



DIŞLI, GÜÇ
AKTARMA
SİSTEMLERİ VE
TİTREŞİM
UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA
MERKEZİ
DİMER

Ar-Ge Mühendisi İş İlanı

(01.06.2025)

ODTÜ DİMER (Disli, Güç Aktama Sistemleri ve Titreşim Uygulama ve Araştırma Merkezi) bünyesinde TEİAŞ için yürütülmekte olan enerji iletim hatlarında kullanılan titreşim azaltıcı mekanik bileşenlerin analizi ve tasarımı konulu 2 yıllık bir Ar-Ge projesi kapsamında ODTÜ TTO'da istihdam edilmek üzere 1 adet Ar-Ge Mühendisi aranmaktadır. Başvurular için aşağıda verilen kişilerle iletişime geçebilirsiniz.

Başvuru için aranan ve tercih edilen özellikler aşağıda verilmiştir:

Aranan özellikler:

- Makina Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği veya Uçak Mühendisliği alanlarından bir tanesinde lisans derecesine sahip olmak
- CAD yazılımı kullanımı konusunda tecrübe sahibi olmak
- MATLAB kullanımı konusunda tecrübe sahibi olmak
- Sonlu elemanlar metodu hakkında temel seviyede bilgi sahibi olmak
- Mekanik titreşimler konusunda temel seviyede bilgi sahibi olmak
- Erkek adaylar için askerliğini yapmış olmak veya en az 2 sene tecilli olması

Tercih edilen özellikler:

- Mekanik titreşimler konusunda tecrübe sahibi olmak
- Mekanik ve titreşim alanlarında deneysel tecrübe sahibi olmak veya bu alanlarda deneysel çalışmaya yatkın olmak
- Sonlu elemanlar metodu ve yazılımlarının kullanımı konusunda tecrübe sahibi olmak
- Mekanik tasarım konusunda tecrübe sahibi olmak veya bu alanda çalışmaya yatkın olmak
- Kauçuk malzemeler konusunda tecrübe sahibi olmak

Bilgi ve başvuru için iletişim bilgileri:

Dr. Gökhan O. Özgen, gozgen@metu.edu.tr, 0-312-210 8071
Prof. Dr. Ender Cığeroğlu, ender@metu.edu.tr, 0-312-210 2579
Prof. Dr. Eray Baran, erayb@metu.edu.tr, 0-312-210 7475