

رزومه کاری



۱- مشخصات فردی:

نام و نام خانوادگی: حسین فلاح	محل تولد: میبد	تاریخ تولد: ۱۳۶۱/۱۲/۳
دین: اسلام	مذهب: شیعه	ملیت: ایرانی
وضعیت تاهل: متاهل	پست الکترونیک: Fallah_Hossein@Yahoo.Com	

۲- سوابق تحصیلی:

رشته بهداشت حرفه ای	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	سال ۸۰-۸۲
کارشناسی	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد	سال ۸۲-۸۴
کارشناسی ارشد	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی تهران	سال ۸۵-۸۸
رشته ارگونومی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	شروع: سال ۹۴

۳- جشنواره ها و افتخارات

- برگزیده کشوری جشنواره آموزشی شهید مطهری (ارائه فرآیند برتر کشوری)
- کارشناس پژوهشی برتر دانشکده بهداشت در سال ۱۳۹۱
- جشنواره ابداعات و اختراعات کوپر (راه یابی به مرحله نهایی)

۴- اختراع و نوآوری

- طراحی و ساخت محفظه شبیه سازی آلاینده های هوابرد و شرایط جوی محیط کار (شماره ثبت اختراع ۷۲۲۷۲)

۵- سوابق شغلی و اجرایی:

- مشاور ایمنی و بهداشت شرکت میبد سرامیک
- مشاور ایمنی و بهداشت شرکت قند میبد
- مشاور ایمنی و بهداشت شرکت کاشی خیام
- مشاور ایمنی و بهداشت شرکت کاشی مریم
- پژوهشگر مرکز تحقیقات علوم و فن آوری های محیط زیست
- پژوهشگر مرکز تحقیقات ایمنی و بهداشت محیط کار
- مسئول دبیرخانه همایش کشوری بهداشت و ایمنی کار
- داور مجلات تخصصی طلوع بهداشت ، طب کار، IJOH
- مشاور حفاظت فنی و خدمات ایمنی وزارت کار و امور اجتماعی در زمینه بررسی و اندازه گیری عوامل زیان آور فیزیکی و شیمیایی
- مشاور حفاظت فنی و خدمات ایمنی وزارت کار و امور اجتماعی در زمینه آموزش ایمنی عمومی
- مدیر گروه رشته HSE دانشگاه علمی کاربردی مجتمع کاشی میبد
- مدرس دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد
- مدرس دانشکده پیراپزشکی ابرکوه
- مدرس دانشگاه علوم پزشکی تبریز
- مدرس دانشگاه علم و هنر
- مدرس دانشگاه علمی و کاربردی
- مدرس دانشگاه پیام نور

۶- آشنایی با نرم افزار های کامپیوتری:

- نرم افزارهای گروه Microsoft Office
- نرم افزار آماری SPSS
- نرم افزار End Note
- نرم افزار CATIA
- نرم افزار Solid Works
- نرم افزار 3DSSPP
- نرم افزار Rhino

۷- عضویت در کمیته ها و انجمن ها

- عضو کمیته علمی نهمین همایش سراسری بهداشت و ایمنی کار
- عضو کمیته اجرایی نهمین همایش سراسری بهداشت و ایمنی کار
- عضو کمیته اجرایی سمینار آموزشی مقدمه ای بر نانو تکنولوژی، فرصت ها و تهدیدها
- عضو شورای آموزشی دانشگاه علمی کاربردی مجتمع کاشی میبد
- عضو انجمن مخترعین ایران

۸- شرکت در همایش ها، سمینارها و جشنواره ها:

