

برگزاری همایش بزرگداشت روز جهانی بهداشت محیط در علوم پزشکی ساوه، ۴ مهر ۱۴۰۳

"ایجاد جوامع تاب آور از طریق کاهش خطر بلایا و تغییر اقلیم و سازگاری با آنها"

ردیف	عنوان	ارائه دهنده	مدت زمان (دقیقه)
۱	خیر مقدم - تلاوت قرآن مجید	صوتی - مجری	۱۰
۲	سخنرانی مدیر گروه	دکتر حسین زاده: معرفی گروه آموزشی و گرامیداشت روز جهانی بهداشت محیط	۲۰
۳	کلیپ معرفی آزمایشگاهها	آزمایشگاه شیمی و میکروب	۳
۴	سخنرانی رئیس یا معاون	دکتر قادی پاشا یا دکتر همت	۱۰
	کلیپ معرفی آزمایشگاهها	آزمایشگاه پسماند	۳
۵	سخنرانی مهمان ویژه: استاد دانشگاه تربیت مدرس و مدیرعامل شرکت دانش بنیان بهداشت محیط اندیش	دکتر رضایی: اهمیت و ضرورت رشته مهندسی بهداشت محیط در جوامع امروز	۱۵
۶	قرائت شعر	مجری	۱۰
۷	کلیپ بازندهای علمی	یکی از بازندهای علمی انجام شده	۳
۸	سخنرانی نماینده گروه بهداشت محیط معاونت	مهندس فلاحی: اهم فعالیتهای اجرایی بهداشت محیط	۱۰
۹	کلیپ معرفی آزمایشگاهها	کارگاه نقشه کشی	۳
۱۰	معرفی انجمن علمی مهندسی بهداشت محیط ساوه	دبیر انجمن	۱۰
۱۱	معرفی انجمن علمی دانشجویی	کلیپ فعالیتهای انجمن علمی دانشجویی	۳
۱۲	کلیپ معرفی آزمایشگاهها	آزمایشگاه هیدرولیک	۳
۱۳	کلیپ بازندهای علمی	یکی از بازندهای علمی انجام شده	۳
۱۴	تشکر و قدردانی	عضو هیات علمی گروه: دکتر مهدوی رئیس سابق مرکز بهداشت ساوه: مهندس قربانپور نماینده شرکت رانی: مهندس سعیدخانین	۱۰
۱۵	قرائت شعر	مجری یا یکی از دانشجویان	۵
۱۶	قرائت بیانیه	قرائت بیانیه توسط مجری	۵
۱۷	پذیرایی و بازدید	بازدید از آزمایشگاههای گروه	

تاریخ برگزاری	میزان استقبال از برنامه
۱۴۰۳/۰۷/۰۴	<p>خوب (حضور ۸۰ درصد دانشجویان گروه مهندسی بهداشت محیط، برخی از دانشجویان سایر رشته‌ها، دعوت از استاد پیشکسوت (جناب آقای دکتر عاس رضایی)، مدیر فرهنگی دانشجویی دانشکده، رئیس مرکز بهداشت ساوه، کارشناسان ستادی بهداشت محیط، کارشناسان ستادی بهداشت حرفه‌ای، کارشناسان بهداشت محیط بیمارستان‌ها، نمایندگان صنعت، شهرداری، محیط زیست و آب و فاضلاب)</p>

سخنرانان و مدعوان کلیدی	سوابق و سطح علمی
دکتر عباس رضایی	استاد دانشگاه تربیت مدرس و مدیرعامل شرکت دانش بنیان بهداشت محیط اندیش
دکتر ادريس حسين زاده	دانشیار، مدیر گروه مهندسی بهداشت محیط

کارشناسی ارشد، نماینده رئیس گروه بهداشت محیط و حرفه‌ای معاونت بهداشتی	مهندس فالاحتی
دانشجوی کارشناسی، دبیر انجمن علمی دانشجویی مهندسی بهداشت محیط	پارسا سمیعی

