

رزومه

نام و نام خانوادگی: نورالله کرمی

نام و نشانی محل کار: شیراز، بلوار جمهوری اسلامی، خیابان جام جم، مرکز منطقه ای اطلاع رسانی علوم و فناوری
همراه: ۰۹۱۷۹۹۸۴۱۹۸

کد پستی ۷۱۹۴۶۹۴۱۷۱

پست الکترونیک: nkarami2@gmail.com

مقالات علمی پژوهشی

۱. تولید علم متخصصان کتابداری و اطلاع رسانی ایران در پایگاه اطلاعات امرالد فصلنامه علوم و فناوری اطلاعات، شماره ۵۳، بهار ۱۳۸۷ ص ۱۹
۲. بررسی انگیزه های انتشار آثار علمی توسط کتابداران فصلنامه کتابداری و اطلاع رسانی، شماره ۴۶، تابستان ۱۳۸۸ ص ۴
۳. فصلنامه علوم و فناوری اطلاعات: مطالعه کتابسنجی فصلنامه علوم و فناوری اطلاعات، شماره ۵۱، تابستان ۱۳۸۶ ص ۳۷
۴. بررسی عوامل اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی مرتبط با گرایش جوانان به مطالعه (غیر درسی) و مشکلات آنها در این زمینه: مطالعه موردی شهر شیراز. علوم و فناوری اطلاعات، ش ۵۴، تابستان ۱۳۸۷: ص ۷۱ - ۸۴
۵. اطلاع سنجی: تاریخچه، تعاریف و وضعیت جاری آن بر اساس پایگاه ۵. فصلنامه علوم و فناوری اطلاعات، شماره ۵۷، بهار ۱۳۸۸ صص ۷۷-۹۴
۶. نقدی بر کتاب بازیابی پیوسته نظامها و روشها فصلنامه کتاب، ش ۷۳، بهار ۱۳۸۷: ص ۲۴۱ - ۲
۷. بررسی تولیدات علمی پژوهشگران ایرانی در زمینه سلولهای بنیادی بر اساس داده های پایگاه اطلاعاتی آی.اس.آی، فصلنامه پزشکی یاخته، سال یازدهم، شماره ۴، زمستان ۱۳۸۸.
۸. بررسی و مقایسه رابط کاربر وب موتورهای جستجوی عمومی یاهو، آلتاویستا، گوگل و آل د وب، دوره بیستم، شماره اول، بهار ۱۳۸۸.
۹. بررسی ده سال تولید علم جراحان ایران بر اساس پایگاه اطلاعاتی آی.اس.آی* از سال ۱۹۹۸ تا ۲۰۰۷، فصلنامه جراحی ایران، سال هفدهم، شماره ۳، پاییز ۱۳۸۸ صص ۷۱-۷۸

۱۰. بررسی میزان آشنایی و استفاده اعضای هیئت علمی واحدهای دانشگاه آزاد اسلامی استان فارس با پایگاههای اطلاعاتی تخصصی، فصلنامه دانش شناسی، دوره ۱، شماره ۲، ۱۳۸۷.
۱۱. وجین در محیط های الکترونیکی، فصلنامه کتاب، کتابداری و اطلاع رسانی شماره جاری : ۷۴ - تابستان ۸۷
۱۲. بررسی میزان آشنایی و استفاده دانشجویان تحصیلات تکمیلی رشته علوم کتابداری و اطلاع رسانی از مجلات لاتین رشته مربوطه، فصلنامه کتاب، دوره بیستم، شماره دوم تابستان ۱۳۸۸.
۱۳. کتابسنجی: تاریخچه تعاریف و روند تولیدات علمی آن بر اساس داده های پایگاه اطلاعاتی آی.اس.آی، فصلنامه دانش شناسی، سال دوم، شماره ۸، ۱۳۸۹.
۱۴. بررسی مجلات حوزه ی آمار و احتمال در پایگاه اطلاعاتی آی . اس . آی، مجله اندیشه آماری، دوره ۲ شماره ۳۰، ۱۳۸۹.
۱۵. ده سال تولید علم در خاورمیانه بر اساس داده های پایگاه اطلاعاتی آی.اس.آی (۱۹۹۸الی ۲۰۰۷) ، فصلنامه مطالعات خاورمیانه، سال هفدهم، شماره اول، بهار ۱۳۸۹.
۱۶. تحلیل محتوای فصلنامه اطلاع شناسی: بررسی کتاسنجان، فصلنامه کتاب، دوره ۲۱، شماره دوم، ۱۳۸۹.
۱۷. خدمات کتابخانه ای: حلقه مفقوده در برنامه های آموزش الکترونیکی در ایران، فصلنامه کتاب، دوره ۲۱، شماره دوم، ۱۳۸۹.

18. Scientometric Analysis of the Scientometric Literature, IJISM, Vol 9, No 1, ISSN 2008-8302 .

19. Scientific Productions and Authorship Patterns of Top Ten Iranian Scientists, IJISM, Vol 10, No 2 (2012)

۲۰. بررسی و مقایسه تطبیقی سه دهه تولیدات علمی جامعه جراحی ایران بر اساس داده های پایگاه اطلاعاتی آی.اس.آی، فصلنامه جراحی ایران، سال نوزدهم، شماره ۴، زمستان ۱۳۹۰ ص ۳۶
۲۱. بررسی وضعیت و ضریب تاثیر مجلات علمی کشورهای مسلمان در پایگاه اطلاعاتی آی.اس.آی (ISI): مطالعه ای کتاب سنجی، پژوهشنامه پردازش و مدیریت اطلاعات، شماره ۶۲، تابستان ۱۳۸۹ ص ۵۹۷.
۲۲. اطلاع سنجی : تاریخچه ، تعاریف و وضعیت جاری آن بر اساس پایگاه، پژوهشنامه پردازش و مدیریت اطلاعات، شماره ۵۷، بهار ۱۳۸۸ صص ۷۷-۹۴.
۲۳. وب سایت های هسته دانشگاه های جهان اسلام، پژوهشنامه پردازش و مدیریت اطلاعات، شماره ۶۹، بهار ۱۳۹۱ ص ۷۵۹.

مقالات چاپی در مجلات بدون رتبه

۱. ایلمراد: الگویی پیشنهادی برای نگارش مقالات علمی - پژوهشی در علوم کتابداری و اطلاع‌رسانی 6. اطلاع‌یابی و اطلاع‌رسانی، ش ۶، فروردین ۱۳۸۷: ص ۵۸ - ۶۴
۲. کاربرد فناوری RFID در کتابخانه‌ها
اطلاع‌یابی و اطلاع‌رسانی، ش ۳، پاییز ۱۳۸۶: ص ۱۸-۱۹
۳. بررسی بیست سال تولید علم ایران بر اساس پایگاه اطلاعاتی آی.اس.آی (۱۹۸۷-۲۰۰۶)
اطلاع‌یابی و اطلاع‌رسانی: ش ۵، اسفند ۱۳۸۶، ص ۴۰ - ۴
۴. بررسی پراکندگی بین‌المللی مجلات نمایه شده در پایگاه اطلاعاتی آی.اس.آی
اطلاع‌یابی و اطلاع‌رسانی، ش ۸، خرداد ۱۳۸۷: ص ۴۴-۵۲
۵. بررسی رفتار اطلاع‌یابی اعضای هیئت علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد فیروز آباد
اطلاع‌یابی و اطلاع‌رسانی، ش ۱۲، مهر ۱۳۸۷: ص ۱۵ - ۲۲
۶. معرفی کتاب: از گوتنبرگ تا ساخت جهانی اطلاعات دسترسی به اطلاعات در دنیای شبکه ای 12.
ماهنامه اطلاع‌یابی و اطلاع‌رسانی، شماره ۱۳، آبان ۱۳۸۷ ص ۶۷
۷. مهرورزی به کتاب، خبرنامه انجمن کتابداری و اطلاع‌رسانی، ۱۳۸۷.
۸. کتابخانه جدید اسکندریه، نما، مهرماه ۱۳۸۶.
۹. ترسیم دانش یک بررسی کاربردی، نما، تیر ۱۳۸۶. ترجمه
۱۰. ارزیابی رفتار خدمات رسانی به مراجعان در میز مرجع یک کتابخانه دانشگاهی، نوراله کرمی، نما، تیر ۱۳۸۷. ترجمه
۱۱. وب سنجی: تاریخچه، تعاریف و روند تولیدات آن بر اساس داده های آی.اس.آی، ماهنامه اطلاع‌یابی و اطلاع‌رسانی، اردیبهشت، ۱۳۸۸.
۱۲. طلایه داران علم ایران در عرصه هنر و معماری، نشریه ارتباط علمی، دوره ۱۴، شماره ۱، ۱۳۸۸
۱۳. رتبه بندی وبی دانشگاه های جهان و پیام های آن برای دانشگاههای ایران، ارتباط علمی، دوره ۱۷ شماره ۲، ۱۳۸۹.
۱۴. بررسی ساختمان و معماری کتابخانه مرکزی و کتابخانه دانشکده کشاورزی دانشگاه شیراز و مقایسه آنها با استانداردهای کتابخانه های دانشگاهی، ارتباط علمی، دوره ۱۷ شماره ۲، ۱۳۸۹.
۱۵. علم سنجی و تحقیق های مرتبط با آن در ایران در دو دهه اخیر، ارتباط علمی، دوره ۱۷ شماره ۱، ۱۳۸۹.
۱۶. کاربرد فناوری آر.اف.آی دی در کتابخانه ها و مراکز اطلاع‌رسانی: خودکارسازی خدمات رسانی و کمک به سازماندهی دانش، ارتباط علمی، دوره ۱۷ شماره ۱، ۱۳۸۹.

