



سه‌شنبه ۱۳۹۰/۹/۱	
پذیرش و ثبت نام	۷:۳۰ - ۸:۳۰
تالار امام خمینی (ره)	
مراسم ویژه افتتاحیه	۸:۳۰ - ۱۰:۳۰
پذیرایی	۱۰:۳۰ - ۱۱:۰۰



سه‌شنبه ۱۳۹۰/۹/۱			
تالار کتابخانه مرکزی			
زمان ارائه مقاله	شماره مقاله	موضوع	ارائه دهنده
سازگاری کشاورزی با کم آبی و مدیریت کشت دیم هیأت رئیسه : مهندس بهنام زاده، دکتر فریبرز عباسی، دکتر ابوالفضل مساعدی			
۱۱:۰۰ - ۱۱:۱۵	۵۱۸	بهینه یابی مصرف آب آبیاری در کشت توام گیاهان گندم و سیب زمینی ...	نیازعلی ابراهیمی پاک
۱۱:۱۵ - ۱۱:۳۰	۴۹۰	تاثیر کم آبیاری بر طول و قطر ریشه ذرت	وحید رضایی
۱۱:۳۰ - ۱۱:۴۵	۵۳۰	استفاده از کم آبیاری تنظیم شده (RDI) در مراحل رشد انگور به منظور ارتقاء بهره وری ...	رقیه رضوی
۱۱:۴۵ - ۱۲:۰۰	۵۳۷	بررسی اثر توامان زمان آبیاری تکمیلی و تاریخ کشت بر افزایش بهره وری آب در شرایط دیم ...	مسعود سلطانی
۱۲:۰۰ - ۱۲:۱۵	۳۳۱	مدیریت تخصیص آب تک آبیاری در زراعت دیم و تعیین سهم اثر مدیریت زراعی	علیرضا توکلی
۱۲:۱۵ - ۱۲:۳۰	۲۳۴	روند توزیع دوبعدی دما در آبیاری ناقص ریشه و آبیاری کامل در محدوده ریشه گیاه ذرت	فاطمه کاراندیش
۱۲:۳۰ - ۱۳:۰۰		پرسش و پاسخ	
۱۳:۰۰ - ۱۴:۳۰		نماز و ناهار	
سه‌شنبه ۱۳۹۰/۹/۱			
تالار مهدوی			
زمان ارائه مقاله	شماره مقاله	موضوع	ارائه دهنده
اقلیم شناسی کشاورزی و تغییر اقلیم هیأت رئیسه : دکتر محمود رائینی، دکتر جواد بذرافشان، دکتر بهرام بختیاری			
۱۱:۰۰ - ۱۱:۱۵	۱۷۵	بازسازی اقلیم گذشته با بهره گیری از فرآیندهای فیزیولوژیکی ایزوتوپ‌های پایدار کربن ...	محمود رائینی سرجاز
۱۱:۱۵ - ۱۱:۳۰	۳۸۶	مدل سازی شاخص های اقلیمی کشاورزی استان خراسان رضوی تحت سناریوهای تغییر اقلیم	ایمان بابائیان
۱۱:۳۰ - ۱۱:۴۵	۴۴۱	ارزیابی اثرات تغییرات اقلیم بر مشخصه‌های خشکسالی در استان کرمانشاه	منصوره میرزایی
۱۱:۴۵ - ۱۲:۰۰	۱۲۶	امکان سنجی مناطق مساعد کاشت سیب زمینی در محیط GIS مطالعه موردی: استان کردستان	بهروز سبحانی
۱۲:۰۰ - ۱۲:۱۵	۳۸۱	تعیین تاریخ کاشت گیاه کلزا با استفاده از شاخص درجه - روز - رشد جهت مقابله با سرمای زمستانی ...	غلامرضا خاکیان دهکردی
۱۲:۳۰ - ۱۳:۰۰		پرسش و پاسخ	
۱۳:۰۰ - ۱۴:۳۰		نماز و ناهار	
سه‌شنبه ۱۳۹۰/۹/۱			
تالار عدل			
زمان ارائه مقاله	شماره مقاله	موضوع	ارائه دهنده
مدلسازی تبخیر تفرق و فرآیندهای گیاه و محیط هیأت رئیسه : دکتر محمد بای بوردی، دکتر تیمور سهرابی، مهندس علیرضا مریدنژاد			
۱۱:۰۰ - ۱۱:۱۵	۶۱۴	پیش بینی تبخیر تفرق بر مبنای بهترین مدل اصلاحی ارائه شده با کاربرد رگرسیون چند متغیره	علی گرجی
۱۱:۱۵ - ۱۱:۳۰	۶۵۰	استفاده از مدل SIMETAW جهت شبیه سازی پارامترهای اقلیمی و تبخیر تفرق ...	ابراهیم پور
۱۱:۳۰ - ۱۱:۴۵	۲۱۸	ارزیابی مدل RegCM3 در پیش بینی تبخیر و تفرق واقعی با استفاده از رابطه تکمیلی	عاطفه کیکاوس زمان
۱۱:۴۵ - ۱۲:۰۰	۱۵۸	بررسی روند تبخیر سد دز و پیش بینی آن به کمک سری زمانی	فریدون رادمنش
۱۲:۰۰ - ۱۲:۱۵	۲۲۸	مطالعه رفتار مدل سبال (SEBAL) در تعیین تبخیر- تفرق روی پوشش ...	جواد بصیرت
۱۲:۱۵ - ۱۲:۳۰	۲۷۷	پهنه بندی تبخیر- تفرق مرجع منطقه ای با استفاده از تخمینگرهای زمین آماری و GIS ...	امید توانا
۱۲:۳۰ - ۱۳:۰۰		پرسش و پاسخ	
۱۳:۰۰ - ۱۴:۳۰		نماز و ناهار	

