

لیلا اسماعیلی		
نام و نام خانوادگی		
مربی (دکتری مهندسی فناوری اطلاعات)		
مرتبه علمی		
دانشکده		
فنی و مهندسی		
مدیر گروه رشته مهندسی کامپیوتر و برق (کارشناسی)		سمت
Esmaeili.Lhe [at] gmail.com, Leila.Esmaeili [at] aut.ac.ir		پست الکترونیکی
https://www.linkedin.com/in/leilaesmaeili/		آدرس وب سایت
تحصیلات		
مقطع	محل تحصیل	رشته / گرایش
دکتری	دانشگاه صنعتی امیرکبیر (پلی تکنیک تهران)	مهندسی فناوری اطلاعات
کارشناسی ارشد	دانشگاه قم	مهندسی فناوری اطلاعات / تجارت الکترونیکی
کارشناسی	دانشگاه قم	مهندسی کامپیوتر / نرم افزار
دیپلم	فرزانگان قم (تیزهوشان)	ریاضی-فیزیک
سابقه تدریس		
۱- دانشگاه آزاد اسلامی استان قم ۲- دانشگاه صنعتی امیرکبیر ۳- دانشگاه دولتی قم ۴- دانشگاه صنعتی قم ۵- دانشگاه غیرانتفاعی شهاب دانش ۶- موسسه آموزش عالی پویا		
دروس تدریس شده		
۱- کارشناسی ارشد: مهندسی سیستم‌های تجارت الکترونیکی، بازمهندسی فرایندهای کسب و کار و تحلیل شبکه‌های اجتماعی و کاربردهای آن ۲- کارشناسی		
- داده کاوی - مبانی کامپیوتر و برنامه‌سازی - برنامه‌نویسی پیشرفته - برنامه‌نویسی کامپیوتر - کارگاه کامپیوتر - اصول فناوری اطلاعات - فناوری اطلاعات ۲ - تجارت الکترونیکی - مدیریت و کنترل پروژه - مهندسی نرم افزار ۱ و ۲	- طراحی صفحات وب - اصول طراحی پایگاه‌های داده - آزمایشگاه پایگاه داده - شیوه ارائه مطالب علمی و فنی (روش پژوهش و ارائه) - آزمایشگاه سیستم عامل - ریاضیات گسسته - شبکه و انتقال داده - ذخیره و بازیابی اطلاعات - اصول طراحی واسط کاربر - تحلیل و طراحی سیستم‌های نرم افزاری	
طرح‌های پژوهشی		
۱- مدل‌سازی کمی خاصیت کشسانی در محیط رایانش ابری، دانشگاه آزاد اسلامی استان قم - ۱۳۹۶-۱۳۹۷		



کتاب‌های تالیفی و فصل کتاب

- 1- Seyyed AliReza Hashemi G., Leila Esmaeili, Shahla Mardani, Muhammad Mutallebi, "A Survey of Trust in Social Commerce", **E-Systems for the 21st Century: Concept, Developments, and Applications**, Volume 1: E-Commerce, E-Decision, E-Government, E-Health, and Social Networks, Chapter 1, Apple Academic Press, pp. 1-40, 2016.
- 2- Leila Esmaeili, Golshan Assadat Afzali, "Improving Network-Based Marketing by Personalized Recommendation", **Trends in E-Business, E-Services, and E-Commerce: Impact of Technology on Goods, Services, and Business Transactions**, Chapter 9, pp. 160-174, IGI Global, 2014.
- 3- Leila Esmaeili, Mahdi Nasiri, Behrouz Minaei-Bidgoli, "Personalizing Group Recommendation to Social Network Users", Z. Gong et al. (Eds.): WISM 2011, Part I, **Lecture Notes in Computer Science (LNCS)** 6987, pp. 124-133, 2011. © Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2011.
- ۴- مبانی کامپیوتر و برنامه سازی به زبان ++C، ویژه دانشجویان موسسات غیرانتفاعی، دانشگاه پیام نور و آزاد، لیلا اسماعیلی، زینب برهانی فرد، احمد رحمانی، انتشارات آتی نگر، فروردین ۱۳۹۶.
- ۵- درس و تمرین برنامه نویسی ++C (مقدماتی) ویژه دانشجویان موسسات غیرانتفاعی، دانشگاه پیام نور و آزاد، لیلا اسماعیلی، محمدعلی آراسته، مؤگان عسگری زاده، انتشارات آتی نگر، دی ۹۱، شابک: ۹۷۸۶۰۰۶۰۰۴۴۵۷.
- ۶- تجارت سیار، لیلا اسماعیلی، زینب برهانی فرد، محمدعلی آراسته، انتشارات آتی نگر، تیر ۸۹، شابک: ۹۷۸۰۶۴۸۴۵۹۹۲۰.
- ۷- همکاری در ترجمه واژه نامه فناوری اطلاعات، انتشارات آتی نگر (در دست چاپ)

