

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

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 Başkanlığınca onaylanan Eskişehir Osmangazi Üniversitesi (ESOGÜ) Akademik Yükseltme 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 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) denklığının 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 Yükseltme ve Atanma Başvuru Formu'nda ([Form için lütfen tıklayınız](#)) belirtilen düzen ve formatta hazırlanmış ve puanlanmış yayın listesi (bütün yayın dosyaları CD şeklinde de her dosyada bulunacaktır.), (Profesör kadrosuna başvuracaklar için biri başlıca araştırma eserini içeren yayın listesi) ve ekli bilimsel yayınları, yurtiçi ve yurtdışı kongre ve konferans bildirileri, 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*),
9. Hizmet Belgesi (Halen başka bir kamu kurumunda çalışmakta olanlar ile ayrılmış olanlardan istenmektedir.)
10. Uçak Mühendisliği Bölümünde eğitim dili İngilizce olduğundan müracaat edecek adayların Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmeliğin 7. Maddesinde belirtilen şartlardan en az birini taşıdıklarını belgelendirmeleri 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 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 Ek 38 inci maddesi uyarınca belirlenen %20'lik kota kapsamında başvuru yapılabilecek Doktor Öğretim Üyesi kadrosu bulunmamaktadır.

**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.

S.No	Unvanı	Der.	Adedi	Birimi	Bölümü	Anabilim/Ansanat Dalı	AÇIKLAMALAR
1	Profesör	1	1	Tıp Fak.	Cerrahi Tıp Bilimleri	Genel Cerrahi	Karaciğer nakli konusunda deneyimli olup bu alanda akademik çalışmaları olmak.
2	Profesör	1	1	Tıp Fak.	Cerrahi Tıp Bilimleri	Genel Cerrahi	Laparoskopik ve Robotik Donör Nefrektomi konusunda deneyimli olup Laparoskopik cerrahi konusunda akademik çalışmaları olmak.
3	Profesör	1	1	Mühendislik-Mimarlık Fak.	Makine Mühendisliği	Konstrüksiyon ve İmalat	Triboloji ve kriyojenik işlem konusunda çalışmalar yapmış olmak
4	Profesör	1	1	Mühendislik-Mimarlık Fak.	Uçak Mühendisliği	Uçak Mühendisliği	Uçak yapısalları, uçak motor malzemeleri, genel havacılık, savunma sanayi, balistik konularında çalışmalar yapmış olmak.
5	Profesör	1	1	Fen Edebiyat Fak.	Kimya	Organik Kimya	Organik Kimya alanında doçentliğini almış olup, iyotlu elektrofilik halkalaşma konusunda çalışmalar yapmış olmak. TÜBİTAK proje yürütücülüğü yapmış olmak.
6	Doçent	1	1	Tıp Fak.	Temel Tıp Bilimleri	Biyokimya	Tıp Fakültesi mezunu ve Tıbbi Biyokimya uzmanı olup, tıbbi laboratuvarında sıvı kromatografi tekniklerini uygulayabilecek yetkinliğe ve bu alanda akademik çalışmalara sahip olmak.
7	Doçent	1	1	Tıp Fak.	Dahili Tıp Bilimleri	Hava ve Uzay Hekimliği	Tıp Fakültesi mezunu olup, yüksek irtifa noniyonize elektromanyetik dalgalar ile ilişkili migren ve boyutsal serebral anevrizmalar konusunda çalışmalar yapmış olmak.
8	Doçent	1	1	Mühendislik-Mimarlık Fak.	Mimarlık	Mimarlık Tarihi	Mimarlıkta yaratıcılık, eleştiri ve yöntem konularında çalışmalar yapmış olmak.
9	Doçent	1	1	Fen Edebiyat Fak.	Türk Dili ve Edebiyatı	Yeni Türk Edebiyatı	Cumhuriyet dönemi Türk şiiri ve romanları üzerine akademik çalışmalar yapmış olmak.
10	Doçent	1	1	Fen Edebiyat Fak.	Karşılaştırmalı Edebiyat	Batı Dilleri ve Edebiyatları	Amerikan Kültürü ve Edebiyatı alanında doktora yapmış olup, Amerikan şiiri, kadın yazarlar ve psikanaliz konularında çalışmalar yapmış olmak.
11	Doçent	1	1	Fen Edebiyat Fak.	Matematik-Bilgisayar	Uygulamalı Matematik	Bell Polinomları ve Genelleştirilmiş Bilineer Türevler konularında çalışmalar yapmış olmak.
12	Doçent	1	1	Fen Edebiyat Fak.	Tarih	Yakınçağ Tarihi	Yakınçağ Tarihi bilim alanında doçent unvanı almış olup, yakınçağ döneminde Osmanlı diplomatik kurumları ve diplomatları konularında çalışmalar yapmış olmak.
13	Doçent	1	1	İlahiyat Fak.	Temel İslam Bilimleri	Hadis	Endülüs hadisçiliği ve ahkam hadisleri üzerinde çalışmalar yapmış olmak.
14	Dr.Öğr. Üyesi	1	1	Tıp Fak.	Dahili Tıp Bilimleri	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji	Santral sinir sistemi enfeksiyonları ve immüdüşkün konak enfeksiyonları konularında akademik çalışmaları olmak.

15	Dr.Öğr. Üyesi	1	1	Mühendislik-Mimarlık Fak.	Makine Mühendisliği	Mekanik	Titreşim yardımcı işleme konusunda çalışmalar yapmış olmak
16	Dr.Öğr. Üyesi	1	1	Mühendislik-Mimarlık Fak.	Uçak Mühendisliği	Uçak Mühendisliği	İHA tasarımı, üretimi, uçuş tecrübesi, tersine simülasyon, uçuş mekaniği, genel havacılık konularında çalışmalar yapmış olmak.
17	Dr.Öğr. Üyesi	1	1	Mühendislik-Mimarlık Fak.	Uçak Mühendisliği	Uçak Mühendisliği	Uçaklarda yabancı madde hasarı, metalurjik hasar analizi, uçak motor malzemeleri, termal bariyer kaplamaları, genel havacılık konularında çalışmalar yapmış olmak.
18	Öğr. Üyesi	1	1	Eğitim Fakültesi	Özel Eğitim	Zihin Engelliler Eğitimi	Erken çocuklukta özel eğitim alanında yüksek lisans ve özel eğitim zihin engelliler eğitimi alanında doktora yapmış olup, erken müdahale programları, down sendromlu olan küçük çocuk ve aileleri konularında çalışmalar yapmış olmak.
19	Dr.Öğr. Üyesi	1	1	İktisadi ve İdari Bilimler Fak.	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Yönetim Bilimleri	Kamu Yönetimi ya da Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi lisans mezunu olup, yönetim kurumları-ekonomi ilişkileri konusunda çalışmalar yapmış olmak.
20	Dr.Öğr. Üyesi	1	1	Fen Edebiyat Fak.	Kimya	Biyokimya	Yüksek lisans ve doktorasını Kimya Anabilim Dalı Biyokimya Bilim Dalında yapmış olup, immobilize, manyetik, modifiye biyosorbanların tasarımı, ağır metallerin ve boyarmaddelerin biyosorpsiyonu konularında bilimsel çalışmaları olmak.
21	Dr.Öğr. Üyesi	1	1	Fen Edebiyat Fak.	Kimya	Anorganik Kimya	Metal-organik kafes (MOF) yapılar, sulu çinko iyon bataryalar, bir boyutlu metal nano yapılar ile süperkapasitörlerin geliştirilmesi konularında akademik çalışmalar yapmış olmak.
22	Dr.Öğr. Üyesi	1	1	Hukuk Fak.	Kamu Hukuku	Genel Kamu Hukuku	İnsan Hakları Anabilim Dalında doktora yapmış olmak.
23	Dr.Öğr. Üyesi	1	1	İlahiyat Fak.	İslam Tarihi ve Sanatları	Türk İslam Sanatları Tarihi	Türk-İslam mimarisi, mezar taşları ve İslam nüvizmatığı konularında akademik çalışmalar yapmış olmak.
24	Dr.Öğr. Üyesi	1	1	Eskişehir Meslek Yüksekokulu	Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri	Uçak Teknolojisi Programı	Hava trafik kontrol anabilim dalında doktora yapmış olup, uçak çakışma çözümleme ve terminal hava sahalarındaki uçakların sıralanması konuları üzerine matematiksel modelleme çalışmaları yapmış olmak.

**25.08.2020 TARİHİNDE RESMÎ GAZETEDE YAYIMLANMIŞTIR.**  
**SON BAŞVURU TARİHİ : 08.09.2020**