

**Konya Teknik Üniversitesi Rektörlüğünden:**

**ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI**

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerinde boş bulunan kadrolarına, 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu ile Öğretim Üyelğine Yükseltilme ve Atanma Yönetmeliği hükümleri ve Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı tarafından onaylanan Konya Teknik Üniversitesi Öğretim Üyeliği Kadrolarına Başvuru İle İlgili Atanma ve Yükseltme Ölçütleri ve Uygulama Esaslarına göre öğretim üyesi alınacaktır.

Başvuru süresi bu ilanın Resmi Gazetede yayım tarihinden itibaren 15 gün olup, süresi içinde yapılmayan başvurular kabul edilmeyecektir.

Ayrıntılı ilan metni ile Başvuru Formları, Üniversitemizin ([www.ktun.edu.tr](http://www.ktun.edu.tr)) web sayfasının duyurular bölümünde mevcuttur. İlan olunur.

BİRİMİ	BÖLÜM	ANABİLİM DALI	KADRO	DERECE	ADET	ÖZEL ŞART
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Bilimleri	Doçent	2	1	Doçentliğini Bilgisayar Mühendisliği alanında almış olmak, Çok Amaçlı Optimizasyon konusunda çalışmaları olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Donanımı	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Bilgisayar Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak, Verilerin işlenmesi ve algoritmalar konusunda çalışmaları olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	Yazılım Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Yazılım Mühendisliği veya Bilgisayar Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak, Grafikselleştirme dili konularında çalışmaları olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	Yazılım Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Yazılım Mühendisliği veya Bilgisayar Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak, Yapay zeka optimizasyon algoritmaları konusunda çalışmaları olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	Yazılım Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Yazılım Mühendisliği veya Bilgisayar Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak, Sürü zekâsı ve sosyal ağlar konusunda çalışmaları olmak.

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	Yazılım Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Yazılım Mühendisliği veya Bilgisayar Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak, Yapay zeka yöntemleriyle uyku bozukluklarının tespiti konusunda çalışmaları olmak.
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	İç Mimarlık	İç Mimarlık	Doçent	2	1	Doçentliğini İç Mimarlık veya Mimarlık alanında almış olmak. Bina Bilgisi, İç Mekan Tasarımı, Temel Tasar ve Plastik Sanatlar ile İç Mimarlık alanında çalışmalar yapmış olmak.
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	İç Mimarlık	İç Mimarlık	Dr. Öğr. Üyesi	3	2	İç Mimarlık alanında lisans veya doktora derecesine sahip olmak. İç mimarlık alanında bilimsel çalışmaları olmak.
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Mimarlık	Bina Bilgisi	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Üniversite Yerleşkeleri konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Teknik Bilimler MYO	Elektrik ve Enerji	Nükleer Teknoloji ve Radyasyon Güvenliği	Dr. Öğr. Üyesi	5	1	Nükleer radyasyon konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak ve Radyasyon konusunda ders vermiş olmak.
Teknik Bilimler MYO	Kimya ve Kimyasal İşleme Teknolojileri	Kimya Teknolojisi	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Kimya Alanında doktora yapmış olmak, nanomalzemelerin, enzim immobilizasyonu ve Sonokatalitik giderim uygulamaları konusunda çalışmaları olmak.
Teknik Bilimler MYO	Kimya ve Kimyasal İşleme Teknolojileri	Kimya Teknolojisi	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	İzotopik ve jeokimyasal yöntemler ile killerde ve evapolitlerde köken ve oluşum ortamlarının belirlenmesi üzerine çalışmaları olmak.

**ÖĞRETİM ELEMANI İLANI**

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerinde boş bulunan kadrolarına 10.07.2018 tarihli Resmi Gazete'de yayımlanan Genel Kadro ve Usulü Hakkında 2 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi, 2547 sayılı Kanun'un ilgili maddeleri, “Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav İle Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik” ile “Öncelikli Alanlardaki Araştırma Görevlisi Kadrolarına Atananların Lisansüstü Eğitimleri ile Diğer Hususlara İlişkin Usul ve Esaslar” hükümleri uyarınca “Öncelikli Alanlar Kapsamında” Araştırma Görevlisi ve Öğretim Görevlisi alınacaktır.

