

İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN
ÖNCELİKLİ ALANLARDA ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ ALIMI İLANI

Üniversitemizin muhtelif birimlerine, 2547 sayılı Kanun'un 50/d maddesi ile 09.11.2018 tarihli Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren "Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav İle Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik" in 15'inci maddesi uyarınca öncelikli alanlarda araştırma görevlileri alınacaktır.

GENEL ŞARTLAR

- 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 48'inci maddesinde belirtilen şartları taşımak.
- Araştırma görevlisi kadrosuna başvurabilmek için sınavın yapıldığı yılın ocak ayının birinci günü itibarıyla otuz beş yaşını doldurmamış olmak.

BAŞVURUDA İSTENİLEN BELGELER

- Akademik Personel Başvuru Dilekçesi (Buraya Tıklayınız)
- ALES sonuç belgesi (En az 70 puan ve üzeri) (Sonuçların açıklanma tarihinden itibaren 5 yıl geçerlidir)
- Yabancı Dil Sınavı Sonuç Belgesi. (Üniversitemiz Senatosunun 15.11.2018 tarihli toplantısında alınan karar uyarınca; Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavından en az 65 puan veya eşdeğeri kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puan almış olmak gerekir)
- Özgeçmiş
- Nüfus Cüzdanı Fotokopisi
- Son altı ay içerisinde çekilmiş fotoğraf (1 adet)
- Diploma veya Geçici Mezuniyet Belgesi ile yurt dışından alınan diplomaların denklik belgeleri (e-Devlet'ten alınmış karekodlu veya aslı gibidir onaylı)
- Lisans Transkripti (e-Devlet'ten alınmış karekodlu veya aslı gibidir onaylı)
- Lisansüstü Öğrenci Belgesi (Güncel e-Devlet'ten alınmış karekodlu veya aslı gibidir onaylı)
- Erkek Adaylar için Askerlik terhis, tecil veya muafiyet belgesi (e-Devlet'ten alınmış karekodlu veya aslı gibidir onaylı)
- Adli Sicil Kaydı belgesi (e-Devlet'ten alınmış karekodlu veya aslı gibidir onaylı)

BAŞVURULAR İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

- Ön değerlendirme ve nihai değerlendirme aşamalarında lisans mezuniyet notunun hesaplanmasında kullanılacak 4'lük ve 5'lik not sistemlerinin 100'lük not sistemine eşdeğeri için Yükseköğretim Kurulu Başkanlığının eşdeğerlik tablosu kullanılır.
- Başvurular kadrosu ilan edilen birime şahsen veya posta ile yapılacak olup postada meydana gelebilecek gecikmeler dikkate alınmayacaktır.
- Adaylar birden fazla kadroya başvuramazlar. Süresi içinde yapılmayan ve eksik belgeli başvurular kabul edilmeyecektir.
- Sınavın kazanılması durumunda, belgelerin asıllarının, resmi kurum onaylı olanlarının (aslı gibidir) ya da noter onaylı örneklerinin teslim edilmesi zorunludur.
- Başvuran adayların koşullarının uygun olmadığı sonradan anlaşılması durumunda atamaları yapılmayacak veya yapılmış olsa dahi iptal edilecektir.
- Ön değerlendirme ve nihai değerlendirme sonuçları Üniversitemizin web sayfasından (<https://www.itu.edu.tr/duyurular>) yapılacak olup adaylara ayrıca yazılı tebligat yapılmayacaktır.

MERKEZİ SINAV (ALES) MUAFİYETİ

Doktora veya tipta, dış hekimliğinde, eczacılıkta ve veteriner hekimlikte uzmanlık ya da sanatta yeterlik eğitimini tamamlamış olanlarda, yükseköğretim kurumlarında öğretim elemanı kadrolarında çalışmış veya çalışmakta olanlarda merkezi sınav şartı aranmaz. Ales puanı 70 olarak kabul edilir. ALES muafiyetinden yararlanmak isteyenler buna ilişkin dilekçe vermelidir.

SINAV TAKVİMİ

Başvuru Başlama tarihi	26.12.2024
Başvuru Bitiş Tarihi	09.01.2025
Ön Değerlendirme Tarihi	16.01.2025
Sınav Tarihi	23.01.2025
Sonuç Açıklama Tarihi	30.01.2025

İLÂN NOSU	FAKÜLTE	BÖLÜM	ANABİLİM DALI	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ		ALES Puan Türü ve Puanı	Yabancı Dil Puanı	Koşullar	Başvuru Yeri ve Telefon Numarası
				Kadro Adedi	Kadro Der.				
2024-30		Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Mühendisliği	1	6	SAY: 70	65	Bilgisayar Mühendisliği alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak. Araştırma Görevlisine, Veri Bilimi (Büyük Veri, Veri Madenciliği, Veri Depolama, Veri Analitiği, Örüntü Tanıma) ve Bulut Bilişim öncelikli alanında lisansüstü eğitim yaptırılacaktır.	İTÜ Bilgisayar ve Bilişim Fakültesi, Ayazağa Yerleşkesi Tel: 0212 285 74 57
2024-31	BİLGİSAYAR VE BİLİŞİM FAKÜLTESİ	Siber Güvenlik Mühendisliği	Siber Güvenlik Mühendisliği	1	6	SAY: 70	65	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Bilgi Güvenliği Mühendisliği ve Kriptografi alanlarının birinde tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak. Araştırma Görevlisine Siber Güvenlik, Kriptoloji öncelikli alanında lisansüstü eğitim yaptırılacaktır.	
2024-32		Yapay Zeka ve Veri Müh.	Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği	1	6	SAY: 70	65	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri alanlarının birinde tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak. Araştırma Görevlisine Yapay Zeka ve Makine Öğrenmesi öncelikli alanında lisansüstü eğitim yaptırılacaktır.	

2024-33	ELEKTRİK-ELEKTRONİK FAKÜLTESİ	Elektrik Mühendisliği	Elektrik Mühendisliği	1	6	SAY: 70	65	Elektrik Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği alanlarının birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak. Araştırma Görevlisine Temiz, Erişilebilir ve Güvenli Enerji öncelikli alanında lisansüstü eğitim yaptırılacaktır.	İTÜ Elektrik-Elektronik Fakültesi, Ayazağa Yerleşkesi Tel:0212 285 36 90
2024-34		Elektronik ve Haberleşme Müh.	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği	1	6	SAY: 70	65	Elektronik Mühendisliği, Telekomünikasyon Mühendisliği alanlarının birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak. Araştırma Görevlisine Siber Güvenlik, Kriptoloji öncelikli alanında lisansüstü eğitim yaptırılacaktır.	
2024-35		Robotik ve Otonom Sistemleri Mühendisliği	Robotik ve Otonom Sistemleri Mühendisliği	1	6	SAY: 70	65	Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği alanlarının birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak. Araştırma Görevlisine Otonom Araç Teknolojisi ve Elektrikli Araçlar öncelikli alanında lisansüstü eğitim yaptırılacaktır.	
2024-36	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	Sosyoloji	İnsan ve Toplum Bilimleri	1	6	EA: 70	65	Bilim, Teknoloji ve Toplum, Bilim ve Teknoloji Tarihi, Şehir Planlama alanlarının birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak. Araştırma Görevlisine İklim-Çevre-Yeşil Dönüşüm (İklim Değişikliği) öncelikli alanında lisansüstü eğitim yaptırılacaktır.	İTÜ Fen-Edebiyat Fakültesi, Ayazağa Yerleşkesi Tel:0212 285 33 16
2024-37	İNŞAAT FAKÜLTESİ	Harita Mühendisliği	Harita Mühendisliği	1	6	SAY: 70	65	Geomatik Mühendisliği, Harita Mühendisliği, Coğrafi Bilgi Teknolojileri alanlarının birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak. Araştırma Görevlisine Akıllı Şehirler (Sürdürülebilir Şehirler) öncelikli alanında lisansüstü eğitim yaptırılacaktır.	İTÜ İnşaat Fakültesi, Ayazağa Yerleşkesi Tel:0212 285 38 58
2024-38	İŞLETME FAKÜLTESİ	Endüstri Mühendisliği	Endüstri Mühendisliği	1	6	SAY: 70	65	Endüstri Mühendisliği, Büyük Veri ve İş Analitiği alanlarının birinde tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak. Araştırma Görevlisine Temiz, Erişilebilir ve Güvenli Enerji öncelikli alanında lisansüstü eğitim yaptırılacaktır.	İTÜ İşletme Fakültesi, Maçka Yerleşkesi Tel:0212 93 13 00-20 23
2024-39		Veri Bilimi ve Analitiği	Veri Bilimi ve Analitiği	1	6	SAY: 70	65	Veri Bilimi ve Analitiği, Endüstri Mühendisliği, Büyük Veri ve İş Analitiği alanlarının birinde tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak. Araştırma Görevlisine Veri Bilimi (Büyük Veri, Veri Madenciliği, Veri Depolama, Veri Analitiği, Örüntü Tanıma) ve Bulut Bilişim öncelikli alanında lisansüstü eğitim yaptırılacaktır.	
2024-40	KİMYA-METALURJİ FAKÜLTESİ	Kimya Mühendisliği	Kimya Mühendisliği	1	6	SAY: 70	65	Kimya Mühendisliği alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak. Araştırma Görevlisine İklim-Çevre-Yeşil Dönüşüm (İklim Değişikliği) öncelikli alanında lisansüstü eğitim yaptırılacaktır.	İTÜ Kimya-Metalurji Fakültesi, Ayazağa Yerleşkesi Tel:0212 285 35 21
2024-41		Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	1	6	SAY: 70	65	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak. Araştırma Görevlisine Hidrojen ve Yakıt Pilleri öncelikli alanında lisansüstü eğitim yaptırılacaktır.	
2024-42	MAKİNA FAKÜLTESİ	Makina Mühendisliği	Makina Mühendisliği	1	6	SAY: 70	65	Makina Mühendisliği alanında tezli yüksek lisans yapıyor olmak. Araştırma Görevlisine Otonom Araç Teknolojisi ve Elektrikli Araçlar öncelikli alanında lisansüstü eğitim yaptırılacaktır.	İTÜ Makina Fakültesi, Gümüşsuyu Yerleşkesi Tel:0212 293 13 00-25 68
2024-43	MİMARLIK FAKÜLTESİ	Peyzaj Mimarlığı	Peyzaj Mimarlığı	1	6	SAY: 70	65	Peyzaj Mimarlığı, Mimari Tasarımda Bilişim alanlarının birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak. Araştırma Görevlisine Yapay Zeka ve Makine Öğrenmesi öncelikli alanında lisansüstü eğitim yaptırılacaktır.	İTÜ Mimarlık Fakültesi, Taşkışla Yerleşkesi Tel:0212 293 13 00-23 70
2024-44		Şehir ve Bölge Planlama	Şehir ve Bölge Planlama	1	6	SAY: 70	65	Şehir Planlama, Bölge Planlama alanlarının birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak. Araştırma Görevlisine Akıllı Şehirler (Sürdürülebilir Şehirler) öncelikli alanında lisansüstü eğitim yaptırılacaktır.	
2024-45	UÇAK VE UZAY BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	İklim Bilimi ve Meteoroloji Mühendisliği	İklim Bilimi ve Meteoroloji Mühendisliği	1	6	SAY: 70	65	Atmosfer Bilimleri alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak. Araştırma Görevlisine İklim-Çevre-Yeşil Dönüşüm (İklim Değişikliği) öncelikli alanında lisansüstü eğitim yaptırılacaktır.	İTÜ Uçak ve Uzay Bilimleri Fakültesi, Ayazağa Yerleşkesi Tel:0212 285 31 01 Dahili 117
2024-46		Uzay Mühendisliği	Uzay Mühendisliği	1	6	SAY: 70	65	Uçak ve Uzay Mühendisliği alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak. Araştırma Görevlisine Veri Bilimi (Büyük Veri, Veri Madenciliği, Veri Depolama, Veri Analitiği, Örüntü Tanıma) ve Bulut Bilişim öncelikli alanında lisansüstü eğitim yaptırılacaktır.	