

# لتاریف

دوره‌ی ۳۲-۱  
شماره‌ی ۲، ۲  
زمستان  
۱۳۹۶

صاحب امتیاز: دانشگاه صنعتی شریف

مدیر مسئول: دکتر علی اکبر صالحی

سردیران: دکتر ابوالحسن وفائی - دکتر سیدنتی اخوان نیاکی  
سردیرهیات تحریریه: دکتر سعید سهراب پور

مدیر داخلی: پوران خیرمندی

مدیر اجرایی: پریسا مرتوی

مسئول روابط عمومی: محمدرضا یوسف خان

ویرایش: سیما توپسرکانی

حروف چینی: شمیلاسادات بزرگ‌نیا حسینی و سانا ز نادری

صفحه‌آرایی: غزل احمدی میر قائد

امور اجرایی: شیما آل اسدالله، مریم پورابراهیمی باوفا

طرح لوگو: زنده‌پاد مرتضی ممیز

طرح روی جلد و ساختار صفحه‌آرایی: مصطفی اسدالله‌ی

ناظرات فنی و چاپ: پیمان فرگاهی

نقل مندرجات این مجله با ذکر مأخذ آزاد است.

مجله در ویرایش مطالب آزاد است.

نشانی: تهران / صندوق پستی ۱۱۱۵۵-۸۶۳۹

دفتر مجله‌ی علمی و پژوهشی شریف

تلفن: ۰۵۴۱۹-۶۶۱۶۴۰۹۳

پست تصویری: ۰۶۶۰۱۲۹۸۳

نشانی سایت: <http://journal.sharif.ir>

سایت اسپرینگر: [www.globalsciencejournals.com](http://www.globalsciencejournals.com)

پست الکترونیکی: [pajouhesh@sharif.edu](mailto:pajouhesh@sharif.edu)

چاپ: کارگاه گرافیک فرگاهی، <http://www.fargahi.com>

از انتشارات حوزه معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه صنعتی شریف

قیمت چاپ دیجیتال هر جلد: ۷۰۰۰۰ ریال

- دکتر محمد رضا اسلامی  
دانشکده مهندسی مکانیک، دانشگاه صنعتی امیرکبیر
- دکتر عباس افشار  
دانشکده مهندسی عمران، دانشگاه علم و صنعت ایران
- دکتر عباس انواری  
دانشکده فیزیک، دانشگاه صنعتی شریف
- دکتر اعظم ابرجی زاد  
دانشکده فیزیک، دانشگاه صنعتی شریف
- دکتر داور بقاعی  
دانشکده شیمی، دانشگاه صنعتی شریف
- دکتر یحیی تابش  
دانشکده ریاضی، دانشگاه صنعتی شریف
- دکتر جعفر توفیقی  
بخش مهندسی شیمی، دانشگاه تربیت مدرس
- دکتر حسن حاجی کاظمی  
دانشکده مهندسی، دانشگاه فردوسی مشهد
- دکتر غلامحسین رحیمی  
بخش مهندسی مکانیک، دانشگاه تربیت مدرس
- دکتر یدا... سبوحی  
پژوهشکده علوم و فناوری ارزی، دانشگاه صنعتی شریف
- دکتر سعید سهراب پور  
دانشکده مهندسی مکانیک، دانشگاه صنعتی شریف
- دکتر مجید صادق‌افزار  
دانشکده فنی، گروه عمران، دانشگاه تهران
- دکتر علی اکبر صالحی  
دانشکده مهندسی مکانیک، دانشگاه صنعتی شریف
- دکتر ناصر طالب بیدختی  
دانشکده مهندسی، گروه عمران، دانشگاه شیراز
- دکتر محمد رضا عارف  
دانشکده مهندسی برق، دانشگاه صنعتی شریف
- دکتر محمود یعقوبی  
بخش مهندسی مکانیک، دانشگاه شیراز
- دکتر محمد‌مهندی علیشاھی  
بخش مهندسی مکانیک، دانشگاه شیراز
- دکتر علی کاوه  
دانشکده مهندسی عمران، دانشگاه علم و صنعت ایران
- دکتر محمد کرمانشاه  
دانشکده مهندسی عمران، دانشگاه صنعتی شریف
- دکتر مهدی محقق  
دانشکده ادبیات، دانشگاه تهران
- دکتر علینقی مشایخی  
دانشکده مدیریت و سیستم، دانشگاه صنعتی شریف
- دکتر علی مقداری  
دانشکده مهندسی مکانیک، دانشگاه صنعتی شریف
- دکتر رضا مکنون  
دانشکده مهندسی عمران، دانشگاه صنعتی امیرکبیر
- دکتر امیر هوشنگ مهریار  
 مؤسسه عالی پژوهش در برنامه‌ریزی و توسعه
- دکتر هادی ندیمی  
دانشکده معماری، دانشگاه شهید بهشتی

