



بسمه تعالی
دانشکده علوم پزشکی مراغه
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی
طرح دوره ترمی course plan

<p>نام درس: فوریت‌ها پزشکی در بلایا دانشکده: دانشکده علوم پزشکی مراغه * تعداد واحد: ۱/۵ + ۰/۵ * روز و ساعت برگزاری: چهارشنبه ۱۰:۳۰-۱۲:۳۰ * محل برگزاری: کلاس شماره</p>	<p>* نیمسال تحصیلی اول * رشته و مقطع تحصیلی: کاردانی فوریت پزشکی درس پیشنهادی: فوریت داخلی و تروما (۲و۱) * گروه آموزشی: فوریت</p>
<p>نام مدرسین: غلامرضا فریداعلائی نام مسوول درس: غلامرضا فریداعلائی آدرس دفتر: دانشکده پرستاری تلفن: ۰۴۱۳۷۲۷۶۳۶۳</p>	<p>روزهای تماس با مسئول درس: شنبه بعد از ظهر پست الکترونیک: grf.aalae@yahoo.com</p>
<p>اهداف کلی درس: انواع بلاهای طبیعی و غیرطبیعی را بشناسد و اقدامات اولیه را برای کمک به مصدومین و بیماران را بتواند انجام بدهد</p>	
<p>اهداف اختصاصی: از فراگیران انتظار می‌رود در پایان دوره قادر باشند: تریاژ در تمام صحنه‌ها را انجام دهند- انواع شرایط بحرانی مثل زلزله، سیل، طوفان، بهمن، صاعقه را بشناسند با سلاح‌های کشتار جمعی و انفجاری و مواد خطرناک آشنا شود و اقدامات لازم را بدانند و مدیریت بحران را انجام دهند نحوه فرماندهی و تریاژ و مراقبت فوری را یاد گیرد.</p>	
<p>شیوه تدریس: به روش دانشجو محور خواهد بود. دانشجویان مبحث را قبلا از کتاب و اینترنت مطالعه کرده و خودشان ارائه خواهند داد. نقش مربی تسهیل کننده بحث خواهند بود.</p>	
<p>مواد و وسایل آموزشی: پاورپوینت</p>	
<p>نحوه ارزشیابی دانشجو: ۱- حضور فعال، مداوم و بدون غیبت (۳ نمره) ۲- امتحان میان ترم (۴ نمره) ۳- امتحان پایان ترم (۸ نمره) ۴- کار گروهی عملی و پروژه کلاسی (۵ نمره)</p>	
<p>مقررات و نحوه برخورد با غیبت و تاخیر دانشجو: در صورت یک جلسه غیبت غیر موجه یا ۳ جلسه موجه درس حذف خواهد شد.</p>	
<p>وظایف و تکالیف دانشجو:</p>	
<p>* تاریخ امتحان میان ترم: نیمه دوم فروردین و اردیبهشت ۹۷ تاریخ امتحان پایان ترم: ۹ تیر ۹۷</p>	

* سایر تذکرات مهم برای دانشجویان: حضور فعال در کلاس و مشارکت در پرسش و پاسخ از اهمیت برخوردار است.

منابع اصلی

منابع برای یافتن مقاله و سایر اطلاعات مفید

جدول زمان بندی برنامه درسی

روز و تاریخ	ساعت	عنوان	مدرس	ملاحظات
۱۱/۲۴	۱۰:۳۰-۱۲:۳۰	طرح درس تعریف بحران، نقش فوریت در بحران، سیستم فرماندهی حادثه	غلامرضا فریداعلائی	پیش خوانی و ارائه مطلب
۱۲/۱	۱۰:۳۰-۱۲:۳۰	ادامه سیستم فرماندهی حادثه برای کلاس و مشخص کردن نقش اعضا با شرح وظایف	کار عملی	کار در منزل دانشجویان
۱۲/۸	۱۰:۳۰-۱۲:۳۰	تریاز در بیمارستان،	فریداعلائی	پیش خوانی و ارائه مطلب
۱۲/۱۵	۱۰:۳۰-۱۲:۳۰	تریاز در صحنه، تریاز در منطقه نظامی	فریداعلائی	پیش خوانی و ارائه مطلب
۱۲/۲۲	۱۰:۳۰-۱۲:۳۰	زلزله (علل وقوع، انواع صدمات زلزله، روش دستیابی به مصدوم، اقدامات اولیه در زلزله، انتقال)	غلامرضا فریداعلائی	پیش خوانی و ارائه مطلب
۱/۲۱		برنامه عملی امتحان میان ترم ۲ بخش اول و رفع اشکال	کار عملی	کار در منزل دانشجویان
۱/۲۸	۱۰:۳۰-۱۲:۳۰	سیل و طوفان (علل وقوع، مناطق جغرافیایی در معرض خطر، انواع صدمات، روش دستیابی به مصدوم، اقدامات اولیه، انتقال)	غلامرضا فریداعلائی	پیش خوانی و ارائه مطلب
۲/۴	۱۰:۳۰-۱۲:۳۰	صاعقه، گردباد و آتشفشان بهمن (علل وقوع، مناطق جغرافیایی در معرض خطر، انواع صدمات، روش دستیابی به مصدوم، اقدامات اولیه، انتقال)	غلامرضا فریداعلائی	پیش خوانی و ارائه مطلب
۲/۱۱	۱۰:۳۰-۱۲:۳۰	حوادث مرتبط با انتقال مواد خطرناک (علل وقوع، انواع صدمات، روش دستیابی به مصدوم، اقدامات اولیه، انتقال)	غلامرضا فریداعلائی	پیش خوانی و ارائه مطلب
۲/۱۸	۱۰:۳۰-۱۲:۳۰	امتحان میان ترم و رفع اشکال	غلامرضا فریداعلائی	پیش خوانی و ارائه مطلب
۲/۲۵	۱۰:۳۰-۱۲:۳۰	جنگ (آشنایی با انواع سلاح میکربی، انواع صدمات، روش دستیابی به مصدوم، اقدامات اولیه، انتقال)	غلامرضا فریداعلائی	پیش خوانی و ارائه مطلب
۳/۱	۱۰:۳۰-۱۲:۳۰	جنگ (آشنایی با انواع سلاح های شیمیایی، انواع صدمات، روش دستیابی به مصدوم، اقدامات اولیه، انتقال)	غلامرضا فریداعلائی	پیش خوانی و ارائه مطلب
۳/۸	۱۰:۳۰-۱۲:۳۰	جنگ (آشنایی با انواع آسیب های جنگی، انواع صدمات، روش دستیابی به مصدوم، اقدامات اولیه، انتقال)	غلامرضا فریداعلائی	پیش خوانی و ارائه مطلب

اجرای مانور		مانور و نوشتن سناریو برای بحران	۱۲:۳۰-۱۰:۳۰	
مجازی	غلامرضا فریداعلایی	جنگ (آشنایی، انواع صدمات رادیواکتیو ، روش دستیابی به مصدوم، اقدامات اولیه ، انتقال)	۱۲:۳۰-۱۰:۳۰	