



Afyon Kocatepe Üniversitesi

Bolvadin Uygulamalı Bilimler Fakültesi

Lojistik Yönetimi Programı Ders Tanıtım Formu

SD426	SAĞLIK LOJİSTİĞİ (SEÇMELİ)				
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
7	SD426	SAĞLIK LOJİSTİĞİ (SEÇMELİ)	3	3	5

Dersin Dili:

Türkçe

Dersin Düzeyi:

Fakülte

Dersin Staj Durumu:

Yok

Bölümü/Programı:

Lojistik Yönetimi

Dersin Türü:

Seçmeli

Dersin Amacı:

Günümüz sağlık yönetiminde ihtiyaç duyulan modern lojistik yönetimi yaklaşım ve stratejileri için gereken temel kavram, bilgi ve becerileri kazandırmak. Sağlık hizmetleri üretiminin etkili, verimli ve kesintisiz sürdürülebilmesi için doğru girdinin, doğru zamanda, doğru miktarda, doğru koşullarda ve en iyi maliyetle sürece dahil edilerek sağlayacak kavram, bilgi ve beceriye sahip lojistik yöneticileri yetiştirmek.

Ders İçeriği:

Öğrencileri sağlık hizmetlerinde lojistik yönetimi alanındaki güncel bilgi ve beceriler ile donatmak, gerek kamu, gerekse özel sağlık kuruluşlarındaki ilgili yönetim kademelerine hazırlamaktır.

Ön Koşulları:

Dersin Koordinatörü:

Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Demirtaş

Dersi Veren:

Yok

Dersin Yardımcıları:

Yok

Dersin Kaynakları

Ders Notları

:

Kaynaklar

: Ş. Burak Bekaroğlu, Sağlık Hizmetlerinde Lojistik Yönetimi Dersnotları

Dökümanlar

:

Ödevler

:

Sınavlar

:

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler : 80

Mühendislik Bilimleri :

Mühendislik Tasarımı :

Sosyal Bilimler : 80

Eğitim Bilimleri :

Fen Bilimleri :

Sağlık Bilimleri :

Alan Bilgisi : 20

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Sağlık işletmeleri lojistik yönetiminin tanımı, kavramı ve kapsamı		
2	Sağlık işletmeleri lojistik yönetiminin tanımı, kavramı ve kapsamı		
3	Sağlık ve hastalık kavramı, sağlık hizmetlerinde üretim faktörleri, sağlık hizmetlerinin genel ekonomik sistemle ilişkisi		
4	Sağlık ve hastalık kavramı, sağlık hizmetlerinde üretim faktörleri, sağlık hizmetlerinin genel ekonomik sistemle ilişkisi		
5	Sağlık hizmetlerinde girdi ve çıktı kavramı, verimlilik, etkililik ve performans kavramları		
6	Sağlık hizmetlerinde girdi ve çıktı kavramı, verimlilik, etkililik ve performans kavramları		
7	Sağlık organizasyonunun kurumsal çevresi ve çevre unsurlarının tanımlanması		
8	Ara Sınav		
9	Sağlık kurumlarında faaliyet planlaması		
10	Sağlık kurumlarında faaliyet planlaması		
11	Sağlık hizmetlerinde stok tahmini hesaplamaları		
12	Sağlık hizmetlerinde stok tahmini hesaplamaları		
13	Sağlık hizmetlerinde atık yönetimi ve geri dönüşüm süreci		
14	Sağlık hizmetlerinde atık yönetimi ve geri dönüşüm süreci		
15	Final		

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Sağlık hizmetlerinde lojistik yönetimini tanımlar
Ö02	Sağlık kuruluşlarında lojistik hizmetlerin organizasyonunu ve temel örgütlenme ilkelerini yorumlar
Ö03	Sağlık kuruluşlarında lojistik hizmetlerin organizasyonunu ve temel örgütlenme ilkelerini yorumlar

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P13	Ulusal ve uluslararası çağdaş sorunları takip eder ve kavrar.
P10	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimser, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirir.
P09	Bağımsız davranabilir, inisiyatif kullanabilir ve yaratıcılık yeteneğine sahip olur.
P12	Mesleki ve sorumluluk bilincine sahip olur.
P11	Bireysel çalışma becerisi ve bağımsız karar verebilme yetisine sahip olarak fikirlerini sözlü ve yazılı, açık ve öz bir şekilde ifade ederek iletişim kurar.
P06	Lojistik faaliyetlerde bulunan maliyet hesaplamalarını yapar.
P08	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapar.
P01	Lojistik analiz yapar.
P03	Bilgisayarı, çevre birimlerini ve programları etkin olarak kullanır.

P02	Hukuk bilgisine sahip olur ve yorumlar.
P07	Temel matematik ve istatistiki işlemleri hesaplar.
P05	Lojistik vaka analizi yapar.
P04	Lojistik bilgisine sahip olur ve lojistik paket programları (RFID) kullanır.

Değerlendirme Ölçütleri		AKTS Hesaplama İçeriği				
Yarıyıl Çalışmaları	Sayı	Katkı	Etkinlik	Sayı	Süresi	Toplam İş Yükü Saati
Ara Sınav	0	%40	Ders Süresi	14	2	28
Kısa Sınav	0	%0	Sınıf Dışı Ç. Süresi	8	6	48
Ödev	0	%0	Ödevler	0	0	0
Devam	0	%0	Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Uygulama	0	%0	Ara Sınavlar	1	15	15
Proje	0	%0	Uygulama	5	8	40
Yarıyıl Sonu Sınavı	0	%60	Laboratuvar	0	0	0
Toplam		%100	Proje	0	0	0
			Yarıyıl Sonu Sınavı	1	17	17
			Toplam İş Yükü			148
			AKTS Kredisi			5

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları

Katkı Düzeyi: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek

	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12	P13
Tüm	4	2	4	3	5	4	5	4	5	4	3	4	5
Ö01	4	2	4	3	5	4	5	4	5	4	3	4	5
Ö02	4	2	4	3	5	4	5	4	5	4	3	4	5
Ö03	4	2	4	5	5	4	5	4	5	4	3	4	5



Afyon Kocatepe Üniversitesi

Bolvadin Uygulamalı Bilimler Fakültesi

Lojistik Yönetimi Programı Ders Tanıtım Formu

SD432	SEKTÖREL LOJİSTİK UYGULAMALARI (SEÇMELİ)				
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
7	SD432	SEKTÖREL LOJİSTİK UYGULAMALARI (SEÇMELİ)	3	3	5

Dersin Dili:

Türkçe

Dersin Düzeyi:

Fakülte

Dersin Staj Durumu:

Yok

Bölümü/Programı:

Lojistik Yönetimi

Dersin Türü:

Seçmeli

Dersin Amacı:

Öğrencinin, lojistik süreçlerin farklı sektörlerde uygulama şekillerini ve farklılıklarını görebilmesini sağlayabilmek

Ders İçeriği:

Farklı sektörlerden lojistik uygulamaları

Ön Koşulları:

Dersin Koordinatörü:

Dr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİRTAŞ

Dersi Veren:

Yok

Dersin Yardımcıları:

Yok

Dersin Kaynakları

Ders Notları

Kaynakları

Dökümanlar

Ödevler

Sınavlar

:
: Doç. Dr.Murat Erdal, Mehmet Sıtkı Saygılı, Ömer Faruk Görçün, Özhan Görçün, Entegre Lojistik Yönetimi, Beta Yayınları, İstanbul, 2008
:
:

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler

Mühendislik Bilimleri

Mühendislik Tasarımı

Sosyal Bilimler

:
:
:
: 80

Eğitim Bilimleri

Fen Bilimleri

Sağlık Bilimleri

Alan Bilgisi

:
:
:
: 20

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Perakende Lojistiği		
2	Gıda Lojistiği		
3	Tekstil ve Hazır Giyim Lojistiği		
4	Elektronik Ürün Lojistiği		
5	Otomotiv Lojistiği		
6	Fuar ve Etkinlik Lojistiği		
7	Proje ve İnşaat Lojistiği		
8	Ara Sınav		
9	Tehlikeli Madde Lojistiği		
10	Petrol ve Türevi Lojistiği		
11	Boya ve Türevi Maddeler Lojistiği		
12	İlaç ve Hastane Lojistiği		
13	Atık, Geri Dönüşüm ve Tersine Lojistik		
14	Canlı Hayvan Taşımacılığı		
15	Final		

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Uluslararası lojistik hizmetlerin kapsamı ve uygulamalarına vakıf olabilmek;
Ö02	Farklı sektörler için tersine lojistik süreçlere vakıf olabilmek;

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P13	Ulusal ve uluslararası çağdaş sorunları takip eder ve kavrar.
P10	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimser, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirir.
P09	Bağımsız davranabilir, inisiyatif kullanabilir ve yaratıcılık yeteneğine sahip olur.
P12	Mesleki ve sorumluluk bilincine sahip olur.
P11	Bireysel çalışma becerisi ve bağımsız karar verebilme yetisine sahip olarak fikirlerini sözlü ve yazılı, açık ve öz bir şekilde ifade ederek iletişim kurar.
P06	Lojistik faaliyetlerde bulunan maliyet hesaplamalarını yapar.
P08	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapar.
P01	Lojistik analiz yapar.
P03	Bilgisayarı, çevre birimlerini ve programları etkin olarak kullanır.
P02	Hukuk bilgisine sahip olur ve yorumlar.
P07	Temel matematik ve istatistik işlemleri hesaplar.
P05	Lojistik vaka analizi yapar.
P04	Lojistik bilgisine sahip olur ve lojistik paket programları (RFID) kullanır.

Değerlendirme Ölçütleri

Yarıyıl Çalışmaları	Sayı	Katkı	AKTS Hesaplama İçeriği	Sayı	Süresi	Toplam İş Yükü Saati
Ara Sınav	0	%40	Etkinlik			
Kısa Sınav	0	%0	Ders Süresi	14	3	42
Ödev	0	%0	Sınıf Dışı Ç. Süresi	14	5	70
			Ödevler	0	0	0

Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	0	%60
Toplam		%100

Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	20	20
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	25	25
Toplam İş Yüğü			157
AKTS Kredisi			5

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları

Katkı Düzeyi: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek

	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12	P13
Tüm	4	2	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	4
Ö01	4	2	4	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4
Ö02	4	2	4	5	5	5	5	4	4	5	4	5	5



Afyon Kocatepe Üniversitesi

Bolvadin Uygulamalı Bilimler Fakültesi

Lojistik Yönetimi Programı Ders Tanıtım Formu

SD410 YATIRIM PROJE HAZIRLAMA VE DEĞERLEME (SEÇMELİ)					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
7	SD410	YATIRIM PROJE HAZIRLAMA VE DEĞERLEME (SEÇMELİ)	3	3	5

Dersin Dili:

Türkçe

Dersin Düzeyi:

Fakülte

Dersin Staj Durumu:

Yok

Bölümü/Programı:

Lojistik Yönetimi

Dersin Türü:

Seçmeli

Dersin Amacı:

Bu dersin amacı, öğrenciyi sabit varlıklara yatırım için karar verebilmede yardımcı olacak konu ve örneklerin sunulmasını içermektedir. Bu karar, yapılması düşünülen bir projenin kabul veya red mi edilmesi gerektiğidir

Ders İçeriği:

Sermaye yatırım projelerinin değerlendirilmesinde öğrencinin, gelecekte çeşitli yıllarda oluşacak nakit girişleri ile bugün veya yakın zamanda oluşan nakit çıkışlarını riski dikkate alarak veya almayarak nasıl karşılaştırılması gerektiği hususunda gerekli teknikleri kavraması beklenmektedir

Ön Koşulları:

Dersin Koordinatörü:

Dr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİRTAŞ

Dersi Veren:

Yok

Dersin Yardımcıları:

Yok

Dersin Kaynakları

Ders Notları	:	
Kaynakları	:	Kemalettin Çonkar, Basılmamış Yatırım Proje Değerleme Ders Notları
Dökümanlar	:	
Ödevler	:	
Sınavlar	:	

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	:	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	:	Fen Bilimleri	:
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	:
Sosyal Bilimler	:	Alan Bilgisi	: 65

