



بسمه تعالی

لیست سخنرانیهای آفلاین سیزدهمین کنفرانس بین المللی انجمن ایرانی تحقیق در عملیات

۱۶ الی ۱۹ شهریور ۱۳۹۹ - دانشگاه صنعتی شاهرود

(مرتب شده بر اساس سه رقم آخر کد مقاله)

کد مقاله	نویسنده مقاله	عنوان
HN-04260469	مقدم فاطمه	تعیین وزن در ارزیابی کارایی متقاطع
HN-04080464	صمدی فروشانی مرضیه	طراحی مدل پایداری صنعت نفت ایران مبتنی بر آرمان های توسعه پایدار: کاربردی از رویکرد مدلسازی ساختاری تفسیری (ISM)
HN-04080463	صمدی فروشانی مرضیه	فرا ترکیب آشکارسازی مفروضات استراتژیک-پویایی سیستم (SASD) چارچوب مداخله سیستمی چندگانه-چند پارادایمی در حل مسائل پیچیده سازمانی
HN-04000462	پهلوانی مهسا	A Humanitarian Logistics Model Considering Network Failure and Standard Relief Time with Split-Delivery
HN-04050460	نگارنده رعنا	طراحی و بهینه سازی یک شبکه تاب آور پایدار برای پسماند
HN-03900459	سروی غیاث آبادی فاطمه	مدل یکپارچه انتخاب تامین کننده و مدیریت موجودی در شرایط وابستگی تقاضا به قیمت و تغییرات کیفیت
HN-03880451	محموداوغلی مریم	یک روش گرادیان تصویری برای گرادیان میانگین تصادفی

13th International Conference of Iranian Operations Research Society
Shahrood University of Technology
6-9 September 2020

سیزدهمین کنفرانس بین المللی انجمن ایرانی تحقیق در عملیات
محل برگزاری: تهران
۱۶ الی ۱۹ شهریور ۱۳۹۹

مکان برگزاری: دانشگاه صنعتی شاهرود
ISC

HN-03400446	مختاری ناهید	مقایسه الگوریتم-های فراابتکاری برای حل مسئله مکان-یابی حداکثر پوشش در حالت شعاع فازی
HN-02440429	بهشتی نیا محمد علی	ارزیابی معیارهای موثر بر مکانیابی بهینه ایستگاههای آتش نشانی با استفاده از تکنیک های تصمیم گیری چند معیاره در شهرستان بجنورد
HN-03960427	صبوحی فاطمه	الگوریتم ابتکاری کارا و سیستم پشتیبان تصمیم برای مسأله زمان بندی خط رنگی
HN-02280426	رضایی نیک ابراهیم	بهبود پیش بینی هزینه پروژه با استفاده از تکنیک مدیریت ارزش کسب شده و نمودارهای کنترلی در محیط فازی
HN-03890424	کمالی محمدرضا	ارائه ی یک مدل مفهومی برای مساله ی انتخاب تامین کننده پایدار- تاب اور-چابک
HN-03830423	تیا فائزه	جواب بهینه فازی مسال برنامه ریزی خطی اعداد فازی
HN-00120422	دباغی زرنیدی فهیمه	ارائه یک روش جدید برای تشخیص جامعه مبتنی بر تشابه ساختاری در گراف بدون وزن
HN-03870420	اخروی امیرحسین	کاربرد منطق فازی در رفتار سازمانی با رویکرد آزمون فرض فازی
HN-03870419	اخروی امیرحسین	ارائه مدل تصمیم گیری درخصوص توزیع منابع در سازمان



