

DERS ÖĞRETİM PLANI

Ders Kodu	ING 256	Dersin Adı	Mesleki İngilizce I					
Dersin Türü	Dersin Düzeyi	Yarıyıl	Dersin Sunulduğu Dil	Teorik Kredisi	Uygulama Kredisi	Laboratuvar Kredisi	Ulusal Kredisi	AKTS
Zorunlu	Önlisans	4	İngilizce	8	0	0	8	5

Bölümü	: Hava Lojistiği
Dersin Önkoşulları	: Bulunmamaktadır
Dersin İşleniş Yöntemi	: Yüz Yüze
Dersin Koordinatörü	: Öğr. Gör. Derya AYDIN
Dersi Veren Öğretim Üyesi/Üyeleri	:
Dersin Yardımcıları	:
Dersin Amacı	: Bu dersin amacı öğrencilerin işe giriş süreçlerinde ve mesleki yaşamları süresince kullanacakları lojistik terim, temel kavram ve ifadelerinin İngilizce karşılıklarının kazandırılması; öğrencilerin hava lojistiği süreçlerine ilişkin akıcı ve etkin İngilizce iletişim becerileri edinmelerinin sağlanmasıdır.
Dersin İçeriği	: Derste İngilizce dilbilgisi, kelime çalışması, dinleme ve konuşma becerilerinin yanı sıra alan bilgisine yönelik okuma ve alıştırmalar yapılmaktadır. Dersin işlenişinde görsel-işitsel ve basılı İngilizce kaynaklar kullanılmaktadır.
Ders için Önerilen Diğer Hususlar	: Derse olan etkin katılım ve ders sonrası tekrar, gereken ders materyallerinin hazır bulundurulması ve ön hazırlıklı olarak derse gelinmesi akademik başarıya olumlu katkı sağlayacaktır.
Devam Zorunluluğu	: %70 devam zorunluluğu bulunmaktadır.

Dersin Öğrenme Çıktıları

#	Öğrenme Çıktısı	Öğretim Yöntemi	Ölçme/Değerlendirme Yöntemi
Bu dersin sonunda öğrencilerin kazanımları şunlar olacaktır:			
1	Lojistik alan bilgisini İngilizce olarak etkin biçimde ifade edebilir.	Yüz yüze, sınıf içi etkileşim	Sınavlar, ödevler, uzaktan eğitime katılım
2	Temel lojistik terimlerinin İngilizce karşılıklarını tanıyabilir, ifade edebilir.	Yüz yüze, sınıf içi etkileşim	Sınavlar, ödevler, uzaktan eğitime katılım
3	Hava yolu taşımacılığı süreçlerinde kullanılan İngilizce terimleri uygun biçimde kullanır.	Yüz yüze, sınıf içi etkileşim	Sınavlar, ödevler, uzaktan eğitime katılım
4	Mesleği ile ilgili genel kural, ilke ve uygulamalar hakkında bilgi edinir.	Yüz yüze, sınıf içi etkileşim	Sınavlar, ödevler, uzaktan eğitime katılım
5	İngilizce bilgisini konuşma, okuma ve dinleme becerilerinde etkin biçimde kullanır.	Yüz yüze, sınıf içi etkileşim	Sınavlar, ödevler, uzaktan eğitime katılım
6	Mesleği ile ilgili İngilizce dökümanları anlayabilir, telefonda konuşabilir.	Yüz yüze, sınıf içi etkileşim	Sınavlar, ödevler, uzaktan eğitime katılım

DERS ÖĞRETİM PLANI

Haftalık Ayrıntılı Ders İçeriği

Hafta	İçerik	Önerilen Kaynak(lar)	Süre (Saat)
1	Unit 1: Introduction to Logistics	Professional English for Students of Logistics	8
2	Unit 2: Inbound and Outbound Logistics	Professional English for Students of Logistics	8
3	Unit 3: Logistics Services	Professional English for Students of Logistics	8
4	Unit 4: Supply Chain	Professional English for Students of Logistics	8
5	Unit 5: Supply Chain Management	Professional English for Students of Logistics	8
6	Vocabulary Checklist, Air Cargo Shipment Videos	Professional English for Students of Logistics	8
7	Revision	Professional English for Students of Logistics	8
8	Ara Sınav		2
9	Unit 6: Jobs in Logistics and Supply Chain	Professional English for Students of Logistics	8
10	Unit 7: Transportation	Professional English for Students of Logistics	8
11	Unit 8: Incoterms (International Commercial Terms)	Professional English for Students of Logistics	8
12	Unit 9: Terms of Payment	Professional English for Students of Logistics	8
13	Unit 10: Export Documents	Professional English for Students of Logistics	8
14	Appendix: Telephone Conversations and Business Correspondence	Professional English for Students of Logistics	8
15	Student Presentations		8
16	Final		2
17	Final		

Kaynaklar

Ders Kitabı	: Grussendorf, M. (2009). <i>English for Logistics</i> . Oxford University Press.
Ek Kaynaklar	: Videos and vocabulary lists on airline cargo, forwarding, warehouse management and supply chain.

DERS ÖĞRETİM PLANI

Değerlendirme Sistemi

Yarıyıl İçi Etkinlikleri	Adet	Katkı Payı (%)
Yoklama		
Kısa Sınav		
Ödev		
Sunum		
Laboratuvar/Uygulama		
Raporlar		
Bitirme Tezi/Projesi		
Seminer		
Proje		
Ara Sınav(lar)	1	40
Diğer (Sözlü)	1	10
Final Sınavı	1	50
<i>Toplam</i>		100
Yarıyıl İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı		50
Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı		50
Toplam		100

İş Yüğü Hesaplaması

Etkinlik	Sayı	Süre (saat)	Toplam İş Yüğü
Ders Süresi	14	8	112
Online Aktivite			
Sınıf Dışı Bireysel Çalışma	14	1	14
Ara Sınav(lar)	1	2	2
Final Sınavı	1	2	2
Ödev	14	1	14
Sunum			
Proje			
Toplam			144
AKTS Kredisi (Toplam/30)			5

Dersin Öğrenim Çıktıları ve Program Çıktıları ile İlişki Matrisi

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14
DÖÇ1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1
DÖÇ2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1
DÖÇ3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1
DÖÇ4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1
DÖÇ5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1
DÖÇ6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1
DÖÇ7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1
DÖÇ8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1
DÖÇ9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1
DÖÇ10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1

Katkı Derecesi: 1: "Çok Düşük", 2: "Düşük", 3: "Orta", 4: "Yüksek", 5: "Çok Yüksek"

DÖÇ: Ders Öğrenim Çıktısı

PÇ: Program Çıktısı

DERS ÖĞRETİM PLANI

Ders Kodu	HLJ206	Dersin Adı	Hava Kargo Taşımacılığı					
Dersin Türü	Dersin Düzeyi	Yarıyıl	Dersin Sunulduğu Dil	Teorik Kredisi	Uygulama Kredisi	Laboratuvar Kredisi	Ulusal Kredisi	AKTS
Zorunlu	Önlisans	4	Türkçe	3	0	0	3	4

Bölümü	: Hava Lojistiği
Dersin Önkoşulları	: Bulunmamaktadır.
Dersin İşleniş Yöntemi	: Yüz Yüze
Dersin Koordinatörü	:
Dersi Veren Öğretim Üyesi/Üyeleri	:
Dersin Yardımcıları	:
Dersin Amacı	: Hava kargo taşımacılığında taşımacılığı ilişkin usul ve esasların anlaşılması, kargo için gerekli yöntem, ekipman ve donanım koşullarının anlaşılması amaçlanmaktadır.
Dersin İçeriği	: Türkiye’de ve Dünyada hava kargo taşımacılığının ne durumda olduğu, hava kargo ekipmanları, terminolojisi, yük bazlı yöntem ve ekipman farklılıkları.
Ders için Önerilen Diğer Hususlar	:
Devam Zorunluluğu	: %70 devam zorunluluğu vardır.

Dersin Öğrenme Çıktıları

#	Öğrenme Çıktısı	Öğretim Yöntemi	Ölçme/Değerlendirme Yöntemi
Bu dersin sonunda öğrencilerin kazanımları şunlar olacaktır:			
1	Hava kargo taşımacılığını ve özelliklerini anlar.	Yüz yüze	Sınavlar, ödevler, uzaktan eğitime katılım
2	Özel kargo kavram, Kabul koşulları ve özelliklerini anlar.	Yüz yüze	Sınavlar, ödevler, uzaktan eğitime katılım
3	Kargo terminolojisini kullanılması gereken durumları kavrar.	Yüz yüze	Sınavlar, ödevler, uzaktan eğitime katılım
4	Yükleme hesaplarını ve yük ile ilgili gereklilikleri anlar.	Yüz yüze	Sınavlar, ödevler, uzaktan eğitime katılım
5	Hava kargo taşımacılığının güncel koşulları hakkında fikir sahibi olur.	Yüz yüze	Sınavlar, ödevler, uzaktan eğitime katılım

