

Atılım Üniversitesi Rektörlüğünden:

2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ve ilgili Yönetmeliklere göre öğretim üyesi/öğretim görevlisi/araştırma görevlisi alınacaktır. Web sayfamızda (www.atilim.edu.tr) belirtilen koşulları sağlayan adayların, istenilen belgeleri bir dilekçe ekinde ilanın yayımlandığı tarih itibarı ile 15 gün içerisinde 21/08/2023 tarihine kadar ilgili "Dekanlıklara" şahsen veya posta yolu ile başvurmaları gerekir. Süresi içinde yapılmayan, posta-kargo nedeniyle geciken ve eksik belgeli başvurular dikkate alınmayacaktır. Öğretim üyesi dışındaki öğretim elemanı sonuçları web sayfamızda yayınlanacak olup bu aynı zamanda tebliğat niteliğindedir. Ayrıca tebliğat yapılmayacaktır.

Öğretim görevlileri sınavları web sayfamızda belirtildiği gibi yapılacaktır.

a) Öğretim Üyeleri İçin:

Aranılan Belgeler:

1. İletişim bilgilerini belirten başvuru dilekçesi
2. Doktora belgesi
3. Doçentlik belgesi
4. Yabancı dil sınav sonuç belgesi
5. Bilimsel çalışmaları içeren dosya
6. Resimli öz geçmiş
7. 1 adet fotoğraf (son altı ay içinde çekilmiş olmalıdır)

Aranılan Nitelikler:

1. Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik'in 8. maddesinin 7. fıkrasında yer alan yabancı dil ile ilgili şartları sağlamak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavından yabancı dille eğitim yapılan bölümler için en az 85 puan, Türkçe eğitim yapılan bölümler için en az 55 puan veya eşdeğerliliği kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puan almış olmak.

2. Atılım Üniversitesi Öğretim Üyesi Yükseltme ve Atama Yönergesi'nde belirtilen atama kriterlerini sağlamış olmak.

b) Öğretim Görevlileri ve Araştırma Görevlileri İçin:

Aranılan Belgeler:

1. İletişim bilgilerini belirten başvuru dilekçesi
2. Resimli öz geçmiş
3. 1 adet fotoğraf (son altı ay içinde çekilmiş olmalıdır)
4. Yabancı dil sınav sonuç belgesi
5. Diploma fotokopileri ile onaylı lisans transkript
6. ALES sonuç belgesi
7. Nüfus cüzdanı sureti

8. Erkek adaylar için askerlik terhis veya tecil belgesi fotokopisi

9. Tezli yüksek lisans, doktora veya sanatta yeterlik eğitimi öğrencisi olduğunu gösterir belge. (Araştırma Görevlileri için)

10. En az tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak veya lisans ve yüksek lisans derecesini veren programlardan mezun olduğunu gösterir belge.(Öğretim Görevlileri için)

Aranılan Nitelikler:

1.Yabancı ülkelerden alınmış diploma denkliğinin YÖK tarafından onaylanmış olması.

2. ALES'ten program alanında en az 70 ve üzeri puan almış olmak.

3. a) Öğretim Görevlileri İçin: Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavından yabancı dille eğitim yapılan bölümler için en az 85 puan, Türkçe eğitim yapılan bölümler için en az 50 puan, dil alanında görevlendirilen öğretim görevlileri için en az 85 puan veya eşdeğerliliği kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puan almış olmak. Meslek Yüksekokullarının Türkçe öğretim yapan bölümleri için yabancı dil şartı aranmaz.

b) Araştırma Görevlileri İçin: Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavından yabancı dille eğitim yapılan bölümler için en az 70 puan, Türkçe eğitim yapılan bölümler için en az 50 puan, dil alanında görevlendirilen araştırma görevlileri için en az 80 puan veya eşdeğerliliği kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puan almış olmak. Sınavın yapıldığı yılın ocak ayının birinci günü itibarıyla 35 yaşını doldurmamış olmak.

