

به نام خدا
سوابق علمی و پژوهشی دکتر الهی
استاد دانشگاه ولی عصر رفسنجان
عضو هیأت علمی نمونه کشوری

اطلاعات شخصی



تاریخ تولد: ۱۳۴۲

نام و نام خانوادگی: شعبان الهی

نام پدر: محمد

وضعیت تا هل: متاهل، دارای ۲ فرزند

دانشکده: علوم اداری و اقتصاد

دانشگاه: ولی عصر(عج) رفسنجان

نوع استخدام: رسمی قطعی

گروه: مدیریت

Email: elahi@vru.ac.ir

Website: <https://eco.vru.ac.ir/management-faculty-members/>

<https://scholar>

آدرس: رفسنجان، میدان امام خمینی، دانشگاه ولی عصر(عج)، دانشکده علوم اداری و اقتصاد، گروه مدیریت
کد پستی: ۷۷۱۸۱۹۷۱۱۱

شماره تماس

31312384-034: دفتر دانشکده

مدارج تحصیلی:

- لیسانس: ریاضی از دانشگاه شهید باهنر کرمان
- فوق لیسانس: مهندسی صنایع-مدیریت صنایع از دانشگاه صنعتی شریف؛ عنوان پایان نامه: "اتوماسیون فعالیت های اداره کل امور اداری وزارت جهاد کشاورزی: MIS ایاب و ذهاب"
- دکترا(Ph.D.): مدیریت از دانشگاه تربیت مدرس؛ سال ۱۳۷۸؛ عنوان رساله: "طرایحی و تبیین الگویی برای سیاست‌گذاری خودکار اقتضایی فازی در سیستم‌های خودتنظیمی" به عنوان رساله برگزیده سال

سوابق شغلی و مسئولیت های اجرایی:

- عضو هیأت علمی دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان، استاد پایه ۳۵، گروه مدیریت دانشکده علوم اداری و اقتصاد، از سال ۱۴۰۰
- بنیان گذار و راه انداز رشتہ و گروه مدیریت فناوری اطلاعات (IT) در دانشگاه تربیت مدرس برای اولین بار در کشور، ۱۳۸۰-۱۳۸۲؛
- استاد داڑشگاه تربیت مدرس، مرتبه علمی استاد تمام، داشکده مدیریت و اقتصاد، گروه مدیریت فناوری اطلاعات، رشته مدیریت فناوری اطلاعات و سیاست‌گذاری علم و فناوری از سال ۱۳۷۸ الی ۱۴۰۰ به مدت ۲۲ سال
- گذراندن گارگاه‌های آموزشی دوره‌های بین المللی:
 - Being a Leader & the Effective Exercise of Leadership: An Ontological/ Phenomenological
 - Advanced Management Information Systems
- دوره‌های بین المللی یونسکو (UNESCO Workshop) شامل:
 - National Innovation System
 - Science and Technology Foresight
 - Science and Technology Indicators
- راه اندازی و رییس مرکز مطالعات مدیریت وابسته به دانشگاه تربیت مدرس، از سال ۱۳۹۴-۱۴۰۰
- معاون پژوهش و فناوری دانشکده مدیریت و اقتصاد دانشگاه تربیت مدرس از سال ۱۳۹۳ به مدت ۶ سال
- مدیر گروه مدیریت فناوری اطلاعات دانشگاه تربیت مدرس از سال ۱۳۸۲ به مدت ۶ سال
- مدیر گروه نمونه در دانشکده در سال تحصیلی ۸۷-۸۶
- دریافت چهار پایه تشویقی بابت چاپ مقاله‌ها
- مدیر گروه مدیریت و اطلاعات مرکز مطالعات مدیریت و توسعه فناوری دانشگاه تربیت مدرس؛ ۱۳۹۲-۱۳۷۸
- موسس، بنیان گذار و راه انداز دوره دکتری سیاست‌گذاری علم و فناوری در دانشگاه تربیت مدرس برای اولین بار در کشور ۱۳۸۳-۱۳۸۷؛
- بنیان گذار و راه انداز رشتہ و گروه مدیریت فناوری اطلاعات (IT) در دانشگاه تربیت مدرس برای اولین بار در کشور، ۱۳۸۰-۱۳۸۲؛
- مدیر کل ممیزی توسعه علوم معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری از سال ۱۳۸۹-۱۳۹۲؛
- ارزیابی و آینده نگاری ۶۹۵ رشته تحصیلی آموزش عالی از طریق انجمن‌های علمی از سال ۱۳۹۲-۱۳۸۹؛
- دبیر علمی دومین کنفرانس مدیریت فناوری اطلاعات و ارتباطات، تهران، ایران، ۱۳۸۲؛
- رییس کنفرانس بین المللی دگردیسی کسب و کار های دیجیتالی، تهران، ایران، ۱۳۹۷؛
- دبیر علمی محور سیستم‌ها و فناوری اطلاعات دو دوره کنفرانس بین المللی مدیریت، سال ۱۳۹۲ و سال ۱۳۹۳، تهران، ایران؛
- سر دبیر فصلنامه پژوهش‌های مدیریت منابع سازمانی در مرکز مطالعات مدیریت و توسعه فناوری دانشگاه تربیت مدرس؛ از سال ۱۳۹۰ به مدت ۷ سال
- عضو کارگروه مطالعات علم و فناوری صندوق حمایت از پژوهشگران و فناوران از سال ۱۳۹۳-۱۳۸۹
- عضو کمیته علمی فناوری اطلاعات و ارتباطات مرکز پژوهش‌های مجلس شورای اسلامی از سال ۱۳۹۰-۱۳۸۸
- داور برگزیده دو دوره جایزه جهانی سازمان‌های برتر دانشی (MAKE)
- عضو کمیته علمی و داور برگزیده دو دوره کنفرانس مدیریت فناوری نماینده کارگروه "ایده‌پردازی برای برنامه راهبردی دانشگاه" تربیت مدرس
- عضو کمیته دستگاهی برگزاری کرسی‌های نظریه‌پردازی در دانشگاه تربیت مدرس
- عضو کمیته ارزیابی سیاست توسعه علم، فناوری و نوآوری دبیرخانه شورایعالی انقلاب فرهنگی ۱۳۹۴-۱۳۹۲ نماینده وزیر علوم، تحقیقات و فناوری در هیأت امناء موسسه آموزش عالی غیر انتفاعی بنیان
- نماینده جذب هیأت علمی دانشگاه در دانشکده مدیریت و اقتصاد دانشگاه تربیت مدرس
- عضو کارگروه جذب هیأت علمی دانشکده علوم اداری و اقتصاد دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان

- نماینده هیأت موسس انجمن مدیریت فناوری اطلاعات ایران
- نماینده هیأت موسس انجمن سیاست‌گذاری علم و فناوری ایران
- نماینده هیأت موسس قطب سیاست‌گذاری علم و فناوری ایران
- موسس و راه انداز "آزمایشگاه مدیریت فناوری اطلاعات" در دانشگاه تربیت مدرس
- تأسیس انتشارات پنجره کتابچی
- تأسیس شرکت کسب و کار الکترونیکی کتابچی
- عضو هیأت موسس شرکت دانش بنیان فناوران معدن نفت کویر
- عضو هیأت ممیزه دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان
- عضو کارگروه اخلاق آموزش و پژوهش
- پژوهشگر برتر استان کرمان در سال ۱۴۰۱
- استاد سرآمد آموزشی دانشگاه در استان کرمان
- عضو هیأت علمی نمونه کشوری

عضویت در مجلات علمی:

