

## **Dicle Üniversitesi Rektörlüğünden:**

### **ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI**

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine, 2547 sayılı Kanun ile Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliğinin ilgili maddeleri ve 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 48. maddesinde belirtilen şartları sağlamış olmak koşuluyla öğretim üyesi alınacaktır.

Başvuru süresi, ilanın yayım tarihinden başlamak üzere 15 (onbeş) gündür. Kadrolara müracaat eden adayların başvurularının Üniversitemiz Senatosunca kabul edilen ve Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca onaylanan ve (<http://www.dicle.edu.tr>) adresindeki "Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönergesi" kriterlerine uygun olması gerekmektedir. Bu kriterlere uygun olmayan başvurular kabul edilmeyecektir.

Profesör kadroları daimi statüde olup adaylar; başvuru anabilim dalını ve başlıca araştırma eserini de belirttikleri dilekçelerine ekleyecekleri, doçentlik belgesi, öğrenim belgeleri, nüfus cüzdanı fotokopisi, 2 adet fotoğraf, özgeçmiş, puanlar çizelgesi ile bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan çalışmalarının 1 takımını dosya halinde; dosyadaki tüm bilgi ve belgeleri de pdf formatında 5 adet taşınabilir belleğe aktararak Rektörlüğümüz Personel Daire Başkanlığına şahsen başvuracaklardır.

Doçent kadroları daimi statüde olup adaylar; başvuru anabilim dalını belirttikleri dilekçelerine nüfus cüzdanı fotokopisi, öğrenim belgeleri, 2 adet fotoğraf, özgeçmiş, doçentlik belgesi ile bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan belgelerin 1 takımını dosya halinde, dosyadaki tüm bilgi ve belgeleri de pdf formatında 3 adet taşınabilir belleğe aktararak Rektörlük Personel Daire Başkanlığına şahsen başvuracaklardır.

Doktor Öğretim Üyesi kadroları için adaylar; başvuru anabilim dalını belirttikleri dilekçelerine, nüfus cüzdanı fotokopisi, özgeçmiş, puanlar çizelgesi, yabancı dil belgesi, öğrenim belgeleri, 2 adet fotoğraf ayrıca bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan belgelerin 1 takımını dosya halinde; dosyadaki tüm bilgi ve belgeleri de pdf formatında 3 adet taşınabilir belleğe aktararak, kadronun ilan edildiği birime şahsen başvuracaklardır.

İlanımızda; 01.01.2018 tarihinde yürürlüğe giren 2547 sayılı Kanunun ek 38' inci maddesi uyarınca belirlenen % 20'lik kota kapsamında başvuru yapılabilecek doktor öğretim üyesi kadrosu bulunmamaktadır.

Süresi içerisinde yapılmayan başvurular ile Rektörlüğümüz ve ilgili birimlerce kurulacak başvuru ön değerlendirme komisyonu tarafından ilgili mevzuatın gereğini ve ilan başvuru şartlarını taşımadığı veya eksik belgeli olduğu tespit edilenlerin başvuruları ile postayla yapılacak başvurular kabul edilmeyecek, adaylar ilana çıkan kadrolardan yalnızca birine başvurabileceklerdir. Adaylar ilan şartlarında belirtilen hususların tamamını belgelendireceklerdir.

Adayları ilgilendiren başvuru ve atama süreci ile ilgili tüm bilgilendirmeler Üniversitemiz web (<https://www.dicle.edu.tr/>) sayfasından yapılacak olup ayrıca yazılı bildirim yapılmayacaktır. Gerekli görülmesi hâlinde ilanın her aşaması iptal edilebilir. Doçentlik kadrosuna profesörler, doktor öğretim üyesi kadrosuna profesör ve doçentler müracaat edemezler. Daha önce Üniversitemizce açılmış herhangi bir kadroya başvurmuş olup başvurusu halen derdest olanlar ile herhangi bir kadro başvurusuyla ilgili yargı süreci devam edenlerin başvuruları kabul edilmeyecektir.