مقالات چاپ شده در نشریات بین المللی و داخلی

- 1- Leila Esmaeili, Shahla Mardani, Seyyed AliReza Hashemi G., Zeinab Zanganeh Madar, "A Novel Tourism Recommender System in the Context of Social Commerce", **Expert Systems with Applications**, 2020. (ISI)
- 2- Roshanak Aghabaghery, Seyyed AliReza Hashemi G., Leila Esmaeili, "A New Method for Organizational Process Model Discovery through the Analysis of Workflows and Data Exchange Networks", **Social Network Analysis and Mining**, 10(12), 2020. (ISI)
- 3- Leila Esmaeili, Seyyed AliReza Hashemi G., "Conformance checking of the activity network with the social relationships structure in the context of social commerce", **Journal of Theoretical and Applied Electronic Commerce Research**, 15(2): 93-121, 2020 (ISI)
- 4- Ali Shahidinejad, Mostafa Ghobaei-Arani, Leila Esmaeili, "An elastic controller using Colored Petri Nets in cloud computing environment", **Cluster Computing**, 1-27, 2019 (ISI)
- 5- Leila Esmaeili, Seyyed AliReza Hashemi G., "A Systematic Review on Social Commerce", **Journal of Strategic Marketing**, 27 (4), 317-355, 2019. (ISI)
- 6- Leila Esmaeili, Muhamad Mutallebi, Shahla Mardani, Seyyed AliReza Hashemi G., "Studying the Affecting Factors on Trust in Social Commerce", **International Journal of Advanced Studies in Computer Science & Engineering (IJASCE)**, 4(6):, 2015.
- 7- Leila Esmaeili, Seyyed AliReza Hashemi G., "Rural Intelligent Public Transportation System Design: Applying the Design for Re-engineering of Transportation eCommerce System in Iran", **International Journal of Information Technology and the Systems Approach (IJITSA)**, 8(1): 1-27, 2015. (ISI)
- 8- Zeinab Borhani-fard, Leila Esmaeili, Behrouz Minaei-Bidgoli, Mehdi Nasiri, "Experiments on Data Preprocessing of Persian Blog Networks", **International Journal of Advanced Studies in Computer Science & Engineering (IJASCE)**, 3(8): 11-17, 2014.
- 9- Mohammad Dehghan Bahabadi, Seyyed AliReza Hashemi G., Leila Esmaeili, "A Novel C2C E-Commerce Recommender System Based on Link Prediction: Applying Social Network Analysis", **International Journal of Advanced Studies in Computer Science & Engineering (IJASCE)**, 3(7): 1-8, 2014.
- 10- Leila Esmaeili, Zeinab Borhani-Fard, Mohammad Ali Arasteh, "A Survey on Mobile Payment Systems Security", **Research Journal of Applied Sciences Engineering and Technology (RJASET)**, 4(20): 2040-7467, 2012 (ISI)
- 11- Leila Esmaeili, Behrouz Minaei-Bidgoli, Mahdi Nasiri, "Hybrid Recommender System for Joining Virtual Communities", **Research Journal of Applied Sciences Engineering and Technology (RJASET)**, 4(5): 500-509, 2012 (ISI)
- 12- Leila Esmaeili, Behrouz Minaei-Bidgoli, Mahdi Nasiri, "Analyzing Persian Social Networks: An Empirical Study", **International Journal of Virtual Communities and Social Networking (IJVCSN)**, 3 (3): 46-65, 2011.

- 13- Leila Esmaeili, Ramin Nasiri, Behrouz Minaei-Bidgoli, "Applying Personalized Recommendation for Social Network Marketing", **International Journal of Online Marketing (IJOM)**, 2(1): 137-151, 2012.
- ۱۴- محمدعلی آراسته، لیلا اسماعیلی، فضل الله ادیب نیا، "حملات XSS: بررسی، شناخت، پیشگیری و مقابله"، ماهنامه رایانه، شماره ۲۰۲، مهر ۸۹
- ۱۵- لیلا اسماعیلی، "بررسی عامل های هوشمند و کاربردهای آن در تجارت الکترونیکی"، ماهنامه تجارت الکترونیک و رایانه، شماره ۴۵، ۴۶ و ۴۷، ص ۱۸-۲۲، ص ۲۱-۱۸ و ص ۲۳-۲۰، شهریور، آبان، آذر و دی ۸۸
- ۱۶- رضا مرادی، لیلا اسماعیلی، زینب برهانی فرد، "ضرورت به کارگیری فناوری اطلاعات و ارتباطات در کنترل استراتژیک"، ماهنامه تدبیر (علمی-آموزشی در زمینه مدیریت)، شماره ۲۰۹، ص ۴۲-۳۵، مهر ۸۸

مقالات ارائه شده در همایش های بین المللی و داخلی

- 1- Zahra Ebadi Abouzar, Leila Esmaeili, Alireza Hashemi Golpayegani, "Centrality Measures Analysis in Overlapped Communities: An Empirical Study", 8th International Symposium on Telecommunications (IST'2016), Tehran, Iran, **IEEE Computer Society**, pp. 565-570, DOI: 10.1109/ISTEL.2016.7881885
 - 2- Leila Esmaeili, Vahid Amiry, Mohammad Kazem Akbari, Saeed Sharifian, "Distributed Classification of Persian News (Case study: Hamshahri News Dataset)", **IEEE Computer Society**, ICCCKE'13 Conference, Mashhad, Iran, pp. 46-51, 2013. DOI: 10.1109/ICCCKE.2013.6682829
 - 3- Leila Esmaeili, Seyyed Alireza Hashemi, "Toward the design of rural intelligent public transportation system rural public transportation of Iran", **IEEE Computer Society**, 7th International Conference on E-Commerce (ECDC), pp. 1-8, 2013. DOI: 10.1109/ECDC.2013.6556742
 - 4- Behourz Minaei-Bidgoli, Leila Esmaeili, Mahdi Nasiri, "Comparison of Group Recommendation Techniques in Social Networks", **IEEE Computer Society**, ICCCKE'11 Conference, Mashhad, Iran, pp. 236-241, 2011. DOI: 10.1109/ICCCKE.2011.6413357
 - 5- Fotouhi-Ghazvini, F., Earnshaw, R. A., Esmaeili, L., "Mobile Assisted Language Learning in a Developing Country Context", **IEEE Computer Society** Digital Library with special issue by the Visual Computer, 2009 International Conference on CYBERWORLDS, University of Bradford, Bradford, UK, ISBN: 978-0-7695-3791-7, pp. 391-397, 7-11 September 2009. DOI: 10.1109/CW.2009.28
 - 6- Esmaeili, L., Arasteh, M. A., Borhani-fard, Z., "Social Network Marketing in e-Tourism", 4th International Conference on E-Commerce (ECDC), Kuala Lumpur, Malaysia, Nov 2009.
 - 7- Fotouhi-Ghazvini, F., Esmaeili, L., "An Educational Game for Teaching Farsi Language to Tribal Primary School Children using Mobile Phones", The first international conference of informal learning, Mashhad, Iran, May 2008.
 - 8- Fotouhi-Ghazvini, F., Esmaeili, L., "An Informal Language Learning Mobile Website for Government's Employees", The first international conference of informal learning, Mashhad, Iran, May 2008.
 - 9- Arasteh, M. A., Esmaeili, L., Borhani-fard, Z., Moradi, R., "Virtual Tourism as Competitive Advantage in Iran Tourism Industry", 4th International Conference on E-Commerce (ECDC), Kuala Lumpur, Malaysia, Nov 2009.
- ۱۰- لیلا اسماعیلی، محمود گل پرور، "بررسی تطبیقی سیستم های مدیریت تجارت الکترونیکی با تمرکز بر ویژگی های تجارت اجتماعی"، پنجمین کنفرانس بین المللی مهندسی برق و کامپیوتر با تاکید بر دانش بومی، تهران، ایران، آذر ۱۳۹۶
- ۱۱- سمانه کشاورزی، لیلا اسماعیلی، "کشف اجتماعات همپوشان در شبکه های اجتماعی با روابط نامتجانس"، دومین کنفرانس بین المللی پژوهش های دانش بنیان در مهندسی کامپیوتر و فناوری اطلاعات، شهریور ۹۶
- ۱۲- محمود گل پرور، لیلا اسماعیلی، علیرضا نمازی، "بررسی روش های بهبود مشکل شروع سرد در سیستم های توصیه گر"، دومین کنفرانس بین المللی پژوهش های دانش بنیان در مهندسی کامپیوتر و فناوری اطلاعات، شهریور ۹۶
- ۱۳- لیلا اسماعیلی، سید علیرضا هاشمی گلپایگانی، "یک سیستم توصیه گر گردشگری در بستر تجارت اجتماعی: مبتنی بر شباهت، جوامع اجتماعی، اعتماد و شهرت"، بیست و دومین کنفرانس ملی سالانه کامپیوتر ایران، دانشگاه صنعتی شریف، تهران، ایران، اسفند ۱۳۹۵.
- (جز ۱۵ مقاله منتخب کنفرانس)
- ۱۴- مریم شهسواری، سید علیرضا هاشمی گلپایگانی، لیلا اسماعیلی، سید محمدرضا فخری، "ارائه روشی جهت یافتن K مؤثرترین گره ها برای تبلیغ در شبکه های اجتماعی مبتنی بر ساختار شبکه و الگوهای متفاوت رفتاری گره ها (مورد مطالعه: پارسی یار)", هشتمین کنفرانس فناوری اطلاعات و دانش، همدان، ایران، شهریور ۱۳۹۵.

