

İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ (İSTE) REKTÖRLÜĞÜ'NDEN
ÖĞRETİM ELEMANI ALIM İLANI

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine, 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu ile 9 Kasım 2018 tarihli ve 30590 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan “Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik”in ilgili hükümleri uyarınca öğretim elemanı alınacaktır.

Başvuru süresi, ilanın yayın tarihinden itibaren 15 (on beş) gün olup, başvurular ilgili Fakülte Dekanlığı veya Yüksekokul Müdürlüğüne şahsen veya posta ile yapılacaktır.

İlan, başvuru ve atama süreci ile ilgili tüm bilgilendirmelere Üniversitemizin www.iste.edu.tr adresinden ulaşılabilir.

SINAV TAKVİMİ

İlan Yayım Tarihi	30.12.2022
Başvuru Başlangıç Tarihi	30.12.2022
Son Başvuru Tarihi	13.01.2023 (Mesai Bitimi)
Ön Değerlendirme Sonuç İlan Tarihi	20.01.2023
Giriş Sınavı Tarihi	26.01.2023
Nihai Değerlendirme Sonuç İlan Tarihi	31.01.2023
Başvuru Tipi	Şahsen veya Posta ile
Sonuçların İlan Edileceği İnternet Sitesi	https://www.iste.edu.tr/

İLAN EDİLEN KADROLARA AİT BİLGİLER

İLAN NO	BİRİM	BÖLÜM	ANABİLİM DALI / PROGRAM	UNVANI	KD	ADET	ALES PUAN TÜRÜ	AÇIKLAMA
2022 - 173	HAVACILIK VE UZAY BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	HAVACILIK VE UZAY MÜHENDİSLİĞİ	HAVACILIK VE UZAY MÜHENDİSLİĞİ	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	6	1	Sayısal	"Havacılık ve Uzay Mühendisliği", "Uçak ve Uzay Mühendisliği", "Uçak Mühendisliği" veya "Uzay Mühendisliği" bölümlerinin birinden lisans mezunu olup, bu alanların birinde veya "Savunma Sanayi Teknolojileri ve Stratejileri" veya "Havacılık Bilimi ve Teknolojileri" anabilim dallarından birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.

2022 – 174	MİMARLIK FAKÜLTESİ	İÇ MİMARLIK	İÇ MİMARLIK	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	6	1	Sayısal	"İç Mimarlık" veya "İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı" bölümü lisans mezunu olup, bu alanların birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
2022 – 175	MİMARLIK FAKÜLTESİ	ŞEHİR VE BÖLGE PLANLAMA	ŞEHİR VE BÖLGE PLANLAMA	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	6	1	Sayısal	"Şehir ve Bölge Planlama" bölümü lisans mezunu olup bu alanda tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
2022 – 176	ERZİN ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ MESLEK YÜKSEKOKULU	BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ	BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI	ÖĞRETİM GÖREVLİSİ (DERS VERECEK)	4	1	Sayısal	"Bilgisayar Mühendisliği" veya "Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği" bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak. Bu alanların birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak. Belgelendirmek kaydı ile lisans mezuniyeti sonrasında alanında en az 5 (beş) yıl mesleki tecrübe sahibi olmak.