

بنام خدا



دانشگاه علوم پزشکی
و خدمات بهداشتی درمانی تبریز

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تبریز

دفتر مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی معاونت آموزشی دانشکده بهداشت

طرح درس: ایمنی و ترافیک	مربوط به رشته تحصیلی: تمامی رشته ها و مقاطع.
در نیمسال سالتحصیلی: نیم سال اول و دوم	گروه آموزشی: دانشکده بهداشت و توان بخشی

۱- مشخصات مدرس

نام و نام خانوادگی: فاطمه باختری	گروه آموزشی: آموزش بهداشت و ارتقای سلامت. سلامت و ترافیک	مرتبه دانشگاهی: استادیار
دانشگاه محل تحصیل: علوم پزشکی شهید صدوقی	دانشکده محل فعالیت: بهداشت	شماره اتاق محل فعالیت: ۳۰۴
آخرین مدرک تحصیلی: دکتری	رشته تحصیلی: آموزش و ارتقای سلامت	شماره تلفن دانشکده: ۳۳۳۵۷۵۸۱

۲- مشخصات درس

سالتحصیلی:	نیمسال تحصیلی: نیمسال اول <input checked="" type="checkbox"/> نیمسال دوم <input checked="" type="checkbox"/> ترم تابستانی <input type="checkbox"/>	
نام درس ایمنی و ترافیک	تعداد واحد: ۱ واحد	محل تشکیل کلاس درس: دانشکده های بهداشت و توان بخشی
نوع درس: عملی <input type="checkbox"/> نظری <input checked="" type="checkbox"/>	کارآموزی <input type="checkbox"/> کارورزی <input type="checkbox"/>	
درس پیش نیاز: دارد <input type="checkbox"/> ندارد <input checked="" type="checkbox"/>	تعداد جلسات تشکیل کلاس: ۸ جلسه (۴ جلسه حضوری و ۴ جلسه مجازی)	
تعداد روزهای اجرای دوره کارآموزی یا کارورزی:		

۳- مشخصات فراگیران

رشته تحصیلی: تمامی رشته های	مقطع تحصیلی: کارشناسی، ارش و	تعداد فراگیران: بستگی به تعداد
-----------------------------	------------------------------	--------------------------------

دانشگاه بهداشت و توان بخشی	دکتری	دانشجویانی دارد که انتخاب واحد کرده اند.

هدف کلی درس: ارتقای دانش ایمنی و ترافیک و رفتارهای ترافیکی و در نهایت پیشگیری از حوادث و آسیب های ترافیکی در جامعه

اهداف اختصاصی درس:

۱- آشنایی با اپیدمیولوژی حوادث ترافیکی در دنیا و ایران

۲ آشنایی با مفاهیم و کلیات پیشگیری از حوادث

۳- آشنایی با اصول ایمنی عابرین پیاده

۴- آشنایی با اصول ایمنی موتورسواران و دوچرخه سواران

۵- نقش سلامت جسمی و روحی در ایمنی ترافیکی و کمک های اولیه در حوادث ترافیکی

۶- آشنایی با قوانین و مقررات پایه راهنمایی و رانندگی

۷- آشنایی با استانداردهای ایمنی خودرو

۸- آشنایی با استانداردهای ایمنی راه

شایان ذکر است کلیه مباحث ارائه شده به صورت محتوای الکترونیکی در سامانه LMS دانشگاه بارگزاری گردیده و دانشجویان می توانند از طریق شماره دانشجویی خود وارد سامانه مزبور گردیده و از مباحث ارائه شده استفاده نمایند.

شیوه آموزش: سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی، ارائه فیلم های مستند و ارائه راهکار برا حل مشکل توسط دانشجو و تحلیل آنها

وظیفه فراگیران: مشارکت فعال در کلاس، پاسخگویی به سوالات، دقت به فیلم ها و تصاویر در قسمت های مختلف مربوط به هر جلسه و بحث در مورد آنها

نحوه ارزیابی و ارزشیابی فراگیران:

حضور فعال دانشجو در کلاس درس -، پاسخگویی به سوالات، ارائه راهکار صحیح برای فیلم ها و تصاویر -امتحان پایان ترم

منابع درس:

شورای نویسندگان، ایمنی و ترافیک، کتاب مرجع درس عمومی ایمنی و ترافیک، انتشارات شیردل

برنامه جلسات درسی

منابع درسی	اهداف آموزشی جلسه	سرفصل مطالب درسی	جلسه
ایمنی و ترافیک	آمار مرگ و آسیب در ایران، منطقه و دنیا را بر اساس جمعیت، تعداد خودرو مقایسه کند.	آشنایی با اپیدمیولوژی حوادث ترافیکی در دنیا و ایران	۱
ایمنی و ترافیک	ماتریس هادون را توضیح دهد و به نقش هر یک از عوامل در ایجاد حادثه بپردازد.	آشنایی با مفاهیم و کلیات پیشگیری از حوادث	۲
ایمنی و ترافیک	رفتارهای نایمن عابرین پیاده را تشخیص دهند. مشخصات محیط های عبور ایمن را توضیح دهد. نقاط ضعف و مثبت رفتارهای و محیط های عبور را از تصاویر و فیلم های ارائه شده بازگو کند	آشنایی با اصول ایمنی عابرین پیاده	۳
ایمنی و ترافیک	رفتارهای نایمن موتورسوار و یا دوچرخه سواران را تشخیص دهند. نقاط ضعف و مثبت رفتار و محیط و وسیله را از تصاویر و فیلم های ارائه شده بازگو کند	آشنایی با اصول ایمنی موتورسواران و دوچرخه سواران	۴
ایمنی و ترافیک	تاثیر بیماریها ، داروها ، سن و جنس و شرایط روانی در حوادث را بیان کند. بر اساس آسیب بتواند کمک های لازم را به مصدوم برساند. شماره تلفن های ضروری لازم را بشمارد	نقش سلامت جسمی و روحی در ایمنی ترافیکی و کمک های اولیه در حوادث ترافیکی	۵
ایمنی و ترافیک	با قوانین مرتبط با عابر، دوچرخه موتور و وسیله نقلیه آشنا شود.	آشنایی با قوانین و مقررات پایه راهنمایی و رانندگی	۶
ایمنی و ترافیک	استانداردهای مرتبط باخودرویی ایمن را بازگو کند . نقاط قوت و ضعف خودروهای داخلی پر مصرف	آشنایی با استانداردهای ایمنی خودرو	۷

	را شرح دهد.		
ایمنی و ترافیک	استانداردهای مرتبط باراه های ایمن را بازگو کند نقاط ضعف و مثبت راهها، رابط ، خروجی و تقاطع ها را از تصاویر و فیلم های ارائه شده بازگو کند.	آشنایی با استانداردهای ایمنی راه	۸