

T.C.  
ESKİŞEHİR OSMANGAZİ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ'NDEN  
İLAN

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine 657 Sayılı Devlet Memurları Kanununun 48 inci maddesi hükümleri uyarınca devlet hizmetine girmede aranılan şartlara haiz öğretim üyeleri (Profesör, Doçent ve Doktor Öğretim Üyesi kadrolarına) alınacaktır. 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanununun 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 Yükseltme ve Atanma Başvuru Asgari Şartlarına ve puan hesaplama tablosuna Personel Dairesi Başkanlığı internet adresi doküman arşivinden ulaşılabilir ([lütfen tıklayın](#)).

**Başvurular şahsen veya resmi vekaletname 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) denkliğinin 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. ESOGÜ Akademik Yükseltme 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 atıflarına 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 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. İlanda belirtilen kadrolardan birden fazla kadroya başvuran adayların başvuruları geçersiz sayılacaktır.
12. Üniversitemiz gerekli durumlarda ilanın her aşamasında iptal ve/veya değişiklik yapma hakkına sahiptir.

**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, ESOGÜ Akademik Yükseltme 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 50 nci maddesinin birinci fıkrasının (d) bendi kapsamında istihdam edilerek doktora veya sanatta yeterlik eğitimlerini Üniversitemiz bünyesinde tamamlayanlardan aynı Kanun'un Ek 38 inci maddesi uyarınca belirlenen %30'luk kota kapsamında başvuru yapabilecekleri Doktor Öğretim Üyesi kadrosu bulunmamaktadır. Doçentlik kadrolarına başvuranlardan; 6 Mart 2018 tarihli ve 30352 sayılı Resmi 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	Ünvanı	Birimi	Bölümü	Anabilim/Anasanat Dalı	Açıklama
1	1	Profesör	Mühendislik Mimarlık Fakültesi	Makine Mühendisliği	Termodinamik	Makine Mühendisliği bilim alanında doçentliğini almış olup enerji, ekserji, motor teknolojileri ve alternatif yakıtların karakterizasyonu konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
2	1	Profesör	Mühendislik Mimarlık Fakültesi	Mimarlık	Bina Bilgisi	Mimari tasarım, endüstri mirası, kent kimliği ve kolektif hafıza konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
3	1	Doçent	Eskişehir Meslek Yüksekokulu	Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri	Uçak Teknolojisi Programı	Doçentliğini Uçak-Havacılık-Uzay Mühendisliği alanında almış olup uçak motorları, İHA'ların gürültü kontrolü ve aeroakustik konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
4	1	Doçent	Eskişehir Meslek Yüksekokulu	Makine ve Metal Teknolojileri	Makine Programı	Doçentliğini Makine Mühendisliği alanında almış olup imalat teknolojileri, birleştirme teknikleri ve ısı işlem konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
5	1	Doçent	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Halk Sağlığı Hemşireliği	Doçentliğini Halk Sağlığı Hemşireliği bilim alanında almış olup evde bakım, tele-sağlık ve afet planı konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
6	1	Doçent	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Ebelik	Ebelik	Gebelerde uyku ve yaşam kalitesi ile akılcı ilaç kullanımı konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
7	1	Doçent	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Endodonti	Doçentliğini Endodonti bilim alanında almış olup endodontide dönen enstrüman performansları ve soğuk atmosferik plazma konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
8	1	Doçent	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Ortodonti	Doçentliğini Ortodonti bilim alanında almış olup çenelerin büyüme/gelişiminin ve ortodontik verilerin değerlendirilmesinde yapay zeka kullanımı konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.

