

عنوان مقاله:

روش های تحقیق و تحلیل مطالعات پژوهشی در مهندسی پزشکی

محل انتشار:

سیزدهمین کنفرانس بین المللی نوآوری و تحقیق در علوم مهندسی (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

طیبه برآبادی - کارشناس ارشد حقوق جزا و جرمشناسی دانشگاه بی نالمللی گلبهار و کارشناس ادبیات فارس ی، ناشر و پژوهشگر

رها افراسیابی زوباران - دانشجوی دکتری حرفه ای پزشکی عمومی دانشگاه شهید بهشتی تهران

خلاصه مقاله:

در این تحقیق به بررسی روش های تحقیق در مطالعات علمی رشته مهندسی پزشکی پرداخته شده و نرم افزارهای تحلیلی و مهم این رشته معرفی شده است. روش تحقیق به صورت کتابخانه ای و اسنادی می باشد. این تحقیق از لحاظ هدف کاربردی، از لحاظ داده ها توصیفی و از لحاظ ماهیت کیفی و مروری می با د. یافته های تحقیق حاکی از آن است که روش تحقیق در علوم مهندسی و پزشکی می تواند برحسب مورد کیفی یا کمی باشد. محاسبه حجم نمونه با روش های نمونه گیری مترادف نیست و در تحقیقات کمی ابتدا تعداد حجم نمونه انتخابی شود سپس نمونه گیری شده و داده ها با کمک پرسشنامه یا روش های دیگر تکمیل می شوند.

کلمات کلیدی:

روش تحقیق، مطالعات پژوهشی، مهندسی پزشکی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1564390>

