



|  |   |
|--|---|
| نام و شماره درس: اطلاع رسانی سلامت   | تعداد واحد و نوع واحد (نظری/عملی): ۱ واحد عملی              |
| رشته و مقطع تحصیلی: دانشجویان کارشناسی ارشد<br>ناپیوسته آموزش بهداشت و ارتقای سلامت ورودی ۱۴۰۳ | مدت زمان ارائه درس: ۷ جلسه                                  |
| دروس پیش نیاز:   | محل برگزاری: دانشکده بهداشت                                 |
| نام مسئول برنامه: دکتر فتانه بخشی  | تلفن و روزهای تماس: شنبه تا چهارشنبه ۸ تا ۱۴ (۰۱۳-۳۳۸۲۴۶۶۴) |
| آدرس ایمیل: fa.bakhshi88@gmail.com   |   |

### اهداف کلی درس:

در این درس دانشجویان با شیوه استفاده از رایانه و نیز اینترنت و بانکهای اطلاعاتی مهم در ایران و جهان و آشنا می شود؛ همچنین دانشجویان با الگوهای و سرویس های کتابخانه ای دانشگاه ها و سازمان ها آشنا می شود تا بتواند به طور عملی از آنها برای مطالعه و تحقیق در رشته خود استفاده کند. در این درس فراگیر با شیوه دستیابی به روشهای مختلف جستجو در بانک های اطلاعاتی مهم در رشته آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت از طریق جستجو در وبسایت های معتبر علمی داخلی و خارجی نیز آشنا می شود.

### اهداف اختصاصی درس: آشنایی دانشجویان در پایان دوره با:

- مرورگرهای مهم اینترنت و سرویس های آنها
- روش استفاده از بانک های اطلاعاتی مهم و نرم افزارهای عملی کاربردی رشته آموزش بهداشت
- معرفی ترمینولوژی اطلاع رسانی
- بانکها و نمایه های اطلاعات علمی عمومی و اختصاصی مرتبط با حیطه سلامت نظیر ISI, SCOPUS, ERIC, PubMed, Medline, EBASE, CINAHL, Ovid, و ...
- نحوه ی جستجوی پیشرفته بانکهای اطلاعاتی آموخته
- با مجلات الکترونیکی Full-Text موجود در شبکه و روش های جستجو در آنها
- شاخص های ارزشیابی مجلات، مقالات، نویسندگان و دانشگاه ها
- با سیستم های ثبت مطالعات علمی همچون IRCT و Cochrane و ثبت WHO
- رفرنس دهی Endnote و Manager REF

