



## طرح در تحقیق در عملیات دو (ترم اول سال تحصیلی ۱۳۹۶)

### Operations Research II

#### معرفی درس

تحقیق در عملیات (Operations Research) یا به اختصار OR، به عنوان زیربنای دروس رشته مهندسی صنایع به دامنه وسیعی از مدل سازی و بررسی مسائل بهینه یابی می‌پردازد. به عبارت دیگر، تحقیق در عملیات به دنبال یافتن بهترین پاسخ برای مسائل پیچیده‌ای است که با زبان ریاضی مدل سازی شده‌اند. تحقیق در عملیات ۲ (OR2)، عمدتاً شامل برنامه ریزی ریاضی عدد صحیح، مسائل غیرخطی، برنامه ریزی پویا و سیستم‌های صف می‌باشد. OR2 نسبت به OR1 حاوی مطالب گسترده‌تری می‌باشد؛ بنابراین دانشجویان در این درس با مطالب متعدد تری آشنا می‌شوند و دامنه گسترده‌تری از مطالب تحقیق در عملیات را دریافت می‌کنند.

#### اهداف درس

- آشنایی با انواع مسائل مطرح در حوزه بهینه یابی
- کسب توانایی مدل سازی و حل مسائل کاربردی تخصصی با استفاده از روش‌های مطرح در OR2
- کسب توانایی جهت انجام پژوهش‌های پژوهشی حوزه مهندسی صنایع

#### عنایون احتمالی مورد بحث

- برنامه ریزی عدد صحیح (ILP)
  - ۱- تعاریف و مفاهیم اولیه (فرم عمومی)
  - ۲- کاربردها
    - ✓ نمونه‌های واقعی
    - ✓ مدل سازی با محدودیت‌های خاص و منطقی
    - ✓ مدل سازی فضای غیر محدب
    - ✓ تبدیل غیرخطی به خطی
    - ✓ نمونه‌ای از مسائل مشهور
  - ۳- روش‌های حل
    - ✓ بررسی ترسیمی و نکات کلی
    - ✓ روش‌های مبتنی بر صفحه‌های برش
    - ✓ شاخه و کران
  - ۴- برنامه ریزی صفر و یک
    - ✓ برنامه ریزی غیرخطی (NLP)
- برنامه ریزی پویا (DP)
  - ۱- مسائل نمونه
  - ۲- چندمثال، بررسی ترسیمی و نکات
    - ۳- توابع محدب و مقرر و مجموعه محدب
    - ۴- مسائل نامقید
      - ✓ تک متغیره
      - ✓ چندمتغیره
  - ۵- مسائل مقید
    - ۶- نظریه بازی (GT)
- مسائل محدودیت‌دار
  - ۱- تعاریف و مفاهیم اولیه
  - ۲- اصل بهینگی و ویژگی‌ها
    - ۳- حرکت پسرو و پیشرو
    - ۴- مسائل گسسته
    - ۵- مسائل پیوسته
  - ۶- مسائل مقید
    - ۷- مسائل محدودیت‌دار



### ۳-۴ تعادل نش و حل مسائل

### ۱-۴ تعاريف و مفاهيم اوليه

### ۲-۴ انواع بازی ها

### مراجع درس و منابع مرتبط

۴- قلی آریانزاد میربهراد، سجادی سیدجعفر، تحقيق در عمليات ۲، دانشگاه علم و صنعت.

۱- زاهدی سرشت، تحقيق در عمليات دو، انتشارات نگاه دانش

۲- اصغر پور محمدجواد، تحقيق در عمليات پیشرفته، دانشگاه تهران

۳- خاتمی فيروزآبادی سیدمحمدعلی، تحقيق در عمليات (۱-۲-۳)، نص

- Introduction to operations research, Hillier & Lieberman
- Operations Research - An Introduction, Hamdy A. Taha, A.M.Natarajan, P.Balasubramanie & A.Tamilarasi
- Model Building in Mathematical Programming by H. Paul Williams

### مجلات مرتبه با OR2

- Decision Analysis
- INFORMS Journal on Computing
- Management Science: A Journal of the Institute for Operations Research and the Management Sciences
- Mathematics of Operations Research
- Operations Research: A Journal of the Institute for Operations Research and the Management Sciences
- Other journals
- 4OR-A Quarterly Journal of Operations Research
- Decision Sciences published by Wiley-Blackwell on behalf of the Decision Sciences Institute
- European Journal of Operational Research (EJOR)
- INFOR Journal: published and sponsored by the Canadian Operational Research Society
- Journal of the Operational Research Society (JORS)
- Mathematical Methods of Operations Research (MMOR)
- Operations Research Letters

### انجمن ها/گروه های OR2

- The Operational Research Society or The OR Society is an international learned society in the field of operational research (O.R.), with more than 2,500 members (2011).
- Mathematical Optimization Society
- International Federation of Operational Research Societies, an umbrella organization for 45 plus O.R. societies from different countries across the world.
- Association of European Operational Research Societies.

### نرم افزارها

- GAMS, LINDO, LINGO, CPLEX, WINQSB.

### تموهه ارزیابی

توضیحات	درصد	عنوان	سرفصل (هدف)
برای فعالیت های کلاسی که منبر به بهبود محتوای درسی می شود نمره اضافه می شود. تکالیف فردی است.	-	مشارکت	فعالیت های مستمر کلاسی (۱۰%) (تقویت مبانی درس)
NLP و ILP شنبه ۹۷/۰۸/۲۷	۱۰	تکالیف	میان ترم
QS و DP مطابق برنامه آموزشی	۱۵	پایان ترم	امتحان (۹۰%). (جنبه های تئوری)

مرتفعی راستی بزرگی