- نخستین کنفرانس بین المللی ارگونومی ایران - تهران - اردیبهشت ۱۳۸۷
- پنجمین همایش سراسری دانشجویان بهداشت حرفه ای - اصفهان - خردادماه ۱۳۸۳
- هشتمین جشنواره منطقه ای اختراعات کشور (جشنواره کویر) - یزد - دی ماه ۱۳۹۰
- جشنواره نوآوری و شکوفایی بنیاد ملی نخبگان استان فارس - شیراز - اردیبهشت ۱۳۹۳
- سمینار آموزشی مقدمه ای بر نانو تکنولوژی، فرصت ها و تهدیدها - یزد - آذرماه ۱۳۸۹
- پنجمین همایش کشوری ایمنی و بهداشت حرفه ای - اصفهان - اردیبهشت ماه ۱۳۸۴
- هشتمین همایش سراسری بهداشت و ایمنی کار - ساری - اردیبهشت ماه ۱۳۹۲
- سیزدهمین همایش کشوری آموزش پزشکی - ساری - اردیبهشت ماه ۱۳۹۱
- پنجمین جشنواره آموزشی شهید مطهری - ساری - اردیبهشت ماه ۱۳۹۱
- همایش کشوری آموزش پزشکی - یزد - ۱۳۹۳
- نهمین همایش سراسری بهداشت و ایمنی کار - یزد - خرداد ماه ۱۳۹۴
- سمینار مدیریت حوادث شیمیایی - یزد - ۱۳۹۶
- دومین همایش کشوری ارگونومی - شیراز - مهرماه ۱۳۹۵
- همایش تازه های ارگونومی در طراحی صنعتی - دانشگاه هنر تهران - ۱۳۹۵
- دهمین همایش سراسری بهداشت و ایمنی کار - رشت - اردیبهشت ۱۳۹۶

۹- گواهینامه های تخصصی - علمی اخذ شده:

- TUV Riland - OHSAS 18001 - سال ۱۳۸۵
- RV- TUV - HSE- MS - سال ۱۳۸۶
- TUV Riland - Risk Assessment - سال ۱۳۸۶
- ICDL-1 (آموزشگاه نوآوران)
- ICDL-2 (آموزشگاه نوآوران)
- کارور عمومی کامپیوتر (فنی و حرفه ای)

۱۰- شرکت در کارگاهها و دوره های آموزشی:

- کارگاه آموزشی مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه ای (OHSAS) - دانشکده بهداشت - سال ۸۵
- کارگاه نحوه تدوین شناسنامه مشاغل در صنعت - مرکز بهداشت شهرستان میبد - سال ۸۶
- کارگاه طراحی و استقرار کمک های اولیه در محیط کار - مرکز بهداشت شهرستان میبد - سال ۸۶
- کارگاه آشنایی با قوانین سلامت شاغلین - مرکز بهداشت شهرستان میبد - سال ۸۷
- کارگاه راهکارهای استفاده از منابع کتابخانه دیجیتال و نرم افزار End Note - دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد - سال ۸۷
- کارگاه آشنایی با اصول انجام صحیح معاینات ادواری - مرکز بهداشت شهرستان میبد - سال ۸۷
- کارگاه آشنایی با قانون مدیریت پسماندها - مرکز بهداشت شهرستان میبد - سال ۸۸
- کارگاه آشنایی با سیستم مدیریت ایمنی، بهداشت و محیط زیست (HSE) - مرکز بهداشت شهرستان میبد - سال ۸۹
- کارگاه شناسایی، ارزیابی و طبقه بندی جنبه ها و الزامات زیست محیطی و طبقه بندی ریسک ها - موسسه راه کیفیت - سال ۸۹
- کارگاه آموزشی تئوری و عملی تجهیزات بهداشت حرفه ای - شرکت زیست تجهیز پویش - سال ۹۰

- کارگاه روش های ارزیابی (۱) - مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی- سال ۹۰
- کارگاه روش های کنترل و کاهش گردوغبار سیلیس - مرکز بهداشت شهرستان میبد- سال ۹۰
- کارگاه آشنایی با سیستم های تهویه موضعی در محیط کار - مرکز بهداشت شهرستان میبد - سال ۹۰
- کارگاه طرح درس - مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی- سال ۹۰
- کارگاه کاربرد Excel در پژوهش- مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی- سال ۹۰
- کارگاه شناسایی خطرات و ارزیابی ریسک - مرکز بهداشت شهرستان میبد- سال ۹۱
- کارگاه مقاله نویسی انگلیسی - مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی- سال ۹۳
- کارگاه Endnote - مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی- سال ۹۳
- ارگونومی در طراحی خودرو - نهمین همایش سراسری بهداشت و ایمنی کار - سال ۹۴
- کارگاه مرور سیستماتیک - دانشگاه علوم پزشکی تبریز - سال ۹۵
- کارگاه متاآنالیز - دانشگاه علوم پزشکی تبریز - سال ۹۵
- کارگاه آشنایی با محیط ارگونومی نرم افزار CATIA - دانشگاه علوم پزشکی تبریز - سال ۹۵
- کارگاه آشنایی و استفاده از دستگاه EMG - دانشگاه علوم پزشکی تبریز - سال ۹۵
- کارگاه آشنایی با حقوق مالکیت فکری- مرکز رشد بیوتکنولوژی دارویی- سال ۹۶
- کارگاه آشنایی با قوانین و مقررات ثبت شرکت های دانش بنیان و مزایای آن - مرکز رشد بیوتکنولوژی دارویی- سال ۹۶
- کارگاه آموزشی نحوه داوری و ارزیابی ادعای نامه های ثبت اختراعات - دانشگاه علوم پزشکی تبریز - سال ۹۵
- کارگاه پژوهشی آشنایی با اهمیت و روش نوشتن برنامه راهبردی (SP) - دانشگاه علوم پزشکی تبریز - سال ۹۶
- کارگاه مدل سازی آماری در مطالعات مداخله ای - RDCC- سال ۹۷
- کارگاه الگوسازی معادلات ساختاری سطح ۲ - RDCC- سال ۹۷

۱۱- مقالات ارائه شده در مجلات (به زبان انگلیسی):

1. Designing, Construction, Assessment, and Efficiency of a Local Exhaust Ventilation in Controlling Silica Crystalline Dusts and Particles, and Noxious Gases and Vapors in a Foundry Industry Plant (*Archives of Industrial Hygiene and Toxicology*)
2. Introduction of a Simply and Creatively Designed Chamber for the Production and Simulation of Airborne Pollutants for Laboratory Use (*International Journal of Environmental Health Engineering*) (Acceptance)
3. Evaluation of Social Performance and Related Factors in Iranian Central Iron Ore company workers (*Journal of Community Health Research*)
4. Relation Between Job Stress Dimensions and Job Satisfaction in Workers of a Refinery Control Room (*Journal of Community Health Research*)
5. Evaluation of Physical Health and its Relation with History of Work Accidents in Workers of the Central Iron Ore Company of Iran (*International Journal of Environmental Health Engineering*)
6. Application of Airborne Pollutants Simulation Chamber in Teaching “Air Pollutants Sampling” Course to Occupational Health Students: Students’ Viewpoints at Yazd University of Medical Sciences (*European Journal of Scientific Research*)
7. Investigation of correlation between Fatigue and Shift Working among Workers in Bafqh Iron Ore Company (*European Journal of Scientific Research*)

8. Investigating the cognitive failure and its related factors in industry employees in Qom province at 2016 (*Journal of Occupational Health and Epidemiology*)
9. Association between Sleep Disorders and Occupational Accidents (*Archives of Occupational Health*)
10. Introduction of a Simple Chamber for the Production and Simulation of Airborne Pollutants for Laboratory Use (*Archives of Occupational Health*)
11. Ergonomic assessment of risk factors for musculoskeletal disorders in construction workers by key indicator method (KIM) (*Archives of Occupational Health*)

۱۲- مقالات ارائه شده در مجلات علمی و پژوهشی (به زبان فارسی):

- ۱- بررسی حوادث ناشی از کار در کارگاههای تحت پوشش تامین اجتماعی استان یزد در سال ۱۳۸۳ (مجله سلامت کار)
- ۲- پیش‌بینی میزان بروز اختلالات اسکلتی-عضلانی اندام فوقانی به روش CTD Risk Index در سفالگران شهرستان میبد (مجله تحقیقات علوم پزشکی زاهدان)
- ۳- بررسی ارتباط شاخص کیفیت خواب پیتزبورگ با تصادفات جاده ای رانندگان کامیون (مجله طب کار)
- ۴- ارزیابی ریسک فاکتورهای اختلالات اسکلتی-عضلانی اندام‌های فوقانی به روش شاخص OCRA در سفالگران شهرستان میبد در سال ۱۳۸۸ (مجله طب کار)
- ۵- بررسی عوامل مؤثر بر فرهنگ ایمنی در کارگران صنایع فولاد استان یزد (مجله طب کار)
- ۶- ارزیابی ارگونومیک ریسک فاکتورهای اختلالات اسکلتی-عضلانی در کارگران ساختمانی به روش PATH (مجله علمی پژوهشی خراسان شمالی)
- ۷- ارزیابی ریسک فاکتورهای اختلالات اسکلتی - عضلانی اندام فوقانی به روش شاخص RULA در گچکاران شهر یزد در سال ۱۳۸۹ (فصلنامه کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی گیلان)
- ۸- بررسی تاثیر بکارگیری محفظه شبیه سازی آلاینده های هوا بر به عنوان یک وسیله کمک آموزشی در میزان یادگیری دانشجویان رشته مهندسی بهداشت حرفه ای در سال ۱۳۹۱ (مجله مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی یزد)
- ۹- طراحی و ساخت محفظه تولید و شبیه سازی آلاینده های هوا بر (مجله علمی پژوهشی طلوع بهداشت)
- ۱۰- ویژگی های استاد خوب از دیدگاه دانشجویان دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی (مجله توسعه آموزش در علوم پزشکی خراسان شمالی)
- ۱۱- بررسی میزان آلودگی صوتی در بخش های مراقبت ویژه و اورژانس بیمارستان های آموزشی دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی (مجله توسعه آموزش در علوم پزشکی خراسان شمالی)
- ۱۲- شناسایی و ارزیابی ریسک اختلالات اسکلتی عضلانی در پرسنل تولید ظروف آرکوپال با استفاده از روش QEC و پرسشنامه NMQ (فصلنامه علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی سبزوار)
- ۱۳- ارزیابی ریسک واحدهای مختلف یک شرکت تولید لنت ترمز با استفاده از روش فرانک مورگان (مجله علوم پزشکی نیشابور)
- ۱۴- ارزیابی ارگونومیک ریسک ابتلا به اختلالات اسکلتی عضلانی ناشی از کار در کارگران شاغل در کوره های آجرپزی شهرستان یزد (مجله علمی پژوهشی خراسان شمالی)
- ۱۵- تعیین شیوع اختلالات اسکلتی عضلانی و ارزیابی ریسک به روش PATH در کارگران انجیرستان استهبان (فصلنامه علمی- تخصصی طب کار)
- ۱۶- بررسی اثربخشی آموزش بر عوامل خطر ارگونومیک و شکایت های اسکلتی عضلانی به دو روش آموزش حضوری و استفاده از شبه های اجتماعی در بیماران (فصلنامه علمی-تخصصی طب کار)
- ۱۷- بررسی شیوع ناراحتی های اسکلتی عضلانی و رابطه آن با پوسچر کاری در قالبیان روستایی شهرستان بشرویه (فصلنامه علمی- تخصصی طب کار)

۱۸- ارزیابی خطای انسانی به روش HEART در مشاغل اتاق های عمل بیمارستان امام حسین شهرستان گلپایگان و ارائه راهکارهای اولویت بندی شده (فصلنامه علمی-تخصصی طب کار)

۱۳- مقالات ارائه شده در همایش ها و سمینارها:

۱. ارزیابی پوسچر کارگران بخش سانتریفیوژ کارخانه قند میبد به روش QEC
۲. ارزیابی ریسک فاکتورهای اختلالات اسکلتی عضلانی اندام فوقانی به روش RULA در گچکاران شهر یزد در سال ۱۳۸۹
۳. بررسی نقش خطاهای انسانی در وقوع حوادث رانندگی رخ داده در رانندگان اتوبوس شهری و بین شهری
۴. ارزیابی سلامت روان کارگران نوبت کار در یکی از پالایشگاه های گاز جنوب کشور
۵. بررسی نقش خطاهای انسانی در حوادث رانندگی در رانندگان شاغل در یک واحد صنعتی
۶. پیش بینی میزان بروز اختلالات اسکلتی-عضلانی اندام فوقانی به روش CTD Risk Index در سفالگران شهرستان میبد
۷. نقش خطاهای انسانی در حوادث رانندگی رانندگان پایانه بار یزد با استفاده از پرسشنامه رفتار راننده
۸. بررسی نقش خطاهای انسانی در وقوع حوادث رانندگی رخ داده در رانندگان اتوبوس شهری و بین شهری
۹. ارزیابی کمی ریسک اختلالات اسکلتی عضلانی مرتبط با کار در یکی از بنادر جنوب کشور
۱۰. بررسی وضعیت اضطراب و اختلال خواب در کارکنان سنگ آهن مرکزی ایران
۱۱. بررسی ارتباط خستگی با سابقه حوادث ناشی از کار در کارگران سنگ آهن مرکزی ایران
۱۲. ارزیابی ارگونومیک ریسک فاکتورهای اختلالات اسکلتی-عضلانی در کارگران ساختمانی
۱۳. شناسایی و ارزیابی ریسک اختلالات اسکلتی-عضلانی در پرسنل شاغل در شرکت تولید کننده ظروف آرکوپال با استفاده از روش QEC و پرسشنامه NMQ
۱۴. بررسی فرهنگ ایمنی منفی در کارگران نساجی یزد
۱۵. شناسایی و ارزیابی خطر در بخش آگلومراسیون کارخانه ذوب آهن اصفهان با استفاده از روش FMEA
۱۶. معرفی محفظه ای با طراحی ساده و خلاقانه جهت تولید و شبیه سازی آلاینده های هوابرد جهت کاربردهای آزمایشگاهی
۱۷. بررسی تأثیر عوامل اجتماعی و خانوادگی بر سن موتورسواری غیر مجاز روی دانش آموزان شهر یزد
۱۸. ارزیابی ارگونومیک به روش ارزیابی سریع مواجهه در کارگران سالن غذاخوری یکی از دانشگاه های علوم پزشکی در سال ۱۳۹۳
۱۹. بررسی و ارزشیابی وضعیت انجام کار به روش RULA و REBA در یک کارخانه تولید لبنیات در سال ۱۳۸۹
۲۰. ارزیابی روشنایی مصنوعی داخلی و محوطه ای در پتروشیمی پلی نار
۲۱. طراحی و ساخت میز ارگونومیک جهت کاربران لپ تاپ و نمایشگرهای صفحه لمسی
۲۲. رابطه استرس شغلی و سابقه حوادث ترافیکی با نوبت کاری در رانندگان آژانس های درون شهری یزد
۲۳. ارزیابی ریسک ارگونومیک ناشی از استرس پوسچرال در جوشکاران به روش REBA
۲۴. ارزیابی خطر ابتلا به اختلالات اسکلتی عضلانی به روش RULA در آرایشگران زن شهر یزد
۲۵. ارزیابی پوسچر بدنی آرایشگران مرد در حین کار به روش RULA در شهر یزد
۲۶. ارائه طرح مفهومی لپ تاپ ارگونومیک
۲۷. ارزیابی وضعیت بدنی کاربران لپ تاپ دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی یزد از لحاظ فاکتورهای ارگونومیک
۲۸. طراحی و ساخت چرخ سفالگری پدالی ارگونومیک
۲۹. تدوین شاخص سنجش عملکرد ایمنی راه های کشور
۳۰. ارزیابی تاثیر گازها و فیوم های جوشکاری بر عملکرد ربوی کارگران جوشکار در صنایع کشتی سازی ایران
۳۱. ساخت و بکارگیری محفظه شبیه سازی آلاینده های هوابرد در آموزش درس نمونه برداری آلاینده های هوا در رشته بهداشت حرفه ای :دیدگاه دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی یزد

۳۲. بررسی تاثیر بکارگیری محفظه شبیه سازی آلاینده های هواپرد به عنوان یک وسیله کمک آموزشی در میزان یادگیری دانشجویان رشته مهندسی بهداشت حرفه ای در سال 1391
۳۳. بررسی ارتباط بین فاکتورهای ساختاری جو ایمنی و حوادث شغلی خود اظهار شده در یک مجتمع معدنی در جنوب شرقی ایران
۳۴. آلودگی صوتی در بیمارستان های دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی
۳۵. بررسی دیدگاه دانش آموختگان بهداشت حرفه ای شاغل در استان یزد در خصوص میزان تناسب آموزش عملی با مهارت عملی آن ها در حین اشتغال
۳۶. بررسی نیاز های آموزشی دانش آموختگان بهداشت حرفه ای شاغل در استان یزد
۳۷. استاد خوب از دیدگاه دانشجویان دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی
۳۸. نقش مشاوره و راهنمایی تحصیلی و شغلی در ایجاد علاقه مندی دانشجویان نسبت به رشته تحصیلی
۳۹. آنالیز ایمنی داربست بندی در یک پالایشگاه و اثر بخشی راه های کنترلی
۴۰. بررسی ارتباط بین برخی متغیرهای جمعیت شناختی و شغلی با آسیب های ناشی از حوادث شغلی در یکی از صنایع نساجی استان یزد در طی سالهای ۸۹-۹۲
۴۱. بررسی تاثیر پیاده سازی سیستم مدیریت یکپارچه (IMS) بر عوامل زیان آور محیط کار در یکی از کارخانجات کاشی کشور
۴۲. استرس شغلی و سابقه بیماریها در رانندگان نوبت کار و غیر نوبت کار آژانس های درون شهری
۴۳. بررسی شیوع ناراحتی های اسکلتی عضلانی با استفاده از پرسشنامه CMDQ در قالیبافان روستایی شهرستان بشرویه
۴۴. طراحی مفهومی میز تاشو دیواری جهت استفاده ارگونومیک از تبلت و گوشی های لمسی
۴۵. مداخلات ارگونومیک در واحد درجه زنی یکی از کارخانجات تولید کننده کاشی و سرامیک
۴۶. بررسی ریسک اختلالات اسکلتی عضلانی در واحد بارگیری صنایع کاشی و سرامیک استان یزد

۱۴- طرح های تحقیقاتی:

۱. بررسی شیوع اختلالات اسکلتی عضلانی در نانوایان شهر بندرعباس
۲. بررسی مشکلات ارگونومیک به منظور تعیین راهکارهای کاهش شیوع اختلالات اسکلتی عضلانی و بینایی ناشی از کار در بین کارکنان پایانه نفتی شمال
۳. بررسی تناسب صندلی و نیمکت های موجود در ایستگاه های اتوبوس در سطح شهر یزد با ابعاد بدنی شهروندان
۴. بررسی ارگونومیکی ایستگاه های کاری شرکت مگا موتور و طراحی نرم افزار
۵. بررسی تناسب صندلی و نیمکت های موجود در سطح پارک های شهر یزد با ابعاد آنترپومتریکی مراجعه کنندگان به پارک ها
۶. ارزیابی ریسک فاکتورهای اختلالات اسکلتی-عضلانی در کارگران شاغل در کوره های آجرپزی به روش QEC
۷. ارائه طرح ساخت محفظه شبیه سازی آلاینده های هواپرد و شرایط جوی محیط کار
۸. ارزیابی افت شنوایی ناشی از صدا و بررسی امکان کنترل مواجهه با صدا در نیروگاه تولید برق هرمزگان
۹. بررسی تکامل کودکان ۱۸ ماهه با سابقه زردی نوزادی در مقایسه با کودکان بدون سابقه زردی
۱۰. بررسی فراوانی ژنوتیپ های NKG2D در ناقلین مزمن ویروس هپاتیت B
۱۱. بررسی شیوع و علل حوادث ناشی از کار در کارگران استان هرمزگان
۱۲. ارزیابی وضعیت ایمنی کارگاه مرکزی شرکت پالایش نفت بندرعباس
۱۳. ارزیابی ریسک حریق به روش FRAME در مجتمع بیمارستانی شهید بهشتی کاشان در سال ۱۳۹۲
۱۴. بررسی تاثیر عوامل محیط کاری (ارگونومی) بر عملکرد کارکنان و نشاط اداری

۱۵- واحد های درسی تدریس شده:

مقطع	تعداد دوره ها	رشته تحصیلی	عنوان درس
کارشناسی ارشد	۲	ارگونومی	ارگونومی در طراحی
	۱	ارگونومی (مشترک)	روش های ارزیابی در ارگونومی
	۲	ارگونومی	آنتروپومتری
	۱	اکولوژی انسانی	استانداردهای ملی بین المللی و قوانین مرتبط با بهداشت
	۱	ارگونومی	ارگونومی شناختی
	۱	سلامت سالمندی	محیط، سالمندی، ارگونومی
	۱	ارگونومی	مباحث ویژه در ارگونومی (مشترک)
پزشکی	۱	دندانپزشکی (مشترک)	اصول و خدمات بهداشتی
	۲	دندانپزشکی (مشترک)	بهداشت عمومی، اکولوژی و محیط زیست
	۲	پزشکی (مشترک)	بهداشت عمومی
کارشناسی	۱۰	بهداشت حرفه ای	مهندسی فاکتورهای انسانی ۱
	۱۰	بهداشت حرفه ای	مهندسی فاکتورهای انسانی ۲
	۱۳	بهداشت حرفه ای	مهندسی فاکتور های انسانی ۲ (ناپیوسته)
	۲	مهندسی صنایع (پیام نور)	مهندسی عوامل انسانی
	۱	HSE (علمی کاربردی)	عوامل انسانی در محیط کار
	۱۱	بهداشت حرفه ای	سیستم های مدیریت یکپارچه
	۷	مهندسی صنایع (جهاددانشگاهی)	مدیریت در سیستم های هوشمند ایمنی
	۴	بهداشت حرفه ای	آشنایی با صنایع و فنون صنعتی
	۶	بهداشت حرفه ای (عملی)	مبانی نمونه برداری از هوا
	۲	بهداشت عمومی	بهداشت حرفه ای
	۲	بهداشت حرفه ای	ایمنی در محیط کار ۱
	۶	بهداشت حرفه ای	ایمنی در محیط کار ۲
	۱	بهداشت حرفه ای (عملی)	ایمنی در محیط کار ۳
	۴	بهداشت حرفه ای	کارآموزی در عرصه
	۲	بهداشت محیط	ایمنی مواد شیمیایی
	۱	بهداشت محیط	کلیات ایمنی و بهداشت
	۱	مدیریت (مشترک)	اصول نگهداری و ایمنی در بیمارستان
	۱	مهندسی صنایع (پیام نور)	ایمنی و بهداشت صنعتی
	۱	HSE (علمی کاربردی)	کاربرد کامپیوتر در ایمنی و بهداشت
	۲	HSE (علمی کاربردی)	کاربینی
۲	HSE (علمی کاربردی)	کارورزی	
کاردانی	۵	سرامیک (علمی کاربردی)	ایمنی و بهداشت محیط کار
	۲	برق صنعتی (علمی کاربردی)	ایمنی و بهداشت محیط کار
	۱	جوشکاری (علمی کاربردی)	ایمنی و بهداشت کار

۱۶- مدرس کارگاه های آموزشی:

- کارگاه ارگونومی کاربردی- مرکز بهداشت شهرستان میبد- سال ۹۲
- کارگاه ارگونومی اداری- مرکز بهداشت شهرستان بافق- سال ۹۲
- کارگاه آموزشی روش تحقیق- دانشکده بهداشت- سال ۸۸
- کارگاه آموزشی آشنایی با بانک های اطلاعاتی و نحوه جستجو در اینترنت- دانشکده بهداشت- سال ۸۹
- کارگاه آموزشی آشنایی با نرم افزار رفرنس نویسی End Note - دانشکده بهداشت- سال ۸۹
- کارگاه آشنایی با نرم افزارهای Microsoft Office - دانشکده بهداشت- سال ۸۹
- کارگاه آشنایی با وسایل حفاظت فردی- مرکز بهداشت شهرستان اردکان- سال ۹۰
- کارگاه کنترل و کاهش گردوغبار در محیط کار- مرکز بهداشت شهرستان میبد- سال ۹۱
- کارگاه اصول و مبانی آنترپومتری در طراحی- مرکز بهداشت شهرستان میبد- سال ۹۶
- کارگاه اصول و مبانی ارگونومی اداری- شرکت برق منطقه ای یزد- سال ۹۶
- کارگاه روش های ارزیابی ارگونومی- مرکز بهداشت شهرستان میبد- سال ۹۷

۱۷- تالیف و گردآوری کتاب:

۱. اصول ۱۰ گانه ارگونومی (چاپ چهارم) - انتشارات آثار سبحان
۲. بانک سوالات ارگونومی (چاپ اول)- انتشارات آثار سبحان
۳. ارگونومی دیداری (چاپ اول) - انتشارات اندیشه ماندگار
۴. مبانی و کاربرد تجهیزات نمونه برداری و تجزیه آلاینده ها و اندازه گیری عوامل زیان آور (چاپ اول)- چاپ و نشر آرویج
۵. قابلیت اطمینان، کیفیت و ایمنی برای مهندسين - انتشارات آثار سبحان و یاررس
۶. مجموعه سوالات اختصاصی مقطع کارشناسی ارشد رشته بهداشت حرفه‌ای با پاسخ تشریحی (چاپ اول)- انتشارات آثار سبحان
۷. مجموعه سوالات اختصاصی مقطع دکترای رشته بهداشت حرفه‌ای با پاسخ تشریحی (چاپ اول)- انتشارات آثار سبحان
۸. بانک سوالات سم شناسی (چاپ اول)- انتشارات آثار سبحان
۹. بانک سوالات ایمنی (چاپ اول)- انتشارات فن آوران