

İstanbul Aydın Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemize 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ile Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Yönetmelik'in ilgili maddeleri ve 4857 sayılı İş Kanunu hükümlerine göre tam zamanlı Öğretim Üyesi alınacaktır. Profesör, Doçent ve Dr. Öğr. Üyesi kadrosuna başvuracakların "İstanbul Aydın Üniversitesi Akademik Atama ve Yükseltme Kriterlerini" sağlaması gerekmektedir.

İSTENİLEN BELGELER:

Müracaat edecekleri kadroyu belirtir;

- Dilekçe

- Nüfus cüzdanı örneği

- YÖK formatında özgeçmiş

- 2 adet fotoğraf

- Öğrenim Durumunu belirtir Diploma (Onaylı, yurt dışından alınan diplomalar için Denklik Belgesi)

- Yabancı Dil Puan Belgesi veya Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olduğunu kanıtlayan belge. (Eğitim Dili İngilizce Olan Program Başvuruları İçin)

- Profesör ve Doçent kadrolarına müracaat edecek adaylar Dilekçe ve özgeçmiş ekinde Doçentlik Belgesi ve bilimsel yayın ve çalışmalarını CD veya Flash Bellek ile birlikte Rektörlük Personel Daire Başkanlığına, Dr. Öğr. Üyesi kadrolarına müracaat edecek adaylar ise ilgili Fakülte Dekanlıklarına CD veya Flash Bellek ile birlikte şahsen veya posta aracılığı ile müracaat edeceklerdir.

- İstanbul Aydın Üniversitesi Akademik Atama ve Yükseltme Yönergesi'nde belirtilen şartları taşıdığını beyan etmeleri gerekmektedir. (<https://www.aydin.edu.tr/tr-tr/ogrenciler/yasayonetmelikler/Pages/yonerge-yonetmelikler.aspx>)

- İAÜ Atama ve Yükseltme Yönergesi'nde belirtilen şartlara ilişkin yapılacak olan yapılacak olan beyan dilekçesine ilgili puanlamalar yapılarak eklenmelidir.

- Hazırlanan puanlama belgesi ıslak imzalı olarak başvuru dosyasına eklenmelidir.

- Postadaki gecikmeler ve eksik yapılan başvurular dikkate alınmayacaktır.

- İlk Başvuru Tarihi: 22.11.2023

- Son Başvuru Tarihi: 08.12.2023

İlgililere duyurulur.

Fakülte / Yüksekokul	Bölüm / Program	Anabilim Dalı	Kadro Unvanı	Adet	Aranan Nitelikler
Eczacılık Fakültesi	Temel Eczacılık Bilimleri	Analytik Kimya	Prof. Dr. / Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üyesi	1	Eczacılık Fakültesi, Kimya Mühendisliği veya Kimya lisans mezunu olmak. Doçentliğini veya Doktorasını Analitik Kimya alanında almış olmak.
Eczacılık Fakültesi	Temel Eczacılık Bilimleri	Biyokimya	Prof. Dr. / Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üyesi	1	Eczacılık Fakültesi, Biyokimya veya Kimya lisans mezunu olmak. Mezunu Olmak. Doçentliğini veya Doktorasını Biyokimya alanında almış olmak.
Eczacılık Fakültesi	Temel Eczacılık Bilimleri	Farmasötik Mikrobiyoloji	Prof. Dr. / Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üyesi	1	Eczacılık Fakültesi, Tıp Fakültesi veya ilgili bir fakülteden moleküler biyoloji ve genetik veya biyoloji bölümlerinden birinden lisans mezunu Olmak. Doçentliğini veya Doktorasını Farmasötik Mikrobiyoloji alanında almış olmak.
Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Teknolojisi	Farmasötik Teknoloji	Prof. Dr.	1	Eczacılık Fakültesi Lisans Mezunu Olmak. Doçentliğini veya Doktorasını Farmasötik Teknoloji alanında almış olmak.
Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Meslek Bilimleri	Farmasötik Toksikoloji	Prof. Dr. / Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üyesi	1	Eczacılık Fakültesi, Tıp Fakültesi, Veterinerlik Fakültesi, kimya veya biyoloji lisans mezunu olmak. Doçentliğini veya Doktorasını Farmasötik Toksikoloji alanında almış olmak.
Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Meslek Bilimleri	Farmasötik Kimya	Doç. Dr.	1	Eczacılık Fakültesi Lisans Mezunu Olmak. Doçentliğini Farmasötik Kimya alanında almış olmak.
Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Meslek Bilimleri	Farmakognozi	Prof. Dr. / Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üyesi	1	Eczacılık Fakültesi Lisans Mezunu Olmak. Doçentliğini veya Doktorasını Farmakognozi alanında almış olmak.
Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Meslek Bilimleri	Farmakoloji	Prof. Dr. / Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üyesi	1	Eczacılık Fakültesi, Tıp Fakültesi, Veterinerlik Fakültesi Lisans Mezunu Olmak. Doçentliğini veya Doktorasını Farmakoloji alanında almış olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Periodontoloji (İngilizce)	Dr. Öğr. Üyesi	1	Periodontoloji alanında doktora/uzmanlık belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Endodonti (İngilizce)	Dr. Öğr. Üyesi	1	Endodonti alanında doktora/uzmanlık belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Restoratif Diş Tedavisi (İngilizce)	Dr. Öğr. Üyesi	3	Restoratif Diş Tedavisi / Diş Hastalıkları ve Tedavisi alanında doktora/uzmanlık belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Ortodonti (İngilizce)	Dr. Öğr. Üyesi	1	Ortodonti alanında doktora/uzmanlık belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak

Eğitim Fakóltesi	Okul Öncesi Öğretmenliği Programı	Okul Öncesi Eğitimi	Doçent	1	Temel Eğitim Fen Bilgisi Eğitimi alanında Doçentlik Belgesine sahip olmak. Erken çocuklukta fen eğitimi ile ilgili çalışmalar yapmış olmak
Fen Edebiyat Fakóltesi	Psikoloji	Uygulamalı Psikoloji	Dr. Öğr. Üyesi	1	Psikoloji lisans mezunu olmak; yüksek lisansını psikolojinin alt alanlarından birinden yapmış olmak; Doktora eğitimi Psikolojinin alt alanları ve/veya Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık alanında tamamlamış olmak; eğitim alanında akademik çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında ilgili alanda ders anlatma tecrübesine sahip olmak.
Fen Edebiyat Fakóltesi	Psikoloji	Uygulamalı Psikoloji	Dr. Öğr. Üyesi	1	Psikoloji veya PDR lisans mezunu olmak; Yüksek lisans ve doktorasını psikoloji ve/veya ilişkili alanlarda tamamlamış olmak; bu alanda akademik çalışmaları bulunmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
Fen Edebiyat Fakóltesi	Psikoloji	Uygulamalı Psikoloji	Prof. Dr.	1	Doçentliğini Uygulamalı / Klinik / Sosyal / Deneysel / Gelişim Psikoloji alanlarından birinden almış olmak. İlgili alanda akademik çalışmaları olmak. Lisans ve/veya yüksek lisans düzeyinde ders verme tecrübesi bulunmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
Güzel Sanatlar Fakóltesi	Çizgi Film ve Animasyon	Çizgi Film ve Animasyon	Dr. Öğr. Üyesi	1	Çizgi Film ve Animasyon, Canlandırma Filmi Tasarım ve Yönetimi, Çizgi Film (Animasyon), Canlandırma Film, Animasyon, Çizgi Film Animasyon bölümlerinden birinde lisans diplomasına sahip olmak ve belirtilen lisans alanlarından birinden tezli yüksek lisans, doktora veya sanatta yeterlik yapmış olmak.
Güzel Sanatlar Fakóltesi	Dijital Oyun Tasarımı	Dijital Oyun Tasarımı	Dr. Öğr. Üyesi	1	Dijital Oyun Tasarımı lisans diplomasına sahip olmak ve alanında tezli yüksek lisans, doktora veya sanatta yeterlik yapmış olmak.
Güzel Sanatlar Fakóltesi	Tekstil ve Moda Tasarımı	Tekstil ve Moda Tasarımı	Doç. Dr.	1	Doçentliğini Tasarım alanında almış olmak. Tekstilde dokuma ve örme teknolojileri konularında akademik çalışmaları bulunmak.
İletifim Fakóltesi	Görsel İletifim ve Tasarım	Görsel İletifim ve Tasarım	Doç. Dr.	1	Doçentliğini İletifim Çalışmaları alanında almış olmak.
İktisadi ve İdari Bilimler Fakóltesi	Havacılık Yönetimi	Havacılık Yönetimi	Dr. Öğr. Üyesi	2	Doktora eğitimi Havacılık Yönetimi alanında tamamlamış olmak, Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
İktisadi ve İdari Bilimler Fakóltesi	İşletme	İşletme (İngilizce)	Dr. Öğr. Üyesi	1	Doktora eğitimi İşletme, İşletme Yönetimi, İşletme Mühendisliği ve bunların alt alanlarından birinde tamamlamış olmak. Doktora tezini Muhasebe ve Finans alanında yazmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak

Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Mimarlık	Mimarlık	Prof. Dr.	1	Mimarlık Lisans mezunu olmak. Mimarlık ve alt alanlarından birinde Doçentlik belgesine sahip olmak. İlgili alanlardan birinde akademik çalışmalar yapmış olmak.
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Mimarlık	Mimarlık	Doç. Dr.	1	Mimarlık Lisans mezunu olmak. Mimarlık ve alt alanlarından birinde Doçentlik belgesine sahip olmak. İlgili alanlardan birinde akademik çalışmalar yapmış olmak.
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Mimarlık	Mimarlık	Dr. Öğr. Üyesi	1	Mimarlık Lisans mezunu olmak. Mimarlık ve alt alanlarından birinde doktora belgesine sahip olmak. İlgili alanlardan birinde akademik çalışmalar yapmış olmak.
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Mimarlık	Mimarlık (İngilizce)	Prof. Dr.	1	Mimarlık Lisans mezunu olmak. Mimarlık ve alt alanlarından birinde Doçentlik belgesine sahip olmak. İlgili alanlardan birinde akademik çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Mimarlık	Mimarlık (İngilizce)	Doç. Dr.	1	Mimarlık Lisans mezunu olmak. Mimarlık ve alt alanlarından birinde Doçentlik belgesine sahip olmak. İlgili alanlardan birinde akademik çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Mimarlık	Mimarlık (İngilizce)	Dr. Öğr. Üyesi	1	Doktorasını Mimarlık alanında almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	İç Mimarlık	İç Mimarlık	Prof. Dr.	1	Mimarlık veya İç Mimarlık Lisans mezunu olmak. Mimarlık veya İç Mimarlık alanlarından birinde Doçentlik belgesine sahip olmak. İç Mimarlık alanında akademik çalışmalar yapmış olmak.
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	İç Mimarlık	İç Mimarlık	Doç. Dr.	1	Mimarlık veya İç Mimarlık Lisans mezunu olmak. Mimarlık veya İç Mimarlık alanlarından birinde Doçentlik belgesine sahip olmak. İç Mimarlık alanında akademik çalışmalar yapmış olmak.
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	İç Mimarlık	İç Mimarlık	Dr. Öğr. Üyesi	1	Mimarlık veya İç Mimarlık Lisans mezunu olmak. Mimarlık veya İç Mimarlık alanlarından birinde doktora/sanatta yeterlilik belgesine sahip olmak. İç Mimarlık alanında akademik çalışmalar yapmış olmak.
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	İç Mimarlık	İç Mimarlık	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	2	Mimarlık veya İç Mimarlık Lisans mezunu olmak. Mimarlık veya İç Mimarlık alanlarından birinde doktora/sanatta yeterlilik belgesine sahip olmak. İç Mimarlık alanında akademik çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Endüstriyel Tasarım	Endüstriyel Tasarım	Prof. Dr.	1	Endüstriyel Tasarım Lisans mezunu olmak. Endüstriyel Tasarım, Mimarlık veya İç Mimarlık alanlarından birinde Doçentlik belgesine sahip olmak. Endüstriyel Tasarım alanında akademik çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak

Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Endüstriyel Tasarım	Endüstriyel Tasarım	Doç. Dr.	1	Endüstriyel Tasarım Lisans mezunu olmak. Endüstriyel Tasarım, Mimarlık veya İç Mimarlık alanlarından birinde Doçentlik belgesine sahip olmak. Endüstriyel Tasarım alanında akademik çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Endüstriyel Tasarım	Endüstriyel Tasarım	Dr. Öğr. Üyesi	1	Endüstriyel Tasarım Lisans mezunu olmak. Endüstriyel Tasarım, Mimarlık veya İç Mimarlık alanlarından birinde doktora / sanatta yeterlilik belgesine sahip olmak. Endüstriyel Tasarım alanında akademik çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Bilimleri	Prof. Dr./ Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üyesi	1	Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği veya Bilişim Sistemleri alanlarından birinde Doçentlik/Doktora belgesine sahip olmak. Uzmanlığı Bilgisayar Bilimleri alanında olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Yazılımı	Prof. Dr./ Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üyesi	1	Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri, Yazılım Geliştirme, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği veya Bilişim Sistemleri alanlarından birinde lisans mezunu olmak. Uzmanlığı Bilgisayar Yazılımı alanında olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (İngilizce)	Sinyal İşleme/Görüntü İşleme/kodlama	Prof. Dr./ Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üyesi	1	Doktorasını Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği alanlarından birinde almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (İngilizce)	Güç Sistemleri	Prof. Dr./ Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üyesi	1	Doktorasını Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Güç Sistemleri Mühendisliği alanlarından birinde almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	Endüstri Mühendisliği (İngilizce)	Endüstri Mühendisliği	Prof. Dr./ Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üyesi	1	Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Yöneylem Araştırması, Endüstri ve Sistem Mühendisliği alanlarından birinden doktora derecesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	Endüstri Mühendisliği (İngilizce)	Uygulamalı Olasılık ve İstatistik	Prof. Dr.	1	Doçentliğini Yönetim ve Organizasyon alanında almış olmak. Girişimcilik, İnovasyon Yönetimi veya sürdürülebilirlik alanlarında çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak

Mühendislik Fakültesi	Havacılık ve Uzak Mühendisliği (İngilizce)	Aerodinamik	Prof. Dr./ Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üyesi	1	Havacılık ve Uzak/Uçak Mühendisliği veya Makine Mühendisliği bölümünden mezun olmak. Aerodinamik/Akışkanlar Mekaniği konularında doktora yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	Havacılık ve Uzak Mühendisliği (İngilizce)	İtki Sistemleri	Prof. Dr./ Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üyesi	1	Havacılık ve Uzak/Uçak Mühendisliği veya Makine Mühendisliği bölümünden mezun olmak. Hava araçları İtki sistemleri konularında doktora yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	Havacılık ve Uzak Mühendisliği (İngilizce)	Uçuş Dinamiği ve Kontrol	Prof. Dr./ Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üyesi	1	Havacılık ve Uzak/Uçak Mühendisliği, Makine Mühendisliği veya Elektrik Elektronik Mühendisliği bölümlerinden mezun olmak. Hava Araçları Uçuş Dinamiği ve Kontrolü konularında doktora yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	Havacılık ve Uzak Mühendisliği (İngilizce)	Hava Aracı Yapıları ve Malzemeleri	Prof. Dr./ Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üyesi	1	Havacılık ve Uzak/Uçak Mühendisliği veya Makine Mühendisliği bölümünden mezun olmak. Hava Aracı Yapıları ve Malzemeleri konularında doktora yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği (İngilizce)	Yapı İşletmesi	Prof. Dr.	1	İnşaat Mühendisliği mezunu olmak. Lisans, Yüksek Lisans ve Doktora Derecelerini İnşaat Mühendisliği alanında almış olmak ve Doktora Çalışmasını Yapı İşletmesi Anabilim Dalında yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	Bilgisayar Bilimleri	Prof. Dr./ Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üyesi	1	Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği veya Bilişim Sistemleri alanlarından birinde Doçentlik/Doktora belgesine sahip olmak. Uzmanlığı Bilgisayar Bilimleri alanında olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	Bilgisayar Yazılımı	Prof. Dr./ Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üyesi	1	Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri, Yazılım Geliştirme, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği veya Bilişim Sistemleri alanlarından birinde lisans mezunu olmak. Uzmanlığı Bilgisayar Yazılımı alanında olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Hemşirelik Esasları	Doç. Dr.	2	Hemşirelik Esasları, Halk Sağlığı Hemşireliği, Çocuk Sağlığı Hemşireliği, Sağlık Hemşireliği, Hemşirelikte Eğitim alanlarından birinden doçentlik unvanı almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.

Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Hemşirelik Esasları	Dr. Öğr. Üyesi	2	Hemşirelik Esasları, Halk Sağlığı Hemşireliği, Çocuk Sağlığı Hemşireliği, Hemşirelikte Eğitim alanlarının birinden Yüksek Lisans ve Doktora yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Çocuk Gelişimi	Çocuk Gelişimi	Prof. Dr.	1	Çocuk Gelişimi veya Okul Öncesi alanında doktora yapmış olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Çocuk Gelişimi	Çocuk Gelişimi	Doç. Dr.	1	Çocuk Gelişimi veya Okul Öncesi alanında doktora yapmış olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Çocuk Gelişimi	Çocuk Gelişimi	Dr. Öğr. Üyesi	1	Çocuk Gelişimi veya Okul Öncesi alanında doktora yapmış olmak.
Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Anatomi (İngilizce)	Dr. Öğr. Üyesi	1	Doktorasını veya Uzmanlığını Anatomi alanında almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Anesteziyoloji ve Reanimasyon (İngilizce)	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Anesteziyoloji ve Reanimasyon alanında doçentlik veya uzmanlık belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Göz Hastalıkları (İngilizce)	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Göz Hastalıkları alanında doçentlik veya uzmanlık belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Kadın Hastalıkları ve Doğum (İngilizce)	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	Kadın Hastalıkları ve Doğum alanında doçentlik veya uzmanlık belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Kulak, Burun ve Boğaz Hastalıkları (İngilizce)	Dr. Öğr. Üyesi	1	Kulak, Burun ve Boğaz Hastalıkları alanında uzmanlık belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Tıbbi Patoloji	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	Tıbbi Patoloji, Patoloji alanında doçentlik veya uzmanlık belgesine sahip olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Tıbbi Patoloji	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	3	Tıbbi Patoloji, Patoloji alanında doçentlik veya uzmanlık belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Üroloji	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	3	Üroloji alanında doçentlik veya uzmanlık belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak

Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı'nda Doçentlik veya uzmanlık belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Doç. Dr.	1	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı'nda Doçentlik belgesine sahip olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	3	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji alanında Doçentlik veya uzmanlık belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon alanında Doçentlik veya uzmanlık belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Göğüs Hastalıkları	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	Göğüs Hastalıkları alanında Doçentlik veya uzmanlık belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	İç Hastalıkları	Prof. Dr.	1	İç Hastalıkları Nefroloji alanında Doçentlik belgesine sahip olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	İç Hastalıkları	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	İç Hastalıkları alanında Doçentlik veya uzmanlık belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Nöroloji	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	Nöroloji alanında Doçentlik veya uzmanlık belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Nükleer Tıp	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Nükleer Tıp alanında Doçentlik veya uzmanlık belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Radyoloji	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Radyoloji alanında doçentlik veya uzmanlık belgesine sahip olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Radyoloji (İngilizce)	Dr. Öğr. Üyesi	2	Radyoloji alanında uzmanlık belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Kardiyoloji (İngilizce)	Dr. Öğr. Üyesi	1	Kardiyoloji uzmanlık belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.

Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları / Psikiyatri alanında uzmanlık belgesine sahip olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları (İngilizce)	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları / Psikiyatri alanında uzmanlık belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Uygulamalı Bilimler Fakültesi	Yönetim Bilişim Sistemleri	Yönetim Bilişim Sistemleri	Prof. Dr.	1	Doçentliğini ve/veya Doktorasını Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, İşletme, Yönetim ve Organizasyon, Stratejik Yönetim, İşletme Yönetimi, Üretim Yönetimi, Pazarlama veya Yöneyem alanlarından birinde almış olmak.
Uygulamalı Bilimler Fakültesi	Yönetim Bilişim Sistemleri	Yönetim Bilişim Sistemleri	Doç. Dr.	1	Doçentliğini ve/veya Doktorasını Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, İşletme, Yönetim ve Organizasyon, Stratejik Yönetim, İşletme Yönetimi, Üretim Yönetimi, Pazarlama veya Yöneyem alanlarından birinde almış olmak.
Uygulamalı Bilimler Fakültesi	Yönetim Bilişim Sistemleri	Yönetim Bilişim Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi	1	Doktorasını Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, İşletme, Yönetim ve Organizasyon, Stratejik Yönetim, İşletme Yönetimi, Üretim Yönetimi, Pazarlama veya Yöneyem alanlarından birinde almış olmak.
Uygulamalı Bilimler Fakültesi	Yönetim Bilişim Sistemleri (İngilizce)	Yönetim Bilişim Sistemleri	Prof. Dr.	1	Doçentliğini ve/veya Doktorasını Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, İşletme, Yönetim ve Organizasyon, Stratejik Yönetim, İşletme Yönetimi, Üretim Yönetimi, Pazarlama veya Yöneyem alanlarından birinde almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Uygulamalı Bilimler Fakültesi	Yönetim Bilişim Sistemleri (İngilizce)	Yönetim Bilişim Sistemleri	Doç. Dr.	1	Doçentliğini ve/veya Doktorasını Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, İşletme, Yönetim ve Organizasyon, Stratejik Yönetim, İşletme Yönetimi, Üretim Yönetimi, Pazarlama veya Yöneyem alanlarından birinde almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.

Uygulamalı Bilimler Fakültesi	Yönetim Bilişim Sistemleri (İngilizce)	Yönetim Bilişim Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi	1	Doktorasını Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, İşletme, Yönetim ve Organizasyon, Stratejik Yönetim, İşletme Yönetimi, Üretim Yönetimi, Pazarlama veya Yöneyim alanlarından birinde almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Uygulamalı Bilimler Fakültesi	Yazılım Geliştirme (İngilizce)	Yazılım Geliştirme	Prof. Dr.	1	Doçentliğini ve/veya Doktorasını Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar mühendisliği, Elektrik- Elektronik Mühendisliği alanlarından birinde almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Uygulamalı Bilimler Fakültesi	Yazılım Geliştirme (İngilizce)	Yazılım Geliştirme	Doç. Dr.	1	Doçentliğini ve/veya Doktorasını Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik- Elektronik Mühendisliği alanlarından birinde almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Uygulamalı Bilimler Fakültesi	Yazılım Geliştirme (İngilizce)	Yazılım Geliştirme	Dr. Öğr. Üyesi	2	Doktorasını Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanlarından birinde almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Uygulamalı Bilimler Fakültesi	Pilotaj (İngilizce)	Pilotaj	Prof. Dr.	1	Doçentliğini Uçak Mühendisliği, Uzay Mühendisliği, Uçak-Uzay Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Makina Mühendisliği, Meteoroloji Mühendisliği, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Havacılık Elektrik ve Elektronigi, Havacılık Yönetimi, Hava Trafik Kontrol alanlarından birinden almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak. Tercihen pilotaj bölümü derslerini vermek üzere Sivil Havacılık Genel Müdürlüğü (SHGM) Teorik Bilgi Öğretmeni yetki belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Uygulamalı Bilimler Fakültesi	Pilotaj (İngilizce)	Pilotaj	Doç. Dr.	1	Doçentliğini Uçak Mühendisliği, Uzay Mühendisliği, Uçak-Uzay Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Makina Mühendisliği, Meteoroloji Mühendisliği, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Havacılık Elektrik ve Elektronigi, Havacılık Yönetimi, Hava Trafik Kontrol alanlarından birinden almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak. Tercihen pilotaj bölümü derslerini vermek üzere Sivil Havacılık Genel Müdürlüğü (SHGM) Teorik Bilgi Öğretmeni yetki belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.

Uygulamalı Bilimler Fakültesi	Pilotaj (İngilizce)	Pilotaj	Dr. Öğr. Üyesi	2	Doktora derecesini Uçak Mühendisliği, Uzay Mühendisliği, Uçak-Uzay Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Makina Mühendisliği, Meteoroloji Mühendisliği, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Havacılık Elektrik ve Elektronik, Havacılık Yönetimi, Hava Trafik Kontrol alanlarından birinden almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak. Tercihen pilotaj bölümü derslerini vermek üzere Sivil Havacılık Genel Müdürlüğü (SHGM) Teorik Bilgi Öğretmeni yetki belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
Uygulamalı Bilimler Fakültesi	Bilgi Güvenliği Teknolojisi	Bilgi Güvenliği Teknolojisi	Dr. Öğr. Üyesi	3	Doktorasını Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Öğretmenliği alanlarından birinde almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak

İLGİLİ BİRİM	TELEFON
Rektörlük (Personel Daire Başkanlığı)	0212 444 1 428
Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu	0212 444 1 428
Adalet Meslek Yüksekokulu	0212 444 1 428
Dış Hekimliği Fakültesi	0212 444 1 428
Eğitim Fakültesi	0212 444 1 428
Fen-Edebiyat Fakültesi	0212 444 1 428
Güzel Sanatlar Fakültesi	0212 444 1 428
Hukuk Fakültesi	0212 444 1 428
İletişim Fakültesi	0212 444 1 428
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	0212 444 1 428
Mühendislik Fakültesi	0212 444 1 428
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	0212 444 1 428
Tıp Fakültesi	0212 444 1 428
Sağlık Bilimleri Fakültesi	0212 444 1 428
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	0212 444 1 428
Spor Bilimleri Fakültesi	0212 444 1 428
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	0212 444 1 428
Yabancı Diller Yüksekokulu	0212 444 1 428

İstanbul Aydın Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemize 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 31. Maddesi uyarınca “Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmeliği”nin ilgili hükümleri uyarınca “Tam Zamanlı” “Öğretim Görevlisi ve Araştırma Görevlisi” istihdamı yapılacaktır.

Adayların aşağıda belirtilen belgeler ile birlikte şahsen veya posta ile ilgili Fakülte / Yüksekokullara başvuru yapmaları gerekmektedir.

1-Dilekçe (Başvuru dilekçelerinde başvuru kadronun, Birimi, Ünvanı ve adayın iletişim adresleri (adres, telefon no, e-mail v.s.) açıkça belirtilecektir.

2-Nüfus Cüzdanı Fotokopisi,

3-Özgeçmiş,

4-Erkek Adaylar için askerlikle ilgili terhis, tecil veya muaf olduğunu belirten belge,

5-Lisans/Lisansüstü Diploma fotokopileri (onaylı belge)

6-Yabancı yükseköğretim kurumu mezunlarının diplomalarının Üniversitelerarası Kurulca denkliğini gösterir belgenin fotokopisi (onaylı belge)

7-Resmi Transkript (Lisans Eğitimi ile ilgili) (onaylı belge)

8-ALES Belgesi

9-4 Adet biyometrik fotoğraf (son altı ay içinde çekilmiş olmalı)

10-Yabancı Dil Belgesi (Öğretim dili İngilizce olan programlar için en az 85 puan olması gerekir.)

11-Tecrübe durumunu gösterir belge (İlan edilen kadroya bağlı olarak alınacak) (onaylı belge)

12- -Herhangi bir adli sicil kaydı olmadığına dair belge (E-Devlet üzerinden alınan belge)

İlgililere duyurulur.

SINAV TAKVİMİ

İlk Başvuru	22.11.2023	Giriş Sınavı	14.12.2023
Son Başvuru (Mesai Bitimi)	08.12.2023	Giriş Sınav Saati	10:00
Ön Değerlendirme Sonuç İlanı	12.12.2023	Giriş Sınav Yeri	İAÜ Florya Halit Aydın Yerleşkesi
		Nihai Değerlendirme Sonuç	19.12.2023

Sonuçların İlan Edileceği İnternet Adresi: www.aydin.edu.tr

Fakülte/ Yüksekokul	Bölüm / Program	Kadro Unvanı	Adet	*ALES	*Yabancı Dil	Aranan Nitelikler
Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu	Bilgisayar Programcılığı (İngilizce)	Öğr. Gör. (Ders Verecek)	2	70	85	Bilgisayar ve Yazılım, Elektronik Mühendisliği Lisans bölümlerinden birinden mezunu olmak. Bilgisayar Mühendisliği alanından tezli yüksek lisans mezunu olmak.
Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu	Elektrik	Öğr. Gör. (Ders Verecek)	1	70	-	Elektrik lisans mezunu olmak. Alanından tezli yüksek lisans mezunu olmak.
Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu	Turist Rehberliği	Öğr. Gör. (Ders Verecek)	2	70	85	Turizm ve/veya Turist rehberliği ile ilgili lisans bölümlerden mezun olmak. Turizm ve/veya Turist rehberliği ile ilgili alanlarından birinden tezli yüksek lisans mezunu olmak
Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu	Aşçılık	Öğr. Gör. (Ders Verecek)	1	70	-	Konaklama işletmeciliği, Turizm işletmeciliği, Gastronomi bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak. Turizm işletmeciliği veya Gastronomi bölümlerinin birinden tezli yüksek lisans yapmış mezunu olmak. Uygulama derslerine girebilecek ve alanında en az 2 yıl tecrübeye sahip olmak.
Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu	Çocuk Gelişimi	Öğr. Gör. (Ders Verecek)	1	70	-	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği veya Çocuk Gelişimi alanlarından birinden lisans mezunu olmak. Okul öncesi eğitimi alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak.
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Elektronöfroz yoloji	Öğr. Gör. (Ders Verecek)	1	70	-	Sağlık alanında lisans mezunu olmak. Sağlık alanlarından birinden tezli yüksek lisans mezunu olmak. Belgelendirmek kaydıyla Elektronöfrozoloji alanında en az 2 yıl tecrübe sahibi olmak.
Yabancı Diller Yüksekokulu	Hazırlık Programı	Öğr. Gör. (Ders Verecek)	6	70	85	İngilizce Mütercim-Tercümanlık, İngilizce Öğretmenliği, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı, İngiliz Dili ve Edebiyatı veya Çeviribilim lisans mezunu olmak. İngilizce Mütercim-Tercümanlık Bölümü, İngilizce Öğretmenliği, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı, İngiliz Dili ve Edebiyatı veya Çeviribilim bölümlerinin birinden tezli yüksek lisans mezunu olmak.
Eğitim Fakültesi	Sınıf Öğretmenliği	Arş. Gör.	1	75	85	Sınıf Eğitimi alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Eğitim Fakültesi	Müzik Öğretmenliği	Arş. Gör.	1	75	70	Müzik Eğitimi alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Güzel Sanatlar Fakültesi	Grafik Tasarım	Arş. Gör.	1	75	85	Grafik Tasarım ya da Grafik Bölümlerinden birinden lisans diplomasına sahip olmak. Alanında veya Görsel Sanatlar, Görsel İletişim, Sanat ve Tasarım ya da Grafik Tasarım, Grafik, Grafik Tasarımı programlarından birinden tezli yüksek lisans yapıyor ya da yapmış olmak.
Güzel Sanatlar Fakültesi	Dijital Oyun Tasarım	Arş. Gör.	1	75	85	Dijital Oyun Tasarımı lisans mezunu olmak. Alanında veya Görsel İletişim Tasarımı, Grafik Tasarımı, Çizgi Film ve Animasyon, Yazılım Mühendisliği alanlarının birinde tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Güzel Sanatlar Fakültesi	Drama ve Oyunculuk Bölümü	Arş. Gör.	1	75	70	Oyunculuk veya Drama ve Oyunculuk mezun olmak. Oyunculuk alanlarının birinden tezli yüksek lisans mezunu olmak.
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İşletme	Arş. Gör.	2	75	85	İşletme, İşletme Yönetimi, İşletme Mühendisliği, Ekonomi, İktisat, Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak. Alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak

İletişim Fakültesi	Yeni Medya ve İletişim	Arş. Gör.	1	75	85	Yeni Medya, Yeni Medya ve Gazetecilik, Yeni Medya ve İletişim, İletişim Tasarımı, Görsel İletişim Tasarımı, Radyo, Televizyon ve Sinema, Sinema ve Televizyon, Sinema ve Dijital Medya, Film Tasarımı ve Yönetimi, Çizgi Film ve Animasyon, Dijital Oyun Tasarımı bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak. Alanında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
İletişim Fakültesi	Halkla İlişkiler ve Tanıtım	Arş. Gör.	2	75	85	Halkla İlişkiler ve Tanıtım, Halkla İlişkiler ve Reklamcılık, Halkla İlişkiler, Reklamcılık alanlarından birinden lisans diplomasına sahip olmak. Halkla İlişkiler, Halkla İlişkiler ve Tanıtım, Halkla İlişkiler ve Reklamcılık, Kişilerarası İletişim, Kurumsal İletişim veya Reklamcılık alanlarından birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
İletişim Fakültesi	Gazetecilik	Arş. Gör.	1	75	85	Gazetecilik alanında lisans mezunu olmak. Gazetecilik, İletişim Sosyolojisi, İletişim Bilimi veya Bilişim alanlarından birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
İletişim Fakültesi	Radyo, Televizyon ve Sinema	Arş. Gör.	1	75	85	Radyo Televizyon ve Sinema, Radyo Sinema ve Televizyon, Sinema ve Televizyon veya Film Tasarımı alanlarından birinden lisans mezunu olmak. Belirtilen alanların birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Arş. Gör.	3	75	85	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği Matematik, Matematik Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği bölümlerinin birinde mezun olmak. Bilgisayar Mühendisliği alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Arş. Gör.	2	75	85	Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği ve Elektronik Telekomünikasyon Teknolojileri alanlarından birinden lisan mezunu olmak. Elektrik- Elektronik Mühendisliği alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Mühendislik Fakültesi	Endüstri Mühendisliği	Arş. Gör.	2	75	85	Mühendislik Fakültesi mezunu olmak. Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Matematik Mühendisliği bölümlerinden birinde tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Mühendislik Fakültesi	Havacılık ve Uçay Mühendisliği	Arş. Gör.	3	75	85	Havacılık ve Uçay/Uçak Mühendisliği veya Makine Mühendisliği bölümlerinin birinden mezun olmak. Havacılık ve Uçay Mühendisliği alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Arş. Gör.	2	75	85	Makine Mühendisliği alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği (İngilizce)	Arş. Gör.	1	75	85	Makine Mühendisliği alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Mühendislik Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	Arş. Gör.	3	75	85	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği Matematik, Matematik Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği bölümlerinden mezun olmak. Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında tezli Yüksek Lisans veya Doktora yapıyor olmak.
Spor Bilimleri Fakültesi	Antrenörlük Eğitimi	Arş. Gör.	1	75	85	Spor Bilimleri alanlarından birinden lisans mezunu olmak ve Spor Bilimleri alanlarından birinde tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.

Spor Bilimleri Fakültesi	Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği	Arş. Gör.	1	75	85	Spor Bilimleri alanlarından birinden lisans mezunu olmak ve Spor Bilimleri alanlarından birinde (tercihen Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği Anabilim Dalında) tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Uygulamalı Bilimler Fakültesi	Yönetim Bilişim Sistemleri	Arş. Gör.	2	75	85	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, İşletme, Yönetim ve Organizasyon, Stratejik Yönetim, İşletme Yönetimi, Üretim Yönetimi, Pazarlama veya Yöneyem alanlarından birinden lisans mezunu olmak ve bu alanların birinde tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Uygulamalı Bilimler Fakültesi	Yönetim Bilişim Sistemleri (İngilizce)	Arş. Gör.	2	75	85	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, İşletme, Yönetim ve Organizasyon, Stratejik Yönetim, İşletme Yönetimi, Üretim Yönetimi, Pazarlama veya Yöneyem alanlarından birinden Lisans mezunu olmak ve bu alanların birinde tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Uygulamalı Bilimler Fakültesi	Yazılım Geliştirme	Arş. Gör.	2	75	85	Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanlarından birinden lisans mezunu olmak ve bu alanların birinde tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Uygulamalı Bilimler Fakültesi	Pilotaj	Arş. Gör.	2	75	85	Uçak Mühendisliği, Uzay Mühendisliği, Uçak-Uzay Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Makina Mühendisliği, Meteoroloji Mühendisliği, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Havacılık Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Hava Trafik Kontrol Bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak ve bu alanlardan birinde tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.

İLGİLİ BİRİM	TELEFON	DÂHİLİ
Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu	0212 444 1 428	40010 (aysesan@aydin.edu.tr)
Eğitim Fakültesi	0212 444 1 428	26010 (aylaaygin@aydin.edu.tr)
Fen-Edebiyat Fakültesi	0212 444 1 428	20010 (emineyenice@aydin.edu.tr)
Güzel Sanatlar Fakültesi	0212 444 1 428	68510 (byadigar@aydin.edu.tr)
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	0212 444 1 428	68011 (burcukarakaya2@aydin.edu.tr)
İletişim Fakültesi	0212 444 1 428	25011 (eliftubatezcan@aydin.edu.tr)
Mühendislik Fakültesi	0212 444 1 428	22010 (ayseguledis@aydin.edu.tr)
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	0212 444 1 428	27010 (lalekendir@aydin.edu.tr)
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	0212 444 1 428	56003 (haticeyalcin@aydin.edu.tr)
Spor Bilimleri Fakültesi	0212 444 1 428	68710 (meltembektas@aydin.edu.tr)
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	0212 444 1 428	41806 (muammkursun@aydin.edu.tr)
Yabancı Diller Yüksekokulu	0212 444 1 428	40013 (gizemkursun@aydin.edu.tr)