

## سوابق و تجربیات

### مشخصات فردی:

نام و نام خانوادگی: بهروز زارعی  
تاریخ تولد: مرداد ۱۳۴۷  
آخرین مدرک تحصیلی: دکترای مدیریت سیستم  
پست سازمانی: استادیار دانشگاه تهران

### تحصیلات:

دکترای مدیریت سیستم ها از دانشگاه لنکستر انگلستان (۱۳۷۶-۱۳۸۰)،  
عنوان پایان نامه: Performance Analysis of the Automatic Lookahead Generation using Control Flow Graphs  
فوق لیسانس مدیریت صنعتی از دانشگاه تربیت مدرس (۱۳۷۳-۱۳۷۰)،  
عنوان پایان نامه: بهینه سازی شبکه های زیر ساختی  
لیسانس مدیریت صنعتی از دانشگاه تهران (۱۳۶۹-۱۳۶۵)

### دوره های کوتاه مدت:

- تحلیل خروجی های شبیه سازی، برگزار کننده Operational Research Society: Simulation Study Group، دانشگاه وارویک انگلستان، ۹ می ۲۰۰۱
- محاسبات با عملکرد بالا به کمک سیستم عامل Linux، برگزار کننده دانشکده کامپیوتر دانشگاه منچستر انگلستان، ۴-۱۵ سپتامبر ۲۰۰۰
- نرم افزارهای شبیه سازی و ابعاد یکپارچه سازی آنها، برگزار کننده Operational Research Society: Simulation Study Group، دانشگاه لنکستر انگلستان، جولای ۲۰۰۰
- موازی سازی محاسبات با OpenMp، برگزار کننده CSAR، دانشگاه منچستر انگلستان، جولای ۲۰۰۰
- MPI مقدماتی و پیشرفته، برگزار کننده CSAR، دانشگاه منچستر انگلستان، مارس ۲۰۰۰
- تعیین اعتبار و صحت مدل‌های شبیه سازی در عمل، برگزار کننده Operational Research Society: Simulation Study Group، دانشگاه وارویک انگلستان، فوریه ۱۹۹۹

### انتصابات:

- کمیته کارآفرینی دانشگاه پیام نور، مهر ۱۳۸۵ تا
- مشاور اقتصادی و برنامه ریزی استاندار کردستان، (۱۳۸۵ - تاکنون)
- عضو کمیته هدایت و راهبری توسعه شبکه های ارتباطی کشور، وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات (۱۳۸۴-۱۳۸۵)
- عضو هیات علمی دانشگاه تهران (۱۳۸۴- تاکنون)
- مشاور معاونت تحقیقات، آموزش و ترویج وزارت تعاون (فروردین ۱۳۸۳ - مرداد ۱۳۸۴)
- معاونت پژوهشی دانشکده مدیریت و اقتصاد دانشگاه شریف (۱۳۸۲-۱۳۸۰)

- عضو هیات علمی دانشگاه صنعتی شریف (۱۳۸۰-۱۳۸۲)
- مدیر آموزش و محتوای شبکه دولت، ریاست جمهوری (۱۳۸۱-۱۳۸۳)
- عضو هیات علمی دانشگاه یزد (۱۳۷۵-۱۳۷۲)

#### تدریس:

دانشگاه تهران

مبانی کارآفرینی (برای دانشجویان کارشناسی ارشد کارآفرینی)  
 استفاده کارآفرینانه از فناوری اطلاعات (برای دانشجویان کارشناسی ارشد کارآفرینی)  
 کاربردهای عملی فناوری اطلاعات در سازمانها (برای دانشجویان کارشناسی ارشد فن آوری اطلاعات)

روش تحقیق

دانشگاه صنعتی شریف

روشهای کمی در تصمیم گیری مدیران (برای دانشجویان MBA)  
 مدیریت و مهندسی مجدد فرایندها (برای دانشجویان MBA)  
 سیستم های کنترل مدیریت (برای دانشجویان MBA)

External Program - دانشگاه لندن

Algorithm Design and Analysis  
 Software Engineering Management  
 Information System Development and Management  
 Information System Project

دانشگاه لنکستر

Decision Making Techniques for Managers  
 Statistical Methods for Managers  
 Computer Essentials for Managers

