

**برنامه زمانی کارگاه های آموزشی اولین کنفرانس بین المللی ایمنی و بهداشت حرفه ای در
بیمارستان ها و مراکز بهداشتی-درمانی (OHSH 2021)**

ساعت برگزاری کارگاه		روز و تاریخ برگزاری کارگاه	ردیف
۱۸-۲۰	۱۵:۳۰-۱۷:۳۰	شنبه ۱۴۰۰/۲/۱۸	۱
مهندس ابوالفضل مقدسی	دکتر داوود پناهی		
الزامات ایمنی آزمایشگاه ها در بیمارستان ها و مراکز بهداشتی-درمانی	روش های اندازه گیری و ارزیابی مواجهه شغلی با داروهای آنتی نئوپلاستیک و ارائه راهکار های کنترلی		
ساعت برگزاری کارگاه		روز و تاریخ برگزاری کارگاه	
۱۸-۲۰	۱۵:۳۰-۱۷:۳۰	یکشنبه ۱۴۰۰/۲/۱۹	۲
مهندس مهدی ملکوتی خواه	دکتر امید کلات پور		
برقراری و اجرای سیستم ایمنی مبتنی بر رفتار در بیمارستان ها	مدیریت بحران و واکنش در شرایط اضطراری در بیمارستان ها و مراکز بهداشتی-درمانی		
ساعت برگزاری کارگاه		روز و تاریخ برگزاری کارگاه	
۱۸-۲۰	۱۵:۳۰-۱۷:۳۰	دوشنبه ۱۴۰۰/۲/۲۰	۳
دکتر جمشید رحیمی	دکتر اسماعیل سلیمانی		
استاندارد های ایمنی سیلندر های اکسیژن در بیمارستان ها و مراکز بهداشتی-درمانی	روش های اندازه گیری و ارزیابی بیوآئروسول ها در بیمارستان ها و مراکز بهداشتی-درمانی		
ساعت برگزاری کارگاه		روز و تاریخ برگزاری کارگاه	
۱۸-۲۰	۱۵:۳۰-۱۷:۳۰	سه شنبه ۱۴۰۰/۲/۲۱	۴
مهندس اسماء زارع	دکتر فاطمه کارگر شورکی		
تجهیزات حفاظت فردی (PPE) در بیمارستان ها و مراکز بهداشتی-درمانی	روش های اندازه گیری و ارزیابی بیهوش کننده های استنشاقی در اتاق عمل و ارائه راهکارهای موثر کنترل آلودگی		

ساعت برگزاری کارگاه		روز و تاریخ برگزاری کارگاه	۵
۱۵:۳۰-۱۷:۳۰			
دکتر فرشید قربانی شهنا		چهارشنبه ۱۴۰۰/۲/۲۲	
استاندارد های ارزیابی و طراحی سیستم تهویه در بیمارستان ها و مراکز بهداشتی- درمانی			
ساعت برگزاری کارگاه		روز و تاریخ برگزاری کارگاه	۶
۱۸-۲۰	۱۵:۳۰-۱۷:۳۰		
مهندس فاطمه امیدواری و مهندس میثم ستوده	دکتر هادی دانشمندی	شنبه ۱۴۰۰/۲/۲۵	
شبیه سازی حریق و تخلیه اضطراری در بیمارستان ها و مراکز بهداشتی- درمانی با استفاده از نرم افزار FDS+Evac	روش های ارزیابی پوسچر در بیمارستان ها و مراکز بهداشتی- درمانی		
ساعت برگزاری کارگاه		روز و تاریخ برگزاری کارگاه	۷
۱۸-۲۰	۱۵:۳۰-۱۷:۳۰		
مهندس عبدالحمید تاجور	مهندس فاضل رجبی	یک شنبه ۱۴۰۰/۲/۲۶	
استاندارد های ایمنی دیگ های بخار در بیمارستان ها و مراکز بهداشتی- درمانی	ارزیابی ریسک حریق در بیمارستان ها و مراکز بهداشتی-درمانی با استفاده از نرم افزار CFSES براساس استاندارد NFPA		
ساعت برگزاری کارگاه		روز و تاریخ برگزاری کارگاه	۸
۱۸-۲۰	۱۵:۳۰-۱۷:۳۰		
مهندس هادی عیدی پور	دکتر یحیی خسروی	دوشنبه ۱۴۰۰/۲/۲۷	
اصول فرماندهی عملیات در آتش سوزی بیمارستان ها و مراکز درمانی	تحلیل حادثه کلینیک سینا اطهر		

