

Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 48 inci maddesi hükümleri uyarınca devlet hizmetine girmede aranılan şartlara haiz öğretim üyeleri (Profesör, Doçent ve Doktor Öğretim Üyesi kadrolarına) alınacaktır. 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 23., 24. ve 26 ncı maddeleri ile madde 23(c), 24(d) ve 26(a)'ya dayanılarak hazırlanan ve Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'nca onaylanan Eskişehir Osmangazi Üniversitesi (ESOGÜ) Akademik Yükseltirme ve Atanma Başvuru Asgari Şartlarına ve puan hesaplama tablosuna Personel Dairesi Başkanlığı internet adresi doküman arşivinden ulaşılabilir (indirmek için lütfen tıklayın).

Başvurular şahsen veya resmi vekâletname ile yapılacak olup posta ile yapılacak başvurular kabul edilmeyecektir. Duyurulur.

Başvuruda İstenen Belgeler:

1. Başvuru dilekçesi (indirmek için lütfen tıklayın)
2. Özgeçmiş
3. 2 adet fotoğraf
4. Nüfus Cüzdan Fotokopisi
5. Doçentlik belgesi (Doçent ve Profesörlük kadrosuna başvuracaklar için)
6. Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna başvuran adaylar doktora/uzmanlık belgesi (doktorasını yurtdışından almış olanlar için Üniversitelerarası Kurul Başkanlığınca (ÜAK) denkliliğinin onaylandığını gösteren belge) ve yabancı dil belgesi (ÜAK tarafından doçentlik başvurusunda kabul edilen yabancı dil sınavlarının birinden yürürlükte olan ÜAK Doçentlik Dil Koşulunu sağlamak.)

7. Profesör ve Doçent kadrosuna başvuran adaylar için yabancı dil belgesi (ÜAK tarafından doçentlik başvurusunda kabul edilen yabancı dil sınavlarının birinden en az 65 (altmış beş) puan almış olmak.)

8. ESOĞÜ Akademik Yükseltirme ve Atanma Başvuru Formu'nda (Form için lütfen tıklayınız) belirtilen düzen ve formatta hazırlanmış ve puanlanmış yayın listesi, (Profesör kadrosuna başvuracaklar için biri başlıca araştırma eserini içeren yayın listesi) ve ekli bilimsel yayınları, yurtiçi ve yurtdışı kongre ve konferans bildirimleri, yayın atflarına ilişkin belgeler, eğitim-öğretim faaliyetleri, yönetilen doktora ve yüksek lisans (bilim uzmanlığı) çalışmaları ve diğer bilgileri içeren Profesör adaylarının 6 adet, Doçent ve Doktor Öğretim Üyesi adaylarının 4 adet dosyayı dijital ortamda (USB-FLASH BELLEK İÇİNDE) bir örneğini de fiziksel olarak teslim etmeleri gerekmektedir.

9. Hizmet Belgesi (Halen başka bir kamu kurumunda çalışmakta olanlar ile ayrılmış olanlardan istenmektedir.)

10. Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü ve Uçak Mühendisliği Bölümünde eğitim dili İngilizce olduğundan müracaat edecek adayların Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik'te belirtilen şartları taşımaları gerekmektedir.

11. Adaylar yalnızca bir kadroya başvuru yapabilir.

Not: Başvuru süresi bu ilanın yayımı tarihinden itibaren 15 (onbeş) gün olup, son başvuru tarihi tatile denk geldiği takdirde bir sonraki mesai saati bitimine kadar Profesör ve Doçent kadroları için Rektörlük Personel Dairesi Başkanlığına, Doktor Öğretim Üyesi kadroları için ilgili Dekanlık/Müdürlüklere başvurulması gerekmektedir. İlgili kadroya başvuran adayların başvuruları, ESOĞÜ Akademik Yükseltirme ve Atanma Başvuru Koşulları gereğince, Atama ve Son Değerlendirme Komisyonu tarafından incelenerek yayın dosyaları asgari koşulları karşılamaları halinde kabul edilecektir. Profesör başvurularında ÜAK'nin yürürlükteki doçentlik

