

# لیست کارگاه‌های مرکز توسعه و هماهنگی پژوهش دانشگاه RDCC

ردیف	عنوان کارگاه (فارسی)	عنوان کارگاه (انگلیسی)
۱	جستجو در منابع الکترونیکی (سطح ۱)	Search in Electronic Resources and Databases (Level 1)
۲	جستجو در منابع الکترونیکی (سطح ۲)	Search in Electronic Resources and Databases (Level 2)
۳	روش تحقیق (سطح ۱)	Research Methodology 1
۴	روش تحقیق (سطح ۲)	Research Methodology 2
۵	پروپوزال نویسی	Writing a Research Proposal
۶	نمونه گیری و تعیین حجم نمونه	Sampling and Calculation of Sample Size
۷	آمار و نرم افزارهای آماری (سطح ۲)	Statistics and Statistical Software (Level 2)
۸	نرم افزار مدیریت منابع (EndNote)	EndNote
۹	نرم افزار مدیریت منابع (Reference Manager)	Reference Manager
۱۰	مبانی مدیریت پروژه تحقیقاتی و برنامه‌ریزی عملیاتی در پژوهش	Principles of Project management and Practical Planning in Research
۱۱	مطالعات مورد - شاهدهی	Case-Control Studies
۱۲	مطالعات کارآزمایی بالینی	Clinical Trials
۱۳	مطالعات ارزش تشخیصی	Diagnostic Value Studies
۱۴	مطالعات بقاء	Survival Studies
۱۵	مطالعات کیفی	Qualitative Studies
۱۶	مطالعات نظام سلامت (HSR)	Health Services Research (HSR) Studies
۱۷	تحلیل داده های کارآزمایی بالینی	Analysis of Clinical Trial Data
۱۸	آمار و نرم افزار آماری پیشرفته در مباحث خاص	Statistics and Professional Statistical Software in Special Topics
۱۹	آشنایی با نرم افزار گراف پد	An introduction to Graph Pad software
۲۰	نرم افزار MATLAB	MATLAB software
۲۱	اصول نگارش پایان نامه و گزارش نهایی	Principles of Preparing Dissertation and Final Report
۲۲	اخلاق در پژوهش	Research Ethics
۲۳	مقاله نویسی فارسی	Scientific Writing in Persian
۲۴	مقاله نویسی به زبان انگلیسی	Scientific Writing in English
۲۵	مرور سیستماتیک	Systematic Review
۲۶	متاآنالیز و کاربرد آن در تحلیل داده های پزشکی	Meta-analysis and Its Application in Analysis of Medical Data
۲۷	سرقت علمی و اخلاق در انتشار علمی	Plagiarism and Ethics in Scientific Publication
۲۸	پزشکی مبتنی بر شواهد	Evidence-Based Medicine (EBM)
۲۹	انتشار کارآزمایی بالینی	Publication of Clinical Trials
۳۰	ژورنالیسم پزشکی	Medical Journalism
۳۱	بیو انفورماتیک (مقدماتی)	Introduction To Bioinformatics
۳۲	بیو انفورماتیک (طراحی پرایمر)	Introduction Bioinformatics Primer Design
۳۳	اصول ارائه مقاله به زبان انگلیسی	Principles of Article Presentation in English
۳۴	استراتژی چاپ مقالات در مجلات معتبر	Strategy for Article Publication in Highly-Ranked Journals
۳۵	آموزش نامه نگاری حرفه ای به زبان انگلیسی	Professional English letter Writing
۳۶	English for Academic purposes	
۳۷	اصول برگزاری ژورنال کلاب و راند مبتنی بر شواهد	Principles of Organizing Journal Clubs and Evidence-Based Medicine Rounds
۳۸	اصول داوری مقالات	Manuscript Reviewing Skills
۳۹	مهارتهای ترجمه و ویرایش مقاله	Translation and Article Editing Skills
۴۰	چگونه یک مقاله را بخوانیم؟	How to read a Scientific Paper?
۴۱	مهارتهای خاص در مقاله نویسی	Special Skills in Scientific Writing
۴۲	اعتبار سنجی مجلات و تولیدات علمی علوم پزشکی	Scientific Production and Medical Journal Validity Workshop
۴۳	آموزش سیستم پروفایل نویسندگان و شبکه های اجتماعی علمی	
۴۴	چگونه یک سخنرانی علمی تاثیرگذار ارائه دهیم؟	How to Present an impressive