

**Konya Teknik Üniversitesi Rektörlüğünden:****ÖĞRETİM ELEMANI KADRO İLANI**

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerinde boş bulunan kadrolarına 10.07.2018 tarihli Resmî Gazete'de yayımlanan Genel Kadro ve Usulü Hakkında 2 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi, 2547 sayılı Kanun'un ilgili maddeleri ve "Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav İle Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik" hükümleri uyarınca araştırma görevlisi alınacaktır. Ayrıntılı ilan metni ile formlar Üniversitemizin ([www.ktun.edu.tr](http://www.ktun.edu.tr)) web sayfasının duyurular bölümünde mevcuttur. İlan olunur.

Duyuru Başlama Tarihi	30.09.2019 - Pazartesi
Son Başvuru Tarihi	14.10.2019 - Pazartesi
Ön Değ. Sonuç Açıklama Tarihi	22.10.2019 - Salı
Giriş Sınavı Tarihi	30.10.2019 - Çarşamba
Sonuç Açıklama Tarihi	04.11.2019 - Pazartesi
Sonuçların İlan Edileceği İnternet Adresi	<a href="http://www.ktun.edu.tr">www.ktun.edu.tr</a>

İLAN NO	FAKÜLTE	BÖLÜM	ANABİLİM DALI	KADRO	DERECE	ADET	ÖZEL ŞART
2019-05	Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Mimarlık	Bina Bilgisi	Arş.Gör.	6	1	Mimarlık Bölümü lisans mezunu olmak. Bina Bilgisi alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
2019-06	Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Şehir ve Bölge Planlama	Şehircilik	Arş.Gör.	6	1	Şehir ve Bölge Planlama Bölümü lisans mezunu olmak. Şehir ve Bölge Planlama Anabilim Dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
2019-07	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Bilimleri	Arş.Gör.	6	1	Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği Anabilim Dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
2019-08	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Yazılımı	Arş.Gör.	6	2	Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği Anabilim Dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.

2019-09	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Elektrik Makinaları	Arş.Gör.	6	1	Elektrik veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Elektrik veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
2019-10	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Elektrik Tesisleri	Arş.Gör.	6	1	Elektrik veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Elektrik veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
2019-11	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Endüstri Mühendisliği	Endüstri Mühendisliği	Arş.Gör.	6	1	Endüstri Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
2019-12	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Harita Mühendisliği	Jeodezi	Arş.Gör.	6	1	Harita Mühendisliği, Geomatik Mühendisliği veya Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Bu Bölümlerin Lisansüstü Programlarında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
2019-13	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Harita Mühendisliği	Ölçme Tekniği	Arş.Gör.	6	1	Harita Mühendisliği, Geomatik Mühendisliği veya Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Bu Bölümlerin Lisansüstü Programlarında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
2019-14	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	Hidrolik	Arş.Gör.	6	1	İnşaat Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
2019-15	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Makina Mühendisliği	Mekanik	Arş.Gör.	6	1	Makine Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Makine Mühendisliği Anabilim Dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
2019-16	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Arş.Gör.	6	1	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği veya Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Metalurji ve Malzeme Mühendisliği veya Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Anabilim Dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak