



سه شنبه ۱۰ مهر ماه - افتتاحیه (آمفی تناثر بصیرت، دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی)

ساعت ۸ تا ۱۲ صبح	پذیرش ارائه دهندگان مقالات (طبقه همکف دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی)
۸/۳۵ - ۸/۳۰	قرائت قرآن
۸/۴۰ - ۸/۳۵	سرود ملی
۸/۴۵ - ۸/۴۰	خوش آمدگویی مجری
۸/۵۰ - ۸/۴۵	پخش کلیپ گزیده‌ای از بیانات مقام معظم رهبری در مورد اهمیت منابع طبیعی و آبخیزداری
۸/۵۵ - ۸/۵۰	خیر مقدم رئیس دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی و رئیس همایش، جناب آقای دکتر اردوان قربانی
۹/۱۰ - ۸/۵۵	سخنرانی رئیس دانشگاه محقق اردبیلی، جناب آقای دکتر عزیز حبیبی
۹/۱۵ - ۹/۱۰	پخش کلیپ چهلمین سال تاسیس دانشگاه محقق اردبیلی
۹/۲۵ - ۹/۱۵	سخنرانی استاندار اردبیل جناب آقای مهندس اکبر بهنام‌جو
۹/۵۵ - ۹/۲۵	گزارش عملکرد و سخنرانی کلیدی رئیس انجمن آبخیزداری ایران، جناب آقای دکتر سیدحمیدرضا صادقی
۹/۵۵ - ۱۰/۱۰	سخنرانی معاون وزیر جهاد کشاورزی و رئیس سازمان جنگل‌ها، مراتع و آبخیزداری کشور، جناب آقای مهندس خلیل آقایی
۱۰/۲۰ - ۱۰/۱۰	سخنرانی معاون وزیر و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، جناب آقای دکتر کاظم خاوازی و رونمایی از پنج گزارش نهایی برتر پژوهشکده حفاظت خاک و آبخیزداری در سال ۱۳۹۶
۱۰/۳۰ - ۱۰/۲۰	سخنرانی مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان اردبیل، مهندس شهامت هدایت
۱۰/۳۵ - ۱۰/۳۰	پخش کلیپ معرفی استان اردبیل
۱۰/۴۰ - ۱۰/۳۵	سخنرانی رییس سازمان جهاد کشاورزی استان اردبیل جناب آقای مهندس خلیل نیکشاد
بلافاصله بعد از پایان سخنرانی	عکس دسته‌جمعی در سالن بصیرت
۱۱/۱۵ - ۱۰/۴۵	پذیرایی و بازدید از غرفه‌های نمایشگاه و مقالات پوستر و نشست خبری با حضور رسانه‌ها
۱۲/۰۵ - ۱۱/۱۵	نشست تخصصی (بهره‌گیری از بخش خصوصی در اقتصادی کردن آبخیز؟! اشتغال دانشجویان و دانش‌آموختگان؟! گسست بین آموزش، اجراء، پژوهش، حکمرانی!؟)
بلافاصله بعد از نشست	عکس دسته‌جمعی جلوی ساختمان دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی
۱۴/۳۰ - ۱۲/۱۵	نماز، ناهار (پذیرایی به میزبانی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری اردبیل در غذاخوری دانشگاه) و بازدید از موزه تاریخ علوم دانشگاه محقق اردبیلی (جنب خانه فرهنگ) و (بازدید از موزه تاریخ طبیعی اردبیل در صورت تمایل)

سه شنبه ۱۰ مهر - بعدازظهر

چالش‌های مدیریت آبخیز در چهارچوب طرح کلان ملی مدیریت جامع (آمفی تناثر بصیرت)	
۱۴/۵۰ - ۱۴/۳۰	سخنرانی معاون آبخیزداری، مراتع و امور بیابان سازمان جنگل‌ها، مراتع و آبخیزداری کشور جناب آقای مهندس حیدری‌پوری
۱۵/۱۰ - ۱۴/۵۰	سخنرانی جناب آقای دکتر علی سلاجقه، رئیس اتحادیه انجمن‌های منابع طبیعی و محیط زیست
۱۵/۳۰ - ۱۵/۱۰	سخنرانی جناب آقای دکتر امیر سعدالدین، مدیر طرح کلان ملی مدیریت جامع حوزه‌های آبخیز
۱۵/۴۰ - ۱۵/۳۰	جمع‌بندی مباحث
۱۶ - ۱۵/۴۰	پذیرایی و بازدید از نمایشگاه و مقالات پوستر

سه شنبه ۱۰ مهر - بعدازظهر - برنامه ارائه شفاهی

زمان	آمفی تناثر بصیرت (طبقه اول دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی)	آمفی تناثر رشد (طبقه همکف دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی)	آمفی تناثر رضا سید حسینی (طبقه همکف دانشکده ادبیات و علوم انسانی)	آمفی تناثر اندیشه (دانشکده روانشناسی و علوم تربیتی)
۱۶/۰۰ - ۱۶/۱۵	<p>هیات رئیسه: ۱- دکتر مجید اونق ۲- دکتر علی نجفی نژاد ۳- مهندس خلیل آقایی ۴- دکتر کاظم خاوازی ۵- دکتر محسن محسنی ساروی ۶- دکتر واحدبردی شیخ</p>	<p>هیات رئیسه: ۱- دکتر ایما عباسی ۲- دکتر اباذر اسمعیل عوری ۳- دکتر حمیدرضا مرادی ۴- دکتر عطاالله کاویان</p>	<p>هیات رئیسه: ۱- دکتر فریبرز معصومی ۲- دکتر فاضل ایرانمنش ۳- دکتر مسعود گودرزی ۴- دکتر مهدی معمری</p>	<p>هیات رئیسه: ۱- دکتر هوشنگ جزی ۲- مهندس ناصر حیدری پوری ۳- مهندس ابوالقاسم حسین پور</p>
۱۶/۱۵ - ۱۶/۳۰	<p>محور: ارائه گزارش طرح کلان ملی مدیریت حوزه‌های آبخیز</p> <p>- ارائه یک چهارچوب شاخص-محور برای ارزیابی جامع سلامت و پایداری آبخیزها با تأکید بر آینده پژوهی (سعدالدین، صادقی، زارع، حزباوی و اسدی نلیوان)</p> <p>- شناسایی و اولویت بندی راهکارهای پیشنهادی به منظور برنامه ریزی مدیریت حوزه رودخانه حبله رود (شیخ، سعدالدین، اونق، زارع، الوندی، خسروی و اسدی)</p> <p>- دستاوردهای پروژه انتخاب آبخیزهای نمونه در مناطق همگن کشور (صادقی، کاظمی کیا، حزباوی و عرفانیان)</p> <p>- معرفی چارچوب سلسله مراتبی چند مقیاسی برای مدیریت مؤثر حوزه‌های رودخانه‌ای (خسروی، سعدالدین، اونق و بهره مند)</p>	<p>محور: پایش، پیش بینی و مدل سازی چالش‌های منابع طبیعی و محیط زیست</p> <p>بررسی وضعیت رسوبدهی حوزه‌های دریاچه ارومیه (باقر قرمز چشمه، سپیده نیک اختر و حسن علیپور)</p> <p>بررسی کارایی عامل شیب مدل USLE در برآورد تلفات خاک با استفاده از باران ساز آزمایشگاهی (محمود عرب خدری، زهرا گرمی، رضا بیات و صمد شادافر)</p>	<p>محور: ابزارها و رویکردهای مدیریت منابع مشترک حوزه‌های آبخیز</p> <p>برنامه‌های آبخیزداری و آبخوانداری در حوزه‌های مرزی و ساحلی کشور (ناصر حیدری پوری، ابوالقاسم حسین پور و مهدی شفقتی)</p> <p>تحلیل اجتماعی اجرای عملیات آبخیزداری بر معیشت آبخیزنشینان مطالعه موردی: حوزه آبخیز حسن ابدال- زنجان (حبیب حسنی و محسن ملکی)</p>	<p>جلسه ویژه هماهنگی معاونین آبخیزداری کل کشور و روسای آبخیزداری و آبخوانداری و کنترل سیلاب منطقه ۳ کشور</p>
۱۶/۳۰ - ۱۶/۴۵	<p>- شناسایی عوامل، اثرات، ارتباطها، فرآیندها و اولویت گذاری فشارها با رویکرد DPSIR به منظور برنامه ریزی مدیریت حوزه آبخیز بنکوه با مشارکت ذینفعان محلی (الوندی، سعدالدین و شیخ)</p> <p>- تدوین ساختار سازمان کار مدیریت جامع حوزه آبخیز مورد مطالعه: حوزه آبخیز چهل چای (نوروزی و میری)</p>	<p>بررسی تغییرات عامل فرساینده گی باران تحت تأثیر تغییر اقلیم (بهنوش فرخزاده، سپیده چوبه، محسن محسنی ساروی و ام البنین بذرافشان)</p>	<p>کنوانسیون ارزیابی اثرات زیست محیطی فرامرزی، اسپو (سیمین علی اوغلی، حجت میان آبادی و سعید مرید)</p>	
