

## **Marmara Üniversitesi Rektörlüğünden:**

Üniversitemiz Fen - Edebiyat Fakültesine 15.07.2018 tarihli Resmi Gazete'de yayımlanan 10 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinin ilgili maddeleri, 10.07.2018 tarihli Resmi Gazete'de yayımlanan Genel Kadro ve Usulü Hakkında 2 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi, 2547 sayılı Kanunun ilgili maddeleri ve 09.11.2018 tarihli Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren "Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmeliği"nin ilgili maddelerine göre Araştırma Görevlisi alınacaktır. (Araştırma Görevlisi kadrolarına atamalar 2547 sayılı Kanunun 50/d maddesi uyarınca yapılacaktır.)

Başvurular [www.marmarapervis.com](http://www.marmarapervis.com) adresi üzerinden istenen belgeler yüklenerek online olarak yapılacaktır."

### **"NOTLAR**

- Adayların 657 sayılı Kanunun 48. maddesinin tüm şartları taşıyor olmaları gerekmektedir.
- Adayların Devlet Hizmeti Yükümlülüğü bulunmaması gerekmektedir.
- Araştırma Görevlisi kadrolarına başvurularda yüksek lisans veya doktora öğrencisi olma şartı aranır. Adayların azami eğitim (lisansüstü) süresini aşmamış olması gerekir.
- 06.02.2013 tarihinde Resmî Gazete'de yayımlanan Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliğinde tanımlanan azami öğrenim süresini dolduran ancak 2016-2017 eğitim öğretim güz yarıyılından itibaren azami süreleri tekrar başlatılan öğrenciler ile, Lisansüstü Eğitim Yönetmeliğinin yayımlandığı 20.04.2016 tarihinden itibaren 2017 Güz dönemine kadar geçen sürede azami öğrenim sürelerinin dolması nedeniyle kadro ile ilişkileri kesilen araştırma görevlileri 2016-2017 güz döneminde azami öğrenim sürelerinin yeniden başlaması nedeniyle araştırma görevlisi kadrolarına başvuramazlar.
- İlan edilen bu kadrolara müracaat edecek erkek adayların askerlik yönünden mahkeme veya bakaya durumunda olmamaları gerektirir.
- Aynı tarihli ilanlarda adaylar, ilan edilen kadrolardan yalnızca birine başvurabilirler.
- İstenilen belgelerde gerçeğe aykırı beyanda bulunduğu tespit edilenlerin sınavı geçersiz sayılacak ve atamaları yapılmayacaktır. Bunların atamaları yapılmış olsa dahi iptal edilecek ve hiçbir hak talep edemeyeceklerdir.
- İdarenin uygun gördüğü taktirde ilanın her aşaması iptal edilebilir."

### **"SINAV TAKVİMİ**

İLK BAŞVURU TARİHİ	: 25.12.2021
SON BAŞVURU TARİHİ	: 08.01.2022
ÖN DEĞERLENDİRME TARİHİ	: 14.01.2022
SINAV GİRİŞ TARİHİ	: 21.01.2022
SONUÇ AÇIKLAMA TARİHİ	: 28.01.2022

SONUÇLARIN AÇIKLANACAĞI İNTERNET ADRESİ : <https://pdb.marmara.edu.tr/>

SIRA NO	BİRİM ADI	BÖLÜMÜ	ANABİLİM DALI/ANASANAT DALI/PROGRAM	KADRO UNVANI	ADET	DRC.	BAŞVURU ŞEKLİ	ALES PUAN TÜRÜ	ÖZEL ŞARTLAR	BAŞVURU YAPILACAK WEB ADRESİ
1	Fen - Edebiyat Fakültesi	Psikoloji	Deneyisel Psikoloji Anabilim Dalı	Araştırma Görevlisi	1	4	Online	EA	Psikoloji lisans mezunu olup Deneyisel Psikoloji veya Sinirbilim alanında yüksek lisans yapıyor olmak, yabancı dil puanının YDS eşdeğerinin en az 85 puan olması	<a href="https://marmarapensis.com">https://marmarapensis.com</a>
2	Fen - Edebiyat Fakültesi	Psikoloji	Klinik Psikoloji Anabilim Dalı	Araştırma Görevlisi	1	4	Online	EA	Psikoloji lisans mezunu olup Klinik Psikoloji alanında yüksek lisans yapıyor olmak, yabancı dil puanının YDS eşdeğerinin en az 85 puan olması	<a href="https://marmarapensis.com">https://marmarapensis.com</a>
3	Fen - Edebiyat Fakültesi	Psikoloji	Sosyal Psikoloji Anabilim Dalı	Araştırma Görevlisi	1	4	Online	EA	Psikoloji lisans mezunu olup Psikoloji alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak,yabancı dil puanının YDS eşdeğerinin en az 85 puan olması	<a href="https://marmarapensis.com">https://marmarapensis.com</a>

