

Aksaray Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemize 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, 2914 sayılı Yükseköğretim Personel Kanunu ile Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği uyarınca, aşağıda unvanı ve nitelikleri belirtilen kadrolara öğretim üyesi alınacaktır.

Başvuruda bulunacak adayların, 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 48. maddesi ve Üniversitemiz Personel Daire Başkanlığı web sayfası (<http://personel.aksaray.edu.tr/tr>) Bilgi/Belge bölümünde yayınlanan Aksaray Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönergesi ile bu ilanda belirtilen özel şartlara haiz olmaları zorunludur.

Adayların,

- Profesör kadroları için başvuracakları anabilim dalı ile başlıca araştırma eserini belirtir dilekçelerine; özgeçmiş ve doçentlik unvanı sonrası eserler listesi, doçentlik belgesi, başvuruya esas alınan Üniversitelerarası Kurul Doçentlik Başvuru Şartlarını gösterir belge, bu belgeye göre doçentlik sonrası çalışmalarıyla şartların tekrar sağlandığını gösterir bildirim formu (beyanname) ve doçentlik sonrası bilimsel çalışmaları ile yayınlarını içeren 1 (bir) adet fiziksel dosya ile bu dosyadaki belgeleri ihtiva eden 6 (altı) adet USB'yi ekleyerek Rektörlüğe,

- Doçent kadroları için başvuracakları anabilim dalını belirtir dilekçelerine; özgeçmiş ve eserler listesi, doçentlik belgesi ve bilimsel çalışmaları ile yayınlarını kapsayan 1 (bir) adet fiziksel dosya ile bu dosyadaki belgeleri ihtiva eden 4 (dört) adet USB'yi ekleyerek Rektörlüğe,

- Doktor Öğretim Üyesi kadroları için başvuracakları anabilim dalı ve yabancı dil puanlarını belirtir dilekçelerine; özgeçmiş ve eserler listesi, yabancı dil belgesi, doktora belgesi, başvuruya esas alınan Üniversitelerarası Kurul Doçentlik Başvuru Şartlarını gösterir belge ve bilimsel çalışmaları ile yayınlarını içeren 1 (bir) adet fiziksel dosya ile bu dosyadaki belgeleri ihtiva eden 4 (dört) adet USB'yi ekleyerek ilgili birime başvurmaları gerekmektedir.

Başvuru dosyalarında yer alacak yayın ve faaliyetler, esas alınan Üniversitelerarası Kurul Doçentlik Başvuru Şartlarını gösterir belgeye uygun olarak düzenlenecek, etiketlenecek ve ilandaki usulde teslim edilecektir.

Başvurular, ilanın Resmî Gazete'de yayımlandığı tarihten itibaren sadece bir kadro için ve şahsen yapılacak; Yönergede belirlenen ve ilanda belirtilen özel şartlar açısından Akademik Başvuru Ön Değerlendirme Komisyonlarınca incelenerek aranan şartları taşımadığı tespit edilenler geçersiz sayılacaktır.

İlan Tarihi : 05.12.2022

İlk Başvuru Tarihi : 05.12.2022

Son Başvuru Tarihi : 21.12.2022

BİRİM	BÖLÜM	ANABİLİM DALI/PRORAMI	UNVAN	DERECE	ŞARTLAR
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi	Doktor Öğretim Üyesi	3	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi alanında doktora veya uzmanlık eğitimi almış olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Ortodonti	Doktor Öğretim Üyesi	3	Ortodonti alanında doktora veya uzmanlık eğitimi almış olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Pedodonti	Doktor Öğretim Üyesi	3	Pedodonti alanında doktora veya uzmanlık eğitimi almış olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Periodontoloji	Doktor Öğretim Üyesi	3	Periodontoloji alanında doktora veya uzmanlık eğitimi almış olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Restoratif Diş Tedavisi	Doktor Öğretim Üyesi	3	Restoratif Diş Tedavisi alanında doktora veya uzmanlık eğitimi almış olmak.
Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri	Eğitim Programları ve Öğretim	Doktor Öğretim Üyesi	1	Doktorasını Eğitim Programları ve Öğretimi alanında tamamlamış ve ilgili alanda çalışmalar yapmış olmak.
Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri	Eğitimde Ölçme ve Değerlendirme	Doktor Öğretim Üyesi	2	Doktorasını Eğitim Bilimleri alanında tamamlamış ve eğitim bilimleri alanında çalışmalar yapmış olmak.

Eğitim Fakóltesi	Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi	Fen Bilgisi Eğitimi	Profesör	1	Doçentliğini Biyoloji Eğitimi alanında almış ve ilgili alanda çalışmalar yapmış olmak.
Eğitim Fakóltesi	Temel Eğitim	Okul Öncesi Eğitimi	Profesör	1	Doçentliğini Okul Öncesi Eğitimi alanında almış ve ilgili alanda çalışmalar yapmış olmak.
Eğitim Fakóltesi	Temel Eğitim	Okul Öncesi Eğitimi	Profesör	1	Doçentliğini Okul Öncesi Eğitimi veya Çocuk Gelişimi alanında almış ve ilgili alanlarda çalışmalar yapmış olmak.
Eğitim Fakóltesi	Temel Eğitim	Okul Öncesi Eğitimi	Doktor Öğretim Üyesi	1	Doktorasını Okul Öncesi Eğitimi veya Sınıf Eğitimi alanında tamamlamış ve ilgili alanlarda çalışmalar yapmış olmak.
Eğitim Fakóltesi	Türkçe ve Sosyal Bilimler Eğitimi	Türkçe Eğitimi	Profesör	1	İlgili alanda çalışmalar yapmış olmak.
Fen-Edebiyat Fakóltesi	Sosyoloji	Kurumlar Sosyolojisi	Doçent	1	Doçentliğini Sosyoloji Bilim alanında almış; toplumsal cinsiyet ve iletişim sosyolojisi konularında çalışmalar yapmış olmak.
Fen-Edebiyat Fakóltesi	Matematik	Topoloji	Profesör	1	Doçentliğini Matematik Bilim alanında almış; topoloji alanında çalışmalar yapmış olmak.
Fen-Edebiyat Fakóltesi	Tarih	Türkiye Cumhuriyeti Tarihi	Profesör	1	Atatürk İlkeleri ve Cumhuriyet Tarihi Bilim alanından Doçentliğini almış ve ilgili alanda çalışmalar yapmış olmak.

Fen-Edebiyat Fakültesi	Tarih	Türkiye Cumhuriyeti Tarihi	Profesör	1	Atatürk İlkeleri ve Cumhuriyet Tarihi Bilim alanından doçentliğini almış ve ilgili alanda çalışmalar yapmış olmak.
Fen-Edebiyat Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyatı	Yeni Türk Edebiyatı	Doktor Öğretim Üyesi	1	Doktorasını Yeni Türk Edebiyatı alanında tamamlamış ve ilgili alanda çalışmalar yapmış olmak.
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Uluslararası İlişkiler	Siyasi Tarih	Doçent	1	Doçentliğini Siyasi Tarih Bilim alanından almış; Afrika tarihi ve Avrupa tarihi alanlarında çalışmalar yapmış olmak.
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Uluslararası İlişkiler	Uluslararası Siyaset	Doktor Öğretim Üyesi	1	Uluslararası İlişkiler Anabilim Dalında doktorasını almış; uluslararası göç ve Türk dış politikası alanlarında çalışmalar yapmış olmak.
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Yönetim Bilişim Sistemleri	Bilişim Sistemleri	Doktor Öğretim Üyesi	3	Yönetim Bilişim Sistemleri Anabilim Dalında doktorasını tamamlamış; veri yönetimi ve sosyal medya konularında çalışmalar yapmış olmak.
İletişim Fakültesi	Gazetecilik	Genel Gazetecilik	Doktor Öğretim Üyesi	1	İletişim tarihi alanında çalışmaları olmak.
İslami İlimler Fakültesi	Felsefe ve Din Bilimleri	İslam Felsefesi	Doktor Öğretim Üyesi	1	İlahiyat Fakültesi mezunu olmak. Doktorasını Felsefe ve Din Bilimleri Anabilim Dalında tamamlamış; İslam Felsefesi alanında çalışmalar yapmış olmak.

Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Elektrik Tesisleri	Doçent	1	Doçentliğini Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bilim alanında almış; elektrik tesisleri ve yüksek gerilimle ilgili çalışmalar yapmış olmak.
Mühendislik Fakültesi	Gıda Mühendisliği	Gıda Teknolojisi	Doçent	1	Doçentliğini Gıda Bilimleri ve Mühendisliği Bilim alanında almış; et teknolojisi ve süt teknolojisi konularında çalışmalar yapmış olmak.
Mühendislik Fakültesi	Çevre Mühendisliği	Toprak Kirliliği ve Katı Atık Uzaklaştırma Teknolojisi	Profesör	1	Doçentliğini Çevre Bilimleri ve Mühendisliği Bilim alanında almış; toprak kirliliği ve katı atık konularında çalışmalar yapmış olmak.
Mühendislik Fakültesi	Endüstri Mühendisliği	Yöneylem Araştırma	Profesör	1	Doçentliğini Endüstri Mühendisliği Bilim alanında almış; yöneylem araştırması ve çok kriterli karar verme konularında çalışmalar yapmış olmak.
Mimarlık-Tasarım Fakültesi	Mimarlık	Mimarlık Tarihi	Doktor Öğretim Üyesi	2	Fakültelerin mimarlık bölümünden mezun ve mimarlık alanında doktora yapmış olmak.
Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Biyofizik	Doktor Öğretim Üyesi	1	Biyofizik (tıp) alanında doktorasını tamamlamış ve ilgili alanda çalışmalar yapmış olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Kadın Hastalıkları ve Doğum	Doçent	1	İlgili alanda doçentliğini almış ve akademik çalışmalar yapmış olmak.

Aksaray Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	Makine ve Metal Teknolojileri	Makine	Doktor Öğretim Üyesi	1	Doktorasını Makine Mühendisliği veya İmalat Mühendisliği alanında tamamlamış; üretim teknolojileri, optimizasyon ve teknikleri konularında çalışmalar yapmış olmak.
Aksaray Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri	Otomotiv Teknolojisi	Doçent	1	Doçentliğini Otomotiv Mühendisliği veya Makine Mühendisliği Bilim alanından almış; taşıt teknolojisi ve malzeme tasarımı konularında çalışmalar yapmış olmak.
Aksaray Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	Gıda İşleme	Süt ve Ürünleri Teknolojisi	Doçent	1	Doçentliğini Zootečni Bilim alanında almış; ilgili alanda çalışmalar yapmış olmak.
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Çocuk Bakımı ve Gençlik Hizmetleri	Çocuk Gelişimi	Doktor Öğretim Üyesi	1	Doktorasını Çocuk Gelişimi ve Eğitimi programında tamamlamış ve ilgili alanda çalışmalar yapmış olmak.
Ortaköy Meslek Yüksekokulu	Finans-Bankacılık ve Sigortacılık	Bankacılık ve Sigortacılık	Doçent	1	Doçentliğini Finans Bilim alanında almış; davranışsal finans alanında çalışmalar yapmış olmak.
Ortaköy Meslek Yüksekokulu	Mülkiyet Koruma ve Güvenlik	Sosyal Güvenlik	Doktor Öğretim Üyesi	3	Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri, İktisat veya Sigortacılık alanında doktora yapmış; sosyal güvenlik, çalışma ekonomisi veya sigorta ekonomisi alanında çalışmalar yapmış olmak.