

DERS TANITIM ve UYGULAMA BİLGİLERİ

| Dersin Adı | Kodu | Yarıyıl | T+U+L (saat/hafta) | Türü (Z / S) | Yerel Kredi | AKTS |
|-------------------------------------|--|---------|-----------------------|--------------|-------------|------|
| Kantitatif Karar Verme | MIS 523 | Güz | 03+00+00 | Seçmeli | 3 | 7.5 |
| Akademik Birim: | Yönetim Bilişim Sistemleri | | | | | |
| Öğrenim Türü: | Örgün eğitim | | | | | |
| Ön Koşullar | Yok | | | | | |
| Öğrenim Dili: | İngilizce | | | | | |
| Dersin Düzeyi: | Yüksek Lisans | | | | | |
| Dersin Koordinatörü: | Ebru DİLAN | | | | | |
| Dersin Amacı: | Karar vermede nicel analiz, risk altındaki durumsal karar problemlerini modelleme, analiz etme ve çözmeye giriş dersidir. Planlama, politika ve kaynak tahsisi için karar verme, nicel analize dayanır. | | | | | |
| Dersin İçeriği: | Karar vermede nicel yöntemler, özellikle matematiksel ve istatistiksel modellerin ekonomik ve idari bilimlerle ilgili problemlerin analizinde uygulanması. Temel olarak olasılık ve karar verme analizi, oyun teorisi, belirsiz koşullar altında analiz ve ağ analizi konularını içerir. | | | | | |
| Dersin Öğrenme Çıktıları (ÖÇ): | | | | | | |
| Dersin Öğrenme Yöntem ve Teknikleri | Sınıf içi dersler, ödev, sınıf içi alıştırmalar, ara sınav ve final sınavı | | | | | |

HAFTALIK PROGRAM

| Hafta | Konular | Ön Hazırlık |
|-------|---------|-------------|
|-------|---------|-------------|

Kadir Has Üniversitesi'nde bir dönem 14 haftadır, 15. ve 16. hafta sınav haftalarıdır.

ZORUNLU ve ÖNERİLEN OKUMALAR

Render, B., Stair Jr., R.M., Hanna, M.E. & Hale T. S. (2015). Quantitative Analysis for Management. (12th. Ed.). Prentice Hall.

DİĞER KAYNAKLAR

Çeşitli vaka çalışmaları

DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

| Yarıyıl İçi Çalışmaları | Sayı | Katkı Payı (%) |
|-------------------------|------|----------------|
| Total: | 0 | 0 |

İŞ YÜKÜ HESAPLAMASI

| Etkinlikler | Sayısı | Süresi (saat) | Toplam İş Yüğü (saat) |
|------------------------|--------|---------------|-----------------------|
| Toplam İş Yüğü (saat): | | | 0 |

1 AKTS = 25 saatlik iş yüğü

PROGRAM YETERLİLİKLERİ (PY) ve ÖĞRENME ÇIKTILARI (ÖÇ) İLİŞKİSİ

| # | PY1 | PY2 | PY3 | PY4 | PY5 | PY6 | PY7 | PY8 | PY9 |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|

Katkı Düzeyi: 1 Düşük, 2 Orta, 3 Yüksek