

Ankara Üniversitesi Rektörlüğünden:

Aşağıda Anabilim Dalı itibariyle unvanı belirtilen Üniversitemiz akademik birimlerinde açık bulunan kadrolara 2914 sayılı Yükseköğretim Personel Kanunu ve 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun ve Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliğinin ilgili maddelerine göre öğretim üyesi alınacaktır.

Profesör ve doçent kadrolarına daimi statüye göre atama yapılacaktır. Profesör, Doçent ve Doktor Öğretim Üyesi kadrolarına başvuracak adayların “Ankara Üniversitesi Öğretim Üyelği Kadrolarına Atama ve Yükseltme Asgari Koşulları”nda belirtilen niteliklere sahip olmaları gerekmektedir.

Adaylar;

-Başvuru için asgari koşulları sağladığına ilişkin beyanname

- Diplomalar (*)

- Doçentlik belgesi (*)

- Yabancı Dil Belgesi (*)

- Özgeçmiş

-Yayın Listesi (Profesör kadrosuna başvuranlar başlıca araştırma eserini belirteceklerdir.)

- Fotoğraf (1 adet)

- Bilimsel yayınlar, kongre ve konferans tebliğleri ile bunlara yapılan atıflar, sanat eserleri, icra olunan eserler ve bunlara ilişkin doküman, eğitim-öğretim faaliyetleri, yönetimlerinde devam eden ve biten doktora, sanatta yeterlik veya yüksek lisans bilim uzmanlığı çalışmaları, Üniversiteler veya Yüksek Teknoloji Enstitülerine katkılarını kapsayan eserleri ile birlikte Üniversitemiz Personel Bilgi Sistemi üzerinden çevrimiçi başvuru yoluyla müracaat edecek olup ilan başvuru adresi Personel Daire Başkanlığı web sayfasında duyurulacaktır.

Adaylar elektronik ortamda müracaat edecekleri başvuru dosyalarını hazırlarken “Akademik Personel Alımı Başvuru Ekranı Yardım Dokümanı” nda yer alan açıklamalara dikkat etmelidir.

Ayrıca; Profesörlük ve doçentlik kadrosuna başvuracakların; Rektörlük Personel Daire Başkanlığına; Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna başvuracakların ilgili birimlere çevrimiçi başvuru yapıldığına dair çevrimiçi başvuru sayfasından indirilecek Başvuru Formu'nun çıktısı ile birlikte bir dilekçe ve ekinde 1 takım dosya ile ilanın son başvuru tarihine kadar şahsen teslim etmeleri gerekmektedir.

1 - Başvuru süresi, ilanın Resmi Gazete'de yayın tarihi olan 28.10.2022 ve son başvuru tarihi olan 15.11.2022 tarihi mesai bitimine kadardır.

2 - Başvurularda anılan Kanun, Yönetmelik ve İlkelerde öngörülen koşulları yerine getirmeyenlerin ve belirtilen niteliklere sahip olmayanların başvuruları işleme konulmayacaktır.

(*) e-Devlet üzerinden alınan karekodlu belge veya resmi kurumlarca onaylanmış belge

ANABİLİM DALI	UNVAN	ADET	AÇIKLAMALAR
DİL VE TARİH-COĞRAFYA FAKÜLTESİ			
Fizik Antropoloji ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Fizik Antropoloji alanında lisansüstü eğitim yapmış, Kent Ergonomisi ile ilgili çalışmaları olmak
Paleoantropoloji ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Lisans ve doktora eğitimini Fizik Antropoloji veya Paleoantropoloji alanlarından birinde tamamlamış olmak, adli radyoloji ve antropolojide üç boyutlu görüntüleme yöntemleri üzerine çalışmaları olmak
Protohistorya ve Önasya Arkeolojisi ABD	Doçent	1	Protohistorya ve Önasya Arkeolojisi anabilim dalında lisansüstü eğitim yapmış ve Tunç Çağ'ında Anadolu'da kültürel ilişkiler ve dokümanlık konusunda çalışmaları olmak
Protohistorya ve Önasya Arkeolojisi ABD	Doçent	1	Protohistorya ve Önasya Arkeolojisi anabilim dalında lisansüstü eğitim yapmış ve "Tunç Çağlarında Anadolu Metal Endüstrisi" konusunda çalışmaları olmak
Tarih Öncesi Arkeolojisi ABD	Doçent	1	Paleolitik ve Neolitik Çağ yontmataş tekno-tipojileri konusunda çalışmaları olmak
Amerikan Kültürü ve Edebiyatı ABD	Doçent	1	Çağdaş Amerikan Romanı ve Öyküsü konularında çalışmaları olmak
Fransız Dili ve Edebiyatı ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Çağdaş Fransız Tiyatrosu üzerine çalışmaları olmak
İngiliz Dili ve Edebiyatı ABD	Doçent	1	İngiliz edebiyatı alanında lisans ve lisansüstü eğitimini tamamlamış ve 19.yüzyıldan günümüze İngiliz romanı ve öyküleri üzerine çalışmaları olmak
Bilgi ve Belge Yönetimi ABD	Profesör	1	Bilgi ve Belge Yönetimi alanında doçent unvanı almış, bilgi okuryazarlığı ve bilginin düzenlenmesi konularında çalışmaları olmak
Bilgi ve Belge Yönetimi ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Bilgi ve Belge Yönetimi alanında doktora yapmış, bibliyometrik çalışmaları olmak
Türkiye Coğrafyası ABD	Doçent	1	Fiziki Coğrafya bilim alanında doçent unvanı almış, şehir iklimi ve iklim değişikliği konularında çalışmaları olmak
Güney Batı Oğuz Türk Leh.Edb.ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Azerbaycan Türkçesi ve edebiyatı ile Erken Modern Türkçe dönemi Güney-batı [Oğuz] sahası metinleri alanlarında çalışmaları olmak
Güney-Doğu (Türkistan-Uygur) Türk Lehçeleri ve Edb. ABD	Profesör	1	Özbek ve Uygur Türkçeleri ile Erken Modern Türkçe dönemi Türkistan sahası metinleri alanlarında çalışmaları olmak
Genel Dilbilim ABD	Doçent	1	Dilbilimi alanında doçent unvanı almış, bilişsel dilbilim ve anlambilim konularında çalışmaları olmak
Sinoloji ABD	Doçent	1	Çin'de yaşayan Türk Milliyetleri ve Çin'deki Müslümanlar hakkında çalışmaları olmak
Urdu Dili ve Edebiyatı ABD	Doçent	1	Urdu Dili ve Edebiyatı alanında doktora yapmış, Urdu edebiyatı üzerine çalışmaları olmak
Latin Dili ve Edebiyatı ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Latin Dili ve Edebiyatı bilim dalında doktora yapmış ve Latin şiiri üzerine çalışmaları olmak
Sumeroloji ABD	Doçent	1	Eski Asur dilinde yazılmış çivi yazılı kaynak metinler üzerine çalışmaları olmak

