



**TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULU**

DERS İZLENCE FORMU

A. Ders Bilgileri				
Öğretim Yılı/ Dönemi	Birim	Ders Kodu	AKTS	Ders Adı
2021-2022/ Güz	MYO/Yönetim ve Organizasyon Bölümü/Lojistik Programı	LJ 101	4.00	Matematik

Dersin Koordinatörü	Öğr. Gör. Hasan ÇELİK
E-posta:	hasancelik@tarsus.edu.tr
Tel:	(324) 600 0033- 88223
Çevrimiçi Ortam Adresi:	https://classroom.google.com/c/NDAYNzYyNzAxNDk5
Ders Günü/Saati:	Yüz Yüze: Pazartesi / 10:00-10:40 (Derslik A101) Çevrimiçi Ortam: Çarşamba / 12:00-13:40
Öğrenci Görüşmeleri:	Hafta içi Salı 11.00-13.00 saatleri arasında yapılacaktır. (NOT: online meet görüşmesi için "hasancelik@tarsus.edu.tr" adresine e-mail atarak randevu alınız.)

B. Dersin Amacı
Bu derste, öğrencinin temel matematik hakkında bilgi sahibi olmasını ve teorik olarak öğrendiği bilgileri gerçek hayatta karşılaştığı sorunların çözümünde kullanabilmesini sağlamak amaçlanmaktadır.

C. Dersin Öğrenme Çıktıları/ Hedefleri/ Kazanımları
Bu dersin sonunda öğrenciler; - Sayı kümelerini öğrenecek, sayı kümeleri üzerinde işlem yapabilecek, basamak analizi yapabilecek ve mesleğinde uygulayabilecek. - Bölme yapabilecek, bölünebilme kurallarını bilecek ve mesleğinde uygulayabilecek. - Denklem kurup çözecek, basit eşitsizlik ve mutlak değer özelliklerini tanıyacak ve mesleğinde uygulayabilecek. - Üslü ve köklü sayıların özelliklerini bilecek, mesleğinde uygulayabilecek. - Fonksiyonu tanıyacak, fonksiyon çeşitlerini bilecek, fonksiyon grafiğini yorumlayabilecek.



**TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULU**

DERS İZLENCE FORMU

D. Ölçme ve Değerlendirme				
	Ağırlık (%)	Değerlendirme Yöntemi	Sayı	Ağırlık (%)
Yarıyıl İçi Çalışmaları	40	Kısa Sınav Ödev	2 1	100
Ara Sınav	20	Vize Sınavı	1	100
Dönem Sonu Sınavı	40	Final Sınavı	1	100
<ul style="list-style-type: none">- Kısa sınavlar, vize sınavı ve final sınavı Google Form uygulaması üzerinden çoktan seçmeli ya da yazılı olarak yapılacaktır.- Ödevler ise öğrencilerin el yazısı ile A4 kâğıdına mavi tükenmez kalem kullanılarak hazırlanmalı ve her bir sayfasına imza atılmalıdır. Hazırlanan ödevler taranarak (yada fotoğrafı çekilip Word üzerinden pdf formatına dönüştürülerek) gönderilmelidir.- Öğrenci kısa sınavlarda ilgili tarihe kadar işlenen konulardan, vize sınavında ilk 7 haftanın konularından, final sınavında ise dönem boyunca işlenen tüm konulardan sorumludur.				

E. Ders ile İlgili Önemli Kural ve Hatırlatmalar
<ul style="list-style-type: none">- Bu ders kapsamında yapılacak olan tüm duyurular, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı tarafından öğrenci adına tanımlanan kurumsal mail adresleri (isim_soyisim@tarsus.edu.tr) üzerinden yapılacaktır.- Uzaktan eğitim sürecinde herhangi bir iletişim sorunu ve mağduriyet yaşanmaması için öğrencilerin mail adreslerini sık sık kontrol etmeleri önem arz etmektedir.- Öğrencilerin, derse katılmadan önce izlencede belirtilen kaynaklardan haftalık ders konuları ile ilgili gerekli okuma ve hazırlıkları tamamlamış olması beklenmektedir.- Öğrencilerin tüm derslere aktif bir şekilde katılım sağlamaları beklenmektedir.- Bu derste %70 devam zorunluluğu bulunmaktadır. Bu orandan daha az katılım sağlayan öğrenciler devamsızlıktan dolayı başarısız sayılacaktır.- Bu ders ile ilgili tüm materyaller (Slayt, video kayıt, vb.) Google Classroom uygulamasında bulunan (LJ 101- ÇELİK) sınıfında paylaşılacaktır.- Bu ders kapsamında yapılması planlanan tüm sınavlar belirlenen süre içerisinde tamamlanmalıdır. Sınav süresi bittikten sonra gönderilen yanıtlar kabul edilmeyecektir.- Ders ile ilgili her türlü soru ve bilgilendirmelerin hasancelik@tarsus.edu.tr adresine



**TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULU**

DERS İZLENCE FORMU

mail gönderilerek yapılması gerekmektedir.mail gönderilerek yapılması gerekmektedir.

Hafta	Tarih	Konu	Öğretim Yöntemi
1	04.10.2021 06.10.2021	- Dersin Tanıtımı - Ders İzlencesinin Tanıtımı - Sayılar	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
2	11.10.2021 13.10.2021	Sayılar	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
3	18.10.2021 20.10.2021	Basamak Analizi	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
4	25.10.2021 27.10.2021	Bölme – Bölünebilme	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
5 (1. Kısa Sınav)	01.11.2021 03.11.2021	Rasyonel Sayılar	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
6	08.11.2021 10.11.2021	Birinci Dereceden Denklemler	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
7	15.11.2021 17.11.2021	Denklem Kurma Problemleri	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
8		Ara Sınav	-
9	29.11.2021 01.12.2021	Basit Eşitsizlik	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
10	06.12.2021 08.12.2021	Mutlak Değer	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
11	13.12.2021 15.12.2021	Üslü Sayılar	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt



**TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULU**

DERS İZLENCE FORMU

12 (2. Kısa Sınav)	20.12.2021 22.12.2021	Köklü Sayılar	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
13	27.12.2021 29.12.2021	Kümeler	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
14	03.01.2021 05.01.2021	Fonksiyonlar	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
15	10.01.2021 12.01.2021	Fonksiyonlar	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
16		Dönem Sonu Sınavı	-
17		Dönem Sonu Sınavı	-

F. DERS KAYNAKLARI

1. Ders notları
2. Çevik, A.S. ve Bozacı, E. (2012). Genel Matematik, Nobel Akademik Yayıncılık
3. Çuvalcıoğlu G. (2011). Temel Matematik, Murathan Yayınevi



**TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULU**

DERS İZLENCE FORMU

A. Ders Bilgileri				
Öğretim Yılı/ Dönemi	Birim	Ders Kodu	AKTS	Ders Adı
2021-2022/ Güz	Meslek Yüksekokulu/ Yönetim ve Organizasyon Bölümü/ Lojistik Programı	LJ 203	4.00	Depolama ve Stok Yönetimi

Dersin Koordinatörü	Öğr. Gör. Ali ARPACIOĞLU
E-posta:	aliarpacioglu@tarsus.edu.tr
Tel:	(324) 600 0033- 88218
Çevrimiçi Ortam Adresi:	https://classroom.google.com/u/1/c/Mzk3MjQyMzYyOTMx Sınıf Kodu: g5hupqe
Çevrimiçi Ortam Ders Günü/Saati:	Yüz Yüze: Pazartesi / 15.00-15.40 (Derslik A101) Çevrimiçi Ortam: Cuma / 15.00-16.40
Öğrenci Görüşmeleri:	Hafta içi Pazartesi günleri 12.00-13.00 saatleri arasında ve Perşembe günleri 13.00-14.00 saatleri arasında yapılacaktır. (NOT: online meet görüşmesi için “aliarpacioglu@tarsus.edu.tr” adresine e-mail atarak randevu alınır.)

B. Dersin Amacı
Bu dersin amacı, modern lojistik faaliyetler içerisinde ana faaliyetlerden biri olan depolama ve stok yönetimi kavramları hakkında bilgi vermek, lojistik sistemde depolama ve stok yönetiminin rolünün ve öneminin öğrencilere kazandırılmasıdır.

C. Dersin Öğrenme Çıktıları/ Hedefleri/ Kazanımları
Bu dersin sonunda öğrenciler; - Depolama ve stok yönetimiyle ilgili temel kavramları öğrenir. - Depolamanın lojistik için önemini ve rolünü kavrar. - Depolama performansının ölçülme sürecini kavrayabilir. - Envanter maliyetini meydana getiren unsurları açıklayabilir. - Envanter kontrol metotlarını bilir.



**TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULU**

DERS İZLENCE FORMU

D. Ölçme ve Değerlendirme				
	Ağırlık (%)	Değerlendirme Yöntemi	Sayı	Ağırlık (%)
Yarıyıl İçi Çalışmaları	40	Derse Katılım	14	10
		Kısa Sınav	2	40
		Sunum	1	30
		Ödev	10	20
Ara Sınav	20	Vize Sınavı	1	100
Dönem Sonu Sınavı	40	Final Sınavı	1	100
<ul style="list-style-type: none">- Kısa sınavlar, vize sınavı ve final sınavı Google Form uygulaması üzerinden çoktan seçmeli ya da yazılı olarak yapılacaktır.- Öğrenci kısa sınavlarda ilgili tarihe kadar işlenen konulardan, vize sınavında ilk 7 haftalık konularından, final sınavında ise dönem boyunca işlenen tüm konulardan sorumludur.- Sunum tarihleri daha sonra belirlenecektir. Sunum puanlama anahtarı classromda paylaşılacaktır.- Ödevlerin dersi takip eden haftanın pazar günü saat 14.00'e kadar Google Classroom üzerinden teslim edilmesi gerekmektedir.- Ödevler öğrencilerin el yazısı ile A4 kâğıdına mavi tükenmez kalem kullanılarak hazırlanmalı ve her bir sayfasına imza atılmalı ve ödevin son sayfasına Ad-soyadı ve okul numarası yazılıp imza atılmalıdır. Hazırlanan ödevler taranarak ya da fotoğrafı çekilip Word üzerinden ya da pdf formatına dönüştürülerek gönderilmelidir.- Ara Sınav ve Dönem Sonu Sınavı tarihleri akademik takvime uygun olarak daha sonra ilan edilecektir.				

E. Ders ile İlgili Önemli Kural ve Hatırlatmalar
<ul style="list-style-type: none">- Bu ders kapsamında yapılacak olan tüm duyurular, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı tarafından öğrenci adına tanımlanan kurumsal mail adresleri (isim_soyisim@tarsus.edu.tr) üzerinden yapılacaktır.- Uzaktan eğitim sürecinde herhangi bir iletişim sorunu ve mağduriyet yaşanmaması için öğrencilerin mail adreslerini sık sık kontrol etmeleri önem arz etmektedir.- Öğrencilerin, derse katılmadan önce izlencede belirtilen kaynaklardan haftalık ders konuları ile ilgili gerekli okuma ve hazırlıkları tamamlamış olması beklenmektedir.- Öğrencilerin tüm derslere aktif bir şekilde katılım sağlamaları beklenmektedir.- Bu derste %70 devam zorunluluğu bulunmaktadır. Bu orandan daha az katılım sağlayan öğrenciler devamsızlıktan dolayı başarısız sayılacaktır.- Bu ders ile ilgili tüm materyaller (Slayt, video kayıt, vb.) Google Classroom



**TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULU**

DERS İZLENCE FORMU

uygulanmasında bulunan (LJ 203 ARPACIOĞLU) sınıfında paylaşılacaktır.

- Bu ders kapsamında yapılması planlanan tüm sınavlar belirlenen süre içerisinde tamamlanmalıdır. Sınav süresi bittikten sonra gönderilen yanıtlar kabul edilmeyecektir.

- Ders ile ilgili her türlü soru ve bilgilendirmelerin aliarpacioglu@tarsus.edu.tr adresine mail gönderilerek yapılması gerekmektedir.

