

## سوابق اجرایی، علمی و پژوهشی دکتر سعید روحانی



نام و نام خانوادگی: سعید روحانی

Email: [SRouhani@ut.ac.ir](mailto:SRouhani@ut.ac.ir)

دانشیار و عضو هیات علمی گروه فناوری اطلاعات دانشگاه تهران  
Research Associate, University of Gloucestershire, UK

### تحصیلات

- ۱- دکتری مهندسی صنایع - مهندسی سیستم - دانشگاه علم و صنعت ایران - (۱۳۸۵-۱۳۹۰)
- ۲- کارشناسی ارشد مدیریت فناوری اطلاعات - دانشگاه علامه طباطبائی - (۱۳۸۳-۱۳۸۵)
- ۳- کارشناسی مهندسی صنایع - دانشگاه علم و صنعت ایران - (۱۳۷۹-۱۳۸۳)
- 4- Information systems Research Visitor, at Charles University, Prague, Czech Republic, 2010.

### سوابق اجرایی:

۱. رییس مرکز فناوری اطلاعات، دانشگاه تهران، ۱۴۰۰ تا ۱۴۰۲.
۲. مشاور امور بانکداری دیجیتال، بانک کشاورزی، ۱۳۹۶ تا کنون.
۳. معاونت پژوهشی دانشکده مدیریت دانشگاه تهران، ۱۳۹۷ تا ۱۴۰۰.
۴. رئیس پژوهشکده آمار و فناوری اطلاعات، پژوهشگاه قوه قضاییه، ۱۳۹۹ تا ۱۴۰۱.
۵. مشاور پیاده سازی ERP، هلدینگ نفت و گاز پاسارگاد، ۱۳۹۷.
۶. مشاور عالی بیمه دیجیتال رئیس کل بیمه مرکزی، ۱۳۹۸ تا ۱۳۹۹.
۷. عضو شورای فناوری اطلاعات، بیمه ملت، ۱۳۹۸ تا ۱۴۰۱.
۸. مشاور عالی فناوری اطلاعات سازمان تامین اجتماعی، ۱۳۹۳ تا ۱۳۹۸.
۹. مشاور تحلیل داده مشتریان، بانک قوامین، ۱۳۹۵ تا ۱۳۹۸.
۱۰. مدیر امور فناوری اطلاعات دانشکده مدیریت دانشگاه تهران، ۱۳۹۴ تا ۱۳۹۷.
۱۱. مشاور فناوری اطلاعات، شرکت مهندسی و ساختمان صنایع نفت (OIEC)، ۱۳۹۵ تا ۱۳۹۶.
۱۲. معاونت آموزشی دانشگاه مهر البرز، ۱۳۹۵ تا ۱۳۹۶.
۱۳. دبیر جایزه تحول دیجیتال، دانشگاه تهران، ۱۳۹۵ تا ۱۳۹۷.
۱۴. سرپرست دانشکده و مدیر گروه آموزشی "فناوری اطلاعات" دانشگاه مهر البرز، ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۸.
۱۵. ناظر پروژه "نقشه راه بانکداری دیجیتال". بانک کشاورزی، ۱۳۹۸ تا ۱۳۹۹.
۱۶. مجری پروژه "برنامه ریزی فناوری های دیجیتال و رایانش ابری" سازمان ثبت اسناد و املاک کشور، ۱۴۰۲.
۱۷. مجری پروژه "تدوین برنامه راهبردی آموزش و پژوهش" سازمان ثبت اسناد و املاک کشور، ۱۴۰۱.

۱۸. مجری پروژه "تحلیل و باز مهندسی فرآیند تخصیص کد یونیک برای اشخاص حقوقی"، سازمان ثبت اسناد و املاک کشور، ۱۳۹۷.
۱۹. مدیر پروژه "مطالعه و طراحی سیستم سکوی تجارت مشارکتی پیام"، شرکت خدمات هوایی و منطقه ویژه اقتصادی پیام، ۱۳۹۶.
۲۰. مجری پروژه "انجام خدمات مشاوره ارجاع کار سامانه یکپارچه نرم افزاری (ERP) شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران"، شرکت داده پردازی ایران، ۱۳۹۶.
۲۱. مجری پروژه "طراحی حاکمیت فناوری اطلاعات مبتنی بر چارچوب COBIT"، شرکت اویک OIEC، ۱۳۹۷.
۲۲. مجری پروژه "ارزیابی آمادگی پیاده سازی سیستم ERP"، شرکت اویک OIEC، ۱۳۹۶.
۲۳. مجری پروژه "نقشه راه فرایندی آموزش" جمعیت هلال احمر، ۱۳۹۴.
۲۴. مشاور فرایندها معاونت نظارت راهبردی بانک انصار، ۱۳۹۳ تا ۱۳۹۵.
۲۵. مشاور عالی مدیر عامل "صندوق پژوهشی پرشین داروی البرز"، ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۴.
۲۶. مشاور عالی شرکت دارویی برکت در پیاده سازی سامانه دانش گستر برکت، ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۴.
۲۷. ناظر پروژه "معماری سیستم ERP" شرکت ملی نفت ایران، ۱۳۹۴.
۲۸. عضو کارگروه آموزش فناوری اطلاعات، اداره توسعه سرمایه های انسانی بانک تجارت، ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۴.
۲۹. مشاور عالی مدیریت خدمات فاوا (ITSM)، بیمه ملت، ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۳.
۳۰. مشاور عالی فناوری اطلاعات بیمه آسیا، ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۳.
۳۱. مدیر بخش مشاوره شرکت پردازش سیستم ها (VSPCo)، ۱۳۸۲ تا ۱۳۹۴.
۳۲. عضو کمیته ناظران صنعت و معدن، مرکز پژوهش های بنیادی، ۱۳۹۱-۱۳۹۲.
۳۳. عضو کارگروه دولت الکترونیکی "معاونت مدیریت سرمایه انسانی رئیس جمهور" ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۱.
۳۴. عضو هیات علمی همکار دانشگاه الکترونیکی مهر البرز - ۱۳۸۶ تا کنون.
۳۵. عضو هیات علمی همکار گروه مهندسی صنایع دانشگاه آزاد اسلامی - ۱۳۸۵ تا ۱۳۹۲.
۳۶. مشاور کانون مهارت های رایانه ای جشنواره شکوفا، شهرداری تهران، ۱۳۹۲.
۳۷. مدیر پروژه "احصاء نیازمندی های کارکردی و غیر کارکردی سیستم های عملیاتی و اسنادی بنادر"، سازمان بنادر و دریانوردی، ۱۳۹۳.
۳۸. مدیر پروژه "سند راهبردی فناوری اطلاعات و ارتباطات (ICTMP) مجموعه هزار و یک شهر، گروه سرمایه گذاری عظام، ۱۳۹۳.
۳۹. مدیر پروژه "تهیه نقشه راه سامانه دانش گستر برکت، شرکت دارویی برکت"، ۱۳۹۲.
۴۰. مدیر پروژه "سند راهبردی فناوری اطلاعات و ارتباطات (ICTMP)"، شرکت مهندسی و ساخت تاسیسات دریایی، ۱۳۹۰.
۴۱. مشاور طرح ارزیابی اقتصادی بانکداری مبتنی بر VTM، شرکت خدمات انفورماتیک، ۱۳۹۱.
۴۲. کارشناس ارشد پروژه ارزیابی و انتخاب سیستم جامع کانتینری، سازمان بنادر و دریانوردی هرمزگان، ۱۳۹۱.
۴۳. مدیر پروژه "مکانیزه کردن فرایندهای مناطق آزاد و ویژه بندری"، سازمان بنادر و دریانوردی، ۱۳۹۰.

۴۴. مدیر پروژه "تحلیل و پیاده‌سازی سیستم جامع مدیریت پروژه"، شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان، ۱۳۹۰
۴۵. مدیر پروژه "سند راهبردی فناوری اطلاعات و ارتباطات"، شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان، ۱۳۸۹
۴۶. مدیر پروژه "تهیه سیستم ارزیابی پیمانکاران فناوری اطلاعات"، سازمان بنادر و دریانوری، ۱۳۸۹
۴۷. مدیر پروژه طراحی و پیاده‌سازی سیستم جامع مدیریت پروژه 3PMS، سازمان مهندسی و عمران شهر تهران، ۱۳۸۸
۴۸. مدیر پروژه تهیه سیستم مدیریت امور قراردادها، سازمان مهندسی و عمران شهر تهران، ۱۳۸۸
۴۹. مدیر پروژه تهیه سند راهبردی فناوری اطلاعات و ارتباطات موسسه مالی و اعتباری انصار، موسسه مالی و اعتباری انصار، ۱۳۸۸
۵۰. مدیر پروژه تهیه نقشه راه مدارس هوشمند، سازمان آموزش و پرورش شهر تهران، ۱۳۸۸
۵۱. مدیر پروژه طراحی نظام مشارکت الکترونیکی در مناطق و محلات شهر تهران، معاونت امور مناطق شهرداری تهران، ۱۳۸۷
۵۲. مدیر نظارت بر پیاده‌سازی سیستم اتوماسیون آسفالت، سازمان مهندسی و عمران شهر تهران، ۱۳۸۷
۵۳. مدیر پروژه خدمات مشاوره تهیه اساسنامه صندوق ضمانت بخش تعاون، صندوق تعاون کشور، ۱۳۸۷
۵۴. مدیر پروژه مطالعه تطبیقی بکارگیری فناوری‌های نوین در راهنمایی و رانندگی، راهنمایی و رانندگی تهران بزرگ، ۱۳۸۷
۵۵. مدیر پروژه تهیه RFP سیستم جامعه بندری (PCS) سازمان بنادر و کشتیرانی، ۱۳۸۷.
۵۶. مدیر پروژه تهیه RFP سیستم متمرکز بانکداری، صندوق تعاون کشور، ۱۳۸۷.
۵۷. مدیر پروژه ارزیابی طرح کلان فناوری اطلاعات و ارتباطات، سازمان بنادر و کشتیرانی، ۱۳۸۶
۵۸. مدیر پروژه تحلیل و مدلسازی تبادلات الکترونیکی اسناد، اداره کل بنادر و کشتیرانی استان هرمزگان، ۱۳۸۶
۵۹. مدیر پروژه مطالعه کاربردهای تجارت الکترونیک در بندر شهید رجایی، سازمان بنادر و کشتیرانی هرمزگان، ۱۳۸۶
۶۰. کارشناس ارشد پروژه تهیه RFP سامانه تجارت الکترونیک شرکت پالایش و پخش فراورده‌های نفتی ایران، ۱۳۸۶
۶۱. کارشناس ارشد تحلیل و مدلسازی تبادلات الکترونیکی اسناد، اداره کل بنادر و کشتیرانی استان هرمزگان، ۱۳۸۶
۶۲. کارشناس ارشد تدوین سند راهبردی فناوری اطلاعات و معماری سازمانی (ITMP)، بانک ملت، ۱۳۸۶
۶۳. مدیر پروژه تحلیل و مدلسازی سیستم جامع اتوماسیون آسفالت، شهرداری تهران، ۱۳۸۶
۶۴. کارشناس ارشد پروژه تحلیل و مدلسازی مدیریت کانتینری بندر شهید رجایی، سازمان بنادر و کشتیرانی هرمزگان، ۱۳۸۵
۶۵. مدیر پروژه مشاور پروژه تجهیز ۱۰ هزار روستای کشور به دفاتر فناوری اطلاعات روستایی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات روستایی، ۱۳۸۴
۶۶. کارشناس ارشد پروژه تدوین سند راهبردی فناوری اطلاعات و ارتباطات استان مازندران، ۱۳۸۴

۶۷. مدیر پروژه پژوهشی ارزیابی تاثیرات اقتصادی و اجتماعی Telecenter های روستایی در ایران، یونسکو، ۱۳۸۴
۶۸. کارشناس ارشد پروژه تدوین سند راهبردی فناوری اطلاعات و ارتباطات روستایی، مرکز تحقیقات مخابرات ایران، ۱۳۸۳
۶۹. دبیر کمیته "مدیریت فناوری اطلاعات"، سازمان فنی و حرفه‌ای کشور ۱۳۸۴ - ۱۳۸۷.
۷۰. مدیر پروژه تهیه RFP سند راهبردی فناوری اطلاعات سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، پژوهشکده الکترونیک دانشگاه علم و صنعت ایران، ۱۳۸۲
۷۱. کارشناس ارشد پروژه سند راهبردی شهر الکترونیک مشهد، پژوهشکده الکترونیک دانشگاه علم و صنعت ایران، ۱۳۸۲
۷۲. کارشناس پروژه تدوین اهداف آرمانی و برنامه های کلان فناوری اطلاعات در آموزش و پرورش پژوهشکده الکترونیک زیر نظر دکتر علی اکبر جلالی، ۱۳۸۰
۷۳. کارشناس پروژه برنامه‌ریزی استراتژیک دفتر ریاست دانشگاه علم و صنعت ایران، ۱۳۷۹

## گواهینامه ها

- 1- COBIT® 2019 Certificate, APMG, 2020
- 2- Python for Data Science Course, Data Camp, 2018.
- 3- ITIL® Version 3, Foundation Examination Certificate, EXIN, 2010.
- 4- COBIT® Foundation Certificate, APMG, 2013. "