Bilim Tarihi ABD	Profesör	1	Osmanlı ve Cumhuriyet Dönemine İlişkin Bilim Tarihi alanında çalışmaları olmak
Etnoloji ABD	Profesör	1	Halkbilim alanında doktora yapmış, halk hekimliği ve halk botanigi alanlarında çalışmaları olmak
Klinik Psikoloji ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Uygulamalı psikoloji alanında doktora yapmış, ebeveyn-çocuk ilişkileri konusunda çalışmaları olmak
Klinik Psikoloji ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Klinik psikoloji alanında doktora yapmış, sahte anılar, girici anılar ve travmaya ilişkin bilişsel süreçler konusunda çalışmaları olmak
Batı Sanatı ve Çağdaş Sanat ABD	Profesör	1	Batı Sanatı ve Çağdaş Sanatlar alanında Sanat Tarihi doçenti unvanı almış, Modern Mimarlık/Çağdaş Mimarlık alanlarında çalışmaları olmak
Bizans Sanatı ABD	Doçent	1	Sanat Tarihi alanında doktora yapmış ve doçent unvanı almış, Bizans Dini Mimarisi alanında çalışmaları olmak
Bulgar Dili ve Edebiyatı ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Bulgar Dili ve Edebiyatı alanında doktora yapmış ve Bulgar Dilbilimi ile ilgili çalışmaları olmak
Yakınçağ Tarihi ABD	Doçent	1	Yakınçağ Tarihi bilim alanında doktora yapmış ve doçent unvanı almış, 19.yüzyıl ile 20.yüzyıl Osmanlı yerel kurumlarıyla ilgili çalışmaları olmak
Eski Türk Dili ABD	Profesör	1	Türk Dili/Köktürkçe alanında doçent unvanı almış, Köktürk-Ötüken Uygur ve Karahanlı dönemleri ile ilgili çalışmaları olmak
DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ			
Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi ABD	Profesör	1	Ağız Diş ve Çene Radyolojisi alanında doçent unvanı almış, ilgili alanda yapay zekâ ve ultrasonografi çalışmalarında bulunmak
Periodontoloji ABD	Profesör	1	Periodontal patojenlerin nötrofil fonksiyonları üzerine etkisi ile ilgili çalışmaları olmak
Periodontoloji ABD	Profesör	1	Periodontal ve periimplantal defektlerin farklı görüntüleme yöntemlerinin karşılaştırılması ve brüksizm vakalarında masseter botoksu uygulamaları konularında çalışmaları olmak
Periodontoloji ABD	Profesör	1	Bakteri Türlerinin DNA-DNA Hibridizasyon Yöntemiyle Tanımlanması ve Periodontal Bakterilerin Sentetik Oligonükleotid DNA Problemlerle Saptanması konularında eğitimi ve sertifikaları bulunuyor olmak
Protetik Diş Tedavisi ABD	Dr.Öğr.Üyesi ⁽²⁾	1	Protetik diş tedavisi alanında doktora/uzmanlık yapmış olmak, Seramik yapısındaki protetik restorasyonların uyumu ile ilgili çalışmaları olmak
Protetik Diş Tedavisi ABD	Dr.Öğr.Üyesi ⁽²⁾	1	Protetik diş tedavisi alanında doktora/uzmanlık yapmış olmak, CAD-CAM ile ilgili çalışmaları olmak
ECZACILIK FAKÜLTESİ			
Farmasötik Botanik ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Farmasötik Botanik (Eczacılık) alanında doktora yapmış ve ilgili alanda çalışmaları olmak
Klinik Eczacılık ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Eczacılık Fakültesi mezunu, Klinik Eczacılık alanında tezli yüksek lisans ve doktora yapmış ve ilgili alanda çalışmaları olmak
Farmasötik Teknoloji ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Eczacılık Fakültesi mezunu, Farmasötik teknoloji alanında yüksek lisans ve doktora yapmış ve ilgili alanda çalışmaları olmak
Biyokimya ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Biyokimya (Eczacılık) alanında doktora yapmış, biyokimya alanında çalışmaları olmak
Farmakoloji ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Eczacılık fakültesi mezunu, Farmakoloji (Eczacılık) alanında yüksek lisans ve doktora yapmış ve ilgili alanda çalışmaları olmak

EĞİTİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ			
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi ABD	Profesör	1	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi alanında doçent unvanı almış, Kişiselleştirilmiş Öğretim üzerine çalışmaları olmak
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi ABD	Profesör	1	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi (Eğitim Teknolojileri) ya da Endüstriyel Teknoloji Eğitimi alanında doçent unvanı almış olmak
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Eğitim Teknolojisi alanında doktora yapmış, Öğretmen Eğitiminde Mesleki Gelişim ve Sanal Gerçeklik Uygulamaları konularında çalışmaları olmak
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi alanında doktora yapmış, Eğitimde Üç Boyutlu Sanal Ortamlar ve Eğitsel Oyunlar konusunda çalışmaları olmak
Eğitim Programları ve Öğretim ABD	Profesör	1	Eğitimde Program Geliştirme alanında doktora yapmış, Eğitim Programları ve Öğretim alanında doçentlik unvanı almış, Yükseköğretimde Akreditasyon ve Öğretmen Eğitiminde Geniş Ölçekli Veri Analizi konularında çalışmaları olmak
Eğitim Programları ve Öğretim ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Eğitimde Program Geliştirme alanında yüksekisans ve doktora yapmış, Yabancı Dil Öğretme-Öğrenme Süreçleriyle ilgili Etnografik araştırmalar yapmış olmak
Eğitim Psikolojisi ABD	Profesör	1	Eğitim Psikolojisi alanında doçent unvanı almış, Çocuk ve Ergen Gelişimi konularında çalışmaları olmak
Eğitimde Ölçme ve Değ. ABD	Profesör	1	Ölçme ve Değerlendirme alanında doçent unvanı almış, İlgili Envanterlerinin Ulusal Standardizasyonu konusunda çalışmaları olmak
Eğitimde Ölçme ve Değ. ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Eğitimde Ölçme ve Değerlendirme alanında doktora yapmış, Hiyerarşik Bilişsel Tanı Modelleri konusunda çalışmaları olmak
Eğitimde Ölçme ve Değ. ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Eğitimde Ölçme ve Değerlendirme alanında doktora yapmış, Yükseköğretime Öğrenci Seçme Testleri üzerine çalışmaları olmak
Eğitimin Felsefi, Sosyal ve Tarihi Temelleri ABD	Profesör	1	Eğitim Bilimleri (Eğitim Sosyolojisi) alanında doçent unvanı almış, Uluslararası Geniş Ölçekli Değerlendirme Uygulamaları ile ilgili çalışmaları olmak
Eğitimin Felsefi, Sosyal ve Tarihi Temelleri ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Tarih alanında yüksekisans, Atatürk İnkeleri ve İnkılap Tarihi programında doktora yapmış, Türkiye'deki Fransız Okulları Konusunda Türk Eğitim Tarihine ilişkin çalışmaları olmak
Hayat Boyu Öğrenme ABD	Profesör	1	Eğitim Bilimleri (Yetişkinler Eğitimi/Halk Eğitimi) alanında doçent unvanı almış, Yetişkin Okur Yazarlığı konusunda çalışmaları olmak
Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık ABD	Doçent	1	Rehberlik ve Psikolojik Danışma alanında doktora yapmış, Okula Uyum konusunda çalışmaları olmak
Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Rehberlik ve Psikolojik Danışma alanında doktora yapmış, Psikolojik Danışman Eğitimi ve Ruh Sağlığı konularında çalışmaları olmak
Zihin Engellilerin Eğitimi ABD	Profesör	1	Özel Eğitim (Zihin Engelliler Eğitimi) alanında doçent unvanı almış, Okuma Güçlükleri konusunda çalışmaları olmak
Zihin Engellilerin Eğitimi ABD	Doçent	1	Özel Eğitim (Zihin Engelliler Eğitimi) alanında doçent unvanı almış, Kaynaştırma Uygulamaları konusunda çalışmaları olmak

Sınıf Eğitimi ABD	Profesör	1	İlköğretim Fen Bilgisi Eğitimi alanında doçent unvanı almış, Fen Eğitiminde Bilgi İşlemsel Düşünme Becerileri ve Uluslararası Öğrenci İzleme-Değerlendirme Süreçleri alanında çalışmaları olmak
Sınıf Eğitimi ABD	Doçent	1	Eğitim Programları ve Öğretim alanında doçent unvanı almış, İlköğretimde Program Geliştirme konusunda çalışmaları olmak
Sosyal Bilgiler Eğitimi ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Sosyal Bilgiler Eğitimi alanında doktora yapmış, Sosyal Bilgiler Öğretmenlerinin Vatandaşlık Tiplerinin Belirlenmesi ve Yurtseverlik Eğitimi ile ilgili çalışmaları olmak
Türkçe Eğitimi ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Türkçe Eğitimi alanında doktora yapmış, Eğitim Fakültelerinde Çocuk Edebiyatı Öğretimi ve Ders Tasarımı ile Türkçenin Yabancı Dil Olarak Öğretimi konularında çalışmaları olmak
FEN FAKÜLTESİ			
Botanik ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Biyoloji anabilim dalında doktora yapmış, moleküler aeropalinojisi ve polen morfolojisi alanlarında çalışmaları olmak
Genel Biyoloji ABD	Profesör ⁽¹⁾	1	Bitki fizyolojisi alanında doçent unvanı almış, patojen ve bitki etkileşiminin fizyolojik mekanizmaları konusunda çalışmaları olmak
Zooloji ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Biyoloji anabilim dalında doktora yapmış, kemirici hayvan sistematiği ve filogenetiği alanında çalışmaları olmak
Katıhâl Fizîği ABD	Profesör ⁽¹⁾	1	Yoğun madde fizîği ve malzeme fizîği alanında doçent unvanı almış, süperiletkenlik uygulamaları ve süperiletkenlerin kayıp mekanizmaları konusunda deneysel çalışmaları olmak
Uygulamalı Matematik ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Matematik anabilim dalında doktora yapmış, gecikmeli diferensiyel denklemler ve fark denklemlerinin kalitatif özellikleri konularında çalışmaları olmak
Fizikokimya ABD	Doçent ⁽¹⁾	1	Fiziksel Kimya ve Polimer Bilimi alanında doçent unvanı almış, iletken tekstil kompozitleri ve elektromanyetik girişim konularında çalışmaları olmak.
Fizikokimya ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Kimya anabilim dalında doktora yapmış, optik, fotokataliz ve hidrotermal karbonizasyon alanlarında çalışmaları olmak
Analitik Kimya ABD	Doçent ⁽¹⁾	1	Kimya anabilim dalında doktora yapmış, analitik kimya alanında doçent unvanı almış, enzim temelli biyosensörler, magneto-immüno-sensörler ve elektrokimyasal ilaç analizi alanlarında çalışmaları olmak
Analitik Kimya ABD	Doçent ⁽¹⁾	1	Kimya anabilim dalında doktora yapmış, analitik kimya alanında doçent unvanı almış, nano malzemelere dayanan katı temaslı potansiyometrik sensörlerin geliştirilmesi ve nükleer analitik kimya alanlarında çalışmaları olmak
Biyokimya ABD	Doçent ⁽¹⁾	1	Kimya anabilim dalında doktora yapmış, biyokimya alanında doçent unvanı almış, termosensitif polimerler ve hücre tutuklanması konularında çalışmaları olmak
Biyokimya ABD	Doçent ⁽¹⁾	1	Biyokimya alanında doçent unvanı almış, biyosensörler, supramoleküler biyomalzemeler ve doku mühendisliği alanlarında çalışmaları olmak
Uygulamalı İstatistik ABD	Profesör ⁽¹⁾	1	Uygulamalı istatistik alanında doçent unvanı almış, ölçüm hatalı modeller, biyoistatistik ve adli bilimlerde veri analizi konularında çalışmaları olmak.