۱۶/۴۵ - ۱۷/۰۰	<p>- ارزیابی ریسک آلودگی آب‌های زیرزمینی حوزه رودخانه حبله رود (اسدی نلیوان، سعدالدین، کرمی و شیخ)</p> <p>- تحلیل مروری مفهومی و روش‌های ارزیابی سلامت و پایداری آبخیزها (صادقی، سعدالدین، حزباوی، اسدی و زارع)</p> <p>- کاربرد مهندسی ارزش در پیاده سازی رویکرد مدیریت جامع حوزه آبخیز (شهبازی، سلاجقه، ملکیان، قربانی و جعفری)</p>	<p>ساز و کار و عملکرد سیانوباکترها در حفاظت زیستی خاک و آب (حسین خیرفام و سید حمیدرضا صادقی)</p>	<p>مقایسه کاربرد رهیافت‌های همکارانه و غیر همکارانه‌ی تئوری بازی‌ها در جهت حل مناقشات منابع آب (بنیامین قوامی آزاد و سید سعید رائی نظامی)</p>	
۱۷/۰۰ - ۱۷/۱۵	<p>- واكواوی شبکه تبادل اطلاعات سازمانی حوزه آبخیز چهل چای استان گلستان: کاربرد تحلیل شبکه اجتماعی (رضائی مقدم، فاطمی، کریمی گوگری و پورقاسمی)</p> <p>- تحلیل شبکه نهادی حوزه آبخیز چهل چای استان گلستان: شبکه همکاری (رضائی مقدم، فاطمی، کریمی گوگری و پورقاسمی)</p> <p>- لزوم توجه به ابعاد نهادی در سازمان حوزه رودخانه‌ای در حوزه‌های مشترک فرامرزی (فرزانه، ظهیری، عبدالحسینی و مفتاح هلقی)</p>	<p>تأثیر نانورس بر تغییرات رواناب و رسوب در کرت‌های کوچک آزمایشگاهی (نگار حسن زاده، لیلا غلامی، عبدالواحد خالدی درویشان و حبیب‌اله یونس)</p>	<p>بررسی روند جریان در رودخانه بالخلی چای قبل و بعد از احداث سد یامچی (بتول پورسیف الهی، امین کانونی، محمدرضا نیک پور و جواد رضائی مقدم)</p>	
۱۷/۱۵ - ۱۷/۳۰	<p>- واكواوی شبکه تبادل اطلاعات سازمانی حوزه آبخیز چهل چای استان گلستان: کاربرد تحلیل شبکه اجتماعی (رضائی مقدم، فاطمی، کریمی گوگری و پورقاسمی)</p> <p>- تحلیل شبکه نهادی حوزه آبخیز چهل چای استان گلستان: شبکه همکاری (رضائی مقدم، فاطمی، کریمی گوگری و پورقاسمی)</p> <p>- لزوم توجه به ابعاد نهادی در سازمان حوزه رودخانه‌ای در حوزه‌های مشترک فرامرزی (فرزانه، ظهیری، عبدالحسینی و مفتاح هلقی)</p>	<p>ارزیابی ویژگی‌های فرسایش آبکندی در زیرحوزه کندریق - استان اردبیل (رضا طلائی)</p>	<p>بررسی روند جریان در رودخانه بالخلی چای قبل و بعد از احداث سد یامچی (بتول پورسیف الهی، امین کانونی، محمدرضا نیک پور و جواد رضائی مقدم)</p>	
۱۷/۳۰ - ۱۹/۰۰	کارگاه آموزشی استانداردها و چالش‌های ارزیابی سلامت و پایداری آبخیز در کشور - آمفی تناثر بصیرت (طبقه اول دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی)			
۱۷/۳۰ - ۱۹/۰۰	کاربست تحلیل SWOT در مدیریت راهبردی حوزه‌های آبخیز - سایت کامپیوتر ۱ (طبقه اول دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی)			
۱۷/۳۰ - ۱۹/۰۰	کارگاه آموزشی مدل سازی کاربری اراضی با استفاده از مدل Dyna-CLUE - سایت کامپیوتر ۲ (طبقه اول دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی)			
۱۹/۰۰ - ۲۰/۳۰	گردش داخل شهر - وقت آزاد			
۲۱/۰۰ - ۲۳	بگرم سرعتین (مخصوص علاقه مندان که ثبت نام می نمایند) حرکت سرویس از جلوی درب اصلی دانشگاه			

