

2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı

Bilimsel Değerlendirme Raporu

BAŞVURU NO	: 1919B012470316
ADI-SOYADI	: ERKİN ALKAN
PROGRAM ADI	: 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı
BAŞVURUNUN YILI DÖNEMİ	: 2024 - 1
PROJE ADI	: Yapay Zeka Destekli Çocuklar İçin Egzersiz Yönlendirme Uygulaması

1. ÖZGÜN DEĞER

1.1 Problemin Tanımı

Projenin ele aldığı problem(ler), araştırma sorusu ve/veya hipotezi genel olarak ifade edilmiş olmakla beraber açıklık ve anlaşılırlık açısından sınırlıdır.

1.2 Literatür Taraması

Proje konusu ile ilgili literatür taraması yetersiz olup; konunun literatür ile ilişkisi açık bir şekilde kurulmamıştır.

1.3 Bilimsel Nitelik

Proje önerisi, tanımlanan problemin çözümüne yönelik kısmen bilimsel katkı sunmakla beraber; önerilen yaklaşım yenilik ve özgünlük açısından sınırlıdır.

1.4 Proje Hedeflerinin Uygunluğu

Projenin hedefleri açık bir şekilde sunulmamış olup; belirlenen hedefler tanımlanan problemle ilişkilendirilmemiştir.

2. YÖNTEM

2.1 Yöntemin Uygunluğu

Sunulan yöntem(ler), ayrıntılı bir şekilde verilmiş olup; projenin amaç ve hedeflerine ulaşmak için uygun ve yeterlidir.

2.2 Yönteme Dair Literatür Taraması ve Açıklama

Projede uygulanacak yöntem ve araştırma teknikleri açıklanmış olmakla beraber; ilgili literatüre atıf yapılarak tercih edilme sebeplerine sınırlı düzeyde yer verilmiştir.

2.3 İş Paketleri ile İlişkisi

Projede uygulanacak yöntem ve araştırma tekniklerinin iş paketleriyle ilişkisi genel hatlarıyla sunulmuştur.

3. PROJE YÖNETİMİ

3.1 İş Paketleri Tanımları ve Başarı Ölçütleri

Projenin amaç ve hedeflerine ulaşılabilmesi için iş paketlerinin kapsamı ve işzaman planlaması genel olarak uygun olmakla beraber; iş paketleri için izlenebilir başarı ölçütleri ve ara çıktılara ilişkin bilgiler sınırlıdır.

3.2 Risk Yönetimi

Araştırmanın başarısını olumsuz yönde etkileyebilecek riskler ve bu risklere yönelik tedbirler genel hatlarıyla belirtilmiş olup, ancak bazı iş paketleriyle bağlantıları yeterince açık bir şekilde ortaya konmamıştır.

3.3 Araştırma Olanaklarının Yeterlilik Düzeyi

Projenin yürütüleceği kurum ve kuruluşlarda var olan ve projede kullanılacak altyapı/ekipman, projenin tüm gerekliliklerini karşılayacak düzeydedir.

4. YAYGIN ETKİ

4.1 Yaygın Etki Türleri

Proje başarıyla gerçekleştirildiği takdirde araştırmadan elde edilmesi beklenen çıktı ve etkiler genel hatlarıyla sunulmuş olup; kısmen ulaşılabilir ve gerçekçidir.