



## طرح دوره (Course Plan)

<p>پزشکی □ دندانپزشکی □ پرستاری □ پیراپزشکی □ توانبخشی □ بهداشت ■ تغذیه و علوم غذایی □</p>			دانشکده
مدیریت سلامت، ایمنی و محیط زیست (HSE)			گروه آموزشی
مدیریت سلامت، ایمنی و محیط زیست (HSE)			رشته / گرایش
<p>کاردانی □ کارشناسی پیوسته □ کارشناسی ناپیوسته □ کارشناسی ارشد ■ دکترای حرفه ای □ دکترای تخصصی □</p>			مقطع تحصیلی فراگیران
مدیریت بحران			عنوان واحد درسی
<p>تئوری ■ عملی □ کارآموزی □ کارورزی □</p>			نوع واحد درسی
تعداد واحد : ۱/۵ زمان ( ساعت ) : یکشنبه ۱۶-۱۴			تعداد واحد / ساعت
۴۹۳۲۴۹۶			کد درس
ندارد			پیش نیاز / هم نیاز
فرین فاطمی			نام و نام خانوادگی مدرس / مدرسین
سلامت در بلایا و فوریتها			رشته تحصیلی مدرس
دکتر			مقطع تحصیلی مدرس
استادیار			رتبه علمی
f_fatemi@semums.ac.ir			پست الکترونیک
دانشکده بهداشت دامغان - ۳۵۲۲۰۱۴۵، داخلی ۱۰۸۳			آدرس / شماره تماس
<p>آشنایی دانشجویان با مفاهیم مبانی مدیریت خطر حوادث و بلایا شامل شناخت چرخه مدیریت خطر، مفاهیم و ساختار مدیریت خطر، شناخت اصول مدیریت و برنامه ریزی بخش سلامت در مراحل کاهش آسیب، آمادگی پاسخ و بازیابی در حوادث و بلایا، اصول ابتدایی خودامدادی و دگر امدادی</p>			اهداف کلی (شرح توصیف درس)
<p>- آشنایی با کلیات، مفاهیم، اهمیت و ضرورت مدیریت بحران - آشنایی با اولویت های خدمات بهداشتی و درمانی در زمان بحران - آشنایی با شیوه های پیشگیری از وقوع بلایا - آشنایی با شیوه های ارتقاء آمادگی برای پاسخگویی موثر به حوادث و بلایا - آشنایی با اثرات روانشناختی بلایا و حمایت های روانی-اجتماعی - آشنایی با بازیابی پس از بلایا - آشنایی با سامانه فرماندهی حادثه و کارکردهای آن - آشنایی با قانون و اسناد ملی مدیریت حوادث و بلایا</p>			اهداف اختصاصی
پیامدهای یادگیری :	حیطه شناختی	حیطه عاطفی	حیطه روانی حرکتی
	✓	✓	✓
روش های تدریس	سخنرانی و تدریس توسط استاد ■	سخنرانی توسط دانشجو □	نمایش عملی ■
	پرسش و پاسخ ■	یادگیری مبتنی بر حل مسئله (PBL) □	کارگاه آموزشی □
	بحث گروهی □	بیمار شبیه سازی شده □	یادگیری مبتنی بر تیم (TBL) □
	ایفای نقش □	Bedside teaching □	آموزش مجازی □

نقشه مفهومی Concept Map □	یادگیری مبتنی بر پروژه ■ Project-Based Learning
سایر ( لطفا قید نمایید ) :	
ضوابط آموزشی و سیاست های مدیریتی کلاس	<p>حضور و غیاب ■ تکالیف کلاسی ■ امتحانات ■ اخلاق دانشجویی ■</p> <p>سایر:</p> <p>- امتحان پایان ترم : (۱۶ نمره)</p> <p>- حضور و غیاب و فعالیت کلاسی، آزمون های در طول ترم و رعایت اخلاق حرفه ای (۴ نمره)</p>

### منابع اصلی درس :

۱- جمعی از نویسندگان. درسنامه جامع سلامت در حوادث و بلایا- نشر مهرراوش. ۱۳۹۵

۲- "اصول و مبانی مدیریت"، تألیف: دکتر مهدی ایران نژاد. ناشر: نشر مدیران، چاپ چهارم ۱۳۹۳

