

Çukurova Üniversitesi Rektörlüğünden:

AKADEMİK PERSONEL ALIM İLANI

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun ilgili maddeleri, Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği ve Çukurova Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Ölçütleri uyarınca asgari şartlara haiz, Öğretim Üyeleri (Profesör ve Doçent kadrolarına) alınacaktır.

Başvuru süresi bu ilanının Resmi Gazete’de yayım tarihinden itibaren 15 gündür. (09.10.2024-23.10.2024)

İlanda belirtilen kadrolara başvurular, ilanın yayım tarihi itibarıyla saat 08.00’dan, 15’inci günün sonunda saat 23.59’a kadar <https://absis.cu.edu.tr/> internet adresinden çevrim içi olarak yapılacak olup, başvuru süresi içinde yapılmayan ve belirtilen koşulları taşımayan başvurular kabul edilmeyecektir. Ayrıca şahsen veya posta ile yapılan başvurular da kabul edilmeyecektir.

*Yabancı ülkelerden alınan diplomaların Yükseköğretim Kurulu ve Doçentlik belgelerinin Üniversitelerarası Kurul Başkanlığınca denkliğinin onaylanmış olması şarttır.

*Herhangi bir kamu kurumunda çalışanlar (daha önce çalışıp ayrılmış olsalar dahi) çalıştığı kurumdan alacakları onaylı ayrıntılı hizmet belgesini veya e-Devlet üzerinden Barkod/Karekodu okunaklı olmak kaydıyla Hitap Hizmet Dökümünü müracaat belgelerine ekleyerek ibraz edecekler.

*İlan sürecinin herhangi bir aşamada iptali halinde, söz konusu ilan başvuran adaylar için atamaya yönelik kazanılmış bir hak doğurmayacaktır.

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

*Adayların, 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 48.maddesinde belirtilen şartları taşımaları gerekmektedir.

* Doçent kadrosuna Profesörler başvuramazlar.

Rektörlük Personel Daire Başkanlığı: 0 322 338 60 84, 85 dahili 2944

Bilgi İşlem Daire Başkanlığı : 0322 338 71 16 dahili 2350

SAYI	BİRİMİ	BÖLÜM	ANABİLİM DALI/PROGRAM	ÜNVANI	DERECE	SAYISI	NİTELİK
1	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ	ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ	PROFESÖR	1	1	Karar Destek Sistemleri, Uzman Sistemleri ve Elektronik Ticaret alanlarında çalışmaları olmak.
2		GIDA MÜHENDİSLİĞİ	GIDA BİLİMLERİ	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini Mühendislik Temel Alanı, Gıda Bilimleri ve Mühendisliği bilim alanında almış olmak, YÖK'ün belirlediği İngilizce ders verme koşullarını sağlamak. Yemeklik yağ teknolojisi alanında çalışmaları olmak.
3		JEOLJİ MÜHENDİSLİĞİ	MİNERALOJİ VE PETROGRAFİ	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini Yer Bilimleri ve Mühendisliği bilim alanında almış olmak. Düşük sıcaklık termokronolojisi konularında çalışma yapmış olmak.
4		TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ	TEKSTİL BİLİMLERİ	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini Tekstil Bilimleri ve Mühendisliği Bilim alanında almış olmak.
5		ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	KONTROL VE KUMANDA SİSTEMLERİ	PROFESÖR	1	1	Kontrol ve Kumanda Sistemleri Anabilim Dalında en az 5 (beş) yıl doçent olarak görev yapmış olmak. Biyomedikal sistemlerin nümerik simülasyonu konusunda çalışmaları bulunmak.
6	EĞİTİM FAKÜLTESİ	TEMEL EĞİTİM	OKUL ÖNCESİ EĞİTİMİ	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini çocuk gelişimi bilim alanında almış olmak. Erken çocuklukta sosyal duygusal gelişim alanında çalışmalar yapmış olmak.
7		MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ	FEN BİLGİSİ EĞİTİMİ	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini Eğitim Bilimleri Temel Alanı Fen Bilgisi Eğitimi bilim alanında almış olmak. Fen eğitiminde işbirlikli öğrenme üzerine çalışmalar yapmış olmak.
8		GÜZEL SANATLAR EĞİTİMİ	RESİM-İŞ EĞİTİMİ	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini Güzel Sanatlar temel alanı ve Tasarım bilim alanından almış olmak. Grafik tasarım alanında çalışmalar yapmış olmak.

9	TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI (ÇOCUK KARDİYOLOJİSİ)	PROFESÖR	1	1	Doğuştan kalp hastahklarının transkateter tedavisi ile ilgili yayınlar yapmış olmak.
10		DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI (ÇOCUK ONKOLOJİSİ)	PROFESÖR	1	1	Pediatric Hematoloji ve Onkoloji uzmanı olmak, Pediatric Kök Hücre Nakli konusunda en az 10 (on) yıl deneyim sahibi olmak.
11		TEMEL TIP BİLİMLERİ	FİZYOLOJİ	PROFESÖR	1	1	Tıp Fakültesi'nde Fizyoloji doktorası yapmış olmak, Sağlık Bilimleri Temel Alanı Fizyoloji bilim alanında Doçent olmak, Üreme-Gelişme Fizyolojisi alanında çalışmaları olmak.
12		CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ	PROFESÖR	1	1	Endoskopik Kafa Tabanı ve Hipofiz Cerrahisi alanında çalışmaları olmak.
13		DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	TIBBİ FARMAKOLOJİ	PROFESÖR	1	1	Tıbbi Farmakoloji alanında doçentlik ünvanına sahip olmak.
14		DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	İÇ HASTALIKLARI (ENDOKRİNOLOJİ)	PROFESÖR	1	1	Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Yan Dal Uzmanı olmak, bu alanda Doçentlik Ünvanı almış olmak ve alanda çalışmaları bulunmak.
15		ZİRAAT FAKÜLTESİ	ZOOOTEKNİ	YEMLER VE HAYVAN BESLEME	PROFESÖR	1	1
16	FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ	MATEMATİK	CEBİR VE SAYILAR TEORİSİ	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini matematik alanında almış olmak. Cebir ve sayılar teorisi alanında çalışmalar yapmış olmak.
17		FİZİK	KATIHAL FİZİĞİ	PROFESÖR	1	1	Yarı iletkenlerde taşınım ve manyetik alan özelliklerinin araştırılması konusunda çalışmaları olmak.
18	YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU	YABANCI DİLLER	YABANCI DİLLER	PROFESÖR	1	1	Yabancı dil olarak İngilizce ve Türkçenin öğretimi sahalalarında çalışmaya sahip olmak.

