

ما شرکت کنندگان در مراسم گرامی داشت روز جهانی بهداشت محیط در راستای رسالت بهداشت محیط و با الهام از شعار امسال فدراسیون بین المللی بهداشت محیط یعنی « ایجاد جوامع تاب آور از طریق کاهش خطر بلایا و تغییر اقلیم و سازگاری با آنها» برآنیم که با مشارکت شرکاء اجتماعی در بخش خصوصی و دولتی و تلاشی فراگیر، جوامع انسانی با توسعه پایدار را در کشور با ارتقاء فرهنگ بهداشت محیط در جامعه توسعه دهیم و خواسته های خود را از دولت و شرکاء اجتماعی و جامعه به شرح ذیل اعلام می داریم:

۱- با توجه به تلاش و توانمندی محققان و متخصصین بهداشت محیط در دانشکده علوم پزشکی ساوه به طور خاص و کشور به صورت عام و نقش آفرینی در تولید علم و ارتقاء جایگاه علمی کشور در محافل جهانی، پیشنهاد می گردد دستاوردهای مطالعات و تحقیقات کاربردی دانشجویان و اساتید توسط مسئولین امر، مدیران اجرایی و صنایع مورد توجه قرار گرفته و در عرصه نیز بکار گرفته شود.

۲- بکارگیری کارشناسان مهندسی بهداشت محیط در کمیته حفاظت فنی و بهداشت کار: وفق ماده ۲ این آیین نامه کارگاههایی که دارای ۲۵ نفر کارگر باشند؛ کارفرما مکلف است کمیته ای به نام کمیته حفاظت فنی و بهداشت کار تشکیل دهد. با توجه به اینکه کارشناسان/فارغ التحصیلان مهندسی بهداشت محیط می توانند در جایگاه مسئول حفاظت فنی در کمیته مذکور حضور داشته باشند مقتضی است معاونت بهداشتی دانشکده با نظر مساعد به صنایع و کارگاههای مستقر در سطح شهرستان ساوه که دارای بزرگترین شهر صنعتی کشور است ابلاغ و اطلاع رسانی گردد. مضافا اینکه اکثر فارغ التحصیلان این رشته دوره های تخصصی ایمنی، بهداشت و محیط زیست (HSE) را گذرانده اند.

۳- با عنایت به پتانسیل های موجود در گروه آموزشی و دانشکده، ایجاد مقاطع تحصیلات تکمیلی در این دانشکده که می تواند بر شناسایی معضلات موجود در شهر ساوه به صورت علمی و دقیق و ارائه راه حل حکیمانه موثر باشد درخواست می شود.

۴- اجرای دستورالعمل جدید خودکنترلی و خوداظهاری بهداشتی مراکز تهیه و توزیع مواد غذایی و اماکن عمومی در سطح شهرستان ساوه: حسب مقررات پیشین از جمله ماده ۲۴- آیین نامه اجرایی ماده ۱۳؛ مالکین، مدیران و متصدیان اماکن و مراکز مشمول این آیین نامه موظفند از خدمات دانش آموزان بهداشت محیط به منظور خودکنترلی بهداشتی در محل کار خود به ترتیبی که توسط معاونت بهداشت وزارت در دستورالعمل ابلاغی مشخص کرده، استفاده نمایند. همچنین وفق ماده ۲۵- مالکین، مدیران و متصدیان مراکز و اماکن مشمول آیین نامه موظفند به ترتیبی که طبق ماده ۲۴ مشخص شده شرایط بهداشتی و بهسازی محل فعالیت خود را بر اساس ضوابط ابلاغی معاونت بهداشت وزارت اظهار نمایند.

۵- توسعه پژوهش های بنیادی، کاربردی، بین رشته ای و جامعه محور در زمینه مهندسی بهداشت محیط با رویکرد ارائه پاسخ و راه حل برای چالش ها و مشکلات کشور، باید در دستور کار سازمان ها و نهادهای علمی و پژوهشی کشور قرار گیرد. اولویتهای

تحقیقاتی مرتبط با جوانب بهداشت محیط توسط مدیریت دانشکده از سازمانها و ارگانهای ذی ربط اخذ شود و در اختیار گروه قرار گیرد.

۶- با توجه به دروس تخصصی ارائه شده در کوریکولوم رشته مهندسی بهداشت محیط، مقتضی است چارت مسئولین فنی شرکتهای تهیه و توزیع مواد غذایی به نحوی که رشته مهندسی بهداشت محیط نیز در چارت و اولویتهای مربوطه قرار گیرد، اصلاح شود. این مهم توسط گروه آموزشی به مدیریت غذا و دارو و در نهایت سازمان غذا و دارو اعلام گردد.

۷- نظر به انباشت مطالبات مختلف و بحق جامعه بهداشت محیط کشور اعم از هیات علمی و غیر هیات علمی و عدم تحقق وعده های داده شده، از مسئولین محترم به ویژه وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، جهت برآورد این مطالبات به صورت عملی و ملموس و با توجه به اهمیت شعار "پیشگیری بهتر از درمان" انتظار مساعدت و اقدام عملی داریم. همچنین به منظور تأثیرگذاری در سیاست های کلان بهداشتی کشور در جهت تحقق توسعه پایدار و تقویت نظام صنفی این طیف گسترده از متخصصین بهداشتی کشور ایجاد و ثبت "نظام بهداشت ایران" با حمایت وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی باید از طریق مجاری قانونی تلاش جدی صورت گیرد.

۸- گسترش فعالیت های بین المللی از طریق انعقاد تفاهم نامه همکاری بین دانشگاهها و مراکز تحقیقاتی داخلی با سازمان های بین المللی و استفاده از ظرفیت شبکه تحقیقات بهداشت محیط ایران و انتقال دانش و فناوری باید در مراکز علمی، آموزشی و اجرایی کشور مورد توجه قرار گیرد تا همواره دانش آموختگان در این زمینه های علمی به روز باشند.

۹- لازم است، بستر و شرایط مناسب برای تشریک مساعی و مشارکت متخصصین بهداشت محیط در تصمیم گیری و تصمیم سازی های کلان مرتبط با حوزه های بهداشت و محیط زیست کشور فراهم گردد.

۱۰- با عنایت به اجتناب ناپذیر بودن تأثیرپذیری ایران از چالش های 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 زنگ های هشدار به صدا در آمده در زمینه بهداشت محیط و محیط زیست بوده و اعلام می داریم در این راستا از هرگونه همکاری، مشاوره، مطالعه و اقدام جهت کمک به حل این مسائل استقبال خواهد شد.

۱۱- تقویت برنامه های آموزشی عمومی در حوزه بهداشت محیط: یکی از مهم ترین راهکارهای پیشگیری از مشکلات بهداشتی و زیست محیطی، آموزش عمومی است. از نهادهای آموزشی و رسانه ها درخواست داریم با تولید محتوای آموزشی و اطلاع رسانی گسترده، شهروندان را نسبت به مسائل بهداشت محیط و راه های حفاظت از محیط زیست آگاه سازند.

۱۲- ایجاد پارک های دوستدار محیط زیست: به منظور افزایش فضای سبز و کاهش آلودگی در مناطق شهری، پیشنهاد می گردد که پارک هایی با استانداردهای زیست محیطی، نظیر استفاده از منابع آب بازیافتی، سیستم های نورپردازی خورشیدی و پوشش گیاهی مقاوم به خشکی، در شهر ساوه توسعه داده شوند. این پارک ها می توانند به عنوان الگو برای سایر مناطق کشور نیز مورد استفاده قرار گیرند.