

۱۳۹۴ اسفند ۱۲

کنفرانس بین المللی

مدیریت و اقتصاد در قرن ۲۱

International Conference on
Management and Economics in 21 Century
2 March, 2016



محورهای مهندسی صنایع

- مدیریت و کنترل پژوهش
- بهینه سازی (مدل سازی و الگوریتم های حل)
- تصمیم گیری در شرایط عدم قطعیت
- مدیریت تولید و موجودی
- مدیریت مهندسی کیفیت و بهره وری
- بهینه سازی مدل های زنجیره تامین و پشتیبانی
- مدیریت مهندسی مالی و تحلیل اقتصادی
- طراحی سیستم های خدماتی، ساخت و اتو ماسیون
- کاربرد فناوری اطلاعات در تصمیم گیری و مدیریت سازمان
- مدیریت و کنترل پژوهش
- مهندسی سیستم های سلامت
- قیمت گذاری و مدیریت درآمد
- مهندسی اینترنت و ارگونومی
- نگهداری و تعمیرات و قابلیت اطمینان
- مطالعه موردی صنایع (نفت و گاز، انرژی، خودرو سازی، بانکداری و...)
- الگوریتم های فرابرایکاری
- حمل و نقل
- طراحی آزمایش ها
- مدیریت انرژی / محیط زیست
- مهندسی سلامت
- مدل های فازی و محاسبات نرم
- تمامی زیر مجموعه های مرتبط با محورهای مهندسی صنایع

محورهای اقتصادی

- اقتصاد کلان
- اقتصاد سنجی
- رشد اقتصادی
- نظام های اقتصادی
- اقتصاد توسعه
- اقتصاد کشاورزی
- برنامه ریزی اقتصادی
- اقتصاد شهری
- اقتصاد انرژی
- سرمایه گذاری
- مدیریت جهادی
- و اقتصاد مقاومتی
- فرهنگ و اقتصاد
- اقتصاد بین الملل
- اقتصاد و استغال
- گردشگری و اقتصاد
- اقتصاد و جمعیت
- کشاورزی، محیط زیست و توسعه پایدار
- همکاری های اقتصادی، صنعتی و سرمایه گذاری
- تمامی زیر مجموعه های مرتبط با محورهای اقتصاد
- مدیریت OR
- مدیریت ورزشی
- مدیریت اینده پژوهی
- مدیریت دانش
- مدیریت کیفیت، بهره وری و تعالی سازمان
- مدیریت خط مشغله
- مدیریت منابع انسانی
- مدیریت رفشار سازمانی
- مدیریت نکنولوژی و تحقیق و توسعه
- خلاقیت، تأثیرگذاری و کارآفرینی
- مدیریت تولید، فرایند و عملیات
- تمامی زیر مجموعه های مرتبط با محورهای مدیریت

