



نام و نام خانوادگی: محمد جواد کارگر

تاریخ تولد: 1353 یزد

پست الکترونیکی: kargar@usc.ac.ir showcaran@gmail.com

لیسانس مهندسی نرم افزار کامپیوتر، 1374 و فوق لیسانس مهندسی معماری کامپیوتر واحد و تحقیقات تهران، 1377
دکتری فن آوری اطلاعات (IT) دانشگاه UPM مالزی، 1387

سوابق کاری

الف) استخدامی و اجرایی

- استادیار گروه کامپیوتر دانشگاه علم و فرهنگ تهران
- مدیر فناوری اطلاعات دانشگاه علم و فرهنگ
- مدیر گروه کارشناسی اشد کامپیوتر دانشگاه علم و فرهنگ
- استاد مشاور در پژوهشکده فن آوری اطلاعات جهاد دانشگاهی
- استادیار گروه کامپیوتر دانشگاه آزاد اسلامی واحد میبد
- مدیر گروه گرایش های ارشد فناوری اطلاعات و دکتری نرم افزار - واحد میبد
- مدیر گروه کامپیوتر - سخت افزار دانشگاه آزاد اسلامی واحد میبد
- عضو شورای گروه کامپیوتر دانشگاه آزاد اسلامی واحد میبد
- عضو شورای آموزشی دانشگاه آزاد اسلامی واحد میبد
- ریاست دانشکده فنی - مهندسی دانشگاه آزاد اسلامی واحد میبد
- عضو شورای پژوهشی دانشگاه آزاد اسلامی واحد میبد

ب) آموزشی

- دانشگاه آزاد اسلامی واحد میبد از سال 1378 تاکنون
- دانشگاه آزاد اسلامی واحد یزد از سال 1377 تاکنون
- دانشگاه آزاد اسلامی واحد تفت از سال 1382 تا 1385
- موسسه آموزش عالی جهاد دانشگاهی یزد از سال 1379 تا 1389
- دانشگاه علم و فرهنگ ایران - تهران از سال 1387 تاکنون
- واحد علوم و تحقیقات یزد از سال 1389
- دانشگاه Limkok مالزی سال 2008
- دانشگاه علامه طباطبائی تهران از سال 1390
- دانشگاه علوم اقتصادی تهران از سال 1391

ج- پروژه ای

- مجری طرح فیدبک دیجیتالی، دانشگاه آزاد میبد
- مجری طرح مانیتورینگ شبکه های محلی، دانشگاه آزاد میبد
- مجری طرح پیاده سازی و کشف یک Rootkit، دانشگاه آزاد میبد
- مجری طرح پیاده سازی سیستم جمع آوری اتوماتیک تمرینات دانشجویان، دانشگاه آزاد میبد
- همکار طرح بررسی سرفصل دروس کارشناسی کامپیوتر، دانشگاه آزاد میبد
- مجری طرح اولویت دهی پارامترهای موثر بر کیفیت اطلاعات در وب مشارکتی، دانشگاه آزاد میبد
- مجری طرح طراحی پورتال مدیریت وبلاگ مبتنی بر کیفیت اطلاعات، دانشگاه آزاد میبد
- مجری طرح بررسی و ارزیابی کیفیت قابلیت استفاده وب سایتهای دانشگاه آزاد استان یزد، منطقه هفت و دانشگاه آزاد میبد
- مجری طرح اولویت دهی پارامترهای موثر بر کیفیت اطلاعات در وب مشارکتی با استفاده از مدل AHP، دانشگاه آزاد میبد

د) مقالات منتشر شده

- کارگر، محمدجواد، (1383)، کارائی خط لوله، کنفرانس فنی مهندسی
- کارگر، محمدجواد، (1383)، تحلیل ریزپردازنده ۸۰۸۵ پس از تزریق خطا، انجمن کامپیوتر ایران
- کارگر، محمدجواد، (1383)، تحلیلی بر مخاطرات ناشی از Rootkit، کنفرانس فنی مهندسی
- کارگر، محمد جواد، عظیم زاده، فاطمه (1390)، روش های ارزیابی و اعتبار سنجی محتوا در شبکه های اجتماعی، اولین همایش رویکردهای نوین در مهندسی کامپیوتر و فن آوری اطلاعات، رودسر.
- رشیدزاده، پوریا، کارگر، محمد جواد، (1390)، اولویت دهی پارامترهای موثر بر کیفیت اطلاعات در وب مشارکتی با استفاده از مدل AHP، اولین همایش رویکردهای نوین در مهندسی کامپیوتر و فن آوری اطلاعات، رودسر.
- صفایی نیک، فرناز، کارگر، محمد جواد (1390)، ارائه راهکارهایی درجهت مقابله و حذف حملات سرریز پشته و بافر، دومین کنفرانس ملی محاسبات نرم و فن آوری اطلاعات، دانشگاه آزاد اسلامی واحد ماهشهر.
- هاشمی، سید محسن، کارگر، محمد جواد (1390)، تحلیلی بر داده کاوی توزیع شده در محاسبات نرم، دومین کنفرانس ملی محاسبات نرم و فن آوری اطلاعات، ماهشهر، دانشگاه آزاد اسلامی واحد ماهشهر.
- بوکانی، بهزاد، کارگر، محمد جواد (1391)، بررسی روشهای طراحی و پیاده سازی شبکههای توزیع محتوا، دومین کنفرانس ملی مهندسی نرم افزار، لاهیجان، دانشگاه آزاد اسلامی واحد لاهیجان.
- زارع، سمیه، کارگر، محمد جواد (1391)، بررسی جامعیت داده ها در ذخیره سازی ابری به همراه ملاحظات پویایی و محرمانگی داده ها، دومین کنفرانس ملی مهندسی نرم افزار، لاهیجان، دانشگاه آزاد اسلامی واحد لاهیجان.
- حیدری، طاهره، کارگر، محمد جواد (1391)، سیستم های توصیه گر، دومین همایش ملی کامپیوتر، برق و فن آوری اطلاعات، خمین، دانشگاه آزاد اسلامی واحد خمین.
- حسینیان، رویا، کارگر، محمد جواد (1391)، تحلیلی بر کیفیت اطلاعات و محتوا در فضاهای سبعمدی مجازی، همایش تخصصی ررسی ابعاد زندگی دوم، پژوهشکده فن آوری اطلاعات جهاد دانشگاهی، تهران.
- خانی، حمیده، کارگر، محمد جواد (1391)، بررسی اعتماد در وب معنایی، پانزدهمین کنفرانس دانشجویی مهندسی برق ایران، کاشان، سازمان علمی دانشجویی مهندسی برق کشور.
- کارگر، محمد جواد، عابدی، صدیقه (1391)، تحلیلی بر طراحی شبکه بهداشت و درمان امن با استفاده از سیستم ابر اجتماعی، اولین کنفرانس بین المللی سلامت الکترونیک، دانشگاه صنعتی امیرکبیر، تهران.
- صفایی نیک، فرناز، کارگر، محمد جواد (1391)، ارائه راهکاری در جهت افزایش کیفیت ارتباط با مشتریان مراکز تماس با استفاده از تکنیک داده کاوی، ششمین کنفرانس داده کاوی ایران، تهران.
- بوکانی، بهزاد، کارگر، محمد جواد (1392)، بررسی روشهای طراحی و پیاده سازی شبکه های توزیع محتوا، دومین کنفرانس ملی مهندسی نرم افزار، لاهیجان
- بوکانی، بهزاد، کارگر، محمد جواد (1392)، بررسی روشهای طراحی و پیاده سازی شبکه های توزیع محتوا، اولین همایش تخصصی علوم، فناوری و سامانه های مهندسی برق، تهران، دانشگاه پیام نور استان تهران.
- منصوری، مهدی، کارگر، محمد جواد (1392)، تحلیل و مانیتور تصادفات ترافیکی جاده ای با استفاده از تکنیک های داده کاوی در جاده های برون شهری - مطالعه موردی استان اصفهان، هفتمین کنفرانس داده کاوی ایران، تهران.
- کریم تبار، نورالله، کارگر، محمد جواد (1392)، تحلیل و پیش بینی میزان مصرف برق- مطالعه موردی استان مازندران، هفتمین کنفرانس داده کاوی ایران، تهران.
- بابالو، سمیرا، کارگر، محمد جواد (1393)، خوشه بندی مرکزگرا مفاهیم آنتولوژی با هدف افزایش صحت در سامانه های تطابق آنتولوژی، بیستمین کنفرانس سالانه انجمن کامپیوتر ایران، مشهد، ایران
- عطار، رکسانا، کارگر، محمد جواد (1393)، پیاده سازی الگوریتم داده کاوی FP-Growth در محیط رایانش ابری، ششمین کنفرانس داده کاوی ایران، تهران