F. Ders Planı			
Hafta	Tarih	Konu	Öğretim Yöntemi
1	04.10.2021 08.10.2021	Dersin Tanıtımı Ders İzlenesinin Tanıtımı Depolama ve Stok Yönetimine Giriş	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
2	11.10.2021 15.10.2021	Depolama ve Stok Yönetiminde Temel Kavramlar	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
3	18.10.2021 22.10.2021	Depo Türleri ve Sınıflandırmaları	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
4	25.10.2021 29.10.2021 (Resmi Tatil- Telafi Dersi Yapılacak)	Deponun Rolü ve Önemi	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
5	01.11.2021 05.11.2021 (I. Kısa Sınav)	Depolarda Maliyetler ve Karar Verme	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
6	08.11.2021 12.11.2021	Depolama Teknolojileri	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
7	15.11.2021 19.11.2021	Depolarda Yerleşim Planlaması ve Raf Sistemler	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
8		Ara Sınav	-



**TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULU**

DERS İZLENCE FORMU

9	29.11.2021 03.12.2021	Stok Yönetimine Giriş	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
10	06.12.2021 10.12.2021	Envanter Kontrol Metotları	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
11	13.12.2021 17.12.2021	Envanter Yönetiminde İşletme içi sorunlar	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
12	20.12.2021 24.12.2021 (II. Kısa Sınav)	Sipariş Yönetimi	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
13	27.12.2021 31.12.2021	Stokta Maliyet-miktar ilişkileri	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
14	03.01.2022 07.01.2022	Satın alma üretim ilişkisi, depo yönetiminin rolü ve önemi	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
15	10.01.2022 14.01.2022	Depo Operasyon Türleri	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
16		Dönem Sonu Sınavı	-
17		Bütünleme Sınavı	-

G. DERS KAYNAKLARI

1. Görçün, Ö. F. (2017). Depo ve Envanter Yönetimi, Beta Yayınları, İstanbul
2. Depoma ve Envanter Yönetimi, Atatürk Üniversitesi Açıköğretim Fakültesi Yayını, Erzurum



**TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULU**

DERS İZLENCE FORMU

A. Ders Bilgileri				
Öğretim Yılı/ Dönemi	Birim	Ders Kodu	AKTS	Ders Adı
2021-2022/ Güz	Meslek Yüksekokulu/ Lojistik Pr.	LJ 107	3.00	Genel Ekonomi I

Dersin Koordinatörü	Öğr. Gör. Ayşe Gökkaya
E-posta:	aysegokkaya@tarsus.edu.tr
Tel:	(324) 600 0033- 88211
Çevrimiçi Ortam Adresi:	https://classroom.google.com/c/Mzk3MjQxNTQyMzcz
Ders Günü/Saati:	Yüz Yüze: Perşembe/ 10:00-10:40 (Derslik Z2) Çevrimiçi Ortam: Cuma/ 10:00-11:40
Öğrenci Görüşmeleri:	Hafta içi Perşembe günleri 13.00-15.00 saatleri arasında yapılacaktır. (NOT: online meet görüşmesi için “aysegokkaya@tarsus.edu.tr” adresine e-mail atarak randevu alınız.)

B. Dersin Amacı
Bu derste, öğrencinin ekonomi biliminin temel kavramlarını öğrenmesini sağlayarak gerçek hayatta güncel ekonomik olayları yorumlayabilmesine zemin hazırlamak amaçlanmaktadır.

C. Dersin Öğrenme Çıktıları/ Hedefleri/ Kazanımları
Bu dersin sonunda; - Öğrenci temel iktisadi kavramları tanımlayabilir. - Öğrenci piyasanın arz ve talep yönünü inceleyerek dengenin nasıl oluştuğunu açıklayabilir. - Öğrenci arz ve talep esneklik değerlerini hesaplayabilir ve elde ettiği sonuçları yorumlayabilir. - Öğrenci ekonomi literatüründe yer alan tüketim teorisi hakkında bilgi sahibi olur. - Öğrenci ekonomi literatüründe yer alan piyasa türlerini bilir ve karşılaştırabilir.

D. Ölçme ve Değerlendirme				
	Ağırlık (%)	Değerlendirme Yöntemi	Sa yı	Ağırlık (%)
Yarıyıl İçi		Derse Katılım /Soru-Cevap	14	50



**TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULU**

DERS İZLENCE FORMU

Çalışmaları	40	Ödev	1	50
Ara Sınav	20	Vize Sınavı	1	100
Dönem Sonu Sınavı	40	Final Sınavı	1	100

1. Dersin başında önceki hafta özeti ve ders sonunda o günkü dersin özeti kısmında öğrenci katılımları değerlendirmeye alınacaktır. Ders esnasında öğrencilerin sorulara verdikleri cevaplar, artı(+) veya eksi(-) olarak not edilerek değerlendirmeye alınacaktır. Sorular sözlü ya da yazılı olabilecektir. Sorular sırayla ya da rastgele dersin sunumu yapılırken öğrencilere yöneltilecektir.

2. Tüm öğrenciler sunacakları ödevleri Google Classroom uygulamasına yüklemelidir.

Sunu Ölçütleri

- Konu 10 dakikada tanıtılacak.
- Sunu sonunda kaynakça başlığı altında kullanılan kaynakların künyesi verilecek
- Dilbilgisi ve sayfa düzenine dikkat edilecek.
- Sununun en sonunda konuyla ilgili **kısa bir özet** verilecek.

3. Öğrenci vize sınavında ilk 7 haftalık konulardan, final sınavında ise dönem boyunca işlenen tüm konulardan sorumludur.

E. Ders ile İlgili Önemli Kural ve Hatırlatmalar
<ul style="list-style-type: none">- Bu ders kapsamında yapılacak olan tüm duyurular, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı tarafından öğrenci adına tanımlanan kurumsal mail adresleri (isim_soyisim@tarsus.edu.tr) üzerinden yapılacaktır.- Uzaktan eğitim sürecinde herhangi bir iletişim sorunu ve mağduriyet yaşanmaması için öğrencilerin mail adreslerini sık sık kontrol etmeleri önem arz etmektedir.- Öğrencilerin, derse katılmadan önce izlencede belirtilen kaynaklardan haftalık ders konuları ile ilgili gerekli okuma ve hazırlıkları tamamlamış olması beklenmektedir.- Öğrencilerin tüm derslere aktif bir şekilde katılım sağlamaları beklenmektedir.- Bu derste %70 devam zorunluluğu bulunmaktadır. Bu orandan daha az katılım sağlayan öğrenciler devamsızlıktan dolayı başarısız sayılacaktır.- Bu ders ile ilgili tüm materyaller (Slayt, video kayıt, vb.) Google Classroom uygulamasında bulunan (LJ 107-GÖKKAYA-GENEL EKONOMİ I) sınıfında paylaşılacaktır.



**TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULU**

DERS İZLENCE FORMU

- Bu ders kapsamında yapılması planlanan tüm sınavlar belirlenen süre içerisinde tamamlanmalıdır. Sınav süresi bittikten sonra gönderilen yanıtlar kabul edilmeyecektir.
- Ders ile ilgili her türlü soru ve bilgilendirmelerin aysegokkaya@tarsus.edu.tr adresine mail gönderilerek yapılması gerekmektedir.

F. Ders Planı			
Hafta	Tarih	Konu	Öğretim Yöntemi
1		Dersin Tanıtımı Ders İzlencesinin Tanıtımı	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
2		Temel İktisadi Kavramlar	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
3		Temel İktisadi Kavramlar	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
4		Talep Teorisi	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
5		Talep Teorisi	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
6		Arz Teorisi	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
7		Arz Teorisi	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
8		Ara Sınav	-
9		Piyasa Dengesi	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
10		Piyasa Dengesi	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
11		Esneklik	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
12		Esneklik	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
13		Tüketici Davranışları ve Fayda	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
14		Piyasalar (Tam Rekabet Piyasası)	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
15		Piyasalar (Tekel Piyasası, Tekelci Rekabet Piyasası, Oligopol Piyasası)	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
16		Dönem Sonu Sınavı	-
17		Dönem Sonu Sınavı	-

G. DERS KAYNAKLARI

1. Daştan, H. Vd. (2020), Mikro İktisat, Atatürk Üniversitesi Açıköğretim Fakültesi Yayını, Erzurum.
- 2.Şener, S., Mikro İktisat, İstanbul Üniversitesi Açık ve Uzaktan Eğitim Fakültesi



**TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULU**

DERS İZLENCE FORMU

Yayını, İstanbul.

3. Yıldırım, K. Vd. (2018), Mikro İktisat, Anadolu Üniversitesi Yayını, Eskişehir.



**TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULU**

DERS İZLENCE FORMU

A. Ders Bilgileri				
Öğretim Yılı/ Dönemi	Birim	Ders Kodu	AKTS	Ders Adı
2021-2022/ Güz	Meslek Yüksekokulu/ Lojistik Programı	LJ 111	4.00	Uluslararası Ticaret

Dersin Koordinatörü	Öğr. Gör. Ayşe Gökkaya
E-posta:	aysegokkaya@tarsus.edu.tr
Tel:	(324) 600 0033- 88211
Çevrimiçi Ortam Adresi:	https://classroom.google.com/c/Mzk3MjQ1Mjk3OTYy
Çevrimiçi Ortam Ders Günü/Saati:	Yüz Yüze: Perşembe/ 11:00-11:40 (Derslik Z2) Çevrimiçi Ortam: Çarşamba/ 10:00-11:40
Öğrenci Görüşmeleri:	Hafta içi Perşembe günleri 13.00-15.00 saatleri arasında yapılacaktır. (NOT: online meet görüşmesi için “aysegokkaya@tarsus.edu.tr” adresine e-mail atarak randevu alınız.)

B. Dersin Amacı
Bu derste, öğrenciye uluslararası ticarete kullanılan kavramlar, teknikler ve belgeler hakkında bilgi verilmesi amaçlanmaktadır.

C. Dersin Öğrenme Çıktıları/ Hedefleri/ Kazanımları
Bu dersin sonunda; -Öğrenci uluslararası ticaretin önemini ve temel kavramlarını açıklayabilir. -Öğrenci uluslararası ticaretin amaçlarını, araçlarını ve uluslararası pazara giriş şekillerini açıklayabilir. -Öğrenci uluslararası ticarete kullanılan belgeleri bilir. -Öğrenci ödeme ve teslim şekillerini açıklayabilir. -Öğrenci uluslararası ticarete kullanılan finansman tekniklerini bilir.

D. Ölçme ve Değerlendirme				
	Ağırlık (%)	Değerlendirme Yöntemi	Sayı	Ağırlık (%)
Yarıyıl İçi Çalışmaları	40	Derse Katılım/Soru Yanıt	14	50
		Ödev	1	50
Ara Sınav	20	Vize Sınavı	1	100
Dönem Sonu Sınavı	40	Final Sınavı	1	100



**TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULU**

DERS İZLENCE FORMU

1. Dersin başında önceki hafta özeti ve ders sonunda o günkü dersin özeti kısmında öğrenci katılımları değerlendirmeye alınacaktır. Ders esnasında öğrencilerin sorulan sorulara verdikleri cevaplar, artı(+) veya eksi(-) olarak not edilerek değerlendirmeye alınacaktır. Sorular sözlü ya da yazılı olabilecektir. Sorular sırayla ya da rastgele dersin sunumu yapılırken öğrencilere yöneltilecektir.

2. Tüm öğrenciler sunacakları ödevleri Google Classroom uygulamasına yüklemelidir.

Sunu Ölçütleri

- Konu 10 dakikada tanıtılacak.
- Sunu sonunda kaynakça başlığı altında kullanılan kaynakların künyesi verilecek
- Dilbilgisi ve sayfa düzenine dikkat edilecek.
- Sununun en sonunda konuyla ilgili **kısa bir özet** verilecek.

3. Öğrenci vize sınavında ilk 7 haftalık konulardan, final sınavında ise dönem boyunca işlenen tüm konulardan sorumludur.

E. Ders ile İlgili Önemli Kural ve Hatırlatmalar

- Bu ders kapsamında yapılacak olan tüm duyurular, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı tarafından öğrenci adına tanımlanan kurumsal mail adresleri (**isim_soyisim@tarsus.edu.tr**) üzerinden yapılacaktır.
- Uzaktan eğitim sürecinde herhangi bir iletişim sorunu ve mağduriyet yaşanmaması için öğrencilerin mail adreslerini sık sık kontrol etmeleri önem arz etmektedir.
- Öğrencilerin, derse katılmadan önce izlencede belirtilen kaynaklardan haftalık ders konuları ile ilgili gerekli okuma ve hazırlıkları tamamlamış olması beklenmektedir.
- Öğrencilerin tüm derslere aktif bir şekilde katılım sağlamaları beklenmektedir.
- Bu derste %70 devam zorunluluğu bulunmaktadır. Bu orandan daha az katılım sağlayan öğrenciler devamsızlıktan dolayı başarısız sayılacaktır.
- Bu ders ile ilgili tüm materyaller (Slayt, video kayıt, vb.) Google Classroom uygulamasında bulunan (LJ 111-GÖKKAYA-ULUSLARARASI TİCARET) sınıfında paylaşılacaktır.
- Bu ders kapsamında yapılması planlanan tüm sınavlar belirlenen süre içerisinde tamamlanmalıdır. Sınav süresi bittikten sonra gönderilen yanıtlar kabul edilmeyecektir.



**TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULU**

DERS İZLENCE FORMU

- Ders ile ilgili her türlü soru ve bilgilendirmelerin aysegokkaya@tarsus.edu.tr adresine mail gönderilerek yapılması gerekmektedir.

F. Ders Planı			
Hafta	Tarih	Konu	Öğretim Yöntemi
1		Dersin Tanıtımı Ders İzencesinin Tanıtımı Uluslararası Ticarete İlişkin Genel Bilgi ve Tanımlar	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
2		Uluslararası Ticarete İlişkin Genel Bilgi ve Tanımlar	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
3		Temel Dış Ticaret Kavramları	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
4		Temel Dış Ticaret Kavramları	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
5		Dış Ticaret Politikasının Amaçları ve Araçları	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
6		Uluslararası Pazara Giriş Yöntemleri	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
7		Uluslararası Ticarete Kullanılan Belgeler	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
8		Ara Sınav	-
9		Uluslararası Ticarete Kullanılan Belgeler	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
10		Uluslararası Ticarete Ödeme Şekilleri	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
11		Uluslararası Ticarete Ödeme Şekilleri	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
12		Uluslararası Ticarete Teslim Şekilleri	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
13		Uluslararası Ticarete Teslim Şekilleri	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
14		Uluslararası Ticaretin Finansmanı	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
15		Uluslararası Ticaretin Finansmanı	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
16		Dönem Sonu Sınavı	-
17		Dönem Sonu Sınavı	-

G. DERS KAYNAKLARI

1. Dikkaya, M. Vd. (2020), Dış Ticaret İşlemleri Yönetimi, Atatürk Üniversitesi Açıköğretim Fakültesi Yayını, Erzurum.
2. Erdemir, N. K. Vd. (2019), Dış Ticaret İşlemleri ve Belgeleri, Anadolu Üniversitesi Yayını, Eskişehir.
3. Yapraklı, S. Vd. (2020), Dış Ticarete Giriş, Anadolu Üniversitesi Yayını, Eskişehir.



**TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULU**

DERS İZLENCE FORMU

A. Ders Bilgileri				
Öğretim Yılı/ Dönemi	Birim	Ders Kodu	AKTS	Ders Adı
2021-2022/ Güz	Meslek Yüksekokulu/ Lojistik Programı	LJ 205	4.00	Gümrük Mevzuatı

Dersin Koordinatörü	Öğr. Gör. Ayşe Gökkaya
E-posta:	aysegokkaya@tarsus.edu.tr
Tel:	(324) 600 0033- 88211
Çevrimiçi Ortam Adresi:	https://classroom.google.com/c/Mzk3MjQ1Mjk4MDgw
Ders Günü/Saati:	Yüz Yüze: Pazartesi/ 16:00-16:40 (Derslik Z2) Çevrimiçi Ortam: Cuma/ 12:00-13:40
Öğrenci Görüşmeleri:	Hafta içi Perşembe günleri 13.00-15.00 saatleri arasında yapılacaktır. (NOT: online meet görüşmesi için “aysegokkaya@tarsus.edu.tr” adresine e-mail atarak randevu alınız.)

B. Dersin Amacı
Bu derste, gümrük işlemlerini yapabilme becerisinin kazandırılması amaçlanmaktadır.

C. Dersin Öğrenme Çıktıları/ Hedefleri/ Kazanımları
Bu dersin sonunda; - Öğrenci gümrük teşkilatının yapısını ve işlevlerini tanımlayabilir. - Öğrenci gümrük mevzuatının konusunu, kapsamını ve amacını bilir. - Öğrenci eşyanın tarifesini, menşeyini ve kıymetini açıklayabilir. - Öğrenci gümrük rejimlerinin özelliklerini açıklayabilir.

D. Ölçme ve Değerlendirme				
	Ağırlık (%)	Değerlendirme Yöntemi	Sayı	Ağırlık (%)
Yarıyıl İçi Çalışmaları	40	Derse Katılım/ Soru-Yanıt	14	50
		Ödev	1	50
Ara Sınav	20	Vize Sınavı	1	100
Dönem Sonu Sınavı	40	Final Sınavı	1	100



TARSUS ÜNİVERSİTESİ MESLEK YÜKSEKOKULU

DERS İZLENCE FORMU

1. Dersin başında önceki hafta özeti ve ders sonunda o günkü dersin özeti kısmında öğrenci katılımları değerlendirmeye alınacaktır. Ders esnasında öğrencilerin sorulan sorulara verdikleri cevaplar, artı(+) veya eksi(-) olarak not edilerek değerlendirmeye alınacaktır. Sorular sözlü ya da yazılı olabilecektir. Sorular sırayla ya da rastgele dersin sunumu yapılırken öğrencilere yöneltilecektir.

2. Tüm öğrenciler sunacakları ödevleri Google Classroom uygulamasına yüklemelidir.

Sunu Ölçütleri

- Konu 10 dakikada tanıtılacak.
- Sunu sonunda kaynakça başlığı altında kullanılan kaynakların künyesi verilecek
- Dilbilgisi ve sayfa düzenine dikkat edilecek.
- Sununun en sonunda konuyla ilgili **kısa bir özet** verilecek.

3. Öğrenci vize sınavında ilk 7 haftalık konulardan, final sınavında ise dönem boyunca işlenen tüm konulardan sorumludur.

E. Ders ile İlgili Önemli Kural ve Hatırlatmalar

- Bu ders kapsamında yapılacak olan tüm duyurular, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı tarafından öğrenci adına tanımlanan kurumsal mail adresleri (**isim_soyisim@tarsus.edu.tr**) üzerinden yapılacaktır.
- Uzaktan eğitim sürecinde herhangi bir iletişim sorunu ve mağduriyet yaşanmaması için öğrencilerin mail adreslerini sık sık kontrol etmeleri önem arz etmektedir.
- Öğrencilerin, derse katılmadan önce izlencede belirtilen kaynaklardan haftalık ders konuları ile ilgili gerekli okuma ve hazırlıkları tamamlamış olması beklenmektedir.
- Öğrencilerin tüm derslere aktif bir şekilde katılım sağlamaları beklenmektedir.
- Bu derste %70 devam zorunluluğu bulunmaktadır. Bu orandan daha az katılım sağlayan öğrenciler devamsızlıktan dolayı başarısız sayılacaktır.
- Bu ders ile ilgili tüm materyaller (Slayt, video kayıt, vb.) Google Classroom uygulamasında bulunan (LJ 205-GÖKKAYA-ÜMRÜK MEVZUATI) sınıfında paylaşılacaktır.
- Bu ders kapsamında yapılması planlanan tüm sınavlar belirlenen süre içerisinde tamamlanmalıdır. Sınav süresi bittikten sonra gönderilen yanıtlar kabul



**TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULU**

DERS İZLENCE FORMU

edilmeyecektir.

- Ders ile ilgili her türlü soru ve bilgilendirmelerin aysegokkaya@tarsus.edu.tr adresine mail gönderilerek yapılması gerekmektedir.

F. Ders Planı			
Hafta	Tarih	Konu	Öğretim Yöntemi
1		Dersin Tanıtımı Ders İzlenesinin Tanıtımı	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
2		Gümrük Mevzuatı ve Gümrükle İlgili Temel Kavramlar	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
3		Gümrük Mevzuatı ve Gümrükle İlgili Temel Kavramlar	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
4		Eşyanın Tarife Pozisyonlarının Belirlenmesi	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
5		Eşyanın Menşei	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
6		Eşyanın Gümrük Kıymeti	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
7		Özet Beyan ve Eşyanın Türkiye Gümrük Bölgesine Girmesi	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
8		Ara Sınav	-
9		Gümrük Beyanı ve Beyannamenin Tescili	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
10		Eşyanın Muayene Süreci ve Onay İşlemi	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
11		Gümrük Vergileri ve Gümrük Vergisine Eş Etkili Mali Yükler	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
12		İhracat Rejimi, Serbest Dolaşıma Giriş Rejimi	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
13		Transit Rejimi, Antrepo Rejimi	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
14		Dahilde İşleme Rejimi, Gümrük Kontrolü Altında İşleme Rejimi	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
15		Hariçte İşleme Rejimi, Geçici İthalat Rejimi	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
16		Dönem Sonu Sınavı	-
17		Dönem Sonu Sınavı	-

G. DERS KAYNAKLARI

1. Canitez, M. Vd. (2020), Gümrük Mevzuatı, Anadolu Üniversitesi Yayını, Eskişehir.
2. İncaz, S. (2020), Gümrük İşlem ve Uygulamaları, Atatürk Üniversitesi Yayını, Erzurum
3. Önür Aslan, A., Gümrük İşlemleri, İstanbul Üniversitesi Açık ve Uzaktan Eğitim Fakültesi Yayını, İstanbul.
4. Uzunboy, F. Vd. (2019), Gümrük Mevzuatı, Anadolu Üniversitesi Yayını, Eskişehir.



**TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULU**

DERS İZLENCE FORMU

A. Ders Bilgileri				
Öğretim Yılı/ Dönemi	Birim	Ders Kodu	AKTS	Ders Adı
2021-2022/ Güz	Meslek Yüksekokulu/ Yönetim ve Organizasyon Bölümü/ Lojistik Programı	LJ 105	4.00	Genel İşletme

Dersin Koordinatörü	Öğr. Gör. Ali ARPACIOĞLU
E-posta:	aliarpacioglu@tarsus.edu.tr
Tel:	(324) 600 0033- 88218
Çevrimiçi Ortam Adresi:	https://classroom.google.com/u/1/c/Mzk3MjQxMzEwNDg5 Sınıf Kodu: w52pntb
Çevrimiçi Ortam Ders Günü/Saati:	Yüz Yüze: Pazartesi / 13.00-13.40 (Derslik A104) Çevrimiçi Ortam: Cuma / 13.00-14.40
Öğrenci Görüşmeleri:	Hafta içi Pazartesi günleri 12.00-13.00 saatleri arasında ve Perşembe günleri 13.00-14.00 saatleri arasında yapılacaktır. (NOT: online meet görüşmesi için "aliarpacioglu@tarsus.edu.tr" adresine e-mail atarak randevu alınır.)

B. Dersin Amacı
Bu dersin amacı, işletme ve işletmecilikle ilgili temel kavramları tanıtmak, işletme bilimi ve işletmeye geniş ve bütüncül bir bakış açısı ile bakmalarını sağlamaktır.

C. Dersin Öğrenme Çıktıları/ Hedefleri/ Kazanımları
Bu dersin sonunda öğrenciler; - İşletme bilimi ile ilgili temel kavramları hakkında bilgi sahibi olur. - İşletme biliminin diğer dallarla karşılaştırılmasını yapar ve amaçlarını öğrenir. - İşletme türlerini bilir. - İşletmenin kuruluş aşamalarını bilir. - İşletmenin fonksiyonlarını bilir.



**TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULU**

DERS İZLENCE FORMU

D. Ölçme ve Değerlendirme				
	Ağırlık (%)	Değerlendirme Yöntemi	Sayı	Ağırlık (%)
Yarıyıl İçi Çalışmaları	40	Derse Katılım	14	10
		Kısa Sınav	2	40
		Sunum	1	30
		Ödev	10	20
Ara Sınav	20	Vize Sınavı	1	100
Dönem Sonu Sınavı	40	Final Sınavı	1	100
<ul style="list-style-type: none">- Kısa sınavlar, vize sınavı ve final sınavı Google Form uygulaması üzerinden çoktan seçmeli ya da yazılı olarak yapılacaktır.- Öğrenci kısa sınavlarda ilgili tarihe kadar işlenen konulardan, vize sınavında ilk 7 haftalık konularından, final sınavında ise dönem boyunca işlenen tüm konulardan sorumludur.- Sunum tarihleri daha sonra belirlenecektir. Sunum puanlama anahtarı classromda paylaşılacaktır.- Ödevlerin dersi takip eden haftanın Pazar günü saat 14.00'e kadar Google Classroom üzerinden teslim edilmesi gerekmektedir.- Ödevler öğrencilerin el yazısı ile A4 kâğıdına mavi tükenmez kalem kullanılarak hazırlanmalı ve her bir sayfasına imza atılmalı ve ödevin son sayfasına Ad-soyadı ve okul numarası yazılıp imza atılmalıdır. Hazırlanan ödevler taranarak ya da fotoğrafı çekilip Word üzerinden ya da pdf formatına dönüştürülerek gönderilmelidir.- Ara Sınav ve Dönem Sonu Sınavı tarihleri akademik takvime uygun olarak daha sonra ilan edilecektir.				

E. Ders ile İlgili Önemli Kural ve Hatırlatmalar
<ul style="list-style-type: none">- Bu ders kapsamında yapılacak olan tüm duyurular, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı tarafından öğrenci adına tanımlanan kurumsal mail adresleri (isim_soyisim@tarsus.edu.tr) üzerinden yapılacaktır.- Uzaktan eğitim sürecinde herhangi bir iletişim sorunu ve mağduriyet yaşanmaması için öğrencilerin mail adreslerini sık sık kontrol etmeleri önem arz etmektedir.- Öğrencilerin, derse katılmadan önce izlencede belirtilen kaynaklardan haftalık ders konuları ile ilgili gerekli okuma ve hazırlıkları tamamlamış olması beklenmektedir.- Öğrencilerin tüm derslere aktif bir şekilde katılım sağlamaları beklenmektedir.- Bu derste %70 devam zorunluluğu bulunmaktadır. Bu orandan daha az katılım sağlayan öğrenciler devamsızlıktan dolayı başarısız sayılacaktır.- Bu ders ile ilgili tüm materyaller (Slayt, video kayıt, vb.) Google Classroom uygulamasında bulunan (LJ 105 ARPACIOĞLU) sınıfında paylaşılacaktır.



**TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULU**

DERS İZLENCE FORMU

- Bu ders kapsamında yapılması planlanan tüm sınavlar belirlenen süre içerisinde tamamlanmalıdır. Sınav süresi bittikten sonra gönderilen yanıtlar kabul edilmeyecektir.
- Ders ile ilgili her türlü soru ve bilgilendirmelerin aliarpacioglu@tarsus.edu.tr adresine mail gönderilerek yapılması gerekmektedir.

F. Ders Planı			
Hafta	Tarih	Konu	Öğretim Yöntemi
1	04.10.2021 08.10.2021	Dersin Tanıtımı Ders İzlencesinin Tanıtımı İşletme İle İlgili Temel Kavramlar	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
2	11.10.2021 15.10.2021	İşletme Çevresi	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
3	18.10.2021 22.10.2021	İşletmelerin Sınıflandırılması	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
4	25.10.2021 29.10.2021 (Resmi Tatil- Telafi Dersi Yapılacak)	İşletmelerin Kuruluşu	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
5	01.11.2021 05.11.2021 (I. Kısa Sınav)	İşletmelerin Büyümesi	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
6	08.11.2021 12.11.2021	İşletmelerin Uluslararasılaşması	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
7	15.11.2021 19.11.2021	İşletme Kapasite ve Kapasite Türleri	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
8		Ara Sınav	-



**TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULU**

DERS İZLENCE FORMU

9	29.11.2021 03.12.2021	İşletmelerde Yönetim	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
10	06.12.2021 10.12.2021	İşletmelerde Tedarik ve Üretim	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
11	13.12.2021 17.12.2021	İşletmelerde Pazarlama	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
12	20.12.2021 24.12.2021	İşletmelerde Muhasebe ve Finansman	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
13	27.12.2021 31.12.2021 (II. Kısa Sınav)	İşletmelerde İnsan Kaynakları Yönetimi	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
14	03.01.2022 07.01.2022	İşletmelerde Araştırma, Geliştirme ve Yenilik Yapma	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
15	10.01.2022 14.01.2022	İşletmelerde Halkla İlişkiler	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
16		Dönem Sonu Sınavı	-
17		Bütünleme Sınavı	-

G. DERS KAYNAKLARI

1. Bahar, E. (2018). Genel İşletme, Karahan Yayıncılık, Ankara.
2. Ürper, Y., Ağlargöz, O., Tokgöz, N., Paşaoğlu, D., Ulukan, C., Eroğlu Hall, E., Tonus, Z. ve Önce, S. (2018). Genel İşletme, Anadolu Üniversitesi Yayınları, Eskişehir
3. İşletme Bilimine Giriş, Atatürk Üniversitesi Açıköğretim Fakültesi Yayınları, Erzurum, (2012).
4. İnternet Kaynakları: https://yokdersleri.yok.gov.tr/

A. Ders Bilgileri				
Öğretim Yılı/ Dönemi	Birim	Ders Kodu	AKTS	Ders Adı
2021-2022/ Güz	Meslek Yüksekokulu/ Lojistik Programı	LJ 109	4.00	Lojistik İlkeleri

Dersin Koordinatörü	Öğr. Gör. Onur DERSE
E-posta:	onurderse@tarsus.edu.tr
Tel:	0(324) 600 0033- 88235
Çevrimiçi Ortam Adresi:	LJ109-DERSE (Google Classroom)
Ders Günü/Saati:	Yüz Yüze: Pazartesi / 11:00-11:40 (Derslik 104) Çevrimiçi Ortam: Çarşamba / 14:00-15:40
Öğrenci Görüşmeleri:	Hafta içi Pazartesi günleri 09.00-10.00 saatleri ve 12.00-13.00 saatleri arasında yapılacaktır. (NOT: online meet görüşmesi için “onurderse@tarsus.edu.tr” adresine e-mail atarak randevu alınız.)

B. Dersin Amacı
Bu derste, lojistik ile ilgili temel kavramların ve sistem bileşenlerin aktarılması amaçlanmaktadır. Bu ders, lojistik ile ilgili temel kavramlar, sistem bileşenleri, dış kaynak kullanımı, tedarik zinciri yönetimi, taşıma sistemleri, lojistik ekonomisi ve maliyeti yönetimi, depolama ve stok yönetimi vb. konuları içermektedir.

C. Dersin Öğrenme Çıktıları/ Hedefleri/ Kazanımları
Bu dersin sonunda öğrenciler; <ul style="list-style-type: none">- Lojistiğin temel kavramlarını tanımlayabilir.- Lojistikte dış kaynak kullanımı ve e-ticaret lojistiği kavramlarını açıklayabilir.- Lojistik ekonomisi ve maliyeti kavramına hakim olur.- Lojistikte tehlikeli madde kavramını tanımlayabilir.- Tedarik zinciri yönetimini açıklayabilir.- Lojistikteki güncel durumları bilir.

D. Ölçme ve Değerlendirme				
	Katkı Yüzdesi (%)	Değerlendirme Yöntemi	Sayı	Ağırlık (%)
Yarıyıl İçi Çalışmaları	40	Kısa Sınav 1	1	25
		Kısa Sınav 2	1	25
		Ders kapsamında belirlenecek konulara ilişkin ödev hazırlama	1	50
Ara Sınav	20	Vize Sınavı	1	100
Dönem Sonu Sınavı	40	Final Sınavı	1	100
<ul style="list-style-type: none">- Kısa sınavlar, vize sınavı ve final sınavı 'Google Form' uygulaması üzerinden çoktan seçmeli olarak yapılacaktır.- Öğrenci kısa sınavlarda ilgili tarihe kadar işlenen konulardan, vize sınavında ilk 7 haftalık konularından, final sınavında ise dönem boyunca işlenen tüm konulardan sorumludur.- Ders kapsamında belirlenecek konulara ilişkin ödev hazırlama, dönem sonu sınavına kadar teslimi olacak şekilde verilecektir. Konular, dönem içerisinde dağıtılacaktır.				

E. Ders ile İlgili Önemli Kural ve Hatırlatmalar
<ul style="list-style-type: none">- Bu ders kapsamında yapılacak olan tüm duyurular, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı tarafından öğrenci adına tanımlanan kurumsal mail adresleri (isim_soyisim@tarsus.edu.tr) üzerinden yapılacaktır.- Uzaktan eğitim sürecinde herhangi bir iletişim sorunu ve mağduriyet yaşanmaması için öğrencilerin mail adreslerini sık sık kontrol etmeleri önem arz etmektedir.- Öğrencilerin, derse katılmadan önce izlencede belirtilen kaynaklardan haftalık ders konuları ile ilgili gerekli okuma ve hazırlıkları tamamlamış olması beklenmektedir.- Öğrencilerin tüm derslere aktif bir şekilde katılım sağlamaları beklenmektedir.- Bu derste %70 devam zorunluluğu bulunmaktadır. Bu orandan daha az katılım sağlayan öğrenciler devamsızlıktan dolayı başarısız sayılacaktır.- Bu ders ile ilgili tüm materyaller (slayt, pdf dosyaları, vb.) 'Google Classroom' uygulamasında bulunan (LJ109-DERSE) sınıfında paylaşılacaktır.- Bu ders kapsamında yapılması planlanan tüm sınavlar belirlenen süre içerisinde tamamlanmalıdır. Sınav süresi bittikten sonra gönderilen yanıtlar kabul edilmeyecektir.- Ders ile ilgili her türlü soru ve bilgilendirmelerin onurderse@tarsus.edu.tr adresine mail gönderilerek yapılması gerekmektedir.- Bu ders ile ilgili online dersler 'Google Meet' uygulaması üzerinden yapılacaktır.

F. Ders Planı			
Hafta	Tarih	Konu	Öğretim Yöntemi
1	04.10.21	Dersin Tanıtımı	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
	06.10.21 (UZAK)	Ders İzlenesinin Tanıtımı	
2	11.10.21	Lojistiğe Giriş	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
	13.10.21 (UZAK)		
3	18.10.21	Lojistiğe Giriş	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
	20.10.21 (UZAK)		
4	25.10.21	Lojistik Sisteminin Bileşenleri	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
	27.10.21 (UZAK)		
5	01.11.21	Lojistikte Dış Kaynak Kullanımı ve E-Ticaret Lojistiği Kısa Sınav 1	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
	03.11.21 (UZAK)		
6	08.11.21	Tedarik Zinciri Yönetimi	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
	10.11.21 (UZAK)		
7	15.11.21	Tedarik Zinciri Yönetimi	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
	17.11.21 (UZAK)		
8		Ara Sınav	-
9	29.11.21	Lojistik Ekonomisi	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
	01.12.21 (UZAK)		
10	06.09.21	Lojistik Ekonomisi	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
	08.12.21 (UZAK)		
11	13.12.21	Lojistik ve Maliyet Yönetimi	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
	15.12.21 (UZAK)		
12	20.12.21	Uluslararası Pazarlamada Lojistik Kısa Sınav 2	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
	22.12.21 (UZAK)		
13	27.12.21	Lojistikte Tehlikeli Maddeler	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
	29.12.21 (UZAK)		
14	03.07.22	Lojistikteki Güncel Durumlar	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
	05.01.22 (UZAK)		
15	10.01.22	Lojistikteki Güncel Durumlar	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
	12.01.22 (UZAK)		

16		Dönem Sonu Sınavı	-
17		Dönem Sonu Sınavı	-

G. DERS KAYNAKLARI

1. Keskin, M.H., Lojistik El Kitabı - Kavramlar, Prensipler, Uygulamalar, Gazi Kitabevi
2. Özdemir,A., Çatalbaş, N., Kaya, E., Turan, M., G., Şengür, F., Nalçakan, M., Lojistik İlkeleri, Nalçakan, M., Er, F. (Editörler), Anadolu Üniversitesi Yayınları, Ağustos 2018.

Not: “Lojistik İlkeleri” kitabının kaynağına aşağıda linki verilen YÖK Ders platformundan ulaşabilirsiniz. <https://yokdersleri.yok.gov.tr/>

A. Ders Bilgileri				
Öğretim Yılı/ Dönemi	Birim	Ders Kodu	AKTS	Ders Adı
2021-2022/ Güz	Meslek Yüksekokulu/ Lojistik Programı	LJ 201	4.00	Yöneylem Araştırması I

Dersin Koordinatörü	Öğr. Gör. Onur DERSE
E-posta:	onurderse@tarsus.edu.tr
Tel:	0(324) 600 0033- 88235
Çevrimiçi Ortam Adresi:	LJ201-DERSE (Google Classroom)
Ders Günü/Saati:	Yüz Yüze: Pazartesi / 13:00-13:40 (Derslik A101) Çevrimiçi Ortam: Perşembe / 10:00-11:40
Öğrenci Görüşmeleri:	Hafta içi Pazartesi günleri 09.00-10.00 saatleri ve 12.00-13.00 saatleri arasında yapılacaktır. (NOT: online meet görüşmesi için “onurderse@tarsus.edu.tr” adresine e-mail atarak randevu alınız.)

B. Dersin Amacı
Bu derste, yöneylem araştırması biliminin tarihçesine ve gelişimine değinilecektir. Model kurma ve problem çözme, matematik programlamada doğrusal programlamanın yeri ve grafik metoduyla çözümünün gösterilmesi amaçlanmaktadır. Ulaştırma ve atama problemlerinin gösterilmesi amaçlanmaktadır.

C. Dersin Öğrenme Çıktıları/ Hedefleri/ Kazanımları
Bu dersin sonunda öğrenciler; <ul style="list-style-type: none">- Yöneylem Araştırması kavramını açıklayabilir.- Doğrusal programla modeli kavramlarını bilir.- Ulaştırma ve atama problemlerini çözebilir.- Tedarik zinciri ve ağ tasarımını tanıyabilir.- Lojistik yönetimde talep tahminini basit düzeyde yapabilir.- Stok yönetimi kavramlarını bilir.

D. Ölçme ve Değerlendirme				
	Katkı Yüzdesi (%)	Değerlendirme Yöntemi	Sayı	Ağırlık (%)
Yarıyıl İçi Çalışmaları	40	Kısa Sınav 1	1	25
		Kısa Sınav 2	1	25
		Ders kapsamında belirlenecek konulara ilişkin ödev hazırlama	1	50
Ara Sınav	20	Vize Sınavı	1	100
Dönem Sonu Sınavı	40	Final Sınavı	1	100
<ul style="list-style-type: none">- Kısa sınavlar, vize sınavı ve final sınavı 'Google Form' uygulaması üzerinden çoktan seçmeli olarak yapılacaktır.- Öğrenci kısa sınavlarda ilgili tarihe kadar işlenen konulardan, vize sınavında ilk 7 haftalık konularından, final sınavında ise dönem boyunca işlenen tüm konulardan sorumludur.- Ders kapsamında belirlenecek konulara ilişkin ödev hazırlama, dönem sonu sınavına kadar teslimi olacak şekilde verilecektir. Konular, dönem içerisinde dağıtılacaktır.				

E. Ders ile İlgili Önemli Kural ve Hatırlatmalar
<ul style="list-style-type: none">- Bu ders kapsamında yapılacak olan tüm duyurular, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı tarafından öğrenci adına tanımlanan kurumsal mail adresleri (isim_soyisim@tarsus.edu.tr) üzerinden yapılacaktır.- Uzaktan eğitim sürecinde herhangi bir iletişim sorunu ve mağduriyet yaşanmaması için öğrencilerin mail adreslerini sık sık kontrol etmeleri önem arz etmektedir.- Öğrencilerin, derse katılmadan önce izlencede belirtilen kaynaklardan haftalık ders konuları ile ilgili gerekli okuma ve hazırlıkları tamamlamış olması beklenmektedir.- Öğrencilerin tüm derslere aktif bir şekilde katılım sağlamaları beklenmektedir.- Bu derste %70 devam zorunluluğu bulunmaktadır. Bu orandan daha az katılım sağlayan öğrenciler devamsızlıktan dolayı başarısız sayılacaktır.- Bu ders ile ilgili tüm materyaller (slayt, pdf dosyaları, vb.) 'Google Classroom' uygulamasında bulunan (LJ201-DERSE) sınıfta paylaşılacaktır.- Bu ders kapsamında yapılması planlanan tüm sınavlar belirlenen süre içerisinde tamamlanmalıdır. Sınav süresi bittikten sonra gönderilen yanıtlar kabul edilmeyecektir.- Ders ile ilgili her türlü soru ve bilgilendirmelerin onurderse@tarsus.edu.tr adresine mail gönderilerek yapılması gerekmektedir.- Bu ders ile ilgili online dersler 'Google Meet' uygulaması üzerinden yapılacaktır.

F. Ders Planı			
Hafta	Tarih	Konu	Öğretim Yöntemi
1	04.10.21	Dersin Tanıtımı	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
	07.10.21 (UZAK)	Ders İzlenesinin Tanıtımı	
2	11.10.21	Yöneylem Araştırmasına Giriş	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
	14.10.21 (UZAK)		
3	18.10.21	Doğrusal Programlama	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt, problem kurma
	21.10.21 (UZAK)		
4	25.10.21	Doğrusal Programlama	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt, problem kurma
	28.10.21 (UZAK)		
5	01.11.21	Doğrusal Programlama Modellerinin Çözümü: Grafik Çözüm Tekniği	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt, problem çözümü
	04.11.21 (UZAK)		
6	08.11.21	Kısa Sınav 1	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
	11.11.21 (UZAK)	Tedarik Zinciri ve Ağ Tasarımı	
7	15.11.21	Tedarik Zinciri ve Ağ Tasarımı	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
	18.11.21 (UZAK)		
8		Ara Sınav	-
9	29.11.21	Ulaştırma ve Atama Modelleri	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt, problem kurma
	02.12.21 (UZAK)		
10	06.09.21	Ulaştırma ve Atama Modelleri	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt, problem çözümü
	09.12.21 (UZAK)		
11	13.12.21	Ulaştırma ve Atama Modelleri Kısa Sınav 2	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt, problem çözümü
	16.12.21 (UZAK)		
12	20.12.21	Lojistik Yönetiminde Talep Tahmini	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
	23.12.21 (UZAK)		
13	27.12.21	Lojistik Yönetiminde Talep Tahmini	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
	30.12.21 (UZAK)		
14	03.07.22	Stok Yönetimi	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
	06.01.22 (UZAK)		
15	10.01.22	Stok Yönetimi	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
	13.01.22 (UZAK)		
16		Dönem Sonu Sınavı	-
17		Dönem Sonu Sınavı	-

G. DERS KAYNAKLARI

1. Sağır, M., Atlas, M., Aras, N., Yöneylem Araştırması I, Şeniş, B. F., Anadolu Üniversitesi Yayınları, Ağustos 2018
2. Eroğlu, E., Yöneylem Araştırması, İstanbul Üniversitesi Açık ve Uzaktan Eğitim Fakültesi, 2019.
3. Günalay, Y., Toy, A., Ö., Apak, S., Lojistik Planlama ve Modelleme, Günalay, Y. (Editör), Anadolu Üniversitesi Yayınları, Şubat 2020

Not: Ders kaynaklarına aşağıda linki verilen YÖK Ders platformundan ulaşabilirsiniz.
<https://yokdersleri.yok.gov.tr/>

A. Ders Bilgileri				
Öğretim Yılı/ Dönemi	Birim	Ders Kodu	AKTS	Ders Adı
2021-2022/ Güz	Meslek Yüksekokulu/ Lojistik Programı	LJ 207	4.00	Lojistik Bilgi Sistemleri

Dersin Koordinatörü	Öğr. Gör. Onur DERSE
E-posta:	onurderse@tarsus.edu.tr
Tel:	0(324) 600 0033- 88235
Çevrimiçi Ortam Adresi:	LJ207-DERSE
Ders Günü/Saati:	Yüz Yüze: Pazartesi / 14:00-14:40 (Derslik A101) Çevrimiçi Ortam: Çarşamba / 12:00-13:40
Öğrenci Görüşmeleri:	Hafta içi Pazartesi günleri 09.00-10.00 saatleri ve 12.00-13.00 saatleri arasında yapılacaktır. (NOT: online meet görüşmesi için “onurderse@tarsus.edu.tr” adresine e-mail atarak randevu alınız.)

B. Dersin Amacı
Bu derste, lojistik bilişim sistemlerinin öğretilmesi ve lojistik yazılım teknolojilerinin anlatımı amaçlanmaktadır. Bu dersin içeriğini, lojistik bilgi sistemlerinin temel kavramları, otomatik tanımlama sistemleri (barkod, RFID sistemleri vb), malzeme taşıma ve depolama teknolojileri, araç takip sistemleri, kurumsal kaynak planlama, lojistik teknolojileri vb. oluşturmaktadır

C. Dersin Öğrenme Çıktıları/ Hedefleri/ Kazanımları
Bu dersin sonunda öğrenciler; <ul style="list-style-type: none">- Lojistikte teknoloji kavramlarını ve yazılımlarını açıklayabilir.- Lojistik sektöründe bilgi sistemlerini açıklayabilir.- Barkod ve RFID teknolojilerini açıklayabilir.- Araç takip sistemlerini ve filo yönetimini tanıyabilir.- Malzeme taşıma ve depolama teknolojilerini açıklayabilir.- Kurumsal Kaynak Planlamayı tanıyabilir.

D. Ölçme ve Değerlendirme				
	Katkı Yüzdesi (%)	Değerlendirme Yöntemi	Sayı	Ağırlık (%)
Yarıyıl İçi Çalışmaları	40	Kısa Sınav 1	1	25
		Kısa Sınav 2	1	25
		Ders kapsamında belirlenecek konulara ilişkin ödev hazırlama	1	50
Ara Sınav	20	Vize Sınavı	1	100
Dönem Sonu Sınavı	40	Final Sınavı	1	100
<ul style="list-style-type: none">- Kısa sınavlar, vize sınavı ve final sınavı 'Google Form' uygulaması üzerinden çoktan seçmeli olarak yapılacaktır.- Öğrenci kısa sınavlarda ilgili tarihe kadar işlenen konulardan, vize sınavında ilk 7 haftalık konularından, final sınavında ise dönem boyunca işlenen tüm konulardan sorumludur.- Ders kapsamında belirlenecek konulara ilişkin ödev hazırlama, dönem sonu sınavına kadar teslimi olacak şekilde verilecektir. Konular, dönem içerisinde dağıtılacaktır.				

E. Ders ile İlgili Önemli Kural ve Hatırlatmalar
<ul style="list-style-type: none">- Bu ders kapsamında yapılacak olan tüm duyurular, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı tarafından öğrenci adına tanımlanan kurumsal mail adresleri (isim_soyisim@tarsus.edu.tr) üzerinden yapılacaktır.- Uzaktan eğitim sürecinde herhangi bir iletişim sorunu ve mağduriyet yaşanmaması için öğrencilerin mail adreslerini sık sık kontrol etmeleri önem arz etmektedir.- Öğrencilerin, derse katılmadan önce izlencede belirtilen kaynaklardan haftalık ders konuları ile ilgili gerekli okuma ve hazırlıkları tamamlamış olması beklenmektedir.- Öğrencilerin tüm derslere aktif bir şekilde katılım sağlamaları beklenmektedir.- Bu derste %70 devam zorunluluğu bulunmaktadır. Bu orandan daha az katılım sağlayan öğrenciler devamsızlıktan dolayı başarısız sayılacaktır.- Bu ders ile ilgili tüm materyaller (slayt, pdf dosyaları, vb.) 'Google Classroom' uygulamasında bulunan (LJ207-DERSE) sınıfında paylaşılacaktır.- Bu ders kapsamında yapılması planlanan tüm sınavlar belirlenen süre içerisinde tamamlanmalıdır. Sınav süresi bittikten sonra gönderilen yanıtlar kabul edilmeyecektir.- Ders ile ilgili her türlü soru ve bilgilendirmelerin onurderse@tarsus.edu.tr adresine mail gönderilerek yapılması gerekmektedir.- Bu ders ile ilgili online dersler 'Google Meet' uygulaması üzerinden yapılacaktır.

F. Ders Planı			
Hafta	Tarih	Konu	Öğretim Yöntemi
1	04.10.21	Dersin Tanıtımı	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
	06.10.21 (UZAK)	Ders İzlenesinin Tanıtımı	
2	11.10.21	Bilgi ve Bilgi Sistemi	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
	13.10.21 (UZAK)		
3	18.10.21	İşletmelerde Bilgi Akışı	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
	20.10.21 (UZAK)		
4	25.10.21	Bilgi Sistemlerini Geliştirme ve Yönetme Kısa Sınav 1	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
	27.10.21 (UZAK)		
5	01.11.21	Lojistik Bilgi Sistemleri	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
	03.11.21 (UZAK)		
6	08.11.21	Barkod ve RFID Teknolojileri	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
	10.11.21 (UZAK)		
7	15.11.21	Malzeme Taşıma ve Depolama Teknolojileri	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
	17.11.21 (UZAK)		
8		Ara Sınav	-
9	29.11.21	Filo Yönetimi	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
	01.12.21 (UZAK)		
10	06.09.21	Araç Takip Sistemleri	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
	08.12.21 (UZAK)		
11	13.12.21	Kurumsal Kaynak Planlama ve Lojistik	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
	15.12.21 (UZAK)		
12	20.12.21	Kurumsal Kaynak Planlama ve Lojistik Kısa Sınav 2	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
	22.12.21 (UZAK)		
13	27.12.21	Lojistikte Coğrafi Bilgi Sistemleri	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
	29.12.21 (UZAK)		
14	03.07.22	Lojistik Sektöründe Teknoloji Uygulamaları	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
	05.01.22 (UZAK)		
15	10.01.22	Lojistik Sektöründe Teknoloji Uygulamaları	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
	12.01.22 (UZAK)		

16		Dönem Sonu Sınavı	-
17		Dönem Sonu Sınavı	-

G. DERS KAYNAKLARI

1. Öztürk, G., Özkazanç, Ü., A., Kalabak, A., O, Lojistikte Teknoloji Kullanımı, Öztürk, G. (Editör), Anadolu Üniversitesi Yayınları, Kasım 2015.
2. Özçetin, E., Öztürk, D., Lojistikte Coğrafi Bilgi Sistemleri Kullanımı, Acar, I., Güney, Y., Avdan, U. (Editörler), Anadolu Üniversitesi Yayınları, Şubat 2019.
3. Lezki, Ş., Oktal, Ö., İşletme Bilgi Sistemleri, Durucasu, H. (Editör), Anadolu Üniversitesi Yayınları, Ağustos 2018.
4. Çetinkaya, C., Özceylan, E., Demirel, N., Uslu, A., Lojistik Bilgi Sistemleri ve Teknolojileri, İdeal Kültür&Yayınçılık, 2017.

Not: 1., 2. ve 3. ders kaynaklarına aşağıda linki verilen YÖK Ders platformundan ulaşabilirsiniz.

<https://yokdersleri.yok.gov.tr/>

A. DERS BİLGİLERİ				
Öğretim Yılı/Dönemi	Birim	Ders Kodu	AKTS	Ders Adı
2021-2022/Güz	Meslek Yüksekokulu / Yönetim ve Organizasyon Bölümü / Lojistik Programı	LJ 209	4.00	Konteyner ve Deniz Liman İşletmeciliği

Dersin Koordinatörü	Öğr. Gör. Şule GÜNGÖR
E-posta:	sulegungor@tarsus.edu.tr
Telefon:	+90 (324) 600 00 33 - 88235
Çevrimiçi Ortam Adresi:	https://classroom.google.com/u/1/c/MzIwOTg4NDQzMTA3
Çevrimiçi Ortam Ders Günü/Saati:	Yüz Yüze: Pazartesi 11.00 - 11.40 (Derslik A101) Çevrimiçi Ortam: Salı 12.00 - 12.40 13.00 - 13.40
Öğrenci Görüşmeleri:	Hafta içi Pazartesi günleri 13.00 - 15.00 saatleri arasında yapılacaktır. NOT: Hafta içi 08.00 - 17.00 saatleri arasında online görüşme için "sulegungor@tarsus.edu.tr" e-posta atarak randevu alınız.

B. DERSİN AMACI
Bu derste denizyolu taşımacılığının temel unsurlarından konteyner ile teknik işletmesinin anlaşılması liman işletmeciliğinin yönetimini ve operasyonel işlemlere temel bir bakış açısının kazandırılması amaçlanmaktadır.

C. DERSİN ÖĞRENME KAZANIMLARI
<ul style="list-style-type: none">- Öğrenci, konteynerin yapısal özelliklerini sıralayabilir.- Öğrenci, konteyner çeşitlerini, özelliklerini ve yüklemesini değerlendirebilir.- Öğrenci, konteyner işletmeciliğinde güzergâh analizlerini gerçekleştirebilir.- Öğrenci, konteyner terminalleri ve operasyonlarında kullanılan araç gereçlerini açıklayabilir.

D. ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME				
	Ağırlık (%)	Değerlendirme Yöntemi	Sayı	Ağırlık (%)
Yarıyıl İçi Çalışmaları	40	Ödev	1	40
		Kısa Sınav	2	40
		Derse Katılım	14	20
Ara Sınav	20	Ara Sınav	1	100
Dönem Sonu Sınavı	40	Dönem Sonu Sınavı	1	100
<ul style="list-style-type: none">- Öğrenci kısa sınav için belirtilmiş olan tarihe kadar işlenen konulardan, ara sınavda ilk 7 haftalık konularından, dönem sonu sınavında ise dönem boyunca işlenen tüm konulardan sorumludur.- Kısa sınavlar, ara sınav ve dönem sonu sınavı Google Form uygulaması üzerinden çoktan seçmeli ya da yazılı olarak yapılacaktır.				

E. DERS İLE İLGİLİ ÖNEMLİ KURAL VE HATIRLATMALAR

- Bu ders kapsamında yapılacak olan tüm duyurular, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı tarafından öğrenci adına tanımlanan kurumsal e-posta adresleri (isim_soyisim@tarsus.edu.tr) üzerinden yapılacaktır.
- Uzaktan eğitim sürecinde herhangi bir iletişim sorunu ve mağduriyet yaşanmaması için öğrencilerin e-posta adreslerini sık sık kontrol etmeleri önem arz etmektedir.
- Öğrencilerin, derse katılmadan önce izlencede belirtilen kaynaklardan haftalık ders konuları ile ilgili gerekli okuma ve hazırlıkları tamamlamış olması beklenmektedir.
- Öğrencilerin tüm derslere aktif bir şekilde katılım sağlamaları beklenmektedir.
- Bu derste %70 devam zorunluluğu bulunmaktadır. Bu orandan daha az katılım sağlayan öğrenciler devamsızlık nedeniyle başarısız sayılacaktır.
- Bu ders ile ilgili tüm materyaller (Slayt, ders notu vb.) Google Classroom uygulamasında bulunan **LJ 209 - GUNGOR** sınıfında paylaşılacaktır.
- Bu ders kapsamında yapılması planlanan tüm sınavlar belirlenen süre içerisinde tamamlanmalıdır. Sınav süresi bittikten sonra gönderilen cevaplar kabul edilmeyecektir.
- Ders ile ilgili her türlü soru ve bilgilendirmelerin **sulegungor@tarsus.edu.tr** adresine e-posta gönderilerek yapılması gerekmektedir.

F. DERS PLANI			
Hafta	Tarih	Konu	Öğretim Yöntemi
1	04.10.2021 05.10.2021	Dersin ve Ders İzlenesinin Tanıtımı Liman İşletmeciliğinde Temel Kavramlar	Anlatım, Tartışma
2	11.10.2021 12.10.2021	Limanların İşlevleri	Anlatım, Tartışma
3	18.10.2021 19.10.2021	Liman İşletmeciliğinde Taraflar ve Kurumlar	Anlatım, Tartışma
4	25.10.2021 26.10.2021	Yüklere Verilen Hizmetler	Anlatım, Tartışma
5	01.11.2021 02.11.2021 (Kısa Sınav)	Gemilere Verilen Hizmetler	Anlatım, Tartışma
6	08.11.2021 09.11.2021	Liman Planlama ve Geliştirme Limanlarda Kuruluş Yeri Seçimi	Anlatım, Tartışma
7	15.11.2021 16.11.2021	Yük Talep Tahmini ve Kapasite Ölçümü	Anlatım, Tartışma
8	Ara Sınav		
9	29.11.2021 30.11.2021	Yük, Gemi ve Terminal İlişkisi Yük ve Gemi Türleri Terminal Türleri	Anlatım, Tartışma
10	06.12.2021 07.12.2021	Yük Elleçleme İlkeleri Fonksiyonlarına Göre Yük Elleçleme Ekipmanları	Anlatım, Tartışma
11	13.12.2021 14.12.2021	Terminal Türlerine Göre Yük Elleçleme Ekipmanları ve Ekipman Kombinasyonları	Anlatım, Tartışma
12	20.12.2021 21.12.2021 (Ödev Teslim)	Temel Liman Operasyonları ve Liman İçi Temel Yük Akışları	Anlatım, Tartışma
13	27.12.2021 28.12.2021 (Kısa Sınav)	Terminal Bazında Operasyon Farklılıklar ve Katma Değerli Hizmetler Liman Operasyonlarının Verimliliği	Anlatım, Tartışma
14	03.01.2022 04.01.2022	Dünyada ve Türkiye’de Liman Yönetimi Limancılık Sektöründe Örgüt Yapısı, İnsan Kaynakları Yönetimi	Anlatım, Tartışma
15	10.01.2022 11.01.2022	Dünyada ve Türkiye’de Limancılık Sektörü Artan Ticaretin ve Büyüyen Gemi Boylarının Limanlara Etkileri	Anlatım, Tartışma
16	Dönem Sonu Sınavı		
17	Dönem Sonu Sınavı		



**TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULU**

DERS İZLENCE FORMU

G. DERS KAYNAKLARI

1. Esmer, S. (2019). **Liman ve Terminal Yönetimi**, Anadolu Üniversitesi Açıköğretim Fakültesi Yayını.
2. Erdal, M. (2017). **Konteyner ve Deniz Liman İşletmeciliği**. Beta Yayınevi, 2. Baskı.

A. Ders Bilgileri				
Öğretim Yılı/ Dönemi	Birim	Ders Kodu	AKTS	Ders Adı
2021-2022/ Güz	Meslek Yüksekokulu/ Lojistik Programı	LJ 223	4.00	Proje Yönetimi

Dersin Koordinatörü	Öğr. Gör. Onur DERSE
E-posta:	onurderse@tarsus.edu.tr
Tel:	(324) 600 0033- 88235
Çevrimiçi Ortam Adresi:	LJ223-DERSE (Google Classroom)
Ders Günü/Saati:	Çevrimiçi Ortam: Çarşamba / 9:00-11:40
Öğrenci Görüşmeleri:	Hafta içi Pazartesi günleri 09.00-10.00 saatleri ve 12.00-13.00 saatleri arasında yapılacaktır. (NOT: online meet görüşmesi için “onurderse@tarsus.edu.tr” adresine e-mail atarak randevu alınız.)

B. Dersin Amacı
Bu dersin amacı dersi alan öğrencilere proje yönetimi ile ilgili kavramları tanıtmak ve öğrencilerin proje yönetim becerilerini geliştirmektir. Bu dersin içeriğini proje tanımı, sınıflandırılması, proje organizasyonu, proje yapı planları programlama teknikleri, zaman-kaynak-maliyet planlaması, proje risk analizi, proje dokümantasyonu vb. oluşturmaktadır.

C. Dersin Öğrenme Çıktıları/ Hedefleri/ Kazanımları
Bu dersin sonunda öğrenciler; <ul style="list-style-type: none">- Proje ve proje yönetimi kavramlarını tanımlayabilir.- Projenin aşamalarını tanımlayabilir- Proje başlatma, planlama, yürütme, izlenme, yürütme ve kapatma kavramlarını anlar.

D. Ölçme ve Değerlendirme				
	Katkı Yüzdesi (%)	Değerlendirme Yöntemi	Sayı	Ağırlık (%)
Yarıyıl İçi Çalışmaları	40	Kısa Sınav 1	1	25
		Kısa Sınav 2	1	25
		Ders kapsamında belirlenecek konulara ilişkin ödev hazırlama	1	50
Ara Sınav	20	Vize Sınavı	1	100
Dönem Sonu Sınavı	40	Final Sınavı	1	100
<ul style="list-style-type: none">- Kısa sınavlar, vize sınavı ve final sınavı 'Google Form' uygulaması üzerinden çoktan seçmeli olarak yapılacaktır.- Öğrenci kısa sınavlarda ilgili tarihe kadar işlenen konulardan, vize sınavında ilk 7 haftalık konularından, final sınavında ise dönem boyunca işlenen tüm konulardan sorumludur.- Ders kapsamında belirlenecek konulara ilişkin ödev hazırlama, dönem sonu sınavına kadar teslimi olacak şekilde verilecektir. Konular, dönem içerisinde dağıtılacaktır.				

