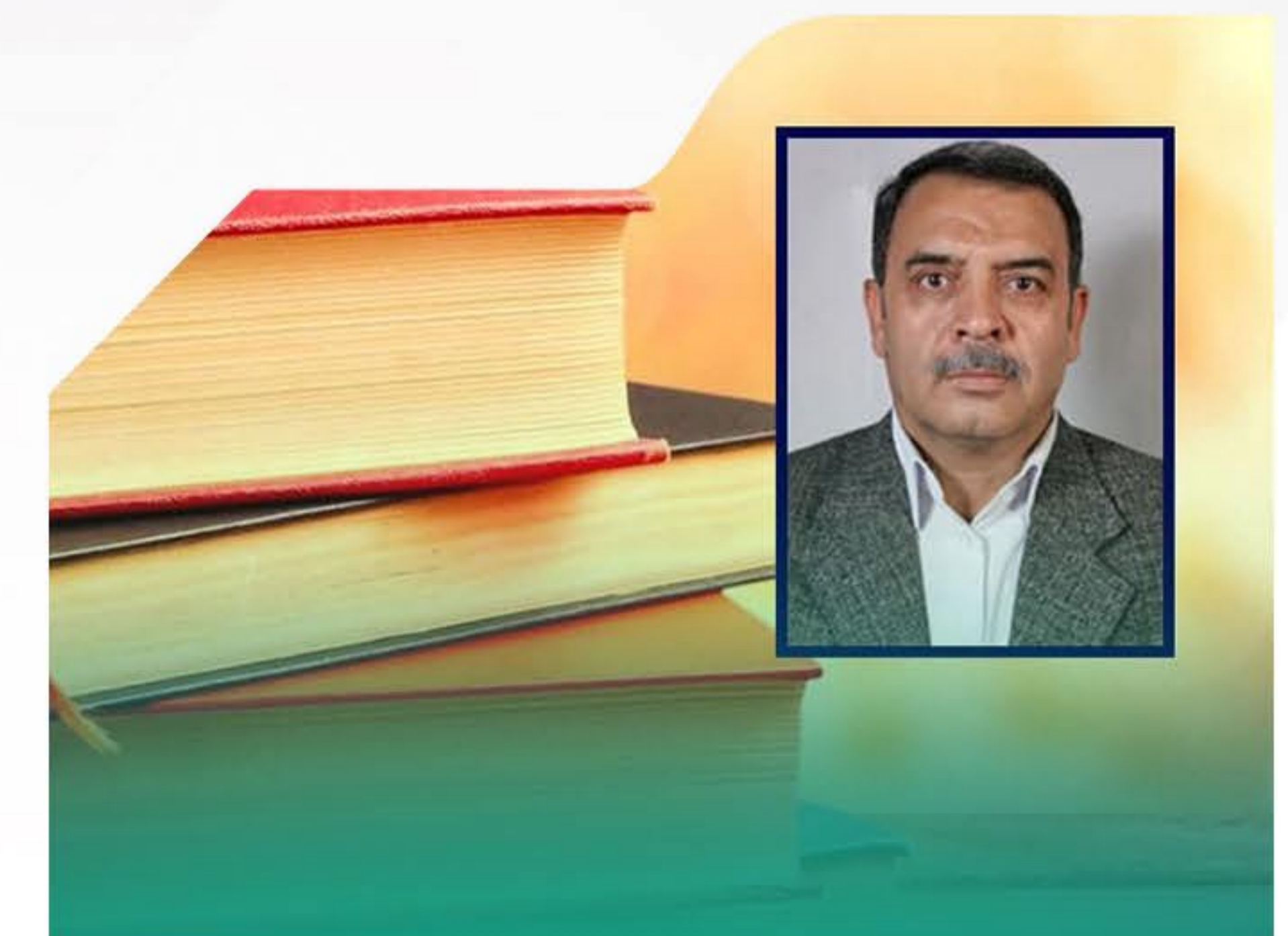
کتاب تحلیل داده‌های کیفی با رویکرد پدیدارشناسی (مبتنی بر روش کلایزی) نوشه دکتر محمد اکبری بورنگ و دکتر سمیرا پور عضو هیات علمی دانشگاه بیرجند

کتاب تحلیل داده‌های کیفی با رویکرد پدیدارشناسی (مبتنی بر روش کلایزی) در حوزه روش شناسی تحقیقات پدیدارشناسی است. با توجه به جدید بودن پارادایم پژوهش‌های کیفی در ایران و سردرگمی دانشجویان در انجام و تحلیل داده‌های پژوهشی کیفی و فقدان منابع کاربردی که در این حوزه وجود دارد آنگونه که بتواند راهنمای عملیاتی برای انجام و تحلیل داده‌های پژوهش کیفی باشد، طراحی کتاب حاضر به گونه‌ای صورت گرفته است که اولاً، دانشجویان و محققان را در حوزه موضوعی مورد مطالعه جهت انجام پژوهش پدیدارشناسی راهنمایی نموده و دوماً، این اثر رهنمودی برای تحلیل داده‌های پدیدارشناسی با رویکرد کلایزی خواهد بود. از این رو، کتاب حاضر نه تنها کتابی کمک درسی است بلکه کتابی درسی برای دانشجویان تحصیلات تکمیلی نیز قلمداد می‌شود که به گونه‌ای متفاوت از آثار موجود در پژوهش‌های کیفی، سعی در بهبود مهارت‌های پژوهش کیفی دانشجویان و محققان علاقه‌مند در این حوزه می‌نماید. این اثر در هفت فصل تهیه و تدوین گردیده است. فصل اول شامل پدیدارشناسی در علوم رفتاری است که مفهوم پدیدارشناسی و تمایز این رویکرد با سایر رویکردهای پژوهشی را مورد بررسی قرار می‌دهد. در فصل دوم، نمونه گیری و شیوه گردآوری اطلاعات در پدیدارشناسی مورد بحث و بررسی قرار گرفته است. در فصل سوم، خواننده با انواع شیوه‌های تحلیل داده‌ها در پدیدارشناسی و در فصل چهارم با روش کلایزی و مراحل تحلیل آن آشنا می‌شود. در فصل پنجم، اعتباریابی در پژوهش‌های پدیدارشناسی بررسی شده است. در فصل ششم کتاب به تحلیل داده‌ها با استفاده از نرم افزار کیفی MAXQDA پرداخته شده است که یکی از کاربردی ترین نرم افزارها در تحلیل داده‌های کیفی می‌باشد. فصل هفتم کتاب نیز تحت عنوان جمع بندی و نتیجه گیری، مثالی کاربردی از نحوه تحلیل داده‌ها با کمک روش هفت مرحله‌ای کلایزی و نیز شیوه استفاده از نرم افزار MAXQDA برای تحلیل و تفسیر داده‌ها ارائه گردیده است.

اهدا ۳۱۰ جلد کتاب به کتابخانه مرکزی و مرکز نشر دانشگاه توسط عضو هیأت علمی گروه آموزشی شیمی انجام شد:

دکتر غلامرضا کاردان مقدم عضو هیأت علمی بازنشسته گروه آموزشی شیمی تعداد ۳۱۰ جلد کتاب به کتابخانه مرکزی و مرکز نشر دانشگاه بیرجند اهدا کرد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، دکتر غلامرضا کاردان مقدم عضو هیأت علمی بازنشسته گروه آموزشی شیمی تعداد ۳۱۰ جلد کتاب از کتابخانه شخصی خود را به کتابخانه مرکزی و مرکز نشر دانشگاه بیرجند اهدا کرد.



انعقاد تفاهمنامه فصلنامه «روستا و توسعه پایدار فضا» دانشگاه بیرجند و انجمن علمی جغرافیا و برنامه‌ریزی روستایی ایران



تفاهمنامه فصلنامه «روستا و توسعه پایدار فضا» دانشگاه بیرجند و انجمن علمی جغرافیا و برنامه‌ریزی روستایی ایران به منظور همکاری متقابل بین دکتر حمیدرضا نجفی، معاون پژوهش، فناوری و نوآوری دانشگاه بیرجند به عنوان نماینده صاحب امتیاز فصلنامه و دکتر حسن افراحته، رئیس انجمن علمی جغرافیا و برنامه‌ریزی روستایی ایران منعقد شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، این تفاهمنامه در ۱۰ بند به مدت چهار سال منعقد شد. براساس این تفاهمنامه، نشریه به صورت فصلنامه (هر سال چهار شماره) به صاحب امتیازی دانشگاه بیرجند و به زبان فارسی (با چکیده انگلیسی) منتشر خواهد شد. گسترش و ارتقای پژوهش در سطح کشور، کمک به ایجاد ارتباط، همکاری علمی بین محققین مرتبط و انتشار نتایج پژوهش‌های علمی بخشی از اهداف تفاهمنامه است.

مدیر مسئول نشریه از اعضای هیأت علمی دانشگاه بیرجند تعیین شده است، سردبیر نشریه نیز به تعیین مدیر مسئول و هماهنگی با ریاست انجمن مشخص می‌شود و اعضای هیأت تحریریه مطابق با آیین‌نامه تعیین اعتبار نشریات علمی کشور انتخاب خواهند شد. فصلنامه متعهد می‌شود یک تا سه نفر از اعضای هیأت تحریریه را از اعضای هیأت علمی انجمن با رتبه دانشیار و بالاتر جهت همکاری انتخاب نماید.

این نشریه حاصل فعالیت مشترک دانشگاه بیرجند و انجمن علمی جغرافیا و برنامه‌ریزی روستایی ایران است.

برگزاری کارگاه آموزشی تبیین آیین نامه های جدید اعطای پایه ترفیع سالیانه و پایه تشویقی



کارگاه آموزشی تبیین آیین نامه های جدید اعطای پایه ترفیع سالیانه و پایه تشویقی به همت معاونت آموزشی و تحصیلات تكمیلی دانشگاه برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، کارگاه آموزشی "تبیین آیین نامه های جدید اعطای پایه ترفیع سالیانه و پایه تشویقی" به همت معاونت آموزشی و تحصیلات تكمیلی و با ارائه دکتر حسین خزیمه نژاد، مدیر امور دانشجویی دانشگاه ۲۵ اسفند ۱۳۹۹ برگزار شد.

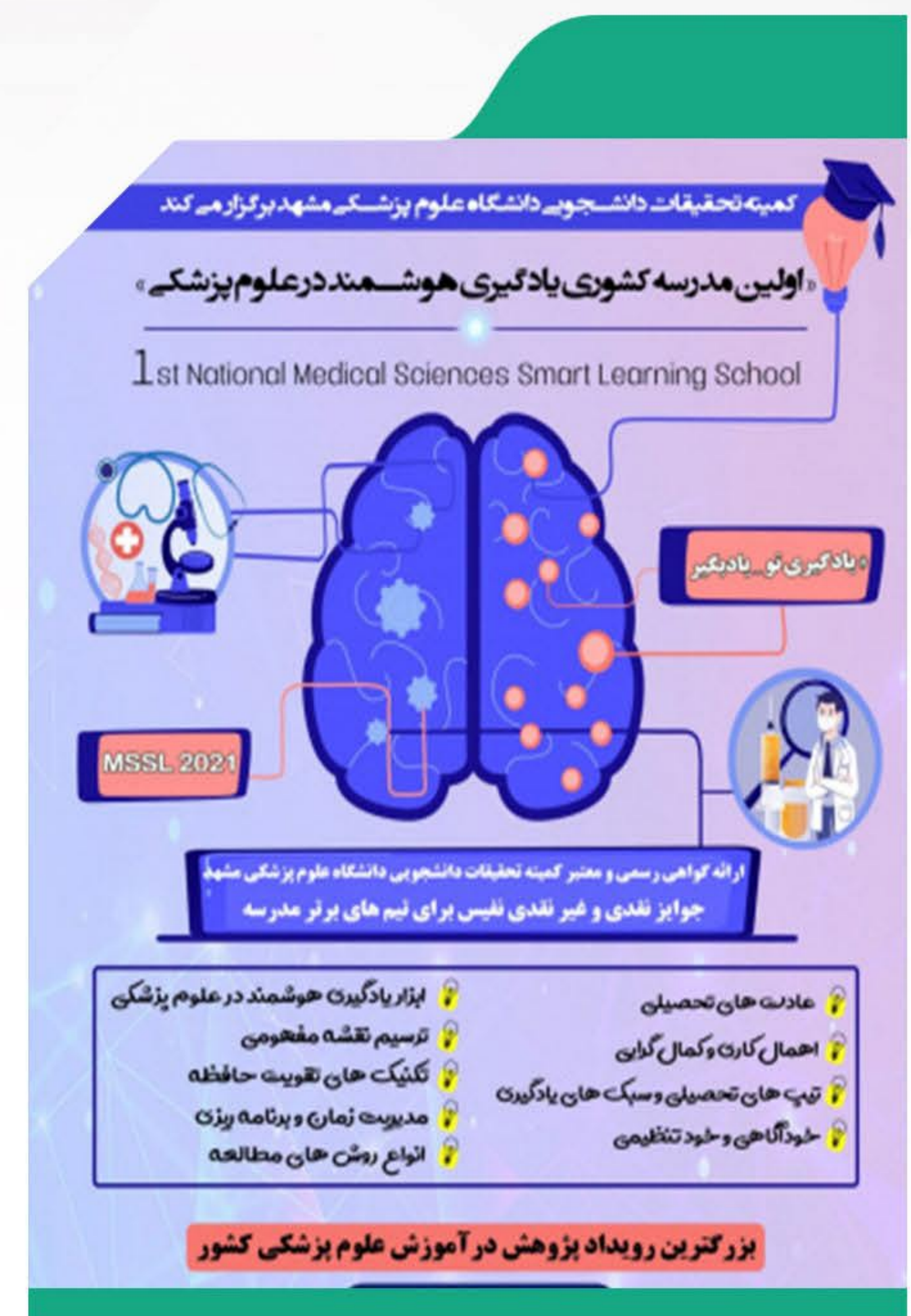
کارگاه آموزشی تبیین آیین نامه های جدید اعطای پایه ترفیع سالیانه و پایه تشویقی به منظور تشریح تغییرات آیین نامه اعطای پایه ترفیع سالیانه و پایه تشویقی با حضور بالغ بر ۱۰۰ عضو هیأت علمی دانشگاه به صورت مجازی برگزار شد.

همچنین دکتر محسن آیتی، معاون آموزشی و تحصیلات تكمیلی دانشگاه به سؤالات مطرح شده از سوی اعضای هیأت علمی حاضر در این کارگاه پاسخ داد.

حضور نماینده دانشگاه بیرجند در بزرگترین رویداد پژوهش در آموزش علوم پزشکی کشور

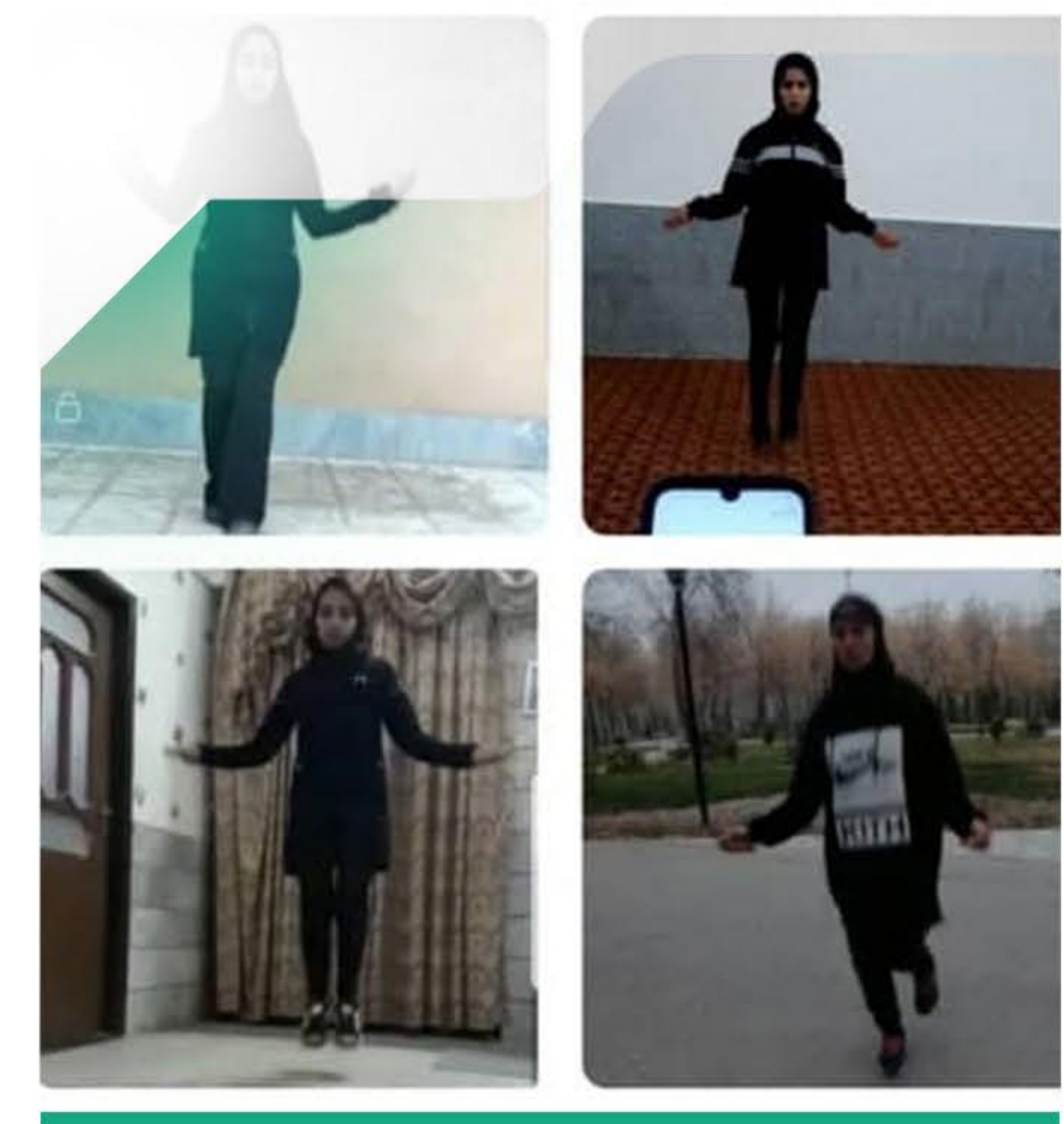
وبینار کشوری خودآگاهی و خود تنظیمی هیجانی در تاریخ ۲۵ اسفند ۱۳۹۹ به مدت ۶ ساعت در سامانه آموزش الکترونیک علوم پزشکی برگزار گردید.

در بزرگترین رویداد پژوهش در آموزش علوم پزشکی کشور و اولین مدرسه مجازی یادگیری هوشمند، نماینده مرکز مشاوره دانشگاه بیرجند آقای دکتر هادی صمدیه به عنوان مدرس به مباحثی همچون اهمیت خودآگاهی و خود تنظیمی هیجانی در زندگی، تعریف خودآگاهی هیجانی، نقش هیجان ها در یادگیری هوشمند، راهبردهای خود تنظیمی هیجانی پرداختند. در این رویداد که به میزبانی دانشگاه علوم پزشکی مشهد برگزار شد، ۲۳ دانشگاه علوم پزشکی از سراسر کشور حضور داشتند.



کسب مقام اول توسط تیم طناب زنی دانشجویان دختر در مسابقات طناب زنی همگانی مجازی دانشجویان دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی

مسابقات طناب زنی همگانی مجازی کشوری دانشجویان دختر در اسفند ماه ۱۳۹۹ با حضور ۲۲ دانشگاه به میزبانی دانشگاه الزهرا (س) به صورت مجازی برگزار شد. در این مسابقات تیم طناب زنی دختران دانشگاه بیرجند، خانم ها زهرا عبداللهی، سحر مهدی پور، بتول اکبری، مهدیه علمداری و به مریمگردی خانم حمیده منجگانی موفق به کسب مقام اول شدند. مدیریت تربیت بدنی و فوق برنامه کسب این موفقیت را خدمت ورزشکاران گرامی و جامعه دانشگاهی تبریک عرض نمود.



کسب مقام اول توسط مهرنوش آرمند دانشجوی دانشگاه بیرجند در مسابقات ریید ریتد جام شکوفه ها(بانوان)

مسابقات ریید ریتد جام شکوفه ها با حضور ۳۶ بازیکن از ۳ شهر بیرجند، قاین و زاهدان در ۷ دور به روشن سوئیسی برگزار گردید. در این مسابقات مهرنوش آرمند دانشجوی دانشگاه بیرجند در بخش بانوان مقام اول را کسب نمود.



۱۰

کسب مقام توسط دانشگاه بیرجند در مسابقات آمادگی جسمانی همگانی مجازی دانشجویان دختر و پسر دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی ورزش کشور

مسابقات آمادگی جسمانی همگانی مجازی دانشجویان دختر و پسر دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی ورزش کشور به میزبانی دانشگاه الزهرا(س) با حضور ۱۱۰ نفر دانشجو برگزار گردید و پس از بررسی فیلم های ارسالی نفرات برگزیده در بخش پسران به شرح زیر اعلام گردید:

مقام اول: حجت نخعی مغیجانی (دانشگاه اصفهان)
مقام دوم: مهدی احمدی (دانشگاه مرکز آموزش عالی ناصر خسرو ساوه)
مقام سوم: امیرحسین مهریان (دانشگاه بیرجند)



ویژه برنامه نوروز کرونایی توسط دبیرخانه مراکز مشاوره منطقه ۹ کشور



ویژه برنامه نوروز کرونایی توسط دبیرخانه مراکز مشاوره منطقه ۹ کشور به میزبانی دانشگاه فرهنگیان خراسان رضوی و دانشگاه بیرجند در تاریخ ۱۹ فروردین ۱۴۰۰ در سامانه اسکای روم برگزار گردید.

این برنامه با خیر مقدم جناب آقای دکتر خامسان (ریاست دانشگاه بیرجند) آغاز و پس از آن کلیپ موسیقی سنتی بیرجند و استند آپ کمدی پخش شد که مورد استقبال دانشجویان قرار گرفت. در ادامه میزگردی با موضوع شادکامی و خوشبختی با حضور خانم دکتر بزمی (جامعه شناس و عضو هیئت علمی دانشگاه فرهنگیان)، آقای نیری (رئیس دانشگاه فرهنگیان خراسان رضوی) و دانشجویان همیار سلامت روان دانشگاه بیرجند برگزار گردید.

در بخش بعدی برنامه، کلیپ منتخب مسابقه ساخت کلیپ با موضوع خوشبختی پخش شد و پس از آن سخنرانی جناب آقای حجه الاسلام میرزاپی-نماینده محترم مقام رهبری در دانشگاه فرهنگیان خراسان رضوی با موضوع خوشبختی از نگاه اسلام پخش شد.

بخش بعدی برنامه به صحبت های آقای دکتر صفاری نیا، سرپرست دفتر مشاوره و سلامت روان دانشجویان اختصاص یافت و در آنها اسمی برندهای مسابقه سوژه های امید در قاب تصویر، ساخت کلیپ با موضوع خوشبختی و امید، پازل مهربانی و ... اعلام شد.



افتخار آفرینی انجمن های علمی دانشجویی دانشگاه بیرجند همزمان با برگزاری سیزدهمین جشنواره بین المللی حرکت

پیش به سوی دانشگاه سبز و کارآفرین

۱۲



انجمن های علمی دانشجویی دانشگاه بیرجند در سیزدهمین جشنواره بین المللی حرکت حائز ۴ رتبه برتر شدند. به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، اختتامیه سیزدهمین جشنواره بین المللی حرکت، با حضور دکتر منصور غلامی، وزیر علوم، تحقیقات و فناوری، دکتر غلامرضا غفاری، معاون فرهنگی و اجتماعی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و جمعی از انجمن های علمی دانشجویی سراسر کشور ۲۵ اسفند ۱۳۹۹ به صورت مجازی برگزار شد.

