

چهارشنبه ۲۱ تیرماه ۱۴۰۲

افتتاحیه همایش

تلاوتی آیاتی از قرآن مجید، سرود ملی		۹:۰۰ – ۹:۰۵
خوش آمدگویی و ارائه سبب برنامه دکتر بهداد علیزاده مدیر گروه معماری منظر موسسه آموزش عالی بینالود مشهد		9:05 – 9:10
پخش کلیپ همایش		9:10 – 9:15
رئیس همایش	آقای نادر علیزاده بنیان‌گذار و رئیس هیأت امنای موسسه آموزش عالی بینالود مشهد	9:15 – 9:25
دبیر علمی همایش	دکتر سعداله ولایتی معاونت پژوهش و فناوری موسسه آموزش عالی بینالود مشهد	9:25 – 9:35
پخش کلیپ معرفی موسسه آموزش عالی بینالود مشهد		9:35 – 9:40

سخنرانان کلیدی

عنوان سخنرانی	نام سخنران	زمان ارائه
<b>Hydrometry of Water Courses- an Insight into Modern Technologies and Procedures</b> هیدرومتری جریان‌های آب - بینشی به فناوری‌ها و روش‌های مدرن	<b>Dr. Bojan Durin</b> Department of Civil Engineering, University North Koprivnica, Croatia دکتر بوژان دورین عضو هیأت علمی دانشکده مهندسی عمران، دانشگاه کوپریونیکا شمالی، کرواسی	9:40 – 10:00
<b>"Water Resources Management in North Western Himalayas for Agriculture Resilience from Climate Change"</b> "مدیریت منابع آب در شمال غربی هیمالیا جهت تاب‌آوری کشاورزی در برابر تغییرات آب و هوایی"	<b>Prof. Dr. Junaid N. Khan</b> Head of Agriculture Engineering, SKUAST-K University, India پروفیسور جنید ن. خان رئیس دانشکده مهندسی کشاورزی، دانشگاه اسکاست، هند	10:00 – 10:15
پرسش و پاسخ		10:15 – 10:20
پخش کلیپ		10:20 – 10:25
عنوان سخنرانی	نام سخنران	زمان ارائه
<b>Climate Resilient Maize for Temperate Areas</b> ذرت مقاوم در برابر آب‌وهوا برای مناطق معتدل	<b>Prof. Dr. Zahoor Ahmed Dar</b> Professor Dryland Agriculture Research Station, SKUAST-K University, India پروفیسور ظهیر احمد دار استاد تمام ایستگاه تحقیقات کشاورزی درای لند، دانشگاه اسکاست، هند	10:25 – 10:40
گونه‌های گیاهی فراموش‌شده و توسعه اکوتوریسم	دکتر مژگان ثابت تیموری عضو هیأت علمی سازمان جهاد دانشگاهی خراسان رضوی	10:40 – 10:55
پرسش و پاسخ		10:55 – 11:00
پخش کلیپ		11:00 – 11:05

ارائه مقالات علمی		
زمان ارائه	نام سخنران	نویسندگان مقاله
11:05 – 11:20	پرستو مهاجرنیا	پرستو مهاجرنیا <sup>۱</sup> ، محمود محمدی شریف <sup>۲</sup> ، محسن یزدانیان <sup>۳</sup> ، علی افشاری <sup>۴</sup> ، معصومه شایان مهر <sup>۵</sup> <sup>۱</sup> دانشجوی کارشناسی ارشد حشره‌شناسی کشاورزی، گروه گیاه‌پزشکی، دانشکده علوم زراعی، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری <sup>۲</sup> استادیار گروه گیاه‌پزشکی، دانشکده علوم زراعی، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری <sup>۳</sup> استادیار گروه گیاه‌پزشکی، دانشکده تولید گیاهی، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان <sup>۴</sup> دانشیار گروه گیاه‌پزشکی، دانشکده تولید گیاهی، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان <sup>۵</sup> دانشیار گروه گیاه‌پزشکی، دانشکده علوم زراعی، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری
	حساسیت زنبور پارازیتوئید <i>Trichogramma Brassicae</i> Bezdenko به باقیمانده حشره‌کش‌های آلفاسایپرمترین، کرومافنوزاید و ماترین روی بوته‌های گوجه‌فرنگی	
11:20 – 11:35	محمد معظمی	فاطمه مدیری <sup>۱</sup> ، محمد معظمی <sup>۲</sup> ، کامران الماسیه <sup>۳</sup> <sup>۱</sup> دانش‌آموخته کارشناسی ارشد اکو هیدرولوژی، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان <sup>۲</sup> استادیار گروه مهندسی طبیعت، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان <sup>۳</sup> دانشیار گروه مهندسی محیط‌زیست، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان
	مقایسه و ارزیابی روش‌های طبقه‌بندی شاخص NDVI در شناسایی و تفکیک مزارع گندم	
11:35 – 11:40	پرسش و پاسخ	
11:40 – 11:55	آتنا شهرکی	آتنا شهرکی <sup>۱</sup> ، مهدی خجسته پور <sup>۲</sup> ، محمود رضا گلزاریان <sup>۳</sup> ، الهام آذر پژوه <sup>۴</sup> <sup>۱</sup> دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی مکانیک بیوسیستم، دانشگاه فردوسی مشهد <sup>۲</sup> عضو هیئت‌علمی گروه مهندسی مکانیک بیوسیستم، دانشکده کشاورزی دانشگاه فردوسی مشهد <sup>۳</sup> عضو هیئت‌علمی گروه مهندسی مکانیک بیوسیستم، دانشکده کشاورزی دانشگاه فردوسی مشهد <sup>۴</sup> دانشیار پژوهش بخش تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی، مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی
	مروری بر فرآیند خشک کردن رفرکتانس ویندو برای محصولات خمیری	
11:55 – 12:10	فائزه مسعودی	فائزه مسعودی <sup>۱</sup> ، محدثه شمس الدین سعید <sup>۲*</sup> ، عبدالحمید حاجبی <sup>۳</sup> <sup>۱</sup> دانشجوی ارشد گیاهان دارویی، دانشگاه باهنر کرمان، مرکز آموزش عالی کشاورزی بردسیر <sup>۲</sup> استادیار گروه تولیدات گیاهی موسسه آموزش عالی کشاورزی بردسیر <sup>۳</sup> دانش‌آموخته دکترای زراعت، استادیار و رییس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی هرمزگان
	بررسی اثر تیمارهای لاتکس، عصاره الکی و آبی گیاه استبرق ( <i>Calotropis prosera</i> ) بر جوانه زنی بذر علف هرز پنیرک ( <i>Malva sylvestris</i> ) در مزرعه گوجه‌فرنگی ( <i>Solanum lycopersicum</i> L)	
12:10 – 12:15	پرسش و پاسخ	
اختتامیه همایش		
12:15 – 12:25	دکتر آنوش سادات امینی نسب معاون آموزشی مرکز مطالعات و تحقیقات علوم و فنون بنیادین در جامعه	ارائه گزارش دبیر اجرایی
12:25 – 12:30	اختتامیه برنامه	