

İstinye Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 33. Maddesi ve "Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmeliği'nin ilgili maddelerine göre Öğretim Görevlisi-Araştırma Görevlisi alınacaktır.

İlk Başvuru Tarihi : 25.07.2023

Son Başvuru Tarihi : 08.08.2023

Ön Değerlendirme Tarihi : 11.08.2023

Giriş Sınav Giriş Tarihi : 15.08.2023

Sonuç Açıklama Tarihi : 18.08.2023

Öğretim Görevlisi-Araştırma Görevlisi Kadrosuna Müracaat Edecek Adaylardan istenen evraklar:

1- Dilekçe (İstinye Üniversitesi Rektörlüğüne hitaben başlamak üzere, başvuru dilekçelerinde başvurulacak kadronun, birimi, unvanı ve adayın iletişim adresleri (adres, telefon numarası, e-mail v.s.) açıkça belirtilecektir.

2- İstinye Üniversitesi Web Sitesinde bulunan (<https://www.istinye.edu.tr/tr/kvkk>) aşağıdaki metinlerin doldurulmuş ve imzalanmış hali.

a. KVK Mevzuat Uyarınca Akademik Personel Adayı Aydınlatma Metni,

b. KVK Mevzuat Uyarınca Akademik Personel Adayı Açık Rıza Metni

3- Nüfus Cüzdanı Önyüzü Fotokopisi,

4- YÖK Formatlı özgeçmiş,

5- Lisans/Lisansüstü Diploma fotokopileri,

6- Lisans/Lisansüstü Transkript fotokopileri,

7- ALES Sonuç Fotokopisi,

8- Yabancı Dil Sınavı Sonuç Fotokopisi (YDS, YÖKDİL, TOEFL),

9- Erkek adaylar için askerlikle ilgili terhis, tecil veya muaf olduğunu belirten belge,

10- Herhangi bir adli sicil kaydı olmadığına dair belge (e-Devlet üzerinden alınan belge)

11- Yabancı yükseköğretim kurumu mezunlarının diplomalarının Üniversitelerarası Kurulca denkliğini gösterir belgenin fotokopisi.

12- Öğrenci olanlardan Lisansüstü Eğitim gördüğüne dair öğrenci belgesi,

13- Özel şartta bulunması halinde tecrübeyi kanıtlayıcı resmî çalışma belgesi ve SGK hizmet dökümü adayların; son başvuru tarihi mesai bitimine kadar yukarıda belirtilen evrakları İstinye Üniversitesi Vadi Kampüsüne posta yoluyla veya şahsen ulaştırmaları gerekmektedir. Süresi içinde yapılmayan veya e-posta yoluyla yapılan başvurular geçerli kabul edilmeyecektir.

*İlana konu programda eğitim ve uygulamaların İngilizce olması nedeniyle, ilgili Bölüm tarafından İngilizce dil değerlendirmesi yapılır.

Lisans düzeyinde eğitim veren bölüm/programlarda Arş. Gör. ve Öğr. Gör. kadrolarına başvuru yapacak adayların Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavlarının birinden yönetmelikte belirlenen asgari puanı almış olması şartı aranmaktadır.

Sonuçların açıklanacağı web adresi: www.istinye.edu.tr

ADRES:

İstinye Üniversitesi Vadi Kampüsü İnsan Kaynakları Daire Başkanlığı, Ayazağa Mah. Azerbaycan Cad. (Vadistanbul 4A Blok) 34396 Sarıyer/İstanbul