- ۱۵- فاطمه واشقانی فراهانی، سید علیرضا هاشمی گلپایگانی، لیلا اسماعیلی، زهرا عبادی ابوذر، "چارچوبی برای استخراج شبکه و تحلیل شبکه های اجتماعی"، هشتمین کنفرانس فناوری اطلاعات و دانش، همدان، ایران، شهریور ۱۳۹۵.
- ۱۶- یاسمین جلالی، لیلا اسماعیلی، سید علیرضا هاشمی گلپایگانی، مریم شهسواری، "بررسی تاثیر روش های کشف اجتماعات در شناسایی گره های تاثیرگذار و بیشینه سازی اثر در شبکه های اجتماعی"، هشتمین کنفرانس فناوری اطلاعات و دانش، همدان، ایران، شهریور ۱۳۹۵.
- ۱۷- سمانه خوشنویس، لیلا اسماعیلی، سید علیرضا هاشمی گلپایگانی، "ترسیم و تحلیل شبکه اجتماعی دانشجویان خوابگاه ها"، هفتمین کنفرانس فناوری اطلاعات و دانش، ارومیه، ایران، خرداد ۱۳۹۴.
- ۱۸- لیلا اسماعیلی، سید علیرضا هاشمی گلپایگانی، "تجارت سیار، بستر مولد داده های عظیم"، همایش داده های عظیم، تهران، دی ۱۳۹۳
- ۱۹- سید علیرضا هاشمی گلپایگانی، لیلا اسماعیلی، شهلا مردانی، "ارائه یک مدل توصیه گر اجتماعی-ترکیبی برای جاذبه های گردشگری: مبتنی بر اعتماد، شهرت، شباهت و جوامع اجتماعی"، ششمین کنفرانس فناوری اطلاعات و دانش، ۱۳۹۳
- ۲۰- محمد دهقان بهابادی، سید علیرضا هاشمی گلپایگانی، لیلا اسماعیلی، "توصیه ی کالا در شبکه های تجاری مشتری با مشتری با استفاده از رویکرد پیش بینی پیوند"، ششمین کنفرانس فناوری اطلاعات و دانش، ۱۳۹۳
- ۲۱- سید علیرضا هاشمی گلپایگانی، مریم هومن، لیلا اسماعیلی، "ارائه مدل تبلیغات هدفمند در شبکه های اجتماعی: مبتنی بر سیستم های توصیه گر و شبکه های اعتماد"، ششمین کنفرانس فناوری اطلاعات و دانش، ۱۳۹۳
- ۲۲- لیلا اسماعیلی، سید علیرضا هاشمی گلپایگانی، "چالش های موجود در کاوش و تحلیل شبکه های اجتماعی فارسی زبان"، همایش تخصصی بررسی ابعاد شبکه های اجتماعی (سلسله همایش های دفاع سایبری ۳)، صفحه ۱۹۱-۲۰۳، تهران، ایران، مهر ۱۳۹۲.
- ۲۳- گلشن السادات افضلی بروجنی، لیلا اسماعیلی، سید علیرضا هاشمی گلپایگانی، "چالش های امنیتی و راهکارهای مقابله با آن در شبکه های اجتماعی"، همایش تخصصی بررسی ابعاد شبکه های اجتماعی (سلسله همایش های دفاع سایبری ۳)، صفحه ۴۷-۵۵، تهران، ایران، مهر ۱۳۹۲.
- ۲۴- سیدحسن هانی، لیلا اسماعیلی، روحیار پیرمحمدیانی، صبا منتی، "چالش ها و راهبردهای اخلاقی در شبکه های اجتماعی"، اولین کنگره فناوری اطلاعات و ارتباطات ایران، تهران، خرداد ۸۹. - چاپ شده در مجله شمیم یاس زیر نظر حوزه علمیه خواران
- ۲۵- محمدعلی آراسته، لیلا اسماعیلی، سید حسن هانی، زینب برهانی فرد، "نقش گردشگری مجازی در صادرات صنایع دستی ایران (مورد مطالعه: استان قم)"، ششمین کنفرانس بین المللی مدیریت فناوری اطلاعات و ارتباطات (ICTM)، تهران، ایران، اسفند ۸۸.
- ۲۶- زینب برهانی فرد، لیلا اسماعیلی، "بررسی پول شویی در سیستم های پرداخت الکترونیکی و مباحث حقوقی آن همراه با بررسی وضعیت ایران"، سومین کنفرانس جهانی بانکداری الکترونیکی، تهران، ایران، مرداد ۸۸.
- ۲۷- محمدعلی آراسته، لیلا اسماعیلی، فضل الله ادیب نیا، "حملات XSS: بررسی، شناخت، پیشگیری و مقابله"، اولین کنفرانس حوادث و آسیب پذیری های امنیت فضای تبادل اطلاعات، مرکز تحقیقات و مخابرات، تهران، ایران، خرداد ۸۸.
- ۲۸- محمدعلی آراسته، لیلا اسماعیلی، فضل الله ادیب نیا، "بررسی تهدیدات علیه سرویس های وب مبتنی بر XML"، اولین کنفرانس حوادث و آسیب پذیری های امنیت فضای تبادل اطلاعات، مرکز تحقیقات و مخابرات، تهران، ایران، خرداد ۸۸.

