

## ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

Üniversitemize 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ile Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atama 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:

Aşağıda ayrıntıları verilen evrak bilgileri ve dilekçe örnekleri, başvuru formlarına <https://www.aydin.edu.tr/tr-tr/iau-hakkinda/yonetim/genelsekreterlik/personel/Pages/Formlar.aspx> adresinden ulaşılabilir.

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)
- Üniversitemiz Personel Daire Başkanlığı web sayfasında yer alan Başvuru Formu ile KVKK Formu doldurulması ve başvuru esnasında teslim edilmesi gerekmektedir.
- 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.
- Adayların, *İstanbul Aydın Üniversitesi Akademik Atama ve Yükseltme Yönergesi*'nde belirtilen şartları taşıdığını beyan etmeleri gerekmektedir. (<https://www.aydin.edu.tr/tr-tr/ogrenciler/yasa-yonetmelikler/Pages/yonerge-yonetmelikler.aspx>)
- İAÜ Atama ve Yükseltme Yönergesinde belirtilen şartlara ilişkin olarak <https://www.aydin.edu.tr/tr-tr/iau-hakkinda/yonetim/genelsekreterlik/personel/Pages/Formlar.aspx> sayfasında yer alan formlar hazırlanarak başvuru dilekçesine eklenmelidir.
- Hazırlanan puanlama belgesi ve diğer formlar ıslak imzalı olarak başvuru dosyasına eklenmelidir.
- Postadaki gecikmeler ve eksik yapılan başvurular dikkate alınmayacaktır.
- **İlk Başvuru Tarihi:** 21.04.2025
- **Son Başvuru Tarihi:** 07.05.2025

İlgililere duyurulur

Fakülte / Yüksekokul	Bölüm / Program	Anabilim Dalı	Kadro Unvanı	Adet	Aranan Nitelikler
<b>Diş Hekimliği Fakültesi</b>	<b>Klinik Bilimler</b>	<b>Periodontoloji</b>	Dr.Öğr. Üyesi	<b>1</b>	Periodontoloji alanında doktora/tıpta uzmanlık belgesine sahip olmak.
<b>Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce)</b>	<b>Klinik Bilimler</b>	<b>Pedodonti (İngilizce)</b>	Prof. Dr.	<b>1</b>	Çocuk Diş Hekimliği/Pedodonti alanında doçentlik belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
<b>Diş Hekimliği Fakültesi</b>	<b>Klinik Bilimler</b>	<b>Protetik Diş Tedavisi</b>	Prof. Dr.	<b>1</b>	Protetik Diş Tedavisi alanında doçentlik belgesine sahip olmak.
<b>Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce)</b>	<b>Klinik Bilimler</b>	<b>Protetik Diş Tedavisi (İngilizce)</b>	Prof. Dr.	<b>1</b>	Protetik Diş Tedavisi alanında doçentlik belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
<b>Fen Edebiyat Fakültesi</b>	<b>Rusça Mütercim ve Tercümanlık</b>	<b>Rusça Mütercim ve Tercümanlık</b>	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	<b>1</b>	Rusça Eğitimi, Rus Dili ve Edebiyatı veya Rusça Mütercim Tercümanlık alanlarından birinden doçentlik veya doktora belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
<b>İlaç Bilimi Fakültesi</b>	<b>Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü</b>	<b>Farmasötik Kimya</b>	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	<b>1</b>	Farmasötik Kimya alanında doktora/doçentlik belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
<b>Eczacılık Fakültesi</b>	<b>Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü</b>	<b>Farmakognozi</b>	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	<b>1</b>	Farmakognozi, Biyoteknoloji veya Biyoloji alanında doktora/doçentlik belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
<b>Eczacılık Fakültesi</b>	<b>Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü</b>	<b>Farmakoloji</b>	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	<b>1</b>	Farmakoloji alanında doktora/doçentlik belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.

<b>Güzel Sanatlar Fakültesi</b>	Grafik Tasarımı Bölümü	<b>Grafik Tasarım</b>	Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1	Grafik Tasarımı, Çizgi Film ve Animasyon, Görsel İletişim Tasarımı, Dijital Oyun Tasarımı alanlarından birinden Doktora ve/veya Sanatta Yeterlik belgesine sahip olmak.
<b>Mühendislik Fakültesi</b>	<b>Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce)</b>	<b>Bilgisayar Mühendisliği</b>	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	4	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Yazılımı, Yazılım Geliştirme, Bilgi Güvenliği, Bilgisayar Donanımı, Yapay Zeka Mühendisliği, Sistem ve Ağ Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Yapay Zeka ve benzeri alanlardan birinden doçentlik/doktora belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi (ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
<b>Mühendislik Fakültesi</b>	<b>Elektrik Elektronik Mühendisliği (İngilizce)</b>	<b>Elektrik Elektronik Mühendisliği</b>	Dr. Öğr. Üyesi	1	Elektrik Elektronik Mühendisliği, Mikro ve Nano Teknoloji, Yapay Zeka alanlarından birinden doktora belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
<b>Mühendislik Fakültesi</b>	<b>İnşaat Mühendisliği</b>	<b>Yapı</b>	Prof. Dr.	1	İnşaat Mühendisliği alanında doçentlik belgesine sahip olmak.
<b>Mühendislik Fakültesi</b>	<b>Makina Mühendisliği (İngilizce)</b>	<b>Makina Mühendisliği</b>	Doç.Dr.	1	Makine Mühendisliği alanında doçentlik veya doktora belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak

<b>Mühendislik Fakültesi</b>	<b>Yazılım Mühendisliği (İngilizce)</b>	<b>Yazılım Mühendisliği</b>	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	4	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Yazılımı, Yazılım Geliştirme, Bilgi Güvenliği, Bilgisayar Donanımı, Yapay Zeka Mühendisliği, Sistem ve Ağ Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Yapay Zeka ve benzeri alanlardan birinden doçentlik/doktora belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
<b>Mühendislik Fakültesi</b>	<b>Yazılım Mühendisliği</b>	<b>Yazılım Mühendisliği</b>	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	4	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Yazılımı, Yazılım Geliştirme, Bilgi Güvenliği, Bilgisayar Donanımı, Yapay Zeka Mühendisliği, Sistem ve Ağ Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Yapay Zeka ve benzeri alanlardan birinden doçentlik/doktora belgesine sahip olmak
<b>Sağlık Bilimleri Fakültesi</b>	<b>Çocuk Gelişimi</b>	Çocuk Gelişimi	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1	Çocuk Gelişimi, Çocuk Sağlığı ve Eğitimi, Çocuk Gelişimi ve Eğitimi, Özel Eğitim veya Okul Öncesi Öğretmenliği alanlarından birinden doçentlik/doktora belgesine sahip olmak.
<b>Sağlık Bilimleri Fakültesi</b>	<b>Hemşirelik</b>	Hemşirelik	Doç. Dr.	1	Hemşirelikte Yönetim alanında doçentlik belgesine sahip olmak.
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Diş Protez Teknolojisi	-	Dr. Öğr. Üyesi	1	Protetik Diş Tedavisi uzmanı olmak veya bu alanda doktora yapmış olmak
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Optisyenlik	-	Dr. Öğr. Üyesi	1	Göz Sağlığı ve Hastalıkları uzmanı olmak

<b>Tıp Fakültesi (İngilizce)</b>	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Beyin ve Sinir Cerrahisi (İngilizce)	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	2	Beyin ve Sinir Cerrahisi alanında doçentlik/tıpta uzmanlık belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
<b>Tıp Fakültesi (İngilizce)</b>	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Çocuk Cerrahisi (İngilizce)	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1	Çocuk Cerrahisi alanında doçentlik/tıpta uzmanlık belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
<b>Tıp Fakültesi</b>	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Göz Sağlığı ve Hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi	1	Göz Sağlığı ve Hastalıkları alanında tıpta uzmanlık belgesine sahip olmak.
<b>Tıp Fakültesi</b>	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Kadın Hastalıkları ve Doğum	Prof. Dr.	1	Kadın Hastalıkları ve Doğum alanında doçentlik belgesine sahip olmak.
<b>Tıp Fakültesi</b>	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi	Dr. Öğr. Üyesi	1	Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik alanında tıpta uzmanlık belgesine sahip olmak.
<b>Tıp Fakültesi</b>	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon	<b>Dr. Öğr. Üyesi</b>	1	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon alanında doçentlik veya tıpta uzmanlık belgesine sahip olmak.
<b>Tıp Fakültesi (İngilizce)</b>	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (İngilizce)	<b>Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi</b>	2	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları alanında doçentlik/tıpta uzmanlık belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
<b>Tıp Fakültesi</b>	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	İç Hastalıkları	<b>Dr. Öğr. Üyesi</b>	1	İç Hastalıkları gastroenteroloji alanında tıpta uzmanlık belgesine sahip olmak.
<b>Tıp Fakültesi</b>	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	İç Hastalıkları	<b>Dr. Öğr. Üyesi</b>	1	İç Hastalıkları nefroloji alanında tıpta uzmanlık belgesine sahip olmak.
<b>Tıp Fakültesi</b>	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Nöroloji	<b>Dr. Öğr. Üyesi</b>	1	Nöroloji alanında tıpta uzmanlık belgesine sahip olmak.
<b>Tıp Fakültesi (İngilizce)</b>	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Nöroloji (İngilizce)	<b>Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi</b>	2	Nöroloji alanında doçentlik veya tıpta uzmanlık belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.

<b>Tıp Fakültesi</b>	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon	<b>Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi</b>	2	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon alanında doçentlik veya tıpta uzmanlık belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
<b>Tıp Fakültesi</b>	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	<b>Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi</b>	1	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları/Psikiyatri alanında doçentlik veya tıpta uzmanlık belgesine sahip olmak.
<b>Tıp Fakültesi</b>	Temel Tıp Bilimleri Bölümü	Anatomi	<b>Prof.Dr.</b>	1	Anatomi alanında doçentlik belgesine sahip olmak.
<b>Tıp Fakültesi (İngilizce)</b>	Temel Tıp Bilimleri Bölümü	Biyofizik (İngilizce)	<b>Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi</b>	1	Biyofizik alanında doçentlik belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
<b>Tıp Fakültesi (İngilizce)</b>	Temel Tıp Bilimleri Bölümü	Histoloji ve Embriyoloji (İngilizce)	<b>Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi</b>	1	Histoloji ve Embriyoloji alanında doçentlik/doktora belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
<b>Uygulamalı Bilimler Fakültesi</b>	Pilotaj (İngilizce)	Pilotaj	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	2	Pilotaj, Havacılık, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Fizik Mühendisliği alanlarından birinden lisans mezunu olmak. İlgili alanlardan birinde veya Pilotaj alt alanlarından birinde doçentlik/doktora derecesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
<b>İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi</b>	<b>İşletme (İngilizce)</b>	<b>Yönetim ve Organizasyon</b>	<b>Dr. Öğr. Üyesi</b>	1	İşletme alanında doktora belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
<b>Uygulamalı Bilimler Fakültesi</b>	Uçak Bakım ve Onarım	Uçak Bakım ve Onarım	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	3	Uçak, Gövde-Motor Bakım, Havacılık Elektrik ve Elektronik, Uçak Mühendisliği, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Bilişim alanlarından birinden doktora veya doçentlik derecesine sahip olmak.
<b>Uygulamalı Bilimler Fakültesi</b>	Havacılık Elektrik ve Elektronik	Havacılık Elektrik ve Elektronik	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	3	Uçak, Gövde-Motor Bakım, Havacılık Elektrik ve Elektronik, Uçak Mühendisliği, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Bilişim, Matematik Mühendisliği alanlarından birinden doktora veya doçentlik derecesine sahip olmak. Tercihen Hava Aracı Bakım Lisansına Sahip Olmak, Modül sınavlarını vermiş

					olmak, Onaylı Bakım Merkezlerinde ya da Onaylı Eğitim Kuruluşlarında deneyim sahibi olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
<b>Uygulamalı Bilimler Fakültesi</b>	Yapay Zeka ve Makine Öğrenmesi	Yapay Zeka ve Makine Öğrenmesi	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	<b>3</b>	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Yazılımı, Yazılım Geliştirme, Bilgi Güvenliği, Bilgisayar Donanımı, Yapay Zeka Mühendisliği, Sistem ve Ağ Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Yapay Zeka ve benzeri alanlardan birinden doçentlik/doktora belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak

- Adayların Prof. Ve Doç. Kadrolarına yapacakları başvurular için Rektörlük Personel Daire Başkanlığı'na, Dr. Öğr. Üyesi, Öğr. Gör. ve Arş.Gör. atamaları için ilgili Dekanlık veya Müdürlük ile aşağıda belirtilen mail adresiler ve telefonlar vasıtasıyla iletişime geçmeleri gerekmektedir.

<b>İLGİLİ BİRİM</b>	<b>TELEFON</b>	<b>DÂİİLİ</b>
Rektörlük (Personel Daire Başkanlığı)	0212 444 1 428	11912 ,11907, 11908 ( <a href="mailto:personeldairebasbakanligi@aydin.edu.tr">personeldairebasbakanligi@aydin.edu.tr</a> )
Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu	0212 444 1 428	40010 <a href="mailto:aysesan@aydin.edu.tr">aysesan@aydin.edu.tr</a>
Dış Hekimliği Fakültesi	0212 444 1 428	62018 <a href="mailto:gizemkursun@aydin.edu.tr">gizemkursun@aydin.edu.tr</a>
Eğitim Fakültesi	0212 444 1 428	26010 ( <a href="mailto:aylaaygin@aydin.edu.tr">aylaaygin@aydin.edu.tr</a> )
Fen-Edebiyat Fakültesi	0212 444 1 428	20010 ( <a href="mailto:emineyenice@aydin.edu.tr">emineyenice@aydin.edu.tr</a> )
Güzel Sanatlar Fakültesi	0212 444 1 428	68510 ( <a href="mailto:byadigar@aydin.edu.tr">byadigar@aydin.edu.tr</a> )
Hukuk Fakültesi	0212 444 1 428	23410 ( <a href="mailto:gulhanimdemir@aydin.edu.tr">gulhanimdemir@aydin.edu.tr</a> )
İletişim Fakültesi	0212 444 1 428	25011 ( <a href="mailto:clifubatezc@aydin.edu.tr">clifubatezc@aydin.edu.tr</a> )
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	0212 444 1 428	56005 ( <a href="mailto:burcukarakaya@aydin.edu.tr">burcukarakaya@aydin.edu.tr</a> )
Mühendislik Fakültesi	0212 444 1 428	22010 ( <a href="mailto:ayscgulcedis@aydin.edu.tr">ayscgulcedis@aydin.edu.tr</a> )
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	0212 444 1 428	27010 ( <a href="mailto:lalekendir@aydin.edu.tr">lalekendir@aydin.edu.tr</a> )
Tıp Fakültesi	0212 444 1 428	50010 ( <a href="mailto:cigdemarslan@aydin.edu.tr">cigdemarslan@aydin.edu.tr</a> )
Sağlık Bilimleri Fakültesi	0212 444 1 428	56006 ( <a href="mailto:muammerkursun@aydin.edu.tr">muammerkursun@aydin.edu.tr</a> )
Spor Bilimleri Fakültesi	0212 444 1 428	68710 ( <a href="mailto:meltembektas@aydin.edu.tr">meltembektas@aydin.edu.tr</a> )
Uygulamalı Bilimler Fakültesi	0212 444 1 428	41806 ( <a href="mailto:hilalsiren@aydin.edu.tr">hilalsiren@aydin.edu.tr</a> )
Yabancı Diller Yüksekokulu	0212 444 1 428	40013 ( <a href="mailto:sibelkanat@aydin.edu.tr">sibelkanat@aydin.edu.tr</a> )

## **İstanbul Aydın Üniversitesi Rektörlüğünden:**

### **ÖĞRETİM ELEMANI ALIM İLANI**

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*” “*Araştırma Görevlisi*” istihdamı yapılacaktır.

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

Aşağıda ayrıntıları verilen evrak bilgileri ve dilekçe örnekleri, başvuru formlarına <https://www.aydin.edu.tr/tr-tr/iau-hakkinda/yonetim/genelsekreterlik/personel/Pages/Formlar.aspx> adresinden ulaşılabilir.

1-Dilekçe (Başvuru dilekçelerinde başvurulacak 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, Rusça olan programlar için en az 85 puan alması 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)

13- Üniversitemiz Personel Daire Başkanlığı web sayfasında yer Başvuru Formu ile KVKK Formunun doldurulması ve başvuru esnasında teslim edilmesi gerekmektedir.

İlgililere duyurulur.