سه‌شنبه ۱۳۹۰/۹/۱

تالار گروه خاکشناسی

زمان ارائه مقاله	شماره مقاله	مدلسازی و پیش بینی های هواشناسی کشاورزی هیأت رئیسه : دکتر غلامعلی کمالی، دکتر شهاب عراقی نژاد، مهندس والی سلیمی	ارائه دهنده
۱۱:۰۰ - ۱۱:۱۵	۱۹۸	ارزیابی مهارت مدل های استوکاستیک در مدلسازی و پیش بینی سری های زمانی شاخص بارندگی ...	سمیه حجابی
۱۱:۱۵ - ۱۱:۳۰	۱۶۶	مدلی ساده برای شبیه سازی عملکرد کلزا تحت شرایط تنش خشکی	سیده ملیحه میرهاشمی
۱۱:۳۰ - ۱۱:۴۵	۵۳۶	بررسی تأثیر گرد و غبار ناشی از آلودگی های صنعتی بر خصوصیات فیزیکی خاک و هیدرولیکی خاک	نرگس ظهرابی
۱۱:۴۵ - ۱۲:۰۰	۲۱۵	ارزیابی یک رهیافت ناپارامتری چند متغیره شبیه ساز متغیرهای دما و بارندگی ماهانه ...	مهدی ققمقامی
۱۲:۰۰ - ۱۲:۱۵	۱۸۴	برآورد تابش خورشیدی ساعتی رسیده به گیاه گندم	آرتمیس رودری
۱۲:۱۵ - ۱۲:۳۰	۳۷۹	بررسی رابطه دمای هوا و دمای اعماق مختلف خاک و برآورد عمق یخبندان ...	زینب اکبری
۱۲:۳۰ - ۱۳:۰۰		پرسش و پاسخ	
۱۳:۰۰ - ۱۴:۳۰		نماز و ناهار	

