

2026 YILI TEKNİK DESTEK PROGRAMI TEKNİK ŞARTNAME

Başvuru Sahibi Kuruluş: Odunpazarı İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü

Teknik Destek Talep Adı: Matematik Eğitiminde Yapay Zekâ Destekli Sınav Hazırlığı ve Bireyselleştirilmiş Öğrenme Yönetimi

Eğitimin/Danışmanlığın Başlığı: Matematik Eğitiminde Yapay Zekâ Destekli Sınav Hazırlığı ve Bireyselleştirilmiş Öğrenme Yönetimi

Eğitimin/Danışmanlığın Yeri: Odunpazarı / Eskişehir

Eğitim/Danışmanlık ile Katılımcılara Kazandırılacak Özellikler:

1. Yapay Zekâ Araçlarını Tanıma ve Kullanma
2. Konu Bazlı Performans Analizi Yapma
3. Bireysel Çalışma Planı Hazırlama
4. Yapay Zekâ ile Soru ve İçerik Üretme
5. Yeni Nesil Soru Analizi Yapma
6. Dijital Okuryazarlık ve Etik Kullanım

Eğitimin Toplam Süresi : 10 gün / 60 saat

Desteğin Toplam Süresi : 10 gün

Eğitime Katılacak Kişi Sayısı : 69 Matematik Öğretmeni

Eğitim/Danışmanlık Alacak Toplam Kişi Sayısı : 69 Matematik Öğretmeni

Talep Edilen Desteğin Detaylı İçeriği:

Eğitimin Konusu	Süre (Gün)	Günlük Saat	Toplam Saat
Konu 1- Yapay Zekâya Giriş	2	6	12
Alt Konular- Yapay zekâ nedir? Eğitimdeki dönüşüm) ChatGPT hesabı açma ve arayüz kullanımı (Uygulama) Etkili prompt yazma teknikleri (Uygulama) Yapay zekânın sınırlılıkları ve doğrulama			
Konu 2- Temel Matematik Konularında Yapay Zekâ Kullanımı	2	6	12
Alt Konular- Denklem ve çarpanlara ayırma senaryoları Geometri Olasılık ve istatistik Grup çalışması: Konu bazlı senaryo geliştirme			
Konu 3- Yeni Nesil Sorular ve Sınav Hazırlık Stratejileri	2	6	12
Alt Konular- Yeni nesil soru formatı ve üst düzey düşünme Yapay zekâ ile yeni nesil soru çözümü ve üretimi			

Soru bankası oluşturma ve zorluk derecelendirme Deneme sınavı taslağı hazırlama			
Konu 4- Bireyselleştirilmiş Öğrenme Planı ve Performans Takibi	2	6	12
Alt Konular- Veri odaklı öğretim ve bireysel farklılıklar Yapay zekâ ile öğrenci profili analizi Kişiselleştirilmiş çalışma planı oluşturma Vaka çalışması, gerçek öğrenci senaryosu			
Konu 5- Sınıfa entegrasyon, sunum, etik kullanım, değerlendirme ve sertifika töreni	2	6	12
Alt konular- Sınıfa taşıma, uygulama planı hazırlama Sunum, öğretmenlerden uygulamalar Etik, veri güvenliği ve sürdürülebilir kullanım Genel değerlendirme ve sertifika töreni			
Eğitim Toplam Gün/Saat	10	6	60

Eğitimcide/Danışmanda Aranacak Şartlar:

1. Daha önce yapay zekanın eğitim tasarımı ve veri analizinde kullanımına yönelik eğitim ve/veya danışmanlık yürütmüş olmak,
2. Kurumsal eğitim yönetimi ve /veya yetişkin eğitimi konusunda deneyime sahip olmak,
3. Eğitimci gelişim programlarında en az 5 yıl eğitimci deneyimi olmak,
4. En az yüksek lisans mezunu olmak,
5. Eğitim öğretimi tasarımı sertifikasına sahip olmak.

Yüklenici, söz konusu alana ilişkin yeterliliğini gösteren belgeleri sunmak zorundadır. Bu kapsamda; işin yürütüldüğü kurumlardan alınmış iş bitirme belgeleri, referans mektupları, eğitimciye ait özgeçmişler ve diğer destekleyici belgelerin eksiksiz olarak sunulması zorunludur.

Ayrıca, gerekli sertifikalar ile birlikte yüklenicinin eğitim/danışmanlık tecrübesine ilişkin bilgilerin sunulması zorunlu olup (örneğin; hizmet verilen yıl, kişi sayısı ve hizmet sunulan kurumların büyüklüğü), bu belgelerin sunulmaması veya eksik sunulması halinde teklif değerlendirme dışı bırakılacaktır.

Kurum Yetkilisi
İsim - İmza - Kaşe/Mühür