

گروه تحقیقات و تعلیمات حفاظت فنی و بهداشت کار کرمان



تاریخچه تاسیس و معرفی گروه:

استان کرمان با دارا بودن حدود ۲۴ درصد معادن کشور و وجود مناطق ویژه اقتصادی و نیز با دارا بودن بیشترین صادرات کشاورزی از اهمیت ویژه ای در میان استان های کشور برخوردار می باشد.

با توجه به قابلیت های این استان و لزوم داشتن نیروی کار سالم، مرکز تحقیقات و تعلیمات حفاظت فنی و بهداشت کار منطقه جنوب شرق در تاریخ ۸۵/۱۲/۱۲ در راستای نیل به اهداف والایی چون حفظ و صیانت از نیروی انسانی و منابع مادی کشور و تامین سلامت کارگران، تدوین ضوابط، میزان ها و توصیه نامه های ایمنی، سالم سازی محیط کار، پیشگیری از حوادث و بیماری های ناشی از کار و ارتقاء فرهنگ ایمنی و بهداشت کار از طریق فعالیت های تحقیقاتی و آموزشی تحت نظارت مستقیم حوزه معاونت محترم روابط کار وزارت کار و امور اجتماعی سابق تاسیس گردید و ضمن ارتباط مستمر با سازمانها و مراکز علمی از جمله سازمان بین المللی کار (I.L.O) و مراکز مهم دانشگاهی در سطح کشور و با بهره گیری و تبادل نظر علمی در زمینه حفاظت فنی و بهداشت کار و همسو با سلامت جسمی و روانی نیروی شاغل در واحدهای تولیدی، صنعتی، کشاورزی و معادن سطح کشور در حال فعالیت می باشد و استان های کرمان، سیستان و بلوچستان، هرمزگان و یزد را تحت پوشش قرار داده است.



واحد آموزش و اهم فعالیت های آن:

هدف اصلی این واحد، ارتقای فرهنگ ایمنی و بهداشت کار در بین نیروهای انسانی شاغل در واحدهای صنعتی، تولیدی، خدماتی، کشاورزی و معادن سطح کشور از طریق رشد توانائی های ویژه، دانش عمومی و تخصصی افراد در زمینه حفاظت فنی و بهداشت کار می باشد. اهم برنامه ها و خدمات قابل ارائه توسط این واحد به شرح ذیل می باشد:

- * برنامه ریزی و اجرای دوره های آموزشی در زمینه حفاظت فنی و بهداشت کار در محل مرکز بر اساس تقویم آموزشی.
- * برنامه ریزی و اجرای دوره های آموزشی در زمینه حفاظت فنی و بهداشت کار در محل واحد متقاضی (کارخانه، معدن و...)
- * همکاری و تبادل علمی و فنی با مؤسسات تحقیقاتی و آموزشی داخل و خارج از کشور در زمینه حفاظت فنی و بهداشت کار.
- * ارائه آئین نامه، شعار، دستورالعمل و بروشورهای حفاظت فنی و بهداشت کار.
- * معرفی وسایل حفاظت فردی و تجهیزات مرتبط با ایمنی و بهداشت کار از طریق بازدید از فرهنگسرا و کارگاه آموزشی ایمنی.
- * تهیه و تکثیر جزوات و مقالات علمی-آموزشی در زمینه ایمنی و بهداشت کار.
- * ارائه فیلم های آموزشی در زمینه های ایمنی و بهداشت کار.

واحد تحقیقات حفاظت فنی و اهم فعاليت های آن :



اداره حفاظت فنی و بهداشت کار این گروه در حال حاضر با در دست داشتن مجهزترین دستگاهها در زمینه اندازه گیری عوامل زیان آور فیزیکی و شیمیایی محیط کار فعالیت دارد. بعلاوه، این واحد در زمینه اجرای پروژه های تحقیقاتی در زمینه ارزیابی ریسک و بررسی پوسچرهای کاری (ارگونومی) نیز فعال می باشد.

اهم فعاليت های این واحد را می توان به شرح ذیل خلاصه کرد :

- اندازه گیری و تجزیه و تحلیل سروصدا و ارتعاشات دست و بازو و تمام بدن
- بررسی و تعیین مقدار روشنایی عمومی و موضعی محیط کار و ارائه راهکارهای بهبود آن

- اندازه گیری شرایط جوی و شاخص گرمایی و سرمایی و رطوبت محیط کار (WBGT)
- اندازه گیری میزان تشعشعات مادون قرمز و ماوراء بنفش
- نمونه گیری و تعیین غلظت آلاینده های شیمیائی مختلف
- اندازه گیری حوزه میدان مغناطیسی و الکتریکی و ارائه راهکارهای ایمنی در این زمینه

- بررسی و اندازه گیری میزان مقاومت سیستم اتصال به زمین و بررسی ایمنی برق

- بررسی مسائل مربوط به ارگونومی

- بررسی ایمنی ماشین آلات و طراحی حفاظ های مناسب جهت جلوگیری از حوادث
- ارائه طرح های ایمنی مورد نیاز در واحدهای صنعتی، تولیدی، خدماتی، کشاورزی و معادن

واحد بهداشت کار و اهم فعاليت های آن :



