

Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi Rektörlüğünden:

ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine, 2547 sayılı Kanun ve Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliği ile Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Ölçütleri Yönergesi uyarınca Öğretim Üyesi alınacaktır.

Başvuruda İstenen Belgeler

Profesörler İçin

- Başvuru Formu, Doçentlik Belgesinin Onaylı Örneği, Onaylı Mezuniyet Belgeleri, Nüfus Cüzdanı Fotokopisi, Adli Sicil Kaydı, Askerlik Durum Belgesi, iki adet fotoğraf, yönergenin ekinde yer alan EK-2 Puanlama Tablosunu içeren 1 (bir) adet fiziki dosya ve EK-1'de belirtilen bilgileri içeren 6 (altı) adet Taşınır Bellek

Doçentler İçin

- Başvuru Formu, Doçentlik Belgesinin Onaylı Örneği, Onaylı Mezuniyet Belgeleri, Nüfus Cüzdanı Fotokopisi, Adli Sicil Kaydı, Yabancı Dil Belgesi, Askerlik Durum Belgesi, iki adet fotoğraf, yönergenin ekinde yer alan EK-2 Puanlama Tablosunu içeren 1 (bir) adet fiziki dosya ve EK-1'de belirtilen bilgileri içeren 4(dört) adet Taşınır Bellek

Doktor Öğretim Üyeleri İçin

- Başvuru Formu, Onaylı Mezuniyet Belgeleri, Nüfus Cüzdanı Fotokopisi, Adli Sicil Kaydı, Askerlik Durum Belgesi, Yabancı Dil Belgesi, iki adet fotoğraf, yönergenin ekinde yer alan EK-2 Puanlama Tablosunu içeren 1 (bir) adet fiziki dosya ve EK-1'de belirtilen bilgileri içeren 4(dört) adet Taşınır Bellek

* Herhangi bir kamu kurumunda çalışanların (daha önce çalışıp ayrılırsalar dahi), çalıştıkları kurumlarından veya e-Devletten alacakları onaylı "Hizmet Belgesini" dosyalarına eklemeleri gerekmektedir. (Halen kurumumuzda görev yapan personel hariç)

* Onaylı istenilen belgelerin aslı ibraz edilmek koşuluyla fotokopisi veya resmi kurumlarca onaylanmış ıslak imzalı ve mühürlü örneği ya da e-Devletten alınan karekodlu örneğinin teslim edilmesi gerekmektedir.

Genel Şartlar

- Adayların 657 sayılı Kanun'un 48. maddesindeki genel şartları ve ilanda belirtilen diğer koşulları sağlamaları gerekmektedir.

- Yurtdışından alınan mezuniyet belgelerinin Üniversitelerarası Kurul tarafından denkliliğinin onaylanmış olması gerekmektedir.

Başvuru Yeri

- Başvurular ilanın Resmi Gazete'de yayımlandığı tarihten itibaren 15 (onbeş) gün içinde şahsen veya posta yoluyla, profesör ve doçent kadroları için Üniversitemiz Personel Daire Başkanlığına, doktor öğretim üyesi kadroları için kadronun bulunduğu birime yapılacaktır. Postadan kaynaklı gecikmelerden kurumumuz sorumlu olmayacaktır.

Not: İlanla ilişkin ayrıntılı bilgilere ve formlara <http://erdogan.edu.tr> ve <http://personel.idari.erdogan.edu.tr> adreslerinden ulaşılabilir.

İdare gerekli gördüğü takdirde ilanın her aşamasını iptal etme hakkına sahiptir.

* Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönergesi'nin 7.maddesi kapsamında aşağıda belirtilen kadrolara atama yapılabilir.

SIRA NO	BİRİMİ	BÖLÜMÜ	ANABİLİM DALI	KADRO UNVANI	KADRO ADEDİ	KADRO DERECESİ	BAŞVURU ŞARTI
1	FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ	KİMYA	BİYOKİMYA ANABİLİM DALI	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini Kimya alanında almış olup endüstriyel ve klinik enzimler konusunda çalışmalar yapmış olmak.
2	FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ	TARİH	ESKİÇAĞ TARİHİ ANABİLİM DALI	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini Eskiçağ Tarihi alanında almış olup eski batı tarihi konusunda çalışmalar yapmış olmak.
3	FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ	MATEMATİK	ANALİZ VE FONKSİYONLAR TEORİSİ ANABİLİM DALI	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini Matematik alanında almış olup graflar konusunda çalışmalar yapmış olmak.
4	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	İKTİSAT	İKTİSAT POLİTİKASI ANABİLİM DALI	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini Makro İktisat alanında almış olup Ekonomik karmaşıklık konusunda çalışmalar bulunmak.
5	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	İŞLETME	MUHASEBE VE FİNANSMAN ANABİLİM DALI	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini Muhasebe alanında almış olup kamu denetimi konusunda çalışmalar bulunmak.
6	İLAHİYAT FAKÜLTESİ	TEMEL İSLAM BİLİMLERİ	TEFSİR ANABİLİM DALI	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini ilgili alanda almış olmak.
7	MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	GEOTEKNİK ANABİLİM DALI	PROFESÖR	1	1	İlgili ana bilim dalında çalışmalar yapmış olmak.
8	MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	MEKANİK ANABİLİM DALI	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini İnşaat Mühendisliği alanında almış olup temas mekaniği konusunda çalışmalar yapmış olmak.
9	MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	GEOTEKNİK ANABİLİM DALI	PROFESÖR	1	1	İlgili ana bilim dalında ve heyelan konularında çalışmalar yapmış olmak.
10	SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ	SU ÜRÜNLERİ AVLAMA VE İŞLEME TEKNOLOJİSİ	İŞLEME TEKNOLOJİSİ ANABİLİM DALI	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini Su Ürünleri alanında almış olup su ürünleri işleme teknolojileri konusunda çalışmalar yapmış olmak.
11	TIP FAKÜLTESİ	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	ACİL TIP ANABİLİM DALI	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini ilgili alanda almış olmak.
12	TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	FİZİKSEL TIP VE REHABİLİTASYON ANABİLİM DALI	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini ilgili alanda almış olmak.
13	ARDEŞEN TURİZM FAKÜLTESİ	TURİZM İŞLETMECİLİĞİ	TURİZM İŞLETMECİLİĞİ ANABİLİM DALI	DOÇENT	1	1	Doçentliğini Turizm alanında almış olup alanında çalışmalar yapmış olmak.
14	DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	KLİNİK BİLİMLER	AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ ANABİLİM DALI	DOÇENT	1	1	Doçentliğini Ağız Diş ve Çene Radyolojisi alanında almış olmak.
15	DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	KLİNİK BİLİMLER	AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ ANABİLİM DALI	DOÇENT	1	1	Doçentliğini Ağız Diş ve Çene Radyolojisi alanında almış olmak.

16	EĞİTİM FAKÜLTESİ	MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ	MATEMATİK EĞİTİMİ ANABİLİM DALI	DOÇENT	1	1	Doçentliğini Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi (Matematik Eğitimi) alanında almış olup cebir öğretimi konusunda çalışma yapmış olmak.
17	EĞİTİM FAKÜLTESİ	TÜRKÇE VE SOSYAL BİLİMLER EĞİTİMİ	SOSYAL BİLGİLER EĞİTİMİ ANABİLİM DALI	DOÇENT	1	1	Doçentliğini Temel Eğitim (Sosyal Bilgiler Eğitimi) alanında almış olup Sosyal Bilgiler Eğitimi alanında okul dışı öğrenme konusunda çalışma yapmış olmak.
18	FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ	FİZİK	ATOM VE MOLEKÜL FİZİĞİ ANABİLİM DALI	DOÇENT	1	1	Doçentliğini Fizik alanında almış olup çevresel örneklerde iz elementlerin analizi konusunda çalışmalar yapmış olmak.
19	FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ	BİYOLOJİ	ZOOLOJİ ANABİLİM DALI	DOÇENT	1	1	Doçentliğini Biyoloji alanında almış olup hayvanlarda DNA barkodlama konusunda çalışmalar yapmış olmak.
20	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	SİYASET BİLİMİ VE KAMU YÖNETİMİ	SİYASET VE SOSYAL BİLİMLER ANABİLİM DALI	DOÇENT	1	1	Doçentliğini Siyaset Bilimi alanında almış olup siyaset sosyolojisi konusunda çalışmaları bulunmak.
21	MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ	ELEKTRİK VE ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	ELEKTRİK TESİSLERİ ANABİLİM DALI	DOÇENT	1	1	Doçentliğini Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında almış olup enerji nakil hatları konusunda çalışmalar yapmış olmak.
22	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	SOSYAL HİZMET	SOSYAL HİZMET ANABİLİM DALI	DOÇENT	1	1	Doçentliğini ilgili alanda almış olmak.
23	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	SOSYAL HİZMET	SOSYAL HİZMET ANABİLİM DALI	DOÇENT	1	1	Doçentliğini ilgili alanda almış olmak.
24	SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ	SU ÜRÜNLERİ TEMEL BİLİMLERİ	DENİZ BİYOLOJİSİ ANABİLİM DALI	DOÇENT	1	1	Doçentliğini Su Ürünleri alanında almış olup deniz bakterileri konusunda çalışmalar yapmış olmak.
25	SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ	SU ÜRÜNLERİ AVLAMA VE İŞLEME TEKNOLOJİSİ	İŞLEME TEKNOLOJİSİ ANABİLİM DALI	DOÇENT	1	1	Doçentliğini Su Ürünleri alanında almış olup su ürünleri işleme teknolojileri konusunda çalışmalar yapmış olmak.
26	SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ	SU ÜRÜNLERİ TEMEL BİLİMLERİ	İÇ SULAR BİYOLOJİSİ ANABİLİM DALI	DOÇENT	1	1	Doçentliğini Su Ürünleri alanında almış olup balıklarda moleküler sistematiği konusunda çalışmalar yapmış olmak.
27	TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU	ÇEVRE KORUMA TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ	ÇEVRE KORUMA VE KONTROL PR.	DOÇENT	1	1	Doçentliğini Su Ürünleri alanında almış olup çevre kirliliği konusunda çalışmalar yapmış olmak.
28	TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU	MALZEME VE MALZEME İŞLEME TEKNOLOJİLERİ	MOBİLYA VE DEKORASYON PR.	DOÇENT	1	1	Doçentliğini Orman Endüstri Mühendisliği alanında almış olup ahşap malzeme üretimi konusunda çalışmalar yapmış olmak.
29	TIP FAKÜLTESİ	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	TIBBİ PATOLOJİ ANABİLİM DALI	DOÇENT	1	1	Doçentliğini ilgili alanda almış olup meme tümör patolojileri konusunda çalışmaları bulunmak.
30	TIP FAKÜLTESİ	TEMEL TIP BİLİMLERİ	BİYOİSTATİSTİK VE TIP BİLİŞİMİ ANABİLİM DALI	DOÇENT	1	1	Doçentliğini ilgili alanda almış olmak.