Uygulamalı İstatistik ABD	Dr. Öğr. Üyesi	1	İstatistik anabilim dalında doktora yapmış, bağımlı hata terimli modellerde dayanıklı parametre tahmini ve değişken seçimi konularında çalışmaları olmak
Uygulamalı Matematik ABD	Doçent ⁽¹⁾ ⁽²⁾	1	Uygulamalı Matematik alanında doçent unvanı almış, kesirli diferensiyel denklemler, biyolojik ve epidemiyolojik modelleme alanlarında çalışmaları olmak
HUKUK FAKÜLTESİ			
Ticaret Hukuku ABD	Doçent	1	Hukuk Fakültesi mezunu, Ticaret Hukuku alanında doktora yapmış, aynı alanda doçent unvanı almış ve banka hukuku alanında çalışmaları olmak
Hukuk Fels.ve Sosyolojisi ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Hukuk Fakültesi mezunu ve Kamu Hukuku (Hukuk Felsefesi ve Sosyolojisi) alanında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak
Avrupa Birliği Hukuku ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Hukuk Fakültesi mezunu olmak
İLAHİYAT FAKÜLTESİ			
Din Eğitimi ABD	Profesör	1	Dini iletişim ve rehberlik konularında çalışmaları olmak
Din Eğitimi ABD	Doçent	1	Din eğitimi araştırmalarında nitel yöntemleri kullanmak ve çocukluk dönemi din eğitimi üzerine çalışmaları olmak
Din Eğitimi ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Manevi danışmanlık eğitimi üzerine çalışmaları olmak
İslam Mezhepleri Tarihi ABD	Profesör	1	Osmanlı Dönemi İslam Mezhepleri Tarihi alanıyla ilgili çalışmaları olmak
Tasavvuf ABD	Doçent	1	Tasavvuf alanında Osmanlı Dönemi Süfileri ve Tarikatları konusunda çalışmaları olmak
Tefsir ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Kur'an muhtevası ve Mushaf Tarihi alanında çalışmaları olmak
İslam Hukuku ABD	Doçent	1	İslam Hukukunda makasid, islam ticaret hukuku, fıkıh usulünde deliller hiyerarşisi konularında çalışmaları olmak
İLETİŞİM FAKÜLTESİ			
Fotoğrafçılık ve Grafik ABD	Doçent	1	İletişim Çalışmaları alanında doçent unvanı almış, fotoğraf ve görsel kültür alanında çalışmaları olmak
Genel Gazetecilik ABD	Profesör	1	Göç ve kültürel kimlik konularında çalışmaları olmak
Kişilerarası İletişim ABD	Doçent	1	Yazılı anlatım, edebiyat ve iletişim üzerine çalışmaları olmak
Radyo-Televizyon ABD	Profesör	1	Medya etiği ve iletişim kuramları alanında çalışmaları olmak
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ			
Yazılım Mühendisliği ABD	Doçent	1	Fizik Mühendisliği lisans mezunu, hesaplamalı yoğun madde fiziği ve iki boyutlu malzemeler üzerine çalışmaları olmak
Uygulamalı Jeofizik ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Jeofizik Mühendisliği bölümü lisans mezunu, Jeofizik Mühendisliği anabilim dalında doktora yapmış ve Uygulamalı Jeofizik yöntemlerde modelleme ve ters çözüm konusunda çalışmaları olmak.
Gıda Mühendisliği ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Gıda Mühendisliği bölümü lisans mezunu, Gıda Mühendisliği anabilim dalında doktora yapmış ve Starter kültür geliştirme ve tarımsal atıkların fermantasyon yoluyla değerlendirilmesi konularında çalışmaları olmak

SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ			
Beslenme ve Diyetetik ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Beslenme ve Diyetetik alanında yüksekisans ve doktora yapmış, Beslenme ve Diyetetik alanında klinik çalışmaları olmak
Odyoloji ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Odyoloji ve Konuşma Bozuklukları alanında doktora yapmış, geriatrik odyoloji ve kulak çınlaması konularında çalışmaları olmak
SIYASAL BİLGİLER FAKÜLTESİ			
İktisat Tarihi ABD	Profesör	1	İktisadi düşünce okulları, sektörel ekonomik büyüme, borçlanma, göç ve yoksulluk alanlarında çalışmaları olmak.
Muhasebe ve Finansman ABD	Profesör ⁽³⁾	1	Muhasebe alanında doçent unvanı almış, muhasebe eğitimi ve muhasebe kültürü konularında çalışmaları olmak.
Mali İktisat ABD	Profesör	1	Maliye bilim dalında doçent unvanına sahip olmak, maliye politikası ve vergi politikası alanlarında çalışmaları olmak.
Politika ve Ekonomi ABD	Dr.Öğr.Üyesi ⁽³⁾	1	İktisat alanında doktora yapmış olmak, İş gücü ekonomisi ve mikroekonometri alanlarında çalışmaları olmak.
TIP FAKÜLTESİ			
Anesteziyoloji ve Reanimasyon ABD	Profesör	1	Nöroanestezi alanında, tıp eğitiminde ve simülasyon eğitiminde deneyimi olmak
Çocuk Cerrahisi ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Pediyatrik laparoskopik ve torakoskopik cerrahi konusunda deneyimi olmak
Genel Cerrahi ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Karaciğer nakli ünitesi ve böbrek nakli ünitesinde sorumlu uzman olarak çalışmış olmak
Göğüs Cerrahisi ABD	Profesör	1	Özofagus cerrahisi ve torasik outlet sendromu konularında klinik deneyimi ve araştırmaları olmak
Göz Hastalıkları ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Çocuk ve erişkinlerde az görme rehabilitasyonu konusunda tecrübesi ve araştırmaları olmak ve kök hücre tedavisi konusunda deneyimi olmak
Kadın Hastalıkları ve Doğum ABD	Profesör	1	Jinekolojik malignitelerde sentinel lenf nodu konusunda ve ileri düzey laparoskopi ve robotik cerrahi konularında araştırma yapmış olmak
Kalp ve Damar Cerrahisi ABD	Doçent	1	Kardiyovasküler kök hücreler ve minimal invaziv kalp cerrahisi üzerine çalışmaları olmak
Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi ABD	Profesör	1	Klinik Anatomi ve ileri rekonstrüktif mikrocerrahi alanlarında eğitim almış olmak
Ortopedi ve Travmatoloji ABD	Doçent	1	Primer ve revizyon diz ve kalça artroplastisi konusunda bilimsel çalışmaları ve deneyimi olmak
Ortopedi ve Travmatoloji ABD	Doçent	1	Endoskopik omurga cerrahisi konusunda bilimsel çalışmaları ve deneyimi olmak
Tıbbi Patoloji ABD	Doçent	1	Nefropatoloji-Üropatoloji ve Transplant Patolojisi konularında deneyimi olmak
Tıbbi Patoloji ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Jinekopatoloji, nöropatoloji ve moleküler patoloji alanlarında deneyimi olmak
Üroloji ABD	Profesör	1	Pelvik taban sağlığı ve rekonstrüktif üroloji alanında eğitim almış olmak