سمانه محمودی زاده، کارشناس انجمن های علمی دانشجویی در مورد این جشنواره گفت: این دوره از مسابقات با حضور ۹۷۰۰ انجمن علمی دانشجویی برگزار شد و دانشگاه بیرجند توانست از میان ۳۵ اثر ارسالی به دبیرخانه سیزدهمین دوره این جشنواره، حائز ۴ رتبه برتر شود.

وی افزود: انجمن علمی زمین شناسی در بخش کارآفرینی حائز رتبه اول این مسابقات گردید. همچنین در بخش کتاب، سید محمد رضا مزینانی با کتاب دوران نامه داورزن، جایگاه دوم این مسابقات را از آن خود کرد. محمودی زاده گفت: انجمن های علمی زمین شناسی و فیزیک در بخش فعالیت خلاقانه با برگزاری کارگاه ملی رشد بلورهای زینتی و صنعتی، شایسته تقدیر شناخته شدند. همچنین در بخش انجمن های علمی دانشجویی برتر، انجمن علمی دانشجویی زمین شناسی شایسته تقدیر انتخاب شد.

شایان ذکر است؛ سیزدهمین جشنواره بین المللی حرکت از ۲۳ لغایت ۲۵ اسفندماه به میزبانی دانشگاه علم و صنعت برگزار شد.

برگزاری جشن میلاد حضرت امام حسین(ع) و استقبال از بهار

جشن ویژه میلاد حضرت امام حسین(ع) و استقبال از بهار، ۲۷ اسفند ۱۳۹۹ برگزار شد



۱۳

به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، هم‌زمان با فرارسیدن ماه مبارک شعبان، جشن ویژه میلاد حضرت امام حسین(ع) و استقبال از بهار با حضور دکتر علی زنگوئی، معاون فرهنگی و اجتماعی، دکتر محسن آیتی، معاون آموزشی و تحصیلات تكمیلی و جمعی از همکاران دانشگاهی در فضای باز و با رعایت دستورالعمل‌های بهداشتی برگزار شد.

دکتر علی زنگوئی، معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه در ابتدای این جلسه ضمن تشکر از حضور همکاران دانشگاهی به بیان ویژگی‌های حضرت امام حسین(ع) پرداخت. وی ضمن تبریک نوروز باستانی، برای همکاران دانشگاهی در سال جدید آرزوی سلامتی و بهروزی کرد.

مولودی خوانی، اجرای سرود توسط گروه سرود شمیم رضوی، موسیقی محلی و نمایش از دیگر برنامه‌های این جشن بود. شایان ذکر است این برنامه در قالب جشنواره استقبال از بهار به همت معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه و با همکاری مدیریت روابط عمومی و اطلاع رسانی و شرکت ویراپزوهان برگزار شد.

با حضور معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه

مراسم تودیع مدیر اجتماعی دانشگاه برگزار شد



به گزارش معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه، مراسم تودیع مدیر اجتماعی معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه ۱۴ فروردین ماه، برگزار شد.

در این جلسه که با حضور جمعی از همکاران معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه برگزار شد، دکتر علی زنگوئی، معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه طی سخنانی از خدمات دکتر محمد اکبری بورنگ قدردانی کرد. در پایان این جلسه نیز، از خدمات ارزشمند مدیر اجتماعی دانشگاه، تقدیر بعمل آمد. شایان ذکر است دکتر محمد اکبری بورنگ از اسفند ۹۸ به عنوان مدیر اجتماعی دانشگاه فعالیت داشته است.

استقبال از بهار با برپایی سفره هفت سین در پردیس مهندسی

سفره هفت سینی به مناسبت نوروز ۱۴۰۰ در پردیس مهندسی پهنه شد

پیش به سوی دانشگاه سبز و کارآفرین

۱۲



به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، به مناسبت فرا رسیدن ایام فرخنده عید نوروز ۱۴۰۰، به رسم کهن و به منظور اشاعه آیین و رسوم نوروز ایرانی سفره هفت سینی در ساختمان پردیس مهندسی پهنه شد. در کنار این سفره از اقلامی مثل سیمان، سیلندر، سی پی یو، سنگ، سی دی درایو و سیم در رابطه با رشته‌های مختلف مهندسی گذاشته شده است.

پهنه کردن سفره هفت سین همزمان با آغاز فصل بهار و برگزاری نوروز به یکی از رسوم ایرانیان در طول هزاران سال تبدیل شده است و همه‌ساله تمامی ایرانیان در همه جای دنیا همزمان با نوروز سفره هفت سین پهنه می‌کنند.

کاشت درخت در محوطه پردیس مهندسی

به منظور فرهنگ‌سازی عمومی و تحقق اهداف حفاظت، احیا و توسعه منابع طبیعی صورت گرفت

به منظور فرهنگ‌سازی عمومی و تحقق اهداف حفاظت، احیا و توسعه منابع طبیعی، توسط دانشجویان همکار در طرح علمی - پژوهشی شهید احمدی روشن دو اصله درخت در محوطه مقابله پردیس مهندسی کشت شد. درخت در محوطه مقابله پردیس مهندسی بیرجند، دانشجویان همکار در طرح علمی - پژوهشی شهید احمدی روشن اقدام به کاشت درخت در محوطه مقابله پردیس مهندسی دانشگاه بیرجند کردند.

طرح مذکور از طرح‌های تعریف شده توسط بنیاد ملی نخبگان است که زیر نظر دکتر سید علیرضا ذوالفقاری، رئیس پردیس مهندسی در حال اجرا می‌باشد. در این طرح، علاوه بر جنبه‌های علمی و فنی به ارتقای توانمندی‌های دانشجویان نخبه، تقویت حس همکاری میان آنها و نیز توسعه ارتباط میان نخبگان با جامعه و نیز مسائل فرهنگی و زیست محیطی توجه می‌شود.



