**(برای یک دوره درس کامل، برای مثال: 17 جلسه ی 2 ساعتی برای یک درس 2 واحدی)**

**دانشکده: بهداشت گروه آموزشی: مقطع و رشته­ی تحصیلی: کارشناسی ارشد –**

نام درس: سیستم های اطلاع رسانی پزشکی تعداد واحد: یک نوع واحد: نظری-عملی پیش نیاز: ندارد

زمان برگزاري كلاس: روز: مکان برگزاری: سایت کامپیوتر دانشکده

تعداد دانشجویان: مسئول درس: دکتر سمیرا سلیمان پور مدرسین (به ترتیب حروف الفبا):

**شرح دوره: (لطفا شرح دهید)**

درس سیستم های اطلاع رسانی پزشکی که برای مقطع کارشناسی ارشد رشته آمار زیستی تدریس می گردد شامل 0.5 واحد عملی و 0.5 واحد نظری است. هدف کلی درس آشنایی دانشجویان این رشته با پایگاه های اطلاعاتی فارسی و خارجی و کسب توانمندی لازم برای استفاده از این پایگاه ها است.

**هدف کلی: (لطفا شرح دهید)**

آشنایی و توانایی دانشجو با ترمینولوژی سیستم های اطلاع رسانی پزشکی، استراتژی سرچ و روش جستجو در پایگاه های اطلاعاتی فارسی و خارجی در حوزه علوم پزشکی و نرم افزارهای مرتبط نظیر اندنوت

**اهداف بینابینی:(در واقع همان اهداف کلی طرح درس است)**

(منظورشکستن هدف كلی به اجزای تخصصی است كه نسبت به اهداف کلی روشن تر و شفاف تر است و محورهای اصلی برنامه را نشان می دهد. اهداف بینابینی قابل تقسیم شدن به اجزای اختصاصی‌تری به نام اهداف ویژه است که در واقع همان اهداف رفتاری اند.)

1. دانشجو با ترمینولوزی سیستم های اطلاع رسانی پزشکی آشنا شود.
2. دانشجو با قسمتهای مختلف کتابخانه الکترونیک دانشگاه ایران آشنا شود.
3. دانشجو بتواند در پایگاه های اطلاعات فارسی جست و جو انجام دهد.
4. دانشجو با پایگاه اطلاعاتی پابمد و کاکرین آشنا باشد و بتواند در این پایگاه ها جست و جو کند.
5. دانشجو بتواند رفرنس نویسی با اندنوت و word را انجام دهد.

**شیوه­های تدریس:**

سخنرانی سخنرانی برنامه ریزی شده پرسش و پاسخ

بحث گروهی یادگیری مبتنی بر حل مسئله(PBL)⬛ یادگیری مبتنی بر تیم(TBL)

سایر موارد (لطفاً نام ببرید) -----------------

**وظایف و تکالیف دانشجو: (لطفا شرح دهید)**

حضور منظم در كلاس درس، انجام تکالیف در موعد مقرر، مطالعه منابع معرفي شده و مشاركت فعال در برنامه های كلاس و همچنین دانشجو موظف است تکالیفی که در کلاس درس توسط مدرس ارائه می شود را حل کند.

**وسایل کمک آموزشی:**

وایت برد⬛ تخته و گچ پروژکتور اسلاید⬛

سایر موارد (لطفاً نام ببرید) --------------

**نحوه ارزشیابی و درصد نمره: (از نمره کل)**

آزمون میان ترم ------ درصد نمره ⬛ آزمون پایان ترم 65 درصد نمره

⬛ انجام تکالیف 15 درصد نمره ⬛ شرکت فعال در کلاس 20درصد نمره

سایر موارد (لطفاً نام ببرید) ----------

**نوع آزمون**

تشریحی پاسخ کوتاه چندگزینه­ای⬛ جور کردنی صحیح- غلط

سایر موارد (لطفا نام ببرید) : عملی

**منابع پيشنهادي براي مطالعه: (لطفا نام ببرید):**

**منابع فارسی و انگلیسی بر اساس اسلاید تهیه شده توسط مدرس و مطالب ارائه شده در کلاس درس در قالب جروه است.**

**جدول هفتگی کلیات ارائه­ی درس**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **جلسه** | **عنوان مطالب** | **استاد مربوط** |
| **1** | آشنایی با ترمینولوژی سیستم های اطلاع رسانی پزشکیآشنایی با محیط وب و نحوه عملکرد موتورهای کاوش نظیر گوگل | دکتر سمیرا سلیمان پور |
| **2** | آشنایی با کتابخانه دیجیتال دانشگاه، آشنایی با ترمینولوژی استراتژی سرچ و نحوه استفاده از عملگرهای بولین، کوتاه سازی و ... آشنایی با پایگاه های اطلاعاتی فارسی و حل تمرین  | دکتر سمیرا سلیمان پور |
| **3** | آشنایی با موتور کاوش گوگل و موتور کاوش علمی گوگل اسکالر و حل تمرین | دکتر سمیرا سلیمان پور |
| **4** | آشنایی با نحوه جست و جو در پایگاه اطللاعاتی پابمد، محوه استفاده از تگ های جست و جو و حل تمرین  | دکتر سمیرا سلیمان پور |
| **5** | آشنایی با اصطلاحنامه پزشکی (مش) و نحوه یافتن و استفاده از مترادف ها و حل تمرین- آشنایی با پایگاه اطلاعاتی کاکرین  | دکتر سمیرا سلیمان پور |
| **6** | آشنایی با نحوه استفاده از نرم افزار استناددهی اندنوت و حل تمرین  | دکتر سمیرا سلیمان پور |
| **7** | آشنایی با نحوه تدوین استراتژی سرچ و رعایت تمام اصول استاندارد نگارش استراتژی و خروجی گرفتن از پایگاه و ارسال فایل ها به اندنوت | دکتر سمیرا سلیمان پور |
| **8** | آشنایی با اصطلاحات کاربردی به عنوان پژوهشگر، انجام تمرین و نگارش استراتژی سرچ  | دکتر سمیرا سلیمان پور |