

T.C.
ESKİŞEHİR TEKNİK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN
İLAN

Üniversitemize bağlı birimlerin aşağıda belirtilen ve açık olan Profesör, Doçent ve Doktor Öğretim Üyesi kadrolarına; 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 23., 24., 26. maddeleri, 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 48. maddesindeki genel şartları ve "Öğretim Üyelikine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği"nin ilgili maddeleri ile "Eskişehir Teknik Üniversitesi Öğretim Üyelikine Yükseltme ve Atanma Yönergesi" uyarınca Profesör, Doçent (Devamlı Statüde) ve Doktor Öğretim Üyesi alınacaktır.

Profesör, doçent ve doktor öğretim üyesi adaylarının dilekçelerine (Profesör kadrosuna başvuranlar başlıca araştırma eserini dilekçelerinde belirteceklerdir.) 2 adet fotoğraf, özgeçmiş, öğrenim belgesi, askerlik durumlarını gösteren belge ile birlikte Öğretim Üyelikine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliğinin; profesör adayları için 14. maddede yazılı bilgi ve belgeleri kapsayan 6 adet dosyayı, doçent adayları için 9. maddede yazılı bilgi ve belgeleri kapsayan 4 adet dosyayı ve doktor öğretim üyesi adayları için 6. maddede yazılı bilgi ve belgeleri kapsayan 4 adet dosyayı elektronik ortamda (flash bellek içerisinde) ekleyerek, ilanın yayımlandığı tarihi izleyen 15 gün içinde "Eskişehir Teknik Üniversitesi Rektörlüğü Personel Daire Başkanlığı İki Eylül Kampüsü - ESKİŞEHİR" adresine 'şahsen' teslim etmeleri gerekmektedir.

"Doçentlik kadrolarına başvuranlardan; 6 Mart 2018 tarihli ve 30352 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan 7100 sayılı Kanun Hükmünde Kararname kapsamında, doçentlik unvanını Üniversitelerarası Kurulca sözlü sınava tabi tutulmadan almış olan adaylar; müracaat etiketleri doçent kadroları için Üniversitelerarası Kurulca oluşturulacak jüri üyelerince sözlü sınava tabi tutulacaklardır. Bu sınavdan başarılı olamayan adayların kadrolara atamaları yapılmayacaktır."

Yabancı dille öğretim yapılan bölümlerde "Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik" in 8/7. maddesi hükümleri uygulanacaktır.

Adaylar, şartları uyan kadrolardan sadece birine başvurabilecektir. Profesör kadrosundakiler doçent kadrosuna, doçent unvanı alanlar ise doktor öğretim üyesi kadrosuna başvuramazlar. İlan hakkındaki gerekli bilgilere, Rektörlük Personel Daire Başkanlığından veya <http://www.eskisehir.edu.tr> internet adresimizin "Duyurular" bölümünden ulaşılabilir.

Duyurulur.

BİRİMİ	BÖLÜMÜ	ANABİLİM/ANASANAT DALI-PROGRAM	UNVANI	ADET	AÇIKLAMA
FEN FAKÜLTESİ	BİYOLOJİ	ZOOLOJİ A.B.D.	DR.ÖĞR. ÜYESİ	1	Adayların; doktorasını zooloji anabilim dalında yapmış ve ilkel sucul böceklerin sistematigi, böceklerin gelişimi ve histolojisi konularında çalışmalarda bulunmuş olması gerekmektedir.
	MATEMATİK	GEOMETRİ A.B.D.	DOÇENT	1	Adayların; doçentlik unvanını matematik alanında almış ve kontakt ve parakontakt yapılar üzerine çalışmalarda bulunmuş olması gerekmektedir.
			DOÇENT	1	Adayların; doçentlik unvanını matematik alanında almış ve fraktaller ve sonlu metrik uzayların sınıflandırılması üzerine çalışmalarda bulunmuş olması gerekmektedir.
	KİMYA	ANORGANİK KİMYA A.B.D.	DOÇENT	1	Adayların; doçentlik unvanını kimya alanında almış ve kristalografik karakterizasyon ve süperkritik karbondioksit ortamında katalizör sentezi konularında çalışmalarda bulunmuş olması gerekmektedir.
HAVACILIK VE UZAY BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	HAVACILIK ELEKTRİK VE ELEKTRONİĞİ	HAVACILIK ELEKTRİK VE ELEKTRONİĞİ A.B.D.	DOÇENT	1	Adayların; doktorasını sivil havacılık anabilim dalında yapmış, doçentlik unvanını Uçak - Havacılık - Uzay Mühendisliği alanında almış ve uçuş kontrol sisteminde arıza tespiti konusunda çalışmalarda bulunmuş olması gerekmektedir.
	HAVA TRAFİK KONTROLÜ	HAVA TRAFİK KONTROLÜ A.B.D.	DR.ÖĞR. ÜYESİ	1	Adayların; doktorasını hava trafik kontrol anabilim dalında yapmış ve uçak emisyonları konusunda çalışmalarda bulunmuş olması gerekmektedir.
	HAVACILIK YÖNETİMİ	HAVACILIK YÖNETİMİ A.B.D.	DR.ÖĞR. ÜYESİ	1	Adayların; yüksek lisans ve doktorasını sivil havacılık yönetimi anabilim dalında yapmış ve havacılıkta tüketici davranışları ve fiyatlandırma stratejileri konularında çalışmalarda bulunmuş olması gerekmektedir.
MİMARLIK VE TASARIM FAKÜLTESİ	MİMARLIK	BİNA BİLGİSİ A.B.D.	DOÇENT	1	Adayların; doçentlik unvanını mimarlık alanında almış ve mimari tasarım-planlama, kentsel tasarım ve kentsel peyzaj üzerine çalışmalarda bulunmuş olması gerekmektedir.
		RESTORASYON A.B.D.	DR.ÖĞR. ÜYESİ	1	Adayların; lisans derecesini mimarlık, doktorasını restorasyon veya mimarlık alanında yapmış ve kültürel mirasın korunması, koruma ve mimari tasarım süreçleri konularında çalışmalarda bulunmuş olması gerekmektedir.

