

## İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Rektörlüğünden:

### ÖĞRETİM GÖREVLİSİ ALIM İLANI

Enstitümüzün aşağıda belirtilen birimlerine 2547 sayılı Kanun'un 31. maddesi uyarınca "Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik" hükümleri doğrultusunda öğretim görevlisi alınacaktır.

İLAN NO	BİRİM	BÖLÜM	ALES	YAB. DİL PUANI	ADT.	ÜNVAN	DRC.	İLAN ÖZEL ŞARTI
2024/19	YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU	Yabancı Diller (İNGİLİZCE)	SÖZ/70	90	3	Öğr.Gör. (Ders Verecek)	6	İngiliz Dili Eğitimi (İngilizce Öğretmenliği), İngiliz Dili ve Edebiyatı, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı bölümlerinden lisans mezunu olmak, ilgili alanda Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak.
2024/20		Yabancı Diller (ALMANCA)	SÖZ/70	90 (Almanca) 65 (İngilizce)	1		5	Alman Dili Eğitimi (Almanca Öğretmenliği) ve Alman Dili ve Edebiyatı bölümlerinden lisans mezunu olmak, ilgili alanda Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak.

#### Sınav Takvimi

Başvuru Başlangıç	15.11.2024	Başvurular aşağıda belirtilen bağlantı adresinden elektronik olarak yapılacaktır. Başvurulara ilişkin ön değerlendirme ve nihai değerlendirme sonuçları ilgili birimin internet sayfasından ve kişisel başvuru ekranından ilan edilecek olup ilanların yayımlanacağı birim internet sayfaları aşağıda belirtilmiştir. Bu sitelerden ve sistem üzerinden yapılan duyuru ve bildirimler tebligat mahiyetindedir, adaylara ayrıca yazılı tebligat yapılmayacaktır.
Son Başvuru	29.11.2024	
Ön Değerlendirme Sonucu	11.12.2024	
Giriş Sınavı	16.12.2024	
Nihai Değerlendirme Sonucu	20.12.2024	

İlana başvurular internet üzerinden, <https://ubys.iyte.edu.tr/HRM/AkademikBasvuru/PersonelBasvuru/Giris> adresinden elektronik olarak gerçekleştirilecek olup başvuruya ilişkin bilgilere ve başvuru kılavuzuna <https://personel.iyte.edu.tr> adresinden ulaşılabilir. Fiziksel belge, e-posta ve posta yolu ile yapılan başvurular dikkate alınmayacaktır. Başvuruya ilişkin bilgi almak, karşılaşılabilecek sorunları bildirmek veya yardım almak için telefon ve adresler aşağıda belirtilmiştir.

## Başvuru Yerleri, İnternet Sayfası Adresleri ve Telefon Numaraları

BAŞVURU ADRESİ	BİRİM İNTERNET SAYFASI ADRESLERİ	TELEFON	ADRES
<a href="https://ubys.iyte.edu.tr/HRM/AkademikBasvuru/PersonelBasvuru/Giris">https://ubys.iyte.edu.tr/HRM/AkademikBasvuru/PersonelBasvuru/Giris</a>	Yabancı Diller Yüksekokulu	0 232 750 64 00	İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Gülbağçe Mahallesi Urla/İZMİR

### Öğretim Görevlisi Genel ve Özel Şartlar

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

-Başvuracak adaylarda en az tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak şartı aranır.

-Atama yapılacak programın Lisans Eğitimine 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.

-Yabancı Dil Sınav Belgesi (Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı tarafından geçerliliği kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları (YDS veya YÖKDİL) veya eşdeğerliği Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezince (ÖSYM) kabul edilen sınavlardan Enstitü Senatamızın 27.08.2021 tarih ve 26/1 sayılı Kararı ile belirlenen yabancı dil puanına sahip olmaları gerekmektedir.

-İlan niteliklerinde belirtilen tecrübe süreleri ile deneyime ilişkin:

Hizmeti kamu kurumlarında geçmişse onaylı hizmet belgesi ile birlikte çalışma belgesi,

Kamu kurumları dışında geçmişse Sosyal Güvenlik Kurumu Hizmet Dökümü ve ilgili kuruluştan onaylı çalışma belgesinin ibraz edilmesi gerekmektedir.

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

-Başvuru sistemi ile ilgili ayrıntılı bilgi Başvuru Kılavuzunda belirtilmiş olup Enstitümüz, kılavuzda yer alan hususlara başvuranın riayet etmemesi halinde başvuruyu kabul etmeme hakkını saklı tutar.

