

## YALOVA ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN

Üniversitemize bağlı birimlere 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ve bu Kanuna dayalı olarak çıkartılan yönetmelik hükümlerine göre öğretim üyeleri alınacaktır.

**Profesör kadrosuna başvuran adaylar;** 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 26. maddesinde belirtilen şartlar ile başlıca araştırma eserlerini belirttikleri başvuru formlarına onaylı lisans, yüksek lisans, doktora ve doçentlik belgelerini, varsa yabancı dil belgelerini, nüfus cüzdan suretlerini, özgeçmişlerini, yayın listelerini, tebliğlerini, bilimsel çalışmalarını, bilimsel çalışmalarına yapılan atıfları, eğitim-öğretim faaliyetlerini ve 1 adet fotoğraflarını kapsayan bir adet dosya ve bu dosyadaki belgeleri içeren 5 adet Flash Bellek ile Personel Daire Başkanlığı'na teslim etmeleri gerekmektedir.

**Doçent kadrosuna başvuran adaylar;** 2547 sayılı Kanun'un 7100 sayılı Kanunla değişik 24. maddesinde belirtilen şartlar ile Anabilim Dalı ve başlıca araştırma eserini belirttikleri başvuru formuna özgeçmişlerini, 1 adet fotoğraflarını, nüfus cüzdan suretlerini, doçentlik belgelerini, yabancı dil sınavı başarı belgesi, bilimsel yayınlarını, kongre-konferans tebliğleri ile bunlara yapılan atıfları ve eğitim-öğretim faaliyetlerini kapsayan bir adet dosya ve bu dosyadaki belgeleri içeren 3 adet Flash Bellek ile Personel Daire Başkanlığına teslim etmeleri gerekmektedir.

**Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna başvuran adaylar;** 2547 sayılı Kanun'un 7100 sayılı Kanunla değişik 23. maddesinde belirtilen şartlar ile Anabilim Dalı ve araştırma eserlerini belirttikleri başvuru formuna yüksek lisans/sanatta yeterlilik, doktora ve Yabancı Dil belgelerini, bilimsel yayınlarını, kongre-konferans tebliğleri ile bunlara yapılan atıfları ve eğitim-öğretim faaliyetlerini, özgeçmişlerini, nüfus cüzdanı sureti ve 1 adet fotoğrafı kapsayan bir adet dosya ve bu dosyadaki belgeleri içeren 3 adet Flash Bellek ile kadro ilanının verildiği ilgili birime teslim etmeleri gerekmektedir.

### Not :

1- Profesör ve Doçent kadroları daimi statüdedir.

2- Müracaat süresi, ilanın yayın tarihinden itibaren 15 gündür.

3- Posta ile yapılacak başvurular kabul edilmeyecektir.

4-Yabancı ülkelerden alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanmış olması şarttır.

5- Adaylar, müracaatla ilgili her türlü bilgiyi Rektörlüğümüz Personel Daire Başkanlığı'ndan sağlayabilirler.

6- Kadrolara müracaat eden adayların Yalova Üniversitesi Senatosu tarafından kararlaştırılan ve Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca kabul edilen “**Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atanma Kriterlerinde**” belirtilen şartları taşımaları gerekmektedir. Bu Kriterlere uymayan adayların başvuruları kabul edilmeyecektir. Adaylar söz konusu kriterler ekinde yer alan formları doldurup başvuru formuyla birlikte teslim etmeleri gerekmektedir.

7-Adaylar başvuru formuna, Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atanma Kriterlerine, atama ve değerlendirme formlarına <https://personel.yalova.edu.tr/Page/Icerik/ogretim-uyesi-alim-ilani> adresinden ulaşabilirler.

8-Herhangi bir kamu kurumunda çalışanlar ile daha önce çalışıp ayrılanlar çalıştığı kurumdan alacakları onaylı ve ayrıntılı Hizmet Belgesi'ni başvuru belgesine ekleyeceklerdir.

9-Tüm adayların 657 Sayılı Devlet Memurları Kanununun 48.maddesinde belirtilen şartları taşımaları gerekmektedir.

10- Flash Bellek ile verilen evrakların tamamı PDF formatında olması gerekmektedir.

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

12-Adaylar ilanda belirtilen kadrolardan sadece birine başvuruda bulunabilir.