başvuru koşulları uygulanacaktır. Profesörler ve Doçentler daimi statüye atanacaktır. Doktor Öğretim Üyeleri yayın dosyalarında tez başlığını ve tezden üretilen yayınları ayrıca belirtecektir. 2547 sayılı Kanun'un Ek 38 inci maddesi uyarınca belirlenen %30'luk kota kapsamında başvuru yapılabilecek Doktor Öğretim Üyesi kadrosu bulunmamaktadır. Doçentlik kadrolarına başvuranlardan; 6 Mart 2018 tarihli ve 30352 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan 7100 sayılı Kanun Hükmünde Kararname kapsamında, doçentlik unvanını Üniversitelerarası Kurulca sözlü sınava tabi tutulmadan almış olan adaylar; müracaat ettikleri doçent kadroları için Üniversitelerarası Kurulca oluşturulacak jüri üyelerince sözlü sınava tabi tutulacaklardır. Bu sınavdan başarılı olamayan adayların kadrolara atamaları yapılmayacaktır.

S. No	Derecesi	Unvanı	Birimi	Bölümü	Anabilim/ Anasanat Dalı	Açıklama
1	1	Profesör	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	Tıp Fakültesi mezunu ve Ruh Sağlığı ve Hastalıkları uzmanı olup şizofreni üzerine çalışmalar yapmış olmak.
2	1	Profesör	Eğitim Fakültesi	Temel Eğitim	Sınıf Eğitimi	Doktora ve doçentliğini sınıf öğretmenliği alanında almış olup ilkokulda risk altındaki çocuklar, çevrimiçi öğrenme ortamları ve çocuklarda yaratıcılık konularında çalışmalar yapmış olmak.
3	1	Profesör	Eğitim Fakültesi	Özel Eğitim	Zihin Engelliler Eğitimi	Özel eğitim alanında doçentliğini almış olup kaynaştırmada sınıf ve davranış yönetimi üzerine çalışmalar yapmış olmak.
4	1	Profesör	Fen Edebiyat Fakültesi	Matematik ve Bilgisayar Bilimleri	Bilgisayar Bilimleri	Doçentliğini Matematik temel alanından almış olup Bilgisayar cebiri ve GAP (Grup, Algoritma ve Programlama) alanlarında çalışmalar yapmış olmak.
5	1	Profesör	Fen Edebiyat Fakültesi	Biyoloji	Botanik	Biyoloji bilim alanında doçent unvanı almış olup farklı ekmeklik buğday çeşitlerinde amino asit içerikleri, fizyolojik parametreler ve yerel buğdayların yapay sinir ağı ile sınıflandırılmaları konularında çalışmalar yapmış olmak.

6	1	Profesör	Fen Edebiyat Fakültesi	Biyoloji	Moleküler Biyoloji	Biyoloji bilim alanında doçent unvanı almış olup makrofungus ve bitkilerden elde edilen doğal metabolitlerin iskemi üzerine etkileri konusunda çalışmalar yapmış olmak.
7	1	Profesör	Fen Edebiyat Fakültesi	Tarih	Yakınçağ Tarihi	Tanzimat Dönemi Osmanlı Diplomasisi üzerine çalışmalar yapmış olmak.
8	1	Profesör	Fen Edebiyat Fakültesi	Fizik	Katıhal Fiziği	Yarıiletken aygıtlar üzerine çalışmalar yapmış olmak.
9	1	Profesör	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Kentleşme ve Çevre Sorunları	Yerel Yönetimler, Kent ve Çevre Politikaları Bilim Alanında doçent unvanı almış olup çevre etiği ve kent ütopyaları konularında çalışmalar yapmış olmak.
10	1	Profesör	İlahiyat Fakültesi	Felsefe ve Din Bilimleri	İslam Felsefesi	İslam felsefesinde tenkit geleneği üzerine çalışmalar yapmış olmak.
11	1	Profesör	Mühendislik Mimarlık Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgi Güvenliği	Bilgi güvenliği ve yapay zeka uygulamaları konularında çalışmalar yapmış olmak.
12	1	Profesör	Mühendislik Mimarlık Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Telekomünikasyon	Biyomedikal sinyal işleme, örüntü tanıma ve yapay zeka konularında çalışmalar yapmış olmak.
13	1	Profesör	Mühendislik Mimarlık Fakültesi	Maden Mühendisliği	Maden İşletmesi	Doçentliğini Maden İşletme alanında almış olup, yeraltı ve yerüstü madenlerinde iş sağlığı, güvenliği ve bor sektöründe verimlilik analizi konularında çalışmalar yapmış olmak.
14	1	Profesör	Mühendislik Mimarlık Fakültesi	Uçak Mühendisliği	Uçak Mühendisliği	Doçentliğini Uçak/Havacılık/Uzay Mühendisliği alanında almış olup Aerodinamik, Akışkanlar Mekaniği ve Turbomakinalar üzerine çalışmalar yapmış olmak.

15	1	Doçent	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları uzmanı olup baş, boyun kanserleri ve cerrahisi konularında çalışmalar yapmış olmak.
16	1	Doçent	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Çocuk kardiyoloji uzmanı olmak.
17	1	Doçent	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Sağlık Bakım Hizmetleri	Yaşlı Bakımı Pr.	İnsan sağlığını etkileyen ağır metaller ve iklim değişikliği konularında çalışmalar yapmış olmak.
18	3	Doçent	Eğitim Fakültesi	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi	Doçentliğini Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi alanında almış olup eğitimde artırılmış gerçeklik ve uzaktan eğitimde işbirlikli öğrenme konularında çalışmalar yapmış olmak.
19	3	Doçent	Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri	Eğitim Yönetimi	Eğitim Yönetimi alanında doçentliğini almış olup eğitim örgütlerinde örgütsel ikiyüzlülük ve metamodernizm konularında çalışmalar yapmış olmak.
20	3	Doçent	Fen Edebiyat Fakültesi	Biyoloji	Botanik	Biyoloji bilim alanında doçent unvanı almış olup yüksek çözünürlüklü genomik veri yardımıyla bitkilerin iklim değişikliklerine verdiği cevaplar üzerine çalışmalar yapmış olmak.
21	3	Doçent	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Fizikokimya	Doçent unvanını Kimya bilim alanında almış olup çözünebilir çevre duyarlı polimerler, polimerik ve metal nanopartiküller üzerine çalışmalar yapmış olmak.
22	3	Doçent	Fen Edebiyat Fakültesi	İstatistik	Olasılık Teorisi ve Olasılık Süreçleri	İstatistik bilim alanında doçent unvanı almış olup Genelleştirilmiş doğrusal modellerde iki parametreliliğe ilişkin tahmin ediciler üzerine çalışmalar yapmış olmak.

23	3	Doçent	Fen Edebiyat Fakültesi	İstatistik	Risk Analizi	İstatistik bilim alanında doçent unvanı almış olup doğrusal piyasa modellerinde ve kripto para piyasalarında risk analizleri üzerine çalışmalar yapmış olmak.
24	1	Doçent	Hukuk Fakültesi	Özel Hukuk	Roma Hukuku	Hukuk Fakültesi mezunu olup Roma Hukuku üzerine doktora yapmış olmak ve Doçentlik unvanını Roma Hukuku alanında almış olmak.
25	3	Doçent	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İşletme	Muhasebe ve Finansman	Doçent unvanını Muhasebe alanında almış olup iç denetim, entegre raporlama ve maliyet yönetimi konularında çalışmalar yapmış olmak.
26	2	Doçent	İlahiyat Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Hadis	Rical tenkidi ve hadis şerhçiliği üzerine çalışmalar yapmış olmak.
27	2	Doçent	Mühendislik Mimarlık Fakültesi	Makine Mühendisliği	Mekanik	Titreşim yardımcı talaşlı işleme, ultrasonik titreşimler ve optimizasyon teknikleri üzerine çalışmalar yapmış olmak.
28	1	Doçent	Mühendislik Mimarlık Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Malzeme	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği alanında doçentliğini almış olup metallerarası bileşikler ve kaynaklanması üzerine çalışmalar yapmış olmak.
29	1	Doçent	Mühendislik Mimarlık Fakültesi	Makine Mühendisliği	Enerji	Doçentliğini Makine Mühendisliği alanında almış olup bataryaların termal analizi ve jeotermal güç sistemleri üzerine çalışmalar yapmış olmak.
30	3	Doçent	Mühendislik Mimarlık Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	Geoteknik	Doçentliğini İnşaat Mühendisliği alanında almış olup deneysel zemin büyütmesi üzerine çalışmalar yapmış olmak.