# لنگره

مهندسی صنایع و مدیریت

## هیات تحریر یہی تخصصی

• سردبیر تخصصی: دکتر سید تقی اخوان نیاکی  
دانشکده‌ی مهندسی صنایع - دانشگاه صنعتی شریف

دکتر امیر البدوی

دانشکده‌ی فنی، بخش مهندسی صنایع - دانشگاه تربیت مدرس

دکتر محمد رضا امین ناصری

دانشکده‌ی فنی، بخش مهندسی صنایع - دانشگاه تربیت مدرس

دکتر رضا توکلی مقدم

دانشکده‌ی فنی، گروه مهندسی صنایع - دانشگاه تهران

دکتر فریبرز جولای

دانشکده‌ی فنی، گروه مهندسی صنایع - دانشگاه تهران

دکتر سید حسام الدین ذگردی

دانشکده‌ی فنی، بخش مهندسی صنایع - دانشگاه تربیت مدرس

دکتر مهران سپهری

دانشکده‌ی مدیریت و اقتصاد - دانشگاه صنعتی شریف

دکتر محمد سعیدی مهرآباد

دانشکده‌ی مهندسی صنایع - دانشگاه علم و صنعت ایران

دکتر هاشم محلوجی

دانشکده‌ی مهندسی صنایع - دانشگاه صنعتی شریف

دکتر منوچهر نجمی

دانشکده‌ی مدیریت و اقتصاد - دانشگاه صنعتی شریف

## هیات مشاوران

دکتر بهروز افشار نجفی

دانشکده‌ی مهندسی صنایع - دانشگاه آزاد اسلامی واحد قزوین

دکتر محمد رضا اکبری جوکار

دانشکده‌ی مهندسی صنایع - دانشگاه صنعتی شریف

دکتر علی بزرگی امیری

دانشکده‌ی مهندسی صنایع - دانشگاه تهران

دکتر مهدی بیجاری

دانشکده‌ی مهندسی صنایع - دانشگاه صنعتی اصفهان

دکتر روح الله تولایی

دانشکده‌ی مدیریت حسابداری - دانشگاه شهید بهشتی

دکتر فریبرز جولای

دانشکده‌ی مهندسی صنایع - دانشگاه تهران

دکتر رضا حسنی  
دانشکده‌ی مهندسی صنایع - دانشگاه مالک اشتر  
دکتر حسن خادمی زارع  
دانشکده‌ی مهندسی صنایع - دانشگاه یزد  
دکتر مصطفی زندیه  
دانشکده‌ی مدیریت - دانشگاه شهید بهشتی  
دکتر آرمان ساجدی نژاد  
دانشکده‌ی مهندسی صنایع - دانشگاه تربیت مدرس  
دکتر مهدی سیف برقی  
دانشکده‌ی مهندسی صنایع - دانشگاه الزهرا  
دکتر محمود شهرخی  
دانشکده‌ی مهندسی صنایع - دانشگاه کردستان  
دکتر داود شیشه بری  
دانشکده‌ی مهندسی صنایع - دانشگاه یزد  
دکتر عطالله طالعی زاده  
دانشکده‌ی مهندسی صنایع - دانشگاه تهران  
دکتر پرham عظیمی  
دانشکده‌ی مهندسی صنایع - دانشگاه آزاد اسلامی واحد قزوین  
دکتر علیرضا عییدی  
دانشکده‌ی مهندسی صنایع - دانشگاه کردستان  
دکتر محمد باقر فخرزاد  
دانشکده‌ی مهندسی صنایع - دانشگاه یزد  
دکتر عمران محمدی  
دانشکده‌ی مهندسی صنایع - دانشگاه علم و صنعت  
دکتر قاسم مصلحی  
دانشکده‌ی مهندسی صنایع - دانشگاه صنعتی اصفهان  
دکتر علی مروتی شریف آبادی  
دانشکده‌ی مدیریت - دانشگاه یزد  
دکتر اسماعیل مهدی زاده  
دانشکده‌ی مهندسی صنایع - دانشگاه آزاد اسلامی واحد قزوین  
دکتر محمد مهدی مهدوی  
دانشکده‌ی مدیریت - دانشگاه آزاد اسلامی واحد فیروزکوه  
دکتر مجید نوجوان  
دانشکده‌ی مهندسی صنایع - دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران جنوب  
دکتر امیر یوسفی  
دانشکده‌ی مدیریت - دانشگاه بین المللی امام خمینی