Duyuru Başlama Tarihi	23.11.2020 - Pazartesi
Son Başvuru Tarihi	07.12.2020 - Pazartesi
Ön Değ. Sonuç Açıklama Tarihi	14.12.2020 - Pazartesi
Yazılı/Sözlü Sınav Tarihi	18.12.2020 - Cuma
Sonuç Açıklama Tarihi	21.12.2020 - Pazartesi
Sonuçların İlan Edileceği İnternet Adresi	www.ktun.edu.tr

İLAN NO	BİRİMİ	BÖLÜM	ANABİLİM DALI/ PROGRAMI	KADRO	DERECE	ADET	ÖZEL ŞART
2020-16	Teknik Bilimler MYO	Elektronik ve Otomasyon	Elektronik Teknolojisi	Öğr. Gör. (Ders verecek)	3	1	Lisans ve tezli yüksek lisans derecesini Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümünde tamamlamış olmak. En az 3 yıl iş tecrübesine sahip olmak.
2020-17	Teknik Bilimler MYO	Görsel, İşitsel Teknikler ve Medya Yapımcılığı	Basım ve Yayın Teknolojileri	Öğr. Gör. (Ders verecek)	4	1	Matbaa Eğitimi Bölümü mezunu olmak. Tezli yüksek lisans yapmış olmak. En az 2 yıl matbaa alanında iş tecrübesine sahip olmak.
2020-18	Teknik Bilimler MYO	Makine ve Metal Teknolojileri	Tarım Makineleri	Öğr. Gör. (Ders verecek)	3	1	Tarım Makineleri Bölümü Lisans mezunu olmak. Tarım Makinalarında Doktora yapmış veya yapıyor olmak. En az 2 yıl alanında iş tecrübesine sahip olmak.

2020-19	Rektörlük	Teknoloji Transfer Ofisi	-	Öğr. Gör. (Uygulamalı Birim)	4-5	2	Endüstri, Makine, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Kimya, İnşaat, Malzeme Bilimi, Metalurji ve Malzeme Mühendislikleri veya İşletme bölümü lisans mezunu olmak. Tezli yüksek lisans yapmış olmak. TTO, Teknokent, marka, tasarım, patent konularının birinde en az 2 yıl deneyim sahibi olmak.
2020-20	Rektörlük	Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	-	Öğr. Gör. (Uygulamalı Birim)	6	1	İletişim Fakültesi Radyo, Televizyon ve Sinema Bölümü lisans mezun olmak, alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak. Belgelendirmek kaydıyla en az 3 yıl profesyonel kameramanlık yapmış olmak. Drone Ehliyetine sahip olmak, video ve montaj (kurgu) programlarına hakim olmak.
2020-21	Rektörlük	İş Sağlığı ve Güvenliği Koordinatörlüğü	-	Öğr. Gör. (Uygulamalı Birim)	6	1	A Sınıfı İş Güvenliği Uzmanlığı belgesine sahip olmak ve belgelemek kaydı ile en az 3 yıl İş Güvenliği alanında çalışmış olmak. Tezli yüksek lisans yapmış olmak.
2020-22	Rektörlük	Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	Öğr. Gör. (Uygulamalı Birim)	4	2	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği bölümü lisans mezunu olup, bu alanların birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak. Lisans mezuniyeti sonrası belgelendirmek kaydıyla alanında en az 2 yıl tecrübe sahibi olmak. (Web, Mobil ve Responsive Arayüz Tasarımı, HTML, CSS, JQuery, Bootstrap, PHP, SQL, Linux Sunucu Yönetimi konusunda tecrübe sahibi olmak.)

2020-23	Rektörlük	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	-	Öğr. Gör. (Uygulamalı Birim)	3	2	Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olup, bu alanların birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak. Lisans mezuniyeti sonrası belgelendirmek kaydıyla en az 3 yıl yazılım tecrübesine sahip olmak. (ASP.NET MVC teknolojilerine iyi derecede hakim olmak ve bununla birlikte HTML, CSS, JavaScript, JQuery ve SQL konusunda tecrübe sahibi olmak.)
2020-24	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Kimya Mühendisliği	Temel İşlemler ve Termodinamik	Arş. Gör. (Öncelikli Alan)	6	1	Mikro ve Nanoteknoloji alanında Doktora yapıyor olmak.
2020-25	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Kimya Mühendisliği	Proses ve Reaktör Tasarımı	Arş. Gör. (Öncelikli Alan)	6	1	Mikro ve Nanoteknoloji alanında Doktora yapıyor olmak.

#### GENEL ŞARTLAR

1) 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 48 inci maddesinde belirtilen şartları taşımak,

2) ALES'ten en az 70, Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavından en az 50 puan veya eşdeğerliği kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puan almış olmak gerekir. Merkezi sınav muafiyetinden yararlanmayı talep edenlerin ön değerlendirme ve nihai değerlendirme aşamalarında ALES puanı 70 olarak kabul edilir.

3) Araştırma Görevlisi kadrosuna başvurabilmek için sınavın yapıldığı yılın ocak ayının birinci günü itibarıyla otuz beş yaşını doldurmamış olmak gerekir. Devlet Yükseköğretim kurumlarının Araştırma Görevlisi kadrolarına başvurularda tezli yüksek lisans, doktora veya sanatta yeterlilik eğitimi öğrencisi olmak şartı aranır.

4) Araştırma Görevlisi kadrolarına başvurularda Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği ve 07.03.2017 tarihli YÖK Yürütme Kurulu Kararı gereği "Azami Öğrenim Sürelerini" doldurmamış olması gerekmektedir.

5) Ön değerlendirme ve nihai değerlendirme aşamalarında lisans mezuniyeti notunun hesaplanmasında kullanılacak 4'lük ve 5'lik not sistemlerinin 100'lük not sistemine eşdeğerliği Yükseköğretim Kurulu kararıyla belirlenir. Diğer not sistemlerinin 100'lük not sistemine eşdeğerliğine yükseköğretim kurumlarının senatoları karar verir.

6) Araştırma Görevlisi kadrolarını kazanan adayların atamaları 2547 sayılı Kanunun 50 nci maddesinin (d) fıkrası, "Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik" in 15 inci maddesi ile "Öncelikli Alanlardaki Araştırma Görevlisi Kadrolarına Atananların Lisansüstü Eğitimleri ile Diğer Hususlara İlişkin Usul ve Esaslar" uyarınca yapılacaktır

7) Öncelikli Alanlardaki Araştırma Görevlisi Kadrolarına başvuranların giriş sınavı sözlü olarak yapılır. Sözlü sınav sonucu 70 puanın altında puan alanlar, nihai değerlendirme aşamasına geçemezler.

8) Yabancı ülkelerden alınan diplomaların denkliğinin onaylanmış olması gerekir.

#### BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER, BAŞVURU YERİ VE ŞEKLİ

Adaylar başvuru için [www.ktun.edu.tr](http://www.ktun.edu.tr) adresinden alacakları müracaat formuna aşağıda listelenen belgeleri ekledikten sonra müracaat süresi içerisinde şahsen teslim edecek veya posta yolu ile göndereceklerdir. Rektörlük kadroları için Personel Daire Başkanlığına diğer kadrolar için ilan edilen birime başvurulması gerekmektedir.

Adaylar ilan edilen kadrolardan yalnızca bir tanesine müracaat edebilirler.

#### BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER

1. Müracaat Formu,
2. Özgeçmiş,
3. Nüfus cüzdanı fotokopisi,
4. Diploma ve Transkript (İlanda belirtilen; Lisans, Yüksek Lisans veya Doktora),
5. Öğrenci Belgesi (Güncel tarihli olacak, Araştırma Görevlisi kadrosuna başvuranlardan alınacaktır.),
6. Bir adet fotoğraf,
7. ALES Belgesi,
8. Hizmet Belgesi (Halen bir kamu kurumunda çalışmakta olanlar ile ayrılmış olanlar getireceklerdir.),
9. Yabancı Dil Sonuç Belgesi (YDS veya ÖSYM tarafından eş değerliliği kabul edilmiş muadili),
10. Tecrübe şartı bulunan kadrolar için tecrübe belgesi ve SGK Hizmet Dökümü,
11. Öncelikli Alan Araştırma Görevlisi kadrolarına başvuracak adayların ilgili alanda doktora yaptığını gösteren belge. Süresi içerisinde yapılmayan başvurular ve eksik belgeli müracaatlar dikkate alınmayacaktır.

Posta yoluyla yapılacak başvuruların son başvuru tarihine kadar ilanda belirtilen birimlere ulaşmış olması gerekmektedir.

#### ADRES BİLGİLERİ:

Rektörlük: Akademi Mah. Yeni İstanbul Cad. No:235/1 Selçuklu / KONYA

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi: Alaeddin Keykubat Kampüsü, Selçuklu / KONYA

Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu: Alaeddin Keykubat Kampüsü, Selçuklu / KONYA

DUYURULUR!