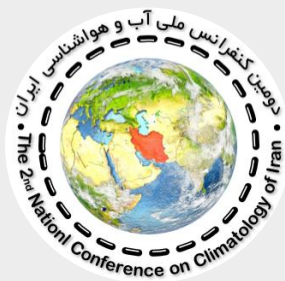


پذیرش شرکت کنندگان در کنفرانس

ساعت ۷ الی ۸ صبح

میز پذیرش مجاور تالار فردوسی



برنامه زمان بندی

دومین کنفرانس ملی آب و هواشناسی ایران

چهارشنبه ۱۹ اردیبهشت ماه ۱۳۹۷

دانشگاه فردوسی مشهد

ساختمان ادبیات و علوم انسانی - تالار فردوسی

| تالار فردوسی | ساعت |
|---|---------------|
| تلاوت کلام الله مجید، صلوات خاصه امام رضا (ع) و سرود جمهوری اسلامی ایران | ۸:۱۰ - ۸ |
| پخش کلیپ معرفی دانشگاه فردوسی مشهد | ۸:۱۵ - ۸:۱۰ |
| خیر مقدم سرکار خانم دکتر خدیجه بوزرجمهری رئیس کنفرانس | ۸:۲۵ - ۸:۱۵ |
| گزارش جناب آقای دکتر عباس مفیدی دبیر علمی کنفرانس | ۸:۴۰ - ۸:۲۵ |
| خیر مقدم جناب آقای دکتر حسین انصاری معاون محترم دانشگاه فردوسی مشهد | ۸:۵۰ - ۸:۴۰ |
| سخنرانی جناب آقای مهندس محمد مقدوری معاون محترم هماهنگی امور عمرانی استانداری خراسان رضوی | ۹ - ۸:۵۰ |
| نشست اول: اقلیم شناسی ایران و چالش ها (۱) | |
| هیئت رئیسه: دکتر حسنعلی غیور، دکتر جعفر جوان، دکتر سعدالله ولایتی و دکتر سید محمد موسوی بایگی | |
| دکتر بهلول علیجانی : استاد اقلیم شناسی، دانشگاه خوارزمی | ۹:۲۵ - ۹:۱۰ |
| عنوان سخنرانی : وظیفه اقلیم شناسان در مطالعه اقلیم | |
| دکتر امین علیزاده : استاد هیدرولوژی، دانشگاه فردوسی مشهد | ۹:۴۰ - ۹:۲۵ |
| عنوان سخنرانی : ریشه های معضلات هیدرواقليمی در ایران | |
| دکتر منوچهر فرج زاده : استاد اقلیم شناسی، دانشگاه تربیت مدرس | ۹:۵۵ - ۹:۴۰ |
| عنوان سخنرانی : چالش ها و فرصت های پژوهش های آب و هواشناسی در ایران | |
| دکتر قاسم عزیزی : دانشیار اقلیم شناسی، دانشگاه تهران | ۱۰:۱۰ - ۹:۵۵ |
| عنوان سخنرانی : آب و هوا و آب و هواشناسان (گذشته، حال و آینده) | |
| دکتر سید ابوالفضل مسعودیان : استاد اقلیم شناسی، دانشگاه اصفهان | ۱۰:۳۰ - ۱۰:۱۰ |
| عنوان سخنرانی : سرنوشت آب و هواشناسی در ایران (از طریق ویدئو کنفرانس) | |
| پذیرائی و بازدید از مقالات پوستری و غرفه ها | ۱۱ - ۱۰:۳۰ |

| نشست اول: تغییرات اقلیمی؛ مدل‌سازی و پیش بینی اقلیمی تالار رجایی | نشست دوم: اقلیم شناسی ایران و چالش‌ها (۲) تالار فردوسی | |
|--|--|---------------|
| هیئت رئیسه: دکتر ایمان بابائیان، دکتر محمد بنایان اول، دکتر علی اکبر شمسی پور و دکتر محمد باعقیده | هیئت رئیسه: دکتر کامران داوری، دکتر مجید حبیبی نوخندان، دکتر محمد سلیقه، دکتر تقی طاووسی | |
| دکتر امین شیروانی: دانشیار هواشناسی کشاورزی، دانشگاه شیراز عنوان سخنرانی: ارزیابی توانایی مدل ECHAM4.5 در شبیه سازی دمای هوای ماهانه ایران با استفاده از روش تحلیل همبستگی متعارف | دکتر سعید جهانبخش: استاد اقلیم شناسی، دانشگاه تبریز عنوان سخنرانی: تغییرات جهانی اقلیم و اثر نوسانات شبه دوساله بر آن | ۱۱:۱۵ - ۱۱ |
| دکتر مهراوه خدامرادپور: استادیار هواشناسی کشاورزی، دانشگاه بوعلی سینا عنوان سخنرانی: پیش بینی تغییرات اقلیمی دمای هوا توسط مدل RegCM جفت شده با مدل دریاچه در دهه آینده (مطالعه موردی شمال غرب و غرب ایران) | دکتر حسن لشکری: دانشیار اقلیم شناسی، دانشگاه شهید بهشتی عنوان سخنرانی: مقایسه تطبیقی و مطالعه همدیدی- دینامیکی ساختار قائم پرفشارهای عربستان، آفریقا و آزور | ۱۱:۳۰ - ۱۱:۱۵ |
| دکتر سینا صمدی: دکتری اقلیم شناسی، مدیر گروه پژوهشی بلایای جوی، پژوهشکده اقلیم شناسی عنوان سخنرانی: بکارگیری داده های تحت شبکه GPV در پس پردازش خروجی مدل های دینامیکی جهت ارائه پیش بینی خشکسالی | دکتر محمود خسروی: دانشیار اقلیم شناسی، دانشگاه سیستان و بلوچستان عنوان سخنرانی: آسیب پذیری، ارزیابی ریسک و تعدیل بحران آب و مخاطره توفان های گردوغباری در یک اقلیم در حال تغییر: مطالعه موردی سیستان، ایران | ۱۱:۴۵ - ۱۱:۳۰ |
| دکتر حجت الله یزدان پناه: دانشیار اقلیم شناسی، دانشگاه اصفهان عنوان سخنرانی: ارزیابی دقت خروجی های دما و بارش CORDEX جنوب آسیا در ایران | دکتر حسین عساکره: استاد اقلیم شناسی، دانشگاه زنجان عنوان سخنرانی: تغییر فصل خشک در ایران | ۱۲ - ۱۱:۴۵ |
| دکتر جعفر معصوم پور: استادیار اقلیم شناسی، دانشگاه رازی عنوان سخنرانی: بررسی ویژگی های دمای ماهانه ایران نسبت به تغییرات اقلیمی با استفاده از داده های CMIP5 | دکتر غلامرضا براتی: دانشیار اقلیم شناسی، دانشگاه شهید بهشتی عنوان سخنرانی: چالش های بحران کم آبی در ایران در حوزه های سیاستگذاری، فرهنگ و پژوهش | ۱۲:۱۵ - ۱۲ |
| دکتر سمیه مشاری: دانش آموخته دکتری آبخیزداری، دانشگاه هرمزگان عنوان سخنرانی: پیش نگرى تغییرات پهنه سیل گیر زیر حوزه شاندرین مشهد در دهه ۲۰۳۰ توسط سامانه اقلیمی-هیدرولوژیکی تحت گرمایش جهانی | دکتر رضا دوستان: استادیار اقلیم شناسی، دانشگاه فردوسی مشهد عنوان سخنرانی: تحلیلی بر تحقیقات خشکسالی در ایران | ۱۲:۳۰ - ۱۲:۱۵ |
| نماز و نهار | | ۱۵ - ۱۲:۳۰ |

