

24/08/2020 Doğu Üniversitesi Rektörlüğü'nden Duyuru

Üniversitemiz Fakülte Bölüm ve Anabilim Dallarına 2547 Sayılı Kanununun 23. 24. ve 26. Maddeleri ile Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliğinin ilgili maddeleri uyarınca, **Öğretim Üyeleri** alınacaktır.

-Profesör kadrosu tam zamanlı statüde olup, başvuracak adayların başvurmak istedikleri Anabilim Dalı ile “Başlıca Araştırma Eserlerini” belirttiği dilekçesine YÖK Formatlı özgeçmişini, 2 adet vesikalık fotoğrafını, lisans, yüksek lisans, doktora diplomalarını ve noter tasdikli doçentlik belgesini, tebliğleri ile bunlara yapılan atıfları, yönettiği doktora çalışmalarını, üniversiteye katkılarını kapsayan ve belgeleyen 6 takım dosyayı da ekleyerek ilanın yayım tarihinden itibaren 15 gün içinde **07.09.2020 Pazartesi günü saat 17:30’a** kadar posta ile ya da elden teslim etmek suretiyle Rektörlüğümüze başvurmaları gerekmektedir.

- Doçent kadrosu tam zamanlı statüde olup, , başvuracak adayların YÖK Formatlı özgeçmişini, lisans, yüksek lisans, doktora diplomalarını ve noter tasdikli doçentlik belgesini, 2 adet vesikalık fotoğrafını, Bilimsel Çalışma ve Yayınlarını 4 nüsha halinde dilekçelerine ekleyerek ilanın yayım tarihinden itibaren 15 gün içinde **07.09.2020 Pazartesi günü saat 17:30’a** kadar posta ile ya da elden teslim etmek suretiyle Rektörlüğümüze başvurmaları gerekmektedir.

-Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna başvuracak adayların YÖK Formatlı özgeçmişini, lisans, yüksek lisans, doktora belgesini, 2 adet vesikalık fotoğrafını, bilimsel çalışma ve yayınlarını 4 nüsha halinde dilekçe ekinde ilanın yayım tarihinden itibaren 15 gün içinde **07.09.2020 Pazartesi günü saat 17:30’a** kadar posta ile ya da elden teslim etmek suretiyle Fakülte Dekanlığı'na başvurmaları gerekmektedir.

-Kadrolara başvuracak adayların yukarıda belirtilen evraklarıyla beraber https://www.dogus.edu.tr/docs/default-source/dokumanlar/akademik-yukseltme-ve-atama-yonergesi.pdf?sfvrsn=209a99a3_2 linkinde Ek1'de yer alan puanlama tablosunu doldurarak teslim etmeleri gerekmektedir.

- Yurtdışından alınmış diplomaların denkliğinin onaylanmış olması gerekmektedir.

- Kargo veya postadan kaynaklı gecikmeler dikkate alınmayacak olup gecikmelerden Üniversitemiz sorumlu değildir. Başvuru evraklarının son başvuru zamanı olan **07.09.2020 Pazartesi günü saat 17:30'a** kadar Rektörlük ya da ilgili dekanlığa ulaştırılması gerekmektedir.

BAŞVURU ADRESİ:

Doğu Üniversitesi Rektörlüğü / Mühendislik Fakültesi Dekanlığı / Fen Edebiyat Fakültesi Dekanlığı/ Sanat ve Tasarım Fakültesi Dekanlığı / Hukuk Fakültesi Dekanlığı / Meslek Yüksekokulu Müdürlüğü - Çengelköy Yerleşkesi: Bahçelievler Mah. Bosna Bul. No:140 34680 Çengelköy Üsküdar İstanbul Tel: 444 79 97 /www.dogus.edu.tr

Fakülte	Bölüm/Program	Öğretim Üyesi	Alanı	Ek Açıklama
Mühendislik Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	1	Matematik Alanında Doçent Ünvanını almış olmak, uygulamalı matematik alanında çalışmalar yapmış olmak.	Prof.Dr.
	Yazılım Mühendisliği	2	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Uygulamaları, Matematik Mühendisliği, Yönetim-Bilişim Sistemleri, Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri alanlarından birinde doktora yapmış olmak. Bilgisayar Bilimleri veya Bilgisayar Yazılım alanlarından birinde çalışmalara sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi
	Yazılım Mühendisliği	1	Bilgisayar Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği bölümlerinin birinde doçent ünvanı almış olmak.	Prof.Dr.
	Yazılım Mühendisliği	1	Bilgisayar Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği bölümlerinin birinde doçent ünvanı almış olmak.	Doç.Dr.
	Endüstri Mühendisliği (İngilizce)	1	Endüstri Mühendisliği, Mühendislik Yönetimi, Sistem Mühendisliği, İşletme Mühendisliği alanlarının birinde doktora yapmış olmak. İngilizce ders verme yeterliğine sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi
	Endüstri Mühendisliği	1	Endüstri Mühendisliği, Mühendislik Yönetimi, Sistem Mühendisliği, İşletme Mühendisliği alanlarının birinde doktora yapmış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi
	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği	2	Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi
	Makine Mühendisliği (İngilizce)	1	Makine Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak, İngilizce ders verme yeterliğine sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi
	Makine Mühendisliği (İngilizce)	1	Matematik Alanında doktora yapmış olmak, İngilizce ders verme yeterliğine sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi
	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce)	1	Bilgisayar Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği bölümlerinin birinde doçent ünvanı almış olmak, İngilizce ders verme yeterliğine sahip olmak.	Prof.Dr.
	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce)	1	Bilgisayar Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği bölümlerinin birinde doçent ünvanı almış olmak, İngilizce ders verme yeterliğine sahip olmak.	Doç.Dr.

Fen Edebiyat Fakültesi	Psikoloji (İngilizce)	1	Uygulamalı Psikoloji veya Klinik Psikoloji alanında doktora yapmış olmak, ilgili alanlardan birinde doçent unvanını almış olmak. İngilizce ders verme yeterliğine sahip olmak.	Prof.Dr.
	Psikoloji	1	Uygulamalı Psikoloji veya Klinik Psikoloji alanında doktora yapmış olmak, ilgili alanlardan birinde doçent unvanını almış olmak.	Prof.Dr.
	Psikoloji	1	Uygulamalı Psikoloji veya Klinik Psikoloji alanında doçent unvanını almış olmak.	Doç.Dr.
	Psikoloji (İngilizce)	1	Psikolojinin alt alanlarından birinde doktora yapmış olmak. İngilizce ders verme yeterliğine sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi
Sanat ve Tasarım Fakültesi	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	1	Lisans ve yüksek lisans mezuniyetlerini Gastronomi ve Mutfak Sanatları alanında almış olup, Turizm İşletmeciliği, Turizm İşletmeciliği ve Otelcilik veya Turizm ve Otel İşletmeciliği alanlarından birinde Doktora yapmış olmak, uygulama alanlarıyla ilgili deneyimli olmak.	Doktor Öğretim Üyesi
	Oyunculuk	1	Tiyatro, Oyunculuk veya Sahne Sanatları alanlarından birinde doktora ya da sanatta yeterlilik yapmış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi
	Endüstriyel Tasarım	1	Endüstriyel Tasarım alanında doktora yapmış olmak	Doktor Öğretim Üyesi
Meslek Yüksekokulu	Elektronörofizyoloji	2	Tıp Fakültesi mezunu olmak, Nöroloji Anabilim Dalı'nda uzmanlığımı ve Klinik Nörofizyoloji Bilim Dalı'nda Yan Dal uzmanlığımı almış olmak. Yükseköğretim Kurumlarında Elektronörofizyoloji programında ders verme deneyimine sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi
Hukuk Fakültesi	Özel Hukuk / İş Hukuku ve Sosyal Güvenlik Hukuku Anabilim Dalı	1	İş hukuku ve sosyal güvenlik hukuku alanında doktora yapmış olmak	Doktor Öğretim Üyesi