

Ege Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemizin aşağıda belirlenen birimlerine 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ve Öğretim Üyeliğine Yükseltirme ve Atanma Yönetmeliğinin ilgili maddelerine göre öğretim üyesi alınacaktır.

Adayların, 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 48. maddesinde belirtilen şartları taşımaları gerekmektedir.

PROFESÖR kadrosuna müracaat edecek adaylar; başvurdukları birim, bölüm ve anabilim dalını belirten dilekçelerine, özgeçmiş, nüfus cüzdan fotokopisi, son altı ay içinde çekilmiş bir adet fotoğraf, öğrenim belgeleri (lisans, yüksek lisans, doktora, sanatta yeterlilik, uzmanlık, doçentlik belgesi), yayın listesi, yabancı dil belgesi, bilimsel çalışma, eser ve yayınlarını içeren 6 adet PDF formatında hazırlanmış olan USB bellek ve 1 adet dosya ile Personel Daire Başkanlığına şahsen başvuracaklardır.

DOÇENT kadrosuna müracaat edecek adaylar; başvurdukları birim, bölüm ve anabilim dalını belirten dilekçelerine, özgeçmiş, nüfus cüzdan fotokopisi, son altı ay içinde çekilmiş bir adet fotoğraf, öğrenim belgeleri (lisans, yüksek lisans, doktora, sanatta yeterlilik, uzmanlık, doçentlik belgesi) , yayın listesi, yabancı dil belgesi, bilimsel çalışma, eser ve yayınları içeren 4 adet PDF formatında USB bellek ve 1 adet dosya ile Personel Daire Başkanlığına şahsen başvuracaklardır.

DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ kadrosuna müracaat edecek adaylar; başvurdukları birim, bölüm ve anabilim dalını belirten dilekçelerine, özgeçmiş, nüfus cüzdan fotokopisi, bir adet fotoğraf, askerlik belgesi, öğrenim belgeleri (lisans, yüksek lisans, doktora belgesi), yayın listesi, yabancı dil belgesi, bilimsel çalışma, eser ve yayınları içeren 4 adet PDF formatında USB bellek ve 1 adet dosya ile ilgili **Birimine** (Fakülte/Enstitü/Y.O./M.Y.O.) şahsen başvuracaklardır.

NOT:

1-Yabancı ülkelerden alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurul tarafından denkliğinin onaylanmış olması şarttır.

2-Başvuru süresi ilanın Resmi Gazetede yayımlandığı tarihten itibaren **15 gündür**.

3-Hizmet Belgesi

4-Ege Üniversitesi Öğretim Üyesi Başvuru Koşullarına

https://personeldb.ege.edu.tr/tr-1655/akademik_kadro_ve_tayin_isleri_-_ogretim_elemani_basvuru_kosullari.html adresinden ulaşılabilir.

5-İlanımız "www.ege.edu.tr" adresinde yayınlanacaktır.

6- Yabancı Dil ağırlıklı eğitim yapan birimlerimiz için Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelikteki genel şartları sağlamaları gerekmektedir.

7-İdare gerekli gördüğü takdirde "İlanın" her aşamasını iptal etme hakkına sahiptir.

