

لیست کتاب های مهندسی بهداشت حرفه ای و ایمنی کار

موجود در کتابخانه دانشکده بهداشت

دانشگاه علوم پزشکی اردبیل

۱. لیست کتاب های مهندسی بهداشت حرفه ای و ایمنی کار
۲. موجود در کتابخانه دانشکده بهداشت
۳. دانشگاه علوم پزشکی اردبیل
۴. ایمنی در شبکه های توزیع برق / مولف اسماعیل نوری ؛ ویراستار رقیه شقاقی، ۱۳۹۱
۵. مقدمه ای بر ایمنی و بهداشت در برق / ایرج محمدفام ، قاسم عراقی ، علی حیدری تفرشی، ۱۳۹۰
۶. ایمنی در برق / مترجمین محمدجواد جعفری، محمدرضا حسن بیگی، ۱۳۸۹
۷. ایمنی برق برای مهندسیین / مولفین جواد شیرازی، غلامحسین حلوانی، ۱۳۹۲.
۸. ایمنی در برق / تالیف بهروز احمدی، ۱۳۹۱.
۹. ایمنی شبکه های توزیع برق / مولفین محسن کارچانی، مجید عباسی، فریبرز امیدی، ۱۳۹۴.
۱۰. قوانین و الزامات ایمنی و حفاظت کار در نیروگاههای اتمی (تجهیزات مکانیکی - حرارتی) / مولف مرتضی شریف نیا؛ ویراستار علی اصغر سبزی، ف. ۱۳۹۴.
۱۱. ایمنی در برق / مولفان حسن شادکام انوار، سجاد عبدالملکی، ۱۳۹۲.
۱۲. اطلاعات بهداشتی و ایمنی مواد شیمیایی / مولفان زهرا جعفری... [و دیگران]، ۱۳۸۷
۱۳. ایمنی در صنایع نفت و گاز / مولف علی کریمی، 61391/690 TP.
۱۴. ایمنی در سیلندرهای گاز تحت فشار / مولف مرتضی اوستاخان، ۱۳۹۰
۱۵. طراحی و کاربرد اسکرابرها در کنترل آلودگی هوا / فرشید قربانی شهنا، ۱۳۹۱
۱۶. کاربرد بررسی های ایمنی (هاژوپ) و (چه می شود اگر) در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی / دنیس پی. نولان؛ ترجمه عماد رعایایی... [و دیگران]، ۱۳۸۹.
۱۷. اصول حفاظت از انفجار در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی / مولفان محمد یزدی، فرزانه نیکفر، ۱۳۹۲
۱۸. ایمنی در صنایع نفت و گاز / مولف علی کریمی، ۱۳۹۴.
۱۹. ایمنی گازهای خطرناک / مولفین محمدرضا بیگدلی، غلامحسین پرمون، ۱۳۹۳.
۲۰. ارزیابی ایمنی فرآیندی در صنایع شیمیایی : راهنمای کاربران برای ارزیابی عددی ریسک / ترجمه و تالیف علیرضا ارزنده. ، 155/51394 TP.
۲۱. تجهیزات حفاظت فردی / ایرج محمدفام، 551388 T.
۲۲. تجهیزات حفاظت فردی / ایرج محمدفام، ۱۳۹۱.
۲۳. طراحی پژوهشی و آمار برای ایمنی و بهداشت / تالیف چارلز. ا. چاچا ؛ ترجمه ایرج محمد فام، زینب السادات نظام الدینی، کتابیون ورشوساز، ویرایش ۲، ۱۳۸۵.

