

برنامه کارگاه جستجوی منابع

مدرس: سمیه نادى راوندی- دکترای علوم کتابداری و اطلاع‌رسانی

گروه هدف

اساتید و دانشجویان تحصیلات تکمیلی

پیش نیازهای آموزشی فراگیران

- آشنایی با سیستم عامل ویندوز
- آشنایی با اینترنت و کار با آن

اهداف آموزشی

بعد از گذراندن این کارگاه فراگیران :

- مبانی، مرور متون، اهمیت و شیوه های انجام آن را می شناسند
- با انواع بانک ها، مجلات الکترونیک و منابع اطلاعاتی آشنا خواهند شد
- شیوه های جستجو و بازیابی منابع اطلاعاتی الکترونیک را فرا خواهند گرفت
- روش های تامین نیازهای اطلاعاتی موردنیاز خود را خواهند آموخت

برنامه روز اول

زمان	عنوان
۸-۸:۳۰	اصول و مبانی مرور متون، اهمیت و کاربرد
۸:۳۰-۹	معرفی انواع منابع اطلاعاتی در علوم پزشکی و بهداشتی و شناسایی وبسایتهای معتبر و جعلی
۹-۹:۳۰	معرفی اجمالی بانک های اطلاعاتی PubMed ، (Ovid) Clinical ، Web of Science و Scopus، Medline Key
۹:۳۰-۱۰:۱۵	آشنایی با انواع شیوه های جستجو (ساده، پیشرفته و Mesh) در PubMed
۱۰:۱۵-۱۰:۳۰	استراحت و پذیرایی
۱۰:۳۰-۱۱	آشنایی با انواع شیوه های جستجو (ساده، پیشرفته و خبره) در Medline(Ovid)

برنامه روز دوم

۸-۸:۳۰	آشنایی با شاخص‌های استنادی (IF، H-index، SciVal)
۸:۳۰-۹	آشنایی با انواع شیوه‌های جستجو در Scopus به همراه تعیین H-index
۹-۹:۳۰	آشنایی با انواع شیوه‌های جستجو در Web of Science
۹:۳۰-۱۰:۱۵	تعیین مجلات دارای اعتبار در ISI (در ۴ مجموعه اصلی) و تعیین IF مجلات در حوزه‌های مختلف
۱۰:۱۵-۱۰:۳۰	استراحت و پذیرایی
۱۰:۳۰-۱۱	آشنایی با انواع شیوه‌های جستجو (ساده، پیشرفته و خبره) در Clinical Key
۱۱-۱۱:۳۰	کار عملی و پرسش و پاسخ