

ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

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

1) Başvurular ilanın Resmî Gazete' de yayımlandığı tarihten itibaren 15 gün içerisinde online olarak (<https://ilan.dicle.edu.tr>) adresinden kabul edilecektir. Posta yoluyla yapılan başvurular kabul edilmeyecektir. (Şahsen başvuru yapmak isteyen adaylar, ayrıca online başvurusunu da yapmak zorundadır.)

2) Sistem üzerinden tamamlanmayan taslak durumundaki başvurular, ilanda belirtilen şartları taşımayan, eksik bilgi/belgesi olan adayların başvuruları kabul edilmeyecektir. (Online olarak yapılan başvurular için istenen tüm bilgi ve belgeler gerektiğinde adaylardan fiziksel olarak istenebilecektir.)

3) Profesör kadroları daimi statüde olup adaylar; başvuru anabilim dalını ve başlıca araştırma eserini de belirttikleri başvuru form dilekçesini, doçentlik belgesini, öğrenim belgelerini, nüfus cüzdanı fotokopisini, 1 adet fotoğrafını, özgeçmiş ve yayınlar listesini, yönergemizde yer alan puanlama tablosu ile bilimsel çalışma ve yayınlarını, resmi gazete ve eğitimcilerin eğitimi belgesini çevrimiçi olarak (<https://ilan.dicle.edu.tr>) adresine yüklemeleri gerekmektedir.

4) Doçent kadroları daimi statüde olup adaylar; başvuru anabilim dalını belirttikleri başvuru form dilekçesini, doçentlik belgesini, öğrenim belgelerini, nüfus cüzdanı fotokopisini, 1 adet fotoğrafını, özgeçmiş ve yayınlar listesini, yönergemizde yer alan puanlama tablosu ile bilimsel çalışma ve yayınlarını, resmi gazete ve eğitimcilerin eğitimi belgesini çevrimiçi olarak (<https://ilan.dicle.edu.tr>) adresine yüklemeleri gerekmektedir.

5) Doktor Öğretim Üyesi kadroları için adaylar; başvuru anabilim dalını belirttikleri başvuru form dilekçesini, nüfus cüzdanı fotokopisini, özgeçmiş ve yayınlar listesini, yabancı dil belgesini, öğrenim belgelerini, 1 adet fotoğraf, yönergemizde yer alan puanlama tablosu ile bilimsel çalışma ve yayınlarını, resmi gazete ve eğitimcilerin eğitimi belgesini çevrimiçi olarak (<https://ilan.dicle.edu.tr>) adresine yüklemeleri gerekmektedir.

6) Profesör ve Doçent adaylarının Rektörlüğe, Doktor Öğretim Üyesi adaylarının ise ilgili birime hitaben yazacakları başvuru dilekçelerinde başvurdukları birim ve anabilim dalı/program ile ilanın açıklama kısmında ifade edilen şart ve çalışma alanlarına ait yeterlikleri sağladıklarını belirtmeleri ve bunları belgelendirmeleri gerekmektedir.

7) 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 edilen başvurular ile postayla yapılacak başvurular kabul

edilmeyecek, adaylar ilana çıkan kadrolardan yalnızca birine başvurabileceklerdir. Adaylar ilan şartlarında belirtilen hususların tamamını belgelendireceklerdir.

8) Üniversitemiz Rektörlüğünce ilan edilen öğretim üyesi kadrolarına başvuracak adayların; yükseköğretim kurumları tarafından verilen “Eğiticilerin Eğitimi Belgesi”ne sahip olmaları gerekir. Yükseköğretim kurumları dışında alınan Eğiticilerin Eğitimi Belgeleri Rektörlüğümüze bağlı Sürekli Eğitim Merkezi tarafından onaylanması halinde geçerli kabul edilecektir. (Bu belge atama sürecinde de teslim edilebilecektir.)

9) Adayları ilgilendiren başvuru ve atama süreci ile ilgili tüm duyurular, Üniversitemizin resmi internet sitesi (<https://www.dicle.edu.tr/>) üzerinden 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.

10) İlanımızda; 01.01.2018 tarihinde yürürlüğe giren 2547 sayılı Kanun’un Ek 38’inci maddesi uyarınca belirlenen %30’lik kota kapsamında başvuru yapılabilecek doktor öğretim üyesi kadrosu bulunmamaktadır.

11) Yabancı ülkelerden alınan lisans ve yüksek lisans diplomalarının YÖK Başkanlığınca doktora ve doçentlik belgelerinin Üniversitelerarası Kurul’ca denkliğinin onaylanmış olması ve bu durumun belgelendirilmesi gerekmektedir.

