



### << پذیرش و استقبال >>

یکشنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۶	
مکان	زمان
ورودی سالن خلیج فارس	۱۴:۰۰-۲۰:۰۰

### << برنامه ارائه سخنرانی‌های سیزدهمین کنگره علوم باغبانی ایران >>

دوشنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۷		
مکان	عنوان	زمان
ورودی سالن خلیج فارس	پذیرش و ثبت نام	۶:۰۰-۸:۳۰
سالن خلیج فارس	مراسم افتتاحیه	۸:۳۰-۱۰:۳۰
پذیرایی (میان وعده)		۱۰:۳۰-۱۱:۰۰
هیئت رئیسه: دکتر مجید رحیمی- دکتر نوراله معلمی- دکتر لطفعلی ناصری- دکتر حسین حکم آبادی		
سالن خلیج فارس	سخنران کلیدی ۱	۱۱:۰۰-۱۱:۳۰
سالن خلیج فارس	سخنران کلیدی ۲	۱۱:۳۰-۱۲:۰۰
سالن خلیج فارس	سخنران کلیدی ۳	۱۲:۰۰-۱۲:۳۰
صرف نهار و اقامه نماز		۱۲:۳۰-۱۴:۰۰

دوشنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۷ (بعد از ظهر)		
"محور تولید و فیزیولوژی گیاهان باغبانی" کلاس ۱۰۸		
هیئت رئیسه: دکتر کاظم ارزانی- دکتر نوراله معلمی- دکتر رضا فتوحی قزوینی- دکتر اسماعیل سیفی		
عنوان	سخنران	زمان
نقش بذر و پلی‌آمین‌ها در سال‌آوری زیتون رقم تخم کبکی	مجید رحیمی	۱۴:۰۰-۱۴:۳۰
بهبودسازی روش پیوند شاخه و نوع پیوندک در پیوندهای متقابل دو رقم انار اهلی	مهدی علیزاده	۱۴:۳۰-۱۴:۴۵
ارزیابی خصوصیات فیزیولوژیکی، بیوشیمیایی و مولکولی انگور رقم 'بیدانه قرمز' پیوندی روی پایه‌های انتخابی جهت شناسایی متحمل‌ترین ترکیب پایه و پیوندک به تنش خشکی در شرایط باغ	موسی رسولی	۱۴:۴۵-۱۵:۰۰

تاثیر تناوب باردهی و کاربرد خارجی اسید جیبرلیک بر برخی خصوصیات کمی و کیفی زرشک بیدانه	ندا محرری	۱۵:۰۰-۱۵:۱۵
اثر منابع مختلف بور بر خصوصیات کمی و کیفی پسته ( <i>Pistacia vera</i> L.) رقم احمد آقایی در منطقه قزوین	رویاء سورسوری	۱۵:۱۵-۱۵:۳۰
پذیرایی، نمایش پوستر و بازدید نمایشگاه		۱۵:۳۰-۱۶:۳۰

<b>دوشنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۷ (بعد از ظهر) "محور گیاهان زینتی و فضای سبز" کلاس ۱۰۴</b>		
هیئت رئیسه: دکتر نعمت اله اعتمادی- دکتر حسن صالحی- دکتر علی نیکبخت- دکتر مهرانگیز چهرازی		
عنوان	سخنران	زمان
چشم‌انداز توسعه گلخانه‌های کشور در برنامه ده ساله ۱۳۹۴-۱۴۰۴ چالش‌ها و راهکارها	حسین زارعی	۱۴:۰۰-۱۴:۳۰
مقایسه و بررسی پایه‌های مختلف گل رز نسبت به جذب عناصر غذایی در شرایط تنش سرما	سعید خسروی	۱۴:۳۰-۱۴:۴۵
بهبودسازی رشد گیاه لیلیوم هیبرید OT کولتیوار Zambesi در سامانه‌های هیدروپونیک	عزیزاله خندان میرکوهی	۱۴:۴۵-۱۵:۰۰
بررسی پارک‌های شهری به منظور کنترل وندالیسم (مطالعه موردی: پارک ملت گرگان)	منیره معروف	۱۵:۰۰-۱۵:۱۵
دیوار سبز، انقلابی در مهندسی فضای سبز، معماری شهری و باغبانی	منصوره جوزای	۱۵:۱۵-۱۵:۳۰
پذیرایی، نمایش پوستر و بازدید نمایشگاه		۱۵:۳۰-۱۶:۳۰

<b>دوشنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۷ (بعد از ظهر) "محور تغذیه- باغبانی ارگانیک و تولید محصولات سالم" کلاس ۱۰۹</b>		
هیئت رئیسه: دکتر کامبیز مشایخی- دکتر حمیدرضا روستا- دکتر فرشاد دشتی- دکتر سید جواد موسوی‌زاده		
عنوان	سخنران	زمان
ارزیابی ویژگی‌های کیفی و رفتار پس از برداشت برخی ارقام و ژنوتیپ‌های طالبی، خربزه و دستنبو	سیامک کلانتری	۱۴:۰۰-۱۴:۳۰
کاربرد نانو ذرات اکسید روی و مس به همراه پوشش کربوکسی متیل سلولز برای کاهش پوسیدگی پس از برداشت ناشی از <i>Botrytis cinerea</i> در خیار گلخانه‌ای	مهدی بیکدلو	۱۴:۳۰-۱۴:۴۵
بررسی کاربرد نانوپلیمر سوپر جاذب در چند بستر معدنی ایرانی بر خصوصیات فیزیولوژیکی و کمی خیار گلخانه‌ای	ادریس شعبانی	۱۴:۴۵-۱۵:۰۰
مقایسه اثر سدیم متا بی‌سولفیت و پرتو دهی اشعه فرابنفش بر ترکیبات آنتی‌اکسیدانی میوه گوجه فرنگی رقم چف	حجت اله لطفی	۱۵:۰۰-۱۵:۱۵
تاثیر حجم و نوع بستر کاشت بر ویژگی‌های کیفی گوجه فرنگی پیوندی در شرایط گلخانه‌ای	مهدیه محمودی	۱۵:۱۵-۱۵:۳۰
پذیرایی، نمایش پوستر و بازدید نمایشگاه		۱۵:۳۰-۱۶:۳۰

