

Üsküdar Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemize 2547 sayılı Kanun'un ilgili maddeleri, "Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliği'nin yürürlükteki ilgili maddeleri ile "Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik" ve "Üsküdar Üniversitesi Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atama Usul ve Esasları" hükümlerine göre öğretim elemanı alınacaktır.

| | |
|---|--|
| Duyuru Başlama Tarihi | Resmî Gazete'de yayımlanma tarihidir. |
| Son Başvuru Tarihi | Resmî Gazete'de Yayımlanma tarihinden 15 gün sonra |
| Ön Değerlendirme Tarihi (Araştırma ve Öğretim Görevlisi kadroları için) | 08.03.2022 * |
| Giriş Sınav Tarihi (Araştırma ve Öğretim Görevlisi kadroları için) | 10.03.2022 * |
| Sonuç Açıklama Tarihi (Araştırma ve Öğretim Görevlisi kadroları için) | 15.03.2022 * |

BAŞVURU İLE İLGİLİ EVRAKLAR:

Adayların başvurdukları bölümü belirtir dilekçeleri ekinde özgeçmişini, bir adet fotoğrafını, nüfus cüzdanı örneğini, doçentlik belge suretini, yayın listesini, tebliğleri ile bunlara yapılan atıfları, yönettiği doktora ve yüksek lisans çalışmalarını, Üniversiteye katkılarını kapsayan ve belgeleyen Profesör için altı (6), Doçent için dört (4) takım dosya veya USB bellek ile birlikte, Üsküdar Üniversitesi Rektörlüğü Personel Daire Başkanlığına kargo yolu veya şahsen başvurmaları, Doktor Öğretim Üyesi (4) takım dosya veya USB bellek ile birlikte, öğretim görevlisi ve araştırma görevlileri gerekli başvuru evrakları ile birlikte, ilgili Fakülte/SHMYO sekreterliklerine kargo yolu veya şahsen başvuru yapmaları gerekmektedir. Başvuru süresi bu ilanın yayın tarihinden itibaren 15 gündür. Yabancı Ülkelerden alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanmış olması gerekmektedir.

* Ön Değerlendirme, Giriş Sınav Tarihi ve Sonuç açıklama tarihlerinde ilanımızın Resmî Gazete'de yayım tarihine göre değişiklik gösterebilir. Olası değişiklikler Üniversite web sayfasında duyurulacaktır.

** Dijital Oyun Tasarımı, Yeni Medya ve İletişim (İngilizce), Yönetim Bilişim Sistemleri (İngilizce), Adli Bilimler (İngilizce), Biyomedikal Mühendisliği (İngilizce), Beslenme ve Diyetetik (İngilizce), Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (İngilizce), Hemşirelik (İngilizce), Dış Protez Teknolojisi (İngilizce) ve Dış Hekimliği Fakültesi (İngilizce) Bölüm/Programların açılması ve/veya öğrenci alınması için Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'na başvuruda bulunulmuştur. Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı ilgili bölümlerin açılmasına ve öğrenci alınmasına izin verdiği takdirde atama işlemleri yürütülecektir.

NOT: İngilizce Bölümlerimiz için Profesör, Doçent ve Dr. Öğretim Üyesi aday/adayların Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmeliğin" 7/3. maddesinde belirtilen şartları taşıması gerekmektedir. (Yabancı Dil Puanı: En az 85 puan olması gerekmektedir.) İstenilen evraklar belirtilen şartları taşımayan ve süresi içinde başvurmayan adayların başvuruları dikkate alınmayacaktır.