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Derse başlangıç ve dersin öneminin kavratılması ile ders materyalleri ve işleme biçimi üzerine genel bilgilendirme.		
2	Küçük ve orta ölçekli işletme kavramı hakkında bilgi verilerek, bu kavramı tanımlamada kullanılan nitel ve nicel ölçütler hakkında bilgi verilmesi		
3	Küçük ve orta ölçekli işletmelerin önemlerinin ve ekonomik ve sosyal yaşama katkılarının kavratılması.		
4	Başlıca işletme işlevleri açısından küçük ve orta ölçekli işletmelerin özellikleri ve sorunlarının değerlendirilmesi.		
5	Kalkınma, girişimcilik, yatırım çeşitleri ile plan, proje ve yatırım projesi gibi temel kavramların kazandırılması.		
6	Yatırım projesi oluşturma temel safhalarından bahsedilerek, proje fikrinin ortaya çıkışı, uygun yatırım alanları araştırması ve ön elemeye ilişkin ayrıntılı bilgi verilmesi		
7	ara sınav + tekrar		
8	genel tekrar + vize sınavları		
9	Yapılabilirlik çalışması (Fizibilite etüdü) hakkında genel bilgiler verilerek, ekonomik incelemelerin ayrıntılı olarak aktarılması (piyasa araştırması ve talep tahmini, kapasite büyüklüğünün belirlenmesi,		
10	Yapılabilirlik çalışmasının 2. adımı olan teknik incelemeler ile ilgili bilgilendirme (ürün dizaynının belirlenmesi, üretim yönteminin tespiti, makine ve teçhizat seçimi vb.).		
11	Yapılabilirlik çalışmasının (fizibilite etüdünün) son aşaması olarak finansal incelemeler hakkında ayrıntılı çalışmalar (yatırım projesinin toplam maliyetinin hesaplanması ve bu maliyetin yıllara dağılımının belirlenmesi, projenin finansman ihtiyacının ve kaynaklarının belirlenmesi, işletme dönemine ait gelir ve gider tahminlerinin yapılması).		
12	Yatırım projelerinin değerlendirilmesi ile ilgili temel hususların kavratılarak, yatırım proje değerlendirme yöntemlerinden kısaca bahsedilmesi.		
13	Yatırım proje değerlendirme yöntemlerinden paranın zaman değerini dikkate almayan yöntemlerle ilgili bilgi verilerek, ilgili hesaplamaların uygulamalı olarak yapılması (Sermayenin ortalama kârlılığı yöntemi, geri ödeme süresi yöntemi).		
14	Yatırım proje değerlendirme yöntemlerinden paranın zaman değerini dikkate alan yöntemlerle ilgili bilgi verilerek, ilgili hesaplamaların uygulamalı olarak yapılması (Net bugünkü değer yöntemi, iç kârlılık oranı yöntemi).		
15	Final		

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
---------	----------

Ö01	Yatırım Proje ve Değerlendirme terminolojisinin verilmesi,
Ö02	Yatırım projesi hazırlama prosedürünün öğrenilmesi
Ö03	Yapılabilirlik çalışmasının (Fizibilite Etüdünün) safhalarının ve bu safhalardaki karar alma kriterlerinin verilmesi,
Ö04	Kabul edilen projelerin finansman ihtiyaçlarının ve kaynaklarının belirlenmesi,
Ö05	Yatırım proje değerlendirme yöntemlerinin kavratılması ve projelerinin değerlendirilmesi yetisinin kazandırılması.

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No Açıklama

P13	Ulusal ve uluslararası çağdaş sorunları takip eder ve kavrar.
P10	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimser, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirir.
P09	Bağımsız davranabilir, inisiyatif kullanabilir ve yaratıcılık yeteneğine sahip olur.
P12	Mesleki ve sorumluluk bilincine sahip olur.
P11	Bireysel çalışma becerisi ve bağımsız karar verebilme yetisine sahip olarak fikirlerini sözlü ve yazılı, açık ve öz bir şekilde ifade ederek iletişim kurar.
P06	Lojistik faaliyetlerde bulunan maliyet hesaplamalarını yapar.
P08	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapar.
P01	Lojistik analiz yapar.
P03	Bilgisayarı, çevre birimlerini ve programları etkin olarak kullanır.
P02	Hukuk bilgisine sahip olur ve yorumlar.
P07	Temel matematik ve istatistik işlemleri hesaplar.
P05	Lojistik vaka analizi yapar.
P04	Lojistik bilgisine sahip olur ve lojistik paket programları (RFID) kullanır.

Değerlendirme Ölçütleri

Yarıyıl Çalışmaları	Sayı	Katkı
Ara Sınav	1	%40
Kısa Sınav	0	%0
Ödev	0	%0
Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%60
Toplam		%100

AKTS Hesaplama İçeriği

Etkinlik	Sayı	Süresi	Toplam İş Yükü Saati
Ders Süresi	14	3	42
Sınıf Dışı Ç. Süresi	0	0	0
Ödevler	2	5	10
Sunum/Seminer Hazırlama	4	8	32
Ara Sınavlar	0	0	0
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	60	60
Toplam İş Yükü			144
AKTS Kredisi			5

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları

Katkı Düzeyi: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek

	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12	P13
Tüm	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Ö01	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	5	4
Ö02	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4
Ö03	4	5	4	5	4	5	5	4	5	4	4	5	4
Ö04	5	4	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	4
Ö05	4	5	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4	4



Afyon Kocatepe Üniversitesi

Bolvadin Uygulamalı Bilimler Fakültesi

Lojistik Yönetimi Programı Ders Tanıtım Formu

SD422	YEŞİL LOJİSTİK (SEÇMELİ)					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS	
7	SD422	YEŞİL LOJİSTİK (SEÇMELİ)	3	3	5	

Dersin Dili:

Türkçe

Dersin Düzeyi:

Fakülte

Dersin Staj Durumu:

Yok

Bölümü/Programı:

Lojistik Yönetimi

Dersin Türü:

Seçmeli

Dersin Amacı:

Bu derste toplumun doğa ile ilişkileri tedarik zinciri uygulamaları üzerinden ele alınacaktır. Bu ilişkilerin çeşitli yönlerini ifade eden kavramlar, yaklaşımlar, uygulamalar ve buna bağlı toplumsal hareketler anlatılacak ve tartışmaya açılacaktır. Kısacası dersin amacı, vaka çalışmaları ve tartışmalar yoluyla lojistik ve tedarik zinciri yönetiminde çevresel konuların anlaşılmasını sağlamak ve bu konulara dikkat çekmektir.

Ders İçeriği:

Lojistik ve tedarik zinciri yönetimi ile sürdürülebilirlik kavramının ilişkilendirilmesi, iş dünyası ve lojistik sektöründe sürdürülebilir kalkınmanın temel ilkelerinin tanıtılması, yerel ve küresel ölçekte lojistik ve tedarik zincirinin çevresel, finansal ve sosyal etkilerinin incelenmesi, söz konusu etkilerin neden minimize edilmesi gerektiğinin aydınlatılması ve çözüm önerilerinin geliştirilmesi

Ön Koşulları:

Dersin Koordinatörü:

Dr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİRTAŞ

Dersi Veren:

Yok

Dersin Yardımcıları:

Yok

Dersin Kaynakları

Ders Notları

Kaynaklar

Dökümanlar

Ödevler

Sınavlar

:
: Jesus Gonzalez-Feliu vd., Sustainable Urban Logistics: Concepts, Methods and Information Systems, Berlin, Heidelberg, 2014
:
:
:

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler

Mühendislik Bilimleri

Mühendislik Tasarımı

Sosyal Bilimler

Eğitim Bilimleri

Fen Bilimleri

Sağlık Bilimleri

Alan Bilgisi

:

:

:

:

Ders Konuları

Hafta

Konu

Ön Hazırlık

Dökümanlar

1 Enerji Ekonomisi Ve Politikaları
2 Yeşil Lojistik Araştırmalarına İlişkin Bir Bakış
3 Yeşil Lojistik, Gerçekler Ve Hayaller
4 Global Enerji Trendleri
5 Lojistik Sektöründe Çevresel Etkilerin Analizi
6 Lojistik Sektöründe Çevresel Etkilerin Analizi
7 Sürdürülebilir Lojistik Uygulamaları
8 Ara Sınav
9 Alternatif Enerji Kaynakları
10 İklim Değişikliği Ve Hava Kirliliği
11 Karbon Kısıtlaması Ve Politikaları
12 Karbon Kısıtlaması Ve Politikaları
13 Devlet Politikalarının Yeşil Lojistik Açısından Rolü
14 Devlet Politikalarının Yeşil Lojistik Açısından Rolü
15 Final

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No

Açıklama

Ö01 Sürdürülebilir gelecek için yenilenebilir enerji kaynaklarının irdelenmesi.
Ö02 Yeşil lojistiğin sektöre katkısının analiz edilmesi
Ö03 Sürdürülebilir enerji ve fosil enerji arasındaki politikalarının olumlu ve olumsuz yönleri.

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No

Açıklama

P13 Ulusal ve uluslararası çağdaş sorunları takip eder ve kavrar.
P10 Hayat boyu öğrenmenin önemini benimser, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirir.
P09 Bağımsız davranabilir, inisiyatif kullanabilir ve yaratıcılık yeteneğine sahip olur.
P12 Mesleki ve sorumluluk bilincine sahip olur.
P11 Bireysel çalışma becerisi ve bağımsız karar verebilme yetisine sahip olarak fikirlerini sözlü ve yazılı, açık ve öz bir şekilde ifade ederek iletişim kurar.
P06 Lojistik faaliyetlerde bulunan maliyet hesaplamalarını yapar.
P08 Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapar.
P01 Lojistik analiz yapar.
P03 Bilgisayarı, çevre birimlerini ve programları etkin olarak kullanır.
P02 Hukuk bilgisine sahip olur ve yorumlar.
P07 Temel matematik ve istatistik işlemleri hesaplar.
P05 Lojistik vaka analizi yapar.
P04 Lojistik bilgisine sahip olur ve lojistik paket programları (RFID) kullanır.

Değerlendirme Ölçütleri

Yarıyıl Çalışmaları

Sayısı Katkı

AKTS Hesaplama İçeriği

Etkinlik

Sayısı Süresi Toplam İş Yüğü Saati

Ara Sınav	0	%40
Kısa Sınav	0	%0
Ödev	0	%0
Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	0	%60
Toplam		%100

Ders Süresi	14	2	28
Sınıf Dışı Ç. Süresi	8	8	64
Ödevler	0	0	0
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	15	15
Uygulama	5	5	25
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	17	17
Toplam İş Yüğü			149
AKTS Kredisi			5

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları

Katkı Düzeyi: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek

	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12	P13
Tüm	4	3	5	4	5	4	4	5	4	5	5	4	5
Ö01	4	3	5	4	5	4	4	5	4	5	5	4	5
Ö02	4	3	5	4	5	4	4	5	4	5	4	3	5
Ö03	4	3	5	4	5	4	4	5	4	4	5	4	5



Afyon Kocatepe Üniversitesi

Bolvadin Uygulamalı Bilimler Fakültesi
Lojistik Yönetimi Programı Ders Tanıtım Formu

LY404	DEPO TASARIMI VE YÖNETİMİ				
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
7	LY404	DEPO TASARIMI VE YÖNETİMİ	3	3	5

Dersin Dili:

Türkçe

Dersin Düzeyi:

Fakülte

Dersin Staj Durumu:

Yok

Bölümü/Programı:

Lojistik Yönetimi

Dersin Türü:

Zorunlu

Dersin Amacı:

Öğrencilerin depo ve antrepo yönetimi konularındaki bilgi ve mesleki becerilerini geliştirmek

Ders İçeriği:

Bu ders temel olarak; antrepo yönetiminin prensipleri, antrepo ve fiziki dağıtımın lojistikteki yeri, antrepo yönetiminde yönetsel fonksiyonlar, antrepo tipleri, antrepo yapısı, antrepo yeri seçimi ve antrepo faaliyetleri, antrepo tasarımı ve düzeni, ağı yönetimi, malzemelerin depolanması, envanter yeterliliğinin sağlanması, antrepo güvenliği, etkililik ve verimin ölçülmesi, ambalajlama ve taşıma sistemleri ve yasal konuları içerir. Ayrıca, bilgisayar destekli bilgi sistemleri, karar destek sistemleri, optimizasyon modelleri, simülasyon, ileri istatistik, ticari lojistik yazılımları aracılığıyla antrepo modellemesi üzerinde durulacaktır.

Ön Koşulları:**Dersin Koordinatörü:**

Dr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİRTAŞ

Dersi Veren:

Yok

Dersin Yardımcıları:

Yok

Dersin Kaynakları**Ders Notları****Kaynakları****Dökümanlar****Ödevler****Sınavlar**

World-Class Warehousing and Material Handling. Edward Frazelle, 2002, McGraw-Hill Education, New York.

Ders Yapısı**Matematik ve Temel Bilimler****Mühendislik Bilimleri****Mühendislik Tasarımı****Sosyal Bilimler**

: 80

Eğitim Bilimleri**Fen Bilimleri****Sağlık Bilimleri****Alan Bilgisi**

: 20

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Depolama Kararı ve Yer Seçimi		
2	Depolamada İş Sağlığı ve Güvenliği		
3	Depolama Türleri		
4	Depo Taşıma ve İstifleme Araçları		
5	Depo Raf Sistemleri		
6	Depolama Hizmetleri		
7	Depo Yerleşimi ve Basit Operasyonlar		
8	Ara Sınav		
9	Basit Depo Operasyonu: Mal Kabul		
10	Basit Depo Operasyonu: Depolama		
11	Basit Depo Operasyonu: Stok Yönetimi		
12	Basit Depo Operasyonu: Sipariş Toplama		
13	Basit Depo Operasyonu: Yükleme ve Sevkiyat		
14	Depo Yönetiminde Yeni Teknoloji ve Kavramlar		
15	Final		

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Lojistik ve depo yönetimine ilişkin kavramlar hakkında bilgi sahibi olunması
Ö02	Depo taşıma araçları ve raf sistemleri hakkında bilgi sahibi olunması ve işletme türüne göre hangi araçların kullanılmasının daha verimli olacağı hakkında bilgi sahibi olunması
Ö03	Depolarda gerçekleştirilen operasyon süreçleri hakkında bilgi sahibi olunması

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P13	Ulusal ve uluslararası çağdaş sorunları takip eder ve kavrar.
P10	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimser, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirir.
P09	Bağımsız davranabilir, inisiyatif kullanabilir ve yaratıcılık yeteneğine sahip olur.
P12	Mesleki ve sorumluluk bilincine sahip olur.
P11	Bireysel çalışma becerisi ve bağımsız karar verebilme yetisine sahip olarak fikirlerini sözlü ve yazılı, açık ve öz bir şekilde ifade ederek iletişim kurar.
P06	Lojistik faaliyetlerde bulunan maliyet hesaplamalarını yapar.
P08	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapar.
P01	Lojistik analiz yapar.
P03	Bilgisayarı, çevre birimlerini ve programları etkin olarak kullanır.
P02	Hukuk bilgisine sahip olur ve yorumlar.
P07	Temel matematik ve istatistik işlemleri hesaplar.
P05	Lojistik vaka analizi yapar.
P04	Lojistik bilgisine sahip olur ve lojistik paket programları (RFID) kullanır.

Değerlendirme Ölçütleri

Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı	AKTS Hesaplama İçeriği	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü Saati
---------------------	--------	-------	------------------------	--------	--------	----------------------

Ara Sınav	1	%40
Kısa Sınav	0	%0
Ödev	0	%0
Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%60
Toplam		%100

Ders Süresi	14	3	42
Sınıf Dışı Ç. Süresi	14	5	70
Ödevler	0	0	0
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	20	20
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	25	25
Toplam İş Yüğü			157
AKTS Kredisi			5

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları

Katkı Düzeyi: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek

	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12	P13
Tüm	4	4	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4
Ö01	4	4	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4
Ö02	4	4	5	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4
Ö03	4	4	5	4	5	5	3	4	5	4	4	4	4



Afyon Kocatepe Üniversitesi

Bolvadin Uygulamalı Bilimler Fakültesi

Lojistik Yönetimi Programı Ders Tanıtım Formu

SD414	E-TİCARET (SEÇMELİ)				
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
7	SD414	E-TİCARET (SEÇMELİ)	3	3	5

Dersin Dili:

Türkçe

Dersin Düzeyi:

Fakülte

Dersin Staj Durumu:

Yok

Bölümü/Programı:

Lojistik Yönetimi

Dersin Türü:

Seçmeli

Dersin Amacı:

Öğrencinin, işletmenin ürün ve satış stratejilerine göre E-Ticaret müşterilerini belirleyebilmesini; müşteri özelliklerine göre internet üzerinden veri tabanı oluşturarak pazarlama/satış stratejilerinin oluşturulmasına yardımcı olabilmesini, işletmenin satış strateji ve politikaları ile müşteri özelliklerine göre, E-Satış yapabilmesini, işletme, pazar ve teknolojik gelişmelere göre web sayfasında satış bölümü ile ilgili güncellemeleri yaptrabilmesini sağlamaktır.

Ders İçeriği:

1-E-ticaret müşterilerini belirlemek 2-İnternet üzerinden veri tabanı oluşturmak ve pazarlama/satış stratejilerinin oluşturulmasına yardımcı olmak 3-E-Satış yapmak 4-Web sayfasında satış bölümü ile ilgili güncelleştirmeleri yaptırmak

Ön Koşulları:

Dersin Koordinatörü:

Yok

Dersi Veren:

Dr. Öğr. Üyesi İzzet GÜLŞEN

Dersin Yardımcıları:

Yok

Dersin Kaynakları

Ders Notları	: Elektronik Ticaret, Mehmet Akif Çakırcı, Ekin Yayınevi, Bursa 2013
Kaynaklar	: 2 1
Dökümanlar	: Ders sunumları
Ödevler	:
Sınavlar	: Ara sınav-test, Final sınavı-test, Bütünleme sınavı-test

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	:	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	:	Fen Bilimleri	:
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	:
Sosyal Bilimler	: 50	Alan Bilgisi	: 50

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	E-ticaret müşterilerini belirlemek	Haftanın konusu için derse yönelik kaynakları araştırmak	Ders kitapları, derse ilişkin notlar, web sayfaları
2	E-ticaret müşterilerini belirlemek	Haftanın konusu için derse yönelik kaynakları araştırmak	Ders kitapları, derse ilişkin notlar, web sayfaları
3	E-ticaret müşterilerini belirlemek	Haftanın konusu için derse yönelik kaynakları araştırmak	Ders kitapları, derse ilişkin notlar, web sayfaları
4	İnternet üzerinden veri tabanı oluşturmak ve pazarlama satış stratejilerinin oluşturulmasına yardımcı olmak	Haftanın konusu için derse yönelik kaynakları araştırmak	Ders kitapları, derse ilişkin notlar, web sayfaları
5	İnternet üzerinden veri tabanı oluşturmak ve pazarlama satış stratejilerinin oluşturulmasına yardımcı olmak	Haftanın konusu için derse yönelik kaynakları araştırmak	Ders kitapları, derse ilişkin notlar, web sayfaları
6	İnternet üzerinden veri tabanı oluşturmak ve pazarlama satış stratejilerinin oluşturulmasına yardımcı olmak	Haftanın konusu için derse yönelik kaynakları araştırmak	Ders kitapları, derse ilişkin notlar, web sayfaları
7	Ara sınav, ders tekrarı	Sınav için ilk haftadan itibaren işlenen konuların çalışılması	Notlar
8	Ara sınav, ders tekrarı	Sınav için ilk haftadan itibaren işlenen konuların çalışılması	Notlar
9	E-satış yapmak	Haftanın konusu için derse yönelik kaynakları araştırmak	Ders kitapları, derse ilişkin notlar, web sayfaları
10	E-satış yapmak	Haftanın konusu için derse yönelik kaynakları araştırmak	Ders kitapları, derse ilişkin notlar, web sayfaları
11	E-satış yapmak	Haftanın konusu için derse yönelik kaynakları araştırmak	Ders kitapları, derse ilişkin notlar, web sayfaları
12	Web sayfasında satış bölümü ile ilgili güncelleştirmeleri yaptırmak	Haftanın konusu için derse yönelik kaynakları araştırmak	Ders kitapları, derse ilişkin notlar, web sayfaları
13	Web sayfasında satış bölümü ile ilgili güncelleştirmeleri yaptırmak	Haftanın konusu için derse yönelik kaynakları araştırmak	Ders kitapları, derse ilişkin notlar, web sayfaları
14	Web sayfasında satış bölümü ile ilgili güncelleştirmeleri yaptırmak	Haftanın konusu için derse yönelik kaynakları araştırmak	Ders kitapları, derse ilişkin notlar, web sayfaları

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	E-ticaret faaliyetlerini düzenlemek
Ö02	E-ticaret faaliyetlerini uygulamak

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P13	Ulusal ve uluslararası çağdaş sorunları takip eder ve kavrar.
P10	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimser, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirir.
P09	Bağımsız davranabilir, inisiyatif kullanabilir ve yaratıcılık yeteneğine sahip olur.
P12	Mesleki ve sorumluluk bilincine sahip olur.
P11	Bireysel çalışma becerisi ve bağımsız karar verebilme yetisine sahip olarak fikirlerini sözlü ve yazılı, açık ve öz bir şekilde ifade ederek iletişim kurar.
P06	Lojistik faaliyetlerde bulunan maliyet hesaplamalarını yapar.
P08	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapar.

P01	Lojistik analiz yapar.
P03	Bilgisayari, çevre birimlerini ve programları etkin olarak kullanır.
P02	Hukuk bilgisine sahip olur ve yorumlar.
P07	Temel matematik ve istatistiki işlemleri hesaplar.
P05	Lojistik vaka analizi yapar.
P04	Lojistik bilgisine sahip olur ve lojistik paket programları (RFID) kullanır.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav	1	%100
Kısa Sınav	0	%0
Ödev	0	%0
Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%60
Toplam		%160

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü Saati
Ders Süresi	14	2	28
Sınıf Dışı Ç. Süresi	14	3	42
Ödevler	0	0	0
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	5	5
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	5	5
Toplam İş Yüğü			80
AKTS Kredisi			3

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları

Katkı Düzeyi: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek

	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12	P13
Tüm	2	3	4	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2
Ö01	2	3	4	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2
Ö02	2	3	4	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2



Afyon Kocatepe Üniversitesi

Bolvadin Uygulamalı Bilimler Fakültesi
Lojistik Yönetimi

LOJ403	LOJİSTİKTE SATIŞ YÖNETİMİ (SEÇ)				
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
7	LOJ403	LOJİSTİKTE SATIŞ YÖNETİMİ (SEÇ)	3	3	5

Dersin Dili:

Türkçe

Dersin Düzeyi:

Fakülte

Dersin Staj Durumu:

Yok

Bölümü/Programı:

Lojistik Yönetimi

Dersin Türü:

Zorunlu

Dersin Amacı:

Lojistik hizmet pazarlamasında satış tekniklerini ve süreçleri öğretmektir.

Ders İçeriği:

Lojistik Hizmet Pazarlamasında Satışın Önemi; Lojistik Hizmetlerin Sınıflandırılması; Porter'in Sektördeki Rekabeti Belirleyen Beş Güç Modeli, PEST, SWOT Analizi ve Benchmarking; Satış ve Pazarlama İletişimi; Satış Teorileri; Kişisel Satış ve Satış geliştirme; Temel Fiyatlandırma Politikaları; Satışta Sunum teknikleri; Bilgi Toplama ve Satışa Hazırlık; Satış Kapama Teknikleri, Müşteri İlişkileri ve Müşteri Hizmetleri, Satış Planlama ve Bütçeleme; Satış Gücü Performansı Değerlendirilmesi.

Ön Koşulları:**Dersin Koordinatörü:**

Yok

Dersi Veren:

Dr. Öğr. Üyesi İzzet GÜLŞEN

Dersin Yardımcıları:

Yok

Dersin Kaynakları**Ders Notları**

:

Kaynaklar

: Önce , A. (2015). Satış Yönetimi, İstanbul: Beta
Charles, F. (2011). Fundamentals of Selling, New York: Mc

Dökümanlar

: Graw Hill; Jobber, D. ve Lancaster, G. (2012). Selling and Sales Management (10.Baskı), Ankara: Pearson

Ödevler

:

Sınavlar

:

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler : 5

Mühendislik Bilimleri : 5

Mühendislik Tasarımı : 5

Sosyal Bilimler : 35

Eğitim Bilimleri : 10

Fen Bilimleri : 5

Sağlık Bilimleri : 5

Alan Bilgisi : 50

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Dersin genel tanıtımı ve ders izlencesinin (syllabus) tartışılması		
2	Lojistik Hizmet Pazarlamasında Satışın Önemi		
3	Lojistik Hizmetlerin Sınıflandırılması		
4	Porter'in Sektördeki Rekabeti Belirleyen Beş Güç Modeli, PEST, SWOT Analizi ve Benchmarking		
5	Satış ve Pazarlama İletişimi		
6	Satış Teorileri		
7	Kişisel Satış Çabaları		
8	Ara Sınav		
9	Temel Fiyatlandırma Politikaları		
10	Satışta Sunum teknikleri		
11	Bilgi Toplama ve Satışa Hazırlık		
12	Satış Kapama Teknikleri		
13	Satışta Müşteri İlişkileri Geliştirme		
14	Satış Planlama ve Bütçeleme		
15	Final		

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Lojistik hizmet pazarlamasında satışın önemini öğrenir.
Ö02	Lojistik sektör analizini kavrar.
Ö03	Satış ve pazarlama iletişimini öğrenir.
Ö04	Kişisel satış tekniklerini bilir.
Ö05	Temel fiyatlandırma politikalarını bilir.
Ö06	Müşteri ilişkileri konusunda bilgi sahibi olur.

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P12	Mesleki ve sorumluluk bilincine sahip olur.
P11	Bireysel çalışma becerisi ve bağımsız karar verebilme yetisine sahip olarak fikirlerini sözlü ve yazılı, açık ve öz bir şekilde ifade ederek iletişim kurar.
P09	Bağımsız davranabilir, inisiyatif kullanabilir ve yaratıcılık yeteneğine sahip olur.
P10	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimser, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirir.
P13	Ulusal ve uluslararası çağdaş sorunları takip eder ve kavrar.
P05	Lojistik vaka analizi yapar.
P08	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapar.
P03	Bilgisayarı, çevre birimlerini ve programları etkin olarak kullanır.
P02	Hukuk bilgisine sahip olur ve yorumlar.
P01	Lojistik analiz yapar.
P07	Temel matematik ve istatistik işlemleri hesaplar.
P06	Lojistik faaliyetlerde bulunan maliyet hesaplamalarını yapar.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav	1	%40
Kısa Sınav	0	%0
Ödev	0	%0
Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%60
Toplam		%100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yükü Saati
Ders Süresi	14	3	42
Sınıf Dışı Ç. Süresi	14	3	42
Ödevler	3	10	30
Sunum/Seminer Hazırlama	1	6	6
Ara Sınavlar	1	10	10
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	15	15
Toplam İş Yükü			145
AKTS Kredisi			5

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları												
Katkı Düzeyi: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek												
	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12

Tüm	4	2	2	5	4	3	4	5	4	5	5	5
Ö01	4	2	2	5	4	3	4	5	4	5	5	5
Ö02	4	2	2	5	4	3	4	5	4	5	5	5
Ö03	4	2	2	5	4	3	4	5	4	5	5	5
Ö04	4	2	2	5	4	3	4	5	4	5	5	5
Ö05	4	2	2	5	4	3	4	5	4	5	5	5
Ö06	4	2	2	5	4	3	4	5	4	5	5	5



Afyon Kocatepe Üniversitesi

Bolvadin Uygulamalı Bilimler Fakültesi
Lojistik Yönetimi

SD425	TEHLİKELİ MADDE LOJİSTİĞİ VE İŞ GÜVENLİĞİ (SEÇ)				
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
7	SD425	TEHLİKELİ MADDE LOJİSTİĞİ VE İŞ GÜVENLİĞİ (SEÇ)	3	3	5

Dersin Dili:

Türkçe

Dersin Düzeyi:

Fakülte

Dersin Staj Durumu:

Yok

Bölümü/Programı:

Lojistik Yönetimi

Dersin Türü:

Seçmeli

Dersin Amacı:

Öğrencilerin, tehlikeli maddelerin taşınması, paketlenmesi, depolanması, ADR, RID, IMDG, ADNR, IATA(DGR) mevzuatları konularında bilgi sahibi olmaları ve bu konuda uzmanlaşmak isteyen öğrenciyeye rehberlik edilmesidir.

Ders İçeriği:

Bu ders; Tehlikeli Madde Sınıflarının Tanımlanması ve Genel Özellikleri, Tehlikeli Madde Sınıflarının Tanımlanması ve Genel Özellikleri, Tehlikeli Madde Sınıflarının Tanımlanması ve Genel Özellikleri, Tehlikeli Maddelerin Paketlenmesi İşaretlenmesi Etiketlenmesi, Tehlikeli Madde Taşımacılığında Kullanılan Araçlar, Tehlikeli Madde Taşımacılığında Kullanılan Araçlar, Taraflar, Sorumlulukları ve Yasal Düzenlemeler, Tehlikeli Maddelerin Karayolunda Taşınmasına İlişkin Uluslararası Sözleşme-ADR, Tehlikeli Maddelerin Denizyolunda Taşınmasına İlişkin Uluslararası Sözleşme-IMDG, Tehlikeli Maddelerin Demiryolunda Taşınmasına İlişkin Uluslararası Sözleşme-RID, Tehlikeli Maddelerin İçsuyollarında Taşınmasına İlişkin Uluslararası Sözleşme-ADNR, Tehlikeli Maddelerin Havayolu ile Taşınmasına İlişkin Uluslararası Kurallar-DGS, Tehlikeli Madde Taşımacılığı Belgeleri, Tehlikeli Madde Taşımacılığı Belgeleri; konularını içermektedir.

Ön Koşulları:**Dersin Koordinatörü:**

Dr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİRTAŞ

Dersi Veren:

Yok

Dersin Yardımcıları:

Yok

Dersin Kaynakları

Ders Notları	:	
Kaynakları	:	İş Sağlığı ve Güvenliği Bölümü, Meslek Yüksek Okulu, YTÜ, 2004-2005
Dökümanlar	:	
Ödevler	:	
Sınavlar	:	

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	:		Eğitim Bilimleri	:	
Mühendislik Bilimleri	:		Fen Bilimleri	:	
Mühendislik Tasarımı	:		Sağlık Bilimleri	:	
Sosyal Bilimler	:	30	Alan Bilgisi	:	70

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Tehlikeli Maddelerin Sınıflandırılması ve Paketlenmesi		
2	Tehlikeli Maddelerin Sınıflandırılması ve Paketlenmesi		
3	Tehlikeli Maddelerin Taşınmasında Kullanılan Araçlar		
4	Yetkiler ve Sorumluluklar		
5	Yetkiler ve Sorumluluklar		
6	Tehlikeli Maddelerin Yüklenmesi ve Boşaltılması		
7	Tehlikeli Maddelerin Yüklenmesi ve Boşaltılması		
8	Ara Sınav		
9	Tehlikeli Madde Taşımacılığında Kullanılan Belgeler		
10	Deniz Yolu ve Demir Yolu Taşımacılığında Tehlikeli Maddelerin Taşınması		
11	Deniz Yolu ve Demir Yolu Taşımacılığında Tehlikeli Maddelerin Taşınması		
12	Tehlikeli Atıkların Taşınması		
13	Tehlikeli Atıkların Taşınması		
14	Toplam İş Güvenliği ve Risk Yönetimi		
15	Final		

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Tehlikeli madde lojistiğini açıklayabilecek
Ö02	Lojistikte iş güvenliği önlemlerini uygulayabilecektir
Ö03	Tehlikeli Atıkların Taşınmasını Açıklayabilecek

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P12	Mesleki ve sorumluluk bilincine sahip olur.
P11	Bireysel çalışma becerisi ve bağımsız karar verebilme yetisine sahip olarak fikirlerini sözlü ve yazılı, açık ve öz bir şekilde ifade ederek iletişim kurar.
P09	Bağımsız davranabilir, inisiyatif kullanabilir ve yaratıcılık yeteneğine sahip olur.
P10	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimser, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirir.
P13	Ulusal ve uluslararası çağdaş sorunları takip eder ve kavrar.
P05	Lojistik vaka analizi yapar.
P08	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapar.
P03	Bilgisayari, çevre birimlerini ve programları etkin olarak kullanır.
P02	Hukuk bilgisine sahip olur ve yorumlar.
P01	Lojistik analiz yapar.
P07	Temel matematik ve istatistik işlemleri hesaplar.

P06 Lojistik faaliyetlerde bulunan maliyet hesaplamalarını yapar.

P04 Lojistik bilgisine sahip olur ve lojistik paket programları (RFID) kullanır.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav	1	%40
Kısa Sınav	0	%0
Ödev	0	%0
Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%60
Toplam		%100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yükü Saati
Ders Süresi	14	3	42
Sınıf Dışı Ç. Süresi	14	3	42
Ödevler	4	8	32
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	15	15
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	25	25
Toplam İş Yükü			156
AKTS Kredisi			5

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları												
Katkı Düzeyi: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek												
	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12
Tüm	4	4	4	5	4	3	4	4	3	5	4	5
Ö01	4	4	4	5	4	4	4	4	3	5	4	5
Ö02	4	4	4	4	5	3	4	4	3	5	4	5
Ö03	4	4	4	5	4	3	3	4	3	5	4	5



Afyon Kocatepe Üniversitesi

Bolvadin Uygulamalı Bilimler Fakültesi
Lojistik Yönetimi

SD421	GIDA VE SOĞUK ZİNCİR LOJİSTİĞİ (SEÇ)				
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
7	SD421	GIDA VE SOĞUK ZİNCİR LOJİSTİĞİ (SEÇ)	3	3	5

Dersin Dili:

Türkçe

Dersin Düzeyi:

Fakülte

Dersin Staj Durumu:

Yok

Bölümü/Programı:

Lojistik Yönetimi

Dersin Türü:

Seçmeli

Dersin Amacı:

Gıda işletmelerinde kullanılan tedarik yöntemlerini ve günümüz tedarik teknolojilerini öğretmek

Ders İçeriği:

Gıda ve soğuk zincir lojistiği

Ön Koşulları:**Dersin Koordinatörü:**

Dr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİRTAŞ

Dersi Veren:

Yok

Dersin Yardımcıları:

Yok

Dersin Kaynakları**Ders Notları****Kaynakları****Dökümanlar****Ödevler****Sınavlar**

: Lojistikte Güncel Konular Kavramlar ve Uygulamalar Yrd. Doç. Dr. Pınar Seden Meral, Beykoz Lojistik Meslek Yüksek Okulu Yayınları, 2013.

Ders Yapısı**Matematik ve Temel Bilimler****Mühendislik Bilimleri****Mühendislik Tasarımı****Sosyal Bilimler**

: 30

Eğitim Bilimleri**Fen Bilimleri****Sağlık Bilimleri****Alan Bilgisi**

: 70

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Tedarik zinciri, arz zinciri ve değer zinciri kavramları		
2	Gıda işletmelerinde tedarik kavramı, tedarik zincirinde yer alan unsurların açıklanması		
3	Tedarik zinciri tipleri ve tedarik zinciri yönetimi		
4	Gıda işletmelerinde masraf ve maliyet kavramı, maliyet hesabı, kapasite ve başabaş noktası		
5	Envanter yönetimi, En ekonomik sipariş miktarının hesaplanması		
6	Gıda işletmelerinde tedarik zinciri yönetiminde kullanılan bilgi teknolojileri		
7	Gıda işletmelerinde tedarik zinciri yönetiminde kullanılan bilgi teknolojileri		
8	Ara Sınav		
9	Kurumsal kaynak planlaması		
10	Tedarik zinciri planlama sistemleri		
11	Ürün veri yönetimi		
12	Depo yönetim sistemleri		
13	Müşteri ilişkileri yönetimi		
14	Ulaşım yönetim sistemleri		
15	Final		

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Günümüz gıda işletmelerinde kullanılan bilgi teknolojilerini öğrenir
Ö02	Gıda tedarik zincirinde yer alan bütün unsurları öğrenir
Ö03	Maliyet kontrolünü öğrenir

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P12	Mesleki ve sorumluluk bilincine sahip olur.
P11	Bireysel çalışma becerisi ve bağımsız karar verebilme yetisine sahip olarak fikirlerini sözlü ve yazılı, açık ve öz bir şekilde ifade ederek iletişim kurar.
P09	Bağımsız davranabilir, inisiyatif kullanabilir ve yaratıcılık yeteneğine sahip olur.
P10	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimser, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirir.
P13	Ulusal ve uluslararası çağdaş sorunları takip eder ve kavrar.
P05	Lojistik vaka analizi yapar.
P08	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapar.
P03	Bilgisayarı, çevre birimlerini ve programları etkin olarak kullanır.
P02	Hukuk bilgisine sahip olur ve yorumlar.
P01	Lojistik analiz yapar.
P07	Temel matematik ve istatistik işlemleri hesaplar.
P06	Lojistik faaliyetlerde bulunan maliyet hesaplamalarını yapar.
P04	Lojistik bilgisine sahip olur ve lojistik paket programları (RFID) kullanır.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav	1	%40
Kısa Sınav	0	%0
Ödev	0	%0
Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%60
Toplam		%100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yükü Saati
Ders Süresi	14	3	42
Sınıf Dışı Ç. Süresi	0	0	0
Ödevler	10	6	60
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	15	15
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	25	25
Toplam İş Yükü			142
AKTS Kredisi			5

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları												
Katkı Düzeyi: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek												
	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12
Tüm	4	4	4	4	3	5	4	5	5	4	4	4
Ö01	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4
Ö02	4	4	4	4	3	5	4	4	5	4	4	4
Ö03	4	4	4	4	4	5	4	5	5	4	5	4



Afyon Kocatepe Üniversitesi

Bolvadin Uygulamalı Bilimler Fakültesi

Lojistik Yönetimi Programı Ders Tanıtım Formu

SD434	GİRİŞİMCİLİK VE İŞ PLANI				
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
7	SD434	GİRİŞİMCİLİK VE İŞ PLANI	3	3	5

Dersin Dili:

Türkçe

Dersin Düzeyi:

Fakülte

Dersin Staj Durumu:

Yok

Bölümü/Programı:

Lojistik Yönetimi

Dersin Türü:

Seçmeli

Dersin Amacı:

Dersin amacı öğrencilere başarılı bir biçimde yeni bir işletme kurmak ya da yeni bir teşebbüsü başlatmak için tüm gerekli faaliyetleri öğretmektir. İşletmecilik eğitimine güçlü bir başlama arzusunda öğrencilerin girişimcilik sürecini, girişimcinin kendine has özelliklerini ve girişimciliğin bütün yönlerini anlamaları sağlanır. Ayrıca girişimsel süreç bağlamında öğrencilere fırsatları keşfetme ve değerlendirme öğretilir.

Ders İçeriği:

Ders; yeni bir işletme kurmadaki girişimsel süreci düşünce aşamasından işletme faaliyeti aşamasına kadar kapsar. Ayrıca girişimcilerin kişisel ve demografik özelliklerinin ve onların iş fikirlerinin yeni işlere dönüştürme sürecine yoğunlaşır. Öğrenciler küçük ve orta ölçekli işletmelerdeki yeni iş teşebbüsleri başlatma ve geliştirme süreci hakkında da bilgi sahibi olacaktırlar. Öğrenciler, vaka çalışmalarından ve uygulamalı girişim deneyimlerini içeren, etkileşimli bölgesel, ulusal ve uluslararası girişimcilerin deneyimlerinden faydalanacaklardır.

Ön Koşulları:

Dersin Koordinatörü:

Yok

Dersi Veren:

Doç. Dr. Cantürk KAYAHAN

Dersin Yardımcıları:

Yok

Dersin Kaynakları

Ders Notları	: Zimmerer, Thomas W. and Scarborough, Norman M., Essential of Entrepreneurship and Small Business Management, 1997, Second Edition,
Kaynakları	: Prentice Hall.
Dökümanlar	: Kuratko, Donald F. and Richard M. Hodgetts, Entrepreneurship: A Contemporary Approach, 2000, Fifth Edition, South-Western Publishing.
Ödevler	: Alpugan, Oktay, Küçük İşletmeler: Kavramı, Kuruluşu ve Yönetimi, 1998, Ankara, Özgün Matbaacılık.
Sınavlar	: Çetindamar, Dilek, Türk Sanayicileri ve İşadamları Derneği (TÜSİAD) Türkiye'de Girişimcilik Raporu, 2003, İstanbul, TÜSİAD Yayınları. Küçük, Orhan, Girişimcilik ve Küçük İşletme Yönetimi, 2009, Ankara, Seçkin Yayıncılık. Döm, Serpil, Girişimcilik ve Küçük İşletme Yönetimi, 2008, Ankara, Detay Yayıncılık. Tıkici, Mehmet ve Aksoy, Ali (Ed.), Girişimcilik ve Küçük İşletmeler, 2009, Ankara, Nobel Yayın Dağıtım. Girişimcilik, Lisans Yayınları, Editör: Paksoy, M., Özgöz, A.

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	: 5	Eğitim Bilimleri	: 0
Mühendislik Bilimleri	: 5	Fen Bilimleri	: 0
Mühendislik Tasarımı	: 0	Sağlık Bilimleri	: 0
Sosyal Bilimler	: 30	Alan Bilgisi	: 60

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Girişimcilik özelliklerinin sınanması, iş fikri geliştirme ve yaratıcılık egzersizleri.		Ders Kitaplarının İlgili Bölümleri
2	Girişimcilik özelliklerinin sınanması, iş fikri geliştirme ve yaratıcılık egzersizleri.		Ders Kitaplarının İlgili Bölümleri
3	Girişimcilik özelliklerinin sınanması, iş fikri geliştirme ve yaratıcılık egzersizleri.		Ders Kitaplarının İlgili Bölümleri
4	İş planı kavramı ve öğeleri (pazar araştırmaları, pazarlama planı, üretim planı, yönetim planı, finansal plan.)		Ders Kitaplarının İlgili Bölümleri
5	İş planı kavramı ve öğeleri (pazar araştırmaları, pazarlama planı, üretim planı, yönetim planı, finansal plan.)		Ders Kitaplarının İlgili Bölümleri
6	İş planı kavramı ve öğeleri (pazar araştırmaları, pazarlama planı, üretim planı, yönetim planı, finansal plan.)		Ders Kitaplarının İlgili Bölümleri
7	İş planı öğelerinin pekiştirilmesine yönelik atölye çalışmaları (pazar araştırması, pazarlama planı, üretim planı, yönetim planı, finansal plan.)		Ders Kitaplarının İlgili Bölümleri
8	İş planı öğelerinin pekiştirilmesine yönelik atölye çalışmaları (pazar araştırması, pazarlama planı, üretim planı, yönetim planı, finansal plan.)		Ders Kitaplarının İlgili Bölümleri
9	İş planı öğelerinin pekiştirilmesine yönelik atölye çalışmaları (pazar araştırması, pazarlama planı, üretim planı, yönetim planı, finansal plan.)		Ders Kitaplarının İlgili Bölümleri
10	İş planı öğelerinin pekiştirilmesine yönelik atölye çalışmaları (pazar araştırması, pazarlama planı, üretim planı, yönetim planı, finansal plan.)		Ders Kitaplarının İlgili Bölümleri
11	İş planının yazılması ve sunumda dikkat edilecek hususlar.		Ders Kitaplarının İlgili Bölümleri
12	İş planının yazılması ve sunumda dikkat edilecek hususlar.		KOSGEB Dökümanlar
13	İş planının yazılması ve sunumda dikkat edilecek hususlar.		KOSGEB Dökümanlar
14	İş planının yazılması ve sunumda dikkat edilecek hususlar.		Sunum ödevinin hazırlanması

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Girişimcilik özelliklerinin sınanması, iş fikri geliştirme ve yaratıcılık egzersizlerini oluşturmayı öğrenme
Ö02	İş planı kavramı ve öğeleri (pazar araştırmaları, pazarlama planı, üretim planı, yönetim planı, finansal plan.) oluşturmayı öğrenme

Ö03	İş planı öğelerinin pekiştirilmesine yönelik atölye çalışmaları (pazar araştırması, pazarlama planı, üretim planı,yönetim planı, finansal plan.)yapmayı öğrenme
Ö04	İş planının yazılması ve sunumda dikkat edilecek hususları öğrenme
Ö05	Girişimcilik planının hazırlanmasını ve sunumunu öğrenme

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No Açıklama

P13	Ulusal ve uluslararası çağdaş sorunları takip eder ve kavrar.
P10	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimser, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirir.
P09	Bağımsız davranabilir, inisiyatif kullanabilir ve yaratıcılık yeteneğine sahip olur.
P12	Mesleki ve sorumluluk bilincine sahip olur.
P11	Bireysel çalışma becerisi ve bağımsız karar verebilme yetisine sahip olarak fikirlerini sözlü ve yazılı, açık ve öz bir şekilde ifade ederek iletişim kurar.
P06	Lojistik faaliyetlerde bulunan maliyet hesaplamalarını yapar.
P08	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapar.
P01	Lojistik analiz yapar.
P03	Bilgisayarı, çevre birimlerini ve programları etkin olarak kullanır.
P02	Hukuk bilgisine sahip olur ve yorumlar.
P07	Temel matematik ve istatistiki işlemleri hesaplar.
P05	Lojistik vaka analizi yapar.
P04	Lojistik bilgisine sahip olur ve lojistik paket programları (RFID) kullanır.

Değerlendirme Ölçütleri

Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav	1	%20
Kısa Sınav	0	%0
Ödev	0	%0
Devam	0	%0
Uygulama	1	%60
Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%20
Toplam		%100

AKTS Hesaplama İçeriği

Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü Saati
Ders Süresi	14	4	56
Sınıf Dışı Ç. Süresi	14	1	14
Ödevler	0	0	0
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	10	10
Uygulama	1	50	50
Laboratuvar	0	0	0
Proje	1	30	30
Yarıyıl Sonu Sınavı	0	0	0
Toplam İş Yüğü			160
AKTS Kredisi			5

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları

Katkı Düzeyi: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek

	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12	P13
Ö01	3	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	4
Ö02	3	5	3	5	5	3	5	5	4	4	4	3	4
Ö03	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	3	3
Ö04	5	3	3	5	5	4	5	5	5	4	5	3	3
Ö05	5	4	4	5	5	3	5	4	5	4	4	3	3



Afyon Kocatepe Üniversitesi

Bolvadin Uygulamalı Bilimler Fakültesi

Lojistik Yönetimi Programı Ders Tanıtım Formu

SD418	İNSAN KAYNAKLARI YÖNETİMİ (SEÇMELİ)				
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
7	SD418	İNSAN KAYNAKLARI YÖNETİMİ (SEÇMELİ)	3	3	5

Dersin Dili:

Türkçe

Dersin Düzeyi:

Fakülte

Dersin Staj Durumu:

Yok

Bölümü/Programı:

Lojistik Yönetimi

Dersin Türü:

Seçmeli

Dersin Amacı:

Bilgi çağında bilgiyi zamanında ve doğru olarak elde ederek stratejik hedeflere ulaşmak isteyen işletmelerin, yönetim bilginin sistemlerini bilen çalışanlara olan ihtiyacı artmıştır. Ders, ihtiyaç duyulan nitelikli işgücü ihtiyacını karşılamak üzere, öğrencilerin yönetim bilginin sistemlerini etkin olarak kullanabilecek şekilde yetiştirilmesini ve yönetim bilginin sistemleri uygulamalarına ilişkin yazılımların etkin şekilde kullanımını sağlamayı ve öğrencilerin becerilerini geliştirmeyi amaçlamaktadır.

Ders İçeriği:

Ders ile öğrencilerin; bilginin sistemlerine hakim ve teknolojik gelişmeleri izleyebilecek, katma değer yaratan çalışanlar olarak işgücü piyasasına dahil olmaları, hem sektördeki işgücü ihtiyacını karşılamaları hem de kendilerine uygun işleri kolay bir şekilde bulabilmeleri hedeflenmektedir. Temel kavramlar, kurumsal kaynak planlaması yazılımları, yazılım özellikleri ve parametreler, menüler, personel modülü, insan kaynakları modülü, karar destek sistemleri modülü, analiz ve raporlama fonksiyonu dersin konuları arasındadır.

Ön Koşulları:

Dersin Koordinatörü:

Dr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİRTAŞ

Dersi Veren:

Yok

Dersin Yardımcıları:

Yok

Dersin Kaynakları

Ders Notları	: Ders powerpoint sunularından ve derste kullanılan insan kaynakları modülü yazılımının eğitim notlarından yararlanılır.
Kaynakları	: İnsan Kaynakları Yönetimi Yazılımları Eğitim Notları
Dökümanlar	: Ders notları
Ödevler	: Ders notları
Sınavlar	: Ders notları

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	:	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	:	Fen Bilimleri	:
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	:
Sosyal Bilimler	: 30	Alan Bilgisi	: 70

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	İnsan Kaynakları Yönetimi Yazılımı Hakkında Genel Bilgi		İnsan Kaynakları Yönetimi Yazılımı Eğitim Notları
2	İnsan Kaynakları Yönetimi Yazılımı Genel Özellikleri ve Parametreler		İnsan Kaynakları Yönetimi Yazılımı Eğitim Notları
3	İnsan Kaynakları Yönetimi Yazılımı Genel Özellikleri ve Parametreler		İnsan Kaynakları Yönetimi Yazılımı Eğitim Notları
4	İnsan Kaynakları Yönetimi Yazılımı Personel Modülü Uygulamaları		İnsan Kaynakları Yönetimi Yazılımı Eğitim Notları
5	İnsan Kaynakları Yönetimi Yazılımı Personel Modülü Uygulamaları		İnsan Kaynakları Yönetimi Yazılımı Eğitim Notları
6	Önceki dersin gözden geçirilmesi ve uygulama		İnsan Kaynakları Yönetimi Yazılımı Eğitim Notları
7	Ara Sınav - Ders Tekrarı		
8	Ara Sınav - Ders Tekrarı		
9	İnsan Kaynakları Yönetimi Yazılımı İK Modülü Uygulamaları		İnsan Kaynakları Yönetimi Yazılımı Eğitim Notları
10	İnsan Kaynakları Yönetimi Yazılımı İK Modülü Uygulamaları		İnsan Kaynakları Yönetimi Yazılımı Eğitim Notları
11	İnsan Kaynakları Yönetimi Yazılımı İK Modülü Uygulamaları		İnsan Kaynakları Yönetimi Yazılımı Eğitim Notları
12	İnsan Kaynakları Yönetimi Yazılımı Karar Destek Sistemleri Modülü Uygulamaları		İnsan Kaynakları Yönetimi Yazılımı Eğitim Notları
13	İnsan Kaynakları Yönetimi Yazılımı Analiz ve Raporlama Fonksiyonları		İnsan Kaynakları Yönetimi Yazılımı Eğitim Notları
14	Önceki derslerin gözden geçirilmesi ve uygulama		İnsan Kaynakları Yönetimi Yazılımı Eğitim Notları
15	Final Sınavı		

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Bu dersi başarıyla tamamlayan öğrenciler, kurumsal kaynak planlaması yazılımlarını kavrayacaklardır.
Ö02	Bu dersi başarıyla tamamlayan öğrenciler, yönetim sürecinde veri ve bilgi akışını açıklayabileceklerdir.
Ö03	Bu dersi başarıyla tamamlayan öğrenciler, kurumsal kaynak planlaması yazılımının personel ve insan kaynakları yönetimi uygulamalarını açıklayarak kullanabileceklerdir.
Ö04	Bu dersi başarıyla tamamlayan öğrenciler, kurumsal kaynak planlaması yazılımının karar destek sistemleri uygulamalarını açıklayarak kullanabileceklerdir.
Ö05	Bu dersi başarıyla tamamlayan öğrenciler, kurumsal kaynak planlaması yazılımının analiz ve raporlama uygulamalarını açıklayarak kullanabileceklerdir.

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P13	Ulusal ve uluslararası çağdaş sorunları takip eder ve kavrar.
P10	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimser, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirir.
P09	Bağımsız davranabilir, inisiyatif kullanabilir ve yaratıcılık yeteneğine sahip olur.
P12	Mesleki ve sorumluluk bilincine sahip olur.
P11	Bireysel çalışma becerisi ve bağımsız karar verebilme yetisine sahip olarak fikirlerini sözlü ve yazılı, açık ve öz bir şekilde ifade ederek iletişim kurar.
P06	Lojistik faaliyetlerde bulunan maliyet hesaplamalarını yapar.
P08	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapar.
P01	Lojistik analiz yapar.
P03	Bilgisayarı, çevre birimlerini ve programları etkin olarak kullanır.

P02	Hukuk bilgisine sahip olur ve yorumlar.
P07	Temel matematik ve istatistiki işlemleri hesaplar.
P05	Lojistik vaka analizi yapar.
P04	Lojistik bilgisine sahip olur ve lojistik paket programları (RFID) kullanır.

Değerlendirme Ölçütleri		AKTS Hesaplama İçeriği				
Yarıyıl Çalışmaları	Sayı	Katkı	Etkinlik	Sayı	Süresi	Toplam İş Yükü Saati
Ara Sınav	0	%30	Ders Süresi	14	3	42
Kısa Sınav	0	%0	Sınıf Dışı Ç. Süresi	8	6	48
Ödev	0	%0	Ödevler	0	0	0
Devam	0	%0	Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Uygulama	12	%40	Ara Sınavlar	1	20	20
Proje	0	%0	Uygulama	8	3	24
Yarıyıl Sonu Sınavı	0	%30	Laboratuvar	0	0	0
Toplam		%100	Proje	0	0	0
			Yarıyıl Sonu Sınavı	1	20	20
			Toplam İş Yükü			154
			AKTS Kredisi			5

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları

Katkı Düzeyi: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek

	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12	P13
Tüm	5	5	5	3	5	5	4	5	4	4	5	5	4
Ö01	5	5	5	3	5	5	4	5	4	4	5	5	4
Ö02	5	5	5	3	5	5	4	5	4	4	5	5	4
Ö03	5	5	5	3	5	5	4	5	4	4	5	5	4
Ö04	5	5	5	3	5	5	4	5	4	4	5	5	4
Ö05	5	5	5	3	5	5	4	5	4	4	5	5	4



Afyon Kocatepe Üniversitesi

Bolvadin Uygulamalı Bilimler Fakültesi

Lojistik Yönetimi Programı Ders Tanıtım Formu

SD420	KENT LOJİSTİĞİ (SEÇMELİ)				
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
7	SD420	KENT LOJİSTİĞİ (SEÇMELİ)	3	3	5

Dersin Dili:

Türkçe

Dersin Düzeyi:

Fakülte

Dersin Staj Durumu:

Yok

Bölümü/Programı:

Lojistik Yönetimi

Dersin Türü:

Seçmeli

Dersin Amacı:

Günümüzde artan şehir nüfusuna karşın hızlı ve etkin şehir lojistiği uygulamaları oldukça önemlidir. Dersin içeriğinde şehir lojistiğinin hızlı ve etkin yapılması için gerekli olan faktörler incelenecektir. Öğrenciler şehir içi yolcu ve yük taşımacılığı hakkında bilgi edineceklerdir. Ayrıca dünya şehirlerinden bazı uygulamalar da dersin içeriği arasındadır.

Ders İçeriği:

Bu ders şehir lojistiğini incelemektedir. Dersin amacı şehir lojistiğinin etkin bir şekilde planlanması ve yönetimi için gerekli bilgi altyapısını öğrencilere sağlamaktır. Ders süresince şehir lojistiğinin bileşenleri üzerinde durulacak, şehir içi yolcu ve yük taşıma sistemleri hakkında bilgi verilecektir. Öğrenciler bu sistemleri modellemeyi ve modellerin çözümü için kullanılacak yöntemleri öğreneceklerdir.

Ön Koşulları:

Dersin Koordinatörü:

Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Demirtaş

Dersi Veren:

Yok

Dersin Yardımcıları:

Yok

Dersin Kaynakları

Ders Notları

:

Kaynaklar

: Recent Advances in City Logistics: Proceedings of the 4th International Conference on City Logistics. Taniguchi, E. and Thompson, R. (eds).

Dökümanlar

: Amsterdam, 2006

Ödevler

:

Sınavlar

:

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler : 80

Mühendislik Bilimleri :

Mühendislik Tasarımı :

Sosyal Bilimler : 80

Eğitim Bilimleri :

Fen Bilimleri :

Sağlık Bilimleri :

Alan Bilgisi : 20

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Şehir lojistiğini modellemek		
2	Şehir lojistiğini modellemek		
3	ITS ile Kent Lojistiği		
4	Arz ve Tedarik Modelleri		
5	Etki Modelleri		
6	Etki Modelleri		
7	Etki Modelleri		
8	Ara Sınav		
9	Araç Rotalama ve Zaman Planlama		
10	Araç Rotalama ve Zaman Planlama		
11	Araç Rotalama ve Zaman Planlama		
12	Araç Rotalama ve Zaman Planlama		
13	Lojistik Terminallerinin Yerleşim Planlaması		
14	Lojistik Terminallerinin Yerleşim Planlaması		
15	Final		

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No Açıklama

Ö01 Şehir lojistiğini ve temel bileşenlerini tanımlayabilecektir.

Ö02 Şehir lojistiği performans ölçütlerini tanımlayabilecektir.

Ö03 Şehir lojistiği modellerini ve çözüm yaklaşımlarını açıklayabilecektir.

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No Açıklama

P13 Ulusal ve uluslararası çağdaş sorunları takip eder ve kavrar.

P10 Hayat boyu öğrenmenin önemini benimser, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirir.

P09 Bağımsız davranabilir, inisiyatif kullanabilir ve yaratıcılık yeteneğine sahip olur.

P12 Mesleki ve sorumluluk bilincine sahip olur.

P11 Bireysel çalışma becerisi ve bağımsız karar verebilme yetisine sahip olarak fikirlerini sözlü ve yazılı, açık ve öz bir şekilde ifade ederek iletişim kurar.

P06 Lojistik faaliyetlerde bulunan maliyet hesaplamalarını yapar.

P08 Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapar.

P01 Lojistik analiz yapar.

P03 Bilgisayarı, çevre birimlerini ve programları etkin olarak kullanır.

P02 Hukuk bilgisine sahip olur ve yorumlar.

P07 Temel matematik ve istatistik işlemleri hesaplar.

P05 Lojistik vaka analizi yapar.

P04 Lojistik bilgisine sahip olur ve lojistik paket programları (RFID) kullanır.

Değerlendirme Ölçütleri

Yarıyıl Çalışmaları	Sayı	Katkı	AKTS Hesaplama İçeriği	Etkinlik	Sayı	Süresi	Toplam İş Yükü Saati
---------------------	------	-------	------------------------	----------	------	--------	----------------------

Ara Sınav	0	%40
Kısa Sınav	0	%0
Ödev	0	%0
Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	0	%60
Toplam		%100

Ders Süresi	14	2	28
Sınıf Dışı Ç. Süresi	10	5	50
Ödevler	5	8	40
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	15	15
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	17	17
Toplam İş Yüğü			150
AKTS Kredisi			5

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları

Katkı Düzeyi: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek

	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12	P13
Tüm	4	3	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5
Ö01	4	3	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5
Ö02	4	3	4	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5
Ö03	4	3	4	5	5		5	4	5	4	5	4	5



Afyon Kocatepe Üniversitesi

Bolvadin Uygulamalı Bilimler Fakültesi
Lojistik Yönetimi Programı Ders Tanıtım Formu

SD404 LOJİSTİK İŞLETMELERİNDE MÜŞTERİ İLİŞKİLERİ YÖNETİMİ (SEÇ)

Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
7	SD404	LOJİSTİK İŞLETMELERİNDE MÜŞTERİ İLİŞKİLERİ YÖNETİMİ(SEÇ)	3	3	5

Dersin Dili:

Türkçe

Dersin Düzeyi:

Fakülte

Dersin Staj Durumu:

Yok

Bölümü/Programı:

Lojistik Yönetimi

Dersin Türü:

Seçmeli

Dersin Amacı:

Müşteri ile iletişim, müşteri bilgilerinin önemi ve bunların kullanımı ile satış teknikleri ve yönetimi konusunda öğrencilerin bilgilendirmektir.

Ders İçeriği:

"Öğrencilere; 1. (CRM)Müşteri İlişkileri Yönetimi konusunda öğrencileri bilgilendirmek. 2. Satış Teknikleri ve Satış Yönetimi konularını sunmaktır. 3. Müşteri ilişkileri yönetimi ve satış arasındaki ilişkiyi ortaya koymaktır. "

Ön Koşulları:

Dersin Koordinatörü:

Yok

Dersi Veren:

Dr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİRTAŞ

Dersin Yardımcıları:

Yok

Dersin Kaynakları

Ders Notları	: Görsel ve İşitsel Ders Anlatım Tekniği, Örnek Olay Çalışması ve Tartışma
Kaynakları	: "1. Yavuz Odabaşı, Satışta ve Pazarlama da Müşteri İlişkileri Yönetimi, Sistem Yayıncılık. 2. Kenan Mehmet Ekici, Alparslan Yüce, Dökümanlar : CRM Müşteri İlişkileri Yönetimi, 3. Francis Buttle, Costumer Relationship Management, Elsevier Ltd "
Ödevler	:
Sınavlar	:

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	:	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	:	Fen Bilimleri	:
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	:
Sosyal Bilimler	: 40	Alan Bilgisi	: 60

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Müşteri İlişkilerine Giriş		
2	Müşteri İlişkilerini Planlama ve Uygulama		
3	Müşteri Veri Tabanı		
4	Müşteri İlişkileri Yönetimi ve Müşteri		
5	Müşteri Değeri Yaratma		
6	Müşteri Yaşam Seyri		
7	Ara sınav-Ders tekrarı		
8	Ara Sınav-Ders Tekrarı		
9	Müşteri türleri		
10	Müşteri ilişkileri örnekleri		
11	Bilgi Teknolojileri ve Müşteri İlişkileri Yönetimi		
12	Satış Gücü		
13	Müşteri İlişkileri ve Satış Yönetimi		
14	Müşteri İlişkileri Yönetimi ve Araçlarla İlişkiler		

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Müşteri ve müşteri ilişkilerinin ne olduğunu bilir
Ö02	Müşteri ve tüketici kavramlarını karşılaştırır
Ö03	Müşterilerle ilişkilerde uyulması gereken kuralları bilir
Ö04	Müşteri ve satın alma arasındaki kavramları ilişkilendirir
Ö05	Müşteri ilişkilerinde ilişkisel pazarlamanın önemini kavrar

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P13	Ulusal ve uluslararası çağdaş sorunları takip eder ve kavrar.
P10	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimser, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirir.
P09	Bağımsız davranabilir, inisiyatif kullanabilir ve yaratıcılık yeteneğine sahip olur.
P12	Mesleki ve sorumluluk bilincine sahip olur.
P11	Bireysel çalışma becerisi ve bağımsız karar verebilme yetisine sahip olarak fikirlerini sözlü ve yazılı, açık ve öz bir şekilde ifade ederek iletişim kurar.
P06	Lojistik faaliyetlerde bulunan maliyet hesaplamalarını yapar.
P08	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapar.
P01	Lojistik analiz yapar.
P03	Bilgisayarı, çevre birimlerini ve programları etkin olarak kullanır.
P02	Hukuk bilgisine sahip olur ve yorumlar.
P07	Temel matematik ve istatistik işlemleri hesaplar.
P05	Lojistik vaka analizi yapar.
P04	Lojistik bilgisine sahip olur ve lojistik paket programları (RFID) kullanır.



Afyon Kocatepe Üniversitesi

Bolvadin Uygulamalı Bilimler Fakültesi

Lojistik Yönetimi Programı Ders Tanıtım Formu

SD408	LOJİSTİKTE PLANLAMA VE SİMÜLASYON (SEÇMELİ)				
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
7	SD408	LOJİSTİKTE PLANLAMA VE SİMÜLASYON (SEÇMELİ)	3	3	5

Dersin Dili:

Türkçe

Dersin Düzeyi:

Fakülte

Dersin Staj Durumu:

Yok

Bölümü/Programı:

Lojistik Yönetimi

Dersin Türü:

Seçmeli

Dersin Amacı:

Lojistik sistemlerde elde edilen ile vazgeçilen değerler arasındaki en iyi dengeyi (optimize tradeoffs) kurma, en az maliyet ile en yüksek hizmet kalitesi için gerekli analitik yöntemleri işlemek, Öğrencilerin lojistik, yönetim bilimleri, olasılık ve istatistik bilgilerine dayanarak lojistik sistemlerin tasarımı, envanter yönetimi, depo tasarımı ve operasyonları, tesis konumlandırılması ve yük taşıma planlamasında karşılaşılabilecek uzun, orta ve kısa vadeli kararlarda yöneylem araştırması tekniklerini kullanılablmesini sağlamak.

Ders İçeriği:

Ders, lojistik sistemlerde maliyet azaltma ve hizmet düzeyini arttırmaya yönelik analiz yöntemlerinin temel prensiplerini içermektedir. Lojistik sistem tasarımı, envanter yönetimi, depo tasarımı ve işletimi, yük taşıma planlaması ve tesis yerleşkesi problemlerine ilişkin stratejik, taktik ve operasyonel düzeyde alınan kararlar incelenecek ve yöneylem araştırmaları araçları kullanılarak modellenecektir. Gelişmiş modellemenin sağlam temellendirilmesi amacı ile, araç rotalama, gezgin satıcı gibi problemlerin ana hatları incelenecektir.

Ön Koşulları:

Dersin Koordinatörü:

Dr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİRTAŞ

Dersi Veren:

Yok

Dersin Yardımcıları:

Dersin Kaynakları

Ders Notları

Kaynakları

Dökümanlar

Ödevler

Sınavlar

- : Taha, H.A., Operations Research, Seventh edition, Prentice Hall, 2003 Winston, W.L., Operations Reserch Applications and Algorithms, Fourth edition, Thomson, 2004.
- :
- :
- :

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler

Mühendislik Bilimleri

Mühendislik Tasarımı

Sosyal Bilimler

Eğitim Bilimleri

Fen Bilimleri

Sağlık Bilimleri

Alan Bilgisi

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Giriş: Lojistik sistem analizi		
2	Lojistik network tasarımı ve planlaması GAMS yazılımı		
3	Tesis yerleşkesi problemi (Proje gruplarının belirlenmesi ve bildirilmesi)		
4	Network analizi ve en az maliyetli akış problemleri		
5	Hizmet ağı tasarım problemleri		
6	Yüklemelerin birleştirilmesi ve sevk edilmesi / Taşıma modları arasında seçim modelleri		
7	Karar Teorisi		
8	Ara sınav		
9	Doğrusal Programlama ve Simpleks Yöntemi		
10	Kısa mesafe yük taşıma planlaması ve yönetimi / Araç rotalama problemi / Araç rotalama problemi için sezgisel yöntemler		
11	Araç rotalama problemi / Araç rotalama problemi için sezgisel yöntemler		
12	Ulaştırma Problemleri		
13	Atama Problemleri		
14	Kuyruk Teorisi		
15	Final		

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No Açıklama

- Ö01 Lojistik sistemlerde analitik yöntemlerin kullanımını gerektiren planları problemleri ve ilgili kararları tespit edebilecektir.
- Ö02 Lojistik sistemlerde analitik yöntemlerin kullanımını gerektiren planları problemleri ve ilgili kararları kısa, orta ve uzun vadede değerlendirebilecektir.
- Ö03 Söz konusu problemin veri girdilerini ve değişkenlerini tanımlayarak modelleyebilecektir.

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No Açıklama

- P13 Ulusal ve uluslararası çağdaş sorunları takip eder ve kavrar.
- P10 Hayat boyu öğrenmenin önemini benimser, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirir.
- P09 Bağımsız davranabilir, inisiyatif kullanabilir ve yaratıcılık yeteneğine sahip olur.
- P12 Mesleki ve sorumluluk bilincine sahip olur.
- P11 Bireysel çalışma becerisi ve bağımsız karar verebilme yetisine sahip olarak fikirlerini sözlü ve yazılı, açık ve öz bir şekilde ifade ederek iletişim kurar.
- P06 Lojistik faaliyetlerde bulunan maliyet hesaplamalarını yapar.
- P08 Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapar.
- P01 Lojistik analiz yapar.
- P03 Bilgisayarı, çevre birimlerini ve programları etkin olarak kullanır.
- P02 Hukuk bilgisine sahip olur ve yorumlar.

P07 Temel matematik ve istatistiki işlemleri hesaplar.

P05 Lojistik vaka analizi yapar.

P04 Lojistik bilgisine sahip olur ve lojistik paket programları (RFID) kullanır.

Değerlendirme Ölçütleri			AKTS Hesaplama İçeriği			
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı	Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yükü Saati
Ara Sınav	1	%40	Ders Süresi	14	3	42
Kısa Sınav	0	%0	Sınıf Dışı Ç. Süresi	14	4	56
Ödev	0	%0	Ödevler	0	0	0
Devam	0	%0	Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Uygulama	0	%0	Ara Sınavlar	1	23	23
Proje	0	%0	Uygulama	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%60	Laboratuvar	0	0	0
Toplam		%100	Proje	0	0	0
			Yarıyıl Sonu Sınavı	1	27	27
			Toplam İş Yükü			148
			AKTS Kredisi			5

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları

Katkı Düzeyi: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek

	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12	P13
Tüm	4	3	2	2	2	4	4	4	2	3	4	4	4
Ö01	4	3	2	2	2	4	4	4	2	3	4	4	4
Ö02	4	3	2	2	2	4	4	4	2	3	4	4	4
Ö03	4	3	2	2	4	4	4	4	2	3	4	4	4



Afyon Kocatepe Üniversitesi

Bolvadin Uygulamalı Bilimler Fakültesi

Lojistik Yönetimi Programı Ders Tanıtım Formu

SD402	MESLEK MEVZUATI VE ETİĞİ (SEÇMELİ)				
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
7	SD402	MESLEK MEVZUATI VE ETİĞİ (SEÇMELİ)	3	3	5

Dersin Dili:

Türkçe

Dersin Düzeyi:

Fakülte

Dersin Staj Durumu:

Yok

Bölümü/Programı:

Lojistik Yönetimi

Dersin Türü:

Seçmeli

Dersin Amacı:

Öğrencilerin mesleğin meslek hukuku ve etik konusunda ayrıntılı bilgilendirmek. İş hayatına atıldıklarında karşılaşılabilecekleri etiksel sorunlarda nasıl davranacakları konusunda bilgilendirmek.

Ders İçeriği:

İşletmelerde ortaya çıkan mali yolsuzlukların neler olabileceği ve bu durumların olmaması için önceden hangi tedbirlerin alınabileceğinin öğretilmesi.

Ön Koşulları:

Dersin Koordinatörü:

Dr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİRTAŞ

Dersi Veren:

Yok

Dersin Yardımcıları:

Yok

Dersin Kaynakları

Ders Notları

: Teorik Anlatım, Örnek çözümleri, soru-cevap.

Kaynakları

: Temel Kaynak: 1.Meslek hukuku,mesleki değerlerve etik TURMOB-TESMER,yayın no:88 Ankara 2010. Naciye SÖZBİLİR, Türkiye'de

Dökümanlar

: Muhasebe Uygulamalarında Etiksel Boyutları, Afyon Kocatepe Üniversitesi Yayını,,2000 Önerilen Kaynaklar: 1. TURMOB Yayını. Serbest

Ödevler

: Muhasebecilik, Serbest Muhasebeci Mali Müşavirlik ve Yeminli Mali Müşavirlik mevzuatı. 2. Öğrenciler tarafından araştırılarak bulunan

Sınavlar

: meslek eğitimine ilişkin makaller.

