



خبرنامه الکترونیکی پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست

شماره چهار - زمستان ۱۴۰۲



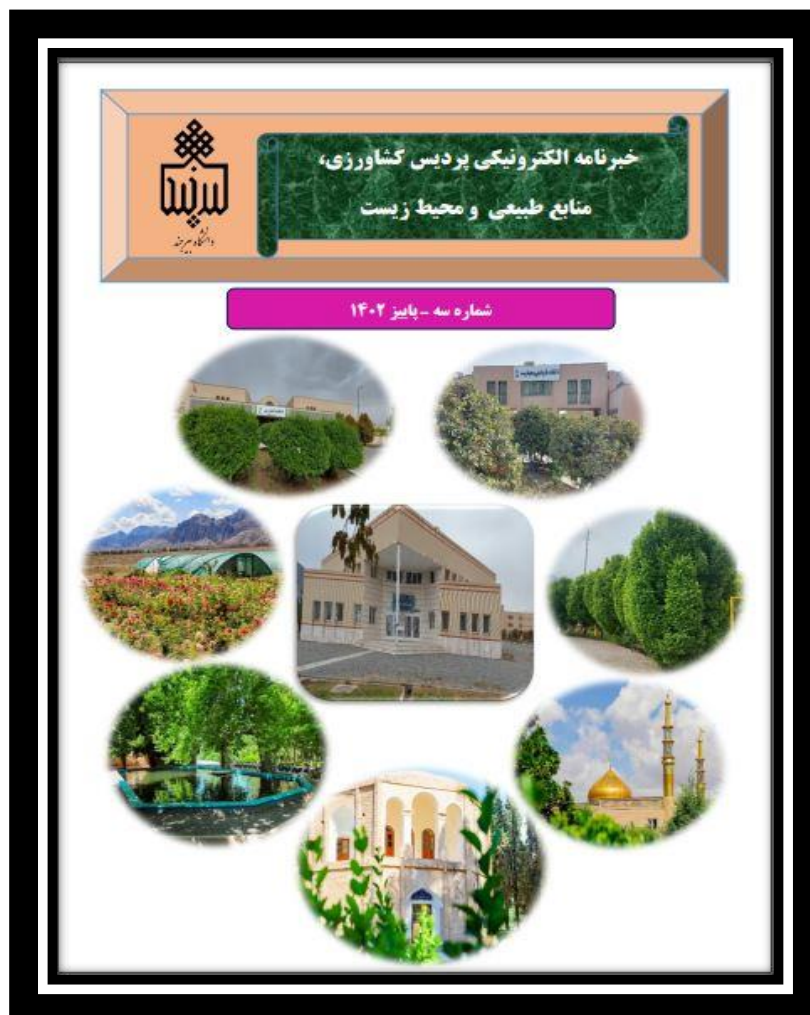
آنچه در این شماره خواهید دید:

- ❖ کارگاه آشنایی با گیگالیب و کاربرد پایگاه های استنادی در پژوهش
- ❖ اعلام حمایت گروه پژوهشی خشکسالی و تغییر اقلیم دانشگاه بیرجند از اولین همایش ملی علوم و مهندسی محیط زیست
- ❖ جلسات شورای کارآفرینی در پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست
- ❖ برگزاری جلسات شورای پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست
- ❖ جشن میلاد حضرت فاطمه زهرا (س)
- ❖ تجلیل و دیدار رئیس دانشگاه با بانوان پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست
- ❖ تشکیل کلاس درس روش تحقیق کارشناسی ارشد علوم دامی ورودی ۱۴۰۲ در کتابخانه پردیس
- ❖ اخذ نمایه بین المللی و معتبر Scopus مجله **Journal of Horticulture and Postharvest**
- ❖ گفتگو با دکتر فرید مرادی نژاد در وب سایت خبرگزاری جمهوری اسلامی ایران
- ❖ جلسه کمیته معماری منظر و فضای سبز
- ❖ برگزاری امتحانات پایان نیمسال اول ۱۴۰۲ در پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست
- ❖ دیدار معاونین دانشگاه بیرجند با کارکنان مرد پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست
- ❖ عضو هیأت علمی پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست برنده بورسیه آگروپولیس فرانسه سال ۲۰۲۴ شد.
- ❖ جلسه دفاع از پایان نامه اولین دانشجوی بین الملل رشته توسعه روستایی دانشگاه بیرجند
- ❖ نخستین المپیاد کنه شناسی ایران
- ❖ ارتقای مرتبه دو عضو هیأت علمی پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست
- ❖ مراسم روز درختکاری در پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست
- ❖ جلسه شورای کارآفرینی پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست

خبرنامه الکترونیکی پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست

شماره چهارمستان ۱۴۰۲

انتشار سومین شماره نشریه خبری الکترونیکی پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست



سومین شماره نشریه خبری الکترونیکی پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست منتشر شد. این نشریه هر سه ماه به صورت فصلنامه منتشر و شامل اخبار و رویدادهای علمی، آموزشی و پژوهشی پردیس می شود.

کارگاه آشنایی با گیگالیب و کاربرد پایگاه های استنادی در پژوهش



کارگاه آشنایی با گیگالیب و کاربرد پایگاه های استنادی در پژوهش ویژه اعضای هیأت علمی و دانشجویان تحصیلات تکمیلی روز شنبه ۲/۱۰/۱۴۰۲ ساعت ۱۲ در آمفی تئاتر پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست به همت هسته کارآفرینی پردیس برگزار شد.

در این کارگاه دکتر محمدرضا کیانی عضو هیأت علمی گروه علم اطلاعات و دانش شناسی دانشگاه بیرجند در خصوص نحوه کار با پایگاه گیگالیب و پایگاه های استنادی از جمله SCOPUS - WOS -

JSI راهکارهایی برای شناسایی زمینه های پژوهش اعضای هیأت علمی، شناسایی مجلات هسته، مقالات داغ و جبهه های داغ علمی در راستای کمک به دانشجویان تحصیلات تکمیلی در انتخاب موضوع، ویژگی و اهمیت پایگاه های استنادی و منابع پژوهشی مطالب بسیار مفیدی را ارائه کردند. در پایان دکتر کیانی به سؤالات اعضای هیأت علمی و دانشجویان پاسخ دادند.



خبرنامه الکترونیکی پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست

شماره چهارم زمستان ۱۴۰۲

اعلام حمایت گروه پژوهشی خشکسالی و تغییر اقلیم دانشگاه بیرجند از اولین همایش ملی علوم
و مهندسی محیط زیست در افق توسعه دانشگاه شهید چمران اهواز



گروه پژوهشی خشکسالی و تغییر اقلیم دانشگاه بیرجند طی تفاهم نامه ای از اولین همایش ملی علوم و مهندسی محیط زیست در افق توسعه دانشگاه شهید چمران اهواز اعلام حمایت کرد.

به موجب تفاهم نامه منعقد شده بین طرفین، مقالات این همایش در مجلات گروه پژوهشی خشکسالی و تغییر اقلیم شامل مجله پژوهش های خشکسالی و تغییر اقلیم و مجله آبخوان و قنات منتشر شد. اولین همایش ملی علوم و مهندسی محیط زیست در افق توسعه ۲۵ بهمن ماه ۱۴۰۲ در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

جلسه شورای کارآفرینی در پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست برگزار شد.



جلسه شورای کارآفرینی چهارم دیماه در دفتر ریاست پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست برگزار شد. در این جلسه که با حضور دکتر محمد اکبری، رئیس گروه کارآفرینی و ارتباط با جامعه و صنعت دانشگاه، دکتر ضیائی مسئول مرکز نوآوری و شتاب دهی دانشگاه، مهندس حسین شورستانی عضو شورای راهبردی زیست بوم دانشگاه بیرجند و مشاور کسب و کار، مهندس سید امیر حسن حسینی مدیرعامل شرکت تاوا جوانه سبز، رئیس، معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی و مسئول کارآفرینی و اعضای هیأت علمی پردیس برگزار شد، در خصوص برنامه ریزی برگزاری استارتاپ گیاهان استراتژیک منطقه از جمله عناب، زرشک و زعفران و گیاهان دارویی بحث و تبادل نظر شد.



خبرنامه الکترونیکی پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست

شماره چهارم زمستان ۱۴۰۲

برگزاری جلسات شورای پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست



جلسات شورای آموزشی و تحصیلات تکمیلی و پژوهشی پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست طبق برنامه زمان بندی شده در محل دفتر ریاست پردیس برگزار گردید. در این جلسات که با حضور رئیس، معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی، مسئول امور پژوهشی، مسئول کارآفرینی و ارتباط با صنعت، مدیران گروه های آموزشی، کارشناس امور آموزشی و مسئول کتابخانه پردیس تشکیل شد مصوبات قبلی شوراهای دانشگاه به اطلاع حاضران رسید. طرح های پژوهشی رسیده دانشجویان تحصیلات تکمیلی مورد بررسی قرار گرفت. در ادامه جلسات نیز نقطه نظرات حاضران پیرامون مسائل جاری آموزشی و پژوهشی و درخواست ها بیان گردید.



خبرنامه الکترونیکی پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست

شماره چهارم زمستان ۱۴۰۲

جشن میلاد حضرت فاطمه زهرا (س)



به مناسبت میلاد حضرت زهرا سلام الله علیها و گرامیداشت مقام مادر و روز زن مراسم جشنی با حمایت دکتر جهانی رئیس پردیس، بسیج و نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری دوازدهم دی ماه در آمفی تئاتر پردیس برگزار شده. سخنرانی، مولودی خوانی، اجرای مسابقه بخشی از برنامه های اجرا شده در این جشن بود.



تجلیل و دیدار رئیس دانشگاه با بانوان پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست



در این مراسم که دکتر لامعی رئیس دانشگاه بیرجند، دکتر فرزانه پور، معاون فرهنگی و اجتماعی، دکتر حسینی و اشان، معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی، دکتر محمدی، رئیس حوزه ریاست دانشگاه، خانم حسامی مشاور رئیس در امور بانوان و خانواده دانشگاه و هیأت رئیسه پردیس حضور داشتند، پس از ادای احترام به مقام والای شهدای گمنام پردیس با حضور در جمع کارکنان پردیس و تبریک ولادت حضرت فاطمه زهرا(س) و گرامیداشت مقام مادر و روز زن با تقدیم گل به بانوان پردیس از خدمات آنان تقدیر شده. رئیس دانشگاه در این دیدار، با تقدیر از بانوان دانشگاهی، گفت: تمامی توفیقات دانشگاه به همت بلند همکاران دانشگاهی بدست می آید.

دکتر جهانی رئیس پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست نیز ضمن تشکر از دکتر لامعی و همراهان به تمامی بانوان پر تلاش پردیس این عید خجسته را تبریک گفته و از زحمات آنها قدردانی کردند.

شایان ذکر است؛ مراسم دیدار با بانوان دانشگاهی به همت مشاور رئیس دانشگاه در امور بانوان و رئیس حوزه ریاست برنامه ریزی و اجرا گردید.



تشکیل کلاس درس روش تحقیق کارشناسی ارشد علوم دامی ورودی ۱۴۰۲ در کتابخانه پردیس



با توجه به اهمیت آشنایی با کتابخانه و شناخت منابع اطلاعاتی برای روش تحقیق و تهیه مقاله و پایان نامه به همت و توجه دکتر نعیمی پور مدیر گروه مهندسی علوم دامی و استاد درس روش تحقیق، دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد علوم دامی ورودی ۱۴۰۲ شنبه ۱۶ دیماه جهت شرکت در کلاس روش تحقیق در کتابخانه پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست حاضر شدند.

دانشجویان در این کلاس با پایگاههای اطلاعاتی و روشهای جستجوی منابع کتابخانه آشنا شدند و با مراجعه به مخزن کتابخانه، کتب و منابع جستجوی خود را از نزدیک مشاهده نمودند.