تهیه، بسته بندی و توزیع ۵۰ بسته کمک معیشتی در بین اقوام نیازمند توسط بسیج دانشجویی و دانشکده فنی فردوس



به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، به مناسبت فرارسیدن ایام فرخنده عید نوروز ۱۴۰۰، به رسم کهن و به منظور اشاعه آیین و رسوم نوروز ایرانی سفره هفت سینی در ساختمان پردیس مهندسی پهنه شد. در کنار این سفره از اقلامی مثل سیمان، سیلندر، سی پی یو، سنگ، سی دی درایو و سیم در رابطه با رشته‌های مختلف مهندسی گذاشته شده است.

پهنه کردن سفره هفت سین همزمان با آغاز فصل بهار و برگزاری نوروز به یکی از رسوم ایرانیان در طول هزاران سال تبدیل شده است و همه ساله تمامی ایرانیان در همه جای دنیا همزمان با نوروز سفره هفت سین پهنه می‌کنند.

انتصاب مدیر مسئول نشریه Journal of Geomine

براساس ابلاغی از سوی دکتر احمد خامسان، رئیس دانشگاه بیرجندر، دکتر محمد مسینایی، عضو هیأت علمی گروه آموزشی مهندسی معدن به عنوان مدیر مسئول نشریه Journal of Geomine منصوب شد.



۱۶

انتصاب مدیر مسئول نشریه تحقیقات باستان‌شناسی کهن دیار

طی ابلاغی از سوی دکتر احمد خامسان، رئیس دانشگاه بیرجندر، دکتر سامان فرزین، مدیر روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجندر به عنوان مدیر مسئول نشریه "تحقیقات باستان‌شناسی کهن دیار" منصوب شد.



انتصاب سردبیر نشریه علمی Water Harvesting Research

براساس ابلاغی از سوی دکتر حمیدرضا نجفی، معاون پژوهش، فناوری و نوآوری دانشگاه بیرجندر، دکتر عباس خاشعی‌سیوکی، عضو هیأت علمی گروه آموزشی علوم و مهندسی آب به مدت مدت چهار سال به عنوان سردبیر نشریه علمی Water Harvesting Research منصوب شد.



انتصاب مدیر گروه آموزشی مهندسی عمران دانشکده مهندسی

طی ابلاغی از سوی رئیس دانشگاه بیرجندر، دکتر مرتضی عراقی، عضو هیأت علمی گروه آموزشی مهندسی عمران به مدت دو سال به عنوان مدیر گروه آموزشی مهندسی عمران دانشکده مهندسی منصوب شد.



انتصاب دبیر، اعضای حقیقی و حقوقی ستاد توسعه و ترویج فرهنگ اقامه نماز در دانشگاه بیرجند



براساس ابلاغ‌های جداگانه‌ای از سوی دکتر احمد خامسان، رئیس دانشگاه بیرجند، دبیر، اعضای حقیقی و حقوقی ستاد توسعه و ترویج فرهنگ اقامه نماز در دانشگاه بیرجند منصوب شدند.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع‌رسانی دانشگاه بیرجند، در این ابلاغ‌ها آمده است؛ نظر به مراتب تعهد، تجارب و شایستگی‌های علمی جناب عالی و به استناد ماده ۵ آیین‌نامه ستاد توسعه و ترویج فرهنگ اقامه نماز در دانشگاه‌ها، به موجب این ابلاغ به عنوان عضو حقیقی/عضو حقوقی ستاد توسعه و ترویج فرهنگ اقامه نماز در دانشگاه بیرجند منصوب می‌شود. امید است با انتقال به خداوند سبحان و بهره‌گیری از مشارکت و همفکری سایر اعضاء در راستای تحقق اهداف و وظایف ستاد در جهت گسترش فرهنگ نماز و مکتب حیاتبخش اهل بیت (ع) موفق و مؤید باشد.

حجت الاسلام و المسلمین محمدعلی جعفری، مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه به عنوان دبیر و عضو حقوقی ستاد توسعه و ترویج فرهنگ اقامه نماز در دانشگاه بیرجند منصوب شد.

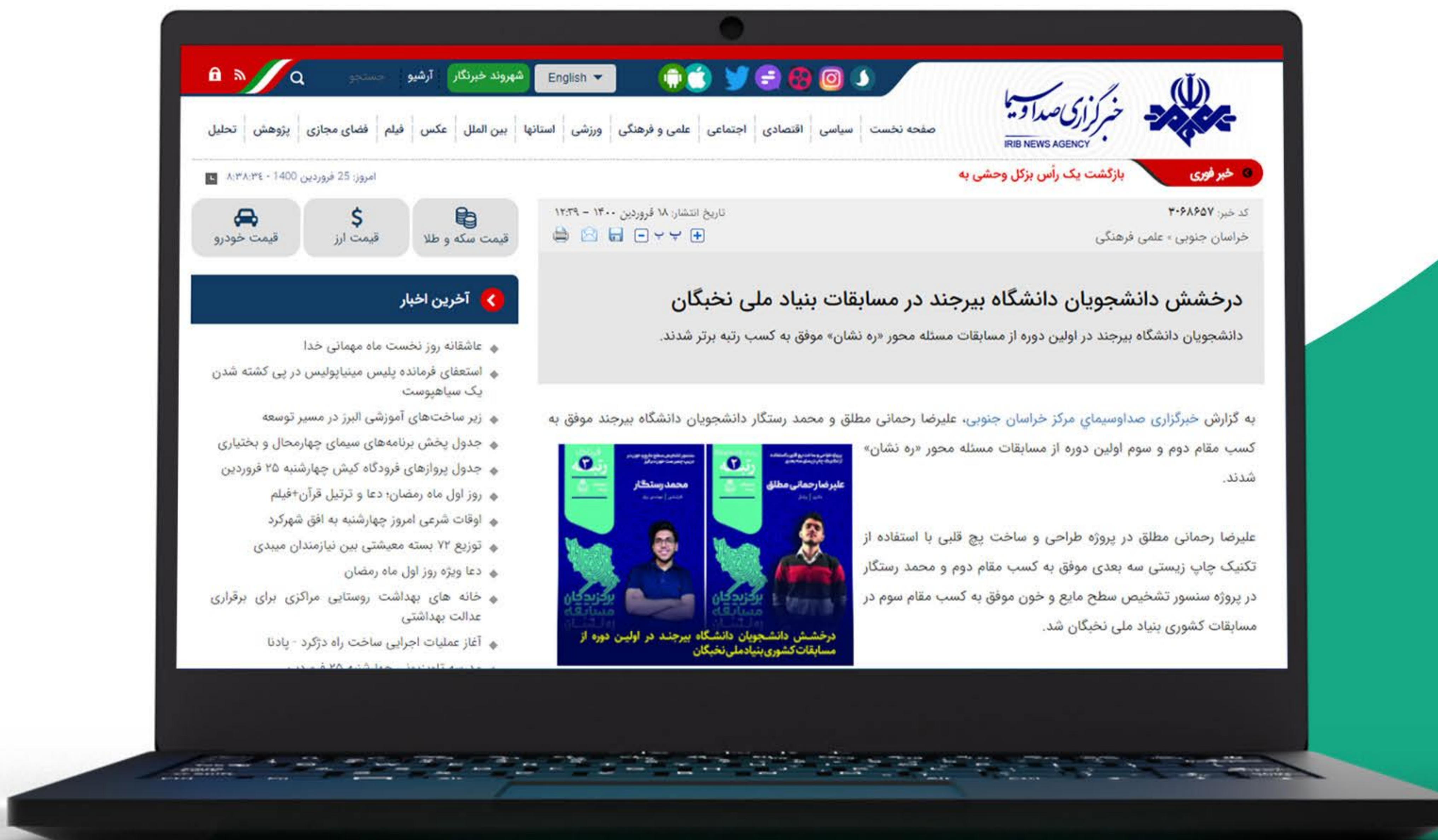
همچنین دکتر محمدحسن مجیدی عضو هیأت علمی گروه مهندسی برق - مخابرات، دکتر محمدمهدي ديانى، مدیر گروه آموزشى معارف اسلامى و محمد امين شاه حيدري پور، دانشجوی رشته مهندسی برق، به مدت یک‌سال به عنوان اعضای حقیقی این ستاد و دکتر سيد وحيد اسلامى، معاون اداري و مالي، دکتر محسن خورشیدزاده، معاون دانشجویى و دکتر علی زنگوئى، معاون فرهنگى و اجتماعى دانشگاه به عنوان اعضای حقوقى معرفى شدند.

