

باسمه تعالی

دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی گراش  
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی (EDC)  
طرح دوره (Course Plan)

گروه آموزشی: پیراپزشکی	پیش نیاز: تروما یک و دو
نام و شماره درس: فوریت های پزشکی در گروه های خاص (۱۶۳۱۲۵)	رشته و مقطع تحصیلی: کاردانی فوریت پزشکی
تعداد و نوع واحد: ۲ واحد ( ۱/۵ تئوری، ۰/۵ عملی)	نیمسال تحصیلی: مهر ۱۴۰۱
نام مدرس / مدرسین: امیر منصوری	روز و ساعت کلاس:
پست الکترونیکی مسئول درس: Mansouri@gerums.ac.ir	آدرس و تلفن دفتر مسئول درس: ۲۳۷

<b>شرح کلی درس:</b>
این درس دانشجویان را با شرایط خاص و عملیات نجات، مراحل عملیات نجات را دانسته و با نجات در شرایط مختلف آشنا می شود.

<b>هدف کلی:</b>
انتظار می رود در پایان دانشجویان شرایط خاص را درک نموده و بتوانند مراحل عملیات نجات را بیان نموده و با نحوه عملیات مشترک با سایر سازمانها آشنا شود.

<b>اهداف رفتاری (در سه حیطة شناختی، نگرشی و حرکتی):</b>
از دانشجویان انتظار می رود در پایان این درس بتوانند:
- اهداف و فرایندهای عملیات نجات را توضیح دهد.
- معیارها و نحوه دسترسی به مصدوم در حوادث و بلایا را توضیح دهد.
- اصول و فرایند امداد در کوهستان آشنا را توضیح دهد.
- اصول و فرایند امداد در سیلاب و رودخانه را توضیح دهد.
- اصول و فرایند امداد و نجات در چاه را توضیح دهد.
- اصول و فرایند امداد و نجات در معادن را توضیح دهد.
- اصول و فرایند امداد و نجات در برق گرفتگی را توضیح دهد.
- اصول و فرایند امداد و نجات در بهمن را توضیح دهد.
- اصول و فرایند امداد و نجات در مواد خطرناک را توضیح دهد.
- اصول و فرایند امداد و نجات در حوادث آسانسور را توضیح دهد.

مواد و محتوای آموزشی (جدول زمان بندی ارائه برنامه):		
مدرس	موضوع	شماره جلسه
امیر منصوری	آشنایی با عملیات جستجو و نجات	۱
امیر منصوری	آشنایی با عملیات جستجو و نجات (ادامه)	۲
امیر منصوری	آشنایی با عملیات جستجو و نجات (ادامه)	۳
امیر منصوری	آشنایی با عملیات جستجو و نجات (ادامه)	۴

امیر منصوری	دسترسی به مصدوم	۵
امیر منصوری	امداد در کوهستان	۶
امیر منصوری	امداد در سیلاب و رودخانه	۷
امیر منصوری	امداد در سیلاب و رودخانه (ادامه)	۸
امیر منصوری	امداد و نجات در چاه	۹
امیر منصوری	امداد و نجات در معادن	۱۰
امیر منصوری	امداد و نجات در برق گرفتگی	۱۱
امیر منصوری	امداد و نجات در بهمن	۱۲
امیر منصوری	امداد و نجات در مواد خطرناک	۱۳
امیر منصوری	امداد و نجات در حوادث آسانسور	۱۴
امیر منصوری	تمرین عملی	۱۵
امیر منصوری	تمرین عملی	۱۶
امیر منصوری	تمرین عملی و رفع اشکال	۱۷

#### روش های تدریس / فعالیت های یادگیری:

کلاسهای حضوری: سخنرانی، مباحثه گروهی کوچک، ارایه مورد، استفاده از پرژکتور (ارایه مطلب و فیلم)، مانکن  
کلاسهای مجازی: سخنرانی، مباحثه گروهی کوچک، ارایه مورد، نرم افزارهای آموزش مجازی (سامانه نوید، آدوبی کانکت)

#### ارزشیابی دانشجویان:

- ارزشیابی در طول ترم (فعالیت کلاسی، آزمون، تکلیف و ...): نمره: ۲
- ارزشیابی میان ترم: نمره ۶
- ارزشیابی پایان ترم: نمره: ۱۲
- زمان آزمون (میان ترم و پایان ترم): تاریخ:

#### وظایف و تکالیف دانشجویان:

پرسش و پاسخ در انتهای کلاس - مرور جلسه قبلی و آمادگی برای جلسه بعدی، انجام تکالیف، شرکت در کوئیز

#### قوانین و مقررات آموزشی:

- رعایت شئونات دانشجویی در کلاس الزامی است.
- حضور فعال و به موقع در کلاس حائز اهمیت است.
- قوانین آموزشی مربوط به حضور و غیاب کلاسی رعایت شود.
- استفاده از موبایل در کلاس اکیداً ممنوع میباشد.

#### منابع:

- میستویچ جوزف ، هفن برنت ، کارن کیت . "اورژانس های طبیی پیش بیمارستانی پایه و میانی "
- کوهستانی، ابراهیمی فخار، باغچی، نیره ، مراقبت های پیش بیمارستانی فوریت های پزشکی در گروه های خاص، نشر جامعه نگر، آخرین ویرایش

نام و نام خانوادگی تدوین کننده:

تاریخ: