

دفتر توسعه آموزش (EDO)
طرح دوره (Course Plan)

نام دوره درس: مبانی مدیریت حوادث و بلایا

نام گروه آموزشی: سلامت در بلایا و فوریت ها

نام مدرس/مدرسان: دکتر کتابون جهانگیری

رشته/مقطع تحصیلی جمعیت هدف: کارشناسی ارشد رشته سلامت در حوادث و بلایا

نوع و تعداد واحد: ۲ واحد نظری

نیمسال تحصیلی اول ۱۴۰۲-۱۴۰۳ مکان اجرا: دانشکده بهداشت و ایمنی

هدف کلی دوره: آموزش مبانی بلایا و حوادث در نظام سلامت به دانشجویان کارشناسی ارشد سلامت در حوادث و بلایا

اهداف اختصاصی دوره (رفتاری)^۱

از فراگیر انتظار می رود در پایان دوره آموزشی بتواند:

- با تعاریف و مفاهیم و طبقه بندی های انواع حوادث و سوانح آشنا شوند.
- انواع مخاطرات و تهدیدات طبیعی، انسان ساخت و تکنولوژیک را توضیح دهند.
- با تعاریف و انواع مدل های مدیریت کاهش خطر آشنا شوند.
- تاثیر انواع بحران را بر روی شاخص های سلامت و محیط زیست بدانند.
- با چرخه مدیریت کاهش خطر و اجزای آن آشنا شوند.
- با اصول تحلیل خطر، پیشگیری و کاهش اثرات مخرب بحران ها و اجزای آن آشنا شوند.
- آمادگی و ابعاد ۹ گانه آن و انواع روش های برنامه ریزی در بحران را بیاموزند.
- سامانه فرماندهی حادثه (ICS) را توضیح دهند.

^۱ منظور از اهداف رفتاری، بیان انتظارات اساتید برحسب رفتار قابل مشاهده و اندازه گیری می باشد و با افعال رفتاری همچون تحلیل کردن، پیش بینی کردن، توضیح دادن، مجزا کردن، تقسیم کردن، نوشتن، محاسبه کردن، کشیدن و ... بیان می شود.

دفتر توسعه آموزش (EDO)
طرح دوره (Course Plan)

- پاسخ و مراحل آن را شرح دهد و با اصول کلی تخلیه اضطراری، امداد، جستجو و نجات و روش های تحلیل نیازها و مداخلات مناسب آشنا شود
- بازیابی، سامان دهی، بازتوانی را توضیح دهد
- با مدیریت حوادث و سوانح و ویژگی های آن ها آشنا شوند.
- اصول و انواع تریاژ و مدیریت صحنه در انواع سوانح و بلایا را فرا گیرد.

سرفصل های آموزشی دوره		
مدرس / مدرسین	عنوان یا موضوع	شماره جلسه
دکتر جهانگیری	مبانی، تعاریف و انواع طبقه بندی بحران ها	جلسه اول
دکتر جهانگیری	معرفی ریسک و اجزای آن	جلسه دوم
دکتر جهانگیری	معرفی انواع مخاطرات	جلسه سوم
دکتر جهانگیری	معرفی اجزای مدیریت کاهش خطر و انواع مدل های مدیریت کاهش خطر	جلسه چهارم
دکتر جهانگیری	چرخه مدیریت بلایا و کاهش خطر بلایای طبیعی و انسان ساخت	جلسه پنجم
دکتر جهانگیری	اصول پیشگیری و کاهش اثرات مخرب انواع سوانح و بلایا	جلسه ششم
دکتر جهانگیری	اصول آمادگی و برنامه ریزی پاسخ به انواع سوانح و بلایا	جلسه هفتم
دکتر جهانگیری	آشنایی با سامانه فرماندهی حادثه (تاریخچه، اصول، عملکرد و ساختار)	جلسه هشتم
دکتر جهانگیری	آشنایی با انواع و شیوه های تدوین برنامه آمادگی و مقابله با سوانح و بلایا	جلسه نهم
دکتر جهانگیری	اصول پاسخ و مقابله با انواع سوانح و بلایا	جلسه دهم
دکتر جهانگیری	اصول بازیابی (سامان دهی، بازتوانی و بازسازی)	جلسه یازدهم
دکتر جهانگیری	آشنایی با استانداردهای بین المللی مدیریت بحران	جلسه دوازدهم
دکتر جهانگیری	تریاز در سوانح و بلایا	جلسه سیزدهم
دکتر جهانگیری	مدیریت بحران در حوادث صنعتی	جلسه چهاردهم
دکتر جهانگیری	مدیریت بحران در بلایای طبیعی و سوانح زیست محیطی	جلسه پانزدهم
دکتر جهانگیری	مباحث خاص بحران در مدیریت سلامت (۱)	جلسه شانزدهم
دکتر جهانگیری	مباحث خاص بحران در مدیریت سلامت (۲)	جلسه هفدهم
دکتر جهانگیری	مباحث خاص بحران در مدیریت سلامت (۳)	جلسه هجدهم

دفتر توسعه آموزش (EDO)
طرح دوره (Course Plan)

شیوه (های) تدریس:

- سخنرانی
- بحث گروهی
- مطالعه موردی و بحث و تبادل دانش در این خصوص
- تعریف و اجرای پروژه عملی برای دانشجویان
- حضور در جلسات، مجامع و کنفرانس های علمی مرتبط

وسایل کمک آموزشی:

- سمینار
- حضور در کنفرانس های علمی
- بازدید از سازمان های مسئول و پاسخگو

شیوه (های) ارزشیابی های دوره:

- تعامل سازنده و فعالیت در کلاس: ۳ نمره
- انجام تکالیف کلاسی: ۲ نمره
- ارائه شفاهی: ۲ نمره
- امتحان کتبی پایان ترم: ۱۰ نمره
- پروژه: ۳ نمره

منابع مورد استفاده (فارسی و انگلیسی):

- جهانگیری کتابون. اصول ومبانی مدیریت بحران. چاپ و ویرایش دوم تهران: موسسه آموزش عالی هلال ایران وابسته به جمعیت هلال احمر، ۱۳۹۰
- حسین حاتمی و همکاران. ویراست چهارم کتاب جامع بهداشت عمومی: جلد ۲؛ فصل ۹ گفتار ۱۹ مسائل بهداشتی در سوانح و حوادث تالیف کتابون جهانگیری. تهران: انتشارات ارجمند، ۱۳۹۸
- اردلان علی و همکاران. درسنامه سلامت در حوادث و بلایا. تهران: انتشارات مهرراوش، ۱۳۹۵
- جهانگیری کتابون. مبانی مدیریت جامعه محور بحران. تهران: موسسه آموزش عالی هلال ایران وابسته به جمعیت هلال احمر، ۱۳۸۹
- Clements B, Casani J. Disasters and public health: planning and response. Second edition. Butterworth-Heinemann: 2016
- Koenig and Schultz's Disaster Medicine: Comprehensive Principles and Practices .2nd Edition. Cambridge University Press: 2016