-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 <https://ubys.iyte.edu.tr/HRM/AkademikBasvuru/PersonelBasvuru/Giris> adresinden çevrimiçi olarak yapılacak olup posta, e-posta ve elden başvuru kabul edilmeyecektir. Enstitümüz sınav takviminde zorunlu hallerde değişiklik yapma ve ilanı iptal etme/değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Resmi internet 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 yeterlik eğitimini tamamlamış olanlarda yükseköğretim kurumlarında öğretim elemanı kadrolarında çalışmış veya çalışmakta olanlarda merkezi sınav şartı aranmaz.

**İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Rektörlüğünden:****ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI**

Aşağıda anabilim dalı itibariyle ünvan ve şartları belirtilen, Enstitümüz birimlerinde açık bulunan kadrolara 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun, 12/06/2018 tarihli Resmî Gazete'de yayımlanan "Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atama 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.

İLAN NO	FAKÜLTE	ANABİLİM DALI	ÜNVAN	ADT	DRC	AÇIKLAMA
2024-21	Fen	Fotonik	Doçent	1	1	Fizik bilim alanında doçent ünvanına sahip olmak. Lisans ve lisansüstü ders verme, lisansüstü tez danışmanlığı yapma ve doktora sonrası yurtdışı araştırma deneyimine sahip olmak. Nano ölçekli malzemelerin elektronik, optik ve titreşimsel özelliklerinin teorik karakterizasyonu alanında uluslararası düzeyde araştırmalar ve yayınlar yapmış olmak.
2024-22		Fotonik	Doçent	1	1	Malzeme ve Metalurji Mühendisliği veya Malzeme Bilimi ve Mühendisliği bilim alanında doçent ünvanına sahip olmak. Lisans ve lisansüstü ders verme, lisansüstü tez danışmanlığı yapma ve doktora sonrası yurtdışı çalışma deneyimine sahip olmak. Deneysel yoğun madde fiziği, piezoelektrik malzemelerin geliştirilmesi ve karakterizasyonu, optik ve ileri spektroskopi konularında uluslararası düzeyde araştırmalar ve yayınlar yapmış olmak.
2024-23		Kimya	Profesör	1	1	Kimya bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. Ulusal veya uluslararası proje ve lisansüstü tez yürütme ve ders verme deneyimi olmak. Kimyasal sensörlerin geliştirilmesi ve biyolojik uygulamaları, triplet foto-duyarlaştırıcıların geliştirilmesi ve fotodinamik terapi uygulamaları konularında bilimsel araştırmalar ve yayınlar yapmış olmak.
2024-24	Mimarlık	Endüstriyel Tasarım	Dr.Öğr.Üyesi	1	4	Doktora öğrenimini Tasarım, Endüstriyel Tasarım ve/veya Endüstri Ürünleri Tasarımı Dallarında/Alanlarında yapmış olmak. Sosyal Tasarım konularında bilimsel araştırmalar ve yayınlar yapmış olmak.

2024-25	Mimarlık	Mimarlık	Dr.Öğr.Üyesi	1	4	Doktora öğrenimini Jeoloji Mühendisliği alanında görmüş olmak. Kültür varlığı olan yapılardaki taşların malzeme özellikleri, bozunmaları ve korunmaları konularında bilimsel araştırmalar ve yayımlar yapmış olmak.
2024-26	Mühendislik	Bilgisayar Mühendisliği	Profesör	1	1	Doktora öğrenimini Bilgisayar Mühendisliği alanında görmüş olmak. Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği alanında doçent ünvanına sahip olmak. Dağıtık veritabanları, veri madenciliği ve mahremiyeti koruyan veri madenciliği konularında bilimsel araştırmalar ve yayımlar yapmış olmak.
2024-27		Çevre Mühendisliği	Doçent	1	1	Çevre Bilimleri ve Mühendisliği bilim alanında doçent ünvanına sahip olmak. Fotosentetik mikroorganizmaların biyofilm olarak büyütülmesi ve fotosentetik mikroorganizmalardan nanofiber biyopolimer ve yağ asidi üretimi konularında bilimsel araştırmalar ve yayımlar yapmış olmak.
2024-28		Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Dr.Öğr.Üyesi	1	4	Doktora öğrenimini Elektrik-Elektronik Mühendisliği bilim alanında görmüş olmak. Medikal görüntüleme ve medikal uygulamalar için elektronik tasarım konularında bilimsel araştırmalar ve yayımlar yapmış olmak. Uluslararası araştırma projelerinde proje yürütücülüğü deneyimine sahibi olmak.
2024-29		Enerji Sistemleri Mühendisliği	Dr.Öğr.Üyesi	1	4	Kimya Mühendisliği alanında lisansüstü öğrenim görmüş olmak. Biyokütle biyorafinerileri, piroliz sistemleri, ıslak ve kuru karbonizasyon, ekstraksiyon, ürün karakterizasyonu ve biyokütle poröz karbon ve enerji üretiminde değerlendirilmesi konularında bilimsel araştırmalar ve yayımlar yapmış olmak.
2024-30		Kimya Mühendisliği	Profesör	1	1	Kimya Mühendisliği bilim alanında doçent ünvanına sahip olmak. Kendiliğinden düzenlenen malzemeler gibi kimya mühendisliği uygulama alanı olan farklı malzemeler konularında bilimsel araştırmalar ve yayımlar yapmış olmak.
2024-31		Kimya Mühendisliği	Doçent	1	1	Kimya Mühendisliği veya Kimya-Biyoloji Mühendisliği bilim alanlarından doçent ünvanı almış olmak. Proses optimizasyonu, kontrolü ve makine öğrenmesi konularında bilimsel araştırmalar ve yayımlar yapmış olmak.

2024-32	Mühendislik	Makine Mühendisliği	Profesör	1	1	Makine Mühendisliği bilim alanında doçent ünvanına sahip olmak. Hafif metal matrisli kompozit malzemelerin üretimi, prosesleri, mikroyapı karakterizasyonu ve mekanik/triboloji testleri konularında bilimsel araştırmalar ve yayınlar yapmış olmak.
2024-33		Malzeme Bilimi ve Mühendisliği	Doçent	1	1	Malzeme ve Metalurji Mühendisliği bilim alanında doçent ünvanına sahip olmak. Demir-dışı metallerin geri dönüşümü, kompleks hurdaların geri kazanım süreçlerinin dizaynı, süreç metalurjisi ve hidrojen metalurjisi konularında bilimsel araştırmalar ve yayınlar yapmış olmak.

#### Diğer Şartlar:

1-Başvuracakların 657 sayılı Kanun'un 48. maddesinde belirtilen şartları taşımaları gerekmektedir.

2-Profesör ve Doçent kadrosuna atamalar, daimi statüde yapılacaktır.

3-Yabancı ülkelerden alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanmış olması şarttır.

4-Profesör kadrosu adaylarının, doçent unvanını aldıktan sonraki eserlerinden birini "Başlıca Eser" olarak belirtmeleri zorunludur.

5-Başvuracaklar, Özgeçmiş, Yayın Listesi, Öğrenim Belgeleri (Lisans, yüksek lisans, doktora, doçentlik), Doktora Tezi, Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavı veya eşdeğeri kabul edilen sınava ilişkin sonuç belgesi, Fotoğraf, Niyet Mektubu (İYTE Minimum Akademik Yükseltme ve Atama Ölçütleri İle ilgili Esaslar Madde-2 uyarınca), İYTE Minimum Akademik Yükseltme ve Atama Ölçütleri İle ilgili Esaslar uyarınca Başvurulan kadroya ilişkin Puanlama Formu ve Değerlendirme Formu (<https://personel.iyte.edu.tr/iyte-minimum-akademik-yukseltme-ve-atama-olcutleri-ile-ilgili-esaslar-2/> adresinden ulaşılabilir) ile birlikte, Bilimsel Çalışma ve Yayınlarını kapsayan eserler ile başvurularını Üniversite Bilgi Yönetimi Sistemi (ÜBYS) üzerinden Akademik Personel Başvuru Modülü aracılığı ile (<https://ubys.iyte.edu.tr/HRM/AkademikBasvuru/PersonelBasvuru/Giris>) elektronik olarak yapacaklardır.

6-Başvuru sistemi ile ilgili ayrıntılı bilgi Başvuru Kılavuzunda belirtilmiş olup Enstitümüz, kılavuzda yer alan hususlara başvuranın riayet etmemesi halinde başvuruyu kabul etmeme hakkını saklı tutar.

7-Başvuracakların, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, 12/06/2018 tarihli Resmî Gazete'de yayınlanan Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama 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. (Adaylar Kanun, Yönetmelik, Usûl Esas ve belgelere <https://personel.iyte.edu.tr> adresinden erişebilir.)

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

Not: Herhangi bir Kamu Kuruluşunda çalışanların (daha önce çalışıp ayrılırsalar dahi) çalıştığı kurumdan alacakları onaylı Hizmet Belgesini müracaat belgesine ekleyerek ibraz etmeleri gerekmektedir.