۱. عضو شورای تخصصی گروه مدیریت دانشگاه ولی عصر(عج) رفسنجان
۲. عضو شورای تخصصی گروه مدیریت فناوری اطلاعات دانشگاه تربیت مدرس
۳. عضو شورای تخصصی مرکز مطالعات مدیریت و توسعه فناوری
۴. عضو انجمن مدیریت استراتژیک ایران
۵. عضو انجمن مدیریت فناوری اطلاعات
۶. عضو انجمن فناوری اطلاعات و ارتباطات
۷. عضو شورای تخصصی فناوری اطلاعات و ارتباطات مرکز پژوهش‌های مجلس شورای اسلامی
۸. عضو هیأت تحریریه فصلنامه: Journal of Information Systems and Telecommunication

داور مجلات علمی:

- فصلنامه علمی پژوهشی مدرس-پژوهش‌های مدیریت منابع سازمانی
 - فصلنامه دانش مدیریت- مدیریت فناوری اطلاعات، دانشگاه تهران
 - فصلنامه علمی - پژوهشی سیاست علم و فناوری
 - فصلنامه بررسی‌های حسابداری دانشگاه تهران
 - فصلنامه علمی - پژوهشی پژوهشنامه بازارگانی
 - فصلنامه علمی - پژوهشی دانشور، فصلنامه مدیریت دولتی، فصلنامه مدیریت و توسعه
 - مجله علمی پژوهشی فنی و مهندسی مدرس
 - فصلنامه علمی - پژوهشی دانشگاه امیرکبیر
 - جشنواره بین‌المللی خوارزمی
- The International Journal of Information Management
 - The International Journal of Humanities
 - Electronic Commerce with Application

زمینه‌ها و علایق تحقیقاتی:

- ✓ صنعت چهارم، صنعت پنجم، صنعت ششم
- ✓ مدیریت دانش و فناوری اطلاعات
- ✓ سیاست‌گذاری علم و فناوری
- ✓ سیستم‌های اطلاعاتی استراتژیک و مدیریت استراتژیک
- ✓ سیستم‌های هوشمند اطلاعاتی مدیریت
- ✓ مدل‌های کسب و کار دیجیتالی
- ✓ مهندسی مجدد و طراحی سازمانهای متناسب عصر اطلاعات

مقالات علمی چاپ شده (نام نویسنده یا نویسنده‌گان، نام مجله، شماره مجله، سال، صفحات):

Elahi, Sh.; hassanzadeh, A. *A framework for evaluating electronic commerce adoption in Iranian companies.* International Journal of Information Management, Volume 29, Issue 1, February 2009, Pages 27-36

Minaee, M., Elahi, S., Majidpour, M., Manteghi, M. *Lessons learned from an unsuccessful “catching-up” in the automobile industry of Iran.* Technology in Society, 2021, 66, 101595

Delavari, V., Shaban, E., Janssen, M., Hassanzadeh, A. *Thematic mapping of cloud computing based on a systematic review: a tertiary study.* Journal of Enterprise Information Management, 2020, 33(1), pp. 161–190

Farajpour, F., Hassanzadeh, A., Elahi, S., Ghazanfari, M. *Digital supply chain blueprint via a systematic literature review*

Technological Forecasting and Social Change, 2022, 184, 121976

Majidpour, M., Saber, A., Elahi, S., Shayan, A., Sahebkar Khorasani, S.M. *Technological catch-up in the biopharmaceutical sector: Evidence from Iran.* Technology in Society, 2021, 67, 101695

Rajabzadeh, M., Elahi, S., Hasanzadeh, A., Mehraeen, M. *Internet of things in supply chain management: A systematic review using the paradigm funnel approach.* Iranian Journal of Information Processing and Management, 2021, 37(1), pp. 59–82

Sareminia, S., Hasanzadeh, A., Elahi, S., Montazer, G. *Developing Technology Road mapping Combinational Framework by Meta Synthesis Technique.* International Journal of Innovation and Technology Management, 2019, 16(2), 1950019

Delavari, V., Elahi, S., Hassanzadeh, A., Akbari Fatidehi, M. *Systematic review of cloud computing research.* Iranian Journal of Information Processing Management, 2019, 34(3), pp. 1265–1298

Shahrivar, S., Elahi, S., Hassanzadeh, A., Montazer, G. A business model for commercial open source software: A systematic literature review. Information and Software Technology, 2018, 103, pp. 202–214

Sareminia, S., Hasanzadeh, A., Elahi, S., Montazer, G.A. *Developing a framework for organizational knowledge management road mapping: A content analysis.* Iranian Journal of Information Processing Management, 2018, 34(1), pp. 171–204

Shayan, A., Elahi, S., Ghazinoory, S., Hoseini, S.H.K. *Designing a model for learning self-organized innovation network: Using embedded case studies.* Computers and Industrial Engineering, 2018, 123, pp. 314–324

- Naghizadeh, R., Elahi, S., Manteghi, M., Ghazinoory, S., & Ranga, M. (2015). *Through the magnifying glass: an analysis of regional innovation models based on co-word and meta-synthesis methods*. Quality & Quantity, 49(6), 2481-2505.
- Hassanzadeh, A., Kanaani, F., & Elahi, S. (2012). *A model for measuring e-learning systems success in universities*. Expert Systems with Applications, 39(12), 10959-10966.
- Hassanzadeh, A.; Elahi Sh. (2011). *A framework for maturity Model of Service oriented architecture*. International Journal of Information Management, February 20011, Pages 47-56
- Hassanzadeh, A.; Namdarian L; Elahi Sh. (2011). *Developing a framework for evaluating service oriented architecture governance (SOAG)*. Knowledge-Based Systems 24 (5), 716-730
- Mirimoghadam, M., Ghazinoory, S., Towfighi, J., & Elahi, S. (2015). *Technological learning in petroleum industry: case study of development projects in south pars gas field*.
- Mohtarami, A., Khodadad, H. S. H., & Elahi, S. (2014). *Designing a framework for architecting the it innovation system with emphasis on it diffusion*.
- Mohtarami, A., Khodadad, S. H., Elahi, S., Ghazinoori, S., & Kandjani, H. (2014). *An Architectural Framework for IT Innovation Systems: A Case Study on IT Diffusion in Iran*. Editors-in-Chief, 326.
- Ahmadi, M., & Elahi, S. (2013). *Validity and Reliability Evaluation of a Questionnaire on Justice Sport Dimensions*. Journal of Sport Management Review, 4(16), 131-142.
- Mousavi, S. A., Azar, A., Elahi, S., & Moghbel Baerz, A. (2013). *Science and Technology Parks and Regional, Local, and Urban Economy: Identifying the Effective Contextual Factors in Assessing the Function of such New Organizations*. Journal of Urban Economics and Management, 1(3), 45-55.
- Ebrahimi, M., Hassanzadeh, A., Elahi, S., & Ebrahimi, M. (2013). *The relationship between information systems strategic management based on balanced scorecard and information systems performance*. International Journal of Business Administration, 4(4), p35.
- Azar, A., Zangoueinezhad, A., Elahi, S., & Moghbel, A. (2013). *Assessing and understanding the key risks in a PPP power station projects*. Advances in Management and Applied Economics, 3(1), 11.
- Elahi, S., Ghanbari, M. H., & Shayan, A. (2012). *Determining the effective factors on the customers mobile banking technology acceptance*.
- Niknafs, A., & Elahi, S. (2012). *Open Source Software Success Model for Iran: End-User Satisfaction Viewpoint*. Journal of Information processing and Management, 27(2), 687-705.
- Elahi, S., & Ghodselaiki, A. (2012). *Assessing Cultural Readiness of Organization For Successful Implementation of Knowledge Management, Applying FMCDM Approach: Case of Central Bank of Iran*. Journal of Information processing and Management, 27(1), 233-261.
- Hassanzadeh, A.; Kanani F. Elahi,Sh. (2012) *A framework for electronic learning Assessment*.
- Sabaghchi, S., Ghazinoori, S. S., & Elahi, S. (2011). *Selection of knowledge management tools in software new product development (npd)*.

- Naghizadeh, R., & Elahi, S. (2011). *Teknowvation management, a new framework for integrated management of technology, knowledge and innovation-pharmaceutical and apparel industries as case studies.*
- Khosraw, A. D., Elahi, S., Chawshini, R., & Shayan, A. (2011). *The role of information technology in designing and implementing knowledge management in telecommunication based on fuzzy AHP technique.*
- Elahi, S., Abdi, B., & Danaee, F. H. (2010). *E-government adoption in Iran: explanation of the individual, organizational and social variables' role in technology acceptance.*
- Elahi, s., Kalantari, n., & Shayan, a. (2010). *Development solutions of information systems outsourcing.*
- Elahi, S., Kalantari, N., Hassanzadeh, A., & Shayan, A. (2010). *To design the fuzzy expert system to select the right contractor in the IT outsourcing:* research and scientific journal of the ICT of Iran, second year.
- Shaban Elahi, S., Abdi, B., & DanayyFrd, H. (2010). *E-government Iran: clarifying the role of individual variables, the social organization and the adoption of technology.*
- Shaban, E. (2009). *Related to human factors in charchubi presentation of security information systems lecturer Humanities journal.*
- Hasanzadeh, A. R., & Elahi, S. (2008). *The role of electronic banking on export facilitation.*
- Elahi, S., & Khodabandeh, A. A. (2008). *Identifying the criteria and success factors for Iranian software industry: developing an orange garden model.*
- S. Elahi, A. Shayan and B. Abdi (2008). *Designing a framework for convergent information security management among federated organizations.* World Applied Sciences Journal
- Khodadad, H. S., Fathi, S., & Elahi, S. (2007). *A model for the effect of information technology on financial performance measures: a meta-analysis approach.*
- Elahi, S., & Hasanzadeh, A. R. (2007). *Investigating the role of electronic customs in export facilitation.*
- Azar, A., Zarei, A., Elahi, S., & Ranaei, H. (2007). *Developing a model based on simulation for documentation and analysis of inter organizational relationships.*
- Fathi, S., Khodadad, H. S., & Elahi, S. (2007). *A survey on measurement intermediaries in the relationship between information technology and firm performance: a meta-analysis approach.*
- Elahi, S., Abdi, B., & Shayan, A. (2007). *E-banking and managerial challenges: change management.* First annual e-banking summit, Tehran, Iran.
- Etemadi, H., Elahi, S., & Hasan, A. K. (2006). *A survey of the influence of information technology on the qualitative characteristics of accounting information.*
- Esmaeilpour, R., Khodadad, H. S., & Elahi, S. (2006). *Designing and determining an organizational design commensurate with information technology and information system (it/is) in spare parts building industries of Iran's automobiles.*
- Elahi, Shaban. Hassanzadeh, A., 2007. *Investigation of the role in facilitating export of electronic customs.* Journal of Business Research, Summer, (43), S93-120.
- ELAHI, S., Baharifar, A., & Salehi, A. (2005). Designing a structure for the documentation of managers organizational experiences.
- Azizi, S., Khodadad Hosseini, H., & Elahi, S. *Identifying the preventing factors and the ways of using the electronic commerce; Iran Khodro Company.* Commercial Bulletin, (37), 1384.

Elahi, S. (1999). *The triangle of organizational performance*. In Second conference on Shahid Rajaei festival, evaluating the performance of executive branches, Tehran, Department of Official affairs and employment.

مهرین محمد علی زاده، حسن زاده، & الهی. (۲۰۱۶). ارائه مدل آمادگی سازمانی برای سازمان ۲ . پژوهش‌های مدیریت در ایران، ۲۰(۴)، ۹۵-۱۱۶.

شعبان الهی، مصطفی رشیدی، محمود صادقی، طراحی سیستم خبره فازی برای مدیر عالی حريم خصوصی در حوزه تبادلات الکترونیکی دولت کسب و کارها، مدیریت فناوری اطلاعات، ۲۲۰۶۹۰ ، صفحات ۵۱۱ الی ۵۳۰ . ۱۰/۷/۱۳۹۴،

محترمی، ا.، خداداد حسینی، س. ح.، & الهی، ش. (۲۰۱۴). بررسی عوامل مؤثر بر پذیرش فناوری‌های اطلاعاتی در سازمان‌ها. *فصلنامه مدیریت توسعه فناوری*، ۱(۳)، ۹۷-۱۲۲.

سیدعبدالرضا موسوی، عادل آذر، شعبان الهی، & عباس مقبل با عرض. (۲۰۱۴). *شنا سایی عوامل علی مؤثر بر ارزیابی عملکرد پارک های علم و فناوری*. *فصلنامه نوآوری و ارزش آفرینی*، ۴(۳).

شعبان الهی، احمد قدس اللهی، حمیدرضا ناجی، ارائه مدل ترکیبی شبکه‌های عصبی با بهره‌گیری از یادگیری جمعی به منظور ارزیابی ریسک اعتباری ، فناوری اطلاعات و ارتباطات ایران ، ۲۲۰۴۶۳۰ ، صفحات ۱۱ الی ۲۸ . ۱۰/۱/۱۳۹۳،

ناصر نوروزی، شعبان الهی، علیرضا حسن زاده، حجت الله حاج حسینی، ارائه چارچوبی از ابزارهای سیاستی علم و فناوری، با استفاده از رویکرد فراترکیب ، مدیریت نوآوری ، ۲۴۰۳۸۹۰ ، صفحات ۱۰۳ الی ۱۲۴ . ۱۰/۴/۱۳۹۳،

شعبان الهی، علی شایان، سید سپهر قاضی نوری نائینی، حمید خدادادحسینی، ارزیابی ابعاد شبکه‌های نوآوری: صنعت فناوری اطلاعات ایران ، پژوهش‌های مدیریت منابع سازمانی، ۲۴۰۴۱۰۰ ، صفحات ۱ الی ۲۷ . ۱۰/۱/۱۳۹۳،

شعبان الهی، علی شایان، سید سپهر قاضی نوری نائینی، حمید خدادادحسینی، مدلی برای بهبود خودسازمان دهی و یادگیرندگی شبکه‌های نوآوری در پارک علم و فناوری اهواز ، مدیریت نوآوری ، ۲۴۰۳۸۹۰ ، صفحات ۴۷ الی ۷۴ . ۱۰/۱/۱۳۹۳،

امیر محترمی، حمید خدادادحسینی، شعبان الهی، ارائه چارچوبی برای معماری نظام نوآوری فناوری اطلاعات با تأکید بر اشعه فناوری، مجلس و راهبرد، ۲۴۰۰۸۱۵۰ ، صفحات ۳۷ الی ۶۵ . ۱۰/۷/۱۳۹۳،

حسن زاده، ع.، الهی، ش.، & ودادی، ع. (۲۰۱۳). تجزیه و تحلیل قابلیت‌های وب ۲ در صنعت بیمه: ارائه مدل مفهومی. *مجله پژوهش‌های مدیریت منابع سازمانی*، ۴(۲)، ۲۳-۴۴.