- سومین همایش دولت الکترونیک، Kargar, M.J., (1387), ICT Infrastructure in Iran a bed for E-government,
- Kargar, M.J., (1385), Taking Lessons from ICT Infrastructure in Iran As a developing Islamic Country: A Case Study, اصفهان ICT بین المللی
- Kargar, M.J., (2007), Toward a Dynamic Trust Metric, Intelligent System and Information Technology Symposium.

- Kargar, M.J., Ramli, A.A., Ibrahim, H., Noor, S. B., (2007), Towards a Practical and Valid Model for Assessing Quality of Information on the Web, IRECOS Journal Italy, vol. 2, pp.80-88.
- Kargar, M.J. Ramli, A.A., Ibrahim, H., Noor, S. B.,(2007), Incorporating Analysis Techniques for validating Information Quality Assessment on the Web, International Mathematic-Malaysia.
- Kargar, M.J. Ramli, A.A., Ibrahim, H., Noor, S. B.,(2007), Assessing Quality of Information on the Web Towards a Comprehensive Framework, 14th IEEE conf On ICT.
- Kargar, M.J. Ramli, A.R., Ibrahim, H., Azimzadeh, F., (2007), Practical Assessment Methods for Quality of Information on the Web, 3th World Engineering Congress.
- Kargar, M.J. Ramli, A.R., Ibrahim, H., Noor, S. B., (2008), Formulating Priority of IQ Criteria on the Blog, World Applied Sciences Journal, vol. 4(4), pp.586-593.
- Kargar, M.J. Ramli, A.A., Ibrahim, H., Azimzadeh, F., (2008), Formulating Priority Coefficients for Information Quality Criteria on the Blog, 13th International CSI (Computer Society of Iran) – Springer Book.
- Kargar, M.J. ,(2008), Assessing Quality of Information on the Web Towards a Comprehensive Framework, Iranian Journal of Engineering Sciences(University of Isfahan), vol. 1(1), pp.1-15.
- Kargar, M.J.,(2008), An Experimental Framework for ranking Quality of Information on Weblog, ICIQ2008-MIT-USA.
- Kargar, M.J., (2009), A CMS for measuring IQ on Persian Weblogs, WASET- Conference Singapore.
- Azimzadeh, F., Kargar, M.J. ,(2007), Incorporating Revocation of Certification Into a Trust Model, 14th IEEE conf On ICT.
- Azimzadeh, F., Kargar, M.J.,(2007), An Approach to Extension a Trust Model, 3th World Engineering Congress.
- Kargar, M.J. Ramli, A.A., Ibrahim, H., Noor, S. B.,(2007), An Extensive Review on Accessing Quality Information, 14th IEEE International conference on Internet Communication Technology (ICT/MICC), Malaysia.
- Azimzadeh, M., Kargar, M.J.,(2010), Language Specific Crawling based on Web Pages Features, Accepted for ICT Conference, IEEE Emirate.
- Kargar, M.J.,(2010), Information Quality Assessment in Social Networks; Criteria, priorities and measuring issues, ICCST 2010 Thailand.
- Kargar, M.J.,(2010), A Systemic Method for Measuring Quality of Information on Weblog, ICMAE 2010 Malaysia.
- Azimzadeh, F., Kargar, M.J. ,(2010), Mathematical Methods to Implement Search Engine Based on Information Quality, ICMAE 2010 Malaysia.
- Kargar,M.J, (2011) A Content Management System for Building Quality Blogs, International Journal on Computer Science and Engineering, vol. 3(1), pp.345-351.
- Kargar,M.J, Azimzadeh,F., (2011) A Systemic Method for Measuring Quality Information on Web, Australian Journal of Basic and Applied Sciences, vol. 5(3), pp. 44-50.
- Kargar,M.J, (2011), Evaluating Weblog Behaviour in Quality of Information Criteria, International Journal on Internet and Distributed Computing Systems. Vol. 1(1), pp. 16-21.
- Kargar,M.J, (2011), Prioritization of Information Quality Criteria in the Blog Context, International Conference on Uncertainty Reasoning and Knowledge Engineering ,IEEE, Bali, Indonesia, pp. 205-208.
- Kargar,M.J,(2011) Towrads Dedicated Information Quality Frameworks in Social Network products, International Conference on Uncertainty Reasoning and Knowledge Engineering ,IEEE, Bali, Indonesia, pp. 209-212.

