|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| جلسه | موضوع درس | روش تدریس |
| اول | معرفی درس- بررسی توانمندی های فراگیران- معرفی Primary databases  Secondary databases | Lecture |
| دوم | Boolean logic, PICO(1) | Lecture  کار عملی |
| سوم | Boolean Logic, PICO(2) | Lecture  کار عملی |
| چهارم | آشنایی با شیوه های جستجو در مطالعات مروری | Lecture  کار عملی |
| پنجم | آشنایی و نحوه جستجو در پایگاه اطلاعاتی Uptodate, Clinical Key | Lecture  کار عملی |
| ششم | آشنایی و جستجو در پایگاه اطلاعاتی Ovid | Lecture  کار عملی |
| هفتم | آشنایی و نحوه جستجو در پایگاه اطلاعاتی Cochrane | Lecture  کار عملی |
| هشتم | آشنایی و نحوه جستجو در پایگاه اطلاعاتی Proquest, MD consult | Lecture  کار عملی |
| نهم | آشنایی با منابع تعاملی آموزشی و تصاویر پزشکی در محیط وب | Lecture  کار عملی |
| دهم | آشنایی با شاخص های علم سنجی | Lecture |
| یازدهم | آشنایی و نحوه جستجو در پایگاه اطلاعاتی Embase | Lecture  کار عملی |
| دوازدهم | شیوه ارزیابی مطالب وب سایت ها | Lecture |
| سیزدهم | آشنایی با  String Search | Lecture  کار عملی |
| چهاردهم | آشنایی با Push Technology و امکانات و خدمات ویژه آن در محیط وب مانندRSSو انواع Alert | Lecture |
| پانزدهم | آشنایی با منابع تخصصی مرتبط با رشته بهداشت و ایمنی مواد غذایی | Lecture  کار عملی |
| شانزدهم | جمع بندی و ارائه کار عملی دانشجویان |  |