HN-02860418	نجاریان مهیار	تجزیه و تحلیل رویکرد الگوریتم‌های طبقه‌بندی داده‌کاوی برای پیش‌بینی بیماری قلبی
HN-03840417	سروش نیاگسا	یک مسئله مکان یابی هاب چندگانه با در نظر گرفتن زمان و هزینه تغییر حالت انتقال
HN-03370416	رشیدی پور آذین	ارزیابی رویکردهای برخورد با شرایط یکسان در قوانین اولویت دهی فعالیتها در مساله زمانبندی پروژه های چندگانه با منابع محدود
HN-03810414	حسامی آرین	بهینه سازی برنامه نگهداری و تعمیرات پیشگیرانه با توجه به سطح مطلوب قابلیت اطمینان سیستم ، با استفاده از الگوریتم شبیه سازی تبرید در ایستگاه تقلیل فشار گاز شهری
HN-03310412	کریمی زهرا	بهینه سازی شبیه سازی قیمت های پایه مسئله مدیریت درآمد هتل با فرض رفتار انتخابی مشتری
HN-03680411	علیخانی طویه	طراحی یک شبکه زنجیره تامین حلقه بسته با در نظر گرفتن اختلال خطرات (یک رویکرد قوی با برنامه جهانی واقعی)
HN-03790404	مردان احسان	ارائه مدل چند هدفه زمان بندی پروژه با استفاده از مزایای برون‌سپاری فعالیت‌ها
HN-03730401	رمضانی طوسی جابر	ویژگی های شاخص زاگرب در گراف های فازی
HN-01380398	نوری سعیده	افزایش دقت و سرعت خوشه بندی K میانگین با استفاده از رویکرد وزن‌دهی فاکتور تمایز
HN-03730397	رمضانی طوسی جابر	محاسبه شاخص وینر و هاراری برای درختان با استفاده از دنباله بخش ها



HN-03670394	حسینی میثم	مسئله مکانیابی جایگاه های شارژ برای خودروهای هیبریدی با کاهش آلودگی
HN-03610392	محمودی مصطفی	یک روش عددی کارا برای ردهای از معادلات تأخیری
HN-02240388	سبزه کار مصطفی	استفاده از الگوریتم توسعه یافته فرا ابتکاری گرگ خاکستری برای بهینه سازی الگوریتم k- نزدیک-ترین همسایه به منظور تشخیص نفوذ به شبکه
HN-03520386	مولانی اقدم محمد	A multi-objective model for designing a multi-product green closed-loop supply chain network
HN-03520385	مولانی اقدم محمد	Designing a Green Municipal Solid Waste Management Network Under Uncertainty
HN-03500384	حسین زاده الهام	تعیین عوامل مؤثر بر ارزشیابی اساتید با استفاده از رگرسیون خطی فازی
HN-03490382	سیار ظاهره	A problem based on the cost of the location allocation problem and data envelopment analysis
HN-03430377	حقیقی محمدحسین	ارائه یک رویکرد جدید بر اساس شبکه بیزین برای حل مسأله موازنه زمان-هزینه-کیفیت پروژه
HN-03390373	دربانی فاطمه	یک الگوریتم جدید مبتنی بر روش نقطه درونی برای حل مسایل بهینه سازی نیمه نامتناهی خطی
HN-03240372	کارگرفرح السادات	رابطه ی وزنی تولید میانی شبکه ای دو مرحله ای و تفسیر آن
HN-02890371	گلدانی مهدی	مقایسه روشهای اعتبارسنجی مشتریان و نحوه انتخاب روش بهینه



HN-02890370	گلدانی مهدی	روشهای نمره دهی اعتباری مشتریان و پژوهش های صورت گرفته بر مبنای آنها در ایران
HN-03360369	حوق شناس مریم	حل مسئله ی برنامه ریزی دوسطحی کسری خطی با استفاده از الگوریتم بهینه سازی ازدحام ذرات
HN-03380364	گل محمدی امیر محمد	Proposed A Novel Hybrid Meta-Heuristic Algorithm Based on GA, KA and RDA for Solving Integrated Mathematical Model of Cell Formation with Machine Layout and Cell Layout in a Dynamic Environment
HN-01830362	سعیدیان زینب	An improved trust region method for unconstrained optimization
HN-00680360	جهانگیری مهدی	رهاسازی نیمه معین برای مساله عدد احاطه گر نام
HN-03280357	تلافی داریانی حسین	مطالعه استراتژی های بهینه دو خرده فروش با محدودیت بودجه در زنجیره تامین سبز رقابتی
HN-02990356	رضایی بابک	قیمت گذاری سفر و برنامه ریزی پرسنل جابه جایی در سیستم اشتراک گذاری یک طرفه خودرو برقی
HN-03330355	سرتیب زاده احمد	انتخاب و رتبه بندی کنترلهای آب با استفاده از مدل تصمیم گیری چند شاخصه ای تاپسیس
HN-03210353	نیکوین علیرضا	ارائه یک مدل چندهدفه مکان یابی، مسیریابی پسماندهای خطرناک با در نظرگیری بالانس حجم کار و پنجره زمانی
HN-03310352	کریمی زهرا	بهینه سازی شبیه سازی کنترل تودرتوی مجازی مسئله مدیریت درآمد هتل با فرض رفتار انتخابی مشتری
HN-03150345	نعمتی فروغ	ارزیابی اعتمادپذیری برای شبکه چندپخششی کدشده با پارامتر تاخیر تصادفی روی کمانها
HN-01630342	اقتصادی فرد محمود	ارائه یک مدل ریاضی مبتنی بر روش های دیتمل و ANP برای مسأله انتخاب تأمین کننده

