

BAYBURT ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN

2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 23., 24. ve 26. maddeleri ve Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca onaylanan Üniversitemiz Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Ölçütleri Yönergesi hükümlerine göre Üniversitemize öğretim üyeleri alınacaktır. İlan edilen kadrolara 2547 sayılı Kanunun Ek 38. Maddesi kapsamında başvuru alınmamaktadır.

Başvuru süresi ilanın yayımlandığı tarihten itibaren 15 gündür. İdarenin gerek gördüğü hallerde ilanın her aşaması iptal edilebilir.

S.No	Fakülte	Bölüm	Anabilim Dalı / Pr.	Unvan	Der	Adet	İlan Niteliği
1	İktisadi ve İdari Bilimleri Fakültesi	İşletme	Sayısal Yöntemler	Profesör	1	1	Doçentliğini Nicel Karar Yöntemleri alanında almış olmak. Finansal zaman serilerinin tahmini için özellik seçimi ve borsa fiyat hareketlerini makine öğrenme ile tahmin üzerine çalışmalar yapmış olmak.
2	İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Sosyoloji	Genel Sosyoloji ve Metodoloji	Doçent	1	1	Doçentliğini Sosyoloji alanında almış olmak. Yurtdışına göç eden-yaşayan Türkler ve çok dillilik üzerine çalışmalar yapmış olmak.
3	Uygulamalı Bilimler Fakültesi	Gümrük İşletme	Gümrük İşletme	Doçent	1	1	Doçentliğini Pazarlama alanında almış olmak. Uluslararası ticarete lojistik performans ilişkisi ve sürdürülebilir tüketim çalışmaları üzerine çalışmalar yapmış olmak.
4	İktisadi ve İdari Bilimleri Fakültesi	İktisat	İktisadi Gelişme ve Uluslararası İktisat	Doçent	1	1	Doçentliğini Makro İktisat alanında almış olmak. Gelişmekte olan veya az gelişmiş ülkelerde sosyo-ekonomik durum ile mental hastalıklar bağıntısı üzerine çalışmaları olmak.
5	Spor Bilimleri Fakültesi	Spor Yöneticiliği	Spor Yöneticiliği	Doçent	1	1	Doçentliğini Spor Yönetimi alanında almış olmak. Sürdürülebilir etkinlik yönetim sistemi üzerine çalışmalar yapmış olmak.

6	Spor Bilimleri Fakültesi	Beden Eğitimi ve Spor	Beden Eğitimi ve Spor	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Beden Eğitimi ve Spor anabilim dalında tezli yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Ulusal gençlik ve eğitim projelerinde yürütücü veya koordinatör olarak görev yapmış olmak. Atletizm 3. kademe kıdemli antrenör belgesine sahip olmak.
7	Eğitim Fakültesi	Türkçe ve Sosyal Bilimler Eğitimi	Sosyal Bilgiler Eğitimi	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Sosyal Bilgiler Öğretmenliği bölümü lisans mezunu olmak Sosyal Bilgiler Eğitimi anabilim dalında tezli yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Sosyal Bilgiler Eğitiminde akıllı tahta kullanımı ve strateji tabanlı üretim oyunu üzerine çalışmaları olmak.
8	Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri	Eğitimde Ölçme ve Değerlendirme	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Eğitimde Ölçme ve Değerlendirme veya Türkçe Eğitimi alanında tezli yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Öğretim materyallerinin ölçme ve değerlendirme açısından incelenmesi ve ders kitaplarındaki alıştırma türleri üzerine çalışmaları olmak.
9	İlahiyat Fakültesi	Felsefe ve Din Bilimler	Din Psikolojisi	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	İlahiyat Fakültesi lisans mezunu olmak. Felsefe ve Din Bilimleri anabilim dalı ya da Temel İslam Bilimleri anabilim dalında tezli yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Analitik psikoloji, Nöroteoloji ve Manevi Destek ile ilgili çalışmalar yapmış olmak
10	İlahiyat Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Hadis	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	İlahiyat Fakültesi lisans mezunu olmak, Temel İslam Bilimleri anabilim dalında tezli yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Hadis ve Belâgat ilişkisi üzerine çalışmaları olmak.
11	İlahiyat Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Hadis	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	İlahiyat Fakültesi lisans mezunu olmak, Temel İslam Bilimleri anabilim dalında tezli yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Hint yarımadası hadis ekolü ve Sünen-i Ebî Dâvûd'un şerhi üzerine çalışmaları olmak.
12	İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyatı	Halk Edebiyatı	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Türk Dili ve Edebiyatı bölümü lisans mezunu olmak. Türk Dili ve Edebiyatı anabilim dalında doktora yapmış olmak. Türk mitolojisi ve sinema ilişkisi üzerine çalışmaları olmak.