EGE ÜNİVERSİTESİ ÖĞRETİM ÜYESİ İLANI

İlan No	Kadro Derece	Kadro Unvan	Kadro Adedi	Kuruluş	Bölüm	Anabilim Dalı/Anasanaat Dalı/Program	İlan Açıklaması
139	1	PROFESÖR	1	Çeşme Turizm Fakültesi	Turizm İşletmeciliği Bölümü	Konaklama İşletmeciliği Anabilim Dalı	Turizm alanında Doçent olmak. Konaklama işletmeleri üzerine çalışmaları olmak.
140	3	DR.ÖGR.ÜYESİ	1	Çeşme Turizm Fakültesi	Turizm İşletmeciliği Bölümü	Konaklama İşletmeciliği Anabilim Dalı	Turizm işletmeciliği ve otelcilik programında Yüksek Lisans ve Doktora yapmış olmak.Turizm işletmelerinde pazarlama alanında yayını olmak.
141	1	PROFESÖR	1	Çeşme Turizm Fakültesi	Turizm Rehberliği Bölümü	Turizm Rehberliği Anabilim Dalı	Arkeoloji alanında Doçent olmak. Turizm Rehberliği alanında yayını ve çalışmaları olmak.
142	3	DR.ÖGR.ÜYESİ	1	Çeşme Turizm Fakültesi	Turizm Rehberliği Bölümü	Turizm Rehberliği Anabilim Dalı	Turizm Rehberliği ve Eski Anadolu Tarihi alanlarında yayını olmak. İngilizce ders verme yeterliliğine sahip olmak.
143	1	PROFESÖR	1	Eczacılık Fakültesi	Temel Eczacılık Bölümü	Farmasötik Botanik Anabilim Dalı	Eczacılık Fakültesi mezunu, Farmasötik Botanik alanında Doktora yapmış olmak. Farmakognosi ve Farmasötik Botanik bilim alanında Doçent olmak.
144	1	DR.ÖGR.ÜYESİ	1	Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü	Farmakoloji Anabilim Dalı	Eczacılık Fakültesi mezunu, Farmakoloji Bilim alanında Yüksek Lisans ve Doktora yapmış olmak. Epigenetik alanında Farmakolojik çalışmaları olmak.
145	1	DR.ÖGR.ÜYESİ	1	Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü	Farmasötik Kimya Anabilim Dalı	Eczacılık Fakültesi mezunu, Farmasötik Kimya Bilim alanında Yüksek Lisans ve Doktora yapmış olmak.

İlan No	Kadro Derece	Kadro Unvan	Kadro Adedi	Kuruluş	Bölüm	Anabilim Dalı/Anasanaat Dalı/Program	İlan Açıklaması
146	1	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Teknolojisi Bölümü	Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı	Eczacılık Fakültesi mezunu, Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalında Doktora yapmış olmak.
147	1	DR.ÖĞR.ÜYESİ	2	Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Teknolojisi Bölümü	Radyofarmasi Anabilim Dalı	Eczacılık Fakültesi mezunu, Radyofarmasi alanında Yüksek Lisans ve Doktora yapmış olmak.
148	1	DOÇENT	1	Edebiyat Fakültesi	İngiliz Dili ve Edebiyatı Bölümü	İngiliz Dili ve Edebiyatı Anabilim Dalı	Yüksek Lisans, Doktora ve Doçentliğini İngiliz Dili ve Edebiyatı alanında almış olmak.
149	3	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Edebiyat Fakültesi	Psikoloji Bölümü	Gelişim Psikolojisi Anabilim Dalı	Gelişim Psikolojisi alanında Doktora yapmış olmak. Bilişsel Gelişim alanında çalışmaları olmak.
150	3	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Edebiyat Fakültesi	Tarih Bölümü	Ortaçağ Tarihi Anabilim Dalı	Ortaçağda Ortadoğu ve Memlûk Devleti tarihiyle ilgili çalışmaları olmak.
151	3	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri Bölümü	Eğitimde Ölçme ve Değerlendirme Anabilim Dalı	Eğitimde Ölçme ve Değerlendirme alanında Doktora yapmış olmak. Bilişsel tanı modelleri konusunda çalışmaları olmak.
152	2	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Eğitim Fakültesi	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Anabilim Dalı	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi alanında Doktora yapmış olmak. E-mentörlük alanlarında çalışmaları olmak.

İlan No	Kadro Derece	Kadro Unvan	Kadro Adedi	Kuruluş	Bölüm	Anabilim Dalı/Anasanat Dalı/Program	İlan Açıklaması
153	2	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Eğitim Fakültesi	Temel Eğitim Bölümü	Okul Öncesi Eğitimi Anabilim Dalı	Okul Öncesi Eğitimi alanında Doktora yapmış olmak. Sosyal yeterlilik ve çocuk koruma sistemi üzerine çalışmaları olmak.
154	3	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Fen Fakültesi	Fizik Bölümü	Katıhal Fiziği Anabilim Dalı	Fizik Bölümü Lisans Mezunu olmak, Katıhal Fiziği Anabilim Dalında Doktora yapmış olmak. Metal ve Metal Oksit Nano yapıların Üretimi ve Karakterizasyonu konularında çalışmaları olmak.
155	3	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Fen Fakültesi	Matematik Bölümü	Matematiğin Temelleri ve Matematik Lojik Anabilim Dalı	Matematik alanında Doktora yapmış olmak. Lojikel Yapılarda Durum Operatörleri üzerine çalışmaları olmak.
156	1	DOÇENT	1	Hemşirelik Fakültesi	Hemşirelik Bölümü	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği Anabilim Dalı	Doktora ve Doçentliğini Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği alanında almış olmak.
157	1	DOÇENT	1	Hemşirelik Fakültesi	Hemşirelik Bölümü	Halk Sağlığı Hemşireliği Anabilim Dalı	Doktora ve Doçentliğini Halk Sağlığı Hemşireliği alanında almış olmak.
158	1	DOÇENT	1	Hemşirelik Fakültesi	Hemşirelik Bölümü	Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği Anabilim Dalı	Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliğinde Doktora yapmış olmak. Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği Doçenti olmak.
159	1	DOÇENT	2	Hemşirelik Fakültesi	Hemşirelik Bölümü	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği Anabilim Dalı	Psikiyatri Hemşireliğinde Doktora yapmış olmak. Psikiyatri Hemşireliği Doçenti olmak.

