

## Course plan

نام درس: کاربرد کامپیوتر و سیستمهای اطلاع رسانی در علوم توانبخشی  
 دانشجوین(رشته و مقطع) : کارشناسی ارشد مدیریت توانبخشی  
 تعداد و نوع واحد: ۱ واحد-نظری و عملی  
 مدرس : کیانوش عبدی

هدف کلی: آشنایی با موتور جستجوگر ها و بانک های اطلاعاتی در اینترنت و شناخت کامل به نرم افزارهای اجرائی در زمینه طرح های تحقیقاتی و مدیریتی و جایگاه کاربرد این نرم افزارها.

پيامدهای یادگیری دانشجوین در پایان دوره قادر باشند:	مطالب (سرفصل)	فعالیت‌های یاددهی و یادگیری	زمان و نحوه ارزیابی یادگیری	منابع
۱- آشنایی با موتور جستجوگر ها	تنظیمات ، روش جستجو، آشنایی با سرویس های گوگل	-آموزش تنظیمات گوگل و گوگل اسکولار -معرفی جستجوی پیشرفته -آموزش انتقال رکوردها از اسکولار به Endnote -معرفی سرویس های مختلف گوگل و قابلیت های آنها	بعد از هر جلسه آموزشی، تمرین عملی در کلاس و انجام تکلیف خارج از کلاس و ارسال برای مدرس امتحان عملی پایان ترم	موتور جستجوی گوگل
۲- آشنایی و کسب مهارت در استفاده از نرم افزار Endnote	نرم افزار Endnote	-نصب نرم افزار -ایجاد و باز نمودن یک فایل -رفرنس دهی به فایل فرضی Word -آموزش قابلیت های مختلف Endnote	بعد از هر جلسه آموزشی، تمرین عملی در کلاس و انجام تکلیف خارج از کلاس و ارسال برای مدرس امتحان عملی پایان ترم	- دستورالعمل نرم افزار Endnote - پایگاه Endnote

بانک های اطلاعاتی	بعد از هر جلسه آموزشی، تمرین عملی در کلاس و انجام تکلیف خارج از کلاس و ارسال برای مدرس امتحان عملی پایان ترم	-معرفی بانک و قابلیت های آن -آموزش جستجو پایه و پیشرفته -آموزش انتقال رکوردها به <b>Endnote</b>	آشنایی با بانکهای اطلاعاتی و نحوه جستجو در آنها	۳- تسلط به جستجو در بانک های اطلاعاتی Pubmed, Scopus, Web of sciences, Proquest
سامانه نوپا وزارت بهداشت	بعد از هر جلسه آموزشی، تمرین عملی در کلاس و انجام تکلیف خارج از کلاس و ارسال برای مدرس امتحان عملی پایان ترم	-معرفی سامانه های زیر مجموعه نوپا و قابلیت های آن -آموزش مختصر جستجو	سامانه نوپا وزارت بهداشت	۵- آشنایی و استفاده از قابلیت های سامانه نوپا