سه‌شنبه ۱۳۹۰/۹/۱

تالار کتابخانه مرکزی

زمان ارائه مقاله	شماره مقاله	مدیریت و تعدیل آثار پدیده های جوی هیأت رئیسه : دکتر ایمان بابائیان، دکتر خلیل قربانی، مهندس حسن عراقی	ارائه دهنده
۱۴:۳۰ - ۱۴:۴۵	۲۶۱	بررسی وضعیت خشکسالی کشاورزی بر اساس رطوبت خاک در استان قزوین	هادی رضانی
۱۴:۴۵ - ۱۵:۰۰	۱۲۹	امکانسنجی بارورسازی ابرها، گامی نوین در مدیریت تامین منابع آب کشاورزی استان اردبیل	رسول همتی
۱۵:۰۰ - ۱۵:۱۵	۱۵۲	بررسی عملکرد عملیات سازه ای مکانیکی آبخیزداری در ترسیب کربن بمنظور اصلاح تغییرات اقلیمی	مهران لشنی زند
۱۵:۱۵ - ۱۵:۳۰	۲۸۳	اصلاح شاخص RDI با انتخاب مناسب ترین تابع توزیع در مناطق خشک و نیمه خشک ایران	ابوالفضل مساعدی
۱۵:۳۰ - ۱۵:۴۵	۲۷۴	بررسی خشکسالی هواشناسی با استفاده از زنجیره مارکوف و شاخص SPI ...	فریده انصاری سامانی
۱۵:۴۵ - ۱۶:۰۰	۵۲۰	تأثیر تغییر اقلیم بر ضریب گیاهی گندم، چغندر قند و ذرت در خراسان رضوی	مسعود سلطانی
۱۶:۰۰ - ۱۶:۳۰		پرسش و پاسخ	
۱۶:۳۰ - ۱۷:۰۰		پذیرایی	

سه‌شنبه ۱۳۹۰/۹/۱

تالار مهدوی

زمان ارائه مقاله	شماره مقاله	کاربرد سامانه های داده برداری خودکار در مدیریت آب مزرعه هیأت رئیسه : دکتر حسین دهقانی، دکتر فرهاد میرزایی، مهندس وطن خواه	ارائه دهنده
۱۴:۳۰ - ۱۴:۴۵	۵۸۱	بررسی عملکرد کنترل کننده موضعی بالادست PI با منطق پس خورد + پیش خورد در ابتدای کانال ...	عاطفه پرورش
۱۴:۴۵ - ۱۵:۰۰	۴۵۲	مدیریت توزیع آب به منظور تحویل حجم آب موردنیاز به آبیگرهای کانال BP14 از شبکه آبیاری فومنات	ساحله کاکویی
۱۵:۰۰ - ۱۵:۱۵	۶۱۶	طراحی و ساخت تست تبخیر اتوماتیک	محمد جواد مانشتی
۱۵:۱۵ - ۱۵:۳۰	۵۸۸	ارزیابی قطره چکانه‌های مورد استفاده در آبیاری تحت فشار	نادر کریمی
۱۵:۳۰ - ۱۵:۴۵	۲۵۴	اثر مقادیر مختلف آب و کود ازت بر عملکرد و اجزاء عملکرد گوجه‌فرنگی	صمد اسفندیاری
۱۶:۰۰ - ۱۶:۳۰		پرسش و پاسخ	
۱۶:۳۰ - ۱۷:۰۰		پذیرایی	

سه‌شنبه ۱۳۹۰/۹/۱

تالار عدل

ارائه دهنده	الگوها و روش های موفق در مدیریت و بهره وری آب کشاورزی هیأت رئیسه : دکتر علیرضا حسن اقلی، دکتر علیرضا توکلی، مهندس علی گرجی	زمان ارائه	زمان ارائه مقاله
احمد خوش سیمای	مطالعات مزارع نمونه آزمایشی و تأثیرات آن در مدیریت آب کشاورزی ...	۲۸۱	۱۴:۳۰ - ۱۴:۴۵
سید فخرالدین مومن زاده	افزایش بهره وری مصرف آب با استفاده از سیستم کشت متمرکز برنج	۶۱۵	۱۴:۴۵ - ۱۵:۰۰
صائب خوش نواز	بهینه سازی تخصیص آب در شبکه آبیاری میان آب شوشتر	۴۱۸	۱۵:۰۰ - ۱۵:۱۵
صغری حسینیان	بررسی بهره وری های مختلف برای برخی از محصولات کشاورزی مهم در استان قزوین	۵۸۰	۱۵:۱۵ - ۱۵:۳۰
فرهاد محمدی کانی گلزار	تعیین الگوی کشت با توجه به بهینه سازی مصرف آب در تولید محصولات زراعی ...	۳۲۷	۱۵:۳۰ - ۱۵:۴۵
مهدی فرزادی مهر	بررسی عوامل مؤثر بر پذیرش سیستمهای آبیاری تحت فشار در استان خوزستان ...	۳۳۹	۱۵:۴۵ - ۱۶:۰۰
	پرسش و پاسخ		۱۶:۰۰ - ۱۶:۳۰
	پذیرایی		۱۶:۳۰ - ۱۷:۰۰