Kadroya başvuruda bulunan adaylardan atanmaya hak kazananların atamaları, 21.03.2022 tarihli, E.20185 sayılı Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'nın yazısı ile bildirilen 16.03.2022 tarihli Yükseköğretim Yürütme Kurulu Kararıyla Üniversitemize vermiş olduğu atama izni kontenjanı dâhilinde yapılacak olup, atama izni kontenjanını aşan hiçbir atama gerçekleştirilemeyecektir.

Herhangi bir kamu kuruluşunda çalışanların (daha önce çalışıp ayrılmış olsalar dahi) çalıştığı kurumdan alacakları onaylı hizmet belgesini sunmaları zorunludur.

BİRİM	BÖLÜM	ANABİLİM DALI/PROG.	KADRO UNVANI	DERECE	ADET
Fen Fakültesi	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Moleküler Hücre Biyolojisi	Profesör <sup>(1)</sup>	1	1
İlahiyat Fakültesi	Felsefe ve Din Bilimleri	Dinler Tarihi	Profesör <sup>(2)</sup>	1	1
Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Tıbbi Biyoloji	Profesör <sup>(3)</sup>	1	1
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Kardiyoloji	Profesör <sup>(4)</sup>	1	1
Veteriner Fakültesi	Klinik Öncesi Bilimleri	Veterinerlik Mikrobiyolojisi	Profesör <sup>(5)</sup>	1	1
Ziraat Fakültesi	Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği	Tarım Makineleri	Profesör <sup>(6)</sup>	1	1
Ziya Gökalp Eğitim Fakültesi	Temel Eğitim	Okul Öncesi Eğitimi	Profesör <sup>(7)</sup>	1	1
Ziya Gökalp Eğitim Fakültesi	Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi	Fen Bilgisi Eğitimi	Profesör <sup>(8)</sup>	1	1
Ziya Gökalp Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri	Eğitim Programları ve Öğretim	Profesör <sup>(9)</sup>	1	1
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Restoratif Diş Tedavisi	Doçent <sup>(10)</sup>	1	1
Fen Fakültesi	İstatistik	Olasılık Teorisi ve Olasılık Süreçleri	Doçent <sup>(11)</sup>	1	1
İlahiyat Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Tefsir	Doçent <sup>(12)</sup>	1	1
İlahiyat Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Tefsir	Doçent <sup>(13)</sup>	1	1
İletişim Fakültesi	Halkla İlişkiler ve Tanıtım	Reklamcılık ve Tanıtım	Doçent <sup>(14)</sup>	1	1
Mimarlık Fakültesi	Mimarlık	Yapı Bilgisi	Doçent <sup>(15)</sup>	1	1
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Anesteziyoloji ve Reanimasyon	Doçent <sup>(16)</sup>	1	1
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	Doçent <sup>(17)</sup>	1	1
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Nükleer Tıp	Doçent <sup>(18)</sup>	1	1
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Göz Hastalıkları	Doçent <sup>(19)</sup>	1	1
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Genel Cerrahi	Doçent <sup>(20)</sup>	1	1
Ziraat Fakültesi	Bitki Koruma	Fitopatoloji	Doçent <sup>(21)</sup>	1	1
Ziya Gökalp Eğitim Fakültesi	Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi	Biyoloji Eğitimi	Doçent <sup>(22)</sup>	1	1

