



# MÜAK

2025

## FAALİYET RAPORU

MUNZUR ÜNİVERSİTESİ AFET VE ACİL  
DURUM ARAMA KURTARMA BİRİMİ

## 1. YÖNETİCİ ÖZETİ

26.03.2024 Salı günü saat 11:30'da Rektörümüz Sayın Prof. Dr. Kenan PEKER başkanlığında Üniversitemiz Senatosu kararıyla MÜAK kurulmuştur.

MÜAK Afet ve Acil Durum Arama Kurtarma Birimi; doğal afetler, kazalar, acil durumlar sırasında gerek insan gerek hayvan hayatını kurtarmak amacıyla AFAD Başkanlığı'nın talebi Munzur Üniversitesi Rektörü'nün onayı doğrultusunda görev yapmaktadır. Birim, profesyonel personel, eğitilmiş gönüllüler ve modern ekipmanlar ile operasyonlarını yürütmektedir.

## 2. OPERASYONEL FAALİYETLER

### 2.1. Operasyon Sayıları

Birimimiz akreditasyon sürecinde olduğu için 2024 yılında operasyonlara katılamamıştır.

Toplam Operasyon	0
Doğal Afet Operasyonları	0
Trafik Kazaları	0
Kayıp Arama	0
Diğer (Yangın, sel, enkaz kurtarma vb.)	0

### 2.2. Operasyonların Başarı Oranları

### 2.3. Kullanılan Teknolojiler

### 2.4. Gönüllü Çalışmaları

- Gönüllü sayısı:** Birimimiz bünyesinde toplam 42 gönüllümüz bulunmaktadır.



- Yönetim kurulu:** Kurulumuz 1 Başkan ve 6 Üyeden oluşan 7 kişilik bir ekip ile kararlarını almaktadır. Rektörümüz Sayın Prof. Dr. Kenan Peker'in oluru ile Yönetim Kurulu'na Birim Sorumlusu Fakülte Sekreteri Murat BABAR; Operasyonel Alt Birim Sorumlusu Öğr. Gör. Tayfun ÇÖKMEZ; Lojistik Alt Birim Sorumlusu Teknisyen Süleyman ÖNAL; İş Güvenlik Uzmanı Öğr. Gör. Barış KARATAŞ; Öğr. Gör. Dilber COŞKUN; Öğr. Gör. Emine EKŞİ; Büro

Personeli Nazlı ESER atanmıştır. Kurulumuz, her iki ayda bir olmak üzere toplamda 3 toplantı gerçekleştirmiştir.

## 2.5.İşbirlikleri

MÜAK; Tunceli Valiliği başta olmak üzere, AFAD, UMKE, AKUT vb. arama kurtarma ekipleri ile işbirliği halindedir.

## 3. EĞİTİM VE KAPASİTE GELİŞTİRME

---

Düzenlenen Eğitim Programları

---

Katılımcı Sayısı

---

Bölgesel Tatbikatlar

---

### 3.1.Eğitim Programları

Birimimiz tarafından 2025 yılı içerisinde, üniversitemiz bünyesindeki bazı fakülterele yönelik AFAD Farkındalık Eğitimleri düzenlenmiştir. Söz konusu eğitimler, Birim Sorumlumuz Murat BABAR tarafından verilmiş olup; afet ve acil durumlara hazırlık, doğru davranış biçimleri ve temel farkındalık konularında katılımcıların bilinçlendirilmesi amaçlanmıştır.



2025 yılı faaliyetleri kapsamında, AYAY Bölümü öğrencilerimize yönelik jeneratör kullanımı eğitimi verilmiştir. Eğitimde, jeneratörün güvenli ve doğru kullanımı, acil durumlarda devreye alma süreçleri ile temel teknik hususlar hakkında bilgilendirme yapılmıştır.



2025 yılı faaliyetleri kapsamında, AYAY Bölümü öğrencilerine yönelik olarak yangın eğitimleri ile bina yangın algılama ve söndürme sistemleri eğitimleri düzenlenmiştir. Söz konusu eğitimler, başta AFAD, itfaiye teşkilatları ve diğer ilgili afet ve acil durum kuruluşlarının mevzuat, uygulama ve rehberleri esas alınarak planlanmış ve gerçekleştirilmiştir.

Eğitimlerde; yangın türleri, yangına ilk müdahale yöntemleri, bina içi yangın sistemlerinin çalışma prensipleri, acil durumlarda doğru tahliye süreçleri ve bireysel güvenlik önlemleri konularında öğrencilere teorik ve uygulamaya dönük bilgiler verilmiştir. Bu faaliyetlerle, öğrencilerin afet ve acil durumlara karşı farkındalık düzeylerinin artırılması ve olası yangın risklerine karşı bilinçli hareket edebilmelerinin sağlanması amaçlanmıştır.



2025 yılı faaliyetleri kapsamında, MÜAK Kış Zirve Dağcılık Eğitimleri gerçekleştirilmiştir. Söz konusu eğitimlerde; kış şartlarında dağcılık faaliyetlerinin güvenli şekilde yürütülmesi, temel kış dağcılığı teknikleri, zirve tırmanışı, emniyet alma yöntemleri, risk analizi ve olası acil durumlara müdahale konularında katılımcılara teorik ve uygulamalı eğitimler verilmiştir.



2025 yılı faaliyetleri kapsamında, MÜAK birimimiz Tunceli Valiliği koordinasyonunda düzenlenen “Kışa Hazırlık Programı”na katılım sağlamıştır. Söz konusu programda, Tunceli Valimiz Sayın Şefik AYGÖL başkanlığında kış mevsiminin getirebileceği risklere karşı yürütülen hazırlık çalışmaları ele alınmıştır. Tunceli gibi kışı sert geçen bölgelerde; AFAD, jandarma, emniyet, karayolları ve İl Özel İdaresi gibi ilgili kurum ve kuruluşların da yer aldığı kapsamlı bir planlama yapılmış olup, 200 araç ve 842 arama kurtarma personelinin 7 gün 24 saat hazır tutulması gibi tedbirler kamuoyuyla paylaşılmıştır. Bu çerçevede Birimimiz de kış mevsimi öncesi koordinasyon ve iş birliği çalışmalarına aktif katkı sunmuştur.



2025 yılı faaliyetleri kapsamında, MÜAK gönüllülerimiz, Zirve Dağcılık Kulübü iş birliğiyle kaya tırmanışı eğitimi almıştır. Gerçekleştirilen eğitimlerde; kaya tırmanışına giriş,

temel tırmanış teknikleri, emniyet alma ve verme yöntemleri, ekipman kullanımı ile güvenlik kuralları konularında teorik ve uygulamalı bilgiler sunulmuştur. Bu eğitimler ile gönüllülerimizin dağcılık ve arama-kurtarma faaliyetlerinde ihtiyaç duyulan teknik yeterliliklerinin artırılması amaçlanmıştır.



2025 yılı faaliyetleri kapsamında, AYAY Bölümü ve Rekreasyon Bölümü öğrencilerine yönelik olarak arama kurtarma ve dağcılık eğitimlerine ilişkin dersler verilmiştir. Söz konusu derslerde; arama kurtarma faaliyetlerinin temel prensipleri, dağcılık teknikleri, ekipman bilgisi, emniyet ve güvenlik kuralları ile afet ve acil durumlarda doğru müdahale yöntemleri konularında teorik ve uygulamaya dönük eğitimler sunulmuştur. Bu eğitimler aracılığıyla öğrencilerin afet bilinci ve saha uygulamalarına yönelik temel yetkinliklerinin artırılması hedeflenmiştir.





2025 yılı faaliyetleri kapsamında, Tunceli ilinde ilk kez olmak üzere Afet ve Acil Durum Haberleşme Analog Telsiz Röle Sistemi Birimimiz tarafından kurulmuş ve faaliyete geçirilmiştir. Kurulan sistem ile afet ve acil durumlarda kesintisiz, hızlı ve etkin haberleşmenin sağlanması amaçlanmıştır; arama kurtarma faaliyetlerinde kurumlar arası koordinasyonun güçlendirilmesine önemli katkı sunulmuştur. Bu çalışma, il genelinde afetlere hazırlık kapasitesinin artırılması açısından stratejik bir altyapı faaliyeti niteliği taşımaktadır.



2025 yılı faaliyetleri kapsamında, AYAY Bölümü öğrencilerine yönelik kaynak eğitimi verilmiştir. Eğitimde; temel kaynak teknikleri, ekipman kullanımı, iş sağlığı ve güvenliği kuralları ile uygulamaya yönelik temel bilgiler aktarılmıştır. Bu faaliyet ile öğrencilerin teknik becerilerinin geliştirilmesi ve saha çalışmalarında güvenli uygulama yapabilmelerinin desteklenmesi amaçlanmıştır.