#### **SINAV TAKVİMİ**

<b>İlk Başvuru</b>	21.04.2025	<b>Giriş Sınavı</b>	09.05.2025
<b>Son Başvuru (Mesai Bitimi)</b>	07.05.2025	<b>Giriş Sınav Saati</b>	10:00
<b>Ön Değerlendirme Sonuç İlanı</b>	08.05.2025	<b>Giriş Sınav Yeri</b>	İAÜ Florya Halit Aydın Yerleşkesi
		<b>Nihai Değerlendirme Sonuç</b>	12.05.2025
<b>Sonuçların İlan Edileceği İnternet Adresi: <a href="http://www.aydin.edu.tr">www.aydin.edu.tr</a></b>			

Fakülte/ Yüksekokul	Bölüm / Program	Kadro Unvanı	Adet	ALES	*Yabancı Dil	Aranan Nitelikler
<b>Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu</b>	Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği (İngilizce)	Öğr. Gör.	2	70	85	Havacılık Yönetimi, Havacılık İşletmeciliği veya Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği veya İşletme bölümlerinin birinden lisans mezunu olup alanında tezli yüksek lisans mezunu olmak.
<b>Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu</b>	Otomotiv Teknolojisi	Öğr. Gör.	2	70	-	Otomotiv mühendisliği veya Otomotiv Öğretmenliği bölümü mezun olmak. Alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak.
<b>Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu</b>	Bilişim Güvenliği Teknolojisi	Öğr. Gör.	3	70	-	Bilgisayar Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Adli Bilişim Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği, Yönetim Bilişim Sistemleri, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri, Bilgi Güvenliği Teknolojisi veya Matematik ve Bilgisayar Bilimleri Bölümlerinden birinden Lisans Mezunu Olmak. İlgili Alanların Birinde Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak
<b>Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu</b>	Çok Boyutlu Modelleme ve Animasyon	Öğr. Gör.	3	70	-	Animasyon, Çizgi Film ve Animasyon, Dijital Oyun Tasarımı, Dijital Tasarım, Yazılım, Yazılım Geliştirme, Yazılım Mühendisliği, İletişim ve Tasarım alanlarından birinden lisans mezunu olmak. Alanında Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak.
<b>Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu</b>	Hibrit ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi	Öğr. Gör.	3	70	-	Makine Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği veya Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği Lisans Programlarından Birinden Mezun Olmak ve İlgili Alanlardan Birinde Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak
<b>Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu</b>	Ön-Yüz Yazılım Geliştirme	Öğr. Gör.	3	70	-	Bilgisayar Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği, Yönetim Bilişim Sistemleri, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri, Bilgi Güvenliği Teknolojisi veya Matematik ve Bilgisayar Bilimleri Bölümlerinden Birinden Lisans Mezunu Olmak. İlgili Alanların Birinde Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak
<b>Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu</b>	Arka-Yüz Yazılım Geliştirme	Öğr. Gör.	3	70	-	Bilgisayar Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği, Yönetim Bilişim Sistemleri, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri, Bilgi Güvenliği Teknolojisi veya Matematik ve Bilgisayar Bilimleri Bölümlerinde Birinden Lisans Mezunu Olmak. İlgili Alanların Birinde Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak
<b>Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu</b>	Robotik ve Yapay Zeka	Öğr. Gör.	3	70	-	Bilgisayar Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği, Yönetim Bilişim Sistemleri, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri, Bilgi Güvenliği Teknolojisi veya Matematik ve Bilgisayar Bilimleri Bölümlerinden Birinden Lisans Mezunu Olmak. İlgili Alanların Birinde Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak.
<b>Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu</b>	Web Tasarım ve Kodlama	Öğr. Gör.	3	70	-	Bilgisayar Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği, Yönetim Bilişim Sistemleri, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri, Bilgi Güvenliği Teknolojisi veya Matematik ve Bilgisayar Bilimleri Bölümlerinden Birinden Lisans Mezunu Olmak. İlgili Alanların Birinde Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak
<b>Mühendislik Fakültesi</b>	Bilgisayar Mühendisliği	Öğr. Gör.	1	75	85	Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri, Bilgisayar Bilimleri, Matematik Mühendisliği, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, Yapay Zeka Mühendisliği, Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği, Yazılım Geliştirme, Yazılım Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri bölümlerinden birinde lisans mezunu olmak ve ilgili alanlardan birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.
<b>Mühendislik Fakültesi</b>	Elektrik Elektronik Mühendisliği	Öğr. Gör.	1	75	85	Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği bölümlerinden birinde lisans mezunu olmak ve ilgili alanlardan birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.

<b>Mühendislik Fakültesi</b>	Endüstri Mühendisliği	Öğr. Gör.	1	75	85	Endüstri Mühendisliği, İşletme mühendisliği, Makine Mühendisliği Bölümlerinden lisans mezunu olmak ve ilgili alanlardan birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.
<b>Mühendislik Fakültesi</b>	Havacılık ve Uzay Mühendisliği	Öğr. Gör.	1	75	85	Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Uzay ve Uydu Mühendisliği, Uzay Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Uzay Bilimleri ve Teknolojileri, Astronomi ve Uzay Bilimleri, Uçak Bakım ve Onarım bölümlerinden birinde lisans mezunu olmak ve ilgili alanlardan birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.
<b>Mühendislik Fakültesi</b>	Yazılım Mühendisliği	Öğr. Gör.	1	75	85	Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri, Ekonometri, Endüstri Mühendisliği, İstatistik, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri, İşletme Mühendisliği, , Matematik, Matematik Mühendisliği, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, Yapay Zeka Mühendisliği, Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği, Yazılım Geliştirme, Yazılım Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri bölümlerinden birinde lisans mezunu olmak ve ilgili alanlardan birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.
<b>Mühendislik Fakültesi</b>	Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği	Öğr. Gör.	1	75	85	Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri, Ekonometri, Endüstri Mühendisliği, İstatistik, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri, İşletme Mühendisliği, , Matematik, Matematik Mühendisliği, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, Yapay Zeka Mühendisliği, Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği, Yazılım Geliştirme, Yazılım Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri bölümlerinden birinde lisans mezunu olmak ve ilgili alanlardan birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Diyaliz	Öğr. Gör.	1	70	-	Hemşirelik lisans mezunu olmak, İç Hastalıkları Hemşireliği alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak.
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	İlk ve Acil Yardım	Öğr. Gör.	1	70	-	Hemşirelik lisans mezunu olmak, Hemşirelik alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak.
<b>Yabancı Diller Yüksekokulu</b>	Hazırlık Programı	Öğr. Gör.	20	70	<b>85</b>	İngiliz Dili ve Edebiyatı, İngilizce Öğretmenliği, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı, İngilizce Mütercim Tercümanlık, İngiliz Dili Eğitimi alanlarından birinden tezli yüksek lisans mezunu olmak.
<b>Eğitim Fakültesi</b>	İngilizce Öğretmenliği	Arş. Gör.	1	70	<b>85</b>	İngilizce Öğretmenliği, İngiliz Dili ve Edebiyatı, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı, İngiliz Dili Eğitimi, Mütercim Tercümanlık İngilizce alanlarından birinden lisans mezunu olmak. Söz konusu alanlardan birinde doktora öğrencisi olmak.
<b>Eğitim Fakültesi</b>	Okul Öncesi Öğretmenliği	Arş. Gör.	1	70	<b>85</b>	Okul Öncesi Öğretmenliği, Okul öncesi eğitimi, Çocuk Gelişimi alanlarından birinden lisans mezunu olmak. Söz konusu alanlardan birinde doktora öğrencisi olmak.
<b>Eğitim Fakültesi</b>	Sınıf Öğretmenliği	Arş. Gör.	1	70	<b>85</b>	Sınıf Öğretmenliği, Sınıf Eğitim, İlköğretim Öğretmenliği alanlarından birinden lisans mezunu olmak. Söz konusu alanlardan birinde doktora öğrencisi olmak.
<b>Eğitim Fakültesi</b>	Özel Eğitim Öğretmenliği	Arş. Gör.	1	70	<b>85</b>	Özel Eğitim Öğretmenliği, Özel Eğitim alanlarından birinden lisans mezunu olmak. Söz konusu alanlardan birinde doktora öğrencisi olmak.
<b>Fen Edebiyat Fakültesi</b>	Rusça Mütercim Tercümanlık	Arş. Gör.	1	70	<b>85</b>	Rusça Eğitimi, Rus Dili ve Edebiyatı veya Rusça Mütercim Tercümanlık alanlarından birinden lisans mezunu olmak. İlgili alanlardan birinden tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak

<b>Güzel Sanatlar Fakültesi</b>	Tekstil ve Moda Tasarımı	Arş. Gör.	1	70	<b>85</b>	Tekstil ve Moda Tasarımı, Moda Tasarımı, Tekstil Mühendisliği, Tekstil Tasarımı veya Moda ve Tekstil Tasarımı alanlarından birinden lisans mezunu olmak ve bu alanlardan birinden veya tekstil ve moda tasarımı alt alanlarından birinden tezli yüksek lisans öğrencisi olmak.
<b>Güzel Sanatlar Fakültesi</b>	Dijital Oyun Tasarımı	Arş. Gör.	1	70	<b>85</b>	Dijital Oyun Tasarımı, Oyun Tasarımı, Çizgi Film ve Animasyon, Yazılım, Yazılım Geliştirme, İletişim ve Tasarım alanlarından birinden lisans mezunu olmak. İlgili alanlardan birinde doktora öğrencisi olmak.
<b>İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi</b>	İşletme (İngilizce)	Arş. Gör.	2	70	<b>85</b>	İşletme, İşletme Yönetimi, Çalışma Endüstrisi, İşletme Mühendisliği, Yönetim Organizasyon alanlarından birinden lisans mezunu olmak. Söz konusu alanlardan birinde doktora öğrencisi olmak.
<b>İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi</b>	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	Arş. Gör.	1	70	<b>85</b>	Siyaset Bilimi, Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler, Uluslararası İlişkiler alanlarından birinden lisans mezunu olmak. Söz konusu alanlardan birinde doktora öğrencisi olmak.
<b>İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi</b>	Muhasebe ve Finans Yönetimi	Arş. Gör.	2	70	<b>85</b>	Muhasebe, Muhasebe ve Finans, Muhasebe ve Finans Yönetimi alanlarından birinden lisans mezunu olmak. Söz konusu alanlardan birinde doktora öğrencisi olmak
<b>İletişim Fakültesi</b>	Görsel İletişim Tasarımı	Arş. Gör.	1	70	<b>85</b>	Görsel Tasarım, İletişim ve Tasarım, Görsel İletişim, İletişim Bilimleri alanlarından birinden lisans mezunu olmak. Söz konusu alanlardan birinde doktora öğrencisi olmak.
<b>İletişim Fakültesi</b>	Yeni Medya ve İletişim	Arş. Gör.	1	70	<b>85</b>	Yeni Medya, İletişim, Medya ve İletişim, İletişim Bilimleri, Medya Çalışmaları alanlarından birinden lisans mezunu olmak. Söz konusu alanlardan birinde doktora öğrencisi olmak.
<b>İletişim Fakültesi</b>	Radyo TV Sinema	Arş. Gör.	1	70	<b>85</b>	Sinema, Sinema TV, TV ve Sinema, Radyo- TV ve Sinema alanlarından birinden lisans mezunu olmak. Söz konusu alanlardan birinde doktora öğrencisi olmak.
<b>İletişim Fakültesi</b>	Halkla İlişkiler ve Tanıtım	Arş. Gör.	1	70	<b>85</b>	Halkla İlişkiler, Halkla İlişkiler ve Tanıtım, İletişim alanlarından birinden lisans mezunu olmak. Söz konusu alanlardan birinde doktora öğrencisi olmak.
<b>Mimarlık ve Tasarım Fakültesi</b>	Mimarlık (İngilizce)	Arş. Gör.	1	70	<b>85</b>	Mimarlık Lisans Bölümü'nden mezun olmak. Alanında Tezli Yüksek Lisans programında kayıtlı veya mezun olmak.
<b>Mimarlık ve Tasarım Fakültesi</b>	İç Mimarlık	Arş. Gör.	1	70	<b>85</b>	İç Mimarlık veya Mimarlık Lisans Bölümü'nden mezun olmak. Tezli Yüksek Lisans programında kayıtlı veya mezun olmak.
<b>Mühendislik Fakültesi</b>	Yazılım Mühendisliği	Arş. Gör.	2	70	<b>85</b>	Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Matematik, Matematik Mühendisliği, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, Yapay Zekâ Mühendisliği, Yapay Zekâ ve Veri Mühendisliği, Yazılım Geliştirme, Yazılım Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri bölümlerinden birinde lisans mezunu olmak ve ilgili alanlardan birinde tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
<b>Mühendislik Fakültesi</b>	Makine Mühendisliği (İngilizce)	Arş. Gör.	1	70	<b>85</b>	Makine Mühendisliği veya Mekatronik Mühendisliği alanlarından birinden lisans mezunu olmak. İlgili alanlardan birinde doktora öğrencisi olmak.
<b>Sağlık Bilimleri Fakültesi</b>	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Arş. Gör.	1	70	<b>85</b>	Fizyoterapi veya Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında lisans mezunu olmak. Söz konusu alanlardan birinde doktora öğrencisi olmak.

