



دانشگاه صنعتی امیرکبیر
(پلی تکنیک تهران)

پست الکترونیک:

s.mansour@aut.ac.ir

شماره تماس:

:(Scopus) h-index

19

:ارجاعات (Scopus):

1380



سعید منصور

استاد

دانشکده مهندسی صنایع و سیستم‌های مدیریت
گروه آموزشی تولید صنعتی

رساله‌های دکتری

#	عنوان پایان‌نامه	توسط	تاریخ دفاع
1	پایش سایش ابزار جهت بهینه سازی توام پارامترهای ماشین کاری و زمان تعویض ابزار با رویکرد قابلیت اطمینان	آرش زارع طلب و سعید منصور	اسفند 1397
2	طراحی شبکه پایدار برای بازیافت پسماند جامد شهری: مطالعه موردی تهران	علی میرداهریجانی و سعید منصور	مهر 1396
3	مدلی برای طراحی محصول با ملاحظات مدیریت پایان عمر مبتنی بر رویکرد توسعه پایدار	مریم عاملی و سعید منصور	مهر 1395
4	ارائه روش تصمیم‌گیری رای بازیافت ضایعات تجهیزات الکتریکی و الکترونیکی با تاکید بر ابعاد اقتصادی و زیست محیطی توسعه پایدار	عباس راد و سعید منصور	مهر 1393
5	طراحی فرایند انتخاب مواد برای محصولات در تولید پایدار	سیدعباس حسینی جو و سعید منصور	بهمن 1392
6	ارائه چارچوبی به منظور بهینه سازی دوران مصرف و پایان عمر محصولات بر اساس اهداف توسعه پایدار	سجاد شکوهیار و سعید منصور	شهریور 1391
7	طراحی شبکه زنجیره تامین در محیط توسعه پایدار	فرزاد دهقانیان و سعید منصور	مرداد 1388

پایان‌نامه‌های کارشناسی ارشد

#	عنوان پایان‌نامه	توسط	تاریخ دفاع
---	------------------	------	------------

1400	آذر	زهرا صمدی بهرامی و سعید منصور	مسیریابی توزیع و پخش دارو همزمان با مکان یابی لاکرها با در نظر گرفتن تریاژ و پنجره زمانی	1
1400	مهر	فاطمه نیک پور و سعید منصور	طراحی شبکه‌ی پردازش ضایعات کشتارگاه های صنعتی طیور: مطالعه موردی کشتارگاه های طیور استان مازندران	2
1400	خرداد	علیرضا عابدی منصور و سعید منصور	طراحی شبکه پایدار مدیریت پسماند جامد شهری با تکیه بر سیستم های اطلاعات جغرافیایی (مطالعه موردی: استان مازندران)	3
1399	اسفند	سعید اسکندریان و سعید منصور	مدیریت پسماند جامد شهری با رویکرد زیست محیطی در شرایط عدم قطعیت مکانیابی مراکز پردازش (مطالعه موردی در شهر تهران)	4
1399	بهمن	پویا نوروزانی کوهستانی و سعید منصور	طراحی شبکه لجستیک معکوس پایدار به منظور توسعه محصولات صنعتی (مطالعه موردی تولید کوپلینگ با استفاده از بازیافت ضایعات)	5
1399	تیر	امیر اولادعظیمی و سعید منصور	انتخاب مواد برای اسکلت ساختمانی با رویکرد توسعه پایدار	6
1398	بهمن	امیر مینائی و سعید منصور	طراحی یک شبکه توزیع و جمع اوری تجهیزات الکتریکی و الکترونیکی با نگرش زیست محیطی	7
1398	مهر	مریم نخجیرگر و سعید منصور	توسعه مدلی جهت طراحی بسته بندی پایدار مواد غذایی: مطالعه موردی در شرکت بسته بندی مواد غذایی	8
1398	تیر	محمدجواد هوشمند و سعید منصور	بهینه سازی جهت ساخت در تولید افزایشی با استفاده از فناوری مدل سازی رسوب ذوب شده	9
1398	خرداد	فاطمه حیدرزاده سورکی و سعید منصور	طراحی زنجیره تامین معکوس برای صنعت لاستیک خودرو با در نظر گرفتن ابعاد سه گانه پایداری	10
1397	اسفند	سحر رئیس اردلی و سعید منصور	توسعه گسترش عملکرد کیفیت به منظور ارزیابی پایداری محصولات	11
1397	بهمن	امیرعلی داوری و سعید منصور	برنامه ریزی توسعه محصول جدید (مطالعه موردی-موتور خودرو)	12
1397	تیر	محمد عبادی و سعید منصور	توسعه مدلی برای کمینه کردن هزینه های اجتماعی انتشار گازهای گلخانه ای در مدیریت زنجیره تامین سبز	13
1396	بهمن	ابوالفضل یحیی نژاد و سعید منصور	ارائه روشی جهت انتخاب فناوری پردازش / بازیافت پسماند جامد شهری با رویکرد ابعاد پایداری : مطالعه موردی پسماند جامد شهر تهران	14
1396	دی	محمدرضا قنادی زاده و سعید منصور	« همپوشانی فعالیت های توسعه محصول تحت شرایط ابهام فرآیند	15
1396	مهر	فرناز سادات هاشمی سهی و سعید منصور	توسعه مدلی جهت انتخاب مواد برای محصولات در تولید پایدار با تاکید بر ابعاد زیست محیطی-اقتصادی	16
1396	تیر	یاشار رحمانی پرهیزکار و سعید منصور	توسعه محصول جدید با ایجاد نوآوری در محصول موجود(مطالعه موردی)	17
1395	بهمن	معصومه صادقی و سعید منصور	برنامه ریزی توالی فرایند دمونتاز و مونتاژ مجدد عملیات تعمیر و نگه داری»	18
1395	آبان	معین ندایی و سعید منصور	ارزیابی تأثیر زیبایی بر پایداری محصول با مطالعه موردی فرمان خودرو	19
1395	تیر	هادی پورحاجی هریس و سعید منصور	ارائه ی مدل شبیه ساز جهت بدست آوردن مصرف انرژی در تولید محصول با رویکرد تغییر در مواد و فرآیندهای ساخت و تولید	20
1395	تیر	مطهره فرخی و سعید منصور	بهبود اثرات زیست محیطی محصول با رویکرد گسترش عملکرد کیفیت	21
1394	اسفند	الهام رضایی و سعید منصور	(ارائه مدلی جهت ارزیابی اثرات اجتماعی فناوری های دفع و پردازش پسماند جامد شهری (مطالعه موردی: پسماند جامد شهر تهران))	22

