

Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, Öğretim Üyeliğine Atanma ve Yükseltme Yönetmeliği ile Üniversitemiz Öğretim Üyeliğine Atama, Yükseltme Ölçütleri ve Uygulama Esaslarına uygun olarak, 657 sayılı Kanununun 48. maddesindeki genel şartları ve ilanda belirtilen özel şartları sağlamaları kaydıyla öğretim üyesi alınacaktır. İlgili kadrolara başvuran adayların başvuruları yukarıda belirtilen Uygulama Esaslarının 7. maddesinin 4. fıkrası kapsamında kurulacak komisyon tarafından incelenerek ilanda belirtilen bilimsel nitelik şartları dışında başvuru şartlarını sağlamadığı tespit edilen adayların başvuruları kabul edilmeyecektir. Öğretim Üyeliğine Atama, Yükseltme Ölçütleri ve Uygulama Esaslarına ksu.edu.tr/Default.aspx?SID=8132 web adresinden erişim sağlanabilir.

Yabancı ülkelerden alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanmış olması şarttır. Başvuru süresi ilanın Resmî Gazete’de yayımlandığı tarihten itibaren 15 (on beş) gündür. Profesör ve Doçent atamalarında esas alınacak tablolara personel.ksu.edu.tr/Default.aspx?SID=7582 web adresinden erişim sağlanacak olup, başvuruların; www.ksu.edu.tr adresinde yayımlanan Başvuru Formu ekinde;

- 1) Öz Geçmiş ve Yayın Listesi ve Puanlama Tablosu,
- 2) Lisans, Yüksek Lisans, Doktora / Uzmanlık / Sanatta Yeterlik / Doçentlik Belgesi onaylı sureti,
- 3) Yabancı Dil Sonuç Belgesi,
- 4) Nüfus Cüzdan Fotokopisi,
- 5) Erkek Adaylar İçin Askerlik Durum Belgesi,
- 6) 1 Adet Fotoğraf,
- 7) Sabıka Kaydı ile yayımları kapsayan 1 adet fiziki yayın dosyası ve bu dosyadaki tüm belgeleri içeren; Profesör kadrosu için 6 adet, Doçent kadrosu için 4 adet PDF formatında hazırlanmış CD ile birlikte Personel Daire Başkanlığına şahsen teslim etmeleri gerekmektedir.

Profesör kadrosuna başvuran adaylar yayın listesinde ve yayın dosyasında eserlerinden birini başlıca eser olarak mutlaka belirteceklerdir.

Doçent kadrolarına başvuran adaylar, Üniversitemiz Öğretim Üyeliğine Atama, Yükseltme Ölçütleri ve Uygulama Esaslarının 5/1-c bendi uyarınca, Öğretim Üyeliğine Atanma ve Yükseltme Yönetmeliğinin 10. maddesinde yer alan usule göre Üniversitelerarası Kurul tarafından oluşturulacak jüriler tarafından yapılacak sözlü sınavdan başarılı olmak zorundadır. Ancak, sözlü sınav sonucunda doçentlik unvanını kazananlar ile daha önce bir başka üniversiteye atanmak üzere başvurup sözlü sınavdan başarılı olan ve bu başarısını Üniversitelerarası Kurul tarafından kendisine verilen “Doçentlik Sözlü Sınavı Başarı Belgesi” ile ibraz eden adaylar için ayrıca bir başka sözlü sınav yapılmayacaktır.

Birimi	Unvanı	K/D	Adet	Niteliği
EĞİTİM FAKÜLTESİ				
Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü Fen Bilgisi Eğitimi Anabilim Dalı	Profesör	1	1	Doçentlik unvanını Fizik Eğitimi Bilim alanında almış olmak, fen bilimleri öğretimi ve fen bilgisi öğretmen eğitimi ile ilgili çalışmaları yapmak.
Yabancı Diller Eğitimi Bölümü İngiliz Dili Eğitimi Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Yabancı Dil Eğitimi (İngilizce) alanında almış olmak, yabancı dil öğretimi alanında çalışmaları yapmak.

FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ				
Biyoloji Bölümü Botanik Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Biyoloji Bilim alanında almış olmak, boya bitkilerinin üretimi ve endüstriyel özellikleri üzerine çalışmaları olmak.
İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ				
İktisat Bölümü İktisat Teorisi Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Makro İktisat Bilim alanında almış olmak, petrol fiyatları ve tarımsal katma değer konularında çalışmaları olmak.
İktisat Bölümü İktisat Teorisi Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Makro İktisat Bilim alanında almış olmak, sosyal güvenlik, ekonomik kırılganlık ve kayıt dışı ekonomi konularında çalışmaları olmak.
Sağlık Yönetimi Bölümü Sağlık Yönetimi Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Yönetim ve Strateji Bilim alanında almış olmak, sağlık sektöründe kamu özel ortaklığı konusunda çalışmaları olmak.
Uluslararası Ticaret ve Lojistik Bölümü Uluslararası Ticaret ve Lojistik Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Üretim ve Operasyon Yönetimi Bilim alanında almış olmak, ileri İmalat Teknolojileri ile Teknoloji Yönetimi konularında çalışmaları olmak.
İLÂHİYAT FAKÜLTESİ				
Felsefe ve Din Bilimleri Bölümü Din Felsefesi Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Felsefe ve Din Bilimleri Bilim alanında almış olmak, varoluşçu felsefe ve deizm üzerine çalışmaları olmak.
Temel İslam Bilimleri Bölümü Hadis Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Temel İslam Bilimleri Bilim alanında almış olmak, hadisleri araştırma ve anlama üzerine metodolojik çalışmaları olmak.
MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ				
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Elektrik Tesisleri Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği doktora mezunu olmak, Elektrik-Elektronik Mühendisliği bilim alanında doçent unvanına sahip olmak, melez harmonik filtreler ve fotovoltaiik sistemlerin yapay zeka temelli kontrolü konularında çalışmaları olmak.
ORMAN FAKÜLTESİ				
Peyzaj Mimarlığı Bölümü Bitki Materyali ve Yetiştirme Tekniği Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Peyzaj mimarlığı bilim alanında almış olmak, dağ ekosistemlerin planlama ve yönetimi konusunda çalışmaları olmak.
TIP FAKÜLTESİ				
Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Göz Hastalıkları Bilim alanında almış olmak, Gebelerde posterior oküler kan akımıyla ilgili anjiyografik çalışması olmak.

Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını göz hastalıkları bilim alanında almış olmak, Prematüre Retinopatisi Tanı ve Tedavisini yapıyor olmak ve bu konuda çalışmaları olmak.
Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü Üroloji Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Üroloji Bilim alanından almış olmak, ve spermatogenez ile ilişkili östrojen reseptörleri konusunda çalışmaları olmak.
Dahili Tıp Bilimleri Bölümü Aile Hekimliği Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Aile Hekimliği Bilim alanından almış olmak, birinci basamakta insomnia, uyku kalitesi ve obstrüktif uyku apne sendromu üzerine çalışmaları olmak.
Dahili Tıp Bilimleri Bölümü Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Çocuk Gastroenterolojisi Bilim alanından almış olmak, çocuk gastroenteroloji, hepatoloji ve beslenme ile ilişkili çalışmaları olmak.
Temel Tıp Bilimleri Bölümü Biyoistatistik Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doktorasını Biyoistatistik ve Tıp Bilişimi Anabilim Dalında yapmış olmak, Doçentlik unvanını Biyoistatistik bilim alanından almış olmak, infodemioloji alanında çalışmaları olmak.
Temel Tıp Bilimleri Bölümü Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Histoloji ve Embriyoloji Bilim alanında almış olmak, lenfoid sistem, göz ve iyon kanalları üzerine çalışmaları olmak.
Temel Tıp Bilimleri Bölümü Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Tıp fakültesi mezunu olup Doçentlik unvanını Histoloji ve Embriyoloji Bilim alanında almış olmak, Resveratrol üzerine çalışmaları olmak.
Temel Tıp Bilimleri Bölümü Mikrobiyoloji Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Tıp Fakültesi Mezunu olmak, Tıbbi Mikrobiyoloji Uzmanı Olmak, Doçentlik unvanını Tıbbi Mikrobiyoloji Bilim alanında almış olmak, steroid tedavisi alan astım hastalarında oral bakteriyel flora analizi üzerine çalışma yapmış olmak.
ZİRAAT FAKÜLTESİ				
Zootekni Bölümü Hayvan Yetiştirme Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Zootekni Bilim alanında almış olmak, yumurta kalitesi ve kanatlı refahı alanında çalışmaları olmak.
Zootekni Bölümü Hayvan Yetiştirme Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Zootekni Bilim alanında almış olmak, kanatlı yetiştirme ve ıslahı konusunda çalışmaları olmak.
TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU				
Gıda İşleme Bölümü Gıda Teknolojisi Programı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Kimya alanında almış olmak, elektrokimya, fotoluminesans ve antikanser alanlarında çalışmaları olmak.