

## **Yıldız Teknik Üniversitesi Rektörlüğünden:**

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ile “Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği”nin ilgili hükümleri uyarınca daimi statüde Öğretim Üyesi alınacaktır. Adayların, ilgili Kanunda belirtilen şartları ve Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca onaylanan “Yıldız Teknik Üniversitesi Akademik Yükseltme ve Atama Ölçütleri”ni sağlıyor olması gerekmektedir. AYDEK ölçütlerinin son haline [http://www.apry.yildiz.edu.tr/images/files/077aydekyonergesi\(2019\).pdf](http://www.apry.yildiz.edu.tr/images/files/077aydekyonergesi(2019).pdf) linkinden ulaşılabilmektedir.

İlgili kadro başvuru süreçleri <https://aydek.yildiz.edu.tr/> web sitesi üzerinden yürütülecektir. Yıldız Teknik Üniversitesi personeli olan başvuru sahipleri belirtilen web sitesine giriş için mevcut (USIS/EBYS) kullanıcı adı ve şifrelerini kullanabileceklerdir. Yıldız Teknik Üniversitesi personeli olmayan ve ilan edilen ilgili kadrolara başvurmak isteyenler aydek@yildiz.edu.tr e-posta adresi vasıtasıyla veya <https://aydek.yildiz.edu.tr/Home/OnBasvuru> adresinden şifre talep formu ile TC kimlik numarası, ad ve soyadı bilgilerini belirterek geçici kullanıcı adı ve şifre edinme başvurusu gerçekleştirebileceklerdir.

Başvurunun komisyon ve jüri değerlendirme aşamaları tamamlandıktan sonra AYDEK şartlarının sağlandığını/sağlanmadığını gösteren AYDEK Sonuç Belgesi Araştırma Planlama Rektör Yardımcılığından (Davutpaşa Kampüsü Rektörlük Binası) alınabilir.

Kadro Başvuru Süresi, Yeri ve Şekli:

Başvuru süresi, ilanın yayımlandığı tarihten itibaren 15 gündür.

Adaylar başvurularını;

Profesör ve Doçent kadrosu için; “YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ AYDEK VE KADRO DEĞERLEDİRME BAŞVURU FORMU VE HAK SAHİPLİĞİ BEYANI” belgesinin imzalanmış ve paraflanmış bir nüshası Rektörlük (Personel Daire Başkanlığına),

Doktor Öğretim Üyesi kadrosu için; “YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ AYDEK VE KADRO DEĞERLEDİRME BAŞVURU FORMU VE HAK SAHİPLİĞİ BEYANI” belgesinin imzalanmış ve paraflanmış bir nüshası ilgili Fakülte Dekanlığına;

başvuru süresi içinde iletmelidir. Belirtilen sistem üzerinden tamamlanmayan ve ilgili formu teslim edilmemiş olan başvurular değerlendirmeye alınmayacak, posta ile yapılacak başvurularda, postadaki gecikmeler nedeniyle son başvuru tarihinden sonra Kurumumuza ulaşan başvurular kabul edilmeyecektir. İlan edilen kadrolardan yalnızca birine başvuru yapılabilmektedir.

NOT 1: Yabancı ülkelerden alınan diploma/unvanların Yükseköğretim Kurulu veya Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanması gerekmektedir.

2:Doçentlik sözlü sınav tarih ve yerine ilişkin bilgiler [www.yildiz.edu.tr](http://www.yildiz.edu.tr) adresinden duyurulacak olup, adaylara ayrıca tebligat yapılmayacaktır. Diğer konulara ilişkin bilgiler ilgili birimden temin edilebilir.

3: İlgili kanun ve yönetmeliklerin son haline [www.mevzuat.gov.tr](http://www.mevzuat.gov.tr) adresinden ulaşılabilmektedir.