<b>دوشنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۷ (بعد از ظهر) "محور کشت، فراوری و فیتوشیمی گیاهان دارویی" کلاس ۱۱۷</b>		
هیئت رئیسه: دکتر خدایار همتی- دکتر مهناز اقدسی- دکتر محمد باقر حسن‌پور اقدم- دکتر وحید اکبرپور		
عنوان	سخنران	زمان
مروری بر اهمیت گسترش کشت "گل مغربی" به عنوان یک گیاه دارویی روغنی ارزشمند در ایران	عظیم قاسم‌نژاد	۱۴:۰۰-۱۴:۳۰
گیاه دارویی لعل کوهستان: از طبیعت تا مزرعه	محمد محمودی سورستانی	۱۴:۳۰-۱۴:۴۵
معرفی برخی از گونه‌های ارزشمند جنس پونه‌سا ( <i>Nepeta</i> . spp) برای کشت و فراوری در مناطق اکولوژیک مختلف کشور	بهلول عباس‌زاده	۱۴:۴۵-۱۵:۰۰

بهترین روش، زمان و تراکم کاشت بابونه ( <i>Matricaria chamomilla</i> L.) در شرایط اقلیمی استان البرز، ایران	سیمین محیط	۱۵:۰۰-۱۵:۱۵
بررسی اثر تاریخ کاشت بر عملکرد کمی و کیفی اسانس گیاه دارویی زنیان ( <i>Carum copticum</i> L.) در شرایط آب و هوایی زاہل	علی اکبر محمودی	۱۵:۱۵-۱۵:۳۰
پذیرایی، نمایش پوستر و بازدید نمایشگاه		۱۵:۳۰-۱۶:۳۰

<b>دوشنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۷ (بعد از ظهر) "محور به‌نژادی، زیست فناوری و کشت بافت گیاهی" کلاس ۱۰۸</b>		
هیئت رئیسه: دکتر منصور غلامی- دکتر محمدعلی نجاتیان- دکتر مهدی حسینی مزینانی- دکتر کورش وحدتی		
<b>عنوان</b>	<b>سخنران</b>	<b>زمان</b>
بررسی سطح پلوییدی شاخه‌های اصلی و ویژگی‌های زایشی در تعدادی از ژنوتیپ‌های لیمو ترش	اسد اسدی آبکنار	۱۶:۳۰-۱۷:۰۰
گزینش کلونی انگور رقم رشه جهت بهبود کیفیت و عملکرد میوه	حامد دولتی بانه	۱۷:۰۰-۱۷:۱۵
مطالعه ژن‌های کلیدی در بیوسنتز اسیدهای چرب و مقایسه ترکیب اسیدهای چرب در ارقام بومی ایرانی ماری و شنگه	علی اکبر اسدی	۱۷:۱۵-۱۷:۳۰
تالاقی ارقام توت فرنگی و انتخاب ژنوتیپ‌های هیبرید امیدبخش	فرهاد کرمی	۱۷:۳۰-۱۷:۴۵
اثر گرده‌افشانی کنترل‌شده با استفاده از دانه‌گرده ارقام مختلف بر روی خصوصیات کمی و کیفی گلابی اروپایی رقم شاه میوه و گلابی آسیایی رقم KS13	فاطمه واحدی گردپیشه	۱۷:۴۵-۱۸:۰۰

<b>دوشنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۷ (بعد از ظهر) "محور مهندسی گلخانه و مدیریت تولیدات گلخانه‌ای" کلاس ۱۰۹</b>		
هیئت رئیسه: دکتر محمود لطفی- دکتر رضا آزادی- دکتر حسین آروئی- دکتر کامران قاسمی		
<b>عنوان</b>	<b>سخنران</b>	<b>زمان</b>
تأثیر طیف‌های مختلف نور LED بر دو رقم کاهو تحت تیمار تنش شوری و قلیائی محلول غذایی	حمیدرضا روستا	۱۶:۳۰-۱۷:۰۰
تأثیر شدت نور و محلول پاشی با عصاره جلبک دریایی <i>Ascophyllum nodosum</i> بر رشد و برخی صفات فیزیولوژیک گوجه فرنگی مینیاتوری	لمیا جودی مهربانی	۱۷:۰۰-۱۷:۱۵
بررسی برخی شاخص‌های فتوسنتزی نشای گوجه فرنگی تحت تأثیر نور تکمیلی LED	رسول نصیری	۱۷:۱۵-۱۷:۳۰
تأثیر حجم بستر کاشت و نوع پایه بر رشد و عملکرد گوجه فرنگی پیوند شده روی پایه‌های مختلف در سیستم هیدروپونیک	حسین اکبری‌نژاد	۱۷:۳۰-۱۷:۴۵
ارزیابی ناسازگاری در گیاهان پیوندی برخی از پایه‌های تجاری طالبی گلخانه‌ای	ابراهیم رضایی	۱۷:۴۵-۱۸:۰۰

