

İzmir Tınaztepe Üniversitesi Rektörlüğünden:**ÖĞRETİM ELEMANI ALIM İLANI**

İlan Tarihi : 16.08.2024

Son Başvuru Tarihi : 30.08.2024

Üniversitemizin aşağıda belirtilen Fakülte/Meslek Yüksekokulu/Enstitü bölüm, program ve anabilim dallarına 2547 sayılı Kanun'un ilgili maddeleri hükümlerince öğretim elemanı alınacaktır.

AKADEMİK BİRİM	ANABİLİM DALI	KADRO ÜNVANI	SAYI	ARANAN NİTELİKLER
DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	Protetik Diş Tedavisi	Dr.Öğr.Üyesi	1	Diş Hekimliği Fakültesinden mezun olmak. Protetik Diş Tedavisi alanında uzmanlık ya da doktora yapmış olmak.
	Restoratif Diş Tedavisi	Dr.Öğr.Üyesi	2	Diş Hekimliği Fakültesinden mezun olmak. Restoratif Diş Tedavisi alanında uzmanlık yapmış olmak.
	Endodonti	Dr.Öğr.Üyesi	1	Diş Hekimliği Fakültesinden mezun olmak. Endodonti alanında uzmanlık ya da doktora yapmış olmak.
	Ağız ve Çene Cerrahisi	Dr.Öğr.Üyesi	1	Diş Hekimliği Fakültesinden mezun olmak. Ağız ve Çene Cerrahisi alanında uzmanlık ya da doktora yapmış olmak.
	Periodontoloji	Dr.Öğr.Üyesi	1	Diş Hekimliği Fakültesinden mezun olmak. Periodontoloji alanında uzmanlık ya da doktora yapmış olmak.
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Ebelik	Prof.Dr.	1	Kadın Hastalıkları ve Doğum Hemşireliği alanında doktora yapmış olmak. Kadın Hastalıkları ve Doğum Hemşireliği alanında doçentliğini almış olmak. En az 3 yıl ebe olarak mesleki deneyime sahip olmak. Doğuma hazırlık sınıfları ve perinatal kayıplar konusunda çalışmalar yapmış olmak
		Öğr.Gör.	1	Ebelik alanında lisans ve yüksek lisans mezunu olmak. En az 3 yıl ebe olarak mesleki deneyime sahip olmak. Tercihen aynı alanda doktora yapıyor olmak
	Beslenme ve Diyetetik	Doçent	1	Beslenme ve Diyetetik Bölümünden lisans mezunu olmak. Anne ve çocuk, çocuk hastalıklarının tıbbi beslenme ve tedavisi alanında klinik deneyime sahip olmak
	Hemşirelik	Dr.Öğr.Üyesi	1	İç Hastalıkları Hemşireliği alanında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Lisans eğitiminde deneyimli olmak Hemşirelik alanında hastanede mesleki deneyime sahip olmak.
	Ergoterapi	Dr.Öğr.Üyesi	1	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon lisans mezunu olmak. Ergoterapi alanında yüksek lisans yapmış olmak Ergoterapi alanında doktora yapmış olmak. Ergoterapi alanında en az 10 yıl mesleki deneyime sahip olmak
	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Öğr.Gör.	1	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında yüksek lisans yapmış olmak Fizyoterapi alanında mesleki deneyime sahip olmak
	Dil ve Konuşma Terapisi	Dr.Öğr.Üyesi	1	Dil ve Konuşma Terapisi alanında Doktora yapmış olmak. Dil ve Konuşma Terapisi alanında lisans eğitiminde deneyimli olmak
	Odyoloji	Prof.Dr./Doç.Dr./Dr. Öğr.Üyesi	2	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları alanında uzman hekim olmak

TIP FAKÜLTESİ

Radyasyon Onkolojisi	Dr.Öğr.Üyesi	1	Radyasyon Onkolojisi alanında uzman hekim olmak Kolonorektal ve santral sinir sistemi tümörlerinde immün ekspresyonu ve radyoterapi ilişkili çalışma yapmış olmak En az 10 yıllık klinik deneyime sahip olmak
Göğüs Hastalıkları	Dr.Öğr.Üyesi	1	Göğüs Hastalıkları alanında uzman hekim olmak
Göğüs Cerrahisi	Prof/Doç/Dr.Öğr. Üyesi	1	Göğüs cerrahisi alanında uzman hekim olmak
Çocuk Cerrahisi	Prof/Doç/Dr.Öğr. Üyesi	1	Çocuk cerrahisi alanında uzman hekim olmak
Radyoloji	Prof/Doç/Dr.Öğr. Üyesi	1	Radyoloji alanında uzman hekim olmak. Girişimsel radyoloji alanında deneyimli olmak
İç Hastalıkları	Prof.Dr.	1	İç Hastalıkları alanında uzman hekim olmak, Hematoloji alanında yan dal uzmanlığı yapmış olmak Tıp Fakültesi eğitiminde deneyimli olmak
	Prof.Dr.	1	İç Hastalıkları alanında uzman hekim olmak, Romatoloji alanında yan dal uzmanlığı yapmış olmak Tıp Fakültesi eğitiminde deneyimli olmak
	Prof.Dr.	1	İç Hastalıkları alanında uzman hekim olmak. Tıbbi Onkoloji alanında yan dal uzmanlığı almış olmak Küçük hücreli dışı akciğer kanserinde bax bcl-2 ve ckit ekspresyonu ve prognoz üzerine çalışma yapmış olmak.
Kadın Hastalıkları ve Doğum	Dr.Öğr.Üyesi	1	Kadın Hastalıkları ve Doğum alanında uzman hekim olmak. Tıp fakültesi eğitiminde görev almış olmak. Riskli gebelikler ve gebelik kolestazi konusunda deneyimli olmak
	Dr.Öğr. Üyesi	1	Kadın Hastalıkları ve Doğum alanında uzman hekim olmak. Erken dönem postpartum hemorajiler konusunda çalışmalar yapmış olmak
Enfeksiyon Hastalıkları	Dr.Öğr.Üyesi	1	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji alanında uzman hekim olmak. Organ nakli sonrası gelişen enfeksiyonlar, sepsis ve septik şok, yoğun bakımda gelişen dirençli enfeksiyonlarla ilgili çalışmalar yapmış olmak. Hepatit ve HIV takip deneyimine sahip olmak.
Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	Dr.Öğr. Üyesi	1	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları alanında uzman hekim olmak
Nöroloji	Dr.Öğr.Üyesi	1	Nöroloji alanında uzman hekim olmak Obstrüktif uyku apnesi sendromu ve epilepsi alanın da çalışma yapmış olmak. Uyku Tıbbi Hekimliği sertifikasına sahip olmak.
	Dr.Öğr. Üyesi	1	Nöroloji alanında uzman hekim olmak
Deri ve Zührevi Hastalıklar	Prof.Dr./Doç.Dr./Dr. Öğr.Üyesi	2	Deri ve Zührevi Hastalıklar alanında uzman hekim olmak
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Dr.Öğr.Üyesi	1	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları alanında uzman hekim olmak
	Dr.Öğr.Üyesi	1	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları alanında uzman hekim olmak
Tıbbi Patoloji	Prof.Dr.	1	Tıbbi Patoloji alanında uzman hekim olmak. Tıbbi Patoloji alanında doçent olmak
Plastik ve Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi	Doç.Dr	1	Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi alanında uzman hekim olmak. Kök hücre ve etkileri ile ilgili çalışma yapmış olmak Rekonstrüktif mikrocerrahide deneyimli olmak
Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon	Prof.Dr.	1	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon alanında uzman hekim olmak Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon alanında doçent ve profesör olmak
Kalp Damar Cerrahisi	Prof.Dr./Doç.Dr./Dr. Öğr.Üyesi	1	Kalp Damar Cerrahisi alanında uzman hekim olmak
Genel Cerrahi	Prof.Dr./Doç.Dr./Dr. Öğr.Üyesi	1	Genel Cerrahi alanında uzman hekim olmak Tıp Fakültesi eğitiminde deneyimli olmak

SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU	Diyaliz	Prof.Dr.	1	İç Hastalıkları alanında uzman hekim olmak Nefroloji alanında doçent olmak
		Öğr.Gör.	1	Hemşirelik lisans mezunu olmak, Yüksek lisans yapmış olmak, Tercihen Doktora yapıyor olmak, Ameliyathane ve Diyaliz Ön lisans programlarında deneyimli olmak
		Dr.Öğr.Üyesi	1	Üroloji alanında uzman hekim olmak.
	Diş Protez Teknolojisi	Öğr.Gör.	1	Diş Hekimliği Fakültesinden mezun olmak
		Öğr.Gör.	1	Diş Hekimliği Fakültesinden mezun olmak
	İlk ve Acil Yardım	Dr.Öğr.Üyesi	1	Acil Tıp alanında Uzman Hekim olmak.
	Odyometri	Prof/Doç/ Dr.Öğr.Üyesi	1	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları alanında uzman hekim olmak
		Öğr.Gör.	1	Odyoloji lisans mezunu olmak Odyoloji alanında Yüksek Lisans mezunu olmak.
	Patoloji Laboratuvar Teknikleri	Öğr.Gör.	1	Biyoloji bölümü lisans mezunu olmak Veteriner Patoloji alanında Yüksek Lisans yapmış olmak
	Tıbbi Laboratuvar Teknikleri	Dr.Öğr.Üyesi	1	Moleküler Biyoloji ve Genetik Lisans mezunu olmak Moleküler Biyoloji ve Genetik alanında Yüksek Lisans ve Doktora yapmış olmak Moleküler klonlama ve hücre hattı geliştirme konularında deneyimli olmak
	Otopsi Yardımcılığı	Dr.Öğr.Üyesi	1	Genel Cerrahi alanında uzman hekim olmak. Organ nakli konusunda deneyim sahibi olmak ve bu konuda bilimsel çalışma yapmış olmak.
	Tıbbi Görüntüleme Teknikleri	Dr.Öğr.Üyesi	1	Fizik lisans mezunu olmak. Medikal fizik alanında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Radyasyon onkolojisi alanında en az 10 yıllık klinik deneyime sahip olmak, Monte Carlo simülasyonunun radyasyon onkolojisi alanındaki uygulamaları konusunda çalışmalar yapmış olmak.
		Dr.Öğr.Üyesi	1	Radyoloji alanında uzman hekim olmak İntrakraniyal anevrizmalar ve girişimsel tedavileri hakkında araştırma yapmış olmak Avrupa Radyoloji Diploması sahibi olmak
		Dr.Öğr.Üyesi	1	Radyoloji alanında uzman hekim olmak. Fetal MRG konusunda çalışma yapmış olmak
	Ortopedik Protez ve Ortez	Dr.Öğr.Üyesi	1	Ortopedi ve Travmatoloji alanında uzman hekim olmak. Çocuk kemik kırıklarının cerrahi tedavisi ile ilgili çalışma yapmış olmak Türkiye TOTBİD-TOTEK Board sınavında başarılı olmak
Doç.Dr.		1	Ortopedi ve Travmatoloji alanında uzman hekim olmak. Çocuk subtrokanterik kırıkları konusunda çalışması olmak Spor travmatolojisi konusunda deneyime sahip olmak	
LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ	Sağlık Turizmi	Dr.Öğr.Üyesi	1	Turizm İşletmeciliği ve Otelcilik lisans mezunu olmak Turizm İşletmeciliği alanında Yüksek Lisans ve Doktora yapmış olmak Sağlık turizmi, dijital dönüşüm ve çalışan deneyimi alanlarında çalışmaları olmak

Öğretim Üyeligiine Yükseltilme ve Atanma Yönetmeliđi", "Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik" hükümleri uyarınca ilandaki "Aranan Nitelikler" başlığı altında yer alan koşulları sağlayan öğretim elemanlarından;

Profesör kadrosuna başvuracak adaylar; Web sayfamızda yer alan başvuru dilekçelerine, YÖK formatında özgeçmişlerini, 3 adet vesikalık fotoğraflarını, nüfus cüzdan suretlerini, onaylı öğrenim belgelerini (lisans, yüksek lisans, doktora, doçentlik), (e-Devlet çıktısı diplomalar da kabul edilmektedir) adli sicil belgelerini, nüfus kayıt örneği, ikametgâh, askerlik terhis belgesi, e-Devletten hizmet belgelerini ekleyerek çıktı olarak, 6 adet flash bellek dosyada ise; bilimsel çalışma ve yayınlarını, YÖK formatlı özgeçmişlerini, diplomalarını hazırlayarak aşağıda adresi belirtilen İzmir Tınaztepe Üniversitesi Rektörlüğüne iletmeleri gerekmektedir.

Doçent kadrosuna başvuracak adaylar; Web sayfamızda yer alan başvuru dilekçelerine, YÖK formatında özgeçmişlerini, 3 adet vesikalık fotoğraflarını, nüfus cüzdan suretlerini, onaylı öğrenim belgelerini (lisans, yüksek lisans, doktora, doçentlik), (e-Devlet çıktısı diplomalar da kabul edilmektedir) adli sicil belgelerini, nüfus kayıt örneği, askerlik terhis belgesi, ikametgâh e-Devletten hizmet belgelerini ekleyerek çıktı olarak, 4 adet flash bellek dosyada ise; bilimsel çalışma ve yayınlarını, YÖK formatlı özgeçmişlerini, diplomalarını hazırlayarak aşağıda adresi belirtilen İzmir Tınaztepe Üniversitesi Rektörlüğüne iletmeleri gerekmektedir.

Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna başvuracak adaylar; Web sayfamızda yer alan başvuru dilekçelerine (kadronun ilan edildiği Fakülte/MYO/Enstitü birimlerine hitaben yazılacaktır), YÖK formatında özgeçmişlerini, 3 adet vesikalık fotoğraflarını, nüfus cüzdan suretlerini, onaylı öğrenim belgelerini (lisans, yüksek lisans, doktora), (e-Devlet çıktısı diplomalar da kabul edilmektedir) adli sicil belgelerini, nüfus kayıt örneği, ikametgâh, askerlik terhis belgesi, e-Devletten hizmet belgelerini ekleyerek çıktı olarak, 4 adet flash bellek dosyada ise; bilimsel çalışma ve yayınlarını, YÖK formatlı özgeçmişlerini, diplomalarını hazırlayarak aşağıda adresi belirtilen İzmir Tınaztepe Üniversitesi Fakülte/MYO/Enstitü Sekreterliklerine iletmeleri gerekmektedir.

Öğretim Görevlisi kadrolarına başvuracak adaylar; Web sayfamızda yer alan Dekanlık / Müdürlüğe hitaben yazacakları dilekçelerine, aşağıda istenen belgeleri ekleyerek İzmir Tınaztepe Üniversitesi Fakülte/ MYO sekreterliklerine iletmeleri gerekmektedir.

Öğretim Görevlisi Başvurularında İstenen Belgeler;

- Özgeçmiş(YÖK Formatında),
- ALES sonuç belgesi (ilgili puan türünden en az 70 puan almış olmak),
- Yabancı dil sınav sonuç belgesi (Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak-SHMYO hariç),
- Onaylı lisans, yüksek lisans diplomaları ve varsa doktora öğrenci belgeleri, (e-Devlet çıktısı olabilir)

- Onaylı lisans Transkripti,
- Nüfus cüzdanı fotokopisi,
- 3 Adet vesikalık fotoğraf,
- Adli sicil belgesi,
- Nüfus kayıt örneđi,
- İkametgâh,
- Askerlik terhis belgesi,
- e-Devletten hizmet belgesi,
- Varsa ilgili alanda bilimsel çalışmalarını kapsayan dosya.

Öğretim Görevlisi Başvuru Takvimi

İlan Başvuru Tarihi	: 16.08.2024
Son Başvuru Tarihi	: 30.08.2024
Ön Deđerlendirme	: 04.09.2024
Sınav Tarihi	: 09.09.2024
Nihai Deđerlendirme	: 12.09.2024
Başvuru Yapılacak Adres	:

İzmir Tınaztepe Üniversitesi Rektörlüğü

Aydođdu Mah. 1267/1 Sok. No: 4 A Blok 35400 Buca/İZMİR

İrtibat numarası : 0850 822 49 88

Son başvuru tarihi ilanın yayın tarihinden itibaren 15 gündür. Müracaatlar elden veya posta/kargo yoluyla, yukarıda belirtilen ilgili adrese yapılacaktır. Süresi içinde yapılmayan ve eksik evrakla yapılan başvurular kabul edilmeyecektir. Yurt dışından alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurul'ca denkliğin onaylanmış olması gerekmektedir.