

## رزومه



### مشخصات شخصی:

نام: ابراهیم

نام خانوادگی: تیموری

آدرس ایمیل: Teimoury@iust.ac.ir

وب سایت:

### سوابق تحصیلی:

- دکترای مهندسی صنایع، رشته تحصیلی مدیریت زنجیره تأمین، محل تحصیل دانشگاه علم و صنعت ایران، تاریخ اخذ: ۱۳۷۸
- فوق لیسانس مهندسی صنایع، رشته تحصیلی مهندسی صنایع، محل تحصیل دانشگاه علم و صنعت ایران، تاریخ اخذ: ۱۳۷۲
- لیسانس مهندسی صنایع، رشته تحصیلی مهندسی صنایع، محل تحصیل دانشگاه صنعتی امیرکبیر، تاریخ اخذ: ۱۳۶۹

### سوابق علمی:

- ۱- بهینه‌سازی در زنجیره تأمین و لجستیک
- ۲- نظریه صف و کاربردهای آن
- ۳- مهندسی سیستم‌های اقتصادی - اجتماعی

### سوابق شغلی

- عضو هیئت علمی، دانشکده صنایع، دانشگاه علم و صنعت ایران، از ۱۳۷۹ تاکنون
- معاون پژوهشی دانشکده صنایع دانشگاه علم و صنعت ایران، از ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۳
- معاون آموزشی دانشکده صنایع دانشگاه علم و صنعت ایران، از ۱۳۸۵ تا ۱۳۸۷
- مدیر گروه مطالعات لجستیک و زنجیره تأمین، موسسه مطالعات و پژوهش‌های بازرگانی وابسته به وزارت بازرگانی، از ۱۳۸۷ تا ۱۳۹۰

### سوابق تدریس دانشگاهی

تئوری احتمال، دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه علم و صنعت ایران از سال ۱۳۷۳ تا ۱۳۸۱

آمار مهندسی ، دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه علم و صنعت ایران از سال ۱۳۷۳ تا ۱۳۸۰  
تحلیل سیستم ، دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه علم و صنعت ایران از سال ۱۳۷۶ تاکنون  
نظریه صف ، دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه علم و صنعت ایران از سال ۱۳۷۳ تاکنون  
مدل سازی سیستم های اقتصادی - اجتماعی ، دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه علم و صنعت ایران از سال ۱۳۸۲ تاکنون  
مدیریت زنجیره تأمین ، دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه علم و صنعت ایران از سال ۱۳۸۲ تاکنون  
مدیریت زنجیره تأمین الکترونیکی، دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه علم و صنعت ایران از سال ۱۳۸۳ تاکنون

#### ✓ مقالات منتشر شده (Published Papers):

#### مقالات منتشر شده در مجلات بین المللی ( ISI,ISC )

۱. طراحی و شناسایی معیارهای عملکردی در زنجیره های تأمین مبتنی بر سکو با رویکرد مدل سازی معادلات ساختاری، مهدی فتح اله، ابراهیم تیموری، محمدرضا اکبری جوکار، نشریه بین المللی مهندسی صنایع و مدیریت تولید (فارسی)، شماره ۴، جلد ۲۰، زمستان ۱۳۸۸.
۲. مدل پیش بینی مصرف قطعات یدکی با در نظر گرفتن قابلیت اطمینان، محیط عملیاتی و برهم کنش شکست قطعات، ابراهیم تیموری، مینا مزرعه فراهانی، نشریه بین المللی مهندسی صنایع و مدیریت تولید، شماره ۱، جلد ۲۰، بهار ۱۳۸۸.
3. "The relationship between modes of governance and relational tie in new product development relationships ," Ebrahim Teimoury, Mehdi Fesharaki and Afshar Bazyar. Journal of strategy and Management, Vol.30, No.4, 2010.
4. "Modeling customer Reactions to congestion in competitive Service Facilities" Mohammad saidi-Mehrabad, Ebrahim Teimoury, Ali Pahlavani. Journal of servic Science & Management, 2010, 3, 186-197.
۵. هماهنگی بین استراتژی سازمان و استراتژی ساختار با استفاده از نقاط مرجع استراتژیک، فصلنامه پژوهش های مدیریت منابع انسانی، سال اول، شماره ۲، بهار ۱۳۸۸.
6. ISI: "A queueing approach to production- Inventory planing for supply chain with uncertain demands: Case study of PAKSHOO chemicals company", E Teimoury, M.Modarres, F.Ghasemzadeh, M.Fathi, Journal of Manufacturing systems, 29 (2010), 55-62.
7. Using Queueing Approach for Locating the Other Penetration Point in a Two - Echelon Supply chain with Customer Loss", Abbas Haj fathaliha, Ebrahim Teimoury, Iman Ghaleh. Mehdi Fathi, International Journal of Business and Management, Val.6, No 1, January 2011,
8. "The relationship between mediated power asymmetry, relational risk perception, and governance mechanism in new product development relationships" , Journal of Research in Interactive Marketing valume 4, No.4 , 2010
۹. توسعه مدل ریاضی برنامه ریزی حمل و نقل در معادن روباز با هدف بهبود بهره وری، احمد ماکویی، ابراهیم تیموری، آربی سرکیسیان، نشریه بین المللی مهندسی صنایع و مدیریت تولید شماره ۳، جلد ۲۱، پاییز ۱۳۸۹.
۱۰. طراحی شبکه تأمین چند محصولی با استفاده از برنامه ریزی غیرخطی دوهدفه و به کارگیری روش : AHP مطالعه موردی شبکه لجستیک خودرو، ابراهیم تیموری، اشکان حافظ الکتب، پژوهش نامه بازرگانی، فصلنامه شماره ۴۷، تابستان ۱۳۸۷.
۱۱. به کارگیری پویایی های سیستمی در تجزیه، تحلیل و بهبود زنجیره تأمین قطعات یدکی شرکت ایران خودرو، ابراهیم تیموری، هاله هاشمی علیا، پژوهش نامه بازرگانی، فصلنامه شماره ۴۹، زمستان ۱۳۸۷.
۱۲. تحلیل شبکه های تصمیم گیری با استفاده از متدلوژی تعریف یکپارچه، ابراهیم تیموری، افشار بازاریار، نشریه بین المللی علوم مهندسی شماره ۲، جلد ۱۷، ۱۳۸۵.

13. "A Mathematical Method for Managing inventories in a Dual channelsupply chain", Ebrahim Teimoury, H.Mirzahosseinian, A. Kaboli. International Journal of Industrial Engineering & production Research, Vol 19, No.4, 2008.
14. "Path critical index and activity critical index in PERT networks", S.M.T. Fatemi Ghomi, E. Teimoury. European Journal of operational Research, 141 (2002), 147-152.
15. An Improved Method for Dodins Approach to Approximate the Distribution Functions in Stochastic Networks, S.M.T. Fatemi Ghomi, E. Teimoury International Journal of Science & Technology, Transaction B, vol.26, No.B1, 2002.
۱۶. تحلیل شبکه‌های تصمیم‌گیری با استفاده از متدلوژی سیستمی نرم، ابراهیم تیموری، افشار بازاریار، مجله بین‌المللی علوم مهندسی، شماره ۳، جلد ۱۶، پائیز ۱۳۸۴، صفحه ۹-۱
17. Integrated Fright Transportation carrier Selection and Network Flow Assignment: Methodology and case Study, D. Mohammaditabar, E. Teimoury. Journal of Applied Sciences 8 (17) : 2938, 2008.
18. Determining the order penetration point in Auto Export Supply chain by the use of Dynamic programming, M. Ahmadi and E. Teimoury. Journal of Applied sciences, 2008.
19. Generalization of multi- item, multi-retailer distribution system, Mohammad Modarres, Ebrahim Teimoury. IJE Transactions A, Basics, Vol.15, No.2, June 2002, 179-190.
۲۰. مدل یکپارچه تصمیم‌گیری برای انتخاب و توسعه تأمین‌کنندگان، میربهادرقلی آریانژاد، ابراهیم تیموری. امیرکبیر، سال چهاردهم، شماره ۵-۵۴ (علوم پایه و مهندسی کاربردی) بهار ۱۳۸۲.
21. A Method to compare supply chains of an industry, F. Jalalvand, E. Teimoury, A. Makuie, M.B.Aryanezhad, F. Jolai, Supply chain Management: An International Journal, vol.16, No.2, 2011,82-97.
22. A Model for admission control of returned products in a remanufacturing facility using gueueing theory. Karamuozian, A. Teimoury.E,Modarres.M, International Journal of advance Manufacturing Technology, 2010, DoI: 10.1007/ Soo170-010-2933-7

#### ✓ مقالات ارائه شده در کنفرانس‌های ملی:

#### مقالات منتشر شده در کنفرانس‌های بین‌المللی داخلی و خارجی

- (۱) پنجمین کنفرانس بین‌المللی مدیریت استراتژیک و عملکرد، ارائه یک مدل تحلیل استراتژیک در تعیین میزان یکپارچگی عمودی در کسب و کار با رویکرد تحلیل زنجیره ارزش مطالعه موردی: صنعت طیور کشور. دی‌ماه ۱۳۸۹.
- (۲) پنجمین کنفرانس بین‌المللی مدیریت استراتژیک و عملکرد، ارائه یک مدل تلفیقی جهت تحلیل استراتژیک محیطی صنعت، آینده‌نگاری و تعیین ساختار بهینه زنجیره تأمین کسب و کار، دی‌ماه ۱۳۸۹. ابراهیم تیموری
- (۳) اولین همایش ملی کاهش قیمت تمام شده، مهرماه ۱۳۸۹. کاهش قیمت تمام شده در مزارع مرغ گوشتی با رویکرد زنجیره تأمین. ابراهیم تیموری، آیت اله کارآموزیان.
- (۴) اولین کنفرانس بین‌المللی و سومین کنفرانس ملی لجستیک و زنجیره تأمین. تهران، آبان ۱۳۸۸. شبیه‌سازی رایانه‌ای حمل‌ونقل کامیون در معادن روباز با هدف مقایسه و بررسی تأثیر مدل‌های توزیع. احمد ماکویی، ابراهیم تیموری، آربی سرکیسیان.
- (۵) اولین کنفرانس بین‌المللی و سومین کنفرانس ملی لجستیک و زنجیره تأمین. تهران، آبان ۱۳۸۸. دینامیک روابط بین سازمانی: نقش عوامل رابطه‌ای، ساختاری، و زمینه‌ای. ابراهیم تیموری، مهدی فشارکی، افشار بازاریار.
- (۶) اولین کنفرانس بین‌المللی و سومین کنفرانس ملی لجستیک و زنجیره تأمین. تهران، آبان ۱۳۸۸. توسعه چارچوبی

برای ایجاد شبکه‌های مشارکت بین بنگاهی. ابراهیم تیموری، مهدی فشارکی، افشار بازیار .  
 ۷) اولین کنفرانس بین‌المللی و سومین کنفرانس ملی لجستیک و زنجیره تأمین. تهران، آبان ۱۳۸۸. ارائه مدلی برای تحلیل ساختارهای مدیریت زنجیره تأمین در صنایع. ابراهیم تیموری، امیر شفیعی علویجه .  
 ۸) اولین کنفرانس بین‌المللی و سومین کنفرانس ملی لجستیک و زنجیره تأمین. تهران، آبان ۱۳۸۸. برنامه‌ریزی پویا جهت انتخاب تأمین‌کننده و تعیین میزان سفارش. محمدمهدی مقری، میربهادرقلی آریانزاد، ابراهیم تیموری، حمیدرضا قاضی مقدم .

