



Меѓународен Универзитет Визион - International Vision University
Universiteti Ndërkombëtar Vizion - Uluslararası Vizyon Üniversitesi

Adres: Ul. Major C. Filiposki No.1, Gostivar – Makedonya
tel: +389 42 222 325, www.vizyon.edu.mk, info@vizyon.edu.mk

DERS İZLENESİ (SYLLABUS)

DERSİN ADI	DERSİN KODU	YARIYILI	DERS YÜKÜ	AKTS
KAMU EKONOMİSİ	2033	7	180	6

Ön Şartlı Dersler	Yok
-------------------	-----

Dersin Dili	Türkçe
Dersin Türü	Zorunlu
Dersin Seviyesi	Lisans
Dersin Öğretim Üyesi	
Dersin Yardımcıları	
Derslik	
Ders Dışı Görüşme Saatleri ve Yeri	Görüşme: Danışmanlık:

Dersin Amacı	Bu dersin amacı, karar alma problemlerini çözmek için matematiksel çözüm yolları geliştirmek, yönetim bilimi'nin diğer İşletme fonksiyonlarıyla olan ilişkilerini incelemek.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersi başarıyla tamamlayabilen öğrenciler; <ul style="list-style-type: none">• Karmaşık yönetsel problemleri analiz edebilecek ve bütünsel yaklaşımı uygulayabileceklerdir.• Yönetim bilimi ile ilgili temel kavramları öğreneceklerdir.• Kamu ve özel sektörde karşılaşılan çeşitli yönetsel problemleri matematiksel olarak modelleyebileceklerdir.• Bilgisayar programları ile karışık matematiksel soruları çözümlenebileceklerdir.• Yöneticilerin günlük uygulamaları için modellerin sonuçlarını yorumlayabileceklerdir.
Dersin İçeriği	Bu derste özellikle yönetsel problemlerin matematiksel olarak modellenmesi (Doğrusal programlama ve tamsayılı programlama) üzerinde durulacaktır. Değişik uygulama alanlarından örneklerle verilecektir. Bazı özel yapılı problemler için çözüm yöntemleri üzerinde durulacaktır.

HAFTALIK KONULAR VE İLGİLİ ÖN HAZIRLIK ÇALIŞMALARI

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Modellemeye Giriş	Ders notunun ve kaynaklarının ilgili kısımları
2	Doğrusal Programlama ile Modelleme	Ders notunun ve kaynaklarının ilgili kısımları
3	Doğrusal Programlama Model Çözümleri	Ders notunun ve kaynaklarının ilgili kısımları
4	Doğrusal Programlama Örnek Model Çözümleri	Ders notunun ve kaynaklarının ilgili kısımları
5	Tamsayı Programlama	Ders notunun ve kaynaklarının ilgili kısımları
6	Doğrusal Programlama Ulaştırma Modelleri	Ders notunun ve kaynaklarının ilgili kısımları
7	Ara Sınav	Ders notu ve kaynakları
8	En Kısa Yol, En Küçük Kapsar Ağaç, En Büyük Akım Modelleri	Ders notunun ve kaynaklarının ilgili kısımları
9	CPM/PERT ile Projeleri Yönetme	Ders notunun ve kaynaklarının ilgili kısımları
10	CPM/PERT ile Projeleri Yönetme	Ders notunun ve kaynaklarının ilgili kısımları
11	Karar Verme Modelleri	Ders notunun ve kaynaklarının ilgili kısımları
12	Karar Verme Modelleri	Ders notunun ve kaynaklarının ilgili kısımları
13	Tekrar	Ders notunun ve kaynaklarının ilgili kısımları
14	Tekrar	Ders notunun ve kaynaklarının ilgili kısımları
15	Dönem Sonu Sınavı	Ders notunun ve kaynaklarının tamamı

AKTS VE DERS YÜKÜ TABLOSU

Sunum / Seminer			
Sınıf Dışı Ders Çalışma (ön hazırlık ve pekiştirme)	14	3	42
Ara Sınav	1	12	12
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	14	14
Toplam Ders Yüğü			
AKTS		6	

DERSLE İLGİLİ GENEL İLKELER

Değerli Öğrencilerimiz,

Derse dahil olmanız, dersi tam öğrenmeniz ve hak ettiğiniz başarıyı elde etmeniz amacıyla her derse, işlenecek konularla ilgili bölümleri temel ve yardımcı ders kitaplarından okuyarak hazırlıklı gelmeniz gerekmektedir. Ders saatlerine titizlikle uymanızı, çok zaruri olmadıkça dersleri aksatmamanızı, derse aktif katılım sağlamanızı, hocanızla ve sınıf arkadaşlarınızla tam iletişim kurmanızı, sınıftaki tartışmalara katılarak aktif olmanızı bekliyoruz. Gerek derslerde, gerekse sınavlarda meydana gelebilecek etik-dışı davranışlar konusunda ilgili yönetmelik çerçevesinde hareket edilecektir. Her dersin başında, ortasında veya sonunda olmak üzere hocanızın istediği bir zamanda yoklama alınacaktır. Dönem boyunca bütün derslere katılan öğrenciye, sınav notuna ek olarak 15 puan devam notu verilecektir.

KAYNAKLAR

ANA KAYNAK		
No	Kitabın İsmi	Yazarın İsmi, Yayın Evi, Yayın Yılı
1	Kamu-Özel Sektör Ekonomisi	Mehmet Şahin, Özge Uysal
2	Менаџмент на јавни и приватни болници	<u>Д-р Гордана Панова и асс м-р Горан Миладинов 2011</u>
3	Public Role for the Private Sector	Virginia Haufler

YARDIMCI KAYNAKLAR		
No	Kitabın İsmi	Yazarın İsmi, Yayın Evi, Yayın Yılı
1		
2		
3		

DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

Değerlendirmede Esas Alınan Çalışmalar	SAYISI	KATKI PAYI
Devam	15	%10
Proje / Etkinlik	1	%20
Ara Sınav	1	%35
Dönem Sonu Sınavı	1	%35
TOPLAM	17	%100

ÜNİVERSİTE ETİK KODU

Sınavlarda kopya yapılması veya yapmaya teşebbüs edilmesi, dersle ilgili ödev, proje, sunum gibi çalışmalarda kullanılan kaynaklara atıf yapılmaması (intihal) durumlarında M.C. Eğitim Bakanlığı ve Uluslararası Vizyon Üniversitesinin mevzuatında yer alan ilgili disiplin kuralları uygulanır. Uluslararası Vizyon Üniversitesi öğrencilerinin bu tarz davranışlara asla rağbet etmemeleri beklenmektedir.