**مقالات پژوهشی:**

- ۳ ارائه‌ی مدل ریاضی برای برنامه‌ریزی تولید در محیط‌های تولیدی ترکیبی ساخت ذخیره‌ی سفارشی با درنظرگرفتن فعالیت‌های نگهداری و تعمیرات و حل آن با الگوریتم‌های فرالبتکاری  
ناصر پیامی و اسماعیل مهدیزاده
- ۱۵ مسیر یابی موجودی باز با درنظرگرفتن کاهش مصرف سوخت روش حل: الگوریتم تکاملی تفاضلی  
مهدی علینقیان، زهرا کاویانی ذکری و سید رضا حجازی
- ۲۷ طراحی مدلی برای ارزیابی عملکرد و رتبه‌بندی شرکت‌های بیمه با استفاده از روش تلفیقی BSC-DEA  
نسیم نهوندی و میلاد شریفی‌نیا
- ۳۹ مدلی برای بهینه‌سازی تسهیم دانش در تشکیل تیم‌های پروژه‌ی توسعه‌ی محصول جدید  
سید مهدی حسینی سرخوش، پیمان اخوان و مرتضی عباسی
- ۵۱ تعیین ترکیب بهینه‌ی نارگان و مسیر یابی دوره‌ی شناورهای پشتیبانی در زنجیره‌ی تأمین تأسیسات دریایی  
حسین ایزدطلب، علی شاهنده و مهدی علینقیان
- ۶۳ ارائه‌ی مدلی ترکیبی از روش دیتل و فرایند تحلیل سلسله مراتبی فازی به‌منظور  
رتبه‌بندی عوامل موثر بر ریسک پروژه‌های نیروگاهی  
محمد همتی و علی باهو
- ۷۵ ارائه‌ی مدل انتخاب تأمین‌کننده برای قراردادهای همکاری با در نظر گرفتن عملکرد تحويل تأمین‌کننده در امداد بشردوستانه  
رضا رمضانیان، محمد سعیدی مهرآباد و امین شهامت نادری
- ۸۵ ارائه‌ی یک مدل برنامه‌ریزی عدد صحیح جدید و یک حد پایین مناسب برای مسائل ماشین‌های موازی یکسان  
با معیار کمینه‌سازی دیرکرد کل کارها  
سید محمد تقی فاطمی‌قمی، واحد ادک و فریز جولای
- ۹۵ ارائه‌ی روش حل تقریبی برای مسئله‌ی مکان‌یابی - مسیر یابی - موجودی پیوسته و چند اثابه  
عارفه طاهرخانی، کوروش عشقی و علی اکبر برومذشیری
- ۱۰۵ رویکرد واکنشی باثبتات برای زمان‌بندی آنی سیستم جریان کارگاهی انعطاف‌پذیر با شرط‌پذیرش یا رد سفارش‌های غیرمنتظره  
دنيا رحمانی
- ۱۱۷ زمان‌بندی حرکت قطارها در شبکه‌ی مترو با استفاده از روش بهینه‌سازی استوار از طریق شبیه‌سازی  
سمیرا مقدم و هاشم محلوجی

**یادداشت فنی:**

- ۱۲۷ تلفیق نظریه‌ی صف و منطق فازی در یک مدل کوله‌پشتوی محدود دو بعدی برای تعیین  
ظرفیت بهینه‌ی هتل در شرایط عدم قطعیت  
سعید خلیلی و یحیی زاعم مهرجردی
- ۱۳۷ طراحی سیستم تولید سلولی با درنظرگرفتن تخصیص اپراتور و قابلیت اطمینان ماشین‌آلات چندکاره در یک محیط پویا  
مجید رفیعی و عطیه محمدی طلب

**ضمایم:**

- ۱۶۰ چکیده مقالات به انگلیسی