سخنرانی

| نشست دوم: مطالعات اقلیمی مبتنی بر سنجش از دور تالار رجائی | نشست سوم: آب و هواشناسی همدیدی و دینامیک تالار فروسی | | | |
|--|--|---------|---------------|---------------|
| هیئت رئیسه: دکتر سید حسین ثنائی نژاد، دکتر علیرضا راشکی، دکتر مسعود مینائی، دکتر علیرضا فرید حسینی و دکتر امین شیروانی | هیئت رئیسه: دکتر محمد دارند، دکتر محمود احمدی، دکتر جعفر معصوم پور و دکتر مصطفی کریمی | | | |
| <p>دکتر محمود احمدی: دانشیار اقلیم شناسی، دانشگاه شهید بهشتی</p> <p>عنوان سخنرانی: پایش فصلی روند عمق نوری هواویزها (AOD550nm) در ایران مبتنی بر الگوریتم Deep Blue سنجنده MODIS</p> | <p>دکتر محمد سلیقه: دانشیار اقلیم شناسی، دانشگاه خوارزمی</p> <p>عنوان سخنرانی: تغییرات ناحیه ای در ارتفاع ژئوپتانسیل ناشی از تغییرات اقلیمی در ایران</p> | سخنرانی | ۱۵:۱۵ - ۱۵ | |
| <p>دکتر کوهزاد رئیس پور: استادیار اقلیم شناسی، دانشگاه زنجان</p> <p>عنوان سخنرانی: بررسی نقش بیابان قره قوم ترکمنستان به عنوان مهمترین خاستگاه فرامنطقه ای طوفان های گردوغبار در استان خراسان رضوی</p> | <p>دکتر طیب رضیئی: استادیار پژوهشکده حفاظت خاک و آبخیزداری</p> <p>عنوان سخنرانی: شناسایی الگوهای گردش جوی تراز ۵۰۰ هکتوپاسکال بر روی ایران به کمک تحلیل مولفه های اصلی با آرایه T</p> | | ۱۵:۳۰ - ۱۵:۱۵ | |
| <p>دکتر مهدی صداقت: استادیار اقلیم شناسی، دانشگاه پیام نور قزوین</p> <p>عنوان سخنرانی: پایش کانون های مستعد ریزگرد با استفاده از شاخص سنجش از دوری PSMI (مطالعه موردی: تالاب صالحیه استان البرز)</p> | <p>دکتر پرویز رضائی: دانشیار اقلیم شناسی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد رشت</p> <p>عنوان سخنرانی: طبقه بندی آماری الگوهای همدید بارش های شدید سواحل جنوبی خزری</p> | | ۱۵:۴۵ - ۱۵:۳۰ | |
| <p>دکتر علی اکبر شمسی پور: دانشیار اقلیم شناسی، دانشگاه تهران</p> <p>عنوان سخنرانی: ردیابی اثر تغییرات آب و هوا در سکونتگاه های حوضه تالاب جازموریان</p> | <p>دکتر محسن حمیدیان پور: استادیار اقلیم شناسی، دانشگاه سیستان و بلوچستان</p> <p>عنوان سخنرانی: مروری بر باد سیستان و اثر تغییر اقلیم بر آن</p> | | ۱۶ - ۱۵:۴۵ | |
| <p>دکتر مهدی مکاری: استادیار گروه علوم و مهندسی آب، مرکز آموزش عالی کاشمر</p> <p>عنوان سخنرانی: ریزمقیاس نمایی مکانی دمای سطح زمین تصاویر ماهواره ای مودیس به کمک تصاویر ماهواره ای لندست ۸ با استفاده از روش های ادغام تصاویر</p> | <p>دکتر کامل آزرم: دکتری اقلیم شناسی، دانشگاه تبریز</p> <p>عنوان سخنرانی: بررسی سازوکار وقوع بارش های همرفتی بهاره در شمال غرب ایران</p> | | ۱۶:۱۵ - ۱۶ | |
| <p>دکتر مجید منتظری: استادیار اقلیم شناسی، دانشگاه اصفهان</p> <p>عنوان سخنرانی: جزیره ی گرمایی کلانشهر مشهد</p> | <p>دکتر زینب محمدی: دانش آموخته دکتری اقلیم شناسی، دانشگاه شهید بهشتی</p> <p>عنوان سخنرانی: تحلیل همدیدی نقش پرفشار جنب خارهای عربستان در پایان دیررس بارش ها در جنوب و جنوب غرب ایران</p> | | ۱۶:۳۰ - ۱۶:۱۵ | |
| پذیرائی و بازدید از مقالات پوستری | | | | ۱۶:۳۰ - ۱۶:۵۵ |