در خصوص واحد بهداشت کار، این واحد با بهره گیری از جدیدترین تجهیزات تنفس سنجی و شنوایی سنجی با بکارگیری کارشناسان مجرب و متخصصین مربوطه در زمینه های ذیل فعالیت می کند :

- تعیین میزان ظرفیت تنفسی (اسپیرومتری)

- انجام آزمایش شنوایی سنجی (ادیو متری)

شرایط استفاده از خدمات واحد آموزش :

* متقاضیان جهت شرکت در دوره های آموزشی داخل گروه می توانند از طریق تماس تلفنی و یا مراجعه حضوری و یا مکاتبه از طریق سازمان خویش با این گروه تحقیقاتی ارتباط حاصل نمایند و ضمن انتخاب عنوان دوره آموزشی ، مدارک مربوطه از جمله عکس ، کپی شناسنامه، کپی کارت ملی و رسید فیش واریزی به حساب خزانه را ارائه نمایند. پس از تکمیل مدارک و با به حد نصاب رسیدن متقاضیان دوره، با ایشان از طریق تماس تلفنی و یا پیامک ارتباط برقرار نموده و جهت شرکت در دوره آموزشی مربوطه دعوت بعمل می آید.

* واحدهای صنعتی، تولیدی، خدماتی و کشاورزی نیز جهت استفاده از خدمات آموزشی می توانند ضمن مکاتبه با این گروه ، مدارک یاد شده را جهت آموزش کارکنان خود ارائه نمایند که در این حالت آموزش از طریق حضور اساتید در محل آن واحد نیز امکان پذیر می باشد.

* متقاضیان همچنین می توانند جهت دریافت کتابها، فیلم های آموزشی و پوسترها در زمینه ایمنی و بهداشت کار با این گروه ارتباط حاصل نمایند و ضمن پرداخت تعرفه مربوطه خدمات مورد نظر خویش را دریافت نمایند.

شرایط استفاده از خدمات واحد حفاظت کار:

کلیه واحدهای تولیدی، صنعتی، خدماتی و معدنی می توانند از خدمات واحد حفاظت کار استفاده نمایند. مراحل انجام خدمات مذکور به شرح ذیل می باشد:

۱- ارسال نامه درخواست استفاده از خدمات حفاظت کار با ذکر موارد درخواستی از واحد متقاضی

۲- بررسی امکانات و تجهیزات جهت سنجش موارد درخواستی توسط کارشناسان گروه

۳- در صورت وجود امکانات سنجش موارد درخواست شده، ارسال تعرفه و تاریخ پیشنهادی برای آغاز بررسی ها

۴- ارسال نامه از واحد متقاضی مبنی بر موافقت با شرایط پیشنهادی

۵- حضور کارشناسان در محل واحد متقاضی و سنجش و بررسی موارد از پیش تعیین شده

۶- تهیه گزارش موارد بررسی شده

۷- ارسال نامه به واحد متقاضی مبنی بر واریز هزینه اندازه گیری انجام شده

۸- دریافت فیش هزینه واریز شده و تحویل گزارش به نماینده واحد مربوطه

شرایط استفاده از خدمات واحد بهداشت کار:

کلیه واحدهای تولیدی، صنعتی، خدماتی و معدنی می توانند از خدمات واحد بهداشت کار استفاده نمایند.

مراحل انجام خدمات مذکور به شرح ذیل می باشد:

۱- ارسال نامه درخواست استفاده از خدمات بهداشت کار با ذکر نوع خدمت درخواستی (ادیومتری یا اسپیرومتری)

۲- ارسال تعرفه و تاریخ پیشنهادی برای آغاز آزمایشات ادیومتری یا اسپیرومتری

۳- ارسال نامه از واحد متقاضی مبنی بر موافقت با شرایط پیشنهادی

۴- حضور کارشناسان در محل واحد متقاضی و انجام آزمایشات درخواستی

۵- ارسال نامه به واحد متقاضی مبنی بر واریز هزینه آزمایشات انجام شده

۶- دریافت فیش هزینه واریز شده و تحویل نتایج آزمایشات به نماینده واحد مربوطه

اهم فعالیت های انجام شده گروه تحقیقات و تعلیمات حفاظت فنی و بهداشت کار

کرمان در سال ۱۳۹۳

جدول دوره های آموزشی تخصصی و عمومی در داخل و خارج گروه در سال ۱۳۹۳:

ردیف	عنوان دوره آموزشی	مدت دوره (ساعت)	محل برگزاری دوره	تاریخ برگزاری دوره	نفر - ساعت
۱	امداد و کمک‌های اولیه در صنعت	۴۰	فرآوران ذغالسنگ پابدانا	۹۳/۰۱/۱۷	۹۳/۰۱/۲۱
۲	اصول ایمنی و بهداشت کار	۴۰	توزیع نیروی برق شمال کرمان	۹۳/۰۱/۲۴	۹۳/۰۱/۲۸
۳	کمیته‌های حفاظت فنی و بهداشت کار	۲۰	اداره تعاون، کار و رفاه شهرستان بایک	۹۳/۰۲/۰۱	۹۳/۰۲/۰۳
۴	ایمنی کار در ارتفاع	۲۰	کک‌سازی ززند	۹۳/۰۲/۰۶	۹۳/۰۲/۰۸
۵	اصول آتش‌نشانی	۴۰	گروه تحقیقات	۹۳/۰۲/۱۴	۹۳/۰۲/۱۸
۶	مستندسازی و تشریح الزامات OHSAS 18001	۳۰	گروه تحقیقات	۹۳/۰۲/۱۴	۹۳/۰۲/۱۷
۷	ایمنی برق	۲۰	شرکت زمزم کرمان	۹۳/۰۳/۱۱	۹۳/۰۳/۱۳
۸	ایمنی کار با جراثقال	۲۰	آسفالت طوس	۹۳/۰۳/۲۲	۹۳/۰۳/۲۴
۹	ایمنی کار با سیستم‌های کلرزنی	۲۰	گروه تحقیقات	۹۳/۰۳/۲۷	۹۳/۰۳/۲۹
۱۰	شناسایی خطرات و ارزیابی ریسک	۲۰	گروه تحقیقات	۹۳/۰۴/۰۱	۹۳/۰۴/۰۳
۱۱	ایمنی برق	۲۰	فرآوران زغالسنگ پابدانا	۹۳/۰۴/۰۳	۹۳/۰۴/۰۵
۱۲	ایمنی کار، سلامت و محیط زیست	۲۰	گروه تحقیقات	۹۳/۰۴/۰۷	۹۳/۰۴/۰۹
۱۳	ایمنی کار در ارتفاع	۲۰	سنگ آهن فولاد ززند ایرانیان	۹۳/۰۴/۰۹	۹۳/۰۴/۱۱
۱۴	شناسایی خطرات و ارزیابی ریسک	۲۰	مرکز بهداشت شهرستان سیرجان	۹۳/۰۵/۲۰	۹۳/۰۵/۲۲
۱۵	ایمنی کار با جراثقال	۲۰	توزیع نیروی برق شمال کرمان	۹۳/۰۵/۲۸	۹۳/۰۵/۳۰
۱۶	کمیته‌های حفاظت فنی و بهداشت کار	۲۰	آریا حدید	۹۳/۰۱/۲۴	۹۳/۰۱/۲۸
۱۷	اصول مهندسی انسانی (ارگونومی)	۲۰	فرآوران ذغالسنگ پابدانا	۹۳/۰۶/۰۴	۹۳/۰۶/۰۶
۱۸	ایمنی کار، سلامت و محیط زیست	۲۰	گروه تحقیقات	۰۹/۰۶/۹۳	۹۳/۰۶/۱۱
۱۹	اصول ایمنی و بهداشت کار	۴۰	فولاد سیرجان ایرانیان	۹۳/۰۶/۱۵	۹۳/۰۶/۱۹
۲۰	ایمنی کار در معادن	۴۰	اداره تعاون کار و رفاه شهرستان بایک	۹۳/۰۶/۲۴	۹۳/۰۶/۲۸
۲۱	ایمنی در عملیات ساختمانی	۴۰	اداره تعاون کار و رفاه شهرستان بایک	۹۳/۰۶/۲۹	۹۳/۰۷/۰۲
۲۲	اصول ایمنی و بهداشت کار	۴۰	گروه تحقیقات - فولادسیرجان	۹۳/۰۶/۳۱	۹۳/۰۷/۰۴
۲۳	وسایل حفاظت فردی	۲۰	اداره تعاون کار و رفاه اجتماعی	۹۳/۰۷/۰۵	۹۳/۰۷/۰۷
۲۴	ایمنی کار با جراثقال	۲۰	گروه تحقیقات - فولادسیرجان	۹۳/۰۷/۰۸	۹۳/۰۷/۱۰
۲۵	اصول ایمنی و بهداشت کار	۴۰	گروه تحقیقات	۹۳/۰۸/۰۳	۹۳/۰۸/۰۷

**اهم فعالیت های انجام شده گروه تحقیقات و تعلیمات حفاظت فنی و بهداشت کار
کرمان در سال ۱۳۹۳**

جدول دوره های آموزشی تخصصی و عمومی در داخل و خارج گروه در سال ۱۳۹۳ :

ردیف	عنوان دوره آموزشی	مدت دوره (ساعت)	محل برگزاری دوره	تاریخ برگزاری دوره		نفر - ساعت
۲۶	اصول ایمنی و بهداشت کار	۴۰	سنگ آهن فولاد زرنده ایرانیان	۹۳/۰۸/۱۷	۹۳/۰۸/۲۱	۷۲۰
۲۷	ایمنی کار با جراثقال	۲۰	توزیع برق شمال	۹۳/۰۸/۲۰	۹۳/۰۸/۲۲	۲۸۰
۲۸	ایمنی برق	۲۰	گروه تحقیقات	۹۳/۰۸/۲۶	۹۳/۰۸/۲۸	۸۸۰
۲۹	اصول آتش نشانی	۴۰	مرکز بهداشت سیرجان	۹۳/۰۸/۲۵	۹۳/۰۸/۲۹	۲۱۶۰
۳۰	ارگونومی	۲۰	سیمان ممتازان کرمان	۹۳/۰۹/۰۱	۹۳/۰۹/۰۳	۵۲۰
۳۱	ایمنی کار، سلامت و محیط زیست	۲۰	گروه تحقیقات	۹۳/۰۹/۲۴	۹۳/۰۹/۲۶	۸۴۰
۳۲	ایمنی جوشکاری	۲۰	فراوران زغالسنگ پابدانا	۹۳/۱۰/۰۷	۹۳/۱۰/۰۹	۳۰۰
۳۳	اصول آتش نشانی	۴۰	گروه تحقیقات	۹۳/۱۰/۱۴	۹۳/۱۰/۱۸	۱۸۲۰

