

### Sivas Cumhuriyet Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemizin aşağıda yazılı birimlerine 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun ilgili maddeleri gereğince öğretim üyesi alınacaktır. Başvuracak olan adayların ilanın yayım tarihinden itibaren 15 (onbeş) gün içerisinde Profesör ve Doçent kadroları için Rektörlüğe, Doktor Öğretim Üyesi kadroları için ilgili birimlere başvurmaları gerekmektedir.

Adayların Üniversitemiz web sitesinde yayınlanan Akademik Personel Yükseltme/Atama Başvuru ve Değerlendirme Koşullarını sağlıyor olmaları gerekmektedir.

Başvuruda İstenilen Belgeler:

Profesör kadrosu için : Dilekçe, özgeçmiş ve 6 takım bilimsel yayın dosyası.

Doçent kadrosu için : Dilekçe, özgeçmiş ve 4 takım bilimsel yayın dosyası.

Doktor Öğretim Üyesi kadrosu için : Dilekçe, özgeçmiş, doktora ya da uzmanlık belgesi 4 takım bilimsel yayın dosyası.

BİRİMİ	ANABİLİM DALI	ÜNVANI	AD.	AÇIKLAMA
Tıp Fakültesi	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon	Profesör	1	
Tıp Fakültesi	Anatomi	Profesör	1	
Edebiyat Fak.	Eski Türk Edebiyatı	Profesör	1	
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Ruh Sağlığı ve Hast. Hemşireliği	Profesör	1	
Tıp Fakültesi	Göz Hastalıkları	Doçent	1	
Tıp Fakültesi	Radyoloji	Doçent	1	
Diş Hekimliği Fakültesi	Endodonti	Doçent	1	
Diş Hekimliği Fakültesi	Periodontoloji	Doçent	1	
Diş Hekimliği Fakültesi	Protetik Diş Tedavisi	Doçent	1	
Veteriner Fakültesi	Veterinerlik Biyokimyası	Doçent	1	
Fen Fakültesi	Moleküler Biyoloji	Doçent	1	
Fen Fakültesi	Nükleer Fizik	Doçent	1	
Eğitim Fakültesi	Sınıf Eğitimi	Doçent	1	
Eğitim Fakültesi	Fen Bilgisi Eğitimi	Doçent	1	
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği	Doçent	1	
Tıp Fakültesi	Biyoistatistik	Dr. Öğr. Üyesi	1	İlgili alanda çalışmış olmak
Tıp Fakültesi	Üroloji	Dr. Öğr. Üyesi	1	Böbrek Tümörleri ile ilgili çalışmış olmak
Tıp Fakültesi	Kadın Hastalıkları ve Doğum	Dr. Öğr. Üyesi	1	İlgili alanda çalışmış olmak
Tıp Fakültesi	İç Hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi	1	Nonalkolik yağlı karaciğer hastalığı ile ilgili çalışmış olmak
Tıp Fakültesi	Genel Cerrahi	Dr. Öğr. Üyesi	1	Karaciğer nakli ile ilgili çalışmış olmak

Eğitim Fakóltesi	Güzel Sanatlar Eğitimi	Dr. Öğr. Üyesi	1	Koro eğitimi üzerine çalışmış olmak
Eğitim Fakóltesi	Matematik Eğitimi	Dr. Öğr. Üyesi	1	DNR tabanlı öğretim yöntemi üzerine çalışmış olmak
Eğitim Fakóltesi	Sosyal Bilgiler Eğitimi	Dr. Öğr. Üyesi	1	Eğitim Tarihi üzerine çalışmış olmak
Eğitim Fakóltesi	Sınıf Eğitimi	Dr. Öğr. Üyesi	1	Özel Eğitim alanında çalışmış olmak
Eczacılık Fakóltesi	Biyokimya	Dr. Öğr. Üyesi	1	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak
Eczacılık Fakóltesi	Biyokimya	Dr. Öğr. Üyesi	1	Eczacılık Biyokimya Anabilim Dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak
Edebiyat Fakóltesi	Alman Dili ve Edebiyatı	Dr. Öğr. Üyesi	1	İlgili alanda doktora yapmış olmak
Edebiyat Fakóltesi	Toplumsal Uygulamalar	Dr. Öğr. Üyesi	1	Halk Bilimi alanında doktora yapmış olmak
Fen Fakóltesi	Organik Kimya	Dr. Öğr. Üyesi	1	Organik Kimya Anabilim Dalında doktora yapmış olmak
Fen Fakóltesi	Anorganik Kimya	Dr. Öğr. Üyesi	1	Anorganik Kimya Anabilim Dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak
Fen Fakóltesi	İstatistik	Dr. Öğr. Üyesi	1	İstatistik Anabilim Dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak
Turizm Fakóltesi	Seyahat İşletmeciliği ve Turizm Rehberliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	Turizm alanında doktora yapmış ve ilgili sektörde deneyimli olmak
İlahiyat Fakóltesi	Din Eğitimi	Dr. Öğr. Üyesi	1	Din Eğitimi Anabilim Dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak
Sağlık Bilimleri Fakóltesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Dr. Öğr. Üyesi	1	Ön çapraz bağ konusunda çalışmış olmak
Mühendislik Fakóltesi	Bilgisayar Müh. Kuramsal Temeller	Dr. Öğr. Üyesi	1	Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak
Mühendislik Fakóltesi	Nanoteknoloji Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	MOCVD Sistemi üzerine çalışmış olmak
İktisadi ve İdari Bil.Fak.	Üretim Yönetimi ve Pazarlama	Dr. Öğr. Üyesi	1	Üretim Yönetimi ve Pazarlama Anabilim Dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak
İktisadi ve İdari Bil.Fak.	Üretim Yönetimi ve Pazarlama	Dr. Öğr. Üyesi	1	Pazarlama Anabilim Dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak
İktisadi ve İdari Bil.Fak.	Sayısal Yöntemler	Dr. Öğr. Üyesi	1	İstatistik ve Aktüerya konularında çalışmış olmak
İktisadi ve İdari Bil.Fak.	Maliye Teorisi	Dr. Öğr. Üyesi	1	Faiz ve Enflasyon konusunda çalışmış olmak
İktisadi ve İdari Bil.Fak.	İktisat Politikası	Dr. Öğr. Üyesi	1	İlgili alanda doktora yapmış olmak
İmranlı MYO	Sivil Savunma ve İtfaiyecilik	Dr. Öğr. Üyesi	1	Anorganik Kimya Anabilim Dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak