

İskenderun Teknik Üniversitesi (İSTE) Rektörlüğünden:

ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine 2914 sayılı Yükseköğretim Personel Kanunu, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, İskenderun Teknik Üniversitesi (İSTE) Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atanma Ek Koşulları ile Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliğinin ilgili maddeleri uyarınca öğretim üyesi alınacaktır. İlanla ilgili tüm bilgilere Üniversitemizin www.iste.edu.tr adresinden ulaşılabilir.

PROFESÖR VE DOÇENT BAŞVURU ŞARTLARI:

• İlan edilen kadrolara başvuracak adayların; Üniversitemiz Personel Daire Başkanlığının web sayfası Belge ve Formlar Bölümü, <http://www.iste.edu.tr/pdb/belge-ve-formlar> web adresinden temin edecekleri başvuru dilekçelerinin ekinde; özgeçmiş, 2 adet vesikalık fotoğraf, e-devlet çıktısı veya resmi kurumlarca onaylanmış lisans, yüksek lisans, doktora, doçentlik belgesi, nüfus cüzdanı, bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan yayın listesi ve eserlerinden oluşan dosyasının (profesör kadrosuna başvuracak adayların başlıca eserlerini belirtmesi gerekmektedir.) 1 nüshasını basılı olarak, jüri üyelerine gönderilecek nüshalarını ise (profesör kadroları için 6 nüsha, doçent kadroları için ise 4 nüsha) CD/flashdisk ortamında olmak üzere şahsen veya posta yolu ile Personel Daire Başkanlığına başvuru yapması gerekmektedir. Postadaki gecikmelerden dolayı sorumluluk kabul edilmeyecek olup, son başvuru tarihinden sonra gelen başvurular dikkate alınmayacaktır.

• Müracaat edecek adayların; İskenderun Teknik Üniversitesi (İSTE) Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atanma Ek Koşulları'nda belirtilen koşulları yerine getirmeleri gerekmektedir. İskenderun Teknik Üniversitesi (İSTE) Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atanma Ek Koşulları'na Üniversitemiz Personel Daire Başkanlığının web sayfası Mevzuat Bölümü, <https://iste.edu.tr/pdb/mevzuat> web adresinden ulaşılabilir.

• Müracaat edecek adayların; Üniversitemiz Personel Daire Başkanlığının web sayfası Belge ve Formlar Bölümü, <http://www.iste.edu.tr/pdb/belge-ve-formlar> web adresinde yer alan “Başvuru Beyan Formu ve Evrak Kontrol Listesi”ni doldurarak başvuru dilekçesi ekinde imzalı olarak koyulması gerekmektedir. Ayrıca, jüri üyelerine gönderilecek dosyalarda da imzalı şekilde bu belgenin koyulması gerekmektedir.

• Tüm adayların, gelecekte yapmayı planladıkları eğitim / öğretim / araştırma / geliştirme faaliyetleri ve bunların çıktıları ile Üniversitemizin vizyonuna nasıl entegre olabileceklerini ve kısa / orta / uzun vadede bilime ve teknolojiye nasıl katkıda bulunabileceklerini açıklayan bir “özgelecek / niyet mektubu / iş planı / kariyer planı” hazırlamaları ve bunu müracaat dosyalarına eklemeleri gerekmektedir.

• Başvuran tüm adayların 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 48. maddesinde belirtilen şartları taşımaları gerekmektedir.

• Herhangi bir kamu kuruluşunda çalışanların (daha önce çalışıp ayrılırsalar dahi), çalıştığı kurumdan alacakları onaylı ve ayrıntılı “hizmet belgesini” müracaat belgesine ekleyerek ibraz etmeleri gerekmektedir.

• Erkek adayların askerlikle ilişkisinin olmaması gerekmektedir.

• Yabancı ülkelerden alınan diploma ve doktora belgelerinin Üniversitelerarası Kurul (ÜAK) tarafından onaylanmış denklik belgesinin başvuru dosyasında sunulması gerekmektedir.

• Profesör unvanı olanlar doçent kadrolarına başvuramazlar.

- Adayların müracaat dilekçelerinde herhangi bir kurum ya da kuruluşa karşı mecburi hizmet yükümlülüklerinin bulunup bulunmadığını, varsa hangi kuruma olduğunu belirtmeleri gerekmektedir.
- Adayların müracaat dilekçelerinde; başvuruda verdikleri tüm bilgilerin doğru olduğunu, aksi takdirde başvurularının ve atamalarının iptalini kabul ve taahhüt ettiklerini belirtmeleri gerekmektedir.
- Müracaat süresi ilanın yayını tarihinden itibaren 15 (on beş) gündür.
- İlanda belirtilen koşulları taşımayan müracaatlar dikkate alınmayacaktır.
- İhtiyaç duyulması halinde; adayları ilgilendiren başvuru ve atama süreci ile ilgili tüm bilgilendirmeler Üniversitemizin web sayfasından (www.iste.edu.tr) yapılacak olup, ayrıca yazılı bildirim yapılmayacaktır.

İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ ÖĞRETİM ÜYESİ ALIMI İLAN TABLOSU

İLAN NO	BİRİM	BÖLÜM	ANABİLİM DALI	UNVANI	DER.	ADET	AÇIKLAMA
2021 - 116	DENİZ BİLİMLERİ VE TEKNOLOJİSİ FAKÜLTESİ	DENİZ TEKNOLOJİLERİ	DENİZ TEKNOLOJİLERİ	PROFESÖR	1	1	Su Ürünleri Bilim Alanında Doçentlik unvanını almış olmak. Alg kültürü ve algal biyoteknoloji konularında uluslararası düzeyde bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
2021 - 117	DENİZ BİLİMLERİ VE TEKNOLOJİSİ FAKÜLTESİ	SU ÜRÜNLERİ YETİŞTİRİCİLİĞİ	YETİŞTİRİCİLİK	PROFESÖR	1	1	Su Ürünleri Bilim Alanında Doçentlik unvanını almış olmak. Tatlısu istakozları yetiştiriciliği konusunda uluslararası düzeyde bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
2021 - 118	İŞLETME VE YÖNETİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	EKONOMİ	EKONOMİ	DOÇENT	1	1	Makro İktisat alanında Doçentlik unvanını almış olmak. Para politikası, enflasyon ve teknoloji gelişimi ilişkileri konularında uluslararası düzeyde bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
2021 - 119	İŞLETME VE YÖNETİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	LOJİSTİK YÖNETİMİ	LOJİSTİK YÖNETİMİ	DOÇENT	1	1	Lojistik alanında Doçentlik unvanı almış olmak. Alanı ile ilgili konularda uluslararası düzeyde bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
2021 - 120	MİMARLIK FAKÜLTESİ	PEYZAJ MİMARLIĞI	PEYZAJ MİMARLIĞI	DOÇENT	1	1	Peyzaj Mimarlığı Bilim Alanında Doçentlik unvanını almış olmak. Coğrafi Bilgi Sistemleri ve uzaktan algılama konularında uluslararası düzeyde bilimsel çalışmalar yapmış olmak.

2021 - 121	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	PROFESÖR	1	1	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında Doçentlik unvanı almış olmak. Bilgisayar sistem yapısı ve donanımı veya insan bilgisayar etkileşimi veya ağlar ve ağ sistemleri konularından en az birinde uluslararası düzeyde bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
2021 - 122	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	DOÇENT	1	1	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında Doçentlik unvanı almış olmak. Bilgisayar sistem yapısı ve donanımı veya insan bilgisayar etkileşimi veya ağlar ve ağ sistemleri konularından en az birinde uluslararası düzeyde bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
2021 - 123	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ	BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ	PROFESÖR	1	1	Biyomedikal Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanlarından birinden Doçentlik unvanı almış olmak. Biyometri, robotik, biyomalzeme, biyomekanik, biyoelektronik, biyoenformatik ve biyomedikal enstrumentasyon konularından herhangi biri ile ilgili uluslararası düzeyde bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
2021 - 124	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ	BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ	DOÇENT	1	1	Biyomedikal Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanlarından birinden Doçentlik unvanı almış olmak. Biyometri, robotik, biyomalzeme, biyomekanik, biyoelektronik, biyoenformatik ve biyomedikal enstrumentasyon konularından herhangi biri ile ilgili uluslararası düzeyde bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
2021 - 125	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ	MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ	PROFESÖR	1	1	Kontrol sistemleri ve/veya yapay zeka konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
2021 - 126	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	PETROL VE DOĞALGAZ MÜHENDİSLİĞİ	PETROL VE DOĞALGAZ MÜHENDİSLİĞİ	DOÇENT	1	1	Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği alanında Doçentlik unvanı almış olmak. Petrol ve Doğalgaz, rezervuar, sondaj ve/veya kuyu tamamlama konularından en az birinde uluslararası düzeyde bilimsel çalışmalar yapmış olmak.