سه‌شنبه ۱۳۹۰/۹/۱

تالار گروه خاکشناسی

ارائه دهنده	پانل تخصصی صندوق بیمه محصولات کشاورزی (نقش بنگاه های اقتصادی و بیمه در ریسک پذیری کشاورزی) هیأت رئیسه : دکتر ابوالفضل جوادیان، مهندس ذبیحی	شماره مقاله	زمان ارائه مقاله
دکتر علی خلیلی	پهنه بندی اقلیم ایران از دیدگاه بیمه محصولات کشاورزی در مقابل آسیب های خشکسالی، ...	-	۱۴:۳۰ - ۱۶:۰۰
دکتر جواد بذرافشان	سرمایه های تشعشی و جبهه ای	-	
مهندس نرگس اطمینان	بررسی تاثیر سرما بر عملکرد گندم آبی به منظور تعیین شاخص بیمه ای (مطالعه موردی استان فارس)	-	
	پرسش و پاسخ		۱۶:۰۰ - ۱۶:۳۰
	پذیرایی		۱۶:۳۰ - ۱۷:۰۰

سه‌شنبه ۱۳۹۰/۹/۱

تالار امام خمینی (ره)

مراسم ویژه جشنواره و ضیافت شام	۱۸:۰۰ - ۲۱:۰۰
--------------------------------	---------------

چهارشنبه ۱۳۹۰/۹/۲

تالار کتابخانه مرکزی

زمان ارائه مقاله	شماره مقاله	سخنرانی کلیدی و ارائه تجارب کشاورزان پیشرو هیأت رئیسه : دکتر نوذر قهرمان، مهندس نصرالله گودرزی، مهندس علیرضا سوداگری	ارائه دهنده
۸:۳۰ - ۹:۰۰	-	Adaption of Agriculture to Climate Change	Professor J. Salinger
۹:۱۵ - ۹:۳۰	-	داده های زیرساخت و شبکه های هواشناسی کشاورزی	مهندس مهرزاد خرد
۹:۳۰ - ۹:۴۵	-	پایش آفات با استفاده از داده های هواشناسی	مهندس زیبایی
۹:۴۵ - ۱۰:۰۰	-	استفاده از سامانه های خودکار هواشناسی در مدیریت آبیاری	توکلی
		پرسش و پاسخ	
		پذیرایی	
۱۰:۳۰ - ۱۱:۰۰			

چهارشنبه ۱۳۹۰/۹/۲

تالار مهدوی

زمان ارائه مقاله	شماره مقاله	مدلسازی و پیش بینی هواشناسی کشاورزی هیأت رئیسه : دکتر نادر عباسی، دکتر علی رحیمی خوب، مهندس منصور رحمانیان	ارائه دهنده
۸:۳۰ - ۸:۵۰	۳۵۶	ارزیابی عملکرد ارقام مختلف گندم و تاریخ های مختلف کاشت با استفاده از نرم افزار DSSAT ...	علی شهیدی
۸:۵۰ - ۹:۱۰	۱۸۳	تحلیل آماری دوره های تر و خشک بارندگی هفتگی با استفاده از زنجیره مارکف به منظور برنامه ریزی ...	جابر رحیمی
۹:۱۰ - ۹:۳۰	۴۲۷	برآورد زمان تاخیر فضای حالت و بعد آشویی دما ی بیشینه، میانگین و کمینه روزانه هوا ...	محمد علی قربانی
۹:۳۰ - ۹:۵۰	۲۴۰	ارزیابی مزرعه ای مدل SIRMOD برای آبیاری جویچه ای یک در میان	محمد حسن لی
۹:۵۰ - ۱۰:۱۰	۳۱۹	Modeling of temperature of the Caspian southern coasts in the estimation ...	علیرضا قدرتی
۱۰:۱۰ - ۱۰:۳۰	۲۵۷	سنجش تناسب اراضی بمنظور کشت کلزای پاییزه بر اساس روش های تصمیم گیری چند معیاره ...	بهرروز ساری صراف
		پرسش و پاسخ	
		پذیرایی	
۱۰:۳۰ - ۱۱:۰۰			

