

## İstanbul Aydın Üniversitesi Rektörlüğünden:

### ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

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.

- Söz konusu puanlama standart bir word dosyasında hazırlanabilir.
- Hazırlanan puanlama belgesi ıslak imzalı olarak başvuru dosyasına eklenmelidir.
- Postadaki gecikmeler ve eksik yapılan başvurular dikkate alınmayacaktır.
- İlk Başvuru Tarihi : 31.01.2024
- Son Başvuru Tarihi : 16.02.2024

FAKÜLTE / YÜKSEKOKUL	BÖLÜM / PROGRAM	ANABİLİM DALI	KADRO ÜNVANI	ADET	ARANAN NİTELİKLER
Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu	Bilgisayar Programcılığı	-	Dr. Öğr. Üyesi	1	Bilgisayar Mühendisliği alanında doktora belgesine sahip olmak.
Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu	Biyomedikal Cihaz Teknolojisi	-	Dr. Öğr. Üyesi	1	Biyomedikal Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak ve bir yüksek öğretim kurumunda en az 5 yıl ders verme deneyimine sahip olmak.
Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu	Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi	-	Dr. Öğr. Üyesi	1	Gıda Güvenliği alanında doktora yapmış olmak ve bir yüksek öğretim kurumunda en az 5 yıl çalışmış olmak.
Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu	Grafik Tasarım	-	Dr. Öğr. Üyesi	1	İletişim Bilimleri alanında Doktora/Sanatta belgesine sahip olmak.
Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu	Grafik Tasarım	-	Dr. Öğr. Üyesi	1	Halkla İlişkiler ve Tanıtım alanında Doktora/Sanatta belgesine sahip olmak.
Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu	Bankacılık ve Sigortacılık	-	Dr. Öğr. Üyesi	1	Bankacılık alanında doktora belgesine sahip olmak

Dış Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Endodonti	Prof. Dr.	1	Uzmanlığını/Doktorasını Endodonti alanında almış olmak.
Dış Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Ortodonti	Doç. Dr.	1	Ortodonti alanında doçentlik belgesine sahip olmak.
Dış Hekimliği Fakültesi (İngilizce)	Klinik Bilimler Bölümü	Periodontoloji	Prof. Dr.	1	Uzmanlığını/Doktorasını Periodontoloji alanında almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
Dış Hekimliği Fakültesi (İngilizce)	Klinik Bilimler Bölümü	Periodontoloji	Doç. Dr.	1	Periodontoloji alanında doçentlik belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
Dış Hekimliği Fakültesi (İngilizce)	Klinik Bilimler Bölümü	Ortodonti	Dr. Öğr. Üyesi	1	Uzmanlığını/Doktorasını Ortodonti alanında almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
Dış Hekimliği Fakültesi (İngilizce)	Klinik Bilimler Bölümü	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi	Dr. Öğr. Üyesi	1	Uzmanlığını/Doktorasını Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi alanında almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
Eğitim Fakültesi	Arapça Öğretmenliği Programı	Arap Dili Eğitimi	Dr. Öğr. Üyesi	1	Arap Dili ve Edebiyatı, Arapça Öğretmenliği veya Arapça Mütercim ve Tercümanlık lisans mezunu olmak. Arap Dili ve Edebiyatı, Arapça Öğretmenliği, Arapça Mütercim ve Tercümanlık veya Arap Dili ve Belagati alanlarının birinden doktora belgesine sahip olmak.
Eğitim Fakültesi	Türkçe Öğretmenliği Programı	Türkçe Eğitimi	Dr. Öğr. Üyesi	1	Türkçe Eğitimi alanında doktora belgesine sahip olmak.
Fen Edebiyat Fakültesi	İngiliz Dili ve Edebiyatı	İngiliz Dili ve Edebiyatı	Prof. Dr.	1	Doçentliğini veya doktorasını İngiliz Dili ve Edebiyatından almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Fen Edebiyat Fakültesi	Psikoloji	Psikoloji	Profesör	1	Doçentliğini Ruh Sağlığı ve Hastalıkları veya Uygulamalı Psikoloji alanlarından birinden almış olmak. İlgili alanda akademik çalışmaları olmak
Fen Edebiyat Fakültesi	Psikoloji	Psikoloji	Doçent	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.

Fen Edebiyat Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyatı	Türk Halk Edebiyatı	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1	Türk Halk Edebiyatı alanında doçentlik/doktora belgesine sahip olmak.
Güzel Sanatlar Fakültesi	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 alanlarında veya Görsel Sanatlar, Grafik Tasarım, Sanat ve Tasarım, Sinema, Sinema ve Televizyon, Sinema-TV, Radyo, Televizyon ve Sinema programlarından doktora veya sanatta yeterlik belgesine sahip olmak.
Güzel Sanatlar Fakültesi	Dijital Oyun Tasarımı	Dijital Oyun Tasarımı	Dr. Öğr. Üyesi	1	Dijital Oyun Tasarımı lisans diplomasına sahip olmak ve Görsel Sanatlar, Grafik Tasarım, Sanat ve Tasarım, Sinema, Sinema ve Televizyon, Sinema-TV, Radyo, Televizyon ve Sinema programlarından birinde tezli yüksek lisans, doktora veya sanatta yeterlik yapmış olmak.
Güzel Sanatlar Fakültesi	Dijital Oyun Tasarımı	Dijital Oyun Tasarımı	Dr. Öğr. Üyesi	1	Dijital Oyun Tasarımı alanında doktora veya sanatta yeterlik yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Güzel Sanatlar Fakültesi	Drama ve Oyunculuk	Drama ve Oyunculuk	Dr. Öğr. Üyesi	1	Oyunculuk lisans diplomasına sahip olmak. Sahne sanatları alanında doktora ya da sanatta yeterlilik yapmış olmak.
Güzel Sanatlar Fakültesi	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Prof. Dr.	1	Turizm İşletmeciliği alanında Doçentlik belgesine sahip olmak. Gastronomi ve Mutfak Sanatları alanında lisans ve lisansüstü ders vermiş olmak.
Hukuk Fakültesi	Kamu Hukuku	İdare Hukuku	Dr. Öğr. Üyesi	1	İdare Hukuku alanında doktora belgesine sahip olmak.
Hukuk Fakültesi	Özel Hukuk	Medeni Hukuk	Dr. Öğr. Üyesi	1	Medeni Hukuk alanında doktora belgesine sahip olmak.
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Havacılık Yönetimi	Havacılık Yönetimi	Dr. Öğr. Üyesi	2	Doktora eğitimini İşletme, İşletme Yönetimi, İşletme Mühendisliği veya bunların alt alanlarından birinde tamamlamış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.

İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İşletme	İşletme	Dr. Öğr. Üyesi	1	Doktora eğitimini İşletme, İşletme Yönetimi, İşletme Mühendisliği veya bunların alt alanlarından birinde tamamlamış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İşletme (İngilizce)	İşletme (İngilizce)	Prof. Dr.	1	Doçentliğini Pazarlama alanında almış olmak Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Muhasebe ve Finans Yönetimi	Muhasebe ve Finans Yönetimi	Dr. Öğr. Üyesi	1	Muhasebe alanında doktora belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
İletişim Fakültesi	Halkla İlişkiler ve Tanıtım	Halkla İlişkiler ve Tanıtım	Dr. Öğr. Üyesi	1	Halkla İlişkiler ve Tanıtım alanında doktora belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
İletişim Fakültesi	Yeni Medya ve İletişim	Yeni Medya ve İletişim	Dr. Öğr. Üyesi	1	Medya Çalışmaları alanında doktora belgesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Mimarlık Bölümü	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 Bölümü	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 Bölümü	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 Bölümü (İngilizce)	Mimarlık	Prof. Dr.	1	Mimarlık Lisans mezunu olmak. Şehir ve Bölge Planlama alanında doktora veya 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 Bölümü (İngilizce)	Mimarlık	Prof. Dr.	1	Mimarlık Lisans mezunu olmak. Mimari Tasarım alanında doktora veya 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 Bölümü (İngilizce)	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. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	İç Mimarlık Bölümü	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 Bölümü	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 Bölümü	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	Endüstriyel Tasarım Bölümü	Endüstriyel Tasarım	Prof. Dr.	1	Mimarlık, İç Mimarlık veya Endüstriyel Tasarım Lisans mezunu olmak. Endüstriyel Tasarım, Mimarlık veya İç Mimarlık alanlarından birinde Doçentlik belgesine sahip olmak. Endüstriyel Tasarım alanında akademik çalışmalar yapmış olmak.
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Endüstriyel Tasarım Bölümü	Endüstriyel Tasarım	Doç. Dr.	1	Mimarlık, İç Mimarlık veya Endüstriyel Tasarım Lisans mezunu olmak. Endüstriyel Tasarım, Mimarlık veya İç Mimarlık alanlarından birinde Doçentlik belgesine sahip olmak. Endüstriyel Tasarım alanında akademik çalışmalar yapmış olmak.
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Endüstriyel Tasarım Bölümü	Endüstriyel Tasarım	Dr. Öğr. Üyesi	1	Mimarlık, İç Mimarlık veya 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.

Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce)	Bilgisayar Bilimleri	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	2	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Bilimleri alanında doçentlik/doktora belgesine sahip olmak. Bilgisayar Bilimleri alanında WoS/Scopus tarafından taranan dergilerde yayınları bulunmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce)	Bilgisayar Yazılımı	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	2	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Bilimleri alanında doçentlik/doktora belgesine sahip olmak. Bilgisayar Bilimleri alanında WoS/Scopus tarafından taranan dergilerde yayınları bulunmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce)	Bilgisayar Donanımı	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	2	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Bilimleri alanında doçentlik/doktora belgesine sahip olmak. Bilgisayar Bilimleri alanında WoS/Scopus tarafından taranan dergilerde yayınları bulunmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (İngilizce)	Elektrik (Güç)	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	2	Elektrik Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği alanlarından birinden doçentlik/doktora belgesine sahip olmak. Elektrik (Enerji Üretim/Dağıtım, Yüksek Gerilim, Güç Elektroniği, Elektrik Makinaları, Endüstriyel Otomasyon) alanında WoS/Scopus tarafından taranan dergilerde yayınları bulunmak. 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	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	2	Elektrik Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği alanlarından birinden doçentlik/doktora belgesine sahip olmak. Sinyal İşleme alanında WoS/Scopus tarafından taranan dergilerde yayınları bulunmak. 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	2	Endüstri Mühendisliği alanında doçentlik/doktora belgesine sahip olmak. Endüstri Mühendisliği alanında WoS/Scopus tarafından taranan dergilerde yayınları bulunmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	Endüstri Mühendisliği (İngilizce)	Yöneylem Araştırmaları	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	2	Endüstri Mühendisliği alanında doçentlik/doktora belgesine sahip olmak. Yöneylem araştırmaları alanında WoS/Scopus tarafından taranan dergilerde yayınları bulunmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	Havacılık ve Uzay Mühendisliği Bölümü (İngilizce)	Aerodinamik	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1	Makine Mühendisliği, Havacılık Mühendisliği, Uçak Mühendisliği alanlarından birinden doçentlik/doktora belgesine sahip olmak. Aerodinamik/Akışkanlar Mekaniği alanında WoS/Scopus tarafından taranan dergilerde yayınları bulunmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	Havacılık ve Uzay Mühendisliği Bölümü (İngilizce)	İtki Sistemleri	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1	Makine Mühendisliği, Havacılık Mühendisliği, Uçak Mühendisliği alanlarından birinden doçentlik/doktora belgesine sahip olmak. Hava araçları İtki sistemleri alanında WoS/Scopus tarafından taranan dergilerde yayınları bulunmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	Havacılık ve Uzay Mühendisliği Bölümü (İngilizce)	Uçuş Dinamiğine Kontrol	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1	Makine Mühendisliği, Havacılık Mühendisliği, Uçak Mühendisliği alanlarından birinden doçentlik/doktora belgesine sahip olmak. Hava Araçları Uçuş Dinamiği ve Kontrolü alanında WoS/Scopus tarafından taranan dergilerde yayınları bulunmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.

Mühendislik Fakültesi	Havacılık ve Uzak Mühendisliği Bölümü (İngilizce)	Hava Aracı Yapıları ve Malzemeleri	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1	Makine Mühendisliği, Havacılık Mühendisliği, Uçak Mühendisliği alanlarından birinden doçentlik/doktora belgesine sahip olmak. Hava Aracı Yapıları ve Malzemeleri alanında WoS/Scopus tarafından taranan dergilerde yayınları bulunmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği (Türkçe)	Ulaştırma	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1	İnşaat Mühendisliği alanında doçentlik/doktora belgesine sahip olmak. Ulaştırma alanında WoS/Scopus tarafından taranan dergilerde yayınları bulunmak.
Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği (Türkçe)	Yapı Malzemesi	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1	İnşaat Mühendisliği alanında doçentlik/doktora belgesine sahip olmak. Yapı Malzemeleri alanında WoS/Scopus tarafından taranan dergilerde yayınları bulunmak.
Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği (İngilizce)	Termodinamik	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1	Makine Mühendisliği alanında doçentlik/doktora belgesine sahip olmak Termodinamik ve ısı transferi alanında WoS/Scopus tarafından taranan dergilerde yayınları bulunmak. Yüksek Öğretim Kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği (İngilizce)	Mekanik	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1	Makine Mühendisliği alanında doçentlik/doktora belgesine sahip olmak Mekanik alanında WoS/Scopus tarafından taranan dergilerde yayınları bulunmak. Yüksek Öğretim Kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	Yazılım Mühendisliği (İngilizce)	Bilgisayar Bilimleri	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	2	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Bilimleri alanında doçentlik/doktora belgesine sahip olmak. Bilgisayar Bilimleri alanında WoS/Scopus tarafından taranan dergilerde yayınları bulunmak. Yüksek Öğretim Kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.



