

### Özyeğin Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemize, Öğretim üyesi dışındaki öğretim elemanı kadrolarına aylık ve özlük hakları yönünden 4857 sayılı İş Kanunu hükümlerine tabi olarak Öğretim Görevlisi ve Araştırma Görevlileri alınacaktır.

İlana konu olan kadrolar tam zamanlıdır. İlan başvuru koşulları ve detayları [www.ozyegin.edu.tr](http://www.ozyegin.edu.tr) web adresinde başvuru tarihi itibariyle duyurulacaktır.

Başvurular bu ilanın Resmi Gazete’de yayımı tarihinden itibaren 15 gün içinde Özyeğin Üniversitesi İnsan Kaynaklarına şahsen veya posta aracılığı ile yapılabilir. Postadaki gecikmeler ve eksik belge ile yapılan başvurular dikkate alınmaz. İnternet üzerinden başvurular kabul edilmez.

Duyurulur.

Fakülte	Bölüm	Kadro	Açıklama
Hukuk Fakültesi		Araştırma Görevlisi (1)	Hukuk Fakültesi lisans mezunu olmak; alanında tezli yüksek lisans yapıyor olmak,
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	İletişim Tasarımı	Araştırma Görevlisi (1)	İletişim Tasarımı, Görsel İletişim Tasarımı lisans mezunu olmak
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Endüstri Ürünleri Tasarımı	Araştırma Görevlisi (1)	Endüstri Ürünleri Tasarımı lisans mezunu olmak
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Mimarlık	Araştırma Görevlisi (2)	Mimarlık lisans mezunu olmak
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	İletişim Tasarımı	Öğretim Görevlisi (1)	İlgili alanda tezli yüksek lisans mezunu olmak
Mühendislik Fakültesi	Mühendislik Temel Bilimleri	Araştırma Görevlisi (1)	Fizik lisans mezunu olmak; alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak
Mühendislik Fakültesi	Mühendislik Temel Bilimleri	Araştırma Görevlisi (1)	Kimya Mühendisliği lisans mezunu olmak; Kimya Mühendisliği alanında doktora yapıyor olmak
Mühendislik Fakültesi	Endüstri Mühendisliği	Araştırma Görevlisi (1)	Endüstri Mühendisliği lisans mezunu olmak; alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak
Sosyal Bilimler Fakültesi	Uluslararası İlişkiler	Araştırma Görevlisi(2)	Siyaset Bilimi, Uluslararası İlişkiler ve/veya Kamu Yönetimi bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak ve bu alanların birinde tezli yüksek lisans mezunu olmak ve/veya bu alanların birinde tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak, tercihen araştırma metodları ve basit düzeyde istatistik bilgisine sahip olmak