

**T.C.**  
**ESKİŞEHİR OSMANGAZİ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN**  
**İLAN**

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine 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 Başkanlığınca onaylanan Eskişehir Osmangazi Üniversitesi (ESOGÜ) Akademik Yükseltme ve Atanma Başvuru Asgari Şartlarına ve puan hesaplama tablosuna (*Bakınız. <http://personel.ogu.edu.tr/Icerik/Index/3/belgeler>* ) internet adresi Personel Dairesi Başkanlığı doküman arşivinden ulaşılabilir. 657 Sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 48 inci maddesi hükümleri uyarınca devlet hizmetine girilmede aranılan şartlara haiz öğretim üyeleri (Profesör, Doçent ve Doktor Öğretim Üyesi kadrolarına) alınacaktır.

**Başvurular şahsen yapılacak olup posta ile yapılacak başvurular kabul edilmeyecektir. Duyurulur.**

Başvuruda İstenen Belgeler:

1. Başvuru dilekçesi ( <http://personel.ogu.edu.tr/Icerik/Index/3/belgeler> )
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 yeterlilik belgesi (KPDS, ÜDS, YDS veya YÖKDİL'den en az 60 (Altmış) veya ÖSYM tarafından kabul gören uluslararası sınavlardan eşdeğeri puan almış olmak).
7. ESOGÜ Akademik Yükseltme ve Atanma Başvuru Formu'nda belirtilen düzen ve formatta hazırlanmış ve puanlanmış yayın listesi (bütün yayın dosyaları CD şeklinde de verilecektir), (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 dosyalar (*teslim edilecek dosya adedi Profesörlük kadrosu için 6, Doçent ve Doktor Öğretim Üyesi kadroları için 4 adet*),
8. Hizmet Belgesi (Halen başka bir kamu kurumunda çalışmakta olanlar ile ayrılmış olanlardan istenmektedir.)
9. 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, 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 tezdten üretilen yayınları ayrıca belirtecektir. 2547 Sayılı Kanun'un Ek 38 inci maddesi uyarınca belirlenen %20'lik kota kapsamında başvuru yapılabilecek Doktor Öğretim Üyesi kadrosu bulunmamaktadır. Sanat ve Tasarım Fakültesi için başvurularda, özgeçmiş ve yayınlar yanında " sanat/tasarım çalışmalarından örneklerin bulunduğu bir portfolyonun CD veya USB bellek içinde" teslim edilmesi gerekmektedir.

**Not:** Doçentlik kadrolarına başvuranlardan; 6 Mart 2018 tarihli ve 30352 sayılı Resmi Gazetede 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.

Unvanı	Der.	Adedi	Birimi	Bölümü	Anabilim/Anasanat Dalı	AÇIKLAMALAR
Profesör	1	1	Mühendislik-Mimarlık Fak.	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Yazılımı	Tıbbi verilerin bilgisayar modellemesi konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Profesör	1	1	İlahiyat Fak.	İslam Tarihi ve Sanatları	İslam Tarihi	Siyer, Kuzey Afrika ve Endülüs tarihi konularında çalışmalar yapmış olmak.
Profesör	1	1	Tıp Fak.	Dahili Tıp Bilimleri	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon	Osteoporoz ve osteoartritin moleküler mekanizmaları konularında çalışmalar yapmış olmak.
Profesör	1	1	Tıp Fak.	Dahili Tıp Bilimleri	Farmakoloji	Farmakogenetik alanında çalışmalar yapmış olmak.
Profesör	1	1	İktisadi ve İdari Bilimler Fak.	İktisat	İktisat Politikası	Savunma ekonomisi alanında çalışmaları olmak.
Profesör	1	1	Eğitim Fak.	Temel Eğitim	Sınıf Eğitimi	Ters-yüz sınıflar modeli ve oyunla öğretim konularında bilimsel çalışmaları bulunmak.
Profesör	1	1	Fen Edebiyat Fak.	Fizik	Atom ve Molekül Fiziği	İlaç Moleküllerinin Moleküler Spektroskopik İncelenmesi üzerine çalışmaları olmak.
Profesör	1	1	Sanat Tasarım Fak.	Görsel Sanatlar	Resim	Resim Anasanat Dalı'nda Sanatta Yeterlik yapmış olmak. Doçentliğini Güzel Sanatlar Temel Alanı, Plastik Sanatlar Alanından almış olmak. Özgün Baskı alanında çalışmalar yapmış olmak.
Doçent	1	1	Mühendislik-Mimarlık Fak.	Endüstri Mühendisliği	Yöneylem Araştırması	Çok amaçlı programlama konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Doçent	1	1	Mühendislik-Mimarlık Fak.	Makine Mühendisliği	Enerji	Kaplamalarda ısı iletimi konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Doçent	1	1	Mühendislik-Mimarlık Fak.	Makine Mühendisliği	Makine Teorisi ve Dinamiği	Tırlama titreşimleri konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Doçent	1	1	Mühendislik-Mimarlık Fak.	Mimarlık	Bina Bilgisi	Kent kimliği konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Doçent	1	1	Mühendislik-Mimarlık Fak.	Kimya Mühendisliği	Kimyasal Teknolojiler	Yüzey karakterizasyonu konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Doçent	1	1	Mühendislik-Mimarlık Fak.	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Malzeme	İntermetalik ve kaynak konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Doçent	1	1	Mühendislik-Mimarlık Fak.	Jeoloji Mühendisliği	Mineraloji Petrografi	Kil ve asbest konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Doçent	1	1	Mühendislik-Mimarlık Fak.	İnşaat Mühendisliği	Yapı	Alkali aktivasyon konusunda çalışmalar yapmış olmak.

Doçent	1	1	Tıp Fak.	Cerrahi Tıp Bilimleri	Genel Cerrahi	Gastroenteroloji Cerrahisi doçenti olmak ve kolon rektum cerrahisi (koloproktoloji) Avrupa yeterlilik sertifikasına sahip olmak.
Doçent	1	1	Tıp Fak.	Cerrahi Tıp Bilimleri	Patoloji	Renal hücreli karsinomlarda, kanser kök hücre belirtecinin prognostik önemi ile ilgili çalışması olmak.
Doçent	1	1	Tıp Fak.	Cerrahi Tıp Bilimleri	Anesteziyoloji ve Reanimasyon	Pediyatrik Erişkin Kardiyovasküler Cerrahi deneyimli ve bu alanda yayınları olmak.
Doçent	1	1	Tıp Fak.	Cerrahi Tıp Bilimleri	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları uzmanı olmak.
Doçent	1	1	Tıp Fak.	Cerrahi Tıp Bilimleri	Beyin ve Sinir Cerrahisi	Spinal ve Periferik Sinir Cerrahisi konusunda klinik ve deneysel çalışmaları olmak.
Doçent	1	1	Tıp Fak.	Dahili Tıp Bilimleri	Radyasyon Onkolojisi	Jinekolojik kanserler brakiterapisi konusunda deneyimi olmak.
Doçent	1	1	Tıp Fak.	Dahili Tıp Bilimleri	Radyoloji	Girişimsel Radyoloji alanında nonvasküler ve nörovasküler işlemlerde klinik tecrübe ve çalışmalara sahip olmak.
Doçent	1	1	Tıp Fak.	Dahili Tıp Bilimleri	Aile Hekimliği	Aile Hekimliği alanında en az 3 yıl lisans düzeyinde ders vermiş olmak.
Doçent	1	1	Tıp Fak.	Temel Tıp Bilimleri	Biyoistatistik	İlgili alanda doktora yapmış olmak, yaşam analizi, eksik gözlem ve çoklu değer atama konularında çalışmış ve alanla ilgili yayınlar yapmış olmak.
Doçent	1	1	Tıp Fak.	Temel Tıp Bilimleri	Histoloji ve Embriyoloji	Transmisyon elektron mikroskop (TEM) ve scanning elektron mikroskop (SEM) düzeyinde tecrübe sahibi olmak.
Doçent	1	1	Sağlık Bilimleri Fak.	Hemşirelik	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	Doçentlik unvanını Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği alanında almış olmak, anneleri doğuma hazırlık, çocuklarda örselenme ve geleneksel uygulamalar konularında çalışmalar yapmış olmak.
Doçent	1	1	Sağlık Bilimleri Fak.	Hemşirelik	İç Hastalıkları Hemşireliği	Doçentlik unvanını İç Hastalıkları Hemşireliği alanında almış olmak, onkoloji hemşireliği ve romatoloji hemşireliği alanlarında çalışmalar yapmış olmak.
Doçent	1	1	Fen Edebiyat Fak.	Fizik	Katıhal Fiziği	Yarıiletken ve Süperiletken malzemeler alanında deneysel veya teorik çalışmalar yapmış olmak.
Doçent	1	1	Fen Edebiyat Fak.	Fizik	Genel Fizik	Oksit camların elektrik, optik, yapısal veya termal özellikleri üzerine çalışmaları olmak.

Doçent	1	1	Fen Edebiyat Fak.	Matematik-Bilgisayar	Uygulamalı Matematik	Grup değişmezlik analizi ve korunum kanunları üzerine çalışmaları olmak.
Doçent	1	1	Fen Edebiyat Fak.	Kimya	Anorganik Kimya	Koordinasyon polimerlerin sentezi ve gaz adsorpsiyon özellikleri üzerine çalışmaları olmak.
Doçent	1	1	Fen Edebiyat Fak.	Kimya	Organik Kimya	Kumarin içeren azoboyar maddelerin sentez ve fotofiziksel özellikleri üzerine çalışmalar yapmış olmak.
Doçent	1	1	Fen Edebiyat Fak.	Türk Dili ve Edebiyatı	Yeni Türk Dili	Eski Anadolu Türkçesi, Azerbaycan Türkçesi ve İran Türklerinin dilleri üzerine çalışmaları olmak.
Doçent	1	1	Fen Edebiyat Fak.	Türk Dili ve Edebiyatı	Eski Türk Edebiyatı	Mesneviler üzerine çalışmaları olmak.
Doçent	1	1	Fen Edebiyat Fak.	Türk Dili ve Edebiyatı	Türk Halk Edebiyatı	Kadın folkloru ve Türk halk anlatıları üzerine çalışmaları olmak.
Doçent	1	1	Diş Hekimliği Fak.	Klinik Bilimler	Ortodonti	Ortodontide üç boyutlu sefalometri, dijital planlama ve sonlu elemanlar analizi alanlarında çalışma yapmış olmak.
Doçent	1	1	Diş Hekimliği Fak.	Klinik Bilimler	Protetik Diş Tedavisi	Maksillofasiyal defektlerde zigomatik implantlar ve zirkonyum restorasyonların bağlantı dayanımı hakkında çalışmalar yapmış olmak.
Doçent	1	1	Diş Hekimliği Fak.	Klinik Bilimler	Periodontoloji	Deneysel periodontitis ve antioksidanlar konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Doçent	1	1	İktisadi ve İdari Bilimler Fak.	İşletme	Üretim Yönetimi ve Pazarlama	İşletme anabilim dalında doktora yapmış olmak. Pazarlama alanında doçent unvanı almış olup, kâr amaçsız örgütlerde pazarlama ve pazarlama ahlâkı konularında çalışmalar yapmış olmak.
Doçent	1	1	İktisadi ve İdari Bilimler Fak.	Maliye	Mali İktisat	Maliye bilim alanında doçent unvanı almış olup, Mali iktisat ve sosyal harcamalar alanlarında çalışmaları olmak.
Doçent	1	1	İktisadi ve İdari Bilimler Fak.	İktisat	İktisat Teorisi	Enerji ekonomisi alanında çalışmaları olmak.
Doçent	1	1	İktisadi ve İdari Bilimler Fak.	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Siyaset ve Sosyal Bilimler	Siyaset bilimi ve siyaset sosyolojisi alanlarında ve Türk siyasal hayatı konusunda çalışmalar yapmış ve ders vermiş olmak.
Doçent	1	1	İlahiyat Fak.	Felsefe ve Din Bilimleri	İslam Felsefesi	Farabi, Faal Akıl ve Latin İbn Rüşdçülüğü konusunda araştırmaları/yayımları bulunmak.
Doçent	1	1	İlahiyat Fak.	Felsefe ve Din Bilimleri	Din Psikolojisi	Alanında engellilik ve dini başa çıkma konularında çalışmış olmak.

Doçent	1	1	İlahiyat Fak.	Temel İslam Bilimleri	Tefsir	Tefsir anabilim dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak, dinin bağlayıcılığı, Kur'an'la iletişim ve Kur'an'ın sesleri konularında çalışmalar yapmış olmak.
Doçent	1	1	Eğitim Fak.	Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi	Fen Bilgisi Eğitimi	Fen bilgisi eğitimi alanında doçentlik almış olmak, yüksek lisansını İlköğretim Fen Bilgisi Öğretmenliği alanında ve doktorasını ilköğretim alanında yapmış olmak. Planlanmış davranış teorisi konusunda bilimsel çalışmaları bulunmak.
Doçent	1	1	Eğitim Fak.	Eğitim Bilimleri	Eğitim Yönetimi	Eğitim Yönetimi alanında doçent olmak, küreselleşme ve eğitim politikası ile mülteciler ve eğitim politikaları konularında bilimsel çalışmaları olmak.
Doçent	1	1	Eğitim Fak.	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi alanında doçent olmak ve bilişim teknolojilerinin eğitime entegrasyonu konusunda bilimsel çalışmaları bulunmak.
Doçent	1	1	Turizm Fak.	Turizm İşletmeciliği	Turizm İşletmeciliği	Doktorasını Turizm İşletmeciliği Eğitimi anabilim dalında yapmış olmak ve doçentliğini turizm alanından almış olup, sürdürülebilir turizm ve taşıma kapasitesi ile ilgili alanlarda akademik çalışmalar yapmış olmak.
Doçent	1	1	Eskişehir Meslek Yüksek Okulu	Çevre Koruma Teknolojileri	Çevre Koruma ve Kontrol Pr.	Yüzey ve yeraltı suyu kalitesi ve biyotik ve abiyotik öğelerde toksik element birikimi üzerine çalışmalar yapmış olmak.
Dr.Öğr. Üyesi	1	1	Tıp Fak.	Cerrahi Tıp Bilimleri	Patoloji	Böbrek ve Karaciğer Transplantasyon patolojisi ve nefropatoloji konusunda en az üç ay süreyle eğitim almış olmak.