## سوابق علمی

### الف) کتب

- ۱- تالیف کتاب "تحلیلگری داده: رویکردها و کاربردها"، انتشارات دانشگاه تهران، ۱۴۰۱.
- ۲- تالیف کتاب "دانشبورد های سازمانی"، انتشارات دانشگاه تهران، ۱۳۹۸.
- ۳- تالیف کتاب "مدیریت فناوری اطلاعات: از مبانی زیرساخت تا فناوری های دیجیتال"، انتشارات ادیبان روز، ۱۳۹۸
- ۴- تالیف کتاب "هوش کسب و کار: نقشه راه پیاده سازی، زیرساخت ها و فناوری ها"، انتشارات ادیبان روز، ۱۳۹۵.
- ۵- ترجمه کتاب "تحلیل های عظیم داده (Big Data)"، انتشارات نیاز دانش، ۱۳۹۴.
- ۶- ترجمه و گردآوری کتاب "مدیریت سیستم های اطلاعاتی"، چاپ و نشر بازرگانی، ۱۳۹۲.
- ۷- تالیف کتاب "سیستم های اطلاعاتی استراتژیک"، انتشارات دستان، ۱۳۹۲.
- ۸- تالیف کتاب "بانکداری مجازی، مفاهیم و رویکردهای پیاده سازی". انتشارات پویه مهر اشراق. ۱۳۹۱.
- ۹- تالیف کتاب "تجارت الکترونیکی در بنادر"، انتشارات اسرار دانش، ۱۳۹۱.
- ۱۰- کتاب "مبانی فناوری اطلاعات برای دانشجویان مهندسی"، انتشارات دانشگاه آزاد اسلامی، ۱۳۹۱.
- ۱۱- تالیف کتاب "مدیریت فناوری اطلاعات ویرایش دوم"، چاپ و نشر بازرگانی، ۱۳۹۰.

- ۱۲- گردآوری و تالیف کتاب "مدیریت سیستم‌های برنامه‌ریزی منابع سازمان ERP"، انتشارات موسسه مطالعات بازرگانی، ۱۳۸۵.
- ۱۳- تالیف کتاب "روستای الکترونیکی- تجارب توسعه فناوری اطلاعات و ارتباطات روستایی"، انتشارات دانشگاه علم و صنعت ایران، ۱۳۸۵.
- ۱۴- ترجمه و تالیف کتاب "ملاحظات اجرایی و مدیریتی پیاده‌سازی سیستم‌های برنامه‌ریزی منابع سازمان ERP"، انتشارات دانشگاه علم و صنعت ایران، ۱۳۸۴.
- ۱۵- همکاری در تالیف "کتاب فناوری اطلاعات برای مدیران" پژوهشکده الکترونیک دانشگاه علم و صنعت ایران، ۱۳۸۲.

16- "Rural Telecentres Socio-Economic Impacts", LAP (Lambert Academic Publishing), ISBN 978-3-8383-0074-0, Germany, 2010.

### ب) برخی مقالات (ISI و بین‌المللی)

- 1- Rouhani, S., & Mohammadi, A. (2022). A Novel Hybrid Forecasting Approach for Customers Churn in Banking Industry. *Journal of Information & Knowledge Management*, 2250089.
- 2- Shirazi, F., Tseng, H. T., Adegbite, O., Hajli, N., & Rouhani, S. (2022). New product success through big data analytics: an empirical evidence from Iran. *Information Technology & People*, 35(5), 1513-1539.
- 3- Zohreh Yousefi Dahka, Nastaran Hajiheydari, and Saeed Rouhani. "User response to e-WOM in social networks: how to predict a content influence in Twitter." *International Journal of Internet Marketing and Advertising* 14, no. 1 (2020): 91-111 (**Scopus**).
- 4- Saeed Rouhani, and Ehsan Abedin. "Crypto-currencies narrated on tweets: a sentiment analysis approach." *International Journal of Ethics and Systems* ahead-of-print, no. ahead-of-print (2019) (**ISI**).
- 5- Rouhani, Saeed, Sayna Rotbei, and Homa Hamidi. "What do we know about the big data researches? A systematic review from 2011 to 2017." *Journal of Decision Systems* 26, no. 4 (2018): 368-393 (**ISI**).
- 6- Rouhani, S., Ashrafi, A., Ravasan, A. Z., & Afshari, S. (2018). Business Intelligence Systems Adoption Model: An Empirical Investigation. *Journal of Organizational and End User Computing (JOEUC)*, 30(2), 43-70 (**ISI**).
- 7- Rouhani, Saeed, and Mobin Mehri. "Empowering benefits of ERP systems implementation: empirical study of industrial firms." *Journal of Systems and Information Technology* 20, no. 1 (2018): 54-72 (**Scopus**).
- 8- Rouhani, S., & Lecic, D. M. (2018). Business Intelligence Impacts on Design of Enterprise Systems. In *Encyclopedia of Information Science and Technology, Fourth Edition* (pp. 2932-2942). IGI Global.
- 9- Rouhani, Saeed. "A fuzzy superiority and inferiority ranking based approach for IT service management software selection." *Kybernetes* 46, no. 4 (2017): 728-746 (**ISI**).
- 10- Rouhani, Saeed, and ahad zaree ravasan. "Fuzzy TOPSIS evaluation approach for business process management software acquisition." *Intelligent Automation and Soft Computing* 23, no. 3 (2017): 459-468 (**ISI**).
- 11- Rouhani, Saeed, Amir Ashrafi, ahad zaree ravasan, and samira Afshari. "The impact model of business intelligence on decision support and organizational benefits." *Journal of Enterprise Information Management* 29, no. 1 (2016): 19-50 (**ISI**).
- 12- Rouhani, Saeed, Somaye Hosseini, and Mehdi Shamizanjani. "The Role of Knowledge Management Processes in ERP Implementation Success." *International Journal of Knowledge-Based Organizations* 7, no. 3 (2017): 15-26.

- 13-Rouhani, Saeed, Sayna Rotbei, and Mehdi Shamizanjani. "Meta-synthesis of big data impacts on information systems development." *Journal of Management Analytics* 4, no. 2 (2017): 182-201.
- 14- Rouhani, Saeed, and Mobin Mehri. "Does ERP have benefits on the business intelligence readiness? An empirical study." *International Journal of Information Systems and Change Management* 8, no. 2 (2016): 81 (**Scopus**).
- 15- Rouhani, Saeed, and Sogol Rabiee Savoji. "A Success Assessment Model for BI Tools Implementation." *International Journal of Business Intelligence Research* 7, no. 1 (2016): 25-44 (**Scopus**).
- 16- "Development and Evaluation of Intelligent Agent- Based Teaching Assistant in e-Learning Portals", *International Journal of Web-Based Learning and Teaching Technologies*, 10(4), 52-62, October-December 2015 (**Scopus**).
- 17- "Key Success Factors Evaluation Model of BPR Projects in Project Based Organizations", *International Journal of Review in Life Sciences*, 5(7), 2015, (**ISI**).
- 18- "A practical framework for assessing business intelligence competencies of enterprise systems using fuzzy ANP approach", *Int. J. Applied Decision Sciences*, Vol. 8, No. 1, 2015 (**Scopus**).
- 19- Rouhani, Saeed, and ahad zaree ravasan. "Multi-objective model for intelligence evaluation and selection of enterprise systems." *International Journal of Business Information Systems* 20, no. 4 (2015): 397-426 (**Scopus**).

### (ج) مقالات (علمی و پژوهشی داخلی)

- ۱- میرشریف، مریم و سعید روحانی. "داده کاوی بر پایه روشهای شبکه عصبی و درخت تصمیم در تشخیص زود هنگام ریسک ابتلا به دیابت بارداری." *مجله انفورماتیک سلامت و زیست پزشکی چهارم، اول (۱۳۹۶): ۵۹-۶۸.*
- ۲- آمنه خدیور و سعید روحانی. "ارزیابی بلوغ فناوری اطلاعات سبز با استفاده از سیستم استنتاج فازی." *پژوهشهای مدیریت در ایران* ۲۱، ۴ (۱۳۹۷): ۵۱-۷۱.
- ۳- روحانی، سعید و شوکا ضامنیان. "نمونه سازی و ارزیابی یک داشبورد بیمارستانی بر اساس مدل رضایتمندی کاربر نهایی." *مجله انفورماتیک سلامت و زیست پزشکی سوم، سوم (۱۳۹۶): ۱-۲۰، (ISC).*
- ۴- روحانی، سعید و سوگل ربیعی ساوجی. "مدل ارزیابی موفقیت ابزارهای هوش کسب و کار." *فصلنامه مطالعات مدیریت فناوری اطلاعات* ۴، ۱۵ (۱۳۹۵): ۲۹-۶۴.
- ۵- روحانی، سعید و هما حمیدی. "چارچوب ارزیابی مازولهای سیستم بانکداری متمرکز (Core-Banking) مبتنی بر ویژگیهای هوش تجاری." *فصلنامه مدیریت فناوری اطلاعات* ۸، ۲ (۱۳۹۵): ۳۱۵-۳۳۴. (ISC).
- ۶- "عوامل کلیدی موفقیت پیاده سازی سیستم مدیریت فرایند کسب و کار." *فصلنامه مطالعات مدیریت فناوری اطلاعات سال سوم*، ۱۲ (۱۳۹۵): ۵۳-۷۶.
- ۷- "طراحی دستیار هوشمند آموزشی مبتنی بر عامل و بررسی اثربخشی آن در پرتالهای یادگیری الکترونیکی." *مجله دانشگاهی یادگیری الکترونیکی (مدیا)*، ۱۳۹۳؛ ۵ (۳): ۲۹-۳۶. (ISC).
- ۸- "بررسی علل و پیامدهای سایبرلوفینگ"، *دوفصلنامه علمی و پژوهشی رسانه و فرهنگ*، سال سوم، شماره اول، بهار و تابستان، ۱۳۹۲ (ISC).
- ۹- "مدل انتخاب نرم افزار مدیریت خدمات فناوری اطلاعات مبتنی بر رویکرد تاپسیس فازی"، *فصلنامه علمی پژوهشی مدیریت فناوری اطلاعات دانشگاه تهران*، ۱۳۹۲، (ISC).