<b>دوشنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۷ (بعد از ظهر) "محور مدیریت تنش‌های زیستی و غیرزیستی" کلاس ۱۱۷</b>		
هیئت رئیسه: دکتر عباس حسینی- دکتر محمد محمودی- دکتر سودابه مفاخری- دکتر سارا خراسانی‌نژاد		
<b>عنوان</b>	<b>سخنران</b>	<b>زمان</b>
تأثیر محلول پاشی SA و تلقیح با میکوریزا رفع اثرات سمیت سرب در گیاه مریم گلی ( <i>Salvia officinalis</i> L.)	محمد باقر حسن‌پور ا قدم	۱۶:۳۰-۱۷:۰۰
تأثیر تیمار نانو روی و تلقیح قارچ مایکوریزا <i>Glomus mosseae</i> بر شاخصه‌های رشدی بادرشبی <i>moldavica</i> L. <i>Dracocephalum</i> تحت تنش شوری	زهرا غفاری یایچی	۱۷:۰۰-۱۷:۱۵
ارزیابی تعدیل اثرات شوری آب با استفاده از قارچ‌های اندوفیتی بر پاسخ‌های رشدی و فیزیولوژیکی گیاه ریحان ( <i>Ocimum basilicum</i> )	مهدی جنتی	۱۷:۱۵-۱۷:۳۰

بررسی پاسخ گیاه خارمریم ( <i>Silybum marianum</i> L. Gaertn) به برخی تنظیم‌کننده‌های رشد گیاهی در شرایط کم آبی در منطقه کرج	سحر فنائی	۱۷:۳۰-۱۷:۴۵
تاثیر کاربرد مایکوریزا و تنظیم‌کننده رشد گیاهی در گیاه دارویی بادرشی تحت تنش خشکی	مرضیه حسین‌زاده یحیایی	۱۷:۴۵-۱۸:۰۰

دوشنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۷ (بعد از ظهر) "محور فیزیولوژی و فناوری پس از برداشت" کلاس ۱۱۱		
هیئت رئیسه: دکتر حسین میردهقان- دکتر اورنگ خادمی- دکتر حجت اله بدایق- دکتر اصغر رمضانیان		
عنوان	سخنران	زمان
کاربرد پس از برداشت نور ال ای دی با کیفیت‌های مختلف، ویژگی‌های کیفی میوه توت فرنگی رقم پاروس را در انبار سرد بهبود می‌بخشد	محمد سیاری	۱۶:۳۰-۱۷:۰۰
پاسخ‌های کیفی میوه انار به غوطه‌وری با اتانول و بی کربنات سدیم به همراه بسته‌بندی اتمسفر اصلاح شده در انبار سرد	مریم درستکار	۱۷:۰۰-۱۷:۱۵
تاثیر ملاتونین و متیل جاسمونات بر کیفیت میوه نارنگی ( <i>Orlando Tangelo</i> ) در انبار سرد	سمیه رستگار	۱۷:۱۵-۱۷:۳۰
بررسی تاثیر مدل غذایی و دما نگهداری بر رهاش ترکیبات فعال فیلم هیدروژلی بر پایه زئین	محبوبه کشیری	۱۷:۳۰-۱۷:۴۵
بررسی تغییرات پلی فنول‌های پوست و دانه انار رقم‌های انار 'رباب نیریز' و 'فاروق' در مقایسه با رقم 'واندرفول' در طی دوره انبارداری	زیبا امیدی‌فرد	۱۷:۴۵-۱۸:۰۰

دوشنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۷		
مجمع عمومی انجمن علوم باغبانی ایران	سالن خلیج فارس	۱۸:۰۰-۲۰:۰۰

سه‌شنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۸ (صبح) "محور تولید و فیزیولوژی گیاهان باغبانی" کلاس ۱۰۹		
هیئت رئیسه: دکتر حسین صادقی- دکتر اسد اسدی آبکنار- دکتر مهدی علیزاده- دکتر مهدی زارعی محمدآباد		
عنوان	سخنران	زمان
علل فیزیولوژیک کم‌باری در درختان زیتون (خلاصه‌ای از نتایج چند پژوهش)	اسماعیل سیفی	۸:۳۰-۹:۰۰
بررسی اثرات شش پایه بر غلظت عناصر ریزمغذی و عملکرد دو رقم پسته ( <i>Pistacia vera</i> L.)	عبدالحمید شرافتی	۹:۰۰-۹:۱۵
بررسی روند رنگ‌گیری پنج رقم انار طی دوره رشد در شرایط اقلیمی کرج	عرفان سپهوند	۹:۱۵-۹:۳۰
مقایسه ریشه‌زایی قلمه‌های چوب سخت و ارتباط آن با غلظت ترکیبات فنلی و فعالیت آنزیم پلی فنل اکسیداز پوست قلمه در چهار رقم انجیر	عباس میرسلیمانی	۹:۳۰-۹:۴۵
بررسی مسایل فنی، کارایی و محدودیت‌های روش‌های متداول پیوند گردو در نهالستان‌های استان آذربایجان غربی	رضا رضایی	۹:۴۵-۱۰:۰۰
پذیرایی، نمایش پوستر و بازدید نمایشگاه		۱۰:۰۰-۱۱:۰۰

سه‌شنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۸ (صبح) "محور به‌نژادی، زیست فناوری و کشت بافت گیاهی" کلاس ۱۱۴		
هیئت رئیسه: دکتر علی تهرانی‌فر- دکتر حسین مرادی- دکتر لیلی سمعی- دکتر مصطفی خوشحال سرمست		
عنوان	سخنران	زمان

کاربرد موثر نوع محیط کشت، نیترات نقره و بین‌های سرامیکی زیست تخریب‌پذیر بر افزایش راندمان تکنیک ریزپیوندی رقم رز تجاری <i>Rosa hybrida</i> cv. Dulcevita	محبوبه داودی پهنه کلایی	۸:۳۰-۹:۰۰
کاربرد ویرایش ژن بعنوان ابزاری کارآمد برای بهبود محصولات باغبانی	نیما احمدی	۹:۰۰-۹:۱۵
تکثیر درون شیشه‌ای زامیفولیا بلک	آمنه سجادی	۹:۱۵-۹:۳۰
تعیین دز مناسب پرتو گاما به منظور ایجاد تنوع در گل پتوس ( <i>Epipremnum aureum</i> ) در شرایط درون شیشه‌ای	ابراهیم بیرامی‌زاده	۹:۳۰-۹:۴۵
بررسی استفاده از محیط‌های کشت مایع کم هزینه برای تولید انبوه ارکیده فالانوپسیس	آیلار محمدپور	۹:۴۵-۱۰:۰۰
پذیرایی، نمایش پوستر و بازدید نمایشگاه		۱۰:۰۰-۱۱:۰۰

