



AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ
SÖKE İŞLETME FAKÜLTESİ
ULUSLARARASI LOJİSTİK VE TAŞIMACILIK BÖLÜMÜ
ULUSLARARASI LOJİSTİK VE TAŞIMACILIK PROGRAMI
DERS BİLGİ FORMU

Dersin Adı	Ulaştırma Ekonomisi								
Ders Kodu	ULT207			Ders Düzeyi			Lisans		
AKTS Kredi	6	İş Yüğü	151 (Saat)	Teori	3	Uygulama	0	Laboratuvar	0
Dersin Amacı	Bu derste uygulamalı bir bakış ile ulaştırma pazarı ve ulaştırma ekonomisinin dinamikleri anlaşılmalı çalışılacaktır. Ders ulaştırmanın herhangi bir moduna odaklanmadan kentsel, bölgesel ve ulusal büyüme ile ilişkisini açıklamaya odaklanacaktır.								
Özet İçeriği	Ulaştırmanın önemi, Hareket, Ulaştırma ve Yerleşim, Ulaştırma için arz ve talep, Taşıma sistemlerinde maliyetler, Uluslararası taşımacılık organizasyonları. Ulaştırmada fiyatlandırma, Ulaştırma sektöründe düzenlemeler.								
Staj Durum	Yok								
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir), Gösterip Yaptırma, Tartışma								
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)									

Ölçme ve Değerlendirme Araçları

Araç	Adet	Oran (%)
Ara Sınav (Vize)	1	40
Dönem Sonu Sınavı (Final)	1	60

Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

1	K.G. Willis, Handbook of Transport Strategy, Policy and Institutions, 2005 • K.J. Button, Transport Economics (3rd Ed.) , Volume: 6 Publisher: Elsevier, ISSN: 1472-7889
---	--

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları	
1	Teorik	Ulaştırmanın Önemi
2	Teorik	Ulaştırma Ekonomisinin Temel Özellikleri
3	Teorik	Hareket, Ulaştırma ve Yerleşim
4	Teorik	Ulaştırma için Arz ve Talep
5	Teorik	Ulaştırma Maliyetleri
6	Teorik	İç Maliyetler
7	Teorik	Dış Maliyetler
8	Teorik	Ulaştırma Sektörünün Büyümedeki Rolü
9	Ara Sınav (Vize)	Ara Sınav
10	Ara Sınav (Vize)	Ara Sınav
11	Teorik	Ulaştırma Sektöründe Düzenlemeler
12	Teorik	Ulaştırmada Fiyatlandırma Stratejileri
13	Teorik	Uluslararası Ulaştırma Kuruluşları
14	Teorik	Öğrenci Sunumları
15	Dönem Sonu Sınavı (Final)	Finaller

Dersin Öğrenme, Öğretme ve Değerlendirme Etkinlikleri Çerçevesinde İş Yüğü Hesabı (Ortalama Saat)

Etkinlik	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yüğü
Kuramsal Ders	13	0	3	39
Bireysel Çalışma	13	0	4	52
Ara Sınav	1	27	1	28



Dönem Sonu Sınavı	1	31	1	32
	Toplam İş Yüğü (Saat)			151
	Yuvarla [Toplam İş Yüğü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi			6
*25 saatlik iş yüğü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.				

Dersin Öğrenme Çıktıları

1	Ulaştırma ekonomisinin sistemini anlamak
2	Ulaştırma sektöründe arz ve talebi öğrenmek
3	Ulaştırmanın kentsel, bölgesel ve ulusal büyüme ile ilişkisini öğrenmek
4	Ulaşım ekonomisini ekonomi biliminin yöntem ve araçlarını kullanarak inceleyebilir.
5	Ulaşım ile ilgili teorik konularda veya yaşanan güncel sorunlarda refah ekonomisi, fayda maliyet analizi ve benzeri yaklaşımları kullanabilir.