13th International Conference of Iranian Operations Research Society
Shahrood University of Technology
6-9 September 2020

سیزدهمین کنفرانس بین المللی انجمن ایرانی تحقیق در عملیات
مکان برگزاری: دانشگاه صنعتی شاهرود

۱۳ شهریور ۱۳۹۹

مجازی

HN-01740339	اصفیایی حامد	ارائه مدل ریاضی نگهداری و تعمیرات سیستم های چند وضعیت با اجزاء محرک تحت وابستگی تصادفی
HN-03120336	فلاح محسن	تحلیل کارآیی زنجیره تامین تحت ترجیحات ریسک VaR و C-VaR
HN-03160335	رنجبر فرزین	ارزش در معرض ریسک شرطی مبتنی بر کاپولا
HN-03170333	بزرگ امید مریم	تخصیص منابع زیرساختی ابری برای برنامه‌های کاربردی با داده‌های کلان
HN-03130332	دره میرکی مجید	راه حلی برای مسئله کوتاهترین مسیر تعمیر یافته
HN-02850331	دوست محمدی نگار	ارائه مدلی مبتنی بر تحلیل مؤلفه‌های اصلی و شبکه‌های عصبی بازگشتی به منظور پیش‌بینی شاخص بورس
HN-02780328	مخدومی محمد	سازماندهی بهینه دبیران بر اساس امتیاز آن‌ها و جدول زمانبندی هفتگی
HN-03080327	ملکی مسعود	ارائه مدلی مبتنی بر شبکه های عصبی عمیق به منظور پیش بینی قیمت نفت خام برنت
HN-02750324	امین طهماسبی حمزه	طراحی شبکه لجستیک روبه-جلو/معکوس چند دوره-ای و چند محصوله بر پایه اندازه-گیری انتشار کربن
HN-02990323	رضایی بابک	قیمت‌گذاری شارژ خودروهای برقی در فضای رقابتی بین ایستگاه‌های شارژ با رویکرد همکارانه
HN-03020321	گرانمایه امیرکیان	مدلسازی و حل مسئله انتخاب سید سرمایه‌گذاری چند هدفه با عدم قطعیت در بتا



HN-03060318	مغاری سمیه	هوشمند سازی الگوریتم شاخه و قید حل برنامه ریزی خطی صحیح با استفاده از کنترل کننده فازی
HN-02360317	قشقایی انسیه	طراحی شبکه امداد رسانی استوار و مکان یابی تسهیلات با در نظر گرفتن احتمال تخریب، یکپارچه سازی پناهگاه-ها
HN-03040316	موسوی سیده سحر	تاثیر قیمت و برند خرده فروشان بر هماهنگی زنجیره تامین
HN-00160313	آقاجانی علی	ترکیب و انتخاب بهینه‌ی سرویس‌ها در تولید ابری؛ مدل ریاضی برای ترکیب متوالی سرویس‌ها
HN-02820312	یوربابا ایمان	تحلیل قرارداد تسهیم ریسک با در نظر گرفتن میزان پایداری به منظور کاهش ریسک زنجیره تامین
HN-02820310	یوربابا ایمان	تحلیل مبتنی بر نظریه بازی برای مدل قرارداد تسهیم درآمد در زنجیره تامین پایدار با در نظر گرفتن ریسک
HN-03010307	روزبه مهدی	A Heuristic Nonlinear Penalty Model for Linear Regression
HN-03000305	عاطفی فرشته	تصمیم گیری یکپارچه جهت سفارش قطعات و زمانبندی کارها در سه سطح از زنجیره تامین
HN-02480302	محمدزاده سعید	Multi-objective approach for U-shaped robotic mixed-model assembly line balancing with robot failures
HN-02700298	معمر مهدی	کاهش ریسک حمل و نقل مواد خطرناک در حضور جبهه آب و هوایی