<b>"محور مهندسی گلخانه و مدیریت تولیدات گلخانه ای - سه‌شنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۸ (صبح) کلاس ۱۱۷ محور آبیاری، تغذیه و کشت های بدون خاک"</b>		
<b>هیئت رئیسه: دکتر رضا صالحی - دکتر ادريس شعبانی - دکتر شهربانو وکیلی - دکتر محمدرضا ایمانی</b>		
<b>عنوان</b>	<b>سخنران</b>	<b>زمان</b>
توسعه هوشمندانه گلخانه‌ها در ایران	رضا آزادی	۸:۳۰-۹:۰۰
مقایسه ویژگی‌های کیفی میوه شش لاین گوجه‌فرنگی گیلاسی ( <i>Solanum lycopersicum</i> Var. cerasiforme) با استفاده از دو سیستم کشت متفاوت هیدروپونیک و خاکی	عبدالعلی حسامی	۹:۰۰-۹:۱۵
ضرورت مصرف کودهای زیستی در باغبانی: کشاورزی پایدار و تولید محصول سالم (مقاله مروری)	محمد حسین ارزانش	۹:۱۵-۹:۳۰
اثر تیمار آبیاری و مصرف باکتری‌های آزوسپریلیوم و سودوموناس بر خصوصیات شیمیایی نشاء گوجه فرنگی	ایوب قربانی دهکردی	۹:۳۰-۹:۴۵
اثر بیوجار بر زمان ظهور اندام‌های زایشی در سه رقم تجاری توت فرنگی تحت دو سیستم باز و بسته بدون خاک	نرگس عالی	۹:۴۵-۱۰:۰۰
پذیرایی، نمایش پوستر و بازدید نمایشگاه		۱۰:۰۰-۱۱:۰۰

<b>"محور مدیریت تنش‌های زیستی و غیرزیستی" سه‌شنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۸ (صبح) کلاس ۱۰۸</b>		
<b>هیئت رئیسه: دکتر خدایار همتی - دکتر محمد جمال سحرخیز - دکتر وحید اکبرپور - دکتر شاهین جهانگیرزاده</b>		
<b>عنوان</b>	<b>سخنران</b>	<b>زمان</b>
تأثیر شکل سطح برگ‌چینی (فرم تاج پوشش) بر تعدیل تغییرات آب و هوایی در بوته چای	احسان کهنه	۸:۳۰-۹:۰۰
بررسی خصوصیات بیوشیمیایی و محتوای اسانس نعناع فلفلی ( <i>Mentha piperita</i> L.) تحت تأثیر سطوح مختلف روی و متیل جاسمونات در شرایط کشت بدون خاک	لیلا مهدی‌زاده شان‌دیز	۹:۰۰-۹:۱۵
تأثیر تنش آرسنیک بر خصوصیات فیزیولوژیکی و بیوشیمیایی گیاه نعناع سبز ( <i>Mentha spicata</i> L.) در غلظت‌های متفاوت کود زیستی فسفات	جمال حکمتی	۹:۱۵-۹:۳۰
اثر سطوح مختلف آبیاری و استفاده از انواع کود بر صفات مورفولوژیکی و عملکرد گیاه دارویی عدس‌الملک ( <i>Securigera securidaca</i> L.)	سیده عظمت میری	۹:۳۰-۹:۴۵
ارزیابی تأثیر پساب شهری و تنش آبی بر غلظت فلزات سنگین و ویژگی‌های مورفولوژیکی ریحان	سعید شیوخی	۹:۴۵-۱۰:۰۰
پذیرایی، نمایش پوستر و بازدید نمایشگاه		۱۰:۰۰-۱۱:۰۰

سه‌شنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۸ (صبح) "محور مدیریت تنش‌های زیستی و غیرزیستی" کلاس ۱۰۹		
هیئت رئیسه: دکتر داراب حسنی- دکتر حسن خوش قلب- دکتر ابراهیم گنجی مقدم- دکتر حسین فریدونی		
زمان	سخنران	عنوان
۱۱:۰۰-۱۱:۳۰	سعادت ساریخانی	شناسایی برخی ژنوتیپ‌های امیدبخش و دیربرگده گردو در استان خراسان رضوی
۱۱:۳۰-۱۱:۴۵	وحیده نرجسی	تاثیر سایبان‌های رنگی بر کیفیت و کمیت میوه انار رقم ملس ساوه
۱۱:۴۵-۱۲:۰۰	احمد ارشادی	تاثیر بیوجار بر برخی ویژگی‌های فیزیولوژیکی و بیوشیمیایی انگور، بیدانه سفید، تحت تنش خشکی
۱۲:۰۰-۱۲:۱۵	راضیه محمودی	تاثیر پوشش سایبان بر خصوصیات کیفی میوه زردآلو در طول دوره انبارمانی
۱۲:۱۵-۱۲:۳۰	فریدین گرمنجانی	بررسی اثر مولیبیدن بر میزان نیاز سرمایی و وضعیت شکفتن جوانه‌ها در انگور رقم شیرازی جهت مقاومت در برابر سرمای دیررس بهاره
۱۲:۳۰-۱۴:۰۰	صرف نهار و اقامه نماز	

سه‌شنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۸ (صبح) "محور کشت، فرآوری، فیتوشیمی و کاربرد گیاهان دارویی" کلاس ۱۰۸		
هیئت رئیسه: دکتر مهناز اقدسی- دکتر پونه ابراهیمی- دکتر قاسم اقلیما- دکتر ابوالفضل علیرضالو		
زمان	سخنران	عنوان
۱۱:۰۰-۱۱:۳۰	احد هدایتی	افزایش تولید زیست توده و تروپان آلکالوئیدها در کشت ریشه‌های موئین گیاه بذرالبنج مشبک ( <i>Hyascyamus reticulatus</i> ) در شرایط بیوراکتور
۱۱:۳۰-۱۱:۴۵	نسترن همتی	قارچ‌های اندوفیت گیاه پروانش ( <i>Catharanthus roseus</i> L. G.Don.)، منابع بالقوه تولید متابولیت‌های ثانویه
۱۱:۴۵-۱۲:۰۰	فاطمه عمران‌ی	تأثیر حضور میکروارگانیسم‌های اندوفیت در پاسخ فیتوشیمیایی گیاه نعناع فلفلی به پرتوتابی فرابنفش
۱۲:۰۰-۱۲:۱۵	گیتی حسن‌پور فرد	تاثیر روش‌های مختلف عصاره‌گیری بر میزان مشتقات اسید گنودریک قارچ دارویی گانودرما لوسیدیوم
۱۲:۱۵-۱۲:۳۰	لیلا بندیان سفلا	مکانیسم اثر ضدباکتریایی اسانس کاکوتی ( <i>Ziziphora clinopodioides</i> ) بر علیه سودوموناس آئروژینوزا ( <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ) و پکتوباکتریوم کاروتووروم ( <i>Pectobacterium carotovorum</i> )
۱۲:۳۰-۱۴:۰۰	صرف نهار و اقامه نماز	

سه‌شنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۸ (صبح) "محور فیزیولوژی و فناوری پس از برداشت" کلاس ۱۱۷		
هیئت رئیسه: دکتر جواد فتاحی مقدم- دکتر فریال وارسته- دکتر سیامک کلانتری- دکتر سمیه رستگار		
زمان	سخنران	عنوان
۱۱:۰۰-۱۱:۳۰	محمود کوشش صبا	پتانسیل مخمرها در کنترل پوسیدگی پس از برداشت؛ مطالعه موردی توت فرنگی
۱۱:۳۰-۱۱:۴۵	اصغر رمضانیان	اثر پوشش خوراکی اسانس میخک دارویی و روغن نارگیل بر حفظ کیفیت بیوشیمیایی و ماندگاری میوه نارنگی کینو
۱۱:۴۵-۱۲:۰۰	نرگس قربانیان	اثر زمان برداشت بر برخی ویژگی‌های کمی و کیفی میوه دو رقم آووکادو (Fuerte) و (Hass)
۱۲:۰۰-۱۲:۱۵	اورنگ خادمی	رفع گسی میوه خرما لوی ژاپنی توسط تلفیق پوشش خوراکی آلژینات سدیم و نانولوله هالوسیت حاوی اتانول
۱۲:۱۵-۱۲:۳۰	حسین فریدونی	تاثیر اشعه UV-C و تیمار هوای گرم بر برخی خصوصیات شیمیایی میوه پرتقال رقم تامسون ناول در شرایط انبار سرد
۱۲:۳۰-۱۴:۰۰	صرف نهار و اقامه نماز	

سه‌شنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۸ (صبح) "محور به‌نژادی، زیست فناوری و کشت بافت گیاهی" کلاس ۱۱۱		
هیئت رئیسه: دکتر حمیدرضا روستا- دکتر سید جواد موسوی‌زاده- دکتر زیبا قسیمي- دکتر امیر موسوی		
عنوان	سخنران	زمان
ذخایر ژنتیکی جنس <i>Allium</i> در ایران و امکان اهلی‌سازی یا استفاده از آن‌ها در برنامه‌های اصلاحی	فرشاد دشتی	۱۱:۰۰-۱۱:۳۰
ترکیب‌پذیری لاین‌های نسل ششم طالبی ساوه از نظر صفات کمی و کیفی میوه	محمود لطفی	۱۱:۳۰-۱۱:۴۵
بررسی نحوه توارث مقاومت به نژاد Fom-1.2y بیماری پژمردگی آوندی خربزه در جمعیت‌های بومی کشور به روش هیمن	رامین رافعی	۱۱:۴۵-۱۲:۰۰
تأثیر قارچ‌های همزیست دیوار تیره بر رنگدانه‌های فتوسنتزی گیاهچه‌های گوجه فرنگی در شرایط تنش شوری	بهاره دامن‌کشان	۱۲:۰۰-۱۲:۱۵
تأثیر هیومیک اسید و محلول‌پاشی برخی عناصر پرمصرف بر عملکرد و ارزش غذایی کلم بروکلی	کامران قاسمی	۱۲:۱۵-۱۲:۳۰
صرف نهار و اقامه نماز		۱۲:۳۰-۱۴:۰۰

سه‌شنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۸ (بعد از ظهر) "محور تولید و فیزیولوژی گیاهان باغبانی" کلاس ۱۰۹		
هیئت رئیسه: دکتر مجید راحمی- دکتر غلامحسین داوری‌نژاد- دکتر حسین حکم‌آبادی- دکتر مینا غزائیان		
عنوان	سخنران	زمان
مقایسه روش‌های گرده‌افشانی تکمیلی بر کیفیت میوه کیوی رقم هایوارد	مالک قاسمی	۱۴:۰۰-۱۴:۳۰
مقایسه ویژگی‌های رشدی <i>UCB1</i> و <i>Arota</i> به عنوان پایه‌های هیبرید بین گونه‌ای پسته	محمودرضا روزبان	۱۴:۳۰-۱۴:۴۵
تعیین زمان گلدهی و رسیدن ارقام هلوی خارجی به منظور توسعه کشت در باغات استان کرمانشاه	عیسی ارجی	۱۴:۴۵-۱۵:۰۰
ارزیابی کارایی عملکرد و برخی صفات بیوشیمیایی ارقام منتخب هلو در شرایط اقلیمی مشهد	آمنه قهرمانی	۱۵:۰۰-۱۵:۱۵
ارزیابی میکرومورفولوژی دانه گرده در برخی از ژنوتیپ‌های گرده‌زای پسته	مریم رنجبر	۱۵:۱۵-۱۵:۳۰
پذیرایی، نمایش پوستر و بازدید نمایشگاه		۱۵:۳۰-۱۶:۳۰

سه‌شنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۸ (بعد از ظهر) "محور به‌نژادی، زیست فناوری و کشت بافت گیاهی" کلاس ۱۰۸		
هیئت رئیسه: دکتر اسد اسدی آبکنار- دکتر سعادت ساربخانی- دکتر نیما احمدی- دکتر مالک قاسمی		
عنوان	سخنران	زمان
تأثیر طیف‌های نور بر مقاومت‌سازی درون شیشه‌ای گیاهان کشت بافتی گردو	کوروش وحدتی	۱۴:۰۰-۱۴:۳۰
توالی‌یابی کامل ژنوم رقم زرد به عنوان اولین ژنوم مرجع زیتون ایران	متین هنرمند	۱۴:۳۰-۱۴:۴۵
جمع‌آوری، تکثیر و ارزیابی اولیه برخی از ذخایر ژنتیکی گلابی کشور در راستای اهداف برنامه‌های به‌نژادی پایه	علی رضایی	۱۴:۴۵-۱۵:۰۰
معرفی رقم جدید زیتون گیولانه با کمیت و کیفیت برتر روغن	ابوذر هاشم‌پور	۱۵:۰۰-۱۵:۱۵
بررسی چند شکلی‌های تک نوکلئوتیدی در ژن‌های OeACP ارقام تجاری زیتون ماری و شنگه	مریم بیضایی‌نژاد	۱۵:۱۵-۱۵:۳۰
پذیرایی، نمایش پوستر و بازدید نمایشگاه		۱۵:۳۰-۱۶:۳۰

سه‌شنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۸ (بعد از ظهر) "محور مدیریت تنش‌های زیستی و غیرزیستی" کلاس ۱۱۷		
هیئت رئیسه: دکتر سعید عشقی- دکتر احمد ارشادی- دکتر عیسی کرامتلو- دکتر عباس میرسلیمانی		
عنوان	سخنران	زمان
اثر مواد نگه‌دارنده رطوبت بر ویژگی‌های گل زیتون رقم زرد تحت تنش خشکی	رحمت اله غلامی	۱۴:۰۰-۱۴:۳۰

۱۴:۳۰-۱۴:۴۵	معصومه عالمیان	بررسی اثرات خشکی و نانو ذرات روی-سیلیس بر برخی صفات نهال‌های انار رقم "ملس ساوه"
۱۴:۴۵-۱۵:۰۰	بیژن کاووسی	کاربرد روش‌های نوین آبیاری و مالچ تفاله شیرین بیان به منظور بهبود بهره‌وری آب و تاثیر آن بر برخی از ویژگی‌های کمی و کیفی انگور عسکری در شهرستان دنا استان کهگیلویه و بویر احمد
۱۵:۰۰-۱۵:۱۵	سید مجتبی طاهرپور	شناسایی خصوصیات مورفولوژیکی ژنوتیپ‌های گردو مقاوم به سرما در منطقه هزارجریب استان مازندران
۱۵:۱۵-۱۵:۳۰	سید رسول ضیاتبار احمدی	اثر تنش شوری بر غلظت بخار آب جذب شده، غلظت بخار آب محفظه کووت و سیگنال‌های اکسین درونی ثانویه، در برخی از ژنوتیپ‌های منتخب انار ( <i>Punica granatum</i> ) در شمال ایران
۱۵:۳۰-۱۶:۳۰		پذیرایی، نمایش پوستر و بازدید نمایشگاه
۱۶:۳۰-۲۰:۰۰		تور تفریحی (پارک جنگلی الگدره- نهارخوران)

چهارشنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۹ (صبح)		
"محور مدیریت تنش‌های زیستی و غیرزیستی" کلاس ۱۰۹		
هیئت رئیسه: دکتر مهدی علیزاده- دکتر سیروس آقاچانزاده- دکتر مهدی حدادی نژاد- دکتر ابراهیم لطیفی خواه		
زمان	سخنران	عنوان
۸:۳۰-۹:۰۰	عیسی کرامتلو	اثر تغییر اقلیم بر فنولوژی گلدهی زیتون: مطالعه موردی کلکسیون زیتون مینودشت
۹:۰۰-۹:۱۵	یاسر خدانی	بهبود ویژگی‌های فتوسنتزی انگور ( <i>Vitis vinifera</i> L.) تحت تنش خشکی با محلول پاشی نفتالین استیک اسید
۹:۱۵-۹:۳۰	الهه اکبری	متابولیسم و نقش گاما آمینوبوتیریک اسید در تغییرات فیزیولوژیک گیاه توت فرنگی تحت تنش گرمایی
۹:۳۰-۹:۴۵	سید مهدی بنی‌هاشمیان	تشخیص اولیه ژنوتیپ‌های لیموی متحمل به ویروس رگبرگ روشنی زرد مرکبات
۹:۴۵-۱۰:۰۰	ساناز یوسفی	تاثیر کاربرد ملاتونین بر برخی هورمون‌های گیاهی در توت‌فرنگی ( <i>Fragaria × ananassa</i> ) رقم پاروس تحت تنش سرما
۱۰:۰۰-۱۱:۰۰		پذیرایی، نمایش پوستر و بازدید نمایشگاه

چهارشنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۹ (صبح)		
"محور تولید و فیزیولوژی گیاهان باغبانی" کلاس ۱۰۸		
هیئت رئیسه: دکتر محمد جمال سحرخیز- دکتر مریم قجر- دکتر سعید حضرتی- دکتر احد هدایتی		
زمان	سخنران	عنوان
۸:۳۰-۹:۰۰	خدایار همتی	مطالعه وضعیت فعلی گیاهان دارویی استان گلستان و راهکارهای توسعه آن با توجه به پتانسیل‌های بالقوه
۹:۰۰-۹:۱۵	سارا فرسرای	بررسی کاربرد باکتری‌های محرک رشد حل‌کننده فسفات و محلول پاشی اسید آمینه فنیل آلانین بر جذب عناصر، میزان اسانس و بیوماس تر اندام هوایی مریم گلی
۹:۱۵-۹:۳۰	ریحانه شهبازی	اثر کود شیمیایی و برخی اصلاح‌کننده‌های خاک بر خاصیت آنتی‌اکسیدانی و اسانس بادرشبو
۹:۳۰-۹:۴۵	فاطمه قربانعلی‌زاده	ارزیابی اثر نور فرابنفش بر برخی خصوصیات مورفولوژیکی رزماری
۹:۴۵-۱۰:۰۰	شیمیا عبدالشاه	اثر باکتری‌های حل‌کننده پتاسیم و آهن-روی بر برخی خصوصیات رشد و نمو زعفران ( <i>Crocus sativus</i> L.)
۱۰:۰۰-۱۱:۰۰		پذیرایی، نمایش پوستر و بازدید نمایشگاه

چهارشنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۹ (صبح)		
"محور به‌نژادی، زیست فناوری و کشت بافت گیاهی" کلاس ۱۱۷		
هیئت رئیسه: دکتر کاظم ارزانی- دکتر محمد مهدی شریفانی- دکتر محمودرضا روزبان- دکتر عیسی ارچی		
زمان	سخنران	عنوان



تلفیق باغبانی کلاسیک با روش‌های جدید مولکولی برای بهره‌برداری پایدار از ذخایر ژنتیکی (مروری بر فعالیت‌های تحقیقاتی در کلکسیون زیتون مینودشت استان گلستان: گذشته، حال و آینده)	مهدی حسینی مزینانی	۸:۳۰-۹:۰۰
معرفی دو رقم جدید لایم ترش -سالار و سمن- متحمل به بیماری جاروک با صفات کیفی برتر	جواد فتاحی مقدم	۹:۰۰-۹:۱۵
بررسی تحمل به تنش آبی در پنج گونه‌های گلابی ایران ( <i>Pyrus spp.</i> ) با استفاده از الگوی بیان عوامل رونویسی WRKY29 و DREB6 تحت رژیم‌های مختلف آبیاری	محمد مهدی شریفانی	۹:۱۵-۹:۳۰
کارایی روش SSR-HRM در تفکیک ارقام زیتون ایران و مدیترانه	نورعلی قیاسی	۹:۳۰-۹:۴۵
معرفی زیتون رقم "امین" بسیار پاکوتاه، متحمل به شوری و مناسب کشت فوق متراکم	علی اصغر زینانلو	۹:۴۵-۱۰:۰۰
پذیرایی، نمایش پوستر و بازدید نمایشگاه		۱۰:۰۰-۱۱:۰۰

<b>چهارشنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۹ (صبح) "محور مدیریت تنش‌های زیستی و غیرزیستی" کلاس ۱۰۹</b>		
هیئت رئیسه: دکتر علی عبادی- دکتر علی ایمانی- دکتر اسماعیل سیفی- دکتر عیسی کرامت‌لو		
<b>عنوان</b>	<b>سخنران</b>	<b>زمان</b>
اثر نوع رنگ و درصد سایه‌دهی پوشش توری روی ویژگی‌های شاخه و گل آذین انجیر دیم (رقم سبز)	حمید زارع	۱۱:۰۰-۱۱:۳۰
ارزیابی اثر براسینوستروئید در بهبود تحمل شوری بعضی از ارقام توت فرنگی	ابراهیم لطیفی‌خواه	۱۱:۳۰-۱۱:۴۵
اثر سایه‌اندازی و کم آبیاری روی برخی ویژگی‌های رشد دانه‌های نارنج	هرمز عبادی	۱۱:۴۵-۱۲:۰۰
اثرات تنش شوری روی صفات رویشی دانه‌های حاصل از تلاقی چند رقم ماده پسته با رقم نر رفسنجان به روش گرده‌افشانی کنترل شده	علی تاج آبادی‌پور	۱۲:۰۰-۱۲:۱۵
صرف نهار و اقامه نماز		۱۲:۳۰-۱۴:۰۰

<b>چهارشنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۹ (صبح) "محور کشت، فراوری، فیتوشیمی و کاربرد گیاهان دارویی" کلاس ۱۰۸</b>		
هیئت رئیسه: دکتر خدایار همتی- دکتر عظیم قاسم‌نژاد- دکتر پونه ابراهیمی- دکتر قاسم اقلیما		
<b>عنوان</b>	<b>سخنران</b>	<b>زمان</b>
شناسایی هاپلوتایپی برخی ژنوتیپ‌های چای منطقه شرق چایکاری با استفاده از روش CAPs	شاهین جهانگیرزاده خیایوی	۱۱:۰۰-۱۱:۳۰
مکانیسم اثر ضدقارچی اسانس نعناع فلفلی ( <i>Mentha piperita</i> L.) روی <i>Penicillium italicum</i> و <i>digitatum</i>	معصومه وکیلی	۱۱:۳۰-۱۱:۴۵
بررسی اثر ورمی‌کمپوست و محلول‌دهی چای کمپوست بر روی برخی از صفات رشد گیاه استویا ( <i>Stevia rebaudiana</i> Bert.)	محسن علمائی	۱۱:۴۵-۱۲:۰۰
تأثیر طیف‌های مختلف نور LED بر خصوصیات فیتوشیمیایی گیاه دارویی مریم گلی ( <i>Salvia officinalis</i> L.)	مهدی مرادی	۱۲:۰۰-۱۲:۱۵
تولید ماده خشک مطلوب به منظور کنترل عوامل میکروبی فعال بر روی گیاه مرزه سنبله‌ای ( <i>Satureja spicigera</i> ) رشد یافته در شرایط مزرعه	مهديه جعفری	۱۲:۱۵-۱۲:۳۰
صرف نهار و اقامه نماز		۱۲:۳۰-۱۴:۰۰

<b>چهارشنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۹ (صبح) "محور به‌نژادی، زیست فناوری و کشت بافت گیاهی" کلاس ۱۱۷</b>		
هیئت رئیسه: دکتر مهدی طاهری- دکتر مهدی حسینی مزینانی- دکتر مینا غزائیان- دکتر علی اصغر زینانلو		
<b>عنوان</b>	<b>سخنران</b>	<b>زمان</b>

نگرشی بر دستاوردهای سه دهه تحقیقات و اصلاح بادام در ایران به عنوان مهمترین استراتژی و راهکار مقابله با سرمازدگی دیرس بهاره	علی ایمانی	۱۱:۰۰-۱۱:۳۰
بررسی ویژگی‌های برخی از موتانت‌های اتوتتراپلوئید انگور قرمز بی‌دانه	حسن محمودزاده	۱۱:۳۰-۱۱:۴۵
اثر شیمی درمانی با سدیم نیتروپروساید بر صفات رشدی میوه‌های دانه‌دار	نوشین کاظمی	۱۱:۴۵-۱۲:۰۰
شناسایی، تایید و معرفی نشانگر مولکولی صفت زمان برگدهی در جمعیت گردو ایران	مهدی فلاح	۱۲:۰۰-۱۲:۱۵
بررسی همبستگی بین عملکرد خرماي رقم برخی با بیان برخی از ژن‌های درگیر در میوه‌دهی	سارا علوی‌پور	۱۲:۱۵-۱۲:۳۰
صرف نهار و اقامه نماز		۱۲:۳۰-۱۴:۰۰

### <<مراسم اختتامیه>>

چهارشنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۹	
زمان	۱۴:۰۰-۱۶:۰۰
مکان	سالن خلیج فارس

### <<برنامه ارائه پوسترها و بازدید نمایشگاه سیزدهمین کنگره علوم باغبانی ایران>>

مکان: دانشکده تولید گیاهی

دوشنبه	(بعد از ظهر)	۱۴۰۲/۰۶/۲۷
محور تولید و فیزیولوژی گیاهان باغبانی (۱۵:۳۰-۱۶:۳۰)		
سه‌شنبه	(صبح)	۱۴۰۲/۰۶/۲۸
محور مدیریت تنش‌های زیستی و غیرزیستی محور باغبانی ارگانیک و تولید محصول سالم محور باغبانی تزئینی و مدیریت سیما، منظر و فضای سبز شهری (۱۰:۰۰-۱۱:۰۰) (۱۰:۰۰-۱۱:۰۰) (۱۰:۰۰-۱۱:۰۰)		
سه‌شنبه	(بعد از ظهر)	۱۴۰۲/۰۶/۲۸
محور کشت، فرآوری، فیتوشیمی و کاربرد گیاهان دارویی محور فیزیولوژی و فناوری پس از برداشت (۱۵:۳۰-۱۶:۳۰) (۱۵:۳۰-۱۶:۳۰)		
چهارشنبه	(صبح)	۱۴۰۲/۰۶/۲۹
محور به‌نژادی، زیست فناوری و کشت بافت گیاهی محور مهندسی گلخانه و مدیریت تولیدات گلخانه‌ای محور تولید و گواهی بذر محور کارآفرینی، مدیریت بازاریابی و فروش محصولات باغبانی محور آبیاری، تغذیه و کشت‌های بدون خاک (۱۰:۰۰-۱۱:۰۰) (۱۰:۰۰-۱۱:۰۰) (۱۰:۰۰-۱۱:۰۰) (۱۰:۰۰-۱۱:۰۰) (۱۰:۰۰-۱۱:۰۰)		

**<< برنامه نشست‌ها و کارگاه‌های سیزدهمین کنگره علوم باغبانی ایران >>**

دوشنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۷			
مکان	عنوان	ارائه‌دهنده	زمان
سالن توحید	رویداد فناوری‌های نوین حوزه کشاورزی و باغبانی و کسب و کارهای دانش بنیان این حوزه	پارک علم و فناوری گلستان	۱۶:۳۰-۱۸:۰۰

سه شنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۸			
مکان	عنوان	ارائه‌دهنده	زمان
سالن توحید	کارگاه بررسی و مدیریت درختان معابر شهری	مجید عرفان منش علی نیکبخت مهستی قدس ولی حسین زارعی	۸:۳۰-۱۲:۳۰
سالن دانشجو	نشست انتقال تجربه باغداران پیشرو	محمد اسماعیل اسدی مهدی علیزاده نوید فرهانی	۱۴:۰۰-۱۵:۳۰
سالن توحید	نشست چالش‌های تولید سبزی و صیفی گلخانه‌ای در ایران	منوچهر رضا بیگی	۱۴:۰۰-۱۵:۳۰

چهارشنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۹			
مکان	عنوان	ارائه‌دهنده	زمان
کلاس ۱۱۱	کارگاه تولید نشاءهای پیوندی سبزی‌ها در سیستم‌های طبقاتی مجهز به نور ال ای دی (Vertical farming)	رضا صالحی	۸:۳۰-۱۲:۳۰
کلاس ۱۰۱	کارگاه ارزیابی حسی روغن زیتون	سمیه عرب	۱۱:۰۰-۱۲:۳۰

بازدید علمی کنگره پنج‌شنبه ۱۴۰۲/۰۶/۳۰	
مکان	زمان
شرکت گلنار گلستان (دومین جشنواره انار استان گلستان) - مزرعه گردشگری فرش فارم	۷:۰۰-۱۷:۰۰