

# Ege Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemizin aşağıda belirlenen birimlerine 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ve Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliğinin ilgili maddelerine göre öğretim üyesi alınacaktır.

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

**PROFESÖR** kadrosuna müracaat edecek adaylar; başvurdukları birim, bölüm ve anabilim dalını belirten dilekçelerine, özgeçmiş, nüfus cüzdan fotokopisi,son altı ay içinde çekilmiş bir adet fotoğraf,öğrenim belgeleri (lisans, yüksek lisans, doktora ,uzmanlık, doçentlik belgesi), yayın listesi, yabancı dil belgesi, bilimsel çalışma, eser ve yayınlarını içeren 6 adet PDF formatında hazırlanmış olan USB bellek ve 1 adet dosya ile Personel Daire Başkanlığına şahsen başvuracaklardır.

**DOÇENT** kadrosuna müracaat edecek adaylar; başvurdukları birim, bölüm ve anabilim dalını belirten dilekçelerine, özgeçmiş, nüfus cüzdan fotokopisi, son altı ay içinde çekilmiş bir adet fotoğraf,öğrenim belgeleri (lisans, yüksek lisans, doktora ,uzmanlık, doçentlik belgesi) , yayın listesi, yabancı dil belgesi, bilimsel çalışma, eser ve yayınları içeren 4 adet PDF formatında USB bellek ve 1 adet dosya ile Personel Daire Başkanlığına şahsen başvuracaklardır.

## NOT:

1-Yabancı ülkelerden alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurul tarafından denkliğinin onaylanmış olması şarttır.

2-Başvuru süresi ilanın Resmi Gazetede yayımlandığı tarihten itibaren 15 gündür.

3-Herhangi bir kamu kuruluşunda çalışanların (daha önce çalışıp ayrılsalar dahi) çalıştığı kurumdan alacakları onaylı ayrıntılı hizmet belgesini vermeleri gerekmektedir.

4-Ege Üniversitesi Öğretim Üyesi Başvuru Koşullarına

[https://personel.db.ege.edu.tr/tr-1655/akademik\\_kadro\\_ve\\_tayin\\_isleri\\_-\\_ogretim\\_elemani\\_basvuru\\_kosullari.html](https://personel.db.ege.edu.tr/tr-1655/akademik_kadro_ve_tayin_isleri_-_ogretim_elemani_basvuru_kosullari.html) adresinden ulaşılabilir.

5-İlanımız "[www.ege.edu.tr](http://www.ege.edu.tr)" adresinde yayınlanacaktır.

6- (\*)Yabancı Dil ağırlıklı eğitim yapan birimlerimiz için Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelikteki genel şartları sağlamaları gerekmektedir.

7-İdare gerekli gördüğü taktirde "İlanın" her aşamasını iptal etme hakkına sahiptir.

## EGE ÜNİVERSİTESİ ÖĞRETİM ÜYESİ İLANI

İlan No	Kadro Derece	Kadro Unvan	Kadro Adedi	Kuruluş	Bölüm	Anabilim Dalı/Anasanat Dalı/Program	İlan Açıklaması
1	1	PROFESÖR	1	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Üroloji Anabilim Dalı	Prostat kanseri ve robotik cerrahi konusunda deneyimi ve çalışmaları olmak.
2	1	DOÇENT	1	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Üroloji Anabilim Dalı	Üroonkoloji alanında ve robotik cerrahi konusunda deneyimi ve çalışmaları olmak.

İlan No	Kadro Derece	Kadro Unvan	Kadro Adedi	Kuruluş	Bölüm	Anabilim Dalı/Anasanat Dalı/Program	İlan Açıklaması
3	1	PROFESÖR	1	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Anesteziyoloji ve Reanimasyon Anabilim Dalı	Anesteziyoloji ve Reanimasyon uzmanı, plastik ve laparoskopik cerrahi konusunda deneyimi ve çalışmaları olmak.
4	1	PROFESÖR	1	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Anesteziyoloji ve Reanimasyon Anabilim Dalı	Anesteziyoloji ve Reanimasyon uzmanı, nöroanestezi konusunda deneyimi ve çalışmaları olmak.
5	1	DOÇENT	1	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Anesteziyoloji ve Reanimasyon Anabilim Dalı	Anesteziyoloji ve Reanimasyon uzmanı, pediatrik anestezi ve yoğun bakım alanında deneyimi ve çalışmaları olmak.
6	1	PROFESÖR	1	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Genel Cerrahi Anabilim Dalı	Meme cerrahisi ve meme kanseri aşı tedavileri konusunda deneyimi ve çalışmaları olmak.
7	1	PROFESÖR	1	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Genel Cerrahi Anabilim Dalı	Böbrek ve pankreas nakli konusunda deneyimi ve çalışmaları olmak.
8	1	PROFESÖR	1	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Kornea ve oküler onkoloji alanında deneyimi ve çalışmaları olmak.
9	1	DOÇENT	1	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Glokom ve uvea hastalıkları konusunda deneyimi ve çalışmaları olmak.

İlan No	Kadro Derece	Kadro Unvan	Kadro Adedi	Kuruluş	Bölüm	Anabilim Dalı/Anasanat Dalı/Program	İlan Açıklaması
10	1	PROFESÖR	1	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Beyin ve Sinir Cerrahisi Anabilim Dalı	Endoskopik hipofiz tümörleri ve kranial vasküler cerrahi alanlarında deneyimi ve çalışmaları olmak.
11	1	DOÇENT	1	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Beyin ve Sinir Cerrahisi Anabilim Dalı	Mikrocerrahi, nöroanatomi ve endoskopik cerrahi alanlarında deneyimi ve çalışmaları olmak.
12	1	DOÇENT	1	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Çocuk Cerrahisi Anabilim Dalı	Pelvik taban ve kolorektal cerrahi konusunda deneyimi ve çalışmaları olmak.
13	1	PROFESÖR	1	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı	Kadın Hastalıkları ve Doğum uzmanı, ürojinekoloji ve perinatoloji konusunda deneyimi ve çalışmaları olmak.
14	1	DOÇENT	1	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Ortopedi ve Travmatoloji Anabilim Dalı	Artroskopi ve artroplasti konusunda deneyimi ve çalışmaları olmak.
15	1	DOÇENT	1	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı (Çocuk Gastroenterolojisi)	Çocuk Gastroenteroloji yan dal uzmanı, karaciğer nakli, bağırsak yetmezliği ve rehabilitasyonu alanında deneyimi ve çalışmaları olmak.
16	1	DOÇENT	1	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı (Çocuk Genetik Hastalıkları)	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları uzmanı, Çocuk genetik hastalıkları ve laboratuvarı konusunda deneyimi ve çalışmaları olmak.

İlan No	Kadro Derece	Kadro Unvan	Kadro Adedi	Kuruluş	Bölüm	Anabilim Dalı/Anasanat Dalı/Program	İlan Açıklaması
17	1	PROFESÖR	1	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı (Çocuk Nefrolojisi)	Çocuk Nefrolojisi yan dal uzmanı, çocuk böbrek naklinde deneyimi ve çalışmaları olmak.
18	1	DOÇENT	1	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı (Çocuk Nefrolojisi)	Çocuk Nefrolojisi yan dal uzmanı, çocuk böbrek naklinde deneyimi ve çalışmaları olmak.
19	1	DOÇENT	1	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı (Çocuk Nörolojisi)	Çocuk Nörolojisi yan dal uzmanı, hareket bozuklukları konusunda deneyimi ve çalışmaları olmak.
20	1	PROFESÖR	1	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı (Neonatoloji)	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları uzmanı, neonatal simülasyon ve kalp defektleri konusunda deneyimi ve çalışmaları olmak.
21	1	PROFESÖR	1	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Halk Sağlığı uzmanı, çevre sağlığı alanında deneyimi ve çalışmaları olmak.
22	1	PROFESÖR	1	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Halk Sağlığı uzmanı, bulaşıcı olmayan hastalıklar epidemiyolojisi alanında deneyimi ve çalışmaları olmak.
23	1	PROFESÖR	1	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	İç Hastalıkları Anabilim Dalı (Endokrinoloji ve Metabolizma)	Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları yan dal uzmanı, tiroid hastalıkları konusunda deneyimi ve çalışmaları olmak.

İlan No	Kadro Derece	Kadro Unvan	Kadro Adedi	Kuruluş	Bölüm	Anabilim Dalı/Anasanat Dalı/Program	İlan Açıklaması
24	1	DOÇENT	1	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	İç Hastalıkları Anabilim Dalı (Endokrinoloji ve Metabolizma)	Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları yan dal uzmanı, lipodistrofi konusunda deneyimi ve çalışmaları olmak.
25	1	PROFESÖR	1	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	İç Hastalıkları Anabilim Dalı	Dahiliye alanında deneyimi ve çalışmaları olmak.
26	1	DOÇENT	1	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	İç Hastalıkları Anabilim Dalı (Hematoloji)	Hematoloji yan dal uzmanı, erişkin talasemi hastaları ve kök hücre nakli konusunda deneyimi ve çalışmaları olmak.
27	1	DOÇENT	1	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	İç Hastalıkları Anabilim Dalı (Tıbbi Onkoloji)	Tıbbi Onkoloji yan dal uzmanı, meme kanseri konusunda deneyimi ve çalışmaları olmak.
28	1	DOÇENT	1	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Radyasyon Onkolojisi Anabilim Dalı	Toraks ve gastrointestinal sistem tümörlerinde deneyimi ve çalışmaları olmak.
29	1	PROFESÖR	1	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Radyoloji Anabilim Dalı	Baş-boyun ve toraks radyolojisi alanında deneyimi ve çalışmaları olmak.
30	1	DOÇENT	1	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Radyoloji Anabilim Dalı	Girişimsel radyoloji alanında deneyimi ve çalışmaları olmak.

İlan No	Kadro Derece	Kadro Unvan	Kadro Adedi	Kuruluş	Bölüm	Anabilim Dalı/Anasanat Dalı/Program	İlan Açıklaması
31	1	PROFESÖR	1	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri Bölümü	Anatomi Anabilim Dalı	Tıp Fakültesi mezunu, plastinasyon ve cerrahi anatomi alanında deneyimi ve çalışmaları olmak.
32	1	PROFESÖR	1	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri Bölümü	Parazitoloji Anabilim Dalı	Tıp Fakültesi mezunu, Tıbbi Parazitoloji bilim alanında doktora veya ihtisas yapmış olmak.
33	1	PROFESÖR	2	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri Bölümü	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Tıp Fakültesi mezunu, Tıbbi Biyokimya uzmanı olmak.
34	1	DOÇENT	1	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri Bölümü	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Mikrobiyota konusunda deneyimi ve çalışmaları olmak.
35	1	PROFESÖR	1	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri Bölümü	Tıp Eğitimi Anabilim Dalı	Tıp Eğitimi doçent olmak.
36	1	PROFESÖR	1	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimleri Bölümü	Ağız Diş ve Çene Cerrahisi Anabilim Dalı	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi alanında doçent olmak. Gömülü yirmi yaş diş operasyonları ile ilgili çalışmaları olmak.
37	1	DOÇENT	1	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimleri Bölümü	Ağız Diş ve Çene Cerrahisi Anabilim Dalı	Ağız Diş ve Çene Cerrahisi alanında doktora eğitimini ve doçentliğini almış olmak.Lokal anestezi konusunda çalışmaları olmak.

İlan No	Kadro Derece	Kadro Unvan	Kadro Adedi	Kuruluş	Bölüm	Anabilim Dalı/Anasanat Dalı/Program	İlan Açıklaması
38	1	DOÇENT	1	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimleri Bölümü	Ağız Diş ve Çene Cerrahisi Anabilim Dalı	Ağız Diş ve Çene Cerrahisi alanında doktora eğitimini ve doçentliğini almış olmak. Gömülü yirmi yaş diş operasyonları ile ilgili çalışmaları olmak.
39	1	PROFESÖR	1	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimleri Bölümü	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi Anabilim Dalı	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi Anabilim Dalında doçent olmak. Ağız kanserinin erken tanısına yönelik çalışmaları olmak.
40	1	PROFESÖR	2	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimleri Bölümü	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi Anabilim Dalı	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi Anabilim Dalında doçent olmak. Otoimmün hastalıklar konusunda çalışmaları olmak.
41	1	PROFESÖR	1	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimleri Bölümü	Endodonti Anabilim Dalı	Endodonti alanında doçent olmak. Endodontik resiprokal sistemler hakkında çalışmaları olmak.
42	1	PROFESÖR	1	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimleri Bölümü	Ortodonti Anabilim Dalı	Ortodonti alanında doçent olmak. Braketlerin bağlanma / kopma dirençleri ile ilgili çalışmaları olmak.
43	1	PROFESÖR	1	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimleri Bölümü	Pedodonti Anabilim Dalı	Pedodonti alanında doçent olmak. Dental erozyon ve koruyucu diş hekimliği alanlarında çalışmaları olmak.
44	1	PROFESÖR	1	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimleri Bölümü	Periodontoloji Anabilim Dalı	Periodontoloji alanında doçent olmak. Kısa implant uygulamaları hakkında çalışmaları olmak.

İlan No	Kadro Derece	Kadro Unvan	Kadro Adedi	Kuruluş	Bölüm	Anabilim Dalı/Anasanat Dalı/Program	İlan Açıklaması
45	1	PROFESÖR	1	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimleri Bölümü	Periodontoloji Anabilim Dalı	Periodontoloji dalında doçent olmak. İmplant çevresi dokuların hastalıkları ile ilgili çalışmaları olmak.
46	1	DOÇENT	1	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimleri Bölümü	Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalı	Protetik Diş Tedavisi alanında doktora eğitimini ve doçentliğini almış olmak. Geriatri alanında çalışmaları olmak.
47	1	PROFESÖR	1	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Bilimleri Anabilim Dalı	Bilgisayar Mühendisliği alanında doçent olmak. Dron ağırları konularında çalışmaları olmak.
48	1	PROFESÖR	1	Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü	Telekomünikasyon Anabilim Dalı	Telekomünikasyon Anabilim Dalında doçent olmak. Kablosuz iletişim ağlarda, LTE (Long Term Evolution-Uzun Dönem Evrimi) ve nesnelerin interneti (IoT) alanlarında çalışmaları olmak.
49	1	DOÇENT	1	Mühendislik Fakültesi	Biyomühendislik Bölümü	Biyomühendislik Anabilim Dalı	Tarımsal Biyoteknoloji alanında doçent olmak. Association, linkage ve consensus DNA haritaları konularında çalışmaları olmak.
50	1	PROFESÖR	1	Mühendislik Fakültesi	Deri Mühendisliği Bölümü	Deri Mühendisliği Anabilim Dalı	Mühendislik Bilimleri alanında doçent olmak. Deri mühendisliği alanında temiz teknolojiye yönelik biyoproseslerinin geliştirilmesi konusunda çalışmaları olmak
51	1	PROFESÖR	1	Mühendislik Fakültesi	Deri Mühendisliği Bölümü	Deri Mühendisliği Anabilim Dalı	Mühendislik Bilimleri alanında doçent olmak. Deri mühendisliği alanında katı deri atıklarından mikrokapsül ve film üretimi üzerine bilimsel çalışmaları olmak.



İlan No	Kadro Derece	Kadro Unvan	Kadro Adedi	Kuruluş	Bölüm	Anabilim Dalı/Anasanat Dalı/Program	İlan Açıklaması
52	1	PROFESÖR	1	Mühendislik Fakültesi	Gıda Mühendisliği Bölümü	Gıda Teknolojisi Anabilim Dalı	Gıda Mühendisliği alanında doçent olmak. Temel işlemler alanında çalışmaları olmak.
53	1	DOÇENT	1	Mühendislik Fakültesi	Gıda Mühendisliği Bölümü	Gıda Teknolojisi Anabilim Dalı	Biyomühendislik alanında doçent olmak. Biyoinformatik ve biyoteknoloji alanlarında çalışmaları olmak.
54	1	DOÇENT	1	Mühendislik Fakültesi	Gıda Mühendisliği Bölümü	Gıda Teknolojisi Anabilim Dalı	Gıda Mühendisliği alanında doçent olmak. Enzim üretimi ve biyoteknoloji alanlarında çalışmaları olmak.
55	1	DOÇENT	1	Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği Bölümü	Hidrolik Anabilim Dalı	İnşaat Mühendisliği alanında doçent olmak. Hidroloji alanında maksimum yağışların analizi, sediment taşınımı ve akarsu akımlarının frekans analizi konularında çalışmaları olmak.
56	1	DOÇENT	1	Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği Bölümü	Yapı İşletmesi Anabilim Dalı	İnşaat Mühendisliği alanında doçent olmak. İnşaat Mühendisliği alanında iş güvenliği, tehlikeli kimyasallar ve risk analizi konularında çalışmaları olmak.
57	1	DOÇENT	1	Mühendislik Fakültesi	Kimya Mühendisliği Bölümü	Temel İşlemler ve Termodinamik Anabilim Dalı	Kimya Mühendisliği alanında doçent olmak. Aerojel yapılı malzemelerin sentezi arılığı ile bu malzemelerin su arıtımı uygulamaları konularında çalışmaları olmak.
58	1	DOÇENT	1	Mühendislik Fakültesi	Kimya Mühendisliği Bölümü	Kimyasal Teknolojiler Anabilim Dalı	Kimya Mühendisliği alanında doçent olmak. Fosil yakıtlardan termokimyasal yöntemlerle enerji ve kimyasal hammadde üretimine yönelik çalışmaları olmak.

İlan No	Kadro Derece	Kadro Unvan	Kadro Adedi	Kuruluş	Bölüm	Anabilim Dalı/Anasanat Dalı/Program	İlan Açıklaması
59	1	DOÇENT	1	Mühendislik Fakültesi	Kimya Mühendisliği Bölümü	Kimyasal Teknolojiler Anabilim Dalı	Kimya Mühendisliği alanında doçent olmak. Hidrotermal ve biyolojik yöntemler ile biyoyakıt ve biyokimyasal üretimi, enerji depolama malzemeleri üretimi konularında çalışmaları olmak.
60	1	DOÇENT	1	Mühendislik Fakültesi	Kimya Mühendisliği Bölümü	Proses ve Reaktör Tasarımı Anabilim Dalı	Kimya Mühendisliği alanında doçent olmak. Reaksiyon mühendisliği ve katalizör sentez karakterizasyonu konularında çalışmaları olmak.
61	1	PROFESÖR	1	Mühendislik Fakültesi	Tekstil Mühendisliği Bölümü	Tekstil Teknolojisi Anabilim Dalı	Tekstil Mühendisliği alanında doçent olmak. Nanolifler, kurutma ve tekstil liflerinin kuruma davranışları konularında çalışmaları olmak.
62	1	DOÇENT	1	Mühendislik Fakültesi	Tekstil Mühendisliği Bölümü	Tekstil Teknolojisi Anabilim Dalı	Tekstil Mühendisliği alanında doçent olmak. Koruyucu tekstillerde kullanılan hibrit kumaşlar ve kesme dayanımı üzerine çalışmaları olmak.
63	1	DOÇENT	1	Mühendislik Fakültesi	Tekstil Mühendisliği Bölümü	Tekstil Teknolojisi Anabilim Dalı	Tekstil Mühendisliği alanında doçent olmak. Üç boyutlu örme kumaşlar, medikal koruyucu tekstiller ve kumaşların mekanik darbe dayanımı konularında çalışmaları olmak.
64	1	DOÇENT	1	Mühendislik Fakültesi	Tekstil Mühendisliği Bölümü	Tekstil Teknolojisi Anabilim Dalı	Tekstil Mühendisliği alanında doçent olmak. Tekstil işletmeciliği ve tedarik zinciri yönetimi alanlarında çalışmaları olmak.
65	1	DOÇENT	1	Mühendislik Fakültesi	Tekstil Mühendisliği Bölümü	Tekstil Teknolojisi Anabilim Dalı	Tekstil Mühendisliği alanında doçent olmak. İpliklerde dinamik sürtünme özellikleri, Lif ve iplik mekaniği, PBT içerikli dokuma kumaşlar, denim kumaşlarda torbalanma üzerine çalışmaları olmak.

İlan No	Kadro Derece	Kadro Unvan	Kadro Adedi	Kuruluş	Bölüm	Anabilim Dalı/Anasanat Dalı/Program	İlan Açıklaması
66	1	DOÇENT	1	Ziraat Fakültesi	Bahçe Bitkileri Bölümü	Bahçe Bitkileri Anabilim Dalı	Meyve Yetiştirme ve Islahı Bilim Dalında doçent olmak.
67	1	DOÇENT	2	Ziraat Fakültesi	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü	Bitki Besleme Anabilim Dalı	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Anabilim Dalında doçent olmak. Bitki besleme ve toprak verimliliği konularında çalışmaları olmak.
68	1	DOÇENT	1	Ziraat Fakültesi	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü	Toprak Bilimi Anabilim Dalı	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Anabilim Dalında doçent olmak. Toprak fiziği konusunda çalışmaları olmak.
69	1	PROFESÖR	1	Ziraat Fakültesi	Zootekni Bölümü	Biyometri ve Genetik Anabilim Dalı	Zootekni ve Hayvan Besleme alanında doçent olmak. Biyoinformatik konusunda proje ve çalışmaları olmak.
70	1	PROFESÖR	1	Ziraat Fakültesi	Zootekni Bölümü	Hayvan Yetiştirme Anabilim Dalı	Zootekni ve Hayvan Besleme alanında doçent olmak. Hayvan barınakları ve kuluçka alanında çalışmaları olmak.
71	1	PROFESÖR	1	Ziraat Fakültesi	Peyzaj Mimarlığı Bölümü	Peyzaj Mimarlığı Anabilim Dalı	Peyzaj Mimarlığı Bilim alanında doçent olmak. Kamusal dış mekanların tasarımı ve yeterliliğine yönelik çalışmaları olmak.
72	1	PROFESÖR	1	Ziraat Fakültesi	Peyzaj Mimarlığı Bölümü	Peyzaj Mimarlığı Anabilim Dalı	Peyzaj Mimarlığı Bilim alanında doçent olmak. İklim değişikliğine uyum konularında çalışmaları olmak.

İlan No	Kadro Derece	Kadro Unvan	Kadro Adedi	Kuruluş	Bölüm	Anabilim Dalı/Anasanaat Dalı/Program	İlan Açıklaması
73	1	PROFESÖR	1	Ziraat Fakültesi	Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği Bölümü	Tarım Makineleri Anabilim Dalı	Lisans, Yüksek Lisans ve Doktorasını Tarım Makinaları ve Teknolojileri Mühendisliği alanında yapmış olmak. Bitki Koruma Makinaları konularında bilimsel çalışmaları olmak.
74	1	DOÇENT	1	Ziraat Fakültesi	Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği Bölümü	Tarım Makineleri Anabilim Dalı	Lisans, Yüksek Lisans ve Doktorasını Tarım Makinaları ve Teknolojileri Mühendisliği alanında yapmış olmak. Ekim Makinaları konularında bilimsel çalışmaları olmak.
75	1	PROFESÖR	1	Ziraat Fakültesi	Tarla Bitkileri Bölümü	Tarla Bitkileri Anabilim Dalı	Tarla Bitkileri Yetiştirme ve Islahı alanında doçent olmak. Endüstri bitkilerinde in vitro teknikler konularında çalışmaları olmak.
76	1	DOÇENT	1	Ziraat Fakültesi	Tarla Bitkileri Bölümü	Tarla Bitkileri Anabilim Dalı	Tarla Bitkileri Yetiştirme ve Islahı alanında doçent olmak. Yem bitkileri konularında çalışmaları olmak.