İlan No	Kadro Derece	Kadro Unvan	Kadro Adedi	Kuruluş	Bölüm	Anabilim Dalı/Anasanaat Dalı/Program	İlan Açıklaması
160	1	DOÇENT	1	Hemşirelik Fakültesi	Hemşirelik Bölümü	Hemşirelik Yönetimi Anabilim Dalı	Hemşirelikte Yönetim alanında Doçent olmak
161	1	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Hemşirelik Fakültesi	Hemşirelik Bölümü	İç Hastalıkları Hemşireliği Anabilim Dalı	Hemşirelik Lisans mezunu, İç Hastalıkları Hemşireliği alanında Doktora yapmış olmak.
162	3	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Uluslararası İlişkiler Bölümü	Uluslararası Siyaset Anabilim Dalı	Uluslararası İlişkiler alanında Doktora yapmış olmak. Uluslararası toplumun kurumları konusunda çalışmaları olmak. İngilizce ders verme yeterliliğine sahip olmak
163	3	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Uluslararası İlişkiler Bölümü	Devletler Hukuku Anabilim Dalı	Kamu Yönetimi alanında Doktora yapmış olmak. Nicel araştırma yöntemleri veya seçim coğrafyası konularında çalışmaları olmak. İngilizce ders verme yeterliliğine sahip olmak.
164	3	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İşletme Bölümü	Sayısal Yöntemler Anabilim Dalı	İşletme alanında Doktora yapmış olmak. Derin Öğrenme veya Metasezgisel Algoritmalar konularında çalışmaları olmak. İngilizce ders verme yeterliliğine sahip olmak
165	1	DOÇENT	1	İletişim Fakültesi	Gazetecilik Bölümü	Bilişim (Bilgisayar Teknolojisi ve İletişim) Anabilim Dalı	Gazetecilik ve Medya Çalışmaları alanında Doçent olmak. Online Gazetecilik veya Web Tabanlı Eğitim konularında çalışmaları olmak.
166	1	DOÇENT	1	İletişim Fakültesi	Halkla İlişkiler ve Tanıtım Bölümü	Kurumsal İletişim Anabilim Dalı	Halkla İlişkiler alanında Doçent olmak. Algı Yönetimi veya Dijital Halkla İlişkiler konularında çalışmaları olmak.

İlan No	Kadro Derece	Kadro Unvan	Kadro Adedi	Kuruluş	Bölüm	Anabilim Dalı/Anasana Dalı/Program	İlan Açıklaması
167	3	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Mühendislik Fakültesi	Gıda Mühendisliği Bölümü	Gıda Bilimleri Anabilim Dalı	Gıda Mühendisliği alanında Doktora yapmış olmak. Gıda kimyası, katı/sıvı ekstraksiyonu optimizasyonu, kinetik modelleme konularında çalışmaları olmak.
168	5	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Mühendislik Fakültesi	Biyomühendislik Bölümü	Biyomühendislik Anabilim Dalı	Plastid ve tek hücre biyoinformatiği konularında çalışmaları olmak.
169	1	DOÇENT	1	Ödemiş Sağlık Bilimleri Fakültesi	Çocuk Gelişimi Bölümü	Çocuk Gelişimi Anabilim Dalı	Çocuk Gelişimi ve Eğitimi alanında Doktora yapmış olmak.
170	1	DOÇENT	1	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Ebelik Bölümü	Ebelik Anabilim Dalı	Ebelik alanında Doktora yapmış olmak. Ebelikle ilgili çalışmaları olmak.
171	1	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Ebelik Bölümü	Ebelik Anabilim Dalı	Ebelik ya da Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği alanında Doktora yapmış olmak.
172	1	PROFESÖR	1	Spor Bilimleri Fakültesi	Antrenörlük Eğitimi Bölümü	Antrenörlük Eğitimi Anabilim Dalı	Spor Bilimleri alanında Doçent olmak.Sporcu beslenmesi ve interval antrenman konularında yayınları olmak.
173	1	PROFESÖR	1	Spor Bilimleri Fakültesi	Antrenörlük Eğitimi Bölümü	Antrenörlük Eğitimi Anabilim Dalı	Spor Bilimleri alanında Doçent olmak. Kuvvet ve yük hücreleri konularında yayınları olmak.