9	2	Doçent	Turizm Fakültesi	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Doçentliğini Turizm bilim alanında almış olup yeşil nesil restoran, menü planlama, gıdalarda duyuşal ve tekstürel analiz konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
10	1	Doçent	Mühendislik Mimarlık Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği	Biyomedikal Mühendisliği	Doçentliğini Malzeme ve Metalurji Mühendisliği bilim alanında almış olup eklem hareketini kolaylaştırmaya yönelik hidrojel geliştirilmesi ve refrakter borlu malzemelerin biyomedikal alanda kullanımına yönelik bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
11	1	Doçent	Mühendislik Mimarlık Fakültesi	Endüstri Mühendisliği	İnsan-Makine Sistemleri	Doçentliğini Endüstri Mühendisliği bilim alanında almış olup fiziksel ergonomi, bilişsel iş yükü ve kullanılabilirlik konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
12	1	Doçent	Mühendislik Mimarlık Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Telekomünikasyon	Doçentliğini Elektrik-Elektronik Mühendisliği bilim alanında almış olup yüz tanıma, yapay öğrenme ve bulanık mantık konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
13	1	Doçent	Fen Fakültesi	Matematik ve Bilgisayar Bilimleri	Uygulamalı Matematik	Doçentliğini Matematik bilim alanında almış olup yüksek doğruluklu sonlu elemanlar metotları üzerine bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
14	1	Doçent	Fen Fakültesi	Kimya	Analitik Kimya	Doçentliğini Kimya bilim alanında almış olup jeopolimer, antibiyotik ve boyarmadde adsorpsiyonu konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
15	1	Doçent	İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Karşılaştırmalı Edebiyat	Çeviribilim	Doçentliğini Karşılaştırmalı Edebiyat bilim alanında almış olup 21. yüzyılda gelişen karşılaştırmalı edebiyat kuramları ile edebiyat-sinema ilişkisi üzerine bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
16	1	Doçent	Eğitim Fakültesi	Temel Eğitim	Sınıf Eğitimi	Doçentliğini Temel Eğitim Hayat Bilgisi Eğitimi bilim alanında almış olup okul-aile işbirliği, beceri eğitimi ve ilkokulda teknoloji kullanımı konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.

17	1	Doçent	Eğitim Fakültesi	Türkçe ve Sosyal Bilimler Eğitimi	Sosyal Bilgiler Eğitimi	Lisans/lisansüstü derecelerini ve doçentliğini Sosyal Bilgiler Eğitimi alanında almış olup küresel vatandaşlık eğitimi, insan hakları eğitimi ve eğitimde neoliberalizm konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
18	1	Doçent	İlahiyat Fakültesi	Felsefe ve Din Bilimleri	Din Eğitimi	Doçentliğini Felsefe ve Din Bilimleri alanında almış olup İslam eğitim tarihi ve yüksek din öğretimi konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
19	1	Doçent	İlahiyat Fakültesi	Felsefe ve Din Bilimleri	Din Eğitimi	Doçentliğini Felsefe ve Din Bilimleri alanında almış olup çok kültürlü din eğitimi ve erken çocuklukta din eğitimi konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
20	1	Doçent	Sanat ve Tasarım Fakültesi	Görsel İletişim Tasarımı	Görsel İletişim Tasarımı	Doçentliğini Tasarım sanat alanında almış olup illüstrasyonun çeşitli alanlarına dair araştırmalar ve uygulamalar ile çizgi roman alanında bilimsel ve uygulamalı çalışmalar yapmış olmak.
21	1	Doçent	Ziraat Fakültesi	Bitki Koruma	Fitopatoloji	Doçentliğini Bitki Koruma alanında almış olup bitkilerde abiyotik stres faktörleri ile çim hastalıklarının moleküler teşhisi ve mücadelesi konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
22	1	Doçent	Ziraat Fakültesi	Gıda Mühendisliği	Gıda Mühendisliği	Doçentliğini Gıda Bilimleri ve Mühendisliği alanında almış olup buğdayda biyofortifiye unlar ve erken dönemde kalite tahmini konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
23	1	Doçent	Ziraat Fakültesi	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme	Toprak Bilimi	Doçentliğini Toprak Bilimi ve Bitki Besleme alanında almış olup toprak etüt ve haritalama ile toprak özelliklerinin dijital görüntülerle tahmin edilmesi konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
24	1	Doçent	Ziraat Fakültesi	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme	Toprak Bilimi	Şeker pancarı yetiştiriciliğinde toprak işleme, doğrudan ekim ve fide dikim uygulamaları konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.