9) A lot-Size Model with parallel Multi-Mode vehicles and Discrete Transportation cost, Ebrahim Teimoury, Farhad Hassanzadeh, Proceedings of the 35th international conference on computers & Industrial Engineering, Istanbul Hilton, Turkey, June 2005, 1917-1922.

10) Implementation of JIT Replenishment pattern Through, TPW:A comparative Model, Ebrahim Teimoury, Farhad Hassanzadeh, Proceedings of the 35th international conference on computers & Industrial Engineering, Istanbul Hilton, Turkey, June 2005, 1923-1928.

۱۱) اولین کنفرانس ملی لجستیک و زنجیره تأمین. تهران، بهمن ۱۳۸۳. مدلی جهت تعیین نقطه سفارش و اندازه بهینه سفارش در دو بنگاه اقتصادی مستقل با در نظر گرفتن هزینه‌های حمل‌ونقل. ابراهیم تیموری، یوسف قیامی .

۱۲) اولین کنفرانس ملی لجستیک و زنجیره تأمین. تهران، بهمن ۱۳۸۳. برنامه‌ریزی همزمان تولید و تدارک در شرایط تخفیف با نگرش مدیریت زنجیره تأمین. ابراهیم تیموری، فرزاد دهگانیان .

۱۳) اولین کنفرانس ملی لجستیک و زنجیره تأمین. تهران، بهمن ۱۳۸۳. انتخاب و توسعه همزمان تأمین‌کنندگان در شرایط فازی. ابراهیم تیموری، جواد شفیعیان بجستانی، کاظم کلب خانی .

۱۴) دومین کنفرانس ملی مدیریت عملکرد، اردیبهشت ۱۳۸۳. تجزیه و تحلیل و ارزیابی زنجیره تأمین قطعات شرکت ایساکو با تأکید بر بخش توزیع. ابراهیم تیموری، رضا زواری کیا .

۱۵) دومین کنفرانس ملی لجستیک و زنجیره تأمین. تهران، بهمن ۱۳۸۵. طراحی استراتژیک کانال توزیع شرکت سیمان ارومیه. ابراهیم تیموری، علی نوری فرد .

۱۶) هشتمین همایش حمل‌ونقل ریلی، آبان ۱۳۸۵. طراحی مدل ریاضی پیش‌بینی تقاضای سفر با قطار با استفاده از سری‌های زمانی، مورد کاوی: محور خراسان. ابراهیم تیموری، مجید احمدی زمانی، کاوه ابوالحسن زاده .

۱۷) نهمین همایش حمل‌ونقل ریلی، آبان ۱۳۸۶. پیش‌بینی تقاضای سفر با قطار با استفاده از شبکه‌های عصبی. ابراهیم تیموری، مجید احمدی زمانی، کاوه ابوالحسن زاده .

۱۸) اولین کنفرانس بین‌المللی انجمن ایرانی تحقیق در عملیات، دانشگاه کیش بهمن ۱۳۸۶ A Mathematical Method for managing Inventories in a Dual channel supply chain, E. Teimoury, H. Mirzahosseini, A. Kaboli.

۱۹) سومین کنفرانس بین‌المللی بودجه‌ریزی عملیاتی، اردیبهشت ۱۳۸۷. ارائه یک مدل جهت هزینه‌یابی و بودجه‌ریزی برای زنجیره‌های تأمین و سازمان‌های مادر تخصصی و دارای چند شرکت تابعه داخل صنعت: بر اساس رویکرد ABC. ابراهیم تیموری، امیر شفیعی علویجه، محسن دهقانی تفتی.

20) Optimizing Multi supplier systems with Fuzzy Queuing Approach: Case Study of SAPCO. E. Teimoury, A. Mazlomi, I.G. Khondabi, H. Ansari, M. Fathi. Proceedings of the international Multi conference of Engineering & computer Scientists, 2011, vol. , IMECS 2011, March 16-18, 2011, Hong Kong.