- ۱۰- "تحلیل ارتباط رفتار شهروندی سازمانی کارکنان با موفقیت پیاده‌سازی سیستم‌های برنامه‌ریزی منابع سازمان". فصلنامه علمی پژوهشی اخلاق در علوم و فناوری، ۱۳۹۲، (ISC).
- ۱۱- "چارچوب انتخاب سیستم برنامه‌ریزی منابع سازمان در شرکت‌های پیمانکاری با رویکرد تحلیل سلسله مراتبی فازی"، فصلنامه علمی پژوهشی مدیریت فناوری اطلاعات دانشگاه تهران، ۱۳۹۲، (ISC).

#### د) مقالات (کنفرانس و همایش)

- 1- "BIG DATA IN HEALTHCARE SYSTEM", V International Conference Industrial Engineering and Environmental Protection (IIZS 2015), Zrenjanin, 15 - 16th October 2015.
- 2- "ERP systems in Human Resources Management", INTERNATIONAL CONFERENCE ON APPLIED INTERNET AND INFORMATION TECHNOLOGIES, Serbia, Zrenjanin, October 23, 2015.
- 3- "Organizational Intelligence through Business Intelligence", Published in abstract book of 2nd ScienceOne International Conference on Information Technology, Dubai, 2014, Page No. 36.
- 4- "Framework for Utilizing Business Intelligence in Quality Management Module of ERP", International Conference on Business Intelligence and Financial Engineering (ICBIFE 2011).
- ۱- روحانی، سعید، آرزو غلامرضایی و سوگل ربیعی ساوجی. "کاربردها، مزایا و چالش‌های اینترنت اشیا." اولین کنفرانس بین‌المللی اینترنت اشیا، کاربردها و زیرساخت، اصفهان، فروردین ۲۳-۲۵، ۱۳۹۶.
- ۲- روحانی، سعید و شوکا ضامنیان. "ارائه چارچوب معماری فنی داشبوردهای سازمانی مبتنی بر روش فراترکیب." سومین کنفرانس ملی سیستم‌های اطلاعاتی، تهران، اسفند ۱۱-۱۲، ۱۳۹۵.
- ۳- روحانی، سعید، حامد رضایی و سوگل ربیعی ساوجی. "بررسی ساختار مناسب پیاده‌سازی هوش تجاری مبتنی بر ابر." دومین کنفرانس ملی علوم و مهندسی کامپیوتر و فناوری اطلاعات، اسفند ۱۹-۲۰، ۱۳۹۵.
- ۴- روحانی، سعید، مریم میرعلایی و امیر اشرفی. "تاثیر بهره‌برداری از ابزارهای هوش تجاری در تصمیم‌گیری سازمانی." دومین کنفرانس ملی سیستم‌های اطلاعاتی، تهران، بهمن ۱۲-۱۳، ۱۳۹۴.

#### ه) تدریس دانشگاهی

۱. تدریس دروس دوره کارشناسی ارشد "در دانشکده مدیریت دانشگاه تهران، از ۱۳۹۱ تا کنون
- "فناوری‌های مدیریت دانش" - "انبار داده و داده‌کاوی" (KDD) - "مدیریت پروژه‌های حاکمیت فاوا" - "هوش کسب و کار" (BI) - سیستم‌های برنامه‌ریزی منابع سازمان (ERP)
۲. تدریس دروس دوره کارشناسی ارشد در دانشکده مدیریت و حسابداری دانشگاه علامه طباطبایی، ۱۳۹۰-۱۳۹۳:
- "مبانی فناوری اطلاعات" - "سیستم‌های اطلاعات مدیریت پیشرفته" - "سمینار در فناوری اطلاعات"
۳. تدریس درس "تحلیل آماری" دوره کارشناسی گروه مدیریت بازرگانی دانشگاه الزهراء، ۱۳۹۲-۱۳۹۳.
۴. تدریس دروس کارشناسی ارشد "هوش تجاری"، "فناوری اطلاعات در سازمان"، برنامه‌ریزی منابع سازمان و مهندسی اینترنت" در دانشگاه مهر البرز از سال ۱۳۸۷ تا کنون.

## و) تدریس کارگاه و سمینار

۱. کارگاه آموزشی "هوش مصنوعی در صنعت"، هلدینگ پتروشیمی خلیج فارس، ۱۴۰۲.
۲. سخنرانی "کاربردهای هوش مصنوعی در کسب و کار"، شرکت فناپ، ۱۴۰۲.
۳. سخنرانی "تحول دیجیتال از مسیر تحلیلگری داده"، دانشگاه تهران، ۱۴۰۱.
۴. کارگاه آموزشی "تحلیل Big data در یادگیری الکترونیکی" دانشگاه تهران، ۱۳۹۷.
۵. کارگاه آموزشی "COBIT 5" ستاد فرماندهی ارتش جمهوری اسلامی ایران، ۱۳۹۶.
۶. کارگاه آموزشی "بازاریابی مبتنی بر تحلیل های عظیم داده: Big Data Marketing"، کنفرانس مدیریت بازاریابی، دانشگاه تهران، ۱۳۹۵.
۷. سخنرانی "آینده سیستم های اطلاعاتی در افق فناوری نوین"، دانشگاه تهران، ۱۳۹۳.
۸. سمینار آموزشی "افق آینده فناوری اطلاعات"، گروه مپنا، ۱۳۹۳.
۹. کارگاه آموزشی "مدل سازی فرایندها"، بانک انصار، ۱۳۹۳.
۱۰. دوره آموزشی "روش تحقیق و توسعه در فناوری اطلاعات"، بانک تجارت، ۱۳۹۲.
۱۱. کارگاه آموزشی "مدیریت خدمات فاوا ITSM" شرکت بیمه آسیا، ۱۳۹۲.
۱۲. سمینار آموزشی "بانکداری نوین شعب آینده Future Branch" بانک تجارت، ۱۳۹۱.
۱۳. کارگاه آموزشی مدیریت فرایندهای کسب و کار (BPM). دانشگاه شهید بهشتی، خرداد ۱۳۸۹.
۱۴. سمینار آموزشی پیاده سازی ERP، دانشگاه شهید بهشتی، خرداد ۱۳۸۹.
۱۵. کارگاه آموزشی "ملاحظات مدیریتی سیستم های ERP"، شرکت گاز استان خراسان، بهمن ماه ۱۳۸۸
۱۶. سمینار آموزشی سیستم های برنامه ریزی منابع سازمان در صنعت بانکداری، بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران، مردادماه ۱۳۸۸
۱۷. کارگاه آموزشی مدیریت فناوری اطلاعات، دانشگاه علم و صنعت ایران، خرداد ماه ۱۳۸۸
۱۸. کنفرانس سیستم های برنامه ریزی منابع سازمان، دانشگاه علم و صنعت ایران، بهمن ماه ۱۳۸۷
۱۹. سمینار آموزشی داده کاوی و تحلیل برخط (OLAP & Data Mining)، اداره کل بنادر و دریانوردی استان هرمزگان، دی ماه ۱۳۸۷
۲۰. کارگاه آموزشی مدیریت فناوری اطلاعات، دانشگاه علم و صنعت ایران، مهرماه ۱۳۸۷
۲۱. سمینار آموزشی آشنایی با ERP II، دانشگاه علم و صنعت ایران، مهرماه ۱۳۸۷
۲۲. سمینار آموزشی مدیریت فرایندهای کسب و کار (BPM)، دانشگاه علم و صنعت ایران، اردیبهشت ۸۷
۲۳. سمینار آموزشی مراحل استقرار نظام آموزش الکترونیکی، دانشگاه علم و صنعت ایران، اردیبهشت ۸۷
۲۴. برگزاری ۱۰ دوره کارگاه آموزشی کاربردی بانکداری الکترونیکی، رؤسای شعب بانک ملت، ۱۳۸۶
۲۵. دومین همایش تجربیات پیاده سازی سیستم های برنامه ریزی منابع سازمان (ERP)، دانشگاه علم و صنعت ایران آبان ماه ۱۳۸۶
۲۶. کارگاه آموزشی سیستم های برنامه ریزی منابع سازمان (ERP)، دانشگاه علم و صنعت ایران، ۱۳ و ۱۴ شهریور ماه ۱۳۸۶
۲۷. کارگاه آموزشی معماری سازمانی، دانشگاه علم و صنعت ایران، ۱۰ و ۱۱ شهریور ماه ۱۳۸۶
۲۸. دوره آموزشی فناوری اطلاعات برای مدیران ارشد، سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، ۲۶ و ۲۷ اردیبهشت ماه ۱۳۸۶



۲۹. سمینار آموزشی مراحل پیاده‌سازی سیستم برنامه‌ریزی منابع سازمان (ERP)، دانشگاه علم و صنعت ایران، ۲۴ اردیبهشت ۱۳۸۶
۳۰. سمینار آموزشی مراحل استقرار نظام آموزش الکترونیکی، دانشگاه علم و صنعت ایران، ۱۷ اردیبهشت ۸۶
۳۱. کارگاه آموزشی معماری سازمانی، شرکت تحقیق و توسعه ارتباط (تتا)، ۹ و ۱۰ اسفندماه ۱۳۸۵
۳۲. کارگاه آموزشی معماری سازمانی، دانشگاه علم و صنعت ایران، ۲ و ۳ اسفندماه ۱۳۸۵
۳۳. سمینار سیستم‌های برنامه‌ریزی منابع سازمان در صنعت پتروشیمی، پتروشیمی بندر امام، بهمن ماه ۱۳۸۵
۳۴. سمینار آموزشی کسب و کار الکترونیکی، دانشگاه علم و صنعت ایران، دی ماه ۱۳۸۵
۳۵. سمینار آموزشی سیستم‌های برنامه‌ریزی منابع سازمان در صنعت پتروشیمی، مجتمع پتروشیمی اراک، دی ماه ۱۳۸۵
۳۶. سمینار آموزشی معماری سازمانی، دانشگاه علم و صنعت ایران، دی ماه ۱۳۸۵
۳۷. همایش تجربیات پیاده‌سازی سیستم‌های برنامه‌ریزی منابع سازمان (ERP)، دانشگاه علم و صنعت ایران آبان ماه ۱۳۸۵
۳۸. کارگاه آموزشی بین‌المللی سیاست‌گذاری علم و فناوری، بانک توسعه اسلامی، شهریور ۱۳۸۵
۳۹. کارگاه آموزشی کاربرد سیستم‌های برنامه‌ریزی منابع سازمانی در بنادر، بندر شهید رجایی، مردادماه ۱۳۸۵
۴۰. کارگاه آموزشی مراحل پیاده‌سازی سیستم‌های برنامه‌ریزی منابع سازمان، دانشگاه علم و صنعت ایران، تیرماه ۱۳۸۵
۴۱. کارگاه آموزشی معماری سازمانی، دانشگاه علم و صنعت ایران، تیرماه ۱۳۸۵
۴۲. کارگاه آموزشی آشنایی با ERP II، دانشگاه علم و صنعت ایران، اردیبهشت ماه ۱۳۸۵
۴۳. کارگاه آموزشی سازمان‌های نوین، سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان اردبیل، اسفندماه ۱۳۸۴
۴۴. کارگاه آموزشی بررسی ابعاد سند راهبردی فناوری اطلاعات در سطح استانی، دانشگاه علم و صنعت ایران، اسفندماه ۱۳۸۴
۴۵. کارگاه آموزشی ملاحظات مدیریتی و اجرایی سیستم‌های برنامه‌ریزی منابع سازمان ERP، کنفرانس تخصصی مدیریت فناوری اطلاعات و توسعه ملی، آذرماه ۱۳۸۴

## افتخارات:

- ۱- موسس اولین آزمایشگاه "تحلیلگری داده و هوش مصنوعی در کسب و کار"، دانشکدگان مدیریت دانشگاه تهران
- ۲- پژوهشگر جوان برگزیده، جشنواره پژوهش و فناوری دانشگاه تهران، ۱۴۰۰.
- ۳- هیات علمی برگزیده آموزشی دانشگاه تهران در هفتمین جشنواره آموزش دانشگاه تهران ۱۳۹۹.
- ۴- استاد برگزیده آموزشی دانشکده مدیریت دانشگاه تهران، بهمن ۱۳۹۷.
- ۵- پژوهشگر برگزیده جوان دانشکده مدیریت؛ دانشگاه تهران، ۱۳۹۶.
- ۶- استاد برگزیده آموزش الکترونیکی دانشگاه مهربرز، ۱۳۹۱.
- ۷- عضو بنیاد ملی نخبگان - دانش‌آموخته برتر دوره دکتری تخصصی ۱۳۹۰.

8- Associate Editor of Journal of Information Technology Management (JITM)- Scopus Indexed.

9- Outstanding reviewer - International Journal of Information Management, Elsevier (February 2017).