۲۴. مهندسی ایمنی / ایرج محمدفام، ۱۳۹۱.
۲۵. خلاقیت در ایمنی، بهداشت و محیط زیست / تالیف و ترجمه: ایرج محمدفام، نوا مهشید، ۱۳۸۸.
۲۶. ایمنی و حفاظت فنی / باهتتام فرامرز شعبان زاده، ۱۳۸۶.
۲۷. استانداردهای مهندسی ایمنی کار در ارتفاع داربست ها سطوح شیب دار پلکان نردبانها سکوها و پاگردها / تالیف و ترجمه محمد امین موعودی و... [دیگران]، ۱۳۸۸.
۲۸. تحلیل اثربخش سیستم ایمنی / تالیف دانیل پیترسون ؛ ترجمه رامین آذربرزین، ۱۳۸۸.
۲۹. آشنایی با روش استاندارد خودممیزی ایمنی در صنایع / رضا تاجیک، ۱۳۸۸.
۳۰. راهنمای پرمیت ، سیستم ایمن انجام کار / نویسندگان محمد بهزادی ، غلامحسین پرمون، ۱۳۹۱.
۳۱. مهندسی صدا و ارتعاش در صنعت و محیط زیست / تالیف: رستم گل محمدی، ویرایش ۴، ۱۳۹۲.
۳۲. ایمنی برای محیط کار / گروه مهندسين مشاور SDM ، 1390.
۳۳. راهنمای جامع تجهیزات حفاظت فردی / نهال حسین زاده، ۱۳۸۷.
۳۴. مهندسی خطاهای انسانی : روشهای شناسایی و ارزیابی خطای انسانی به انضمام دستورالعمل های سیستم های مدیریت ایمنی و بهداشت شغلی / ILO-OSH 2001 علیرضا حاجی حسینی ، ۱۳۸۹.
۳۵. کارگاه و آزمایشگاه ایمنی صنعتی (ویژه دروس عملی ایمنی صنعتی) / نویسنده مهدی جهانگیری با همکاری امیررضا مصطفوی نوه، فروغ زارع دریسی، ۱۳۹۱.
۳۶. مهندسی ایمنی فرآیند / علیرضا کوهپایی، هاشم ستاره، ایرج علایی، ۱۳۹۰.
۳۷. ارزیابی کمی ایمنی / الف. رثوف، ب.س. رهیلون ؛ ترجمه ایرج محمد فام، ۱۳۹۰.
۳۸. ارزیابی ریسک در صنایع به شیوه ردیابی انرژی و آنالیز موانع / ویدا زراوشانی، ۱۳۸۹.
۳۹. ایمنی در محیط کار / ۱ / نویسندگان شیرازه ارقامی، مصطفی پویا، ۱۳۹۲.
۴۰. کاهش خطاهای انسانی و مدیریت ایمنی / [مولف دن پیترسون]؛ [مترجم] رامین آذربرزین ۱۳۹۲.
۴۱. مجموعه سوالات چهار گزینه ای تخصصی مهندسی ایمنی صنعتی / تالیف و گردآوری فرشاد فروغی نسب، روح الله محمدی، ۱۳۹۰.
۴۲. اصول ایمنی در انبار و انبارداری / تالیف و ترجمه هادی آب نیکی، ۱۳۸۸.
۴۳. افزایش بهره وری و سود از طریق ایمنی و بهداشت: به همراه نرم افزار ارزیابی بهره وری // (PAT) نویسنده موريس آکسنبرگ، پپ مارلو ، اندرو آکسنبرگ ؛ ترجمه مرتضی اوستاخان، ۱۳۸۹.
۴۴. نظام روابط کار و صنعت (و مدیریت آن) / تالیف احمد جعفرنژاد، ۱۳۹۱.
۴۵. سامانه مدیریت بحران در مراکز صنعتی / تالیف شاهین متین... [و دیگران]، ۱۳۹۱.
۴۶. مدیریت و ارزیابی ریسک (کلیات و ارزیابی ریسک کیفی) / مهدی جهانگیری، محمدمامین نوروزی چگینی، ۱۳۹۴.
۴۷. آموزش نرم افزار ارزیابی ریسک بوتای (Bow Tie Pro TM - LOPA) ارزیابی ریسک های بهداشتی، ایمنی، زیست محیطی ...)) / ترجمه و تالیف زهرا ناصر زاده، مسعود الله یاری مهربانی، زهراسادات میرحبیبی، ۱۳۹۲.
۴۸. روش آنالیز لایه های حفاظتی / (LOPA) مولف شیمالسادات لاجوردی ؛ زیر نظر ایرج محمدفام، ۱۳۹۳.
۴۹. ارزیابی ریسک نیمه کمی و کمی در صنایع فرآیندی با تمرکز بر روش های / QRL, LOPA, DOW, Index مولفین اسماعیل زارعی، علی درمحمدی، ۱۳۹۲.

