

GENEL TANIM / GENERAL DESCRIPTION

Ders Adı / Course Name	AVIATION / AVIATION	
Ders Kodu / Course Code	SYB244	
Ders Türü / Course Type		
Ders Seviyesi / Course Level	First Cycle / First Cycle	
Ders Akts Kredi / ECTS	4.00	
Haftalık Ders Saati (Kuramsal) / Course Hours For Week (Theoretical)	1.00	
Haftalık Uygulama Saati / Course Hours For Week (Objected)	2.00	
Haftalık Laboratuvar Saati / Course Hours For Week (Laboratory)	0.00	
Dersin Verildiği Yıl / Year	2	
Öğretim Sistemi / Teaching System	Face to Face / Face to Face	
Eğitim Dili / Education Language	Turkish / Turkish	
Ön Koşulu Olan Ders(ler) / Precondition Courses	Yok	None
Amacı / Purpose	Bu derste hava hukuku ile ilgili sözleşmeler, regülasyonlar ve organizasyonlar hakkında öğrenciye bilgi verilip, öğrencinin çalışan ve iş verenlerin görev ve sorumluluklarına hakim olması amaçlanmaktadır. Ayrıca servis bülteni, uçuşa elverişlilik direktifi gibi bazı önemli belgelerin bilinmesi amaçlanmaktadır.	In this course, it is aimed to give information to the student about the contracts, regulations and organizations related to air law, and to make the student master the duties and responsibilities of employees and employers. In addition, it is aimed to know some important documents such as the service bulletin and the airworthiness directive.
İçeriği / Content	Hava hukukuna giriş, tanım, sınıflandırılması, tarihçesi, Hava hukukunun kaynakları, Varşova Konvansiyonu ve Lahey Protokolü, Montreal Konvansiyonu, Uluslararası ve Bölgesel Organizasyonlar, Türk Sivil Havacılık Mevzuatı; Hava aracı: Kavram ve çeşitleri, hava aracının hukuki mahiyeti, Hava aracının hüviyeti, taabiyeti, sicili, Hava aracının mülkiyeti, Hava aracı işleticisi, işletenin sorumluluğu, Hava taşıma sözleşmesi, Hava taşıyıcısının sorumluluğu, Avrupa Birliği ve Türkiye'de yolcu hakları, Havayolu taşımacılığında rekabet ve işbirliği düzenlemeleri	Introduction to air law, definition, classification, history, Sources of air law, Warsaw Convention and Hague Protocol, Montreal Convention, International and Regional Organizations, Turkish Civil Aviation Legislation; Aircraft: Concepts and types of aircraft and legal character, the identity of Aircraft, Nationality, Registration, ownership of Aircraft, Aircraft operators, operating the responsibility of air transport contract, liability of air carriers, the European Union and the passenger's rights in Turkey, competition and cooperation in air transport regulations
Önerilen Diğer Hususlar / Recommended Other Considerations	Yok	None
Staj Durumu / Internship Status	Yok	None
Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar / Books / Materials / Recommended Reading	İlyas Gölcüklü, Hava Hukuku, On İki Levha Yayıncılık, 2018. Hava Hukuku', Prof. Dr. İnci Kaner, İstanbul, Filiz Kitabevi, 2004 .	İlyas Gölcüklü, Hava Hukuku, On İki Levha Yayıncılık, 2018. Hava Hukuku', Prof. Dr. İnci Kaner, İstanbul, Filiz Kitabevi, 2004 .
Öğretim Üyesi (Üyeleri) / Faculty Member (Members)	Öğr. Gör. Armağan MACİT	Öğr. Gör. Armağan MACİT

ÖĞRENME ÇIKTILARI / LEARNING OUTCOMES

1	Öğrenciler hava hukuku ile ilgili sözleşmeler ve organizasyonlar hakkında bilgi sahibidir.	Students are informed about air law conventions and organizations.
2	Öğrenciler yolcu hakları, taşıyıcı ve işleticinin sorumluluğu hakkında bilgi sahibidir.	Students have information about passenger rights, carrier and operator responsibility.
3	Öğrenciler Türk sivil havacılık mevzuatını bilir.	Students know the Turkish civil aviation legislation.
4	Sivil havacılık kapsamındaki faaliyet, prosedür ve güvenlik önlemlerini uygulayabilme becerisine sahiptir.	Has the ability to implement activities, procedures and security measures within the scope of civil aviation.
5	Sivil havacılık kurallarının uygulanması sırasında ortaya çıkabilecek sorunlara karşı karar verme yetkinliğine sahiptir.	Has the competence to decide against the problems that may arise during the implementation of civil aviation rules.

HAFTALIK DERS İÇERİĞİ / DETAILED COURSE OUTLINE

Hafta / Week					
1	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Hava Hukukuna Giriş, tanıtım sınıflandırılması, tarihçesi				
	Introduction to Aviation Law, introductory classification, history				
2	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Hava Hukukunun Kaynakları				
	Sources of Air Law				
3	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Varşova konvansiyonu ve Lahey Protokolü				
	Warsaw convention and Hague Protocol				
4	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Montreal Konvansiyonu				
	Montreal Convention				
5	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Uluslararası ve bölgesel organizasyonlar				
	International and regional organizations				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
6	Türk Sivil Havacılık Mevzuatı				
	Turkish Civil Aviation Legislation				
7	Havaaracı kavram ve çeşitleri				
	Aircraft concepts and types				
8	Vize Sınavı				
	Midterm exam				
9	Hava aracının hukuki mahiyeti				
	Legal nature of the aircraft				
10	Hava aracının hüviyeti				
	Identity of the aircraft				
11	Hava aracının mülkiyeti				
	Ownership of the aircraft				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
12	Havaaracı işleticisi				
	Aircraft operator				
13	Hava taşıyıcısının sorumluluğu				
	Air carrier liability				
14	Avrupa Birliği ve Türkiyede yolcu hakları				
	The European Union and the passenger's rights in Turkey				
15	Havayolu taşımacılığında rekabet ve işbirliği düzenlemeleri				
	Competition and cooperation arrangements in air transport				
16	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)
Derse Katılım / Attending Lectures	2	58.00	116.00
Ara Sınav / Midterm Examination	1	1.00	1.00
Final Sınavı / Final Examination	1	1.00	1.00
Toplam / Total:	4	60.00	118.00

Dersin AKTS Kredisi = Toplam İş Yüğü (Saat) / 30.00 (Saat/AKTS) = 118.00/30.00 = 3.93 ~ / Course ECTS Credit = Total Workload (Hour) / 30.00 (Hour / ECTS) = 118.00 / 30.00 = 3.93 ~

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.Öğrenciler hava hukuku ile ilgili sözleşmeler ve organizasyonlar hakkında bilgi sahibidir. / Students are informed about air law conventions and organizations.													2
2.Öğrenciler yolcu hakları, taşıyıcı ve işleticinin sorumluluğu hakkında bilgi sahibidir. / Students have information about passenger rights, carrier and operator responsibility.													3
3.Öğrenciler Türk sivil havacılık mevzuatını bilir. / Students know the Turkish civil aviation legislation.													3
4.Sivil havacılık kapsamındaki faaliyet, prosedür ve güvenlik önlemlerini uygulayabilme becerisine sahiptir. / Has the ability to implement activities, procedures and security measures within the scope of civil aviation.													4
5.Sivil havacılık kurallarının uygulanması sırasında ortaya çıkabilecek sorunlara karşı karar verme yetkinliğine sahiptir. / Has the competence to decide against the problems that may arise during the implementation of civil aviation rules.													4

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