E. Ders ile İlgili Önemli Kural ve Hatırlatmalar
<ul style="list-style-type: none">- Bu ders kapsamında yapılacak olan tüm duyurular, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı tarafından öğrenci adına tanımlanan kurumsal mail adresleri (isim_soyisim@tarsus.edu.tr) üzerinden yapılacaktır.- Uzaktan eğitim sürecinde herhangi bir iletişim sorunu ve mağduriyet yaşanmaması için öğrencilerin mail adreslerini sık sık kontrol etmeleri önem arz etmektedir.- Öğrencilerin, derse katılmadan önce izlencede belirtilen kaynaklardan haftalık ders konuları ile ilgili gerekli okuma ve hazırlıkları tamamlamış olması beklenmektedir.- Öğrencilerin tüm derslere aktif bir şekilde katılım sağlamaları beklenmektedir.- Bu derste %70 devam zorunluluğu bulunmaktadır. Bu orandan daha az katılım sağlayan öğrenciler devamsızlıktan dolayı başarısız sayılacaktır.- Bu ders ile ilgili tüm materyaller (slayt, pdf dosyaları, vb.) 'Google Classroom' uygulamasında bulunan (LJ223-DERSE) sınıfında paylaşılacaktır.- Bu ders kapsamında yapılması planlanan tüm sınavlar belirlenen süre içerisinde tamamlanmalıdır. Sınav süresi bittikten sonra gönderilen yanıtlar kabul edilmeyecektir.- Ders ile ilgili her türlü soru ve bilgilendirmelerin onurderse@tarsus.edu.tr adresine mail gönderilerek yapılması gerekmektedir.- Bu ders ile ilgili online dersler 'Google Meet' uygulaması üzerinden yapılacaktır.

F. Ders Planı			
Hafta	Tarih	Konu	Öğretim Yöntemi
1	06.10.21	Dersin Tanıtımı Ders İzlenesinin Tanıtımı	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
2	13.10.21	Proje ve Proje Yönetimine Giriş	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
3	20.10.21	Proje ve Proje Yönetimine Giriş	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
4	27.10.21	Proje Yönetimi Bilgi Alanları	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
5	03.11.21	Proje Yönetimi Bilgi Alanları	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
6	10.11.21	Kısa Sınav 1 Projenin Başlatılması	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
7	17.11.21	Projenin Planlanmasına Giriş	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
8		Ara Sınav	-
9	01.12.21	Projenin Planlanması -Proje Kapsam Yönetimi, Proje İnsan Kaynakları Yönetimi, Proje Kalite Yönetimi	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
10	08.12.21	Projenin Planlanması -Proje Zaman Yönetimi	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
11	15.12.21	Projenin Planlanması -Proje Zaman Yönetimi Kısa Sınav 2	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
12	22.12.21	Projenin Planlanması -Maliyetlerin Tahmin Edilmesi Bütçeleme ve Risk Yönetimin Planlanması	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
13	29.12.21	Projenin Planlanması -Maliyetlerin Tahmin Edilmesi Bütçeleme ve Risk Yönetimin Planlanması	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
14	05.01.22	Projenin Yürütülmesi	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
15	12.01.22	Projenin İzlenmesi ve Kontrolü ve Projenin Kapatılması	Öğretim elemanı sunumu, soru- yanıt
16		Dönem Sonu Sınavı	-

17		Dönem Sonu Sınavı	-
----	--	-------------------	---

G. DERS KAYNAKLARI

1. Suvacı, E., Lezki, Ş., Uysal, O., Önce, S., Er, F., Şıklar, E., Proje Yönetimi, Durucasu, H. (Editör), Anadolu Üniversitesi Yayınları, Ocak 2019.
2. Demir, H., Avunduk, H., Güler, M. E., Proje Planlama ve Yönetimi, Nobel Akademik Yayıncılık, Ekim 2016.
3. Barutçugil, İ., Proje Yönetimi, Kariyer Yayıncılık, Mayıs 2008.

Not: Birinci ders kaynağına aşağıda linki verilen YÖK Ders platformundan ulaşabilirsiniz.
<https://yokdersleri.yok.gov.tr/>

A. Ders Bilgileri				
Öğretim Yılı/ Dönemi	Birim	Ders Kodu	AKTS	Ders Adı
2021-2022/ Güz	Meslek Yüksekokulu/ Lojistik Programı	LJ 229	4.00	Sigorta ve Risk Yönetimi

Dersin Koordinatörü	Öğr. Gör. Onur DERSE
E-posta:	onurderse@tarsus.edu.tr
Tel:	0(324) 600 0033- 88235
Çevrimiçi Ortam Adresi:	LJ229-DERSE (Google Classroom)
Çevrimiçi Ortam Ders Günü/Saati:	Çevrimiçi Ortam: Perşembe / 13:00-14:40
Öğrenci Görüşmeleri:	Hafta içi Pazartesi günleri 09.00-10.00 saatleri ve 12.00-13.00 saatleri arasında yapılacaktır. (NOT: online meet görüşmesi için “onurderse@tarsus.edu.tr” adresine e-mail atarak randevu alınız.)

B. Dersin Amacı
Bu derste, sigorta ve risk konuları hakkında bilgi vermek amaçlanmaktadır.

C. Dersin Öğrenme Çıktıları/ Hedefleri/ Kazanımları
Bu dersin sonunda öğrenciler; <ul style="list-style-type: none">- Risk kavramını açıklayabilir.- Sigorta kavramını açıklayabilir.- Sigorta sözleşmelerini, niteliklerine ve konularına göre tanıır.

D. Ölçme ve Değerlendirme				
	Katkı Yüzdesi (%)	Değerlendirme Yöntemi	Sayı	Ağırlık (%)
Yarıyıl İçi Çalışmaları	40	Kısa Sınav 1	1	50
		Kısa Sınav 2	1	50
Ara Sınav	20	Vize Sınavı	1	100
Dönem Sonu Sınavı	40	Final Sınavı	1	100
<ul style="list-style-type: none">- Kısa sınavlar, vize sınavı ve final sınavı 'Google Form' uygulaması üzerinden çoktan seçmeli olarak yapılacaktır.- Öğrenci kısa sınavlarda ilgili tarihe kadar işlenen konulardan, vize sınavında ilk 7 haftalık konularından, final sınavında ise dönem boyunca işlenen tüm konulardan sorumludur.				

E. Ders ile İlgili Önemli Kural ve Hatırlatmalar
<ul style="list-style-type: none">- Bu ders kapsamında yapılacak olan tüm duyurular, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı tarafından öğrenci adına tanımlanan kurumsal mail adresleri (isim_soyisim@tarsus.edu.tr) üzerinden yapılacaktır.- Uzaktan eğitim sürecinde herhangi bir iletişim sorunu ve mağduriyet yaşanmaması için öğrencilerin mail adreslerini sık sık kontrol etmeleri önem arz etmektedir.- Öğrencilerin, derse katılmadan önce izlencede belirtilen kaynaklardan haftalık ders konuları ile ilgili gerekli okuma ve hazırlıkları tamamlamış olması beklenmektedir.- Öğrencilerin tüm derslere aktif bir şekilde katılım sağlamaları beklenmektedir.- Bu derste %70 devam zorunluluğu bulunmaktadır. Bu orandan daha az katılım sağlayan öğrenciler devamsızlıktan dolayı başarısız sayılacaktır.- Bu ders ile ilgili tüm materyaller (slayt, pdf dosyaları, vb.) 'Google Classroom' uygulamasında bulunan (LJ229-DERSE) sınıfında paylaşılacaktır.- Bu ders kapsamında yapılması planlanan tüm sınavlar belirlenen süre içerisinde tamamlanmalıdır. Sınav süresi bittikten sonra gönderilen yanıtlar kabul edilmeyecektir.- Ders ile ilgili her türlü soru ve bilgilendirmelerin onurderse@tarsus.edu.tr adresine mail gönderilerek yapılması gerekmektedir.- Bu ders ile ilgili online dersler 'Google Meet' uygulaması üzerinden yapılacaktır.

F. Ders Planı			
Hafta	Tarih	Konu	Öğretim Yöntemi
1	07.10.21	Dersin Tanıtımı Ders İzlenesinin Tanıtımı	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
2	14.10.21	Risk – Temel Kavram ve Esaslar	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
3	21.10.21	Risk – Temel Kavram ve Esaslar	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
4	28.10.21	Risk Yönetimi	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
5	04.11.21	Risk Yönetimi Kısa Sınav 1	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
6	11.11.21	Risk Analizi	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
7	18.11.21	Risk Analizi	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
8		Ara Sınav	-
9	02.12.21	Sigorta Kavramı	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
10	09.12.21	Sigorta Kavramı	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
11	16.12.21	Sigortanın Temelleri	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
12	23.12.21	Sigortanın Temelleri Kısa Sınav 2	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
13	30.12.21	Sigortacılık Sektörü	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
14	06.01.22	Sigortacılıkta Yeni Kavramlar	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
15	13.01.22	Sigortacılıkta Yeni Kavramlar	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
16		Dönem Sonu Sınavı	-
17		Dönem Sonu Sınavı	-

G. DERS KAYNAKLARI	
1.	Çipil, M. (2013). Sigortacılık ve Risk Yönetimi, Nobel Akademik Yayıncılık, Ankara.
2.	Türkan, Y.S., Risk Değerlendirmesi ve Metodolojileri, İstanbul Üniversitesi Açık ve Uzaktan Eğitim Fakültesi, İstanbul, 2015.
3.	Öz, M., Erdemir, N. K., Kaya, F., Kahya, M., Dış Ticarete Risk Yönetimi ve Sigortacılık, Oğurlu, Y., Öz, M. (Editörler), Anadolu Üniversitesi Yayınları, Ağustos 2018.

Not: Ders kaynaklarına aşağıda linki verilen YÖK Ders platformundan ulaşabilirsiniz.
<https://yokdersleri.yok.gov.tr/>



TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULU
DERS İZLENCE FORMU

A. Ders Bilgileri				
Öğretim Yılı/ Dönemi	Birim	Ders Kodu	AKTS	Ders Adı
2021-2022 / Güz	Meslek Yüksekokulu/ Lojistik Prog.	OD 103	2.00	Türk Dili I

Dersin Koordinatörü	Öğr. Gör. Tekin TAN
E-posta:	tekintan@tarsus.edu.tr
Tel:	(324) 600 0033- 88219
Çevrimiçi Ortam Adresi:	https://classroom.google.com/c/Mzk1MjcyMzUwMTI3?cjc=jpklfzy
Çevrimiçi Ortam Ders Günü/Saati:	Salı / 09.00 – 10.00
Öğrenci Görüşmeleri:	Hafta içi Perşembe günleri 13.00-15.00 saatleri arasında yapılacaktır. (Not: Online meet görüşmesi için “tekintan@tarsus.edu.tr” adresine e-mail atarak randevu alınız.)

B. Dersin Amacı
Öğrencilere; dilin sosyal bir kurum olarak bir milletin hayatındaki önemini kavrayabilmek ve ana dili şuuru kazandırmak, Türkçenin yapı ve işleyiş özelliklerini gereğince kavrayabilmek, duygu ve düşüncelerini akıcı ve anlaşılır bir şekilde, yazılı veya sözlü olarak aktarabilecekleri doğru ve etkin bir Türkçe kullanma yetisi kazandırmaktır.

C. Dersin Öğrenme Çıktıları/ Hedefleri/ Kazanımları
Bu dersin sonunda öğrenciler; <ul style="list-style-type: none">- Dilin mahiyeti, dillerin doğuşu, Türk dilinin tarihi gelişimi ve niteliklerini açıklayabilir.- Türk dilinin dünya dilleri arasındaki yerini tanımlayabilir.- Türkçenin güncel sorunlarına karşı duyarlı hale gelir.- Noktalama işaretlerini ve yazım kurallarını metin üzerinde doğru uygulayabilir.- Türkçede sesler, ses uyumları ve ses olayları hakkında temel kavramları tanıır.- Türkçenin özelliklerini öğrendikleriyle ilişkilendirerek metin üzerinde uygulama yapar.



TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULU
DERS İZLENCE FORMU

D. Ölçme ve Değerlendirme				
	Ağırlık (%)	Değerlendirme Yöntemi	Sayı	Ağırlık (%)
Yarıyıl İçi Çalışmaları	40	Kısa Sınav	2	100
Ara Sınav	20	Vize Sınavı	1	100
Dönem Sonu Sınavı	40	Final Sınavı	1	100

- Dönem içerisinde vize ve final sınavlarından önce iki adet kısa sınav uygulanacaktır. Kısa sınavlar, Google Form uygulaması üzerinden çoktan seçmeli olarak yapılacaktır.

- Vize sınavı ve final sınavı Google Form uygulaması üzerinden çoktan seçmeli olarak yapılacaktır.

- Öğrenci vize sınavında ilk 7 haftalık konulardan, final sınavında ise dönem boyunca işlenen tüm konulardan sorumludur.