۵۰. فرآید (معرفی مدل‌های PM و HSEMS جهت مدیریت ریسک‌های HSE پروژه‌های عمرانی و ارائه مدلی پیشنهادی) / مولف سید کامران حسینی، ۱۳۹۳.
۵۱. مدیریت ریسک با رویکرد تصمیم‌گیری‌های چندمعیاره (قضاوت خبرگان، منطق فازی) / مولفان محمد یزدی، نازنین غلامی، ۱۳۹۳.
۵۲. مدیریت به شیوه ایمن: آموزش علمی و عملی در زمینه شناخت مخاطرات و ریسک‌های کاری و روش‌های کنترل آنها در صنایع، ۱۳۹۳
۵۳. تهویه صنعتی / انجمن ACGH آمریکا؛ ترجمه محمد جواد جعفری، ۱۳۹۱
۵۴. آشنایی با طراحی سیستم‌های تهویه صنعتی و تصفیه کننده‌های هوا (سیکلون‌ها) / پرویز جعفری فشارکی، ۱۳۸۸.
۵۵. سیستم‌های اعلام حریق / تالیف محمدرضا سلطان دوست، ۱۳۸۹
۵۶. مهندسی روشنایی / تالیف: رستم گل محمدی، ۱۳۹۲
۵۷. مهندسی حریق / رستم گل محمدی، ۱۳۹۳
۵۸. اصول ایمنی حریق / مولفان مهدی جهانگیری، کیوان ساریان زاده، حجت ابدام، ۱۳۹۱.
۵۹. مدیریت حریق شناخت سیستم‌های اتوماتیک اعلام و اطفاء حریق / بهروز نادری، ۱۳۸۹.
۶۰. مدیریت HSE-MS در کارگاه‌های ساختمانی بر اساس استاندارد OSHA / تالیف مرتضی اوستاخان، ۱۳۸۹.
۶۱. طناب‌ها و گره‌ها در آتش‌نشانی و امداد / گردآوری و تالیف غلامرضا کایدچهارمجال، ۱۳۹۲
۶۲. مواد خطرناک / مولفین غلامحسین پرمون، هدایت توکلی، ۱۳۹۳.
۶۳. شاخص مواجهه با مواد شیمیایی حریق و انفجار / (CEI) [تالیف و] ترجمه هاشم ستاره، مسعود مردانی، آرش قاسمی، ۱۳۹۲.
۶۴. تکنیک‌های اطفاء حریق صنعتی / علیرضا ارزنده، ۱۳۹۳
۶۵. اصول پیشگیری از حریق و حوادث / مولفین هدایت توکلی، غلامحسین پرمون، مرتضی فراهانی، ۱۳۹۴
۶۶. طراحی سیستم‌های تهویه صنعتی / مولف احمد نیک پی، ۱۳۹۳
۶۷. اصول طراحی سیستم‌های تهویه صنعتی / مهدی صادقی مالواجردی، محمد فریدن، لیلا تاجیک، ۱۳۹۴.
۶۸. تهویه در معادن / حسن مدنی، ۱۳۸۹
۶۹. ایمنی در معادن (منطبق با سر فصل درس ایمنی رشته مهندسی بهداشت حرفه‌ای) / تالیف حسین ابراهیمی، امین میرزاخانی، حسین امجد، ۱۳۹۰
۷۰. ایمنی در جرثقیل‌ها، بالابرها و تجهیزات باربرداری / مولفان رضا امیرنژاد، سینا جعفری، ۱۳۹۳.
۷۱. فن آوری کنترل صدا در صنعت / محمد رضا منظم ... [و دیگران]، ۱۳۸۷
۷۲. مدیریت صدا و ارتعاش در محیط‌های کار: راهنمای عملی ارزیابی، اندازه‌گیری و کنترل / [تیم ساوت]؛ مترجم ایرج علی محمدی، ۱۳۸۷
۷۳. پایش هوا در محیط کار / تالیف فروغ السادات دشمن فنا یزدی، ۱۳۹۱
۷۴. مبانی اکوستیک و مهندسی کنترل صدا در صنعت / تالیف ابوالفضل برخوردار، ۱۳۸۹.
۷۵. اصول و مبانی نمونه‌برداری و رویکردهای ارزیابی مواجهه‌ی شغلی با گازها و بخارات / گردآورنده و مترجم اسماعیل سلیمانی؛ [به سفارش] شرکت عملیات غیرصنعتی بازارگاد، ۱۳۹۴