Acil Tıp ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Acil tıp uzmanı olmak, Tıp eğitiminde simülasyon sertifikası ve triyaj ile ilgili projesi olmak
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları ABD-Çocuk Nörolojisi BD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Nöroimmünoloji alanında deneyimi ve araştırmaları olmak ve en az 5 yıllık çocuk nörolojisi uzmanı olmak
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları ABD-Çocuk Onkolojisi BD	Profesör	1	Çocuk Onkolojisi alanında doçent unvanı almış ve en az 5 yıl üniversite deneyimi olmak
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları ABD-Çocuk Endokrinolojisi BD	Doçent	1	Çocuk Endokrinolojisi alanında doçent unvanı almış olmak
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları ABD- Çocuk Allerji ve İmmünoloji BD	Doçent	1	Çocuk İmmünolojisi-Alerji uzmanı olmak ve 'primer immün yetmezlik hastalıkları alanında en az 10 yıllık kemik iliği nakli tedavisi deneyimi olmak
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları ABD-Gelişimsel Pediatri BD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Gelişimsel Pediatri uzmanı olmak ve gelişimsel zorlukları olan çocuklara uzaktan uygulanan erken girişimler konusunda eğitim verme ve araştırma deneyimine sahip olmak
Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	'Erişkin bağışıklaması ve organ nakil alıcılarında görülen enfeksiyonlar' alanında çalışmaları olmak
Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon ABD	Doçent	1	'Kardiyopulmoner rehabilitasyon' ve 'kas-iskelet sistemi ultrasonografisi' alanlarında deneyimi ve çalışmaları olmak
Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	'Elektronöromiyografi (ENMG)' ve 'kas-iskelet sistemi ultrasonografisi' alanlarında deneyimi ve çalışmaları olmak
Göğüs Hastalıkları ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	'Endobronşiyal ultrason (EBUS)' ve 'torasik ultrason' konularında çalışmaları ve tecrübesi olmak
İç Hastalıkları ABD-Hematoloji BD	Profesör	1	Haploidentik hematopoietik kök hücre transplantasyonunda en az 5 yıl deneyimi olmak ve Trombositopeni, miyelodisplastik sendrom ve miyelofibrozis hastalıkları konusunda çalışmaları olmak
İç Hastalıkları ABD-Hematoloji BD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Hematoloji uzmanı olmak, Haploidentik hematopoietik kök hücre transplantasyonu konusunda deneyimi olmak ve yataklı kemik iliği transplantasyonu merkezinde en az 3 yıl çalışmış olmak
İç Hastalıkları ABD-Tıbbi Onkoloji BD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Tıbbi onkoloji yandal uzmanı olmak, meme kanseri konusunda deneyimi olmak
İç Hastalıkları ABD-Gastroenteroloji BD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Bağırsak Mikrobiyotası üzerine deneyimi ve çalışması olmak
Kardiyoloji ABD	Profesör	1	İleri ekokardiyografi alanında çalışmaları olmak, ekokardiyografi ve kardiyolojide deneyimi olmak
Kardiyoloji ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	İleri ekokardiyografi alanında deneyimi ve çalışmaları olmak
Nöroloji ABD	Doçent	1	Hareket bozuklukları ve Nörosonoloji alanlarında deneyimi olmak
Nükleer Tıp ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	18F-FCH Pet ile ilgili çalışmaları olmak
Radyasyon Onkolojisi ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Brakiterapi konusunda deneyimi ve jinekolojik kanserler ile ilgili çalışmaları olmak
Radyoloji ABD	Doçent	1	Onkolojik görüntüleme deneyimi olmak
Radyoloji ABD	Doçent	1	Toraks ve kardiyovasküler görüntüleme deneyimi olmak
Tıbbi Genetik ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Tıbbi genetik uzmanı olmak, FISH ve array CGH, lösemi sitogenetiği, moleküler genetik konularında deneyimi olmak
Biyofizik ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Biyofizik alanında doktora yapmış ve kardiyak elektrofizyoloji konusunda çalışmaları olmak