انعکاس اخبار دانشگاه در خبرگزاری‌ها

دانشگاه در
رسانه‌ها

پیش‌بینی سوچی دانشگاه سبز و کارآفرین

۱۸



انعکاس اخبار دانشگاه در خبرگزاری‌ها

دانشگاه در
رسانه‌ها

پیش‌بینی سایر دانشگاه‌ها سیزدهمین کارآفرینی

۱۹

آخرين اخبار

تاریخ انتشار: ۲۵ اسفند ۱۳۹۹ - ۸:۲۴

تبلیغات

دسترسی: ۲۰۲۹۳۸۹

خراسان جنوبی » اجتماعی

برگزاری برنامه‌های ماه دی

خبر فوری

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

امروز: ۲۵ فروردین ۱۴۰۰ - ۸:۳۹:۲

قیمت خودرو | قیمت ارز | قیمت سکه و طلا

تامین ۲۰ درصد انرژی دانشگاه بیرجند از انرژی‌های تجدیدپذیر

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

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

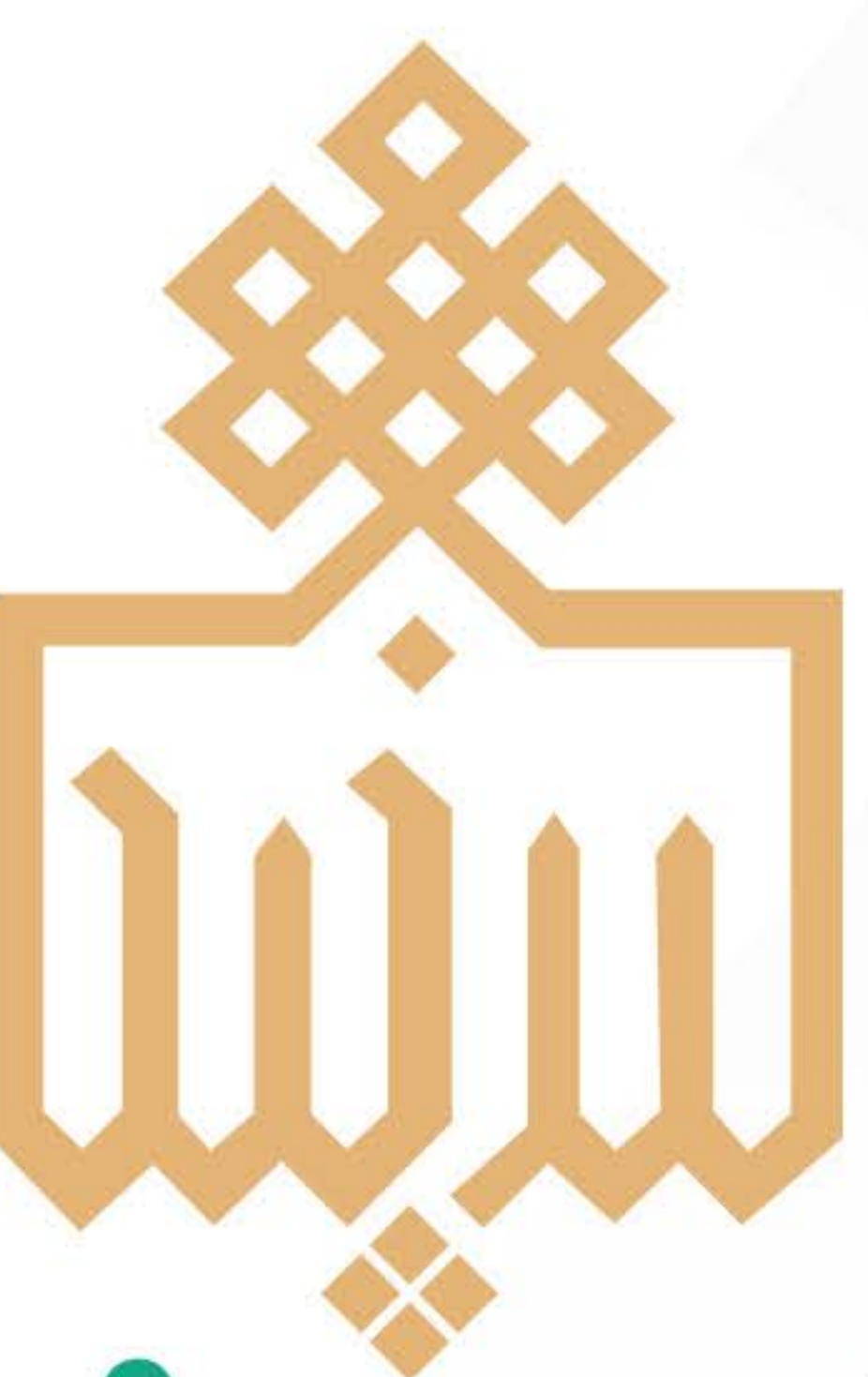
دیر هشتمین کنفرانس انرژی‌های تجدیدپذیر و تولید پراکنده ایران، این کنفرانس را به عنوان یک رویداد علمی تخصصی حوزه انرژی‌های تجدیدپذیر دانست و گفت: با توجه به مزایای این انرژی، سهم آن در کل سبد انرژی کشور کمتر از ۳ دهم درصد است که تا حد مطلوب فاصله زیادی دارد.

حمدی فلقی افزود: در حوزه بادی بیش از ۴۰ هزار مگابايت قابلیت بهره‌گیری از این انرژی وجود دارد و در واقع کشور بهشت بهره‌برداری از این انرژی‌ها است.

وی چسبندگی ذهنی به نفت را مشکلی در برای استفاده از این انرژی پاک دانست که رقابت بین این دو انرژی را سخت می‌کند و ابراز امیدواری کرد با برگزاری کنفرانس‌های علمی اهمیت موضوع استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر تبیین شود.

تولید انرژی الکتریکی بادی، پیش‌بینی سرعت باد و نقشه‌های باد، انرژی خورشیدی: فتوولتایک و حرارتی، منابع تولید پراکنده در بازار برق، سیاست گذاری و مدیریت انرژی‌های تجدیدپذیر و توسعه پایدار، انرژی زمین گرمایی، انرژی اقیانوسی: جزر و مد و امواج، زیست توده و سوخت‌های بیولوژیکی، روش‌های ذخیره سازی انرژی و کنترل و حفاظت تولید پراکنده از محورهای اصلی این کنفرانس است که در روزهای ۲۵ و ۲۶ اسفند در دانشگاه بیرجند در حال برگزاری است.

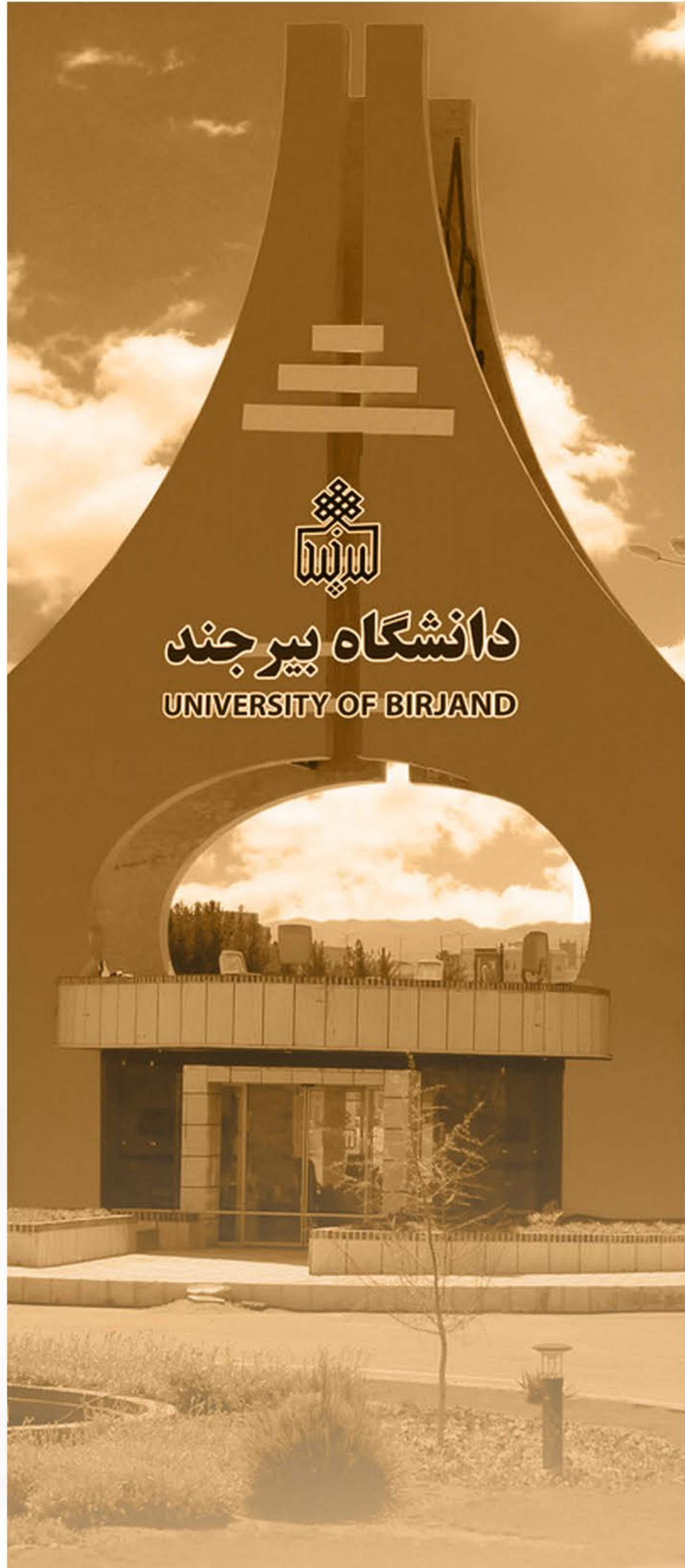




દ્કોશ્રે

خبرنامه الکترونیکی

۲۷



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