

1.4 Yangın Riski Değerlendirmesi

1	Süre	5 gün
2	Amaç	Katılımcılara çeşitli yangın riski değerlendirme teknikleri ve bunların pratik uygulamasıyla ilgili uyumlaştırılmış bir kavrayış sunmak.
3	Hedef Kitle	Bilirkişiler; Risk Yöneticileri; Güvenlik ve Önleme Danışmanları; Sigortacılar; Komisyoncular; Tesisatçılar, tasarımcılar ve bakım personeli; Kontrolörler;
4	Ön Koşullar	Matematikte yeterlilik veya uygun deneyim ve yangın konseptleriyle ilgili temel bilgiler.
5	Hedefler	Kurs sonunda öğrenciler aşağıdakileri yapabilecektir: <ul style="list-style-type: none">• Hem faydaları hem de ilişkili maliyetleri dikkate alarak, çeşitli yangın riski değerlendirme yöntemleri uygulamak suretiyle eşit yangın güvenliği düzeyleri sağlayan pratik çözümler belirlemek.
6	Program	<ul style="list-style-type: none">• Yangın Teftişinde Risk Değerlendirmesinin rolü• Bir yangın riski değerlendirmesinin kapsaması gereken Temel Yangın Önleme ve Koruma Konseptleri• En yaygın uluslararası yangın riski değerlendirme yöntemleri ve diğer ulusal yöntemler (en az üç tane)• Yöntemlerinin ve pratik uygulamaların sunumu
7	İlgili CFPA-E Kılavuzları	<ul style="list-style-type: none">• 4:2003 F; 7:2005 F; 19:2009 F
8	Sınav	Bir proje çalışmasının sunumu, en az iki risk değerlendirme yöntemi kullanarak varsayımsal bir soruna pratik çözümler sorma ve yazılı sınav.
9	Sertifika - Diploma - Onay Belgesi	Diploma Opsiyonel alt unvan «Yangın Riski Değerlendiricisi CFPA-E»
10	Kursu Veren Ülkeler	<ul style="list-style-type: none">• İspanya (mrodriguez@cepreven.com, www.cepreven.com)• İsveç (utbildning@svbf.se, www.brandskyddsforeningen.se)• İngiltere (training@thefpa.co.uk, www.thefpa.co.uk)