

خبر

- ۳ - دانشگاه فردوسی مشهد رتبه ۹ کشوری را بر اساس نظام رتبه بندی بین المللی سایماگوا کسب کرد
- ۴ - استاد شیمی دانشگاه فردوسی مشهد مقام برجسته کشوری شیمی تجزیه را احراز کرد
- ۵ - برای آیین میثاق مهر برای دانشجویان نورود در حرم مطهر رضوی
- ۶ - استاد دانشکده علوم ریاضی به عنوان عضو هیات علمی برجسته دانشگاه برگزیده شد
- ۷ - کتاب استاد دانشگاه فردوسی مشهد، اثر برگزیده هفدهمین دوره کتاب فصل کشور شد
- ۸ - کانون نجوم دانشگاه رتبه سوم رقابت ملی رصدی صوفی رازی ایران را کسب کرد
- ۹ - برگزاری هشتمین کنفرانس بین المللی انجمن رمز ایران در دانشگاه فردوسی مشهد
- ۱۰ - حضور فعال آزمایشگاه مرکزی دانشگاه در چهارمین جشنواره و نمایشگاه فناوری نانو
- ۱۱ - برگزاری اردوی فرهنگی-آموزشی برای دانشجویان نورود
- ۱۲ - اولین کنفرانس مجازی ایران در دانشگاه فردوسی مشهد برگزار شد
- ۱۳ - آیین معارفه با دانشجویان نورود دانشکده علوم ریاضی برگزار شد
- ۱۴ - برگزاری همایش ویژه دانشجویان نورود دانشکده مهندسی
- ۱۵ - همراهی دفتر ارتباط خانواده و دانشگاه با دانشجویان ورودی جدید
- ۱۶ - آغاز عملیات احداث گلخانه‌ی تحقیقاتی پژوهشکده علوم گیاهی
- ۱۷ - انتشار دومین شماره از نشریه علمی - پژوهشی پژوهش‌های حیوانات ایران توسط پژوهشکده علوم گیاهی
- ۱۸ - گزارش برگزاری سخنرانی‌های علمی در پژوهشکده‌ی علوم گیاهی در نیمه اول سال
- ۱۹ - برای آیین بزرگداشت حافظ در دانشکده ادبیات و علوم انسانی
- ۲۰ - دومین دوره جشنواره شعر "زند کاغذین جامه" ویژه بزرگداشت حافظ شیرازی در دانشگاه برگزار شد
- ۲۱ - بزرگداشت مولانا جلال الدین بلخی در قطب علمی فردوسی شناسی
- ۲۲ - اولین جلسه نشست مشاوران مرکز مشاوره و مشاوران خوابگاهی
- ۲۳ - الزام شرکت های طرف قرار داد برای داشتن کارت سلامت نیروهای شرکی خدماتی
- ۲۴ - جلسات هفتگی قطب علمی فردوسی شناسی اعلام شد
- ۲۵ - آغاز به کار شبکه خبری انجمن علمی گروه اقتصاد
- ۲۶ - جلسه معارفه اولین دوره های MBA آموزش های عالی آزاد برگزار شد
- ۲۷ - اولین نشست تخصصی - حقوقی در سال تحصیلی جدید
- ۲۸ - فصل نامه علمی، سیاسی، اجتماعی "سیاست نامه" منتشر شد
- ۲۹ - برگزاری جلسه معارفه دانشجویان نورود دانشکده علوم اداری و اقتصادی
- ۳۰ - سخنرانی نایب رئیس مجلس شورای اسلامی در همایش "کدام خانه؟ اصولگرایان و آینده فرارو"
- ۳۱ - تیم کوهنوردی منتخب کارکنان دانشگاه در یک قدمی بام ایران
- ۳۲ - اقدام نودوستانه جمعی از اعضا هیات علمی و کارکنان و دانشجویان دانشکده کشاورزی
- ۳۳ - مراسم قرعه کشی عمره و عتبات دانشگاهیان استان خراسان رضوی
- ۳۴ - اولین همایش آموزشی - تصویری کلاس های درس MIT برگزار شد
- ۳۵ - برای نمایشگاه کتب و انتشارات آموزشی موسسه آموزش عالی پارسه در دانشگاه
- ۳۶ - سلسله مباحث تفسیر قرآن کریم توسط دکتر انصاری با موضوع: "بت نفس"
- ۳۷ - برنامه افتتاحیه دوره های چهارساله حفظ کل قرآن کریم (ویژه خواهران) برگزار شد
- ۳۸ - نشست دو جانبه کانون قرآن و عترت با موسسه آفرینش های هنری آستان قدس رضوی
- ۳۹ - اولین جلسه تفسیر موضوعی قرآن کریم با حضور آیت الله علم الهدی امام جمعه مشهد برگزار شد
- ۴۰ - نقد و بررسی فیلم سینمایی "کودک و فرشته" با حضور کارگردان اکران
- ۴۱ - دیدار کانون فیلم و عکس دانشگاه فردوسی مشهد با دبیر خانه سینمایی دانشگاهی
- ۴۲ - نمایش "همراه" ویژه هفته دفاع مقدس روی صحنه رفت
- ۴۳ - مراسم روز جهانی عصای سفید برگزار شد
- ۴۴ - فستیوال فیلم دهه کرامت برگزار شد
- ۴۵ - برگزاری همایش تقدیر از دست اندرکاران و فعالین اردوی ورودی های سال ۱۳۹۰ در مجتمع فرهنگی ثامن الحجج علیه السلام
- ۱۸ - اهداء هزار نسخه از کتاب "در دامان مهر" به دانشجویان
- ۱۹ - کانون آفتاب و برگزاری مسابقه کتابخوانی در دامان مهر
- ۲۰ - سلسله جلسات "با من بگو از امام مهربانی ها" در خوابگاه خواهران برگزار شد
- ۲۱ - ادای احترام به شهدای گمنام دانشگاه در روز شهادت امام صادق (ع)
- ۲۲ - مراسم عزاداری امام صادق علیه السلام و زیارت آل یاسین برگزار شد
- ۲۳ - اخبار کوتاه
- ۲۴ - اعلام برنامه ستاد اردوهای دانشگاه فردوسی مشهد در شش ماهه دوم سال ۹۰
- ۲۵ - تازه های نشر