۷۶. تحلیل سیستماتیک ایمنی ناوگان ریلی / مولف الناز شهناپی، ۱۳۹۲.
۷۷. ایمنی و آتش‌نشانی / غلامحسین پرمون، هدایت توکلی، بهنام محمدزاده، ۱۳۹۱
۷۸. آنالیز حوادث بر اساس مدل‌های سنتی (خطی) و سیستماتیک (غیرخطی) / مولفین غلام‌عباس شیرالی، لیلا محمدصلاحي، مهناز محسنی؛ ویراستار عادل سواعدی، ۱۳۹۲
۷۹. قوانین و مقررات سلامت، ایمنی و محیط‌زیست در محیط کار و صنعت / (HSE) تحقیق و تدوین رضا پاکدامن، ۱۳۹۲
۸۰. کتاب حوادث کار: فنی و حقوقی / تالیف محمد اصابتی، ۱۳۹۳
۸۱. کلیات بهداشت حرفه‌ای / علیرضا چوبینه، فریدامیرزاده، شیرازه ارقامی، ۱۳۸۹.
۸۲. بهداشت حرفه‌ای: طبق سر فصل تعیین شده جهت واحد درسی بهداشت حرفه‌ای / مولفان آرام تیرگر... [و دیگران]. ۱۳۸۷.
۸۳. مبانی بهداشت حرفه‌ای / تالیف علیرضا حاجی قاسمخان، ۱۳۸۴.
۸۴. ایمنی و بهداشت برای مهندسين / نویسنده [راجر ال. براوئر]؛ مترجمان ایرج محمد فام، مصطفی میرزایی علی آبادی، ۱۳۸۹.
۸۵. مدیریت ایمنی و بهداشت شغلی / [ریچارد دی. ریس]؛ [مترجم] محمدباقر دلخوش، ۱۳۸۸.
۸۶. بهداشت کار: بر اساس آخرین استاندارد آموزش فنی و حرفه‌ای کشور بهداشت کار گروه برنامه ریزی درسی بهداشت و ایمنی کار کد استاندارد ۱۰/۱۰۱/۱-۲/۳ ابوالقاسم گرامی نژاد، ۱۳۸۹.
۸۷. مدیریت کار آمد ایمنی، بهداشت و محیط زیست با رویکرد گروهی / [اییل تیلور]؛ [مترجم] محمد باقر دلخوش، ۱۳۸۸.
۸۸. ممیزی سیستم‌های مدیریت HSE / مولف مصطفی کرمی، ۱۳۹۱.
۸۹. مجموعه الزامات بهداشت کار در صنایع پتروشیمی / مولفین مهدی جهانگیری، ماندانا آقابگی، بهمن رماوندی، ۱۳۸۷.
۹۰. مدیریت ایمنی و بهداشت کار عمومی (حفاظت صنعتی) مهندس HSE به انضمام مواد ۵۱ تا ۱۱۹ قانون کار / بابک کاظمی، ۱۳۹۲.
۹۱. اصول بهداشت محیط کار / مولف رسول حسینی بهارانچی، ۱۳۸۷.
۹۲. شیوه‌های ارزیابی پوسچر در ارگونومی شغلی / نگارش: علیرضا چوبینه، ۱۳۸۹.
۹۳. اصول ایمنی و بهداشت شغلی در بیمارستان رهنمودهایی جهت حفاظت کارکنان مراکز بهداشتی - درمانی / [تهیه کننده انستیتوی ملی ایمنی و بهداشت]؛ مترجم نگار درویش زاده، ۱۳۹۰
۹۴. سیستم‌های مدیریت یکپارچه در بهداشت ایمنی و محیط زیست / (HSE) تالیف حسین علی یوسفی، ۱۳۸۰.
۹۵. راهنمای استقرار سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت شغلی مبتنی بر استاندارد OHSAS 18001:2007 شامل تجربیات عملی و نمونه‌های موفق در استقرار سیستم / علیرضا ارزنده، ۱۳۸۸.
۹۶. سیستم‌های مدیریت یکپارچه سلامت، ایمنی و محیط زیست / (IMS & HSE-MS) گردآوری و تالیف مهدی جهانگیری، محمد امین نوروزی، ۱۳۹۱.
۹۷. تنظیم شرایط جوی محیط کار / تالیف رستم گلمحمدی، محسن علی آبادی، ۱۳۹۱.
۹۸. بهداشت حرفه‌ای / مولفین گروه مهندسين مشاور SDM، مجتبی عابدی... [و دیگران]. ۱۳۹۰.
۹۹. بیماریهای شغلی (کلیات، اپیدمیولوژی، علائم، پیشگیری، درمان) / تالیف اکبر احمدی آسور با همکاری میرغنی سید صومعه، ۱۳۹۰.