- Kargar, M.J. (2011), University Website Ranking from Usability Criteria Perspective; A Case Study in IRAN, International Journal of Advancements in Computing Technology, vol. 3(11), pp. 246-251.
- Niksaz, P., and Kargar, M.J. (2012), A Full Review of Attacks and Countermeasures in Wireless Sensor Networks, International Journal of Information Security and Privacy (IJISP- IGI Global), 2012, 6, (4), pp. 1-39
- Kargar, M.J. (2012), Towards a Social Network Framework for E-Learning; International Conference on Soft Computing and its Applications (ICSCA'2012), Kuala Lumpur, Malaysia, pp. 188-192.
- M. J. Kargar, S. Ghasemi, and O. Rahimi, "Wireless Body Area Network: From Electronic Health Security Perspective," *Int. J. Reliability. Quality. E-Healthcare (IGI-Global, ACM indexed)*, vol. 2, pp. 38-47, 2013.
- Mansouri, Mehdi, and M. J. Kargar. "Analysis and Monitoring of the Traffic Suburban Road Accidents Using Data Mining Techniques; A Case Study of Isfahan Province in Iran." *Open transportation journal, The 8.1* (2014): 39-49.
- Masoumeh Zojaji, and M. J. Kargar, "Analysis of Overlapping Community Algorithms in Social Networks", International Conference on Web Research, Tehran, Iran, 2015.
- Mohammad Zare, M. J. Kargar, "Using Artificial Bee Colony Algorithm for Allocation and Sharing of Information Recourses in a Social Cloud", International Conference on Web Research, Tehran, Iran, 2015.
- Kargar, M.J, and Meysam Vakili. "Load balancing in MapReduce on homogeneous and heterogeneous clusters: an in-depth review." *International Journal of Communication Networks and Distributed Systems 15.2-3* (2015): 149-168.

(و) عضویت در کمیته های علمی و تیم داوری چند مجله بین المللی از جمله IJACT, IJCSE, IJE, JIST

Track Editor در اولین کنفرانس بین المللی سلامت الکترونیک
Track Editor در اولین کنفرانس ملی گردشگری الکترونیکی
دبیر کنفرانس بین المللی وب پژوهی

به روز شده در اردیبهشت ماه 1394