FAKÜLTE	BÖLÜM/ABD	UNVAN	KADRO SAYISI	ALES	YABANCI DİL PUANI	ÖZEL ŞART
Meslek Yüksekokulu	Sivil Havacılık Kabin Hizmetleri Programı	Öğr. Gör.	1	MUAF		Lisans mezunu olmak. Belgelendirmek kaydıyla asgari 2 yılı kabin amirliği olmak üzere en az 10 yıllık kabin deneyimine sahip olmak. Tercihen Eğiticinin eğitimi sertifikasına, Diksiyon eğitmenliği sertifikasına, Güvenlik ve Ekip Kaynak Yönetimi Eğitmenliği sertifikalarına sahip olmak.
Meslek Yüksekokulu	Aşçılık Programı	Öğr. Gör.	1	MUAF		Gastronomi ve Mutfak Sanatları Lisans mezunu olmak ve Gastronomi ve Mutfak Sanatları alanında yüksek lisans yapıyor olmak. Belgelendirmek kaydıyla lisans sonrası alanında en az 2 yıl sektör tecrübesi olmak ve en az 4 dönem üniversitelerin Aşçılık veya Gastronomi bölümlerinde uygulamalı ders verme deneyimine sahip olmak.
Meslek Yüksekokulu	Otomotiv Teknolojisi Programı	Öğr. Gör.	1	70 (SAY)		Fakültelerin Otomotiv Öğretmenliği, Otomotiv Mühendisliği ve Makine Mühendisliği bölümlerinin herhangi birisinden mezun olmak ve alanı ile ilgili tezli yüksek lisans yapmış olmak.
Meslek Yüksekokulu	Dış Ticaret Programı	Öğr. Gör.	3	70 (EA)		İşletme, Uluslararası Ticaret, Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik, Ekonometri, İktisat bölümlerinin birisinden lisans mezunu olmak ve Uluslararası Ticaret, Dış Ticaret, İşletme veya İktisat alanlarının birisinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.
Meslek Yüksekokulu	Elektronik Teknolojisi Programı	Öğr. Gör.	3	70 (SAY)		Elektrik ve Elektronik ile ilgili bölümlerin birisinden lisans mezunu olmak. Bu alanların herhangi birisinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Dil ve Konuşma Terapisi Bölümü	Öğr. Gör.	2	70 (SAY)		Dil ve Konuşma Terapisi alanında lisans mezunu olmak ve bu alanda doktora yapıyor olmak.
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Çocuk Gelişimi Programı	Öğr. Gör.	1	70 (EA)		Çocuk Gelişimi alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak. En az 2 yılı mesleki tecrübesi olmak veya yükseköğretim kurumunda bu alanda ders vermiş olmak.

Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	İlk ve Acil Yardım Programı	Öğr. Gör.	1	70 (SAY)		Hemşirelik alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak. En az 2 yıl İlk ve Acil Yardım veya Cerrahi Klinik mesleki tecrübesi olmak veya yükseköğretim kurumunda bu alanlarda ders vermiş olmak.
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Görüntüleme Teknikleri Programı	Öğr. Gör.	1	70 (SAY)		Tezli yüksek lisans yapmış olmak. Radyoloji alanında en az 2 yıl mesleki tecrübeyle sahip olmak veya yükseköğretim kurumunda aynı alanda ders vermiş olmak.
Rektörlük	Yabancı Diller Bölümü	Öğr. Gör.	3	70 (SÖZ)	85	Üniversitelerin İngilizce Öğretmenliği, İngiliz Dili Eğitimi, İngiliz Dili ve Edebiyatı, İngiliz Dilbilimi, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı veya İngilizce Mütercim Tercümanlık alanlarından birinde lisans mezunu olmak ve herhangi bir sosyal bilimler alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak.
Rektörlük	Yabancı Diller Bölümü	Öğr. Gör.	1	70 (SÖZ)	85 (Almanca)	Üniversitelerin Almanca Öğretmenliği veya Alman Dili ve Edebiyatı alanlarından birinde lisans mezunu olmak ve herhangi bir sosyal bilimler alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak.
Rektörlük	Yabancı Diller Bölümü	Öğr. Gör.	1	70 (SÖZ)	50	Üniversitelerin Türk Dili ve Edebiyatı alanından lisans mezunu olmak ve herhangi bir sosyal bilimler alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Arş. Gör. (*)	1	70 (SAY)		Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak ve yüksek lisans veya doktora programında kayıtlı olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	Arş. Gör. (*)	1	70 (SAY)		Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Matematik Mühendisliği veya Yapay Zekâ Mühendisliği lisans mezunu olmak ve ilgili alanların birisinde yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	Arş. Gör.	1	70 (SAY)		Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Matematik Mühendisliği veya Yapay Zekâ Mühendisliği lisans mezunu olmak ve ilgili alanların birisinde yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği Bölümü	Arş. Gör. (*)	1	70 (SAY)	Biyomedikal Mühendisliği, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyomühendislik, Kimya veya Kimya Mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Elektrik- Elektronik Mühendisliği Bölümü	Arş. Gör. (*)	1	70 (SAY)	Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği lisans mezunu olmak ve ilgili alanların birisinde yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Yazılım Mühendisliği Bölümü	Arş. Gör. (*)	1	70 (SAY)	Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Matematik Mühendisliği veya Yapay Zekâ Mühendisliği lisans mezunu olmak ve ilgili alanların birisinde yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Yazılım Mühendisliği Bölümü	Arş. Gör.	1	70 (SAY)	Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Matematik Mühendisliği veya Yapay Zekâ Mühendisliği lisans mezunu olmak ve ilgili alanların birisinde yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi	İşletme Bölümü	Arş. Gör. (*)	1	70 (EA)	İşletme alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak. Doktora yapıyor ise bilimsel hazırlık veya ders aşamasında olmak.
İletişim Fakültesi	Yeni Medya ve İletişim Bölümü	Arş. Gör. (*)	1	70 (SÖZ)	İletişim Fakültesi, Sanat ve Tasarım Fakültesi veya Güzel Sanatlar Fakültesi bölümlerinin birisinden lisans mezunu olmak ve İletişim, Sanat ve Tasarım alanlarının birisinde yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Beslenme ve Diyetetik Bölümü	Arş. Gör.	1	70 (SAY)	Beslenme ve Diyetetik lisans mezunu olmak ve bu alanda yüksek lisans yapıyor ve tez aşamasında olmak.
Güzel Sanatlar, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi	Dijital Oyun Tasarımı Bölümü	Arş. Gör. (*)	1	70 (SAY)	Dijital Oyun Tasarımı, Mimarlık, Endüstri Ürünleri Tasarımı, Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Grafik Tasarım, Sinema-TV, Görsel İletişim Tasarımı, Çizgi Film Animasyon ve Film Tasarımı bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak ve bu alanlarda yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak, Dijital Oyunlarla ilgili çalışma yapmış olmak.
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Psikoloji Bölümü	Arş. Gör. (*)	1	70 (EA)	Psikoloji Bölümü lisans mezunu olmak ve Bilişsel Psikoloji, Deneysel Psikoloji, Sinirbilim, İleri Nörolojik Bilimler alanlarından birinde doktora yapıyor olmak.

İstinye Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerinde boş bulunan kadrolarına 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ile Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliği hükümleri ve İstinye Üniversitesi Akademik Atama/Yükseltme Kriterleri Yönergesi doğrultusunda öğretim üyesi alınacaktır.

Profesör adayların [Birer adet ve çıktı olacak şekilde hazırlamaları gereken; Başvuru dilekçesini, YÖK Formatlı özgeçmişlerini (Bilimsel yayınlarını, kongre ve konferans tebliğleri ile bunlara yapılan atıfları, yönetimlerinde devam eden ve biten Doktora ve Yüksek Lisans çalışmaları da belirtilmelidir), Lisans, Yüksek Lisans, Doktora, Doçentlik, Uzmanlık Belgesi veya Sanatta Yeterlilik Belgesi fotokopisi, Nüfus Cüzdanı Önyüzü Fotokopisi, Çalışma/Emeklilik Belgesini içeren başvuru dosyalarına],

[Özgeçmiş ve eserlerini ve <https://www.istinye.edu.tr/uploads/akademik-uzmanlik-bilgileri.docx> linkinden ulaşılan Akademik Uzmanlık Bilgileri Formunu içeren elektronik ortamdaki 8 (sekiz) adet USB'yi],

İstinye Üniversitesi Web Sitesinde bulunan (<https://www.istinye.edu.tr/tr/kvkk>) aşağıdaki metinlerin doldurulmuş ve imzalanmış hali.