İlan No	Kadro Derece	Kadro Unvan	Kadro Adedi	Kuruluş	Bölüm	Anabilim Dalı/Anasana Dalı/Program	İlan Açıklaması
174	3	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Spor Bilimleri Fakültesi	Antrenörlük Eğitimi Bölümü	Antrenörlük Eğitimi Anabilim Dalı	İlgili alanda Doktora yapmış olmak. Spor Fizyolojisi alanında çalışmaları olmak.
175	1	DOÇENT	1	Spor Bilimleri Fakültesi	Beden Eğitimi ve Spor Bölümü	Beden Eğitimi ve Spor Anabilim Dalı	Spor Bilimleri alanında Doçent olmak. Takım sporlarında müsabaka analizi ve beden eğitimi ve spor öğretmenliği konularında yayın ve çalışmaları olmak.
176	1	PROFESÖR	1	Su Ürünleri Fakültesi	Su Ürünleri Yetiştiriciliği Bölümü	Yetiştiricilik Anabilim Dalı	Su ürünleri Doçenti olmak, akvaryum balıkları yetiştiriciliği konularında çalışmaları olmak.
177	1	PROFESÖR	1	Su Ürünleri Fakültesi	Su Ürünleri Avlama ve İşleme Teknolojisi Bölümü	İşleme Teknolojisi Anabilim Dalı	Su Ürünleri Doçenti olmak. Su ürünlerinde enzimatik lipid oksidasyonu konularında çalışmaları olmak.
178	3	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Su Ürünleri Fakültesi	Su Ürünleri Temel Bilimleri Bölümü	Balıkçılık Temel Bilimleri Anabilim Dalı	Biyolog veya su ürünleri mühendisi olmak. Deniz balıklarının biyoeкологиsi üzerine çalışmaları olmak.
179	2	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Su Ürünleri Fakültesi	Su Ürünleri Temel Bilimleri Bölümü	Balıkçılık Temel Bilimleri Anabilim Dalı	Su ürünleri mühendisi olmak. Sucul sürüngenlerin popülasyon dinamiği konularında çalışmaları olmak.
180	2	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Su Ürünleri Fakültesi	Su Ürünleri Yetiştiriciliği Bölümü	Yetiştiricilik Anabilim Dalı	Su ürünleri mühendisi olmak. Su ürünleri yetiştiriciliğinde genetik konusunda çalışmaları olmak.

İlan No	Kadro Derece	Kadro Unvan	Kadro Adedi	Kuruluş	Bölüm	Anabilim Dalı/Anasanat Dalı/Program	İlan Açıklaması
181	1	DOÇENT	1	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Göğüs Cerrahisi Anabilim Dalı	Göğüs Cerrahisi Doçenti olmak. Akciğer nakli konusunda deneyimli olmak.
182	1	DOÇENT	1	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Göğüs Cerrahisi Anabilim Dalı	Minimal invaziv akciğer ameliyatlarında deneyimli olmak.
183	1	PROFESÖR	1	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı	Kadın Hastalıkları ve Doğum alanında Doçent olmak. Ürojinekoloji ve yüksek riskli gebeliklerin yönetiminde deneyimli olmak.
184	1	DOÇENT	1	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı	Kadın Hastalıkları ve Doğum alanında Doçent olmak. İleri düzey jinekolojik endoskopik cerrahi ve robotik cerrahi alanında deneyimli olmak.
185	1	DOÇENT	1	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı	Kadın Hastalıkları ve Doğum alanında Doçent olmak. Endometriozis ve reproduktif kök hücre uygulamaları alanında deneyimli olmak.
186	1	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı	Kadın Hastalıkları ve Doğum Uzmanı olmak. Transvajinal doğal orifis cerrahisi konusunda deneyimli olmak.
187	1	DOÇENT	1	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Kulak, Burun ve Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Otoloji ve endoskopik kulak cerrahisi konusunda çalışmaları olmak.

