

## OLOJ281 -

## GENEL TANIM / GENERAL DESCRIPTION

Ders Adı / Course Name		
Ders Kodu / Course Code	OLOJ281	
Ders Türü / Course Type		
Ders Seviyesi / Course Level	Associate / Associate	
Ders Akts Kredi / ECTS	5.00	
Haftalık Ders Saati (Kuramsal) / Course Hours For Week (Theoretical)	2.00	
Haftalık Uygulama Saati / Course Hours For Week (Objected)	2.00	
Haftalık Laboratuvar Saati / Course Hours For Week (Laboratory)	0.00	
Dersin Verildiği Yıl / Year	2	
Öğretim Sistemi / Teaching System	Daytime Class / Daytime Class	
Eğitim Dili / Education Language	Turkish / Turkish	
Ön Koşulu Olan Ders(ler) / Precondition Courses	Ön koşul olan ders yoktur.	There is no prerequisite course.
Amacı / Purpose	Bu dersin temel amacı lojistiğin operasyonel bir alanı olarak taşıma yönetiminin önemini anlatmaktır. Temel taşıma modları ve temel özellikleri detaylandırılarak uygulamada taşımacılık alanında analitik düşünme ve problem çözme yeteneklerini artırmak da dersin diğer amaçlarındandır.	The main objective of this course is to explain the importance of transport management as an operational area of logistics. The main modes of transport and their basic characteristics are detailed and the other objectives of the course are to increase analytical thinking and problem solving skills in the field of transport in practice.
İçeriği / Content	Bu ders kapsamında, temel taşımacılık kavramları ve taşıma modları konuları ele alınacaktır. Bu kapsamda karayolu ve demiryolu taşımacılık modları detaylandırılacaktır. Her iki taşıma modunda da temel özelliklerin neler olduğu, kullanılan taşıma kapları ve ekipmanları, yük sınıflandırma sistemleri konularına yer verilecektir.	In this course, basic transport concepts and transport modes will be discussed. In this context, road and railway transport modes will be detailed. The basic features of both modes of transport, the transport containers and equipment used, load classification systems will be covered.
Önerilen Diğer Hususlar / Recommended Other Considerations	Önerilen kaynaklardan faydalanılabilir.	Recommended resources can be utilised.
Staj Durumu / Internship Status	Staj yoktur.	There is no internship.
Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar / Books / Materials / Recommended Reading	Çancı, M., & Erdal, M. (2003). Uluslararası Taşımacılık Yönetimi: Freight Forwarder El Kitabı 2. UTİKAD. Görçün, Ö. F. (2010). Yasal Düzenlemeler ve Lojistik Yönetimi Perspektifinden Karayolu Taşımacılığı. İstanbul: Beta	Çancı, M., & Erdal, M. (2003). Uluslararası Taşımacılık Yönetimi: Freight Forwarder El Kitabı 2. UTİKAD. Görçün, Ö. F. (2010). Yasal Düzenlemeler ve Lojistik Yönetimi Perspektifinden Karayolu Taşımacılığı. İstanbul: Beta
Öğretim Üyesi (Üyeleri) / Faculty Member (Members)	Dr. Öğr. Üyesi Müesser Dehmen Gülaslan	Dr. Öğr. Üyesi Müesser DEHMEN GÜLASLAN

## ÖĞRENME ÇIKTILARI / LEARNING OUTCOMES

1	Lojistiğin operasyonel bir alanı olarak taşıma yönetimini açıklamak.	To explain transport management as an operational area of logistics.
2	Temel taşıma modlarını ve temel özelliklerini açıklamak.	To explain the basic modes of transport and their basic features.
3	Taşımacılıkta iş akışı ve taşıma modu seçimi konularını anlatmak.	To explain the workflow and transport mode selection in transport.
4	Uluslararası taşımacılık türlerinden karayolu ve demiryolu taşımacılığı ile ilgili yük türleri, belgeler ve araç tiplerini anlatmak.	To explain the types of cargo, documents and vehicle types related to road and rail transport from international transport types.
5	Sözleşme türlerini anlatmak ve taşıma ücretini hesaplamayı örneklerle açıklamak.	To explain the types of contracts and to explain the calculation of the transport fee with examples.