DERS ÖĞRETİM PLANI

Haftalık Ayrıntılı Ders İçeriği

Hafta	İçerik	Önerilen Kaynak(lar)	Süre (Saat)
1	Hava Kargo Kavramı, bölümleri, özellikleri	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
2	Hava kargoda kullanılan uçak tipleri, sınıflandırılması	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
3	Dünyada hava kargo taşımacılığı	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
4	Türkiye'de hava kargo taşımacılığı	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
5	Özel kargo kavramı, kabul gereklilikleri, tanımlar	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
6	Handling etiketleri	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
7	Özel kargo çeşitleri	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
8	Ara Sınav (Vize)	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
9	Tehlikeli madde kuralları	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
10	Kargo terminolojisi	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
11	Canlı hayvanlar, kompartıman özellikleri	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
12	Diğer özel kargolar	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
13	Yükleme hesapları, bağlama kuralları	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
14	Hava Kargo ile ilgili güncel yayınların incelenmesi	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
15	Genel Tekrar	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
16	Final Sınavı	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2

Kaynaklar

Ders Kitabı	: Sivil Havacılık Genel Müdürlüğü, Kargo Hizmetleri Kitabı
Ek Kaynaklar	: Temel ders kitabı, yardımcı ders kitabı ve Öğretim elemanı ders notları

Değerlendirme Sistemi

DERS ÖĞRETİM PLANI

Yarıyıl İçi Etkinlikleri	Adet	Katkı Payı (%)
Yoklama		
Kısa Sınav		
Ödev	1	10
Sunum		
Laboratuvar/Uygulama		
Raporlar		
Bitirme Tezi/Projesi		
Seminer		
Proje		
Ara Sınav(lar)	1	35
Diğer		
Final Sınavı	1	55
	<i>Toplam</i>	100
	Yarıyıl İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı	45
	Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı	55
	Toplam	100

İş Yüğü Hesaplaması

Etkinlik	Sayı	Süre (saat)	Toplam İş Yüğü
Ders Süresi	14	3	42
Online Aktivite	12	1	12
Sınıf Dışı Bireysel Çalışma	14	3	42
Ara Sınav(lar)	1	2	2
Final Sınavı	1	2	2
Ödev	1	20	20
Sunum			
Proje			
		Toplam	120
		AKTS Kredisi (Toplam/30)	4

Dersin Öğrenim Çıktıları ve Program Çıktıları ile İlişki Matrisi

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14
DÖÇ1	3	1	1	5	2	5	4	2	4	3	1	1	5	2
DÖÇ2	3	5	2	3	4	3	4	3	3	3	1	2	3	4
DÖÇ3	3	4	4	4	3	4	2	3	3	3	1	4	4	3
DÖÇ4	4	3	5	3	2	2	2	3	4	4	1	5	3	2
DÖÇ5	4	2	4	3	5	1	1	4	1	4	1	4	3	5

Katkı Derecesi: 1: “Çok Düşük”, 2: “Düşük”, 3: “Orta”, 4: “Yüksek”, 5: “Çok Yüksek”

DÖÇ: Ders Öğrenim Çıktısı

PÇ: Program Çıktısı

DERS ÖĞRETİM PLANI

Ders Kodu	HLJ208	Dersin Adı	Depolama ve Envanter Yönetimi					
Dersin Türü	Dersin Düzeyi	Yarıyıl	Dersin Sunulduğu Dil	Teorik Kredisi	Uygulama Kredisi	Laboratuvar Kredisi	Ulusal Kredisi	AKTS
Zorunlu	Önlisans	4	Türkçe	3	0	0	3	4

Bölümü	: Hava Lojistiği
Dersin Önkoşulları	: Bulunmamaktadır.
Dersin İşleniş Yöntemi	: Yüz Yüze
Dersin Koordinatörü	:
Dersi Veren Öğretim Üyesi/Üyeleri	: Dr. Öğr. Üyesi Şafak KURT
Dersin Yardımcıları	:
Dersin Amacı	: Depolama ve Envanter Yönetimi alanındaki temel bilgi ve çözümlerin yanısıra güncel uygulamalar hakkında karşılaştırmalı bilgi vermek, vak'alarla konular hakkında çözüm bulma becerisi kazandırmak
Dersin İçeriği	: Depolama fonksiyonunun işletme organizasyonundaki rolü ve önemi, rekabet gücüne etkileri, depolama problemlerini tanımlamak, sınıflandırmak ve çözümlenmek
Ders için Önerilen Diğer Hususlar	:
Devam Zorunluluğu	: %70 devam zorunluluğu vardır.

