

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
ULUSLARARASI LOJİSTİK	DŞT2232780	Bahar Dönemi	2+0	2	4
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Ön Lisans				
Dersin Türü	Programa Bağlı Seçmeli				
Dersin Koordinatörü	Öğr.Gör. Serkan KURTMAN				
Dersi Verenler	Öğr.Gör. Serkan KURTMAN				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu dersin amacı, öğrencilere uluslararası lojistik kapsamında; kara, hava, deniz, demiryolu, boru hattı taşıma türlerinin etkin kullanımı için gerekli bilgi ve becerileri kazandırmaktır.				
Dersin İçeriği	Bu ders; 1. Uluslararası Lojistik Kavramı, Tanımı ve Tarihçesi, 2. Uluslararası Lojistiğin Boyutları, Coğrafi Entegrasyon Boyutu, Sektörel Entegrasyon Boyutu, Fonksiyonel Entegrasyon Boyutu, 3. Uluslararası Yük Taşımacılığı ve önemi, Ticaret ve Ekipman Dengesi, Taşıma Türü Seçimi, Yük özellikleri, Taşıma Organizasyonu, 4. Uluslararası ölçekte karma taşımacılık, Karma Taşımacılığın boyutları, Karma Taşımacılıkta konteyner kullanımını, Karma taşımacılığın faydaları, 5. Uluslararası ölçekte kara yolu, deniz yolu, demir yolu, boru hattı taşımacılığı ve bağlantıları, 6. Lojistik Üs kavramı, Lojistik Üs türleri, Lojistik Üslerin Temel Özellikleri, Lojistik Üs Bölgelerinin Gelişimindeki Talep Dinamikleri, 7. Uluslararası Lojistik ve Global Tedarik Zincirleri, 8. Uluslararası Lojistikte Konsolidasyon Merkezi Seçimi, 9. Oyun Teorisi, 10. Türkiye'nin Uluslararası Ulaştırma Ağları İçindeki Yeri, 11. Lojistik Performans İndeksi(LPI), 12. Uluslararası Lojistikte Güncel Gelişmeler, Trend ve Stratejiler, 13. Uluslararası Lojistikte Sigorta, Hasar ve Güvenlik, 14. Uluslararası Lojistikte Kümeler ve Türkiye'nin Lojistik Üs Yol Haritası; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları			Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri	
3.1. Ticaret ve ekipman dengesini yorumlar.			1, 10, 2		
3.2. Taşıma Türü Seçimini listeler.			1, 10, 2		
3.3. Taşıma Organizasyonlarını planlar.			1, 10, 2		
4.1. Karma Taşımacılığın boyutlarını listeler.			1, 10, 2		
4.2. Karma Taşımacılıkta konteyner kullanımını tanımlar.			1, 10, 2		
4.3. Karma taşımacılığın faydalarını listeler.			1, 10, 2		
5. Uluslararası Boyuttaki kara yolu, deniz yolu, demir yolu, boru hattı taşımacılığını ve bağlantılarını açıklayabilecektir.			1, 10, 2	A, E	
5.1. Uluslararası boyuttaki kara yolu taşımacılığını açıklar.			1, 2		
5.1. Uluslararası boyuttaki deniz yolu taşımacılığını açıklar.			1, 2		
1. Uluslararası Lojistik Anlayışını açıklayabilecektir.			1, 10	A, E	
1.1. Uluslararası Lojistik kavramını tanımlar.			1, 10, 2		
1.2. Uluslararası Lojistik Kavramının gelişimini yorumlar.			1, 10, 2		
2. Uluslararası Lojistiğin Boyutlarını listeleyebilecektir.			1, 10, 2	A, E	
2.1. Coğrafi Entegrasyon Boyutunu açıklar.			1, 2		
2.2. Sektörel Entegrasyon Boyutunu açıklar.			1, 2		
