

**Biruni Üniversitesi Rektörlüğünden:**

Üniversitemize 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun ve Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliği'nin ilgili maddeleri uyarınca Öğretim Üyesi alınacaktır.

İlan Başlama Tarihi : 16.07.2021

İlan Bitiş Tarihi : 30.07.2021

Fakülte	Bölüm	Anabilim Dalı	Uzmanlık Alanı / Aranılan Şartlar	Kadro Unvanı	Kadro Sayısı
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış veya doktora yapmış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Periodontoloji	Periodontoloji alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış veya doktora yapmış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Protetik Diş Tedavisi	Protetik Diş Tedavisi alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış veya doktora yapmış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Restoratif Diş Tedavisi	Restoratif Diş Tedavisi alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış veya doktora yapmış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce)	Klinik Bilimler Bölümü	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış veya doktora yapmış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavları ile eşdeğeri kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak	Doktor Öğretim Üyesi	1
Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce)	Klinik Bilimler Bölümü	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış veya doktora yapmış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavları ile eşdeğeri kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	2
Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce)	Klinik Bilimler Bölümü	Ortodonti	Ortodonti alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış veya doktora yapmış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavları ile eşdeğeri kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce)	Klinik Bilimler Bölümü	Pedodonti	Pedodonti alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış veya doktora yapmış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavları ile eşdeğeri kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce)	Klinik Bilimler Bölümü	Periodontoloji	Periodontoloji alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış veya doktora yapmış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavları ile eşdeğeri kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	2

Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce)	Klinik Bilimler Bölümü	Protetik Diş Tedavisi	Protetik Diş Tedavisi alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış veya doktora yapmış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce)	Klinik Bilimler Bölümü	Restoratif Diş Tedavisi	Restoratif Diş Tedavisi alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış veya doktora yapmış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
Eczacılık Fakültesi (İngilizce)	Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü	Farmakognozi	Eczacılık Fakültesi mezunu olmak ve Farmakognozi alanında doktora yapmış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
Eczacılık Fakültesi (İngilizce)	Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü	Farmakoloji	Eczacılık Fakültesi mezunu olmak ve Farmakoloji alanında doktora yapmış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
Eczacılık Fakültesi (İngilizce)	Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü	Farmasötik Kimya	Eczacılık Fakültesi mezunu olmak ve Farmasötik Kimya alanında doçentlik unvanına sahip olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doçent Doktor	1
Eczacılık Fakültesi (İngilizce)	Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü	Farmasötik Teknoloji	Eczacılık Fakültesi mezunu olmak ve Farmasötik teknoloji alanında doçentlik unvanına sahip olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Profesör Doktor	1
Eczacılık Fakültesi (İngilizce)	Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü	Analitik Kimya	Eczacılık Fakültesi mezunu olmak ve Analitik Kimya veya Kimya alanında doçentlik unvanına sahip olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doçent Doktor	1
Eczacılık Fakültesi (İngilizce)	Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü	Biyokimya	Eczacılık Fakültesi mezunu olmak ve Biyokimya alanında doçentlik unvanına sahip olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Profesör Doktor	1
Eczacılık Fakültesi (İngilizce)	Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü	Farmasötik Mikrobiyoloji	Eczacılık Fakültesi mezunu olmak ve Farmasötik Mikrobiyoloji veya Tıbbi Mikrobiyoloji alanlarından birinde doktora yapmış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri Bölümü	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık alanında doçentlik unvanına sahip olmak.	Profesör Doktor	1
Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri Bölümü	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık alanında doktora yapmış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	2
Eğitim Fakültesi	Okul Öncesi Öğretmenliği		Okul Öncesi Öğretmenliği veya Çocuk Gelişimi alanlarından birinde doçentlik unvanına sahip olmak.	Profesör Doktor	1