23	طراحی تجهیزات مراقبت در خانه بهبود کیفیت زندگی سالمندان ناتوان حرکتی	سمانه فرهمندیگانه و سعید منصور 1394	بهمن 1394
24	ارائه فرآیندی جهت جمع آوری بطری های نوشیدنی از جنس PET	معصومه علی اکبری و سعید منصور 1394	بهمن 1394
25	توسعه مدلی جهت تحلیلی ریسک در توسعه محصول جدید: با رویکرد FMEA	شایان مسعودی و سعید منصور 1394	بهمن 1394
26	توسعه مدلی بمنظور بهینه سازی ارزش پایدار	سیدحیدر ممجدی و سعید منصور 1394	آذر 1394
27	طراحی وسیله ای برای کمک به افراد معلول یا ناتوان از ناحیه یک دست جهت ساماندهی لباس	انسبه خدانشناس نهمی و سعید منصور 1394	مهر 1394
28	طراحی خدمات تعاملی برای دفاتر پستی با رویکرد طراحی پایدار	مجتبی نادری شالی و سعید منصور 1393	اسفند 1393
29	طراحی سیستم خدمات محصول پایدار با استفاده از تئوری بازی ها	مهسا عربی و سعید منصور 1393	بهمن 1393
30	توسعه مدلی برای بررسی تاثیرات فرآیند مدیریت فناوری بر توسعه پایدار (با تاکید بر مسائل اجتماعی)	محمد چاوش نژاد و سعید منصور 1393	بهمن 1393
31	توسعه مدلی برای برآورد زمان پروژه های توسعه محصول جدید	لیلا مهدوی و سعید منصور 1393	مهر 1393
32	طراحی خدمات برای تفکیک و جمع آوری زباله های خشک و تر از مبدا در کلان شهر تهران با رویکرد طراحی پایدار	الهام نکونام و سعید منصور 1393	مهر 1393
33	انتخاب گزینه های پایان عمر محصول در شرایط عدم قطعیت برای محصولات الکترونیکی	علی زینالی و سعید منصور 1393	تیر 1393
34	طراحی کفش ورزشی عمومی به کمک نانو پارچه ها	پروین شیرازی و سعید منصور 1392	آبان 1392
35	توسعه مدلی جهت طراحی استوار در فرآیند توسعه محصول	فاطمه کرشی و سعید منصور 1392	مهر 1392
36	تدوین استراتژی تکنولوژی فعالیت تفریحی با تاکید بر حوزه شهرسازی ارم تهران	محمد مهدی مقدم و سعید منصور 1392	مهر 1392
37	ارائه روشی برای شناخت عوامل کلیدی در موفقیت محصول جدید و بررسی ارتباط آنها (مطالعه موردی: یکی از صنایع داخلی)	اله اشراقی و سعید منصور 1392	مهر 1392
38	توسعه مدل RFM برای بخش بندی مشتریان در صنعت ارایه کنندگان خدمات اینترنت	ابوالفضل زارع و سعید منصور 1392	مهر 1392
39	ارائه مدلی برای کاهش مدت زمان توسعه محصول	محمد خسته دل و سعید منصور 1391	بهمن 1391
40	اجرای مدل نوآوری باز درون خوشه های صنعتی	صباح قادریان و سعید منصور 1391	مهر 1391
41	طراحی وسیله ای جهت جمع آوری (تفکیک و ذخیره سازی) زباله های بیمارستانی	معصومه اسماعیل زاده و سعید منصور 1391	مهر 1391
42	بررسی عوامل شکست پروژه های توسعه محصول جدید	فرشته قاسمی و سعید منصور 1391	مهر 1391
43	ارائه ی روشی به منظور بهینه سازی بسته بندی زعفران صادراتی ایران	سمیرا مقدسیان و سعید منصور 1391	تیر 1391
44	متعادل سازی سبد محصولات تولیدی با استفاده از تکنیک های مدیریت پورتفولیو	احمد شعبانپور و سعید منصور 1391	تیر 1391
45	بررسی عوامل موثر بر زمان فرآیند توسعه محصول جدید	ندا یوسفی و سعید منصور 1391	اردیبهشت 1391