چهارشنبه ۱۳۹۰/۹/۲

تالار عدل

زمان ارائه مقاله	شماره مقاله	اقلیم شناسی کشاورزی و تغییر اقلیم هیأت رئیسه : خانم مهندس کیوان نوحی، دکتر جواد بذرافشان، دکتر علیرضا مساح	ارائه دهنده
۸:۳۰ - ۸:۵۰	۴۷۸	اثر زیست محیطی مهندسی شالیزار بر کاهش گسیل گاز گلخانه ای متان	علی بخت فیروز
۸:۵۰ - ۹:۱۰	۶۵۶	طبقه بندی اقلیم بارش ایران با روش تحلیل عاملی - خوشه ای	مهدی نادی
۹:۱۰ - ۹:۳۰	۴۹۷	اثر تغییر اقلیم بر مدیریت آب و عملکرد نخود تحت شرایط آبی گنبد	امیر حجارپور
۹:۳۰ - ۹:۵۰	۵۳۵	بررسی اثر خرداقلیم های شهری بر تبخیر - تعرق گیاه مرجع در سطح شهر اصفهان	الهام شفیعیون
۹:۵۰ - ۱۰:۱۰	۵۲۱	تحلیل ریسک و ارزیابی تاثیر تغییر اقلیم بر زیست توده گیاه ذرت (مطالعه موردی: پاکدشت)	مریم روستایی
		پرسش و پاسخ	
		پذیرایی	
۱۰:۳۰ - ۱۱:۰۰			

چهارشنبه ۱۳۹۰/۹/۲

تالار کتابخانه مرکزی

زمان ارائه مقاله	شماره مقاله	مدلسازی تبخیر تعرق و فرآیندهای گیاه و محیط هیأت رئیسه : دکتر حسن اقلی، دکتر تیمور سهرابی، دکتر بهرام بختیاری	ارائه دهنده
۱۱:۰۰ - ۱۱:۱۵	۶۵۱	کاربرد مدل داده کاوی M5 در پیش‌بینی تبخیر تعرق پتانسیل (مطالعه موردی: ایستگاه شیراز)	مهسا سامتی
۱۱:۱۵ - ۱۱:۳۰	۳۱۲	مدلی برای تعیین تبخیر-تعرق مرجع از روی تبخیر توسط رابطه اصلاح شده آلن برای دشت تبریز	اژدر غنّابی میلانی
۱۱:۳۰ - ۱۱:۴۵	۴۳۹	برآورد تبخیر و تعرق واقعی با استفاده از مدل متریک	جواد امیدوار
۱۱:۴۵ - ۱۲:۰۰	۶۵۲	ارزیابی و مقایسه مدل های فیزیکی و تجربی برآورد دوره خیسگی سطح برگ	آذر صحراگرد
۱۲:۰۰ - ۱۲:۱۵	۵۲۵	برآورد تبخیر و تعرق واقعی در مقیاس منطقه‌ای با استفاده از تصاویر لندست	علیرضا کریمی
۱۲:۱۵ - ۱۲:۳۰	۴۴۶	مقایسه و برآورد تبخیر و تعرق واقعی با استفاده از دو الگوریتم سبال و متریک	جواد امیدوار
۱۲:۳۰ - ۱۳:۰۰		پرسش و پاسخ	
۱۳:۰۰ - ۱۴:۳۰		نماز و ناهار	

