



YOZGAT BOZOK ÜNİVERSİTESİ

SÜREKLİ EĞİTİM UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

AKADEMİK VE İDARİ PERSONELE YÖNELİK EĞİTİM İHTİYAÇ ANALİZİ RAPORU

(2024-2026)

Yozgat Bozok Üniversitesi Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi tarafından akademik ve idari personelin mesleki, akademik ve kişisel gelişim ihtiyaçlarını belirlemek amacıyla 2024 yılından itibaren düzenli olarak eğitim ihtiyaç analizleri gerçekleştirilmektedir.

Bu kapsamda uygulanan anketler aracılığıyla personelin eğitim beklentileri, öncelikli gelişim alanları ve eğitimlere ilişkin tercihleri belirlenmekte; elde edilen sonuçlar merkezimizin yıllık eğitim planlamalarına yön vermektedir.

2024-2026 yılları arasında gerçekleştirilen ihtiyaç analizleri sonucunda özellikle araştırma yöntemleri, veri analizi, akademik yazım, proje hazırlama, yabancı dil, yapay zekâ uygulamaları ve dijital yetkinlikler alanlarında yoğun eğitim talebi olduğu görülmüştür.

Katılımcı Profili

Son gerçekleştirilen ihtiyaç analizi anketine üniversitemizin farklı fakülte, yüksekokul, meslek yüksekokulu ve uygulama merkezlerinde görev yapan toplam 22 akademik personel katılmıştır.

Katılımcıların unvan dağılımı aşağıdaki şekildedir:

Profesör: 3 kişi

Doçent: 2 kişi

Doktor Öğretim Üyesi: 5 kişi

Öğretim Görevlisi: 7 kişi

Araştırma Görevlisi: 5 kişi

Katılımcılar; Eğitim Fakültesi, İlahiyat Fakültesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Tıp Fakültesi, Veteriner Fakültesi, Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi, Spor Bilimleri Fakültesi, İİBF, MYO'lar ve uygulama araştırma merkezleri gibi farklı akademik birimlerde görev yapmaktadır.

En Çok Talep Edilen Eğitim Alanları

2024-2026 yılları arasında gerçekleştirilen ihtiyaç analizlerinde en fazla talep edilen eğitim konuları aşağıdaki şekilde belirlenmiştir:

Akademik Araştırma ve Yayıncılık

ChatGPT Akademik Kullanım Rehberi

Akademik Yazım ve Makale Hazırlama

Akademik İngilizce

Akademik Çeviri Teknikleri

Eleştirel Makale İncelemesi ve Literatür Analizi

Ölçek Geliştirme ve Güvenirlik Testleri

Bilimsel Araştırma Yöntemleri

Veri Analizi ve Araştırma Yöntemleri

SPSS ile Veri Analizi

İleri Düzey SPSS Uygulamaları

Meta-Analiz Teknikleri

R ile İstatistiksel Analiz

Python ile Veri Analizi

Yapısal Eşitlik Modellemesi

Çok Değişkenli İstatistiksel Yöntemler

NVivo ve MAXQDA ile Nitel Veri Analizi

Proje ve Fon Kaynakları

TÜBİTAK / BAP Proje Hazırlama Eğitimi

Erasmus+ ve AB Projeleri Yazımı

Burs ve Araştırma Fonlarına Başvuru Yöntemleri

Dijital Yetkinlikler ve Yapay Zekâ

Eğitimde Yapay Zekâ Kullanımı

ChatGPT Akademik Kullanım Rehberi

Dijital Okuryazarlık

Veri Görselleştirme Teknikleri

Kişisel ve Mesleki Gelişim

Diksiyon ve Etkili Konuşma Teknikleri

Etkili Sunum Teknikleri

Liderlik ve Akademik Mentorluk

İletişim Becerileri ve Kurumsal Yazışmalar

Eğitime İlişkin Beklentiler

İhtiyaç analizi sonuçlarına göre katılımcılar;

Orta ve ileri düzey eğitim içeriklerini,

Sertifikalı eğitim programlarını,

Çevrim içi ve hibrit eğitim modellerini,

Uygulama ağırlıklı eğitimleri,

Mesai saatleri dışında gerçekleştirilen programları daha fazla tercih etmektedir.

Katılımcıların %54,5'i sertifika programlarını tercih etmekte, %68,2'si ise eğitimlerin çevrim içi veya hibrit modelde sunulmasını istemektedir.

Anket Sonuçlarının Eğitim Planlamalarına Yansımaları

İhtiyaç analizi sonuçları doğrultusunda merkezimiz tarafından gerçekleştirilen veya eğitim planına alınan programlardan bazıları aşağıda yer almaktadır:

Eğiticilerin Eğitimi Kursu

Akademik İngilizce Kursu

Bilgisayar Ofis Programları Kursu

Ölçek Geliştirme Kursu

Nitel Veri / Nitel Veri Analizi Kursu

Akademik Yazımda Yapay Zekâ Kullanımı Eğitimi

Podcast Yayıncılığı ve İçerik Üreticiliği Eğitimi

Dijital Dönüşüm Uzmanı Sertifika Programı

Yeşil Dönüşüm Uzmanı Sertifika Programı

E-Ticaret ve Dijital Pazarlama Uzmanlığı Sertifika Programı

Makale Yazım Teknikleri ve Analizi Eğitimi

SPSS Uygulamalı Biyoistatistik Eğitimi

Ölçek Geliştirme ve Uyarlama Eğitimi

Academic Language Skills Programı

TÜBİTAK 2209-A Proje Hazırlama Eğitimi

Bu programlar aracılığıyla akademik ve idari personelin ihtiyaç duyduğu alanlarda eğitim desteği sağlanması amaçlanmıştır.

Sürekli İyileştirme Çalışmaları

İhtiyaç analizi sonuçları doğrultusunda eğitim planlamaları her yıl güncellenmekte ve paydaş beklentileri doğrultusunda yeni eğitim programları geliştirilmektedir.

Özellikle yapay zekâ uygulamaları, dijital dönüşüm, veri analizi ve proje hazırlama alanlarında ortaya çıkan yeni ihtiyaçlar doğrultusunda eğitim içerikleri sürekli olarak gözden geçirilmekte ve güncellenmektedir.

Bunun yanı sıra çevrim içi ve hibrit eğitim modellerinin yaygınlaştırılmasıyla farklı yerleşkelerde görev yapan akademik ve idari personelin eğitimlere erişiminin artırılması hedeflenmektedir.

Sonuç ve Değerlendirme

2024-2026 yılları arasında gerçekleştirilen ihtiyaç analizleri sonucunda akademik ve idari personelin özellikle araştırma yöntemleri, veri analizi, proje hazırlama, akademik yazım, yapay zekâ uygulamaları ve dijital yetkinlikler alanlarında eğitim ihtiyacı bulunduğu belirlenmiştir.

Elde edilen veriler doğrultusunda çok sayıda eğitim, kurs ve sertifika programı planlanmış ve uygulanmıştır. Böylece eğitim ihtiyaçları ile eğitim faaliyetleri arasında güçlü bir ilişki kurulmuş, eğitim planlamalarında paydaş odaklı yaklaşım benimsenmiştir.

Yozgat Bozok Üniversitesi Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi, akademik ve idari personelin değişen ihtiyaçlarını düzenli olarak izlemeye ve ihtiyaç temelli eğitim programları geliştirmeye devam edecektir.