

## کارگاه‌های آموزشی و پژوهشی ویژه سازمان‌های خارج از مرکز منطقه‌ای اطلاع‌رسانی علوم و فناوری

### و پایگاه استنادی علوم جهان اسلام

( نحوه انجام: ویدئو کنفرانس – در محل سازمان – در محل مرکز منطقه‌ای)

ردیف	عنوان کارگاه
۱	بی اخلاقی علمی
۲	آشنایی با نظام‌های استنادی داخلی و خارجی
۳	شاخص‌های ارزیابی پژوهش
۴	نظام‌های رتبه‌بندی دانشگاهها
۵	راهبردهای جستجو و بازیابی اطلاعات در وب
۶	آشنایی با پایگاه‌های اطلاعات علمی
۷	مفاهیم و شاخص‌های علم سنجی
۸	آلتمتریکس: شاخص‌های جدید سنجش علم
۹	استاندارد سازی نشریات
۱۰	آموزش نرم افزار End note
۱۱	گام‌های لازم در تحقیق و پژوهش
۱۲	راهکارهای بهبود کیفیت پژوهش
۱۳	آئین نامه ارتقاء اعضای هیات علمی
۱۴	ارتقاء سطح اثرگذاری (کیفیت) پژوهش: چيستی، چرائی، راهبردها و راه‌های علمی
۱۵	آموزش نرم افزار آماری SPSS (مقدماتی)
۱۶	آموزش نرم افزار آماری SPSS (پیشرفته)
۱۷	آموزش مهارت‌های سواد اطلاعاتی
۱۸	بازیابی اطلاعات
۱۹	هوشمندسازی (کاربرد آن در تجارت)
۲۰	آشنایی با پایگاه‌های اطلاعاتی علمی مرکز منطقه‌ای
۲۱	آشنایی با ساختار پایگاه استنادی علوم جهان اسلام
۲۲	آشنایی با خدمات پایگاه استنادی علوم جهان اسلام
۲۳	مقدمه ای بر شبکه‌های عصبی کانولوشن و کار با ابزار Microsoft Cognitive Toolkit(CNTK)
۲۴	آشنایی با نظام‌های استنادی داخلی و شاخص‌های ارزشیابی
۲۵	ضریب تاثیر مقالات و نشریات و چگونگی افزایش
۲۶	Artificial Intelligenc
۲۷	Deep Learning
۲۸	NLP
۲۹	IOT
۳۰	Cloud Computing

۳۱	پایان نامه نویسی با تأکید بر روش های پژوهش
۳۲	مهارت های نگارش و انتشار مقاله در مجلات نمایه شده در ISI & SCOPUS
۳۳	روش ها و فنون نگارش و انتشار مقاله در مجله های نمایه شده در ISC
۳۴	مهارت ها و روش های برقراری ارتباط مؤثر
۳۵	وب سنجی در نظر و عمل
۳۶	پایگاه های اطلاعاتی استنادی ابزاری کاربردی برای پژوهشگران در فرآیند پژوهش
۳۷	ارزیابی و انتخاب مجلات معتبر جهت انتشار مقالات علمی
۳۸	نظام های رتبه بندی دانشگاه ها با تأکید بر رتبه بندی ISC: راهکارهای عملی و استراتژیک جهت ارتقاء جایگاه دانشگاه ها
۳۹	جستجوی پیشرفته اطلاعات علمی از پایگاه های اطلاعاتی ملی و بین المللی