چهارشنبه ۱۳۹۰/۹/۲

تالار مهدوی

زمان ارائه مقاله	شماره مقاله	سازگاری کشاورزی با کم آبی و مدیریت کشت دیم هیأت رئیسه : مهندس هادی میرابولقاسمی، دکتر قاسم زارعی، دکتر مهدی قیصری	ارائه دهنده
۱۱:۰۰ - ۱۱:۱۵	۳۱۰	برنامه ریزی بهینه آبیاری در شرایط کم آبیاری محصولات گندم، جو و ذرت در اقلیم سرد و متعدل	شیمیا افتخار
۱۱:۱۵ - ۱۱:۳۰	۳۹۷	تأثیر کم آبیاری بر عملکرد، اجزای عملکرد و کارایی مصرف آب ذرت دانه ای در منطقه ارزوئیه ...	فرهاد همایون فر
۱۱:۳۰ - ۱۱:۴۵	۶۰۹	تعیین نیاز آبیاری گندم در سطوح احتمال مختلف در استان آذربایجان شرقی	بهنام محمدی نوزادیان
۱۱:۴۵ - ۱۲:۰۰	۴۵۱	ارزیابی عملکرد و شاخص‌های باروری و مغزدهی رقم‌های سویا تحت شرایط کم آبیاری	جاسم امینی‌فر
۱۲:۰۰ - ۱۲:۱۵	۳۷۴	ارزیابی واکنش گلرنگ (<i>Carthamus tinctorius L.</i>) به اعمال رژیم های آبیاری مختلف ...	عدنان کریمی
۱۲:۱۵ - ۱۲:۳۰	۳۳۸	اثر ماده ضد تعرق آترازین بر صفات مورفولوژیک و عملکرد دانه گلرنگ در شرایط دیم	حمید باقری
۱۲:۳۰ - ۱۳:۰۰		پرسش و پاسخ	
۱۳:۰۰ - ۱۴:۳۰		نماز و ناهار	

چهارشنبه ۱۳۹۰/۹/۲

تالار عدل

زمان ارائه مقاله	شماره مقاله	بهره‌وری آب و امنیت غذایی هیأت رئیسه : دکتر نادر حیدری، دکتر نیازعلی ابراهیمی پاک، دکتر افروس	ارائه دهنده
۱۱:۰۰ - ۱۱:۱۵	۴۱۱	نقش برنامه ریزی آبیاری قطره ای در افزایش بهره‌وری مصرف آب ذرت	محمدعلی شاهرخ نیا
۱۱:۱۵ - ۱۱:۳۰	۳۱۳	بررسی سطوح مختلف آب آبیاری و کود نیتروژن بر خصوصیات کمی و کیفی پنبه	مریم نیکزاد فر
۱۱:۳۰ - ۱۱:۴۵	۳۱۱	برنامه آبیاری صحیح راهکاری موثر در استفاده بهینه از منابع آب محدود در زراعت گندم	اژدر غنّابی میلانی
۱۱:۴۵ - ۱۲:۰۰	۴۱۳	بررسی علل پایین بودن بهره‌وری آب در شبکه آبیاری تحت فشار دشت گردیان	حامد سبزیچی
۱۲:۰۰ - ۱۲:۱۵	۶۰۸	پیش‌بینی اثر اجرای سناریوهای مدیریتی بر میزان تبخیر و تعرق در آبخیز چهل‌چای رودخانه گرگانرود	سحر بهنودی
۱۲:۱۵ - ۱۲:۳۰	۳۶۳	ارزیابی یکنواختی پاشش (CU) سیستم های آبیاری بارانی اجرا شده در شهرستان سرپل زهاب	جبار خدامرادی
۱۲:۳۰ - ۱۳:۰۰		پرسش و پاسخ	
۱۳:۰۰ - ۱۴:۳۰		نماز و ناهار	

چهارشنبه ۱۳۹۰/۹/۲

تالار کتابخانه مرکزی

زمان ارائه مقاله	شماره مقاله	بهره وری آب و امنیت غذایی هیأت رئیسه : مهندس والی سلیمی، دکتر علی شاهرخ نیا، مهندس سیاوش مرادی	ارائه دهنده
۱۴:۳۰ - ۱۴:۴۵	۱۶۴	برآورد راندمان و مقدار آب مصرفی در سیستم های آبیاری دشت کرفس استان همدان	مجید رئوف
۱۴:۴۵ - ۱۵:۰۰	۴۱۶	ارزیابی واکنش ارقام و لاین های برنج نسبت به دور های مختلف آبیاری	رضا اسدی
۱۵:۰۰ - ۱۵:۱۵	۴۳۱	اثر مواد آلی و ژئولیت بر رطوبت خاکهای شالیزاری در مراحل بروز درز و ترک در آبیاری تناوبی	مریم علیزاده
۱۵:۱۵ - ۱۵:۳۰	۴۴۵	کاهش رشد و عملکرد کمی و کیفی نیشکر، با شور شدن آب رود کارون در جنوب خوزستان	محمود چناری
۱۵:۳۰ - ۱۵:۴۵	۵۰۱	اعمال مدیریت های آبیاری تحت سناریوهای swap	سید علیرضا مسعودی
۱۵:۴۵ - ۱۶:۰۰	۵۳۱	مقایسه افزایش بهره وری مصرف آب درختان زردآلو در سه رژیم آبیاری باسه روش آبیاری تحت فشار	رقیه رضوی
۱۶:۰۰ - ۱۶:۳۰		پرسش و پاسخ	
۱۶:۳۰ - ۱۷:۰۰		پذیرایی	

چهارشنبه ۱۳۹۰/۹/۲

تالار مهدوی

زمان ارائه مقاله	شماره مقاله	اقلیم شناسی کشاورزی و تغییر اقلیم هیأت رئیسه : دکتر عبدالنبی کلاهیچی، مهندس محمداصداق سرزعیم، دکتر سعید بازگیر	ارائه دهنده
۱۴:۳۰ - ۱۴:۴۵	۳۹۸	آشکارسازی تغییرات اقلیمی براساس آزمون آماری من-ویتنی در شهر مشهد	ابوالفضل مساعدی
۱۴:۴۵ - ۱۵:۰۰	۲۸۵	بررسی سطح پوشش برفی و رابطه آن با ارتفاع در استان خراسان شمالی	مرتضی کمالی
۱۵:۰۰ - ۱۵:۱۵	۱۹۲	امکان استفاده از گاه شناسی گونه بلوط مازودار (Quercus infectoria) برای بازسازی ...	فاطمه نجفی هرسینی
۱۵:۱۵ - ۱۵:۳۰	۱۶۲	پراکنش فضائی بارش استان گیلان	ابراهیم اسعدی اسکوتی
۱۵:۳۰ - ۱۵:۴۵	۳۲۶	طبقه بندی حساسیت خصوصیات بیوفیزیک پوشش کشاورزی به تغییر اقلیم ...	علی بینش
۱۵:۴۵ - ۱۶:۰۰	۴۰۰	تأثیر افزایش غلظت دی اکسید کربن در بهبود صفات مورفولوژیک آمارانتوس زینتی ...	مریم کمالی
۱۶:۰۰ - ۱۶:۳۰		پرسش و پاسخ	
۱۶:۳۰ - ۱۷:۰۰		پذیرایی	

چهارشنبه ۱۳۹۰/۹/۲

تالار عدل

زمان ارائه مقاله	شماره مقاله	سازگاری کشاورزی با کم آبی و مدیریت کشت دیم هیأت رئیسه : مهندس علیرضا مریدنژاد، دکتر بهمن یارقلی، دکتر برهان سهرابی	ارائه دهنده
۱۴:۳۰ - ۱۴:۴۵	۳۷۳	برآورد تبخیر و تعرق مرجع با استفاده از مدل تجربی لیناسر و داده های تصاویر ماهواره نوا ...	منا عصاره مستقیم
۱۴:۴۵ - ۱۵:۰۰	۶۵۳	بررسی پیشروی جبهه رطوبت در آبیاری قطره ای ثقلی زیرسطحی	منجری
۱۵:۰۰ - ۱۵:۱۵	۳۶۹	بررسی اثر زمان آبیاری به روش بارانی بر عملکرد و اجزای عملکرد پنبه	برهان سهرابی مشک آبادی
۱۵:۱۵ - ۱۵:۳۰	۴۲۸	برآورد بارش مؤثر بر زراعت گندم دیم با استفاده از روش SCS در کرج	جابر رحیمی
۱۵:۳۰ - ۱۵:۴۵	۵۴۰	بررسی شاخص سطح برگ و درصد آب ارقام ذرت دانه ای در سطوح مختلف آبیاری	اخلاص امینی
۱۵:۴۵ - ۱۶:۰۰	۴۸۳	CLIMATE UNCERTAINTY EFFECTS ON CROP WATER REQUIREMENTS OF ...	حسین علیزاده
۱۶:۰۰ - ۱۶:۳۰		پرسش و پاسخ	
۱۶:۳۰ - ۱۷:۰۰		پذیرایی	