Atatürk Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Hemşirelik	Doçent <sup>(23)</sup>	1	1
Atatürk Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Hemşirelik	Doçent <sup>(24)</sup>	1	1
Edebiyat Fakültesi	Tarih	Yakınçağ Tarihi	Doktor Öğretim Üyesi <sup>(25)</sup>	1	1
Fen Fakültesi	Kimya	Organik Kimya	Doktor Öğretim Üyesi <sup>(26)</sup>	1	1
Fen Fakültesi	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Genetik	Doktor Öğretim Üyesi <sup>(27)</sup>	1	1
Fen Fakültesi	Matematik	Matematiğin Temelleri ve Matematik Lojik	Doktor Öğretim Üyesi <sup>(28)</sup>	1	1
Fen Fakültesi	Matematik	Cebir ve Sayılar Teorisi	Doktor Öğretim Üyesi <sup>(29)</sup>	1	1
İletişim Fakültesi	Radyo Televizyon ve Sinema	İletişim Bilimleri	Doktor Öğretim Üyesi <sup>(30)</sup>	1	1
İletişim Fakültesi	Halkla İlişkiler ve Tanıtım	Kişilerarası İletişim	Doktor Öğretim Üyesi <sup>(31)</sup>	1	1
İlahiyat	Felsefe ve Din Bilimleri	Din Eğitimi	Doktor Öğretim Üyesi <sup>(32)</sup>	1	1
İlahiyat	Temel İslam Bilimleri	Kuran-ı Kerim Okuma ve Kıraat İlmî	Doktor Öğretim Üyesi <sup>(33)</sup>	1	1
Mimarlık Fakültesi	Mimarlık	Bina Bilgisi	Doktor Öğretim Üyesi <sup>(34)</sup>	1	1
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Doktor Öğretim Üyesi <sup>(35)</sup>	1	1
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Doktor Öğretim Üyesi <sup>(36)</sup>	1	1
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları	Doktor Öğretim Üyesi <sup>(37)</sup>	1	1
Ziya Gökalp Eğitim Fakültesi	Türkçe ve Sosyal Bilimler Eğitimi	Sosyal Bilgiler Eğitimi	Doktor Öğretim Üyesi <sup>(38)</sup>	1	1
Ziya Gökalp Eğitim Fakültesi	Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi	Fen Bilgisi Eğitimi	Doktor Öğretim Üyesi <sup>(39)</sup>	1	1
Devlet Konservatuvarı	Ses Eğitimi	Ses Eğitimi	Doktor Öğretim Üyesi <sup>(40)</sup>	1	1
Çermik Meslek Yüksekokulu	Finans, Bankacılık ve Sigortacılık	Bankacılık ve Sigortacılık Pr.	Doktor Öğretim Üyesi <sup>(41)</sup>	1	1
Atatürk Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Tekniker	Tıbbi Laboratuvar ve Tekniker Pr.	Doktor Öğretim Üyesi <sup>(42)</sup>	1	1

## AÇIKLAMALAR

1. Doçentliğini biyoloji bilim alanında almış olup kanserle ilgili çalışmaları olmak.
2. Doçentliğini ilahiyat bilim alanında almış olup dinler tarihi alanında çalışmaları olmak.
3. Doçentliğini tıbbi biyoloji bilim alanında almış olup moleküler genetik alanında çalışmaları olmak.
4. Doçentliğini kardiyoloji bilim alanında almış olup kalp yetmezliğiyle ilgili çalışmaları olmak.
5. Doçentliğini veteriner klinik öncesi bilimleri bilim alanında almış olup veterinerlik mikrobiyolojisi alanında çalışmaları olmak.
6. Doçentliğini tarımsal mekanizasyon bilim alanında almış olup tarım makinaları konusunda çalışmaları olmak.
7. Doçentliğini eğitim yönetimi bilim alanında almış olup meta-sentez alanında çalışmaları olmak.
8. Doçentliğini kimya (fiziksel kimya) bilim alanında almış olup kimya eğitimi konusunda çalışmaları olmak.
9. Doçentliğini eğitim programları ve öğretim bilim alanında almış olup eğitim politikaları konusunda çalışmaları olmak.
10. Uzmanlığını ve doçentliğini restoratif diş tedavisi bilim alanında almış olup hücre kültürü ve sitotoksite alanında çalışmaları olmak.
11. Doçentliğini istatistik bilim alanında almış olup yarı parametrik karma modeller üzerine çalışmaları olmak.
12. Doçentliğini temel İslam bilimleri bilim alanında almış olup tefsir alanında çalışmaları olmak.
13. Doçentliğini temel İslam bilimleri bilim alanında almış olup tefsir alanında çalışmaları olmak.
14. Doçentliğini iletişim çalışmaları bilim alanında almış olup siyasal iletişim ve sosyal olaylar konusunda çalışmaları olmak.
15. Doçentliğini mimarlık bilim alanında almış olup yapı bilgisi konusunda çalışmaları olmak.
16. Doçentliğini anesteziyoloji ve reanimasyon bilim alanında almış olup pediatrik vasküler girişimler konusunda çalışmaları olmak.
17. Doçentliğini ruh sağlığı ve hastalıkları bilim alanında almış olup şizofreni hastalarında tanı koyma amaçlı biyokimyasal çalışmaları olmak.
18. Doçentliğini nükleer tıp bilim alanında almış olup aterosklerozun belirlenmesinde PET-BT'nin rolü ile ilgili çalışmaları yapmış olmak.
19. Doçentliğini göz hastalıkları bilim alanında almış olup elektro-fizyolojik testlerle ilgili çalışmaları olmak.
20. Doçentliğini genel cerrahi bilim alanında almış olup granülomatöz mastit tedavisi konusunda çalışmaları olmak.