Eğitim Fakóltesi	Okul Öncesi Öğretmenliği		Okul Öncesi Öğretmenliği veya Çocuk Gelişimi alanlarından birinde doçentlik unvanına sahip olmak.	Doçent Doktor	1
Eğitim Fakóltesi	Okul Öncesi Öğretmenliği		Okul Öncesi Öğretmenliği veya Çocuk Gelişimi alanlarından birinde doktora yapmış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	2
Meslek Yüksekokulu	Eczane Hizmetleri		Eczacılık alanında doçentlik unvanına sahip olmak.	Profesör Doktor	1
Meslek Yüksekokulu	Eczane Hizmetleri		Eczacılık veya Tıp alanlarından birinde doktora yapmış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	2
Meslek Yüksekokulu	Elektronörofizyoloji		Beyin ve Sinir Cerrahisi veya Nöroloji alanlarından birinde doçentlik unvanına sahip olmak.	Profesör Doktor	1
Meslek Yüksekokulu	İş ve Uğraş Terapisi		Fizyoterapi, Ergoterapi alanlarından birinde doktora yapmış olmak veya Tıp Fakóltesi mezunu olup uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
Meslek Yüksekokulu	Odyometri		Odyometri, Odyoloji veya Hemşirelik alanlarından birinde doktora yapmış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
Meslek Yüksekokulu	Patoloji Laboratuvar Teknikleri		Biyoloji, Biyomühendislik veya Moleküler Biyoloji alanlarından birinde doktora yapmış olmak veya Tıp Fakóltesi mezunu olup uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Laboratuvar Teknikleri		Biyokimya, Kimya alanlarından birinde doktora yapmış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakóltesi	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce)		Bilgisayar-Bilişim Bilimleri ve Mühendisliği alanında doçentlik unvanına sahip olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Profesör Doktor	1
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakóltesi	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce)		Bilgisayar Mühendisliği veya Elektrik -Elektronik Mühendisliği alanlarından birinde doktora yapmış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakóltesi	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce)		Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Yapay Zeka Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği alanlarından birinde doktora yapmış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce)		Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Yapay Zeka Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği alanlarından birinde doktora yapmış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği (İngilizce)		Tıp Fakültesi mezunu olmak ve tıp alanlarından birinde doçentlik unvanına sahip olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Profesör Doktor	2
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği (İngilizce)		Biyomedikal Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği (İngilizce)		Tıp Fakültesi mezunu olmak ve tıp alanlarından birinde doktora yapmış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı		İç Mimarlık veya Mimarlık alanında doçentlik unvanına sahip olmak.	Doçent Doktor	1
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı		İç Mimarlık veya Mimarlık alanında doktora yapmış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Çocuk Gelişimi		Çocuk Gelişimi alanında doktora yapmış olmak veya Tıp Fakültesi mezunu olmak ve Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Dil ve Konuşma Terapisi		Dil ve Konuşma Terapisi veya Kulak Burun Boğaz Hastalıkları alanlarından birinde doçentlik unvanına sahip olmak.	Doçent Doktor	1
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Dil ve Konuşma Terapisi		Odyoloji veya Dil Konuşma Terapisi alanlarından birinde doktora yapmış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Dil ve Konuşma Terapisi (İngilizce)		Dil ve Konuşma Terapisi alanında doktora yapmış olmak veya Tıp Fakültesi mezunu olup Kulak Burun Boğaz Hastalıkları alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	3
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon		Fizyoterapi veya Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanlarından birinde doktora yapmış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1

Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (İngilizce)		Fizyoterapi ve Rehabilitasyon veya Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon alanlarından birinde doçentlik unvanına sahip olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Profesör Doktor	1
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (İngilizce)		Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında doçentlik unvanına sahip olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doçent Doktor	1
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (İngilizce)		Fizyoterapi ve Rehabilitasyon veya Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon alanlarından birinde doktora yapmış olmak veya Tıp Fakültesi mezunu olup Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik (İngilizce)		Hemşirelik alanında doktora yapmış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	2
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Odyoloji		Odyoloji veya Dil ve Konuşma Terapisi alanlarından birinde doktora yapmış olmak	Doktor Öğretim Üyesi	2
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Göz Hastalıkları	Göz Hastalıkları alanında doçentlik unvanına sahip olmak.	Doçent Doktor	1
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Nöroloji	Tıp Fakültesi mezunu olmak ve Nöroloji alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Üroloji	Tıp Fakültesi mezunu olmak ve Üroloji alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon alanında doçentlik unvanına sahip olmak.	Profesör Doktor	1
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	İç Hastalıkları	İç Hastalıkları alanında doçentlik unvanına sahip olmak.	Doçent Doktor	1
Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Tıbbi Genetik	Tıp Fakültesi mezunu olmak ve Tıbbi Genetik alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1
Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Tıbbi Mikrobiyoloji	Tıbbi Mikrobiyoloji alanında doçentlik unvanına sahip olmak.	Profesör Doktor	1
Tıp Fakültesi (İngilizce)	Cerrahi Tıp Bilimleri	Genel Cerrahi	Tıp Fakültesi mezunu olmak ve Genel Cerrahi alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Doktor Öğretim Üyesi	1

Tıp Fakültesi (İngilizce)	Dahili Tıp Bilimler	İç Hastalıkları	İç Hastalıkları alanında doçentlik unvanına sahip olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Profesör Doktor	1
Tıp Fakültesi (İngilizce)	Temel Tıp Bilimleri	Fizyoloji	Fizyoloji alanında doçentlik unvanına sahip olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının birinden 85 ve üzeri puana sahip olmak.	Profesör Doktor	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)
- \* Noter Onaylı Lisans / Y.Lisans / Doktora Belgesi, Doçentlik Belgesi Örnekleri
- \* 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

\*Başvurular, belirtilen süreler içerisinde, online olarak üniversitemiz web sayfasında yer alan <https://ikakademik.biruni.edu.tr> linkinden kabul edilecektir.

\*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 : 16.07.2021

Son Başvuru Tarihi : 30.07.2021

Ön Değerlendirme Tarihi : 02.08.2021

Sınav Giriş Tarihi : 03.08.2021

Sonuç Açıklama Tarihi : 04.08.2021

Sonuçların Açıklanacağı

İnternet Adresi : [www.biruni.edu.tr](http://www.biruni.edu.tr)

Fakülte	Bölüm	Anabilim Dalı	Uzmanlık Alanı / Aranılan Şartlar	Kadro Unvanı	Kadro Sayısı	ALES Puan Türü/Puanı	YDS/Eşdeğeri
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği		Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Yapay Zeka Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği alanlarından birinde lisans mezunu olmak veya yüksek lisans/doktora yapıyor olmak.	Araştırma Görevlisi	1	SAY-70	50
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce)		Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Yapay Zeka Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği alanlarından birinde tezli yüksek lisans mezunu olmak.	Araştırma Görevlisi	1	SAY-70	50
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı		Mimarlık, İç Mimarlık veya Mimari Tasarım alanlarından birinde tezli yüksek lisans mezunu olmak.	Araştırma Görevlisi	1	SAY-70	50
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Moleküler Biyoloji ve Genetik (İngilizce)		Moleküler Biyoloji ve Genetik alanında lisans mezunu olmak.	Araştırma Görevlisi	1	SAY-70	50
Meslek Yüksekokulu	Bilgisayar Programcılığı		Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Biyoistatistik veya Elektronik Mühendisliği alanlarından birinde tezli yüksek lisans mezunu olmak.	Öğretim Görevlisi	1	SAY-70	-
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Dil ve Konuşma Terapisi (İngilizce)		Dil ve Konuşma Terapisi alanında lisans mezunu olmak.	Araştırma Görevlisi	1	SAY-70	50
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Ebelik Bölümü		Ebelik alanında lisans mezunu olmak.	Araştırma Görevlisi	1	SAY-70	50

Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (İngilizce)		Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında tezli yüksek lisans mezunu olmak.	Araştırma Görevlisi	1	SAY-70	50
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik Bölümü (İngilizce)		Hemşirelik alanında lisans mezunu olmak.	Araştırma Görevlisi	1	SAY-70	50
Rektörlük	Yabancı Diller		İngilizce Öğretmenliği alanında tezli yüksek lisans mezunu olmak.	Öğretim Görevlisi	5	SOZ-70	85

### ÖĞRETİM ELEMANI BAŞVURU EVRAKLARI

- \* 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 (Noter Onaylı)
- \* 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
- \* Başvurular, belirtilen süreler içerisinde, online olarak üniversitemiz web sayfasında yer alan <https://ikakademik.biruni.edu.tr> linkinden kabul edilecektir.
- \* Eksik belge ile yapılan, süresi içinde yapılmayan veya imzasız gönderilen başvurular dikkate alınmayacaktır.