## Marmara Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemiz Atatürk Eğitim Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Eczacılık Fakültesi, Fen - Edebiyat Fakültesi, İktisat Fakültesi, İletişim Fakültesi, İşletme Fakültesi, Mühendislik Fakültesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Spor Bilimleri Fakültesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Teknoloji Fakültesi, Tıp Fakültesi ve Uygulamalı Bilimler Yüksekokuluna aşağıda belirtilen Bölüm, Anabilim Dalı ve Programlarına 2547 sayılı Kanunun ve Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliğinin ilgili maddeleri uyarınca, Üniversitemiz Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Kriterlerini sağlamış olmak koşuluyla Profesör, Doçent ve Doktor Öğretim Üyesi alınacaktır.

Başvurular ilanın yayım tarihinden itibaren 15 gün içinde www.marmarapervis.com adresi üzerinden online olarak yapılacaktır. Adaylar aynı ilan dönemi içerisinde başvuru şartlarını sağladığı sadece bir ilana başvurabilecektir. Birden fazla ilana başvuru yapmış olan adayların başvuruları iptal edilecektir.

Yabancı Dille Eğitim yapan Birimlere müracaatlarda Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik uygulanmaktadır. Yurtdışından alınmış diplomaların Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanmış olması gerekmektedir. Belirtilen şartları taşımayan ve süresi içerisinde başvurmayan adayların başvuruları dikkate alınmayacaktır.

İlan olunur.

Birim	Bölüm	Anabilim/Anasanat/ Program	Adet	Kadro Unvanı	İlan Metni
Atatürk Eğitim Fakültesi	Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi	Biyoloji Eğitimi	1	Doçent	Biyoloji Eğitimi alanında doçent unvanı almış olmak. Biyoloji eğitiminde bilimsel sorgulama ve çevre eğitimi konusunda SSCI'de taranan dergilerde yayınları olmak.
Atatürk Eğitim Fakültesi	Yabancı Diller Eğitimi	İngiliz Dili Eğitimi	1	Doçent	Yabancı Dil Eğitimi (İngilizce) alanında doçent unvanı almış olmak. Yabancı dil eğitiminde teknoloji kullanımı ve teknolojik pedagojik alan bilgisi geliştirilmesi konularında bilimsel çalışmaları olması, SSCI'de indeksi kapsamında taranan dergilerde yayın yapmış olmak.
Atatürk Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri	Eğitimde Ölçme ve Değerlendirme	1	Doktor Öğretim Üyesi	Ölçme ve Değerlendirme anabilim dalında doktora yapmış olmak. Eğitim bilimleri alan indeksinde ölçme ve değerlendirme ile ilgili yayını olmak, rasch ağacı kayıp veriler ve yapay sinir ağları alanlarında çalışmaları olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi	1	Profesör	Radyasyondan korunma ve ağız hastalıklarının mikrobiyolojisi alanlarında çalışma yapmış olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Pedodonti	1	Profesör	Pedodonti alanında dental lazerler ile ilgili araştırma yapmış olmak.

Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Pedodonti	1	Profesör	Büyük azı keser hipominerilizasyonu ile ilgili araştırma yapmış olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi	1	Doçent	Ağız kanserleri, ultrasonografi ve yapay zeka konularında çalışma yapmış olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Ortodonti	1	Doçent	Dudak-Damak yarıklı bireylerde ortodontik tedavi ve nazoalveoler şekillendirme konularında deneyim sahibi olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Ortodonti	1	Doçent	Şeffaf plak üretimi ve şeffaf plaklarda ortodontik tedavi konularında deneyim sahibi olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Periodontoloji	1	Doçent	Çeşitli ilaç, kompozit dolgu materyalleri ve biyomalzemeler ile ilgili hücre kültürü ve hayvan deneyi çalışmaları yürütmüş olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Protetik Diş Tedavisi	1	Doçent	Tam seramik sistemler, temporomandibular eklem rahatsızlıkları ve tedavisi, implantoloji ve dijital dişhekimliği konularında tecrübe sahibi olmak ve bu konularda bilimsel çalışma yapmış olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Temel Bilimler	Temel Tıp Bilimleri	1	Doçent	Oral Biyokimya ve Biyoloji alanında deneyimli olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Pedodonti	1	Doktor Öğretim Üyesi	Toplum halk sağlığı ve dental travma veya optik koherens tomografi ile görüntüleme konularında çalışma yapmış olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Restoratif Diş Tedavisi	1	Doktor Öğretim Üyesi	İmmediyat dentin kapama prosedürü ile ilgili çalışma yapmış olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Restoratif Diş Tedavisi	1	Doktor Öğretim Üyesi	Yeni nesil materyallerin mikrosızıntı ve kenar uyumu açısından değerlendirmesi konusunda çalışma yapmış olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Restoratif Diş Tedavisi	1	Doktor Öğretim Üyesi	Kompozitlerin optik ve mekanik özelliklerinin incelenmesi alanında çalışma yapmış olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Temel Bilimler	Temel Tıp Bilimleri	1	Doktor Öğretim Üyesi	Hücre kültürü ve oral biyoloji alanında deneyimli olmak.

Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Meslek Bilimleri	Farmakoloji	1	Doçent	Eczacılık Fakültesi mezunu olmak, Eczacılık Fakültesi Farmakoloji doktora programı mezunu olmak ve aynı bilim alanında Doçent Unvanı almış olmak. Diyabet, diyabetik yara ve inflamasyon tedavisi alanında SCI kapsamındaki dergilerde çalışması bulunmak.
Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Teknolojisi	Farmasötik Teknoloji	1	Doçent	Eczacılık Fakültesi mezunu olmak. Eczacılık Fakültesi Farmasötik teknoloji programı mezunu olmak ve aynı bilim alanında Doçent Unvanı almış olmak.
Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Meslek Bilimleri	Farmakoloji	1	Doktor Öğretim Üyesi	Eczacılık Fakültesi mezunu olmak. Eczacılık Fakültesi Farmakoloji doktora programı mezunu olmak. Nörodejeneratif hastalıklar ve diyabet konularında SCI kapsamındaki dergilerde çalışması bulunmak.
Eczacılık Fakültesi	Temel Eczacılık Bilimleri	Biyokimya	1	Doktor Öğretim Üyesi	Biyokimya alanında doktora yapmış olmak. Yara iyileşmesi, doğal kaynaklı ürünlerin in vitro antikanser etkileri ve in silico alanda uluslararası dergilerde yayımlara sahip olmak.
Eczacılık Fakültesi	Temel Eczacılık Bilimleri	Eczacılık Temel Bilimleri	1	Doktor Öğretim Üyesi	Kimya alanında doktora yapmış olmak. Polimerik nanopartiküllerin sentezi, nanoilaç taşıyıcı sistemlerin oluşturulması ve karakterizasyonları üzerine çalışmalar yapmış olmak.
Fen - Edebiyat Fakültesi	Psikoloji	Sosyal Psikoloji	1	Profesör	Doktorasını sosyal psikoloji alanından almış olmak.
Fen - Edebiyat Fakültesi	Alman Dili ve Edebiyatı	Alman Dili ve Edebiyatı	1	Doktor Öğretim Üyesi	Doktorasını Alman Dili ve Edebiyatı Anabilim Dalında almış olmak; 20. yüzyıl Alman Edebiyatı alanında çalışmış olmak; anı kültürü alanında çalışmaları bulunmak; uluslararası kitap ve kitap bölümü yayını bulunmak.
Fen - Edebiyat Fakültesi	Mütercim - Tercümanlık	Mütercim - Tercümanlık (Fransızca)	1	Doktor Öğretim Üyesi	Doktorasını Mütercim-Tercümanlık (Fransızca) Anabilim Dalı veya Fransız Dili Eğitimi alanında tamamlamış olmak.
Fen - Edebiyat Fakültesi	Tarih	Ortaçağ Tarihi	1	Doktor Öğretim Üyesi	Doktora derecesini (yurtdışından) tarih alanında almış olmak. İslam hukuk tarihi (fıkıh tarihi) alanında çalışmaları olmak. Arapça ya da İngilizce yayını bulunmak ve bu dillerde ders verme tecrübesine sahip olmak.
İktisat Fakültesi	Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri	İş Hukuku ve Sosyal Güvenlik Hukuku	1	Profesör	Hukuk Fakültesi mezunu olmak. Özel hukuk alanında doktora yapmış olmak. İş ve sosyal güvenlik hukuku doçentliği almış olmak. İş hukuku, sosyal güvenlik hukuku, iş sağlığı ve güvenliği hukuku alanında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.

İletişim Fakültesi	Gazetecilik	Bilişim	1	Doçent	Lisans, yüksek lisans, doktora derecelerini bilişim alanında tamamlamış olmak; Doçentlik unvanını İletişim Çalışmaları alanında almış olmak, gözetim teknolojileri ve konumsal medya üzerine çalışmalar yapmış olmak; sosyal medya üzerine ders vermiş olmak.
İletişim Fakültesi	Halkla İlişkiler ve Tanıtım	Araştırma Yöntemleri	1	Doçent	İletişim Fakültesi, Halkla İlişkiler ve Tanıtım bölümü mezunu olmak, doçentlik unvanını Halkla İlişkiler bilim dalında almış olmak, dijital halkla ilişkilerde araştırma yöntemleri ve sürdürülebilirlik üzerine akademik çalışmalar yapmış olmak, dijital hikaye anlatıcılığı, içerik üretimi ve oyunlaştırma konusunda yayınlanmış çalışmaları olmak.
İletişim Fakültesi	Gazetecilik	Yayıncılık Yönetimi	1	Doktor Öğretim Üyesi	Basın tarihi konusunda doktora yapmış olmak. Medyada söylem, kimlik ve toplumsal cinsiyet konularında ulusal ve uluslararası yayın yapmış olmak, İngilizce ders verebilecek niteliklere haiz olmak.
İletişim Fakültesi	Halkla İlişkiler ve Tanıtım	Araştırma Yöntemleri	1	Doktor Öğretim Üyesi	Halkla ilişkiler alanında lisans, yüksek lisans ve doktora yapmış olmak, siyasal halkla ilişkiler kampanya müzikleri, sosyal medyada kurumsal kimlik ve halkla ilişkilerde kadın konularında çalışmaları olmak, Yükseköğretim kurumlarında İngilizce ders verebilme yeterliliğini sağlıyor olmak.
İletişim Fakültesi	Halkla İlişkiler ve Tanıtım	Reklamcılık ve Tanıtım	1	Doktor Öğretim Üyesi	Halkla İlişkiler ve Reklamcılık Bölümü mezunu olmak. Psikoloji bölümünden çift anadal mezunu olmak. Doktorasını reklamcılık alanında yapmış olmak. Reklam ve reklam psikolojisi alanlarında disiplinler arası çalışmalara sahip olmak. Reklamcılık ile ilgili lisans düzeyinde dersler vermiş olmak.
İletişim Fakültesi	Radyo, Televizyon ve Sinema	Radyo ve Televizyon	1	Doktor Öğretim Üyesi	Yeni medya ve mizah, Katılımcı kültür, İnternet televizyonu, Yeni medyada bilgi sorunları, Çevrimiçi izleme pratikleri, İngilizce ders verebilecek niteliklere haiz olmak.
İşletme Fakültesi	İşletme Bölümü	Üretim Yönetimi	1	Profesör	Almanca dil yeterliliğine sahip olmak, almanca üretim yönetimi dersi veriyor olmak, stok yönetimi, üretim ekonomisi, küresel üretim ağları alanında akademik yayınlar yapmış olmak.
İşletme Fakültesi	Yönetim Bilişim Sistemleri	Yazılım Sistemleri Geliştirme	1	Doktor Öğretim Üyesi	İngilizce dilinde ders verme yeterliliğine sahip olmak. Programlama üzerine ders verme deneyimine sahip olmak; sahaya ilişkin bilimsel çalışmalar ve yayınlar yapmış olmak.