31	1	Doçent	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Hemşirelik Esasları	Doçentliğini Hemşirelik Esasları bilim alanında almış olup ağız kuruluğu üzerine çalışmalar yapmış olmak.
32	2	Doçent	Sanat ve Tasarım Fakültesi	Görsel İletişim Tasarımı	Görsel İletişim Tasarımı	Güzel Sanatlar Temel Alanı Tasarım sanat alanında doçent unvanı almış olup grafik tasarım üzerine çalışmalar yapmış olmak.
33	1	Doçent	Ziraat Fakültesi	Gıda Mühendisliği	Gıda Mühendisliği	Gıda Bilimleri ve Mühendisliği alanında doçent unvanı almış olup süt ürünlerinde biyoteknolojik yöntemler, biyoaktif bileşenler ve instant toz gıda üretimi üzerine çalışmalar yapmış olmak.
34	1	Doçent	Ziraat Fakültesi	Gıda Mühendisliği	Gıda Mühendisliği	Gıda Bilimleri ve Mühendisliği alanında doçent unvanı almış olup bitkisel yağlarda biyoaktif bileşenler ve moleküler deasidifikasyon üzerine çalışmalar yapmış olmak.
35	1	Doçent	Ziraat Fakültesi	Zootekni	Yemler ve Hayvan Besleme	Zootekni Bilim alanında doçent unvanı almış olup kanatlılarda alternatif üretim sistemlerinde besleme, erken dönem besleme stratejileri ve yem katkı maddeleri kullanımı üzerine çalışmalar yapmış olmak.
36	1	Doktor Öğretim Üyesi	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Acil Tıp	Acil Tıp uzmanı olup travma ve kritik hasta bakımı konusunda çalışmalar yapmış olmak.
37	1	Doktor Öğretim Üyesi	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Anesteziyoloji ve Reanimasyon	Anestezi uzmanı olmak, yoğun bakım yandal uzmanlığını tamamlamış olup transplantasyon süreci konusunda çalışmalar yapmış olmak.

38	1	Doktor Öğretim Üyesi	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	Kadın çalışmaları, kadın ruh sağlığı ve gebelikte ruh sağlığı konularında çalışmalar yapmış olmak.
39	1	Doktor Öğretim Üyesi	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Tıbbi Genetik	Tıp Fakültesi mezunu ve tıbbi genetik uzmanı olup klinik genetik alanında çalışmalar yapmış olmak.
40	1	Doktor Öğretim Üyesi	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Tıbbi Patoloji	Tıbbi Patoloji uzmanı olup yumuşak doku ve kemik patolojisi ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
41	1	Doktor Öğretim Üyesi	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Ortopedi ve Travmatoloji	Ortopedi ve Travmatoloji uzmanı olup çocuk kırıkları ve artroplasti cerrahisi üzerine çalışmalar yapmış olmak.
42	1	Doktor Öğretim Üyesi	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Çocuk Romatoloji uzmanı olmak.
43	1	Doktor Öğretim Üyesi	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	İç Hastalıkları	Tıbbi Onkoloji uzmanı olmak.
44	1	Doktor Öğretim Üyesi	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Deri ve Zührevi Hastalıklar	Deri ve Zührevi Hastalıkları uzmanı olup Deri ve Zührevi Hastalıkları alanında epidemiyolojik çalışmalar yapmış olmak.
45	1	Doktor Öğretim Üyesi	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon	Tıp Fakültesi mezunu ve Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon uzmanı olmak.
46	1	Doktor Öğretim Üyesi	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Tıbbi Biyokimya	Tıp Fakültesi mezunu ve Tıbbi Biyokimya uzmanı olup miyokard hasarı ve kardiyoprotektif ajanlar ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
47	1	Doktor Öğretim Üyesi	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Adli Tıp	Adli Tıp uzmanı olup ateşli silah yaralanmalarına bağlı ölümler ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
48	1	Doktor Öğretim Üyesi	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Genel Cerrahi	Genel Cerrahi uzmanı ve gastro-enteroloji cerrahisi yandal uzmanı olup karaciğer transplantasyonu eğitimi almış olmak.

49	1	Doktor Öğretim Üyesi	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Pedodonti	Avülsiyon saklama solüsyonları üzerine çalışmalar yapmış olmak.
50	1	Doktor Öğretim Üyesi	Eğitim Fakültesi	Türkçe ve Sosyal Bilimler Eğitimi	Türkçe Eğitimi	Türkçe eğitimi alanında yüksek lisans ve doktora yapmış olup çocuk dergileri, elektronik çocuk kitapları ve yabancılara Türkçe öğretimi üzerine çalışmalar yapmış olmak.
51	1	Doktor Öğretim Üyesi	Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri	Eğitimde Ölçme ve Değerlendirme	Ölçek uyarılama-geliştirme ve Rasch analizi üzerine çalışmalar yapmış olmak.
52	1	Doktor Öğretim Üyesi	Eğitim Fakültesi	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi	Doktorasını Bilgisayar ve Öğretim Teknolojiler Eğitimi alanında yapmış olup eğitimde sosyal medya kullanımı, uzaktan eğitim, çocuk ve ailelerin teknoloji entegrasyonu üzerine çalışmalar yapmış olmak.
53	1	Doktor Öğretim Üyesi	Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri	Eğitim Yönetimi	Örgütsel yapı, okullarda şiddet ve okul müdürlerinin yeterlilikleri üzerine çalışmalar olmak.
54	1	Doktor Öğretim Üyesi	Eğitim Fakültesi	Temel Eğitim	Okul Öncesi Eğitimi	Okul öncesi eğitimi / okul öncesi öğretmenliği / çocuk gelişimi alanında doktora yapmış olup erken çocuklukta müdahale üzerine çalışmalar yapmış olmak.
55	1	Doktor Öğretim Üyesi	Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri Bölümü	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	Doktorasını Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık alanında yapmış olup derse katılım ve okula aidiyet veya etik davranış üzerine çalışmalar yapmış olmak.
56	1	Doktor Öğretim Üyesi	Eskişehir Meslek Yüksekokulu	Elektronik ve Otomasyon	Mekatronik Pr.	Makine Mühendisliği / Malzeme Bilimi ve Makine Mühendisliği anabilim dallarından birinden doktora derecesine sahip olup organik yarıiletken malzemeler üzerine çalışmalar yapmış olmak.

57	1	Doktor Öğretim Üyesi	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Analitik Kimya	Doktorasını Kimya Anabilim Dalı, Analitik Kimya Bilim Dalı'nda tamamlamış olup jeopolimer, ağır metal ve antibiyotik sorpsiyonu üzerine çalışmalar yapmış olmak.
58	1	Doktor Öğretim Üyesi	Fen Edebiyat Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyatı	Yeni Türk Dili	Sözlük Bilimi alanında çalışmalar yapmış olmak.
59	1	Doktor Öğretim Üyesi	Fen Edebiyat Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyatı	Yeni Türk Dili	Türkiye Türkçesi Ağızları üzerine çalışmalar yapmış olmak.
60	1	Doktor Öğretim Üyesi	Fen Edebiyat Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyatı	Yeni Türk Edebiyatı	Edebiyat Akımları üzerine çalışmalar yapmış olmak
61	1	Doktor Öğretim Üyesi	Fen Edebiyat Fakültesi	Fizik	Nükleer Fizik	Doktorasını Nükleer Fizik Bilim Dalında yapmış olup farklı metalik örgülerde oluşturulan nükleer reaksiyonların deneysel ve teorik incelenmesi üzerine çalışmalar yapmış olmak.
62	1	Doktor Öğretim Üyesi	Fen Edebiyat Fakültesi	Fizik	Yüksek Enerji ve Plazma Fiziği	Doktorasını Yüksek Enerji ve Plazma Fiziği Bilim Dalı'nda yapmış olup plazma destekli camı ince film sentezi ve radyasyon zırhlama özellikleri üzerine çalışmalar yapmış olmak.
63	1	Doktor Öğretim Üyesi	Fen Edebiyat Fakültesi	Karşılaştırmalı Edebiyat	Türk Lehçeleri ve Edebiyatları	Karşılaştırmalı edebiyat alanında doktora yapmış olup Türk ve dünya edebiyatında çocuk ve gençlik temaları üzerine çalışmalar yapmış olmak.
64	1	Doktor Öğretim Üyesi	Fen Edebiyat Fakültesi	Karşılaştırmalı Edebiyat	Doğu Dilleri ve Edebiyatları	Doğu dilleri ve kültürleri alanında doktora yapmış olup edebiyatta kadın, göç ve savaş üzerine çalışmalar yapmış olmak.
65	1	Doktor Öğretim Üyesi	Fen Edebiyat Fakültesi	Tarih	Ortaçağ Tarihi	Tarih Bölümü mezunu olup Ortaçağ'da siyasetnameler ve siyaset felsefesi üzerine çalışmalar yapmış olmak.

66	1	Doktor Öğretim Üyesi	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Maliye	Bütçe ve Mali Planlama	Maliye alanında doktora yapmış olup mahalli idareler maliyesi, devlet bütçesi ve kamu mali yönetimi üzerine çalışmalar yapmış olmak.
67	2	Doktor Öğretim Üyesi	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Uluslararası İlişkiler	Uluslararası Politik Ekonomi	Orta Doğu ekonomi politikası alanında doktora yapmış olup kurumsal iktisat, Orta Doğu ve Kuzey Afrika bölgelerinin ekonomi politikası üzerine çalışmalar yapmış olmak.
68	2	Doktor Öğretim Üyesi	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Uluslararası İlişkiler	Uluslararası Siyaset	Bölge Çalışmaları alanında doktora yapmış olup uluslararası kalkınma siyaseti, hegemonya ve Çin'in dış politik ve ekonomik ilişkileri üzerine çalışmalar yapmış olmak.
69	1	Doktor Öğretim Üyesi	İlahiyat Fakültesi	Felsefe ve Din Bilimleri	Dinler Tarihi	Yahudi Tanrı-ruh anlayışı, erken dönem ve kutsal metin Yahudiliği ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
70	1	Doktor Öğretim Üyesi	İlahiyat Fakültesi	İslam Tarihi ve Sanatları	Türk İslam Edebiyatı	Doktorasını Türk İslam Edebiyatı alanında yapmış olup mersiye geleneği, mesnevi türü ve fütüvvetnameler üzerine çalışmalar yapmış olmak.
71	1	Doktor Öğretim Üyesi	Mahmudiye Atçılık Meslek Yüksekokulu	Bitkisel ve Hayvansal Üretim	Atçılık ve Antrenörlüğü Pr.	Atçılık, hipoterapi, flora ve vejetasyon üzerine çalışmalar yapmış olmak.
72	1	Doktor Öğretim Üyesi	Mühendislik Mimarlık Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Nanomalzeme	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği'nde Nanobilim ve Nanoteknoloji alanında doktora yapmış olup lityum piller ve enerji depolama üzerine çalışmalar yapmış olmak.
73	1	Doktor Öğretim Üyesi	Mühendislik Mimarlık Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	Yapı	Doktorasını İnşaat Mühendisliği alanında yapmış olup metasezgisel süre-maliyet optimizasyonu üzerine çalışmalar yapmış olmak.

74	1	Doktor Öğretim Üyesi	Mühendislik Mimarlık Fakültesi	Makine Mühendisliği	Konstrüksiyon ve İmalat	Doktorasını Makine Mühendisliği Anabilim Dalı'nda yapmış olup geçirimli elektron mikroskobu, hasar analizi ve triboloji konularında çalışmalar yapmış olmak.
75	1	Doktor Öğretim Üyesi	Mühendislik Mimarlık Fakültesi	Kimya Mühendisliği	Proses ve Reaktör Tasarımı	Kimya Mühendisliği alanında doktorasını yapmış olup atıksu arıtımı ve yakıt pili katalizörleri üzerine çalışmalar yapmış olmak.
76	2	Doktor Öğretim Üyesi	Mühendislik Mimarlık Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği	Biyomedikal Mühendisliği	Biyomedikal Mühendisliği mezunu olup ilgili alanda çalışmalar yapmış olmak.
77	2	Doktor Öğretim Üyesi	Mühendislik Mimarlık Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği	Biyomedikal Mühendisliği	Moleküler Biyoloji ve Genetik alanında doktora yapmış olup biyomedikal alanda çalışmalar yapmış olmak.
78	1	Doktor Öğretim Üyesi	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Sağlık Yönetimi	Sağlık Yönetimi	Sağlık İdaresi/Yönetimi bölümünden mezun olup sağlık ekonomisi alanında ekonomik değerlendirme üzerine çalışmalar yapmış olmak.
79	1	Doktor Öğretim Üyesi	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği	Doktorasını Hemşirelik Anabilim Dalı'nda tamamlamış olup ergonomi alanında çalışmalar yapmış olmak.
80	1	Doktor Öğretim Üyesi	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Doktorasını Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon/ Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı'nda yapmış olup kardiyopulmoner ve metabolizma hastalıkları alanında çalışmalar yapmış olmak.

81	1	Doktor Öğretim Üyesi	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Doktorasını Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon/ Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı'nda yapmış olup kardiyopulmoner ve romatolojik rehabilitasyon alanında çalışmalar yapmış olmak.
82	1	Doktor Öğretim Üyesi	Sanat ve Tasarım Fakültesi	Görsel İletişim Tasarımı	Görsel İletişim Tasarımı	Grafik/Grafik Tasarım/Grafik Sanatlar/Görsel İletişim Tasarımı/ Güzel Sanatlar Eğitimi Bölümü mezunu olmak. Bu alanların birinde Doktora/Sanatta Yeterlilik derecesi elde etmiş olup grafik tasarım alanında çalışmalar yapmış olmak.
83	1	Doktor Öğretim Üyesi	Turizm Fakültesi	Turizm İşletmeciliği	Turizm İşletmeciliği	Doktora eğitimini turizm işletmeciliği alanında tamamlamış olup sosyal medya pazarlaması ve turizmde sosyal sorumluluk üzerine çalışmalar yapmış olmak.
84	1	Doktor Öğretim Üyesi	Ziraat Fakültesi	Tarımsal Biyoteknoloji	Bitkisel Biyoteknoloji	Ziraat Fakültesi mezunu olup bitkilerde abiyotik ve biyotik stres kombinasyonunda gen düzeyinde ve stres koşullarında proteinler ve antioksidanlar üzerine çalışmalar yapmış olmak.
85	1	Doktor Öğretim Üyesi	Ziraat Fakültesi	Bitki Koruma	Entomoloji	Biyolojik mücadele, süs bitkileri zararlıları, pestisitlerin faydalı böceklere yan etki alanlarında çalışmalar yapmış olmak.