

İstanbul Okan Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemizin mevcut ve açılması planlanan bölümlerinin 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ve 12.06.2018 tarih ve 30449 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren “Öğretim Üyeliği Yükseltme ve Atama Yönetmeliği’nin” ilgili maddeleri uyarınca aşağıda nitelikleri belirtilen kadrolarına Öğretim Üyeleri alınacaktır.

Profesör kadrosuna başvuracak adayların; başvuru dilekçesi, YÖK formatlı özgeçmiş, Lisans, Yüksek Lisans, Doktora, Uzmanlık Belgesi veya Sanatta Yeterlilik Belgesi ve Doçentlik Belgesi ile birlikte Nüfus Cüzdanı Fotokopisi ve varsa yabancı dil başarı belgesi ile Çalışma/Emeklilik Belgesini içeren başvuru dosyalarına ek olarak, özgeçmiş ve eserlerini içeren 6 (altı) adet CD’yi Rektörlük İnsan Kaynakları Müdürlüğüne iletmeleri gerekmektedir.

Doçent / Doktor Öğretim Üyesi kadrolarına başvuracak adayların başvuru dilekçesi, YÖK formatlı özgeçmiş, Lisans, Yüksek Lisans, Doktora Belgesi, Uzmanlık Belgesi veya Sanatta Yeterlilik Belgesi ve Doçentlik Belgesi (Doçentler için) ile birlikte Nüfus Cüzdanı Fotokopisi ve yabancı dil başarı belgesi ile Çalışma/Emeklilik Belgesini içeren başvuru dosyalarına ek olarak, özgeçmiş ve eserlerini içeren 4 (dört) adet CD’yi Doçentlerin, Rektörlük İnsan Kaynakları Müdürlüğüne; Doktor Öğretim Üyelerinin, ilgili Dekanlık veya Müdürlüklere iletmeleri gerekmektedir.

İngilizce Eğitim Veren Bölümler İçin başvuru evraklarına ek olarak Yabancı Dil yeterliliğini gösterir belge (YDS/KPDS/ÜDS/YÖKDİL) (İngilizce sınavından veya eşdeğerliği YÖK tarafından kabul edilen bir sınavdan en az 80 puan alınması) sunulması gerekmektedir

Adayların İstanbul Okan Üniversitesi Akademik Personel Yönergesindeki atama şartlarını sağlamaları gerekmektedir. (<https://www.okan.edu.tr/uploads/pages/yonergeler/akademik-personel-yonergesi-30072020rev3.pdf>)

Adayların ilanın yayımlandığı tarihten itibaren 15 (on beş) gün içerisinde, şahsen veya posta yoluyla başvurmaları gerekmektedir. Süresi içinde yapılmayan başvurular geçerli kabul edilmeyecektir.

Adres: İstanbul Okan Üniversitesi Tuzla Kampüsü, 34959 Akfırat - Tuzla / İSTANBUL
İlan Başlama-Bitiş Tarihi: 21.01.2021 - 04.02.2021

BİRİM	BÖLÜM/PROG./ ANABİLİM DALI	UNVAN	KADRO	ÖZEL ŞARTLAR
İNSAN VE TOPLUM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	İngilizce Mütercim ve Tercümanlık	DR. ÖĞR. ÜYESİ	2	İngilizce Mütercim-Tercümanlık, İngiliz Dili ve Edebiyatı, Amerikan Dili ve Edebiyatı, İngilizce Öğretmenliği veya Dilbilim alanında doktora yapmış olmak.
İNSAN VE TOPLUM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Psikoloji	PROF.DR.	1	Psikoloji veya Psikiyatri alanında Doçent veya Profesör olmak
İNSAN VE TOPLUM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Psikoloji (İngilizce)	DR. ÖĞR. ÜYESİ	2	Psikoloji alanında Doktora yapmış olmak
İNSAN VE TOPLUM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Psikoloji (İngilizce)	PROF.DR.	2	Psikoloji alanında Doçent veya Profesör olmak
İNSAN VE TOPLUM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	İngiliz Dili ve Edebiyatı	DR. ÖĞR. ÜYESİ	3	İngilizce Mütercim-Tercümanlık, İngiliz Dili ve Edebiyatı, Amerikan Dili ve Edebiyatı, İngilizce Öğretmenliği veya Dilbilim alanında doktora yapmış olmak.

