



محمد رضا صادقی مقدم	نام و نام خانوادگی
دانشیار	مرتبه علمی
---	آدرس محل کار
---	تلفن
---	فکس
rezasadeghi@ut.ac.ir	پست الکترونیک
<a href="https://profile.ut.ac.ir/~rezasadeghi">https://profile.ut.ac.ir/~rezasadeghi</a>	آدرس وب سایت

#### تحصیلات

- (1) دکتری, ---, مدیریت تولید و عملیات, دانشکده مدیریت, دانشگاه تهران
- (2) کارشناسی ارشد, ---, مدیریت صنعتی- گرایش تولید, دانشکده مدیریت دانشگاه تهران
- (3) کارشناسی, ---, مدیریت صنعتی, دانشگاه شیراز

#### کتاب‌های تالیفی

- (1) کریمی ت. و صادقی مقدم م. (1393). مجموعه های راف و مجموعه های خاکستری: مبانی، کاربرد، نرم افزار. تهران: موسسه کتاب مهریان نشر.
- (2) ابراهیمی م. ، حعفریزاد-چقوشی ا. ، صفری ح. و صادقی مقدم م. (1395). مدیریت تداوم زنجیره تأمین. تهران: موسسه مهریان نشر .
- (3) نوروزی م. ، نورانی ح. و صادقی مقدم م. (1398). آشنایی با بازار سرمایه و ابزارهای تأمین مالی. : دانشگاه هرمزگان .
- (4) صادقی مقدم م. ، صفری ح. ، مرادی مقدم م. ، سلطانی نشان م. و یوسفی کویائی ن. (1399). مدیریت کیفیت جامع و تعالی سازمانی. تهران: انتشارات دانشگاه تهران .
- (5) صادقی مقدم م. و قاسمیان صاحبی ا. (1400). زنجیره تأمین بشردوستانه از تئوری تا عمل. تهران: انتشارات دانشگاه تهران .
- (6) صادقی مقدم م. و سلطانی نشان م. (1402). مدلسازی عامل محور: تئوری، کاربرد و نرم افزار. تهران: انتشارات دانشگاه تهران .

#### مقالات چاپ شده در نشریات بین‌المللی

- 1) Sadegimogadam M. , Amir Afsar . & Sohrabi Yourtchi B. (2008) . Inventory lot - sizing with supplier selection using hybrid intelligent algoritm. APPLIED SOFT COMPUTING, 8(4), 1523-1529.
- 2) . & Sadegimogadam M. (2010) . ARO: A new model-free optimization algorithm inspired from asexual reproduction. APPLIED SOFT COMPUTING, 10(4), 1284-1292.
- 3) Mansoori T. , Farasat A. & Sadegimogadam M. (2011) . ARO: A new model free optimization algorithm for real time applications inspired by the asexual reproduction. EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS, 38(5), 4866-4874.
- 4) Abbas Taher M. , رضا بندريان . & Sadegimogadam M. (2016) . The investigation of knowledge management practice components on supply chain performance. International Journal of Knowledge Management Studies, 7(1/2), 53.
- 5) Ansari I. & Sadegimogadam M. (2016) . An investigation of the impact of organization's drivers on green supply chain management components. International Journal of Procurement Management, 9(5), 258-614.
- 6) Ali Bakhshi R. & Sadegimogadam M. (2016) . A New Algorithm for Mutual Funds Evaluation Based on Multiple Attribute Decision Making Techniques. KYBERNETES, 45(8), 1174-1193.
- 7) Abbas Taher M. , رضا بندريان . & Sadegimogadam M. (2017) . SURVEYING THE EFFECTS OF CKMP OF STRATEGIC MANAGERS ON SUPPLY CHAIN PERFORMANCE IRAN IN OIL INDUSTRY. International journal of Business Performance and Supply Chain Modelling, 1(9), 28-41.
- 8) Ghasemian Sahebi I. , Arab A. & Sadegimogadam M. (2017) . Analyzing the barriers to humanitarian supply chain management: A case study of the Tehran Red Crescent Societies. International Journal of Disaster Risk Reduction, 24(1), 232-241.
- 9) Jalali R. , Safari H. , Momeni M. & Sadegimogadam M. (2018) . Relocation of facility location based on the inactive defense approach in humanitarian aid logistics. management Science Letters, 8(5), 259-270.
- 10) . , Sadegimogadam M. & Mardani A. (2018) . Designing an inference engine for assessment of researchers' maturity using rough set theory. KYBERNETES, 47(3), 1-22.

