

راهنمای واحد درسی "مبانی مدیریت حوادث و بلایا"

درنیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۳

مدرس / مدرسین: دکتر لیلا محمدی نیا

پیش نیاز یا واحد همزمان: خیر

تعداد واحد : ۲ نوع واحد : ۲ واحد نظری مقطع : کارشناسی ارشد سلامت درحوادث و بلایا

تعداد جلسات : ۱۶

تاریخ شروع و پایان جلسات : شروع و پایان کلاس مطابق آیین نامه آموزشی اعلام شده

زمان برگزاری جلسات در هفته : یک روز در هفته

مکان برگزاری جلسات حضوری : دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی

هدف کلی و معرفی واحد درسی :

آشنایی با مفاهیم پایه و اساسی در حوزه حوادث و بلایا، شناخت سرفصل هایی تخصصی حوادث و بلایا که دانشجو در ترم آتی با جزئیات آن سرفصل ها آشنا خواهد شد. همچنین با مدل های مختلف مدیریت بلایا و برنامه ریزی بلایا آشنا شده و مهارت تدوین انواع برنامه ها را کسب نماید.

اهداف آموزشی واحد درسی

انتظار می رود فراگیران بعد از گذراندن این دوره بتوانند :

- ❖ کلیات ، مفاهیم، واژه ها، مقدمه مدیریت حوادث و بلایا را بیان کنند
- ❖ آموزش و پژوهش در بلایا را بشناسند
- ❖ مفاهیم چرخه حوادث و بلایا در کلیه فازها را بشناسند
- ❖ حوادث و بلایا در ایران، جهان و منطقه را بدانند
- ❖ با دپارتمان های علمی، سازمان های اجرایی و ذینفعان سلامت بلایا در ایران و جهان آشنا شوند
- ❖ نظریه تعادل در مدیریت بلایا را بدانند
- ❖ نقش بیمه در مدیریت حوادث غیرمترقبه را بیان کنند
- ❖ نقش تکنولوژی اطلاعات (سنجش از راه دور و اینترنت) در مدیریت بلایا را بدانند
- ❖ سیستم های مدیریت اطلاعات در بلایا را بدانند
- ❖ برنامه عملیاتی شرایط اضطراری در مدیریت کارایی بلایا را بیان کنند
- ❖ شناخت کامل نسبت به سامانه فرماندهی حادثه داشته باشند
- ❖ تحلیل خطر، اقدامات کاهش خطر سازه ای و غیر سازه ای را بیان کنند
- ❖ مدیریت لجستیک در بلایا، مدیریت کمک های انسان دوسنانه و مدیریت داوطلبان را بدانند
- ❖ نقش اورژانس پیش بیمارستانی و بیمارستانی در بلایا را بشناسند
- ❖ مدیریت حوادث پرتلفات در بلایا را بشناسند
- ❖ مدیریت اجساد، مدیریت حیوانات اهلی در بلایا را بیان کنند
- ❖ امداد و نجات، حقوق بین الملل بشردوستانه و اصول صلیب سرخ را بیان کنند
- ❖ پروتکل الحاقی ۱۹۷۷، حقوق جنگ، پناهندگان و آوارگان را بدانند
- ❖ مدیریت اردوگاه ها را بیان کنند
- ❖ بازتوانی و بازسازی بعد از رخداد بلایا را بیان کنند

شیوه ارائه آموزش

❖ ویدیو پروژکتور (powerpoint)

❖ وایت بورد

❖ انیمیشن

❖ بحث های گروهی

❖ بحث های انفرادی

❖ تکنیک های Flipped Classroom Model

شیوه ارزیابی دانشجو

❖ نمره کوئیز ؛ پرسش و پاسخ جلسه ای : ۲ نمره

❖ حضور و غیاب : ۲ نمره

❖ تکالیف کلاسی ، کارهای انفرادی و کارهای گروهی : ۶ نمره

❖ پایان ترم: امتحان کتبی : تستی- تشریحی : ۱۰ نمره

حداقل نمره قبولی برای این درس : نمره ۱۴

تعداد ساعات مجاز غیبت برای این واحد درسی : طبق آئین نامه های آموزشی مصوب

منابع آموزشی

- ❖ بحث های مطرح شده در کلاس
- ❖ ارائه های استاد اعم از پاورپونت، مطالب توضیحی و نوشته شده بر روی تخته وایت بورد
- ❖ منابع اعلام شده در کلاس اعم از :
 - واژه شناسی کاهش خطر حوادث و بلایا
 - درسنامه سلامت در حوادث و بلایا؛ جلد ۱ و ۲
- Ciottono's Disaster Medicine, 3rd Edition
- Introduction to International Disaster Management. Damon P. Coppola
- Koenig and Schultz's Disaster Medicine: Comprehensive Principles and Practices

منابع آموزشی برای مطالعه بیشتر

منابع:

۱. مدیریت بحران در بیمارستان‌ها، انتشارات معاونت درمان علوم پزشکی کاشان، آخرین چاپ
۲. سیستم فرماندهی حوادث بیمارستانی HICS، انتشارات مرکز آموزش مجازی، آخرین چاپ
3. Koenig KL, Schultz CH. Disaster medicine: Comprehensive principles and practices. Cambridge univ pr. Last edition
4. Gregory RC, Philip DA, Erik ADH, Robert GD et al. Disaster Medicine. Mosby Elsevier. Last edition

فرصت های یادگیری

- ❖ برگزاری مانور دور میزی
- ❖ پخش انیمیشن و بحث در گروه های کوچک و گروه های بزرگ
- ❖ بررسی مقالات اخیر معتبر چاپ شده
- ❖ بحث و گفتگو در خصوص مباحث بروز حوادث و بلایا در دنیا و ایران

اطلاعات تماس

مدرس / مدرسین دوره (تلفن ، ایمیل و):

❖ دکتر لیلیا محمدی نیا - ارتباط ایمیلی: Dr.mohammadinal@gmail.com

❖ جهت مشاوره حضوری : دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی (جنب بیمارستان شهید مدنی)، طبقه ۲، اتاق ۱۱۵، شنبه ها :
۸ تا ۱۱

❖ روزهای دیگر مطابق برنامه هفتگی نصب شده بر پشت درب اتاق در خدمت دانشجویان گرامی خواهیم بود

کارشناس آموزشی (تلفن ، ایمیل و):

سرکار خانم صائمی: ۳۱۷۷۵۹۸۶

سرکار خانم نریمانی: ۵۹۸۷