

## GENEL TANIM / GENERAL DESCRIPTION

Ders Adı / Course Name		
Ders Kodu / Course Code	ODIS278	
Ders Türü / Course Type		
Ders Seviyesi / Course Level	Associate / Associate	
Ders Akts Kredi / ECTS	4.00	
Haftalık Ders Saati (Kuramsal) / Course Hours For Week (Theoretical)	2.00	
Haftalık Uygulama Saati / Course Hours For Week (Objected)	2.00	
Haftalık Laboratuar Saati / Course Hours For Week (Laboratory)	0.00	
Dersin Verildiği Yıl / Year	2	
Öğretim Sistemi / Teaching System	Daytime Class / Daytime Class	
Eğitim Dili / Education Language	Turkish / Turkish	
Ön Koşulu Olan Ders(ler) / Precondition Courses	Ders için ön koşul bulunmamaktadır.	There are no prerequisites for the course.
Amacı / Purpose	Bu dersin amacı, öğrencinin Evrim Programı yardımıyla dış ticarete ithalat işlemleri evrak veri girişini sağlamaktır.	The aim of this course is to provide the student with the input of document data on import transactions in foreign trade with the help of Evolution Program.
İçeriği / Content	Bu ders kapsamında, ithalat entegre programları, sipariş takibi ve uygulama konuları ele alınacaktır.	In this course, import integrated programs, order tracking and application issues will be covered.
Önerilen Diğer Hususlar / Recommended Other Considerations	Öğrenciler bu ders için önerilen kaynaklarla birlikte lojistik ile ilgili makale ve meslek örgütleri tarafından çıkarılan dergileri takip edebilir.	Students can follow articles on logistics and journals published by professional organizations, along with the resources recommended for this course.
Staj Durumu / Internship Status	15 İş Günü Staj/Bitirme Projesi	15 Working Days Internship / Graduation Project
Kitap / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar / Books / Materials / Recommended Reading	Örnek İşlemler İle Dış Ticarete Paket Program Kullanımı-(Evrım Programı-Temel Düzey) Hüseyin Önder, Şerife Önder, Hakan Hekimoğlu EKİN KİTABEVİ YAYINLARI Dersin öğretim elemanı tarafından verilen ders uygulama notları.	Örnek İşlemler İle Dış Ticarete Paket Program Kullanımı-(Evrım Programı-Temel Düzey) Hüseyin Önder, Şerife Önder, Hakan Hekimoğlu EKİN KİTABEVİ YAYINLARI Dersin öğretim elemanı tarafından verilen ders uygulama notları.
Öğretim Üyesi (Üyeleri) / Faculty Member (Members)	Öğr. Gör. Aydın EROĞLU	

## ÖĞRENME ÇIKTILARI / LEARNING OUTCOMES

1	Öğrenciler dış ticarete kullanılan paket programları anlatabileceklerdir.	Students will be able to explain the package programs used in foreign trade
2	Öğrenciler ithalat işlemlerini organize edebileceklerdir.	Students will be able to manage import transactions.
3	Öğrenciler ithalat konusunda gümrük işlemlerini organize edebileceklerdir.	Students will be able to manage customs procedures for imports.
4	Öğrenciler gümrük beyannamesi hazırlayabileceklerdir.	Students will be able to prepare customs declaration
5	Öğrenciler ithalat işlemlerinde gümrük rejimleri konusunda bilgi sahibi olabileceklerdir.	Students will be able to have knowledge about customs regimes in import transactions.

## HAFTALIK DERS İÇERİĞİ / DETAILED COURSE OUTLINE

Hafta / Week					
1	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Evrım programı tanıtılması. İthalat süreçlerinin anlatılması. İthalatta kullanılan orijinal evrakların tanıtılması.	Bilgisayarlı Uygulama			
	Introducing the Evrim program. Introduction of import processes. Introduction of original documents used in import.	Computerized Practice			
2	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	7100-Rejim kodu ile Antrepo beyannamesi yazımı-I	Bilgisayarlı Uygulama			
	Writing bonded warehouse declaration with 7100-Regime code-I	Computerized Practice			
3	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	7100-Rejim kodu ile Antrepo beyannamesi yazımı-II	Bilgisayarlı Uygulama			
	Writing bonded warehouse declaration with 7100-Regime code-II	Computerized Practice			
4	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	7100-Rejim kodu ile Antrepo beyannamesi yazımı-III	Bilgisayarlı Uygulama			
	Writing bonded warehouse declaration with 7100-Regime code-III	Computerized Practice			
5	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Denizyolu ile gelen bir eşyanın 4000 rejim kodu ile ithalat beyannamesinin yazılması	Bilgisayarlı Uygulama			
	Writing the import declaration of an item arriving maritime transport with 4000 regime code	Computerized Practice			

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
6	Karayolu ile gelen bir eşyanın 4000 rejim kodu ile ithalat beyannamesinin yazılması	Bilgisayarlı Uygulama			
	Writing the import declaration of an item arriving by road with 4000 regime code	Computerized Practice			
7	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Havayolu gümrüğünde yapılan 4000 rejim kodu ile yazılan ithalat beyannamesinin yazımı.	Bilgisayarlı Uygulama			
	Writing the import declaration written with the 4000 regime code made at the airway customs.	Computerized Practice			
8	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Ara Sınav				
	Midterm				
9	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Antrepoya alınan bir eşyanın daha sonra 4071 rejim kodu kullanılarak serbest dolaşıma giriş beyannamesi yazımı.	Bilgisayarlı Uygulama			
	Writing a declaration of entry for free circulation of an item taken into the bonded warehouse, using the regime code 4071.	Computerized Practice			
10	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Kati ithalat rejim 4000 kodunu kullanarak serbest dolaşıma giriş beyannamesi yazımı	Bilgisayarlı Uygulama			
	Writing a declaration of entry for free circulation using the strict import regime 4000 code	Computerized Practice			
11	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Antrepoya alınan bir eşyanın daha sonra 4071 rejim kodu kullanılarak serbest dolaşıma giriş beyannamesi yazımı.	Bilgisayarlı Uygulama			
	Writing a declaration of entry for free circulation of an item taken into the bonded warehouse, using the regime code 4071.	Computerized Practice			

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
12	5100 rejim kodu kullanılarak dahilde işleme rejimi beyannamesi yazımı.	Bilgisayarlı Uygulama			
	Writing inward processing regime statement using 5100 regime code.	Computerized Practice			
13	5300 rejim kodu ile geçici ithalat beyannamesi yazımı	Bilgisayarlı Uygulama			
	Writing temporary import declaration with 5300 regime code	Computerized Practice			
14	Yıl boyu yapılan uygulamaların ve rejimlerin tekrarı.	Bilgisayarlı Uygulama			
	Repetition of practices and regimes throughout the year.	Computerized Practice			
15	Final Sınavları				
	Final Exams				

DEĞERLENDİRME / EVALUATION

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

  

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

  

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

İŞ YÜKÜ / WORKLOADS

Etkinlikler / Workloads	Sayı / Number	Süresi (Saat) / Duration (Hours)	Toplam İş Yüğü (Saat) / Total Work Load (Hour)
Ara Sınav / Midterm Examination	1	1.00	1.00
Ara Sınav İçin Bireysel Çalışma / Individual Study for Mid term Examination	1	20.00	20.00
Final Sınavı / Final Examination	1	1.00	1.00
Final Sınavı için Bireysel Çalışma / Individual Study for Final Examination	1	20.00	20.00
Laboratuvar / Laboratory	1	32.00	32.00
Uygulama/Pratik / Practice	1	32.00	32.00
Toplam / Total:	6	106.00	106.00

Dersin AKTS Kredisi = Toplam İş Yüğü (Saat) / 25.00 (Saat/AKTS) = 106.00/25.00 = 4.24 ~ / Course ECTS Credit = Total Workload (Hour) / 25.00 (Hour / ECTS) = 106.00 / 25.00 = 4.24 ~

PROGRAM VE ÖĞRENME ÇIKTISI / PROGRAM LEARNING OUTCOMES

Öğrenme Çıktıları / Learning Outcomes	Program Çıktıları / Program Outcomes									
	1.1.1	1.1.2	1.1.3	1.1.4	1.1.5	1.1.6	1.1.7	1.1.8	1.1.9	1.1.10
1.Öğrenciler dış ticarete kullanılan paket programları anlatabileceklerdir. / Students will be able to explain the package programs used in foreign trade	1	1	1	1	1	2	2	2	2	3
2.Öğrenciler ithalat işlemlerini organize edebileceklerdir. / Students will be able to manage import transactions.	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2
3.Öğrenciler ithalat konusunda gümrük işlemlerini organize edebileceklerdir. / Students will be able to manage customs procedures for imports.	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3
4.Öğrenciler gümrük beyannamesi hazırlayabileceklerdir. / Students will be able to prepare customs declaration	3	2	2	3	3	3	4	4	4	4
5.Öğrenciler ithalat işlemlerinde gümrük rejimleri konusunda bilgi sahibi olabileceklerdir. / Students will be able to have knowledge about customs regimes in import transactions.	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4

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