- 11) Salmeron J. , Mansoori T. , Sadegimogadam M. & Mardani A. (2018) . Learning fuzzy cognitive maps with modi ed asexual reproduction optimization algorithm. KNOWLEDGE-BASED SYSTEMS, 31(161), 1-39.
- 12) Sadegimogadam M. , Safari H. & Yousefi N. (2018) . Clustering quality management models and methods: systematic literature review and text-mining analysis approach. TOTAL QUALITY MANAGEMENT & BUSINESS EXCELLENCE, 30(15), 1-29.
- 13) Ebneyamini S. & Sadegimogadam M. (2018) . Toward Developing a Framework for Conducting Case Study Research. International Journal of Qualitative Methods, 17(1), 160940691881795.
- 14) Sadegimogadam M. , Ghasemnia Arabi N. & khoshsima G. (2021) . A Review of Case Study Method in Operations Management Research. International Journal of Qualitative Methods, 20(1), 1-11.
- 15) Farhang A. , Mansoori T. , Sadegimogadam M. , Bahrambeyk N. , Yavari R. & fani sani M. (2021) . Credit card fraud detection using asexual reproduction optimization. KYBERNETES, ahead-of-print(ahead-of-print), .
- 16) Sadegimogadam M. , Govindan K. , Heidary Dahooie J. , Mahvelati S. & Meidute-Kavaliauskienė I. (2021) . Designing a model to estimate the level of university social responsibility based on rough sets. JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, 324(129178), 1-12.
- 17) Mansoori T. , Sadegimogadam M. , Monshizadeh F. & Zare Ravasan A. (2021) . IoT Data Quality Issues and Potential Solutions: A Literature Review. COMPUTER JOURNAL, 1(1), .
- 18) Emamat M. , Maria de Miranda Mota C. , Mehrregan M. , Sadegimogadam M. & Nemery P. (2022) . Using ELECTRE $\square$ TRI and FlowSort methods in a stock portfolio selection context. Financial Innovation, 8(1), .
- 19) Sadegimogadam M. , Safari A. , Safari H. & Mansoori T. (2023) . Scenario building and measurement of the business process maturity using fuzzy cognitive mapping technique: a case study in SAIPA company. International Journal of Process Management and Benchmarking, 13(1), 19.
- 20) Monshizadeh F. , Sadegimogadam M. , Mansoori T. & Kumar M. (2023) . Developing an industry 4.0 readiness model using fuzzy cognitive maps approach. INTERNATIONAL JOURNAL OF PRODUCTION ECONOMICS, 255(1), 108658.
- 21) Moradi-Moghadam M. , Safari H. , Sadegimogadam M. & Fathi M. (2023) . Re-creation fundamental concepts on the culture of excellence to achieve maturity of organisational excellence. International Journal of Business Excellence, 30(2), 234-256.
- 22) Ansari I. , Barati M. , Sadegimogadam M. & Ghobakhloo M. (2023) . An Industry 4.0 readiness model for new technology exploitation. International Journal of Quality & Reliability Management, 40(10), 2519-2538.
- 23) Salmeron J. , Mansoori T. , Sadegimogadam M. , [] . & Tayebi A. (2023) . Startup's critical failure factors dynamic modeling using FCM. Journal of Global Entrepreneurship Research, 13(11), .
- 24) محقق ع. ، جعفرنژادچقوشی ا. ، مدرس یزدی م. و صادقی مقدم م. (1392) . ارائه الگوی جامع هماهنگی اطلاعاتی شبکه تأمین خودروسازی با استفاده از روش فراترکیب. Journal of Information Technology Management, 5(4), 161-194.
- 25) محقق ع. ، جعفرنژادچقوشی ا. ، مدرس یزدی م. و صادقی مقدم م. (1392) . ارائه الگوی جامع هماهنگی اطلاعاتی شبکه تأمین خودروسازی با استفاده از روش فراترکیب. Journal of Information Technology Management, 5(4), 161-194.

#### مقالات چاپ شده در نشریات داخلی

- 1) Sohrabi Yourtchi B. & Sadegimogadam M. (2012) . Supply and Production/Distribution Planning in Supply Chain with Genetic Algorithm. INTERNATIONAL JOURNAL OF INDUSTRIAL ENGINEERING, 1(1), -.
- 2) nourani H. , Sadegimogadam M. & norozi M. (2018) . The Genesis for the Increase of Non-Performing Assets in National and Private Banks in Iran. The Iranian Journal of Accounting, Auditing and Finance (IJAAF), 2(4), .
- 3) Sadegimogadam M. , Nakhaee Kamalabadi E. & KARBASIYAN B. (2019) . Joint Pricing and Inventory Control Modeling for Obsolescent Products: a Case Study of Telecom Industry. International Journal of Applied Decision Sciences, 12(1), 1.
- 4) Hajy Alikhani P. , Sadegimogadam M. , Razavi S. & Mohaghar A. (2019) . Revenue management and seller pricing decisions in retail industry: An agent-based model. Journal of Industrial Engineering and Management Studies, 6(2), .
- 5) Sadegimogadam M. , Mansoori T. & Sheykzadeh M. (2022) . Markowitz-Based Cardinality Constrained Portfolio Selection Using Asexual Reproduction Optimization (ARO). Iranian Journal of Management Studies, 15(3), 531-548.
- 6) Eslamibidkoli A. , Sadegimogadam M. & Hasangholi Pouryasouri T. (2023) . Designing a strategic financial framework for digital start-ups. Journal of Industrial Engineering and Management Studies, 10(1), 67-79.

- (7) مونمنی م.، صادقی مقدم م. و نالجیگر س. (1388). برنامه ریزی یکپارچه تامین، تولید و توزیع زنجیره تامین با بکارگیری الگوریتم ژنتیک. مدیریت صنعتی دانشگاه تهران، 1(2)، 71-88.
- (8) کرمی ت.، صادقی مقدم م. و رهنما ر. (1389). بررسی اثرات تغییرات دما بر مصرف گاز طبیعی در ایران. فصلنامه پژوهش‌های سیاستگذاری و برنامه ریزی انرژی، 7(24)، 193-218.
- (9) صادقی مقدم م.، زارعی دودجی ا. و صادقی مقدم ع. (1391). ارائه ی رویکرد فازی جدول ارزیابی مدل کانو برای تحلیل و طبقه‌بندی ویژگی‌های کیفیت. مدیریت بازرگانی، 4(3)، 83-102.
- (10) صادقی مقدم م. (1391). ارائه مدل همراهانگی شبکه تامین خودروسازی با به کارگیری نگاشت علّی (مطالعه موردی: شبکه تامین خودروسازی). مدیریت صنعتی دانشگاه تهران، 4(2)، 87-112.
- (11) صادقی مقدم م. و غریب ع. (1392). ارزیابی کارآیی با استفاده از مدل تحلیل پوششی داده‌های فازی و اعمال محدودیت فازی برای کنترل ازوان ویافت ازوan عمومی. مدیریت صنعتی دانشگاه تهران، 5(2)، 71-84.
- (12) صالحی اردستانی ع.، صادقی مقدم م. و ابوترابی فرد س. (1393). ارائه مدل بازاریابی احکام اسلامی مبتنی بر اصول بازاریابی اجتماعی: رویکرد تئوری داده بنیاد. مطالعات مدیریت کسب و کار هوشمند، 6(24)، 109-137.
- (13) صادقی مقدم م.، زمانی م.، گشتاسبی م. و شجاعی ا. (1394). بررسی عملکرد نوآوری محصول جدید در شرکت‌های تولید کننده قطعات خودرو در ایران: یک مطالعه علی. فصلنامه مدیریت توسعه فناوری، 3(1)، 123-143.
- (14) صادقی مقدم م.، علی بخشی ر. و خلیلی ا. (1394). ارزیابی صندوق‌های سرمایه‌گذاری مشترک برگزیده موجود در بازار سرمایه ایران با روشی ترکیبی از روش‌های TOPSIS و تکنیک مشابهت. تحقیقات مالی دانشگاه تهران، 17(2)، 259-282.
- (15) انصاری ا. و صادقی مقدم م. (1394). شناسایی، تعیین روابط و سطح بندی محركهای مدیریت زنجیره تامین سیز با رویکرد مدل سازی تفسیری ساختاری. مطالعات مدیریت صنعتی، 35(2)، 123-150.
- (16) صادقی مقدم م.، صفری ح. و احمدی نوذری م. (1394). اندازه‌گیری پایداری زنجیره تامین خدمات با استفاده از سیستم استنتاج فاری چند مرحله‌ای/چند بخشی (مورد مطالعه: بانک پارسیان). مدیریت صنعتی دانشگاه تهران، 7(3)، 562-533.
- (17) سلطانیان تلک آبادی ح.، محقر ع. و حسین دهشیبری س. (1394). تحلیل سیاست قیمت گذاری خوارک محصولات پتروشیمی با رویکرد سیستم‌های بoya. فصلنامه چشم انداز مدیریت صنعتی، 5(20)، 59-78.
- (18) صادقی مقدم م.، عرب ع. و حسین دهشیبری س. (1395). مطالعه تطبیقی عوامل حیاتی موفقیت پیاده سازی سیستم مدیریت زیست محیطی بر پایه استاندارد ایزو 14001. فصل نامه علمی - ترویجی مدیریت استاندارد و کیفیت، ششم(اول)، 65-78.
- (19) صادقی مقدم م.، محقر ع. و شیخ کبیر ۰. (1395). شبیه سازی سیستم مدیریت پالت با رویکرد تقسیم مخاطره (مورد مطالعه: زنجیره تامین گروه خودروسازی سایبا). پژوهش‌های نوین در تصمیم‌گیری، 2(1)، 77-115.
- (20) محمدی ع.، شجاعی پ.، بیزانی ح. و صادقی مقدم م. (1395). مدیریت ریسک زنجیره تامین پروژه‌ها در خطوط انتقال گاز: رویکرد تئوری برخاسته از داده‌ها. مطالعات مدیریت صنعتی، 14(42)، 169-197.
- (21) صادقی مقدم م.، صفری ح. و بارانی بیرانویند ر. (1396). شناسایی ابعاد و شاخص‌های عملکردی زنجیره تامی ن بشرد وستانه (مورد خاص زلزله) و تعیین روابط بین آن‌ها. فصلنامه دانش پیشگیری و مدیریت بحران، 7(1)، 49-27.
- (22) صادقی مقدم م. و مونمنی ر. (1396). استقرار فلسفه مدیریت کیفیت جامع نرم بر اساس الگوی APQC ارائه مدل ساختاری (مورد مطالعه: شعب بانک سامان). مدیریت بهره‌وری، 11(41)، 7-29.
- (23) مهرگان م.، صادقی مقدم م. و مونمنی ر. (1396). طبقه‌بندی پروژه‌ها در مدیریت سبد پروژه با استفاده از روش تصمیم‌گیری چندمعیاره MHDIS. فصلنامه چشم انداز مدیریت صنعتی، 7(27)، 9-36.
- (24) هاشمی پترودی س.، چعفرنژاد چقوشی ا. و ممی زاده ف. (1396). طبقه‌بندی پروژه‌ها در مدیریت سبد پروژه با استفاده از روش تصمیم‌گیری چندمعیاره شهر تهران). فصلنامه مدیریت دولتی، 9(3)، 379-402.
- (25) صادقی مقدم م.، قاسمیان صاحبی ا. و حیدری دهونی ج. (1396). ارزیابی نیازهای آسیب دیدگان در چرخه عمر چهار روزه ی حادثه در زنجیره تامین بشردوستانه. مدیریت بحران، 6(12)، 67-78.
- (26) صادقی مقدم م.، صفری ح.، نوروزیان ریکنده ج. و قاسمی ر. (1396). تبیین سطح اهمیت-عملکرد ابعاد و مؤلفه‌های زنجیره تامین بشردوستانه در بعد فاجعه. پژوهش‌های مدیریت منابع سازمانی، 7(3)، 157-176.
- (27) صادقی مقدم م.، صفری ح.، نوروزیان ریکنده ج. و قاسمی ر. (1396). تبیین سطح اهمیت-عملکرد مؤلفه‌های زنجیره تامین بشردوستانه در بعد از فاجعه. فصلنامه پژوهش‌های مدیریت منابع انسانی، 7(3)، 157-176.
- (28) صادقی مقدم م.، کریمی ت. و بندسی س. (1396). ارزیابی ریسک های زنجیره تامین خدمات با رویکرد تئوری مجموعه های راف (مورد مطالعه: شرکت‌های ارائه دهنده خدمات پرداخت به بانک‌ها). پژوهش‌های مدیریت در ایران، 1(22)، 1-22.

(29) ابراهیمی م، صفری ح. و صادقی مقدم م. (1396). ارائه مدل تداوم زنجیره تأمین بر اساس رویکرد طراحی آگزیوماتیک. مدیریت صنعتی دانشگاه تهران، 9(4)، 563-586.

(30) صادقی مقدم م، قاسمیان صاحبی ا. (1397). طراحی یک مدل ریاضی به منظور بهبود کیفیت پاسخگویی به تقاضا در مراکز فروخت های پرشکی در یک زنجیره تأمین بشردوستانه. پژوهش های نوین در تصمیم گیری، 3(1)، 127-151.

(31) مهرگان م، صادقی مقدم م، امامت م. (1397). به آگارگیری رویکرد ترکیبی خوشبینی و تجمعی مطلوبیت‌های تمایزگر در تشکیل سبد سرمایه‌گذاری. تحقیقات مالی دانشگاه تهران، 20(1)، 53-74.

(32) هاشمی پترودی س، صادقی مقدم م، جعفرنژادچقوشی ا. و صفری ح. (1397). مرور نظام مند بر ادبیات راهبرد زنجیره تأمین. مدیریت بازرگانی، 10(2)، 277-302.

(33) محقر ع، انصاری م، صادقی مقدم م، میرکاظمی مود م. (1397). فرا ترکیب روش‌های مدل‌سازی سیستم‌های پیچیده فنی - اجتماعی با رویکرد پارادایم چندگانه - روش‌شناسی چندگانه. مدیریت صنعتی دانشگاه تهران، 10(2)، 247-278.

(34) جعفرنژادچقوشی ا.، منوچهر منطقی، صادقی مقدم م، و گشتاسبی م. (1397). نوع شناسی پلتفرم‌های فناورانه: بررسی پویایی‌های پلتفرمی. فصلنامه توسعه تکنولوژی صنعتی، 16(34)، 49-66.

(35) مهرگان م، صادقی مقدم م، امامت م. (1398). انتخاب پورتفوی سهام با روش ELECTRE-TRE: بررسی توانمندی‌ها، مقایسه روکردها و تحلیل حساسیت. راهبرد مدیریت مالی، 7(25).

(36) عبادی ضیایی ع، محقر ع، آذر ع، صادقی مقدم م، و صفری ح. (1398). شناسایی حلقه‌های علّی مرتبه با روکردهای متداول در مدل تعالی سازمانی مبتنی بر پویایی سیستم. مدیریت صنعتی دانشگاه تهران، 12(2)، 249-270.

(37) جعفرنژادچقوشی ا.، منطقی م، صادقی مقدم م، و گشتاسبی م. (1399). بررسی اثر عملکردی پیشرانهای سازمانی شایستگی پلتفرمی در شرایط عدم اطمینان محیطی: با نقش میانجی شایستگی پلتفرمی. پژوهشنامه مدیریت اجرایی دانشگاه مازندران با همکاری انجمن مدیریت ایران، 12(23).

(38) صادقی مقدم م، حسینی دهشیری س، رجبی کفشهگر ف، و سینایی س. (1400). بهره‌گیری از روش واسپاس فازی شهودی با مقادیر بازه‌ای به منظور ارزیابی راهکارهای اجرای لجستیک معکوس در زنجیره تأمین لارج. فصلنامه چشم انداز مدیریت صنعتی، 11(43)، 215-242.

(39) صادقی مقدم م، تقی زاده یزدی م، و نورستی ر. (1400). طراحی مدل هماهنگی زنجیره تأمین بشردوستانه بازسازی مسکن پس از فاجعه سیل با روکرد شبیه‌سازی عامل بنیان. مدیریت صنعتی دانشگاه تهران، 13(3)، 467-491.

(40) صادقی مقدم م، نورستی ر، و فراهانی ا. (1401). تحلیل توانمندی - جذابیت فناوری‌های تحول‌آفرین در زنجیره تأمین بشردوستانه ایران. مدیریت صنعتی دانشگاه تهران، 14(4).

(41) صادقی مقدم م، صفری ح، دهقان نیری م، و رضایی فر م. (1402). اندازه گیری کارایی شرکت‌های هوایپیمایی با استفاده از روکرد تحلیل پوششی داده‌ها. نشریه مهندسی هوانوردی، 25(2).

## همایش‌های بین‌المللی

1) Sadegimogadam M. , Sharifi A. & Merati E. (2008). Using Axiomatic Design in the process of Enterprise Architecting. Third 2008 International Conference on Convergence and Hybrid Information Technology..

2) Karimi T. , Sadegimogadam M. & Rahnama R. (2010). COMPARATIVE ANALYSIS OF SECTORAL NATURAL GAS CONSUMPTION IN IRAN. 10th international conference on clean energy..

3) Shakouri Ganjavi H. , Sadegimogadam M. & Karimi T. (2011). Investigation of Temperature Variation Effects on Natural Gas Consumption in Iran. Power and Energy Engineering Conference (APPEEC), 2011 Asia-Pacific..

4) Sadegimogadam M. , . . . & Rahimi Tabalvandani S. (2013). A New Method for Fuzzy Ranking Based on Possibility and Necessity Measures. The 2013 International Conference on Applied Mathematics and Computational Methods (AMCM 2013). Venice.

5) . , Sadegimogadam M. & Rahimi Tabalvandani S. (2014). Prioritizing Factors Which Affect Energy Consumption of Office Buildings Using Gray Set Theory AUTHORS. 2014 International Conference on Energy and Environment Research (ICEER 2014). Madrid.

6) Safari H. , Sadegimogadam M. , Soltani Neshan M. & Moradi Moghaddam M. (2016). Beyond to texts of Innovation Management by using science metrics and text mining tools. The 7th International Conference on Systematic Innovation. Lisbon.

7) Sadegimogadam M. , hashemi petrodi H. & moshtari M. (2022). Proposing a framework of network disaster resilience strategies: a qualitative case study. EURO HOpe Mini Conference 2022. İSTANBUL.

8) Sadegimogadam M. , Ghasemian Sahebi I. , masomi B. , Azzavi M. , Anjomshoae A. , Banomyong R. & rachtham P. (2022). Modeling IoT enablers for humanitarian supply chains coordination. The International Conference on Electronic Business Volume 22. Bangkok.