راهنمایی پایان نامه (کارشناسی/کارشناسی ارشد/دکتری)

- ۱- مشاور و راهنمای بیش از ۵۰ پروژه در مقطع کارشناسی در دانشگاه های صنعتی امیرکبیر، دانشگاه قم، دانشگاه صنعتی قم و دانشگاه آزاد اسلامی استان قم
- ۲- مشاور و راهنمای بیش از ۱۵ پایان نامه در مقطع کارشناسی ارشد در دانشگاه های صنعتی امیرکبیر و موسسه آموزش عالی پویش

جوایز و افتخارات (در زمینه های مختلف)

- ۱- پژوهشگر برتر، دانشکده فنی و مهندسی، دانشگاه آزاد اسلامی استان قم، آذر ۹۶
- ۲- دانشجوی رتبه اول در مقطع دکتری مهندسی فناوری اطلاعات، دانشگاه صنعتی امیرکبیر

- ۳- پذیرش شده بدون آزمون (استعدادهای درخشان) در مقطع دکتری در دانشگاه صنعتی امیرکبیر در رشته مهندسی فناوری اطلاعات (تجارت الکترونیکی) - مهر ۹۱
- ۴- پذیرش شده بدون آزمون (استعدادهای درخشان) در مقطع دکتری در دانشگاه شهید بهشتی در رشته مهندسی کامپیوتر (شبکه های کامپیوتری) - مهر ۹۱
- ۵- فارغ التحصیل رتبه اول و دانشجوی ممتاز کارشناسی ارشد مهندسی فناوری اطلاعات، دانشگاه قم، شهریور ۹۰ (استعدادهای درخشان)
- ۶- فعال انجمن علمی مهندسی کامپیوتر و فناوری اطلاعات، انجمن قابل تقدیر در تالیف و ترجمه کتاب، چهارمین جشنواره ملی حرکت، وزارت علوم تحقیقات و فناوری، آبان ۹۰
- ۷- پژوهشگر برتر، دانشگاه قم، سال تحصیلی ۹۰-۸۹
- ۸- منتخب وزارت علوم تحقیقات و فناوری جهت اعزام به دوره های کارآموزی و پژوهشی به خارج از کشور، اردیبهشت ۸۸
- ۹- پذیرش شده بدون آزمون (استعدادهای درخشان) در مقطع کارشناسی ارشد در دانشگاه قم در رشته مهندسی فناوری اطلاعات - ۸۷
- ۱۰- فارغ التحصیل رتبه اول و دانشجوی ممتاز کارشناسی مهندسی کامپیوتر، دانشگاه قم، تیر ۸۷ (استعدادهای درخشان)
- ۱۱- پژوهشگر برتر، دانشگاه قم، سال تحصیلی ۸۷-۸۶

