

Giresun Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemiz birimlerine 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 48 inci maddesi, Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği ve Giresun Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönergesi hükümleri uyarınca öğretim üyesi alınacaktır. Öğretim üyesi kadrosuna başvuracak adayların 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 23. ve 24. maddelerinde belirlenen asgari koşulları sağlamış olmak şartıyla:

DOÇENT kadrolarına başvuracak adayların; başvurdukları birim, bölüm ve anabilim dalını belirten başvuru formlarına özgeçmiş, 2 adet fotoğraf, nüfus cüzdanı fotokopisi, lisans/yüksek lisans diploması, doktora belgesi ve doçentlik belgesi, yabancı dil sınav sonuç belgesi, Giresun Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönergesine uygun doldurulan EK-2 yayın listesi ve puanlama tablosu, EK-3 Genel Değerlendirme tablosu, bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan 1 adet fiziki dosyayı, 4 adet USB belleğe yüklenmiş halde Üniversitemiz Personel Dairesi Başkanlığına şahsen müracaat etmeleri gerekmektedir. Doçent kadrosuna; Profesörler müracaat edemezler.

DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ kadrolarına başvuracak adayların; başvurdukları birim, bölüm ve anabilim dalını belirten başvuru formlarına özgeçmiş, 2 adet fotoğraf, nüfus cüzdanı fotokopisi, lisans/yüksek lisans diploması, doktora belgesi, varsa yabancı dil sınav sonuç belgesi, Giresun Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönergesine uygun doldurulan EK-2 yayın listesi ve puanlama tablosu, EK-3 Genel Değerlendirme tablosu, bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan 1 adet fiziki dosyayı, 4 adet USB belleğe yüklenmiş halde kadronun ilan edildiği Fakülte Dekanlığına şahsen müracaat etmeleri gerekmektedir.

Başvuruda bulunacak adaylar, başvuru dosyalarını Giresun Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönergesinin 5. maddesine uygun olarak hazırlayacaklardır. Başvuruda bulunacak adaylardan, herhangi bir kamu kurumunda çalışanlar (daha önce çalışıp ayrılırsalar dahi) çalıştığı kurumdan alacakları onaylı ayrıntılı hizmet belgesini müracaat belgesine ekleyerek ibraz edeceklerdir. Yabancı yükseköğretim kurumlarından alınan diplomaların denkliğini gösteren onaylı belgelerin de sunulması gerekmektedir.

İlan Tarihi : 14.09.2022

Başvuru Tarihi : 14.09.2022

Son Başvuru Tarihi : 28.09.2022

	BİRİM	BÖLÜM	ANABİLİM DALI	UNVANI	DER.	AD.	İLAN ŞARTI
1	Fen-Edebiyat Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü	Eski Türk Edebiyatı Anabilim Dalı	Doçent	3	1	Eski Türk Edebiyatı alanında doçent unvanı almış olmak ve bu alanda Mesneviler, Şerhler ve Edebi Türlelere dair çalışmaları olmak.
2	İslami İlimler Fakültesi	Temel İslam Bilimleri Bölümü	Arap Dili ve Belagatı Anabilim Dalı	Doçent	3	1	Temel İslam Bilimleri bilim alanından doçent unvanı almış olmak. Çağdaş Arap Edebiyatı ve Türk öğrencilere Arapça öğretimi konusunda çalışmaları olmak.
3	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Ebelik Bölümü	Ebelik Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçent unvanı almış olmak, yara iyileşmesi ve diyabet konularında çalışma yapmış olmak.
4	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Sağlık Bakım Hizmetleri Bölümü	Yaşlı Bakımı Programı	Doçent	2	1	Doçent unvanı almış olup, ilan edilen doçent kadrosu ile ilgili bilim alanında en az 5 yıl çalışmış olmak. Antioksidan ve/veya antidiyabetik aktiviteler üzerine in vivo ve/veya in vitro çalışmaları olmak.
5	Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	Mimarlık ve Şehir Planlama Bölümü	Mimari Restorasyon Programı	Doçent	1	1	Mimarlık, Planlama ve Tasarım temel alanında doçent unvanı almış olmak, Mimarlık, Planlama ve Tasarımda Kuram, Eleştiri, Yöntem ve Kent tarihi konularında çalışmaları olmak.
6	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümü	Siyaset ve Sosyal Bilimler Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Doktorasını Cumhuriyet Dönemi siyasal hayatı ve kimlikleri üzerine yapmış olmak. Türk siyasal hayatı ve kimlikleri üzerine çalışmaları olmak.
7	Tirebolu İletişim Fakültesi	Halkla İlişkiler ve Tanıtım Bölümü	Araştırma Yöntemleri Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Göstergebilim, söylem analizi, sosyal medya analizi gibi konularda analiz yöntemleri ile çalışmalar yapmış olmak ve etnografik çalışmaları bulunmak.
8	Fen-Edebiyat Fakültesi	Matematik Bölümü	Uygulamalı Matematik Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Matematik alanında doktora yapmış olup, ekolojik sistemlerin matematiksel modellemeleri ve optimizasyonu üzerine çalışmaları olmak.