

Biruni Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemize 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun ve Öğretim Üyelğine Yükseltilme ve Atanma Yönetmeliği'nin ilgili maddeleri uyarınca

"Öğretim Üyesi" alınacaktır.

İlan Başlama Tarihi : 28.07.2023

İlan Bitiş Tarihi : 11.08.2023

Fakülte	Bölüm	Anabilim Dalı	Uzmanlık Alanı / Aranılan Şartlar	Kadro Ünvanı	Kadro Sayısı
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	Klinik Bilimler	Endodonti	Endodonti alanında doçentlik unvanına sahip olmak.	Doçent	1
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	Klinik Bilimler	Protetik Diş Tedavisi	Protetik Diş Tedavisi alanında doktorasını yapmış olmak veya uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
ECZACILIK FAKÜLTESİ	Eczacılık Meslek Bilimleri	Farmasötik Kimya	Farmasötik Kimya alanında doçentlik unvanına sahip olmak.	Profesör	1
ECZACILIK FAKÜLTESİ (İNGİLİZCE)	Eczacılık Meslek Bilimleri	Farmakognozi	Farmakognozi alanında doktorasını yapmış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinde 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
ECZACILIK FAKÜLTESİ (İNGİLİZCE)	Eczacılık Meslek Bilimleri	Farmasötik Kimya	Farmasötik Kimya alanında doktorasını yapmış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinde 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
EĞİTİM FAKÜLTESİ	İngilizce Öğretmenliği		İngilizce Öğretmenliği, İngiliz Dili Eğitimi veya İngiliz Dili Öğretimi alanlarından birinde doktorasını yapmış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
EĞİTİM FAKÜLTESİ	Okul Öncesi Öğretmenliği		Okul Öncesi Öğretmenliği alanında doktorasını yapmış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
EĞİTİM FAKÜLTESİ	Özel Eğitim Öğretmenliği		Özel Eğitim Öğretmenliği alanında doçentlik unvanına sahip olmak.	Profesör	1

EĞİTİM FAKÜLTESİ	Özel Eğitim Öğretmenliği		Özel Eğitim Öğretmenliği alanında doçentlik unvanına sahip olmak.	Doçent	1
EĞİTİM FAKÜLTESİ	Özel Eğitim Öğretmenliği		Özel Eğitim Öğretmenliği alanında doktorasını yapmış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	2
MESLEKYÜKSEK OKULU	Eczane Hizmetleri		Farmasötik Toksikoloji alanında doktorasını yapmış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
MESLEKYÜKSEK OKULU	Radyoterapi		Hemşirelik alanında doçentlik unvanına sahip olmak veya Tıp Fakültesi mezunu olup tıp alanlarından birinde doçentlik unvanına sahip olmak.	Profesör	1
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce)		Bilgisayar-Bilişim Bilimleri ve Mühendisliği alanında doçentlik unvanına sahip olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinde 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Profesör	1
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Biyomedikal Mühendisliği (İngilizce)		Biyomedikal Mühendisliği alanında doktorasını yapmış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinde 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Elektrik-Elektronik Mühendisliği		Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında doçentlik unvanına sahip olmak.	Profesör	1
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Elektrik-Elektronik Mühendisliği		Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında doktorasını yapmış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	3
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Moleküler Biyoloji ve Genetik		Moleküler Biyoloji ve Genetik veya Biyoloji alanlarından birinde doçentlik unvanına sahip olmak.	Profesör	1

MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Moleküler Biyoloji ve Genetik		Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji veya Tıbbi Genetik alanlarından birinde doktorasını yapmış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Moleküler Biyoloji ve Genetik (İngilizce)		Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik ve Biyomühendislik veya Biyoteknoloji alanlarından birinde doktorasını yapmış olmak.Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinde 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	2
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Beslenme ve Diyetetik		Beslenme ve Diyetetik alanında doktorasını yapmış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Dil ve Konuşma Terapisi		Dil ve Konuşma Terapisi veya Odyoloji alanlarından birinde doktorasını yapmış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	2
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Dil ve Konuşma Terapisi (İngilizce)		Dil ve Konuşma Terapisi veya Odyoloji alanlarından birinde doktorasını yapmış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinde 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Ebelik		Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği alanında doçentlik unvanına sahip olmak.	Profesör	1
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Odyoloji		Odyoloji veya Dil ve Konuşma Terapisi alanlarından birinde doktorasını yapmış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
TIP FAKÜLTESİ	Cerrahi Tıp Bilimleri	Kadın Hastalıkları ve Doğum	Tıp Fakültesi mezunu olmak ve Kadın Hastalıkları ve Doğum alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
TIP FAKÜLTESİ	Dahili Tıp Bilimleri	Acil Tıp	Acil Tıp alanında doçentlik unvanına sahip olmak.	Profesör	1
TIP FAKÜLTESİ	Dahili Tıp Bilimleri	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları alanında doçentlik unvanına sahip olmak.	Profesör	2