احمدی، کوزه چیان، الهی، & شعبان. (۲۰۱۳). بررسی پایایی و روایی پرسشنامه ابعاد عدالت ورزشی. *نشریه مطالعات مدیریت ورزشی*، ۴(۱۶)، ۱۳۱-۱۴۲.

بابک سهرابی، مهدی شامي زنجاني، شعبان الهی، محمدحسین شرکت، تبیین پدیده تداوم نامنظم بهره‌گیری از سیستم‌های اطلاعات کسب و کار ، کاوش‌های مدیریت بازرگانی ، ۲۲۰۴۷۹۰ ، صفحات ۱۱۹ الی ۱۵۲ . ۱۰/۷/۱۳۹۲،

لیلا نامداریان، علیرضا حسن زاده، شعبان الهی، مهدی مجید پور، چارچوبی برای همراستایی آینده نگاری انطباقی با سیاست گذاری مبتنی بر شواهد علم، فناوری و نوآوری، مدیریت نوآوری، ۲۴۰۳۸۹۰، صفحات ۲۱ الی ۵۰
۰ ۱/۰۱/۱۳۹۲،

علیرضا حسن زاده، مهسا ناظمی اشنی، شعبان الهی، احسان زنجانی، ارائه چارچوب عوامل تعیین کننده برای سطح خدمت در محیط تجارت بین‌گاه-B2B: براساس چارچوب ITIL، مدیریت فناوری اطلاعات
۰ ۱/۰۴/۱۳۹۲، ۵۶، صفحات ۳۷ الی ۲۲۰، ۶۶۹۰

روح اله ابو جعفری، شعبان الهی، عادل پیغامی، کاظم یاوری، چارچوب مفهومی تحلیل بین سیستمی هولونیک: مطالعه نظری رابطه نظام مالی و نظام نوآوری، مدیریت نوآوری، ۲۴۰۳۸۹۰، صفحات ۹۹ الی ۱۲۴
۰ ۱/۰۷/۱۳۹۲،

امیر محترمی، حمید خدادادحسینی، شعبان الهی، بررسی عوامل موثر بر پذیرش فناوری‌های اطلاعاتی در سازمان‌ها، مدیریت توسعه فناوری، ۲۴۰۱۷۸۰، صفحات ۹۷ الی ۱۲۲، ۱/۱۰/۱۳۹۲،

سید عبدالرضا موسوی، عادل آذر، شعبان الهی، عباس مقبل باعرض، شناسایی عوامل علی موثر بر ارزیابی عملکرد پارک‌های علم و فناوری، نوآوری و ارزش‌آفرینی، ۲۴۰۴۹۹۰، صفحات ۶۱ الی ۶۹، ۱/۰۷/۱۳۹۲،

سید عبدالرضا موسوی، عادل آذر، شعبان الهی، عباس مقبل باعرض، پارک‌های علم و فناوری و اقتصاد شهری، محلی و منطقه‌ای: شناختی سایی عوامل زمینه‌ای موثر در ارزیابی عملکرد این سازمانهای نوظهور، اقتصاد و مدیریت شهری، ۲۴۰۴۳۷۰، صفحات ۴۵ الی ۵۵، ۱/۰۴/۱۳۹۲،

نیک نفس، الهی، & شعبان. (۲۰۱۲). مدل سنجش موقوفیت نرم‌افزارهای متن باز در ایران: دیدگاه رضایت کاربران نهایی (ویژه نامه ذخیره، بازیابی و مدیریت اطلاعات زمستان ۹۰). پژوهشنامه پردازش و مدیریت اطلاعات، ۲۷(۲)، ۶۸۷-۷۰۵.

لیلا نامداریان، علیرضا حسن زاده، شعبان الهی، بررسی تاثیر آینده نگاری در سیاست گذاری علم، فناوری و نوآوری، رهیافت، ۲۲۰۲۵۴۰، صفحات ۵ الی ۱۴، ۱/۰۴/۱۳۹۱،

علیرضا حسن زاده، علی ودادی، شعبان الهی، تجزیه و تحلیل قابلیت‌های وب ۲ در صنعت بیمه: ارائه مدل مفهومی، پژوهش‌های مدیریت منابع انسانی، ۲۲۰۹۱۷۰، صفحات ۲۳ الی ۴۴، ۱/۱۰/۱۳۹۱،
شعبان الهی، رضانقی زاده، سید سپهر قاضی نوری نائینی، منوچهر منطقی، شناختی جریان‌های غالب در حوزه توسعه نوآوری در مناطق با استفاده از روش تحلیل هم رخدادی کلمات، بهبود مدیریت، ۲۴۰۱۱۸۰،
صفحات ۱۳۶ الی ۱۵۸، ۱/۰۷/۱۳۹۱،

علیرضا حسن زاده، محمدحسام قنبری، شعبان الهی، دسته بندی کاربران موبایل بانک با استفاده از رویکرد داده کاوی: مقایسه بین تکنیک شبکه‌های عصبی مصنوعی و تکنیک بیز ساده، پژوهش‌های مدیریت در ایران، ۲۴۰۱۳۷۰، صفحات ۵۷ الی ۷۱، ۱/۰۴/۱۳۹۱،

علیرضا حسن زاده، لیلا نامداریان، شعبان الهی، مدلی برای بلوغ حاکمیت بر معماری خدمت گرا، پژوهشنامه پردازش و مدیریت اطلاعات، ۲۴۰۱۲۳۵، صفحات ۶۸۱ الی ۶۹۷، ۱/۰۱/۱۳۹۱،

شعبان الهی، محمدحسام قنبری، علی شایان، تعیین عوامل موثر در پذیرش فناوری موبایل بانک از سوی مشتریان، پژوهشنامه بازرگانی، ۲۲۰۹۳۳۰، صفحات ۲۷ الی ۴۹، ۱/۰۴/۱۳۹۱،

الهی، ش.، شعبان، خدیور، & حسن زاده. (۲۰۱۱). طراحی یک سیستم خبره تصمیم‌یار برای کمک به فرآیند ایجاد استراتژی مدیریت دانش. *فصلنامه علمی-پژوهشی مدیریت فناوری اطلاعات*, ۳(۸)، ۴۳-۶۲.

شعبان الهی، احمد قدس اللهی، ارزیابی آمادگی فرهنگی سازمان جهت پیاده سازی موفقیت آمیز مدیریت دانش با رویکرد **FMCMDM**: *مطالعه موردی در بانک مرکزی ایران* ، پژوهشنامه پردازش و مدیریت اطلاعات

۲۴۰۱۲۳۵، صفحات ۲۳۳ الی ۲۶۱، ۱۰۷/۱۳۹۰.

علی نیک نفس، شعبان الهی، مدل سنجش موفقیت نرم افزارهای متن باز در ایران: دیدگاه رضایت کاربران نهایی پژوهشنامه پردازش و مدیریت اطلاعات، ۲۴۰۱۲۳۵، صفحات ۸۳ الی ۱۰۲، ۱۰/۱۳۹۰.

بریسا ریاحی، شعبان الهی، چالش‌ها و ابهام‌ها در سنجش نوآوری: قنایت نماگرها با زمینه نوآوری در ایران، رهیافت، ۲۲۰۲۵۴۰، صفحات ۵۳ الی ۶۸، ۱۰۷/۱۳۹۰.

هانیه حاجی صفری، شعبان الهی، چارچوبی جهت بررسی تاثیر تصمیم‌گیرندگان سازمانی بر موفقیت فرآیند داده کاوی ، پژوهشنامه پردازش و مدیریت اطلاعات، ۲۴۰۱۲۳۵، ۲۴۰۱۲۳۵، صفحات ۲۷۹ الی ۳۰۰، ۱۰/۷/۱۳۹۰.

شعبان الهی، & لیلا نامداریان. (۲۰۱۰). ارایه مدلی برای رضایت کاربران نهایی سیستم‌های اطلاعاتی با رویکرد عدالت محوری. *نشریه مدیریت فناوری اطلاعات*, ۲(۵).

الهی، ش.، & بهاری‌فر، ع. (۲۰۱۰). طراحی ساختار نظام مستند سازی تجربیات سازمانی مدیران. پژوهش‌های مدیریت در ایران، ۹، ۲۳-۵۲.

نقی زاده، ر.، & الهی، ش. (۲۰۱۰). مدیریت دانش فن نوآوری؛ چارچوبی جدید برای مدیریت یکپارچه دانش، فناوری و نوآوری-مطالعه موردی از صنایع دارویی و پوشاک. *دوفصلنامه توسعه تکنولوژی صنعتی*, ۸، ۳۹-۴۸.

الهی، شعبان؛ خدیور، آمنه؛ حسن زاده-علیرضا: ارائه یک متدولوژی برای استراتژی سازی مدیریت دانش: مطالعه و بررسی سه سازمان نمونه، *فصلنامه علمی، پژوهشی مدرس، مدیریت*، ۱۳۸۹

شعبان الهی، نادیا کلانتری، علیرضا حسن زاده، علی شایان، طراحی سیستم خبره فازی برای انتخاب پیمانکار مناسب در بروزسپاری فناوری اطلاعات ، فناوری اطلاعات و ارتباطات ایران ، ۲۲۰۴۶۳۰، صفحات ۹ الی ۲۵، ۱۰/۷/۱۳۸۹.

شعبان الهی، نادیا کلانتری، علی شایان، شناسایی و اولویت‌بندی ریسک‌های موجود در انواع بروزسپاری فناوری اطلاعات در ایران ، دانش و فناوری ، ۲۲۰۲۲۸۰، ۲۲۰۱۳۸۹، صفحات ۱ الی ۲۹، ۱۰/۱/۱۳۸۹.

شعبان الهی، بهنام عبدی، حسن دانائی فرد، پذیرش دولت الکترونیک در ایران: تبیین نقش متغیرهای فردی، سازمانی و اجتماعی مطرح در پذیرش فناوری ، چشم انداز مدیریت دولتی ، ۲۲۰۹۷۶۰، صفحات ۴۱ الی ۶۷، ۱۰/۱/۱۳۸۹،

شعبان الهی، محمود حمدان، علیرضا حسن زاده، بررسی رابطه تجارت الکترونیکی و رفتار مشتری ، راهبردهای بازرگانی (دانشور رفتار)، ۳۰۰۰۵۰۷، ۳۰۰۰۵۰۷، صفحات ۲۷ الی ۴۲، ۱۰/۴/۱۳۸۸.

الهی، شعبان؛ طاهری، مهدی؛ حسن زاده-علیرضا: ارائه چارچوبی برای نقش عوامل انسانی در امنیت سیستم‌های اطلاعاتی *فصلنامه علمی، پژوهشی مدرس-مدیریت* ۱۳۸۷

احمدی، علی اکبر، الهی، شعبان، صالحی، علی: عوامل رفتاری، فرهنگی و سازوکار ثبت تجربیات مدیران، *فصلنامه علمی پژوهشی دانشور* – ۱۳۸۷

الهی ، شعبان؛ حمدان، محمود، حسن زاده، علیرضا : بررسی رابطه تجارت الکترونیکی و رفتار مشتری، *فصلنامه*

علمی پژوهشی دانشور - ۱۳۸۷

ر شیدی راد، مونا؛ الهی ، شعبان؛ حسن زاده، علیرضا: مسائل کلیدی در حوزه مدیریت سیستم های اطلاعاتی سازمان های ایران و عوامل موثر بر آن ها، فصلنامه علمی و پژوهشی سیاست علم و فناوری- ۱۳۸۷

رجب زاده، علی؛ الهی، شعبان: طراحی سیستم تضمین گیرنده خبره در برنامه ریزی شغلی کارکنان سیستم بانکی، فصلنامه علمی پژوهشی دانشور - ۱۳۸۷

الهی ، شعبان؛ - خدابنده - محمد امین : ارائه مدل باغ مرکبات برای شناسایی معیارها و عوامل موفقیت صنعت نرم افزار ایران، فصلنامه علمی و پژوهشی سیاست علم و فناوری- ۱۳۸۷

الهی ، شعبان؛ حسن زاده، علیرضا : بررسی نقش گمرک الکترونیکی در تسهیل صادرات؛ فصلنامه علمی پژوهشی پژوهشنامه بازرگانی - ۱۳۸۶

حسین اعتمادی، شعبان الهی، کامران حسن آقای، بررسی تاثیر فناوری اطلاعات بر ویژگی های کیفی اطلاعات حسابداری ، بررسی های حسابداری و حسابرسی ، ۲۰۰۸۲۰ ، ۲۴ صفحات ۳ الی ۱۰۰/۱۳۸۵، ۲۴

اسماعیل پور، رضا؛ خداداد حسینی حمید؛ الهی، شعبان: طراحی مدل تاثیر IS/IT بر ساختار سازمانی شرکت های قطعه از ایران خودرو؛ فصلنامه علمی، پژوهشی مدرس - ۱۳۸۴

عزیزی، شهریار؛ خداداد حسینی ، سید حمید؛ الهی، شعبان: شناختی موافع و راهکارهای بکارگیری تجارت الکترونیکی: مورد مطالعه شرکت ایران خودرو؛ فصلنامه علمی پژوهشی پژوهشنامه بازرگانی - ۱۳۸۴

الهی ، شعبان؛ بهاری فر، علی؛ صالحی، علی: طراحی ساختار م استند سازی تجربیات مدیران ، فصلنامه علمی ، پژوهشی مدرس - ۱۳۸۴

الهی ، شعبان؛ آذر، عادل؛ رجب زاده، علی: طراحی مدل تجربه سازمانی مدیران ، فصلنامه علمی پژوهشی دانشور - ۱۳۸۴

الهی ، شعبان؛ رجب زاده، علی: مهندسی دانش، فصلنامه علمی - تخصصی مدیریت و توسعه شماره ۱۳، ۱۳۸۱
الهی ، شعبان؛ مهدی پور، راضیه: هوشمند سازی سازمان، فصلنامه پیام مدیریت ، دانشکده مدیریت و حسابداری دانشگاه شهید بهشتی، شماره ۲، بهار ۱۳۸۱

الهی ، شعبان؛ رجب زاده، علی: سیستم های خبره، حوزه های کاربردی از هوش مصنوعی در تضمین گیری مدیران، فصلنامه علمی - تخصصی مدیریت و توسعه، شماره ۱۲، بهار ۱۳۸۱

الهی ، شعبان؛ احمدی ، علی اکبر: مستند سازی تجربیات در فرآیند مدیریت استراتژیک، فصلنامه علمی-کاربردی مدیریت دولتی شماره ۴۸ و ۴۹ ، سال ۱۳۷۹

الهی ، شعبان؛ آذر، عادل: سیستم های هوشمند اطلاعاتی مدیریت: رویکرد فازی - عصبی ، فصلنامه علمی پژوهشی مدرس - بهار ۱۳۷۸

الهی ، شعبان؛ آذر، عادل: منطق فازی رویکردی نوین به سیستم های مدیریت، فصلنامه علمی ، پژوهشی مدرس - بهار ۱۳۷۷

فهرست مقالات ارائه شده در مجلات علمی (نام نویسنده یا نویسنده‌گان، نام مجله، شماره مجله، سال، صفحات) :

- Elahi Shaban, Ranamafard Mohsen, Jafarzadeh Hamed(2006). *Impact of Knowledge Technology on Future organizations*. IKE'06 . Las Vegas. USA
- Mohamadian Ayob; Elahi Shaban; ghasemzadeh Fereidon; (2006). *E-policy making for development: A system based on evaluating ICT's impacts*. 2006 IEEE Conference.Shanghi. China
- Azar, A., Zangoueinezhad, A., Moghbel, A., & Elahi, S. (2011). *CSFs to manage risks in energy infrastructure projects by Public-Private Partnerships*. In 2nd International Conference on Construction and Project Management (pp. 136-141).

الهی ، شعبان : حسینی مقدم ، مریم ال سادات : امکان سنجی استقرار بانکداری الکترونیکی در نظام بانکی کشور . اولین کنفرانس بین المللی فناوری اطلاعات و دانش ، سال ۱۳۸۲

الهی ، شعبان : مثلث ارزیابی عملکرد، مجموعه مقالات علمی همایش ارزیابی عملکرد، کنگره شهید رجایی : سال ۱۳۷۸ و ارائه در کنگره شهید رجایی

الهی ، شعبان : رضوانی مهران: بازرگانی مبتنی بر تلفن همراه: ابزاری برای توسعه مناطق روستایی. همایش کاربرد فناوری اطلاعات در روستا، سال ۱۳۸۲

الهی ، شعبان : صممصامی ، افشنین: کاربرد فناوری اطلاعات در مدیریت زنجیره تأمین ، سمینار بین المللی مدیریت کیفیت، سال ۱۳۸۱

الهی ، شعبان: شکری، اعظم: تاثیر سیستم اطلاعات حسابداری بر تصمیم گیری استفاده کنندگان، همایش ملی مدیریت فناوری اطلاعات ، سال ۱۳۸۳

الهی ، شعبان: باقری، مسعود: معماری توسعه سیستم های اطلاعاتی استراتژیک، همایش ملی مدیریت فناوری اطلاعات ، سال ۱۳۸۳

الهی ، شعبان: شکوفی، افسانه: هو شمندی تجاری و عوامل مؤثر بر آن ; کنفرانس ملی کسب و کار الکترونیکی؛ ایران؛ تهران؛ ۱۳۸۳

الهی، شعبان؛ شهریور، شاهرخ: فرامدیریت سازمان های مجازی با پشتیبانی فناوری اطلاعات ; اولین کنفرانس بین المللی مدیریت فناوری اطلاعات و ارتباطات ؛ ایران؛ تهران؛ سال ۱۳۸۳

الهی، شعبان؛ جهانیان، سعید: به اشتراک گذاری دانش از طریق زبان ارتباطات عاملی در سیستم های چند عاملی ؛ اولین کنفرانس بین المللی مدیریت فناوری اطلاعات و ارتباطات ؛ ایران؛ تهران؛ سال ۱۳۸۳

الهی، شعبان؛ قنادان، علیرضا؛ بور سی تأثیر کاربردهای هو شمند وب مبنایی در کسب و کار الکترونیکی ؛ اولین کنفرانس بین المللی مدیریت فناوری اطلاعات و ارتباطات ؛ ایران؛ تهران؛ سال ۱۳۸۳

الهی، شعبان؛ نهادنی، بیژن؛ صادق مقدم، محمد رضا: جایگاه فناوری اطلاعات در مدیریت زنجیره تأمین الکترونیکی؛ دومین کنفرانس بین المللی مدیریت ؛ ایران؛ تهران؛ سال ۱۳۸۳

الهی، شعبان؛ شهریور، شاهرخ: شناسایی عوامل و موافع امنیت در بانکداری الکترونیکی ؛ اولین کنفرانس بین المللی مدیریت فناوری اطلاعات و ارتباطات ؛ ایران؛ تهران؛ سال ۱۳۸۳

ریحانه کلانتری، شعبان الهی، سیدکمال چهارسوقی، مرواری بر نقش فناوری های موبایل برای بهبود تجربه گردشگری ، از تاریخ ۲۵/۰۶/۱۳۹۴ الی ۲۶/۰۶/۱۳۹۴ ،

شعبان الهی، ریحانه کلانتری، ارزیابی سیستم های گردشگری موبایل در ایران ، از تاریخ ۲۶/۱۱/۱۳۹۴ الی ۲۶/۱۲/۱۳۹۴

کتاب (ترجمه یا تالیف) با ذکر نام کتاب، ناشر، سال انتشار:

- الهی، شعبان؛ رجب زاده، علی، سیستم های خبره: الگوی هو شمند و صمیم گیری، انتشارات چاپ و نشر مؤسسه مطالعات و پژوهش‌های بازرگانی، ۱۳۸۲
- الهی، شعبان؛ حیدری، بهمن: سیستم مدیریت ارتباط با مشتری، انتشارات چاپ و نشر مؤسسه مطالعات و پژوهش‌های بازرگانی، ۱۳۸۴
- الهی، شعبان؛ ربیعی مندجین، محمد رضا: تجزیه و تحلیل نوین سیستم ها: (ترجمه)، موسسه انتشارات علمی فرهنگی وزارت علوم، ۱۳۸۹
- الهی، شعبان؛ ربیعی مندجین، محمد رضا: طراحی نوین سیستم ها، (ترجمه)، موسسه انتشارات علمی فرهنگی وزارت علوم تحقیقات و فناوری، ۱۳۸۹
- خدیور، آمنه؛ الهی، شعبان: مدیریت استراتژیک دانش: از نظریه تا اجرا، انتشارات جهاد دانشگاهی، ۱۳۸۸
- الهی، شعبان، و همکاران: طراحی مدلی جهت اندازه‌گیری آمادگی شرکت‌ها برای استقرار تجارت الکترونیکی، نتشارات چاپ و نشر مؤسسه مطالعات و پژوهش‌های بازرگانی،
- الهی، شعبان، و همکاران: تاثیر تجارت الکترونیکی، گمرک الکترونیکی، بیمه الکترونیکی بر توسعه صادرات، نتشارات چاپ و نشر مؤسسه مطالعات و پژوهش‌های بازرگانی،
- الهی، شعبان، و همکاران، دولت الکترونیکی، انتشارات سخنواران، تهران، ۱۳۹۱
- الهی، شعبان؛ ابو جعفری، روح‌الله؛ منابع مالی ایده‌های نوآورانه، انتشارات مدد، ۱۳۹۷
- الهی، شعبان؛ ابراهیمیان، حسین: استراتژی مدیریت دانش سازمانی، انتشارات مرکز مطالعات مدیریت دانشگاه تربیت مدرس، ۱۳۹۸

سخنران کلیدی در کنفرانس‌های:

- الهی، شعبان "از مدیریت دانش تا مدیریت حکمت" دومین کنفرانس مدیریت دانش، تهران، ایران، ۱۳۸۸
- الهی، شعبان "گفتمان‌های مدیریت دانش" دومین کنفرانس مدیریت دانش، تهران، ایران، ۱۳۸۸
- الهی، شعبان "مدیریت دانش" کنفرانس بین المللی مدیریت، تهران، ایران، ۱۳۹۰
- الهی، شعبان "حاکمیت فضای مجازی" کنفرانس بین المللی فناوری اطلاعات و دانش، تهران، ایران، ۱۳۹۱
- الهی، شعبان، دبیر پنل "تنظیم گری کسب و کارها در فضای مجازی" کنفرانس حکمرانی، تهران، ایران، ۱۳۹۹
- الهی، شعبان "پردازش کوانتمومی" کنفرانس بین المللی مدیریت، تهران، ایران، ۱۴۰۰
-

