

T.C.
İstanbul Aydın Üniversitesi



KÜNYE:

T.C. İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ

Dr. Mustafa AYDIN

İstanbul Aydın Üniversitesi Mütevelli Heyet
Başkanı

Prof. Dr. Yedigir İZMİRLİ

İstanbul Aydın Üniversitesi Rektörü

Prof. Dr. Hamide ERTEPINAR

İstanbul Aydın Üniversitesi Araştırma Merkezleri
Koordinatörü

Prof. Dr. Mehmet Fatih ALTAN

Afet Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi
Müdürü

Doç. Dr. Müberra Eser AYDEMİR

Afet Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi
Müdür Yardımcısı

Serhat YILMAZ

Afet Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi
Proje Koordinasyon Uzmanı

**Afet Eğitim Uygulama
ve Araştırma Merkezi
Aylık e - Bülten**



Nisan 2019

Sayı: 22

Yayına Hazırlayan
Serhat YILMAZ



Deprem Yönetmeliği Paneli

16 Nisan 2019 tarihinde AFAM'ın organizasyonunda gerçekleştirdiğimiz panel ile üniversitemizin İnşaat Fakültesi Bölümü öğrencileriyle yeni deprem yönetmeliğini değerlendirdik.

Türkiye Bina Deprem Yönetmeliği'nde yapılan değişiklikler 18 Mart 2018 tarihinde yayınlanması sonrası yeni yönetmeliğin neleri kapsadığı ve eski yönetmeliğe göre nelerin değiştiği detaylı olarak aktarıldığı panelin moderatörlüğünü AFAM Müdürü Prof. Dr. Mehmet Fatih Altan gerçekleştirdi.

Panelde İnşaat Yüksek Mühendisi Cevdet Şentürk ve İnşaat Yüksek Mühendisi Neşe Er Zaman panelist olarak katıldı. Panelistler ilk 1940 yılında İtalya'dan alınan "Zelzele Mıntıklarında Yapılacak İnşaata Ait İtalyan Yapı Talimatnamesi"nden 2018 yılında yayınlan son yönetmeliğe kadar geçen süreci değerlendirdiler.





Suda Boğulmalar ve Çeken (Rip) Akıntı Ulusal Çalıştayı (2019)

İlkini İstanbul Aydın Üniversitesi (İAÜ) Afet Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (AFAM), Yıldız Teknik Üniversitesi Doğa Bilimleri Araştırma Merkezi ve Bezmiâlem Vakıf Üniversitesi Afet Yönetimi Anabilim Dalı ile 21 Haziran 2018 yılında gerçekleştirdiğimiz çalıştayın 2.'sini 29 – 30 Nisan 2019 tarihinde T.C. İçişleri Bakanlığı Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı işbirliğinde gerçekleştirdik.

Ulusal düzeyde gerçekleştirilen ve 2 gün süren çalıştaya 119 farklı kurumdan 238 kişi katıldı. Akıntı Hidrodinamiği, Boğulma Vakaları, Boğulma Vakalarında Tıbbi Yaklaşımlar ve Kurumsal Yeterlilikler başlıklarında 4 oturumda toplam 18 sunumun paylaşıldı. Çalıştayda ayrıca Farkındalık ve Eğitim Faaliyetleri, Standartların ve Yeterlilik Belirlenmesi, Kurumsal İşbirliklerinin Sağlanması, Yerel Yönetimlerin Yapabileceği Çalışmalar, Medyanın Görev ve Sorumlulukları, Mevzuat veya Yönetmelikler başlıklarında masa başı çalışmalar gerçekleştirildi.