جدول عملکرد دوره های علمی کاربردی برگزار شده گروه در سال ۱۳۹۳ :

ردیف	عنوان دوره آموزشی	محل انجام دوره	تاریخ برگزاری دوره		نفر - ساعت
۱	علمی کاربردی	اداره کل فنی و حرفه‌ای کرمان	۹۳/۰۱/۱۷	۹۳/۰۱/۲۴	۱۵۰۰
۲	علمی کاربردی	کک‌سازی زرند	۹۳/۰۱/۱۸	۹۳/۰۱/۱۸	۱۶۲
۳	علمی کاربردی	فولاد و گندله بوتیا	۹۳/۰۱/۲۳	۹۳/۰۱/۲۳	۱۱۱
۴	علمی کاربردی	شرکت توزیع برق شمال کرمان	۹۳/۰۲/۱۷	۹۳/۰۲/۱۸	۲۷۰
۵	علمی کاربردی	پژوهشگاه علوم و تکنولوژی‌های محیطی	۹۳/۰۲/۲۱	۹۳/۰۲/۲۱	۳۶۹
۶	علمی کاربردی	سنگ آهن فولاد زرند ایرانیان	۹۳/۰۲/۲۸	۹۳/۰۲/۲۸	۱۴۴
۷	علمی کاربردی	اداره آب منطقه‌ای کرمان	۹۳/۰۲/۳۰	۹۳/۰۲/۳۱	۳۶۰
۸	علمی کاربردی	اداره آب منطقه‌ای کرمان	۹۳/۰۳/۰۴	۹۳/۰۳/۰۵	۳۰۰
۹	علمی کاربردی	سنگ آهن فولاد زرند ایرانیان	۹۳/۰۳/۰۸	۹۳/۰۳/۰۸	۷۲
۱۰	علمی کاربردی	سنگ آهن فولاد زرند ایرانیان	۹۳/۰۳/۱۱	۹۳/۰۳/۱۱	۱۲۶
۱۱	علمی کاربردی	سنگ آهن فولاد زرند ایرانیان	۹۳/۰۳/۱۳	۹۳/۰۳/۱۳	۵۱
۱۲	علمی کاربردی	سنگ آهن فولاد زرند ایرانیان	۹۳/۰۳/۱۸	۹۳/۰۳/۱۸	۷۲
۱۳	علمی کاربردی	شهسوار ماشین	۹۳/۰۳/۲۲	۹۳/۰۳/۲۲	۲۱۰
۱۴	علمی کاربردی	سنگ آهن فولاد زرند ایرانیان	۹۳/۰۳/۲۲	۹۳/۰۳/۲۲	۴۵
۱۵	علمی کاربردی	سیم و کابل رفسنجان	۹۳/۰۳/۲۴	۹۳/۰۳/۲۴	۱۹۵
۱۶	علمی کاربردی	فیبر نوری ولیعصر رفسنجان	۹۳/۰۳/۲۵	۹۳/۰۳/۲۵	۷۵
۱۷	علمی کاربردی	سنگ آهن فولاد زرند ایرانیان	۹۳/۰۳/۲۵	۹۳/۰۳/۲۵	۴۲
۱۸	علمی کاربردی	سنگ آهن فولاد زرند ایرانیان	۹۳/۰۳/۲۶	۹۳/۰۳/۲۶	۱۶۵
۱۹	علمی کاربردی	سنگ آهن فولاد زرند ایرانیان	۹۳/۰۳/۲۹	۹۳/۰۳/۲۹	۳۰
۲۰	علمی کاربردی	راد نیرو	۹۳/۰۴/۰۷	۹۳/۰۴/۰۷	۱۳۸
۲۱	علمی کاربردی	گروه تحقیقات	۹۳/۰۴/۱۷	۹۳/۰۴/۱۷	۹۳
۲۲	علمی کاربردی	مجتمع سنگ آهن سیرجان	۹۳/۰۴/۱۴	۹۳/۰۴/۱۴	۲۱۶
۲۳	علمی کاربردی	سنگ آهن فولاد زرند ایرانیان	۹۳/۰۴/۲۴	۹۳/۰۴/۲۴	۳۹
۲۴	علمی کاربردی	اداره کل تعاون، کار و رفاه کرمان	۹۳/۰۵/۲۲	۹۳/۰۵/۲۲	۲۱۰
۲۵	علمی کاربردی	اداره کل تعاون، کار و رفاه کرمان	۹۳/۰۵/۲۳	۹۳/۰۵/۲۳	۲۱۰
۲۶	علمی کاربردی	آوند پلاست	۹۳/۰۶/۰۴	۹۳/۰۶/۰۴	۷۵
۲۷	علمی کاربردی	آوند پلاست	۹۳/۰۶/۰۵	۹۳/۰۶/۰۵	۷۵
۲۸	علمی کاربردی	آسانسور و پله برقی پارسیان	۹۳/۰۶/۰۶	۹۳/۰۶/۰۶	۷۵

جدول عملکرد دوره های علمی کاربردی برگزار شده گروه در سال ۱۳۹۳ :

ردیف	عنوان دوره آموزشی	محل انجام دوره	تاریخ برگزاری دوره		نفر - ساعت
۲۹	علمی کاربردی	سنگ آهن فولاد زرد ایرانیان	۹۳/۰۶/۲۵	۹۳/۰۶/۲۵	۶۳
۳۰	علمی کاربردی	سنگ آهن فولاد زرد ایرانیان	۹۳/۰۷/۱۵	۹۳/۰۷/۱۵	۴۲
۳۱	علمی کاربردی	موسسه ثارا... (خط انتقال آب کرمان)	۹۳/۰۷/۲۶	۹۳/۰۷/۲۶	۲۸۵
۳۲	علمی کاربردی	موسسه ثارا... (ستاد موسسه)	۹۳/۰۷/۲۷	۹۳/۰۷/۲۷	۱۶۵
۳۳	علمی کاربردی	موسسه ثارا... (سد صفا)	۹۳/۰۷/۲۸	۹۳/۰۷/۲۸	۷۵۹
۳۴	علمی کاربردی	موسسه ثارا... (طرح فولاد بافت)	۹۳/۰۷/۳۰	۹۳/۰۷/۳۰	۲۹۱
۳۵	علمی کاربردی	سنگ آهن فولاد زرد ایرانیان	۹۳/۰۸/۰۸	۹۳/۰۸/۰۸	۹۶
۳۶	علمی کاربردی	صنایع شیشه مهر صالح رفسنجان	۹۳/۰۹/۰۲	۹۳/۰۹/۰۲	۶۳
۳۷	علمی کاربردی	دانشگاه تحصیلات تکمیلی (هایتک)	۹۳/۰۹/۲۰	۹۳/۰۹/۱۵	۹۳۹
۳۸	علمی کاربردی	سنگ آهن فولاد زرد ایرانیان	۹۳/۱۰/۰۱	۹۳/۱۰/۰۱	۱۹۵
۳۹	علمی کاربردی	سنگ آهن فولاد زرد ایرانیان	۹۳/۱۰/۰۳	۹۳/۱۰/۰۳	۱۰۵
۴۰	علمی کاربردی	سلسله آب حیات کرمان	۹۳/۱۱/۰۲	۹۳/۱۱/۰۲	۳۰
۴۱	علمی کاربردی	کرمان تابلو	۹۳/۱۲/۰۲	۹۳/۱۲/۰۲	۵۴
۴۲	علمی کاربردی	کرمان تابلو	۹۳/۱۲/۱۶	۹۳/۱۲/۱۶	۳۶
۴۳	علمی کاربردی	کرمان تابلو	۹۳/۱۲/۱۸	۹۳/۱۲/۱۸	۳۹

اهم فعالیت های انجام شده گروه تحقیقات و تعلیمات حفاظت فنی و بهداشت کار کرمان در سال ۱۳۹۳

واحد حفاظت کار :

آمار اجمالی این واحد در سال ۹۳ به شرح ذیل می باشد :

- بررسی و اندازه گیری عوامل زیان آور فیزیکی شامل آلودگی صوتی، شدت روشنایی ، تشعشعات مادون قرمز و ماوراء بنفش و ... مجموعاً ۳۸۹۴ ایستگاه
- بررسی و اندازه گیری عوامل زیان آور شیمیایی با روش های مختلف قرائت مستقیم و طولانی مدت مجموعاً ۱۷۵ ایستگاه
- بررسی مقاومت چاههای ارت که در این زمینه ۴۹۹ چاه در شرکت های مختلف مورد بررسی قرار گرفت.
- بازدید و بررسی وضعیت ایمنی واحدهای مختلف و ارائه راهکارهای کاربردی جهت بهبود شرایط موجود که در این زمینه، ۲ واحد مورد بازدید قرار گرفتند .
- در راستای تهیه و اجرای طرح های تحقیقاتی در زمینه حفاظت و بهداشت کار این گروه در نیمه اول سال جاری موفق به انجام بررسی ارگونومیکی پوسچرهای کاری در ۳ واحد صنعتی با استفاده از متدهای RULA، QEC و OWAS گردیده است.
- همکاری با دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی استان کرمان جهت آموزش کار آموزان رشته بهداشت حرفه ای که در سال ۹۳ سه نفر از دانشجویان رشته فوق الذکر دوره کارآموزی خود را با موفقیت به پایان رساندند. بعلاوه، این گروه با دانشجویان مقطع ارشد رشته بهداشت حرفه ای جهت ارائه مقالات علمی و اجرای پروژه های تحقیقاتی همکاری های لازم را به عمل آورده است .
- ارائه ۶ مقاله در خصوص ایمنی و بهداشت کار توسط کارشناسان گروه

جدول تقویم آموزشی دوره های آموزشی گروه در سال ۱۳۹۴ :

دوره های آموزشی شش ماهه اول سال ۱۳۹۴ گروه تحقیقات و تعلیمات حفاظت و بهداشت کار منطقه جنوب شرق								
ردیف	نام دوره	کد	مدت دوره (ساعت)	تاریخ برگزاری	هزینه دوره محل مرکز (ریال)	هزینه دوره محل کارخانه (ریال)	شرایط شرکت کنندگان	نوع دوره
۱	ایمنی کار ، سلامت و محیط زیست (HSE)	۲۲۷	۲۰	۹۴/۲/۳-۹۴/۲/۱	۲۴۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	مدیران و کارشناسان ایمنی و بهداشت کار	تخصصی
۲	اصول ایمنی و بهداشت کار	۱۰۲	۴۰	۹۴/۲/۱-۹۴/۲/۶	۳۶۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰	سرپرستان کارگاه و اعضای کمیته حفاظت فنی و بهداشت کار	عمومی
۳	اصول آتش نشانی	۱۰۳	۴۰	۹۴/۲/۱۷-۹۴/۲/۱۳	۳۶۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰	مسئولین ایمنی و کارکنان واحدهای ایمنی و بهداشت کار و آتش نشانی	عمومی
۴	ایمنی برق	۲۰۲	۲۰	۹۴/۲/۲۲-۹۴/۲/۲۰	۲۴۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	کارشناسان ایمنی و مسئولین فنی صنایع و سرپرستان و برق کاران	تخصصی
۵	حوادث ناشی از کار	۲۰۳	۴۰	۹۴/۲/۳۱-۹۴/۲/۲۷	۴۸۰۰۰۰	۵۶۰۰۰۰	مدیران و کارشناسان و مسئولین ایمنی و بهداشت کار	تخصصی
۶	ایمنی در عملیات ساختمانی	۲۱۶	۴۰	۹۴/۳/۷-۹۴/۳/۳	۴۸۰۰۰۰	۵۶۰۰۰۰	کارشناسان ، سرپرستان و مهندسین ناظر کارگاههای ساختمانی	تخصصی
۷	ایمنی معدن	۲۰۹	۴۰	۹۴/۳/۲۱-۹۴/۳/۱۷	۴۸۰۰۰۰	۵۶۰۰۰۰	کارشناسان معدن،مدیران وکارشناسان و مسئولین ایمنی و بهداشت کار	تخصصی
۸	بیماریهای ناشی از کار	۲۰۶	۴۰	۹۴/۳/۲۷-۹۴/۳/۲۳	۴۸۰۰۰۰	۵۶۰۰۰۰	پزشکان،کارشناسان ایمنی و بهداشت کار	تخصصی
۹	ایمنی حمل و نقل در کارگاه	۲۱۴	۲۰	۹۴/۴/۳۱-۹۴/۴/۲۹	۲۴۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	مسئولین وکارشناسان ایمنی و بهداشت کار وکارکنان انبارهای کالا و مواد	تخصصی
۱۰	ایمنی کار ماشین آلات صنعتی	۲۰۸	۲۰	۹۴/۵/۵-۹۴/۵/۳	۲۴۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	کارشناسان ایمنی وبهداشت کاروسرپرستان	تخصصی
۱۱	ایمنی کار باجراتقال	۲۱۸	۲۰	۹۴/۵/۸-۹۴/۵/۶	۲۴۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	مسئولین وکارشناسان ایمنی و بهداشت کار و اپراتورها و رانندگان جر اتقالها	تخصصی
۱۲	وسایل حفاظت فردی	۱۰۴	۲۰	۹۴/۵/۱۲-۹۴/۵/۱۰	۱۸۰۰۰۰	۲۰۰۰۰۰	مسئولین ایمنی و بهداشت کار ، سرپرستان و کارگران	عمومی
۱۳	امدادو کمک های اولیه در صنعت	۱۰۶	۴۰	۹۴/۵/۱۵-۹۴/۵/۱۱	۳۶۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰	بهداشتیان،امدادگران ،مسئولین ایمنی و اعضاءتیم آتش نشانی و سرپرستان قسمت در واحد های صنعتی	عمومی
۱۴	ایمنی انبار	۲۱۲	۲۰	۹۴/۵/۲۷-۹۴/۵/۲۵	۲۴۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	مسئولین وکارشناسان ایمنی وبهداشت کار،سرپرستان و انبارداران	تخصصی
۱۵	شناسایی خطرات و ارزیابی ریسک	۲۰۷	۲۰	۹۴/۶/۴-۹۴/۶/۲	۲۴۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	مدیران ،متخصصان و مسئولین وکارشناسان ایمنی و بهداشت کار	تخصصی
۱۶	ایمنی کار در ارتفاع	۲۳۴	۲۰	۹۴/۶/۱۱-۹۴/۶/۹	۲۴۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	کارکنان و سرپرستان ایمنی کارگاهها	تخصصی
۱۷	مدیریت پیشگیری و کنترل آتش	۲۰۵	۴۰	۹۴/۶/۲۶-۹۴/۶/۲۲	۴۸۰۰۰۰	۵۶۰۰۰۰	کارشناسان ،مدیران سرپرستان و کارکنان آتش نشانی	تخصصی
۱۸	آموزش عمومی ایمنی و بهداشت کار در محل صنایع	۱۰۸	۳	در طول سال با هماهنگی قبلی	به ازای یک گروه ۲۵ نفره ۴۵۰۰۰۰ ریال	به ازای یک گروه ۲۵ نفره ۴۵۰۰۰۰ ریال	سطوح مختلف نیروی انسانی مولد	عمومی