چهارشنبه ۱۱ مهر - صبح

پیاده‌روی اطراف دریاچه شورابیل / صبحانه در محل سالن غذاخوری دانشگاه

۸/۰۰ - ۶/۰۰

برنامه ارائه شفاهی مقالات چهارشنبه صبح (۹/۳۰ - ۸/۰۰)

آملی تناتر رشد (طبقه همکف دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی)	آملی تناتر استاد رضا سید حسینی (طبقه همکف دانشکده ادبیات و علوم انسانی)	آملی تناتر بصیرت (طبقه اول دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی)	
هیات رئیسه: ۱- مهندس شهامت هدایت ۲- دکتر رضا طلایی ۳- دکتر علی‌اکبر نوروزی ۴- دکتر سعید ورامش	هیات رئیسه: ۱- دکتر شعبانعلی غلامی ۲- دکتر داود نیک کامی ۳- دکتر حبیب نظرزاد ۴- دکتر سید حمید مصباح	هیات رئیسه: ۱- دکتر محمد قیطوری ۲- دکتر علی رسول‌زاده ۳- دکتر محمود عرب‌خداری ۴- دکتر سید محمد تاجبخش	زمان
محور: پویایی، اصلاح و احیاء بوم‌سازگان‌های جنگلی و مرتعی	فناوری‌های نوین مکانی در منابع طبیعی و محیط‌زیست	محور: سلامت و پایداری آبخیز	
پویایی عناصر غذایی و تجزیه لاشبرگ بلوط وی ول در جنگل‌های زاگرس شمالی (فرهاد قاسمی آقباش، وحید حسینی و گشین الهویسی)	ترکیب خصوصیات مکانی و طیفی به‌منظور بهبود دقت طبقه‌بندی تصاویر ماهواره‌ای (محمد معظمی، امین ذرتی‌پور و محمدرضا انصاری)	ارزیابی روند تخریب زمین مبتنی بر سندروم‌های تخریب (علی اکبر داودی‌راد و سید حمیدرضا صادقی)	۸/۱۵ - ۸/۰۰
تعیین سن روشنه‌های پوشش تاجی براساس نرخ پوسیدگی درختان روشنه‌ساز زاش در جنگل‌های اسالم (کیومرث سفیدی)	ارزیابی امکان برآورد مقدار فعالیت سزیم- ۱۳۷ در خاک با میزان بارندگی متوسط سالانه (فاطمه صدیقی، حمید خدامرادی، عبدالواحد خالدی‌درویشان، سید حمیدرضا صادقی و محمدرضا زارع)	تحلیل مقایسه‌ای تغییرپذیری شاخص‌های ارزیابی سلامت فشار، حالت و پاسخ در حوزه آبخیز شازند (زینب حزباوی، سید حمیدرضا صادقی و مهدی غلامعلی‌فرد)	۸/۳۰ - ۸/۱۵
ارزیابی اکسشن برتر گونه <i>Festuca ovina L.</i> استان اردبیل به‌منظور استفاده در غنی‌سازی و احیاء مراتع نیمه‌استپی (جابر شریفی و علی اشرف جعفری)	اولویت‌بندی پتانسیل بیابانزایی مخروط افکنه‌های بخش جنوبی حوزه آبخیز رودخانه شور با کاربرد روش SAW (امین صالح پورچم، محمدرضا طباطبایی و جمال مصفايي)	بررسی سلامت و پایداری حوزه آبخیز طالقان با استفاده از مدل WHSI (پیام ابراهیمی، محسن محسنی‌ساروی و جمیله سلیمی کوچی)	۸/۴۵ - ۸/۳۰
برخی از خصوصیات رویشی قره‌میخ (<i>Ramnus spathulaefolias</i>) (F&M) در ذخیره‌گاه جنگلی کندیرق خلخال (یونس رستمی‌کیا، داود علیقلیزاده، الهوردی نوری، دولت محمدی و حمید محمدی)	ارزیابی دقت تکنیک شی‌گرا در طبقه‌بندی نقشه کاربری اراضی با استفاده از تصاویر ماهواره‌ای لندست ۸ در GIS جهت استفاده در مدل لیسیم مطالعه موردی: حوزه آبخیز قورچای، استان گلستان (مهدی نظری، چوقی بایرام کمکی و واحدبردی شیخ)	ارزیابی اجمالی پایداری حوزه آبخیز با استفاده از تغییرات زمانی و مکانی پوشش گیاهی (فهمیه میرچولی، سید حمیدرضا صادقی و عبدالواحد خالدی‌درویشان)	۹/۰۰ - ۸/۴۵
مقایسه تغییرات تولید اولیه در داخل و خارج قرق مراتع شغال دره نمین، استان اردبیل (فرهاد وارسته، اردوان قربانی، مهدی معمری، محمود بیدارلرد، فرید دادجو و حمید الیاسی بروجنی)	ارزیابی تغییرات کاربری اراضی با استفاده از داده‌های سنجش از دور مطالعه موردی: حوزه آبخیز باراندوزچای استان آذربایجان غربی (سید امین خسروی و میرحسن میریعقوب‌زاده)	ارزیابی سلامت حوزه آبخیز آسیاب‌رود با مدل مفهومی فشار، حالت و پاسخ (سید حمیدرضا صادقی، زهرا ابراهیمی گت‌کش، فائزه جعفری و پریسا فرضی)	۹/۱۵ - ۹/۰۰
تحلیل تخریب زمین بوم‌سازگان مرتعی حوزه آبخیز شازند با استفاده از خصوصیات فیزیکی و شیمیایی خاک (محبوبه کیانی هرچگانی، سید حمیدرضا صادقی، سامره فلاحتکار، زینب حزباوی و علی اکبر داودی‌راد)	بررسی تغییرات آبدی قنوت شهرستان بیرجند و ارتباط آن با تغییرات بارش (آرزو شفیعی، زینب عباسی، سید محمد تاجبخش و هادی معماریان)	آمایش حوزه‌های رویکردی جدید در مدیریت منابع مشترک حوزه‌های آبخیز (احمد ابراهیم‌زاده و شهامت هدایت)	۹/۳۰ - ۹/۱۵
پذیرایی و بازدید از نمایشگاه و مقالات پوستری			۹/۳۰ - ۱۰

