

## 24/04/2020 Doğu Üniversitesi Rektörlüğü'nden Duyuru

Üniversitemiz Fakülte Bölüm ve Anabilim Dallarına 2547 Sayılı Kanununun 23. 24. ve 26. Maddeleri ile Öğretim Üyeliğine 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 **08/05/2020 Cuma 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 **08/05/2020 Cuma 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 **08/05/2020 Cuma 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](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 **08/05//2020 Cuma günü saat 17:30’a** kadar Rektörlük ya da ilgili dekanlığa ulaştırılması gerekmektedir.

### BAŞVURU ADRESİ:

Doğu Üniversitesi Rektörlüğü/Fen Edebiyat Fakültesi Dekanlığı/Mühendislik Fakültesi Dekanlığı/ İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekanlığı/Meslek Yüksekokulu Müdürlüğü / Sağlık Bilimleri Yüksekokulu - Çengelköy Yerleşkesi: Bahçelievler Mah. Bosna Bul. No:140 34680 Çengelköy Üsküdar İstanbul Tel: 444 79 97 /[www.dogus.edu.tr](http://www.dogus.edu.tr)

Fakülte	Bölüm/Program	Öğretim Üyesi	Alanı	Ek Açıklama
Meslek Yüksekokulu	İlk ve Acil Yardım	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Kardiyoloji alanında Doçentliğini almış olmak.	Doç. Dr.
	İlk ve Acil Yardım	2	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Acil Tıp veya Cerrahi Tıp Bilimleri alanlarından birinden uzmanlığını almış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi
	Ameliyathane Hizmetleri	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Cerrahi Tıp Bilimleri alanlarından birinden uzmanlığını almış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi
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	1	Psikolojinin alt alanlarından birinde doktora yapmış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi
	Mütercim - Tercümanlık (İngilizce)	3	İngilizce Mütercim-Tercümanlık, Çeviribilim veya İngiliz/Amerikan Dili ve Edebiyatı veya Dilbilimi Anabilim Dalında doktora yapmış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi
Sağlık Bilimleri Yüksekokulu	Hemşirelik	4	Hemşirelik Esasları, İç Hastalıkları Hemşireliği, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği, Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği, Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği, Psikiyatri Hemşireliği, Halk Sağlığı Hemşireliği, Hemşirelikte Yönetim, Hemşirelikte Eğitim, Cerrahi Hastalıklar/Ameliyathane hemşireliği, Hemşirelik Öğretimi anabilim dallarından birinden mezun olmak.	Doktor Öğretim Üyesi
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Havacılık Yönetimi (İngilizce)	3	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi veya İşletme Fakültelerinden, tercihan Yönetim ve Organizasyon, Havacılık Bölümü, Yer Hizmetleri Bölümü veya Yolcu Hizmetleri bölümlerinden lisans mezunu olmak veya tercihen Havacılık Sektöründe çalışmış olup Yönetim ve Organizasyon, Havacılık, Yer Hizmetleri veya Yolcu Hizmetleri alanlardan birinde doktora yapmış olmak. İngilizce ders verme yeterliğine sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi
	Yönetim Bilişim Sistemleri	1	İşletme, Matematik veya Yönetim Bilişim Sistemleri lisans mezunu olmak, İşletme, Matematik, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilişim Sistemleri, Bilgisayar veya Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri, Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri, Bilgisayar Öğretim Teknolojileri, İş Analitiği, Karar Destek Sistemleri, Sistem Geliştirme, Süreç Yönetimi, Teknoloji ve Yenilik Yönetimi, Veri Yönetimi, E-ticaret alanlarından birinde doktora yapmış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi
	Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik (İngilizce)	1	Uluslararası İşletmecilik veya Uluslararası Ticaret alanlarından birinde doçent unvanını almış olmak. İngilizce ders verme yeterliğine sahip olmak.	Doç. Dr.

Mühendislik Fakültesi	Endüstri Mühendisliği (İngilizce)	2	Endüstri Mühendisliği, Mühendislik Yönetimi, Sistem Mühendisliği, İşletme Mühendisliği alanlarının birinde doktora yapmış olmak. İngilizce ders verme yeterliğine sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi
	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
	Makine Mühendisliği (İngilizce)	1	Makine Mühendisliği Ana Bilim Dalında doktora yapmış olmak. Makine Teoriği ve Dinamiği alanında çalışmalara sahip olmak. İngilizce ders verme yeterliğine sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi