

Selçuk Üniversitesi Rektörlüğünden:

ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerinde boş bulunan kadrolarına, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ile Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği hükümleri ve Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı tarafından onaylanan “Selçuk Üniversitesi Öğretim Üyeliği Kadrolarına Başvuru İle İlgili Atanma ve Yükseltme Ölçütleri ve Uygulama Esasları” veya "Selçuk Üniversitesi Öğretim Üyeliği Kadrolarına Atanma ve Yükseltme Kriterleri Yönergesi" ölçütlerine göre öğretim üyesi alınacaktır.

Başvuru süresi bu ilanın Resmi Gazete’de yayım tarihinden itibaren 21 gün olup, süresi içinde yapılmayan başvurular kabul edilmeyecektir. Ayrıntılı ilan metni ve genel açıklamalar Üniversitemiz web sayfası (www.selcuk.edu.tr) Genel Duyurular’da mevcuttur.

BİRİM	BÖLÜM	ANABİLİM DALI / PROGRAM	ÜNVAN	ÖZEL ŞART
Akşehir Kadir Yallagöz Sağlık Yüksekokulu	Beslenme ve Diyetetik	Beslenme ve Diyetetik	Dr.Öğr.Üyesi	Yüksek lisans ve doktora eğitimini Gıda Mühendisliği alanında yapmış olmak. Et ürünlerinde antioksidan, marinasyon, alternatif kürlenme ve melas ekstraksiyonu optimizasyonu üzerine çalışmaları olmak.
Akşehir Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	Gıda Mühendisliği	Gıda Mühendisliği	Dr.Öğr.Üyesi	Lisans ve lisansüstü eğitimini Gıda Mühendisliği alanında yapmış olmak. Lipit bazlı taşıyıcı sistemlerin tahıl ürünlerinde kullanımı ve köpük kurutma teknolojisi konularında çalışmaları olmak.
Akşehir Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	Makine Mühendisliği	İmalat ve Konstrüksiyon	Dr.Öğr.Üyesi	Yüksek lisans ve doktora eğitimini Makine Mühendisliği alanında yapmış olmak. Selüloz nanokristal bazlı kesme sıvıları ile sürdürülebilir frezeleme üzerine çalışmaları olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Ortodonti	Profesör	Ortodontik diş hareketi üzerine piezoinsizyonun etkisini inceleyen çalışmaları olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Periodontoloji	Dr.Öğr.Üyesi	Periodontal rejenerasyonda kök hücre kullanımı üzerine çalışması olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Restoratif Diş Tedavisi	Dr.Öğr.Üyesi	Direkt pulpa kapaklama materyalleri konusunda çalışması olmak.
Edebiyat Fakültesi	Arap Dili ve Edebiyatı	Arap Dili ve Edebiyatı	Dr.Öğr.Üyesi	Doktora eğitimini Arap Dili ve Edebiyatı alanında yapmış olmak. Klasik Dönem Arap Dili ve Edebiyatı alanında tahkik ve literatür çalışmaları olmak.
Edebiyat Fakültesi	Arap Dili ve Edebiyatı	Arap Dili ve Edebiyatı	Dr.Öğr.Üyesi	Doktora eğitimini Temel İslam Bilimleri Bölümü Arap Dili ve Belagatı alanında yapmış olmak. Osmanlı dönemi hicaz şairleri ve divanlarındaki belagat temalı çalışmaları olmak.
Edebiyat Fakültesi	Fars Dili ve Edebiyatı	Fars Dili ve Edebiyatı	Dr.Öğr.Üyesi	Şehnuş Parsipur’un Öykücülüğü hakkında çalışması olmak.
Edebiyat Fakültesi	Fransız Dili ve Edebiyatı	Fransız Dili Bilimi	Doçent	Doçentlik unvanını Çeviri Bilim alanında almış olmak. Çeviri Kuramı ve Uygulaması ile Çeviri Tarihi üzerine çalışmaları olmak.

