

Kırıkkale Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine; 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ile 2914 sayılı Yükseköğretim Personel Kanunu'nun ilgili maddeleri, Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Yönetmeliği ile Üniversitemiz Akademik Yükseltilme ve Atanma Kriterleri'nde belirtilen esaslar çerçevesinde ve 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 48'inci maddesindeki şartları taşımak koşulu ile öğretim üyeleri alınacaktır.

Başvuru süresi ilanın Resmi Gazete'de yayımlandığı tarihten itibaren, 15 gündür.

İlanda belirtilen kadrolara başvurular, ilanın yayım tarihi itibarıyla saat 08.30'dan, 15'inci günün sonunda mesai saati bitimi olan saat 17.30'a kadar ilan detaylarının da belirtildiği <https://pdbilan.kku.edu.tr/> web adresinden çevrimiçi olarak yapılacak olup, şahsen ve posta ile başvuru kabul edilmeyecektir.

| BÖLÜM / A.B.D. / A.S.D. | PROF. | DOC. | DR.ÖGR.ÜY. | AÇIKLAMALAR |
|--|-------|------|------------|---|
| DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ / KLİNİK BİLİMLER BÖLÜMÜ | | | | |
| Ortodonti A.B.D. | | 1 | | Doçentlik unvanını Ortodonti alanında almış olmak. Metilfenidatın üst çene genişletmesi sonrası kemik oluşuma etkisi ve üst çene genişletmesinin ağız kokusuyla ilişkisi konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| EĞİTİM FAKÜLTESİ / TÜRKÇE VE SOSYAL BİLİMLER EĞİTİMİ BÖLÜMÜ | | | | |
| Sosyal Bilgiler Eğitimi A.B.D. | 1 | | | Doçentlik unvanını Temel Eğitim (Sosyal Bilgiler Eğitimi) alanında almış olmak. Vatansızlık tutumları ve değerlerin davranışa dönüşmesi konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| Sosyal Bilgiler Eğitimi A.B.D. | | 1 | | Doçentlik unvanını Temel Eğitim (Sosyal Bilgiler Eğitimi) alanında almış olmak. Sosyal bilgiler eğitimine öğretim teknolojisinin dâhil edilmesi ve ters yüz edilmiş sınıf öğrenme modeli konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ / AKTÜERYA BİLİMLERİ BÖLÜMÜ | | | | |
| Aktüerya Bilimleri A.B.D. | 1 | | | Doçentlik unvanını İstatistik alanında almış olmak. Aktüeryal risk ve şok modelleri ile homojen olmayan hasar oluşumları konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ / BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI BÖLÜMÜ | | | | |
| Fransızca Mütercim ve Tercümanlık A.B.D. | 1 | | | Doçentlik unvanını Yabancı Dil Eğitimi (Fransızca) alanında almış olmak. Çeviribilim ve edimibilim konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ / DOĞU DİLLERİ VE EDEBİYATLARI BÖLÜMÜ | | | | |
| Farsça Mütercim ve Tercümanlık A.B.D. | | | 1 | Doktorasını Fars Dili ve Edebiyatı alanında yapmış olmak. Tenkitli neşir; Sultan Veled ve eserleri hakkında çalışmalar yapmış olmak. |
| GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ / İÇ MİMARLIK VE ÇEVRE TASARIMI BÖLÜMÜ | | | | |
| İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı A.B.D. | | | 1 | Doktorasını İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı alanında yapmış olmak. Güncel eğitim yaklaşımlarına göre esnek öğrenme mekânları ve eğitim mekânları tasarımı konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ / EKONOMETRİ BÖLÜMÜ | | | | |
| Yöneylem Araştırması A.B.D. | | 1 | | Doçentlik unvanını Makro İktisat alanında almış olmak. İktisadi büyüme ve kalkınma ile inovasyon konularında ekonometrik çalışmalar yapmış olmak. |
| MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ / BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ | | | | |
| Bilgisayar Bilimleri A.B.D. | | | 1 | Doktorasını Bilgisayar Mühendisliği alanında yapmış olmak. Derin öğrenme ile böbrek tümörleri ve Covid-19 hastalığının tespit ve sınıflandırması konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ / ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ | | | | |
| Bilgisayar Bilimleri A.B.D. | | | 1 | Doktorasını Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında yapmış olmak. Hiperspektral ve metalografik görüntüler ile nesnelerin interneti konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| Elektrik Tesisleri A.B.D. | | | 1 | Doktorasını Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında yapmış olmak. Talep tarafı yönetimi ve elektriksel iletkenlik konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| Elektromanyetik Alanlar ve Mikrodalga Tekniği A.B.D. | | | 1 | Doktorasını Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında yapmış olmak. Anten dizileri ve sinyal geliş açısı tahmini konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ / ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ | | | | |

| | | | | |
|--|--|----------|----------|---|
| Endüstri Mühendisliği A.B.D. | | | 1 | Doktorasını Endüstri Mühendisliği alanında yapmış olmak. Montaj hattı dengeleme ve personel çizelgeleme konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ / MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ | | | | |
| Enerji A.B.D. | | | 1 | Doktorasını Makine Mühendisliği alanında yapmış olmak. Deneysel olarak malzemelerin ısı iletkenliği ve kademeli soğutma çevrimi konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| Otomotiv A.B.D. | | | 1 | Doktorasını Makine Mühendisliği alanında yapmış olmak. Sıvı ve gaz alternatif yakıtların silindir içi yanma modellemesi ve bor türevli yakıtların incelenmesi konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| Termodinamik A.B.D. | | 1 | | Doçentlik unvanını Makine Mühendisliği alanında almış olmak. Fiber takviyeli gazbetonların ve borik asit ilaveli plastiklerin ısı iletkenliklerinin ölçülmesi ve sayısal modelleme konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ / ÇOCUK GELİŞİMİ BÖLÜMÜ | | | | |
| Çocuk Gelişimi A.B.D. | | | 1 | Doktorasını Çocuk Gelişimi alanında yapmış olmak. Özel Eğitim uygulamaları ve dil gelişiminde gecikmeler konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| Çocuk Gelişimi A.B.D. | | | 1 | Doktorasını Çocuk Gelişimi alanında yapmış olmak. Risk altındaki çocuklar algısı ve çocuklarda okul olgunluğu konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ / FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON BÖLÜMÜ | | | | |
| Fizyoterapi ve Rehabilitasyon A.B.D. | | 1 | | Doçentlik unvanını Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında almış olmak. Ortopedik hastalarda kinezyo bantlama tedavisi ve yaşam kalitesi konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| Fizyoterapi ve Rehabilitasyon A.B.D. | | 1 | | Doçentlik unvanını Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında almış olmak. İnme hastalar ve omuz rehabilitasyonu konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| Fizyoterapi ve Rehabilitasyon A.B.D. | | | 1 | Doktorasını Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında yapmış olmak. Venöz yetmezlik ve yaşlılarda fizyoterapi konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ / HEMŞİRELİK BÖLÜMÜ | | | | |
| Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği A.B.D. | | 1 | | Doçentlik unvanını Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği alanında almış olmak. Derin ven trombozu ve stoma bakımı konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| Doğum, Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği A.B.D. | | | 1 | Doktorasını Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği alanında yapmış olmak. Menapoz ve genital hijyen konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ / SAĞLIK YÖNETİMİ BÖLÜMÜ | | | | |
| Sağlık Yönetimi A.B.D. | | 1 | | Doçentlik unvanını Yönetim ve Strateji alanında almış olmak. Sağlık kurumlarında örgütsel davranış ve sağlık ekonomisi konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| Sağlık Yönetimi A.B.D. | | | 1 | Doktorasını Sağlık Yönetimi alanında yapmış olmak. Sağlık kurumlarında stratejik yönetim ve kronik hastalık yönetimi konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| SPOR BİLİMLERİ FAKÜLTESİ / ANTRENÖRLÜK EĞİTİMİ BÖLÜMÜ | | | | |
| Hareket ve Antrenman Bilimleri A.B.D. | | | 1 | Doktorasını Beden Eğitimi ve Spor alanında yapmış olmak. Egzersiz programlarının metabolizmaya etkisi ve sporcularda olgunlaşma konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| SPOR BİLİMLERİ FAKÜLTESİ / REKREASYON BÖLÜMÜ | | | | |
| Rekreasyon A.B.D. | | | 1 | Doktorasını Beden Eğitimi ve Spor alanında yapmış olmak. Adölesan futbolcularda biyolojik olgunlaşmanın sportif becerilere etkileri ve rekreasyon alan kullanıcılarının demografik özellikleri konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| SPOR BİLİMLERİ FAKÜLTESİ / SPOR YÖNETİCİLİĞİ BÖLÜMÜ | | | | |
| Spor Yöneticiliği A.B.D. | | | 1 | Doktorasını Beden Eğitimi ve Spor alanında yapmış olmak. Güreş Şampiyonalarında müsabaka bileşenlerinin analizi ve Olimpiyat Güreş Şampiyonasında skor ve teknik analizler konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| TIP FAKÜLTESİ / CERRAHİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ | | | | |
| Beyin ve Sinir Cerrahisi A.B.D. | | 1 | | Doçentlik unvanını Beyin ve Sinir Cerrahisi alanında almış olmak. Atlas kırıklarının cerrahi tedavi |