MİMARLIK VE TASARIM FAKÜLTESİ	TEKSTİL VE MODA TASARIMI	TEKSTİL VE MODA TASARIMI A.B.D.	DR.ÖĞR. ÜYESİ	1	Adayların; yüksek lisansını moda tasarımı, sanatta yeterliğini tekstil ve moda tasarımı alanında yapmış ve biyotekstiller ve yenilikçi tekstil malzemeleri konularında çalışmalarda bulunmuş olması gerekmektedir.
			DR.ÖĞR. ÜYESİ	1	Adayların; yüksek lisansını moda tasarımı, sanatta yeterliğini sanat ve tasarım alanında yapmış ve çağdaş tekstil sanatı ve örme tasarımı konularında çalışmalarda bulunmuş olması gerekmektedir.
			DR.ÖĞR. ÜYESİ	1	Adayların; yüksek lisansını moda tasarımı alanında yapmış ve sanatta yeterliğini tamamlamış ve kostüm tasarımı, ekolojik baskı ve etik moda konularında çalışmalarda bulunmuş olması gerekmektedir.
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ	YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI A.B.D.	DOÇENT	1	Adayların; doçentlik unvanını endüstri mühendisliği alanında almış ve oyun teorisi ve tedarik zinciri yönetimi konularında çalışmalarda bulunmuş olması gerekmektedir.
	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	GEOTEKNİK A.B.D.	DOÇENT	1	Adayların; doçentlik unvanını inşaat mühendisliği alanında almış ve zemin iyileştirme, sıvılaşma ve zeminlerde donma konularında çalışmalarda bulunmuş olması gerekmektedir.
		HİDROLİK A.B.D.	DOÇENT	1	Adayların; doçentlik unvanını inşaat mühendisliği alanında almış olması ve su kaynaklarında modelleme, asimilasyon ve optimizasyon konularında çalışmalarda bulunmuş olması gerekmektedir.
		MEKANİK A.B.D.	DOÇENT	1	Adayların; doçentlik unvanını inşaat mühendisliği alanında almış ve yapısal kontrol sistemleri ve enerji esaslı sismik tasarım konularında çalışmalarda bulunmuş olması gerekmektedir.
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ A.B.D.	DOÇENT	1	Adayların; doktora ve doçentlik unvanını makine mühendisliği alanında almış ve nanoakışkanlar ve ısı ışınımı konularında çalışmalarda bulunmuş olması gerekmektedir.	
SPOR BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	ANTRENÖRLÜK EĞİTİMİ	ANTRENÖRLÜK EĞİTİMİ A.B.D.	PROFESÖR	1	Adayların; doçentlik unvanını spor bilimleri alanında almış ve spor biyokimyası ve oksidatif stres alanlarında çalışmalarda bulunmuş olması gerekmektedir.
	BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR	BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR A.B.D.	PROFESÖR	1	Adayların, doçentlik unvanını spor bilimleri temel alanında almış ve sporda nöral adaptasyon ve biyomekanik alanlarında çalışmalarda bulunmuş olması gerekmektedir.
			DR.ÖĞR. ÜYESİ	1	Adayların; yüksek lisansını ve doktora beden eğitimi ve spor anabilim dalında yapmış, beden eğitimi ve spor alanında otizm ve fiziksel aktiviteyle ilgili çalışmalarda bulunmuş olması gerekmektedir.
			DR.ÖĞR. ÜYESİ	1	Adayların; yüksek lisans ve doktora beden eğitimi ve spor anabilim dalında yapmış ve spor psikolojisi alanında grup dinamikleri ve sosyal kaytarma davranışlarıyla ilgili çalışmalarda bulunmuş olması gerekmektedir.
REKREASYON	REKREASYON A.B.D.	DOÇENT	1	Adayların; doçentlik unvanını spor bilimleri alanında almış ve spor endüstrisi ve spora katılım konularında çalışmalarda bulunmuş olması gerekmektedir.	

SPOR BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	SPOR YÖNETİCİLİĞİ	SPOR YÖNETİCİLİĞİ A.B.D.	DOÇENT	1	Adayların; doçentlik unvanını spor bilimleri alanında almış ve sporda sürdürülebilirlik ve tüketici davranışları konularında çalışmalarda bulunmuş olması gerekmektedir.
YER VE UZAY BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	-	YER BİLİMLERİ VE DEPREM MÜHENDİSLİĞİ A.B.D.	DOÇENT	1	Adayların; doçentlik unvanını yer bilimleri ve mühendisliği alanında almış olması ve sismik mikrobölgeleme ve afet dirençliliği konularında çalışmalarda bulunmuş olması gerekmektedir.

2547 sayılı Kanunun Ek 38. maddesi uyarınca belirlenen %30'luk kota kapsamında başvuru yapılabilecek Dr.Öğr. Üyesi kadrosu bulunmamaktadır.