19	TIP FAKÜLTESİ	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM	DOÇENT	1	1	
20		DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	İÇ HASTALIKLARI (GASTROENTEROLOJİ)	DOÇENT	1	1	Gastroenteroloji bilim alanında doçent ünvanına sahip olmak, gastrointestinal sistem hastalıklarında genetik yatkınlık microbiotarobi ile ilgili çalışmaları ve üniversitede ders deneyimine sahip olmak.
21		DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	NÖROLOJİ	DOÇENT	1	1	Eğitici eğitimi sertifikasına ve ölçme değerlendirme sertifikasına sahip olmakla birlikte derin beyin sitimülasyonu konusunda deneyimli olmak.
22		DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI (ÇOCUK ONKOLOJİSİ)	DOÇENT	1	1	Pediyatrik Hematoloji ve Onkoloji Uzmanı olmak, Pediyatrik Kök Hücre Nakli konusunda en az 4 (dört) yıl deneyim sahibi olmak.
23		TEMEL TIP BİLİMLERİ	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	DOÇENT	1	1	Tıp Doktoru olmak ve Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalında Doktorasını yapmış ve Doçentliğini bu alanda almış olmak.Moleküler Bakteriyojoloji alanında Mikobakteri ve Helikobakter konusunda çalışmalar yapmış olmak.
24		DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	İÇ HASTALIKLARI (HEMATOLOJİ)	DOÇENT	1	1	Hücre pasajlama, dondurma-çözme, hücre kültüründe genetik analiz yapabilir olmak.
25		DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	RADYOLOJİ	DOÇENT	1	1	Türk Girişimsel Radyoloji Derneği, Avrupa Girişimsel Radyoloji Derneği ve Avrupa Radyoloji Derneği Yeterlilik Belgelerine sahip olmak.
26	ADANA ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU	TEKSTİL,GİYİM,AYAKKABI VE DERİ	TEKSTİL TEKNOLOJİSİ	DOÇENT	1	1	Dokuma Teknolojisi ve Makinaları alanında çalışmaları olmak.

27	EĞİTİM FAKÜLTESİ	BİLGİSAYAR VE ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ EĞİTİMİ	BİLGİSAYAR VE ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ EĞİTİMİ	DOÇENT	1	1	Doçentliğini Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi bilim alanından almış olmak. Öğrenme nesneleri ve simülasyon geliştirme konularında bilimsel çalışmaları olmak.
28	ECZACILIK FAKÜLTESİ	TEMEL ECZACILIK BİLİMLERİ	ANALİTİK KİMYA	DOÇENT	1	1	Kimya bilim alanında doçent ünvanını almış olmak. Eczacılık Fakültesinde Analitik Kimya dersi vermiş olmak.
29	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ	YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI	DOÇENT	1	1	Endüstri Mühendisliği bilim alanında doçent ünvanı almış olmak. Matematiksel programlamayla ilgili çalışmaları olmak.
30		BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BİLGİSAYAR YAZILIMI	DOÇENT	1	1	Lisans ve Doktora diploması ile doçentlik ünvanını bilgisayar mühendisliği bilim alanında almış olmak, yapay zeka ve bilgisayarlı görü alanlarında çalışmalar yapmış olmak.
31		MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	MAKİNE TEORİSİ VE DİNAMIĞI	DOÇENT	1	1	Doçentlik ünvanını Makine Mühendisliği bilim alanında almış olmak. Makine Teorisi ve Dinamiği alanında çalışmalar yapmış olmak.
32	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER	SİYASET BİLİMİ VE ULUSLARARASI İLİŞKİLER	SİYASET BİLİMİ	DOÇENT	1	1	Doçentlik ünvanını Siyasal Hayat ve Kurumlar bilim alanından almış olmak. Siyasi Partiler, Seçimler ve Türk Siyasi Tarihi üzerine çalışmaları olmak.
33	DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	KLİNİK BİLİMLER	ENDODONTİ	DOÇENT	1	1	
34		KLİNİK BİLİMLER	RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ	DOÇENT	1	1	
35		KLİNİK BİLİMLER	RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ	DOÇENT	1	1	
36	FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ	KİMYA	FİZİKOKİMYA	DOÇENT	1	1	Doçentliğini Kimya Bilim alanında almış olmak. Yarı iletken malzeme, elektrokimya ve korozyon konularında çalışmalar yapmış olmak.
37	İLAHİYAT FAKÜLTESİ	TEMEL İSLAM BİLİMLERİ	İSLAM MEZHEPLERİ TARİHİ	DOÇENT	1	1	Doçentlik belgesini İslam Mezhepleri bilim alanından almış olmak.
						37	