

برنامه زمان بندی مدرسه پاییزه مطالعات مرور نظام مند و متاآنالیز

مدرس	موضوع	ساعت
روز اول: ۱۴۰۰/۸/۸		
دکتر مرتضی قوجازاده	مباحث: مقدمه و کلیات اهمیت و جایگاه مطالعات مرور نظام مند انواع مطالعات مروری (مرور نظام مند، متاآنالیز و مرور نقلی) انواع مطالعات مرور نظام مند مراحل انجام مطالعات مرور نظام مند	۱۴-۱۶
	مباحث: تدوین سوال پژوهشی اهمیت و مفهوم سوال پژوهشی انواع سوال پژوهشی بر اساس انواع مطالعه مرور نظام مند	
دکتر زینب نیک نیاز	مباحث: جستجوی نظام مند پایگاه های اطلاعاتی استراتژی جستجو جستجوی پیشرفته Web of Science, Scopus, PubMed	۱۶-۱۸
مدرس	موضوع	ساعت
روز دوم: ۱۴۰۰/۸/۹		
دکتر زینب نیک نیاز	مباحث: غربالگری و انتخاب مقالات	۱۴-۱۵
	مباحث: طراحی فرم استخراج داده کلیات و چگونگی طراحی فرم استخراج داده	۱۵-۱۶
دکتر لیلا نیک نیاز	مباحث: ارزیابی کیفیت مقالات آشنایی با ابزارهای بررسی کیفیت مقالات و خطر تورش - نحوه ارزیابی خطر تورش - نحوه ارائه ارزیابی	۱۶-۱۸
مدرس	موضوع	ساعت
روز سوم: ۱۴۰۰/۸/۱۰		
حسین حسینی فرد	مباحث: کلیات و مفاهیم متاآنالیز مفهوم متاآنالیز داده های مناسب برای متاآنالیز تفسیر نمودار انباشت / جنگلی (Forest plots) مفهوم مدل تصادفی و ثابت مفهوم سوء گیری انتشار و نمودار کیفی	۱۵-۱۷
	توضیحات نرم افزار CMA:2	۱۷-۱۸
مدرس	موضوع	ساعت
روز چهارم: ۱۴۰۰/۸/۱۱		
دکتر صابر اعظمی	مباحث: گزارش نویسی مطالعات مرور نظام مند و متاآنالیز آشنایی با ساختار گزارش نویسی مطالعات مرور نظام مند و متاآنالیز	۱۴-۱۶
	تهیه پروپوزال مطالعات مرور نظام مند	۱۶-۱۷
هومن ناطقیان	ثبت در PROSPERO	۱۷-۱۸
دکتر لیلا نیک نیاز	ارائه گزارشی از روند انجام تحقیقات مروری در کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه	۱۸-۱۸/۳۰