Dersin Öğrenme Çıktıları

#	Öğrenme Çıktısı	Öğretim Yöntemi	Ölçme/Değerlendirme Yöntemi
Bu dersin sonunda öğrencilerin kazanımları şunlar olacaktır:			
1	Uluslararası işletmeciliği önemli kılan gelişmeleri açıklayabilecektir.	Yüz yüze	Sınavlar, ödevler, uzaktan eğitime katılım
2	Uluslararası faaliyetlerin yürütülmesinde kullanılan temel örgüt yapılarını betimleyebilecektir.	Yüz yüze	Sınavlar, ödevler, uzaktan eğitime katılım
3	Ulaştırma sistemlerine temel özelliklerini inceleyebilecek.	Yüz yüze	Sınavlar, ödevler, uzaktan eğitime katılım
4	Uluslararası ticaret terimlerini ve envanter konusunu detaylı olarak kavrayabilecek.	Yüz yüze	Sınavlar, ödevler, uzaktan eğitime katılım
5	Türk Gümrük Mevzuatının genel anlamda kapsamını ve bu mevzuatı oluşturan yasal düzenlemelerde kullanılan temel kavramları açıklayabilir.	Yüz yüze	Sınavlar, ödevler, uzaktan eğitime katılım

DERS ÖĞRETİM PLANI

Haftalık Ayrıntılı Ders İçeriği

Hafta	İçerik	Önerilen Kaynak(lar)	Süre (Saat)
1	Depolama ve Envanter Yönetimi'ne giriş ve temel kavramlar	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
2	Depo türleri ve sınıflandırmalar	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
3	Deponun organizasyondaki rolü ve önemi; temel işletme fonksiyonları ile ilişkileri	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
4	Depolamada maliyetler ve karar verme, Türkiye ve Dünya firmalarından örneklerin tartışılması	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
5	Depolama teknolojileri ve başlıca yazılımların özellikleri	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
6	Malzeme Yönetiminin rolü ve önemi, Talep Tahminleri	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
7	Satınalma-Üretim ilişkisi, depo yönetiminin rolü ve önemi üzerine vak'a çalışması	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
8	Ara Sınav (Vize)	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
9	Stok Yönetimine Giriş, Stok Maliyetleri, stok kontrol metodları	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
10	Stok yapmayı destekleyen ve engelleyen nedenler	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
11	Sipariş yönetimi, sipariş büyüklüğü ve sıklığı hesaplama	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
12	Stokta maliyet-miktar ilişkileri, örnek vakalar	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
13	Miktar iskontoları	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
14	Depolarda yerleşim planlaması, amaç ve sürece göre farklılıkların analizi	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
15	Genel Tekrar	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	3
16	Final Sınavı	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2

Kaynaklar

Ders Kitabı	: Depo Yönetimi, Murat Erdal, 2009, Utikad Yayın
Ek Kaynaklar	: Temel ders kitabı, yardımcı ders kitabı ve Öğretim elemanı ders notları

DERS ÖĞRETİM PLANI

Değerlendirme Sistemi

Yarıyıl İçi Etkinlikleri	Adet	Katkı Payı (%)
Yoklama		
Kısa Sınav		
Ödev	1	10
Sunum		
Laboratuvar/Uygulama		
Raporlar		
Bitirme Tezi/Projesi		
Seminer		
Proje		
Ara Sınav(lar)	1	35
Diğer		
Final Sınavı	1	55
<i>Toplam</i>		100
Yarıyıl İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı		45
Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı		55
Toplam		100

İş Yüğü Hesaplaması

Etkinlik	Sayı	Süre (saat)	Toplam İş Yüğü
Ders Süresi	14	3	42
Online Aktivite	12	1	12
Sınıf Dışı Bireysel Çalışma	14	3	42
Ara Sınav(lar)	1	2	2
Final Sınavı	1	2	2
Ödev	1	20	20
Sunum			
Proje			
Toplam			120
AKTS Kredisi (Toplam/30)			4

Dersin Öğrenim Çıktıları ve Program Çıktıları ile İlişki Matrisi

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14
DÖÇ1	1	5	3	1	1	5	2	5	4	2	1	5	3	1
DÖÇ2	2	5	3	5	2	3	4	3	4	3	1	5	3	5
DÖÇ3	2	2	3	4	4	4	3	4	2	3	1	2	3	4
DÖÇ4	3	2	4	3	5	3	2	2	2	3	1	2	4	3
DÖÇ5	4	3	4	2	4	3	5	1	1	4	1	3	4	2

Katkı Derecesi: 1: “Çok Düşük”, 2: “Düşük”, 3: “Orta”, 4: “Yüksek”, 5: “Çok Yüksek”

DÖÇ: Ders Öğrenim Çıktısı

PÇ: Program Çıktısı

DERS ÖĞRETİM PLANI

Ders Kodu	HLJ210	Dersin Adı	Tedarik Zinciri Yönetimi					
Dersin Türü	Dersin Düzeyi	Yarıyıl	Dersin Sunulduğu Dil	Teorik Kredisi	Uygulama Kredisi	Laboratuvar Kredisi	Ulusal Kredisi	AKTS
Zorunlu	Önlisans	4	Türkçe	2	0	0	2	4

Bölümü	: Hava Lojistiği
Dersin Önkoşulları	: Bulunmamaktadır.
Dersin İşleniş Yöntemi	: Yüz Yüze
Dersin Koordinatörü	:
Dersi Veren Öğretim Üyesi/Üyeleri	: Öğr. Gör. Berkay ÖZKAYA
Dersin Yardımcıları	:
Dersin Amacı	: Tedarik zincirlerini anlamak ve yönetmek için temel kavramları öğretmek. Bu kavramların uygulamalarını Türk ve dünya şirketlerinden vaka örnekleri ile aktarmak. Sektörde kullanılan teknik ve araçları öğrenmek ve tedarik zinciri alanında daha etkin çalışmayı sağlamak.
Dersin İçeriği	: Tedarik zinciri yönetimi ve temel prensipleri, Tedarik zincirinde müşterinin değeri, Tedarik zinciri stratejileri ve süreçleri, Tedarik zinciri operasyon referans modeli (SCOR Modeli), Tedarik zinciri entegrasyonu, Tedarik zinciri yönetiminde bilişim teknolojileri, Tedarik zincirinde kalite ve performans yönetimi, Tedarik zincirinde risk ve güvenlik yönetimi, Sürdürülebilir tedarik zinciri yönetimi
Ders için Önerilen Diğer Hususlar	:
Devam Zorunluluğu	: %70 devam zorunluluğu vardır.

Dersin Öğrenme Çıktıları

#	Öğrenme Çıktısı	Öğretim Yöntemi	Ölçme/Değerlendirme Yöntemi
Bu dersin sonunda öğrencilerin kazanımları şunlar olacaktır:			
1	Tedarik zinciri ve bileşenleri ile bunların nasıl çalıştıklarını anlama	Yüz yüze	Sınavlar, ödevler, uzaktan eğitime katılım
2	Tedarik zinciri süreçlerini kavrama	Yüz yüze	Sınavlar, ödevler, uzaktan eğitime katılım
3	Tedarik zinciri stratejileri kavrama	Yüz yüze	Sınavlar, ödevler, uzaktan eğitime katılım
4	Tedarik zincirinde modern uygulamaları bilme	Yüz yüze	Sınavlar, ödevler, uzaktan eğitime katılım
5	Tedarik zincirinde kalite ve performans yönetimini bilme	Yüz yüze	Sınavlar, ödevler, uzaktan eğitime katılım
6	Endüstriyel vakaları analiz etmeyi ve çözümlenmeyi öğrenme nitelikleri kazanır.	Yüz yüze	Sınavlar, ödevler, uzaktan eğitime katılım

DERS ÖĞRETİM PLANI

Haftalık Ayrıntılı Ders İçeriği

Hafta	İçerik	Önerilen Kaynak(lar)	Süre (Saat)
1	Tedarik zinciri yönetimi, temel kavramlar ve prensipler	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
2	Müşterinin değeri ve müşteri ilişkileri	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
3	Tedarik zinciri süreçleri, talep planlama, üretim planlama, tedarik planlama	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
4	Tedarik zinciri süreçleri (tedarik, üretim, sevkiyat ve iade)	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
5	Tedarik zinciri ağ tasarımı	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
6	Tedarik zincirinde kamçı etkisi ve envanter yönetimi	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
7	Vize Öncesi Tekrar	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
8	Ara Sınav (Vize)	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
9	Tedarik zinciri stratejileri – 1	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
10	Tedarik zinciri stratejileri – 2	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
11	Tedarik zinciri entegrasyonu ve işbirliği	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
12	Tedarik zincirinde kalite ve performans yönetimi	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
13	Tedarik zinciri operasyon referans modeli (Supply Chain Operation Reference –SCOR- Model)	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
14	Tedarik zincirinde risk yönetimi	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
15	Sürdürülebilir tedarik zinciri yönetimi	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
16	Final Sınavı	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2

Kaynaklar

Ders Kitabı	: Tedarik zinciri yönetimi : strateji, planlama ve operasyon / Chopra, Sunil ; Peter Meindl
Ek Kaynaklar	: Temel ders kitabı, yardımcı ders kitabı ve öğretim elemanı ders notları

DERS ÖĞRETİM PLANI

Değerlendirme Sistemi

Yarıyıl İçi Etkinlikleri	Adet	Katkı Payı (%)
Yoklama		
Kısa Sınav		
Ödev	2	10
Sunum		
Laboratuvar/Uygulama		
Raporlar		
Bitirme Tezi/Projesi		
Seminer		
Proje		
Ara Sınav(lar)	1	35
Diğer		
Final Sınavı	1	55
<i>Toplam</i>		100
Yarıyıl İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı		45
Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı		55
Toplam		100

İş Yüğü Hesaplaması

Etkinlik	Sayı	Süre (saat)	Toplam İş Yüğü
Ders Süresi	14	2	28
Online Aktivite	12	1	12
Sınıf Dışı Bireysel Çalışma	14	3	42
Ara Sınav(lar)	1	2	2
Final Sınavı	1	2	2
Ödev	2	34	34
Sunum			
Proje			
Toplam			120
AKTS Kredisi (<i>Toplam/30</i>)			4

Dersin Öğrenim Çıktıları ve Program Çıktıları ile İlişki Matrisi

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14
DÖÇ1	5	3	1	1	5	2	5	4	2	4	1	3	1	1
DÖÇ2	5	3	5	2	3	4	3	4	3	3	1	3	5	2
DÖÇ3	2	3	4	4	4	3	4	2	3	3	1	3	4	4
DÖÇ4	2	4	3	5	3	2	2	2	3	4	1	4	3	5
DÖÇ5	3	4	2	4	3	5	1	1	4	1	1	4	2	4
DÖÇ6	5	3	1	1	5	2	5	4	2	4	1	3	1	1

Katkı Derecesi: 1: “Çok Düşük”, 2: “Düşük”, 3: “Orta”, 4: “Yüksek”, 5: “Çok Yüksek”

DÖÇ: Ders Öğrenim Çıktısı

PÇ: Program Çıktısı

DERS ÖĞRETİM PLANI

Ders Kodu	HLJ214	Dersin Adı	Temel Kargo Güvenliği					
Dersin Türü	Dersin Düzeyi	Yarıyıl	Dersin Sunulduğu Dil	Teorik Kredisi	Uygulama Kredisi	Laboratuvar Kredisi	Ulusal Kredisi	AKTS
Zorunlu	Önlisans	4	Türkçe	2	0	0	2	4

Bölümü	: Hava Lojistiği
Dersin Önkoşulları	: Bulunmamaktadır.
Dersin İşleniş Yöntemi	: Yüz Yüze
Dersin Koordinatörü	:
Dersi Veren Öğretim Üyesi/Üyeleri	:
Dersin Yardımcıları	:
Dersin Amacı	: Havacılık güvenliğinin önemini anlamalarını ve sivil havacılığı yasadışı eylemlere karşı korumak üzere standart bir seviyede önleyici ve koruma güvenlik tedbirleri uygulayabilmelerini sağlamayı amaçlamaktadır.
Dersin İçeriği	: Düzenleyici çerçeve, rekabet hukuku, taşıma sözleşmeleri, yolcu hakları gibi içeriklerin anlaşılması.
Ders için Önerilen Diğer Hususlar	:Hava kargo güvenliği uygulamaları, güvenlik belgeleri, farklı durumlara yönelik uygulama ve prosedürler, tehlikeli maddelere ilişkin uygulamalar.
Devam Zorunluluğu	: %70 devam zorunluluğu vardır.

Dersin Öğrenme Çıktıları

#	Öğrenme Çıktısı	Öğretim Yöntemi	Ölçme/Değerlendirme Yöntemi
Bu dersin sonunda öğrencilerin kazanımları şunlar olacaktır:			
1	Uluslararası hava kargoların güvenlik düzenlemelerini yapmak.	Yüz yüze	Sınavlar, ödevler, uzaktan eğitime katılım
2	Ulusal mevzuata uygun güvenlik prosedürlerini uygulayabilmek.	Yüz yüze	Sınavlar, ödevler, uzaktan eğitime katılım
3	Uluslararası mevzuatta uygulanan prosedürler hakkında bilgi sahibi olmak.	Yüz yüze	Sınavlar, ödevler, uzaktan eğitime katılım

DERS ÖĞRETİM PLANI

Haftalık Ayrıntılı Ders İçeriği

Hafta	İçerik	Önerilen Kaynak(lar)	Süre (Saat)
1	Hava kargo/posta güvenliği uygulamaları	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
2	Bilinen gönderici ve Yetkili kargo acentesi konsepti	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
3	Her bir personelin sorumlulukları	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
4	Kargonun kabulü, Gönderilerin, belgelerin ve gönderileri getiren kişilerin teyidi/doğrulanması	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
5	Bilinmeyen kargo için uygulanacak prosedürler, (tarama)	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
6	Güvenlik belgeleri	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
7	Bilinen kargonun korunması	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
8	Ara Sınav (Vize)	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
9	Bomba ihbarında yapılacaklar, Şüpheli maddelerle ilgilenme ve acil durumlar	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
10	Sürücülerin sorumlulukları, Tesislerdeki araçların güvenliği	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
11	Yüklemeden önce yapılacak güvenlik kontrolleri	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
12	Araçların mühürlenmesi/kilitlenmesi, Yolda uyulacak güvenlik tedbirleri	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
13	Tehlikeli madde taşınması, beyan edilmeyen gizli tehlikeli maddeler	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
14	Etiket ve İşaretler	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
15	Genel Tekrar	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2
16	Final Sınavı	Ders materyalleri, Moodle dokümanları	2

Kaynaklar

Ders Kitabı	: Öğretim elemanı ders notları
Ek Kaynaklar	: Temel ders kitabı, yardımcı ders kitabı

DERS ÖĞRETİM PLANI

Değerlendirme Sistemi

Yarıyıl İçi Etkinlikleri	Adet	Katkı Payı (%)
Yoklama		
Kısa Sınav		
Ödev	1	10
Sunum		
Laboratuvar/Uygulama		
Raporlar		
Bitirme Tezi/Projesi		
Seminer		
Proje		
Ara Sınav(lar)	1	35
Diğer		
Final Sınavı	1	55
<i>Toplam</i>		100
Yarıyıl İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı		45
Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı		55
Toplam		100

İş Yüğü Hesaplaması

Etkinlik	Sayı	Süre (saat)	Toplam İş Yüğü
Ders Süresi	14	2	28
Online Aktivite	14	2	28
Sınıf Dışı Bireysel Çalışma	14	2	28
Ara Sınav(lar)	1	2	2
Final Sınavı	1	2	2
Ödev	14	2	28
Sunum			
Proje			
Toplam			116
AKTS Kredisi (Toplam/30)			4

Dersin Öğrenim Çıktıları ve Program Çıktıları ile İlişki Matrisi

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14
DÖÇ1	2	2	3	4	4	4	3	4	2	3	1	2	2	3
DÖÇ2	3	2	4	3	5	3	2	2	2	3	1	3	2	4
DÖÇ3	4	3	4	2	4	3	5	1	1	4	1	4	3	4

Katkı Derecesi: 1: "Çok Düşük", 2: "Düşük", 3: "Orta", 4: "Yüksek", 5: "Çok Yüksek"

DÖÇ: Ders Öğrenim Çıktısı

PÇ: Program Çıktısı