

سرفصل قابل ارائه در کارگاه کتابدار پژوهشی

مدرس: زهرا بتولی - دانشجوی دکتری علم اطلاعات و دانش‌شناسی دانشگاه تهران

گروه هدف

کتابداران، اعضاء هیئت علمی و دانشجویان تحصیلات تکمیلی

پیش نیازهای آموزشی فراگیران

- آشنایی با اینترنت و کار با آن
- آشنایی با جستجو در بانک های اطلاعاتی

مطلب	عنوان	زمان
○ معرفی عملگرهای AND, OR, NOT, Pre/n, W/n و کاراکترهای "، ()، { } و *	راهکارهای جستجوی موثر در پایگاه های اطلاعاتی	نیم ساعت
○ معرفی Pubmed و Medline ○ جستجو در Pubmed ○ Journals in NCBI Databases ○ معرفی قابلیت های عضویت در Pubmed (ایمیل، آلرت و ...) ○ معرفی Mesh و نحوه جستجو در آن ○ معرفی Mesh on Demand	MeSH و Pubmed	یک ساعت و نیم
○ مقایسه اسکوپوس و پایگاه استنادی علوم ○ معرفی قابلیت های عضویت (Alert, My list) ○ معرفی قابلیت های جستجو و تحلیل نتایج ○ اسکوپوس پاسخگوی چه سوالاتی است؟ ○ معرفی قابلیت انتخاب مجله مناسب و Compare Journal ○ معرفی شاخص های علم سنجی اسکوپوس (SJR, SNIP, IPP, FWCI) ○ روش اصلاح پروفایل محققان در اسکوپوس (اصلاح نام، وابستگی سازمانی و مقالات)	Scopus	دو ساعت
○ معرفی قابلیت های جستجو و تحلیل نتایج ○ معرفی JCR و شاخص های علم سنجی همچون ضریب تاثیر، شاخص فوریت، ایجن فاکتور، ضریب نفوذ مجله، نیمه عمر و ○ معرفی پایگاه طلایه داران علم ESI	WOS	دو ساعت
○ جستجو و دسترسی به متن کامل پایان نامه	Proquest	نیم ساعت
○ معرفی ORCID ○ معرفی Scopus Author ID ○ معرفی Researcher ID ○ معرفی Google Scholar Citation	Researcher Profile	یک ساعت
○ ResearchGATE, Mendeley, Academia ○ شاخص های آلت متریکس جهت افزایش مشاهده پذیری مقالات پژوهشگران	شبکه های اجتماعی تحقیقاتی	یک ساعت