

## T.C. ORTA DOĞU TEKNİK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ'NDEN

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine, hizalarında belirtilen unvan ve sayıda öğretim elemanları alınacaktır.

Başvuracak adaylarda aranan nitelikler ve istenen belgeler:

1- Adayların durumlarının, 2547 sayılı Kanun'un ilgili maddelerindeki şartlar ile Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliğinde belirtilen şartlara uygun olması, Üniversite Senatosunun 15.7.2008 tarih ve 2008/11-2 sayılı kararı ile kabul edilen ve Yükseköğretim Genel Kurulu tarafından uygun bulunan çeşitli unvan kademelerine yükseltme ve atamalarla ilgili minimum kriterleri sağlaması (Ayrıntılı bilgiye <http://www.pdb.metu.edu.tr/> adresinden ulaşılabilir)

2- Üniversitemizde İngilizce eğitim yapıldığından; adayların, eğitim, araştırma yapacak ve yaptıracak düzeyde İngilizce bilmelere gerekli olup, Üniversite Senatosunun aynı tarih ve sayılı kararı ile kabul edilen Üniversite Yönetim Kurulunun Öğretim Görevlisi, Yardımcı Doçent, Doçent ve Profesör atamaları için İngilizce ile ilgili olarak 6.10.1998 tarih ve 1998/38-7 sayılı; 31.10.2006 tarih ve 2006/33-4 sayılı kararlarında aranan, "Kamu Personeli Dil Sınavı"ndan en az 85 başarı notu veya ODTÜ tarafından kabul edilen İngilizce sınavlarından gerekli asgari puanlardan birine sahip olmaları ve bunu belgelendirmeleri; ayrıca, ilk kez atanacak yardımcı doçent adaylarının sınava ek olarak İngilizce sözlü sınavında başarılı olmaları,

3- Profesör ve doçent kadrolarına başvuranlar, özgeçmişlerini, yayın listelerini, onaylı diploma fotokopilerini (Lisans, Yüksek Lisans, Doktora ve Doçentlik belgesi), bilimsel çalışmalarını, atıflarını ve yayınlarını (Profesör adayları dilekçelerinde ve yayınlarında başlıca araştırma eserlerini belirteceklerdir) kapsayan dosyadan, profesör adayları altı adet, doçent adayları dört adet ve her iki unvana başvuran adayların ayrıca özgeçmiş, yayın listesi, dil ve doçentlik belgelerinden bir takım fazla düzenleyerek bir dilekçe ekinde başvuru süresi içerisinde Rektörlüğümüze teslim etmeleri gerekmektedir. Başvuru dosyasında eksik belge olması halinde adayın başvurusu değerlendirmeye alınmayacaktır.

4-Profesör ve doçentler daimi statüde görev yapacaklardır.

Başvuru süresi ilan tarihinden itibaren 15 gün olup, yardımcı doçent kadrolarına başvuracak adayların işlemleri Fakülte ve Enstitülerce yürütüleceğinden, bu adayların ilgili Fakülte veya Enstitülere başvurmaları gerekmektedir.

<u>MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ</u>	<u>ALAN:</u>	<u>PROF.</u>	<u>DOC.</u>	<u>Y.DOC.</u>
Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	Hesaplama Görü	1	-	-
Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Bölümü	Telekomünikasyon	-	1	-
Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Bölümü	Elektronik	-	1	-
Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Bölümü	Kontrol	-	-	1
Endüstri Mühendisliği Bölümü	Envanter Teorisi ve Kapalı Devre Tedarik Zincirleri	-	-	1
Endüstri Mühendisliği Bölümü	Bilişim Sistemleri	-	-	1
Endüstri Mühendisliği Bölümü	Çizelgeleme ve Optimizasyon	-	-	1
İnşaat Mühendisliği Bölümü	Geoteknik ve Deprem Mühendisliği	2	-	-
İnşaat Mühendisliği Bölümü	Deprem Mühendisliği ve Yığma Yapılar	-	1	-
İnşaat Mühendisliği Bölümü	Betonarme Yapılar ve Depreme Dayanıklı Betonarme Yapılar	-	1	-
İnşaat Mühendisliği Bölümü	Geoteknik Mühendisliği ve Heyelanlar	-	-	1
İnşaat Mühendisliği Bölümü	Hidrolik-Hidromekanik ve Hesaplama Akışkanlar Mekaniği	-	-	1
Jeoloji Mühendisliği Bölümü	Genel Jeoloji-Paleontoloji	1	-	-
Jeoloji Mühendisliği Bölümü	Jeofizik-Sismoloji	-	-	1
Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü	Biyoseramik Malzemeler	-	1	-
<u>FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ</u>				
Matematik Bölümü	Topoloji	-	-	1
Fizik Bölümü	Matematiksel Fizik	-	-	1
Kimya Bölümü	Fizikokimya	-	-	1
Kimya Bölümü	İnorganik	-	-	1
<u>MİMARLIK FAKÜLTESİ</u>				
Mimarlık Bölümü	Mimari ve Kentsel Tasarım, Mimarlık Kuramı ve Eleştirisi	1	-	-
Şehir ve Bölge Planlama Bölümü	Kentsel Ulaşım Planlaması, Ulaşım Politikaları ve Ulaşım Sistemleri Tasarımı	-	1	-
Şehir ve Bölge Planlama Bölümü	Kent Sosyolojisi, Kentsel Dönüşüm ve Yönetişim	-	1	-
Şehir ve Bölge Planlama Bölümü	Kentsel Tasarım, Kentsel Planlama, (Stratejik Planlama, Çevre Estetiği, Katılımcı Planlama, Planlamada Araştırma Yöntemleri)	-	1	-
<u>EĞİTİM FAKÜLTESİ</u>				
Eğitim Bilimleri Bölümü	Eğitim Programları ve Öğretim	-	1	-
Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğit.Böl.	Matematik Eğitimi	-	-	1
Bilgisayar ve Öğretim Tekn.Eğitimi Böl.	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi	-	-	1
İlköğretim Bölümü	Fen Bilgisi Öğretmenliği	-	1	-
İlköğretim Bölümü	Matematik Öğretmenliği	-	1	-
<u>İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAK.</u>				
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümü	Siyaset Bilimi	-	-	1
İşletme Bölümü	Yönetim ve Organizasyon	-	-	1
İktisat Bölümü	İktisat Ekonometri	1	-	-
İktisat Bölümü	Mikro İktisat	-	-	1
Uluslararası İlişkiler Bölümü	Uluslararası İlişkiler	-	1	-
<u>UYGULAMALI MATEMATİK ENSTİTÜSÜ</u>				
Finansal Matematik ABD	Aktüerya, Sigorta Matematiği, Risk Analizi	-	-	1
Kriptografi ABD	Kriptoloji, Sayısal Devre Tasarımı, Gömülü Sistemler	-	-	1
<u>FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ</u>				
Fen Bilimleri Enstitüsü	Polimer Bilim ve Teknoloji	1	-	-
<u>SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ</u>				
Bilim ve Teknoloji ABD	Bilim ve Teknoloji Politikası Çalışmaları	-	1	-