25	1	Doçent	Ziraat Fakültesi	Zootekni	Biyometri ve Genetik	Doçentliğini Zootekni bilim alanında almış olup tarımda veri madenciliği ve risk analizleri konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
26	2	Doktor Öğretim Üyesi	Sanat ve Tasarım Fakültesi	Görsel İletişim Tasarımı	Görsel İletişim Tasarımı	Doktorasını Halka İlişkiler ve Reklamcılık alanında yapmış olup dijital reklamcılık, Metaverse’te reklam ve dijital içerik üretme konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
27	1	Doktor Öğretim Üyesi	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi Anabilim Dalında uzmanlığını tamamlamış olup diş hekimliğinde yapay zeka ve dental volümetrik tomografi raporlama konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
28	1	Doktor Öğretim Üyesi	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Endodonti	Endodonti Anabilim Dalında uzmanlığını tamamlamış olup, endodontide enstrüman kinematiği ve endodontik yıkama maddeleri konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
29	1	Doktor Öğretim Üyesi	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Periodontoloji	Periodontoloji Anabilim Dalında uzmanlığını tamamlamış olup yapay zeka ile periodontal hastalık tespiti ve sigaranın periodontal dokulara etkileri konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
30	3	Doktor Öğretim Üyesi	Turizm Fakültesi	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Turizm İşletmeciliği alanında doktora yapmış olup mobil yemek sipariş uygulamaları, müşteri davranışı, yöresel yemek-içecek ve teknoloji konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
31	3	Doktor Öğretim Üyesi	Turizm Fakültesi	Turizm İşletmeciliği	Turizm İşletmeciliği	Turizm İşletmeciliği alanında doktora yapmış olup turizm talebi ve turizm sektöründe vergilendirme konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
32	3	Doktor Öğretim Üyesi	Turizm Fakültesi	Turizm İşletmeciliği	Turizm İşletmeciliği	Turizm İşletmeciliği alanında doktora yapmış olup turizmde mevsimsellik ve turizmde nitelikli insan kaynakları konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.

33	1	Doktor Öğretim Üyesi	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	Kimya Mühendisliği	Temel İşlemler ve Termodinamik	Kimya Mühendisliğinde doktora yapmış olup ağır metal adsorpsiyonu, boyarmadde biyosorpsiyonu ve hidroliz tepkimesi için kil ve manyezit destekli katalizör sentezi konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
34	1	Doktor Öğretim Üyesi	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	Maden Mühendisliği	Maden İşletmesi	Maden İşletme alanında doktora yapmış olup gaz akışı modellemesi ve toz konsantrasyonu konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
35	1	Doktor Öğretim Üyesi	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	Makine Mühendisliği	Konstrüksiyon ve İmalat	Makine Mühendisliği Konstrüksiyon ve İmalat alanında doktora yapmış olup üçlü nitrür kaplamaların ve sıfır altı işlemin aşınması konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
36	1	Doktor Öğretim Üyesi	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Kontrol ve Kumanda Sistemleri	Doktorasını Elektrik Elektronik Mühendisliği alanında yapmış olup üç boyutlu nokta tabanlı derin sinir ağları, üç boyutlu nesne modelleme ve robotik uygulamalar konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
37	1	Doktor Öğretim Üyesi	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	Metaller ve Malzeme Mühendisliği	Üretim Metalurjisi	Doktorasını Metalurji ve Malzeme Mühendisliği alanında yapmış olup hidrojen depolama alaşımlarının üretimi konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
38	1	Doktor Öğretim Üyesi	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Yapay Zeka	Lisans ve lisansüstü derecelerini Bilgisayar Mühendisliği alanında almış olup sağlıkta yapay zeka ve öneri sistemleri konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
39	1	Doktor Öğretim Üyesi	Fen Fakültesi	İstatistik Bölümü	Uygulamalı İstatistik	Uygulamalı İstatistik alanında doktora yapmış olup sağlam çok değişkenli istatistiksel yöntemler üzerine bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
40	1	Doktor Öğretim Üyesi	İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Tarih Bölümü	Genel Türk Tarihi	Sibiryaya ve Orta Asya'daki Türklerle ilgili bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
41	1	Doktor Öğretim Üyesi	İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyatı	Yeni Türk Edebiyatı	1950 sonrası Türk şiiri ve romanı üzerine disiplinler arası çalışmalar yapmış olmak.
42	1	Doktor Öğretim Üyesi	İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyatı	Eski Türk Dili	Orta Türkçenin ağızları ve söz varlığı üzerine bilimsel çalışmalar yapmış olmak.

43	1	Doktor Öğretim Üyesi	İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Karşılaştırmalı Edebiyat	Çeviribilim	Çağdaş yazında ötekilik, seyahatnameler ve mekânın poetikası üzerine karşılaştırmalı bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
44	1	Doktor Öğretim Üyesi	İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Karşılaştırmalı Edebiyat	Doğu Dilleri ve Edebiyatları	Çince ve Tibetçe metinler ile metaforlar üzerine karşılaştırmalı bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
45	3	Doktor Öğretim Üyesi	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Genel Cerrahi	Karaciğer nakli konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olup bu konuda çalışma yetki belgesine sahip olmak.
46	3	Doktor Öğretim Üyesi	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Çocuk alerji ve immünoloji uzmanı olmak.
47	3	Doktor Öğretim Üyesi	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon uzmanı olup sarkopeni ve fizik tedavi ajanlarının kullanımı konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
48	3	Doktor Öğretim Üyesi	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	İç Hastalıkları	Hematoloji yan dal uzmanı olmak. Otolog ve allojenik kök hücre konularında bilimsel çalışmalar yapmış olup bu konuda nakil yapma yetki belgesine sahip olmak.
49	3	Doktor Öğretim Üyesi	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	İç Hastalıkları	Endokrinoloji yan dal uzmanı olup akromegali ile ilgili bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
50	3	Doktor Öğretim Üyesi	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Tıbbi Mikrobiyoloji	Tıp fakültesi mezunu ve Tıbbi Mikrobiyoloji uzmanı olmak.
51	1	Doktor Öğretim Üyesi	Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri	Eğitimde Ölçme ve Değerlendirme	Çok düzeyli modelleme ile uluslararası eğitim başarılarının değerlendirilmesi ve R simülasyon analizi konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
52	1	Doktor Öğretim Üyesi	Eğitim Fakültesi	Özel Eğitim	Zihin Engelliler Eğitimi	Zihin Engelliler Öğretmenliği alanında doktora yapmış olup zihin yetersizliğinde artırılmış gerçeklik ve kaynaştırma uygulamalarında önleyici sınıf yönetimi konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
53	1	Doktor Öğretim Üyesi	Eğitim Fakültesi	Türkçe ve Sosyal Bilimler Eğitimi	Sosyal Bilgiler Eğitimi	Lisans, yüksek lisans ve doktora eğitimini sosyal bilgiler eğitimi alanında tamamlamış olup ortaokulda proje tabanlı öğrenme, harita becerisi ve çevre eğitimi için coğrafi oyunlar konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.

54	1	Doktor Öğretim Üyesi	İlahiyat Fakültesi	Felsefe ve Din Bilimleri	Din Sosyolojisi	Yüksek lisans ve doktorasını Felsefe ve Din Bilimleri alanında yapmış olup din sosyolojisi teorileri ve toplumsal iyi olma olgularının din ile ilişkisi üzerine bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
55	3	Doktor Öğretim Üyesi	Ziraat Fakültesi	Tarla Bitkileri	Endüstri Bitkileri	Tarla Bitkileri alanında yüksek lisans ve doktora yapmış olup tıbbi aromatik, yağ, lif ve şeker bitkileri konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.