

Sivil Havacılık Kabin Hizmetleri (İkinci Öğretim)

Önlisans

TYYÇ: 5. Düzey

QF-EHEA: Kısa Düzey

EQF-LLL: 5. Düzey

Ders Genel Tanıtım Bilgileri

Ders Kodu:	MSHU118											
Ders İsmi:	Sivil Hava Taşımacılığı Kuralları											
Ders Yarıyılı:	Bahar											
Ders Kredileri:	<table><thead><tr><th>Teorik</th><th>Pratik</th><th>Kredi</th><th>AKTS</th></tr></thead><tbody><tr><td>3</td><td>0</td><td>3</td><td>6</td></tr></tbody></table>				Teorik	Pratik	Kredi	AKTS	3	0	3	6
Teorik	Pratik	Kredi	AKTS									
3	0	3	6									
Öğretim Dili:	TR											
Ders Koşulu:												
Ders İş Deneyimini Gerektiriyor mu?:	Hayır											
Dersin Türü:	Zorunlu Ders											
Dersin Seviyesi:	<table><tbody><tr><td>Önlisans</td><td>TYYÇ:5. Düzey</td><td>QF-EHEA:Kısa Düzey</td><td>EQF-LLL:5. Düzey</td></tr></tbody></table>				Önlisans	TYYÇ:5. Düzey	QF-EHEA:Kısa Düzey	EQF-LLL:5. Düzey				
Önlisans	TYYÇ:5. Düzey	QF-EHEA:Kısa Düzey	EQF-LLL:5. Düzey									
Dersin Veriliş Şekli:	Yüz yüze											
Dersin Koordinatörü:	Dr.Öğr.Üyesi BURCU ÇAĞLA AYABAKAN											
Dersi Veren(ler):	Öğr.Gör. ÖNDER TAŞDELEN Öğr.Gör. RAFET ERTEKİN Dr.Öğr.Üyesi BURCU ÇAĞLA AYABAKAN Öğr.Gör. ÖYKÜ YALÇIN BOZKURT											
Dersin Yardımcıları:												

Dersin Amaç ve İçeriği

Dersin Amacı:	Bu dersin amacı Sivil Havacılık Kuralları ile ilgili genel bilgilendirmenin öğrenciye aktarmak, Haftalık olarak Sivil Havacılık Kurallarının teknik detaylar haricinde ayrıntılı olarak öğretmek.
Dersin İçeriği:	Uluslararası Sivil Havacılık Organizasyonu (ICAO) Tanıtımı; Birleşik Havacılık Otoriteleri Birliği (JAA)

İçeriği: Tanıtımı: Tam üye ülkeler, Aday üye ülkeler; Birleşik Havacılık Gereklilikleri (JAR) Tanıtımı; JAR-OPS, JAR-145, JAR-66 ve JAR-147 Gereklilikleri Arasındaki İlişki; JAR-66 Onaylayıcı Personel Gerekliliğinin Detaylı Anlatımı; JAR-145 Onaylı Bakım Kuruluşları Gerekliliğinin Detaylı Anlatımı; JAR-OPS Ticari Hava Taşımacılığı Gerekliliğinin Anlatımı: Genel bilgiler ve Subpart M içinde yer alan bakım sorumluluğu; Hava Aracı Sertifikasyonu; Ulusal ve Uluslararası Gereksinimler.

Öğrenme Kazanımları

Bu dersi başarıyla tamamlayabilen öğrenciler;

Öğrenme Kazanımları

1 - Bilgi

Kuramsal - Olgusal

- 1) Sivil hava taşımacılığına ilişkin temel kural ve düzenlemeleri açıklar.
- 2) Uluslararası ve ulusal sivil hava taşımacılığı kurallarını ayırt eder.
- 3) Sivil hava taşımacılığı faaliyetlerinde tarafların görev ve sorumluluklarını açıklar
- 4) Sivil hava taşımacılığına ilişkin kural ihlallerini ve sonuçlarını değerlendirir.

2 - Beceriler

Bilişsel - Uygulamalı

3 - Yetkinlikler

İletişim ve Sosyal Yetkinlik

Öğrenme Yetkinliği

Alana Özgü Yetkinlik

Bağımsız Çalışabilme ve Sorumluluk Alabilme Yetkinliği

Ders Akış Planı

Hafta	Konu	Ön Hazırlık
1)	Dersin tanıtımı: Amacı, kapsamı, önemi, akış ve değerlendirme yöntemleri	Ders notları

2)	Uluslararası ve Ulusal Regülasyon ve Konvansiyonlar: ICAO, EASA, IATA ve uluslararası kurumlar ICAO yapısı ve Annex sistemi SARPs Montreal Konvansiyonu ve taşıyıcı sorumluluğu	Ders notları
3)	Birleşik Havacılık Otoriteleri (JAA): Üye ülkeler ve organizasyon yapısı, JAR sistemine giriş	Ders notları
4)	JAR Sistemi: JAR-OPS, JAR-145, JAR-66, JAR-147 gereklilikleri ve aralarındaki ilişkiler	Ders notları
5)	SHY-6A, SHY-6B, SHY-6C ticari hava taşıma işletmeleri kuruluş, başvuru ve ruhsat süreçleri	Ders notları
6)	SHY-66 ve SHT-66 bakım personeli lisansları, lisans kategorileri ve yetkiler	Ders notları
7)	SHY-145 Bakım Kuruluşları, SHY-147 Eğitim Organizasyonları: Yetkilendirme ve gereklilikler	Ders notları
8)	Vize	Ders notları
9)	SHY-M Sürekli Uçuşa Elverişlilik Yönetimi: SHY-145 ile ilişkisi ICAO Annex 8 ile ilişkisi	Ders notları
10)	ATA sistemi, chapter yapısı ve kodlama mantığı	Ders notları
11)	Bakım Dokümanları: CMM ve teknik dokümanların kullanımı	Ders notları
12)	SHY-21 ve SHT-21 Hava Aracı Sertifikasyonu: Ulusal ve uluslararası gereksinimler	Ders notları
13)	SHT-M, SHT-145, SHT-66, SHT-147, SHT-SMS, SHT-olay, SHY-ipc düzenlemeleri ve sistem ilişkileri	Ders notları
14)	Düzenlemeler Arası İlişkiler ve Genel Tekrar	Ders notları
15)	Final	Ders notları

Kaynaklar

Ders Notları / Kitaplar:	Havayolları Dokümanları IATA-ICAO Dokümanları

Diğer Kaynaklar:

Havayolları Dokümanları
IATA-ICAO Dokümanları

Ders - Program Öğrenme Kazanım İlişkisi

Ders Öğrenme Kazanımları	1	2	3	4
Program Kazanımları				
1) Sivil Havacılık Sektöründe Faaliyet Gösteren Tüm Kurumları Tanır. Temel Konuları, Kuralları, İlkeleri Bilir,		✓	✓	✓
2) Sivil Havacılık Sektöründe Kendi Görev Alanları İle İlgili Uygulamaları Yapar.		✓	✓	✓
3) Alanı İle İlgili Konularda Sahip Olduğu Temel Bilgi Ve Beceriler Düzeyinde Düşüncelerini Yazılı Ve Sözlü İletişim Yoluyla Aktarabilir		✓	✓	✓
4) Öğrenimini Dikey Geçiş Yapmak Sureti İle İleri Düzeye Taşıyabilir.		✓	✓	✓
5) Alanı İle İlgili Verilerin Toplanması, Uygulanması Ve Sonuçlarının Duyurulması Aşamalarında Toplumsal, Bilimsel, Kültürel Ve Etik Değerlere Sahip Olur.		✓	✓	✓
6) Kendi Görev Alanıyla İlgili Olarak Tekniker Düzeyinde Bağımsız Çalışabilme Sorumluluk Alabilme Yetkisine Sahiptir.		✓	✓	✓

Ders - Öğrenme Kazanımı İlişkisi

Etkisi Yok	1 En Düşük	2 Düşük	3 Orta	4 Yüksek	5 En Yüksek

	Dersin Program Kazanımlarına Etkisi	Katkı Payı
1)	Sivil Havacılık Sektöründe Faaliyet Gösteren Tüm Kurumları Tanır. Temel Konuları, Kuralları, İlkeleri Bilir,	5
2)	Sivil Havacılık Sektöründe Kendi Görev Alanları İle İlgili Uygulamaları Yapar.	5
3)	Alanı İle İlgili Konularda Sahip Olduğu Temel Bilgi Ve Beceriler Düzeyinde Düşüncelerini Yazılı Ve Sözlü İletişim Yoluyla Aktarabilir	5
4)	Öğrenimini Dikey Geçiş Yapmak Sureti İle İleri Düzeye Taşıyabilir.	5
5)	Alanı İle İlgili Verilerin Toplanması, Uygulanması Ve Sonuçlarının Duyurulması Aşamalarında Toplumsal, Bilimsel, Kültürel Ve Etik Değerlere Sahip Olur.	5
6)	Kendi Görev Alanıyla İlgili Olarak Tekniker Düzeyinde Bağımsız Çalışabilme Sorumluluk Alabilme	5

Öğrenme Etkinliği ve Öğretme Yöntemleri

Ölçme ve Değerlendirme Yöntemleri ve Kriterleri

Ölçme ve Değerlendirme

Yarıyıl İçi Çalışmaları	Aktivite Sayısı	Katkı Payı
Ödev	1	% 25
Ara Sınavlar	1	% 25
Final	1	% 50
Toplam		% 100
YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALARININ BAŞARI NOTU KATKISI		% 50
YARIYIL SONU ÇALIŞMALARININ BAŞARI NOTUNA KATKISI		% 50
Toplam		% 100

İş Yükü ve AKTS Kredisi Hesaplaması

Aktiviteler	Aktivite Sayısı	Süre (Saat)	İş Yükü
Ders Saati	14	3	42
Uygulama	2	3	6
Arazi Çalışması	3	3	9
Sınıf Dışı Ders Çalışması	14	4	56
Sunum / Seminer	2	2	4
Ödevler	14	2	28
Ara Sınavlar	1	1	1
Final	1	1	1
Toplam İş Yükü			147