İNSAN VE TOPLUM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Amerikan Kültürü ve Edebiyatı	DR. ÖĞR. ÜYESİ	3	İngilizce Mütercim-Tercümanlık, İngiliz Dili ve Edebiyatı, Amerikan Dili ve Edebiyatı, İngilizce Öğretmenliği veya Dilbilim alanında doktora yapmış olmak.
İŞLETME VE YÖNETİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Ekonomi ve Finans (İngilizce)	DR. ÖĞR. ÜYESİ	1	Uluslararası Ticaret Operasyonları, ithalat, ihracat, kambiyo, yatırım ve teşvik mevzuatı alanında uzmanlığa sahip olmak, iyi derecede İngilizce bilmek, İngilizce ve Türkçe ders verebilecek düzeyde yetkinliğe sahip, en az 3 yıl sektör tecrübesi olmak.
İŞLETME VE YÖNETİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	İşletme	DR. ÖĞR. ÜYESİ	1	Yönetim Bilişim Sistemleri Alanında Uzmanlığa sahip olmak, İngilizce ve Türkçe ders deneyimi olmak. İlgili alanlarda uluslararası hakemli dergilerde yayın yapmış olmak.
İŞLETME VE YÖNETİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	İşletme (İngilizce)	DR. ÖĞR. ÜYESİ	1	Yönetim Organizasyon Alanında Uzmanlığa sahip olmak, İyi derecede İngilizce bilmek, İngilizce ve Türkçe ders deneyimi olmak. İlgili alanlarda uluslararası hakemli dergilerde yayın yapmış olmak.
İŞLETME VE YÖNETİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Lojistik Yönetimi (İngilizce)	DR. ÖĞR. ÜYESİ	1	İşletme Fakültelerinin üretim yönetimi ve /veya mühendislik fakültelerinin endüstri mühendisliği programlarından doktora derecesine sahip veya işletme doktorasına sahip olmakla beraber doktora tezini üretim ve tedarik zinciri konularında yazmış ve bu konuları ders olarak İngilizce dilinde vermeye yetkin olmak.
İŞLETME VE YÖNETİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Uluslararası Ticaret (İngilizce)	DR. ÖĞR. ÜYESİ	1	Elektronik ticaret, e-ihracat, ihracat, ithalat, yatırım ve teşvik mevzuatı konularında Uzmanlığa sahip olmak, İyi derecede İngilizce bilmek, İngilizce ve Türkçe ders verebilme yetkinliğine sahip olmak. E ticaret, e -ihracat konularında en az 3 yıl deneyim sahibi olmak. İlgili alanlarda uluslararası hakemli dergilerde yayın yapmış olmak.
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (İngilizce)	DR. ÖĞR. ÜYESİ	2	Elektrik Elektronik Mühendisliği alanında Doktora yapmış olmak
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Endüstri Mühendisliği (İngilizce)	DR. ÖĞR. ÜYESİ	3	Endüstri Mühendisliği alanında Doktora yapmış olmak