BİRİMİ	BÖLÜMÜ	ANABİLİM DALI/PROGRAM	ÜNVANI	DERECESİ	ADEDİ	ARANAN NİTELİKLER
Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Dr.Öğr.Üyesi	1	1	Tıp Fakültesi Mezunu olmak. Tıbbi Biyokimya Alanında Doktora yapmış olmak. Tıp Fakültesinde en az İki Dönem Ders vermiş olmak. Resveratrolün İskemi Reperfüzyonla İndüklenen Oksidatif Rat Overi Hasarında Etkisi üzerine çalışması olmak. Obezite Merkezinde Çalışma Tecrübesine sahip olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Radyoloji Anabilim Dalı	Profesör	1	1	Kas-İskelet Radyolojisi Artrografik Uygulamalarda Pratik Deneyime sahip olmak. İleri Nöroradyolojik İncelemelerde Tecrübe sahibi olmak ve Yeni Geliştirilen Mr Sekanslarının Nöroradyolojik İncelemelerde Etkinliğini Ortaya Koyan Uluslararası Kapsamındaki Dergilerde Yayımlanan Makalelere sahip olmak.

Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Radyoloji Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Yapay Zekanın Nöroradyoloji ve Kas-İskelet Radyolojisinde Uygulanmasıyla İlgili çalışmalar yapmış olmak. Manyetik Rezonans Görüntüleme Artrografi Alanında Radyolojik çalışma yapmış olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	İç Hastalıkları Anabilim Dalı	Profesör	1	1	Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Alanında Uzman olup, Diyabetli Hastalarda Glikolize Hemoglobin Bilinci ve Hastalığın Regülasyonu İle İlişkisi üzerine çalışmaya sahip olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	İç Hastalıkları Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentliğini Tıbbi Onkolojide almış olmak. Tıp Fakültesinde Ders anlatmış olmak. Geriatrik Onkoloji Alanında Bilimsel çalışmalar yapmış olmak. Tirozin Kinaz İnhibitörlerinin Karaciğer Toksisitesini Araştıran Deneysel çalışma yapmış olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	İç Hastalıkları Anabilim Dalı	Dr.Öğr.Üyesi	3	1	Uzmanlığını İç Hastalıkları Alanında yapmış olmak. Diyabetik Hiperглиsemi ve Komplikasyonlarının Yönetiminde Kaempferol Etkinliği ve Tiroid Kanselerinin Tiroid Bezi Üzerindeki Lokalizasyonu, Lenf Düğümlerinin Metastazları İle İlgili çalışması olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı Hastalıkları Anabilim Dalı	Dr.Öğr.Üyesi	3	1	Uzmanlığını Çocuk ve Ergen Psikiyatrisi alanında yapmış olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Beyin ve Sinir Cerrahisi Anabilim Dalı	Dr.Öğr.Üyesi	1	1	Uzmanlığını Beyin ve Sinir Cerrahisi Alanında yapmış olmak. Servikal Üst Torasik Omurganın Laminar Vidalarla Stabilizasyonu ve Willis Poligonu Anterior Dolaşım Anevrizmalarının Klipslenmesi Üzerine çalışmalar yapmış olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Beyin ve Sinir Cerrahisi Anabilim Dalı	Dr.Öğr.Üyesi	1	1	Uzmanlığını Beyin ve Sinir Cerrahisi Alanında yapmış olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı	Profesör	1	1	Perinatoloji Yan Dalı İle Birlikte Tüp Bebek Sertifikasının Bulunması, Gebelikte Ankilozan Spondilitle İlgili çalışması olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı	Dr.Öğr.Üyesi	1	1	Covid-19 İle Enfekte Olmuş Gebelerin ve Üreme Çağındaki Kadınların Vajinal Sıvısında SARS-COV-2 Virüsünün Varlığı İle İlgili çalışmalar yapmış olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Kalp ve Damar Cerrahisi Anabilim Dalı	Doçent	2	1	İzole Sol Ön İnen Arter Lezyonlarında İlaç Kaplı Stent İle Baypasın Karşılaştırılması Üzerine çalışması olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Anesteziyoloji ve Reanimasyon Anabilim Dalı	Doçent	2	1	Spinal Anestezi Uygulanan Varis Hastalarında Shivering ve Akciğer Nakillerinde Anestezi Yönetimi Üzerine çalışması olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Üroloji Anabilim Dalı	Profesör	1	1	Türk Popülasyonunda Apoptozla İlişkili FAS Ve FASL Genlerindeki Fonksiyonel Genetik Varyantlar ve Mesane Kanseri Riski Konusunda çalışması olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi Anabilim Dalı	Dr.Öğr.Üyesi	1	1	Mandibular Kondil Fraktürleri, Dudak Damak Yarık Operasyonlarının Çene Gelişimi ve Vomer Morfolojisine Etkisi Alanında çalışması olmak. İleri İyi Klinik Uygulamalar Sertifikası olmak.

Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Kulak, Burun, Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Profesör	1	1	Larinks Kanserinde Tümör Mikroçevresindeki İzlenen Anti-Tümöral Yanıtlar Üzerine çalışması olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Kulak, Burun, Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Dr.Öğr.Üyesi	3	1	Uzmanlığını Kulak Burun Boğaz alanında yapmış olmak.
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Sosyal Hizmet	Sosyal Hizmet Anabilim Dalı	Dr.Öğr.Üyesi	1	1	Sosyal Hizmet Alanında Yüksek Lisans ve Doktora yapmış olmak. Mültecilik, Travma ve Cinsel İstismar Konularında çalışmalar yapmış olmak. En az 3 yıl Lisans Düzeyinde Ders vermiş olmak.
İslami İlimler Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Hadis Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Çağdaş Muhaddisler Hakkında Çalışmaları Bulunmak ve Arapça Yabancı Dilde Ders Verebilecek Yeterliliğe sahip olmak.
İslami İlimler Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Arap Dili ve Belegati Anabilim Dalı	Dr.Öğr.Üyesi	5	1	Arapça en az bir eserin Tahkikini yapmış olmak. Arapça Yabancı Dilde Ders Verebilecek Yeterliliğe sahip olmak.
İslami İlimler Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Arap Dili ve Belegati Anabilim Dalı	Dr.Öğr.Üyesi	4	1	Arap Dili ve Belegati Alanında Doktora yapmış olmak ve Dil Bilim/Semantik Konusunda çalışmaları bulunmak.
İslami İlimler Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	İslam Hukuku Anabilim Dalı	Dr.Öğr.Üyesi	3	1	Fıkıh Usulünde Dil, Dilin Kesinliği, Lafız Meseleleri gibi konular üzerinde çalışmaları olmak.
İslami İlimler Fakültesi	Felsefe ve Din Bilimleri	Din Eğitimi Anabilim Dalı	Dr.Öğr.Üyesi	5	1	Din Eğitimi Alanında Doktora yapmış olmak. Maneviyat Bilinci, Manevi Değer Alguları, Öğretim programları konularında çalışmaları olmak. Öğretmenlerin Mesleki Yetkinliklerinin Geliştirilmesi ve Özel Eğitim Konularında Ulusal/uluslararası proje yapmış olmak.
İslami İlimler Fakültesi	Felsefe ve Din Bilimleri	Din Sosyolojisi Anabilim Dalı	Dr.Öğr.Üyesi	5	1	Din Sosyolojisinde Doktora yapmış olmak. Arapça dil sınavından en az 85 puan almış olmak. Sosyal güven, sosyal ağlar ve dinarlık ilişkisi üzerine çalışmalar yapmış olmak.
Sanat ve Tasarım Fakültesi	Resim	Resim Anasanat Dalı	Doçent	1	1	Resim Bölümü Lisans Mezunu olup, Resim Alanında Sanatta Yeterliliğini yapmış olmak. Doçentliğini Plastik Sanatlar Alanından almış olmak. Güncel Sanat, Renk Teorileri ve Göç Konularında çalışmalar yapmış olmak. Yüksek Öğretim Kurumlarında İlgili Alanda Ders vermiş olmak.
Sanat ve Tasarım Fakültesi	İç Mimarlık	İç Mimarlık Anasanat Dalı	Dr.Öğr.Üyesi	3	1	İç Mimarlık Alanında Lisans, Yüksek Lisans ve Doktora yapmış olmak. Kurgusal Mekan, Kurumsal Kimlik, Fijital Tasarım Konularında çalışmalar yapmış olmak.Yüksek Öğretim Kurumlarında İç Mimarlık Alanında Ders vermiş olmak.
Hukuk Fakültesi	Kamu Hukuku	İdare Hukuku Anabilim Dalı	Doçent	2	1	Hukuk Fakültesi Lisans Mezunu Olmak. Doçentliğini İdare Hukuku Alanında almış olmak. Anglosakson Hukuk Sisteminde İdarenin Yargısal Denetimi ve İlaç Hukuku Alanında çalışmaları olmak.Yüksek Öğretim Kurumlarında İdare Hukuku Alanında Lisans Düzeyinde Ders vermiş olmak.

Hukuk Fakültesi	Özel Hukuk	İslam Hukuku Anabilim Dalı	Doçent	2	1	İslam Hukukunda Hüküm Teorisi, Genel İşlem Koşulları ve İcra-İflas Hukuku Konularında çalışmaları olmak.
Mühendislik Fakültesi	Enerji Sistemleri Mühendisliği	Enerji Sistemleri Mühendisliği Anabilim Dalı	Doçent	2	1	Doçentliğini Kimya Mühendisliği Bilim Alanından Almış Olmak. Biyokütleinin Termokimyasal Dönüşüm Prosesleri Konusunda çalışmalar yapmış olmak. Yüksek Öğretim Kurumlarında İlgili Alanda en az 5 yıl Lisans ve Lisansüstü Seviyede Ders vermiş olmak.
Mühendislik Fakültesi	Enerji Sistemleri Mühendisliği	Enerji Sistemleri Mühendisliği Anabilim Dalı	Dr.Öğr.Üyesi	5	1	Kimya Mühendisliği Alanında Lisans ve Yüksek Lisans yapmış olmak. Enerji Bilimi ve Teknoloji Alanında Doktora yapmış olmak. Lisans Düzeyinde Yenilenebilir Enerji Alanında Ders vermiş olmak. Yüksek Fırınlarda Enerji Verimliliği ve Çevresel Etki Belirleme Alanında çalışması olmak.
Mühendislik Fakültesi	Kimya Mühendisliği	Kimya Mühendisliği Anabilim Dalı	Doçent	2	1	Hacimsel Yanma Sentezi Yöntemi İle Kompozit Malzeme Üretimi ve Seramik Köpük Filtre Üretimi Konusunda çalışmaları olmak. Yüksek Öğretim Kurumlarında İlgili Alanda en az 3 yıl Ders vermiş olmak.
Mühendislik Fakültesi	Kimya Mühendisliği	Kimya Mühendisliği Anabilim Dalı	Doçent	2	1	Kimya Mühendisliği Alanında Doktora Yapmış Olmak, Doçentliğini Kimya Mühendisliği Alanından almış olmak. Polimer Elektrolit Membranlı Yakıt Hücreleri, Polimer Elektrolit Malzemelerin Dielektrik Özellikleri ve Yağ Bazlı Polimer Bağlayıcılar konularında çalışmaları bulunmak.
Mühendislik Fakültesi	Kimya Mühendisliği	Kimya Mühendisliği Anabilim Dalı	Dr.Öğr.Üyesi	3	1	Doktorasını Kimya ve Süreç Mühendisliği Alanında yapmış olmak. Sentez Gazından Sülfür Bileşiklerinin Temizlenmesi ve Atık Sulardan Fotokatalitik Yöntem İle Kirleticilerin Giderilmesi Konularında Bilimsel çalışma yapmış olmak. Yüksek Öğretim Kurumlarının Kimya Mühendisliği Programında Lisans Düzeyinde Ders vermiş olmak.
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Yazılımı Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Doçentliğini Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği Alanında almış olmak. Yapay Zeka, Sezgisel Algoritmalar ve Robotlarda Yol Planlama İle İlgili çalışmaları bulunmak.
Spor Bilimleri Fakültesi	Spor Yöneticiliği	Spor Yöneticiliği Anabilim Dalı	Doçent	1	1	Spor Yöneticiliği Bölümü Lisans mezunu olup, Spor Yöneticiliği Alanında Yüksek Lisans ve Doktora yapmış olmak. Doçentliğini Spor Bilimleri Temel Alanından almış olmak. Sporda Mobbing, Kayırmacılık ve Temel Psikolojik İhtiyaçlar Üzerine çalışmalar yapmış olmak.
Yalova MYO	Mülkiyet Koruma ve Güvenlik	Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Programı (Erkek)	Doçent	1	1	Doçentliğini Kimya Bilim Alanında Almış olup, Katalitik Oksidasyon, Korozyon ve Elektrokimya Alanında çalışmaları olmak. Yüksek Öğretim Kurumlarının Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Programında en az 10 yıl Ders vermiş olmak.
Yalova MYO	Elektrik ve Enerji	İklimlendirme ve Soğutma Teknolojisi Programı	Doçent	1	1	Isı Pompalı Gıda Kurutma Sistemlerinin Tasarımı ve Performansı Üzerine Bilimsel Araştırma Projeleri ve Konu İle İlgili çalışmaları bulunmak. Yüksek Öğretim Kurumlarının İklimlendirme ve Soğutma Teknolojileri Programında en az 10 yıl Ders vermiş olmak.

Yalova MYO	Pazarlama ve Reklamcılık	Pazarlama Programı	Doçent	2	1	Doçentliğini Pazarlama Bilim Alanında almış olmak. Sosyal Medya Reklamcılığı ve Sosyal Medyada Pazarlamanın İşleyişi Konusunda çalışmaları bulunmak.Yüksek Öğretim Kurumlarının Pazarlama Programında en az 10 yıl Ders vermiş olmak.
Armutlu MYO	Gıda İşleme	Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi Programı	Dr.Öğr.Üyesi	5	1	Gıda Mühendisliği Lisans olup, Gıda Mühendisliği Alanında Yüksek Lisans ve Doktora yapmış olmak. Bitkisel Yağlarda Oksidasyon ve Su Ürünleri Üzerine çalışmaları olmak. Yüksek Öğretim Kurumlarının Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi Programında en az 5 yıl Ders vermiş olmak.
Armutlu MYO	Gıda İşleme	Su Ürünleri İşleme Teknolojisi Programı	Dr.Öğr.Üyesi	5	1	Su Ürünleri Alanında Doktora yapmış olmak. Yenilebilir Filmlerin ve Bitkisel Ekstraktların Su Ürünlerinde Kullanımına Yönelik Bilimsel çalışmaları bulunmak.Yükseköğretim Kurumlarının Su Ürünleri İşleme Teknolojisi Programında en az 3 yıl Ders vermiş olmak.
Armutlu MYO	Otel, Lokanta ve İkram Hizmetleri	Turizm ve Otel İşletmeciliği Programı	Dr.Öğr.Üyesi	5	1	Turizm İşletmeciliği Alanında Doktora yapmış olmak. Post-Modern Turizm ve Turizm İşletmelerinde Kripto Para Kullanımı Üzerine Bilimsel çalışmaları bulunmak. Yüksek Öğretim Kurumlarının Turizm ve Otel İşletmeciliği Programında en az 3 yıl Ders vermiş olmak.
Armutlu MYO	Otel, Lokanta ve İkram Hizmetleri	Turizm ve Otel İşletmeciliği Programı	Dr.Öğr.Üyesi	5	1	Turizm İşletmeciliği Alanında Doktora yapmış olmak.Turizm İşletmelerinde Yapay Zeka ve Robot Teknolojileri İle Turizm İşletmelerinde Kripto Para Kullanımı Üzerine Bilimsel çalışmaları bulunmak.Yüksek Öğretim Kurumlarının Turizm ve Otel İşletmeciliği Programında en az 2 yıl Ders vermiş olmak.
Çınarcık MYO	Mülkiyet Koruma ve Güvenlik	Özel Güvenlik ve Koruma Programı	Dr.Öğr.Üyesi	2	1	Sosyoloji Alanında Doktora yapmış olmak. Ekonomik Kriz ve Suç Sosyolojisi Alanlarında çalışmaları bulunmak. Yüksek Öğretim Kurumlarında en az 10 yıl Ders vermiş olmak.
Çınarcık MYO	Pazarlama ve Reklamcılık	Medya ve İletişim Programı	Dr.Öğr.Üyesi	5	1	Radyo, Televizyon ve Sinema Bölümü Lisans Mezunu olmak, Sinema Alanında Doktora veya Sanatta Yeterlilik Yapmış olmak. Belgesel Film ve Türk Sineması Alanlarında Bilimsel Çalışmalar veya Sanatsal Etkinlikler yapmış olmak.Yüksek Öğretim Kurumlarında en az 3 yıl Ders vermiş olmak.