31	TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI (ENDOKRİNOLOJİ VE METABOLİZMA HASTALIKLARI BİLİM DALI)	DOÇENT	1	1	Doçentliğini Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları alanında almış olmak.
32	TIP FAKÜLTESİ	CERRAHI TIP BİLİMLERİ	GENEL CERRAHI ANABİLİM DALI	DOÇENT	1	1	Doçentliğini ilgili alanda almış olup laparoskopik cerrahi konusunda çalışmalarını bulunmak.
33	TIP FAKÜLTESİ	CERRAHI TIP BİLİMLERİ	GÖĞÜS CERRAHİSİ ANABİLİM DALI	DOÇENT	1	1	Doçentliğini ilgili alanda almış olmak.
34	TURGUT KIRAN DENİZCİLİK FAKÜLTESİ	DENİZ ULAŞTIRMA İŞLETME MÜHENDİSLİĞİ	DENİZ ULAŞTIRMA İŞLETME MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	DOÇENT	1	1	Doktorasını Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği alanında yapmış olup Deniz ve Gemi Mühendisliği alanında doçent unvanı almış olmak.
35	TURGUT KIRAN DENİZCİLİK FAKÜLTESİ	DENİZ ULAŞTIRMA İŞLETME MÜHENDİSLİĞİ	DENİZ ULAŞTIRMA İŞLETME MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	DOÇENT	1	1	Doktorasını Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği alanında yapmış olup Deniz ve Gemi Mühendisliği alanında doçent unvanı almış olmak.
36	EĞİTİM FAKÜLTESİ	MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ	MATEMATİK EĞİTİMİ ANABİLİM DALI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Doktorasını Matematik ve Fen Bilimleri Anabilim Dalı Matematik Eğitimi alanında yapmış olup matematik konularında kavram yanılgıları ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
37	FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ	KİMYA	ORGANİK KİMYA ANABİLİM DALI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Doktorasını Kimya alanında yapmış olup Kinazolinonlar konusunda çalışmalar yapmış olmak.
38	FINDIKLI UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU	FİNANS VE BANKACILIK	BANKACILIK VE FİNANS ANABİLİM DALI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	3	Doktorasını İşletme veya Bankacılık ve Finans alanlarının birinden yapmış olup Bankacılık ve Finans konusunda çalışmalar yapmış olmak.
39	TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI (TIBBİ ONKOLOJİ BİLİM DALI)	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	İlgili alanda yan dal uzmanlığını almış olmak.
40	TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	KARDİYOLOJİ ANABİLİM DALI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	İlgili alanda uzmanlığını almış olup eko kardiyografi görüntüleme konusunda çalışmalarını bulunmak.
41	TIP FAKÜLTESİ	TEMEL TIP BİLİMLERİ	TIP EĞİTİMİ ANABİLİM DALI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Tıp Fakültesi mezunu olup Tıp Eğitimi alanında çalışma yapmış olmak.
42	TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI (GENEL DAHİLİYE BİLİM DALI)	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	İlgili alanda uzmanlığını almış olup kanser konusunda çalışmalar yapmış olmak.
43	TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI (ENDOKRİNOLOJİ VE METABOLİZMA HASTALIKLARI BİLİM DALI)	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	İlgili alanda yan dal uzmanlığını almış olmak.