2.3. Fonksiyonel Entegrasyon Boyutunu açıklar.			1, 2		
3. Uluslararası Yük Taşımacılığının önemini açıklayabilecektir.			1, 10, 2	A, E	
4. Uluslararası Boyuttaki karma taşımacılığı açıklayabilecektir.			1, 10, 2	A, E	
5.3. Uluslararası boyuttaki demir yolu taşımacılığını açıklar.			1, 2		
5.4. Uluslararası boyuttaki boru hattı taşımacılığını açıklar.			1, 2		
6. Lojistik Üs Kavramını açıklayabilecektir.			1, 19	A, E	
6.1. Lojistik Üs kavramını tanımlar.			1, 2		
6.2. Lojistik Üs türlerini listeler.			1, 2		
6.3. Lojistik Üslerin Temel Özelliklerini listeler.			1, 2		
6.4. Lojistik Üs Bölgelerinin Gelişimindeki Talep Dinamiklerini tanımlar.			1, 2		
7. Türkiye'nin Lojistik Üs Yol Haritasını açıklayabilecektir.			1, 10, 12, 8	A, C, D, E	
7.1. Türkiye'de Ulaştırma Politikalarındaki Dönüşümü saptar.			1, 10, 12, 8	C, D	
7.2. Türkiye'de Ulaştırma Eylem Planlarını açıklar.			1, 10, 12, 8	C, D	
Öğretim Yöntemleri	1: Anlatım, 10: Beyin Fırtınası, 12: Örnek Olay, 19: Kavram Haritası, 2: Soru - Cevap, 8: Grup Çalışması				
Ölçme Yöntemleri	A: Yazılı sınav, C: Ödev, D: Proje / Tasarım, E: Kısa Sınav				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	1. Uluslararası Lojistik Kavramı, Tanımı ve Tarihçesi				
2	2. Uluslararası Lojistiğin Boyutları, Coğrafi Entegrasyon Boyutu, Sektörel Entegrasyon Boyutu, Fonksiyonel Entegrasyon Boyutu				
3	3. Uluslararası Yük Taşımacılığı ve önemi, Ticaret ve Ekipman Dengesi, Taşıma Türü Seçimi, Yük özellikleri, Taşıma Organizasyonu				
4	4. Uluslararası ölçekte karma taşımacılık, Karma Taşımacılığın boyutları, Karma Taşımacılıkta konteyner kullanımını, Karma taşımacılığın faydaları				
5	5. Uluslararası ölçekte kara yolu, deniz yolu, demir yolu, boru hattı taşımacılığı ve bağlantıları				
6	6. Lojistik Üs kavramı, Lojistik Üs türleri, Lojistik Üslerin Temel Özellikleri, Lojistik Üs Bölgelerinin Gelişimindeki Talep Dinamikleri				
7	7. Uluslararası Lojistik ve Global Tedarik Zincirleri				
8	8. Uluslararası Lojistikte Konsolidasyon Merkezi Seçimi				
9	9. Oyun Teorisi				

Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu / Dış Ticaret Programı
2019 - 2020 Eğitim Öğretim Yılı
ULUSLARARASI LOJİSTİK
Ders Tasarımı (Syllabus)

Ders Akışı		
Sıra	Konular	Ön Hazırlık
10	10. Türkiye'nin Uluslararası Ulaştırma Ağları İçindeki Yeri	
11	11. Lojistik Performans İndeksi(LPI)	
12	12. Uluslararası Lojistikte Güncel Gelişmeler, Trend ve Stratejiler	
13	13. Uluslararası Lojistikte Sigorta, Hasar ve Güvenlik	
14	14. Uluslararası Lojistikte Kümeler ve Türkiye'nin Lojistik Üs Yol Haritası	

Kaynaklar
Öğretim görevlisi ders notları Douglas Long, Uluslararası Lojistik Küresel Tedarik Zinciri Uygulamaları, Nobel Yayınları.
Kent Gourdin, Global Logistics Management: A Competitive Advantage for the 21st Century, Blackwell Publishing.
Murat Erdal, Küresel Lojistik, UTİKAD Yayınları.