Fakülte	Bölüm/Ana Bilim Dalı	Ünvan	Adet	Aranan Nitelikler
Fen Edebiyat Fakültesi	Matematik Bölümü	Prof. Dr.	1	1. Lisans, yüksek lisans ve doktora derecelerini Matematik alanında tamamlamış olmak. 2. Cebir ve Sayılar Teorisi alanında uzmanlaşmış olmak ve uluslararası bilimsel dergilerde yayın yapmış olmak,
Fen Edebiyat Fakültesi	Matematik Bölümü	Dr. Öğretim Üyesi	1	Matematik Bölümü Lisans mezunu olmak. Matematik veya uygulamalı matematik alanında doktorasını tamamlamış olmak
Fen Edebiyat Fakültesi	Psikoloji Bölümü	Dr. Öğretim Üyesi	1	Psikoloji Bölümü lisans mezunu olup endüstri-örgüt veya sosyal psikoloji alanında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak.
Fen-Edebiyat Fakültesi	İngilizce Mütercim veTercümanlık Bölümü	Dr. Öğretim Üyesi	1	1. İngilizce Mütercim ve Tercümanlık lisans diplomasına sahip olmak. 2. Yüksek lisans ve doktora derecelerini çeviri bilim alanında almış olmak. 3. Sözlü çeviri konusunda uzmanlaşmış olmak.
İşletme Fakültesi	İngilizce İşletme Bölümü	Prof. Dr.	1	1. Organizasyon alanında doçentliğini almış olmak. 2. Yönetim ve organizasyon alanında uzmanlaşmış ve uluslararası yayınlar yapmış olmak
İşletme Fakültesi	Uluslararası İlişkiler Bölümü	Prof. Dr.	1	1. Doçentliğini Avrupa Birliği alanında almış olmak 2. Avrupa Birliği alanında uzmanlaşmış ve uluslararası yayınlar yapmış olmak
İşletme Fakültesi	Maliye Bölümü	Prof. Dr.	1	1. Maliye, Mali Hukuk veya Kamu Hukuku alanında doktora derecesine sahip olmak. 2. Üniversitelerin ilgili fakültelerinde Vergi Hukuku, Türk Vergi Sistemi, Uluslararası Vergileme, Maliye Teorisi, Vergi Teorisi, Kamu Harcama Hukuku, Devlet Bütçesi gibi alanlarda araştırma ve ders verme deneyimine sahip olmak
İşletme Fakültesi	Uluslararası İlişkiler Bölümü	Doçent	1	1. Doçentliğini Uluslararası İlişkiler alanında almış olmak 2.Ortadoğu alanında uzmanlaşmış ve uluslararası yayınlar yapmış olmak
İşletme Fakültesi	Uluslararası İlişkiler Bölümü	Doçent	1	1. Doçentliğini Çağdaş Dünya Tarihi alanında almış olmak, 2. Rusya alanında uzmanlaşmış ve uluslararası yayınlar yapmış olmak