## جدول زمانبندی ارزش برنامہ درس اطلاع رسانی سلامت

نیمسال اول ۱۴۰۴-۱۴۰۳

| ردیف | تاریخ     | ساعت  | موضوع جلسه   | مدرس            | روش های آموزش                  | امکانات مورد نیاز | عرصه آموزش |
|------|-----------|-------|--|-----------------|--------------------------------|-------------------|------------|
| ۱    | ۱۴۰۳/۹/۴  | ۱۰-۱۲ | آشنایی با درس و معرفی دوره<br>و کلیات جستجوی علمی<br>آشنایی با پایگاه های اطلاعاتی                 | دکتر قنات: بخشی | سخنرانی- کار عملی- پرسش و پاسخ | چند رسانه ای      | کلاس درس   |
| ۲    | ۱۴۰۳/۹/۱۱ | ۱۰-۱۲ | آشنایی با پایگاه های اطلاعاتی و دانشگاه<br>نحوه استفاده از VPN                                     | دکتر قنات: بخشی | سخنرانی- کار عملی- پرسش و پاسخ | چند رسانه ای      | کلاس درس   |
| ۳    | ۱۴۰۳/۹/۱۸ | ۱۰-۱۲ | جستجوی علمی بر اساس کلید واژه های<br>تخصصی<br>ترمیم نوزی مرتبط با اطلاع رسانی<br>سلامت             | دکتر قنات: بخشی | سخنرانی- کار عملی- پرسش و پاسخ | چند رسانه ای      | کلاس درس   |
| ۴    | ۱۴۰۳/۹/۲۵ | ۱۰-۱۲ | آشنایی با مهم ترین بانک های اختصاصی<br>سلامت<br>نحوه جستجو در بانک های اختصاصی سلامت<br>و کار عملی | دکتر قنات: بخشی | سخنرانی- کار عملی- پرسش و پاسخ | چند رسانه ای      | کلاس درس   |
| ۵    | ۱۴۰۳/۱۰/۲ | ۱۰-۱۲ | آشنایی با مجلات علمی مرتبط با سلامت<br>نحوه جستجوی فول تکست مقالات در<br>این مجلات و کار عملی      | دکتر قنات: بخشی | سخنرانی- کار عملی- پرسش و پاسخ | چند رسانه ای      | کلاس درس   |
| ۶    | ۱۴۰۳/۱۰/۹ | ۱۰-۱۲ | آشنایی با شاخص های ارزشیابی مجلات،   | دکتر قنات: بخشی | سخنرانی- کار عملی- پرسش و پاسخ | چند رسانه ای      | کلاس درس   |

|          |              |                                |                 |   |       |            |   |
|----------|--------------|--------------------------------|-----------------|---|-------|------------|---|
|          |              |                                |                 | مقالات، نویسندگان و دانشگاه ها و کار علمی   |       |            |   |
| کلاس درس | چند رسانه‌ای | سخنرانی- کار علمی- پرسش و پاسخ | دکتر فغانه نجفی | آشنایی با سیستم های ثبت مطالعات علمی همچون IRCT و Cochrane و ثبت WHO تمرین علمی دانشجویان و رفع اشکال | ۱۰-۱۲ | ۱۴۰۳/۱۰/۱۶ | ۷ |
|          |              |                                | دانشجویان       | آزمون پایان ترم   |       | ۱۴۰۳       | ۸ |

منابع اصلی درس (عنوان کتاب، نام نویسنده، سال و محل انتشار، نام ناشر، شماره فصول یا صفحات مورد نظر در این درس - در صورتی که مطالعه همه کتاب یا همه مجلدات آن به عنوان منبع ضروری نباشد)

۱. فنآوری اطلاعات در علوم پزشکی امیر طباطبائی ، احسان سبحانی انتشارات جامعه نگر

۲. فنآوری اطلاعات در علوم پزشکی آسیه درویش انتشارات آنا طب آخرین چاپ

3. Finding Information in Science, Technology and Medicine Jill Lambert, Taylor & Francis, last edition

4. Information Technology Solutions for Healthcare Krzysztof Zieliński et al., Last Edition

منابع برای مطالعه بیشتر:

1-PUBMED

امکانات آموزشی

- لپ تاپ / کامپیوتر
- ویدیو پروژکتور

نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هر ارزشیابی:

الف) در طول ترم  ب) پایان دوره

| ساعت | تاریخ              | نمره | روش آزمون                                  |
|------|--------------------|------|--|
| -    | در طول ترم         | ۴    | حضور فعال در کلاس و انجام<br>تمرینات کلاسی |
|      | ۱۴۰۳/۱۰/۱          | ۳    | پروژه علمی                                 |
| -    | طبق تقویم امتحانات | ۱۳   | آزمون علمی بنیانی                          |

مقررات و انتظارات از دانشجو: (توسط گروه تعیین می گردد)

به دانشجویی دوره ملزم به رعایت مقررات آموزشی به شرح زیر است:

- رعایت حسن اخلاق و شئون اسلامی
- حضور به موقع در کلاس درس
- مشارکت فعال در امور آموزشی و علمی کلاس درس
- رعایت نظم و اخلاق حرفه ای دانشجو