21) A Queuing – Inventory Model in Multiproduct supply chains, E. Teimoury, A. Mazlomi, R. Nadafioun, I.G. Khondabi, H. Ansari, M. Fathi. IMECS 2011, vol. , March 16-18, Hong Kong.

22) Inventory control in two part Manufacturing Remanufacturing systems with Finite capacity Under Demand Uncertainty. E. Teimoury, A. Mazlomi, I.G. Khondabi, V. Abasgholipour, M. Fathi. IMECS 2011, vol. , March 16-18, Hong Kong.

23) Inventory planning with Batch ordering in Multi-echelon, Multi-Product supply chain by

### مشارکت در طرح‌های تحقیقاتی

۱. تحلیل شبکه‌های تصمیم‌گیری با استفاده از متدلوژی سیستمی نرم و تعریف یکپارچه، آبان ماه ۱۳۸۲.
۲. بهینه‌سازی روش‌های آمادی، ۱۳۸۳.
۳. طرح بررسی و تعیین شاخص‌های بهره‌وری در مراکز تحقیقاتی استان تهران، ۱۳۸۳.
۴. طرح بررسی نظام مالی تحقیقاتی در کشور (اعتبارات تحقیقاتی) و ارائه نظام مناسب، ۱۳۸۲.
۵. طراحی سیستم بارکد جهت عملیات دریافت کالا، انبارش، تغذیه خطوط تولید، ردیابی و شناسایی کالا از محل سازنده،

### عضویت:

دانشیار دانشگاه علم و صنعت ایران  
عضو گروه مهندسی سیستم‌های اقتصادی-اجتماعی

### همکاری با هیئت تحریریه مجلات

عضو هیئت تحریریه فصلنامه علمی- ترویجی مدیریت زنجیره تأمین

### ✓ پایان‌نامه‌های تحصیلی در دست راهنمایی

### ✓ سوابق تدریس:

### ✓ سوابق تألیف، ترجمه و.. در خصوص کتاب :

۱. مقدمه‌ای بر مدل‌سازی سیستم‌های اقتصادی- اجتماعی، گردآوری، ابراهیم تیموری، مینا مزرعه فراهانی، انتشارات دانشگاه علم و صنعت ایران، ۱۳۸۷
۲. راهنمای مدیریت زنجیره تأمین، تألیف جیمز ب، آیرس، ترجمه ابراهیم تیموری، اشکال حافظ الکتب، انتشارات دانشگاه علم و صنعت ایران، ۱۳۸۷.
۳. پویایی‌های سیستم، رویکردی کاربردی برای مسائل مدیریتی، ترجمه ابراهیم تیموری، علیرضا نورعلی، نریمان ولی زاده، انتشارات دانشگاه علم و صنعت ایران، ۱۳۸۷.
۴. مدیریت زنجیره تأمین، گردآوری: ابراهیم تیموری، مهدی احمدی ۱۳۸۸.
۵. سیستم‌های شناسایی و ردیابی خودکار در مدیریت زنجیره تأمین، گردآوری: ابراهیم تیموری، آرش ریاضی فر، انتشارات دانشگاه علم و صنعت ایران، ۱۳۸۸.
۶. اندازه‌گیری عملکرد کسب و کار، تألیف: ابراهیم تیموری، محمدحسن علی‌اکبری، انتشارات دانشگاه علم و صنعت ایران، ۱۳۸۸.
۷. مقدمه‌ای بر مدیریت فرایندی، تألیف: مصطفی ثقفی، ابراهیم تیموری، انتشارات دانشگاه امام حسین (ع)، ۱۳۸۹.
۸. نظریه صف، تألیف: ابراهیم تیموری، انتشارات دانشگاه علم و صنعت ایران، ۱۳۹۰.