

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 Kanunun 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 Resmi Gazetede 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 belgelerin pdf formatında hazırlanmış kopyalarını içeren; Profesör kadrosu için 6 adet, Doçent kadrosu için 4 adet CD ile birlikte Personel Daire Başkanlığına şahsen / posta ile teslim etmeleri gerekmektedir.

Postadan kaynaklanan gecikmeler dikkate alınmayacak olup, adaylar tarafından posta yoluyla yapılacak başvurularda korona virüs salgını nedeniyle alınan tedbirler kapsamında oluşabilecek gecikmelerin de dikkate alınarak başvuru süresi sonunun beklemeksizin başvuruda bulunulması büyük önem arz etmektedir.

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

Birimi	Unvanı	K/D	Adet	Niteliği
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ				
Klinik Bilimler Bölümü Endodonti Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Endodonti alanından almış olmak ve kanal yenileme işlemi sırasında lazer kullanımı konusunda çalışmaları olmak
EĞİTİM FAKÜLTESİ				
Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü Fen Bilgisi Eğitimi Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Kimya alanında almış olmak ve fen bilimleri eğitimi ile ilgili çalışmaları olmak
Eğitim Bilimleri Bölümü Eğitim Yönetimi Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Eğitim Yönetimi alanında almış olmak ve eğitim denetimi konularında çalışmaları olmak
FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ				
Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü Eski Türk Edebiyatı Anabilim Dalı	Profesör	1	1	Doçentlik unvanını Eski Türk Edebiyatı alanında almış olmak ve Maraşlı divan şairleri konusunda çalışmaları olmak
Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü Eski Türk Dili Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Türk Dili alanında almış olmak ve Çağatay Türkçesi ile ilgili çalışmaları olmak

Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü Yeni Türk Dili Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Türk Dili alanında almış olmak ve Anadolu ağızlarının söz varlığı üzerine çalışmaları olmak
Tarih Bölümü Türkiye Cumhuriyeti Tarihi Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Atatürk İlkeleri ve Cumhuriyet Tarihi alanında almış olmak ve Türk dış politikası üzerine çalışmaları olmak
Arkeoloji Bölümü Sualtı Arkeolojisi Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Arkeoloji alanında almış olmak ve Sualtı arkeolojisi alanında çalışmaları olmak
GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ				
Müzik Bölümü Müzik Anasanat Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Müzik alanında almış olmak ve Müzikoloji üzerine çalışmaları olmak
İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ				
İşletme Bölümü Üretim Yönetimi ve Pazarlama Anabilim Dalı	Profesör	1	1	Doçentlik unvanını Pazarlama alanında almış olmak ve postmodern pazarlama alanında çalışmaları olmak
İktisat Bölümü İktisat Politikası Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Bölgesel Çalışmalar konusunda almış olmak ve bölgesel kalkınma ve bölgesel gelişmeler konusunda çalışmaları olmak
MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ				
Tekstil Mühendisliği Bölümü Tekstil Bilimleri Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Tekstil Bilimleri alanında almış olmak ve tekstil kompozitleri konusunda çalışmaları olmak
ORMAN FAKÜLTESİ				
Orman Endüstrisi Mühendisliği Bölümü Orman Ürünleri Kimyası ve Teknolojisi Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Orman Endüstri Mühendisliği alanında almış olmak ve Lif ve Kağıt Teknolojisi konusunda çalışmaları olmak
SPOR BİLİMLERİ FAKÜLTESİ				
Antrenörlük Eğitimi Bölümü Antrenörlük Eğitimi Anabilim Dalı	Profesör	1	1	Doçentlik unvanını Beden Eğitimi ve Spor Eğitimi alanında almış olmak ve Egzersiz bağımlılığı ve sporda yaşam becerileri üzerine çalışmaları olmak
TIP FAKÜLTESİ				
Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü Patoloji Anabilim Dalı	Profesör	1	1	Doçentlik unvanını Tıbbi Patoloji alanında almış olmak ve Aortik sertlik ve kalp kapağı konularında çalışmaları olmak
Dahili Tıp Bilimleri Bölümü Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Profesör	1	1	Doçentlik unvanını Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (Neonatoloji) alanında almış olmak ve Yenidoğanlarda patent duktus arteriozus ile ilgili çalışmaları olmak
Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü Anesteziyoloji Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Anesteziyoloji ve Reanimasyon alanında almış olmak ve düşük akımlı anestezi konusunda çalışmaları olmak
Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü Kalp ve Damar Cerrahisi Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Kalp ve Damar Cerrahisi alanında almış olmak ve Adrenomedullinin iskemi reperfüzyon hasarı üzerine etkisi konusunda çalışmaları olmak

Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü Kulak, Burun, Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Kulak Burun Boğaz Hastalıkları alanında almış olmak ve Mutasyonel falsetto (puberfoni) ve biyomarker konularında çalışmaları olmak
Dahili Tıp Bilimleri Bölümü İlk ve Acil Yardım Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Acil Tıp alanında almış olmak ve akut apandisit tanısında iskemi modifiye albümin ve oksidatif stres belirteçlerinin tanıdaki yeri konusunda çalışmaları olmak
Dahili Tıp Bilimleri Bölümü Farmakoloji Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını tıbbi farmakoloji alanından almış olmak, Tıp doktoru olmak ve gebelerde isotretinoin ve valproik asit kullanımıyla ilgili çalışmaları yapmak
Dahili Tıp Bilimleri Bölümü Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon alanında almış olmak ve Covid-19 ile ilgili çalışmaları yapmak
Dahili Tıp Bilimleri Bölümü Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon alanında almış olmak ve Fibromyaljinin psikolojik komponentleri alanında çalışmaları yapmak
Dahili Tıp Bilimleri Bölümü Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon alanında almış olmak ve Fibromyalji ve biyomarker alanında çalışma yapmış olmak
Dahili Tıp Bilimleri Bölümü Radyodiyagnostik Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Radyoloji alanında almış olmak ve olfaktör bulbus hacmi ile ilgili manyetik rezonans görüntüleme çalışmalarının olması
ZİRAAT FAKÜLTESİ				
Tarım Ekonomisi Bölümü Tarım İşletmeciliği Anabilim Dalı	Profesör	1	1	Doçentlik unvanını Tarım ekonomisi alanında almış olmak, oyun teorisi ve işletme planlaması konularında çalışmaları yapmak
Bitki Koruma Bölümü Entomoloji Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Bitki Koruma alanında almış olmak ve faydalı akarların biyolojik mücadelede kullanımı ile ilgili çalışmaları yapmak
Tarla Bitkileri Bölümü Endüstri Bitkileri Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Tarla Bitkileri Yetiştirme ve Islahı alanında almış olmak ve Lif ve Yağ Bitkileri konusunda çalışmaları yapmak.
TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU				
Elektronik ve Otomasyon Bölümü Elektronik Teknolojisi Programı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Malzeme ve Metalurji Mühendisliği alanında almış olmak ve Amorf ve nanokristal alaşımlar ve perovskit malzemeler üzerine çalışmaları yapmak
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU				
Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü Tıbbi Görüntüleme Teknikleri Programı	Doçent	1	1	Doçentlik unvanını Fizik alanında almış olmak ve Fotoaktivasyon analizi konularında çalışmaları yapmak