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	İnşaat Mühendisliği (İngilizce)	DR. ÖGR. ÜYESİ	2	İnşaat Mühendisliği alanında Doktora yapmış olmak. Yapı Anabilim Dalında uzmanlık veya Hidrolik Anabilim Dalında uzmanlık yapmış olmak
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Makine Mühendisliği (İngilizce)	DR. ÖGR. ÜYESİ	4	Makine Mühendisliği veya Otomotiv Mühendisliği alanlarından Doktora yapmış olmak
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Yazılım Mühendisliği (İngilizce)	DR. ÖGR. ÜYESİ	4	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimi veya Yazılım Mühendisliği alanlarından Doktora yapmış olmak
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Yazılım Mühendisliği (İngilizce)	PROF. DR.	1	Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği veya Bilgisayar Bilimi alanlarından birinden Doçentlik yapmış olmak; yazılım mühendisliği alanında doçentlik sonrasında en az bir SCI dergi makalesi yazmış olmak
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Yapay Zekâ Mühendisliği (İngilizce)	DR. ÖGR. ÜYESİ	3	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimi veya Yazılım Mühendisliği alanlarından doktora yapmış olmak ve yapay zeka, makine öğrenmesi ya da büyük veri işleme alanında deneyim sahibi olmak
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Yapay Zekâ Mühendisliği (İngilizce)	PROF. DR.	1	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimi, veya Yazılım Mühendisliği alanında Doçentlik yapmış olmak; yapay zeka, makine öğrenmesi ya da büyük veri işleme alanında doçentlik sonrasında en az bir SCI dergi makalesi yazmış olmak
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Moleküler Biyoloji ve Genetik (İngilizce)	DR. ÖGR. ÜYESİ	3	Biyoloji, Moleküler Biyoloji, Genetik ya da Genetik Mühendisliği alanlarının herhangi birinde doktora yapmış olmak
EĞİTİM FAKÜLTESİ	İngilizce Öğretmenliği	DR. ÖGR. ÜYESİ	1	İngilizce Öğretmenliği Alanında Doktora Derecesi Sahibi Olmak.
EĞİTİM FAKÜLTESİ	Okul Öncesi Öğretmenliği	DOÇ. DR.	1	Okul Öncesi Öğretmenliği Alanında veya Çocuk Gelişimi Alanlarından Herhangi Birinde Doçent Olmak.
EĞİTİM FAKÜLTESİ	Okul Öncesi Öğretmenliği	PROF. DR.	1	Okul Öncesi Öğretmenliği veya Çocuk Gelişimi Alanlarından Herhangi Birinde Doçent Olmak.
EĞİTİM FAKÜLTESİ	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	DR. ÖGR. ÜYESİ	1	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık veya Psikoloji Alanlarından Herhangi Birinde Doktora Yapmış Olmak

EĞİTİM FAKÜLTESİ	Özel Eğitim Öğretmenliği	DR. ÖĞR. ÜYESİ	1	Özel Eğitim Öğretmenliği, Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık veya Psikoloji Alanlarından Herhangi Birinde Doktora Yapmış Olmak. Özel Eğitim Öğretmenliği alanında çalışmaları olmak veya ders verme tecrübesi olmak.
EĞİTİM FAKÜLTESİ	İlköğretim Matematik Öğretmenliği	DR. ÖĞR. ÜYESİ	3	Matematik Eğitimi Alanında Doktora Yapmış Olmak.
EĞİTİM FAKÜLTESİ	Türkçe Öğretmenliği	DR. ÖĞR. ÜYESİ	3	Türkçe Öğretmenliği Alanında Doktora Yapmış Olmak.
EĞİTİM FAKÜLTESİ	Sınıf Öğretmenliği	DR. ÖĞR. ÜYESİ	3	Sınıf Öğretmenliği Alanında Doktora Yapmış Olmak.
SANAT TASARIM VE MİMARLIK FAKÜLTESİ	İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı	DR. ÖĞR. ÜYESİ	1	Lisans, Yüksek Lisans veya Doktora/Sanatta Yeterlilik derecelerinden en az bir tanesini Üniversitelerin İç Mimarlık, İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı Bölümü'nde tamamlamış olmak.
SANAT TASARIM VE MİMARLIK FAKÜLTESİ	İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı (İngilizce)	DR. ÖĞR. ÜYESİ	4	Lisans, Yüksek Lisans veya Doktora/Sanatta Yeterlilik derecelerinden en az bir tanesini Üniversitelerin İç Mimarlık, İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı Bölümü'nde tamamlamış olmak.
SANAT TASARIM VE MİMARLIK FAKÜLTESİ	Mimarlık (İngilizce)	DR. ÖĞR. ÜYESİ	3	Lisans, Yüksek Lisans ve Doktora derecelerini Üniversitelerin Mimarlık Bölümü'nde tamamlamış olmak.
SANAT TASARIM VE MİMARLIK FAKÜLTESİ	Mimarlık (İngilizce)	DOÇ. DR.	1	Doktorasını veya doçentliğini Mimarlık alanında tamamlamış olmak
SANAT TASARIM VE MİMARLIK FAKÜLTESİ	Mimarlık (İngilizce)	PROF. DR.	1	Mimarlık alanında Doçent veya Profesör olmak
SANAT TASARIM VE MİMARLIK FAKÜLTESİ	Dijital Oyun Tasarımı	DR. ÖĞR. ÜYESİ	3	Lisans, Yüksek Lisans veya Doktora derecelerini Üniversitelerin Bilgisayar Mühendisliği/Grafik Tasarım/Görsel İletişim Tasarımı/İletişim Tasarımı/ Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri/ Yazılım Mühendisliği/Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri/Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği/Bilgisayar Teknolojileri Bölümlerinde tamamlamış olmak, dijital oyun tasarımı alanında deneyim sahibi olmak

SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Çocuk Gelişimi	DR. ÖĞR. ÜYESİ	1	Çocuk Gelişimi Bölümü Lisans veya Yüksek Lisans mezunu olmak. Çocuk Gelişimi / Çocuk Gelişimi ve Eğitimi alanında Doktora eğitimini tamamlamış olmak.
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Çocuk Gelişimi	DR. ÖĞR. ÜYESİ	1	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Lisans ve Yüksek Lisans mezunu olmak. Çocuk Gelişimi alanında Doktora eğitimini tamamlamış olmak.
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (İngilizce)	DR. ÖĞR. ÜYESİ	3	Fizyoterapi ve rehabilitasyon veya Tıp- Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon alanlarından Lisans, Yüksek Lisans ve Doktora eğitimini tamamlamış olmak.
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Hemşirelik (İngilizce)	DR. ÖĞR. ÜYESİ	4	Hemşirelik esasları, Hemşirelikte yönetim, İç hastalıkları hemşireliği, Çocuk sağlığı ve hastalıkları hemşireliği, Doğum ve kadın hastalıkları hemşireliği veya Cerrahi hastalıklar/ ameliyathane hemşireliği veya tıp alanlarından Doktora veya Uzmanlık yapmış olmak
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Dil ve Konuşma Terapisi	DR. ÖĞR. ÜYESİ	3	Dil ve Konuşma Bozuklukları veya Odyoloji alanında Lisans, Yüksek Lisans ve Doktora yapmış olmak
UYGULAMALI BİLİMLER FAKÜLTESİ	Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri (İngilizce)	DR. ÖĞR. ÜYESİ	4	Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri, Yönetim Bilişim Sistemleri, Teknik Eğitim Fakültesi Bilgisayar Öğretmenliği, Enformatik, İşletme, Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği Bölümlerinden birinde Lisansını tamamlamış olmak. Bilişim Sistemleri, Bilgisayar-Kontrol Eğitimi, Enformatik, Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği programlarından birinde Tezli Yüksek Lisansını ve Doktorasını tamamlamış olmak.
UYGULAMALI BİLİMLER FAKÜLTESİ	Gastronomi ve Mutfak Sanatları (İngilizce)	DR. ÖĞR. ÜYESİ	3	Gastronomi ve Mutfak Sanatları alanında Lisans, Yüksek Lisans ve Doktora yapmış olmak. Gastronomi alanında ders verme deneyimine sahibi olmak. Mutfakta uygulamalı ders vermiş olmak.

SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU	Radyoterapi	DR. ÖĞR. ÜYESİ	1	Tıp veya Hemşirelik Lisans mezunu olmak; Radyoloji/Radyasyon Onkolojisi/Sağlık Yönetimi alanında Doktora yapmış olmak
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU	Ağız ve Diş Sağlığı	DR. ÖĞR. ÜYESİ	2	Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU	Fizyoterapi	DR. ÖĞR. ÜYESİ	2	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında Lisans Yüksek Lisans ve Doktora mezunu olmak
MESLEK YÜKSEKOKULU	Bilgisayar Programcılığı	DR. ÖĞR. ÜYESİ	1	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği bölümlerinden Lisans Yüksek Lisans ve Doktora mezunu olmak
MESLEK YÜKSEKOKULU	Dış Ticaret	DR. ÖĞR. ÜYESİ	1	Siyaset Bilimi, Uluslararası İlişkiler, Uluslararası Ticaret, Dış Ticaret alanlarından birinden Lisans ve mezunu olmak. Aynı alanlardan doktora yapmış olmak.
MESLEK YÜKSEKOKULU	Mobil Teknolojileri	DR. ÖĞR. ÜYESİ	1	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri, Bilgisayar Öğretmenliği veya Bilişim Teknolojileri Öğretmenliği alanlarından birinden Lisans mezunu olmak aynı alanlardan birinden Doktora yapmış olmak.
MESLEK YÜKSEKOKULU	Sivil Havacılık ve Kabin Hizmetleri	DR. ÖĞR. ÜYESİ	1	Üniversitelerin Havacılık Yönetimi, Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği, Seyahat İşletmeciliği, İşletme veya İktisat bölümlerinden Lisans mezunu olmak. Belgelendirme koşulu ile Lisans eğitimi sonrası alanında 5 yıl deneyim sahibi olmak.
MESLEK YÜKSEKOKULU	İnsansız Hava Aracı Teknolojisi ve Operatörlüğü	DR. ÖĞR. ÜYESİ	2	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Pilotaj, Mekatronik ve Makine Mühendisliği bölümlerinden Lisans mezunu olmak ve aynı bölümlerden birinden doktora yapmış olmak. İHA (insansız hava aracı) pilotu lisansına sahip olmak.

MESLEK YÜKSEKOKULU	Bilişim Güvenliği Teknolojisi	DR. ÖĞR. ÜYESİ	2	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri veya Yazılım Mühendisliği bölümlerinden Lisans mezunu olmak. Bu alanların birinden Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.
MESLEK YÜKSEKOKULU	Ceza İnfaz ve Güvenlik Hizmetleri	DR. ÖĞR. ÜYESİ	2	Hukuk Fakültesi veya Kamu Yönetimi bölümlerinden Lisans mezunu olmak ve bu bölümlerden birinden doktora yapmış olmak.
MESLEK YÜKSEKOKULU	Otomotiv Teknolojileri	DR. ÖĞR. ÜYESİ	2	Makine Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Teknik Eğitim Fakültelerinin ilgili bölümlerinden Lisans mezunu olmak ve bu alanlardan birinden Doktora yapmış olmak
TIP FAKÜLTESİ	Anatomi	DR. ÖĞR. ÜYESİ	1**	Anatomi alanında doktora veya tıpta uzmanlık yapmak
TIP FAKÜLTESİ	Anatomi	DOÇ. DR.	1**	Anatomi alanında doçent olmak
TIP FAKÜLTESİ	Anatomi	PROF. DR.	1**	Anatomi alanında doçent veya profesör olmak
TIP FAKÜLTESİ	Fizyoloji	DR. ÖĞR. ÜYESİ	1**	Fizyoloji alanında doktora veya tıpta uzmanlık yapmış olmak
TIP FAKÜLTESİ	Fizyoloji	DOÇ. DR.	1**	Fizyoloji alanında doçent olmak
TIP FAKÜLTESİ	Fizyoloji	PROF. DR.	1**	Fizyoloji alanında doçent veya profesör olmak
TIP FAKÜLTESİ	Farmakoloji	DR. ÖGR ÜYESİ	1**	Farmakoloji alanında doktora veya tıpta uzmanlık yapmış olmak
TIP FAKÜLTESİ	Farmakoloji	DOÇ. DR.	1**	Farmakoloji alanında doçent olmak
TIP FAKÜLTESİ	Farmakoloji	PROF. DR.	1**	Farmakoloji alanında doçent veya profesör olmak
TIP FAKÜLTESİ	Halk Sağlığı	PROF. DR.	1*	Halk Sağlığı alanında profesör olmak
TIP FAKÜLTESİ	Halk Sağlığı	DR. ÖGR. ÜYESİ	1*	Halk sağlığı alanında doktora ve Tıpta Uzmanlık yapmış olmak
TIP FAKÜLTESİ	Anesteziyoloji ve Reanimasyon	DR. ÖĞR. ÜYESİ	1*	Anestezi ve Reanimasyon alanında tıpta uzmanlık yapmış olmak

