



اطلاعات دوره						
نام درس	تعداد واحد		رشته تحصیلی	مقطع تحصیلی دانشجویان	محل برگزاری	نیمسال تحصیلی
	نظری	عملی				
ایمن سازی	۱	۰	بهداشت عمومی	کارشناسی پیوسته ترم ۵	معاونت آموزشی	نیمه اول سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳
اطلاعات مدرس						
<p>نام و نام خانوادگی مدرس مسئول: ایوب شکوفامنش</p> <p>آدرس و شماره تلفن دفتر: خراسان رضوی - تربت جام - خیابان میرقوام الدین - میرقوام الدین ۱۲ - معاونت آموزشی، پژوهشی و دانشجویی، فرهنگي - ۰۵۱۵۲۵۲۳۲۲۴</p> <p>آدرس ایمیل: ayub.shokoufa@gmail.com</p>						
شرح درس						
<p>با توجه به شرح وظایف دانش آموختگان این رشته یکی از اساسی ترین وظایف محوله انجام واكسیناسیون گروههای مختلف جامعه می باشد که برای تحقق این مهم اشنایی دانشجویان از چگونگی ایجاد ایمنی در بدن وهمچنین شناخت کلیه واكسنهای مورد استفاده در برنامه گسترش ایمن سازی کشوری ،جداول واكسیناسیون راههای تلقیح واكسنها ؛ دوز واكسنها ، شرایط نگهداری ،عوارض و راهنمایی افراد جهت تکمیل واكسیناسیون امری ضروری می باشد</p>						
اهداف دوره						
<p>هدف کلی دوره:</p> <p>تعریف واكسن انواع واكسنها معایب ومزایای هریک از انواع واكسنها راههای تلقیح ،دوز ،زمان تزریق ،عوارض واكسنها شرایط نگهداری واكسنها وزنجیره سرما انواع ایمونوگلوبولینها، موارد لزوم تزریق میزان تاثیر، زمان تجویز و عوارض آنها</p>						
نحوه ارزشیابی و محاسبه نمره کل						
<p>روش های ارزشیابی نمره به درصد:</p> <p>حضور منظم دانشجو ۵٪</p> <p>فعالیت های کلاسی در طول ترم ۲۵٪</p> <p>ارزشیابی تراکمی (نهایی) ۷۰٪</p>						
منابع						
آخرین دستورالعمل کشوری ایمن سازی فصول منتخب براساس رئوس مطالب						
مواد و وسایل آموزشی						
ویدئو پروژکتور، پاورپوینت، ماژیک و وایت بورد						
مقررات آموزشی دوره						



در تمام جلسات کلاس درس بدون تاخیر حضور یابند و در صورت تاخیر بیش از ۵ دقیقه از ورود به کلاس اجتناب کرده و بدین ترتیب در حفظ نظم کلاس سهیم باشند.

در بحث‌های کلاس بطور فعال شرکت نمایند.

در آزمون‌های میان دوره ای شرکت نمایند (در صورت غیبت در آزمون‌های میان دوره ای، اگر غیبت غیر موجه باشد، نمره صفر برای آن آزمون منظور خواهد شد و چنانچه غیبت موجه باشد، با ارائه گواهی معتبر لازم است دانشجو تا حداکثر دو هفته بعد از تاریخ آزمون برای انجام امتحان به استاد مربوطه مراجعه نمایند. در غیر اینصورت نمره صفر منظور خواهد شد).

چنانچه دانشجو غیبت بیش از حد داشته باشد، به واحد آموزش معرفی می‌شود.

غیبت غیر موجه بیش از یک جلسه صفر و غیبت موجه با تایید شورای آموزشی حذف درس می‌گردد.

شماره جلسه	تاریخ جلسه	اهداف میانی (رئوس مطالب)	اهداف ویژه (بر اساس سه حیطة: اهداف آموزشی شناختی، عاطفی، روانی حرکتی)	روش تدریس ^۱	فعالیت های یادگیری/تکالیف دانشجو	نحوه ارزشیابی ^۲
۱		ایمن سازی جلسه اول		سخنرانی، بحث گروهی، پرسش و پاسخ	پرسش و پاسخ، Quiz، ارائه ی کلاسی، ارائه ی پروژه و ...	آغازین
۲		ایمن سازی جلسه دوم		سخنرانی، بحث گروهی، پرسش و پاسخ	پرسش و پاسخ، Quiz، ارائه ی کلاسی، ارائه ی پروژه و ...	آزمون های تکوینی، تکالیف، آزمون میان ترم تمرین های کلاسی و تراکمی
۱	۱۴۰۲،۰۷،۰۸	کلیات، اهمیت واکسیناسیون	ضرورت انجام واکسیناسیون را توضیح دهد توضیح دهد	سخنرانی، بحث گروهی،	پرسش و پاسخ، Quiz، ارائه ی کلاسی، ارائه ی پروژه و ...	آزمون های تکوینی، تکالیف، آزمون میان ترم تمرین های

^۱ روش تدریس متناسب با هدف آموزشی میتواند شامل: سخنرانی، مباحثه ای - گروهی کوچک، نمایشی - حل مسئله - پرسش و پاسخ - گردش علمی، آزمایشی و انتخاب گردد.

^۲ آزمونها بر اساس اهداف میتوانند به صورت آزمون ورودی (آگاهی از سطح آمادگی دانشجویان) مرحله ای یا تکوینی (در فرایند تدریس با هدف شناسایی قوت و ضعف دانشجویان) و آزمون پایانی یا تراکمی (پایان یک دوره یا مقطع آموزشی با هدف قضاوت در مورد تسلط دانشجویان) برگزار گردد.



کلاسی و تراکمی	پرسش و پاسخ	روش تجویز واکسنها را شرح دهد				
آزمون های تکوینی، تکالیف،	پرسش و پاسخ، Quiz، ارائه ی کلاسی، ارائه ی پروژه و ...	سخنرانی، بحث گروهی، پرسش و پاسخ	واکسن ها و انواع آن (زنده ضعیف شده، کشته شده و آنتی ژن های سطحی) نحوه انجام واکسیناسیون، محل تزریق ، مقدار تزریق، عوارض و موارد منع واکسن ها	انواع واکسن ها	۱۴۰۲،۰۷،۱۵	۲
آزمون های تکوینی، تکالیف،	پرسش و پاسخ، Quiz، ارائه ی کلاسی، ارائه ی پروژه و ...	سخنرانی، بحث گروهی، پرسش و پاسخ	برنامه کشوری ایمن سازی کودکان از بدو تولد تا ۶ سالگی	برنامه کشوری واکسیناسیون	۱۴۰۲،۰۷،۲۲	۳
آزمون های تکوینی، تکالیف،	پرسش و پاسخ، Quiz، ارائه ی کلاسی، ارائه ی پروژه و ...	سخنرانی، بحث گروهی، پرسش و پاسخ	برنامه کشوری واکسیناسیون برای گروه های خاص (کودکان با سابقه تاخیر واکسیناسیون، زنان باردار و گروه های پر خطر)	برنامه کشوری واکسیناسیون	۱۴۰۲،۰۷،۲۹	۴
آزمون های تکوینی، تکالیف،	پرسش و پاسخ، Quiz، ارائه ی کلاسی، ارائه ی پروژه و ...	سخنرانی، بحث گروهی، پرسش و پاسخ	زنجیره سرما و شرایط حمل و نگهداری واکسن ها	زنجیره سرما	۱۴۰۲،۰۸،۰۶	۵