İlan No	Kadro Derece	Kadro Unvan	Kadro Adedi	Kuruluş	Bölüm	Anabilim Dalı/Anasana Dalı/Program	İlan Açıklaması
188	1	DOÇENT	1	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Genel Cerrahi Anabilim Dalı	Robotik, laproskopik, transoral ve uzaktan erişimli endokrin cerrahisinde deneyimli olmak.
189	1	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Genel Cerrahi Anabilim Dalı	Robotik kolorektal cerrahi ve ileri evre kolorektal kanserlerde hipertermi intraperitoneal kemoterapi (HIPEC) konusunda deneyimli olmak.
190	1	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Göz Hastalıkları Uzmanı olmak.
191	1	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Kalp ve Damar Cerrahisi Anabilim Dalı	Kalp ve Damar Cerrahisi Uzmanı olmak. Kalp transplantasyonu ve kalp destek cihazı uygulamalarında deneyimli olmak.
192	1	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Üroloji Anabilim Dalı	Robotik ürolojik cerrahi ve prostat kanser konusunda deneyimli olmak.
193	1	PROFESÖR	1	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı	Kardiyo-pulmoner rehabilitasyon ve vestibüler rehabilitasyon konularında deneyimli olmak.
194	1	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı	Kardiyak rehabilitasyon ve hemofili rehabilitasyonu konularında deneyimli olmak.

İlan No	Kadro Derece	Kadro Unvan	Kadro Adedi	Kuruluş	Bölüm	Anabilim Dalı/Anasanaat Dalı/Program	İlan Açıklaması
195	1	DOÇENT	1	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı (Çocuk Nefrolojisi)	Nefroloji Doçenti olmak. Organ nakli konusunda deneyimli olmak.
196	1	DOÇENT	1	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı (Neonatoloji)	Neonatoloji Doçenti olmak. Neonatal simülasyon ve yeni doğan kalp hastalıkları, postoperatif cerrahi izlemi konusunda deneyimli olmak.
197	1	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı (Çocuk Yoğun Bakım)	Çocuk Yoğun Bakım yan dal Uzmanı olmak. Çocuk organ nakilleri ve yapay kalp destek sistemleri konusunda deneyimli olmak.
198	1	DR.ÖĞR.ÜYESİ	2	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Acil Tıp Anabilim Dalı	Acil Tıp Uzmanı olmak. Acil tıp travma alanında deneyimli olmak.
199	1	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Enfeksiyon Hastalıkları Anabilim Dalı	Hastane enfeksiyonları ve viral hepatitler konusunda deneyimli olmak.
200	1	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	İç Hastalıkları Anabilim Dalı (Tıbbi Onkoloji)	Tıbbi Onkoloji Uzmanı olmak. Akciğer kanseri konusunda deneyimli olmak.
201	1	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	İç Hastalıkları Anabilim Dalı (Nefroloji)	Nefroloji Uzmanı olmak. Renal transplantasyon konusunda deneyimli olmak.

İlan No	Kadro Derece	Kadro Unvan	Kadro Adedi	Kuruluş	Bölüm	Anabilim Dalı/Anasanaat Dalı/Program	İlan Açıklaması
202	1	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Kardiyoloji Anabilim Dalı	Kalp yetersizliği, kardiyomiyopatiler, pulmoner hipertansiyon konularında deneyimli olmak.
203	1	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Psikoterapi ve psikofarmakoloji alanlarında deneyimli olmak.
204	2	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Ziraat Fakültesi	Bitki Koruma Bölümü	Entomoloji Anabilim Dalı	Pestisit Toksikolojisi ve Bitki Zararlılarında Pestisitlere Direnç Gelişimi konularında çalışmaları olmak.
205	2	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Ziraat Fakültesi	Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği Bölümü	Tarım Makineleri Anabilim Dalı	Tarım Makinaları ve Teknolojileri Mühendisliği alanında Doktora yapmış olmak. Yabancı ot mücadelesi mekanizasyonu ile ilgili araştırmalarda bulunmak.
206	2	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Ziraat Fakültesi	Tarım Ekonomisi Bölümü	Tarım Politikası ve Yayım Anabilim Dalı	Tarım Politikası ve Yayım Anabilim Dalında Doktora yapmış olmak.
207	2	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Ziraat Fakültesi	Zootehni Bölümü	Hayvan Yetiştirme Anabilim Dalı	Zootehni Bölümü mezunu olmak. Kanatlı hayvan yetiştirme alanında çalışmaları olmak.
208	2	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Ziraat Fakültesi	Bahçe Bitkileri Bölümü	Bahçe Bitkileri Anabilim Dalı	Bahçe Bitkileri Anabilim Dalı Süs Bitkileri Yetiştirme ve İslahı Bilim Dalında Doktora yapmış olmak. Soğanlı Süs Bitkileri alanında çalışmaları olmak.

İlan No	Kadro Derece	Kadro Unvan	Kadro Adedi	Kuruluş	Bölüm	Anabilim Dalı/Anasanat Dalı/Program	İlan Açıklaması
209	1	PROFESÖR	1	Devlet Türk Musikisi Konservatuarı	Türk Halk Oyunları Bölümü	Türk Halk Oyunları Öğreticiliği Anasanat Dalı	Sahne Sanatları alanında Doçent olmak. Geleneksel dans ve geleneksel dans koreografisi alanında çalışmaları olmak.
210	1	DOÇENT	1	Devlet Türk Musikisi Konservatuarı	Türk Halk Oyunları Bölümü	Türk Halk Oyunları Öğreticiliği Anasanat Dalı	Sahne Sanatları alanında Doçent olmak. Geleneksel dans ve antrenman bilimleri üzerine çalışmaları olmak.
211	3	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Devlet Türk Musikisi Konservatuarı	Türk Halk Oyunları Bölümü	Türk Halk Oyunları Öğreticiliği Anasanat Dalı	Lisansını ve Yüksek Lisansını Türk Halk Oyunları alanında almış olmak. Türk Halk Oyunları eşlik çalgılarından birinde uzman olmak.
212	1	DOÇENT	1	Devlet Türk Musikisi Konservatuarı	Türk Müziği Bölümü	Türk Halk Müziği Anasanat Dalı	Müzik - Yorumculuk alanında Doçent olmak. Kabak kemane çalgısı üzerine çalışmaları olmak.
213	1	DOÇENT	1	Devlet Türk Musikisi Konservatuarı	Türk Müziği Bölümü	Türk Sanat Müziği Anasanat Dalı	Müzik alanında Doçent olmak. Müzik yöneticiliği konusunda çalışmaları olmak.
214	3	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Devlet Türk Musikisi Konservatuarı	Türk Müziği Bölümü	Türk Sanat Müziği Anasanat Dalı	Türk Halk Bilimi alanında Doktora yapmış olmak. Türk müzik geleneği hakkında çalışmaları olmak.
215	1	DOÇENT	1	Devlet Türk Musikisi Konservatuarı	Türk Halk Oyunları Bölümü	Türk Halk Oyunları İcra Anasanat Dalı	Sahne Sanatları alanında Doçent olmak. Geleneksel dans ve sanatsal iletişim konularında çalışmaları olmak.

İlan No	Kadro Derece	Kadro Unvan	Kadro Adedi	Kuruluş	Bölüm	Anabilim Dalı/Anasanat Dalı/Program	İlan Açıklaması
216	1	DOÇENT	1	Devlet Türk Musikisi Konservatuarı	Türk Halk Oyunları Bölümü	Türk Halk Oyunları İcra Anasanat Dalı	Geleneksel Türk Sanatları alanında Doçent olmak. Geleneksel dans ve müzik icraları konularında çalışmaları olmak.
217	1	PROFESÖR	1	Güneş Enerjisi Enstitüsü		Enerji Anabilim Dalı	Güneş hücreleri, enerji verimli elektrokromik akıllı camlar ve bu sistemlerde kullanılan elektroaktif polimerik malzemeler üzerine çalışmaları olmak.
218	3	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Güneş Enerjisi Enstitüsü		Enerji Teknolojisi Anabilim Dalı	Kimya Mühendisi Lisans mezunu olmak. Güneş Enerjisi alanında doktora yapmış olmak. Biyokütle enerji dönüşüm sistemleri, proses tasarımı ve termodinamik konularında çalışmaları olmak.
219	3	DR.ÖĞR.ÜYESİ	2	Madde Bağımlılığı, Toksikoloji ve İlaç Bilimleri Enstitüsü		Bağımlılık Toksikolojisi Anabilim Dalı	Kimya Lisans Mezunu, Madde Bağımlılığında Doktora yapmış olmak. Bağımlılık Toksikolojisi alanında çalışmaları olmak.
220	1	PROFESÖR	1	Nükleer Bilimler Enstitüsü		Nükleer Bilimler Anabilim Dalı	Nükleer Bilimler alanında Doktora yapmış olmak. Fizik alanında Doçent olmak. Nükleer Bilimler alanında çalışmaları olmak.
221	1	DOÇENT	3	Nükleer Bilimler Enstitüsü		Nükleer Bilimler Anabilim Dalı	Nükleer Bilimler alanında Doktora yapmış olmak. Fizik alanında Doçent olmak. Nükleer Bilimler alanında çalışmaları olmak.
222	1	PROFESÖR	2	Nükleer Bilimler Enstitüsü		Nükleer Teknoloji Anabilim Dalı	Nükleer Bilimler alanında Doktora yapmış olmak. Kimya alanında Doçent olmak. Nükleer Teknoloji alanında çalışmaları olmak.

İlan No	Kadro Derece	Kadro Unvan	Kadro Adedi	Kuruluş	Bölüm	Anabilim Dalı/Anasanat Dalı/Program	İlan Açıklaması
223	1	PROFESÖR	2	Nükleer Bilimler Enstitüsü		Nükleer Uygulamalar Anabilim Dalı	Nükleer Bilimler alanında Doktora yapmış olmak.Kimya alanında Doçent olmak. Nükleer Uygulamalar alanında çalışmaları olmak.
224	1	PROFESÖR	1	Türk Dünyası Araştırmaları Enstitüsü		Türk Dili ve Lehçeleri Anabilim Dalı	Yeni Türk Dili alanında Doçent olmak. Türk onomastiği alanında çalışmaları olmak.
225	1	PROFESÖR	1	Türk Dünyası Araştırmaları Enstitüsü		Türk Dünyası ve Edebiyatı Anabilim Dalı	Sibirya Türk boylarının folkloru ve edebiyatı üzerine çalışmaları olmak.
226	1	DOÇENT	1	Türk Dünyası Araştırmaları Enstitüsü		Türk Sanatı Anabilim Dalı	Türk İslam Sanatı alanında Doçent olmak. Mimari süsleme ve el sanatları konusunda çalışmaları olmak.
227	2	DR.ÖGR.ÜYESİ	1	Türk Dünyası Araştırmaları Enstitüsü		Türk Folklorü (Halk Bilimi) Anabilim Dalı	İran Türkleri aşıklık ve destancılık gelenekleri hakkında çalışmaları olmak.
228	1	PROFESÖR	1	Uluslararası Bilgisayar Enstitüsü		Bilgisayar Bilimleri Anabilim Dalı	Bilgisayar - Bilişim Bilimleri ve Mühendisliği alanında Doçent olmak. Yazılım Mühendisliği alanında bilimsel çalışmaları olmak.
229	1	DOÇENT	1	Aliğa Meslek Yüksekokulu	Kimya ve Kimyasal İşleme Teknolojileri Bölümü	Kimya Teknolojisi Programı	Doktorasını ve Doçentliğini Kimya (Anorganik Kimya) alanında almış olmak. Karboran Ftalosiyanın deneysel ve hesapsal incelemeleri konusunda çalışmaları olmak.
230	5	DR.ÖGR.ÜYESİ	1	Aliğa Meslek Yüksekokulu	Kimya ve Kimyasal İşleme Teknolojileri Bölümü	Rafineri ve Petrokimya Teknolojisi Programı	Anorganik Kimya alanında Doktora yapmış olmak. Ftalosiyanın esaslı güneş pilleri konusunda çalışmaları olmak.

