|  |  |
| --- | --- |
| **عناوین کارگاه های پیشنهادی معاونت تحقیقات و فناوری دانشکده به ترتیب اولویت های پژوهشی** | **ردیف** |
| **اصول مهارت های داوری پیش نویس، داوری پایان نامه و داوری مقاله** | **1** |
| **کارگاه روش تحقیق مقدماتی و پیشرفته-محاسبه حجم نمونه** | **2** |
| **مقاله نویسی سطح یک و دو** | **3** |
| **شناسایی و کنترل متغییرهای مخدوشگر** | **4** |
| **اصول روش شناسی تدوین پرسشنامه های محقق ساخته یا بومی سازی پرسش نامه های استاندار** | **5** |
| **عناوین پیشنهادی ارسالی از گروه های آموزشی** | **ردیف** |
| **کاربرد هوش مصنوعی در پایان نامه نویسی** | **1** |
| **اصول نگارش طرح های تحقیقاتی** | **2** |
| **کارگاه داوری مقالات مروری و متاآنالیز** | **3** |
| **کارگاه آشنایی با نرم افزار استوری لاین برای برنامه درسی مجازی** | **4** |
| **نحوه سرچ مقاله های معتبر و استفاده از منابع معتبر جهت استفاده از آنها جهت عناوین پژوهشی بروز و کاربردی** | **5** |
| **نحوه ارسال و سابمیت مقالات جهت چاپ مقاله در مجلات با کیفیت و معتبر با توجه به موضوعات انتخاب شده و کارشده** | **6** |
| **نحوه نگارش مقالات سیستماتیک ریویو و متا آنالیز** | **7** |
| **اصول سابمیت مقاله و انتخاب ژورنال مناسب** | **8** |
| **اصول تدوین جداول و نمودار در پایان نامه و مقاله (بدون تکرار داده های متن)** | **9** |
| **اصول جوابیه نوشتن برای داوران و انجام اصلاحات پس از داوری** | **10** |

**جمع بندی کارگاه های پیشنهادی گروه آموزشی به ترتیب اولویت**