مصاحبه

- ۲۷ - مصاحبه با دکتر احمد رضا حیدریان شهری، استادیار گروه زبان و ادبیات عربی دانشکده ادبیات و علوم انسانی
- ۳۰ - گفتگو با دکتر زهرا طیبی، استادیار گروه آموزشی روانشناسی بالینی و مدیر کلینیک روانشناسی بالینی
- ۳۳ - مصاحبه با آقای دکتر عباس جوارشکیان، استادیار دانشکده الهیات و معارف اسلامی

گوناگون

- ۳۵ - مناسبت های آبان ۱۳۹۰
- ۳۶ - انتصاب و ابقاء
- ۳۷ - بازنشستگان
- ۳۸ - تسلیت

صاحب امتیاز: روابط عمومی دانشگاه فردوسی مشهد

زیر نظر: دکتر سید حسین سیدموسوی مدیر دفتر ریاست و روابط عمومی دانشگاه

تنظیم و تدوین: الهام محمدی

گرافیک: محمد یعقوبی

صفحه آرایی: زهره دیبانتی

همکاران این شماره: محمد علی عبدی زاده، ماشاءاله فیضی معصومه کربلایی، جواد روحانی نژاد

رابطان خبری: محمد آمار، داوود اسدیان، زهرا اصغری نیکان، سید محمد ینش، مجید پازوکی، حسن پارسا، زهرا جمشیدی، اعظم جتئی فر، محسن حسن زاده، محمد جواد حسینی، رضا دانای سیج، محمود دعایی، احسان طیرانی راد، حسین فرمانی، مصطفی قندهاری، الهه قوامی، منصور میرزایی، فاطمه ناصری.

گزارش برگزاری سخنرانی‌های علمی در پژوهشکده‌ی علوم گیاهی در نیمه‌ی اول سال ۱۳۹۰

در طول نیمه‌ی اول سال ۱۳۹۰ در قالب برنامه‌های سخنرانی دوره‌ای در پژوهشکده‌ی علوم گیاهی، در مجموع پنج عنوان سخنرانی علمی برگزار شد. در این جلسات، مباحث گوناگونی در زمینه‌های مختلف علوم گیاهی شامل مهندسی ژنتیک، بیماری‌شناسی گیاهی، مبانی افزایش عملکرد گیاهان زراعی و مباحث مربوط به پروتئومیکس، مطرح گردید. در زمینه‌ی مهندسی ژنتیک و نیز گیاه‌پزشکی، مباحث مربوط به تولید گیاهان تراریخته متحمل به تنش‌ها و جنبه‌های ایمنی زیستی آن‌ها، شناسایی ژن‌های مسئول مقاومت به بیماری‌ها و نیز مبحث موتاسیون در ژن‌ها مورد بحث و بررسی قرار گرفت. در زمینه‌ی مباحث مربوط به افزایش عملکرد، مبانی نظری و نیز توصیه‌های عملی افزایش عملکرد گیاه سیب‌زمینی ارانه و در رابطه با موضوع پروتئومیکس نیز آنالیز مقایسه‌ای این روش جهت بررسی تنوع ژنوتیپی در جوانه‌زنی گیاه نخود تحت شرایط خشکی به طور مبسوط مطرح شد. در این راستا، استادان و پژوهش‌گرانی از مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان خراسان رضوی، دانشکده‌ی کشاورزی دانشگاه فردوسی مشهد و نیز پژوهشکده‌ی علوم گیاهی دانشگاه فردوسی مشهد، به‌عنوان سخنران، مطالب علمی و تخصصی خود را ارائه کردند که مورد استقبال دانشجویان، اعضا هیات علمی و سایر محققان مباحث علوم گیاهی قرار گرفت.

