

رسالت و اهداف

ارزش ها و باورهای گروه مهندسی بهداشت محیط دانشکده بهداشت :

اهداف و رسالت:

گروه مهندسی بهداشت محیط دانشگاه علوم پزشکی بیرجند قصد دارد با همیاری و همکاری مدیران دانشگاه و دانشکده، اعضای هیات علمی و همکاران ، کلیه فعالیت‌های آموزشی پژوهشی خود را برای دوره های کارشناسی و کارشناسی ارشد با در نظر گرفتن نیازهای جامعه و بویژه نظام سلامت، سیاست های کلی سلامت ابلاغی مقام معظم رهبری، قانون برنامه پنجساله ششم توسعه اقتصادی اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران، بیانیه گام دوم انقلاب، سند تحول آموزش، اسناد بالادستی، ارزش‌ها، مسوولیت و پاسخگوئی اجتماعی، کارآفرینی، فناوری و تولید ثروت، به علاوه حفظ ارزش‌های متعالی دین مبین اسلام، آموزش و پژوهش براساس دستاوردهای نوین و جوانب فراملی و اولویت‌های منطقه ای به شرح زیر تدوین نماید:

- ✓ تربیت دانش آموختگانی متعهد و با دانش و مهارت و مطابق با استانداردهای ملی و بین المللی برای ایفای نقش خود در جامعه در راستای پاسخگویی به نیازهای بخش سلامت منطقه و کشور
- ✓ تربیت دانش آموختگانی متعهد و با دانش و مهارت و کارآفرین و مطابق با معیارهای دانشگاه نسل سوم
- ✓ تولید علم و فناوری در جهت اهداف عالیه ایران اسلامی و در زمینه های بهداشت و گسترش مرزهای دانش روز دنیا متناسب با نیازهای واقعی جامعه
- ✓ ارائه خدمات آموزشی، پژوهشی، بهداشتی و زیست محیطی مبتنی بر اصول و ارزش‌های انسانی- اسلامی
- ✓ مشارکت در تامین، حفظ و ارتقا سطح سلامت جامعه

- ✓ پاسخگویی به نیازهای در حال تغییر جامعه، حفظ روزآمدی دانش و ارتقاء توانمندی ها و مهارت های حرفه‌ای فراگیران متناسب با تغییرات علمی و فناوری
- ✓ توجه به سیاست های کلی سلامت در سطح ملی و منطقه‌ای، نقشه جامع علمی کشور، سند سلامت و سند تحول آموزش، اولویت‌های منطقه ای و معضلات بهداشتی جهانی
- ✓ آمادگی های علمی و عملی فراگیران جهت ورود به مقاطع بعدی

تامین فضای فرهنگی و معنوی و نهادینه کردن ارزش های والای انسانی و اسلامی از جمله ایمان، اخلاص، توکل و ایثار بر اساس تعالیم عالیه دین مبین اسلام در زمینه جایگاه انسان در خلقت و توجه به کرامت والای انسانی و بر اساس بند ۱۲ اصل سوم، اصل بیست و نهم و بند اول اصل چهل و سوم قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران مبنی بر تامین بهداشت جامعه و پی‌ریزی اقتصادی صحیح در زمینه بهداشت و همچنین اصل پنجاهم قانون اساسی جمهوری اسلامی در زمینه حفاظت از محیط زیست، متخصصین این رشته باور دارند که حفاظت از محیط زیست یک وظیفه انسانی، اخلاقی و دینی می‌باشد.

رشته بهداشت محیط تشکیل شده است تا با توجه به ارزش‌های حاکم بر جامعه و مقررات، قوانین، استانداردهای موجود و بر اساس دستاوردها، پیشرفت‌ها و تحولات منطقه‌ای و بین‌المللی برنامه‌های آموزشی جوانان مستعد و لایق کشور را در این زمینه و تخصصی ارائه نماید. دانش‌آموختگان این رشته افراد متعهد، متخصص و کارآمدی هستند که قادرند شناسائی، پیشگیری و کنترل آلاینده‌های محیطی را از طریق برنامه ریزی طراحی، مدیریت، آموزش و اجرا در سطح مطلوبی انجام دهند.

اهداف:

هدف اصلی از تشکیل این رشته در مقطع کارشناسی پیوسته ، و ارشد ناپیوسته تربیت دانش‌آموختگان توانمند در ارزیابی، تحلیل و مدیریت مشکلات بهداشت محیطی است، که مهارت های لازم را در زمینه وظایف شغلی یک مهندس بهداشت محیط بشرح ذیل داشته باشد:

۱- ایفای نقش موثر جهت ارتقاء سطح بهداشت و حل مشکلات زیست محیطی در قالب کار گروهی

۲- شناسائی عملیات و فرایندهای فیزیکی، شیمیائی و زیستی به منظور بهسازی محیط

۳- شناخت و بکارگیری وسایل، تجهیزات سنجش و اندازه گیری آلاینده‌ها

۴- طراحی سیستم‌های تصفیه و کنترل آلاینده‌ها در آب، فاضلاب و هوا و مواد زائد جامد

۵- آشنائی با روش‌های ارزشیابی، پایش و مدیریت بهداشت محیط و محیط زیست

۶- شناخت قوانین، استانداردها و برنامه‌های کنترل آلودگی

۷- تولید علم در جهت پیشرفت ایران اسلامی

۸- پرورش و تربیت دانش آموختگانی با بالاترین کیفیت علمی و عملی ممکن

۹- آمادگی های علمی و عملی فراگیران جهت ورود به مقاطع بعدی و کارآفرینی و تولید

ثروت

۱۰- گسترش تحقیقات و اولویت بندی فعالیت‌های پژوهشی در مسائل و مشکلات محیط

زیستی و تلاش جهت ارائه راهکارهای مناسب از طریق کارآفرینی و فناوری

۱۱- پیگیری گام دوم انقلاب، سند تحول آموزش، اسناد بالادستی، ارزش‌ها، مسوولیت و

پاسخگوئی اجتماعی، کارآفرینی، فناوری و تولید ثروت، به علاوه حفظ ارزش‌های متعالی دین