Mühendislik Fakültesi	Yazılım Mühendisliği (İngilizce)	Bilgisayar Yazılımı	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	2	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Bilimleri alanında doçentlik/doktora belgesine sahip olmak. Bilgisayar Yazılımı alanında WoS/Scopus tarafından taranan dergilerde yayınları bulunmak. Yüksek Öğretim Kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	Yazılım Mühendisliği (İngilizce)	Bilgisayar Donanımı	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	2	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Bilimleri alanında doçentlik/doktora belgesine sahip olmak. Bilgisayar Donanımı alanında WOS tarafından taranan dergilerde yayınları bulunmak. Yüksek Öğretim Kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	Bilgisayar Yazılımı	Dr. Öğr. Üyesi	1	Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği alanlarından birinde Doktora belgesine sahip 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, Çocuk Sağlığı ve Eğitimi, Çocuk Gelişimi ve Eğitimi, Özel Eğitim, Klinik Psikoloji veya Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları alanlarından birinde Doçentlik belgesine sahip olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Çocuk Gelişimi	Çocuk Gelişimi	Doç. Dr.	1	Çocuk Gelişimi, Çocuk Sağlığı ve Eğitimi, Çocuk Gelişimi ve Eğitimi, Özel Eğitim, Klinik Psikoloji veya Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları alanlarından birinde Doktora yapmış olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Çocuk Gelişimi	Çocuk Gelişimi	Dr. Öğr. Üyesi	1	Çocuk Gelişimi, Çocuk Sağlığı ve Eğitimi, Çocuk Gelişimi ve Eğitimi, Özel Eğitim, Klinik Psikoloji veya Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları alanlarından birinde Doktora/Uzmanlık belgesine sahip olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Çocuk Gelişimi	Çocuk Gelişimi	Dr. Öğr. Üyesi	1	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları, Ruh Sağlığı Hastalıkları, Aile Hekimliği, Nöroloji, Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji alanlarından birinde Doktora/Uzmanlık belgesine sahip olmak.
Spor Bilimleri Fakültesi	Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği	Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	Spor Bilimleri alanlarından birinden (tercihen Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği) doktora belgesine sahip olmak.

Spor Bilimleri Fakültesi	Antrenörlük Eğitimi	Antrenörlük Eğitimi	Dr. Öğr. Üyesi	1	Spor Bilimleri alanlarından birinden (tercihen Antrenörlük Eğitimi) doktora belgesine sahip olmak.
Spor Bilimleri Fakültesi	Spor Yöneticiliği	Spor Yöneticiliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	Spor Bilimleri alanlarından birinden (tercihen Spor Yöneticiliği Eğitimi) doktora belgesine sahip olmak.
Spor Bilimleri Fakültesi	Spor Yöneticiliği	Spor Yöneticiliği	Doç. Dr.	1	Spor Bilimleri alanlarından birinden (tercihen Spor Yöneticiliği Eğitimi) doçentlik belgesine sahip olmak.
Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Anatomi	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Doçentliğini veya Uzmanlığını Anatomi alanında almış olmak.
Tıp Fakültesi (İngilizce)	Temel Tıp Bilimleri	Anatomi (İngilizce)	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Dokorasını 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 (İngilizce)	Temel Tıp Bilimleri	Biyofizik (İngilizce)	Dr. Öğr. Üyesi	1	Dokorasını veya Uzmanlığını Biyofizik alanında almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
Tıp Fakültesi (İngilizce)	Temel Tıp Bilimleri	Histoloji ve Embriyoloji	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Doçentliğini veya Uzmanlığını Histoloji ve Embriyoloji alanında almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak
Tıp Fakültesi (İngilizce)	Dahili Tıp Bilimleri	Tıbbi Farmakoloji	Dr. Öğr. Üyesi	1	Doçentliğini veya Uzmanlığını Tıbbi Farmakoloji 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	Beyin ve Sinir Cerrahisi	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1	Doçentliğini / Uzmanlığını Beyin ve Sinir Cerrahisi 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	Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi	Dr. Öğr. Üyesi	1	Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi 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	Kadın Hastalıkları ve Doğum	Dr. Öğr. Üyesi	1	Kadın Hastalıkları ve Doğum alanında uzmanlık belgesine sahip olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Kardiyoloji	Dr. Öğr. Üyesi	1	Kardiyoloji uzmanlık belgesine sahip olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi	1	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı'nda uzmanlık belgesine sahip olmak.
Uygulamalı Bilimler Fakültesi	Yönetim Bilişim Sistemleri (İngilizce)	Yönetim Bilişim Sistemleri (İngilizce)	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1	Doçentliğini ve/veya Doktorasını Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilgisayar Bilimleri ve 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 (İngilizce)	Prof. Dr. Doç. Dr.	2	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 (İngilizce)	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 Elektronik Mühendisliği, Havacılık 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 Elektronik Mühendisliği, 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	3	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 Mühendisliği, 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	Pilotaj	Doç. Dr.	1	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi alanında doktora belgesine sahip olmak. Havacılık alanında çalışmalar yapmış 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 (İngilizce)	Bilgi Güvenliği Teknolojisi	Dr. Öğr. Üyesi	3	Doktorasını Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Elektrik ve 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