Mühendislik Fakültesi	Biyomühendislik	Biyomühendislik	1	Doktor Öğretim Üyesi	Mikroplastikler ve quorum sensing inhibisyonu üzerine uluslararası SCI-E kapsamında taranan nitelikli dergilerde yayınları olmak. Tübitak projesinde post doktora bursiyeri olarak görev yapmış olmak. En az 1 yıl süreyle yurt dışı bilimsel araştırma tecrübesi olmak.
Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Makine Teorisi, Sistem Dinamiği ve Kontrol	1	Doktor Öğretim Üyesi	Yüksek lisans ve doktorasını Makine Mühendisliğinde yapmış olmak, nanoteknoloji ve komposite malzemeler konusunda SCI-E kapsamında taranan nitelikli dergilerde yayınları olmak. En az 1 yıl süreyle yurt dışı bilimsel araştırma tecrübesi olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Ebelik	Ebelik	1	Profesör	Doçentlik alanı Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Ebelik	Ebelik	1	Doktor Öğretim Üyesi	Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği alanında doktora yapmış olmak. Q1 kategorisindeki dergilerde yayınlanmış 1 (bir) özgün araştırma makalesi olmak.
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Patoloji Laboratuvar Teknikleri	1	Doçent	Fizik alanında doktora yapmış olmak, fizik alanında doçent olmak, yurtdışı tecrübesi olmak, TÜBİTAK projesinde görev almak, nükleer radyasyon ile ilgili yayınları olmak.
Spor Bilimleri Fakültesi	Antrenörlük Eğitimi	Hareket ve Antrenman Bilimleri	1	Profesör	Beden Eğitimi ve Spor alanında lisans diplomasına, yüksek lisans ve doktora diplomasına sahip olmak. Ritmik cimnastik branşında 5. kademe antrenörlük belgesine ve uluslararası hakemliğe sahip olmak. Hareket ve Antrenman bilimleri alanında uluslararası düzeyde yayınları olmak.
Spor Bilimleri Fakültesi	Spor Yöneticiliği	Spor Yönetim Bilimleri	1	Profesör	Beden Eğitimi ve Spor alanında lisans diplomasına, yüksek lisans ve doktora diplomasına sahip olmak. Futbolda UEFA A ve badminton sporu branşında Uluslararası Federasyondan alınmış antrenörlük belgesine sahip olmak. Tercihen spor yönetimi ve badminton alanında kitap ve uluslararası düzeyde yayınları olmak.
Spor Bilimleri Fakültesi	Spor Yöneticiliği	Spor Yönetim Bilimleri	1	Doçent	Beden Eğitimi ve Spor alanında lisans diplomasına, yüksek lisans ve doktora diplomasına sahip olmak. Basketbol branşında 4. Kademe antrenörlük belgesine sahip olmak. Tercihen spor turizmi ve basketbol konularında kitap ve spor rekreasyonu alanında uluslararası düzeyde yayınları olmak.

Spor Bilimleri Fakültesi	Antrenörlük Eğitimi	Spor ve Sağlık Bilimleri	1	Doktor Öğretim Üyesi	Biyofizik alanında doktora diploması olmak, Refleksler, mekanik uyarı ve transkraniyal manyetik uyarı konusunda doktora düzeyinde çalışmalar yapmış olmak. Sinirbilim, nörofizyoloji, elektromyografi konularında çalışmış olmak. Elektromyografi, refleksler ve ağrı konularında SSCI/SCI/SCI-E endeksli dergilerde yayını bulunmak.
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	Elektronik ve Otomasyon	Elektronik Haberleşme Teknolojisi	1	Doktor Öğretim Üyesi	Elektronik Bilgisayar Eğitimi bölümü Elektronik Haberleşme Eğitimi alanında doktora yapmış olmak. Uzaktan erişimli laboratuvarlar, konuşma tanıma teknolojileri, fiber optik eğitimi alanlarında hakemli dergilerde yayınları olmak. Önlisans ve lisans seviyesinde ders vermiş ve veriyor olmak.
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	Elektronik ve Otomasyon	Elektronik Teknolojisi Programı	1	Doktor Öğretim Üyesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümünün Elektrik ve Kontrol Mühendisliği Programından mezun olmak. Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak. Kontrol sistemleri, yenilenebilir enerji kaynaklarında elektrik üretimi ve elektrik dağıtım trafoları alanında hakemli dergilerde yayınları bulunmak.
Teknoloji Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Devreler ve Sistemler	1	Doktor Öğretim Üyesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında Doktora öğrenimini tamamlamış olmak, Yenilenebilir enerji tabanlı dağıtık üretim sistemleri, güç elektroniği dönüştürücü devreler ve sistemler üzerine çalışmalar yapmış olmak ve bu alanlarda uluslararası birincil indekslerde taranan dergilerde yayınları olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Genel Cerrahi	1	Profesör	Genel Cerrahi doçenti olmak, ileri kolorektal cerrahi, ileri endoskopi girişimleri ve laparoskopik cerrahi konularında deneyimli olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Aile Hekimliği	1	Profesör	Aile Hekimliği doçenti olmak. Aile Hekimliği saha eğitimi, probleme dayalı eğitim ve klinik beceri eğitimi konusunda deneyimli olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	1	Profesör	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları uzmanı olmak, yurtdışı tecrübesi olmak, uluslararası yeterlilik sertifikası sahibi olmak, kardiyak yoğun bakım üzerine tecrübesi olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Enfeksiyon Hastalıkları	1	Profesör	Enfeksiyon Hastalıkları doçenti olmak, Viroloji doktorası yapmış olmak, immunoterapi konusunda deneyimli olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	İç Hastalıkları	1	Profesör	İç Hastalıkları uzmanı olmak. Romatoloji doçenti olmak, sistemik vaskülit konusunda yurtdışı eğitimi ve deneyimi olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Kardiyoloji	1	Profesör	Kardiyoloji doçenti olmak, yapısal kalp hastalıklarının perkütan tedavileri ve kompleks koroner girişimlerde tecrübeli olmak, uyku yoksunluğunun kardiyovasküler sisteme etkileri ile ilişkili SCI/SCI-Expanded dergilerde yayınları olmak.

Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Tıbbi Genetik	1	Profesör	Tıp Fakültesi mezunu ve Tıbbi Genetik doçenti olmak, farmakogenetik alanında deneyimi olmak, yurt dışı deneyimi olmak.
Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Anatomi	1	Profesör	Anatomi doktorası olmak. Anatomi doçenti olmak, nöroanatomi ve epilepsi alanlarında SCI/SCI-Expanded dergilerde yayınları olmak.
Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Tıp Eğitimi	1	Profesör	İstatistik alanında doçent olmak, tıp eğitimi alanında eğitim, araştırma ve tez danışmanlığı faaliyetlerinde bulunmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Kadın Hastalıkları ve Doğum	1	Doçent	Kadın Doğum ve Hastalıkları doçenti olmak, yüksek riskli gebelikler ve gebelikte aşılama ile ilgili SCI/SCI-Expanded dergilerde yayınları ve deneyimi olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi	1	Doçent	Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi doçenti olmak, kraniyofasiyal cerrahi alanlarında deneyimli olmak, uluslararası plastik cerrahi yeterlilik belgesi olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Tıbbi Patoloji	1	Doçent	Patoloji uzmanı olmak, jinekolojik sitoloji ve patolojiler konusunda SCI/SCI-Expanded dergilerde yayını ve deneyimi olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Üroloji	1	Doçent	Üroloji doçenti olmak, uluslararası üroloji yeterlilik belgesi sahibi olmak, yurt dışı deneyimi olmak, üriner sistem taş hastalıkları konusunda SCI/SCI-Expanded dergilerde yayınları olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	1	Doçent	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları uzmanı olmak. Çocuk Kardiyolojisi doçenti olmak, kapak hastalıkları konusunda SCI/SCI-Expanded yayını olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	1	Doçent	Çocuk hastalıkları uzmanı olmak, çocuk kardiyolojisi doçenti olmak, kapak hastalıkları konusunda SCI/SCI-E yayını olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Kardiyoloji	1	Doçent	Kardiyoloji doçenti olmak, üst düzey kardiyak görüntüleme yöntemleri üzerine yurt dışı deneyimi ve sertifikası olmak, kalp içi akım vorteksleri üzerine SCI/SCI-expanded dergilerde yayını olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Radyoloji	1	Doçent	Radyoloji doçenti olmak, nöroradyoloji ve girişimsel radyoloji alanlarında deneyimli olmak, baş-boyun radyolojisinde uluslararası yeterlilik belgesi sahibi olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Radyoloji	1	Doçent	Radyoloji doçenti olmak, abdominal radyoloji alanında deneyimi ve SCI/SCI-Expanded dergilerde yayını olmak., organ nakli konusunda yurtdışı tecrübesi ve sertifikası olmak.

Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Genel Cerrahi	1	Doktor Öğretim Üyesi	Genel Cerrahi uzmanı olmak, ileri endoskopi girişimleri ve gastrointestinal kanser cerrahisi konularında deneyimi olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Göz Hastalıkları	1	Doktor Öğretim Üyesi	Göz Hastalıkları uzmanı olmak, edinsel ve kalıtsal retinal hastalıklar konusunda SCI/SCI-Expanded dergilerde yayımı olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Kalp ve Damar Cerrahisi	2	Doktor Öğretim Üyesi	Kalp ve Damar Cerrahisi uzmanı olmak, endovasküler cerrahi, endoskopik işlemler ve minimal invaziv girişimlerde tecrübeli olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi	1	Doktor Öğretim Üyesi	Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi uzmanı olmak, klinik mikrocerrahi ve brakiyal plexus cerrahilerinde eğitimi ve deneyimi olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Tıbbi Patoloji	1	Doktor Öğretim Üyesi	Patoloji uzmanı olmak, moleküler patoloji alanında deneyim ve uluslararası yayın sahibi olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Üroloji	1	Doktor Öğretim Üyesi	Üroloji uzmanı olmak, androloji ve üroonkoloji alanlarında SCI/SCI-Expanded dergilerde yayınları olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Aile Hekimliği	1	Doktor Öğretim Üyesi	Aile Hekimliği uzmanı olmak, yurtdışı deneyimi olmak, akılcı ilaç kullanımı konusunda çalışmaları olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	1	Doktor Öğretim Üyesi	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları uzmanı olmak, Çocuk Nörolojisi yan dal uzmanı olmak, nöromusküler hastalıklar konusunda çalışmaları olmak, EMG ve çocuklarda uyku bozukluğu ile ilgili sertifikaları olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	İç Hastalıkları	1	Doktor Öğretim Üyesi	İç Hastalıkları uzmanı, Nefroloji yan dal uzmanı, vaskülit konusunda çalışmaları olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Adli Tıp	1	Doktor Öğretim Üyesi	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Adli Tıp uzmanı olmak, mecburi hizmetini bitirmiş olmak.

Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	1	Doktor Öğretim Üyesi	Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı uzmanı olmak, mülteci çocuk ve ergenlerin ruh sağlığı alanında deneyimli olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	1	Doktor Öğretim Üyesi	Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Uzmanı olmak, çocuk ve ergenlerde davranışsal bağımlılıklar alanında deneyimli ve yayın sahibi olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Göğüs Hastalıkları	1	Doktor Öğretim Üyesi	Göğüs Hastalıkları uzmanı olmak, Yoğun Bakım yan dal uzmanı olmak, Ekokardiografi ve Ultrason sertifikası olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Nöroloji	1	Doktor Öğretim Üyesi	Nöroloji uzmanı olmak, hareket hastalıkları ve derin beyin stimülasyonu tedavisi ile ilgili çalışmaları olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Radyoloji	1	Doktor Öğretim Üyesi	Radyoloji uzmanı olmak, baş-boyun ve toraks radyolojisi alanlarında deneyimli olmak, meme ve baş boyun radyolojisi ile ilgili uluslararası hakemli dergilerde yayını olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Radyoloji	1	Doktor Öğretim Üyesi	Radyoloji uzmanı olmak, girişimsel radyoloji alanında deneyimli olmak. SCI/SCI-Expanded dergilerde yayını olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Radyoloji	1	Doktor Öğretim Üyesi	Radyoloji uzmanı olmak, nöroradyoloji alanında deneyimli olmak, girişimsel radyoloji ile ilgili SCI/SCI-Expanded dergilerde yayını olmak.
Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Tıbbi Biyoloji	1	Doktor Öğretim Üyesi	Tıbbi Biyoloji doktorası olmak, meme kanseri moleküler biyolojisi konusunda çalışmaları olmak, yurt dışı deneyimi olmak.
Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Tıbbi Mikrobiyoloji	1	Doktor Öğretim Üyesi	Tıp Fakültesi mezunu olmak, tıbbi mikrobiyoloji uzmanı olmak, Tıbbi Mikrobiyoloji uzmanlık yeterlilik belgesi sahibi olmak, anaerop bakteriyoloji konusunda deneyim sahibi olmak ve çalışmalar yapmış olmak.
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Basım Teknolojileri	Basım Teknolojileri	1	Doçent	Kimya alanında doçentlik almış olmak, mürekkepler, baskıaltı malzemeleri ve polimerik kaplamalar konularında çalışmaları bulunmak.