HN-01770296	جوادی ساجده	انتخاب سبد سرمایه گذاری با بهینه سازی چندهدفه
HN-02930293	پورمهدی محمد	Optimizing a sustainable battery closed-loop supply chain
HN-02920292	یاک نیلوفر	ارائه ی مدل چند هدفه حمل و نقل زنجیره تامین سبزشرکت خودرو سازی
HN-02660287	قاسم زاده عباس	بررسی عوامل موثر بر موفقیت انتقال تکنولوژی با رویکرد اقتصاد مقاومتی در صنعت نفت و گاز با استفاده از تکنیک دیمتل
HN-02690280	خطیبی سید مصطفی	ارائه الگوریتم شبه الکترومغناطیس و کاربرد آن در حداقل سازی زمان راه اندازی کارها با استفاده از بهینه سازی در نرم افزار متلب
HN-00140279	عنبرزاده سیدرسول	شناسایی و اولویت بندی عوامل کلیدی کارایی و اثربخشی دفتر مدیریت پروژه (PMO) (مطالعه ی موردی پروژه قطار شهری کرمانشاه)
HN-02800278	ملکی حامد	ارائه مدلی برای ارزیابی ریسک تامین کنندگان در زنجیره تامین با استفاده از روش Bow Tie Fuzzy، مطالعه موردی: صنایع الکتروموتورسازی
HN-02760277	فرجی دیوکئی لاله	ارزیابی و الگوبرداری شرکت های ارائه دهنده خدمات لجستیک شخص سوم روش تصمیم گیری چندمعیاره
HN-02670276	دریابی کوثر	ارایه یک مدل پیشنهادی سازی سود در زنجیره تامین حلقه بسته پوشاک با رویکرد کاهش ضایعات
HN-02720271	بلجه نگار	مدل سازی و حل مساله مکان یابی تسهیلات در بخش توزیع زنجیره تامین در حالت چندمحصولی و چند دوره ای
HN-01810272	داداشپور عمرانی احمد	ارائه مدل برنامه ریزی ریاضی فازی جهت اندازه گیری ریسک و بازده مورد انتظار سبد سهام در بازار سرمایه ایران



HN-02730269	منصوری انسیه	طراحی زنجیره تامین حلقه بسته سبز تایر با در نظر گرفتن نرخ مالیات کربن
HN-02690268	خطیبی سید مصطفی	حل مسأله تعیین محل با استفاده از برنامه ریزی تصادفی
HN-02710267	علیزاده مهسا	مدل برنامه ریزی چند هدفه برای طراحی یک زنجیره تأمین مواد غذایی پایدار با توجه به عوامل رژیم غذایی
HN-02580266	بیگی سکینه	بهینه سازی زمانبندی درس های دانشگاهی
HN-01090265	haghbayan mahdi	طبقه بندی افراد دیابتی و غیر دیابتی با استفاده از الگوریتم فیشر
HN-02650263	فیروزپور محمدرضا	استفاده از روش پیشنهادی میانگین ادغام سه گانه برای مقایسه رتبه بندی ریسک های زنجیره تامین توسط روشهای تصمیم گیری چند شاخصه (MADM)
HN-02640260	مهرعلی علی	مدل ریاضی موازنه زمان-هزینه-کیفیت پروژه با در نظر گیری امکان اجاره منابع
HN-00830257	عباسی افروز	حل مسایل بهینه سازی فازی مبتنی بر روش نیوتن
HN-02350256	نجم هانیه	ارائه یک مدل ریاضی چندهدفه زنجیره تامین به منظور زمان بندی و تعیین اندازه دسته سفارشات
HN-02530255	حسینی سیدمهدی	طراحی شبکه زنجیره تامین انعطاف پذیر دو هدفه با در نظر گرفتن حالت های مختلف تحویل و میزان انتشار گاز کربن دی اکسید
HN-02580253	بیگی سکینه	بررسی ارتباط اشتیاق شغلی، تعارض کار و خانواده و میل به ماندن در شغل با استفاده از مدل سازی معادلات ساختاری (مطالعه موردی، جمعیت هلال احمر استان خراسان شمالی)