۱۰۰. دستور العمل و آیین نامه های ایمنی و حفاظت فنی / به اهتمام اداره کل بازرسی کار، ۱۳۹۱.
۱۰۱. دستورالعمل‌های کاربردی HSE به انضمام قوانین وزارت مسکن و شهرسازی و سازمان تامین اجتماعی / تالیف مهدی ادیبی، ۱۳۸۹.
۱۰۲. تشخیص زودرس بیماریهای ناشی از کار / تهیه‌کننده سازمان بهداشت جهانی؛ ترجمه علی اصغر فرشاد، احمد حجازی، ۱۳۸۴.
۱۰۳. چک لیست های ایمنی، بهداشت، محیط زیست (HSE) و فنی در پروژه های عمرانی / مولف مهدی ادیبی، ۱۳۹۰.
۱۰۴. اصول طب کار و ارگونومی بیماری‌های دستگاه عضلانی اسکلتی مرتبط با کار : شناسایی، تشخیص، درمان، پیشگیری و کنترل / تالیف ماشا اله عقیلی نژاد ... [و دیگران]، ۱۳۹۲.
۱۰۵. مجموعه سوالات طبقه بندی شده بیماریهای ناشی از کار و سم شناسی صنعتی: ویژه آزمونهای کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکترا / تالیف داوود افشاری؛ گردآوری مریم نوراللهی؛ زیر نظر ماشاالله عقیلی نژاد، ۱۳۸۹.
۱۰۶. راهنمای بهداشت، ایمنی و محیط زیست (HSE) در پروژه‌های عمرانی / گروه مولفین مسعود نصرآزادانی... [و دیگران]، ۱۳۸۸.
۱۰۷. تعاریف، فرمول‌ها و معادلات برای متخصصین ایمنی و بهداشت حرفه‌ای / مولفین رضا غلام‌نیا، رجبعلی حکم‌آبادی، ۱۳۹۲.
۱۰۸. نوبت کاری مشکلات و رهیافتها / تیموتی مونک، سیمون فولکارد؛ ترجمه علی‌رضا چوبینه، ۱۳۹۲.
۱۰۹. بهداشت حرفه‌ای ویژه کارشناسان مراکز بهداشتی / مولفین و گردآورندگان سجاد زارع، مهدی بهزادی، ۱۳۹۴.
۱۱۰. اصول بهداشت صنعتی / دبرا نیمس؛ ترجمه حسینعلی رنگ‌کوی، علیرضا کوهپای، ۱۳۸۳.
۱۱۱. خواب، ساعت سیرکادینی و نوبت‌کاری / محمدمامین موعودی، امیر مصطفائی، سارا ابوالفتحی، ۱۳۹۱.
۱۱۲. عوامل فیزیکی و شیمیایی زبان‌آور محیط کار / مولفین رسول حسینی بهارانچی، حسن حریری زاده، ۱۳۹۳.
۱۱۳. پایش مخاطرات بهداشتی محیط کار / ترجمه و تالیف سیدباقر مرتضوی، سیدشمس‌الدین علیزاده، ۱۳۹۳.
۱۱۴. ارزیابی کمی ایمنی / الف. رئوف، ب. س. دهلیون، ترجمه: ایرج محمد فام، ۱۳۸۵.
۱۱۵. اصول ایمنی در صنعت و خدمات / نویسندگان شیرازه ارقامی، مصطفی پو، ۱۳۸۷.
۱۱۶. وسایل حفاظت فردی / مهدی شجاعی، ۱۳۸۴.
۱۱۷. ایمنی و بهداشت مواد در صنعت MSDS قابل استفاده در منازل، محیط کار، صنایع نظامی، کشاورزی... / تالیف و ترجمه احمد قاسمی، ۱۳۹۰.
۱۱۸. بهداشت، ایمنی و محیط زیست (H.S.E) در فرآیندهای صنعتی بر اساس معیارهای (OSHA) Occupational Safety & Health Administration / ترجمه و تالیف از مصطفی خادمی، محمد رضا خانی، علیرضا خادمی، ۱۳۸۹.
۱۱۹. ایمنی و بهداشت برای مهندسين / نویسنده [راجر ال. براوئر]؛ مترجمان ایرج محمد فام، مصطفی میرزایی علی آبادی، ۱۳۹۱.
۱۲۰. ایمنی و بهداشت برای مهندسين (ایمنی در صنعت) / نویسنده: راجرال برور؛ مترجم: غلامحسین حلوانی، ۱۳۹۱.
۱۲۱. ارزیابی ریسک و کنترل سلامت و ایمنی در کار / حجار تبار، محمد، ۱۳۹۰.
۱۲۲. مهندسی ایمنی سیستم‌ها و مدیریت ریسک / گردآوری و تدوین غلامحسین حلوانی، محسن زارع، ۱۳۹۰.