TIP FAKÜLTESİ	Göğüs Cerrahisi	DOÇ. DR.	1*	Göğüs Cerrahisi alanında doçent olmak
TIP FAKÜLTESİ	Tıp Eğitimi	DR. ÖGR. ÜYESİ	1*	Tıp Eğitimi alanında doktora veya tıpta uzmanlık yapmış olmak
TIP FAKÜLTESİ	Tıp Eğitimi	DOÇ. DR.	1*	Tıp Eğitimi alanında doçent olmak
TIP FAKÜLTESİ	Kadın Hastalıkları ve Doğum	DOÇ. DR.	1*	Kadın Hastalıkları ve Doğum alanında doçent olmak
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi	DOÇ. DR.	1*	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi Anabilim Dalında Doçent Unvanı almış olmak.
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi	DR. ÖGR. ÜYESİ	4*	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi Anabilim Dalında Doktora veya Uzmanlık yapmış olmak.
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi	DR. ÖGR. ÜYESİ	2**	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi Anabilim Dalında Doktora veya Uzmanlık yapmış olmak.
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	Ortodonti	PROF. DR.	1*	Ortodonti Anabilim Dalında Profesör Unvanı almış olmak, Profesörlük ataması için gerekli kriterleri sağlıyor olmak.
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	Ortodonti	DOÇ. DR.	1*	Ortodonti Anabilim Dalında Doçent Unvanı almış olmak.
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	Ortodonti	DR. ÖGR. ÜYESİ	3*	Ortodonti Anabilim Dalında Doktora veya Uzmanlık yapmış olmak.
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	Ortodonti	DOÇ. DR.	1**	Ortodonti Anabilim Dalında Doçent Unvanı almış olmak.
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	Ortodonti	DR. ÖGR. ÜYESİ	3**	Ortodonti Anabilim Dalında Doktora veya Uzmanlık yapmış olmak.
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	Pedodonti	DR. ÖGR. ÜYESİ	2**	Pedonti Anabilim Dalında Doktora veya Uzmanlık yapmış olmak.
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	Protetik Diş Tedavisi	DOÇ. DR.	1*	Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalında Doçent Unvanı almış olmak.
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	Protetik Diş Tedavisi	DR. ÖGR. ÜYESİ	5*	Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalında Doktora veya Uzmanlık yapmış olmak.
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	Protetik Diş Tedavisi	DOÇ. DR.	1**	Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalında Doçent Unvanı almış olmak.
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	Protetik Diş Tedavisi	DR. ÖGR. ÜYESİ	5**	Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalında Doktora veya Uzmanlık yapmış olmak.

* Türkçe Tıp / Diş Hekimliği

** İngilizce Tıp / Diş Hekimliği