İşletme Fakültesi	İktisat Bölümü	Doçent	1	1. İktisat alanında doktora derecesine sahip olmak. 2. Makroiktisat, uluslararası iktisat ve finans alanında uzmanlaşmış ve yayınlar yapmış olmak
İşletme Fakültesi	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümü	Doçent	1	1.Doçentliğini Siyaset Bilimi alanında almış olmak, 2. Toplumsal cinsiyet ve göç konularında uzmanlaşmış ve yayınlar yapmış olmak,
İşletme Fakültesi	İngilizce İşletme Bölümü	Dr. Öğretim Üyesi	1	1.İşletme alanında doktora yapmış olmak. 2. Sürdürülebilirlik alanında uzmanlaşmış ve yayınlar yapmış olmak.
İşletme Fakültesi	Turizm İşletmeciliği Bölümü	Dr. Öğretim Üyesi	1	1. Üniversitelerin turizm işletmeciliği veya turizm işletmeciliği eğitimi ile ilgili bir lisans ve yüksek lisans programından mezun olmak. 2. Üniversitelerin turizm işletmeciliği veya işletme programlarında doktora yapmış olmak.
İşletme Fakültesi	Türkçe İktisat Bölümü	Dr. Öğretim Üyesi	1	1. Politik Ekonomi alanında doktora yapmış olmak. 2. Sağlık ekonomisi ve endeksleme alanlarında uzmanlaşmış ve uluslararası yayınlar yapmış olmak.
İşletme Fakültesi	Türkçe İktisat Bölümü	Dr. Öğretim Üyesi	1	1. Politik Ekonomi alanında doktora yapmış olmak. 2. Ekonometri alanında dersler vermiş olmak
Hukuk Fakültesi	Özel Hukuk Bölümü(Medeni Hukuk Ana Bilim Dalı)	Dr. Öğretim Üyesi	1	Doktora eğitimini Medeni Hukuk alanında yapmış olmak
Güzel Sanatlar, Tasarımve Mimarlık Fakültesi	Endüstriyel Tasarım Bölümü	Doçent	1	1. Fakültelerin Endüstri Ürünleri Tasarımı/Endüstriyel Tasarım Bölümü lisans mezunu olmak. 2. Endüstri Ürünleri Tasarımı Bilim/Sanat alanında doçentlik unvanını almış olmak
Güzel Sanatlar, Tasarımve Mimarlık Fakültesi	Endüstriyel Tasarım Bölümü	Doçent	1	1. Fakültelerin Endüstri Ürünleri Tasarımı/Endüstriyel Tasarım Bölümü lisans mezunu olmak. 2. İletişim ve tasarım konusunda uzmanlaşmış ve yayınlar yapmış olmak.
Güzel Sanatlar, Tasarımve Mimarlık Fakültesi	Mimarlık Bölümü	Doçent	1	1.Mimarlık alanında lisans, yüksek lisans ve doktora derecesine sahip olmak. 2. Mimari tasarım stüdyolarında yürütücü olarak görev alabilecek ve mimarlık alanında ders verebilecek niteliklere sahip olmak.
Güzel Sanatlar, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi	Mimarlık Bölümü	Dr. Öğretim Üyesi	1	1.Mimarlık alanında lisans, yüksek lisans ve doktora derecelerine sahip olmak. 2. Mimari tasarım stüdyolarında yürütücü olarak görev alabilecek ve mimarlık alanında ders verebilecek niteliklere sahip olmak.

Güzel Sanatlar Tasarım ve Mimarlık Fakültesi	Tekstil ve Moda Tasarımı Bölümü	Dr. Öğretim Üyesi	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Moda Tasarımı /Tekstil ve Moda Tasarımı alanında lisans ve yüksek lisans derecelerine sahip olmak. 2. Tasarım alanında doktora veya sanatta yeterlik mezunu olmak. 3. Bilgisayar destekli moda tasarımına yönelik ders verme tecrübesine sahip olmak
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	Prof. Dr.	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Üniversitelerin bilgisayar mühendisliği, elektronik mühendisliği veya elektrik- elektronik mühendisliği lisans, yüksek lisans ve doktora programlarından birinden mezun olmak, bilgisayar bilimleri ve mühendisliği alanında doçentlik unvanına sahip olmak. 2. Bilgisayar mimarisi ve organizasyonu, mikroişlemciler, bilgisayar ağları, görüntü işleme, makina öğrenmesi ve/veya yapay zekâ konularının birkaçında ders vermiş olmak
Mühendislik Fakültesi	Endüstri Mühendisliği Bölümü	Prof. Dr.	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lisans derecesini endüstri mühendisliği alanında almış olmak. 2. Yönetim ve Strateji alanında uzmanlaşmış olmak. 3. Uluslararası bilimsel dergilerde nitelikli yayınlar yapmış olmak
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	Doç. Dr.	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Üniversitelerin Elektronik Mühendisliği veya Bilgisayar Mühendisliği lisans ya da yüksek lisans programlarından mezun olmak, doktora derecesini Bilgisayar Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği ya da Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi alanlarından birinden almış olmak. 2. Devre Teorisi, Devre Analizi, İşletim Sistemleri, Makina öğrenmesi, Yapay Zekâ gibi alanlardan birkaçında ders verme tecrübesine sahip olmak
Mühendislik Fakültesi	Endüstri Mühendisliği Bölümü	Doç. Dr.	1	<ol style="list-style-type: none"> 1.Makine ve derin öğrenme ile rassal süreçler alanlarında uzmanlaşmış olmak. 2.Uluslararası nitelikli dergilerde yayın yapmış olmak.
Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği Bölümü	Doçent	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. İnşaat Mühendisliği alanında lisans, yüksek lisans ve doktora derecelerine sahip olmak, 2. Yapım mühendisliği ve yönetimi konularında uzmanlaşmış ve yayınlar yapmış olmak.
Mühendislik Fakültesi	Otomotiv Mühendisliği Bölümü	Doçent	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Otomotiv Mühendisliği veya Makine Mühendisliği alanlarında lisans, yüksek lisans ve doktora derecelerine sahip olmak. 2. Araçlarda aerodinamik, frenleme, batarya yönetimi gibi konularda deneyimi ve yayınları bulunmak.