İstenilen evraklar ile ilgili detaylı bilgiye <https://uskudar.edu.tr/> web adresimizden ulaşabilirsiniz.

| FAKÜLTE / SHMYO | BÖLÜM / PROGRAM/ ABD | İSTENİLEN ÖZELLİKLER / UZMANLIK ALANI | KADRO UNVANI | KADRO SAYISI |
|-------------------------------------|---|---|----------------|--------------|
| İletişim Fakültesi | Çizgi Film ve Animasyon | Doçentliğini Grafik Tasarım veya Animasyon alanında almış olmak ve tasarım alanında çalışmaları bulunmak. | Doçent | 1 |
| İletişim Fakültesi | Çizgi Film ve Animasyon | Doktorasını Tasarım, Animasyon veya Sinema- TV alanlarının birinde tamamlamış olmak ve tasarım veya animasyon alanında çalışmaları bulunmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| İletişim Fakültesi | Halkla İlişkiler ve Tanıtım | Doktorasını ve Doçentliğini Halkla İlişkiler alanında tamamlamış olmak, alanda çalışmaları bulunmak. | Doçent | 1 |
| İletişim Fakültesi | Dijital Oyun Tasarımı ** | Doçentliğini Tasarım ya da yazılım alanlarının birinde almış olup, dijital oyun alanında çalışmaları bulunmak. | Profesör | 1 |
| İletişim Fakültesi | Dijital Oyun Tasarımı ** | Doktorasını veya Doçentliğini Dijital Oyun, Tasarım ya da yazılım alanlarının birinde almış olup, dijital oyun ve tasarım alanında çalışmaları bulunmak. | Doçent | 1 |
| İletişim Fakültesi | Dijital Oyun Tasarımı ** | Doktorasını Grafik Tasarım, Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği alanlarının birinde tamamlamış olmak ve Dijital Oyun Tasarımı alanında çalışmalar yapmış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 3 |
| İletişim Fakültesi | Dijital Oyun Tasarımı ** | Lisansını Grafik Tasarım, Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği Bölümlerinden birinde tamamlamış olup, bu alanların birinde tezli Yüksek Lisans yapmış ve Dijital Oyun Tasarımı alanında çalışmaları bulunmak | Öğr. Gör. | 2 |
| İletişim Fakültesi | Dijital Oyun Tasarımı ** | Lisansını Grafik Tasarım, Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği Bölümlerinden birinde tamamlamış olmak. | Arş. Gör. | 1 |
| İletişim Fakültesi | Görsel İletişim Tasarım | Doçentliğini Görsel iletişim tasarım veya medya çalışmaları alanlarından birinde almış olmak. | Profesör | 1 |
| İletişim Fakültesi | Yeni Medya ve İletişim (İngilizce) ** | Doktorasını yeni medya, iletişim bilimleri, medya çalışmaları, gazetecilik, televizyon-sinema alanlarının birinden almış olup, yeni medya alanında çalışmaları bulunmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 2 |
| İletişim Fakültesi | Yeni Medya ve İletişim (İngilizce) ** | Lisansını İletişim Fakültesi Bölümlerinin herhangi birinde tamamlamış olmak. | Arş. Gör. | 1 |
| İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi | Yönetim Bilişim Sistemleri (İngilizce) ** | Doktorasını Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, İktisat veya İşletme alanlarından birinde tamamlamış olmak ve yönetim bilişim sistemleri alanında çalışmalar yapmış olmak. | Profesör | 1 |