Program Çıktıları (Uluslararası Lojistik ve Taşımacılık)

1	Lojistik ve tedarik zinciri alanında aldığı uygulamalı eğitim sayesinde, karmaşık sorunları analiz edebilmeli ve farklı düşüncelerden sentez yaratma yoluyla sorunlara çok yönlü bir bakış açısı getirebilmeli ve iyileştirilebilecek konuları fark edebilmeli böylece yenilikçi süreçler ile fırsatlar yaratabilme yetkinliğine sahip olmalı
2	Sanayi kuruluşları ile gerçek sorunların çözümüne ilişkin proje çalışmaları ve sosyal sorumluluk etkinliklerinde yer alarak, çalışma alanını iyi tanımalı, proje yönetimi ve takım çalışması konusundaki deneyimi sayesinde uygulamada karşılaşılabilecek problemleri teşhis edebilmeli ve bunlara çözüm bulabilmeli
3	Aldığı disiplinlerarası eğitim sayesinde, akademik ve profesyonel hayatta karşılaşılabileceği problemlere lojistik ve tedarik zinciri süreçlerinde var olan kısıtları göz önüne alarak, amaçlar doğrultusunda yaratıcı çözümler getirebilmeli
4	Kişisel ve mesleki yetkinliğini güncel tutabilmek için çalıştığı sektörle ilgili değişimleri takip edebilmeli ve gerektiği durumlarda kendini geliştirebilmeli;
5	Sektör ile ilgili mesleki kuruluşlar ve pazardaki lider firmaların yer aldığı iletişim ağları içerisinde yer almalı ve bilgi, düşünce ve tecrübeleri paylaşabilmeli
6	Lojistik yönetimi ve tedarik zinciri alanlarında kullanılan güncel ve yaygın bilgisayar yazılımı, bilişim ve iletişim teknolojilerini kullanabilmeli, mevcut yazılımların güçlü ve zayıf yönlerini tespit edebilmeli
7	Bulunacakları pozisyonda dahil oldukları grup iletişiminden kaynaklanabilecek sorunları proaktif kararlar vererek önleyebilmeli
8	Süreçlerdeki belirsizlikleri ve beklenmedik sorunları esnek, etkin ve hızlı çözümlerle yönetebilmeli; önerilerini yazılı ve sözlü olarak etkin bir şekilde ifade edebilmeli
9	Departmanlar ve tedarik zinciri üyesi firmalar arasındaki koordinasyon mekanizmalarını anlamak ve entegrasyon süreçlerinde rol üstlenebilecek yetkinliklere sahip olmalı
10	Lojistik ve tedarik zinciri süreçlerini yönetim bilimi bakışı ve analitik yaklaşımlar kullanarak inceleyebilmeli, ilgili kavram ve fikirleri bilimsel yöntemlerle analize edebilmeli, verileri yorumlayabilmeli ve değerlendirebilmeli
11	Lojistik faaliyetleri kapsamında tasarım, planlama ve karar alma ile ilgili kuramsal yöntemleri uygulama alanlarında kullanabilmeli
12	Lojistik ve tedarik zinciri alanında kullanılan klasik ve güncel kuramları, sektördeki gelişmeleri, değişimleri ve yönelimleri göz önünde bulundurarak yorumlayabilmeli ve değerlendirebilmeli
13	İkinci bir yabancı dili orta düzeyde kullanabilmeli

Program ve Öğrenme Çıktıları İlişkisi 1:Çok Düşük, 2:Düşük, 3:Orta, 4:Yüksek, 5:Çok Yüksek

	ÖÇ1	ÖÇ2	ÖÇ3	ÖÇ4	ÖÇ5
PÇ1	3	4	4		4
PÇ2	2	1	1	5	3
PÇ3	3	2	2	1	1
PÇ4	3	3	3	3	2
PÇ5	1	1	5	3	3
PÇ6	1	2	2	2	5
PÇ7	3	3	4	1	4
PÇ8	3	1	1	3	1
PÇ9	3	5	2	4	2
PÇ10	3	5	1	1	3
PÇ11	3	2	4	2	2
PÇ12	3	3	1	3	1
PÇ13	4	1	5	3	3

