

به نام خداوند جان آفرین



دانشگاه علوم پزشکی ایران  
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی  
واحد برنامه‌ریزی درسی و آموزشی  
طرح دوره (Course Plan)

### مشخصات کلی:

نام دانشکده: پزشکی	گروه آموزشی: آموزش پزشکی
نام درس: کاربرد رایانه ۲	رشته تحصیلی: کارشناسی ارشد مجازی آموزش پزشکی

### مشخصات درس:

نام درس: الگوهای یاددهی و یادگیری	تعداد واحد: ۱ واحد عملی	پیش نیاز: کاربرد رایانه در آموزش ۱
زمان برگزاری کلاس: نیمسال اول ۴۰۳-۴۰۴ / مجازی		
نام مدرس یا مدرس: دکتر عاطفه ذبیحی (عضو هیأت علمی گروه آموزش پزشکی)		
<a href="mailto:Zabihi1823@gmail.com">Zabihi1823@gmail.com</a>		
شماره تماس آدرس و پست الکترونیکی: ۰۲۱۸۶۷۰۳۳۰۴ - گروه آموزش پزشکی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی ایران، بزرگراه همت، جنب برج میلاد، تهران، ایران		

## اهداف درس:

کسب مهارت جهت جستجو در اینترنت و استفاده از بانک های اطلاعاتی و کار با نرم افزار EndNote

## اهداف اختصاصی:

انتظار می رود در پایان این درس دانشجو بتواند:

۱. از امکانات اینترنت اکسپلور برای جستجو در وب استفاده کند.
۲. از موتورهای جستجوگر وب استفاده کند.
۳. از بانک های اطلاعاتی در دسترس نظیر PubMed برای جستجوی منابع و مقالات استفاده کند.
۴. از منابع الکترونیکی در دسترس نظیر ProQuest, OVID, و Springer برای جستجوی منابع استفاده کند.
۵. از نرم افزار EndNote برای رفرنس دهی مقالات و پایان نامه استفاده کند.
۶. از نرم افزار کامتازیا برای رفرنس دهی مقالات و پایان نامه استفاده کند.
۷. به همتایان خود در خصوص موارد مذکور مشاوره دهد.

## وظایف / تکالیف دانشجویان:

- تکالیف را در موعد مقرر انجام دهد.
- در فعالیت های عملی براساس برنامه تعیین شده فعالانه شرکت کند.
- از طریق مجازی سوالات و ابهامات خود را با استاد به اشتراک گذاشته و پیگیر شود.

## ارزشیابی دانشجو:

مبنای ارزشیابی	درصد از نمره کل
انجام پروژه (آزمون عملی)	۸۰ درصد
تکلیف	۲۰ درصد

## منابع پیشنهادی جهت مطالعه:

- کتب و نرم افزارهای آموزشی مورد تایید میکروسافت
- درویش آ، فناوری اطلاعات در پرستاری، انتشارات فراگفت و توسعه قلم (آخرین ویرایش)
- International Nursing Index, The national Library of Medicine, Lippincott New York (Last ed)

جدول زمانبندی دروس:

شماره جلسه	تاریخ	عنوان مطالب	روش تدریس	نام مدرس
جلسه اول	مجازی	معرفی و ارائه طرح دوره	مجازی	دکتر ذبیحی
جلسه دوم	(پارت اول)	معرفی موتورهای جستجوگر و مقایسه آنها سامانه منبع یاب	مجازی	دکتر ذبیحی
جلسه سوم	(پارت دوم)	ناشران بین المللی و جستجو در سایت های مربوطه	مجازی	دکتر ذبیحی
جلسه چهارم	(پارت سوم)	جستجو در پروکوئست و Science direct و قابلیت های آن	مجازی	دکتر ذبیحی
جلسه پنجم	(پارت چهارم)	- جستجو در MeSH و قابلیت های NLM Catalog	مجازی	دکتر ذبیحی
جلسه ششم	(ادامه پارت چهارم)	- جستجو در پایمد و قابلیت های آن	مجازی	دکتر ذبیحی
جلسه هفتم	(پارت پنجم)	جستجو در گوگل اسکالر و قابلیت های آن عملگرهای OR، AND، NOT و ...	مجازی (SDL و پاورپوینت)	دکتر ذبیحی
جلسه هشتم	(پارت ششم)	کار با کامتازیا برای تولید محتوا	مجازی	دکتر ذبیحی
جلسه نهم	(پارت هفتم)	انجام تکلیف/کار با EndNote	SDL	دکتر ذبیحی
جلسه دهم	انجام پروژه عملی		پروژه عملی	فراگیران
جلسه یازدهم				
جلسه دوازدهم				
جلسه سیزدهم	جلسه رفع اشکال	جمع بندی دوره و پاسخگویی به سوالات	مجازی	مدرس و فراگیران