| | | | | |
|---|----------|----------|----------|--|
| | | | | yöntemleri ve chiari malformasyonu ile ilgili anatomik çalışmalar yapmış olmak. |
| Kulak, Burun ve Boğaz Hastalıkları A.B.D. | 1 | | | Doçentlik unvanını Kulak, Burun ve Boğaz Hastalıkları alanında almış olmak. Erken ve ileri evre larinks kanseri tedavisi ve pediatrik vestibüler sistem konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| Kulak, Burun ve Boğaz Hastalıkları A.B.D. | | 1 | | Doçentlik unvanını Kulak, Burun ve Boğaz Hastalıkları alanında almış olmak. Koku ve olfaktör alanlar ve nazal rekonstrüksiyon cerrahisi konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| Göğüs Cerrahisi A.B.D. | 1 | | | Doçentlik unvanını Göğüs Cerrahisi alanında almış olmak. Künt toraks travmalarına bağlı skapula kırıkları, deneysel iodo-povidon ve magnezyum silikatın plöredez etkileri konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| Göğüs Cerrahisi A.B.D. | | | 1 | Uzmanlığını Göğüs Cerrahisi alanında yapmış olmak. Pulmoner metastazektomi ve prognostik kriterleri, timektomi, cerrahi yöntemleri ve bu cerrahi yöntemlerinin birbirleriyle karşılaştırılması konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| Ortopedi ve Travmatoloji A.B.D. | | 1 | | Doçentlik unvanını Ortopedi ve Travmatoloji alanında almış olmak. Enfekte damar greftlerinin yönetiminde mezenkimal kök hücre tedavisinin etkinliği ve geriatric intertrokanterik kalça kırıklarında uygulanan tedavi yöntemlerinin etkileri konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi A.B.D. | 1 | | | Doçentlik unvanını Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi alanında almış olmak. Lokal ve sistemik dimetilsülfoksitin periferik sinir onarımına etkisi ile hayvan kemik defekti modelinde trombosit zengin plazmanın periosteumun osteojenik potansiyeli üzerindeki etkisi konusunda çalışmalar yapmış olmak. |
| TIP FAKÜLTESİ / DÂHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ | | | | |
| Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları A.B.D. | 1 | | | Doçentlik unvanını Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (Neonatoloji) alanında almış olmak. Yenidoğan bebeklerde nazal sürekli hava yolu basıncı uygulamalarında nazal arayüzlerin etkinliği ve yenidoğan ünitelerindeki enfeksiyon sürveyansı konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları A.B.D. | 1 | | | Doçentlik unvanını Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (Çocuk Nefrolojisi) alanında almış olmak. Hidronefrozu çocuklarda diüretik renografi bulguları ve atrofik ve hipoplazik böbreği olan çocuk hastalarda böbrek doppler ultrasonografi parametreleri konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları A.B.D. | | 1 | | Doçentlik unvanını Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları alanında almış olmak. Çocuklarda Covid-19 ve çocuklarda epilepsi konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| Deri ve Zührevi Hastalıklar A.B.D. | 1 | | | Doçentlik unvanını Deri ve Zührevi Hastalıklar alanında almış olmak. Deri hastalıklarında teşhis ve deri tümörleri konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| Deri ve Zührevi Hastalıklar A.B.D. | | 1 | | Doçentlik unvanını Deri ve Zührevi Hastalıklar alanında almış olmak. Deride patolojik değişimler ve deri kanserleri konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon A.B.D. | | | 1 | Uzmanlığını Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon alanında yapmış olmak. Fleksör spastisitede fonksiyonel elektrik stimülasyonun etkinliği ve fibromiyalji sendromunda erken dönem uyumsuz şemaların değerlendirilmesi ve geriatric inmeli hastalarda sistemik hastalıklar ve komplikasyonları konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| İç Hastalıkları A.B.D. | 1 | | | Doçentlik unvanını İç Hastalıkları alanında almış olmak. Astım ve koroner arter by-pass cerrahisi sonrası akut böbrek hasarı konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| İç Hastalıkları A.B.D. | 1 | | | Doçentlik unvanını İç Hastalıkları (Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları) alanında almış olmak. İnsidental adrenal kitleler ve Otoimmün tiroid hastalıklarında elastosonografi kullanımı konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| İç Hastalıkları A.B.D. | | | 1 | Uzmanlığını İç Hastalıkları alanında yapmış olmak. Gastroenteroloji alanında yan dal uzmanlık eğitimi yapmış olmak. İnflamatuvar barsak hastalığında erektil |

| | | | | |
|---|-----------|-----------|-----------|--|
| | | | | disfonksiyon, inflamatuvar barsak hastalığında edolizumab kullanımı ve çölyak hastalarında aort elastikyeti konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| Kardiyoloji A.B.D. | 1 | | | Doçentlik unvanını Kardiyoloji alanında almış olmak. ACE gen polimorfiziminin serum antioksidan kapasiteye etkisi ve Statin tedavisinin nabız dalga analizi ile ilişkisi konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| Tıbbi Genetik A.B.D. | 1 | | | Tıp Fakültesi mezunu olmak. Doçentlik unvanını Tıbbi Genetik alanında almış olmak. Çocukluk çağı lösemilerinde gen ekspresyon analizi ve konotrunkal kalp anomalileri konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| TIP FAKÜLTESİ / TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ | | | | |
| Fizyoloji A.B.D. | | | 1 | Doktorasını Fizyoloji alanında yapmış olmak. Gastrointestinal çinko metabolizmasının pincal bez ile ilişkisi ve maternal çinko eksikliğinin pubertal parametreler ve bilişsel fonksiyonlarla ilişkisi konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| Histoloji ve Embriyoloji A.B.D. | | 1 | | Doçentlik unvanını Histoloji ve Embriyoloji alanında almış olmak. Semen analizleri ve iskemi reperfüzyon hasarında antioksidanların tedavi edici etkileri konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| VETERİNER FAKÜLTESİ / VETERİNER HEKİMLİĞİ TEMEL BİLİMLERİ BÖLÜMÜ | | | | |
| Veterinerlik Histoloji ve Embriyoloji A.B.D. | | | 1 | Doktorasını Veterinerlik Histoloji ve Embriyoloji alanında yapmış olmak. İn vitro ve in vivo doku mühendisliği ve gen transferi konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| Veterinerlik Fizyolojisi A.B.D. | | 1 | | Doçentlik unvanını Veterinerlik Fizyolojisi alanında almış olmak. Endokrin bozucu bileşiklerin üreme fizyolojisi üzerine etkisi, ovarian hücre kültürü ve hücrelerde steroid sentezi konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| VETERİNER FAKÜLTESİ / KLİNİK BİLİMLERİ BÖLÜMÜ | | | | |
| Veterinerlik İç Hastalıkları A.B.D. | 1 | | | Doçentlik unvanını Veterinerlik İç Hastalıkları alanında almış olmak. Hayvanlarda enfeksiyöz hastalıklar ve Cryptosporidium enfeksiyonu üzerine çalışmalar yapmış olmak. |
| VETERİNER FAKÜLTESİ / GIDA HİJYENİ VE TEKNOLOJİSİ BÖLÜMÜ | | | | |
| Veterinerlik Gıda Hijyeni ve Teknolojisi A.B.D. | | 1 | | Doçentlik unvanını Veterinerlik Gıda Hijyeni ve Teknolojisi alanında almış olmak. Gıda patojenlerinin kontrolünde bakteriyofajların kullanımı ve gıda patojenlerinde antimikrobiyal direnç konularında çalışmalar yapmış olmak. |
| TOPLAM: | 14 | 16 | 22 | |

16351/1-1