

GENEL TANIM / GENERAL DESCRIPTION

Ders Adı / Course Name	Combined Transportation / Combined Transportation	
Ders Kodu / Course Code	2019G4001	
Ders Türü / Course Type		
Ders Seviyesi / Course Level	I Cycle (Bachelor) / I Cycle (Bachelor)	
Ders Akts Kredi / ECTS	8.00	
Haftalık Ders Saati (Kuramsal) / Course Hours For Week (Theoretical)	3.00	
Haftalık Uygulama Saati / Course Hours For Week (Objected)	0.00	
Haftalık Laboratuar Saati / Course Hours For Week (Laboratory)	0.00	
Dersin Verildiği Yıl / Year	4	
Öğretim Sistemi / Teaching System	Full Time Student / Full Time Student	
Eğitim Dili / Education Language	Turkish / Turkish	
Ön Koşulu Olan Ders(ler) / Precondition Courses	yok	none
Amacı / Purpose	Dersin amacı, öğrencinin kombine taşımacılığı yaklaşımlarını öğrenerek farkındalığının artmasını sağlamaktır.	The aim of the course is to increase the awareness of the student by learning the combined transportation approaches.
İçeriği / Content	Kombine taşımacılık sistemlerinin, yasal kaynaklarının bu süreçte rol oynayan uluslararası örgütlerin tanıtılmasıdır.	It is the introduction of combined transport systems, legal resources and international organizations that play a role in this process.
Önerilen Diğer Hususlar / Recommended Other Considerations	yok	none
Staj Durumu / Internship Status	yok	none
Kitap / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar / Books / Materials / Recommended Reading	Lojistik ve tedarik zinciri yönetiminin yöntem ve kavramları : çağımızın mesleği / Ruhet Genç Güncel lojistik / Paul Regis Murphy ; A. Michael Knemeyer ; çeviri editörleri : Funda Yercan, Şerife Demiroğlu Uluslararası lojistik : küresel tedarik zinciri yönetimi : International logistics : global supply chain management / Douglas Long ; Çeviri-uyarlama: Mehmet Tanyaş, Murat Düzgün	Lojistik ve tedarik zinciri yönetiminin yöntem ve kavramları : çağımızın mesleği / Ruhet Genç Güncel lojistik / Paul Regis Murphy ; A. Michael Knemeyer ; çeviri editörleri : Funda Yercan, Şerife Demiroğlu Uluslararası lojistik : küresel tedarik zinciri yönetimi : International logistics : global supply chain management / Douglas Long ; Çeviri-uyarlama: Mehmet Tanyaş, Murat Düzgün
Öğretim Üyesi (Üyeleri) / Faculty Member (Members)	Dr. Öğr. Üyesi Celil DURDAĞ	

ÖĞRENME ÇIKTILARI / LEARNING OUTCOMES

1	Kombine taşımacılık bileşenlerini tanımlayabilecektir.	Will be able to define the components of combined transportation.
2	Kombine taşımacılık performans ölçütlerini tanımlayabilecektir.	Will be able to define combined transportation performance criteria.
3	Kombine taşımacılık modellerini ve kombine taşımacılık çözüm yaklaşımlarını açıklayabilecektir.	Will be able to explain combined transportation models and combined transportation solution approaches.
4	Kombine taşımacılıkta kullanılan araç gereçleri tanımlayabilecektir.	Will be able to define the tools used in combined transportation.
5	Kombine taşımacılık kavramını tanımlar.	Defines the concept of combined transportation.

HAFTALIK DERS İÇERİĞİ / DETAILED COURSE OUTLINE

Hafta / Week					
1	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Kombine Taşımacılık Kavramı				
	Combined Transport Concept				
2	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Kombine Taşımacılık Unsurları				
	Combined Transport Elements				
3	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Kombine Taşımacılıkla İlgili Problemler				
	Combined Transport Problems				
4	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Kombine Taşımacılık Örgütleri				
	Combined Transport Organizations				
5	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Kombine Taşımacılık Hedefleri				
	Combined Transport Destinations				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
6	Kombine Taşımacılık Tarafları				
	Combined Transport Parties				
7	Kombine Taşımacılık Değerlendirme Kriterleri				
	Combined Transport Evaluation Criteria				
8	Ara sınav				
	Midterm				
9	Kombine Taşımacılık Merkezleri				
	Combined Transport Centers				
10	Kombine Taşımacılık Merkezi Özellikleri				
	Combined Transport Center Features				
11	Kombine Taşımacılıkla İlgili Terimler				
	Terms Related to Combined Transport				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
12	Kombine Taşımacılığın Önemi				
	Importance of Combined Transport				
13	Kombine Taşımacılık Merkezi Yer Seçimi				
	Combined Transport Center Location Selection				
14	Kombine Taşımacılık Kalite Kriterleri				
	Combined Transport Quality Criteria				
15	Final sınavı				
	Final exam				

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	48.00	48.00
Ara Sınav İçin Bireysel Çalışma / Individual Study for Mid term Examination	15	2.00	30.00
Derse Katılım / Attending Lectures	14	3.00	42.00
Final Sınavı / Final Examination	1	70.00	70.00
Final Sınavı için Bireysel Çalışma / Individual Study for Final Examination	25	2.00	50.00
Toplam / Total:	56	125.00	240.00

Dersin AKTS Kredisi = Toplam İş Yüğü (Saat) / 30.00 (Saat/AKTS) = 240.00/30.00 = 8.00 ~ 8.00 / Course ECTS Credit = Total Workload (Hour) / 30.00 (Hour / ECTS) = 240.00 / 30.00 = 8.00 ~ 8.00

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	1.1.11	1.1.12	1.1.13
1.Kombine taşımacılık bileşenlerini tanımlayabilecektir. / Will be able to define the components of combined transportation.	1								3				
2.Kombine taşımacılık performans ölçütlerini tanımlayabilecektir. / Will be able to define combined transportation performance criteria.		2						4		1			
3.Kombine taşımacılık modellerini ve kombine taşımacılık çözüm yaklaşımlarını açıklayabilecektir. / Will be able to explain combined transportation models and combined transportation solution approaches.			3				1				4		
4.Kombine taşımacılıkta kullanılan araç gereçleri tanımlayabilecektir. / Will be able to define the tools used in combined transportation.				4		2						5	
5.Kombine taşımacılık kavramını tanımlar. / Defines the concept of combined transportation.					5								2

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