

OSHU172 - Aviation Fundamentals and Terminology / Aviation Fundamentals and Terminology

GENEL TANIM / GENERAL DESCRIPTION

Ders Adı / Course Name	Aviation Fundamentals and Terminology / Aviation Fundamentals and Terminology	
Ders Kodu / Course Code	OSHU172	
Ders Türü / Course Type		
Ders Seviyesi / Course Level	Associate / Associate	
Ders Akts Kredi / ECTS	6.00	
Haftalık Ders Saati (Kuramsal) / Course Hours For Week (Theoretical)	2.00	
Haftalık Uygulama Saati / Course Hours For Week (Objected)	0.00	
Haftalık Laboratuvar Saati / Course Hours For Week (Laboratory)	0.00	
Dersin Verildiği Yıl / Year	1	
Öğretim Sistemi / Teaching System	Daytime Class / Daytime Class	
Eğitim Dili / Education Language	Turkish / Turkish	
Ön Koşulu Olan Ders(ler) / Precondition Courses	Ön koşul yoktur.	No condition
Amacı / Purpose	Temel havacılık esaslarını kavrayabilecektir. Havacılıkta kullanılan havaalanı, uçak, uçuş, yer ekipmanları terimlerinin İngilizcesine ve Türkçesini öğreneceklerdir.	Will be able to comprehend basic aviation principles. They will learn the English and Turkish of the terms of airport, aircraft, flight and ground equipment used in aviation.
İçeriği / Content	Havacılık alfabesi, ulusal ve uluslararası otoriteler, hava taşımacılığı, uçağın teknik parçaları, havaalanında kullanılan terimler, havacılıkta kullanılan terimler, havaalanlarında kullanılan ekipmanlar ile ilgili terimlere hakim olacaklardır.	They will be able to master the terms related to the aviation alphabet, national and international authorities, air transport, technical parts of the aircraft, the terms used in the airport, the terms used in aviation, and the equipment used in the airports.
Önerilen Diğer Hususlar / Recommended Other Considerations		
Staj Durumu / Internship Status	30 iş günü tavsiye edilir.	30 work days is recommended.
Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar / Books / Materials / Recommended Reading	<a href="https://www.dhmi.gov.tr/Sayfalar/Sozluk.aspx">https://www.dhmi.gov.tr/Sayfalar/Sozluk.aspx</a>	
Öğretim Üyesi (Üyeleri) / Faculty Member (Members)	Sevcan KOÇAK	

## ÖĞRENME ÇIKTILARI / LEARNING OUTCOMES

1	Havacılıkta kullanılan terimlere hakim olurlar.	Knows the terms used in aviation.
2	Ulusal ve uluslararası havacılık otoritelerine hakim olurlar.	They dominate national and international aviation authorities.
3	Havacılık alfabesini ve nasıl kodlama yapacaklarını öğrenirler.	Learn aviation alphabet and codes.
4	Terimleri Türkçe ve İngilizce öğrenirler, mesleki İngiliz'celerine katkı sağlar	They learn terms in Turkish and English, contributing to their professional English skills.
5	Havacılıkta kullanılan özel kısaltmaları, kodlamaları öğrenirler	They learn special abbreviations and codes used in aviation.

## HAFTALIK DERS İÇERİĞİ / DETAILED COURSE OUTLINE

Hafta / Week					
	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
1	Havacılık Alfabesi				
	Aviation Alphabet				
2	Ulusal otoriteler				
	National authorities				
3	Uluslararası otoriteler				
	International authorities				
4	Terminolojiye giriş				
	Introduction to terminology				
5	Uçuş terminolojisi				
	Flight terminology				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
6	Uçuş terminolojisi				
	Flight terminology				
7	Uçak terminolojisi				
	Aircraft terminology				
8	Ara sınav				
	Midterm exam				
9	Havaalanı terminolojisi				
	Airport terminology				
10	Havaalanı terminolojisi				
	Airport terminology				
11	Havacılık Terimleri				
	Aviation Terms				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
12	Havacılık terimleri				
	Aviation Terms				
13	Hava taşımacılığı terimleri				
	Air transportation terminology				
14	Havaalanı ekipmanları terimleri				
	airport equipment terminology				
15	Final sınavı				
	Final examination				

## 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
Okuma / Reading	1	60.00	60.00
Soru-Yanıt / Question-Answer	1	25.00	25.00
Tartışma / Discussion	1	23.00	23.00
Toplam / Total:	7	150.00	150.00

PROGRAM VE ÖĞRENME ÇIKTISI / PROGRAM LEARNING OUTCOMES

Öğrenme Çıktıları / Learning Outcomes	Program Çıktıları / Program Outcomes													
	1.1.1	1.1.2	1.1.3	1.1.4	1.1.5	1.1.6	1.1.7	1.1.8	1.1.9	1.1.10	1.1.11	1.1.12	1.1.13	1.1.14
1.Havacılıkta kullanılan terimlere hakim olurlar. / Knows the terms used in aviation.														
2.Ulusal ve uluslararası havacılık otoritelerine hakim olurlar. / They dominate national and international aviation authorities.														
3.Havacılık alfabesini ve nasıl kodlama yapacaklarını öğrenirler. / Learn aviation alphabet and codes.														
4.Terimleri Türkçe ve İngilizce öğrenirler, mesleki İngiliz'celerine katkı sağlar / They learn terms in Turkish and English, contributing to their professional English skills.														
5.Havacılıkta kullanılan özel kısaltmaları, kodlamaları öğrenirler / They learn special abbreviations and codes used in aviation.														

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