



ERCIYES ÜNİVERSİTESİ
ARAŞTIRMA ÜNİVERSİTESİ

ERCIYES ÜNİVERSİTESİ

EĞİTİM BİLİMLERİ VE TEKNOLOJİLERİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

2020 Yılı Birim İç Değerlendirme Raporu

1 - ÖZET

1.1- Özet

Bu raporun amacı kalite süreçlerinde EBTAM'ın sahip olduğu öz değerlendirme süreçleri ile ilgili bilgi vermektir.

2 - BİRİM HAKKINDA BİLGİLER

2.1- Birim Hakkında Bilgiler

1-İletişim Bilgileri.

Merkez İletişim Bilgileri: Eğitim Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi Eğitim Fakültesi B Blok MELİKGAZI / KAYSERİ

Dış Hat Telefon: 0 352 207 66 66 Dahili Telefon: 37056

E-Posta Adresi: ebtam@erciyes.edu.tr

Web Sayfası Adresi: <https://ebtam.erciyes.edu.tr>

2-Tarihsel Gelişimi

Eğitim Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi 8.01.2013 tarihli 28522 sayılı resmi gazetenin yayınlanmasıyla kurulum sürecini tamamlamış ve faaliyetlerine başlamıştır. Merkezimizde lisans üstü düzeyinde öğrenci bulunmamaktadır. Merkez, kurulum aşamasından günümüze kadar merkez müdürü, merkez müdür yardımcılar ve 4 yönetim kurulu üyesi olmak üzere 6 akademisyenden oluşmaktadır. Merkez müdürlüğünde idari personel bulunmamaktadır. Merkez müdürlüğünün kendisine ait bir ofisi bulunmamaktadır. 2020 yılı itibarı ile Merkez Müdürlüğünü Prof Dr. Mustafa Güçlü yürütmektedir; Merkez Müdür yardımcısı olarak Dr. Öğretim Üyesi Erdem Akbaş görev yaparken Yönetim Kurul Üyeleri Dr. Öğretim Üyesi Emre Toprak; Dr. Öğretim Üyesi Gürkan Morali; Dr. Öğretim Üyesi Esra Kızılay ve Dr. Öğretim Üyesi Sevim Sevgi'den oluşmaktadır.

3-Misyonu, Vizyonu, Değerleri ve Hedefleri Eğitim Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezinin

- Vizyon: Eğitim Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi, eğitim bilimleri ve eğitim teknolojisi alanlarında disiplinler arası yüksek nitelikli araştırma ve geliştirme çalışmaları yapmak, okul öncesi, ilk, orta ve yüksek öğretimde niteliğin yükseltilmesi yönünde araştırma, geliştirme ve eğitim çalışmalarında bulunmak, eğitimcilere yönelik hizmet içi eğitim çalışmaları düzenlemek
- Misyon:Eğitim alanında uygulanan ve öğrenme kalitesini artıracak kuram ve teorilerin hem uygulandığı hem de geliştirileceği, Eğitim teknolojilerin en etkin şekilde kullanılmasında hizmet etmek adına, eğitim teknoloji entegrasyonunu doğru ve etkin şekilde uygulanma zeminleri hazırlamak ve bu konuda araştırmalara öncülük edecek ulusal düzeyde örnek ve öncü, uluslararası platformda saygın ve tercih edilen bir araştırma merkezi olmak.

Değerleri ve Hedefleri:

- Bilimin evrenselliğine inanmak,
- Akademik özgürlüğü desteklemek,
- Sürekli iyileştirmeyi benimsemek,
- Etik ilkelere uymak,
- Yaratıcılık,
- Sosyal sorumluluk,
- Takım Çalışması ve verimlilik.

Hedefler:

- Eğitim bilimleri ve eğitim teknolojisi alanlarında disiplinler arası yüksek nitelikli araştırma ve geliştirme çalışmaları yapmak,
- Eğitimin bütün kademelerinde niteliğin yükseltilmesi yönünde araştırma, geliştirme ve eğitim çalışmaları yapmak ve yapılacak çalışmalara katkıda bulunmak,
- Eğitim alanındaki paydaşlara yönelik hizmet içi eğitim çalışmaları düzenlemek,
- Eğitime katkı sağlayacak teknolojileri entegre edecek projeler geliştirmek ve uygulamak

Bu vizyon, misyon, değerler ve hedefler doğrultusunda 2020 Aralık itibarı ile pandemi süreçleri de göz önüne alınarak daha büyük kitlelere ulaşmak için çeşitli webinarlar düzenlenmeye başlanmıştır. Bu webinarlar Eğitimde Dijital dönüşüm gibi güncel konulardan ve değerli akademisyen ve öğretmenlerin konuk olarak davet edilmesi yoluyla düzenlenmektedir.

4-Eğitim-Öğretim Hizmeti Sunan Birimleri Eğitim Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi eğitim ve öğretim hizmetlerini doğrudan kendisi sunmaktadır. Kendi bünyesinde bir alt birim bulunmamaktadır. Merkez müdürlüğünün bünyesinde çift anadal, yandal gibi programlar yer almamaktadır.