HN-02150244	حنیفی فاطمه	شناسایی و تحلیل تاثیر عوامل موثر بر رضایت مشتریان از قطعات پرسوی خودرو با رویکرد Topsis - QFD
HN-01320242	جهانتیغ فریده	طبقه بندی مدل های DEA دو مرحله ای
HN-02560237	رمضان نیاکشتلی قریانعلی	رویکردهایی جدید برای حل مسائل برنامه ریزی آرمانی خطی فازی با سطح آرزوی دوزنقه ای
HN-02440235	بهشتی نیا محمد علی	مکان یابی احداث شعبه برای فروشگاه زنجیره ای با ترکیب روشهای AHP و TOPKOR
HN-02520230	ابراهیمی ملیحه	انتخاب تکنولوژی در زنجیره تامین حلقه بسته ساخت بر اساس سفارش
HN-02460228	عابدیان محمد	بررسی مسئله زمان بندی فلو شاپ ترکیبی با گروه بندی کارها و در نظر گیری محدودیت پردازش گروهی کارها
HN-01250227	حسینی مسعود	اعداد فازی در اعتبارسنجی وضعیت مالی شرکت (مطالعه ی موردی: بانک ملی ایران)
HN-02420226	حقیری طیبه	An inner estimation of the minimal united solution set of INARE in transport theory via a sensitivity analysis technique
HN-02440221	بهشتی نیا محمد علی	ترکیب برنامه ریزی ریاضی و خانه کیفیت به منظور گسترش عملکرد کیفیت با توجه به محدودیت بودجه (مطالعه موردی: طراحی ساختمان بیمارستان سبز)
HN-02400218	بهنام نیک مهدی	مدلسازی و حل مکان یابی پوشش سلسله مراتبی با در نظر گرفتن تقاضای احتمالی



HN-02410217	مختاری سید مبین	روکیدر بهینه سازی استوار چند هدفه برای مساله مسیریابی سبز با در نظر گرفتن پنجره زمانی و زمان سرویس دهی وابسته به میزان بارگیری
HN-01840216	قاضی امینه	Environmental efficiency analysis with distinguishing weak and strong disposability: A network DEA based approach
HN-00860214	موعودی مهزاد	زمانبندی سه سطحی زنجیره تأمین با در نظر گرفتن سیستم سفارش کارگاهی منعطف
HN-02300209	جانی مهسا	کاربرد انواع بازی‌ها در شهرسازی
HN-01620208	قاسمیور محدثه	ارائه مدل جدید جابه‌جایی بلوک‌ها و تخصیص کانتینرها به اسکله
HN-01670205	میرقاسم پور سمیرا	کاهش ضایعات تولید با استفاده از روش AHP
HN-02290203	طغراالجردی عارف	بررسی و تحلیل مراحل اجرای مسئولیت اجتماعی
HN-01110196	زارع فرخادی رویا	یک روش آگاه از انرژی برای تجمیع داده‌ها در اینترنت اشیا به کمک الگوریتم بهینه‌سازی پروانه - آتش
HN-02250194	دست گشاده صهیب	حداقل کردن کل مدت زمان زودکرد و دیرکرد در فلوشاپ‌های جایگشتی با ورود غیر همزمان و مجاز بودن زمان بیکاری
HN-02240193	سبزه کار مصطفی	ارائه روشی با استفاده از الگوریتم بهینه‌سازی و فراابتکاری جایا برای بهبود خوشه بندی-k نزدیک‌ترین همسایگی متقابل
HN-02220191	زمانی حامد	مدل برنامه ریزی لجستیک برای کمک رسانی به آسیب دیدگان زلزله