İlan No	Kadro Derece	Kadro Unvan	Kadro Adedi	Kuruluş	Bölüm	Anabilim Dalı/Anasanaat Dalı/Program	İlan Açıklaması
231	5	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Atatürk Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü	Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik Programı	Acil Sağlık Hizmetlerinde İletişim alanında çalışmaları olmak.
232	1	DOÇENT	1	Bayındır Meslek Yüksekokulu	Tasarım Bölümü	Moda Tasarımı Programı	Güzel Sanatlar Temel Alanı, Tasarım Bilim/Sanat alanında Doçent olmak. Tekstil-Baskı Tasarımı alanında Bilimsel ve Sanatsal çalışmaları olmak.
233	1	PROFESÖR	1	Bergama Meslek Yüksekokulu	Muhasebe ve Vergi Bölümü	Muhasebe ve Vergi Uygulamaları Programı (İ.Ö)	Muhasebe alanında Doçent olmak. Rekabet stratejilerinin maliyet etkisi konusunda çalışmaları olmak.
234	4	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Bergama Meslek Yüksekokulu	El Sanatları Bölümü	Eser Koruma Programı	Yüksek Lisans ve Doktora eğitimini Sanat Tarihi alanında yapmış olmak. Müzecilik konusunda çalışmaları olmak.
235	1	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Ege Meslek Yüksekokulu	Elektronik ve Otomasyon Bölümü	Elektronik Haberleşme Teknolojisi Programı	Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında Doktora yapmış olmak. Fotonik kristal fiber modlarının parametreleri konusunda çalışmaları olmak.
236	2	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Ege Meslek Yüksekokulu	Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü	Makine, Resim ve Konstrüksiyonu Programı	Makine Teorisi ve Dinamiği alanında Doktora yapmış olmak. Plaka çerçeve yapıları üzerine çalışmaları olmak.
237	1	PROFESÖR	1	Emel Akın Meslek Yüksekokulu	Tekstil, Giyim, Ayakkabı ve Deri Bölümü	Tekstil Teknolojisi Programı	Tekstil Bilimleri ve Mühendisliği Bilim alanında Doçent olmak. Tekstil Metaryallerinin Fiziksel Özelliklerinin Ölçümü ve Tahminlenmesi konularında çalışmaları olmak.
238	3	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Emel Akın Meslek Yüksekokulu	Tekstil, Giyim, Ayakkabı ve Deri Bölümü	Tekstil Teknolojisi Programı	Tekstil Mühendisliği Anabilim Dalında Doktora yapmış olmak. Konfeksiyonda dikiş kalitesi bilgisayar destekli tasarım sistemleri ve cerrahi giysiler konularında çalışmaları olmak.

İlan No	Kadro Derece	Kadro Unvan	Kadro Adedi	Kuruluş	Bölüm	Anabilim Dalı/Anasana Dalı/Program	İlan Açıklaması
239	3	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Emel Akın Meslek Yüksekokulu	Tekstil, Giyim, Ayakkabı ve Deri Bölümü	Tekstil Teknolojisi Programı	Tekstil Mühendisliği Anabilim Dalında Doktora yapmış olmak. Şekil hafızalı tekstiller, üç boyutlu dokuma teknolojileri ve metalize iplikler konularında çalışmaları olmak.
240	3	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Emel Akın Meslek Yüksekokulu	Tasarım Bölümü	Moda Tasarımı Programı	Tekstil Mühendisliği Anabilim Dalında Doktora yapmış olmak. Giyim konforu, çorap teknolojisi, medikal ürün tasarımı ve geliştirilmesi konularında çalışmaları olmak.
241	3	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Ödemiş Meslek Yüksekokulu	Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü	Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Programı	Tarla Bitkileri Bölümü mezunu, Tarla Bitkileri Anabilim Dalında Doktora yapmış olmak. Yağ Bitkileri Yetiştiriciliği ve Doku Kültürü konusunda bilimsel çalışmaları olmak.
242	3	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Ödemiş Meslek Yüksekokulu	Veterinerlik Bölümü	Laborant ve Veteriner Sağlık Programı	Veteriner Fakültesi mezunu, Parazitoloji alanında Doktora yapmış olmak. Toxoplasma gondii tanı testi geliştirme ve aşı konularında bilimsel çalışmaları olmak.
243	1	PROFESÖR	1	Tire Kutsan Meslek Yüksekokulu	Gıda İşleme Bölümü	Gıda Teknolojisi Programı	Doçentliğini Endüstriyel Mikrobiyoloji konusunda almış olmak. Biyofilmler, biyosorpsiyon, antibiyotik dirençliği ve fonksiyonel gıdalar konularında çalışmaları olmak.