مبین اسلام، آموزش و پژوهش براساس دستاوردهای نوین و جوانب فراملی و اولویت‌های

منطقه ای

۱۲- ارائه خدمات آموزشی، پژوهشی، بهداشتی، درمانی و توانبخشی سلامت مبتنی بر اصول و

ارزش‌های انسانی- اسلامی و حفظ مسئولیت اجتماعی و نهادینه سازی آن در جامعه بصورت

حضور و مجازی

- ۱۳ - ارتقاء نظام انتخاب، ارزشیابی و تعلیم و تربیت اساتید و دانشجویان و مدیران و تحول در محیط‌های علمی و دانشگاهی متناسب با ارزش‌های اسلامی، اخلاق پزشکی و آداب حرفه‌ای
- ۱۴ - ارزیابی مستمر، دانشجویان و دانش‌آموختگان رشته تحصیلی بهداشت محیط
- ۱۵ - بهره‌گیری از آخرین دستاوردهای ملی و فرملی در حوزه آموزش، پژوهش و توسعه
- ۱۶ - مشارکت حداکثری اعضای هیئت علمی در جلسات، ژورنال‌ها و و اطلاع‌رسانی بموقع به منظور شرکت در دوره‌های مختلف

رسالت:

تربیت دانش‌آموختگان آگاه به مسائل علمی روز، توانمند، متخصص، مسئولیت‌پذیر و حساس به سلامت جامعه هستند که قادرند شناسایی، پیشگیری و کنترل آلاینده‌های محیطی را از طریق برنامه‌ریزی، طراحی، بهره‌برداری، مدیریت و آموزش در سطح مطلوبی انجام دهند.

چشم‌انداز:

با ارائه خدمات آموزشی روزآمد به نسل جوان کشور از طریق بکارگیری دانش فن‌آوری جدید، نیروهای توانمندی را در زمینه برنامه‌ریزی، طراحی، راهبری، مدیریت و اجرای طرح‌های بهداشت محیطی تربیت گردد.

مشکلات استراتژیک گروه مهندسی دانشکده بهداشت:

نداشتن چارت سازمانی جهت کارشناس گروه و آزمایشگاه‌های تخصصی (نداشتن مجوز استخدام)

کمبود تخصیص اعتبارات لازم (بودجه)

کمبود امکانات رفاهی اعضای هیات علمی و کارشناسان

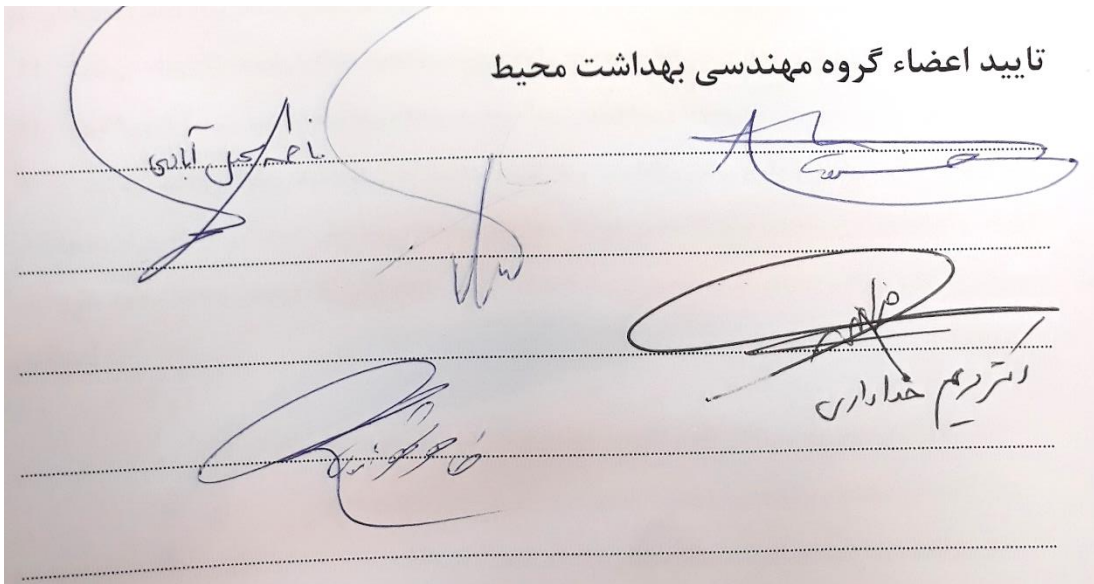
کمیته امکانات تجهیزاتی جهت آزمایشگاه ها و کارگاه های آموزشی

کمیته فضای کارگاه و سایت کامپیوتری جهت ارائه خدمات لازم و مطلوب

تایید اعضای گروه مهندسی بهداشت محیط

اعمال آبدی

دکتر زینم خدادادری

A photograph of a document with four horizontal dotted lines. At the top right, the text 'تایید اعضای گروه مهندسی بهداشت محیط' is written. Below this, there are four handwritten signatures. The first signature on the left is accompanied by the text 'اعمال آبدی'. The second signature is in the middle. The third signature is on the right and is accompanied by the text 'دکتر زینم خدادادری'. The fourth signature is at the bottom left.