21. Doçentliğini bitki koruma bilim alanında almış olup fitopatoloji alanında çalışmaları olmak.
22. Doçentliğini zooloji bilim alanında almış olup entomoloji ve hayvan sistematigi konusunda çalışmaları olmak.
23. Doçentliğini halk sağlığı bilim alanında almış olup asbest ile ilgili çalışmaları olmak.
24. Doçentliğini hemşirelik esasları bilim alanında almış olup kemoterapi ve refleksoloji konusunda çalışmaları olmak.
25. Yakınçağ tarihi alanında doktora yapmış olup göç ve iskân siyaseti üzerine çalışmaları bulunmak.
26. Doktorasını kimya alanında yapmış olup organojeller konusunda çalışmaları olmak.
27. Doktorasını biyoloji alanında yapmış olup moleküler tür delimitasyonu alanında çalışmaları olmak.
28. Doktorasını matematik alanında yapmış olup görüş dinamiği konusunda çalışmaları olmak.
29. Doktorasını matematik alanında yapmış olup hiperbolik yüzeyler konusunda çalışmaları olmak.
30. Doktorasını radyo televizyon ve sinema alanında yapmış olup yeni medya ve iletişim alanında çalışmaları olmak.
31. Doktorasını iletişim bilimleri ana bilim dalında yapmış olup yerel basın ve yönetim konusunda çalışmaları olmak.
32. Doktorasını din eğitimi alanında yapmış olup ailede din eğitimi konusunda çalışmaları olmak.
33. Yüksek lisans ve doktorasını Kuran-ı Kerim okuma ve kıraat alanında yapmış olmak.
34. Mimarlık lisans mezunu olup yüksek lisans ve doktorasını bina bilgisi konuları üzerine yapmış olmak.
35. Çocuk nörolojisi alanında yan dal almış olup hidrosefali konusunda çalışması olmak.
36. Çocuk enfeksiyonu alanında yan dal almış olup leishmania konusunda çalışmaları olmak.
37. Tıpta uzmanlığını kulak burun boğaz hastalıkları alanında yapmış olup çocuklarda adeno tonsillerle ilgili çalışmaları olmak.
38. Doktorasını yakınçağ alanında yapmış olup Osmanlı-İngiliz ilişkileri üzerine çalışmaları olmak.
39. Doktorasını kimya eğitimi alanında yapmış olup web tabanlı laboratuvar uygulamaları konusunda çalışmaları olmak.
40. Doktorasını müzik eğitimi alanında yapmış olup Türk dünyası müzikleri üzerine çalışmaları olmak.
41. Doktorasını bankacılık ana bilim dalında yapmış olup katılım bankacılığı ve dijital bankacılıkla ilgili çalışmaları olmak.
42. Yüksek lisans ve doktorasını biyokimya alanında yapmış olup biyoorganik moleküller üzerine çalışmaları olmak.