

EĞİTİM FAALİYETİNİN AMACI

Bu eğitimin amacı, sivil hava ulaşımına açık havaalanları sınırları dâhilinde ve çevresinde yürütülmesi zorunlu olan kurtarma ve yangınla mücadele faaliyetleri ile ilgili usul ve esasların anlaşılmasını sağlamaktır. ARFF (Havalimanı kurtarma ve yangınla mücadele) hizmetinin başlıca amacı, herhangi bir havalimanında veya yakın çevresinde meydana gelen herhangi bir hava aracı kazasında veya olayında hayat kurtarmaktır. Meydana gelebilecek acil durumlarda personelin; hareket tarzı, ekipman/teçhizat kullanımı ve müdahale usullerine hakimiyeti ARFF eğitimiyle yetkinlik kazanacaktır.

EĞİTİM FAALİYETİNİN HEDEFLERİ

Personelin, sivil hava ulaşımına açık havaalanları dâhilinde ve çevresinde sağlanması zorunlu olan kurtarma ve yangınla mücadele faaliyetleri hakkında yetkinliğini arttırmak.

Yangınla mücadele ve ilgili kurtarma operasyonunun tamamının başarılı bir şekilde yürütülmesinin yanı sıra, büyük bir hava aracı yangının üstesinden gelebileceklerine dair bir güvence oluşması hedeflenmektedir.

HEDEF KİTLE

Kurtarma ve Yangınla Mücadele personeli

ASGARİ SÜRE

Kurs süresi 120 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 60 saat olmalıdır.

SERTİFİKASYON

Sınavda başarılı olanlara SHGM ve MEB onaylı Sertifika düzenlenir

EĞİTİM İÇERİK

- ✓ ARFF Servislerinin Kuruluş Amacı ve Tanımlar
- ✓ Sağlanacak koruma seviyesi (Havalimanı Kategorisi)
- ✓ Yangın söndürme maddelerinin çeşitleri ve miktarları
- ✓ Yangın söndürme maddelerinin temini ve depolanması
- ✓ Müdahale süresi
- ✓ Yangın istasyonu ve haberleşme alarm sistemleri
- ✓ Kurtarma ve yangınla mücadele hizmetlerini etkileyen Havalimanı kolaylıkları
- ✓ İletişim ve alarm gereklilikleri ve haberleşme kolaylıkları

- ✓ Alarm çeşitleri verilmiş şekilleri
- ✓ ARFF birimince kullanılan araç çeşitleri, kurtarma ekipmanları ve teknik özellikleri
- ✓ Koruyucu giysiler ve solunum ekipmanları
- ✓ Ambulans ve tıbbi hizmetler
- ✓ Yangın söndürme maddelerinin özellikleri ve saklama koşulları
- ✓ Portatif yangın söndürme cihazları
- ✓ Bina ve Tesislerin Tehlike Sınıflandırılması
- ✓ Yangın istasyonları konumu ve tasarımı
- ✓ ARFF personeli seçimi ve nitelikleri
- ✓ Acil durum planı (kısa özet)
- ✓ Hava aracı yangınlarıyla mücadele ve kurtarma prosedürleri
- ✓ Kurtarma taktikleri ve ekipman çeşitleri
- ✓ Tehlikeli maddeleri içeren kazalar
- ✓ Tehlikeli Madde Acil Durum Harekât Tablosu
- ✓ Muhtelif Tehlikeli Maddeler
- ✓ Zorlu arazilerdeki kurtarma operasyonları
- ✓ Personel Eğitimleri ve tatbikatlar
- ✓ Hava aracı yakıt ikmali uygulamaları ve alınacak tedbirler
- ✓ SHELL modeli
- ✓ Araçların ve kurtarma ekipmanlarının bakımı
- ✓ Acil durum inişler için pistin köpüklenmesi
- ✓ Hava araçları teknik özellikleri
- ✓ Acil yardım ve emniyet tedbirleri protokolleri
- ✓ Havalimanı kategorisine göre uçak sınıflandırılması