HN-02190188	قزوینی نیلوفر	ارائه یک مدل ریاضی صفر و یک برای مسئله زمانبندی دروس دانشگاهی: یک مطالعه موردی
HN-02170181	نیکبخت مریم	بررسی و مقایسه الگوریتم های بهینه سازی ازدحام ذرات، یادگیری جامع بهینه سازی ازدحام ذرات و یادگیری جامع پیشرفته بهینه سازی ازدحام ذرات
HN-02130177	کریمی عرفانه	زمانبندی ماشین های موازی غیر مرتبط به منظور کمینه سازی مصرف انرژی و زمان تکمیل کار با در نظرگیری زمانهای آماده سازی وابسته به توالی
HN-02140176	ترکمنی مهدی	ارزیابی شایستگی های مدیران با الگوی ۳۶۰ درجه و رتبه بندی با تکنیک چند معیاره تاپسیس (مطالعه موردی: اداره کل راه آهن خراسان)
HN-02090175	زمانی مرضیه	برنامه ریزی شبکه توزیع غیرمتمرکز با استفاده از بهینه سازی دو سطحی
HN-00140172	عنبرزاده سیدرسول	شناسایی و تعیین عوامل موثر بر موفقیت پروژه های عمرانی با بکارگیری دیمتل فازی (مطالعه ی موردی پروژه قطارشهری کرمانشاه)
HN-01990171	صفائی مستوره	تحلیل عاملی زیرشاخص های رویکرد کارت امتیازی متوازن در ارزیابی عملکرد، با روش PCA (مورد مطالعاتی در صنعت تولید محتوای آموزشی)
HN-02050169	خطی ابوالفضل	مدیریت زنجیره تامین در شرایط عدم قطعیت با تکیه بر رویکرد نظریه اختیارات طبیعی
HN-02030168	دهقان هراتی زهره	ارزیابی کارایی نسبی سازمان ها با رویکرد تحلیل پوششی داده ها و رتبه بندی با روش بوت استرپ (مطالعه موردی: واحدهای کنترل پروژه شهرداری مشهد)
HN-01970167	اتحادی مرضیه	برنامه ریزی در شرایط عدم قطعیت برای امداد رسانی در پاسخ به زلزله



HN-01890166	جمشیدی زهرا	سازماندهی شبکه مراکز سلامت پیشگیرانه به منظور افزایش مشارکت مردم برای دریافت این نوع خدمات
HN-02040164	موسوی سیده زهرا	مکان یابی هاب سلسله مراتبی ظرفیت دار با بیشینه سازی سود
HN-01350162	جمالیان مهسا	مدل MINLP و روش مبتنی بر آزادسازی مک کورمیک برای برنامه ریزی بهینه دستگاه های تقویت فشار
HN-01200161	اسماعیلی سمانه	ارائه روشی برای تخصیص بهینه نیروی مدافع در بازی امنیتی
HN-00140159	عنبرزاده سیدرسول	ارزیابی وضعیت زمان و هزینه پروژه با تلفیق تکنیک مدیریت ارزش حاصله ی فازی و مدیریت ریسک
HN-00540156	حشمتی حامد	کاربرد اینترنت اشیا در مدیریت زنجیره تأمین
HN-01210153	شکری مریم	استفاده از داده کاوی برای تحلیل عوامل اثر گذار بر درمان سگته مغزی ایسکمیک (مطالعه موردی :شهرتهران)
HN-01980152	حق شناس مینا	یک مدل دو هدفه غیرخطی برای مساله مکان یابی- ظرفیت یابی جهت احداث بیمارستان های تخصصی سرطان در ایران در سال ۱۴۲۰ شمسی
HN-01950149	خدادادی دشتکی محجوبه	مسأله مکان یابی آتش نشان روی درخت ها
HN-01960148	سرگزایی مقدم فاطمه	ارزیابی کارایی غیر محذب در تحلیل پوشش داده ها باداده نامطلوب
HN-00610145	صبری رزم زهرا	رویکرد منطق فازی در رتبه بندی واحدهای تصمیم گیری
HN-01730143	مرتضوی نسب سیده کوثر	بررسی تاثیر عوامل تعیین کننده ی ساختار سرمایه بر ساختار سرمایه ی شرکت ها در دو دوره ی (۸۵-۸۹) و (۹۰-۹۴)



