



بررسی عوامل موثر بر مدت زمان انجام تحقیق تا انتشار مقاله

محمود بابایی^{1*}، دکتر علی بیژنی²، همت قلی نیا³

1- کارشناس پژوهشی، معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی بابل

2- مدیر توسعه پژوهش معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی بابل

3- کارشناس ارشد آمار پژوهشکده سلامت دانشگاه علوم پزشکی بابل

سابقه و هدف: پژوهش و تحقیق بستر اصلی پیشرفت یک کشور در شاخه های مختلف علوم است به طوری که امروزه توسعه علمی هر کشور از طریق سنجش فعالیت ها و تولیدات علمی پژوهشگران آن کشور مورد بررسی قرار می گیرد. لذا بر این اساس، پژوهش حاضر به بررسی عوامل موثر بر مدت زمان انجام تحقیق تا انتشار مقاله می پردازد.

روش کار: این پژوهش از نوع توصیفی تحلیلی بوده و نمونه های مورد مطالعه 159 مقالات حاصل از طرح های مصوب دانشگاه از سال 83 الی 85 بوده است مورد مطالعه قرار گرفت و از نظر متغیرهایی مانند نوع طرح (پایان نامه(91) -طرح تحقیقاتی (68))، نوع محقق (هیات علمی(152) - غیر هیات علمی(7))، زبان مقاله (فارسی(105) -انگلیسی (54))، نوع مجله(داخلی(133) -خارجی(26))، ایندکس مجله (isi (24) - pubmed (8) -scopus (66) - سایر ایندکس(58) -بدون ایندکس (3)مورد بررسی قرار گرفته بوسیله نرم افزار SPSS مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت.

یافته ها: نتایج نشان داد که از مجموع 159 مقاله که حاصل طرح های مصوب دانشگاه بوده است متوسط مدت زمان انجام تحقیق تا انتشار مقاله 29/75 ماه بوده است که با متغیر های نوع طرح ($p\text{-value}=0.122$) و نوع ایندکس مجله ($p\text{-value}=0.044$) رابطه معنی داری نشان داد. اما با سایر متغیر های دیگر شامل نوع محقق (هیات علمی - غیر هیات علمی)، مرتبه علمی، زبان مقاله (فارسی/انگلیسی)، نوع مجله(داخلی - خارجی)، رابطه معنی دار نشان نداد.

نتیجه گیری: نتایج بدست آمده نشان می دهد مدت زمان تحقیق تا انتشار مقاله برای طرح های غیر پایان نامه کمتر از طرح های پایان نامه ای است. همچنین این مدت زمان برای مجلات نمایه شده isi کمتر از سایر ایندکس می باشد. لذا محققین محترم برای انجام طرح تحقیقاتی و انتشار مقالات برای کاهش مدت زمان به متغیر های تاثیرگذار توجه داشته باشند. در این تحقیق سایر متغیرهایی دیگری وجود دارد که در مدت زمان تحقیق تا انتشار مقاله تاثیرگذار بوده و مورد سنجش قرار نگرفته است.

واژه های کلیدی: مدت زمان تحقیق، طرح های تحقیقاتی، مقالات استخراج شده، دانشگاه علوم پزشکی بابل