



**ERCIYES ÜNİVERSİTESİ**  
**BİLGİSAYAR BİLİMLERİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZ**  
2023 Yılı Birim İç Değerlendirme Raporu

## 1 - ÖZET

### 1.1- 1. Özet

Erciyes Üniversitesi Bilgisayar Bilimleri Uygulama ve Araştırma Birimi'nin (BAUM) 2023 yılı iç değerlendirmesi olarak hazırlanan bu raporun amacı, görev ve sorumlulukları doğrultusunda birimin faaliyetlerini misyon, vizyon ve kalite çerçevesinde bir değerlendirmeye tabi tutmaktır. Birimimizin 2023 yılı içerisindeki kalite güvence sistemi, eğitim ve öğretim, araştırma ve geliştirme, toplumsal katkı ve yönetim sistemi çerçevesindeki faaliyetlerinin tamamı, "KİDR Hazırlama Kılavuzu" ölçütleri kapsamında hazırlanmıştır. Birimdeki personel yetersizliği nedeniyle rapor iki kişi tarafından hazırlanmıştır. Yukarıda belirtilen başlıklar altında yapılan değerlendirmeler sonucu birimimizin genel durumunun personel, bütçe ve fiziksel alan eksiklikleri nedeniyle zayıf olduğu ve çok sayıda noktanın geliştirilmesi gerektiği tespit edilmiştir. Tespit edilen eksiklikler doğrultusunda gerekli düzenlemelerin yapılması için planlama çalışmalarına devam edilmektedir.

## 2 - KURUM HAKKINDA BİLGİLER

### 2.1- 1. Kurum Hakkında Bilgiler

#### 1-İletişim Bilgileri

Prof. Dr. Celal ÖZTÜRK

Müdür

celal@erciyes.edu.tr

0(352)2076666-32581

Erciyes Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Yazılım Mühendisliği Bölümü

Melikgazi/KAYSERİ

### 2.2- 2. İletişim Bilgileri

#### 1-İletişim Bilgileri

Prof. Dr. Celal ÖZTÜRK

Müdür

celal@erciyes.edu.tr

0(352)2076666-32581

Erciyes Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Yazılım Mühendisliği Bölümü

Melikgazi/KAYSERİ

### 2.3- 3. Tarihsel Gelişimi

Merkezimiz 1989 yılında Erciyes Üniversitesi bünyesinde kurulmuş olup, 2019 yılı itibarıyla 1 müdür, 1 müdür yardımcısı ve 2 idari personeli ile Araştırma Dekanlığında çalışmalarına devam etmektedir.

### 2.4- 4. Misyonu, Vizyonu, Değerleri ve Hedefleri

#### Vizyon

Bilişim, iletişim ve internet teknolojilerinin üretim süreçlerinin ve akıllı sistemlerin geliştirilmesi faaliyetlerinde liderlik yapmak; teknolojiye yön verecek girişimlerde bulunarak bilişim teknolojileri alanında uygulanacak ulusal politikaların belirlenmesinde söz sahibi olmak; ülkemizin siber güvenliğini geliştirecek, dijital dönüşümünü hızlandıracak ve teknolojik özgürlüğünü sağlayacak projeler geliştirmek ve bu alanlarda gerekli iş birlikleri kurmaktır.

#### Misyon

Bilgiyi paylaşmanın dünyayı daha güzel bir yer yapacağı inancı ile başta üniversitemiz olmak üzere tüm kamu ve özel kuruluşların bilişim teknolojileriyle olan ilişkilerinin geliştirilmesine ve ülkemizin siber güvenlik yol haritasının belirlenmesine yön vermek; teknolojik ürünlerin üretilmesinde paydaşlarımızın uluslararası rekabetçi koşullarda söz sahibi olabilmelerine yönelik ve bilgi güvenliği alanında toplumun her kesiminde bilgi ve bilinç düzeyini arttırmaya yönelik eğitim faaliyetlerine katkı sağlamak; özgür ve açık kaynak yazılımların, bilişim güvenliği uygulamalarının ve yapay zekaya dayalı akıllı sistemlerin geliştirilmesi yönünde ar-ge çalışmalarını yürütmek ve bu yönde ki çalışmalarını desteklemektir.