46	مدل سازی و بهینه سازی توسعه پایدار در سیستم خدمات محصول از نگاه مصرف کننده و ارائه کننده خدمات	امیر ملایی و سعید منصور	اسفند 1390
47	طراحی وسیله ی ورزشی فراگیر در پارک های شهر تهران جهت استفاده همسان معلولین جسمی ویلچر سوار و افراد سالم	آنا باطبی و سعید منصور	اسفند 1390
48	ارائه چهارچوبی جهت طراحی ظاهر محصول جدید با تاکید برافزایش زیبایی و جذابیت بصری محصول	مریم هخامنشی و سعید منصور	بهمن 1390
49	توسعه مدلی جهت کمینه سازی هزینه های لجستیک معکوس خودروهای فرسوده با لحاظ نمودن بخش انتفاعی	مهدی محمودزاده و سعید منصور	دی 1389
50	کمینه سازی هزینه های تحت ریسک در روش FMEA	نوید محبعلی و سعید منصور	آبان 1389
51	توسعه کنترل کننده های فازی برای الگو ریتم آنیلینگ شبیه سازی شده و کاربرد آن در مسئله زمانبندی کارگاه گردش کاری	فرزاد رامتین و سعید منصور	آبان 1389
52	طراحی دستگاه رومیزی نمونه سازی سریع (Rapid prototyping) متناسب با نیاز طراحان صنعتی با رویکرد معرفی مفهوم تولید شخصی (personalized production).	الناز سعیدلو و سعید منصور	مرداد 1389
53	بهینه سازی جریان مواد در شبکه لجستیک معکوس با استفاده از رویکرد کلوئی مورچگان	آزاده حمیدی و سعید منصور	اردیبهشت 1389
54	طراحی محصول جهت توانبخشی ارتباط مالی نابینایان با هدف طراحی علیه جرم	مهسا رنجبریان و سعید منصور	اسفند 1388
55	بررسی عوامل شکست پروژه های مهندسی مجدد فرآیندها	سمیرا سادات رفیعی پور علوی و سعید منصور	اسفند 1388
56	سفارشی سازی انبوه محصول بهداشتی کودک	سالومه کریمی میرابادی و سعید منصور	اسفند 1388
57	باز طراحی و سفارشی سازی انبوه برای یک محصول شخصی	شیدا صفاری زاده شوشتری و سعید منصور	اسفند 1388
58	حل بهینه مسئله چیدمان ماشین آلات دوبعدی در شرایط فرایندهای تولید جایگزین	مهدی عبدالهی کامران و سعید منصور	آبان 1388
59	تعیین پارامترهای تصمیم گیری سیستم های چند هوشوار به کاررفته در سیستم های تولیدی	امیر رجبی نسب و سعید منصور	بهمن 1387
60	ارائه شاخصی جامع برای ارزیابی پایداری زنجیره تامین یک محصول	محبوبه نظری و سعید منصور	دی 1387
61	ارائه روشی برای ارزیابی کارایی زیست محیطی شبکه زنجیره تامین معکوس	مهدی فتحی و سعید منصور	مهر 1387
62	ارائه مدلی جهت کمینه نمودن هزینه هادر مدیریت پایان عمر خودرو در شبکه لجستیک معکوس	سیدحسام الدین یزدان پرست تفتی و سعید منصور	اسفند 1386
63	تدوین یک متدولوژی برای مهندسی مجدد بااستفاده از ابزارهای فناوری اطلاعات	نازنین افتخاری و سعید منصور	آذر 1386
64	طراحی و توسعه یک سیستم راهنمای هوشمند جهت بهبود طراحی در فرایند	احمد ملک محمودی و سعید منصور	بهمن 1385
65	نقش تکنولوژی اطلاعات در مهندسی مجدد فرایندهای کسب و کار	سارا بهداد و سعید منصور	مهر 1385
66	طراحی و توسعه یک سیستم دانش محور هوشمند برای بکارگیری DFMA در قالب گیری تزریقی	پویان جمشیدی درمنی و سعید منصور	بهمن 1384
67	طراحی یک سیستم دانش محور هوشمند برای بکارگیری در فرآیند طراحی ساخت و نمونه سازی سریع	مهرداد حدادخوشکار و سعید منصور	بهمن 1384
68	ارائه مدلی جهت مدیریت هزینه های پایان عمر خودرو	مسعود زارعی و سعید منصور	آبان 1384

