

## BİLİM İNSANI DESTEK PROGRAMLARI BAŞKANLIĞINA

Bölümümüz öğrencilerinden 352615 numaralı Mehmet KATI, 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Desteği kapsamında ve danışmanlığım altında “Meta-Sezgisel Optimizasyon Algoritmalarının DSK Yöntemiyle Geliştirilmesi ve Kısıtlı Mühendislik Tasarım Problemlerinin Optimizasyonu” başlıklı proje başvurusu yapmıştır. Mehmet, stajını ülkemizin en saygın ve savunma sanayiinin en önde gelen kuruluşlarından biri olan HAVELSAN’da tamamlamıştır. Öğrencimin iş yeri eğitimi de aynı firmada devam etmektedir. Mehmet, yazılım mühendisliği alanında ve en az onun kadar da yapay zeka alanında çok yetenekli bir öğrencidir. Kendisinin bu yeteneği staj yaptığı firmada da takım liderleri ve insan kaynakları tarafından dile getirilmiştir. Ayrıca ders notları açısından da not ortalaması gayet yüksektir. Mehmet’in yapay zeka ve özellikle meta-sezgisel arama algoritmaları konusundaki yeteneği ve hevesi dikkatimi çekmiş verdiğim projelerde nitelikli çalışmalar elde edilmiştir. Bu proje önerisi, oldukça kapsamlı ve Mehmetle 6 aydır üzerinde çalıştığımız bir konudur. Bu süreçte aldığımız yolu dikkate alarak projeyi beklenen çıktılarının da ötesinde hedeflere ulaştırmamız söz konusu olabilecektir. Kendisine proje boyunca gereken desteği ve danışmanlığı sağlayacağım. Bölümümüzde altyapı, laboratuvar vb. olanaklar bu projeyi yürütebilmek için yeterlidir ve proje boyunca öğrencinin/öğrencilerin kullanımına açık olacaktır.

Gereğini saygılarımla arz ederim.



Doç. Dr. Hamdi Tolga KAHRAMAN

Bölüm Başkanı ve Öğrenci Danışmanı