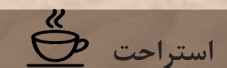


پانل ۲: ارزیابی بار بیماری های ناشی از عوامل خطر محیطی ۱۱:۴۵-۱۰:۰۰

مسئول پانل: دکتر محمدصادق حسونند
افراد پانل: دکتر نعمت اله جعفرزاده حقیقی فرد، دکتر محمدحسن احرام پوش، دکتر رامین نبی زاده، دکتر ذبیح اله یوسفی

عنوان	👤	🕒
Keynote speech: The fluoride burden of disease.	Dr. Bruce Spittle	۱۰:۰۰
ارزیابی خطر هیدروکربن های آروماتیک چند حلقه ای در گرد و غبار خانگی شیراز، ایران (PAHs)	مهندس شمیم مصلاهی	۱۰:۱۵
Keynote speech: Environmental burden of disease – global, regional and national perspectives	Prof. Michal Krzyzonowski	۱۰:۳۰
بررسی تغییرات مکانی و ریسک بهداشتی ناشی از انتشار فلزات سنگین در ذرات رسوب شونده اطراف دریاچه ارومیه	دکتر امیر محمدی	۱۰:۴۵
کاربرد رویکردهای قطعی و احتمالی در ارزیابی ریسک سلامتی ناشی از حضور فلزات سنگین در منابع آب زیرزمینی: آنالیز حساسیت و سیستم اطلاعات جغرافیایی	مهندس حامد سلیمانی	۱۱:۰۰
بررسی مقایسه ای مناطق پرخطر و کم خطر سرطان معده در ایران از نظر کیفیت شیمیایی منابع آب	مهندس زهره کمری	۱۱:۱۵
پرسش و پاسخ		۱۱:۳۰



روز دوم همایش - چهارشنبه ۲۴ آذر ۱۴۰۰

پانل ۱: پایش زیستی آلاینده های محیط زیست ۰۹:۳۰-۰۸:۰۰

مسئول پانل: دکتر محمد ملکوتیان
افراد پانل: دکتر کاظم ندافی، دکتر محمد تقی صمدی، دکتر بیژن بینا، دکتر محمد حسینی، دکتر حمیدرضا غفاری

عنوان	👤	🕒
Keynote speech: Biomonitoring of environmental pollutants for risk assessment and management	Dr. Juana Maria Delgado-Saborit	۰۸:۰۰
اثرات التهابی تغییرات فصلی ناشی از ذرات معلق شهری بر سلولهای اپیتلیال ریه انسان A549 در شرایط آزمایشگاهی در صنعتی ترین شهرهای ایران	مهندس طاهره رحمتی نیا	۰۸:۱۵
مواجهه کوتاه مدت با ذرات معلق ریز هوای آزاد و تفاوت جنسیتی در پاسخ نشانگرهای زیستی قلبی-تنفسی در میان نوجوانان سالم	دکتر زهرا ثابتی	۰۸:۳۰
اثرات زندگی در مناطق صنعتی و ترافیک در افزایش فلزات سنگین و بیومارکرهای پیش التهابی آلرژی در خون کودکان	دکتر امیر زاهدی	۰۸:۴۵
اثرات سمی حاد میکروپلاستیک های پلی وینیل کلراید در ماهیان کیپور معمولی	مهندس حسنا دارابی	۰۹:۰۰
پرسش و پاسخ		۰۹:۱۵

پانل ۲: چالش های ملی و بین المللی بهداشت محیط ۱۵:۰۰-۱۳:۳۰

مسئول پانل: دکتر داور خواه ربانی
افراد پانل: دکتر محمدعلی ززولی، دکتر انوشیروان محسنی بندپی، دکتر حامد محمدی، دکتر مهدی احمدی مقدم

عنوان	👤	🕒
اثرات زیست محیطی برداشت بی رویه از منابع آب زیرزمینی	دکتر جهانگیر عابدی	۱۳:۳۰
اقدامات زیست محیطی در شهرهای سازگار با تغییر اقلیم	دکتر عباس استاد تقی زاده	۱۳:۴۵
بررسی وضعیت کمی و کیفی آب های زیرزمینی آبخوان دشت کاشان و تأثیر آن بر پیامدهای زیست محیطی	دکتر هدی قاسمیه	۱۴:۰۰
ارائه مولفه های مدیریت جامع سگ های بدون صاحب شهری با تلفیق نگرش شهروندی و تجارب موفق جهان	مهندس آزاده بینایی	۱۴:۱۵
چالش های مدیریت ضایعات پلاستیکی در طول همه گیری کووید ۱۹	مهندس سیده مریم سید موسوی	۱۴:۳۰
پرسش و پاسخ		۱۴:۴۵