## همایش‌های داخلی

- 1) صادقی مقدم م، و اسماعیلی جوشقانی م، (1393). شناسایی و رتبه بندی گزینه های خرید مصرف کنندگان با استفاده از تکنیک فرایند تحلیل سلسله مراتبی. کنفرانس ملی تحقیقات بازاریابی. تهران.
- 2) صادقی مقدم م، ، کریمی ت، ، احمدی نژدی م، و بندسی س. (1395). ارزیابی ریسک با استفاده از سیستم استنتاج فاری چند مرحله ای / چند بخشی در زنجیره تامین خدمات پرداخت بانکی. اولین کنفرانس بین المللی مدیریت صنعتی. تهران.
- 3) صادقی مقدم م، (1395). زنجیره تامین بشردوستانه در زلزله. نشست تخصصی مدیریت زنجیره تامین در بحران. تهران.
- 4) صادقی مقدم م، ، صفری ح، و سیناپی س. (1395). طراحی مدل ارزیابی عملکرد مدارس ابتدایی بر اساس شاخص های مدل تعالی سازمانی و وزن دهنی با روش SWARA. دومین کنفرانس بین المللی در مدیریت، حسابداری و اقتصاد..
- 5) منطقی م، ، جعفرنژادچقوشی ا، صادقی مقدم م، و گشتاسبی م، (1397). مروری بر رهیافت های توسعه پلتفرم های فناورانه: با تمرکز بر پلتفرم محصول. هشتمین کنفرانس بین المللی و دوازدهمین کنفرانس ملی مدیریت فناوری. تهران.
- 6) صادقی مقدم م، ، قاسمیان صاحبی ا، و صفائی رینه م، (1398). بهینه سازی الگوی فضایی مراکز موقت اسکان در لجستیک امداد بعد از وقوع زلزله. چهارمین کنفرانس بین المللی مدیریت صنعتی. یزد.
- 7) نوروزی م، ، نورانی ح، ، کاملی ا، و صادقی مقدم م، (1398). بررسی تاثیر شرایط بازار مالی (متقارن و نامتقارن) بر بازده سهام و حجم معاملات در شرکتهای پذیرفته شده در بورس اوراق بهادار تهران. چهارمین کنفرانس ملی در مدیریت، حسابداری و اقتصاد. تهران.
- 8) صادقی مقدم م، ، قاسمی ر، ، غفاری ا، و بیگی قورچی ر، (1399). اینترنت اشیا: تحولی نوظهور برای توسعه پایدار در صنعت بیمه کشور. پنجمین کنفرانس بین المللی مدیریت صنعتی. تهران.
- 9) صادقی مقدم م، و تدبی ع، (1400). ارائه چارچوب ارزیابی عملکرد نیروگاه های حرارتی با رویکرد پایداری. دومین همایش بین المللی پایداری کسب و کار، اهوار.
- 10) صادقی مقدم م، و نوفrstی ر، (1400). فناوری های تحول آفرین در زنجیره تامین بشردوستانه ایران. کنفرانس بین المللی تحول دیجیتال. تهران.
- فعالیت‌های اجرایی
- 1) عضو هیات مدیره انجمن علمی مدیریت صنعتی ایران، 1392/08/25، 1395/08/25، ایران، تهران
- 2) عضو کمیته علمی کنفرانس مدیریت خدمات، 1393/06/02، 1393/09/30، ایران، تهران
- 3) معاون توسعه و ساماندهی سازمان توسعه و سرمایه گذاری دانشگاه تهران، 1394/05/25، 1397/04/24، ایران، تهران
- 4) عضو کمیته اجرایی اولین کنفرانس بین المللی مدیریت صنعتی، 1394/11/20، 1395/03/31، ایران، تهران
- 5) عضویت در کمیسیون سیاست گذاری مالکیت فکری دانشگاه، 1399/03/28، 1400/08/08، ایران، تهران
- 6) رئیس کارگروه «سرمایه گذاری دانشگاه»، 1399/09/22، 1400/08/08، ایران، تهران
- 7) عضو شورای سیاستگذاری و نظارت بر واحدهای پژوهشی دانشگاه، 1399/10/16، 1400/08/08، ایران، تهران
- 8) عضو شورای پارک علم و فناوری دانشگاه، 1399/11/12، 1401/11/12، ایران، تهران
- 9) حکم انتصاب اعضای شورای سیاستگذاری موزه های دانشگاه تهران، 1399/12/10، 1402/12/10، ایران، تهران
- 10) انجمن علمی مدیریت صنعتی ایران، 1400/05/18، ایران، تهران
- راهنمایی پایاننامه
- 1) بررسی تاثیر محرکهای سازمانی بر اجرایی مدیریت زنجیره تامین سبز، ایمان انصاری، دانشگاه تهران، 1393/04/01
- 2) شبیه سازی سیستم مدیریت پالت با رویکرد تقسیم مخاطره (مورد مطالعه زنجیره تامین گروه خودروسازی سایپا)، آفاق شیخ بکری، دانشگاه تهران، 1394/06/25
- 3) ارزیابی ریسک های زنجیره تامین خدمات با رویکرد تئوری مجموعه های راف (مورد مطالعه: شرکت پرداخت نوین)، سحر بندسی، دانشگاه تهران، 1394/06/25
- 4) اندازه گیری پایداری زنجیره تامین خدمات با استفاده از سیستم استنتاج فازی (مطالعه موردي: بانک پارسیان)، مجتبی احمدی نژدی، دانشگاه تهران، 1394/06/25
- 5) بررسی کارایی سربرستی-ها و نمایندگی-های فروش شرکت گلستان با کمک مدل DEA، روح الله سلیمانی پور، دانشگاه تهران، 1394/06/29
- 6) خوش بندی سیستم های مدیریت کیفیت با استفاده از رویکرد علم سنجی، نرجس یوسفی کویائی، دانشگاه تهران، 1394/06/31
- 7) ارزیابی نیازها و پیش بینی تقاضا در چرخه عمر حادثه در یک زنجیره تامین بشردوستانه، ایمن قاسمیان صاحبی، دانشگاه تهران، 1394/07/07
- 8) استقرار فلسفه مدیریت کیفیت جامع نرم APQC stqm براساس الگوی APQC : ارائه مدل ساختاری (مورد مطالعه: شعب بانک پاسارگاد)، رامین مؤمنی، دانشگاه تهران، 1394/10/23
- 9) کیفیت خدمات درک شده در دانشگاههای تهران و سلیمانیه (عراق): رویکرد تطبیقی، روشنا مجیدسعید، دانشگاه تهران، 1394/11/04

10) تبیین سطح اهمیت عملکرد مولفه های زنجیره تامین بشردوستانه با رویکرد ناب - چاپک (مورد مطالعه: چند زلزله ی فاجعه بار اخیر ایران، جابر نوروزیان ریکنده، دانشگاه تهران، 1394/11/27)

11) ارزیابی کارآیی نظام تامین مالی آموزش عالی با رویکرد تحلیل پوششی داده پنجره ای (مورد مطالعه: دانشگاههای صنعتی منتخب و استهنه به وزارت علوم)، محمدامین نیازخانی، دانشگاه تهران، 1395/05/11

12) استراتژی انتخاب سهام غیردولتی تحت محدودیت های کاردينال بر اساس مدل مارکویتز با استفاده از الگوریتم تولید مثل غیر جنسی(ARO)، محسن فناذزاده، دانشگاه تهران، 1395/05/31

13) ارزیابی عملکرد مدارس غیردولتی براساس شاخص های تعالی سازمانی با استفاده از روش تحلیل پوششی داده های استوار، سیدصا سینایی، دانشگاه تهران، 1395/11/24

14) ارائه مدل مفهومی لارج با رویکرد ترکیبی متداولوژی سیستم های نرم و نقشه نگاشت فازی در صنعت دارو، عرفان عباسی، دانشگاه تهران، 1396/06/15

15) ارزیابی عملکرد سازمان ها از منظر مسئولیت اجتماعی براساس تئوری راف، مورد مطالعه: دانشگاه های منتخب شهر تهران، سعید محلاتی، دانشگاه تهران، 1396/06/26

16) توسعه روش شناسی تدوین راهبرد زنجیره تامین خدمت بشردوستانه، سیدمحمد هاشمی پتروودی، دانشگاه تهران، 1396/11/30

#### مشاوره پایان نامه

1) ارزیابی توانمندی تکنولوژیک خط تولید پراید در شرکت خودروسازی سایپا و ارائه راهکارهایی برای جبران شکاف، حسین یادگاری، دانشگاه تهران، 1392/12/14

2) ارائه مدل استراتژی خرید در راستای استراتژی شرکت با استفاده از متداولوژی فرانکیب، مریم زنگنه، دانشگاه تهران، 1393/06/22

3) رتبه بندی استراتژی های مدیریت منابع انسانی براساس استراتژی های کسب و کار با تکنیک مشابهت تجدیدنظر شده (مطالعه موردي: شرکت تولیدی و صنعتی فراسان، فرزانه حسنی اردکانی، دانشگاه تهران، 1393/06/24

4) مدل ساری باز تولید عایق های فشار قوی در لجستیک معکوس، علی امیری، دانشگاه تهران، 1393/06/26

5) ارایه چارچوبی جهت ارزیابی عملکرد استراتژیک زنجیره تامین خدمات در سازمان های پژوهش و فناوری (مورد مطالعه: مرکز نوآوری پارسیان)، فاطمه بهزادی ابراهیمی، دانشگاه تهران، 1393/10/09

6) مدل سازی سیاست قیمت گذاری خوارک محصولات پتروشیمی با رویکرد سیستم های بoya (مورد مطالعه محصولات اوره - آمونیاک)، حسین سلطانیان تلک آبادی، دانشگاه تهران، 1394/06/25

7) تدوین الگوی کنترلی مدیریت منابع انسانی در شرکت-های هلدینگ - مورد مطالعه: شرکت هلدینگ توسعه معادن و صنایع معدنی خاورمیانه (سهامی عام) - میدکو، ابراهیم باقری، دانشگاه تهران، 1394/06/28

8) مقایسه ی توانایی گونه های مختلف برنامه ریزی آرمانی در انتخاب پورتفولیوی سهام، علیرضا دهقان صفائی آبادی، دانشگاه تهران، 1394/06/29

9) مدلسازی علی روابط مابین معیارهای مدل تعالی سازمانی در بانک توسعه سازمان، علی عبادی ضیائی، دانشگاه تهران، 1394/06/29

10) برنامه ریزی تخصیص نیروی انسانی چند مهارتی تعمیر و نگهداری در شبکه تلفن همراه ایرانسل با استفاده مدل سازی ریاضی، محسن بستام، دانشگاه تهران، 1394/06/29

11) انتخاب پیمانکار برای نت با تلفیق (مطالعه موردي شرکت پتروشیمی پلی پروپیلن جم)، مهدیس روغنی، دانشگاه تهران، 1394/11/14

12) مقایسه ی توانمندی روش های ELECTRETRI، FIOWSORT و UTADIS در انتخاب پورتفولیوی سهام، میرسید محمد محسن امامت، دانشگاه تهران، 1394/11/20

13) شناسایی و اولویت بندی موائع به منظور بهبود کارآیی ارزی در صنعت سیمان با استفاده از روش اسمارت و نقشه شناختی فازی، راحله عرب عامری، دانشگاه تهران، 1394/11/20

14) دسته بندی پروژه ها در مدیریت سبد پروژه ها با استفاده از روش تصمیم گیری چند معیاره MHDIS، فاطمه ممی زاده، دانشگاه تهران، 1394/11/24

15) بررسی تاثیر استراتژی رقابتی و دوسو توافقی استراتژی زنجیره تامین بر عملکرد کسب و کار در صنعت قطعه سازی، پریسا محسنی زاده، دانشگاه تهران، 1394/11/24

16) ارزیابی عملکرد زنجیره تامین بشردوستانه با الگویداری از مدل های ارزیابی عملکرد (مورد مطالعه: چند زلزله فاجعه بار اخیر کشور)، رضا بارانی بیرونی، دانشگاه تهران، 1394/11/27

17) طراحی مدلی جهت پیاده سازی مدیریت یکپارچه شهری در تهران، محمد شبانی لمر، دانشگاه تهران، 1394/11/27

18) بررسی تاثیر ابعاد کیفیت خدمات فروگاهی بر رضایت مسافران با رویکرد مدلسازی معادلات ساختاری (مورد مطالعه: فرودگاه مهرآباد تهران)، افسانه مختار، دانشگاه تهران، 1394/11/27

(19) بسط گسترش عملکرد کیفی QFD با رویکرد بهینه سازی غیرخطی فازی FNLP و مدل کانو Kanos Model، جلیل حسن قاسمی، دانشگاه تهران، 1395/06/29

(20) شناسایی و ارزیابی ریسک پروژه های صنعت خودرو و اولویت بندی راهکارهای کاهش ریسک، نیما احمدی رزداری، دانشگاه تهران، 1395/07/28

(21) بخش بندی بازار با بکارگیری برنامه ریزی خطی عدد صحیح چند تابع هدفه - مورد مطالعه : شرکت لبني سیمون، کیمیا کشاورزی، دانشگاه تهران، 1395/09/02

(22) ممیری توانمندی توسعه محصول جدید: مورد مطالعه شرکت توریونک، سیدمسعود سجاد، دانشگاه تهران، 1395/11/27

(23) انتخاب تکنولوژی مناسب با استفاده از رویکرد دلفی فاری، تحلیل پتنت و روش بهترین - بدترین: مورد مطالعه تکنولوژی های صفحات خورشیدی، مریم شاه بیکی، دانشگاه تهران، 1395/11/27

(24) ارائه چارچوبی جهت تعیین انواع ریسک نوآوری در مراحل تحقیق (R) و توسعه(D) : کاربردی از روش تحقیق کیفی در صنعت داروسازی، سینا باقری نژاد، دانشگاه تهران، 1395/11/30

(25) ارائه مدل تداوم زنجیره تأمین با رویکرد طراحی بدیهه گرایی فاری و اندازه گیری آن در شرکت ایران خودرو، مهران ابراهیمی، دانشگاه تهران، 1396/06/12

(26) بررسی استراتژی تکنولوژی محور بر عملکرد سازمانی با نقش میانجی قابلیت های استراتژیک (مورد مطالعه شرکت های تولیدکننده لوازم ورزشی)، زهرا رزاقی پور، دانشگاه تهران، 1396/06/19

(27) بررسی اثر مدیریت همکاری های فناورانه و مدیریت تحقیق و توسعه بر عملکرد نوآوری (مقایسه دو حوزه ICT و قطعه سازی خودرو، عطیه همتان عطابرآشی، دانشگاه تهران، 1396/06/20)

(28) انتخاب شرکت های سرمایه گذاری خطرپذیر شرکتی، سعید خسرویان، دانشگاه تهران، 1396/06/22

(29) ارائه مدل پیش بینی مصرف برق برای میلاد تهران، پگاه نجفی، دانشگاه تهران، 1396/07/11

#### عضویت در مجتمع ملی و بینالمللی

(1) ارزیاب بنیاد کیفیت اروپا EFQM، عضو، بینالمللی، 1389/06/04

(2) ارزیاب حایزه ملی بهره وری و تعالی سازمانی ایران ، عضو، ملی، 1384/03/04

(3) انجمن بهره وری ایران ، عضو، ملی، 1390/07/07

(4) عضو هیات مدیره انجمن علمی مدیریت صنعتی ایران ، عضو، ملی، 1392/02/01