



PAIDEIA Projesi nedir?

PAIDEIA Projesi, Avrupa Komisyonu tarafından Avrupa Eğitim ve Kültür Ajansı (EACEA) aracılığıyla finanse edilen bir eğitim projesidir. Proje, Yapay Zeka'yı (YZ) öğretim süreçlerine entegre ederek, öğretmenleri YZ kullanımı konusunda desteklemeyi amaçlamaktadır

Eğitimde YZ neden önemli?

Yapay Zeka dünyamızı eğitim dahil olmak üzere her alanda yeniden şekillendiriyor. YZ, Kişiselleştirilmiş öğrenme deneyimlerinden yenilikçi öğretim araçlarına kadar eğitim uygulamalarını geliştirmek için önemli fırsatlar sunar. Ancak, YZ'nin tam potansiyelini kullanabilmek için öğretmenlerin doğru bilgi ve becerilere sahip olması gerekir.

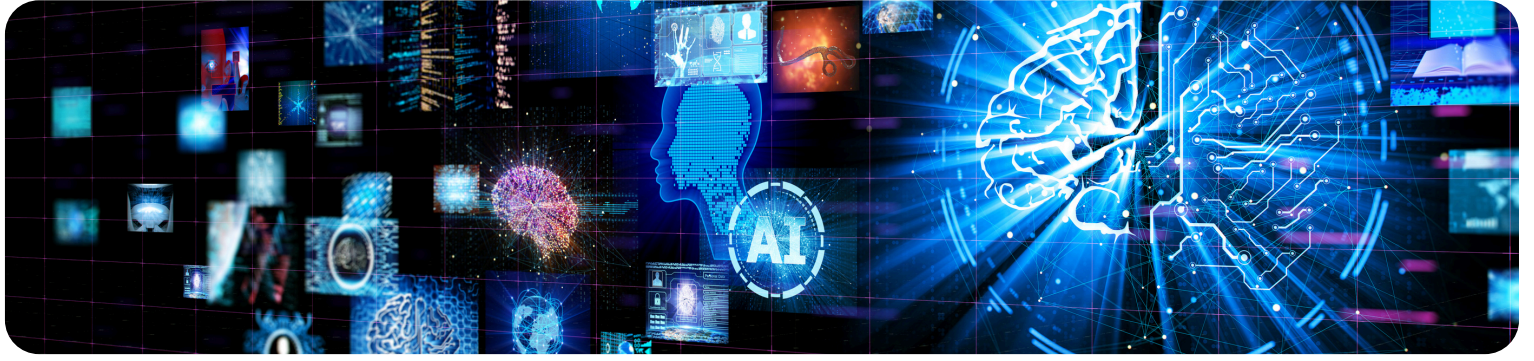


Projenin Özellikleri

- Kapsamlı Eğitim: Öğretmenlerin YZ araçlarını ve metodolojilerini öğrenmeleri için özel eğitim içerikleri.
- Eylem Araştırması: Gerçek sınıflarda YZ entegrasyonunu test etmek ve geliştirmek için proje ortağı ülkelerde pilot uygulama
- İşbirliğine Dayalı Platform Platform: YZ ve Eğitimde en iyi uygulamaları, vaka çalışmalarını ve son yenilikleri paylaşmak için bir Avrupa Çevrimiçi Forumu.

Proje'nin Arka Planı

Yapay zekadaki (YZ) son gelişmeler, eğitim de dahil olmak üzere çeşitli sektörlerde uygulamasına olan ilgiyi artırdı. YZ'nin eğitime entegrasyonu, öğretim ve öğrenme süreçlerini dönüştürme, kişiselleştirilmiş öğrenme deneyimleri ve yenilikçi pedagojik yaklaşımlar sunma gibi fırsatları beraberinde getirmektedir. Ancak bu entegrasyon, etik konular, veri gizliliği endişeleri ve öğretmen eğitimine duyulan ihtiyaç gibi zorlukları da beraberinde getiriyor. PAIDEIA Projesi, bu zorlukları ele almayı ve YZ'nin eğitimde sunduğu fırsatlardan yararlanarak tüm öğrenciler için eğitim sürecini iyileştirmede öğretmenleri desteklemeyi amaçlıyor.



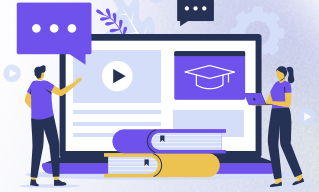
Projenin Hedefleri



Eğitimcileri, yapay zekayı (YZ) eğitim uygulamalarına etkili bir şekilde entegre etmek için gerekli bilgi ve becerilerle donatmak.



Eğitimde yapay zekanın sorumlu ve etik kullanımını pedagojik ilkeler çerçevesinde teşvik etmek.



Öğrenme deneyimlerini kişiselleştirmek, değişen öğrenci ihtiyaçlarını karşılamak ve öğretim metodolojilerini optimize etmek için yapay zeka araçları ve teknolojilerinden yararlanabilmek.

Proje Ortakları



Şu an hangi aşamadayız?

Projemizin İkinci ulusötesi toplantısı 3-4 Eylül 2024 tarihleri arasında Belçika'nın Leuven kentinde düzenlendi. Toplantıda ortaklar, "Yapay Zeka Spiral Eğitim Müfredatının" tasarımı için gerekli faaliyetleri planladılar.



Proje kapsamında üretilen ilk bilimsel çalışma olan "Yapay Zeka Konusunda Yapılan Çalışmaların Analizi Raporu" **Academia.edu** platformunda yayınlanmıştır. Şu anda proje ortakları, öğretmenlerin yapay zeka konularına yönelik **metaforik algılarını** tespit etmek amacıyla odak grup görüşmeleri gerçekleştirmektedirler. Ayrıca önümüzdeki günlerde Yapay Zeka'nın eğitimde kullanılmasının olası avantajları ve dezavantajları üzerine rehberlik uzmanları, psikolojik danışmanlar ve pedagoğların da aralarında bulunduğu gruplarla odak grup görüşmeleri gerçekleştireceklerdir.

Projenin bir sonraki aşamasında "Yapay Zeka Spiral Eğitim Müfredatının" ve "Eğitim Program'ının" tasarlanması ve bu alandaki öğretmenlerin ihtiyaç duyacağı yetkinlikler uzmanlar tarafından belirlenecektir. Önümüzdeki aylarda öğretmenlerin hizmetine sunulması planlanan ve 30 saatten oluşan **Eğitim Programına** proje web sitesi üzerinden erişim sağlanabilecektir.