| | | | | |
|---|---|--|----------------|---|
| İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi | Yönetim Bilişim Sistemleri (İngilizce) ** | Doktora veya Doçentliğini Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, İktisat veya İşletme alanlarından birinde tamamlamış olup, yönetim bilişim sistemleri alanında çalışmalar yapmış olmak. | Doçent | 1 |
| İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi | Yönetim Bilişim Sistemleri (İngilizce) ** | Doktorasını Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, İktisat veya İşletme alanlarından birinde tamamlamış olup, yönetim bilişim sistemleri alanında çalışmalar yapmış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 2 |
| İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi | Yönetim Bilişim Sistemleri (İngilizce) ** | Lisansını Yönetim Bilim Sistemleri, Bilgisayar Mühendisliği veya Endüstri Mühendisliği Bölümlerinden birinde tamamlamış olmak. | Arş. Gör. | 1 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Adli Bilimler | Lisansını Kimya veya Kimya Mühendisliği alanında tamamlamış olup; Doktorasını Adli Bilimler veya Kimya alanında tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Adli Bilimler | Lisansını Hukuk Fakültesinde tamamlamış olup, Doktorasını Ceza/Kamu Hukuku ya da Adli Bilimler alanında tamamlamış olmak | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Adli Bilimler | Lisansını Biyoloji alanında, Yüksek Lisansını Adli Bilimler/Fen Bilimleri alanında tamamlamış ve Bağlılık ve Adli Bilimler alanında Doktora yapıyor olmak. | Arş. Gör. | 1 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Adli Bilimler (İngilizce) ** | Doçentliğini Ceza ve Ceza Muhakemesi Hukuku ya da Genel Kamu Hukuku bilim alanında almış olmak. | Profesör | 1 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Adli Bilimler (İngilizce) ** | Doçentliğini Psikoloji bilim alanında almış olmak. | Doçent | 1 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Adli Bilimler (İngilizce) ** | Lisansını Kimya/Kimya Mühendisliği/Eczacılık Fakültesinde tamamlamış olup, doktorasını adli bilimler, biyokimya, toksikoloji ya da kimya alanında tamamlamış olmak | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Adli Bilimler (İngilizce) ** | Lisansını Biyoloji veya Moleküler Biyoloji ve Genetik tamamlamış olup, doktorasını adli bilimler alanında tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Adli Bilimler (İngilizce) ** | Lisansını Fizik veya Fizik Mühendisliği alanında tamamlamış olup, doktorasını adli bilimler veya fizik alanında tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Adli Bilimler (İngilizce) ** | Lisansını Adli Bilimler Bölümünde tamamlamış olup, adli bilimler alanında yüksek lisans yapıyor olmak. | Arş. Gör. | 1 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce) | Doçentliğini Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği alanında almış olmak. | Profesör | 1 |

| | | | | |
|---|--|---|----------------|---|
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce) | Doçentliğini Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği alanında almış olmak. | Doçent | 1 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce) | Doktorasını Bilgisayar Mühendisliği alanında tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 2 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce) | Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği lisans mezunu olmak. | Arş. Gör. | 2 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Biyomedikal Mühendisliği (İngilizce) ** | Doktorasını Biyomedikal Mühendisliği alanında tamamlamış olmak. | Profesör | 1 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Biyomedikal Mühendisliği (İngilizce) ** | Doktorasını Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında tamamlamış olmak. | Profesör | 1 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Biyomedikal Mühendisliği (İngilizce) ** | Doktorasını Mekatronik Mühendisliği / Biyomekanik / Makina Mühendisliği alanlarının birinde tamamlamış olmak. | Profesör | 1 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Biyomedikal Mühendisliği (İngilizce) ** | Doktorasını Biyomedikal Mühendisliği alanında tamamlamış olmak. | Doçent | 1 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Biyomedikal Mühendisliği (İngilizce) ** | Doktorasını Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında tamamlamış olmak. | Doçent | 1 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Biyomedikal Mühendisliği (İngilizce) ** | Doktorasını Mekatronik Mühendisliği / Biyomekanik / Makina Mühendisliği alanlarının birinde tamamlamış olmak. | Doçent | 1 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Biyomedikal Mühendisliği (İngilizce) ** | Doktorasını Biyomedikal Mühendisliği alanında tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Biyomedikal Mühendisliği (İngilizce) ** | Doktorasını Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Biyomedikal Mühendisliği (İngilizce) ** | Doktorasını Mekatronik Mühendisliği / Biyomekanik / Makina Mühendisliği alanlarının birinde tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Biyomedikal Mühendisliği (İngilizce) ** | Lisansını Biyomedikal Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümlerinden birinde tamamlamış olmak. | Arş. Gör. | 1 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği (İngilizce) | Doktorasını Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümlerinden birinde tamamlamış olup, Haberleşme alanında uzmanlaşmış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Elektrik-Elektronik Mühendisliği (İngilizce) | Lisansını Elektrik-Elektronik, Elektronik, Elektronik ve Haberleşme, Kontrol Mühendisliği Bölümlerinden birinde tamamlamış olmak. | Arş. Gör. | 1 |

| | | | | |
|---|-------------------------------------|---|----------------|---|
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Yazılım Mühendisliği (İngilizce) | Doktorasını Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği bölümlerinden birinde tamamlamış olmak. | Profesör | 1 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Yazılım Mühendisliği (İngilizce) | Doktorasını Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği bölümlerinden birinde tamamlamış olmak. | Doçent | 1 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Yazılım Mühendisliği (İngilizce) | Doktorasını Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği bölümlerinden birinde tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 2 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi | Yazılım Mühendisliği (İngilizce) | Lisansını Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Elektronik Mühendisliği bölümlerinden birinde tamamlamış olmak. | Arş. Gör. | 2 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Beslenme ve Diyetetik (İngilizce)** | Doktorasını/Doçentliğini Beslenme ve Diyetetik alanında tamamlamış olmak. | Profesör | 3 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Beslenme ve Diyetetik (İngilizce)** | Doktorasını/Doçentliğini Beslenme ve Diyetetik alanında tamamlamış olmak. | Doçent | 3 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Beslenme ve Diyetetik (İngilizce)** | Doktorasını Beslenme ve Diyetetik alanında tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 3 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Beslenme ve Diyetetik (İngilizce)** | Lisansını Beslenme ve Diyetetik alanında lisans ve yüksek lisansını tamamlamış olmak. | Arş. Gör. | 1 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Çocuk Gelişimi | Lisansını Çocuk Gelişimi ya da Çocuk Gelişimi ve Eğitimi alanında tamamlamış olmak. Doktora ve Doçentlik çalışmalarını Erken Çocukluk Gelişimi ve Eğitimi alanlarında yapmış olmak. Belgelemek kaydıyla alanda deneyim sahibi olmak. | Doçent | 1 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Çocuk Gelişimi | Lisansını Çocuk Gelişimi ya da Çocuk Gelişimi ve Eğitimi alanında tamamlamış olmak. Gelişim Psikolojisi alanında doktora yapmış olmak ve özel gereksinimli bireylerle ilgili çalışma yapmış olmak, belgelemek kaydıyla alanda deneyim sahibi olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Dil ve Konuşma Terapisi | Lisansını Dil ve Konuşma Terapisi , Dilbilimi, Özel Eğitim, Psikoloji, Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık alanlarının birinde tamamlamış olmak ve Nörobilim, Dilbilimi veya Özel Eğitim alanlarından birisinde doktorasını tamamlamış olmak. | Doçent | 1 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Dil ve Konuşma Terapisi | Doktorasını Dil ve Konuşma Terapisi Bozuklukları alanında tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Ebelik | Doktorasını Hemşirelikte Temel İlke ve Uygulamalar, İç Hastalıkları Hemşireliği ya da Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği alanlarından birinde tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Ebelik | Ebelik ya da Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği alanında Doktorasını tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |

| | | | | |
|----------------------------|---|---|----------------|---|
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Ebelik | Ebelik ya da Hemşirelik Bölümünden Lisans mezunu olup, Hemşirelikte Temel İlke ve Uygulamalar, İç Hastalıkları Hemşireliği ya da Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği alanlarında Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak. *Hemşirelik alanında Yüksek Lisans yapan adayların transkriptinde Hemşirelikte Temel İlke ve Uygulamalar, İç Hastalıkları Hemşireliği ya da Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği derslerini almış olduğunu belgelendirmek. | Öğr. Gör. | 2 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Ebelik | Ebelik ya da Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği alanında Tezli Yüksek Lisansını tamamlamış olmak. | Öğr. Gör. | 1 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Ergoterapi | Ergoterapi alanında Tezli Yüksek Lisansını tamamlamış olmak. | Öğr. Gör. | 1 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Fizyoterapi ve Rehabilitasyon | Doçentliğini Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon veya Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında almış olmak. | Profesör | 1 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Fizyoterapi ve Rehabilitasyon | Doçentliğini Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon veya Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında almış olmak. | Doçent | 1 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Fizyoterapi ve Rehabilitasyon | Doktora/Uzmanlık Eğitimini Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon veya Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 2 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Fizyoterapi ve Rehabilitasyon | Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Lisans mezunu olmak ve Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak. | Öğr. Gör. | 1 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (İngilizce)** | Doçentliğini Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında almış olmak. | Profesör | 1 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (İngilizce)** | Doçentliğini Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında almış olmak. | Doçent | 1 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (İngilizce)** | Doktorasını Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 3 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (İngilizce)** | Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Lisans mezunu olmak ve ilgili alanda yüksek lisans yapıyor veya yapmış olmak. | Arş. Gör. | 1 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Hemşirelik | Doktorasını/Doçentliğini İç Hastalıkları Hemşireliği alanında tamamlamış olmak. | Doçent | 1 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Hemşirelik | Doktorasını Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği alanında tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Hemşirelik | Doktorasını Psikiyatri Hemşireliği alanında tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Hemşirelik | Hemşirelik Esasları veya ilgili alanlarda yüksek lisansını tamamlamış veya doktora yapıyor olmak. | Öğr. Gör. | 1 |

| | | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|--|----------------|---|
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Hemşirelik | Halk Sağlığı Hemşireliği alanında Doktora yapıyor olmak | Arş. Gör. | 1 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Hemşirelik (İngilizce) ** | İç Hastalıkları Hemşireliği, Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği, Psikiyatri Hemşireliği, Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği, Halk Sağlığı Hemşireliği alanlarından birinde doktorasını veya doçentliğini tamamlamış olmak. | Profesör | 3 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Hemşirelik (İngilizce) ** | İç Hastalıkları Hemşireliği, Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği, Psikiyatri Hemşireliği, Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği, Halk Sağlığı Hemşireliği alanlarından birinde doktorasını veya doçentliğini tamamlamış olmak. | Doçent | 3 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Hemşirelik (İngilizce) ** | İç Hastalıkları Hemşireliği, Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği, Psikiyatri Hemşireliği, Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği, Halk Sağlığı Hemşireliği alanlarından birinde doktorasını tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 3 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Hemşirelik (İngilizce) ** | Hemşirelik alanlarından birinde Tezli Yüksek Lisansını tamamlamış veya Hemşirelik alanlarından birinde doktora yapıyor olmak. | Öğr. Gör. | 1 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Hemşirelik (İngilizce) ** | Hemşirelik alanlarından herhangi birinde yüksek lisans eğitimi yapmış veya yapıyor olmak. | Arş. Gör. | 1 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | İş Sağlığı ve Güvenliği | Doçentliğini Sosyal Politikalar alanında almış olup, A Sınıfı İş Güvenliği Uzmanlık sertifikasına sahip olmak. | Doçent | 1 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Perfüzyon | Doçentliğini Kalp Damar Cerrahisi alanında tamamlamış olmak. | Profesör | 1 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Sağlık Yönetimi | Doktorasını Sağlık Yönetimi alanında tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | Ortez ve Protez | Lisansını Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında tamamlamış olup, Protez- Ortez ve Biyomekanik alanında yüksek lisans yapmış olmak, Protez- Ortez ve Biyomekanik alanında doktora yapıyor olmak | Öğr. Gör. | 1 |
| Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu | Diş Protez Teknolojisi (İngilizce) ** | Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olup, Diş Hekimliği alanlarının herhangi birinde Doktora veya Uzmanlık Eğitimi tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 3 |
| Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu | Diş Protez Teknolojisi (İngilizce) ** | Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak. | Öğr. Gör. | 3 |

| | | | | |
|--|--|--|-------------------|---|
| Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu | Gıda Teknolojisi | Kimya ve Kimya Mühendisliği lisans mezunu olup, bu alanlardan birinde Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak ve Doktora yapıyor olmak. | Öğr. Gör. | 1 |
| Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu | Sağlık Kurumları İşletmeciliği | İşletme lisans mezunu olup, Yönetim ve Organizasyon alanında Doktorasını tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu | Odyometri | Odyoloji lisans mezunu olup, Odyoloji veya Klinik Odyoloji alanında yüksek lisans yapmış olmak ve belgelendirmek kaydıyla alanında en az 4 yıl çalışmış olmak. | Öğr. Gör. | 2 |
| Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce) ** | Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi | Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi alanında doktora/uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. | Profesör | 1 |
| Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce) ** | Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi | Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi alanında doktora/uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. | Doçent | 1 |
| Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce) ** | Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi | Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi alanında doktora/uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce) ** | Ağız, Diş, Çene Hastalıkları ve Cerrahisi | Ağız, Diş, Çene Hastalıkları ve Cerrahisi alanında doktora/uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. | Profesör | 1 |
| Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce) ** | Ağız, Diş, Çene Hastalıkları ve Cerrahisi | Ağız, Diş, Çene Hastalıkları ve Cerrahisi alanında doktora/uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. | Doçent | 1 |
| Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce) ** | Ağız, Diş, Çene Hastalıkları ve Cerrahisi | Ağız, Diş, Çene Hastalıkları ve Cerrahisi alanında doktora/uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce) ** | Çocuk Diş Hekimliği | Pedodonti Diş Hekimliği alanında doktora/uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. | Profesör | 1 |
| Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce) ** | Çocuk Diş Hekimliği | Pedodonti Diş Hekimliği alanında doktora/uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. | Doçent | 1 |
| Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce) ** | Çocuk Diş Hekimliği | Pedodonti Diş Hekimliği alanında doktora/uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce) ** | Diş Hastalıkları ve Tedavisi (Restoratif Diş Tedavisi) | Diş Hastalıkları ve Tedavisi (Restoratif Diş Tedavisi) alanında doktora/uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. | Profesör | 1 |
| Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce) ** | Diş Hastalıkları ve Tedavisi (Restoratif Diş Tedavisi) | Diş Hastalıkları ve Tedavisi (Restoratif Diş Tedavisi) alanında doktora/uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. | Doçent | 1 |
| Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce) ** | Diş Hastalıkları ve Tedavisi (Restoratif Diş Tedavisi) | Diş Hastalıkları ve Tedavisi (Restoratif Diş Tedavisi) alanında doktora/uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |

| | | | | |
|--|--|--|-------------------|---|
| Dış Hekimliği Fakültesi (İngilizce) ** | Ortodonti | Ortodonti alanında doktora/uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. | Profesör | 1 |
| Dış Hekimliği Fakültesi (İngilizce) ** | Ortodonti | Ortodonti alanında doktora/uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. | Doçent | 1 |
| Dış Hekimliği Fakültesi (İngilizce) ** | Ortodonti | Ortodonti alanında doktora/uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Dış Hekimliği Fakültesi (İngilizce) ** | Periodontoloji | Periodontoloji alanında doktora/uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. | Profesör | 1 |
| Dış Hekimliği Fakültesi (İngilizce) ** | Periodontoloji | Periodontoloji alanında doktora/uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. | Doçent | 1 |
| Dış Hekimliği Fakültesi (İngilizce) ** | Periodontoloji | Periodontoloji alanında doktora/uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Dış Hekimliği Fakültesi (İngilizce) ** | Protetik Dış Tedavisi | Protetik Dış Tedavisi alanında doktora/uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. | Profesör | 1 |
| Dış Hekimliği Fakültesi (İngilizce) ** | Protetik Dış Tedavisi | Protetik Dış Tedavisi alanında doktora/uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. | Doçent | 1 |
| Dış Hekimliği Fakültesi (İngilizce) ** | Protetik Dış Tedavisi | Protetik Dış Tedavisi alanında doktora/uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Dış Hekimliği Fakültesi (İngilizce) ** | Dış Hekimliği Fakültesi | Dış Hekimliği Fakültesi mezunu olmak. | Arş. Gör. | 1 |
| Dış Hekimliği Fakültesi (İngilizce) ** | Dış Hekimliği Fakültesi | Güzel Sanatlar Fakültesi Heykel Bölümü mezunu olup, Heykel alanında sanatta yeterlilik sahibi olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Tıp Fakültesi (İngilizce) | Acil Tıp | Tıpta Uzmanlık Eğitimini Acil Tıp alanında tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Tıp Fakültesi | Acil Tıp | Tıpta Uzmanlık Eğitimini Acil Tıp alanında tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 2 |
| Tıp Fakültesi | Anesteziyoloji ve Reanimasyon | Tıpta Uzmanlık Eğitimini Anesteziyoloji ve Reanimasyon alanında tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 2 |
| Tıp Fakültesi | Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları | Tıpta Uzmanlık Eğitimini Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları alanında tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 2 |
| Tıp Fakültesi (İngilizce) | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları | Doçentliğini Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları bilim alanında almış olmak. | Profesör | 1 |
| Tıp Fakültesi | Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon | Tıpta Uzmanlık Eğitimini ve Doçentliğini Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon alanında tamamlamış olmak. | Profesör | 2 |