ساعت برگزاری کارگاه		روز و تاریخ برگزاری کارگاه	۹
۱۸-۲۰	۱۵:۳۰-۱۷:۳۰	سه شنبه ۱۴۰۰/۲/۲۸	
دکتر اسماعیل سلیمانی	دکتر فرشاد ندری		
ارزیابی و مدیریت مواجهه شغلی در بیمارستان ها و بهداشتی- درمانی مراکز	آلودگی صوتی بخش های ICU و CCU بیمارستان ها با تأکید بر روش های ارزیابی و کنترل		
ساعت برگزاری کارگاه		روز و تاریخ برگزاری کارگاه	۱۰
۱۸-۲۰	۱۵:۳۰-۱۷:۳۰	چهارشنبه ۱۴۰۰/۲/۲۹	
مهندس صالح نصیری	دکتر محسن امیدوار		
الزامات ایمنی و بهداشت حرفه ای در بیمارستان ها و مراکز بهداشتی- درمانی	معرفی روشی کاربردی جهت ارزیابی ریسک های ایمنی و بهداشتی در بیمارستان ها و مراکز بهداشتی- درمانی، استفاده از روش های فاین_کینی (Kinney-Fine) مبتنی بر روش تصویر ارتباط خاکستری (GRP)		
ساعت برگزاری کارگاه		روز و تاریخ برگزاری کارگاه	۱۱
۱۶-۱۸ بعد از ظهر	۱۱-۱۳	۹-۱۱ صبح	
مهندس محمد امین کشاورز	دکتر محمد جواد عساری	دکتر مهدی جهانگیری و مهندس آناهیتا فاخرپور	
استاندارد های ایمنی تجهیزات پزشکی	ارزیابی ریسک مواجهه شغلی با داروهای شیمی درمانی در مراکز شیمی درمانی	الزامات برنامه حفاظت تنفسی (RPP) در بیمارستان ها و مراکز بهداشتی- درمانی با تأکید بر آزمون انطباق (Fit Test) ماسک های تنفسی	پنج شنبه ۱۴۰۰/ ۲/۳۰

ساعت برگزاری کارگاه		روز و تاریخ برگزاری کارگاه	۱۲
۱۵:۳۰-۱۷:۳۰		شنبه	
دکتر ویدا زراوشانی		۱۴۰۰/۳/۱	
ارزیابی ریسک حریق در بیمارستان ها و مراکز بهداشتی- درمانی با استفاده از تکنیک FRAME		روز و تاریخ برگزاری کارگاه	۱۳
ساعت برگزاری کارگاه		یک شنبه	
۱۸-۲۰	۱۵:۳۰-۱۷:۳۰	۱۴۰۰/۳/۲	
دکتر اسماعیل زارعی	دکتر مجید علیزاده	ممیزی سیستم مدیریت سلامت، ایمنی و محیط زیست (HSE) در بیمارستان ها و مراکز بهداشتی- درمانی و تجزیه و تحلیل ریسک (Risk Analysis) در بیمارستان ها و مراکز بهداشتی- درمانی	
ساعت برگزاری کارگاه		روز و تاریخ برگزاری کارگاه	۱۴
۱۶-۲۰		دوشنبه	
دکتر محمد بهرامی فر		۱۴۰۰/۳/۳	
سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه ای (ISO 45001) با رویکرد مراکز بهداشتی-درمانی با گواهینامه بین المللی شرکت توف نورد (TUV Nord)		روز و تاریخ برگزاری کارگاه	۱۵
ساعت برگزاری کارگاه		چهارشنبه	
۱۴:۳۰-۱۶:۳۰ بعد از ظهر	۹-۱۱ صبح	۱۴۰۰/۳/۵	
دکتر محمد عبدلی ارمکی و دکتر مهدی جهانگیری	دکتر محمد مهدی شیر محمدی	ماسک های تنفسی "کاربردها، استانداردها و روش های تست"	
مقایسه تطبیقی قوانین ایمنی و سلامت شغلی در بیمارستان ها و مراکز بهداشتی- درمانی در ایران و کانادا			

توضیحات:

۱. ثبت نام کارگاه های فوق حداکثر تا ۵ اردیبهشت امکان پذیر است و پس از آن امکان ثبت نام نخواهد بود.
۲. برای هر کارگاه یک گروه واتس آپ به منظور اطلاع رسانی های مورد نیاز تشکیل خواهد شد.
۳. شرط دریافت گواهی نامه شرکت در کارگاه، ثبت نام و حضور کامل در کارگاه می باشد.
۴. کارگاه های آموزشی کنفرانس در بستر اسکای روم برگزار خواهد شد و لینک مربوطه در گروه واتس آپ هر کارگاه اطلاع رسانی خواهد شد.
۵. فقط افرادی که در کارگاه های آموزشی کنفرانس ثبت نام کرده اند امکان ورود به کلاس را دارند.