

İnönü Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlere, 2547 sayılı Kanun ile Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliğinin ilgili maddeleri uyarınca, Üniversitemiz web sayfasında yayınlanan Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Kriterlerini sağlamış olmak koşuluyla öğretim üyeleri alınacaktır.

İlanımız Devlet Personel Başkanlığı ve Üniversitemiz web sayfasında ilan süresince yayımlanmaktadır.

İlan başvuru tarihi: **13.11.2019**

İlan son başvuru tarihi: **27.11.2019**

İlan olunur.

Söz konusu adayların Üniversitemiz Personel Daire Başkanlığı web sayfasında dokümanlar kısmından öğretim üyeliğine atanma kriterleri altındaki Akademik Kadrolara Ait Başvuru Formunu eksiksiz doldurduktan sonra;

Profesör :

Profesör kadrolarına başvuracak adayların, başvurdukları bölüm ve anabilim dalı ile “Başlıca Araştırma Eserini belirttiği Akademik Kadrolara Ait Başvuru Formuna; 2 (iki) adet biyometrik fotoğrafını, nüfus cüzdan örneğini, özgeçmişini bilimsel yayınlarını, kongre ve konferans tebliğleri ile bunlara yapılan atıfları, icralarını ve bunlara ilişkin dokümanı, eğitim-öğretim faaliyetlerini, yönetimlerinde devam eden ve biten doktora veya yüksek lisans çalışmalarını, üniversiteye katkılarını kapsayan, belgeleyen bir adet dosyayı ve bu dosyadaki belgeleri içeren salt okunur 6 (altı) adet CD’yle beraber www.inonu.edu.tr adresindeki formda belirtilen belgelerin sıralamaya uygun şekilde bir adet başvuru dosyanın hazırlanarak Personel Daire Başkanlığına teslim edilmesi gerekmektedir.

Doçent :

Doçent kadrolarına başvuruda bulunacak adayların, başvurdukları bölüm ve anabilim dalını belirttiği Akademik Kadrolara Ait Başvuru Formuna; 2 (iki) adet biyometrik fotoğrafını, nüfus cüzdan örneğini, özgeçmişini, doçentlik belgesini, diğer öğrenim belgeleri ile bilimsel çalışmalarını, yayınlarını kapsayan bir adet dosyayı ve bu dosyadaki belgeleri içeren salt okunur 4 (dört) adet CD’yle beraber www.inonu.edu.tr adresindeki formda belirtilen belgelerin sıralamaya uygun şekilde bir adet başvuru dosyanın hazırlanarak Personel Daire Başkanlığına teslim edilmesi gerekmektedir.

Doktor Öğretim Üyesi :

Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna başvuruda bulunacak adayların, başvurdukları bölüm ve anabilim dalını belirttiği Akademik Kadrolara Ait Başvuru Formuna; 2 (iki) adet biyometrik fotoğrafını, nüfus cüzdan örneğini, özgeçmişini, yabancı dil başarı belgesini, yüksek lisans ve doktora tezlerini, doktora belgesini, bilimsel çalışmalarını ve yayınlarını kapsayan bir adet dosyayı ve bu dosyadaki belgeleri içeren salt okunur 4 (dört) adet CD eklenerek ilgili birime teslim edeceklerdir.

NOT :

- 1- 2547 sayılı Kanunun Ek 38. maddesi uyarınca (2547 Sayılı Kanunun 50. maddesinin birinci fıkrasının (d) bendi kapsamında istihdam edilerek doktora veya sanatta yeterlik eğitimlerini üniversitemizde tamamlayanların başvuru hakkı bulunmamaktadır.) belirlenen %20'lik kota kapsamında başvuru yapılabilecek Doktor Öğretim Üyesi kadrosu bulunmamaktadır.
- 2- Öğrenim belgesini yurtdışından almış olanların Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanmış olması gerekmektedir.
- 3- Adaylar sadece bir anabilim dalına müracaat edebilirler.
- 4- Lisans, yüksek lisans, doktora belgesi, doçentlik belgesi ve yabancı dil belgesi. noter veya resmi kurumlarca onaylanmış olacaktır.(Ayrıca öğrenim belgelerinin E-Devlet kapısından (www.turkiye.gov.tr) alınan kare kodlu çıktısı başvuru dosyasına konulacaktır.)
- 5- Adaylar, ilan yayım tarihinden itibaren başlayarak, ilan son başvuru tarihine kadar ilgili birimlere başvurularını yapmalıdırlar.

S.NO	BİRİMİ	BÖLÜMÜ	ANABİLİM DALI	UNVANI	DRC	ADET	AÇIKLAMA
1	DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	KLİNİK BİLİMLER	ORAL DIAGNOZ VE RADYOLOJİ	DOÇENT	1	2	
2	ECZACILIK FAKÜLTESİ	ECZACILIK MESLEK BİLİMLERİ	FARMASOTİK TOKSİKOLOJİ	DOÇENT	1	1	Eczacılık Fakültesi mezunu olup, alanında doçent olmak.
3	ECZACILIK FAKÜLTESİ	ECZACILIK MESLEK BİLİMLERİ	FARMASOTİK KİMYA	PROFESÖR	1	1	Eczacılık Fakültesi mezunu olmak.
4	EĞİTİM FAKÜLTESİ	EĞİTİM BİLİMLERİ	REHBERLİK VE PSİKOLOJİK DANIŞMANLIK	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık alanında almış olmak.
5	EĞİTİM FAKÜLTESİ	EĞİTİM BİLİMLERİ	EĞİTİM PROGRAMLARI VE ÖĞRETİM	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini Eğitim Programları ve Öğretim alanında almış olmak.
6	EĞİTİM FAKÜLTESİ	MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ	FEN BİLGİSİ EĞİTİMİ	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini Fen Bilgisi Eğitimi alanında almış olmak.
7	EĞİTİM FAKÜLTESİ	TEMEL EĞİTİM	OKUL ÖNCESİ EĞİTİMİ	DOÇENT	2	1	Okul Öncesi Çocuklarında İhmal ve İstismar alanlarında çalışmaları olmak.