<b>Sağlık Bilimleri Fakültesi</b>	Hemşirelik	Arş. Gör.	2	70	<b>55</b>	Hemşirelik Esasları, Hemşirelikte Yönetim, Halk Sağlığı Hemşireliği, Ruh Sağlığı ve Psikiyatri Hemşireliği, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği, Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği, Kadın Hastalıkları ve Doğum Hemşireliği ve Hemşirelikte Eğitim, İç Hastalıkları Hemşireliği alanlarından herhangi birinde yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
<b>Spor Bilimleri Fakültesi</b>	Rekreasyon	Arş. Gör.	1	70	<b>85</b>	Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği, Spor Yöneticiliği, Rekreasyon veya Antrenörlük Eğitimi alanlarından birinden lisans mezunu olmak. Spor Bilimleri alanında doktora öğrencisi olmak.
<b>Uygulamalı Bilimler Fakültesi</b>	Havacılık Elektrik ve Elektronik	Arş. Gör.	1	70	<b>85</b>	Pilotaj, Havacılık, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri, Elektronik Mühendisliği, Fizik Mühendisliği alanlarından birinden lisans mezunu olmak. İlgili alanlardan birinde veya Pilotaj alt alanlarından birinde tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.
<b>Uygulamalı Bilimler Fakültesi</b>	Yönetim Bilişim Sistemleri	Arş. Gör.	2	70	<b>85</b>	Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Yazılımı, Bilişim Sistemleri, Elektronik Mühendisliği, Yazılım Geliştirme, Bilgisayar Programcılığı, Matematik Mühendisliği alanlarından birinden lisans mezunu olmak. İlgili alanlardan birinde veya Yönetim Bilişim Sistemleri alt alanlarından birinde doktora öğrencisi olmak.
<b>Uygulamalı Bilimler Fakültesi</b>	Pilotaj	Arş. Gör.	1	70	<b>85</b>	Pilotaj, Havacılık, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Fizik Mühendisliği alanlarından birinden lisans mezunu olmak. İlgili alanlardan birinde veya Pilotaj alt alanlarından birinde tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.

- Adayların Prof. Ve Doç. Kadrolarına yapacakları başvurular için Rektörlük Personel Daire Başkanlığı'na, Dr. Öğr. Üyesi, Öğr. Gör. ve Arş. Gör. atamaları için ilgili Dekanlık veya Müdürlük ile aşağıda belirtilen mail adresiler ve telefonlar vasıtasıyla iletişime geçmeleri gerekmektedir.

<b>İLGİLİ BİRİM</b>	<b>TELEFON</b>	<b>DANIŞI</b>
Rektörlük (Personel Daire Başkanlığı)	0212 444 1 428	11912 ,11907, 11908 (personeldairebaskanligi@aydin.edu.tr)
Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu	0212 444 1 428	40010 ayvcsan@aydin.edu.tr
Diş Hekimliği Fakültesi	0212 444 1 428	62018 gizemkursun@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)
Hukuk Fakültesi	0212 444 1 428	23410 (gulhanimdemir@aydin.edu.tr)
İletişim Fakültesi	0212 444 1 428	25011 (eliftubatezcan@aydin.edu.tr)
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	0212 444 1 428	56005 (burcukarakaya@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)
Tıp Fakültesi	0212 444 1 428	50010 (cigdemarslan@aydin.edu.tr)
Sağlık Bilimleri Fakültesi	0212 444 1 428	56006 (muammerkursun@aydin.edu.tr)
Spor Bilimleri Fakültesi	0212 444 1 428	68710 (meltembektas@aydin.edu.tr)
Uygulamalı Bilimler Fakültesi	0212 444 1 428	41806 (hifalsiren@aydin.edu.tr)
Yabancı Diller Yüksekokulu	0212 444 1 428	40013 (sibelkanat@aydin.edu.tr)