مقالات ژورنال

داده های ثبت شده در پورتال

- 1 Ali Mirdar Harijani, Saeed Mansour, "Municipal solid waste recycling network with sustainability and supply uncertainty considerations", *Sustainable Cities and Society*, Vol. 81, Num. 103857, Page 1-25, June 2022,
- 2 Leila Mahdavi, Saeed Mansour, Mohsen Sheikh Sajadieh, "Sustainable multi-trip periodic redesign-routing model for municipal solid waste collection network: the case study of Tehran", *ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH*, Vol. 11, Num. 0, Page 1-20, January 2022,
- 3 Amir Oladazimi, Saeed Mansour, Seyed Abbas Hosseinijou, Mohammad H. Majdfaghihi, "Sustainability Identification of Steel and Concrete Construction Frames with Respect to Triple Bottom Line", *BUILDINGS*, Vol. 11, Num. 11, Page 1-20, November 2021,
- 4 Mohammad Chavosh Nejad, Saeed Mansour, Azita Karamipour, "An AHP-based multi-criteria model for assessment of the social sustainability of technology management process: A case study in banking industry", *TECHNOLOGY IN SOCIETY*, Vol. 65, Num. 0, Page 101602-0, April 2021,
- 5 Mohammad Javad Hooshmand, Saeed Mansour, "Investigating the effect of build orientation on surface roughness and build time using Fused Deposition Modelling", *Iranian Journal of Manufacturing Engineering*, Vol. 7, Num. 12, Page 37-53, April 2021,
- 6 Mohammad Javad Hooshmand, Saeed Mansour, Amin Dehghanian, "Optimization of build orientation in FFF using response surface methodology and posterior-based method", *Rapid Prototyping Journal*, Vol. 0, Num. 0, Page 0-0, April 2021,
- 7 Hossein Kamalzadeh, Abbas Ahmadi, Saeed Mansour, "Clustering time-series by a novel slope-based similarity measure considering particle swarm optimization", *APPLIED SOFT COMPUTING*, Vol. 96, Num. 0, Page 0-0, November 2020,
- 8 Arash Zaretalab, Hamidreza Shahabi Haghighi, Saeed Mansour, Mohsen Sheikh Sajadieh, "An integrated stochastic model to optimize the machining condition and tool maintenance policy in the multi-pass and multi-stage machining", *INTERNATIONAL JOURNAL OF COMPUTER INTEGRATED MANUFACTURING*, Vol. 0, Num. 0, Page 0-0, February 2020,
- 9 Arash Zaretalab, Hamidreza Shahabi Haghighi, Saeed Mansour, Mohsen Sheikh Sajadieh, "Optimisation of tool replacement time in the machining process based on tool condition monitoring using the stochastic approach", *INTERNATIONAL JOURNAL OF COMPUTER INTEGRATED MANUFACTURING*, Vol. 0, Num. 0, Page 0-0, November 2018,
- 10 Arash Zaretalab, Hamidreza Shahabi Haghighi, Saeed Mansour, Mohsen Sheikh Sajadieh, "A mathematical model for the joint optimization of machining conditions and tool replacement policy with stochastic tool life in the milling process", *INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED MANUFACTURING TECHNOLOGY*, Vol. 0, Num. 0, Page 0-0, February 2018,
- 11 Atoosa Teymouri, Abbas Ahmadi, Saeed Mansour, "A novel two-stage mathematical model for green supplier development", *Journal of Industrial and Systems Engineering*, Vol. 10, Num. 1, Page 69-90, December 2016,
- 12 Saajad Shokohyar, Saeed Mansour, "Environmental Services through Leasing Process: a Simulation Optimization Approach", *Advances in Environmental Biology*, Vol. 8, Num. 17, Page 1103-1115, November 2014,
- 13 Abbas Rad, Saeed Mansour, [en-name N/A], Seyyed Mohammad Taghi Fatemi Ghomi, "A Decision Making Method for Product End of Life Management (A case study in Iran)", *Advances in Environmental Biology*, Vol. 8, Num. 10, Page 801-811, June 2014,