TIP FAKÜLTESİ	Dahili Tıp Bilimleri	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları veya Çocuk Gastroenterolojisi alanlarından birinde doçentlik unvanına sahip olmak.	Doçent	1
TIP FAKÜLTESİ	Dahili Tıp Bilimleri	Göğüs Hastalıkları	Göğüs Hastalıkları alanında doçentlik unvanına sahip olmak.	Profesör	2
TIP FAKÜLTESİ	Dahili Tıp Bilimleri	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji	Tıp Fakültesi mezunu olmak ve Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji alanında uzmanlık tamamlamış yapmış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
TIP FAKÜLTESİ	Dahili Tıp Bilimleri	Radyoloji	Tıp Fakültesi mezunu olmak ve Radyoloji alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	2
TIP FAKÜLTESİ (İNGİLİZCE)	Cerrahi Tıp Bilimleri	Çocuk Cerrahisi	Tıp Fakültesi mezunu olmak ve Çocuk Cerrahisi alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinde 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
TIP FAKÜLTESİ (İNGİLİZCE)	Cerrahi Tıp Bilimleri	Genel Cerrahi	Tıp Fakültesi mezunu olmak ve Genel Cerrahi alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinde 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
TIP FAKÜLTESİ (İNGİLİZCE)	Cerrahi Tıp Bilimleri	Göğüs Cerrahisi	Tıp Fakültesi mezunu olmak ve Göğüs Cerrahisi alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinde 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
TIP FAKÜLTESİ (İNGİLİZCE)	Cerrahi Tıp Bilimleri	Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi	Tıp Fakültesi mezunu olmak ve Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinde 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1

TIP FAKÜLTESİ (İNGİLİZCE)	Dahili Tıp Bilimleri	Göğüs Hastalıkları	Göğüs Hastalıkları alanında doçentlik unvanına sahip olmak.Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinde 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Profesör	2
TIP FAKÜLTESİ (İNGİLİZCE)	Dahili Tıp Bilimleri	Nöroloji	Tıp Fakültesi mezunu olmak ve Nöroloji alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinde 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
TIP FAKÜLTESİ (İNGİLİZCE)	Dahili Tıp Bilimleri	Nükleer Tıp	Nükleer Tıp alanında doçentlik unvanına sahip olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinde 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Profesör	1
TIP FAKÜLTESİ (İNGİLİZCE)	Dahili Tıp Bilimleri	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	Tıp Fakültesi mezunu olmak ve Ruh Sağlığı ve Hastalıkları alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinde 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
TIP FAKÜLTESİ (İNGİLİZCE)	Temel Tıp Bilimleri	Anatomi	Tıp Fakültesi mezunu olmak ve Anatomi alanında uzmanlık eğitimini yapmış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinde 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1

TIP FAKÜLTESİ (İNGİLİZCE)	Temel Tıp Bilimleri	Tıbbi Mikrobiyoloji	Tıp Fakültesi mezunu olmak ve Tıbbi Mikrobiyoloji alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinde 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
------------------------------	---------------------	---------------------	---	----------------------	---

ÖĞRETİM ÜYESİ BAŞVURU EVRAKLARI

- * Öğretim Üyesi Başvuru Dilekçesi ve Formu
- * Öğretim Üyeliği Kadrolarına İlişkin Başvuru Bilgileri
- * Özgeçmiş (YÖK Formatında)
- * Nüfus Cüzdan Sureti/Fotokopisi
- * Fotoğraf (2 Adet)
- * Lisans / Y. Lisans / Doktora Belgesi, Doçentlik Belgesi Örnekleri (Atanmaya hak kazanılması halinde, ilgili belgelerin noter onaylı nüshaları teslim edilmelidir)

* Prof. Doç. Dr. Öğr. Üyesi Atama Yazıları (Varsa), Yurt dışından alınan diploma var ise, Üniversitelerarası Kurulca onaylanan Denklik Belgesi (Noter Onaylı)

* Bilimsel Çalışma ve Yayınlarını Kapsayan, Profesör İçin: 6 (Altı) takım dosya (6 CD olarak), Doçent ve Doktor Öğretim Üyesi İçin: 4 (Dört) takım dosya (4 CD olarak)

* KPDS/YDS veya Eşdeğerliliği YÖK Tarafından Onaylanan Yabancı Dil Sınavına İlişkin Belge (Eğitim dili İngilizce olan programlar için zorunlu olup diğer programlar için varsa)

* Akademik Personel Aydınlatma Metni

* Akademik Personel Adayı Açık Rıza Metni

* Evrak Teslim ve Tesellüm Formu

* Eksik belge ile yapılan, süresi içinde yapılmayan veya imzasız gönderilen başvurular dikkate alınmayacaktır.

Biruni Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemize 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun ve Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına yapılacak Atamalarda Uygulanacak

Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar hakkında Yönetmelik'in İlgili Maddeleri Uyarınca "Öğretim Elemanı" Alınacaktır.

Duyuru Başlama Tarihi : 28.07.2023

Son Başvuru Tarihi : 11.08.2023

Ön Değerlendirme Tarihi : 14.08.2023

Sınav Giriş Tarihi : 16.08.2023

Sonuç Açıklama Tarihi : 17.08.2023

Sonuçların Açıklanacağı İnternet Adresi : www.biruni.edu.tr

Fakülte	Bölüm	Anabilim Dalı	Uzmanlık Alanı / Aranılan Şartlar	Kadro Ünvanı	Kadro Sayısı	ALES Puan Türü/ Puanı	YDS/ Eşdeğeri
MESLEK YÜKSEKOKULU	Eczane Hizmetleri		Eczacılık Fakültesi mezunu olmak.	Öğretim Görevlisi	1	SAY-70	-
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce)		Bilgisayar Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Yapay Zeka Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği alanlarından birinde lisans mezunu olmak.	Araştırma Görevlisi	1	SAY-70	50
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Biyomedikal Mühendisliği (İngilizce)		Biyomedikal Mühendisliği veya Moleküler Biyoloji ve Genetik alanlarından birinde lisans mezunu olmak.	Araştırma Görevlisi	1	SAY-70	50
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Elektrik-Elektronik Mühendisliği		Elektrik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği alanlarından birinde doktora yapmış veya yapmış olmak.	Öğretim Görevlisi	1	SAY-70	50

MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Elektrik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği alanlarından birinde lisans mezunu olmak.	Araştırma Görevlisi	1	SAY-70	50
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Hemşirelik (İngilizce)	Hemşirelik alanında lisans mezunu olmak.	Araştırma Görevlisi	1	SAY-70	50
REKTÖRLÜK	Yabancı Diller	İngilizce Öğretmenliği, İngiliz Dili Eğitimi, İngiliz Dili ve Edebiyatı, İngiliz Dilbilimi, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı veya İngilizce Mütercim Tercümanlık alanlarından birinde lisans mezunu olup aynı alanlardan birinde tezli yüksek lisans mezunu olmak.	Öğretim Görevlisi	4	SÖZ-70	85

- * Başvuru Dilekçesi ve Formu
- * Yök Formatında Özgeçmiş
- * Nüfus Cüzdanı Fotokopisi
- * 2 adet Fotoğraf
- * ALES Belgesinin Fotokopi veya İnternet Çıktısı
- * Yabancı Dil Sınav Sonuç Belgesi veya İnternet Çıktısı
- * Diploma Örnekleri ve Transkript Örneği (Atanmaya hak kazanılması halinde, ilgili belgelerin noter onaylı nüshaları teslim edilmelidir)
- * Lisansüstü Öğrenimine Devam Edenler İçin Öğrenci Belgesi Aslı
- * Yurt Dışından Diplomalar İçin Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca diploma denkliğinin onaylandığını gösterir belge (Noter Onaylı)
- * Akademik Personel Aydınlatma Metni
- * Akademik Personel Adayı Açık Rıza Metni
- * Evrak Teslim ve Tesellüm Formu
- * Eksik belge ile yapılan, süresi içinde yapılmayan veya imzasız gönderilen başvurular dikkate alınmayacaktır.