

Koc Üniversitesi Rektörlüğünden:

2547 sayılı Yüksek Öğretim Kanunu ve Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliği'nin ilgili maddeleri uyarınca, Üniversitemizin aşağıda belirtilen Fakültesinin Doktor Öğretim Üyesi ve Doçent kadrolarına tam zamanlı öğretim üyeleri alınacaktır.

Müracaat edeceklerin 1 sayfalık başvuru dilekçesini, yayın listesi ile bilimsel yayın ve akademik faaliyetlerini içeren özgeçmişini (Türkçe ve İngilizce), doçentlik belgesini (Doçent kadrosu için) ve doktora belgesini (Doktor Öğretim Üyesi kadrosu için) PDF formatında ilanda belirtilen son başvuru tarihine kadar akademikkadro@ku.edu.tr e-posta adresine göndermeleri gerekmektedir. Posta yoluyla iletilen başvurular kabul edilmeyecektir.

Yabancı ülkelerden alınan lisans ve lisansüstü diploma ve derecelerinin denkliğinin Yükseköğretim Kurulu tarafından onaylanmış olması ve belgelendirilmesi şarttır.

Yabancı ülkelerde alınan doktora, doçentlik ve profesörlük unvanlarının Türkiye'de geçerli sayılması için, başvuran adayın çalıştığı yabancı ülkelerdeki yükseköğretim kurumunun, eşdeğerliğinin Üniversitelerarası Kurulca belirlenmesi gerekir.

Adayların aşağıda belirtilen genel koşullara ek olarak tabloda yer alan özel koşulları da sağlamaları gerekmektedir.

Doktor Öğretim Üyesi kadrosu için:

- İlgili alanda doktora tezini tamamlamış olmak,
- Seçkin uluslararası hakemli dergilerde bilimsel yayınlar yapmış olmak veya yapabileceğini destekleyen ön çalışmalar sunmak,
- Alanında İngilizce ders verebilecek yetkinliğe sahip olmak.

Doçent kadrosu için:

- Seçkin uluslararası hakemli dergilerde bilimsel yayınlar yapmış olmak,
- Yaptığı çalışmalarla uluslararası tanınırlığa sahip olmak,
- Alanında İngilizce ders verebilecek yetkinliğe sahip olmak.

Fakülte	Bölüm	Unvan	Kadro	Özel Koşullar	Son Başvuru Tarihi
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Doçent	1	Bilgisayar Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak. Bilgisayar Mühendisliğinin temel alanlarından bilgisayarla görme, yapay zeka ve dil işleme alanlarında uzmanlaşmış olmak. Alanında ve/veya disiplinlerarası seçkin, uluslararası dergilerde yayınlanmış çalışmaları olduğunu ve bu çalışmalara uluslararası atıf aldığı göstermek.	25 Haziran 2020
	Bilgisayar Mühendisliği	Doktor Öğretim Üyesi	1	Bilgisayar Mühendisliği veya benzeri bir alanda doktora yapmış olmak. Bilgisayar Mühendisliğinin temel alanlarından veri gizliliği ve güvenliği, siber-güvenlik, gizlilik ve güvenlikte yapay zeka alanlarında uzmanlaşmış olmak. Alanında ve/veya disiplinlerarası seçkin uluslararası dergilerde yayın yapmış olmak veya bu potansiyele sahip olmak.	25 Haziran 2020