Meslek hukuku mesleki değerler ve etik;TÜRMOB-TESMER YAYINI NO:88.aNKARA 2010Türkiye'de muhasebe uygulamalarında etiksel boyutlar: nACIYE sÖZBİLİR;aFYON 2010

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler

:

Mühendislik Bilimleri

:

Mühendislik Tasarımı

:

Sosyal Bilimler

: 20

Eğitim Bilimleri

:

Fen Bilimleri

:

Sağlık Bilimleri

:

Alan Bilgisi

: 80

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Mesleğe giriş şartları		
2	Mesleki tanımlar ve unvanlar		
3	mesleki kurallar ,yasaklar vee disiplin cezaları		
4	Serbest muhasebeci mali müşavirler ve yeminli mali müşavirlerodalarının kuruluşu,ve organları		
5	Türkiye serbest muhasebeci mali müşavirler ve yeminli mali müşavirler odaları birliği kuruluşu ve organlarının görevleri		
6	Oda organlarının seçimi denetim ve temsil		
7	Ara sınav+General Tekrar		
8	Ara sınav - Ders Tekrar		
9	Genel olarak etik kavramı ve etik davranış etkileyen unsurlar		
10	İşletmelerde etiğe duyulan gereksinim ve etik stratejilerinin uygulanmasında muhasebenin rolü		
11	Muhasebede etiğe duyulan gereksinim ,etiğin özü ve muhasebe meslek etiğinde sistemler		
12	Bağımsızlık ve tarafsızlığa karşı tehditler ve bu tehditlerden korunma yöntemleri		
13	Uygulamada etik olmayan davranışlar, mahkeme kararları ve bunların tartışılması.		
14	Meslek yasasında etikle ilgili yönetmelikler ve tebliğlerin incelenmesi		

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Mesleğin amacını iyi bilir.
Ö02	Meslek mensubunda olması gereken özellikleri bilir
Ö03	Meslek yasası konusunu iyi bilir
Ö04	Meslek etiği ve etiksel problemleri çözümler
Ö05	Mesleki uygulamalarda bağımsız ve tarafsız davranabilir

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P13	Ulusal ve uluslararası çağdaş sorunları takip eder ve kavrar.
P10	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimser, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirir.
P09	Bağımsız davranabilir, inisiyatif kullanabilir ve yaratıcılık yeteneğine sahip olur.
P12	Mesleki ve sorumluluk bilincine sahip olur.
P11	Bireysel çalışma becerisi ve bağımsız karar verebilme yetisine sahip olarak fikirlerini sözlü ve yazılı, açık ve öz bir şekilde ifade ederek iletişim kurar.
P06	Lojistik faaliyetlerde bulunan maliyet hesaplamalarını yapar.
P08	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapar.
P01	Lojistik analiz yapar.

P03	Bilgisayari, çevre birimlerini ve programları etkin olarak kullanır.
P02	Hukuk bilgisine sahip olur ve yorumlar.
P07	Temel matematik ve istatistiki işlemleri hesaplar.
P05	Lojistik vaka analizi yapar.
P04	Lojistik bilgisine sahip olur ve lojistik paket programları (RFID) kullanır.

Değerlendirme Ölçütleri	
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı Katkı
Ara Sınav	1 %40
Kısa Sınav	0 %0
Ödev	0 %0
Devam	0 %0
Uygulama	0 %0
Proje	0 %0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1 %60
Toplam	%100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yükü Saati
Ders Süresi	14	3	42
Sınıf Dışı Ç. Süresi	14	5	70
Ödevler	0	0	0
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	15	15
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	20	20
Toplam İş Yükü			147
AKTS Kredisi			5

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları

Katkı Düzeyi: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek

	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12	P13
Tüm	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4
Ö01	4	4	3	4	3	3	4	4	4	5	3	3	4
Ö02	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	5
Ö03	3	4	3	4	4	3	3	5	3	4	3	4	4
Ö04	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Ö05	4	4	3	4	4	5	4	5	4	4	3	4	4



Afyon Kocatepe Üniversitesi

Bolvadin Uygulamalı Bilimler Fakültesi
Lojistik Yönetimi Programı Ders Tanıtım Formu

SD406 MESLEKİ İNGİLİZCE III (SEÇMELİ)

Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
7	SD406	MESLEKİ İNGİLİZCE III (SEÇMELİ)	3	3	5

Dersin Dili:

Türkçe

Dersin Düzeyi:

Fakülte

Dersin Staj Durumu:

Yok

Bölümü/Programı:

Lojistik Yönetimi

Dersin Türü:

Seçmeli

Dersin Amacı:

Bu dersin amacı, Ortak Avrupa Dil Referans Çerçevesi temel alınarak belirlenen A2 (Elementary) seviyesinde mesleki İngilizce öğrenenlerin temel gereksinimlerini ifade edebilmelerini ve bilindik konularda basit düzeyde bilgi alışverişi yapabilmelerini sağlayan kelime ve dilbilgisi yapılarını öğretmektir.

Ders İçeriği:

Bu derste öğrenciler, basit bir dil kullanarak kendi özgeçmiş hakkında bilgi vermeyi ve iş hayatında anlık gereksinimlerini karşılamayı sağlayacak yapıları öğreneceklerdir. Bilinen, alışılmış konularda bilgi alışverişinde bulunarak basit düzeyde iletişim kuracak seviyeye geleceklerdir.

Ön Koşulları:

Dersin Koordinatörü:

Yok

Dersi Veren:

Öğr. Grv. Dr. Tuğrul BAYAT

Dersin Yardımcıları:

Yok

Dersin Kaynakları

Ders Notları	: Dersin içeriğine yönelik hazırlanan dokümanlar PDF formatında paylaşılacaktır.
Kaynaklar	: Tavsiye edilen Kaynaklar 1. Bill Mascull, Business Vocabulary in Use, Cambridge University Press 2. Aysun Veliöğlü, Bülent Kandiller ve
Dökümanlar	: Nurcan Tugay (1997), Reader at Work II, METU, Department of Basic English, Ankara. 3. İnternet Kaynakları, BBC internet sitesi
Ödevler	:
Sınavlar	:

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	: 0	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	: 0	Fen Bilimleri	: 0
Mühendislik Tasarımı	: 0	Sağlık Bilimleri	: 0
Sosyal Bilimler	: 30	Alan Bilgisi	: 30

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	to be fiili, artikeller, soru kelimeleri		
2	Geniş zaman (+, -, ?)		
3	Sahiplik belirtme		
4	Can-Can't		
5	var-yok ifadeleri		
6	sayılan-sayılamayan isimler		
7	geçmiş zaman (+, -, ?)		
8	Ara Sınav		
9	iki veya daha fazla karşılaştırma		
10	şimdiki zaman (+, -, ?)		
11	geniş zaman-şimdiki zaman karşılaştırması		
12	Gelecek zaman		
13	Should-Shouldn't, Could, Would		
14	Present Perfect Tense (+, -, ?)		
15	geçmiş-perfect zaman karşılaştırması		

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	A2 seviyesi için yeterli dilbilgisi yapısını kullanır.
Ö02	Bilinmeyen sözcükleri anlamak için anlamı bağlamdan çıkartma ve söz bölüklerini tanıma stratejileri kullanır.
Ö03	Sözlü iletişimde temel dilbilgisi yapılarını ve kelimeleri tanıır ve kullanır.
Ö04	Yazılı iletişimde temel dilbilgisi yapılarını ve kelimeleri tanıır ve kullanır.
Ö05	Bilindik konularda basit düzeyde kendini ifade eder.

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P13	Ulusal ve uluslararası çağdaş sorunları takip eder ve kavrar.
P10	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimser, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirir.
P09	Bağımsız davranabilir, inisiyatif kullanabilir ve yaratıcılık yeteneğine sahip olur.
P12	Mesleki ve sorumluluk bilincine sahip olur.
P11	Bireysel çalışma becerisi ve bağımsız karar verebilme yetisine sahip olarak fikirlerini sözlü ve yazılı, açık ve öz bir şekilde ifade ederek iletişim kurar.
P06	Lojistik faaliyetlerde bulunan maliyet hesaplamalarını yapar.
P08	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapar.
P01	Lojistik analiz yapar.
P03	Bilgisayari, çevre birimlerini ve programları etkin olarak kullanır.
P02	Hukuk bilgisine sahip olur ve yorumlar.
P07	Temel matematik ve istatistik işlemleri hesaplar.
P05	Lojistik vaka analizi yapar.
P04	Lojistik bilgisine sahip olur ve lojistik paket programları (RFID) kullanır.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav	1	%40
Kısa Sınav	0	%0
Ödev	0	%0
Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%60
Toplam		100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yükü Saati
Ders Süresi	14	3	42
Sınıf Dışı Ç. Süresi	14	3	42
Ödevler	0	0	0
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	21	21
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	42	42
Toplam İş Yükü			147
AKTS Kredisi			5

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları													
Katkı Düzeyi: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek													

	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12	P13
Tüm	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Ö01	1	1	1	5	1	1	5	3	2	4	2	3	3
Ö02	1	1	1	5	1	1	5	3	2	4	2	3	3
Ö03	1	1	1	5	1	1	5	3	2	4	2	3	3
Ö04	1	1	1	5	1	1	5	3	2	4	2	3	3
Ö05	1	1	1	5	1	1	5	3	2	4	2	3	3



Afyon Kocatepe Üniversitesi

Bolvadin Uygulamalı Bilimler Fakültesi

Lojistik Yönetimi Programı Ders Tanıtım Formu

Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
7	SD412	RİSK VE SİGORTA UYGULAMALARI (SEÇMELİ)	3	3	5

Dersin Dili:

Türkçe

Dersin Düzeyi:

Fakülte

Dersin Staj Durumu:

Yok

Bölümü/Programı:

Lojistik Yönetimi

Dersin Türü:

Seçmeli

Dersin Amacı:

Öğrencilerin, bankaların ve finansal kurumların faaliyetleri nedeniyle maruz kalabilecekleri riskleri belirlemesi, ölçmesi, değerlendirmesi, önlemler olarak kontrol altına alması ile ilgili kavramlar ve ilkeler hakkında bilgilendirilmesi

Ders İçeriği:

risk kavramı, ölçümü ve yönetimi, risklerin sınıflandırılması, örnek olaylar ve analizler.

Ön Koşulları:

Dersin Koordinatörü:

Yok

Dersi Veren:

Dr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİRTAŞ

Dersin Yardımcıları:

Yok

Dersin Kaynakları

Ders Notları	:	Risk Felsefesi kitabı ve Risk Yönetimi kitapları
Kaynakları	:	Risk Felsefesi, 2010, Ekin yayınları, Bursa.
Dökümanlar	:	
Ödevler	:	
Sınavlar	:	

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	:	20	Eğitim Bilimleri	:	
Mühendislik Bilimleri	:		Fen Bilimleri	:	
Mühendislik Tasarımı	:		Sağlık Bilimleri	:	
Sosyal Bilimler	:	50	Alan Bilgisi	:	30

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Derse giriş, okuma önerileri ve ders izlencesinin paylaşılması		
2	Risk kavramı, türleri ve genel bakış		
3	Genel olarak risk sorgulama, finansal, çevresel, operasyonel, stratejik risklerin incelenmesi		
4	Risk ölçümü ve yöntemleri üzerine temel kavramlar ve hesaplamalar		
5	Piyasa göstergelerini anlama ve risk açısından değerlendirme		
6	Sigorta sektörünün risk yönetimi açısından değerlendirilmesi		
7	Sigortanın işlevleri ve tarafları		
8	Türev piyasaları anlama ve değerlendirme		
9	Forward ve futures		
10	Opsiyonlar		
11	Swaplar		
12	Örnek Olay Analizi		
13	Güncel incelemeler ve uluslararası değerlendirmeler		
14	Genel değerlendirmeler ve sunular		

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Riskle ilgili temel kavramları bilir
Ö02	Riskleri türlerine göre bilir ve analiz eder
Ö03	Riskleri ölçebilir ve yorumlayabilir
Ö04	Finansal risklerden kaçınma yöntemlerini bilir
Ö05	Risklerle ilgili örnek olayları analiz edebilir

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P13	Ulusal ve uluslararası çağdaş sorunları takip eder ve kavrar.
P10	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimser, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirir.
P09	Bağımsız davranabilir, inisiyatif kullanabilir ve yaratıcılık yeteneğine sahip olur.
P12	Mesleki ve sorumluluk bilincine sahip olur.
P11	Bireysel çalışma becerisi ve bağımsız karar verebilme yetisine sahip olarak fikirlerini sözlü ve yazılı, açık ve öz bir şekilde ifade ederek iletişim kurar.
P06	Lojistik faaliyetlerde bulunan maliyet hesaplamalarını yapar.
P08	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapar.
P01	Lojistik analiz yapar.
P03	Bilgisayarı, çevre birimlerini ve programları etkin olarak kullanır.
P02	Hukuk bilgisine sahip olur ve yorumlar.
P07	Temel matematik ve istatistik işlemleri hesaplar.
P05	Lojistik vaka analizi yapar.
P04	Lojistik bilgisine sahip olur ve lojistik paket programları (RFID) kullanır.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav	1	%40
Kısa Sınav	0	%0
Ödev	0	%0
Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	0	%60
Toplam		%100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yükü Saati
Ders Süresi	14	3	42
Sınıf Dışı Ç. Süresi	0	0	0
Ödevler	4	2	8
Sunum/Seminer Hazırlama	1	1	1
Ara Sınavlar	1	1	1
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	1	1
Toplam İş Yükü			53
AKTS Kredisi			2

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları

Katkı Düzeyi: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek

	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12
Tüm	4	3	4	3	5	5	4	3	4	4	4	5