لازم به ذکر است که برنامه‌ریزی‌های لازم برای برگزاری دور تازه‌ی این سخنرانی‌ها در نیمه‌ی دوم سال جاری هم‌زمان با آغاز سال تحصیلی جدید، در حال انجام است و علاقه‌مندان می‌توانند از طریق سایت اطلاع‌رسانی دانشگاه و نیز سایت اختصاصی پژوهشکده‌ی علوم گیاهی در جریان جزئیات مربوطه قرار گیرند.

آغاز عملیات احداث گلخانه‌ی تحقیقاتی پژوهشکده علوم گیاهی

بنا بر ضرورت انجام تحقیقات بر روی رشد و نمو گیاهان مورد مطالعه در شرایط کنترل‌شده و نیز در زمان‌های خارج از فصل، موضوع احداث گلخانه‌ی تحقیقاتی در پژوهشکده علوم گیاهی، به صورت جدی مورد توجه قرار گرفت. در این راستا و به‌منظور پاسخ‌گویی به این نیاز، مطالعات اولیه‌ی احداث گلخانه‌ی تحقیقاتی شامل مکان‌یابی و ارزیابی محل احداث و نیز نوع سازه‌ی گلخانه، از پاییز سال ۱۳۸۹ آغاز شد. ضمن بررسی الگوهای سازه‌ای گلخانه‌های موجود در منطقه‌ی خراسان و نیز سازه‌های مشابه و رایج در دیگر کشورهای دنیا، گلخانه‌ی شیشه‌ای با ترکیبی از سازه‌ی فلزی آهن و قاب‌های نگه‌دارنده‌ی آلومینیومی به مساحت کلی ۱۴۰ مترمربع به صورت چهار واحد مجزای ۲۸ مترمربعی، طراحی و پس از عقد قرارداد با شرکت احداث‌کننده، عملیات اجرایی آن از اوایل شهریورماه سال جاری آغاز گردید. در حال حاضر عملیات احداث فونداسیون این گلخانه در زمین واقع در ضلع شمالی و در مجاورت ساختمان پژوهشکده علوم گیاهی در جریان بوده و به‌زودی عملیات نصب سازه‌ی فلزی آن آغاز خواهد شد.

انتشار دومین شماره از نشریه‌ی علمی - پژوهشی پژوهش‌های حبوبات ایران توسط پژوهشکده علوم گیاهی

دومین شماره از نشریه‌ی علمی - پژوهشی پژوهش‌های حبوبات ایران، منتشر شد. پژوهش‌های حبوبات ایران، به عنوان اولین نشریه در دانشگاه فردوسی مشهد که در قالب تبادل توافق‌نامه‌ی همکاری با شش دانشگاه در سطح کشور، مجوز علمی - پژوهشی دریافت نموده، مطرح می‌باشد و توسط پژوهشکده علوم گیاهی منتشر می‌شود. در این نشریه، موضوعات مختلف مرتبط با حبوبات در ایران، به‌طور تخصصی از دیدگاه تحقیقاتی مورد بررسی قرار می‌گیرد. با توجه به ترکیب هیأت تحریریه با تخصص‌های گوناگون، مقالات پژوهشی در زمینه‌های متعدد و متنوع علمی شامل گیاه‌شناسی، به‌زراعی، به‌نژادی، آفات و بیماری‌های گیاهی، صنایع غذایی، مکانیزاسیون، اقتصاد کشاورزی و ... در رابطه با حبوبات، در این نشریه مورد بررسی و داوری قرار گرفته و به چاپ می‌رسند. در دومین شماره از این نشریه، ۱۳ عنوان مقاله از محققانی از نقاط مختلف کشور به چاپ رسیده است.

با توجه به اهمیت حبوبات به‌عنوان یکی از مهم‌ترین منابع گیاهی غنی از پروتئین و دومین منبع مهم غذایی پس از غلات از یک طرف و نیز با توجه به عدم سرمایه‌گذاری‌های مناسب مرتبط با تولید این محصولات در کشور و به‌ویژه فقر تحقیقات آن از طرف دیگر، امید است انتشار نشریه‌ی علمی - پژوهشی پژوهش‌های حبوبات ایران، شرایط لازم را به‌منظور شکل‌گیری فضای تعامل علمی و رشد قابلیت‌های پژوهش‌گران این عرصه و در نتیجه ارتقای سطح کمی و کیفی تولید این محصولات در کشور، فراهم آورد.

