

Koç Üniversitesi Rektörlüğünden:

2547 sayılı Yüksek Öğretim Kanunu ve Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Yönetmeliği'nin ilgili maddeleri uyarınca, Üniversitemizin aşağıdaki tabloda belirtilen fakültelerine tam zamanlı öğretim üyeleri alınacaktır.

Müracaat edeceklerin bir sayfalık başvuru dilekçesini, yayın listesi ile bilimsel yayın ve akademik faaliyetlerini içeren özgeçmişini (Türkçe ve İngilizce), doçentlik belgesini (profesör ve doçent kadroları için), doktora belgesini (doktor öğretim üyesi kadrosu için), PDF formatında ilanda belirtilen son başvuru tarihine kadar akademikkadro@ku.edu.tr e-posta adresine göndermeleri gerekmektedir.

Yabancı ülkelerden alınan diplomalar ile doçentlik ve profesörlük unvanlarının denkliklerinin, ilgili ve yetkili kurumlardan alınması gerekmektedir.

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

Profesör kadrosu için:

- Seçkin uluslararası hakemli dergilerde bilimsel yayınlar yapmış olmak,
- İlgili alanda bilime evrensel katkısını gösterir nitelikte akademik geçmişe sahip olmak,
- Alanında İngilizce ders verme deneyimine 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	ÜNVAN	KADRO	ÖZEL KOŞULLAR	SON BAŞVURU TARİHI
Fen Fakültesi	Kimya	Profesör	1	Fizikokimya alanında doktora derecesine sahip olmak, uluslararası tanınırlığa sahip Üniversitelerde doktora sonrası çalışma tecrübesine sahip olmak. Yüzeysel kimyası ve kataliz, elektrifiye arayüzler, fotoelektrokimyasal ve elektrokimyasal dönüşüm konularında uluslararası düzeyde araştırmalar yapmış, tanınırlığa sahip; yüksek etki faktörlü, hakemli, uluslararası dergilerde makaleler yayınlamış, yüksek lisans ve doktora tezi yönetmiş ve lisans/yüksek lisans/doktora seviyelerinde ders vermiş olmak.	9 Şubat 2026

Fen Fakültesi	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Profesör	1	<p>Hücre ve gelişim biyolojisi veya moleküler biyoloji ve genetik alanlarında (veya ilişkili bir alanda) doktora derecesine sahip olmak ve ilgili alanlarda uluslararası tanınırlığa sahip yükseköğretim kurumlarında doktora sonrası araştırma deneyimine sahip olmak.</p> <p>Organel biyolojisi, hücreyel organizasyon ve sitoskeleton dinamikleri alanlarında; moleküler biyoloji, hücre biyolojisi, proteomik ve biyokimya yaklaşımlarını entegre eden, çok disiplinli araştırma programı geliştirmiş olmak.</p> <p>Q1 kategorisindeki hakemli uluslararası dergilerde yayımlanmış, alanında yüksek etki değerine sahip yayınlara sahip olmak.</p> <p>Lisans ve lisansüstü düzeylerde ders verme deneyimine sahip olmak. Yüksek lisans ve doktora tez danışmanlığı yapmış olmak.</p>	9 Şubat 2026
Hukuk Fakültesi	Ceza ve Ceza Muhakemesi Hukuku Anabilim Dalı	Profesör	1	<p>Kamu Hukuku alanında yüksek lisans ve doktora derecesi almış olmak.</p> <p>Ceza ve Ceza Muhakemesi Hukuku alanında doçentlik unvanına sahip olmak.</p> <p>Lisans ve Lisansüstü düzeyde İngilizce ders vermiş olmak.</p> <p>İkinci bir yabancı dili akademik çalışma yapabilecek düzeyde bilmek.</p> <p>Seçkin uluslararası yayınevleri tarafından yayımlanmış kitaplarda yazar veya bölüm yazarı olmak.</p>	9 Şubat 2026
	Medeni Hukuk Anabilim Dalı	Doçent	1	<p>Hukuk alanında lisans, yüksek lisans ve doktora derecesi almış olmak.</p> <p>Medeni Hukuk alanında doçentlik unvanına sahip olmak.</p> <p>Doktora derecesini 2025 yılı QS veya 2025 THE dünya üniversiteler sıralamasında hukuk alanine göre yapılan sıralamada ilk 100' de yer alan bir üniversiteden almış olmak.</p> <p>En az biri WOS'ta tanınan bir dergide olmak koşuluyla yabancı dilde en az 4 makale veya kitap bölümü yayımlamış olmak.</p>	9 Şubat 2026