زمینه تحقیقاتی

- فرایندکاوی و کاربرهای آن
 - Developing an integrated process mining tool based on my proposed method
 - Applications and case studies: Sensors, IoT and wearable device, process re-engineering, process performance management, resource management, business activity monitoring and business intelligence, specific domain such as accounting, finance, healthcare and manufacturing, insurance, transportation, social systems, tourism
 - Process mining techniques: Automated process model discovery, multi-perspective process mining, predictive process analytics, and perspective process analytics and recommender systems, decision mining for processes
- تحلیل داده و استخراج دانش از مجموعه دادگان با استفاده از روش های داده کاوی و گراف کاوی (تحلیل شبکه های)، به ویژه در بستر تجارت اجتماعی (شبکه های اجتماعی و تجاری)
- سیستم های توصیه گر
- بازمهندسی فرایندهای کسب و کار
- مهندسی نیازمندی ها و تحلیل و طراحی سیستم های نرم افزاری
- توسعه سرویس ها و سامانه های تجاری در بستر تجارت الکترونیکی، تجارت اجتماعی و تجارت فراگیر

سوابق شغلی

- ۱- عضو هیات علمی و مدیر گروه مهندسی کامپیوتر، دانشگاه آزاد اسلامی استان قم، ۹۴ - ادامه دارد
- ۲- مدیر گروه مهندسی برق، دانشگاه آزاد اسلامی استان قم، ۹۶ - ادامه دارد
- ۳- مشاور در زمینه تحلیل داده با روش های مبتنی بر داده کاوی، تحلیل شبکه ای و ...، ۹۱ - ادامه دارد
- ۴- مشاور در زمینه توسعه سیستم های تجارت الکترونیکی و تجارت اجتماعی، همچنین توسعه سرویس ها و خدمات هوشمند، ۹۰ - ادامه دارد
- ۵- تحلیل گر و کارشناس ارشد فناوری اطلاعات، مرکز مدیریت فناوری اطلاعات حوزه خواهران کشور، ۹۵-۹۰
- ۶- همکار پروژه، مرکز ملی فضای مجازی (معاونت محتوا)، ۹۴-۹۳
- ۷- عضو هیات موسس و هیات مدیره کانون فناوری اطلاعات استان قم، ۹۵-۹۴
- ۸- برنامه نویس، تحلیلگر و کارشناس تحقیق و توسعه، موسسه فرهنگی و هنری یاسین امین (تولیدکننده نرم افزارهای فرهنگی و اسلامی)، ۹۱-۸۷

سایر انتشارات و اطلاعات

- ۱- عضو هیات داوران مجله [International Journal of Virtual Communities and Social Networking \(IJVCSN\)](#)
- ۲- داور مقالات در کنفرانس‌های معتبر همچون پنجمین کنفرانس بین المللی وب پژوهی (ICWR2019)، نهمین کنفرانس فناوری اطلاعات و دانش (IKT2017)، بیست و دومین کنفرانس ملی سالانه کامپیوتر ایران (CSICC2017)، پنجمین کنفرانس فناوری اطلاعات و دانش (IKT2013) و کنفرانس کامپیوتر، فناوری اطلاعات و رسانه های دیجیتال (citadim2013) و ...
- ۳- داوری مقالات در مجلات:

- IEEE Transactions on Computational Social Systems
- ACM Transactions on Intelligent Systems and Technology
- International Journal of Islamic Marketing and Business Strategy
- International Journal of Social Media and Online Communities
- Journal of Electronic and Cyber Defense
- Journal of Strategic Marketing
- International Journal of Web Research
- Journal of Optical Communications
- Signal and Data Processing