2025 yılı faaliyetleri kapsamında MUDAK Arama Kurtarma Derneği iş birliğiyle ve AFAD İl Müdürlüğü koordinasyonunda su üstü arama ve kurtarma eğitimleri gerçekleştirilmiştir. Söz konusu eğitimlerde; su üstü arama kurtarma teknikleri, ekipman kullanımı, güvenlik önlemleri ve acil durumlarda doğru müdahale yöntemleri konularında katılımcılara teorik ve uygulamalı eğitimler verilmiştir. Bu eğitimler ile personel ve gönüllülerin su kaynaklı afetlere müdahale kapasitesinin artırılması amaçlanmıştır.

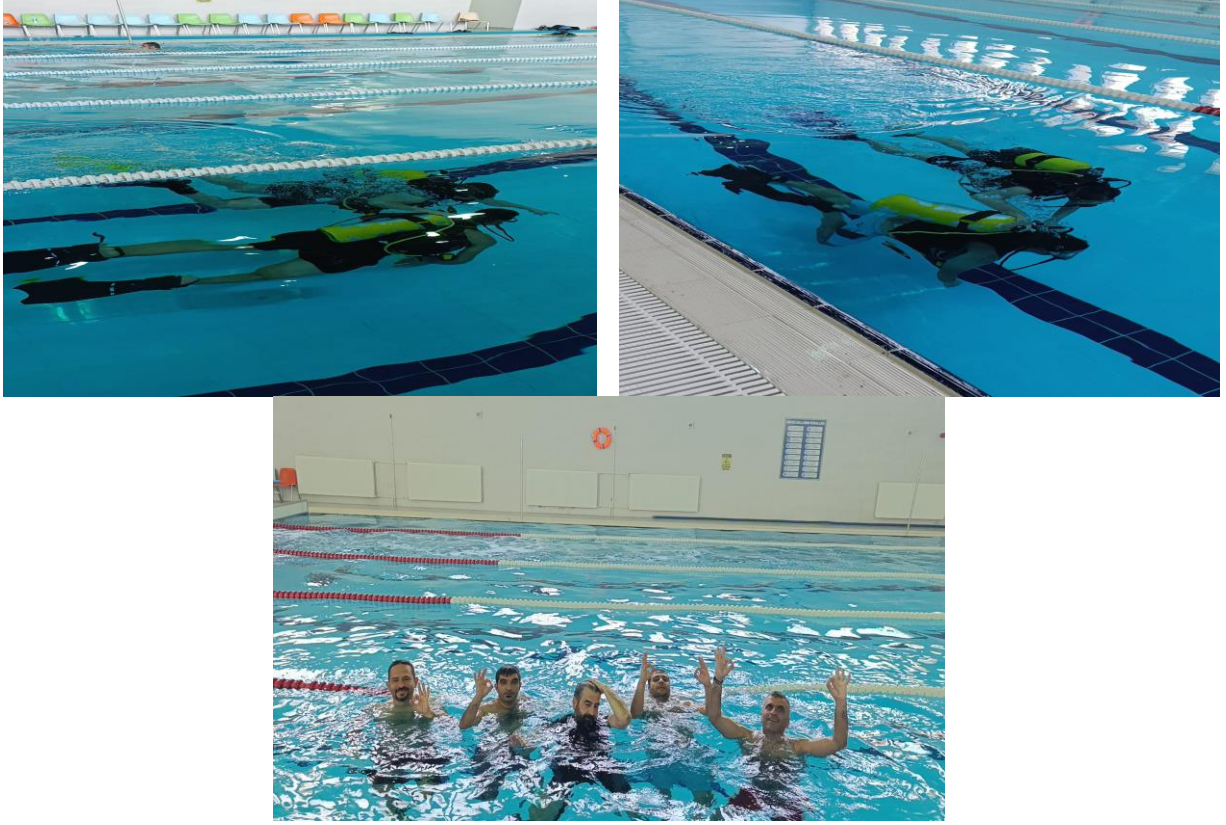


2025 yılı faaliyetleri kapsamında, üniversite kampüsü genelinde çevresel risk tespiti çalışmaları gerçekleştirilmiştir. Yapılan incelemelerde, olası afet ve acil durumlara neden olabilecek risk unsurları belirlenmiş ve gerekli değerlendirmeler yapılmıştır.

Ayrıca, Tunceli AFAD İl Müdürlüğü envanterinde yer alan arızalı cihaz ve malzemelerin bakım ve onarım çalışmaları Birim Sorumlumuz Murat BABAR tarafından gerçekleştirilerek yeniden kullanılabilir hâle getirilmiştir. Bu faaliyetlerle, hem kampüs genelinde afetlere hazırlık düzeyinin artırılması hem de ilgili kurumların operasyonel kapasitesinin güçlendirilmesi hedeflenmiştir.