همکاران اجرایی

دکتر ادريس حسين زاده، اعضای انجمن علمی دانشجویی مهندسی بهداشت محیط دانشکده (پارسا سمیعی، فاطمه جولوی، علی واحدی، صابر غلامپور، صبا رضایی، ربابه کنعانی، شیلان عباسی، مهدی نوروززاده، مائده هاشمی، فاطمه رضایی)؛ خانم ملیکا معماری کارشناس معاونت فرهنگی دانشکده مجری برنامه: فاطمه جولوی (دانشجوی مهندسی بهداشت محیط ورودی ۱۳۹۹)

https://eitaa.com/mefda_saveh	لینک گزارش اعلان، برگزاری و برنامه در فضای مجازی
https://t.me/mohandesibehdashtmohitsaveh	لینک انعکاس خبری برنامه

گزارش های پیوست

گروه مهندسی بهداشت محیط و انجمن علمی دانشجویی مهندسی بهداشت محیط دانشکده علوم پزشکی ساوه مراسم گرامیداشت روز جهانی بهداشت محیط با شعار «ایجاد جوامع تاب‌آور از طریق کاهش خطر بلایا و تغییر اقلیم و سازگاری با آنها» را برگزار کرد. این مراسم گرامیداشت روز جهانی بهداشت محیط با حضور اعضای هیئت علمی و دانشجویان رشته مهندسی بهداشت محیط، جمعی از مسئولین و مدیران دانشکده و مدعوین از دستگاههای اجرایی در سالن اجتماعات مرکز تحقیقات SDH برگزار شد.



در این مراسم ابتدا جناب آقای دکتر رضایی، استاد محترم و پیشکسوت مهندسی بهداشت محیط از دانشگاه تربیت مدرس، ضمن گرامیداشت روز جهانی بهداشت محیط و تشکر از دست اندرکاران برگزاری این مراسم گفت: بهداشت محیط با شناسایی و کنترل عوامل محیطی مؤثر بر سلامت، نقش خیلی مهمی را در سلامت جامعه ایفا می‌کند و داشتن محیط سالم نقش اساسی در زندگی سالم، بهبود کیفیت زندگی و همچنین افزایش امید به زندگی دارد. ایشان با اشاره

به حوزه‌های مختلف کاری مربوط به مهندسیین بهداشت محیط، همچون دسترسی و تأمین آب بهداشتی، بهداشت مواد غذایی، بهداشت اماکن، کنترل آلودگی هوا، دفع صحیح پسماند و فاضلاب، بهداشت مدارس، بهداشت بیمارستان‌ها و ... گفت: دست‌اندرکاران این حوزه نقش مهمی در سلامت جامعه و مردم دارند. وی در ادامه سخنان خود با نمایش کلیپ‌های مرتبط با جوانب بهداشت محیط بر توجه بیشتر مدیران اجرایی به آلاینده‌های محیط تأکید داشتند.



در ادامه مراسم آقای دکتر حسین‌زاده مدیر گروه مهندسی بهداشت محیط سخنرانی کردند. سخنرانی ایشان در سه محور انجام شد:

- (۱) تبریک روز جهانی بهداشت محیط و خیر مقدم به مدعوین محترم و حاضرین در جلسه،
 - (۲) معرفی گروه مهندسی بهداشت محیط علوم پزشکی ساوه در سه بخش بیان رسالت و مأموریت، وضعیت موجود از لحاظ نیروی انسانی و آزمایشگاه‌های فعال، تعداد دانشجویان شاغل به تحصیل، انتشارات و تالیف گروه در دو بخش دانشجویی و هیات علمی، افتخارات کسب شده توسط اعضای گروه، پروژه‌های تحقیقاتی و ارتباط با صنعت
 - (۳) وجه تسمیه نامگذاری روز جهانی از سوی فدراسیون بین‌المللی بهداشت محیط و انتخاب شعار امسال.
- ایشان در راستای شعار امسال بیان کردند: تاب‌آوری یکی از مفاهیم کلیدی در حوزه پایداری و توسعه شهری است. طبق تعریف سازمان ملل متحد در خصوص کاهش خطر بلایای طبیعی، تاب‌آوری به معنای توانایی سیستم‌ها و جوامع انسانی در واکنش، کاهش آثار، سازگاری و بازسازی از پیامدهای خطرات مختلف در زمان مناسب و به صورت مؤثر است. این فرایند از طریق حفظ و احیای عملکردها و زیرساخت‌های اصلی سیستم‌ها و جوامع انجام می‌گیرد. شهری که به اصول تاب‌آوری پایبند باشد، قادر است به سرعت به شرایط عادی قبل از وقوع بحران بازگردد. بلایای طبیعی مانند سیل، زلزله، طوفان و سونامی به طور مداوم خسارات جانی و مالی قابل توجهی را به همراه دارند و به عنوان یکی از چالش‌های مهم پیش روی شهرها شناخته می‌شوند. براساس آمار جهانی، کشورهای در حال توسعه، به‌ویژه در منطقه آسیا و اقیانوسیه، بیشترین میزان خسارت و آسیب ناشی از بلایای طبیعی را تجربه می‌کنند. این مسئله به‌جز وضعیت جغرافیایی و ویژگی‌های اقلیمی، به عوامل دیگری همچون مدیریت بحران و شرایط اقتصادی نیز بستگی دارد. شهرها با چالش‌های متعددی در حوزه تاب‌آوری روبه‌رو هستند که از میان آن‌ها می‌توان به افزایش جمعیت، تراکم بالای شهری، تغییرات اقلیمی، فرسایش اکوسیستم، منابع مالی و نهادی محدود، مدیریت ناکارآمد، توسعه نامناسب شهری، عدم آگاهی و دانش کافی اشاره کرد. برای رفع این موانع و افزایش تاب‌آوری شهری، راهکارهایی پیشنهاد شده است که نیاز به طرح‌ریزی و برنامه‌ریزی جامع دارد. با عنایت به اجتناب ناپذیر بودن تأثیرپذیری ایران از چالش‌های جهانی محیط زیست و به ویژه پیامدهای ناشی از بروز تغییرات اقلیمی در حوزه سلامت، متخصصین بهداشت محیط بنا بر ماهیت دانش خود، خواهان توجه مسئولین اجرائی دانشکده و شهر ساوه به زنگ‌های هشدار به صدا در آمده در زمینه بهداشت محیط و محیط زیست بوده و اعلام می‌داریم گروه مهندسی بهداشت محیط این دانشکده در این راستا از هرگونه همکاری، مشاوره، مطالعه و اقدام جهت کمک به حل این مسائل استقبال می‌کند.



آقای مهندس فلاحی از کارشناسان ستادی واحد بهداشت محیط دانشکده علوم پزشکی ساوه به نمایندگی از معاونت بهداشتی در این مراسم، با اشاره به جایگاه والای گروه مهندسی بهداشت محیط در معاونت بهداشتی در پیشگیری از بیماری‌ها و سلامت جامعه، بر مقدم بودن پیشگیری بر درمان اشاره کرد و توجه بیش از پیش مسئولین به این حوزه را خواستار شد. وی با اشاره به حوزه‌های فعالیت کارشناسان بهداشت محیط، به تشریح فعالیت واحد بهداشت محیط دانشکده علوم پزشکی ساوه پرداخت. ایشان در گزارش خود به فعالیت‌های اجرایی و حیطه عملیاتی بهداشت محیط در ساوه و زرنده پرداخت و نیروی انسانی و استفاده از آموزش به روز را برای انجام وظایف در بهداشت محیط را تاکید داشتند. در انتها با یادآوری شعار امسال روز جهانی بهداشت محیط، به تاکید جایگاه بهداشت محیط برای نیل به اهداف توسعه پایدار اشاره کردند.



به عنوان سخنرانی پایانی، آقای پارسا سمیعی، دبیر انجمن علمی دانشجویی با اشاره به اهداف تشکیل انجمن علمی دانشجویی به تبیین فعالیت‌ها و ساختار این انجمن پرداختند. ایشان برنامه اجرا شده توسط انجمن در طول یک سال گذشته اعم از کارگاه‌های آموزشی و مهارت افزایی، بازدیدهای علمی و برگزاری ژورنال کلاب و فعالیت‌های جاری و آتی این انجمن و همچنین نحوه جلب مشارکت دانشجویان به عنوان اعضای عادی و فعال انجمن را تشریح کردند.



به عنوان حسن ختام، سرکار خانم مریم سلیمانی دانشجوی خوش ذوق مهندسی بهداشت محیط ورودی ۱۴۰۰ شعر خود با موضوع بهداشت محیط را برای حضار قرائت کردند که با تحسین همه همراه شد.



در پس فردای نامعلوم دور
 میشوم مهندسی از جنس نور
 دیدگاه ما به از ان مردمان
 با وجود ما بخندد آسمان
 چون که باران میزند بر خاک و گرد
 اکتینوو مییست بوی باران دهد
 در پس لوله صدا آید برون
 سد کنم من راه کاویتاسیون
 آمدم تا که غذا و آب ها
 بشوند عاری ز آلاینده ها
 من تلاشی میکنم تا پای جان
 تا بماند سرزمینم جاودان

مریم سلیمانی (دانشجوی مهندسی بهداشت محیط ورودی ۱۴۰۰)

ضربه قوچی زد به جانم هیدرولیک
 ناگاه به خود امدم و غرقم در اب
 نشتاب و رواناب و پساب و سیلاب
 تا کنون شد چند ترمی اختتام
 عشق میدان امد و گفتا سلام!
 عشق چون اید میان کار ها
 چون اسیدی حل کند ازار ها
 رشته ام دیده زمین را خسته است
 او طبیعت را بغل بگرفته است
 در میان ادمی های سیاه
 در پس سیاس های فعر چاه
 من برای رویش باغات تاک
 از برای بارش باران پاک

شهریور سال چارصد بود انگار
 آمد روی سایت سنجشم آن اخبار
 آن عاقبت دو ساله ی رنجیدن
 کنکور به حال بد ما خندیدن
 بر صفحه سایت سنجشم درج شده
 بهداشت محیطی که مرا ارج شده
 بر صفحه ی گوگلم زدم ساوه کجاست؟
 تقدیر، مرا کجای ایران میخواست؟
 شد ترم شروع و من چه بد حیرانم
 از رشته خود که هیچ نمیدانم
 فیزیک و ریاضی اش چرا بسیارست؟
 دیفرانسیلش چرا چنین غمبار است؟
 ترمو دینامیک و استاتیک و مکانیک

در انتهای مراسم از طرف گروه مهندسی بهداشت محیط به پاس تقدیر و یادبود لوح تقدیر و هدیه به جناب آقای دکتر عباس رضایی (برای یک عمر تلاش و دلسوزی در تربیت دانشجویان بهداشت محیط کشور)، جناب آقای دکتر مختار مهدوی (به پاس تشکر از زحمات و خدماتی که طی ۷ سال در قالب هیات علمی برای گروه و دانشکده انجام دادند و متأسفانه از ادامه همکاری ایشان محروم شدیم)، جناب آقای مهندس محمدمین قربانپور (به پاس تلاش‌های مجدانه خود در ارتقای شاخص‌های بهداشتی شهرستان در زمان تصدی سمت ریاست مرکز بهداشت ساوه) و نماینده شرکت تجارت شرق ایندستریز(رانی) (به پاس حمایت ارزنده خود در جهت ترویج فرهنگ بهداشت محیط و حمایت از برگزاری مراسم) تقدیم شد.





اثر سرکار خانم کیمیا بیات (دانشجوی مهندسی بهداشت محیط ورودی ۱۳۹۹)

در پایان ضمن تشکر از همه دست اندرکاران و همه کسانی که در اجرای مراسم کمک کرده بودند، پمفلت و بروشورهای تهیه شده برای معرفی گروه مهندسی بهداشت محیط توزیع شد و بیانیه نشست قرائت شد. مراسم با برش کیک روز جهانی بهداشت محیط و گرفتن عکس یادگاری و پذیرایی به کار خود پایان داد. علاقمندان از آزمایشگاهها، تجهیزات و امکانات گروه مهندسی بهداشت محیط بازدید انجام دادند.





سایر عکسها





