

طرح درس یک دوره درس کامل ( ۸ جلسه)

گروه آموزشی: انفورماتیک پزشکی

مقطع و رشته تحصیلی: کارشناسی ارشد انفورماتیک پزشکی

<p>شناسنامه درس</p>	<p>نام درس: سمینار تحقیق تعداد واحد: ۱ نوع واحد: (۱ عملی) پیش نیاز: ندارد زمان برگزاری کلاس: شنبه ها ساعت: ۱۳:۰۰ الی ۱۵:۰۰ مکان برگزاری: کلاس گروه (کلاس حضوری)، سامانه LMS دانشگاه (در قالب یادگیری الکترونیکی) مسئول درس: دکتر رضوان رحیمی <a href="mailto:r.rahimi@modares.ac.ir">r.rahimi@modares.ac.ir</a></p>
<p>شرح دوره</p>	<p>در این درس دانشجویان در طول یک ترم تحصیلی در خصوص یکی از موضوعات مرتبط با حوزه انفورماتیک پزشکی که ترجیحاً در راستای پایان نامه آنهاست تحقیق نموده و پس از جمع بندی یافته ها آن را در جلسه ای با حضور اساتید و دانشجویان ارائه می دهد.</p>
<p>هدف کلی</p>	<p>تحقیق در خصوص موضوعات مرتبط با انفورماتیک پزشکی و ارائه آن.</p>
<p>اهداف بینابینی</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>آشنایی با روش تحقیق در انفورماتیک پزشکی</li> <li>آشنایی با انواع مطالعات در انفورماتیک پزشکی</li> <li>آشنایی با مراحل تهیه پروپوزال</li> <li>آشنایی با شیوه ارائه مطالب</li> <li>استفاده از ابزارهای مختلف مانند Word و Endnote در تهیه گزارش علمی</li> </ul>
<p>شیوه تدریس</p>	<p>سخنرانی تعاملی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی، بارش افکار، معرفی case، یادگیری مبتنی بر حل پروژه کار</p>
<p>وظایف و تکالیف دانشجویان</p>	<p>انجام تکالیف کلاسی مبتنی بر ارائه مباحث از قبل مشخص شده، شرکت در بحث های کلاسی مبتنی بر موارد عملی</p>
<p>وسایل کمک آموزشی</p>	<p>ابزارهای موجود در پلتفرم سامانه LMS، محتوای تولید شده الکترونیکی از جمله کتاب دیجیتال مدرس و فایل های پاورپوینت آماده شده از قبل، پلتفرم شبکه های اجتماعی جهت تسهیل تعامل</p>
<p>نحوه ارزشیابی (درصد نمره از کل)</p>	<p>ارزیابی با توجه به جامعیت گزارش سمینار ارائه شده، کیفیت منابع استفاده شده، نحوه ارائه سمینار، نحوه پاسخگویی به سوالات، رعایت مدت زمان مربوط به ارائه و سایر سنجه های مورد نظر گروه مربوطه انجام می شود.</p>
<p>نوع آزمون</p>	
<p>منابع</p>	<p>ندارد</p>