Süreçle ilgili yardım ve destek için: [aydek@yildiz.edu.tr](mailto:aydek@yildiz.edu.tr)

FAKÜLTE	BÖLÜM	ANABİLİM DALI	PROFESOR	DOÇENT	DR.ÖĞR.ÜYESİ	AÇIKLAMA
ELEKTRİK-ELEKTRONİK FAKÜLTESİ	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BİLGİSAYAR DONANIMI	1(*)			Doktora ve Doçentlik derecelerini Bilgisayar Mühendisliği alanında almış olmak.
ELEKTRİK-ELEKTRONİK FAKÜLTESİ	BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ	BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ			1(*)	Çalışmalarını ağırlıklı olarak Biyomekanik alanında yapmış olmak
ELEKTRİK-ELEKTRONİK FAKÜLTESİ	ELEKTRONİK VE HAB.MÜH.BÖL	DEVRELER VE SİSTEMLER		1		Çalışmalarını ağırlıklı olarak Devreler ve Sistemler Teorisi alanında yapmış olmak
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	FİZİK BÖLÜMÜ	GENEL FİZİK		1(*)		
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	İSTATİSTİK BÖLÜMÜ	İSTATİSTİK TEORİSİ			1(*)	
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	KİMYA BÖLÜMÜ	ANORGANİK KİMYA	1			Doçentliğini Anorganik Kimya'dan almış olmak.
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	KİMYA BÖLÜMÜ	ORGANİK KİMYA	1(*)			Doçentliğini Organik Kimya'dan almış olmak.
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	MATEMATİK BÖLÜMÜ	CEBİR VE SAYILAR TEORİSİ			1(*)	Doktorasını Cebir ve Sayılar Teorisi alanında yapmış olmak.
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	MATEMATİK BÖLÜMÜ	UYGULAMALI MATEMATİK			1(*)	Doçentliğini Uygulamalı Matematik'den almış olmak.
İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAK.	İKTİSAT BÖLÜMÜ	İKTİSAT POLİTİKASI	1(*)			Çalışmalarını ağırlıklı olarak İktisat Bilim alanında büyüme üzerine olmak.
İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAK.	İŞLETME BÖLÜMÜ	MUHASEBE VE FİNANSMAN			1(*)	Çalışmalarını ağırlıklı olarak finansal piyasalar ve kurumlar üzerine olmak.
İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAK.	İŞLETME BÖLÜMÜ	ÖRGÜTSEL DAVRANIŞ			1(*)	Doktora tez konusu örgütsel davranış alanında olmak
İNŞAAT FAKÜLTESİ	ÇEVRE MÜH.BÖLÜMÜ	ÇEVRE BİLİMLERİ			1	Çevre Mühendisliği Lisans mezunu olmak.
İNŞAAT FAKÜLTESİ	ÇEVRE MÜH.BÖLÜMÜ	ÇEVRE BİLİMLERİ	1			Çalışmalarını ağırlıklı olarak Katı ve Tehlikeli Atıklar konusunda olmak.

İNŞAAT FAKÜLTESİ	HARİTA MÜHENDİSLİĞİ	FOTOGRAMETRİ	1(*)			Çalışmaları ağırlıklı olarak Uzaktan Algılama konusunda olmak
İNŞAAT FAKÜLTESİ	HARİTA MÜHENDİSLİĞİ	KAMU ÖLÇMELERİ	1			Çalışmaları ağırlıklı olarak Arazi Yönetimi konusunda olmak.
İNŞAAT FAKÜLTESİ	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	YAPI		1(*)		Çalışmaları ağırlıklı olarak Çelik Yapılar konusunda olmak
İNŞAAT FAKÜLTESİ	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	YAPI İŞLETMESİ		1(*)		
MİMARLIK FAKÜLTESİ	MİMARLIK BÖLÜMÜ	YAPI BİLGİSİ		1(*)	1(*)	Mimarlık Bilim Alanında Fiziksel Çevre Denetimi konusunda çalışıyor olmak.
SANAT VE TASARIM FAKÜLTESİ	MÜZİK VE SAHNE SANATLARI	DUYSAL (SES) SANATLARI TASARIMI		1		Müzikoloji alanında doçentliğini almış olmak.
SANAT VE TASARIM FAKÜLTESİ	MÜZİK VE SAHNE SANATLARI	MÜZİK TOPLULUKLARI		1		Yorumculuk Piyano alanında doçentliğini almış olmak.
SANAT VE TASARIM FAKÜLTESİ	SANAT	SANAT YÖNETİMİ		1(*)		Sanat Tarihi alanında doçentliğini almış olmak.
SANAT VE TASARIM FAKÜLTESİ	MÜZİK VE SAHNE SANATLARI	MÜZİK TOPLULUKLARI			1	Çalışmaları ağırlıklı olarak gitar alanında olmak.
SANAT VE TASARIM FAKÜLTESİ	MÜZİK VE SAHNE SANATLARI	DUYSAL (SES) SANATLARI TASARIMI			1(*)	Müzik Teorisi alanında Doktora yapmış olmak.
KİMYA METALURJİ FAKÜLTESİ	KİMYA MÜHENDİSLİĞİ	PROSES VE REAKTÖR TASARIM			1(*)	Bilimsel çalışmaları ağırlıklı olarak Çevresel ve Sürdürülebilir Süreçler alanında olmak.
KİMYA METALURJİ FAKÜLTESİ	GIDA MÜHENDİSLİĞİ	GIDA TEKNOLOJİSİ		1(*)		Bilimsel çalışmaları ağırlıklı olarak Gıda Biyoteknolojisi alanında olmak.
KİMYA METALURJİ FAKÜLTESİ	MATEMATİK MÜHENDİSLİĞİ	TOPOLOJİ			1(*)(**)	
KİMYA METALURJİ FAKÜLTESİ	MATEMATİK MÜHENDİSLİĞİ	UYGULAMALI MATEMATİK	1			Doçentliğini Uygulamalı Matematik Alanından almış olmak.
KİMYA METALURJİ FAKÜLTESİ	BİYOMÜHENDİSLİK	BİYOMÜHENDİSLİK	1(*)			Bilimsel çalışmaları ağırlıklı olarak Biyoproses tasarımı alanında olmak.

KİMYA METALURJİ FAKÜLTESİ	MATEMATİK MÜHENDİSLİĞİ	SİSTEM ANALİZİ	1(*)			Çalışmaları Bilgisayar Bilimleri bilim alanında Algoritmalar ve Hesaplama kuramı üzerine olmak.
MAKİNE FAKÜLTESİ	MAKİNE MÜH.BÖLÜMÜ	HİDROMEK.VE HİDROLİK MAK.	1(*)			Çalışmaları ağırlıklı olarak Makine Mühendisliği bilim alanındaki ısı transferi konusunda olmak
MAKİNE FAKÜLTESİ	MAKİNE MÜH.BÖLÜMÜ	MAK.TEO.SİS.DİNA.VE KONT.		1		Doçentiğini makine mühendisliği alanında almış olmak
MAKİNE FAKÜLTESİ	MAKİNE MÜH.BÖLÜMÜ	TERMODİNAMİK VE ISI TEK.	1			Doçentiğini makine mühendisliği alanında almış olmak
EĞİTİM FAKÜLTESİ	BİLGİSAYAR VE ÖĞRETİM TEKN.EĞT.	BİLGİSAYAR VE ÖĞRETİM TEKN.EĞT.		1		Doçentlik unvanını Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi alanında almış olmak.
EĞİTİM FAKÜLTESİ	EĞİTİM BİLİMLERİ	EĞİTİM PROGRAMLARI VE ÖĞRETİM		1		Lisans, Lisansüstü eğitimleri ve Doçentlik unvanı Eğitim Programları ve Öğretim alanında olmak,
EĞİTİM FAKÜLTESİ	EĞİTİM BİLİMLERİ	HAYAT BOYU ÖĞRENME VE YETİŞKİN EĞİTİMİ		1(*)		Doktora Eğitimi ve Doçentlik unvanı Eğitim Programları ve Öğretim alanında olmak.
EĞİTİM FAKÜLTESİ	MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ BÖLÜMÜ	MATEMATİK EĞİTİMİ		1		Doçentlik unvanını Temel Eğitim (Matematik Eğitimi) alanında almış olmak
EĞİTİM FAKÜLTESİ	YABANCI DİLLER EĞİTİMİ BÖLÜMÜ	İNGİLİZ DİLİ EĞİTİMİ		1		Doçentlik unvanını Yabancı Dil Eğitimi (İngilizce) alanında almış olmak

(\*) : 23.03.2016 tarih ve 29662 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan “Yüksek Öğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelik” uyarınca İngilizce ders verebiliyor olmak.

İlgili yönetmeliğin son haline [www.mevzuat.gov.tr](http://www.mevzuat.gov.tr) adresinden ulaşılabilmektedir.

(\*\*)01.01.2018 tarihinde yürürlüğe giren 2547 sayılı Kanunun ek 38 inci maddesi uyarınca belirlenen %20'lik kota kapsamında başvuru yapılabilecektir.