İLGİLİ BİRİM	TELEFON	DÂHİLİ	MAİL
Rektörlük (Personel Daire Başkanlığı)	0212 444 1 428	11902 - 11909 11911 - 11907 11905	personeldairebaskanligi@aydin.edu.tr
Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu	0212 444 1 428	40010	aysesan@aydin.edu.tr
Dış Hekimliği Fakültesi	0212 444 1 428	62018	zeyneptekin@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	burcuyadigar@aydin.edu.tr
Hukuk Fakültesi	0212 444 1 428	23410	gulhanidemir@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
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	hilalsiren@aydin.edu.tr
Yabancı Diller Yüksekokulu	0212 444 1 428	40013	gizemkursun@aydin.edu.tr

İlgililere duyurulur

1094/1/1-1

### **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” “Araştırma Görevlisi” ve “Öğretim 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)

# SINAV TAKVİMİ

İlk Başvuru	31.01.2024	Giriş Sınavı	23.02.2024
Son Başvuru (Mesai Bitimi)	16.02.2024	Giriş Sınav Saati	10:00
Ön Değerlendirme Sonuç İlanı	20.02.2024	Giriş Sınav Yeri	İAÜ Florya Halit Aydın Yerleşkesi
		Nihai Değerlendirme Sonuç	29.02.2024
Sonuçların İlan Edileceği İnternet Adresi: <a href="http://www.aydin.edu.tr">www.aydin.edu.tr</a>			

FAKÜLTE/ YÜKSEKOKUL	BÖLÜM / PROGRAM	KADRO UNVANI	ADET	*ALES	*YABANCI DİL	ARANAN NİTELİKLER
Mühendislik Fakültesi	Havacılık ve Uzay Mühendisliği Bölümü (İngilizce)	Arş. Gör.	3	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 veya doktora yapıyor olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Arş. Gör.	1	75	85	Hemşirelik Esasları, Halk Sağlığı Hemşireliği, Çocuk Sağlığı Hemşireliği, Hemşirelikte Eğitim ve Hemşirelik Yönetim alanlarının birinden tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olmak.
Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu	Bilgisayar Programcılığı (İngilizce)	Öğr. Gör.	2	70	85	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Matematik ve Bilgisayar lisans bölümlerinden birinden mezun olmak ve bu alanlardan birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.
Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu	Bilgisayar Programcılığı (İngilizce)	Öğr. Gör.	1	70	85	Matematik, Matematik Mühendisliği, Matematik Bilgisayar veya Matematik Öğretmenliği lisans bölümlerinden birinden mezun olmak ve bu alanlardan birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.
Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu	Elektronik Teknolojisi	Öğr. Gör.	1	70	-	Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, elektrik öğretmenliği, alanlarından birinden lisans mezunu olmak. Bu alanlardan birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.
Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu	İnşaat Teknolojisi	Öğr. Gör.	2	70	-	İnşaat Mühendisliği lisans bölümünden mezun olmak. Alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak.

İLGİLİ BİRİM	TELEFON	DÂHİLİ	MAİL
Anadolu BİL Meslek Yüksekokulu	0212 444 1 428	40010	<a href="mailto:aysesan@aydin.edu.tr">aysesan@aydin.edu.tr</a>
Mühendislik Fakültesi	0212 444 1 428	22010	<a href="mailto:ayseguledis@aydin.edu.tr">ayseguledis@aydin.edu.tr</a>
Sağlık Bilimleri Fakültesi	0212 444 1 428	56006	<a href="mailto:muammerkursun@aydin.edu.tr">muammerkursun@aydin.edu.tr</a>

İlgililere duyurulur.