۱۷. بررسی تولیدات علمی پژوهشگران ایرانی در زمینه انرژی هسته ای بر اساس داده های پایگاه اطلاعاتی آی.اس.آی (۱۳۹۰)، ارتباط علمی، دوره ۲۲، شماره ۱.

ارائه مقاله در همایش های داخلی و خارجی

۱. ایکس.ام.ال و کاربرد آن در سازماندهی اطلاعات، همایش سازماندهی اطلاعات، انجمن کتابداری و اطلاع رسانی ایران زمستان ۱۳۸۵.
۲. چگونگی سنجش و اندازه گیری کاربران کتابخانه ها و آرشیوها، همایش دانشگاه الزهراء، بهار ۱۳۸۶.
۳. نقشه تولید علم ایران در زمینه سرطان بر اساس داده های پایگاه اطلاعاتی آی.اس.آی همایش علم سنجی در پزشکی: دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، چاپ شده در فصلنامه مدیریت اطلاعات سلامت (ویژه نامه علم سنجی)، زمستان ۱۳۸۷.
۴. ترسیم نقشه تولیدات علمی ایران در زمینه ایدز بر اساس داده های پایگاه اطلاعاتی آی.اس.آی، همایش علم سنجی در پزشکی: دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، چاپ شده در فصلنامه مدیریت اطلاعات سلامت (ویژه نامه علم سنجی)، زمستان ۱۳۸۷.
۶. بررسی میزان آشنایی دانشجویان دانشکده آموزشهای الکترونیکی دانشگاه شیراز با استانداردهای آموزش الکترونیکی، دانشگاه علوم پزشکی، همایش کشوری کاربرد یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی، زمستان ۱۳۸۸.
۷. آموزش الکترونیکی: نقش وب سایتها و سواد اطلاعاتی: دانشگاه علوم پزشکی، همایش کشوری کاربرد یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی، زمستان ۱۳۸۸.
۸. وب سایت محملی برای ارائه خدمات کتابخانه ها: اصول طراحی وب سایت با تاکید بر کتابخانه های دانشگاه، همایش وب سایتها و کتابخانه های دانشگاهی، بابل، ۱۳۸۸.
۹. رویکرد توسعه سواد اطلاعاتی در وب سایت ها: مطالعه ای در وب سایت های کتابخانه های مرکزی تحت پوشش وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، همایش وب سایتها و کتابخانه های دانشگاهی، بابل، ۱۳۸۸.
۱۰. بررسی حضور مجلات پزشکی دارای رتبه علمی پژوهشی بر روی وب: از منظر دسترسی آزاد یا اطلاع رسانی رایگان، همایش ملی نظامهای اطلاعات سلامت و اقتصاد دانش، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان اسفندماه ۱۳۸۹.
۱۱. اعتبارسنجی منابع رایگان الکترونیکی، چهارمین همایش کشوری یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی. دانشگاه علوم پزشکی تبریز. بهمن ۱۳۸۹.
۱۲. خدمات مرجع دیجیتالی و نقش آن در یادگیری الکترونیکی. چهارمین همایش کشوری یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی. دانشگاه علوم پزشکی تبریز. بهمن ۱۳۸۹.

۱۳. بررسی دسترسی به متن کامل مجلات پزشکی دارای رتبه علمی پژوهشی و نقش آن در یادگیری الکترونیکی. چهارمین همایش کشوری یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی. دانشگاه علوم پزشکی تبریز. بهمن ۱۳۸۹.

۱۴. برترین های علوم پزشکی ایران، دومین همایش علم سنجی در علوم پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی بابل، ۱۳۸۹.

۱۵. جهش علمی پژوهشگران ایرانی در زمینه سلولهای بنیادی در عرضه بین الملل در سالهای ۲۰۰۸ تا ۲۰۰۹ میلادی، دومین همایش علم سنجی در علوم پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی بابل، ۱۳۸۹.

۱۶. بررسی رابطه فرهنگ سازمانی و خلاقیت از دیدگاه اعضای هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی شیراز، دانشگاه علوم پزشکی مشهد، دوازدهمین همایش آموزش پزشکی، مشهد، ۱۳۸۹.

۱۷. **A Study on Collaboration between ALA Accredited LIS Schools' Websites: Using Link Analysis Methods** . International Conference on Webometrics, Informetrics and Scientometrics & 13th COLLNET Meeting, October 23-26, 2012, Seoul, South Korea.

۱۸. **Power structure of Chemistry Co-authorship network in Iran**
International Conference on Webometrics, Informetrics and Scientometrics & 14th COLLNET Meeting, August 15-17, 2013, Tartu, Estonia

طرحهای پژوهشی انجام شده

۱. بررسی و مقایسه سنجه های کتابداری و اطلاع رسانی بر اساس پایگاه اطلاعاتی آی.اس.آی دانشگاه پیام نور، ۱۳۸۶

۲. بررسی و مقایسه تولیدات علمی رشته حقوق در عرصه بین الملل با استفاده از داده های پایگاه اطلاعاتی WEB OF KNOWLEDGE دانشگاه پیام نور، ۱۳۸۷.

۳. بررسی روند و نقد تولیدات علمی اعضای هیئت علمی دانشگاه پیام نور فارس در مجلات ISI دانشگاه پیام نور، ۱۳۸۸

۴. بررسی مجلات نمایه شده در نمایه آی.اس.آی در حوزه آمار 4 دانشگاه پیام نور، ۱۳۸۷

۵. بررسی مجلات نمایه شده در جی.سی.سی.آر در حوزه ریاضیات دانشگاه پیام نور، ۱۳۸۸

۶. روند تولیدات علمی در حوزه های آموزش از راه دور، دانشگاه پیام نور، ۱۳۸۸.

۷. بررسی وضعیت مجلات حوزه علوم تربیتی در پایگاه اطلاعاتی استنادی علوم اجتماعی، دانشگاه پیام نور، ۱۳۸۸.

۸. کالبدشکافی مجلات پزشکی عمومی در پایگاه اطلاعاتی جی سی آر از زیر مجموعه های پایگاه اطلاعاتی آی.اس.آی

۹. بررسی میزان استفاده اعضای هیئت علمی دانشگاه پیام نور از منابع رایگان بر روی وب.

۱۰. بررسی میزان آشنایی و استفاده اعضای هیئت علمی دانشگاه پیام نور از پایگاههای اطلاعاتی تخصصی رشته مربوطه.

۱۱. وب سنجی دانشگاههای پایتخت های کشورهای جهان اسلام: با استفاده از روش های تحلیل خوشه ای و تحلیل چند متغیره در سال ۲۰۱۰

۱۲. طراحی بانک مستند اسامی نویسندگان و محققان ایرانی به زبان انگلیسی. محل اجرا: مرکز منطقه ای اطلاع رسانی علوم و فناوری