- 14 Seyyed Abbas Hosseini Jou, Saeed Mansour, Mohsen Akbarpour Shirazi, "Social Life Cycle Assessment for material selection: A case study of building materials", *INTERNATIONAL JOURNAL OF LIFE CYCLE ASSESSMENT*, Vol. 0, Num. 0, Page 0-0, October 2013,
- 15 Sajjad Shokouhyar, Saeed Mansour, Behrooz Karimi, "A model for Integrating Services and product EOL management in sustainable product service system(S-PSS)", *JOURNAL OF INTELLIGENT MANUFACTURING*, Vol. 0, Num. 0, Page 0-0, November 2012,
- 16 Sajjad Shokouhyar, Saeed Mansour, "Simulation based optimization of sustainable recovery network for Waste from Electrical and Electronic Equipment (WEEE)", *INTERNATIONAL JOURNAL OF COMPUTER INTEGRATED MANUFACTURING*, Vol. 0, Num. 0, Page 0-0, October 2012,
- 17 Sajjad Shokouhyar, Saeed Mansour, Behrooz Karimi, "Simulation-based optimization of ecological leasing: a step (toward extended producer responsibility (EPR)", *INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED MANUFACTURING TECHNOLOGY*, Vol. 0, Num. 0, Page 0-0, July 2012,
- 18 Mohammad Hossein Fazel Zarandi, Saeed Mansour, Seyyed Abbas Hosseini Jou, Milad Avazbeigi, "A material selection methodology and expert system for sustainable product design", *INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED MANUFACTURING TECHNOLOGY*, Vol. -, Num. 0, Page 0-0, April 2011,
- 19 Saeed Mansour, Behrooz Karimi, "Designing a Reverse logistics network for end -of-life vehicle recovery", *Journal of Mathematical Problems in Engineering*, Vol. 20, Num. 10, Page 0-0, April 2010,
- 20 Nazanin Eftekhari, Saeed Mansour, "Analysis and Classification of Key Failure Factors of BPR Projects", *Sharif Industrial Engineering and Management*, Vol. 26, Num. 1, Page 55-63, April 2010,
- 21 Farzad Dehghanian, Saeed Mansour, Reza Zanjirani Farahani, "Applying Interactive Multi-Objective Decision-Making Method in Design of a Sustainable Recovery Network to Include Different Stakeholders Preference", *World Applied Scientific Journal*, Vol. 8, Num. 5, Page 596-607, April 2010,
- 22 Farzad Dehghanian, Saeed Mansour, "Designing Sustainable Recovery Network of End-of-Life Products using Genetic Algorithm", , Vol. , Num. 53, Page 0-0, August 2009,
- 23 Saeed Mansour, Masoud Zarei, "A Multi -Period Reverse Logistics Optimisation Model for end -of -Life Vehicles Recovery Based on EU Directive", , Vol. , Num. 7, Page 0-0, November 2008,
- 24 Saeed Mansour, M. Gilbert, R. Hague, "A Study of The Impact of Short-Term Agein on The Mechanical Properties of a Stereolithography Resin", , Vol. , Num. 447, Page 0-0, February 2007,
- 25 Saeed Mansour, R. Hague, [en-name N/A], "Material and design considerations for rapid manufacturing", , Vol. , Num. 22, Page 0-0, November 2004,
- 26 Saeed Mansour, Richard Hague, [en-name N/A], "Materials analysis of stereolithography resins for use in rapid manufacturing", , Vol. , Num. 7, Page 0-0, April 2004,
- 27 Saeed Mansour, Richard Hague, [en-name N/A], "Design opportunities with rapid manufacturing", , Vol. , Num. 4, Page 0-0, November 2003,
- 28 Saeed Mansour, Richard Hague, "Impact of rapid mamufacturing on design for manufacture for injection moulding", , Vol. , Num. 217, Page 0-0, April 2003,
- 29 Saeed Mansour, "Automatic generation of part programs for milling sculptured surfaces", , Vol. , Num. 1, Page 0-0, September 2002,

مقالات کنفرانس







داده های ثبت شده در پورتال

- 1 Mohammad Khastedel, Majid Amin Nayeri, Saeed Mansour, "Developing a Transition Matrix to Consider Concurrent Iterations among Coupled Design Activities ", 2018 7th International Conference on Industrial Technology and Management, March 2018

- 2 Farnaz Sadat Hashemi Sohi, Saeed Mansour, "A framework for integration of lean and green production in sustainable product design ", Second national conference on sustainable development in energy, water and environmental engineering systems, February 2017
- 3 Seyedheydar Mamjadi, Saeed Mansour, Behrooz Karimi, "A model for measuring sustainability at firm level by using opportunity cost ", Comprehensive International Congress on Iran Enviroment, December 2015
- 4 Masoumeh Aliakbari, Saeed Mansour, "study of recycling system of polyethylene terephthalate bottles ", 1st international conference on environmental engineering, February 2015
- 5 Mahsa Arabi, Saeed Mansour, [en-name N/A], "Modelling and optimizing of environmental product service design ", 11 International Industrial Engineering Conference, January 2015
- 6 Mohammad Chavosh Nejad, Saeed Mansour, Azita Karamipour, "Developing a model to investigate the sustainability of technology management process by using of analytical hierarchy process ", 4th International and 8th National Conference on Management of Tecnology, December 2014
- 7 Aliakbar Esmaeiliranjbar, Saeed Mansour, Mohammad Malakootian, Reza Dehnaviyeh, "The role of science and technology parks and incubators and entrepreneurship in developing countries ", The second national conference of university-industry interaction, April 2014
- 8 Abbas Rad, Saeed Mansour, Yuchun Xu, Seyyed Mohammad Taghi Fatemi Ghomi, "- ", December 2013
- 9 Mohammad Khastedel, Saeed Mansour, "The Prediction of Erratic States in Product Development ", 14th International Dependency and structure Modeling Conference DSM12, September 2012
- 10 Sabah Ghaderiyan, Mohsen Golrou Mofrad, Saeed Mansour, "The role of industrial clusters on national innovation systems ", the 8th international industrial engineering conference IIEC2012, February 2012
- 11 Mohsen Golrou Mofrad, Saeed Mansour, Sabah Ghaderiyan, "innovation service in hotel industry ", the 8th International Industrial Engineering Conference, February 2012
- 12 Mahdi Mahmoudzadeh, Saeed Mansour, Sajjad Shokouhyar, Behrooz Karimi, "Designing and Modelling a Third Party Reverse Logistics Network for End of Life Vehicles ", 14th International Business Research Conference, April 2011
- 13 Sajjad Shokouhyar, Saeed Mansour, Behrooz Karimi, "Enhancing economical, environmental and social services: a case study in Iran ", 14th International Business Research Conference, April 2011
- 14 Mahdi Mahmoudzadeh, Saeed Mansour, Behrooz Karimi, "A Decentralized Reverse Logistics Network for End of Life Vehicles from Third Party Provider Perspective ", 2011 2nd International Conference on Environmental Science and Technology, February 2011
- 15 Farzad Dehghanian, Saeed Mansour, "A framework for moving toward sustainable supply chain management ", , October 2008
- 16 Pooyan Jamshidi Dermani, Meisam Sharify, Saeed Mansour, "To Establish enterprise service model from enterprise business model ", , July 2008
- 17 Sara Behdad, Saeed Mansour, Fahimeh Mohammadian, "Six Sigma and Balanced Scoreboard: complementry approaches ", , December 2007
- 18 [en-name N/A], Saeed Mansour, "A single period reverse logistics medel for end of life vehicles recovery ", , July 2007
- 19 Pooyan Jamshidi Dermani, Saeed Mansour, Sara Behdad, "The development of an intelligent product design support system ", , June 2007
- 20 Sara Behdad, Saeed Mansour, "use of process modelling tools in business process change ", , December 2006
- 21 Sara Behdad, Saeed Mansour, "The role of Information Technology in Business Process Re-Engineering ", , September 2006
- 22 Sara Behdad, Saeed Mansour, "The new goal in the new millennium ", , July 2006
- 23 Saeed Mansour, "rapid manufacturing and design for manufacturing and assembly ", , August 2005

- 24 Saeed Mansour, Pooyan Jamshidi Dermeni, Mehrdad Haddad Khoshkar, "A new approach to improve STL files correction algorithm ", , August 2005
- 25 Seyedeh Elham Saeedy, Saeed Mansour, "Impact of rapid prototyping and rapid manufacturing on product Design process. ", , September 2004
- 26 Saeed Mansour, Richard Hague, Nasrin Salehi, "Materials selection and Design Investigations for Rapid Manufacturing ", , August 2003
- 27 Saeed Mansour, Richard Hague, Nasrin Salehi, "Materials and design issues with Rapid Manufacturing ", , March 2003
- 28 Saeed Mansour, Richard Hague, Nasrin Salehi, "Design Opportunities with Rapid Manufacturing ", , October 2002
- 29 Saeed Mansour, Nasrin Salehi, "Investigation into Mechanical Properties of Rapid Prototyping Materials ", , August 2002
- 30 Richard Hague, Phillip Dickens, Saeed Mansour, "Design for Rapid Manufacture ", , April 2002
- 31 Saeed Mansour, "Automatic generation of part programs for machining free from surfaces ", , August 1999

دروس ارائه شده

# عنوان درس	توصیف درس	سرفصل ها	دوره درسی ها
1 Manufacturing Processes	Introduction to Manufacturing Processes		Spring 2022
2 Material Science	Introduction to mechanical properties of metals, ceramics and composites		Spring 2022
3 Material Science	Introduction to mechanical properties of metals, ceramics and composites		Fall 2021
4 Manufacturing Processes	Introduction to Manufacturing Processes		Fall 2021
5 Material Science	Introduction to mechanical properties of metals, ceramics and composites		Spring 2021
6 Manufacturing Processes	Introduction to Manufacturing Processes		Spring 2021

اختراعات / ثبت پتنت

# عنوان اختراع	شماره ثبت	کشور ثبت کننده	همکاران	تاریخ ثبت	تاریخ انقضا
داده های ثبت شده در پورتال					
1	وسيله نوری قابل حمل خود نصب شارژ شونده و شارژ کننده	139550140003004890 -	حمید شیخ فقیهی، سعید منصور، نوید پیرایکده لو	1396/3/11	1415/4/11