12) Lisans, Yüksek Lisans, Doktora veya Uzmanlık Belgesi ve Doçentlik Belgesinin noter veya resmî kurumlarca onaylanmış olması gerekir. e-Devlet kapısından (www.turkiye.gov.tr) alınan kare kodlu öğrenim belgeleri geçerlidir.

13) Kadrolara müracaat eden adayların başvurularının Üniversitemiz Senatosunca kabul edilen ve Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca onaylanan ve (<http://www.dicle.edu.tr>) adresindeki “Öğretim Üyeliliğine Yükseltme ve Atama Yönergesi” kriterlerine uygun olması gerekmektedir. Bu kriterlere uygun olmayan başvurular kabul edilmeyecektir.

14) Kadroya başvuruda bulunan adaylardan atanmaya hak kazananların atamaları, 04.03.2026 tarihli, E.16294 sayılı Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı yazısı ile bildirilen 25.02.2026 tarihli Yükseköğretim Yürütme Kurulu Kararıyla Üniversitemize verilen atama izni kontenjanı dâhilinde yapılacak olup, atama izni kontenjanını aşan hiçbir atama gerçekleştirilemeyecektir.

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

İlan olunur.

BİRİM	BÖLÜM	ANABİLİM DALI/ PROG.	KADRO UNVANI	DERECE	ADET	AÇIKLAMA
Eczacılık Fakültesi	Temel Eczacılık Bilimleri	Analitik Kimya	Profesör	1	1	Doçentliğini Kimya bilim alanında almış olup, LC-MS IT-TOF, LC-MS/MS teknikleriyle fitokimyasal içerik ve yöntem validasyonu konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Fen Fakültesi	Kimya	Fizikokimya	Profesör	1	1	Doçentliğini Kimya bilim alanında almış olup, enzimatik ve oksidatif polimerizasyon üzerine çalışmalar yapmış olmak.
Fen Fakültesi	Biyoloji	Genel Biyoloji	Profesör	1	1	Doçentliğini Biyoloji bilim alanında almış olup, yumuşakça histopatolojisi konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Fen Fakültesi	İstatistik	Uygulamalı İstatistik	Profesör	1	1	Doçentliğini İstatistik bilim alanında almış olup, yarı parametrik karma model konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	Hidrolik	Profesör	1	1	Doçentliğini İnşaat Mühendisliği Hidrolik bilim alanında almış olup, Yukarı Dicle Havzası yeraltı su potansiyeli ve iklim değişikliği konularında çalışması olmak.
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İşletme	Üretim Yönetimi ve Pazarlama	Profesör	1	1	Doçentliğini Turizm bilim alanında almış olup, işletmelerde yönetim bilgi sistemleri ve turizmde büyük veri çalışmaları konularında çalışması olmak.
Sezai Karakoç Edebiyat Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyatı	Eski Türk Edebiyatı	Profesör	1	1	Doçentliğini Klasik Türk Edebiyatı bilim alanında almış olup, Klasik Türk Hikayeciliği ve Edebi Muhitler üzerine çalışma yapmış olmak.

Sezai Karakoç Edebiyat Fakültesi	Doğu Dilleri ve Edebiyatları	Kürt Dili ve Edebiyatı	Profesör	1	1	Doçentliğini Dünya Dilleri ve Edebiyatları bilim alanında almış olup, Klasik Kürt (Kurmanci) Edebiyatı alanında çalışmaları olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Deri ve Zührevi Hastalıklar	Profesör	1	1	Doçentliğini Deri ve Zührevi Hastalıkları bilim alanında almış olup, oral ivermektinin skabiyez üzerine etkileri konusunda çalışması olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Kadın Hastalıkları ve Doğum	Profesör	1	1	Doçentliğini Kadın Hastalıkları ve Doğum bilim alanında almış olup, aşırı kilo alımı olan gebelerin kordon kanında; Ponoxarase 1 seviyesinin değerlendirilmesi ile ilgili çalışması olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Üroloji	Profesör	1	1	Doçentliğini Üroloji bilim alanında almış olup, infant hastalarda mikro perkutan nefrolitotomi cerrahisi konusunda çalışması olmak.
Uygulamalı Bilimler Fakültesi	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Profesör	1	1	Doçentliğini Turizm bilim alanında almış olup, yemek sosyolojisi alanında bilimsel çalışmaları olmak.
Ziraat Fakültesi	Zootekni	Zootekni	Profesör	1	1	Doçentliğini Zootekni bilim alanında almış olup, hayvan besleme, yem bilimi ve yemlerde sindirilebilirlik alanlarında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
Ziraat Fakültesi	Bahçe Bitkileri	Bahçe Bitkileri	Profesör	1	1	Doçentliğini Tarım Ekonomisi bilim alanında almış olup, kırsal kalkınma ve çevresel sürdürülebilirlik ve tarım politikaları alanında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
Ziya Gökalp Eğitim Fakültesi	Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi	Biyoloji Eğitimi	Profesör	1	1	Doçentliğini Biyoloji Eğitimi bilim alanında almış olup, biyoloji programları ve soft skills konularında çalışmalar yapmış olmak.
Ziya Gökalp Eğitim Fakültesi	Türkçe ve Sosyal Bilimler Eğitimi	Türk Dili ve Edebiyatı Eğitimi	Profesör	1	1	Doçentliğini Klasik Türk Edebiyatı bilim alanında almış olup, Klasik Türk Edebiyatı ve eğitim, eğitim tarihi alanlarında çalışmaları olmak.