کارگاه‌ها، سمینارها و دوره‌های آموزشی برگزار شده:

- سمینار مدیریت دانش برای مدیران شرکت ملی گاز ایران، شرکت پالایش گاز فجر
- سمینار ۲ روزه فناوری اطلاعات (IT) برای مدیران و کارشناسان وزارت علوم تحقیقات و فناوری
- سمینار ۲ روزه مهندسی فناوری اطلاعات (IT) برای مدیران و کارشناسان شرکت پالایشگاه گاز فجر
- سمینار ۲ روزه مستند سازی تجربیات مدیران برای مدیران و کارشناسان شرکت ایران خودرو
- سمینار ۱ روزه سیاستگذاری بهبود سیستم‌ها و روش‌ها برای مدیران تشکیلات و روش‌های وزارت‌تخانه‌ها
- سمینار ۱ روزه سیستم اطلاعات مدیریت پژوهشی برای معاونین پژوهشی دانشگاه‌ها و دستگاه‌های اجرایی

- دوره ۳۲ ساعته سیستم‌های اطلاعات مدیریت برای مدیران و کارشناسان بانک رفاه
- سمینار ۱ روزه سیستم‌های هوشمند اطلاعات مدیریت برای مدیران و کارشناسان شرکت راهبران پتروشیمی
- سمینار ۳ ساعته مدیریت دانش در دانشگاه امام صادق (ع)
- سمینار ۳ ساعته کامپیووتر و فناوری اطلاعات در جهاد دانشگاهی
- کارگاه آموزشی ۳۲ ساعته سیستم‌های اطلاعات مدیریت برای مدیران و کارشناسان وزارت صنایع و معادن در دانشگاه صنایع و معادن
- دو کارگاه آموزشی ۲ روزه بهبود سیستم‌ها و روش‌ها برای مدیران و کارشناسان وزارت جهاد کشاورزی و سازمان جنگل‌ها و مراثع
- سه کارگاه آموزشی ۲ روزه بهبود سیستم‌ها و روش‌ها برای مدیران و کارشناسان سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، استان تهران و استان مرکزی
- دوره ۳۲ ساعته سیستم‌های اطلاعات مدیریت پیشرفته برای مدیران و کارشناسان شرکت صنعتی آذرآب اراک
- دوره ۳۲ ساعته سیستم‌های اطلاعات مدیریت پیشرفته برای مدیران و کارشناسان ارشد هواپیمایی جمهوری اسلامی ایران
- سمینار ۱ روزه فناوری اطلاعات اطلاعات (IT) برای مدیران دولتی استان گیلان
- سمینار ۱ روزه سیستم اطلاعات مدیریت برای مدیران و کارشناسان شرکت برق منطقه ای استان همدان
- سمینار دولت الکترونیک (e-Government) برای مدیران شرکت ملی گاز ایران
- سمینار ۱ روزه مستند سازی تجربیات مدیریت پروژه: با رویکرد مدیریت دانش وزارت نیرو
- سمینار مدیریت دانش و فناوری اطلاعات در دانشگاه ولیعصر (عج)
- سمینار مدیریت دانش در سازمان مدیریت و توسعه نیروگاهها
- سمینار از مدیریت دانش تا مدیریت حکمت شرکت ملی فولاد خوزستان
- کارگاه "آموزشی تخصصی تهیه طرح تحقیق" در دانشگاه تربیت مدرس

طرح های تحقیقاتی انجام شده:

- ❖ تحلیل و طراحی سیستم جامع اطلاعات بانک رفاه در ۶۵ جلد، کارفرما: بانک رفاه
- ❖ سیستم آمار و اطلاعات نیروی انسانی وزارت جهاد سازندگی
- ❖ طراحی و تبیین و اجرای الگویی برای بهبود سیستم و روش ها
- ❖ طراحی سیستم مستند سازی تجربیات مدیران، در ۱۰ جلد، کارفرما: سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور
- ❖ سیر تحول فناوری اطلاعات برای مدیریت، کارفرما: مرکز تکنولوژی آموزشی سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور
- ❖ تحلیل و طراحی سیستم جامع آمار و اطلاعات مدیریت مرکز جهانی علوم اسلامی، در ۵۶ جلد
- ❖ طراحی مجدد فرایندها و ساختار تفصیلی معاونت فناوری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، کارفرما: سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران
- ❖ طراحی مدلی جهت اندازه گیری آمادگی شرکت ها برای استقرار تجارت الکترونیکی، کارفرما موسسه مطالعات و پژوهش های بازار گانی
- ❖ شناسایی تاثیرات بانکداری الکترونیکی، گمرک الکترونیکی بیمه الکترونیکی بر توسعه صادرات، کارفرما موسسه مطالعات و پژوهش های بازار گانی
- ❖ تهیه RFP راهکار های توسعه شرکت های کوچک و متوسط (SME) حوزه فناوری اطلاعات (IT) کشور، کارفرما مرکز تحقیقات مخابرات
- ❖ بررسی چالش های تخصیص منابع مالی ایده های جدید: ارائه چارچوب سیاستی، کارفرما: صندوق جمایت از پژوهشگران و فناوران، ۱۳۹۴
- ❖ ارزیابی کمی و کیفی تولید علم در ایران، به تفکیک حوزه های علوم انسانی، فنی و مهندسی، علوم پایه و علوم پزشکی، کارفرما: دبیرخانه شورای عالی انقلاب فرهنگی، ۱۳۹۴
- ❖ به روز رسانی شاخص های علم، فناوری و نوآوری با رویکرد آینده نگاری علم و نوآوری، کارفرما: دبیرخانه شورای عالی انقلاب فرهنگی، ۱۳۹۵

مشاور، ناظر پروژه ها:

- ناظر پروژه اتوماسیون معاونت هنری وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی؛ پیمانکار: شرکت ایز ایران
- مشاور طرح تحقیقاتی مطالعه و بررسی اثرات فناوری اطلاعات و ارتباطات (ICT) بر ابعاد اقتصادی، سیاسی، اجتماعی و فرهنگی کشور، فاز اول، مجری شرکت گپ، کارفرما، مرکز تحقیقات مخابرات
- مشاور مدیریت ارتباط با مشتری، مجری، پژوهشکده ICT، کارفرما مرکز تحقیقات مخابرات
- ناظر پروژه توسعه زیرساخت های تجارت الکترونیکی در SMEها، کارفرما سازمان صنایع کوچک

عنوانی برخی رساله های دکتری و اسامی دانشجویان تحت راهنمایی اینجانب:

دکتر رضا نقی زاده، طراحی الگوی توسعه نوآوری های مبتنی بر فناوری های برتر در مناطق ایران، مورد پژوهی صنایع هوایی ایران

دکتر علی شایان، طراحی مدل توسعه شبکه های نوآوری یادگیرنده خودسازمانده؛ مورد مطالعه: فناوری اطلاعات در ایران

دکتر نادیا کلاتری، طراحی مدل سیستمی ارزیابی نظام علم، فناوری و نوآوری (STI) در ایران با رویکرد نوآوری باز؛ مورد مطالعه، بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات

دکتر روح الله ابو جعفری، طراحی نظام مالی برای ارتقا نوآوری بنگاههای صنعتی در ایران