5-Araştırma Faaliyetinin Yürütüldüğü Birimleri Eğitim Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezinin yürüttüğü ve yürütmekte olduğu herhangi bir Ar-Ge faaliyeti bulunmamaktadır.

6-Birimin Organizasyonel Şeması Eğitim Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezinin Organizasyonel Şeması:

Müdür: Prof. Dr. Mustafa Güçlü

Müdür Yardımcısı: Dr. Öğretim Üyesi Erdem Akbaş

3 - KALİTE GÜVENCE SİSTEMİ

3.1- Misyon ve Stratejik Amaçlar

Eğitim Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi, belirlemiş olduğu misyon ve vizyon çerçevesinde disiplinler arası bir yaklaşımla paydaşları ile ihtiyaç duyulan çalışmalarını bir web portalında duyuracaktır.

Eğitim bilimleri ve eğitim teknolojisi alanlarında disiplinler arası yüksek nitelikli araştırma ve geliştirme çalışmaları yapmak için komisyonların kurulması, eğitimin bütün kademelerinde niteliğin yükseltilmesi yönünde araştırma, geliştirme ve eğitim çalışmaları yapmak ve yapılacak çalışmalara katkıda bulunmak, eğitim alanındaki paydaşlara yönelik hizmet içi eğitim çalışmaları düzenlemek, eğitime katkı sağlayacak teknolojileri entegre edecek projeler geliştirmek ve uygulamaktır.

3.2- İç Kalite Güvencesi

3.3- Paydaş Katılımı

3. Paydaş Katılımı

Kayseri MEM ile yapılan görüşmeler ve protokoller ile Kayseri'de görev yapmakta olan öğretmenler ve Eğitim Fakültemizde eğitim alan öğretmen adaylarına yönelik etkinlikler ile merkezimizin paydaş katılımını artırmaya çalışılmaktadır.

3.4- Uluslararasılaşma

4 - EĞİTİM ve ÖĞRETİM

4.1- Programların Tasarımı ve Onayı

Eğitim Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi yapacağı proje, çalışmalar ve programları iç ve dış paydaşları ile oluşturulacak çalışma grupları ile gerçekleştirecekleri program ve takvim doğrultusunda gerçekleştirecektir. Programların geliştirilmesi sürecinde alanında uzmanların olmasına ve yapılacak etkinliklerin uygulama boyutunu gerçekleştirecek kişilerden oluşması planlanmaktadır.

4.2- Öğrenci Kabulü ve Gelişimi

4.3- Öğrenci Merkezli Öğrenme, Öğretme ve Değerlendirme

4.4- Öğretim Elemanları

4.5- Öğrenme Kaynakları

4.6- Programların İzlenmesi ve Güncellenmesi

5 - ARAŞTIRMA ve GELİŞTİRME

5.1- Araştırma Stratejisi

5.2- Araştırma Kaynakları

5.3- Araştırma Yetkinlięi

5.4- Araştırma Performansı

6 - TOPLUMSAL KATKI

6.1- Toplumsal Katkı Stratejisi

Daha önce belirtilen vizyon, misyon, değerler ve hedefler doğrultusunda 2020 Aralık itibari ile pandemi süreçleri de göz önüne alınarak daha büyük kitlelere ulaşmak için çeşitli webinarlar düzenlenmeye başlanmıştır. Bu webinarlar Eğitimde Dijital dönüşüm gibi güncel konulardan ve değerli akademisyen ve öğretmenlerin konuk olarak davet edilmesi yoluyla düzenlenmektedir.

6.2- Toplumsal Katkı Kaynakları

6.3- Toplumsal Katkı Performansı

7 - YÖNETİM SİSTEMİ

7.1- Yönetim ve İdari Birimlerin Yapısı

7.2- Kaynakların Yönetimi

7.3- Bilgi Yönetim Sistemi

7.4- Destek Hizmetleri

7.5- Kamuoyunu Bilgilendirme ve Hesap Verebilirlik

8 - SONUÇ ve DEğERLENDİRME

8.1- Sonuç

Eğitim Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi, oldukęa bir dinamik yapıya sahip olan eğitim konularına odaklandığı için gelişmeye ve eğitimde öncülük yapmaya oldukęa açık bir yapıya sahiptir. Ancak maddi kaynakların yönetimi ve planlama gibi konularda gelişmeye açıktır. Ayrıca fiziki bir binaya ve personele sahip olmaması da gelişmeye açık bir yön olarak aktarılabılır. Paydaşların ve birimin ortak çalışmalarını ve geliştirecekleri projelerini uygulanabilme noktasında bir saya sahip olması oldukęa güçlü yanını ortaya çıkarmaktır. Paydaşların gelişim ve gereksinimlerin giderilmesi topluma katkı olarak ve güçlü yanını göstermektedir