HN-01810142	داداشپور عمrani احمد	ارائه یک مدل تلفیقی از BSC و FQFD و ZOGP برای تدوین و اولویت بندی طرحهای استراتژیک
HN-01380139	نوری سعیده	تعیین دسته‌ی پرنفوذ در شبکه‌های اجتماعی با رویکرد نظریه بازی تکاملی
HN-01150137	غلام آزاد مائده	ارزیابی اثر تراکم در ساختارهای دومرحله ای با استفاده از مدل‌های تحلیل پوششی داده های شبکه ای
HN-01120134	محمودی برام حدیث	فرمول دوسطحی تخصیص منابع متمرکز در حضور خروجی‌های نامطلوب
HN-00970131	شیرازی فاطمه	سنجش کارایی با در نظر گرفتن خروجی نامطلوب در مدل SBM تحلیل پوششی داده‌ها؛ مطالعه موردی خطوط هوایی ایرانی
HN-01690128	معینی نجف آبادی صبا	رویکرد یکپارچه برای برنامه‌ریزی شبکه مراقبت بلند مدت با در نظر گرفتن عدالت
HN-01700124	سارا طهماسبی زاده	الگوریتم های جدید بر اساس روش نقطه درونی کارمارکاربرای حل مسائل بهینه سازی غیرخطی محدب
HN-00310123	صنعت نگار سجاد	تخمین ماتریس مبدأ-مقصد از شمارش حجم ترافیک در کمان های شبکه
HN-01510122	درویشیان فریبا	تحلیل استانداردهای الگوریتم-های مسیریابی سبز در شبکه های کامپیوتری
HN-01420121	هاشمی سید رضا	مدیریت ریسک اختلالات و توسعه پایدار زنجیره‌های تأمین
HN-00320120	یعقوبی مریم	مدل های ابرکارایی برای رتبه بندی گزینه ها به کمک مفهوم فازی و تحلیل پوششی داده ها
HN-01710116	عباسی ایمان	بهینه سازی در مسائل طراحی چیدمان با طراحی مدل برنامه‌ریزی خطی عدد صحیح مختلط



HN-01680111	ایمان نژاد رعنا	ارائه مدل فازی چند هدفه زنجیره تأمین حلقه بسته با در نظر گرفتن تخفیف و جریان منابع مالی با استفاده از الگوریتم های فرا ابتکاری
HN-01590108	رضائی مبشر عیداله	تکنیک های برنامه ریزی عدد صحیح برای زمان بندی آموزشی
HN-01300107	مفتح زاده الهام	کاربرد تکنیک تاپسیس فازی مجدد در اولویت بندی عوامل مؤثر بر موفقیت کارآفرینی دانشگاهی
HN-00120099	دباغی زرنندی فهیمه	تشخیص کلاهبرداری های مالی در تراکنش های تجارت الکترونیک
HN-01500098	فضائلی مجتبی	نظریه بازی و ساختار تحریمها
HN-01360097	ایزدی فریمان مهدی	بهینه سازی مساله مکان-یابی مراکز پرواز و مسیریابی حرکت پهبادهای هوشمند در ارائه خدمات شهری (مطالعه موردی: شهر مشهد)
HN-01560093	روبین الهه	طراحی شبکه توزیع کالا بادر نظر گرفتن کارایی وضع موجود با استفاده از ابزارهای مالی و تکنیک تحلیل پوششی داده ها
HN-01060092	نادی زاده اردکانی علی	تعیین مقدار اقتصادی سفارش و مقدار بهینه خریدهای داخلی و خارجی در شرکت فولاد آلیاژی ایران
HN-01550090	رضایی زهرا	ارائه مدلی ریاضی برای انتخاب استراتژی توسعه، با در نظر گرفتن الزامات استراتژی
HN-01530089	عظیمی فرزاد	یک روش تخمین هزینه تکرار شونده گروهی فازی برای فرآیند توسعه محصول جدید بر مبنای مفاهیم مدیریت پروژه
HN-00920088	خواجویی امیرعلی	توسعه شبکه زنجیره تأمین حلقه بسته با کارکرد مصرف انرژی و رویکرد بهینه سازی استوار