Mühendislik Fakültesi	Yazılım Mühendisliği Bölümü	Doçent	1	Yapay Zeka alanında uzmanlaşmış olmak ve yayınları bulunmak.
Mühendislik Fakültesi	Bilişim Sistemleri Mühendisliği Bölümü	Dr. Öğretim Üyesi	1	1. Üniversitelerin bilgisayar mühendisliği, yazılım mühendisliği, bilişim sistemleri mühendisliği, bilgisayar bilimleri veya bilişim ile ilgili bir alandaki lisans veya yüksek lisans programından mezun olmak. 2. Bilişim sistemleri, bilgisayar mühendisliği, yazılım mühendisliği, bilgisayar bilimleri veya bilişimle ilgili bir alandan doktora derecesine sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	Mekatronik Mühendisliği Bölümü	Prof/Doç./Dr. Öğretim Üyesi	2	1. Üniversitelerin Mekatronik Mühendisliği veya Makina Mühendisliği, programlarından mezun olmak, 2. Mekatronik Bileşenler ve Enstrümantasyon, Robotik Sistemler, Dinamik Sistemler Mekatronik Kontrol Sistemleri Analiz ve Tasarımı, Yapay Zeka ve Makina Öğrenmesi, Otonom Taşıtlar, Endüstriyel Otomasyon, Hidrolik, Pnömatik gibi alanlardan bir veya bir kaçında araştırma deneyimi olmak ve ders verebilir durumda olmak
Mühendislik Fakültesi	Havacılık ve Uzay Müh. Bölümü	Prof./ Doçent/ Dr. Öğretim Üyesi	2	1. Havacılık, Uzay, Havacılık ve Uzay veya Makine Mühendisliği bölümlerinden lisans, yüksek lisans ve doktora derecelerini almış olmak. 2. Akışkanlar dinamiği, itki, veya uçak/insansız hava aracı tasarımı alanında çalışmalar yapmış olmak,
Mühendislik Fakültesi	Otomotiv Mühendisliği Bölümü	Dr. Öğr. Üyesi	1	1. Otomotiv Mühendisliği veya Makine Mühendisliği alanlarında lisans, yüksek lisans ve doktora derecelerine sahip olmak. 2. Hibrit ve elektrikli araçlarda güç aktarımı, enerji geri kazanımı ve batarya yönetimi gibi konularda deneyim, yayın ve araştırmaları bulunmak.
Mühendislik Fakültesi	Otomotiv Mühendisliği Bölümü	Dr. Öğretim Üyesi	1	1. Otomotiv Mühendisliği, Makine Mühendisliği veya Elektronik/Elektrik Mühendisliği alanlarında, yüksek lisans ve doktora derecelerine sahip olmak. 2. Otonom araçlar veya elektrikli araç motorları konularında deneyim, yayın ve araştırmaları bulunmak.

Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik Bölümü	Doçent	1	Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği, Halk Sağlığı Hemşireliği, Psikiyatri Hemşireliği veya İç Hastalıkları Hemşireliği alanında Doçent unvanına/belgesine sahip olmak
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik Bölümü	Dr. Öğretim Üyesi	1	Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği, Halk Sağlığı Hemşireliği, Psikiyatri Hemşireliği veya İç Hastalıkları Hemşireliği alanlarında doktora derecesine sahip olmak
Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri Bölümü Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Prof/Doç./Dr. Öğretim Üyesi	1	1. Tıbbi Biyokimya Doktorası/Uzmanlığı yapmış olmak 2. Tıp Fakültesinde Tıbbi Biyokimya alanında ders vermiş olmak.
Tıp Fakültesi	Dâhili Tıp Bilimleri Bölümü Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı	Prof. Dr.	1	1. Farmakoloji Anabilim Dalında, doktora yapmış olmak. 2. Tıp Doktoru olmak.
Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri Bölümü Fizyoloji Anabilim Dalı	Prof. Dr.	1	1. Tıp Fakültesi Fizyoloji Anabilim Dalında uzmanlık yapmış olmak. 2. Tıp Doktoru olmak.
Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri Bölümü Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı	Prof/Doç./Dr. Öğretim Üyesi	1	1.Uzmanlığını /doktorasını Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalından almış olmak. 2. Tıp Fakültesi mezunu olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı	Doçent	1	1.Uzmanlığını Tıbbi Patoloji Anabilim Dalından almış olmak. 2. Tıp Fakültesi mezunu olmak.
Tıp Fakültesi	Dâhili Tıp Bilimleri Bölümü İç Hastalıkları Anabilim Dalı	Doçent	1	1. İç Hastalıkları uzmanı olmak 2.Doçentliğini Hematoloji alanından almış olmak. 3. Tıp Fakültesinde Hematoloji alanında ders vermiş olmak.
Sivil Havacılık Yüksekokulu	Uçak Gövde Motor Bakımı Bölümü	Doçent	1	Üniversitelerin Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Uzay Mühendisliği, Uçak Mühendisliği veya Makine Mühendisliği, veya Uçak Gövde Motor bölümlerinden lisans, yüksek lisans ve doktora derecelerini alarak mezun olmak
Sivil Havacılık Yüksekokulu	Uçak Gövde Motor Bakımı Bölümü	Dr. Öğretim Üyesi	1	Üniversitelerin Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Uzay Mühendisliği, Uçak Mühendisliği veya Makine Mühendisliği, veya Uçak Gövde Motor bölümlerinden lisans, yüksek lisans ve doktora derecelerini alarak mezun olmak
Sivil Havacılık Yüksekokulu	Uçak Elektrik Elektronik Bölümü	Dr. Öğretim Üyesi	1	Uçak Elektrik Elektronik veya Elektrik- Elektronik Mühendisliği alanında doktora derecesine sahip olmak.

Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü	Prof. Dr.	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Beyin ve Sinir Cerrahisi doçent unvanına sahip olmak. 2. Beyin ve Sinir Cerrahisi alanında uluslararası yayınlar yapmış olmak
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü	Dr. Öğretim Üyesi	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tıbbi Biyokimya alanında doktora derecesine sahip olmak 2. Tıbbi Biyokimya alanında uluslararası yayınlar yapmış olmak
Yabancı Diller Yüksekokulu	Temel İngilizce Bölümü	Doçent	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Eğitimde Ölçme ve Değerlendirme alanında doktora derecesine veya doçent unvanına sahip olmak 2. İngilizce Yeterlik Sınavları üzerine bilimsel çalışma yapmış olmak.
Yabancı Diller Yüksekokulu	Temel İngilizce ve Modern Diller Bölümü	Öğretim Görevlisi	5	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fakültelerin İngilizce Öğretmenliği, İngiliz Dil Bilimi, İngiliz Dili ve Edebiyatı, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı, İngilizce Mütercim Tercümanlık, Çeviri Bilim (İngilizce) bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak ve tezli yüksek lisans eğitimini tamamlamış olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Beslenme ve Diyetetik Bölümü	Dr. Öğretim Görevlisi	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lisansını Beslenme ve Diyetetik alanında tamamlamış olmak 2. Yüksek Lisans veya doktora eğitimlerinin en az bir tanesini Beslenme ve Diyetetik alanında tamamlamış olmak.
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü Ameliyathane Hizmetleri Programı	Öğretim Görevlisi	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Üniversitelerin Hemşirelik lisans programından mezun olmuş olmak 2. Hemşirelik Esasları, İç Hastalıkları Hemşireliği, Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği, Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği, Onkoloji Hemşireliği alanlarından birinde yüksek lisans derecesine sahip olmak 3. Ameliyathane Hemşireliği alanında deneyime sahip olmak
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü	Öğretim Görevlisi	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Üniversitelerin Hemşirelik lisans programından mezun olmuş olmak 2. Hemşirelik Esasları, İç Hastalıkları Hemşireliği, Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği, Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği, Onkoloji Hemşireliği alanlarından birinde yüksek lisans derecesine sahip olmak 3. Acil Servis Hemşireliği alanında deneyime sahip olmak

Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Terapi ve Rehabilitasyon Bölümü Fizyoterapi Programı	Öğretim Görevlisi	1	1. Üniversitelerin Fizyoterapi ve Rehabilitasyon lisans programından mezun olmuş olmak 2. Fizyoterapi alanında yüksek lisans derecesine sahip olmak
Güzel Sanatlar Tasarım ve Mimarlık Fakültesi	Endüstriyel Tasarım Bölümü	Öğretim Görevlisi	1	1. Fakültelerin Endüstriyel Tasarım bölümlerinden lisans mezunu olmak ve endüstriyel tasarım alanında tezli yüksek lisans eğitimini tamamlamış olmak. 2. Yabancı ülkelerden alınmış diploma denkliğinin YÖK tarafından onaylanmış olması.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı	Dr. Öğretim Görevlisi	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak, Tıbbi farmakoloji /uzmanlık/doktorası olmak
Güzel Sanatlar Tasarım ve Mimarlık Fakültesi	Tekstil ve Moda Tasarım Bölümü	Araştırma Görevlisi	2	Moda Tasarımı, Tekstil Tasarımı, Moda ve Tekstil Tasarımı anabilim/anasanat dallarından birinde tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak ve ilgili alanların birinden lisans mezunu olmak.
Sivil Havacılık Yüksekokulu	Uçak Gövde-Motor Bakım Bölümü	Araştırma Görevlisi	1	Uçak Gövde- Motor Bakımı bölümü, Havacılık ve Uzay Mühendisliği bölümü, Uçak Mühendisliği veya Makine Mühendisliği bölümü mezunu olup ilgili ana bilim dallarından birinde tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Sivil Havacılık Yüksekokulu	Pilotaj Bölümü	Araştırma Görevlisi	1	1. Üniversitelerin Pilotaj ve Sivil Havacılık ile ilgili Uçak Elektrik Elektronik veya Uçak Gövde Motor Bakım bölümlerinden lisans derecesine sahip olmak. 2. Pilotaj, Uçak Elektrik Elektronik veya Uçak Gövde Motor Bakım ile ilgili ana bilim dallarında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Sivil Havacılık Yüksekokulu	Havacılık Yönetimi Bölümü	Araştırma Görevlisi	2	1. Üniversitelerin Havacılık Yönetimi, Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği veya İşletme bölümlerinden birinden lisans derecesine sahip olmak. 2. Havacılık Yönetim, Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği veya İşletme ile ilgili ana bilim dallarından birinde tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak. 3. İşletme alanında lisansüstü öğrenimi gören personelin Havacılık Yönetimi konularında tez konusunu seçmiş olmak.
Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği Bölümü	Araştırma Görevlisi	2	İnşaat Mühendisliği alanında lisans derecesine sahip olmak ve İnşaat Mühendisliği alanında tezli yüksek lisans veya doktora programına kayıtlı olmak