2025 yılı faaliyetleri kapsamında, MÜAK ekiplerimize, üniversitemize ait Yarı Olimpik Kapalı Yüzme Havuzunda, Öğr. Gör. Tayfun ÇÖKMEZ tarafından Sualtı Tüplü Dalış Eğitimi verilmiştir. Gerçekleştirilen eğitimde; tüplü dalış ekipmanlarının kullanımı, sualtı güvenliği, temel dalış teknikleri ve acil durum prosedürleri konularında katılımcılara teorik ve uygulamalı bilgiler aktarılmıştır. Bu eğitim ile ekiplerimizin su altı arama ve kurtarma faaliyetlerine yönelik teknik yeterliliklerinin artırılması amaçlanmıştır.



### 3.2.Tatbikatlar

Tunceli ilinde bulunan tüm arama kurtarma ekipleri ile birlikte eşzamanlı olarak tatbikat gerçekleştirilmiştir.

### 3.3.Yayın ve Tanıtım Çalışmaları

Üniversitemiz web sitesi içerisinde Rektörlük birimine bağlı olarak <https://www.munzur.edu.tr/birimler/akademik/rbb/muak/Pages/haberler.aspx> adresinde faaliyetlerini yayınlamaktadır.

Ayrıca <https://www.instagram.com/muak.62?igsh=cjhiZWUyb21kN3Yy> resmi Instagram adresimizden de faaliyetlerimizi aktif olarak paylaşmaktayız.

Gönüllülerimizin ve Tunceli İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü'nün anlık olarak iletişim kurabilmesi için WhatsApp grubumuz bulunmaktadır.

- **Medyada yer alan haberler ve yayınlar**

#### **4. FİNANSAL DURUM**

##### **4.1.Bütçe Kullanımı**

##### **4.2.Bağış ve Destekler**

AFAD tarafından birimimize 1 adet Konteynır hibe edilmiştir ve Üniversite yerleşkemize konumlandırılmıştır.

#### **5. KARŞILAŞILAN ZORLUKLAR**

- **Ekipman eksiklikleri**
- **Coğrafi erişim zorlukları**
- **Gönüllü kaynağında azalma**
- **İklim krizinin etkisi**

#### **6. GELECEK PLANLARI**

##### **6.1.Hedefler**

##### **6.2.Planlanan Projeler**

#### **7. SONUÇ VE ÖNERİLER**

2025 yılı içerisinde Munzur Üniversitesi Afet ve Acil Durum Arama Kurtarma Birimi (MÜAK) tarafından yürütülen faaliyetler; eğitim, uygulama, teknik altyapı geliştirme ve kurumlar arası iş birliği ekseninde planlı ve bütüncül bir yaklaşımla gerçekleştirilmiştir. Akademik birimler ve öğrenciler başta olmak üzere, gönüllüler ve paydaş kurumlarla yürütülen eğitimler sayesinde afet ve acil durumlara yönelik farkındalık, bilgi ve müdahale kapasitesi önemli ölçüde artırılmıştır.

Yangın, arama kurtarma, dağcılık, su üstü kurtarma, jeneratör kullanımı, kaynak ve haberleşme sistemleri gibi farklı alanlarda gerçekleştirilen eğitim ve uygulamalar; teorik bilginin saha pratiğiyle desteklenmesini sağlamış, üniversite bünyesinde sürdürülebilir bir afet hazırlık kültürünün oluşmasına katkı sunmuştur. Bununla birlikte, Tunceli ilinde ilk kez kurulan Afet ve Acil Durum Haberleşme Analog Telsiz Röle Sistemi ile müdahale süreçlerinde iletişim altyapısı güçlendirilmiş, kampüs genelinde yapılan çevresel risk tespitleri ve teknik bakım-onarım çalışmalarısıyla önleyici tedbirler desteklenmiştir.

AFAD İl Müdürlüğü, sivil toplum kuruluşları ve ilgili kamu kurumlarıyla kurulan güçlü iş birliği, MÜAK'ın yalnızca üniversite ölçeğinde değil, il genelinde afetlere hazırlık ve müdahale kapasitesine katkı sunan etkin bir yapı hâline gelmesini sağlamıştır. Bu doğrultuda

gerçekleştirilen faaliyetlerin, ilerleyen yıllarda daha kapsamlı ve kurumsallaşmış çalışmalar için sağlam bir zemin oluşturduğu değerlendirilmektedir.

- Bu başarı, ekibimizin özverili çalışmaları, destekçi kurumların katkıları ve toplumun yardımları sayesinde mümkün olmuştur.

**Teşekkür:** Sayın Rektörümüz Prof. Dr. Kenan PEKER'e birimimize vermiş olduğu destekler için saygılarımızı sunarız.