

EĞİTİM FAALİYETİNİN AMACI

Sivil hava ulaşımına açık havaalanlarında yayınlanması gereken havaalanı bilgilerinin standartları ile ilgili usul ve esasları katılımcılara aktarmak, Türk Sivil Havacılık faaliyetlerinin emniyet, güven ve düzen içinde yapılmasına katkı sağlamaktır.

EĞİTİM FAALİYETİNİN HEDEFLERİ

Kurum içerisinde görev yapan personelin havaalanı ile ilgili hangi verilerin ulusal ve uluslararası ortamda nasıl paylaşıldığına dair bilgi ve farkındalık sahibi olması ve ihtiyaç duyduğu bilgiye nasıl daha kolay ulaşabileceği konusunda yardımcı olunması hedeflenmektedir.

HEDEF KİTLE

1.Hedef Grup: Havaalanı organizasyon yapısı içerisinde adı geçen havaalanı işletimi ile ilgili konularda sorumlu tüm yöneticiler,

2. İlgili Personel: Operasyonu etkileyecek durumlarda NOTAM-SNOWTAM yapma yetkisi bulunan ve ilgili birimlerle koordinasyonu sağlayan tüm personel

ASGARİ SÜRE

Kurs süresi 8 saattir. Başlangıç ve Tazeleme eğitimine %90 devam mecburiyeti vardır.

BAŞLANGIÇ EĞİTİMİ

Başlangıç eğitimini personel göreve başladıktan sonra en geç 1 yıl içerisinde alması gerekmektedir. Eğitim süreci tamamlanıncaya kadar sorumluluk gerektiren görevleri yapamaz ancak uzman personel yanında görev alabilir.

TAZELEME EĞİTİMİ

Tazeleme eğitimi en az 5 yılda bir veya 6 aydan uzun süre çalışmaya ara vermiş olan personel göreve başladıktan hemen sonra verilir. Eğitim süresi en az 4 saat olmalıdır.

SERTİFİKASYON

Sınavda başarılı olanlara SHGM ve MEB onaylı Sertifika düzenlenir

EĞİTİM İÇERİK

- ✓ Entegre Havacılık Bilgi Paketi temel eğitimi ve havaalanı ile ilgili yayımlanması gereken;
- ✓ Havaalanı referans noktası
- ✓ Havaalanı ve pist rakımları
- ✓ Havaalanı referans sıcaklığı
- ✓ Havaalanı ebadı ile ilgili bilgiler
- ✓ Kaplamaların mukavemeti
- ✓ Uçuş öncesi altimetre kontrol yerleri
- ✓ Beyan edilen mesafeler (tora – toda – asda – lda)
- ✓ Hareket alanının ve ilgili tesislerin durumu



**HAVACILIK BİLGİ YAYINLARINDA
YAYIMLANMASI GEREKEN
HAVAALANI BİLGİLERİ
DERS FORMU**



- ✓ Pist üzerindeki su, kar, sulu kar, buz veya don kapsamında yayınlanması gerekli NOTAM ve SNOWTAM yayını
- ✓ Hareket kabiliyetini kaybetmiş uçakların kaldırılmasına ilişkin olanaklar
- ✓ Kurtarma ve yangınla mücadele kabiliyeti
- ✓ Görerek yaklaşma eğim gösterge sistemleri (AT-VASIS, PAPI veya APAPI)
- ✓ NOTAM ve SNOWTAM'ın düzenlenmesine yönelik uygulamalar