HN-01430087	قریه میرزایی مهران	ارائه مدل ریاضی برای بهینه سازی زنجیره تامین محصولات کشاورزی فسادپذیر، مطالعه موردی: محصول خرما
HN-00290085	منیقی سیداحسان	درباره پارامتر جریمه در رهاسازی لاگرانژی افزوده مسأله مکانیابی بدون ظرفیت
HN-01310083	ترک سمیه	واکاوای تأثیر نوآوری و فشار مشتری بر مدیریت زنجیره تأمین پایدار با نقش میانجی مدیریت فرآیند پایدار: مطالعه شرکت سیمان سامان غرب کرمانشاه
HN-01290079	اخوان قصاب زاده فهیمه	جوابهای عددی معادله دیفرانسیل غیرهمگن با تاخیر متغیر
HN-01150078	غلام آزاد مائده	فرآیند انتخاب تأمین کنندگان بر اساس ترکیب تکنیک های AHP و QFD در زنجیره تأمین (مطالعه موردی: کارخانه فولاد آناهیتای گیلان)
HN-01270076	جلالت عطاءاله فرشید	توسعه مدل های زمان بندی در عملیات برداشت کشاورزی
HN-00620075	موبد میترا	مسئله مسیریابی-موجودی برای زنجیره تأمین حلقه بسته کالای فسادپذیر
HN-01070063	زمانی بریچهر	جایگاه روش های برنامه ریزی چند هدفی در تحلیل پوششی داده های فازی
HN-01050059	گونزلی سارا	کاهش انتشار CO2 در شبکه حمل و نقل کالا با در نظر گرفتن مشتریان با تقاضای بزرگ
HN-01110058	زارع فرخادی رویا	روش ترکیبی ماشین بردار پشتیبان و الگوریتم هارمونی جهت تشخیص بیماری تیروئید



HN-01100057	شامبیاتی هانیه	استفاده از فضای تصمیم‌گیری فازی مجدد برای انتخاب شریک تجاری در سازمان مجازی
HN-01060055	نادی زاده اردکانی علی	ارزشیابی نظام ارزیابی کیفی توصیفی در مدارس ابتدایی (مطالعه ی موردی مدارس غیرانتفاعی دخترانه ناحیه ۲ شهر اصفهان)
HN-00840052	محمودی حمیدرضا	بررسی تاثیرات تکنه‌های نفتی بر بورس اوراق بهادار در دوران پسا برجام
HN-00840051	محمودی حمیدرضا	بررسی مساله پیاده سازی سیستم برنامه ریزی منابع سازمان (ERP) در سازمان های بزرگ: شباهت ها و تفاوت های محیط دانشگاهی و سازمانی
HN-01000050	هدایتی فرد نیلوفر	حل مسأله زمانبندی کارگاه باز در شرایط نگهداری دوره-ای انعطاف-پذیر
HN-00940049	باتمیز آیدا	محاسبه ی جواب های موثر مدل های برنامه ریزی خطی چندهدفه ی بازه‌ای
HN-00940047	باتمیز آیدا	محاسبه جواب‌های مؤثر مدل‌های برنامه‌ریزی خطی چندهدفه ی بازه‌ای با استفاده از عملگرهای آماری
HN-00950046	جمشیدی نژاد سپیده	An Extension on Bit Torrent Protocol using Game Theory
HN-00910044	شریفی رسولی الهام	یافتن حیاتی‌ترین گره در شبکه‌های وابسته به زمان با رویکرد بهینه‌سازی استوار
HN-00710041	نیری سینا	Integrating resilience supply chain network design and scheduling problems applying the robust optimization approach
HN-00580036	کیانی مونا	Evaluation and Ranking of Petrochemical Suppliers by SWARA-WASPAS Techniques (A Case Study: PAPCO)
HN-00720033	عباسی سحر	Advanced Regression Techniques Based Housing Price Prediction Model



HN-00710032	نیری سینا	A heuristic method to solve an energy-efficient unrelated parallel machines scheduling problem with learning effect and deteriorating jobs
HN-00670031	محمدی زهرا	Applying Multi-Criteria Decision-Making Approach to Prioritize the Effective Factors on Implementation of Green Supply Chain Management in Vegetable Oil Industry
HN-00470030	احمدی محمدرضا	ارزیابی کارایی الگوریتم رقابت استعماری (ICA) جهت پیش‌بینی خوردن سیمان در تزریق پرده آب بند
HN-00470028	احمدی محمدرضا	ارائه مدلی با بکارگیری الگوریتم ژنتیک (GA) برای پیش‌بینی نشست در تونل چهل چای گلستان
HN-00260025	بهروزی فر محمود	چندجمله ای های برنولی برای حل مساله کنترل بهینه کسری