| <p>نشست سوم: اقلیم‌شناسی کاربردی و اقلیم‌دیرینه</p> <p>تالار رجائی</p> | <p>نشست چهارم: فرآیندهای جوی مبتنی بر بارش</p> <p>تالار فروسی</p> | |
|--|--|----------------------|
| <p>هیئت رئیسه: دکتر سیدرضا حسین زاده، دکتر محمد منتظری، دکتر سیدهادی زرقانی، دکتر علی اکبر عنابستانی</p> | <p>هیئت رئیسه: دکتر غلامرضا براتی، دکتر طیب رضیئی، دکتر حجت‌الله یزدان پناه و دکتر رضا دوستان</p> | |
| <p>دکتر داریوش یاراحمدی: دانشیار اقلیم‌شناسی، دانشگاه لرستان</p> <p>عنوان سخنرانی: تأثیرپذیری رخدادهای سالانه بیماری لیشمانیازیس جلدی از نوسانات شرایط اقلیمی</p> | <p>دکتر محمد دارند: دانشیار اقلیم‌شناسی، دانشگاه کردستان</p> <p>عنوان سخنرانی: ارزیابی عملکرد مقادیر بارش فرین برآورد شده ی پایگاه های جهانی بارش بر روی ایران</p> | <p>۱۶:۵۵ – ۱۷:۱۰</p> |
| <p>دکتر مرتضی اسمعیل نژاد: استادیار اقلیم‌شناسی، دانشگاه بیرجند</p> <p>عنوان سخنرانی: روستاهای هوشمند اقلیمی و کشاورزی، نگاهی نو به توسعه جوامع محلی مطالعه موردی، روستاهای حاشیه کویری(روستای اسفندیار)</p> | <p>مهندس آیدا فاروقی: دانش آموخته کارشناسی ارشد اقلیم‌شناسی، دانشگاه فردوسی مشهد و کارشناس پیش بینی اداره کل هواشناسی خراسان رضوی</p> <p>عنوان سخنرانی: بررسی بارش حاصل از سامانه های کم فشار عبوری از جنوب غرب آسیا بر اساس مسیریابی مبتنی بر الگوریتم فاروقی</p> | <p>۱۷:۱۰ – ۱۷:۲۵</p> |
| <p>دکتر طیبه اکبری: استادیار اقلیم‌شناسی، دانشگاه شهید بهشتی</p> <p>عنوان سخنرانی: تغییرات فصلی هیدرواقلیمی دیرینه دریاچه نئور</p> | <p>دکتر حمید نظری پور: استادیار اقلیم‌شناسی، دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان</p> <p>عنوان سخنرانی: وردایی های زمانی- مکانی سهم بارش های سنگین به بارش کلی در قلمرو ایران به عنوان نمایه ای از تغییر اقلیم</p> | <p>۱۷:۲۵ – ۱۷:۴۰</p> |
| <p>دکتر زهرا سادات حسینی: دانش آموخته دکتری اقلیم‌شناسی، دانشگاه شهید بهشتی</p> <p>عنوان سخنرانی: مطالعه فون استراکود به منظور بازسازی دیرینه محیطی در دشت ارژن فارس</p> | <p>دکتر محمد احمدی: دانش آموخته دکتری اقلیم‌شناسی دانشگاه تربیت مدرس، مرکز پیش بینی استان کرمانشاه</p> <p>عنوان سخنرانی: پیش آگاهی فصلی بارش ایران با استفاده از مدل آماری- پیوند از دور</p> | <p>۱۷:۴۰ – ۱۷:۵۵</p> |
| <p>نشست ویژه</p> <p>هم‌اندیشی درباره انجمن آب و هواشناسی ایران (آسیب‌شناسی و ارائه راهکارها)</p> <p>رئیس نشست: دکتر منوچهر فرج زاده</p> <p>اعضای نشست:</p> <p>دکتر بهلول علیجانی، دکتر حسنعلی غیور، دکتر محمود خسروی، دکتر قاسم عزیززی، دکتر حسن لشکری و دکتر حسین عساکره</p> | | <p>۱۸ – ۱۹:۲۰</p> |
| <p>مراسم اختتامیه</p> <p>(کلیپ کمیته اجرایی، گزارش دبیر اجرایی، تقدیر از حامیان و کمیته اجرایی، عکس یادگاری و بیانیه پایانی)</p> | | <p>۱۹:۲۰ – ۲۰</p> |