E. Ders ile İlgili Önemli Kural ve Hatırlatmalar
<p>- Bu ders kapsamında yapılacak olan tüm duyurular, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı tarafından öğrenci adına tanımlanan kurumsal mail adresleri (isim_soyisim@tarsus.edu.tr) üzerinden yapılacaktır.</p> <p>- Uzaktan eğitim sürecinde herhangi bir iletişim sorunu ve mağduriyet yaşanmaması için öğrencilerin mail adreslerini sık sık kontrol etmeleri önem arz etmektedir.</p> <p>- Öğrencilerin, derse katılmadan önce izlencede belirtilen kaynaklardan haftalık ders konuları ile ilgili gerekli okuma ve hazırlıkları tamamlamış olması beklenmektedir.</p> <p>- Öğrencilerin tüm derslere aktif bir şekilde katılım sağlamaları beklenmektedir.</p> <p>- Bu derste %70 devam zorunluluğu bulunmaktadır. Bu orandan daha az katılım sağlayan öğrenciler devamsızlıktan dolayı başarısız sayılacaktır.</p> <p>- Bu ders ile ilgili tüm materyaller (Slayt, video kayıt, vb.) Google Classroom uygulamasında bulunan (OD103- TAN) sınıfında paylaşılacaktır.</p> <p>- Bu ders kapsamında yapılması planlanan tüm sınavlar belirlenen süre içerisinde tamamlanmalıdır. Sınav süresi bittikten sonra gönderilen yanıtlar kabul edilmeyecektir.</p> <p>- Ders ile ilgili her türlü soru ve bilgilendirmelerin tekintan@tarsus.edu.tr adresine mail gönderilerek yapılması gerekmektedir.</p>



TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULU
DERS İZLENCE FORMU

F. Ders Planı			
Hafta	Tarih	Konu	Öğretim Yöntemi
1	05.10.2021	- Dersin Tanıtımı ve İşleniş Biçimi - İletişim üzerine	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
2	12.10.2021	- Dil nedir, özellikleri ve türleri nelerdir? - Dil- kültür ilişkisi	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
3	19.10.2021	- Dünya dillerinin sınıflandırılması - Dil aileleri.	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
4	26.10.2021	- Türk dilinin özellikleri, yayılma alanları - Türk dilinin dünya dillerine etkisi	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
5	02.11.2021 (I. Kısa Sınav)	- Türk dilinin tarihi gelişimi ve dönemleri: Eski Türkçe ve Orta Türkçe Dönemi	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
6	09.11.2021	- Türk dilinin tarihi gelişimi ve dönemleri: Yeni Türkçe Dönemi ve Modern Türkçe Dönemi	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
7	16.11.2021	- Türk Dil Kurumu tanıtımı, çalışmaları. - Atatürk'ün Türkçe görüşü ve Güneş- Dil Teorisi	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
8		Ara Sınav	-
9	30.11.2021	- Ses Bilgisi: Türkçedeki ses olayları ve ses özellikleri	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
10	07.12.2021	- Ses Bilgisi: Türkçedeki ses olayları ve ses özellikleri	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
11	14.12.2021	- Yazım kuralları - Türkçedeki yazım sorunları	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
12	21.12.2021	- Yazım kuralları - Türkçedeki yazım sorunları	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt



TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MESLEK YÜKSEKOKULU
DERS İZLENCE FORMU

13	28.12.2021 (II. Kısa Sınav)	- Noktalama işaretleri ve kullanım alanları	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
14	04.01.2022	- Noktalama işaretleri ve kullanım alanları	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
15	11.01.2022	- Yazım ve noktalama için metin uygulamaları	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
16		Dönem Sonu Sınavı	-
17		Dönem Sonu Sınavı	-

G. DERS KAYNAKLARI

1- Komisyon; Türk Dili I-II, Açıköğretim Yayınları, Eskişehir, 2018.
2- Komisyon; Türk Dili I-II, Açık ve Uzaktan Eğitim Fakültesi Yayını, İstanbul, 2019.
3- Komisyon; Türk Dili I-II, Açıköğretim Fakültesi Yayını, Erzurum, 2019.
4- Türkçe Sözlük; TDK Yayınları, Ankara, 2011.
5- Yazım Kılavuzu; TDK Yayınları, Ankara, 2012.
6- www.tdk.gov.tr
7- Prof. Dr. Muharrem Ergin; Üniversiteler İçin Türk Dili, Bayrak Yay., 2001.
8- Prof. Dr. Zeynep KORKMAZ, Prof. Dr. Tuncer GÜLENSOY, Prof. Dr. Ahmet B. ERCİLASUN; Türk Dili ve Kompozisyon Bilgileri, Ekin Yay.
9- Prof. Dr. Ertuğrul Yaman, Prof. Dr. Gürer Gülsevin, Doç. Dr. Erdoğan Boz, Prof. Dr. Mehdi Ergüzel; Üniversiteler İçin Türk Dili Yazılı ve Sözlü Anlatım, Yargı Yay. 2018.
10- Prof. Dr. Kemal Yavuz, Prof. Dr. Kâzım Yetiş, Prof. Dr. Nejat Birinci; Üniversite Türk Dili ve Kompozisyon Bilgileri, Bayrak Yay., İstanbul, 2001.
11- Ömer Asım Aksoy, Dil Yanlışları 2000 Sözü Eleştirisi, İnkılap Kitabevi, 2016.
12- Prof. Dr. Gürer Gülsevin, Doç. Dr. Erdoğan Boz; Türkçenin Çağdaş Sorunları, Gazi Kitabevi, 2006.
13- Prof. Dr. Tuncer Gülensoy, Türkçe El Kitabı, Akçağ Yay., Ankara 2015.
14- Leylâ Karahan, Türkçede Söz Dizimi, Akçağ Yay., Ankara 2012.

A. Ders Bilgileri				
Öğretim Yılı/ Dönemi	Birim	Ders Kodu	AKTS	Ders Adı
2021-2022/ Güz	Meslek Yüksekokulu/ Lojistik	OD 107	2.00	Kariyer Planlama

Dersin Koordinatörü	Dr. Öğr. Üyesi Nazmiye Ülkü PEKKAN
E-posta:	nazmiyepakkan@tarsus.edu.tr
Tel:	0(324) 600 0033- 88222
Çevrimiçi Ortam Adresi:	https://classroom.google.com/c/NDAXMjE3MTM5NDYw
Ders Günü/Saati:	Çevrimiçi Ortam: Salı / 16:00-16:45
Öğrenci Görüşmeleri:	Hafta içi Perşembe günleri 14.00-16.00 saatleri arasında yapılacaktır. (NOT: online meet görüşmesi için "nazmiyepakkan@tarsus.edu.tr" adresine e-mail atarak randevu alınız.)

B. Dersin Amacı
Bu derste, öğrencilerin iş dünyasını, farklı sektörleri ve bu sektörlerin gereksinimlerini tanımasını sağlayarak; iş dünyasına hazırlık sürecinde kariyer planlamasının önemi hakkında öğrencilerde farkındalık oluşturmak amaçlanmaktadır.

C. Dersin Öğrenme Çıktıları/ Hedefleri/ Kazanımları
Bu dersin sonunda öğrenciler; <ul style="list-style-type: none">- Kariyer Merkezlerini ve Faaliyetlerini Tanır- Öz Farkındalık Becerilerini Kavrar- Kariyer Seçeneklerini Bilir- İnce Becerileri Kavrar- Kariyer Planlamasına Katkı Sağlamak için Yapılabilecek Faaliyetleri Bilir- Uluslararası Değişim Programlarını Bilir- Yetenek Kapısını Bilir

D. Ölçme ve Değerlendirme				
	Ağırlık (%)	Değerlendirme Yöntemi	Sayı	Ağırlık (%)
Yarıyıl Sonu Değerlendirme	100	Performans	6	100
<ul style="list-style-type: none">- Performans değerlendirmesi yarıyıl sonunda yapılacaktır.- Performanslar 5 etkinlik teslimi ve 1 Özgeçmiş hazırlama şeklinde öğrenciler tarafından öğretim elemanının yönlendirmeleri ile hazırlanmalı ve tamamlanarak teslim edilen <u>her bir etkinlik sayfasına imza atılmalıdır</u>. Etkinlikler bilgisayarda ya da el yazısı ile hazırlanabilir imzalandıktan sonra taratılarak (yada fotoğrafı çekilip Word üzerinden pdf formatına dönüştürülerek) Classroom'a yüklenmelidir.- Öğrenci yarıyıl sonu sınav haftasında yine öğretim elemanının yönlendirmeleri ile hazırlanan Özgeçmiş taslağını sınav haftasında derse tanımlanmış olan gün ve saatte Classroom üzerinden göndermekle sorumludur.				

E. Ders ile İlgili Önemli Kural ve Hatırlatmalar
<ul style="list-style-type: none">- Bu ders kapsamında yapılacak olan tüm duyurular, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı tarafından öğrenci adına tanımlanan kurumsal mail adresleri (isim_soyisim@tarsus.edu.tr) üzerinden yapılacaktır.- Uzaktan eğitim sürecinde herhangi bir iletişim sorunu ve mağduriyet yaşanmaması için öğrencilerin mail adreslerini sık sık kontrol etmeleri önem arz etmektedir.- Öğrencilerin, derse katılmadan önce izlencede belirtilen kaynaklardan haftalık ders konuları ile ilgili gerekli okuma ve hazırlıkları tamamlamış olması beklenmektedir.- Öğrencilerin tüm derslere aktif bir şekilde katılım sağlamaları beklenmektedir.- Bu derste %70 devam zorunluluğu bulunmaktadır. Bu orandan daha az katılım sağlayan öğrenciler devamsızlıktan dolayı başarısız sayılacaktır.- Bu ders ile ilgili tüm materyaller (Slayt, video kayıt, vb.) Google Classroom uygulamasında bulunan (OD107- PEKKAN) sınıfında paylaşılacaktır.- Bu ders kapsamında yapılması planlanan tüm etkinlikler belirlenen süre içerisinde tamamlanmalıdır. Süresi bittikten sonra gönderilen etkinlik teslimleri kabul edilmeyecektir.- Ders ile ilgili her türlü soru ve bilgilendirme için nazmiyepakkan@tarsus.edu.tr adresine mail gönderilmesi gerekmektedir.

F. Ders Planı			
Hafta	Tarih	Konu	Öğretim Yöntemi
1	05.10.2021 (I. Etkinlik)	- Kariyer Yolculuğunun Başladı İlk Durak: Kariyer Merkezi	Öğretim elemanı sunumu, soru-yanıt
2	12.10.2021 (II. Etkinlik)	- Bunları Biliyor Musunuz? - Zekâ Ve Kişilik	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
3	19.10.2021 (III. Etkinlik)	- Bunları Biliyor Musunuz? - Kişisel Özellikler	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
4	26.10.2021 (IV. Etkinlik)	- Kariyer Yolunda Fark Yaratmanın Anahtarı: Beceriler	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
5	02.11.2021 (V. Etkinlik)	- Kariyer Nedir?	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
6	09.11.2021	- Kariyerime Nasıl Hazırlanırım?	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
7	16.11.2021	- Sektör Günleri- Sivil Toplum Kuruluşları Ulusal	Seminer, soru-yanıt
8		Ara Sınav	-
9	30.11.2021	- Sektör Günleri- Sivil Toplum Kuruluşları Uluslararası	Seminer, soru-yanıt
10	07.12.2021	- Sektör Günleri- Kamu Sektörü	Seminer, soru-yanıt
11	14.12.2021	- Sektör Günleri- Özel Sektör	Seminer, soru-yanıt
12	21.12.2021	- Sektör Günleri- Akademi	Seminer, soru-yanıt
13	28.12.2021	- Sektör Günleri- Girişimcilik	Seminer, soru-yanıt
14	04.01.2022	- Özgeçmiş, Kapak Yazısı Ve Teşekkür Mektubu Hazırlama	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt

15	09.06.2021	- Genel Değerlendirme	Öğretim elemanı sunumu, tartışma, soru-yanıt
16		Dönem Sonu Sınavı (VI. Etkinlik Teslimi)	-
17		Bütünleme Sınavı	

G. DERS KAYNAKLARI

1. Dersin öğretim üyesi tarafından seçilen destekleyici kitap, dergi, makale ve çevrimiçi kaynaklar.
2. Kariyer Ofisi tarafından hazırlanan kılavuzlar
3. Beceri/yetenlik değerlendirme envanterleri.
4. Kariyer Merkezi katkısıyla düzenlenen kariyer etkinlikleri (Kariyer Fuarı, Seminerler, Bilgilendirme Oturumları, Mentörlük, Mezunlarla Buluşma, Sektör Panelleri, Mülakat Simülasyonları vb.)
5. Örnek video, belgesel ve filmler.
6. Mülakat simülasyonu, örnek olay/atölye çalışması vb. interaktif etkinlikler.