

İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Rektörlüğünden:

ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

Aşağıda anabilim dalı/bölüm itibariyle unvan ve şartları belirtilen, Enstitümüz birimlerinde açık bulunan kadrolara 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun, 12/06/2018 tarihli Resmi Gazete'de yayımlanan "Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Yönetmeliği"nin ilgili maddeleri, Enstitümüzün Minimum Akademik Yükseltme ve Atama Ölçütleri ile İlgili Esasları ve "Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik ve Enstitümüz Senatosu'nun 27.08.2021 tarih ve 26/1 sayılı Kararı hükümlerine göre öğretim üyeleri alınacaktır.

1- İstenen Belgeler:

a) Doçent kadroları daimi statüde olup, yukarıda belirtilen şartlara haiz adayların 2 adet fotoğraf, 1 adet öğretim üyesi başvuru dilekçesi, 1 adet öğretim üyesi başvuru formu ile birlikte öğretim üyesi başvuru formunda belirtilen belgeleri kapsayan 1 (bir) nüsha fiziksel dosya ile bu dosyadaki belgeleri içeren 4 (dört) adet flash bellek ekleyerek,

b) Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna başvuracak yukarıda belirtilen şartlara haiz adayların 2 adet fotoğraf, 1 adet öğretim üyesi başvuru dilekçesi, 1 adet öğretim üyesi başvuru formu ile birlikte öğretim üyesi başvuru formunda belirtilen belgeleri kapsayan 1 (bir) nüsha fiziksel dosya ile bu dosyadaki belgeleri içeren 4 (dört) adet flash bellek ekleyerek Rektörlük Personel Dairesi Başkanlığına (Gülbağçe Köyü Kampüsü alanı Urla-İZMİR) müracaat etmeleri gerekmektedir.

2- Adayların 657 sayılı Kanun'un 48. maddesindeki şartlar ile kadronun derecesi bakımından atanabilme şartlarını taşımaları gerekmektedir.

3- Başvuracakların, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, 12/06/2018 tarihli Resmi Gazete'de yayımlanan Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Yönetmeliği ile Enstitümüzün Minimum Akademik Yükseltme ve Atama Ölçütleri ile İlgili Esasları ve Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik hükümlerini sağlamaları ve Enstitümüz Senatosunun 27.08.2021 tarih ve 26/1 sayılı Kararı ile belirlenen yabancı dil puanına sahip olmaları gerekmektedir. (Kanun ve Yönetmelikler ve belgeler <https://personel.iyte.edu.tr/duyuru/ogretim-elemanı-alimi-ilanı/> adresinden temin edilebilir.)

4- Yurtdışından alınmış diplomaların Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanmış olması şarttır.

5- Başvuru süresi ilanın yayın tarihinden itibaren 15 (onbeş) gündür. Posta ile yapılan başvurular kabul edilmeyecektir.

İLAN NO	FAKÜLTE	ANABİLİM DALI	UNVAN	ADT	DRC	AÇIKLAMA
2021/19	Mimarlık	Endüstriyel Tasarım	Doçent	1	1	Radyo, Televizyon ve Sinema ve/veya Medya ve İletişim alanında lisans, yüksek lisans veya doktora derecelerinden birine, Sinema veya İletişim bilim alanlarından doçent unvanına sahip olmak. Endüstriyel Tasarım lisans ve yüksek lisans programlarında ders verme, tez yönetme ve ulusal/uluslararası projelerde yürütücülük deneyimi olmak.
2021/20		Şehircilik	Doktor Öğretim Üyesi	1	4	Şehir ve Bölge Planlama programında doktora derecesine sahip olmak, Planlama Kuramı ve Kentsel Hareketler alanlarında uluslararası düzeyde çalışmaları olmak.

2021/21	Mühendislik	Enerji Sistemleri Mühendisliği	Doktor Öğretim Üyesi	1	3	Petrol ve Doğal Gaz Mühendisliği programında doktora derecesine sahip olmak. Laboratuvar Ölçekli Akış Deneylemleri ve Çok Ölçekli Görüntüleme ve Reaktif Transport Modelleme konularında araştırma deneyimi olmak. Belirtilen disiplinlerdeki uluslararası dergilerde yayın sahibi ve yurtdışı deneyimi olmak.
2021/22		Biyomühendislik	Doçent	1	1	Kimya alanında lisans ve doktora derecelerine sahip olmak. Protein Tasarımı; Biyokatalizörler; Enzim Mekanizmaları; Biyomalzeme Uygulamaları İçin Proteinlerin Tasarımı ve Üretimi gibi alanlarda bilimsel çalışmalar yapıyor olmak. Belirtilen çalışma konularında uluslararası yayınlar yapmış olmak.
2021/23			Doktor Öğretim Üyesi	1	3	Temel Biyolojik Bilimler alanlarında (Biyoloji, Biyokimya, Moleküler Biyoloji ve Genetik) lisans, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği alanında yüksek lisans ve doktora derecelerine sahip olmak. Moleküler Biyobenzetim, Yönlendirilmiş Evrim, Protein İmmobilizasyonu, Biyolojik Nanoreaktörler, Sert Doku Yenilenmesi alanlarında uluslararası yayınlara sahip olmak.
2021/24		Malzeme Bilimi ve Mühendisliği	Doktor Öğretim Üyesi	1	3	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği alanında lisansüstü derecelere sahip olmak. Metalik Malzemeler, Elektron Mikroskopisi ve Eklemeli İmalat konusunda çalışmaları olmak.

10074/1/1-1

İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Rektörlüğünden:

ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ VE ÖĞRETİM GÖREVLİSİ ALIM İLANI

Enstitümüzün aşağıda belirtilen birimlerine “Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik” hükümleri doğrultusunda Araştırma Görevlisi (50/D) ve Öğretim Görevlisi alınacaktır.

Başvurular, kadroların ilan edildiği birimlere yapılacaktır. Başvurulara ilişkin ön değerlendirme ve nihai değerlendirme sonuçları <http://www.iyte.edu.tr/> adresinden açıklanacaktır.

Başvuru Yerleri, Telefon Numaraları		İlan Takvimi	
Rektörlük / Personel Daire Başkanlığı	İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Personel Daire Başkanlığı Gülbahçe Urla 35430 İZMİR 0 (232) 750 6110-6106	Başvuru Başlangıç	25.10.2021
Fen Fakültesi	İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Fen Fakültesi A Blok Dekanlık Ofisi Gülbahçe Urla 35430 İZMİR 0 (232) 750 7553	Son Başvuru	08.11.2021 (saat 17:00'a kadar)

Mimarlık Fakültesi	İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Mimarlık Fakültesi E Blok Dekanlık Özel Kalem Gülbahçe Urla 35430 İZMİR 0 (232) 750 7000	Ön Değerlendirme Sonucu	18.11.2021
Mühendislik Fakültesi	İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Mühendislik Fakültesi Dekanlığı Gülbahçe Urla 35430 İZMİR 0 (232) 750 6502 - 6513	Giriş Sınavı	23.11.2021
		Nihai Değerlendirme Sonucu	06.12.2021

Araştırma Görevlisi - Öğretim Görevlisi Genel ve Özel Şartlar

-Adayların 657 sayılı Kanun'un 48. maddesinde belirtilen şartları taşımaları şarttır.

-Araştırma görevlisi kadrosuna başvurabilmek için tezli yüksek lisans veya doktora öğrencisi olması, giriş sınavının yapılacağı 2021 yılı ocak ayının birinci günü itibarıyla otuz beş yaşını doldurmamış (02/01/1986 tarihi ve sonrasında doğanlar) olması gerekir.

-Öğretim görevlisi kadrosuna başvuracak adaylarda en az tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak şartı aranır.

-Atama yapılacak programın Lisans Eğitime hangi alanda öğrenci alınıyorsa o alanda ALES'ten en az 70 puan almış olmak. Merkezi sınav muafiyetinden yararlanmayı talep edenlerin başvuru belgeleri ekinde muafiyet durumlarını kanıtlamaları halinde ön değerlendirme ve nihai değerlendirme aşamalarında ALES puanı 70 olarak kabul edilir.

-06.02.2013 tarihli Resmî Gazete'de yayımlanan Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliğinde tanımlanan azami öğrenim sürelerini dolduran ancak 2016-2017 eğitim öğretim güz yarıyılından itibaren azami öğrenim süreleri yeniden başlayan öğrencilerin araştırma görevlisi kadrolarına başvuruları Yükseköğretim Kurulu Başkanlığının Kararı doğrultusunda değerlendirmeye alınmamaktadır.

-Yabancı Dil Sınav Belgesi (Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı tarafından geçerliliği kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları (YDS veya YÖKDİL) veya eşdeğeri Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezince (ÖSYM) kabul edilen sınavlardan en az 70 puan almış olmak. (Enstitü Senatamızın 27/08/2021 tarih ve 26/1 sayılı Kararı uyarınca)

-Ön değerlendirme ve nihai değerlendirme aşamalarında lisans mezuniyeti notunun hesaplanmasında kullanılacak 4'lük ve 5'lik not sistemlerinin 100'lük not sistemine eşdeğeri Yükseköğretim Kurulu Kararıyla belirlenir. Diğer not sistemlerinin 100'lük not sistemi eşdeğerliğine yükseköğretim kurumlarının senatoları karar verir.

-Posta ile yapılacak başvuruların son başvuru tarihi mesai bitimine kadar kurumumuza ulaşmış olması gerekmektedir. Yukarıda belirtilen şartlara uymayan başvurular, süresi içerisinde yapılmayan başvurular, eksik belgeli dosyalar ile yapılan başvurular, onaylı istenmesine rağmen onaysız belgelerin olduğu başvurular ve postada meydana gelen gecikmeler kabul edilmeyecektir. Gönderilen evraklar iade edilmeyecektir.

-Onaylı istenen evrakların; noter tarafından, mezun olduğu Üniversite tarafından onaylı suretleri veya başvuru evraklarının elden teslim edilmesi halinde aslını ibraz etmek şartıyla (ASLI GİBİDİR yapılarak) fotokopileri de kabul edilir. e-Devletten alınan karekodlu mezuniyet belgeleri başvurularda kullanılabilir ancak atanmaya hak kazanan adaylardan bu belgelerin aslını ibraz etmeleri istenecektir.

-Enstitümüzdeki ilanlarda adaylar tek ilana başvuru yapabilirler. Aynı anda birden fazla kadroya başvuran adayların başvuruları geçersiz sayılacaktır.

-İstenilen belgelerde gerçeğe aykırı beyanda bulunduğu tespit edilenlerin sınavı geçersiz sayılacak ve atamaları yapılmayacaktır. Bunların atamaları yapılmış olsa dahi iptal edilecek ve hiçbir hak talep edemeyeceklerdir.

-Başvurular şahsen veya posta ile yapılabilir. İlanımıza <http://www.iyte.edu.tr/> adresinden ulaşılabilir. Enstitümüz sınav takviminde zorunlu hallerde değişiklik yapma ve ilanı iptal etme hakkını saklı tutar. Enstitümüz web sayfasında yapılan tüm duyurular tebligat mahiyetinde olup kişilere ayrıca yazılı tebligat yapılmayacaktır. Sonuçların Açıklanacağı İnternet Adresi: <http://www.iyte.edu.tr/> dir.

MUAFİYET: Doktora ya da sanatta yeterli eğitimini tamamlamış olanlarda yükseköğretim kurumlarında öğretim elemanı kadrolarında çalışmış veya çalışmakta olanlarda merkezi sınav şartı aranmaz.

Başvuruda İstenilen Belgeler

1- Dilekçe ve Fotoğraflı Başvuru Formu (<https://personel.iyte.edu.tr/duyuru/ogretim-elemanı-alimi-ilanı/>) adresinde yer alan araştırma görevlisi/öğretim görevlisi dilekçe ve başvuru formunu kullanınız)

2- Özgeçmiş,

3- ALES Belgesi (Sonuç açıklama tarihi itibari ile 5 yıldan eski olmayan sınav belgesi)

4- Yabancı Dil Belgesi

5- Lisans/Yüksek Lisans Mezuniyet Belgesi (e-Devlet Kapısından alınacak karekodlu belgeler geçerlidir.)

6- Lisans Eğitimi ile ilgili onaylı Resmi Transkript (e-Devlet Kapısından alınacak karekodlu belgeler geçerlidir.)

7- Yabancı Yükseköğretim Kurumu mezunlarının diploma denklik belgesi.

8- Araştırma Görevlisi kadrosu başvuruları için Öğrenci Belgesi (2021-2022 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı içerisinde alınmış olmalı ve öğrenim gördüğü Anabilim Dalı adı kesinlikle belirtilmelidir. Öğrencinin öğrenim gördüğü anabilim dalı ile ilan özel şartında belirtilen anabilim dalı aynı olmalıdır.)

9- Araştırma Görevlisi kadrosu başvuruları için kayıtlı olunan lisansüstü programa ait onaylı transkript (Transkript, 2021-2022 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı içerisinde alınmış olmalıdır. Birinci yarıyıl dâhil eğitime devam edilen tüm programlar için mutlaka istenmektedir. İçinde bulunulan yarıyılın transkriptte görünmemesi durumunda programa ilk kayıtlandığı yarıyıl dikkate alınarak kaçınıcı yarıyıl öğrencisi olduğuna dair bir belgenin öğrenim görülen yerden istenerek tarafımıza ibrazı gerekmektedir. (Devam ettikleri programa kayıtlandıkları tarihten itibaren azami öğrenim süresini dolduran adayların başvuruları kabul edilmeyecektir.))

10- Nüfus Cüzdanı Fotokopisi

11- Herhangi bir kamu kurumunda çalışanlar (daha önce çalışıp ayrılırsalar dahi) çalıştığı kurumdan alacakları ayrıntılı hizmet belgesini ibraz edeceklerdir.

12- Varsa bilimsel çalışma ve yayınları

13- Öğretim görevlisi kadroları için ilan özel şartında belirtilen belgeler.

14- Öğretim görevlisi kadroları için çalışma belgesi (Çalışılan yerlerden alınan ıslak imzalı iş deneyim belgesi ve SGK hizmet dökümü, kamu personeli için onaylı hizmet belgesi)

İlan No	Fakülte/Birim	Bölüm	Anabilim Dalı	ALES	Adt.	Unvan	Drc.	İlan Özel Şartı
2021/25	Fen	Fizik	Fizik	SAY	3	Arş.Gör.	7	Fizik veya Fizik Mühendisliği Anabilim Dalında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
2021/26		Fotonik	Fotonik	SAY	1	Arş.Gör.	6	Fotonik Bilimi ve Mühendisliği Anabilim Dalında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
2021/27		Kimya	Kimya	SAY	2	Arş.Gör.	7	Kimya Bölümü lisans mezunu olup Kimya Anabilim Dalında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
2021/28		Moleküler Biyoloji Genetik	Moleküler Biyoloji ve Genetik	SAY	1	Arş.Gör.	7	Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünden lisans mezunu olup Moleküler Biyoloji ve Genetik Anabilim Dalında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
2021/29	Mimarlık	Mimarlık	Mimarlık	SAY	1	Arş.Gör.	6	Mimarlık Bölümü lisans mezunu olup Mimarlık Anabilim Dalında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
2021/30		Kültür Varlıklarını Koruma ve Onarım	Restorasyon	SAY	1	Arş.Gör.	6	Mimarlık Bölümü lisans mezunu olup, Kültür Varlıklarını Koruma ve Onarım, Mimari Restorasyon, Kültürel Mirası Koruma (Restorasyon), Rölöve-Restorasyon, Koruma ve Restorasyon, Kültür Varlıklarını Koruma, Restorasyon programlarında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
2021/31		Şehir ve Bölge Planlama	Şehircilik	SAY	2	Arş.Gör.	6	Şehir ve Bölge Planlama Bölümü lisans mezunu olup Şehir ve Bölge Planlama ile ilgili alanlarda tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
2021/32	Mühendislik	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Mühendisliği	SAY	2	Arş.Gör.	5	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektronik ve Yazılım Mühendisliği bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak ve Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Bilişim Sistemleri Mühendisliği bölümlerinden birinde tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.

2021/33	Mühendislik	Biyomühendislik	Biyomühendislik	SAY	1	Arş.Gör.	5	Biyomühendislik Bölümü lisans mezunu olmak ve Biyomühendislik programında tezli yüksek lisans veya tez aşamasına geçmemiş doktora öğrencisi olmak.
2021/34		Çevre Mühendisliği	Çevre Mühendisliği	SAY	1	Arş.Gör.	5	Çevre Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olup Çevre Mühendisliği alanlarından birinde tezli yüksek lisans veya tez aşamasına geçmemiş doktora öğrencisi olmak.
2021/35		Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	SAY	2	Arş.Gör.	5 6	Elektronik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak ve Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
2021/36		Enerji Sistemleri Mühendisliği	Enerji Sistemleri Mühendisliği	SAY	2	Arş.Gör.	6	Enerji alanlarından birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
2021/37		Gıda Mühendisliği	Gıda Mühendisliği	SAY	2	Arş.Gör.	6	Gıda Mühendisliği Anabilim Dalında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
2021/38		İnşaat Mühendisliği	İnşaat Mühendisliği	SAY	2	Arş.Gör.	6	İnşaat Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak ve İnşaat Mühendisliği Geoteknik alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
2021/39		Kimya Mühendisliği	Kimya Mühendisliği	SAY	2	Arş.Gör.	6	Kimya Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olup Kimya Mühendisliği Anabilim Dalında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
2021/40		Makine Mühendisliği	Makine Mühendisliği	SAY	2	Arş.Gör.	6	Herhangi bir Mühendislik Programından lisans mezunu olup Makina Mühendisliği Ana Bilim Dalında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
2021/41		Rektörlük	Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü (Uygulamalı Birim)		EA	1	Öğr.Gör.	6
2021/42	Kariyer Geliştirme uygulama ve Araştırma Merkezi (Uygulamalı Birim)		SAY	1	Öğr.Gör.	6	İktisadi İdari Bilimler veya Mühendislik bölümlerinden lisans mezunu olup bu alanlar ile ilgili programlardan tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak. "Kariyer Danışmanlığı Eğitimi Sertifikası"na sahip olmak. Lisans mezuniyeti sonrasında Üniversite Sanayi İşbirliği alanında en az 2 yıl tecrübe sahibi olmak.	