

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 Araştırma Görevlisi alınacaktır.

İlk Başvuru Tarihi	: 08.03.2019
Son Başvuru Tarihi	: 22.03.2019
Ön Değerlendirme Tarihi	: 25.03.2019
Giriş Sınav Giriş Tarihi	: 27.03.2019
Sonuç Açıklama Tarihi	: 29.03.2019

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 no, e-mail v.s.) açıkça belirtilecektir.

2 - Nüfus Cüzdanı Fotokopisi,

3 - YÖK Formatlı özgeçmiş,

4 - Lisans/Lisansüstü Diploma fotokopileri,

5 - Lisans/Lisansüstü Transkript fotokopileri,

6 - ALES Sonuç Fotokopisi,

7 - Yabancı Dil Sınavı Sonuç Fotokopisi,

8 - İki Adet fotoğraf (son altı ay içinde çekilmiş olmalı),

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,

Adayların; son başvuru tarihi mesai bitimine kadar yukarıda belirtilen evrakları İstinye Üniversitesi Topkapı Kampüsüne şahsen veya posta yoluyla ulaştırmaları gerekmektedir. Süresi içinde yapılmayan başvurular geçerli kabul edilmeyecektir.

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

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 Fotokopisi, Çalışma/Emeklilik Belgesini içeren başvuru dosyalarına,

Özgeçmiş ve eserlerini içeren elektronik ortamdaki 7 (yedi) adet CD/USB'yi ekleyerek Rektörlük Yazı İşleri Müdürlüğüne başvurmaları gerekmektedir.

Doçent/Doktor Öğretim Üyesi(Dr.Öğr.Ü.) 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 Fotokopisi varsa yabancı dil başarı belgesi ile Çalışma/Emeklilik Belgesini içeren başvuru dosyalarına,

Özgeçmiş ve eserlerini içeren elektronik ortamdaki 5 (beş) adet CD/USB'yi ekleyerek Rektörlük Yazı İşleri Müdürlüğüne başvurmaları gerekmektedir.

Adayların; ilanın yayımlandığı tarihten itibaren 15 (on beş) gün içerisinde, İstinye Üniversitesi Topkapı Kampüsüne şahsen veya posta yoluyla başvurmaları gerekmektedir. Süresi içinde yapılmayan başvurular geçerli kabul edilmeyecektir.

ADRES:

İstinye Üniversitesi Topkapı Kampüsü Yazı İşleri Müdürlüğü, Maltepe Mah., Edirne Çırpıcı Yolu, No.9 Zeytinburnu, İstanbul, 34010

FAKÜLTE/MYO	BÖLÜM/PROGRAM/ABD	UNVAN	KADRO SAYISI	ALES	YDS	ÖZEL ŞART
Fen Edebiyat Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü	Prof.Dr.	1			Eski Türk Edebiyatı alanında doçentliği olmak ve Yakın Doğu Dilleri ve Edebiyatları alanında bilimsel çalışmalar olmak.
İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi	Uluslararası İlişkiler Bölümü	Prof.Dr.	1			Gıda Güvenliği, İklim Değişikliği ve Güvenlik ve Küresel Su Sorunları konularında bilimsel çalışmalar olmak.
Mühendislik Fakültesi	Yazılım Mühendisliği Bölümü	Dr. Öğr. Üyesi	1			Bilgisayar Mühendisliği alanında Yüksek Lisans ve Doktora mezunu olup, bilişsel radyo ağları alanında bilimsel çalışmalar olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Dil ve Konuşma Terapisi Bölümü	Doç.Dr.	1			Odyoloji, Ses ve Konuşma Bozuklukları alanında Doktora mezunu olup, Kulak Burun Boğaz Hastalıkları alanında Doçent olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Dil ve Konuşma Terapisi Bölümü	Doç.Dr.	1			Dil ve Konuşma Terapisi alanında Doçent olup, Motor Konuşma Bozuklukları, Gecikmiş Dil ve Konuşma Bozuklukları ve Yutma Bozuklukları alanlarında çalışmaları olmak.
Tıp Fakültesi	Tıbbi Mikrobiyoloji ABD	Prof.Dr. Doç.Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1			Tıbbi Mikrobiyoloji alanında Uzmanlığı/Doktorası olmak.
Tıp Fakültesi	Tıbbi Patoloji ABD	Prof.Dr. Doç.Dr. Dr. Öğr. Üyesi	2			Tıbbi Patoloji alanında Uzmanlığı/Doktorası olmak.
Tıp Fakültesi	Farmakoloji ve Klinik Farmakoloji ABD	Prof.Dr. Doç.Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1			Farmakoloji alanında Uzmanlığı/Doktorası olmak.
Tıp Fakültesi	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji ABD	Prof.Dr. Doç.Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1			Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji alanlarında Uzmanlığı/Doktorası olmak.
Tıp Fakültesi	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları ABD	Prof.Dr. Doç.Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1			Ruh Sağlığı ve Hastalıkları alanında Uzmanlığı/Doktorası olmak.
Tıp Fakültesi	Deri ve Zührevi Hastalıklar ABD	Prof.Dr. Doç.Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1			Deri ve Zührevi Hastalıklar alanında Uzmanlığı/Doktorası olmak.
Tıp Fakültesi	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon ABD	Prof.Dr. Doç.Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1			Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon alanlarında Uzmanlığı/Doktorası olmak.
Eczacılık Fakültesi	Farmakoloji ABD	Prof. Dr., Doç. Dr., Dr. Öğr. Üyesi	1			Eczacılık veya Tıp fakültesi mezunu olmak, Farmakoloji alanında doktora yapmış olmak veya Doçentliğini Farmakoloji alanından almış olmak.

Eczacılık Fakültesi	Farmakognozi ABD	Prof. Dr., Doç. Dr., Dr. Öğr. Üyesi	2			Eczacılık fakültesi mezunu olmak, Farmakognozi alanında doktora yapmış olmak veya Doçentliğini Farmakognozi alanından almış olmak
Mühendislik Fakültesi	Yazılım Mühendisliği Bölümü	Prof. Dr., Doç. Dr., Dr. Öğr. Üyesi	2			Yazılım Mühendisliği veya Bilgisayar Mühendisliği alanında doktora mezunu olup, Bilgisayar Donanımı/Bilgisayar Yazılımı alanlarında bilimsel çalışmaları olmak.
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	Prof. Dr., Doç. Dr., Dr. Öğr. Üyesi	2			Bilgisayar Mühendisliği alanında doktora mezunu olup, Bilgisayar Donanımı/Bilgisayar Bilimleri alanlarında bilimsel çalışmaları olmak.
Mühendislik Fakültesi	Elektronik Mühendisliği Bölümü	Prof. Dr., Doç. Dr., Dr. Öğr. Üyesi	2			Elektronik Mühendisliği alanında doktora mezunu olup, Elektronik, Kontrol alanlarında bilimsel çalışmaları olmak.
Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği Bölümü	Prof. Dr., Doç. Dr., Dr. Öğr. Üyesi	1			Makine Mühendisliği alanında doktora mezunu olup, Enerji alanlarında bilimsel çalışmaları olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon İngilizce Bl.	Prof. Dr., Doç. Dr., Dr. Öğr. Üyesi	1			Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında doktora mezunu olup, YDS 80 veya dengi sınav puanı olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik İngilizce Bl.	Prof. Dr., Doç. Dr., Dr. Öğr. Üyesi	2			Hemşirelik alanında doktora mezunu olup, YDS 80 veya dengi sınav puanı olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik Bölümü	Prof. Dr., Doç. Dr., Dr. Öğr. Üyesi	1			Hemşirelik alanında doktora mezunu olmak.
Eczacılık Fakültesi	Farmasötik Teknoloji ABD	Araştırma Görevlisi	1	70	50	Eczacılık fakültesi mezunu olmak, Farmasötik teknoloji alanında doktora eğitime devam ediyor olmak.
Eczacılık Fakültesi	Farmasötik Kimya ABD	Araştırma Görevlisi	1	70	50	Eczacılık fakültesi mezunu olmak veya ilgili fakültelerin Kimya veya Kimya Mühendisliği bölümlerinden mezun olmak, Farmasötik Kimya veya Kimya alanında en az yüksek lisans eğitimine devam ediyor olmak
Mühendislik Fakültesi	Endüstri ve Sistem Mühendisliği Bölümü	Araştırma Görevlisi	1	70	80	Endüstri Mühendisliği alanında Lisans mezunu olmak
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü	Araştırma Görevlisi	1	70	50	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında Lisans mezunu olmak ve ilgili ana bilim dalında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon İngilizce Bl.	Araştırma Görevlisi	1	70	80	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında Lisans mezunu olmak ve ilgili ana bilim dalında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Ebelik Bl.	Araştırma Görevlisi	2	70	50	Ebelik Bölümü mezunu olmak ve/veya Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği alanında yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik İngilizce Bl.	Araştırma Görevlisi	1	70	80	Hemşirelik bölümü lisans mezunu olmak ve ilgili ana bilim dalında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.