

**AKADEMİK PERSONEL ALIM İLANI**

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun ilgili maddeleri ile “Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik”in ilgili hükümleri uyarınca öğretim görevlisi (ders verecek) ve araştırma görevlisi (50/d maddesi) alınacaktır.

**SINAV TAKVİMİ**

İlan Tarihi	: 25.12.2023
Son Başvuru Tarihi	: 08.01.2024 (mesai bitimi itibari ile)
Ön Değerlendirme	: 11.01.2024
Sınav Giriş Tarihi	: 15.01.2024
Sonuç Açıklama Tarihi	: 18.01.2024
Başvuru Şekli	: Şahsen veya posta
Sonuçların İlan Edileceği İnternet Adresi	: <a href="http://www.cu.edu.tr">www.cu.edu.tr</a>
Başvuru Yeri	: İlan edilen kadro biriminin Fakülte Dekanlıkları/Yüksekokul Müdürlükleri

**GENEL ŞARTLAR**

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

2- ALES'ten en az 70 puan almış olmak. Merkezi sınav muafiyetinden yararlanmayı talep edenlerin ön değerlendirme ve nihai değerlendirme aşamalarında ALES puanı 70 olarak kabul edilir.

3- 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. Adaylarda, yabancı dille eğitim ve öğretim yapılan programlardaki öğretim görevlisi kadrolarına yapılacak atamalarda atama yapılacak programın eğitim dilinde, en az bir dilde Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavından en az 85 puan veya eşdeğerliği kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puana sahip olma şartı aranır.

4- Ön değerlendirme ve nihai değerlendirme aşamalarında lisans mezuniyeti notunun hesaplanmasında kullanılacak 4'lük ve 5'lik not sistemlerinin 100'lük not sistemine eşdeğerliğinde Yükseköğretim Kurulunun eşdeğerlik tablosu kullanılır.

5- Yabancı ülkelerden alınan diplomaların denkliğinin onaylanmış olması gerekir.

6- ALES puan türünün hesaplanmasında, atama yapılacak kadroya ilişkin puan türü dikkate alınacaktır.

## ÖZEL ŞARTLAR

1- Öğretim görevlisi kadrosuna başvuracak adaylarda en az tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak veya lisans ve yüksek lisans derecesini birlikte veren programlardan mezun olmak şartı aranır.

2- Meslek yüksekokullarının Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenen uzmanlık alanıyla doğrudan ilgili lisans mezuniyeti bulunmayan alanlardaki programların öğretim görevlisi kadrolarına başvuracak adaylarda, en az lisans mezunu olup belgelendirmek kaydıyla alanında en az iki yıl tecrübe sahibi olmak şartı aranır.

3- Meslek yüksekokullarının Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenen uzmanlık alanlarındaki uygulamalı dersleri vermek üzere istihdam edilecek öğretim görevlilerinde, her program için Yükseköğretim Kurulu tarafından karar verilen sayıdaki öğretim görevlisi kadrosu için geçerli olmak üzere, lisans mezunu olup belgelendirmek kaydıyla uygulama alanında en az dört yıl mesleki tecrübe sahibi olmak şartı aranır.

4- Araştırma görevlisi kadrosuna başvurabilmek için giriş sınavının yapıldığı yılın ocak ayının birinci günü itibarıyla otuz beş yaşını doldurmamış olmak gerekir.

5- Devlet yükseköğretim kurumlarının araştırma görevlisi kadrolarına başvurularda tezli yüksek lisans, doktora veya sanatta yeterlik eğitimi öğrencisi olmak şartı aranır.

## MUAFİYET

\* Doktora veya tıpta, diş hekimliğinde, eczacılıkta ve veteriner hekimlikte uzmanlık ya da sanatta yeterlik eğitimini tamamlamış olanlarda, meslek yüksekokullarının Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenen uzmanlık alanlarına atanacak olanlarda, yükseköğretim kurumlarında öğretim elemanı kadrolarında çalışmış veya çalışmakta olanlarda merkezi sınav şartı aranmaz.

\*\* Meslek yüksekokullarının öğretim elemanı kadrolarına yapılacak başvurularda yabancı dil şartı aranmaz.

## İLANLARDA İSTENİLEN BELGELER

1- Dilekçe (Başvuru dilekçelerinde başvuru Birim/Bölüm/Anabilim Dalı, unvan ve adayın iletişim bilgileri ( adres, telefon no, e-mail v.s.) açıkça belirtilecektir.)

2- Özgeçmiş,

3- 2 Adet Fotoğraf (son altı ay içinde çekilmiş olmalı),

4- Nüfus Cüzdanı Fotokopisi,

5- Lisans ve varsa Lisansüstü Diplomalarının onaylı suretleri, (e-Devlet üzerinden Barkod/Karekodu okunaklı olmak kaydıyla alınabilir)

6- Devam eden öğrencilik durumları için; güncel tarihli resmi (onaylı) öğrenci belgesi, (e-Devlet üzerinden Barkod/Karekodu okunaklı olmak kaydıyla alınabilir),

7- Resmi Lisans Transkripti, (e-Devlet üzerinden Barkod/Karekodu okunaklı olmak kaydıyla alınabilir)

8- Yabancı Dil Belgesi,

9- ALES Belgesi,

10- Hizmet Belgesi (Halen bir kamu kurumunda çalışmakta olanlar ile ayrılmış olanlar getireceklerdir. e-Devlet üzerinden Barkod/Karekodu okunaklı olmak kaydıyla Hitap hizmet dökümü alınabilir),

11- Erkek Adaylar için askerlikle ilgili terhis, tecil veya muaf olduğunu belirten belge, (e-Devlet üzerinden Barkod/Karekodu okunaklı olmak kaydıyla alınabilir)

12- Adli Sicil Belgesi (e-Devlet üzerinden Barkod/Karekodu okunaklı olmak kaydıyla alınabilir),

#### AÇIKLAMALAR

1- Adaylar şahsen veya posta ile kadronun ilan edildiği birime başvurularını yapacaklardır.

2- Postadaki gecikmeler ve ilanda belirtilen süreler içinde yapılmayan başvurular ve eksik belgeli başvurular dikkate alınmayacaktır. Posta ile yapılacak başvuruların son başvuru tarihine kadar ilgili birimin Dekanlığına/Müdürlüğüne ulaşması gerekmektedir. (Postadaki gecikmelerden Üniversitemiz sorumlu değildir.)

3- Onaylı istenen belgelerin, Noterden veya Resmi Kurumlarca "Aslı Gibidir" yapılarak onaylanması gerekmektedir.

4- Müracaat edecek Adayların tek bir kadro ilanına müracaat etmeleri gerekmektedir. Birden fazla kadroya başvuran adayların başvuruları değerlendirmeye alınmayacaktır.

5- İstenilen belgelerde gerçeğe aykırı beyanda bulunduğu tespit edilenlerin sınavı geçersiz sayılacak ve atamaları yapılmayacaktır. Bunların atamaları yapılmış olsa dahi atama iptal edilecek ve hiçbir hak talep edemeyeceklerdir.

6- İlanın iptali halinde, başvuran adaylar için söz konusu ilan kazanılmış bir hak doğurmayacaktır.

7- Atama işlemleri esnasında kişilerden adli sicil belgesi (e-Devlet üzerinden Barkod/Karekodu okunaklı olmak kaydıyla) tekrar talep edilecektir.

8- Atama işlemleri esnasında e-Devlet üzerinden alınan belgelerin asılları/onaylı suretleri talep edilecektir.

Üniversitemiz web adresinde yayınlanacak duyurular tebligat niteliğinde olup, ayrıca bir tebligat yapılmayacaktır.

Rektörlük: 0 322 338 60 84, 85 dahili 2304

BİRİMİ	BÖLÜMÜ	ANABİLİM DALI/ ANASANAT DALI/ PROGRAM	ÜNVANI	DERECE	SAYISI	*ALES	**YDS	NİTELİK
İlahiyat Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Arap Dili ve Belagatı	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	5	1	70	85	Temel İslam Bilimleri alanı Arap Dili Belagatı ile ilgili doktora yapmış olmak.
Yabancı Diller Yüksekokulu	Yabancı Diller	Yabancı Diller (İngilizce)	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	4	1	70	85	İngilizce Öğretmenliği, İngiliz/Amerikan Dili ve Edebiyatı, İngiliz Dil Bilimi, Mütercim Tercümanlık, Çeviribilim (İngilizce) veya İngiliz Edebiyatı alanlarının birinden lisans mezunu olmak, İngiliz Dili eğitimi ve öğretimi, müfredat geliştirme, ölçme ve değerlendirme alanlarından birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.
Yabancı Diller Yüksekokulu	Yabancı Diller	Yabancı Diller (Hindoloji)	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	4	1	70	85	Üniversitelerin Hindoloji Ana Bilim Dalından lisans, yüksek lisans ve doktora eğitimini tamamlamış olmak, herhangi bir üniversitede belgelendirmek kaydıyla Hindoloji alanında ders verme tecrübesine sahip olmak, Hindoloji alanında yayınları olmak, Hint Dili (Hindi) alanında dil yeterlilik sertifikasına sahip olmak.
Adana Organize Sanayi Bölgesi Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	Elektronik ve Otomasyon	Elektronik Teknolojisi	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	5	1	70	Muaf	Fizik bölümü lisans mezunu olmak, İş Sağlığı ve Güvenliği alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak, elektronik ve otomasyon konularında çalışmalarını bulunmak, en az 3 (üç) yıl devlet üniversitelerinde çalışma deneyimine sahip olmak.
Adana Organize Sanayi Bölgesi Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	Elektrik ve Enerji	Elektrik	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	5	1	70	Muaf	Lisansını ve tezli yüksek lisansını Elektrik- Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Telekomünikasyon Mühendisliği, Optik ve Akustik Mühendisliği veya Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği alanlarının birinden almış olmak.

Adana Meslek Yüksekokulu	Saç ve Güzellik Hizmetleri	Saç Bakımı ve Güzellik Hizmetleri	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	5	1	Muaf	Muaf	"Kuaforluk ve Güzellik Bilgisi Öğretmenliği" bölümü mezunu olmak, lisans mezuniyeti sonrasında belgelendirmek şartıyla alanında en az 5 (beş) yıl deneyime sahip olmak.
Adana Meslek Yüksekokulu	Görsel İşitsel Teknikler ve Medya Yapımcılığı	Radyo ve Televizyon Programcılığı	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	5	1	70	Muaf	İletişim Fakültesi mezunu olmak, "Radyo, Televizyon ve Sinema" veya "Medya ve Kültürel Çalışmalar" alanlarından birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak, lisans mezuniyeti sonrasında belgelendirmek şartıyla alanında en az 5 (beş) yıl deneyime sahip olmak.
Adana Meslek Yüksekokulu	Makine ve Metal Teknolojileri	Makine	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	5	1	70	Muaf	Makine Mühendisliği bölümünden lisans ve Makine Mühendisliği Ana Bilim Dalından tezli yüksek lisans mezunu olmak, Kaynaklı imalat alanında çalışması olmak, lisans mezuniyeti sonrasında belgelendirmek şartıyla alanında en az 5 (beş) yıl deneyime sahip olmak, belgelendirmek kaydıyla en az 1 (bir) yıl üniversitelerde öğretim görevlisi kadrosunda çalışmış veya çalışıyor olmak.
Karaisalı Meslek Yüksekokulu	Bitkisel ve Hayvansal Üretim	Tıbbi ve Aromatik Bitkiler	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	5	1	70	Muaf	Ziraat Fakültesi Tarla Bitkileri, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, Bitki Koruma alanlarından birinden veya Fen Edebiyat Fakültesi Kimya ya da Biyoloji lisans mezunu olmak, tezli yüksek lisans ve doktora yapmış olmak.
Karaisalı Meslek Yüksekokulu	Bilgisayar Teknolojileri	Bilgisayar Programcılığı	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	5	1	70	Muaf	Bilgisayar Mühendisliği lisans ve yüksek lisans mezunu olmak, "Derin öğrenme ve görüntü işleme" alanında çalışma yapmış olmak.
Kozan Meslek Yüksekokulu	Bilgisayar Teknolojileri	Bilgisayar Programcılığı	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	5	1	70	Muaf	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği alanlarından birinden lisans mezunu olmak, bu alanların birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.

Kozan Meslek Yüksekokulu	Finans-Bankacılık ve Sigortacılık	Bankacılık ve Sigortacılık	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	5	1	70	Muaf	İktisat bölümü lisans mezunu olmak, İktisat Anabilim Dalında tezli yüksek lisans ve doktora yapmış olmak.
Kozan Meslek Yüksekokulu	Muhasebe ve Vergi	Muhasebe ve Vergi Uygulamaları	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	5	1	70	Muaf	Muhasebe ve Finans Yönetimi Bölümü veya Maliye Bölümü lisans mezunu olmak, Muhasebe, Muhasebe ve Denetim, Muhasebe ve Finansman, Muhasebe-Finansman veya Maliye Anabilim Dallarında tezli yüksek lisans yapmış olmak.
Ceyhan Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Otomotiv	Araştırma Görevlisi	5	1	70	50	Makine Mühendisliği veya Otomotiv Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak ve Makine Mühendisliği veya Otomotiv Mühendisliği Anabilim Dallarından birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
Ceyhan Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Enerji	Araştırma Görevlisi	5	1	70	50	Makine Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak ve Makine Mühendisliği Anabilim Dalı Enerji Bilim Dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
Ceyhan Veterinerlik Fakültesi	Klinik Öncesi Bilimler	Veterinerlik Parazitolojisi	Araştırma Görevlisi	5	1	70	50	Veteriner Fakültesi mezunu olmak ve Veterinerlik Parazitoloji alanında doktora yapıyor olmak.
Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Meslek Bilimleri	Farmasötik Kimya	Araştırma Görevlisi	5	1	70	50	Eczacılık Fakültesi mezunu olmak, Farmasötik Kimya alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Meslek Bilimleri	Farmasötik Toksikoloji	Araştırma Görevlisi	5	1	70	50	Eczacılık Fakültesi mezunu olmak, Farmasötik Toksikoloji alanında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Meslek Bilimleri	Klinik Eczacılık	Araştırma Görevlisi	5	1	70	50	Eczacılık Fakültesi mezunu olmak, Klinik Eczacılık alanında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.

Eğitim Fakóltesi	Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi	Matematik Eğitimi	Araştırma Görevlisi	5	1	70	50	İlköğretim Matematik ğretmenliği lisans mezunu olmak ve Matematik Eğitimi alanında tezli yüksek lisans yapıyor ve/veya doktora yapıyor olmak.
Fen Edebiyat Fakóltesi	Biyoloji	Genel Biyoloji	Araştırma Görevlisi	5	1	70	50	Fen Fakülteleri veya Fen Edebiyat Fakültelerinin Biyoloji lisans programından mezun olmak, Biyoloji Anabilim Dalı Genel Biyoloji alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Fen Edebiyat Fakóltesi	Arkeoloji	Klasik Arkeoloji	Araştırma Görevlisi	5	1	70	50	Arkeoloji Bölümü lisans programından mezun olmak, Arkeoloji alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Fen Edebiyat Fakóltesi	Kimya	Endüstriyel Kimya	Araştırma Görevlisi	5	1	70	50	Kimya Anabilim Dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
Hukuk Fakóltesi	zel Hukuk	Milletlerarası zel Hukuk	Araştırma Görevlisi	5	1	70	50	İlgili alanda tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
İktisadi ve İdari Bilimler Fakóltesi	Maliye	Mali Hukuk	Araştırma Görevlisi	5	1	70	50	Maliye Bölümü lisans mezunu olmak, Maliye Programında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
İktisadi ve İdari Bilimler Fakóltesi	İşletme	Pazarlama	Araştırma Görevlisi	5	1	70	50	İşletme Bölümü lisans mezunu olmak, İşletme Programında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
İletifim Fakóltesi	Radyo, Televizyon ve Sinema	Fotoğrafçılık ve Grafik	Araştırma Görevlisi	5	1	70	50	Radyo, Televizyon ve Sinema Ana Bilim Dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
Mühendislik Fakóltesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Elektrik Makineleri	Araştırma Görevlisi	5	1	70	50	Elektrik, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Elektronik-Haberleşme, Kontrol ve Otomasyon, Bilgisayar, Haberleşme, Telekomünikasyon Mühendisliklerinden birinden mezun olmak, Elektrik, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Elektronik-Haberleşme, Kontrol ve Otomasyon, Bilgisayar, Haberleşme, Telekomünikasyon, Biyomedikal Mühendisliklerinden birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.

Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Elektromanyetik Alanlar ve Mikrodalga Tekniği	Araştırma Görevlisi	5	1	70	50	Elektrik, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Elektronik-Haberleşme, Kontrol ve Otomasyon, Bilgisayar, Haberleşme, Telekomünikasyon Mühendisliklerinden birinden mezun olmak, Elektrik, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Elektronik-Haberleşme, Kontrol ve Otomasyon, Bilgisayar, Haberleşme, Telekomünikasyon, Biyomedikal Mühendisliklerinden birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Telekomünikasyon	Araştırma Görevlisi	5	1	70	50	Elektrik, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Elektronik-Haberleşme, Kontrol ve Otomasyon, Bilgisayar, Haberleşme, Telekomünikasyon Mühendisliklerinden birinden mezun olmak., Elektrik, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Elektronik-Haberleşme, Kontrol ve Otomasyon, Bilgisayar, Haberleşme, Telekomünikasyon, Biyomedikal Mühendisliklerinden birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	Ulaştırma	Araştırma Görevlisi	5	1	70	50	İnşaat Mühendisliği lisans mezunu olmak, İnşaat Mühendisliği Ulaştırma Bilim Dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Mekanik	Araştırma Görevlisi	5	1	70	50	Makine Mühendisliği Ana Bilim Dalı Mekanik Bilim Dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
Su Ürünleri Fakültesi	Su Ürünleri Temel Bilimleri	Deniz Biyolojisi	Araştırma Görevlisi	5	1	70	50	Su Ürünleri Fakültesi mezunu olmak, Su Ürünleri Temel Bilimler Ana Bilim Dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Biyoistatistik ve Tıbbi Bilişim	Araştırma Görevlisi	5	1	70	50	Biyoistatistik ve Tıbbi Bilişim alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Ziraat Fakültesi	Zootekni	Biyometri ve Genetik	Araştırma Görevlisi	5	1	70	50	Ziraat Fakültelerinin Zootekni Bölümleri ile Tarım Bilimleri ve Teknolojileri Fakültelerinin Hayvansal Üretim ve Teknolojileri Bölümlerinden lisans mezunu olmak, Zootekni Anabilim Dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
TOPLAM					35			