دوره های غیر دانشگاهی

مهندسی مجدد فرایندها، سازمان تامین اجتماعی، تهران، زمستان ۱۳۸۵  
 شبیه سازی کامپیوتری و بکارگیری آن در صنعت خودرو، شرکت ایران خودرو، تهران، زمستان ۱۳۸۳  
 شبیه سازی کامپیوتری و بکارگیری آن در صنعت خودرو، شرکت سایپا دیزل، تهران، زمستان ۱۳۸۳  
 مهندسی مجدد فرایندها، پالایشگاه اصفهان، اصفهان، پاییز ۱۳۸۲  
 مهندسی مجدد فرایندها، شرکت آب و برق خوزستان، اهواز، زمستان ۱۳۸۲

#### پروژه ها

- مجری پروژه طراحی ساختار سازمانی استانداری، فرمانداریها، و بخشداریهای تابعه استان اصفهان (۱۳۸۵ تاکنون)
- ناظر پروژه بررسی خدمات پس از فروش الکترونیکی در صنعت لوازم خانگی انرژی بر: رویکرد تطبیقی، موسسه مطالعات و پژوهشهای بازرگانی (۱۳۸۴-۱۳۸۵)

- ناظر پروژه مطالعات راهبردهای توسعه صنعت فناوری اطلاعات و ارتباطات در کشور و امکان سنجی زمینه های تولید داخلی، مرکز تحقیقات مخابرات ایران (۱۳۸۵-۱۳۸۴)
- ناظر پروژه دلایل تاخیرات پروژه های پتروشیمی و ارایه راهکارهای برون رفت از آن، شرکت مدیریت صنایع پتروشیمی (۱۳۸۵-۱۳۸۳)
- مجری پروژه تعیین خوشه های موثر در بخش تعاون، وزارت تعاون، ۱۳۸۴ تاکنون
- شناسایی قابلیت های تحقیق در عملیات در گروه بندی مشاغل و تعیین کار راهه، کارفرما: شرکت ملی صنایع پتروشیمی، ۱۳۸۳ تاکنون
- مهندسی مجدد فرایندهای پشتیبانی ساخت و تهیه کالای نفت، شرکت پشتیبانی ساخت و تهیه کالای نفت تهران، ۱۳۸۳ تاکنون
- مطالعات مجموعه ساختمانی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات، ۱۳۸۳
- شناسایی قابلیت های تحقیق در عملیات در مدیریت محیط زیست، کارفرما: دانشگاه صنعتی شریف، ۱۳۸۲
- مهندسی مجدد فرایندهای وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، کارفرما: وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، ۱۳۸۲-۱۳۸۱
- طرح شبکه دولت جمهوری اسلامی ایران، کارفرما: ریاست جمهوری، ۱۳۸۳-۱۳۸۱
- جایگاه تشکلهای صنعتی در استراتژی صنعتی کشور، کارفرما: وزارت صنایع و معادن ایران، ۱۳۸۳-۱۳۸۱
- شناسایی و تحلیل پرداختهای بخش صنعت، کارفرما: وزارت صنایع، ۱۳۸۳-۱۳۸۲
- ارزیابی اقتصادی انتقال آب به یزد به کمک برنامه ریزی ریاضی، کارفرما: مهتاب یزد، ۱۳۷۵
- بکارگیری شبیه سازی در مهندسی مجدد فرایندهای مراکز اطلاع رسانی، کارفرما: مرکز اطلاعات و مدارک علمی ایران، ۱۳۷۵-۱۳۷۴
- بهینه سازی شبکه های زیر ساختی، کارفرما: بنیاد مسکن، ۱۳۷۳-۱۳۷۲

#### مشارکت در تالیف کتاب:

- "Development of the GEA within the G-to-G system of the Iranian e-government: Views, Experiences, and Visions", Published in Project E-Security: Building Bricks. In IFIP International Federation for Information Processing, Springer Boston, ISSN: 1571-5736, ISBN: 978-0-387-39226-4, pp. 419-435, (2006).
- "Parallel Discrete Event Simulation for Business Process Re-Engineering", Practical Applications of Parallel Computing, Nova publication, NY, USA, pp. 267-282 (2003).
- "Parallel Simulation for Business Process Re-Engineering", Practical Parallel Computing, ACTP Book Series, Nova publication, NY, USA, pp. 163-183 (2001).
- تقویت نقش تشکلهای استراتژی توسعه صنعتی کشور، ۵۷۵-۵۸۹، خرداد ۱۳۸۲، انتشارات دانشگاه صنعتی شریف.

#### ارایه مقاله:

- ارتقاء نقش تشکلهای غیر دولتی بخش صنعت، سالن اجلاس سران، تهران، مرداد ۱۳۸۲
- دولت الکترونیک و قابلیت های آن در ایران، ارایه برای شورای برنامه ریزی استانهای مختلف کشور، ۱۳۸۳-۱۳۸۲
- ارایه مقاله Discrete event simulation on Cray T3E: Some experiences برای High Performance Computing Group دانشگاه منچستر، دسامبر ۲۰۰۰

- راییه مقاله Performance Analysis of Automatic Lookahead Generation: A case of control flow graph modelling using a modified CMB algorithm در کنفرانس OR42، سوانزی انگلستان، ۱۴-۱۱ دسامبر ۲۰۰۰
- راییه مقاله Virtual Topology and Clustering: Two Vital Concerns in Micro Simulation of a Macro Problem در هشتمین سمینار دانشجویان ایرانی در اروپا، دانشگاه UMIST انگلستان، ۷-۵ می ۲۰۰۰
- راییه مقاله A Review of Parallel discrete event simulation در کنفرانس YOR 11، دانشگاه کمبریج انگلستان، ۲۸-۳۰ مارس ۲۰۰۰
- راییه مقاله Distributed Simulation of Stocking Policy: Modelling Issues در ششمین سمینار دانشجویان ایرانی در اروپا، دانشگاه منچستر انگلستان، ۸-۹ می ۱۹۹۹
- راییه مقاله Simulation of Stochastic Multi-period Transportation Problem در کنفرانس OR40، دانشگاه لنکستر انگلستان، ۸-۹ سپتامبر ۱۹۹۸
- راییه مقاله Application of Network Theory and AHP in Urban Transportation to Minimise Earthquake Damages در کنفرانس OR40، دانشگاه لنکستر انگلستان، ۸-۹ سپتامبر ۱۹۹۸
- راییه مقاله Some applications of Discrete-Event Simulation in Management Science در چهارمین سمینار دانشجویان ایرانی در اروپا، لندن، ۵-۶ جولای ۱۹۹۸

چاپ مقاله در مجموعه مقالات کنفرانس ها:

- Measuring the Media Continuum in the Small and Medium Tourism Enterprises, ICIM 2007, Japan, Oct. 2007.
- راییه چارچوبی برای برنامه ریزی توسعه شهرداری الکترونیک در ایران، اولین کنفرانس بین المللی شهرداری الکترونیکی، تیر ۱۳۸۶.
- E-government Services Satisfaction in Developing Countries, The 7<sup>th</sup> IFIP Conference on e-business, e-services, and e-society (I3E 2007), Wuhan, China, 10-12 Oct. 2007.
- A SERVQUAL Assessment of the G2G Services in Iran, The 7<sup>th</sup> IFIP Conference on e-business, e-services, and e-society (I3E 2007), Wuhan, China, 10-12 Oct. 2007.
- کاربرد روش تحلیل سلسله مراتبی در انتخاب مدلی برای توسعه فناوری اطلاعات در ایران، پنجمین کنفرانس بین المللی مهندسی صنایع، ۲۰-۲۱ تیر ماه ۱۳۸۶، مرکز تحقیقات نیرو.
- تحلیل و بهبود زنجیره تامین محصولات کشاورزی، پنجمین کنفرانس بین المللی مهندسی صنایع، ۲۰-۲۱ تیر ماه ۱۳۸۶، مرکز تحقیقات نیرو.
- Measuring the Performance of G2G Services, E-Gov 07, Regensburg, Germany, 2007.
- A Framework for the Introduction of E-Government Research Areas: Case of Science Direct, E-Gov 07, Regensburg, Germany, 2007
- بهبود قابل توجه عملکرد پروژه ها: مطالعه مقایسه ای مهندسی مجدد فرایندها و مهندسی ارزش، کنفرانس بین المللی مدیریت پروژه، ۱-۲ اسفند، سالن همایش های رازی، ۱۳۸۵.
- اخذ و بازنمایی دانش تاخیرات در پروژه های پتروشیمی، کنفرانس بین المللی مدیریت پروژه، ۱-۲ اسفند، سالن همایش های رازی، ۱۳۸۵ - مقاله برگزیده.
- اخلاق در علوم کامپیوتر: پیشینه، ابعاد و نگرشها، همایش منطقه ای اخلاق و فناوری اطلاعات، ۱۳۸۵.

- شناسایی عوامل تاخیرات سازندگان تجهیزات پروژه‌های پتروشیمی، کنفرانس مدیریت پروژه، سالن همایش های اجلاس، ۱۴-۱۵ اسفند ۱۳۸۴.
- طراحی یک متدولوژی برای شناسایی تاخیرات پروژه‌های بزرگ و ارایه راهکارهای بهبود - مطالعه موردی: پروژه‌های پتروشیمی، کنفرانس مدیریت پروژه، سالن همایش های اجلاس، ۱۴-۱۵ اسفند ۱۳۸۴.
- ارزیابی عملکرد پروژه های مهندسی مجدد، سومین کنفرانس بین المللی مدیریت، دانشگاه صنعتی شریف، ۲۹ آذر تا ۱ دی ماه ۱۳۸۴.
- طراحی یک سیستم پشتیبان تصمیم برای کاهش صدمات ناشی از زلزله بر شبکه حمل و نقل شهری به کمک بهینه سازی شبیه سازی، چهارمین کنفرانس بین المللی مهندسی صنایع، دانشگاه تربیت مدرس، تهران، ۲۲-۲۰ آذر ۱۳۸۴
- بررسی تجربیات مهندسی مجدد در ایران، چهارمین کنفرانس بین المللی مهندسی صنایع، دانشگاه تربیت مدرس، تهران، ۲۲-۲۰ آذر ۱۳۸۴.
- بهینه سازی شبیه سازی در خطوط تولید با استفاده از SA، چهارمین کنفرانس بین المللی مهندسی صنایع، دانشگاه تربیت مدرس، تهران، ۲۲-۲۰ آذر ۱۳۸۴.
- ضرورت تعیین خوسه های رقابتی بخش تعاون، کنفرانس تعاون، اشتغال و توسعه، دانشگاه یزد، ۱۵-۱۴ اردیبهشت ۱۳۸۴
- توسعه ستاد الکترونیکی دولت و نظام دولت با دولت (GtoG) دولت الکترونیکی ایران: دیدگاهها، تجارب، و افق آینده، کنفرانس تجارت الکترونیکی، دانشگاه علم و صنعت ایران، ۱۳۸۳
- سیاستگذاری محیط زیست، اولین کنفرانس ملی فرهنگ زیست محیطی، تهران، تیر ۱۳۸۳
- ارائه یک متدولوژی برای شبیه‌سازی ارتباطات بین سازمانی دستگاه‌های دولت، کنفرانس بین المللی مهندسی صنایع، دانشگاه امیر کبیر، سالن اجلاس سران، تهران، تیر ۱۳۸۳
- بهینه‌سازی شبیه‌سازی در خطوط تولید با استفاده از SA، کنفرانس بین المللی مهندسی صنایع، دانشگاه امیر کبیر، سالن اجلاس سران، تهران، تیر ۱۳۸۳
- مقاله یزد
- توسعه یک مدل پشتیبان تصمیم برای مدیریت فرایندها در سازمانهای دولتی در چار چوب توسعه دولت الکترونیک ایران، کنفرانس بین المللی مدیریت ۸۲، دانشگاه صنعتی شریف، سالن اجلاس سران، دی ۱۳۸۲
- مقاله A Strategic Perspective on the Future of E-Commerce in Iran and the Role of the Prospective E-Government in its Implementation، کنفرانس بین المللی مدیریت ۸۲، دانشگاه صنعتی شریف، سالن اجلاس سران، دی ۱۳۸۲
- طراحی مفهومی یک سیستم پشتیبان تصمیم برای فرایندهای بخش دولت، پنجمین کنفرانس سیستمهای هوشمند، دانشگاه فردوسی مشهد، تابستان ۱۳۸۲
- EFQM و BSC: تعامل یا تقابل، کنفرانس ملی مدیریت عملکرد، تابستان ۱۳۸۱،
- مقاله A Simulation Based Costing in Service Industry در مجموعه مقالات کنفرانس MESM 2002، شارجه، امارات متحده عربی، صفحات ۶۵-۶۱، پاییز ۱۳۸۱
- مقاله Reengineering and Decision Support for National Higher Education System، در مجموعه مقالات کنفرانس IFORS 2002، ادینبورگ اسکاتلند، جولای ۲۰۰۲

