

ردیف	موضوع	کارگاه	توضیحات
۱	کارگاه های آمار و اپیدمیولوژی	تجزیه و تحلیل آماری داده های پژوهشی با استفاده از نرم افزار SPSS	اجباری
۲		کارآزمایی های بالینی	اختیاری
۳		مرور نظام مند (Systematic Review)	اختیاری
۴		مطالعات متاآنالیز با استفاده از نرم افزار Stata	اجباری
۵		مطالعات اپیدمیولوژیک	اختیاری
۶		مطالعات کوهورت و اصول داده کاوی	اختیاری
۷		پژوهش های کیفی	اجباری
۸		آشنایی با نرم افزار گراف پد (Prism)	اختیاری
۹		پایایی و روایی پرسشنامه	اختیاری
۱۰		مدل سازی پیشرفته آماری	اختیاری
۱۱		مدل سازی معادلات ساختاری و کاربرد نرم افزار PLS	اختیاری
۱	کارگاه های نگارش مقالات و ارائه علمی	مدیریت منابع (EndNote)	اختیاری
۲		نگارش مقاله اصیل علمی (original article)	اختیاری
۳		چگونه یک مقاله پژوهشی خوب بنویسیم (مقدماتی)	اختیاری
۴		چگونه یک مقاله پژوهشی خوب بنویسیم (پیشرفته)	اختیاری
۵		آشنایی با ارسال مقالات به ژورنال های علمی	اختیاری
۶		چگونه یک سخنرانی علمی تأثیرگذار ارائه دهیم	اختیاری
۷		چگونه یک پوستر علمی تأثیرگذار ارائه دهیم	اختیاری
۸		چگونه یک مقاله تحقیقاتی را بخوانیم و بفهمیم	اختیاری
۹		نگارش علمی به زبان انگلیسی (Academic Writing)	اختیاری
۱۰		آموزش نامه نگاری حرفه ای به زبان انگلیسی و چگونگی آماده کردن CV	اختیاری
۱۱		آموزش پاراگراف نویسی	اختیاری

اختیاری	آموزش فن ترجمه		۱۲
اختیاری	جستجوی منابع الکترونیک	کارگاه های آموزش، داوری و پایش پژوهش	۱
اختیاری	علم سنجی		۲
اختیاری	روش تحقیق		۳
اختیاری	پروپوزال نویسی و انواع مطالعات		۴
اختیاری	داوری و نقد تخصصی مقالات		۵
اختیاری	داوری همتا (Peer Review) در مقالات علوم پزشکی		۶
اختیاری	اصول کار، کالبدگشایی و نمونه برداری در حیوانات آزمایشگاهی		۷
اختیاری	اخلاق در انتشار آثار پژوهشی		۸
اختیاری	اصول اخلاقی در کارآزمایی های بالینی		۹
اختیاری	اصول تفکر نقادانه		۱۰
اختیاری	پزشکی مبتنی بر شواهد (Evidence Based Medicine)		۱۱
اختیاری	آشنایی با قوانین شرکت های دانش بنیان	کارگاه های مدیریت پژوهش درحوزه توسعه فناوری	۱
اختیاری	مدل های کسب و کار		۲
اختیاری	مالکیت فکری و ثبت پتنت		۳
اختیاری	آموزش نرم افزار (Excel مقدماتی)	کارگاه های نرم افزار کامپیوتر	۱
اجباری	آموزش نرم افزار Excel با تأکید بر فرمول نویسی و رسم نمودار		۲
اجباری	آموزش نرم افزار MATLAB		۳
اجباری	اصول شبیه سازی کامپیوتری به روش مونت کارلو و کاربرد صحیح آن در تحقیقات		۴
اختیاری	طراحی درمان کامپیوتری و کاربرد آن در تحقیقات		۵

اجباری		اخلاق حرفه ای	اخلاق	۱
--------	--	---------------	-------	---