

عنوان مقاله:

تحلیل برودادهای علمی ایران در حوزه کتابخانه دیجیتال

محل انتشار:

پژوهشنامه کتابداری و اطلاع رسانی، دوره 12، شماره 1 (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 20

نویسندگان:

سعید ملک محمدی - مسئول انتشارات موسسه آموزش عالی جهاد دانشگاهی خوزستان، اهواز، ایران.

محسن حاجی زین العابدینی - استادیار گروه علم اطلاعات و دانش شناسی، دانشگاه شهید بهشتی، تهران، ایران.

معصومه کریمی - دانشجوی دکتری علم اطلاعات و دانش شناسی، دانشگاه شیراز، شیراز، ایران.

خلاصه مقاله:

هدف: برودادهای علمی یکی از مهم ترین شاخص های ارزیابی میزان توسعه حوزه های علمی در کشورهای مختلف است. سنجش و ارزیابی برودادهای علمی از ضروریات است. پژوهش حاضر به شناسایی وضعیت برودادهای علمی ایران در حوزه کتابخانه دیجیتال پرداخته است. روش شناسی: پژوهش از نظر هدف کاربردی، و از نظر نوع پژوهش، پیمایشی تحلیلی است. روش پژوهش مورد استفاده، کتابسنجی بوده است. جامعه آماری پژوهش شامل مقالات و چکیده پایان نامه هایی است که در حوزه کتابخانه های دیجیتال طی سال های ۱۳۹۷-۱۳۸۶ منتشر شده اند. ابزار گردآوری داده ها، سیاهه واری و برای تجزیه و تحلیل داده ها از آمار توصیفی و نرم افزار اکسل استفاده شده است. یافته ها: نتایج نشان داد که بیشترین آمار تولیدکنندگان متون علمی مربوط به حوزه کتابخانه دیجیتال، از نظر مقطع تحصیلی، کارشناسی ارشد؛ وابستگی سازمانی، دانشگاه آزاد اسلامی همدان، جنسیت، مرد و از نظر همکاری علمی، بیشترین مقالات به صورت گروهی نوشته شده است. فعال ترین نویسندگان مقالات یعقوب نوروزی، مهدی علیپور حافظی و رحمت الله فتاحی است. بیشتر پژوهش ها از نظر نوع، پژوهش پیمایشی توصیفی و بیشترین کلیدواژه ها، کتابخانه دیجیتال بود. فعال ترین اساتید راهنمای پایان نامه های این حوزه، مهدی علیپور حافظی (۱۳)، یعقوب نوروزی (۹) و عصمت مومنی (۴) بوده است. نتیجه گیری: با تحلیل پژوهش های حوزه کتابخانه های دیجیتال می توان نتیجه گرفت که در بعضی از حوزه های کتابخانه دیجیتال توجه خوبی صورت گرفته و پژوهش های نظری و کاربردی مطلوبی ارائه شده است. اما در برخی حوزه ها مانند سازماندهی دانش، سیستم های پردازش، الگوهای مفهومی، بازنمون دانش، میانکنش پذیری و محتوای وب به ترتیب یا پژوهشی صورت نگرفته یا کمتر انجام شده است. بنابراین ضروری است که پژوهشگران و متخصصان حوزه کتابخانه دیجیتال در ایران توجه و اهتمام بیشتری به تولید منابع در این محورهای موضوعی داشته باشند.

کلمات کلیدی:

کتابخانه دیجیتال، پژوهش ها، پایان نامه ها، برودادهای علمی، کتابسنجی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1480378>