## HAFTALIK DERS İÇERİĞİ / DETAILED COURSE OUTLINE

Hafta / Week					
1	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Genel Olarak Taşımacılık Kavramı ve Taşıma Modlarının Genel Değerlendirmesi				
	Transport Concept in General and General Evaluation of Transport Modes				
2	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Taşımacılıkta İş Akışı ve Taşıma Modu Seçimi				
	Workflow and Transportation Mode Selection in Transportation				
3	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Genel Olarak Karayolu Yük Taşımacılığı				
	Road Freight Transport in General				
4	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Karayolu Taşıma Sözleşmesi ve Tarafların Sorumlulukları				
	Road Transport Agreement and Responsibilities of the Parties				
5	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Taşınan Yükler ve Türleri				
	Carried Cargoes and Their Types				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
6	Taşıyıcı Araç, Ekipman ve Kaplar				
	Carrier Vehicles, Equipment and Containers				
7	Karayolu Navlun Hesabı ve Örnekleri				
	Road Freight and Samples				
8	Ara Sınav				
	Midterm				
9	Genel Olarak Demiryolu Yük Taşımacılığı				
	Railway Freight Transport in General				
10	Demiryolu Taşımacılığı'nda Taşıyıcı Araç, Ekipman ve Kaplar, Yükler ve Türleri				
	Carrier Vehicles, Equipment and Containers, Loads and Types in Railway Transportation				
11	Uluslararası Taşımacılıkta Kullanılan Belgeler				
	Documents Used in International Transport				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
12	Uluslararası Taşımacılıkta Kullanılan Belgeler				
	Documents Used in International Transport				
13	Karayolu ve Demiryolu Eşya Taşımacılığında Uluslararası Örgütler				
	International Organizations in Road and Railway Goods Transport				
14	Diğer Taşımacılık Modları (Intermodal, Kombine, Multimodal) ve Dersin Genel Değerlendirmesi				
	Other Transport Modes (Intermodal, Combined, Multimodal) and General Evaluation of the Course				
15	Final Sınavı				
	Final Examination				

DEĞERLENDİRME / EVALUATION

Yarıyıl (Yıl) İçi Etkinlikleri / Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Ara Sınav / Midterm Examination	1	100
Toplam / Total:	1	100
Başarı Notuna Katkı Yüzdesi / Contribution to Success Grade(%):		40

  

Yarıyıl (Yıl) Sonu Etkinlikleri / End Of Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Final Sınavı / Final Examination	1	100
Toplam / Total:	1	100
Başarı Notuna Katkı Yüzdesi / Contribution to Success Grade(%):		60

  

Etkinliklerinin Başarı Notuna Katkı Yüzdesi(%) Toplamı / Total Percentage of Contribution (%) to Success Grade:	100
Değerlendirme Tipi / Evaluation Type:	

İŞ YÜKÜ / WORKLOADS

Etkinlikler / Workloads	Sayı / Number	Süresi (Saat) / Duration (Hours)	Toplam İş Yüğü (Saat) / Total Work Load (Hour)
Ara Sınav / Midterm Examination	1	1.00	1.00
Ara Sınav İçin Bireysel Çalışma / Individual Study for Mid term Examination	1	27.00	27.00
Final Sınavı / Final Examination	1	1.00	1.00
Final Sınavı için Bireysel Çalışma / Individual Study for Final Examination	1	36.00	36.00
Okuma / Reading	1	35.00	35.00
Örnek Vaka İncelemesi / Case Study	1	25.00	25.00
Toplam / Total:	6	125.00	125.00

Dersin AKTS Kredisi = Toplam İş Yüğü (Saat) / 25.00 (Saat/AKTS) = 125.00/25.00 = 5.00 ~ 5.00 / Course ECTS Credit = Total Workload (Hour) / 25.00 (Hour / ECTS) = 125.00 / 25.00 = 5.00 ~ 5.00

PROGRAM VE ÖĞRENME ÇIKTISI / PROGRAM LEARNING OUTCOMES

Öğrenme Çıktıları / Learning Outcomes	Program Çıktıları / Program Outcomes									
	1.1.1	1.1.2	1.1.3	1.1.4	1.1.5	1.1.6	1.1.7	1.1.8	1.1.9	1.1.10
1.Lojistiğin operasyonel bir alanı olarak taşıma yönetimini açıklamak. / To explain transport management as an operational area of logistics.	4	3	2	4	4	3	2	3	2	2
2.Temel taşıma modlarını ve temel özelliklerini açıklamak. / To explain the basic modes of transport and their basic features.	3	3	3	3	4	3	2	3	2	2
3.Taşımacılıkta iş akışı ve taşıma modu seçimi konularını anlatmak. / To explain the workflow and transport mode selection in transport.	3	3	3	3	4	3	2	3	2	2
4.Uluslararası taşımacılık türlerinden karayolu ve demiryolu taşımacılığı ile ilgili yük türleri, belgeler ve araç tiplerini anlatmak. / To explain the types of cargo, documents and vehicle types related to road and rail transport from international transport types.	4	3	3	3	4	3	2	3	2	2
5.Sözleşme türlerini anlatmak ve taşıma ücretini hesaplamayı örneklerle açıklamak. / To explain the types of contracts and to explain the calculation of the transport fee with examples.	4	3	3	3	3	3	2	3	2	2

Katkı Düzeyi / Contribution Level : 1-Çok Düşük / Very low, 2-Düşük / Low, 3-Orta / Moderate, 4-Yüksek / High, 5-Çok Yüksek / Very high