دکتر ناصر نوروزی، طراحی مدل ارزیابی سازگاری ابزارهای سیاستی با نهادهای علم و فناوری: مطالعه موردی قانون حمایت از شرکت‌های دانش بنیان

دکتر شاهرخ شهریور، طراحی مدل تجاری سازی نرم افزارهای متن باز

راهنمایی رساله دکتری وحید دلواری، انتخاب به عنوان رساله برتر در دانشگاه تربیت مدرس، سال ۱۳۹۸

دکتر حسین ابراهیمیان

دکتر آرمان خالدی

دکتر جلیل غریبی

دکتر محمد علی فرهنگ نژاد

دکتر علی صابر

راهنمایی رساله دکتری محسن رجب زاده، انتخاب به عنوان رساله برتر در دانشگاه تربیت مدرس، سال ۱۴۰۰

دکتر لیلی ایزدی

دکتر محمدرضا مینایی

حمدیرضا رستمی

وحیده قانونی

فاطمه حسابی

سید امیرضا انجوی

وحید شامخی

ابوالقاسم رجبی

علی شیرازی

اللهه باغانی

مجتبی ذنوبی

فاطمه آقاضور

عنوانی برخی پایان نامه های کارشناسی ارشد و اسامی دانشجویان تحت راهنمایی اینجانب:

- طراحی مفهومی سیستم اطلاعات مدیریت پژوهشی دانشگاه تربیت مدرس
- ضرورت ایجاد سیستم اطلاعات مدیریت
- بررسی نگرش سیستمی مدیران
- امکان سنجی سیستم بانکداری الکترونیکی در ایران
- طراحی سیستم اطلاعات مدیریت در شرکت شیشه خم اژدری
- طراحی کلی سیستم اطلاعات مدیریت در شرکت بیمه ایران
- بررسی تأثیر تجارت الکترونیکی بر رفتار مصرف کننده
- امکان سنجی سیستم اطلاعات مدیریت در بهداشت وزارت نفت
- بررسی میزان اثربخشی سیستم اطلاعات مدیریت نظام وظیفه عمومی
- بررسی عوامل مؤثر بر بهرهوری نیروی انسانی واحدهای عملیات انتظامی فوریت‌های پلیس ۱۱۰ تهران
- بررسی رابطه دولت الکترونیکی و تحقق عدالت اجتماعی در ایران
- طراحی فرایندها با متدولوژی شیگرانی و تاثیر آن بر بهبود مدیریت دانش سازمانی
- مدیریت مجازی پروژه‌های فناوری اطلاعات در صنعت پتروشیمی
- بررسی عوامل محتوازی موثر بر موفقیت کسب و کار الکترونیکی
- ارائه متدولوژی پیاده سازی کارت امتیازی متوازن (BSC)
- طراحی مدل اثربخشی امنیت عامل انسانی سیستم های اطلاعاتی
- تعیین نیازمندی‌های اطلاعاتی شرکت‌های هولدینگ
- ارائه متدولوژی استراتژی‌سازی پویای مدیریت دانش و طراحی سیستم هوشمند پشتیبان آن
- طراحی مدل پذیرش دولت الکترونیک در ایران: تبیین نقش برداشت شهروندان
- دسته بندی مشتریان شرکت بیمه با تکنیک داده کاوی
- طراحی مدل تعیین اولویت‌های نرم افزار ایران
- ارائه چارچوب پیاده سازی سیستم مدیریت امنیت اطلاعات در سازمان‌ها و ارائه سیستم خبره آن
- ... راهنمایی ۶۸ رساله دکتری و پایان نامه کارشناسی ارشد

تدریس: در تحصیلات تکمیلی دانشگاه‌های تربیت مدرس، ولی‌عصر(عج) رفسنجان، تهران، علم و صنعت ایران، شهید بهشتی، امام صادق(ع)، عالی دفاع ملی، تربیت معلم، پیام نور تحصیلات تکمیلی واحد مرکز تهران، مرکز آموزش مدیریت دولتی تحصیلات تکمیلی واحد مرکز تهران موسسه آموزش و تحقیقات مدیریت وزارت نیرو و...

تدریس دروس :

دکتری

آینده‌نگاری علم و فناوری	استراتژی‌های مدیریت دانش سازمانی
روش تحقیق در سیاست‌گذاری علم و فناوری	مباحث منتخب در سیاست‌گذاری علم و فناوری
مدیریت فناوری اطلاعات و ارتباطات	سیستم‌های اطلاعات مدیریت
	فناوری اطلاعات و دانش
	مبانی فلسفی تئوری‌های سیستم‌های اطلاعات
روش‌شناسی پژوهش در سیستم‌های اطلاعاتی	تحلیل فلسفی تئوری‌های سازمان و مدیریت فناوری اطلاعات

کارشناسی ارشد

روش تحقیق	سیستم‌های اطلاعاتی مدیریت پیشرفته
سیستم‌های اطلاعاتی مدیریت پیشرفته به شیوه VIDEO TELECONFERENCIN	مدیریت دانش
روش‌شناسی ایجاد سیستم‌های اطلاعاتی	استراتژی‌های مدیریت دانش
سیستم‌های اطلاعات حسابداری	دولت الکترونیکی
تحلیل و طراحی سیستم‌ها	طراحی سازمان‌های متناسب عصر اطلاعات
سیستم‌های اطلاعاتی استراتژیک	فناوری اطلاعات (IT)
سیستم خبره	منطق فازی و هوش مصنوعی
تئوری‌های سازمان و مدیریت	کارشناسی
	سیستم‌های اطلاعات مدیریت
	اصول مدیریت

ساير فعاليتها (جوايز و ...):

- پایان نامه مقطع دکتری (Ph.D.) به عنوان پایان نامه برگزیده سال و دریافت جایزه و لوح تقدیر از ریاست محترم مجلس شورای اسلامی
- مدیر گروه نمونه در دانشکده در سال تحصیلی ۸۷-۸۶
- دریافت پایه تشویقی در سال ۱۳۹۸ و ۱۳۸۸
- فعالیت‌هایی که برای اولین بار در کشور طراحی و یا اجرا گردید:
- تأسیس و راهاندازی دوره دکتری سیاست‌گذاری علم و فناوری در دانشگاه تربیت مدرس
- راهاندازی و مجری دوره دو ساله عالی مدیریت فناوری اطلاعات (IT)
- راهاندازی رشته و گروه مدیریت فناوری اطلاعات (IT) دانشگاه تربیت مدرس
- راهاندازی آزمایشگاه مدیریت فناوری اطلاعات (IT) دانشگاه تربیت مدرس
- ارائه درس سیستم‌های اطلاعات مدیریت پیشرفته در مقطع کارشناسی ارشد به شیوه VIDEO TELECONFERENCING به صورت همزمان برای دانشجویان این درس در ۸ استان کشور
- طراحی و اجرای «گارگاه آموزشی بهبود سیستم‌ها و روش‌ها»

- طراحی و اجرای «کارگاه هم اندیشی»
- تهیه محتوای فیلم علمی- آموزشی: بهبود روش‌ها و کارآیی سازمان
- طراحی و اجرای الگوی غیر متمرکز مشارکتی بهبود سیستم‌ها و روش‌ها
- تهیه محتوای فیلم علمی – آموزشی: سیر تحول فناوری اطلاعات (IT)
- طراحی ۱۰ کارگاه آموزشی مدیریت فناوری اطلاعات برای مدیران و کارشناسان وزارت صنایع و معادن در دانشگاه صنایع و معادن