### برنامه عناوین درس در هر دوره

شماره جلسه	عناوین کلی درس در هر جلسه	تاریخ ارائه	ساعت ارائه	روش تدریس	مواد و وسایل آموزشی	روش ارزشیابی
۱	آشنایی با درس، نحوه برگزاری امتحان، کلیات، تعاریف و اصطلاحات بحران، چرخه مدیریت بحران	جلسه ۱	۱۴-۱۶	سخنرانی	اسلاید، کامپیوتر	۴
۲	آشنایی با تاریخچه، قوانین و ساختار مدیریت بحران در کشور	جلسه ۲	۱۴-۱۶	سخنرانی	اسلاید، کامپیوتر	۵، ۴
۳	آشنایی با استراتژی های ملی کاهش خطر حوادث و بلایا و اسناد مربوطه شامل: برنامه ملی کاهش خطر حوادث و سوانح	جلسه ۳	۱۴-۱۶	سخنرانی	اسلاید، کامپیوتر	۵، ۴
۴	ادامه آشنایی با استراتژی های ملی کاهش خطر حوادث و بلایا شامل برنامه ملی آمادگی و پاسخ، برنامه ملی بازسازی و بازتوانی	جلسه ۴	۱۴-۱۶	سخنرانی	اسلاید، کامپیوتر	۵، ۴
۵	ویژگی های رهبری در مدیریت بحران، مروری بر مدل ها و تئوری های مدیریت بحران شامل: چرخه مدیریت بحران، مدل کومز و مدل میتروف	جلسه ۵	۱۴-۱۶	سخنرانی	اسلاید، کامپیوتر	۵، ۴
۶	ادامه مدل های مدیریت بحران شامل: مدل سیستم های بحران سازمانی، مدل پردازش اطلاعات و مدل حکمرانی بحران	جلسه ۶	۱۴-۱۶	سخنرانی	اسلاید، کامپیوتر	۵، ۴
۷	آشنایی با اصول پیشگیری و کاهش خطر و پیامدهای بلایا، تاب آوری در بلایا و شاخص های آن	جلسه ۷	۱۴-۱۶	سخنرانی	اسلاید، کامپیوتر	۵، ۴
۸	ارزیابی ریسک حوادث و شرایط اضطراری، برآورد احتمال وقوع و پیامد بحران، تعیین ظرفیت ها، ماتریس ریسک و تعیین سطح ریسک	جلسه ۸	۱۴-۱۶	سخنرانی	اسلاید، کامپیوتر	۵، ۴
۹	آشنایی با اصول فاز آمادگی و کارکردهای آن شامل: استقرار سامانه های هشدار اولیه، آموزش نیروهای تخصصی و آموزش همگانی، انواع تمرین و ویژگی های آنها	جلسه ۹	۱۴-۱۶	سخنرانی	اسلاید، کامپیوتر	۵، ۴

۱۰	ادامه کارکردهای فاز آمادگی، آشنایی با سیستم فرماندهی حادثه (ICS)، ضرورت تشکیل سیستم فرماندهی حادثه، اصول فرماندهی حادثه، بخش های مختلف سیستم فرماندهی حادثه و آشنایی با مسئولیت ها و شرح وظایف مربوط به هر بخش	جلسه ۱۰	۱۴-۱۶	سخنرانی	اسلاید، کامپیوتر	۵، ۴
۱۱	آشنایی با اصول واکنش در برابر بحران، تریاژ، افزایش ظرفیت بیمارستانی، هماهنگی های بین سازمانی، روش های اسکان موقت جمعیت آسیب دیده، مزایا، معایب، معیارهای بهداشتی در انتخاب محل اسکان موقت	جلسه ۱۱	۱۴-۱۶	سخنرانی	اسلاید، کامپیوتر	۵، ۴
۱۲	اثرات روانشناختی و واکنش های روانی افراد از لحظه وقوع بلایا تا پس از آن، حمایت های روانی-اجتماعی از جامعه تحت تأثیر	جلسه ۱۲	۱۴-۱۶	سخنرانی	اسلاید، کامپیوتر	۵، ۴
تاریخ امتحان میان ترم: ندارد			تاریخ امتحان پایان ترم: ۱۴۰۴/۱۱/۱			
* توجه: لطفاً روش ارزشیابی (شماره مربوطه ذیل) به تفکیک عناوین درس را در جدول فوق در ستون مربوطه قید گردد.						
روش ارزشیابی	۱- آزمون کتبی:					
	الف: تشریحی ( ۱- گسترده پاسخ ■ ۲- کوتاه پاسخ ■ )					
	ب: عینی ( ۱- چند گزینه ای ■ ۲- جورکردنی ۳- صحیح / غلط )					
	۲- مشاهده عملکرد (چک لیست)		۳- انجام تکالیف عملی و پروژه ■		۴- مصاحبه (شفاهی) ■	
	۵- مشارکت کلاسی ■		۶- آزمون (کوئیز)		۷- سایر ( لطفاً قید نمایید )	
تاریخ تکمیل فرم: ۱۴۰۴/۰۷/۱۲			امضاء: فرین فاطمی			