8	EĞİTİM FAKÜLTESİ	ÖZEL EĞİTİM	ZİHİN ENGELLİLER EĞİTİMİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Doktorasını Zihinsel Engellilerde Matematik Öğretimi alanında yapmış olmak.
9	FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ	BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	İNGİLİZ DİLİ VE EDEBİYATI	DOÇENT	2	1	
10	FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ	BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	İNGİLİZ DİLİ VE EDEBİYATI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	3	1	
11	FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ	MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	GENETİK	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	3	1	Bitki Virüslerinin Moleküler Karakterizasyonu üzerine çalışmaları olmak.
12	FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ	TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	TÜRK HALK EDEBİYATI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	3	1	Türk Halk Edebiyatı alanında doktora yapmış olmak.
13	FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ	TARİH	YAKINÇAĞ TARİHİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	3	1	Osmanlı Düşünce Tarihi ve İran Modernleşmesi üzerine çalışmaları olmak
14	FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ	MATEMATİK	ANALİZ VE FONKSİYONLAR TEORİSİ	PROFESÖR	1	1	İstatistiksel Yakınsallık ve Bernstein-Stancu Operatörleri üzerine çalışmaları olmak.
15	HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ	HEMŞİRELİK	İÇ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ	PROFESÖR	1	1	
16	HUKUK FAKÜLTESİ	KAMU HUKUKU	GENEL KAMU HUKUKU	PROFESÖR	1	1	
17	HUKUK FAKÜLTESİ	KAMU HUKUKU	HUKUK TARİHİ	PROFESÖR	1	1	
18	İLAHİYAT FAKÜLTESİ	TEMEL İSLAM BİLİMLERİ	İSLAM HUKUKU	PROFESÖR	1	1	
19	İLAHİYAT FAKÜLTESİ	TEMEL İSLAM BİLİMLERİ	KELAM	DOÇENT	2	1	
20	MALATYA MESLEK YÜKSEKOKULU	FİNANS BANKACILIK VE SİGORTACILIK	BANKACILIK VE SİGORTACILIK PR.	DOÇENT	1	1	Finans alanında doçent olup, Finansal Okur Yazarlık konusunda çalışmaları olmak.
21	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BİLGİSAYAR DONANIMI	PROFESÖR	1	1	Kontrol ve Optimizasyon alanlarında çalışmaları olmak.

22	SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU	TIBBİ HİZMETLER VE TEKNİKLER	TIBBİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ PR.	DOÇENT	1	1	Doçentliğini Kimya alanında alıp, klinik amaçlı Elektro Kimyasal Biosensörler alanında çalışmaları olmak.
23	SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU	TIBBİ HİZMETLER VE TEKNİKLER	TIBBİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ PR.	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Tıbbi ve Aromatik Bitkilerde Fonksiyonel Bileşiklerin HPLC ile izolasyonu konusunda çalışmaları olmak.
24	SPOR BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	ENGELLİLER EGZERSİZ VE SPOR EĞİTİMİ	ENGELLİLER EGZERSİZ VE SPOR EĞİTİMİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	3	1	Spor Bilimleri Fakültesi veya Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu lisans mezunu olup, alanında doktora yapmış olmak.
25	SPOR BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR EĞİTİMİ	SPORDA PSİKOSOSYAL ALANLAR	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	3	1	Spor Bilimleri Fakültesi veya Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu lisans mezunu olup, alanında doktora yapmış olmak.
26	TIP FAKÜLTESİ	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM	PROFESÖR	1	1	
27	TIP FAKÜLTESİ	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	ANESTEZİYOLOJİ	PROFESÖR	1	1	
28	TIP FAKÜLTESİ	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	ÜROLOJİ	PROFESÖR	1	1	
29	TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	İÇ HASTALIKLARI	PROFESÖR	1	1	
30	TIP FAKÜLTESİ	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM	DOÇENT	1	1	
31	TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	NÖROLOJİ	DOÇENT	1	1	
32	TIP FAKÜLTESİ	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	ANESTEZİYOLOJİ	DOÇENT	1	2	
33	TIP FAKÜLTESİ	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Anne Dostu Hastane Eğitimci ve Değerlendirmeci Eğitimi almış olmak.
34	TIP FAKÜLTESİ	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	PLASTİK VE REKONSTRÜKTİF CERRAHİ	DOÇENT	1	1	
35	TIP FAKÜLTESİ	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	ÜROLOJİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	

36	TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Çocuk Hematolojisi Yan Dal Uzmanı olmak.
37	TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	ADLİ TIP	PROFESÖR	1	1	
38	TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	GÖĞÜS HASTALIKLARI	PROFESÖR	1	1	
39	TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	NÜKLEER TIP	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	1	