وینار ۱: کارآفرینی و اقتصاد دانش بنیان در مهندسی بهداشت محیط ۲۰:۳۰-۱۷:۰۰

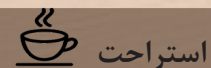
روز اول همایش - سه شنبه ۲۳ آذر ۱۴۰۰

افتتاحیه ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰

پانل ۱: نقش بهداشت محیط در پیشگیری و کنترل بیماری ها (با تأکید بر کووید ۱۹) ۱۲:۰۰-۱۰:۱۵

مسئول پانل: دکتر مسعود یونسبان
اعضاء پانل: دکتر علیرضا مصداقی نیا، دکتر محمود علی محمدی، دکتر امیرحسین محوی، دکتر علی اصغر نجف پور

عنوان	👤	🕒
Keynote speech: The Role of Environmental Health in the Prevention and Control of Emerging and Reemerging Diseases	Dr. Susana Paixão	۱۰:۱۵
Keynote speech: Environment – One of the Key Factors in Times of Pandemic	Prof. Jörg Spitz	۱۰:۳۰
اهمیت اقدامات اجتماعی، سامانه هوشمند و تهویه محیط در پیشگیری و کنترل کووید ۱۹	دکتر محمد مهدی گویا	۱۰:۴۵
ارتقاء رفتارهای پیشگیری کننده از انتشار بیماری کووید ۱۹ در خوابگاه ها و مراکز دانشجویی: یک مداخله آموزشی تئوری محور	مهندس علیرضا بابایی	۱۱:۰۰
روش های ایمن تصفیه آب در شرایط پاندمی کووید ۱۹ در مناطق فاقد سیستم تصفیه متمرکز	دکتر سمانه دهقان	۱۱:۱۵
تأثیر پاندمی کووید ۱۹ غلظت ذرات معلق هوای آزاد مناطق با وضعیت اجتماعی - اقتصادی متفاوت: مطالعه موردی تهران	دکتر فاطمه یوسفیان	۱۱:۳۰
پرسش و پاسخ		۱۱:۴۵



پانل ۳: فناوری کنترل آلاینده های محیط زیست

۱۳:۳۰-۱۵:۲۵

مسئول پانل: دکتر سینا دوبرادران

افراد پانل: دکتر احمدرضا یزدانبخش، دکتر علیرضا رحمانی، دکتر روشنگ رضایی کلاتتری، دکتر حسن ایزانلو، دکتر محسن حیدری

عنوان	شماره	نام
Keynote speech: Removal of contaminants of emerging concern by advanced oxidation technologies using carbon nanotubes	۱۳:۳۰	Prof. Helder Teixeira Gomes
Keynote speech: Is Catalytic Ozonation a suitable Approach to Treat Wastewater?	۱۳:۴۵	Prof. Torsten C. Schmidt
تجزیه نوری مترونیذول توسط یک فوتوکاتالیست نانومغناطیس زیستی جدید ZnFe2O4@Methylcellulosee	۱۴:۱۰	دکتر علیرضا نصیری
بررسی میزان تجزیه زیستی پلاستیک با سه سویه باسیلوس سوبتیلیس ATCC6051، باسیلوس سرتوس ATCC11778 استافیلوکوکوس اورتوس ATCC25923	۱۴:۲۵	مهندس سپیده طوسی زاده
شناسایی ژن های کد کننده مقاوم به بتالاکتام ها در تصفیه خانه فاضلاب به روش لجن فعال	۱۴:۴۰	مهندس سحر مرادی
تعیین مکانیسم رنگ زدایی، شناسایی ژن کدکننده آزو ردوکتاز از استافیلوکوکوس MEH038S تحمل کننده نسبی نمک و ارزیابی سمیت ترکیبات تشکیل شده در طی فرایند تجزیه زیستی رنگ راکتیو بلک ۵	۱۴:۵۵	مهندس ابراهیم فاضلیان
پرسش و پاسخ	۱۵:۱۰	

جشنواره بهداشت محیط - ۱۶:۴۵ ۱۵:۴۵-

وبینار ۲: بهره برداری و نگهداری از تاسیسات آب و فاضلاب

۱۷:۰۰-۲۰:۳۰

روز سوم همایش - پنجشنبه ۲۵ آذر ۱۴۰۰

پانل ۱: خلق ثروت، سیاست گذاری و مدیریت در بهداشت محیط

۰۸:۰۰-۰۹:۴۵

مسئول پانل: دکتر احمد جنیدی

افراد: دکتر کامیار یغمائیان، دکتر محمدمهدی امین، دکتر مهناز نیک آئین، مهندس محسن فرهادی

عنوان	شماره	نام
حاکمیت خوب برای سیاستگذاری پایدار در بهداشت محیط	۰۸:۰۰	دکتر امیرحسین تکیان
ارتقا پاسخگویی اجتماعی در گروه های بهداشت محیط دانشکده های بهداشت	۰۸:۱۵	دکتر کاظم ندافی
نیازها و ساختار مدیریت یکپارچه منابع آب در حوزه رودخانه زاینده رود	۰۸:۳۰	دکتر حمید رضا صفوی
Promoting a policy based green economy for sustainable water management - European perspectives and challenges	۰۸:۴۵	Prof. André Niemann
ارزیابی اثرات بهداشتی از دیدگاه متخصصین بین المللی	۰۹:۰۰	دکتر علی فخری
پسماند های الکترونیکی: از بازیافت سنتی و اقتصاد پنهان زباله ای تا استخراج علمی فلزات ارزشمند و خلق ثروت از آن ها	۰۹:۱۵	دکتر سمیرا یوسف زاده
پرسش و پاسخ	۰۹:۳۰	

پانل ۲: چالش های ملی و بین المللی بهداشت محیط - ۱۰:۰۰-۱۲:۰۰

مسئول پانل: دکتر رضا سعیدی

افراد پانل: دکتر مقداد پیرصاحب، دکتر منصور شمسی پور، دکتر مهربان صادقی، دکتر محمد مسافری، دکتر ادريس بذرافشان

عنوان ارائه	شماره	نام
مشارکت بخش خصوصی در خدمات بهداشت محیط- معرفی دفاتر خدمات سلامت	۱۰:۰۰	دکتر احمد جنیدی
کتابخانه کارکن، فرصت ها و ظرفیت های مطالعات مروری در حوزه بهداشت محیط	۱۰:۱۵	دکتر مسعود یونسیان
New WHO Air Quality Guidelines	۱۰:۳۰	Dr. Meltem Kutlar
بررسی ارتباط بین تولید ناخالص داخلی و شاخص عملکرد زیست محیطی (تغییرات اقلیمی) در ایران و جهان در سال ۲۰۲۰ میلادی	۱۰:۴۵	دکتر فتح اله غلامی
بررسی تأثیر آبیاری با پساب تصفیه خانه فاضلاب شهری بر انتقال ژنهای باکتریایی مقاوم به آنتی بیوتیک در خاک و محصولات کشاورزی	۱۱:۰۰	دکتر زهرا شمسی زاده
مقایسه مقادیر شاخص کیفیت هوا (AQI) گزارش شده در تهران با مقادیر واقعی محاسبه شده طبق دستورالعمل EPA	۱۱:۱۵	دکتر مصطفی هادئی
وجود آدنوبیروس انسانی در پساب فاضلاب و خاکهای آبیاری شده با فاضلاب	۱۱:۳۰	مهندس سحر قلی پور
پرسش و پاسخ	۱۱:۴۵	

استراحت ☕

اختتامیه - ۱۳:۳۰-۱۵:۰۰

وبینار ۳: آشنایی با نرم افزار متلب و محیط کار آن

۱۶:۳۰-۱۸:۴۰

وبینار ۴: نقش بهداشت محیط در پاندمی کووید ۱۹

۱۹:۰۰-۲۱:۰۰

پنجمین همایش بین المللی و بیست و چهارمین همایش ملی بهداشت محیط
بیست سوم الی بیست چهارم آذر ماه ۱۴۰۰
کاشان - ایران

زمانبندی