برنامه ارائه شفاهی مقالات چهارشنبه صبح (۱۱/۳۰ - ۱۰/۰۰)			
آمفی تئاتر رشد (طبقه همکف دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی)	آمفی تئاتر رضا سید حسینی (طبقه همکف دانشکده ادبیات و علوم انسانی)	آمفی تئاتر بصیرت (طبقه اول دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی)	
هیات رئیسه: ۱- دکتر بیتا معزی پور ۲- دکتر فرشاد کیوان بهجو ۳- دکتر فرهاد قاسمی آقباش ۴- دکتر رقیه جهدی	هیات رئیسه: ۱- دکتر مهدی وفاخواه ۲- دکتر جواد رضائی مقدم ۳- مهندس علی دولتی مهر ۴- دکتر امین کانونی	هیات رئیسه: ۱- مهندس شفیع شفیعی ۲- دکتر وحید جعفریان مدیرکل دفتر مشارکتهای مردمی سازمان ۳- دکتر معراج شرری ۴- مهندس شهریار مفتاحی ۵- مهندس عباس سمیعی مدیرکل روابط عمومی سازمان	
محور: کاربرد تولید منابع لیگنوسولوزی و احیاء بوم‌سازگان	محور: ابزارها و رویکردهای مدیریت منابع مشترک حوزه‌های آبخیز	چالش‌های فعالیت سازمان‌های مردم‌نهاد در زمینه منابع طبیعی و محیط زیست	
ارزش اقتصادی-زیست‌محیطی میزان کربن ذخیره شده در خاک عرصه‌های مختلف پخش سیلاب ایستگاه کوثر (محمدجواد روستا، سیدمسعود سلیمان پور، کوبک عنایتی، سیدحمید مصباح و کورش کمالی)	کاربرد روش SMCE در مکان‌یابی سدهای اصلاحی توری سنگی در منطقه طرق (جواد چزگی، سید محمد تاجبخش فخرآبادی و حمزه نور)		۱۰/۰۰ - ۱۰/۱۵
تأثیر پلیمر سوپر جاذب بر خصوصیات رشد <i>Medicago sativa</i> در شرایط گلخانه‌ای (مهدی معماری، الهام علی جعفری، اردوان قربانی و بهروز اسماعیل پور)	بررسی خشکسالی هواشناسی ایستگاه سینوپتیک ارومیه براساس شاخص‌های خشکسالی SPI، SPEI (ایوب میرزایی حسنلو، هیراد عبقری و مهدی عرفانیان)		۱۰/۱۵ - ۱۰/۳۰
اهمیت زراعت چوب برای تامین مواد اولیه صنایع چوب و کاغذ ایران (اکبر رستم پور هفتخوانی)	ارزیابی اثر اقدامات آبخیزداری بر خدمات فرهنگی حوزه‌های آبخیز (زینب کریمی، واحدبردی شیخ و امیر سعدالدین)		۱۰/۳۰ - ۱۰/۴۵
مروری بر انواع فیلم‌های خوراکی دوست‌دار محیط‌زیست (زیبا فتحی)	پیش‌بینی و بررسی تغییرات کاربری اراضی با استفاده از زنجیره مارکوف در حوزه آبخیز زیارت استان گلستان (نرگس جاویدان، عطاله کاویان، عبدالرضا بهره‌مند و سجاد رجبی)		۱۰/۴۵ - ۱۱/۰۰
بررسی خواص فیزیکی نانوکامپوزیت چوب-پلاستیک حاصل از سبوس برنج، پلی اتیلن دانسیته سنگین و نانورس (مصطفی معدنی پور و سعید پورفرید)	بهبوده‌سازی تخصیص آب بین محصولات مختلف در شرایط تنش آبی در شبکه آبیاری یامچی، اردبیل (شیمیا آقازاده اردبیلی، امین کانونی، مهسا حسن پور کاشانی و مرتضی برمکی)		۱۱/۰۰ - ۱۱/۱۵
بررسی رابطه بین گسترش فرسایش خندقی و ویژگی‌های خاک در جهت مدیریت حوزه‌های آبخیز (قباد رستمی‌زاد، زهرا خانبابایی و جمشید یاراحمدی)	بررسی کارایی داده‌کاوی در پیش‌بینی بارندگی (سیده مینا مصباح)		۱۱/۱۵ - ۱۱/۳۰
بازدید از نمایشگاه و مقالات پوستر			۱۱/۳۰ - ۱۲/۰۰
نماز جماعت			۱۲/۰۰ - ۱۲/۳۰
اختتامیه همایش راس ساعت ۱۲/۳۰ - آمفی تئاتر بصیرت دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی		۱۲/۳۰	



چهارشنبه ۱۱ مهر-اختتامیه (آمفی تئاتر بصیرت دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی)	
قرائت قرآن	۱۲/۳۰ - ۱۲/۳۵
مجری	۱۲/۳۵ - ۱۲/۴۰
جمع‌بندی دبیر علمی همایش جناب آقای دکتر رئوف مصطفی‌زاده	۱۲/۴۰ - ۱۲/۵۰
سخنرانی معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه محقق اردبیلی، جناب آقای دکتر ابوالفضل بضاعت‌پور	۱۲/۵۰ - ۱۳/۰۰
سخنرانی و بیان قطع‌نامه همایش توسط نایب رئیس انجمن آبخیزداری ایران	۱۳/۰۰ - ۱۳/۱۵
پخش کلیپ معرفی عملکرد کادر اجرایی همایش	۱۳/۱۵ - ۱۳/۲۵
تقدیر و قدردانی از برگزیدگان اولین جشنواره علمی و پژوهشی برترین‌ها، آثار برتر جشنواره عکس نکوداشت طبیعت، حامیان همایش و عوامل اجرایی	۱۳/۲۵ - ۱۳/۴۵
نماز و ناهار	۱۳/۴۵ - ۱۴/۳۰