۱۲۳. سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه‌ای (با رویکرد کاربردی و عملی) / تالیف کمال‌الدین رحمانی، سیاوش درفشی، ۱۳۸۴.

۱۲۴. ایمنی کاربردی و شاخصهای عملکرد در صنعت / احسان... حبیبی، مجید عزیزاده، ۱۳۹۲.

۱۲۵. ایمنی، بهداشت و محیط زیست در ریخته‌گری / مولف سهراب ماستری فراهانی، ۱۳۹۲.

۱۲۶. راهنمای کاربردی الزامات ایمنی، بهداشت و محیط زیست در محیط کار / مولف فریمه صالحی، ۱۳۹۲.

عناوین کتاب های خریداری شده در سال ۱۴۰۱

ردیف	عنوان	تعداد	انتشارات	تعداد کتب رسیده
۱.	سم‌شناسی شغلی، صنعتی و محیطی: سم‌شناسی شغلی	۳	احمدی پور	۳
۲.	سم‌شناسی شغلی، صنعتی و محیطی: سم‌شناسی شغلی	۳	احمدی پور	۳
۳.	مکانیک سیالات	۳	امید انقلاب	۳
۴.	سم‌شناسی مواد غذایی	۳	چوگان	۳
۵.	فرآیند کاوی: اکتشاف، انطباق و بهبود فرآیندها	۳	حیدری	۳
۶.	انسان و تنش‌های حرارتی محیط کار	۳	دانشگاه تهران	۳
۷.	مدیریت پسماند خطرناک	۳	دانشگاه تهران	۳
۸.	استاندارد سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه‌ای ISO45001:2018	۳	فدک ایساتیس	۳
۹.	اصول طراحی سیستم‌های تهویه صنعتی	۳	فدک ایساتیس	۳
۱۰.	ایمنی در برق	۳	فدک ایساتیس	۳
۱۱.	پاک‌کننده‌های هوا	۳	فدک ایساتیس	۳
۱۲.	اصول استقرار برنامه حفاظت شنوایی در صنعت	۳	فن اوران	۳
۱۳.	اصول اندازه‌گیری تراز معادل صدا و تراز توان...	۳	فن اوران	۳
۱۴.	آموزش گام به گام ترسیم نقشه صوتی با...	۳	فن اوران	۳
۱۵.	سیستم‌های مدیریت یکپارچه سلامت، ایمنی و محیط زیست ...	۳	فن اوران	۳
۱۶.	طراحی سیستم‌های تهویه صنعتی	۳	فن اوران	۳

۳	فن اوران	۳	طراحی و کاربرد انواع سایلنسرها و مافلرها در...	۱۷.
۳	فن آوران	۳	اصول استقرار برنامه حفاظت شنوایی در صنعت	۱۸.
۳	فن آوران	۳	آشنایی با گازسنجها و تجهیزات حفاظت تنفسی	۱۹.
۳	فن آوران	۳	آشنایی با مخازن ذخیره: با تاکید بر ملاحظات...	۲۰.
۳	فن آوران	۳	آشنایی کارفرمایان و پیمانکاران با مجموعه قوانین و...	۲۱.
۳	فن آوران	۳	روشهای نمونه برداری و تجزیهی آلایندههای هوا (بازنگری کامل...)	۲۲.
۳	فن آوران	۳	روشهای نمونه برداری و تجزیهی آلایندههای هوا (بازنگری کامل...)	۲۳.
۳	فن آوران	۳	روشهای نمونه برداری و تجزیهی آلایندههای هوا (بازنگری کامل...)	۲۴.
۳	فن آوران	۳	مبانی آزمایش نیروی چنگش دست به انضمام استاندارد...	۲۵.
۳	فناوران	۳	ارگونومی کلان	۲۶.
۳	فناوران	۳	عایقهای حرارتی از تئوری تا عمل: بر اساس...	۲۷.
۳	نص	۳	آلودگی هوا: منشا و کنترل آن	۲۸.
۳	نو آور	۳	راهنمای عملی کنترل سر و صدا و ارتعاشات...	۲۹.
۳	نوآور	۳	HSE در کارگاههای ساختمانی (بهداشت، ایمنی و محیط...)	۳۰.