

1. AMAÇ: Bu usul ve esasların amacı Kapadokya Üniversitesi İnsansız Hava Aracı Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi bünyesinde verilecek olan İHA 2 ve İHA 3 pilot eğitimleri ait usul ve esasları düzenlemektir.

2. KAPSAM: Kapadokya Üniversitesi İnsansız Hava Aracı Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi bünyesinde eğitim alan tüm 3. Şahısları kapsar.

3. TANIMLAR:

Üniversite	: Kapadokya Üniversitesini,
Rektör	: Kapadokya Üniversitesi Rektörünü,
Senato	: Kapadokya Üniversitesi Senatosunu,
Merkez	: İnsansız Hava Aracı Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezini,
İHA	: İnsansız Hava Aracı Sistemlerini,
Talimat	: SHT İHA Talimatını,

İfade eder.

4. İŞLEM

4.1. Üniversite tarafından verilecek olan İHA 2 ve İHA 3 Pilotu Teorik Eğitimlerinin, Merkez tarafından düzenlenmesine ilişkin usul ve esaslar aşağıda belirlenmiştir:

4.1.1. Eğitim, SHT İHA Talimatının Pilot Lisansı Sınıflandırması ve Gereklilikleri başlıklı 14. Maddesinin 7. alt bendi uyarınca yapılmaktadır. İlgili madde hükümleri kapsamında, eğitime kabul edilecek adayların taahhütname (İHA.FR. 005.TAAHHÜTNAME) imzalaması gerekmektedir.

4.1.2. Eğitime başvuran öğrencilerden, Başvuru Formu, Nüfus Cüzdanı fotokopisi ve taahhütname alınacak ve dosyalanacaktır.

4.1.3. Başvuruların takibinden Merkez sorumludur.

4.2. İHA 2 ve İHA 3 pilotu olmak için aranan eğitim zorunluluğu aşağıda tanımlanmıştır:

- 4.2.1.** İHA 2 için 90 saat, İHA 3 için 150 saat teorik bilgi eğitimi,
- 4.2.2.** İHA 2 ve İHA 3 için en az 6 saatlik teorik alet eğitimi,
- 4.2.3.** İHA ve sistemlerinin üreticisinden veya yetkili temsilcisinden en az 30 saat uçuş eğitimi, en az 6 saat temel alet uçuş eğitimi ve en az 3 saat bakım onarım eğitimini başarıyla tamamlamak,
- 4.2.4.** R/T telsizle haberleşme kursunu başarıyla tamamlamak

4.3. Geçerli uçak ya da helikopter pilot lisansına sahip olan pilotlar için getirilmiş istisnalar da ilgili talimatın 14 maddesinin 7. alt bendinde tanımlanmıştır. Bu tür bir başvuru geldiğinde, başvuranın geçerli belgeleri incelenerek eğitim ihtiyacı belirlenmelidir.

4.4. Üniversitemiz İHA 2 ve İHA 3 teorik eğitimi vermek üzere yetkilendirilmiştir. Eğitimler açılırken aşağıdaki kurallara uyulacaktır:

- 4.4.1.** Eğitimler İstanbul'da ve Nevşehir'de Üniversitemiz dersliklerinde düzenlenecek, günde 6 saat ders yapılacaktır.
- 4.4.2.** Eğitimlerde ilgili ilde görev yapmakta olan eğitmenlere görev verilecektir. Eğitmen tablosu aşağıda verilmiştir.
- 4.4.3.** Eğitim sonunda sınav yapılacak olup geçme notu 70 olarak uygulanacaktır.
- 4.4.4.** Eğitim bedeli kişi başı 4000 TL+KDV'dir (%8) ve eğitim başlamadan önce peşinen tahsil edilir. Sınıf öğrenci sayısı asgari 6; azami 20'dir.
- 4.4.5.** Nevşehir'de verilen eğitimlerde, katılımcılara konaklama imkânı sunulacaktır. Eğitim talebi geldiğinde müsait oda sayısı Üniversite Öğrenci Evleri Müdürü ile koordine edilerek, bilgi verilmelidir. 3 öğün yemek dahil konaklama ücretimiz kişi başına gecelik 60 TL+KDV'dir.
- 4.4.6.** Uçuş eğitimleri doğrudan Üniversitemiz tarafından verilememektedir. Uçuş eğitimi isteyen kişiler için anlaşmalı kuruluşumuz ile irtibata geçilmelidir.
- 4.4.7.** Eğitimi başarı ile tamamlayan kursiyerlere İHA 2 veya İHA 3 Teorik Eğitim Sertifikası ve Telsizle Haberleşme Sertifikası verilecektir. Belgeler iadeli taahhütlü posta ile gönderilecektir.

Dersler	İHA2 sınıfı	İHA3 sınıfı	İstanbul Eğitmenleri	Nevşehir Eğitmenleri
1) Hava Aracı Genel Bilgisi -Gövde ve Sistemler -Elektrik ve Motor (Enerji Sistemi) -Acil Durum Donanımı	14 saat	24 saat	Samet Genç ağ, Berkuk Sandıkçı, Hakan Kaygun, İbrahim Çalışkan, Ahmet Özkaya, Mehmet Öztekin	Ali Elma, Samet Genç ağ, Deniz Turaç, Mahmut Çapkurt, Rıfat Benveniste, Sancak Demiryürek, Ramazan Temel, Azmi Karşlıoğlu, İbrahim Çalışkan
2) Operasyonel Usüller (İşletme Yöntemleri)	8 saat	14 saat	Samet Genç ağ, Berkuk Sandıkçı, Hakan Kaygun, İbrahim Çalışkan, Ahmet Özkaya, Mehmet Öztekin	Ali Elma, Samet Genç ağ, Deniz Turaç, Mahmut Çapkurt, Rıfat Benveniste, Sancak Demiryürek, Ramazan Temel, Azmi Karşlıoğlu, İbrahim Çalışkan
3) Uçuş Planlama ve İzleme	11 saat	19 saat	Samet Genç ağ, Berkuk Sandıkçı, Hakan Kaygun, İbrahim Çalışkan, Ahmet Özkaya, Mehmet Öztekin	Ali Elma, Samet Genç ağ, Deniz Turaç, Mahmut Çapkurt, Rıfat Benveniste, Sancak Demiryürek, Ramazan Temel, Azmi Karşlıoğlu, İbrahim Çalışkan
4) Meteoroloji	9 saat	15 saat	Samet Genç ağ, Berkuk Sandıkçı, Hakan Kaygun, İbrahim Çalışkan, Ahmet Özkaya, Mehmet Öztekin	Ali Elma, Samet Genç ağ, Deniz Turaç, Mahmut Çapkurt, Rıfat Benveniste, Sancak Demiryürek, Ramazan Temel, Azmi Karşlıoğlu, İbrahim Çalışkan
5) Hava Hukuku ve ATC Usulleri	9 saat	15 saat	Samet Genç ağ, Berkuk Sandıkçı, Hakan Kaygun, İbrahim Çalışkan, Ahmet Özkaya, Mehmet Öztekin	Ali Elma, Samet Genç ağ, Deniz Turaç, Mahmut Çapkurt, Rıfat Benveniste, Sancak Demiryürek, Ramazan Temel, Azmi Karşlıoğlu, İbrahim Çalışkan
6) Seyrüsefer	13 saat	22 saat	Samet Genç ağ, Berkuk Sandıkçı, Hakan Kaygun, İbrahim Çalışkan, Ahmet Özkaya, Mehmet Öztekin	Ali Elma, Samet Genç ağ, Deniz Turaç, Mahmut Çapkurt, Rıfat Benveniste, Sancak Demiryürek, Ramazan

				Temel, Azmi Karşoğlu, İbrahim Çalışkan
7) Uçuş Prensipleri	12 saat	18 saat	Samet Gençaç, Berkuk Sandıkci, Hakan Kaygun, İbrahim Çalışkan, Ahmet Özkaya, Mehmet Öztekin	Ali Elma, Samet Gençaç, Deniz Turaç, Mahmut Çapkurt, Rıfat Benveniste, Sancak Demiryürek, Ramazan Temel, Azmi Karşoğlu, İbrahim Çalışkan
8) İnsan Performansı ve Kısıtlamaları	6 saat	10 saat	Samet Gençaç, Berkuk Sandıkci, Hakan Kaygun, İbrahim Çalışkan, Ahmet Özkaya, Mehmet Öztekin	Ali Elma, Samet Gençaç, Deniz Turaç, Mahmut Çapkurt, Rıfat Benveniste, Sancak Demiryürek, Ramazan Temel, Azmi Karşoğlu, İbrahim Çalışkan
9) İletişim	5 saat	8 saat	Samet Gençaç, Berkuk Sandıkci, Hakan Kaygun, İbrahim Çalışkan, Ahmet Özkaya, Mehmet Öztekin	Ali Elma, Samet Gençaç, Deniz Turaç, Mahmut Çapkurt, Rıfat Benveniste, Sancak Demiryürek, Ramazan Temel, Azmi Karşoğlu, İbrahim Çalışkan
10) Bakım ve Onarım	3 saat	5 saat	Samet Gençaç, Berkuk Sandıkci, Hakan Kaygun, İbrahim Çalışkan, Ahmet Özkaya, Mehmet Öztekin	Ali Elma, Samet Gençaç, Deniz Turaç, Mahmut Çapkurt, Rıfat Benveniste, Sancak Demiryürek, Ramazan Temel, Azmi Karşoğlu, İbrahim Çalışkan
Toplam	90 saat	150 saat		
11) Teorik Alet Eğitimi	6 saat	6 saat	Samet Gençaç, Berkuk Sandıkci, Hakan Kaygun, İbrahim Çalışkan, Ahmet Özkaya, Mehmet Öztekin	Ali Elma, Samet Gençaç, Deniz Turaç, Mahmut Çapkurt, Rıfat Benveniste, Sancak Demiryürek, Ramazan Temel, Azmi Karşoğlu, İbrahim Çalışkan
Toplam	96 saat	156 saat		
12) R/T Telsizle Haberleşme	3 saat	3 saat	Rıfat Benveniste	Rıfat Benveniste
Toplam	99 saat	156 saat		