| | | | | |
|------------------------------|---|---|----------------|---|
| Tıp Fakültesi (İngilizce) | Fizyoloji | Doçentliğini Fizyoloji bilim alanında almış olmak. | Profesör | 1 |
| Tıp Fakültesi | Fizyoloji | Doçentliğini Fizyoloji bilim alanında almış olmak. | Doçent | 1 |
| Tıp Fakültesi | Genel Cerrahi | Doçentliğini Genel Cerrahi bilim alanında almış olmak. | Doçent | 1 |
| Tıp Fakültesi | Genel Cerrahi | Tıpta Uzmanlık Eğitimini Genel Cerrahi alanında tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Tıp Fakültesi (İngilizce) | İç Hastalıkları | Tıpta Uzmanlık Eğitimini İç Hastalıkları alanında, Yandal Eğitimini Romatoloji alanında tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Tıp Fakültesi | Kadın Hastalıkları ve Doğum | Doçentliğini Kadın Hastalıkları ve Doğum bilim alanında almış olmak. | Doçent | 1 |
| Tıp Fakültesi | Kadın Hastalıkları ve Doğum | Tıpta Uzmanlık Eğitimini Kadın Hastalıkları ve Doğum alanında tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Tıp Fakültesi | Kardiyoloji | Tıpta Uzmanlık Eğitimini Kardiyoloji alanında tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Tıp Fakültesi | Kulak, Burun ve Boğaz Hastalıkları | Doçentliğini Kulak, Burun ve Boğaz Hastalıkları bilim alanında almış olmak. | Profesör | 1 |
| Tıp Fakültesi (İngilizce) | Kulak, Burun ve Boğaz Hastalıkları | Doçentliğini Kulak, Burun ve Boğaz Hastalıkları bilim alanında almış olmak. | Doçent | 1 |
| Tıp Fakültesi | Ortopedi ve Travmatoloji | Tıpta Uzmanlık Eğitimini Ortopedi ve Travmatoloji alanında tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Tıp Fakültesi | Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi | Doçentliğini Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi bilim alanında almış olmak. | Doçent | 1 |
| Tıp Fakültesi | Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi | Tıpta Uzmanlık Eğitimini Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi alanında tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Tıp Fakültesi | Ruh Sağlığı ve Hastalıkları | Doçentliğini Ruh Sağlığı ve Hastalıkları bilim alanında almış olmak. | Doçent | 1 |
| Tıp Fakültesi | Ruh Sağlığı ve Hastalıkları | Tıpta Uzmanlık Eğitimini Ruh Sağlığı ve Hastalıkları alanında tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 2 |
| Tıp Fakültesi (İngilizce) | Tıbbi Biyokimya | Doçentliğini Tıbbi Biyokimya bilim alanında almış olmak. | Profesör | 1 |
| Tıp Fakültesi (İngilizce) | Tıbbi Biyoloji | Tıbbi Biyoloji alanında uzmanlık veya doktora eğitimini tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Tıp Fakültesi (İngilizce) | Tıbbi Genetik | Doçentliğini Tıbbi Genetik alanında almış olmak. | Profesör | 1 |
| Tıp Fakültesi | Tıbbi Genetik | Tıbbi Genetik alanında uzmanlık veya doktora eğitimini tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Tıp Fakültesi (İngilizce) | Tıbbi Mikrobiyoloji | Tıbbi Mikrobiyoloji alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak. | Profesör | 1 |
| Tıp Fakültesi | Tıbbi Mikrobiyoloji | Tıbbi Mikrobiyoloji alanında uzmanlık veya doktora eğitimini tamamlamış olmak. | Dr. Öğr. Üyesi | 1 |
| Tıp Fakültesi | Üroloji | Doçentliğini Üroloji bilim alanında almış olmak. | Doçent | 1 |