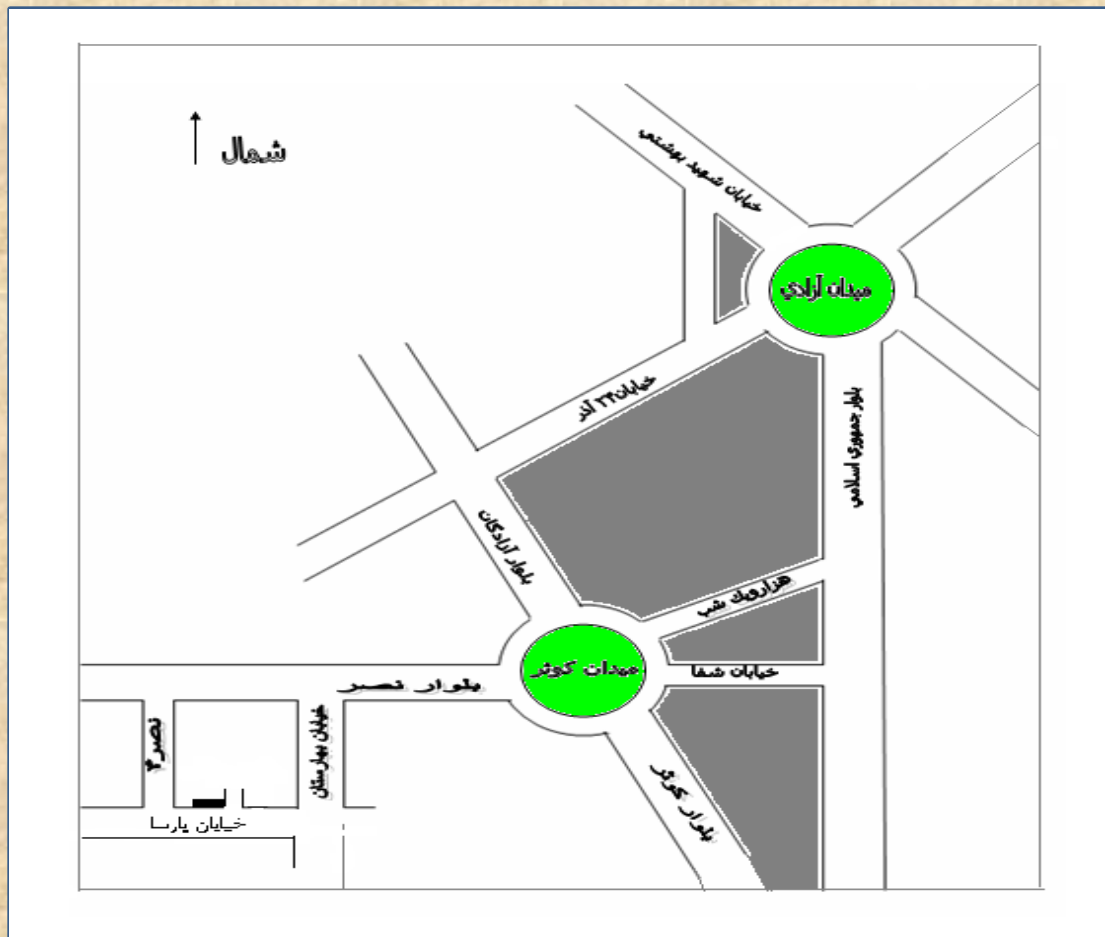
جدول تقویم آموزشی دوره های آموزشی گروه در سال ۱۳۹۴ :

دوره های آموزشی شش ماهه دوم سال ۱۳۹۴
گروه تحقیقات و تعلیمات حفاظت و بهداشت کار منطقه جنوب شرق

ردیف	عنوان دوره	کد	مدت دوره (ساعت)	زمان برگزاری	هزینه دوره محل مرکز (ریال)	هزینه دوره محل کارخانه (ریال)	شرایط شرکت کنندگان	نوع دوره
۱۹	مستند سازی و تشریح الزامات OHSAS18001	۲۰۴	۳۰	۹۴/۷/۸-۹۴/۷/۵	۳۶۰۰۰۰	۴۲۰۰۰۰	مدیران، متخصصان، کارشناسان صنایع و کارشناسان ایمنی و بهداشت کار	تخصصی
۲۰	ارزیابی و کنترل آلاینده های زیست محیطی (ISO14001)	۲۱۹	۲۰	۹۴/۷/۱۴-۹۴/۷/۱۲	۲۴۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	مسئولین و کارشناسان ایمنی و بهداشت کار و محیط زیست	تخصصی
۲۱	ایمنی کار ، سلامت و محیط زیست (HSE)	۲۲۷	۲۰	۹۴/۷/۲۱-۹۴/۷/۱۹	۲۴۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	مدیران و کارشناسان ایمنی و بهداشت کار	تخصصی
۲۲	پیشگیری از آلودگی هوای معادن	۲۲۹	۲۰	۹۴/۷/۲۸-۹۴/۷/۲۶	۲۴۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	کارشناسان معدن، مدیران و کارشناسان و مسئولین ایمنی و بهداشت کار	تخصصی
۲۳	کمیته های حفاظت فنی و بهداشت کار	۱۰۵	۲۰	۹۴/۸/۶-۹۴/۸/۴	۱۸۰۰۰۰	۲۰۰۰۰۰	مسئولین ایمنی و بهداشت کار و اعضاء کمیته های حفاظت فنی و بهداشت کار	عمومی
۲۴	اصول مهندسی انسانی (ارگونومی)	۲۱۱	۲۰	۹۴/۸/۱۳-۹۴/۸/۱۱	۲۴۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	کارشناسان ایمنی و بهداشت کار	تخصصی
۲۵	ایمنی کار با مواد شیمیایی	۲۱۳	۲۰	۹۴/۸/۲۰-۹۴/۸/۱۸	۲۴۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	کارشناسان و مسئولین ایمنی و بهداشت کار کارکنان بخش مواد شیمیایی در صنایع	تخصصی
۲۶	ایمنی کار با پرتوها و تشعشعات زیان آور	۲۲۳	۲۰	۹۴/۸/۲۷-۹۴/۸/۲۵	۲۴۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	کارشناسان و مسئولین ایمنی و بهداشت کار کارکنان بخش رادیوگرافی صنعتی	تخصصی
۲۷	ایمنی کار در آزمایشگاه	۲۲۵	۲۰	۹۴/۹/۴-۹۴/۹/۲	۲۴۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	کارشناسان ، مدیران و پرسنل آزمایشگاهها و مسئولین ایمنی و بهداشت کار	تخصصی
۲۸	کار با وسایل اندازه گیری	۲۲۲	۲۰	۹۴/۹/۱۶-۹۴/۹/۱۴	۲۴۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	مدیران، کارشناسان و مسئولین ایمنی و بهداشت کار	تخصصی
۲۹	ایمنی و بهداشت کار با کامپیوتر	۲۲۸	۲۰	۹۴/۹/۲۵-۹۴/۹/۲۳	۲۴۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	سرپرستان و کارشناسان ایمنی و بهداشت کار و اپراتورهای کامپیوتر	تخصصی
۳۰	میزی در سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت کار OHSAS18001	۲۱۵	۲۰	۹۴/۱۰/۳-۹۴/۱۰/۱	۲۴۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	سرپرستان ، کارشناسان و مسئولین ایمنی و بهداشت کار	تخصصی
۳۱	ایمنی در عملیات جوشکاری	۲۱۰	۲۰	۹۴/۱۰/۱۳ ۹۴/۱۰/۱۵	۲۴۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	کارشناسان و مسئولین ایمنی و بهداشت کار سرپرستان و جوشکاران	تخصصی
۳۲	نظام آراستگی در محیط کار (5S)	۲۳۱	۲۰	۹۴/۱۰/۲۱ ۹۴/۱۰/۲۳	۲۴۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	مسئولین و کارشناسان ایمنی و بهداشت کار	تخصصی
۳۳	ایمنی در عملیات کشاورزی	۲۲۶	۲۰	۹۴/۱۰/۲۷ ۹۴/۱۰/۲۹	۲۴۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	کارشناسان ایمنی، سرپرستان و مهندسين کشاورزی	تخصصی
۳۴	مبانی ایمنی و بهداشت کار	۱۰۱	۸۰	۹۴/۱۱/۳ ۹۴/۱۱/۱۳	۷۲۰۰۰۰	۸۰۰۰۰۰	مسئولین ایمنی و بهداشت کار و اعضاء کمیته های حفاظت فنی و بهداشت کار	عمومی
۳۵	مدیریت شرایط اضطراری در محیط کار	۲۱۷	۲۰	۹۴/۱۱/۱۸ ۹۴/۱۱/۲۰	۲۴۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	مدیران ، کارشناسان و مسئولین ایمنی و بهداشت کار	تخصصی
۳۶	تهویه صنعتی	۲۲۰	۴۰	۹۴/۱۱/۲۵ ۹۴/۱۱/۲۹	۴۸۰۰۰۰	۵۶۰۰۰۰	کارشناسان و مسئولین ایمنی و بهداشت کار	تخصصی

نشانی و کروکی :

گروه تحقیقات و تعلیمات حفاظت فنی و بهداشت کار کرمان



آدرس: کرمان - میدان کوثر - بولوار نصر - کوچه نصر ۴ - انتهای کوچه سمت چپ - نبش کوچه پارسا ۳

تلفن: ۰۳۴۳۲۴۵۰۵۳۱ شماره: ۰۳۴۳۲۴۵۰۷۹۷ سایت: <http://jobs.kr.ir>