13	İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Tarih	Yeni Çağ Tarihi	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Tarih Bölümü lisans mezunu olmak. Tarih anabilim dalında tezli yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Kanunî devri üzerine çalışmaları bulunmak.
14	Demirözü Meslek Yüksekokulu	Yönetim ve Organizasyon Bölümü	Yerel Yönetimler	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi bölümü lisans ve tezli yüksek lisans mezunu olmak. Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi veya Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri anabilim dalında doktora yapmış olmak. Sosyal güvenlik ve emeklilik üzerine çalışmaları olmak.
15	Demirözü Meslek Yüksekokulu	Veterinerlik	Laborant ve Veteriner Sağlık	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Ziraat Mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak Tarım İşletmeciliği anabilim dalında tezli yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Yumurta üretim tahmini üzerine çalışmaları olmak.
16	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Eczane Hizmetleri	Eczane Hizmetleri	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Eczacılık bölümü lisans mezunu olmak. Tıbbi Farmakoloji anabilim dalında doktora yapmış olmak. Ampa-kinlerin alzheimer hastalığında etkileri üzerine çalışmaları olmak.
17	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü	Tıbbi Laboratuvar Teknikleri	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Biyoloji bölümü lisans mezunu olmak. Tıbbi Biyokimya anabilim dalında doktora yapmış olmak. Piridoindol bileşikler ve genel anestezi maddelerin oksidan ve antioksidan özellikleri üzerine çalışmaları olmak.
18	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü	Tıbbi Laboratuvar Teknikleri	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Biyoloji bölümü lisans mezunu olmak. Tıbbi Biyokimya anabilim dalında doktora yapmış olmak. Kardiyovasküler riskte resistin, FFA ve desnütrin düzeyleri üzerine çalışmaları olmak.
19	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü	İlk ve Acil Yardım	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Hemşirelik bölümü lisans mezunu olmak Hemşirelik anabilim dalında doktora yapmış olmak. Buerger hastalığı olan bireyler üzerine çalışmaları olmak.
20	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü	Optisyenlik	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Fizik bölümü lisans mezunu olmak. Nanobilim ve Nanomühendislik anabilim dalında doktora yapmış olmak. Verapamil ve diltiazem üzerine çalışmaları olmak.

21	Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu	Otel Lokanta ve İkram Hizmetleri	Turizm ve Otel İşletmeciliği	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Seyahat İşletmeciliği ve Turizm Rehberliği Öğretmenliği bölümü lisans mezunu olmak. Turizm İşletmeciliği anabilim dalında tezli yüksek lisans ve Turizm İşletmeciliği ve Otelcilik anabilim dalında doktora yapmış olmak. Kamu Misafirhanelerinde hizmet kalitesi ve engelli turizmi üzerinde çalışmaları olmak.
22	Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu	Otel Lokanta ve İkram Hizmetleri	Aşçılık	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Turizm İşletmeciliği ve Otelcilik bölümü lisans mezunu olmak Turizm İşletmeciliği anabilim dalında tezli yüksek lisans ve İşletme anabilim dalında doktora yapmış olmak. Yöresel yiyecekler, yiyecek festivalleri ve sürdürülebilir restoran işletmeciliği üzerine çalışmaları olmak.
23	Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu	Ulaştırma Hizmetleri	Posta Hizmetleri	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Kamu Yönetimi bölümü lisans mezunu olmak. Kamu Yönetimi anabilim dalında tezli yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Yerel yönetimlerin stratejik planları ile kalkınma planları ilişkileri ve bilgi uçurmaya yönelik hukuki düzenlemelere ilişkin çalışmaları olmak.
24	Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu	Büro Hizmetleri ve Sekreterlik	Mahkeme Büro Hizmetleri	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi bölümü lisans mezunu olmak Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi anabilim dalında tezli yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Uzaktan eğitim, açık eğitsel uygulamalar ve kaynaklar ile üretken yapay zeka üzerine çalışmaları olmak.
25	Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	Bilgisayar Teknolojileri	Bilgisayar Programcılığı	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi anabilim dalında tezli yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Çevrimiçi öğrenme, yapay zeka destekli öğrenme ve acil uzak öğretim üzerine çalışmaları olmak.
26	Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	Bilgisayar Teknolojileri	Bilgisayar Programcılığı	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Bilgisayar Mühendisliği anabilim dalında tezli yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Yüz tanıma sistemlerinde sahtecilik tespiti üzerine çalışmaları olmak.
27	Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	Elektronik ve Otomasyon	Biyomedikal Cihaz Teknolojisi	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak. Kontrol ve Kumanda anabilim dalında tezli yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Birleşik Tank Sıvı Seviye Sistemi üzerine çalışmaları olmak.
28	Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	Elektronik ve Otomasyon	Biyomedikal Cihaz Teknolojisi	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak. Elektrik Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği anabilim dalında doktora yapmış olmak. Fotovoltaik dizilerde elektriksel yeniden konfigürasyon ve güç dönüştürücülerinin modellenmesi üzerine çalışmaları olmak.