Ziya Gökalp Eğitim Fakültesi	Türkçe ve Sosyal Bilimler Eğitimi	Türk Dili ve Edebiyatı Eğitimi	Profesör	1	1	Doçentliğini Türk Dili bilim alanında almış olup, Türkiye Türkçesinde ses olaylarının öğretimi ve Osmanlı Türkçesi öğretimi üzerine çalışması olmak.
Ziya Gökalp Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri	Eğitim Programları ve Öğretim	Profesör	1	1	Doçentliğini Eğitim Bilimleri (Eğitim Programları ve Öğretim) bilim alanında almış olup, program bağlılığı ve okuryazarlığı konularında çalışmaları olmak.
Ziya Gökalp Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri	Eğitim Programları ve Öğretim	Profesör	1	1	Doktora ve Doçentliğini Eğitim Programları ve Öğretim bilim alanında almış olup, değerler eğitimi ve lisansüstü eğitim konularında çalışmaları olmak
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi	Doçent	1	1	Doçentliğini Ağız Diş ve Çene Cerrahisi bilim alanında almış olup, yapay zeka ile çene yüz bölgesindeki patolojilerin teşhisi ve diş kaynaklı abseler konularında çalışmalar yapmış olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Periodontoloji	Doçent	1	1	Doçentliğini Periodontoloji bilim alanında almış olup, diyabetin diş eti üzerindeki etkileri ve üst çene bukkal kemik kalınlığı konularında çalışmalar yapmış olmak.
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Siyaset ve Sosyal Bilimler	Doçent	1	1	Doçentliğini Uluslararası İlişkiler bilim alanında almış olup, SSCI indeksinde taranan dergilerde yayın yapmış olmak ve ABD-Çin'in Orta Doğu politikası konularında çalışması olmak.
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İktisat	İktisat Teorisi	Doçent	1	1	Doçentliğini Makro İktisat bilim alanında almış olup, SSCI, SCI-Expanded endeksli dergilerde yayın yapmış olmak. Doğal kaynak ekonomisi ve sağlık ekonomisi konusunda çalışmaları olmak.
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Sağlık Yönetimi	Sağlık Yönetimi	Doçent	1	1	Doçentliğini Yönetim ve Organizasyon bilim alanında almış olup, sürdürülebilir kalkınma hedefleri ve medikal turizm ilişkisi konusunda çalışması olmak.

Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	Mekanik	Doçent	1	1	Doçentliğini İnşaat Mühendisliği alanında almış olup, kırılma mekaniği alanında çalışmaları olmak.
Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Elektrik Tesisleri	Doçent	1	1	Doçentliğini Elektrik-Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği bilim alanında almış olup, mikroşebekelerde gerçek zamanlı derin öğrenme tabanlı gerilim kontrolü alanlarında çalışmaları olmak.
Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Enerji	Doçent	1	1	Doçentliğini Makine Mühendisliği bilim alanında almış olup, piroliz, alternatif motor yakıtları, hidrojen, deniz suyu desalinasyonu ve makine öğrenmesi konularında çalışmaları olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Acil Tıp	Doçent	1	1	Doçentliğini Acil Tıp bilim alanında almış olup, yıldırım çarpmalarında Mc Mahon skoru ile ilgili çalışma yapmış olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	İç Hastalıkları	Doçent	1	1	İç Hastalıkları Uzmanı ve Tıbbi Onkoloji Yan Dal Uzmanı olup , Doçentliğini İç Hastalıkları bilim alanında almış olmak. Endometrial Kanser Prognozunun Tahmininde Pan-İmmün İnflamasyon Değerinin (PIV) Klinik Kullanımı konusunda çalışması olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Doçent	1	1	Çocuk Nöroloji Yan Dal Uzmanı olup, Doçentliğini Çocuk Nörolojisi (Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları) bilim alanında almış olmak. Pediatrik nadir genetik hastalıklarda genotip-fenotip korelasyonu ve genetik araştırmalar konusunda çalışması olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Nöroloji	Doçent	1	1	Doçentliğini Nöroloji bilim alanında almış olup, migren gen polimorfizmi ile ilgili çalışması olmak.

Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Aile Hekimliği	Doçent	1	1	Doçentliğini Aile Hekimliği bilim alanında almış olup, COVID-19 pandemisinin çocukluk çağı aşlarına yönelik ebeveyn tutumlarına etkisi konusunda çalışması olmak.
Ziraat Fakültesi	Zootekni	Zootekni	Doçent	1	1	Doçentliğini Zootekni bilim alanında almış olup, büyükbaş hayvan yetiştiriciliği, hayvan ıslahı ve hayvansal üretim konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
Ziya Gökalp Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	Doçent	1	1	Doçentliğini Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık bilimi alanında almış olup, merhamet ve pozitif psikoloji üzerine çalışmalar yapmış olmak.
Atatürk Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Hemşirelik	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Dokorasını Cerrahi hastalıklar hemşireliğinde yapmış olup, Onkolojik cerrahi alanında çalışmaları olmak ve en az 5 yıl ameliyathane hemşireliği deneyimine sahip olmak.
Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu	Antrenörlük Eğitimi	Antrenörlük Eğitimi	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Antrenörlük Eğitimi lisans mezunu olmak, Beden Eğitimi ve Spor alanında doktora yapmış olup, elektromanyetik dalga boyutlarının etkileri ve egzersizin cinsel yaşama etkisi üzerine çalışmaları olmak.
Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu	Spor Yöneticiliği	Spor Yöneticiliği	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Beden Eğitimi ve Spor lisans, Beden Eğitimi ve Spor alanında doktora yapmış olup, Kas antrenmanlarının nörobiyolojik mekanizmaları ve spor bilimlerinde biyosensör teknolojileri üzerine çalışmaları olmak.
Devlet Konservatuvarı	Ses Eğitimi	Ses Eğitimi	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Lisans, yüksek lisans ve dokorasını müzik eğitimi alanında yapmış olup, müzik eğitimi ve müzik eğitimi materyalleri üzerine çalışmaları olmak.
Diyarbakır Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	Elektrik ve Enerji	Elektrik Pr.	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Dokorasını Elektrik- Elektronik Mühendisliği alanında yapmış olup, yakıt hücreli mikro şebekelerde stokastik belirsizlikler ile ilgili çalışmaları olmak.

Hukuk Fakültesi	Kamu Hukuku	Hukuk Felsefesi ve Sosyolojisi	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Hukuk Fakültesi lisans mezunu olmak. Kamu Hukuku alanında yüksek lisans ve doktora yapmış olup, hukuk ve adalet teorileri alanında çalışmalar yapmış olmak.
Hukuk Fakültesi	Kamu Hukuku	Hukuk Felsefesi ve Sosyolojisi	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Hukuk Fakültesi lisans mezunu olmak. Kamu Hukuku alanında yüksek lisans ve doktora yapmış olup, toplumsal cinsiyet ve hukuk alanında çalışmalar yapmış olmak.
İletişim Fakültesi	Halkla İlişkiler ve Tanıtım	Kişilerarası İletişim	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Doktorasını Uluslararası İlişkiler alanında yapmış olup, Türkiye'nin Balkanlardaki kültürel diplomasisi, sağlık iletişimi ve sağlıkta şiddet algısı konularında çalışma yapmış olmak.
İlahiyat Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Arap Dili ve Belagatı	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Doktorasını Temel İslam Bilimleri alanında yapmış olup, İslam Düşüncesinde Mantık ve Retorik-Belagat ilişkisi alanlarında çalışmaları olmak.
Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Elektromanyetik Alanlar ve Mikrodalga Tekniği	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Doktorasını Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında yapmış olup, mikrodalga görüntüleme sistemleri için yüksek yönlü kararlı ışımali düzlemsel anten tasarımı ve üretimi konularında çalışmaları olmak.
Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Devreler ve Sistemler	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Doktorasını Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında yapmış olup, kararsız ve entegratörlü- kararsız süreçlerin I-PD denetleyici ile kontrolü üzerine çalışma yapmış olmak.
Ziraat Fakültesi	Bahçe Bitkileri	Bahçe Bitkileri	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Doktorasını Bahçe Bitkileri alanında yapmış olup, sebze yetiştiriciliği alanında mutasyon ıslahı konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
Ziraat Fakültesi	Bitki Koruma	Fitopatoloji	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Doktorasını Fitopatoloji alanında yapmış olup, sert çekirdekli meyve türlerinde görülen bakteriyel hastalıklar konusunda çalışmalar yapmış olmak.