- a. KVK Mevzuat Uyarınca Akademik Personel Adayı Aydınlatma Metni,
- b. KVK Mevzuat Uyarınca Akademik Personel Adayı Açık Rıza Metni

ekleyerek İnsan Kaynakları Daire Başkanlığına şahsen veya posta yolu ile başvurmaları gerekmektedir.

Doçent/Doktor Öğretim Üyesi (Dr. Öğr.Üyesi) adaylarının; [Birer adet ve çıktı olacak şekilde hazırlamaları gereken; Başvuru dilekçesini, YÖK Formatlı özgeçmişlerini, Lisans, Yüksek Lisans, Doktora Belgesi, Doçentlik Belgesi (Doçent adaylar için), Uzmanlık Belgesi veya Sanatta Yeterlilik Belgesi fotokopileri ile birlikte Nüfus Cüzdanı Önyüzü Fotokopisi varsa yabancı dil başarı belgesi ile Çalışma/Emeklilik Belgesini içeren başvuru dosyalarına],

[Özgeçmiş ve eserlerini ve <https://www.istinye.edu.tr/uploads/akademik-uzmanlik-bilgileri.docx> linkinden ulaşılan Akademik Uzmanlık Bilgileri Formunu içeren elektronik ortamdaki 6 (altı) adet USB'yi],

İstinye Üniversitesi Web Sitesinde bulunan (<https://www.istinye.edu.tr/tr/kvkk>) aşağıdaki metinlerin doldurulmuş ve imzalanmış hali.

- a. KVK Mevzuat Uyarınca Akademik Personel Adayı Aydınlatma Metni,
- b. KVK Mevzuat Uyarınca Akademik Personel Adayı Açık Rıza Metni

ekleyerek İnsan Kaynakları Daire Başkanlığına şahsen veya posta yolu ile başvurmaları gerekmektedir.

Süresi içinde yapılmayan veya e-posta yoluyla yapılan başvurular geçerli kabul edilmeyecektir.

İlk Başvuru Tarihi : 25.07.2023

Son Başvuru Tarihi : 08.08.2023

ADRES:

İstinye Üniversitesi Vadi Kampüsü İnsan Kaynakları Daire Başkanlığı, Ayazağa Mah.

Azerbaycan Cad. (Vadistanbul 4A Blok) 34396 Sarıyer/İstanbul

FAKÜLTE	BÖLÜM/ABD	UNVAN	KADRO SAYISI	YABANCI DİL PUANI	ÖZEL ŞART
Tıp Fakültesi	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Prof. Dr.	1		Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Uzmanı olmak ve Çocuk Yoğun Bakımı yan dal uzmanlığına sahip olmak.
Tıp Fakültesi	İç Hastalıkları (Hematoloji) Anabilim Dalı	Prof. Dr.	1		İç Hastalıkları Uzmanı olmak ve Hematoloji yan dal uzmanlığına sahip olmak.
Tıp Fakültesi	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Doç. Dr.	1		Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Uzmanı olmak ve Çocuk Yoğun Bakımı yan dal uzmanlığına sahip olmak.
Tıp Fakültesi	Ortopedi ve Travmatoloji Anabilim Dalı	Doç. Dr.	1		Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı olmak.
Tıp Fakültesi	İç Hastalıkları (Medikal Onkoloji) Anabilim Dalı	Prof. Dr.	1		İç Hastalıkları Uzmanı olmak ve tıbbi onkoloji yan dalı yapmış olmak.
Tıp Fakültesi	Acil Tıp Anabilim Dalı	Prof. Dr.	1		Acil Tıp Uzmanı olmak.
Tıp Fakültesi	Kulak Burun Boğaz Anabilim Dalı	Dr. Öğr. Üyesi	1	85	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Uzmanı olmak.
Tıp Fakültesi	Kalp Damar Cerrahisi Anabilim Dalı	Prof. Dr.	1	85	Kalp Damar Cerrahisi Uzmanı olmak.
Tıp Fakültesi	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Dr. Öğr. Üyesi	2		Deri ve Zührevi Hastalıklar Uzmanı olmak.
Tıp Fakültesi	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Prof. Dr.	1		Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Uzmanı olmak ve Çocuk Göğüs Hastalıkları yan dalı yapmış olmak.
Tıp Fakültesi	Nöroşirurji Anabilim Dalı	Prof. Dr.	1	85	Nöroşirurji uzmanı olmak.
Tıp Fakültesi	Nöroşirurji Anabilim Dalı	Prof. Dr.	1		Nöroşirurji uzmanı olmak.
Tıp Fakültesi	Nöroşirurji Anabilim Dalı	Doç. Dr.	1		Nöroşirurji uzmanı olmak.
Tıp Fakültesi	Genel Cerrahi Anabilim Dalı	Dr. Öğr. Üyesi	1	85	Genel Cerrahi uzmanı olmak.
Tıp Fakültesi	Anatomi Anabilim Dalı	Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	85	Anatomi uzmanı olmak ya da Anatomi anabilim dalında doktora yapmış olmak.

Tıp Fakültesi	Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1		Tıbbi patoloji uzmanı olmak.
Tıp Fakültesi	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	85	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Uzmanı olmak.
Tıp Fakültesi	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2		Ruh Sağlığı ve Hastalıkları uzmanı olmak.
Tıp Fakültesi	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	85	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları uzmanı olmak.
Tıp Fakültesi	Göğüs Cerrahisi Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	85	Göğüs cerrahi uzmanı olmak
Tıp Fakültesi	Kardiyoloji Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	85	Kardiyoloji uzmanı olmak.
Tıp Fakültesi	Radyodiagnostik Anabilim Dalı	Prof. Dr.	1	85	Radyoloji uzmanı olmak.
Tıp Fakültesi	Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	85	Dermatoloji uzmanı olmak.
Tıp Fakültesi	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	85	Göz Hastalıkları uzmanı olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Ağız-Diş-Çene Radyolojisi Anabilim Dalı	Dr. Öğr. Üyesi	1		Ağız-Diş-Çene Radyolojisi bilim alanında doktora veya uzmanlık eğitimi almış olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Pedodonti (Çocuk Diş Hekimliği) Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	85	Çocuk Diş Hekimliği bilim alanında doktora veya uzmanlık eğitimi almış olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Ortodonti Anabilim Dalı	Dr. Öğr. Üyesi	1	85	Ortodonti bilim alanında doktora veya uzmanlık eğitimi almış olmak.

Eczacılık Fakültesi	Analitik Kimya Anabilim Dalı	Doç. Dr.	1		Kimya Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak. Eczacılık, Kimya Mühendisliği veya Biyomühendislik alanında doçentlik derecesine sahip olmak.
Eczacılık Fakültesi	Biyokimya Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	85	Eczacılık Fakültesi mezunu olmak, Eczacılık Fakültesi-Temel Tıp Bilimlerinden doktora veya doçentlik derecesine sahip olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	85	Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği veya Yapay Zekâ Mühendisliği alanında doktora derecesine sahip olmak ve ilgili konularda akademik çalışmalar yapmış olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1		Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği veya Yapay Zekâ Mühendisliği alanında doktora derecesine sahip olmak ve ilgili konularda akademik çalışmalar yapmış olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü	Prof. Dr.	1	85	Elektronik Mühendisliği alanında doktora derecesine sahip olmak ve veri dönüştürücüler, analog ve sayısal elektronik konularında akademik çalışmalar yapmış olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	85	Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği alanında doktora derecesine sahip olmak ve haberleşme konularında akademik çalışmalar yapmış olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	85	Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği alanında doktora derecesine sahip olmak ve işaret işleme konularında akademik çalışmalar yapmış olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	85	Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği alanında doktora derecesine sahip olmak ve Kontrol Mühendisliği konularında akademik çalışmalar yapmış olmak.

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Endüstri Mühendisliği Bölümü	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	85	Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Yöneylem Araştırması, Veri Bilimi ya da benzeri bir alanda doktora derecesine sahip olmak ve ilgili konularda akademik çalışmalar yapmış olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Kimya Bölümü	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	85	Kimya alanında doktora derecesine sahip olmak ve fizikokimya alanında akademik çalışmalar yapmış olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Makine Mühendisliği Bölümü	Dr. Öğr. Üyesi	1	85	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği alanında doktora derecesine sahip olmak ve malzeme bilimi alanında akademik çalışmalar yapmış olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Makine Mühendisliği Bölümü	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	85	Makine Mühendisliği alanında doktora derecesine sahip olmak ve ilgili alanda akademik çalışmalar yapmış olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Makine Mühendisliği Bölümü	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	85	Makine Mühendisliği alanında doktora derecesine sahip olmak ve konstrüksiyon ve imalat alanında akademik çalışmalar yapmış olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Matematik Bölümü	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	85	Matematik alanında doktora derecesine sahip olmak ve ilgili alanda akademik çalışmalar yapmış olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Yazılım Mühendisliği Bölümü	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	85	Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği veya Yapay Zekâ Mühendisliği alanında doktora derecesine sahip olmak ve ilgili konularda akademik çalışmalar yapmış olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Yazılım Mühendisliği Bölümü	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1		Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği veya Yapay Zekâ Mühendisliği alanında doktora derecesine sahip olmak ve ilgili konularda akademik çalışmalar yapmış olmak.
İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi	Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü	Prof. Dr.	1		İşletme Bölümü, Yönetim ve Strateji alanında doktora ve doçentlik derecesine sahip olmak.
İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi	Sağlık Yönetimi Bölümü	Dr. Öğr. Üyesi	1		Sağlık Yönetimi alanında doktora yapmış olmak, Sağlık İletişimi, Sağlık Bilişimi, Sağlık Okuryazarlığı alanlarında çalışmalar yapmış olmak.

İletişim Fakültesi	Yeni Medya ve İletişim Bölümü	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	85	Yeni Medya, Gazetecilik, İletişim Bilimleri, İletişim Çalışmaları, Medya ve Görsel Sanatlar, Tasarım Teknoloji ve Toplum, Grafik Tasarım, Enformatik, Çizgi Film ve Animasyon alanlarından birinde doktora yapmış olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Çocuk Gelişimi Bölümü	Dr. Öğr. Üyesi	1		Çocuk Gelişimi lisans mezunu olmak ve bu alanda doktora yapmış olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Dil ve Konuşma Terapisi Bölümü	Dr. Öğr. Üyesi	1		Dil ve Konuşma Terapisi alanında doktora yapmış olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Ebelik Bölümü	Dr. Öğr. Üyesi	1		Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği Anabilim Dalı'nda doktora yapmış olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik Bölümü	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	85	Hemşirelik alanında doktora yapmış olmak.
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Psikoloji Bölümü	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1		Klinik Psikoloji alanında doktora yapmış olmak.
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Psikoloji Bölümü	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	85	Klinik Psikoloji alanında doktora yapmış olmak.
Güzel Sanatlar, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi	Gastronomi ve Mutfak Sanatları Bölümü	Dr. Öğr. Üyesi	1	85	Gıda Mühendisliği veya Turizm alanında doktora yapmış olmak ve Gastronomi ve Mutfak Sanatları alanında ders vermiş olmak.
Rektörlük	Temel Bilimler Bölümü	Prof. Dr.	1		Fizik ve Elektrik-Elektronik Mühendisliği lisans dereceleri ile Uygulamalı Fizik alanında doktora yapmış olmak. Yüksek Enerji ve Parçacık Fiziği ile Hızlandırıcı ve Dedektör Fiziği alanlarında çalışmalar yapmış olmak.
Rektörlük	Temel Bilimler Bölümü	Prof. Dr.	1		Fizik alanında doktora yapmış olmak. Nükleer Fizik, Radyoloji alanında simülasyon ile radyasyon zırhlama malzemeleriyle ilgili akademik çalışmalar yapmış olmak.