خبرنامه الکترونیکی پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست

شماره چهارم زمستان ۱۴۰۲

اخذ نمایه پایگاه استنادی بین المللی و معتبر Scopus مجله

Journal of Horticulture and Postharvest



Volume 6, Issue 4, December 2023, E-ISSN: 2588-6169



با تلاش و پیگیری های مستمر دکتر مرادی نژاد و همکاران ایشان در پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست نشریه انگلیسی گروه گیاهپزشکی و باغبانی پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست با عنوان:

Journal of Horticulture and Postharvest

Research

به عنوان اولین نشریه از نشریات علمی دانشگاه بیرجند و همچنین نشریات دانشگاهها و مراکز پژوهشی استان خراسان جنوبی است که موفق به اخذ نمایه بین المللی Scopus شد .

دکتر فرید مرادی نژاد، دکتر امینی فرد و دکتر سیاری زهان اعضای هیأت علمی دانشگاه بیرجند بعنوان اعضای هیأت تحریریه این نشریه از دانشگاه بیرجند هستند. باقی اعضای هیأت تحریریه این نشریه را اعضای هیأت علمی دانشگاه های شیراز، گیلان . رفسنجان و ارومیه تشکیل می دهند.

این نشریه در زمینه های گیاهان زراعی، میوه کاری، گل کاری، گیاهان زینتی و دارویی، بیوتکنولوژی، فیزیولوژی پس از برداشت، بسته بندی و انبارداری، تنش های محیطی و تغذیه فعالیت می کند.

**گفتگو با دکتر فرید مرادی نژاد و انعکاس خبر نمایه شدن اولین نشریه دانشگاه بیرجند (JHPR) در پایگاه
استنادی بین المللی و معتبر Scopus در وب سایت خبرگزاری جمهوری اسلامی ایران**

وی افزود: در چند سال گذشته این نشریه ۲ مرتبه به عنوان نشریه برتر دانشگاه بیرجند توسط معاون پژوهشی دانشگاه معرفی و تقدیر شد، در سال جاری نیز رتبه (الف) را در رتبه بندی نشریات وزارت علوم، تحقیقات و فناوری کسب کرد.

عضو هیات علمی دانشگاه بیرجند گفت: ورود این نشریه به نمایه استنادی اسکوپوس به عنوان یکی از ۲ نمایه بین المللی نشریات، در ارتقای جایگاه علمی نشریات وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و دانشگاه بیرجند در صحنه ملی و بین المللی موثر خواهد بود.

وی افزود: این نشریه مقالات علمی، پژوهشی و مروری در زمینه تولید، فیزیولوژی و فناوری پس از برداشت، بیوفناوری و اصلاح، تغذیه، آبیاری، هورمون های گیاهی، تنش های محیطی، تولیدات گلخانه ای، بسته بندی و انبارداری گیاهان مختلف باغی شامل میوه ها، سبزیجات، گیاهان زینتی و دارویی را به زبان انگلیسی و از سال ۲۰۱۸ به صورت فصلنامه منتشر می کند.



عضو هیات علمی دانشگاه بیرجند گفت: نشریه علمی گروه گیاه پزشکی و باغبانی پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست به عنوان اولین نشریه علمی این دانشگاه موفق به نمایه شدن در پایگاه استنادی بین المللی Scopus شده. فرید مرادی نژاد در گفت و گو با خبرنگار ایرنا افزود: این نشریه با عنوان (Journal of

Horticulture and Postharvest Research) و با

تلاش و پیگیری های مستمر به عنوان اولین نشریه از نشریات علمی دانشگاه بیرجند همچنین نشریات دانشگاه ها و مراکز پژوهشی استان خراسان جنوبی است که موفق به اخذ نمایه بین المللی Scopus شده.

وی بیان کرد: فرید مرادی نژاد، محمدحسین امینی فرد و محمدحسن سیاری زهان اعضای هیات علمی دانشگاه بیرجند به عنوان اعضای هیات تحریریه این نشریه هستند همچنین سایر اعضای هیات تحریریه این نشریه را اعضای هیات علمی با مرتبه استادی شامل اصغر رمضانیان و حسن صالحی از دانشگاه شیراز، محمود قاسم نژاد از دانشگاه گیلان، سید حسین میردهقان از دانشگاه رفسنجان و

محمدرضا اصغری از دانشگاه ارومیه تشکیل می دهند.

جلسه کمیته معماری منظر و فضای سبز

جلسه کمیته معماری منظر و فضای سبز به منظور بررسی مسائل و مشکلات فضای سبز پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست روز سه شنبه سوم بهمن ماه با حضور دبیر و اعضای کمیته در محل دفتر ریاست پردیس برگزار شد.

در ابتدا اعضای کمیته فضای سبز دانشگاه از قسمتهای مختلف فضای سبز پردیس بازدید به عمل آوردند و سپس نشستی در محل دفتر ریاست جهت ارائه راهکارهای مؤثر در بهبود فضای سبز این پردیس و جمع بندی طرحها و اولویتهای زیبا سازی و منظرسازی پردیس برگزار شد.



خبرنامه الکترونیکی پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست

شماره چهارم زمستان ۱۴۰۲

امتحانات پایان نیمسال اول ۱۴۰۲ در پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست برگزار شد.



امتحانات نیمسال اول ۱۴۰۲-۱۴۰۳ پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست از روز پنجشنبه ۲۸ دی ماه آغاز شد و تا ۱۲ بهمن ماه در محل مجموعه ورزشی غدیر پردیس ادامه داشت.



دیدار معاونین دانشگاه بیرجند با کارکنان مرد پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست



به مناسبت سالروز میلاد با سعادت حضرت امیرالمؤمنین امام علی (ع) و روز پدر، معاون اداری و مالی، معاون پژوهشی و معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه ضمن دیدار با همکاران مرد پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست از خدمات آنان با اهدای گل قدردانی کردند.



خبرنامه الکترونیکی پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست

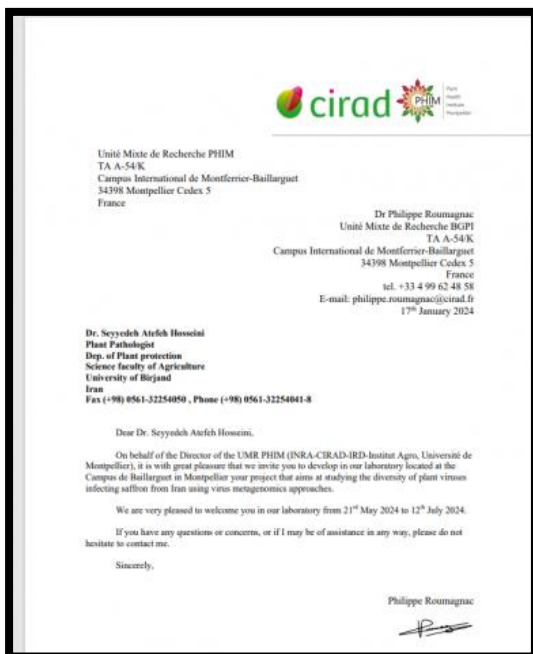
شماره چهارم زمستان ۱۴۰۲

عضو هیأت علمی پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست برنده بورسیه آگروپولیس فرانسه سال ۲۰۲۴ شد.



دکتر سیده عاطفه حسینی، عضو هیأت علمی پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، برنده بورسیه آگروپولیس سال ۲۰۲۴ کشور فرانسه شد.

به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، دکتر سیده عاطفه حسینی، عضو هیأت علمی پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، برنده بورسیه آگروپولیس سال ۲۰۲۴ جهت انجام پروژه بین المللی با عنوان بررسی خصوصیات ویروم در گیاه زعفران با تکنیک متاژنومیکس شد. این پروژه با مشارکت دانشگاه بیرجند، آگروپولیس و مرکز سیراد فرانسه انجام خواهد شد. شایان ذکر است پروژه مذکور از بین بیش از ۲۰۰ پروپوزال ارسالی به این مرکز و مرتبط با کشورهایی از سراسر جهان و به مبلغ ۴۷ هزار یورو می باشد.



جلسه دفاع از پایان نامه اولین دانشجوی بین الملل رشته توسعه روستایی دانشگاه بیرجند برگزار شد.



نجیب الله محمدی دانشجوی کارشناسی ارشد رشته توسعه روستایی به عنوان اولین دانشجوی بین الملل در این رشته، روز چهارشنبه یازدهم بهمن ماه ۱۴۰۲ در محل اتاق دانشجویان تحصیلات تکمیلی گروه مهندسی تولید و ژنتیک گیاهی از پایان نامه خود دفاع کرد. اولین دانشجوی بین المللی گروه توسعه روستایی در این جلسه از پایان نامه خود با عنوان "مدل یابی رفتار گندم کاران در استفاده از کشاورزی حفاظتی در شهرستان سریشه" با راهنمایی دکتر ملیحه فلکی؛ مشاوره دکتر محمدحسن سیاری و دکتر روح الله رضایی و با حضور دکتر حمیدرضا رضانی نماینده تحصیلات تکمیلی، با امتیاز عالی دفاع کرد.

نخستین المپیاد کنه شناسی ایران

در این المپیاد آقایان مهدی فارسی از دانشگاه بوعلی سینا همدان و سید علی مدرس نجف آبادی از دانشگاه جیرفت به مقام اول

رسیدند.



نخستین المپیاد کنه شناسی ایران در روز یکشنبه در تاریخ ۱۵ بهمن ماه ۱۴۰۲ با حضور ۳۰ دانشجوی مقطع کارشناسی از رشته های گیاه پزشکی، دامپزشکی و علوم آزمایشگاهی دامپزشکی در دانشگاه های شهید چمران اهواز؛ پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران؛ پردیس کشاورزی ابوریحان دانشگاه تهران؛ پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست دانشگاه بیرجند؛ دانشگاه صنعتی شاهرود؛ دانشگاه فنی و حرفه ای ساری؛ دانشگاه بوعلی سینا همدان؛ دانشگاه جیرفت؛ دانشگاه اردکان؛ دانشگاه لرستان و دانشگاه شهرکرد به طور همزمان برگزار شد.

المپیاد علمی دانشجویی کنه شناسی ایران با هدف کشف استعدادها و درخشان دانشجویان کشور و تشویق و ترغیب آنها به مطالعه و تحقیق در دوران تحصیل و ایجاد فرصت های مناسب برای اعتلای علمی آنان توسط انجمن کنه شناسی ایران (acarology.ir/fa)

برگزار می شود و در آن دانشجویان سال سوم و بعد از آن در مقطع کارشناسی در رشته های مهندسی گیاه پزشکی، علوم دامی، زیست شناسی جانوری، علوم آزمایشگاهی، دامپزشکی، حشره شناسی پزشکی، و دانشجویان سال چهارم و پس از آن در مقطع دکتری حرفه ای دامپزشکی در زمینه های مختلف علوم از جمله رده بندی، ریخت شناسی، زیست شناسی، رفتارشناسی، کنترل بیولوژیک، اکولوژی، تکامل، تبارشناسی، فیزیولوژی، بیماریزایی به رقابت

می پردازند.

فراخوان ثبت نام در
نخستین المپیاد علمی دانشجویی
کنه شناسی ایران
1st Acarology Olympiad 2024
زمینه های اولین دوره المپیاد علمی دانشجویی

کنترل
اکولوژی
رفتارشناسی
تاریخ شناسی (تاکسونومی)

فردا واجد شرایط ثبت نام

دانشجویان شایسته به تحصیل و دانش آموختگان در مقاطع کارشناسی رشته های
بیولوژی و کنترل ناقلین بیماری ها
مهندسی گیاه پزشکی
علوم آزمایشگاهی
زیست شناسی
علوم دامی

دانشجویان شایسته به تحصیل و دانش آموختگان دکتری حرفه ای دامپزشکی

زمان برگزاری آزمون: ۱۰ صبح ۱۵ بهمن ۱۴۰۲
مهلت ثبت نام: ۱۰ دی ۱۴۰۲
کسب اطلاعات بیشتر در B2n.ir/Acarology.Olympiad
مکان برگزاری: دانشگاه های منتخب سراسر کشور

ثبت نام از طریق acarology.olympiad@gmail.com

خبرنامه الکترونیکی پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست

شماره چهارم زمستان ۱۴۰۲

ارتقای مرتبه دو عضو هیأت علمی پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست



جناب آقای دکتر مهدی هدایتی زاده

ارتقاء مرتبه علمی شما را

از استادیاری به دانشیاری

تبریک عرض نموده و توفیق روزافزون جنابعالی را در پیشبرد اهداف عالی نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران و جامعه دانشگاهی از خداوند منان خواستاریم

به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه بیرجند، چهارمین جلسه از دور ششم هیأت ممیزه دانشگاه بیرجند، روز چهارشنبه ۲۵ بهمن ۱۴۰۲ در سالن شکوه شرق حوزه ریاست دانشگاه برگزار شد.

براین اساس مرتبه علمی دکتر مهدی امیرآبادیزاده، عضو هیأت علمی گروه آموزشی علوم و مهندسی آب و دکتر مهدی هدایتی زاده، عضو هیأت علمی گروه آموزشی مهندسی تولید و ژنتیک گیاهی از

استادیاری به دانشیاری ارتقا یافت.



جناب آقای دکتر مهدی امیرآبادی

ارتقاء مرتبه علمی شما را

از استادیاری به دانشیاری

تبریک عرض نموده و توفیق روزافزون جنابعالی را در پیشبرد اهداف عالی نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران و جامعه دانشگاهی از خداوند منان خواستاریم

پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ضمن تبریک به جامعه دانشگاهی، از خداوند متعال برای این اساتید محترم و فرهیخته آرزوی توفیق روزافزون و تداوم موفقیتها در کسب درجات علمی بالاتر را خواستار است.

مراسم روز درختکاری در پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست برگزار شد.

مراسم روز درختکاری روز شنبه ۱۹ اسفند ماه ۱۴۰۲ در محوطه جوار مسجد حضرت ولی عصر (عج) پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست برگزار شد.

در این مراسم که با حضور علیرضا نصرآبادی، مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان و همکاران ایشان، حجه الاسلام جعفری مسئول نهاد رهبری در دانشگاه بیرجند، دکتر حسینی و اشان، معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه، هیات رئیسه، اعضای هیات علمی، کارکنان و دانشجویان پردیس برگزار شد، پس از تلاوت آیاتی از کلام الله مجید، و ادای احترام به مقام شامخ شهدای گمنام پردیس، دکتر جهانی رئیس پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ضمن خیرمقدم به مهمانان این مراسم، هفته منابع طبیعی و روز درختکاری را تبریک گفتند. در ادامه پس از سخنرانی مسئول نهاد رهبری و مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری از تلاشگران فضای سبز پردیس کشاورزی، آقایان مهدی قدسی نیا و احمد قصابی با اهدای لوح تقدیر و کارت هدیه قدردانی شد و با کاشت نهال توسط حاضرین مراسم پایان یافت.



جلسه شورای کارآفرینی در پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست برگزار شد.

جلسه شورای کارآفرینی ۲۰ اسفند ماه ۱۴۰۲ در دفتر ریاست پردیس کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست برگزار شد.

در این جلسه، دکتر مهدی ضیائی مسئول محترم مرکز نوآوری و شتابدهی دانشگاه، دکتر مهدی جهانی رئیس پردیس کشاورزی، دکتر محمدحسین امینی فرد، عضو هیئت علمی گروه باغبانی پردیس کشاورزی، دکتر جواد نوعی مسئول هسته کارآفرینی و ارتباط با جامعه و صنعت پردیس کشاورزی، دکتر علی آذری نصرآباد و دکتر هادی زراعتگر از مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی خراسان جنوبی، مهندس محسن پویان از جهاد دانشگاهی خراسان جنوبی و مهندس امیرحسین حسینی شتاب دهنده تخصصی حوزه کشاورزی و مدیر عامل شرکت تاوا جوانه سبز حضور داشتند.

تصمیم‌گیری نهایی در خصوص زمان و مکان برگزاری رویداد ملی زرناب، معرفی محورهای اصلی این استارت‌آپ، نمایشگاه جانبی عرضه ایده و محصول و ارائه‌ی پروژه‌های پژوهشی پیشنهادی در حوزه محصول زرشک از طرف دکتر امینی فرد از جمله موارد مهم مورد بحث این جلسه بود.

شایان ذکر است که رویداد ملی زرناب در روزهای ۲۶ تا ۲۸ اردیبهشت ماه سال ۱۴۰۳ در محل سالن امید دانشگاه بیرجند برگزار خواهد شد.