### 3 - A. LİDERLİK, YÖNETİŞİM VE KALİTE

#### 3.1- A.1. Liderlik ve Kalite

Birimin misyonuyla uyumlu ve stratejik hedeflerini gerçekleştirmeyi sağlayacak bir yönetim modeli ve organizasyonel yapılanması bulunmamaktadır.

#### 3.2- A.2. Misyon ve Stratejik Amaçlar

#### 3.3- A.3. Yönetim Sistemleri

1 - [BAUM Süreç Yönetim Belgesi](#)

#### 3.4- A.4. Paydaş Katılımı

#### 3.5- A.5. Uluslararasılaşma

## 4 - B. EĞİTİM VE ÖĞRETİM

### 4.1- B.1. Program Tasarımı, Değerlendirmesi ve Güncellenmesi

Birinde programların tasarımı ve onayına ilişkin süreçler tanımlanmamıştır.

### 4.2- B.2. Programların Yürütülmesi (Öğrenci Merkezli Öğrenme, Öğretme ve Değerlendirme)

Öğrenme-öğretme süreçlerinde öğrenci merkezli yaklaşımlar bulunmamaktadır.

### 4.3- B.3. Öğrenme Kaynakları ve Akademik Destek Hizmetleri

### 4.4- B.4. Öğretim Kadrosu

Birimin atama, yükseltme ve görevlendirme süreçleri tanımlanmamıştır.

## 5 - C. ARAŞTIRMA VE GELIŐTİRME

### 5.1- C.1. Araştırma S¼reçlerinin Y¼netimi ve Araştırma Kaynakları

Birinde araştırma s¼reçlerinin y¼netimi ve organizasyonel yapısına ilişkin bir planlama bulunmamaktadır.

### 5.2- C.2. Araştırma Yetkinliği, İŞ birlikleri ve Destekler

Birinde, ¼retim elemanlarının araştırma yetkinliğinin geliştirilmesine y¼nelik mekanizmalar bulunmamaktadır.

### 5.3- C.3. Araştırma Performansı

Birinde araştırma performansının izlenmesine ve değerlendirmesine y¼nelik mekanizmalar bulunmamaktadır.

## 6 - D. TOPLUMSAL KATKI

### 6.1- D.1. Toplumsal Katkı Süreçlerinin Yönetimi ve Toplumsal Katkı Kaynakları

### 6.2- D.2. Toplumsal Katkı Performansı

## 7 - SONUÇ VE DEĞERLENDİRME

### 7.1- 1. Sonuç

Erciyes Üniversitesi Bilgisayar Bilimleri Uygulama ve Araştırma Birimi'nin (BAUM) 2023 yılı iç değerlendirmesi olarak hazırlanan bu raporun amacı, görev ve sorumlulukları doğrultusunda birimin faaliyetlerini misyon, vizyon ve kalite çerçevesinde bir değerlendirmeye tabi tutmaktır. Birimimizin 2023 yılı içerisindeki kalite güvence sistemi, eğitim ve öğretim, araştırma ve geliştirme, toplumsal katkı ve yönetim sistemi çerçevesindeki faaliyetlerinin tamamı, "KİDR Hazırlama Kılavuzu Sürüm 3.2." başlık ve ölçütleri kapsamında hazırlanmıştır. Birimdeki personel yetersizliği nedeniyle rapor iki kişi tarafından hazırlanmıştır. Yukarıda belirtilen başlıklar altında yapılan değerlendirmeler sonucu birimimizin genel durumunun personel, bütçe ve fiziksel alan eksiklikleri nedeniyle zayıf olduğu ve çok sayıda noktanın geliştirilmesi gerektiği tespit edilmiştir. Tespit edilen eksiklikler doğrultusunda gerekli düzenlemelerin yapılması için planlama çalışmaları devam etmektedir.