Fizyoloji ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Fizyoloji alanında doktora yapmış, EEG ve elektrofizyolojik veri analizi alanında çalışmaları olmak
Tıbbi Biyokimya ABD	Doçent	1	Üniversite hastanesi klinik biyokimya laboratuvarında en az 5 yıl deneyimi olmak, kütle spektrometresi ile ilgili deneyimi ve çalışmaları olmak
Tıbbi Mikrobiyoloji ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Tıp Doktoru ve Tıbbi Mikrobiyoloji uzmanı olmak, üniversite hastanesi Klinik Mikrobiyoloji Laboratuvarında çalışma deneyimi olmak
Tıp Tarihi ve Etik ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu ve Tıp Tarihi ve Etik alanında doktora yapmış, Psikiyatri etiği ve tarihi alanında çalışmaları olmak
UYGULAMALI BİLİMLER FAKÜLTESİ			
Gayrimenkul Geliştirme ve Yönetimi ABD	Profesör	1	Üniversitelerin İnşaat veya Çevre Mühendisliği Bölümü lisans mezunu, hidrolik veya çevre teknolojisi alanında doktora yapmış, İnşaat Mühendisliği veya Çevre Teknolojisi bilim alanında doçent unvanı almış, hidroloji, atık su, kentsel su yönetimi ve kentsel altyapı konularında çalışmaları olmak
VETERİNER FAKÜLTESİ			
Veterinerlik Cerrahisi ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Küçük hayvanlarda torakoskopik cerrahi ve ultrasonografi üzerine çalışmaları olmak
Veterinerlik Cerrahisi ABD	Dr. Öğr. Üyesi	1	Küçük hayvan nörolojisi ve Fizik Tedavi üzerine çalışmaları olmak
Veterinerlik Mikrobiyolojisi ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Veteriner Fakültesi mezunu olmak
Veterinerlik Anatomisi ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Veteriner Fakültesi mezunu, Veterinerlik Anatomisi alanında doktora yapmış ve Üç Boyutlu Modelleme ve Plastinasyon alanlarında çalışmaları olmak
Veterinerlik Fizyolojisi ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Veterinerlik fizyolojisi alanında doktora yapmış, davranış fizyolojisi ve in vitro sindirim fizyolojisi konularında çalışmaları ve hayvan davranışları kliniğinde deneyimi olmak.
Veterinerlik Farmakoloji ve Toksikolojisi ABD	Profesör ⁽³⁾	1	Veteriner Klinik Öncesi Bilimleri bilim alanında doçent unvanı almış ve endokrin bozucu kimyasallar ile ilgili çalışmaları olmak
Veterinerlik İç Hastalıkları ABD	Dr. Öğr. Üyesi	1	Veteriner İç Hastalıkları alanında doktora yapmış, Buzağılarda oksidatif stres ve kalp hastalıkları konusunda çalışmaları olmak
Veterinerlik İç Hastalıkları ABD	Dr. Öğr. Üyesi	1	Veteriner İç Hastalıkları alanında doktora yapmış, Otoloji alanında çalışmaları olmak
Veterinerlik Parazitolojisi ABD	Dr. Öğr. Üyesi	1	Parazitoloji (Veteriner) Anabilim Dalı Helminтологи doktora programından mezun olmak ve zoonoz helmintlerin moleküler-konvansiyonel teşhisleri üzerine çalışmaları olmak
Veteriner Hekimliği Tarihi ve Deontoloji ABD	Dr. Öğr. Üyesi ⁽³⁾	1	Veteriner Fakültesi mezunu, Veteriner Hekimliği Tarihi ve Deontoloji alanında doktora yapmış ve Veteriner hekimliğinde iletişim becerileri ile ilgili çalışmaları olmak
Veterinerlik Virolojisi ABD	Doçent ⁽³⁾	1	Veteriner Fakültesi mezunu, Veteriner Viroloji alanında doktora yapmış, Klonlama, filogenetik analiz, protein ekspresyonu, ELISA ve moleküler tanı sistemi geliştirme ile ilgili çalışmaları olmak
Veterinerlik Gıda Hijyeni ve Teknolojisi ABD	Dr. Öğr. Üyesi	1	Veteriner Fakültesi mezunu ve Gıda mikrobiyolojisi alanında çalışmaları olmak
Veterinerlik Patolojisi ABD	Dr. Öğr. Üyesi	1	Veteriner Fakültesi mezunu, Veterinerlik Patolojisi alanında doktora yapmış ve Deneysel hayvanları üzerinde çalışmaları olmak

ZİRAAT FAKÜLTESİ			
Bahçe Bitkileri ABD	Profesör	1	Bağ Yetiştirme ve Islahı alanında çalışıyor olmak ve asmada hastalıklara dayanıklılık ve çekirdeksiz üzüm ıslahında marköre dayalı seleksiyon tekniği konusunda çalışmaları olmak.
Bahçe Bitkileri ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Bağ yetiştirme ve ıslahı alanında çalışıyor olmak ve vinifikasyon teknikleri ve üzümde fenolik bileşikler konusunda çalışmaları olmak.
Bahçe Bitkileri ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Sebze yetiştirme ve ıslahı alanında çalışıyor olmak ve sarımsakta hasat sonrası fizyolojisi konusunda çalışmaları olmak.
Fitopatoloji ABD	Doçent	1	Bitki bakteriyolojisi alanında çalışıyor olmak ve moleküler bitki bakteriyolojisi, manyetik yakalama hibridizasyonu yöntemi, endofitik bakteriler ve fitoplazma hastalıkları konusunda çalışmaları olmak.
Fitopatoloji ABD	Doçent	1	Bitki mikolojisi alanında çalışıyor olmak ve bitki mikolojisi, funguslarda genetik varyasyon, tarla bitkileri hastalıkları ve hastalıklara dayanıklılık konularında çalışmaları olmak.
Tarım İşletmeciliği ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Tarım Ekonomisi bölümü mezunu, Tarım İşletmeciliği alanında doktora yapmış ve tarım işletmeciliği konularında çalışmaları olmak.
Tarım Politikası ve Yayım ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Tarım Ekonomisi bölümü mezunu, tarım politikası alanında doktora yapmış, iklim değişikliği ve tarım ürünleri dış ticaret politikası konusunda çalışmaları olmak.
Tarım Politikası ve Yayım ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Tarım Ekonomisi Bölümü mezunu, Tarım politikası alanında doktora yapmış ve tarımsal desteklerin etkisini ekonometrik yöntemler ile analiz eden çalışmaları olmak.
Tarım Makinaları ABD	Doçent	1	Tarımda otomasyon ve derin öğrenme konularında çalışmaları olmak.
Tarım Makinaları ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Akıllı makina, enerji sistemleri ve uygulamaları alanlarında çalışmaları olmak.
Tarımsal Yapılar ve Sulama ABD	Profesör	1	Tarımsal Yapılar ve Sulama alanında doçent unvanı almış, sulama suyu tuzluluğunun bitki-su-toprak ilişkilerine etkileri üzerine çalışmaları olmak
Tarla Bitkileri ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Ziraat Fakültesi mezunu ve Yem Bitkileri ve Bitki Sitogenetiği konularında çalışmaları olmak
Tarla Bitkileri ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Ziraat Fakültesi mezunu ve Nişasta ve Şeker Bitkileri ve Bitki Biyoteknolojisi konularında çalışmaları olmak
Hayvan Yetiştirme ABD	Doçent	1	Ziraat Fakültesi mezunu, Zootekni alanında doçent unvanı almış, kuluçka ve etik piliç yetiştirme alanlarında çalışmaları olmak
Yemler ve Hayvan Besleme ABD	Doçent	1	Ziraat Fakültesi mezunu, Zootekni alanında doçent unvanı almış ve büyükbaş, küçükbaş ile kanatlı hayvan besleme konularında çalışmaları olmak
Yemler ve Hayvan Besleme ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Ziraat Fakültesi mezunu, Zootekni alanında doktora yapmış olmak ve kanatlı ve büyükbaş hayvan besleme konularında çalışmaları olmak
Süt Teknolojisi ABD	Dr.Öğr.Üyesi	1	Süt teknolojisi alanında doktora yapmış ve fonksiyonel süt bileşenleri konusunda çalışmaları olmak

ADLI BİLİMLER ENSTİTÜSÜ			
Adli Toksikoloji ABD	Profesör	1	Adli Bilimler alanında doçent unvanı almış, adli toksikoloji ve atık su konularında çalışmaları olmak
BİYOTEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ			
Biyoteknoloji ABD	Dr. Öğr. Üyesi	1	Nanoteknoloji alanında doktora yapmış, Protein mühendisliği ve CRISPR teknolojisi üzerine çalışmaları olmak
Biyoteknoloji ABD	Dr. Öğr. Üyesi	1	Analitik Kimya, Biyoteknoloji veya Moleküler Biyoloji ve Genetik alanında doktora yapmış, biyofiziksel tekniklerle protein incelenmesi, iki boyutlu nanomateryallerin sentezi veya elektrokimyasal temelli nanosensörlerin tasarımı ile analitik uygulamaları konularında çalışmaları olmak
TÜRK İNKILAP TARİHİ ENSTİTÜSÜ			
Balkan Çalışmaları ABD	Doçent	1	Çağdaş Yunan Dili ve Edebiyatı bölümü lisans mezunu, Atatürk İlkeleri ve Türkiye Cumhuriyeti bilim alanında doçent unvanı almış ve Yunanistan ile ilgili çalışmaları olmak.
Balkan Çalışmaları ABD	Dr. Öğr. Üyesi	1	Çağdaş Yunan Dili ve Edebiyatı bölümü lisans mezunu, Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi anabilim dalında yüksek lisans ve doktora yapmış ve Yunanistan ile ilgili çalışmaları olmak.
BEYPAZARI MYO			
Ahçılık Pr.	Dr.Öğr.Üyesi	1	Gıda Mühendisliği bölümü lisans mezunu, Gıda Mühendisliği Anabilim Dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak, uçucu aroma bileşenleri dağılımı ve geleneksel mübadil mutfağı üzerine çalışmaları olmak.
GAMA MYO			
Alternatif Enerji Kayn.Tek.Pr.	Dr.Öğr.Üyesi	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği lisans ve yüksek lisans mezunu, Enerji Sistemleri Mühendisliği alanında doktora yapmış, Boya duyarlı güneş hücreleri, Heteroeklem yapılar ve Fotodedektörler konularında çalışmaları olmak
NALLIHAN MESLEK YO.			
Bilgisayar Programcılığı Pr.	Dr.Öğr.Üyesi	1	Fizik alanında doktora yapmış, sıfır atış öğrenme algoritması ve gömülü sistemler (FPGA-uTCA) konularında çalışmaları olmak

(1) Fen Fakültesi için ilan edilen doçent ve profesör kadrolarına müracaat edecek adayların ÜAK Doçentlik Başvuru Dilekçesini başvuru evrakı ile birlikte teslim etmeleri gerekmektedir.

(2) Doktor öğretim üyesi kadrosuna doçent ve profesör unvanına/kadrosuna sahip kişiler başvuramazlar.

(3) Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik” in 8. maddesinin 7/ç fıkrasında belirtilen yabancı dil puanına sahip olmak.

Ankara Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemizin birimlerine 2547 sayılı Kanun ve “Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalar da Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik” in ilgili maddelerine göre Öğretim Görevlisi alınacaktır.

Kadrolara Başvuracak Adaylar:

1-Dilekçe (Başvuru dilekçelerinde başvuru kadronun, Birimi, Anabilim Dalı, Unvanı, Derecesi ve Adayın iletişim adresleri (adres, telefon no, e-mail v.s.) açıkça belirtilecektir.

2-Nüfus Cüzdanı Fotokopisi,

3-Özgeçmiş,

4-Diploma, geçici mezuniyet belgesi onaylı sureti (Yabancı yükseköğretim kurumu mezunlarının diplomalarının Üniversitelerarası Kurul Başkanlığınca denkliğini gösteren onaylı belge)

5-Lisans Transkripti (onaylı belge) (4'lük ve 5'lik not sisteminin 100'lük not sistemine dönüştürülmesinde YÖK'ün belirlediği dönüşüm tablosu esas alınacaktır.)

6-ALES Belgesi

7-2 adet fotoğraf

8-Deneyim belgesi (İlan edilen kadroya bağlı olarak alınacak) (onaylı belge)

9-Herhangi bir adli sicil kaydı olmadığına dair belge (e-Devlet üzerinden alınan belge)

SINAV TAKVİMİ

Duyuru Başlama Tarihi : 28.10.2022

Son Başvuru Tarihi : 15.11.2022

Ön Değerlendirme Tarihi : 22.11.2022

Sınav Giriş Tarihi : 28.11.2022

Sonuç Açıklama Tarihi : 02.12.2022

ÖNEMLİ NOTLAR

1-Başvuru şahsen veya posta yolu ile kadronun ilan edildiği birime yapılması gerekmektedir.

2-Sonuçlar kadronun ilan edildiği birimin internet adresinde yayımlanacaktır.

3-Adayların 657 sayılı Kanunun 48. maddesinin tüm şartlarını taşıyor olmaları gerekmektedir.

4- Postadaki gecikmeler ve ilanda belirtilen süreler içerisinde yapılmayan başvurular ile eksik belgeli başvurular dikkate alınmayacaktır. Posta ile yapılacak başvuruların son başvuru tarihine kadar ilgili birimin müdürlüğüne ulaşması gerekmektedir. (Postadaki gecikmelerden Üniversitemiz sorumlu değildir.)

5-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.

6-Onaylı istenen belgelerin, Noterden veya Resmi Kurumlarca "Aslı Gibidir" yapılarak onaylanması ya da e-Devlet üzerinden alınan karekodlu belge olması gerekmektedir.

7- Öğretim Görevlisi kadrolarına 2547 sayılı Kanun'un 31 inci maddesi uyarınca atama yapılacaktır.

BİRİM	UNVANI	ADET	DERECE	ALES PUANI /TÜRÜ	YABANCI DİL PUANI	AÇIKLAMALAR	SONUÇLARIN AÇIKLANACAĞI INTERNET ADRESİ
DİL VE TARİH COĞRAFYA FAKÜLTESİ							
Hittoloji ABD	ÖĞR.GÖR. (Ders Ver. Üze.)	1	2	70/SÖZ	65	Hittoloji alanında lisans ve tezli yüksekisans yapmış olmak	http://www.dtcf.ankara.edu.tr
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ							
Sosyal Hizmet ABD	ÖĞR.GÖR. (Uyg.Bir.Çal. Üze.)	1	5	70/EA	65	Sosyal Hizmet programında lisans mezunu ve Sosyal Hizmet alanında tezli yüksekisans yapmış olmak	http://health.ankara.edu.tr
1.ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ MESLEK YÜKSEKOKULU							
Mekatronik Pr.	ÖĞR.GÖR. (Ders Ver. Üze.)	1	4	Muaf	Muaf	Metalürji ve Malzeme Mühendisliği alanında lisans, tezli yüksekisans ve doktora yapmış olmak	http://auaso1osbmyo.ankara.edu.tr
AYAŞ MESLEK YÜKSEKOKULU							
Özel Güvenlik ve Koruma Pr.	ÖĞR.GÖR. (Ders Ver. Üze.)	1	6	Muaf	Muaf	Spor Bilimleri Fakültesi lisans mezunu ve ilgili alanda tezli yüksekisans yapmış olmak, lisans eğitimi sonrasında alanında 5 yıl tecrübeye sahip olmak, yükseköğretim kurumlarında ders vermiş olmak.	http://ayasmyo.ankara.edu.tr
Sosyal Güvenlik Pr.	ÖĞR.GÖR. (Ders Ver. Üze.)	1	6	70/EA	Muaf	Uluslararası ilişkiler alanında tezli yüksekisans yapmış olmak, halkla ilişkiler alanında 5 yıl tecrübeye sahip olmak, yükseköğretim kurumlarında ders vermiş olmak	http://ayasmyo.ankara.edu.tr
BEYPAZARI MESLEK YÜKSEKOKULU							
Acil Durum ve Afet Yönetimi Pr.	ÖĞR.GÖR. (Ders Ver. Üze.)	1	5	70/SAY	Muaf	Çevre mühendisliği alanında lisans, çevre teknolojileri alanında tezli yüksekisans yapmış olmak ve yükseköğretim kurumlarında en az 2 yıl çalışmış olmak	http://bemyo.ankara.edu.tr/
Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Pr.	ÖĞR.GÖR. (Ders Ver. Üze.)	1	6	Muaf	Muaf	Lisans mezunu olup yükseköğretim kurumlarında ilgili alanda en az 3 yıl çalışmış olmak, "yangın eğitici eğitimi", "yüksekçe çalışma eğitici eğitimi" ve acil durum kriz yönetimi eğitici eğitimi" sertifikalarına sahip olmak	http://bemyo.ankara.edu.tr/
Turizm ve Seyahat Hizmetleri Pr.	ÖĞR.GÖR. (Ders Ver. Üze.)	1	6	70/SÖZ	Muaf	İletişim fakültesi lisans mezunu olup iletişim bilimleri alanında tezli yüksekisans yapmış olmak	http://bemyo.ankara.edu.tr/
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU							
Eczane Hizmetleri Pr.	ÖĞR.GÖR. (Ders Ver. Üze.)	1	5	70/SAY	Muaf	Eczacılık Fakültesi lisans mezunu olmak ve alanında en az 2 yıl deneyimi bulunmak	http://shmyo.ankara.edu.tr/
Radyoterapi Pr.	ÖĞR.GÖR. (Ders Ver. Üze.)	1	5	70/SAY	Muaf	Fizyoterapi ve rehabilitasyon alanında lisans mezunu olmak, fizyoloji alanında tezli yüksekisans yapmış olmak ve yükseköğretim kurumlarında alanıyla ilgili 3 yıl ders verme deneyimi bulunmak	http://shmyo.ankara.edu.tr/
Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Pr.	ÖĞR.GÖR. (Ders Ver. Üze.)	1	5	70/SAY	Muaf	Moleküler biyoloji ve genetik lisans mezunu olmak, tıbbi biyokimya alanında tezli yüksekisans yapmış olmak. "Deney hayvanları" eğitim sertifikasına sahip olmak. Hücre kültürü ve temel moleküler teknikleri (yeni nesil dizileme, PCR, Western-Blot, immünohistokimya) deneyimine sahip olmak. Alanıyla ilgili en az 2 yıl deneyimi bulunmak	http://shmyo.ankara.edu.tr/