- مقاله A taxonomic review of parallel and discrete-event simulation در مجموعه مقالات کنفرانس European simulation symposium 2000، هامبورگ آلمان، ۲۸-۳۱ سپتامبر ۲۰۰۰
- مقاله Discrete-event simulation on Cray T3E: Some experiences در مجموعه مقالات کنفرانس 6<sup>th</sup> European SGI/Cray MPP Workshop، صفحات ۱۱۷-۱۰۷، منچستر انگلستان، ۷-۸ سپتامبر ۲۰۰۰
- مقاله Parallel simulation of modular manufacturing systems در مجموعه مقالات کنفرانس 4<sup>th</sup> International Conference on Engineering Design and Automation، صفحات ۲۹۰-۲۸۵، اورلاندو آمریکا، ۳۰ ژانویه تا ۲ اگوست ۲۰۰۰
- مقاله Current Trends in parallel and distributed simulation در مجموعه مقالات هفتمین سمینار دانشجویان ایرانی در اروپا، صفحات ۲۱-۲۰، منچستر انگلستان، می ۱۹۹۹
- مقاله Simulation of the Budget accumulations of FID، در مجموعه مقالات 49<sup>th</sup> conference and congress of FID، جایپور هند، ۱۷-۱۱ اکتبر ۱۹۹۸
- مقاله Analysis of simulation in the process of establishing databases در مجموعه مقالات 48<sup>th</sup> conference and congress of FID، صفحات ۳۵۴-۳۴۶، گراتز اتریش، ۲۵-۲۰ اکتبر ۱۹۹۶
- مقاله Successful accomplishment of quality assurance in IRANDOC در مجموعه مقالات 48<sup>th</sup> conference and congress of FID، صفحات ۲۰۳-۱۹۹، گراتز اتریش، ۲۵-۲۰ اکتبر ۱۹۹۶
- ارزیابی شبکه های شهری، در مجموعه مقالات دومین کنفرانس بین المللی زلزله شناسی و مهندسی زلزله، تهران، بهار ۱۳۷۳
- طراحی مدلی برای حداقل نمودن آسیب شبکه های درون شهری در هنگام زلزله، کنفرانس بین المللی توسعه شهری و شهرهای جدید، اصفهان، پاییز ۱۳۷۲

#### مقالات چاپ شده در مجلات:

- A Framework for E-government planning and Implementation, Electronic Government: An International Journal, 2008.
- مهندسی مجدد سیستم ملی پژوهش و نوآوری سلامت ایران مبتنی بر روشهای ابتکاری، مقاله مجله مدیریت اطلاعات
- بکارگیری و مقایسه روشهای AHP, TOPSIS, ELECTRE در انتقال تکنولوژی تولید ترانسفورماتورهای خشک رزینی، مقاله مجله مدیریت صنعتی، شماره ۱، ۳۱-۴۰، ۱۳۸۵
- پارادایم های تئوریک تبیین کننده شکل گیری ارتباطات بین سازمانی، دانش مدیریت، ۱۳۸۶
- تجزیه و تحلیل کارایی یک سیستم تولیدی به کمک مدل های شبیه سازی، مجله علمی-پژوهشی مدرس، ۱۳۸۵
- ارائه یک روش برای شبیه سازی ارتباطات بین سازمانی دستگاه های دولت، مجله علمی-پژوهشی دانشور، شماره ۱۱، ۳۶-۱۹ (تیر ۱۳۸۴)
- مستند سازی گسترده فرایندها در بخش دولت، مجله علمی-پژوهشی دانشور، شماره ۸، ۳۰-۱۵ (دی ۱۳۸۳)
- An adaptive approach for implementing e-Government in Iran, Journal of government Information, Volume 30, Issue 5-6, 539-790, 2004
- تبیین قابلیت های تحقیق در عملیات در مدیریت محیط زیست، مجله علمی-پژوهشی محیط شناسی، ۱۳۸۴
- اشکال ارتباطات بین سازمانی، مدیریت و توسعه، ۱۸، صفحات ۲۲-۳۷

- "Application of Network Theory and AHP in Urban Transportation to Minimize Earthquake Damages"(with Mohammad Modarres), Journal of the Operational Research Society, 53, 1308-1316, 2002.
- "Performance Analysis of the Automatic Lookahead Generation by Control Flow Graph: Some Experiments"(With M. Pidd), Simulation Practice and Theory, 8, 511-527, 2001.
- "Simulation for Business Process Re-engineering: Case Study of A Database Management System", Journal of Operational Research Society, 52(12), 1327-1337, 2001.
- "Parallel Simulation for Business Process Re-Engineering", International Journal of Computer research: special issue in parallel processing, 10(4), 139-154, 2001.

- شبیه سازی بودجه در فرایند تولید اطلاعات، اطلاع رسانی، (۱۴و۱)، ۱۳۷۹
- پیاده سازی موفقیت آمیز روشهای تضمین کیفیت در مرکز اطلاعات و مدارک علمی ایران، اطلاع رسانی، (۱)، ۱۲، صفحات ۶۵-۷۰، ۱۳۷۶
- تجزیه و تحلیل فرایند تولید پایگاه های داده، اطلاع رسانی، (۱)، ۱۲، صفحات ۳۸-۵۱، ۱۳۷۶

#### پایان نامه های راهنمایی شده:

- در حال جریان: دلایل موفقیت و شکست پروژه های مهندسی مجدد فرایندهای سازمانی (دکتر - مشاور)
- در حال جریان: مهندسی مجدد فرایندهای مربوط به اجرای پروژه های پتروشیمی (کارشناسی ارشد - راهنما)
- در حال جریان: مستند سازی تجارب و استخراج دانش اجرای پروژه های مهندسی مجدد فرایندها (کارشناسی ارشد - راهنما)
- در حال جریان: معماری راهکارهای بهبود اجرای پروژه های پتروشیمی (کارشناسی ارشد - مشاور)
- 2006: Soft System Methodology (SSM) in content development of online Industry-university Collaboration, University of London External Program.
- 2006: Sustainable IT Ethics, University of London External Program.
- Verification and Validation of a Discrete Event Simulation Model, University of London External Program.
- The Adoption of E-Government Innovation, University of London External Program.
- ۱۳۸۵: شبیه سازی فرایندهای بین سازمانی در دولت الکترونیکی (دکتر - مشاور)
- ۱۳۸۵: بسط مدل توسعه اطلاعاتی UNDP برای شهر الکترونیک تهران (کارشناسی ارشد - مشاور)
- ۱۳۸۴: مهندسی مجدد فرایندهای شرکتهای مخابراتی (کارشناسی ارشد - راهنما)
- ۱۳۸۴: شبیه سازی زنجیره عرضه محصولات کشاورزی (کارشناسی ارشد - راهنما)
- ۱۳۸۳: بکارگیری روشهای BB در شرکتهای دولتی (کارشناسی ارشد - راهنما)
- ۱۳۸۳: مستند سازی گسترده فرایندها در دولت الکترونیکی (کارشناسی ارشد - راهنما)
- ۱۳۸۳: بررسی تکنیکهای مختلف الگوریتم Simulated annealing در بهینه سازی شبیه سازی مساله تعیین محل و اندازه انبارهای میانگیر در خطوط تولید (کارشناسی ارشد - راهنما)
- ۱۳۸۳: تجزیه و تحلیل کارایی سیستم تولیدی به کمک مدل‌های شبیه سازی (کارشناسی ارشد - مشاور)
- ۱۳۸۲: چالشهای مدیریتی در پیاده سازی دولت الکترونیکی (کارشناسی ارشد - راهنما)

۱۳۸۲: ارزیابی آمادگی دولت الکترونیکی (کارشناسی ارشد - مشاور)

داوری پایان نامه ها:

- ۱۳۸۵: ارئه الگویی برای تقسیم بازار با استفاده از شبکه های عصبی مصنوعی، دانشگاه تهران
- ۱۳۸۵: ارائه مدل اندازه گیری آمادگی الکترونیکی برای پذیرش تجارت الکترونیک در صنعت پتروشیمی ایران، دانشگاه الزهرا.
- ۱۳۸۵: بررسی عوامل موثر در خرید اینترنتی، دانشگاه الزهرا.
- ۱۳۸۴: مهندسی مجدد فرایندهای معاونت نظارت بر توزیع برق منطقه ای تهران با توجه به استراتژی خصوصی سازی، موسسه تحقیقات و آموزش مدیریت، وزارت نیرو، زمستان
- ۱۳۸۴: الگوی توسعه معماری امنیت اطلاعات در سازمان، دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه علم و صنعت
- ۱۳۸۴: ارزیابی آمادگی الکترونیکی سازمان های دولتی ایران (مطالعه موردی شرکت ارتباطات سیار)، دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه علم و صنعت،
- ۱۳۸۴: تاخیرات پروژه های پتروشیمی، دانشکده فنی دانشگاه تربیت مدرس
- ۱۳۸۲: الگوریتم های برش، دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه شریف
- ۱۳۸۲: مدلسازی و ارزیابی مهندسی مجدد فرایند کسب و کار در مدیریت فرایند خرید توسط شبیه سازی، دانشکده صنایع دانشگاه تهران
- ۱۳۸۲: امکانسنجی استقرار **EDI** در صنعت بیمه ایران، دانشگاه الزهرا
- ۱۳۸۲: سیستم خبره تشخیص و درمان بیماریهای پوست توسط پزشک خانواده، دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه تربیت مدرس

#### داوری مجلات:

- پژوهشنامه بازرگانی - وزارت بازرگانی
- پژوهشنامه علوم انسانی و اجتماعی - دانشگاه مازندران
- مدرس: علوم انسانی - دانشگاه تربیت مدرس
- دانش مدیریت - دانشگاه تهران
- استقلال - نشریه فنی مهندسی دانشگاه صنعتی اصفهان

Scientia Iranica  
International Journal of Engineering

#### داوری کنفرانسها:

- کنفرانس ملی تجارت الکترونیک، ۱۳۸۳، تهران
- کنفرانس بین المللی مدیریت ۸۳، تهران
- کنفرانس بین المللی مدیریت ۸۲، تهران

European Simulation and Modelling Conference 2005, Portugal  
European Simulation and Modelling Conference 2006, Toulouse, France

### عضویت در کمیته علمی کنفرانسها:

سومین کنفرانس ملی مدیریت عملکرد، اردیبهشت ۱۳۸۶  
دبیر کنفرانس بین المللی شهر الکترونیک، آبان ۱۳۸۶،  
اولین کنفرانس ملی مدیریت دانش، ۱۳۸۶، سالن همایش های وزارت نیرو  
اولین کنفرانس ملی مدیریت صنعتی، ۱۳۸۵، دانشگاه تهران  
دومین کنفرانس ملی مدیریت عملکرد، ۱۳۸۴، جهاد دانشگاهی تهران، تهران  
کنفرانس بین المللی مدیریت ۸۳، دانشگاه صنعتی شریف، تهران  
کنفرانس ملی تجارت الکترونیک، ۱۳۸۳، دانشگاه علم و صنعت، تهران  
کنفرانس بین المللی مدیریت ۸۲، دانشگاه صنعتی شریف، تهران

European Simulation and Modelling Conference 2005, Portugal

European Simulation and Modelling Conference 2006, Toulouse, France

### Listed in:

- Who'sWho in American Education, 5<sup>th</sup> Ed., USA
- 2000 Outstanding Intellectuals of the 21<sup>st</sup> Century, 2004

### عضویت در مجامع حرفه ای:

- انجمن مدیریت ایران

- Operational Research Society