Edebiyat Fakültesi	Fransız Dili ve Edebiyatı	Fransız Kültürü ve Edebiyatı	Dr.Öğr.Üyesi	Doktora eğitimini Fransız Dili ve Edebiyatı alanında yapmış olmak. Postmodern Fransız Romanında Metinlerarasılık; Mitoloji ve Edebiyat konularında çalışmaları olmak.
Edebiyat Fakültesi	Fransız Dili ve Edebiyatı	Fransız Kültürü ve Edebiyatı	Dr.Öğr.Üyesi	Doktora eğitimini Fransız Dili ve Edebiyatı alanında yapmış olmak. Postmodern Romanda Tarih, Kimlik ve Bellek konularında çalışmaları olmak.
Edebiyat Fakültesi	İngiliz Dili ve Edebiyatı	İngiliz Dil Bilimi	Dr.Öğr.Üyesi	Edebi Metinlerde Biyolojik Söylem Analizi ve Yabancı Dil Eğitiminde Teknoloji kullanımı üzerine çalışmaları olmak.
Edebiyat Fakültesi	Psikoloji	Klinik Psikoloji	Dr.Öğr.Üyesi	Doktora eğitimini Klinik Psikoloji alanında yapmış olmak. Bilişsel Duygu Düzenleme Stratejileri ve Okul Reddi konularında çalışmaları olmak.
Edebiyat Fakültesi	Rus Dili ve Edebiyatı	Rus Kültürü ve Edebiyatı	Dr.Öğr.Üyesi	Doktora eğitimini Rus Edebiyatı alanında yapmış olmak. 19.yy. Rus Edebiyatında biyografi ve nesir türü üzerine çalışmaları olmak.
Edebiyat Fakültesi	Sosyoloji	Genel Sosyoloji ve Metodoloji	Dr.Öğr.Üyesi	Doktora eğitimini Genel Sosyoloji ve Metodoloji alanında yapmış olmak. Ulusaşırı göç, şiddet ve dijitalleşme konularında çalışmaları olmak.
Edebiyat Fakültesi	Sosyoloji	Kurumlar Sosyolojisi	Dr.Öğr.Üyesi	Doktora eğitimini Sosyoloji alanında yapmış olmak. Engellilik, Fenomenoloji ve Toplumsal Tipler konularında çalışmaları olmak.
Edebiyat Fakültesi	Tarih	Genel Türk Tarihi	Dr.Öğr.Üyesi	Doktora eğitimini Genel Türk Tarihi alanında yapmış olmak. Türk- Moğol Boyları ve Çingizliler üzerine çalışmaları olmak.
Edebiyat Fakültesi	Tarih	Ortaçağ Tarihi	Dr.Öğr.Üyesi	Doktora eğitimini Tarih alanında yapmış olmak. Abbasiler Döneminde Vezirlik ve Bürokrasi üzerine çalışmaları olmak.
Edebiyat Fakültesi	Tarih	Türkiye Cumhuriyeti Tarihi	Profesör	Doçentlik unvanını Atatürk İlkeleri ve Cumhuriyet Tarihi alanında almış olmak. Türk Dış Politikası ve II. Dünya Savaşı Dönemi üzerine çalışmaları olmak.
Edebiyat Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyatı	Yeni Türk Edebiyatı	Doçent	Doçentlik unvanını Yeni Türk Edebiyatı alanında almış olmak. Cumhuriyet Dönemi Türk Tiyatrosu ve Mitoloji konularında çalışmaları olmak.
Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri	Eğitim Programları ve Öğretim	Doçent	Doktora programlarının iyileştirilmesi, doktorantların yeterliliklerinin geliştirilmesi ve yükseköğretimde öğretim kalitesinin değerlendirilmesi konularında çalışmaları olmak.
Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri	Eğitim Yönetimi	Profesör	Doçentliğini Yükseköğretim Çalışmaları'ndan almış olup, mentörlük, üniversite etkisi ve yükseköğretimde uluslararası öğrenci hareketliliği üzerine çalışmaları olmak.

Eğitim Fakóltesi	Eğitim Bilimleri	Öğretim Teknolojileri	Doçent	Doçentlik unvanını Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi alanında almış olmak. Bilgisayar bilimi öğretimi, sanal dünyalar ve dijital okuryazarlık konularında çalışmaları olmak.
Eğitim Fakóltesi	Eğitim Bilimleri	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	Doçent	Doçentlik unvanını Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık alanında almış olmak. Travma sonrası büyüme, öz-kontrol ve azim konularında çalışmaları olmak.
Eğitim Fakóltesi	Eğitim Bilimleri	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	Doçent	Doçentlik unvanını Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık alanında almış olmak. Ebeveyn kabul-reddi, belirsizliğe tahammülsüzlük, olumlu gelecek beklentisi ve ölüm kaygısı konularında çalışmaları olmak.
Fen Fakóltesi	Biyokimya	Biyokimya	Dr.Öğr.Üyesi	Doktora eğitimini Kimya alanında yapmış olmak. Karbonik anhidraz, kolinesteraz inhibisyon ve moleküler docking/dinamik konularında çalışmaları olmak.
Fen Fakóltesi	Biyokimya	Biyokimya	Dr.Öğr.Üyesi	Fotoelektrokatalitik/fotokatalitik hidrojen üretimi ve elektrokimyasal sensör alanında çalışmaları olmak.
Fen Fakóltesi	Biyoteknoloji	Biyoteknoloji	Dr.Öğr.Üyesi	Doktora eğitimini Biyoteknoloji alanında yapmış olmak. Nanoplastik kirliliği ve nanopartikül uygulamalarının bitkilerde antioksidan sistem üzerine etkileri ile ilgili çalışmaları olmak.
Fen Fakóltesi	Fizik	Yüksek Enerji ve Plazma Fiziği	Dr.Öğr.Üyesi	Doktora eğitimini Fizik alanında yapmış olmak. Plazma ile akıllı polimer eldesi ve karakterizasyonu alanında çalışması olmak.
Fen Fakóltesi	Matematik	Geometri	Dr.Öğr.Üyesi	Doktora eğitimini Geometri alanında yapmış olmak. Manyetik Pseudo Null Eğriler ve Hemen Hemen Kosimpletik İstatistiksel Manifoldlar üzerine çalışmaları olmak.
Fen Fakóltesi	Matematik	Topoloji	Profesör	Ultrametrik uzaylarda sabit nokta teori ve dinamik programlamaya uygulamaları üzerine çalışması olmak.
Fen Fakóltesi	Matematik	Uygulamalı Matematik	Profesör	Uyumlu Laplace Ayrışım ve Uyumlu İki katlı Laplace dönüşümü konuları üzerine çalışmaları olmak.
Fen Fakóltesi	Matematik	Uygulamalı Matematik	Dr.Öğr.Üyesi	Doktora eğitimini Uygulamalı Matematik alanında yapmış olmak. Ortogonal polinomlar ve aralık katsayılı polinomların kararlılık analizi üzerine çalışmaları olmak.
Hemřirelik Fakóltesi	Hemşirelik	Halk Sağlığı Hemşireliği	Doçent	Doçentlik unvanını Halk Sağlığı Hemşireliği alanında almış olmak. Yaşlı sağlığı alanında ve obeziteyi önlemeye yönelik çalışmaları olmak.

İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İşletme	Üretim Yönetimi ve Pazarlama	Dr.Öğr.Üyesi	İşletme bölümü lisans mezunu olmak. Yüksek lisans ve doktora eğitimlerini Üretim Yönetimi ve Pazarlama alanında yapmış olmak. Pazarlama araştırmaları, sosyal medya pazarlaması ve şehir pazarlaması konularında çalışmaları olmak.
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Uluslararası Ticaret ve Finansman	Elektronik Ticaret	Dr.Öğr.Üyesi	Doktora eğitimini Üretim Yönetimi ve Pazarlama alanında yapmış olmak. Elektronik Ticaret Lojistiği, Elektronik İhracat ve Küreselleşme konularında çalışması olmak.
İslami İlimler Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Tasavvuf	Dr.Öğr.Üyesi	İlahiyat veya İslami İlimler Fakültesi mezunu olmak. Doktora eğitimini Tasavvuf Bilimi alanında yapmış olmak. Kalam ilmi alanında da telifleri bulunan mutasavvıflarla ilgili çalışmaları olmak. Allah, insan ve insanın kemali üzerine çalışmaları olmak.
Kadınhanı Faik İçil Meslek Yüksekokulu	Bilgisayar Teknolojileri	Sağlık Bilgi Sistemleri Teknikerliği	Doçent	Doçentlik unvanını Fen bilimleri ve Matematik Temel alanında almış olmak. Femtosaniye laser temelli optik alanında bilgisayar simülasyon çalışmaları yapmış olmak. Sağlık alanında femtosaniye laser kütle spektrometri temelli Ar-Ge ve uygulamalarına yönelik çalışmaları olmak.
Karapınar Aydoğanlar Meslek Yüksekokulu	Gıda İşleme	Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi	Doçent	Doçentlik unvanını Kimya Mühendisliği alanında almış olmak. Poliester Sentezi ve Kompozit Malzemeler alanında çalışması olmak.
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Ayakkabı Tasarımı ve Üretimi	Ayakkabı Tasarımı	Dr.Öğr.Üyesi	Doktora eğitimini Tasarım alanında yapmış olmak. Ayakkabı tarihi ve ayakkabı tasarımlarıyla ilgili çalışmaları olmak.
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Moda Tasarımı	Moda Tasarımı	Doçent	Doçentlik unvanını Tasarım alanında almış olmak. Giysi kalıbı ve geleneksel giysiler konularında çalışmaları olmak.
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Moda Tasarımı	Moda Tasarımı	Dr.Öğr.Üyesi	Bilgisayar destekli kalıp hazırlama sistemleri ve geleneksel giysilerle ilgili çalışmaları olmak.
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Moda Tasarımı	Moda Tasarımı	Dr.Öğr.Üyesi	Tekstil konforu ve doğal boya alanında çalışmaları olmak.
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Peyzaj Mimarlığı	Peyzaj Mimarlığı	Dr.Öğr.Üyesi	Lisans, yüksek lisans ve doktora eğitimini Peyzaj Mimarlığı alanında yapmış olmak. Kent parkları, park kullanıcı tercihleri ve peyzaj mimarlığında göz izleme tekniği konularında çalışmaları olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Sağlık Yönetimi	Sağlık Hizmetleri Yönetimi	Dr.Öğr.Üyesi	Lisans ve lisansüstü öğrenimlerini Sağlık Yönetimi alanında yapmış olmak. Sağlık sistemlerine güvensizlik, sağlık iletişimi sorunları ve hasta güvenliği kültürü konularında çalışması olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Sağlık Yönetimi	Sağlık Politikaları ve Sağlık Ekonomisi	Doçent	Doçentlik unvanını Sağlık Yönetimi alanında almış olmak. Sağlık teknolojisi değerlendirme ve hasta güvenliği konularında çalışmaları olmak.

Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Tıbbi Laboratuvar Teknikleri	Doçent	Doçentlik unvanını Biyoloji alanında almış olmak. Koruma biyolojisi, morfoloji ve anatomi konularında çalışmaları olmak.
Sivil Havacılık Yüksekokulu	Uçak Gövde - Motor Bakım	Uçak Gövde - Motor Bakım	Doçent	Havacılıkta Temel Uçak Bakımı ve Aksiyal Fanlarda Kanat Açısının Aerodinamik Performansa Etkileri üzerine çalışmaları olmak.
Sivil Havacılık Yüksekokulu	Uçak Gövde - Motor Bakım	Uçak Gövde - Motor Bakım	Dr.Öğr.Üyesi	Doktora eğitimini Elektrik Elektronik Mühendisliği alanında yapmış olmak. Radar sogurucu malzeme ve mikroserit antenler ile ilgili çalışmaları olmak.
Spor Bilimleri Fakültesi	Rekreasyon	Rekreasyon	Profesör	Doçentlik unvanını Spor Bilimleri alanında almış olmak. Egzersiz sırasında yağ oksidasyon hızı konusunda çalışması olmak.
Teknoloji Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Bilimleri	Profesör	Doçentlik unvanını Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği alanında almış olmak. Sinyal işleme ve çok amaçlı optimizasyon konularında çalışmaları olmak.
Teknoloji Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Yazılımı	Doçent	Lisans eğitimini Yazılım Mühendisliğinde yapmış ve doçentlik unvanını Bilgisayar Mühendisliği alanında almış olmak.
Teknoloji Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği	Biyoelektronik	Dr.Öğr.Üyesi	Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Doktora eğitimini Bilgisayar Mühendisliği alanında yapmış olmak. Bulanık mantık, kaba küme temelli sistemler ve medikal verilerde özellik indirgeme konularında çalışmaları olmak.
Teknoloji Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Elektronik	Dr.Öğr.Üyesi	Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Yüksek lisans ve doktora eğitimini Elektrik Elektronik Mühendisliği alanında yapmış olmak. Derin öğrenme, FPGA ile sinyal işleme ve robotik görme konularında çalışması olmak.
Teknoloji Fakültesi	Makine Mühendisliği	Otomotiv	Profesör	Doçentlik unvanını Otomotiv Mühendisliği alanında almış olmak. Sürtünme, aşınma ve lastiklerin çeki performansı alanlarında çalışmaları bulunmak.
Teknoloji Fakültesi	Mekatronik Mühendisliği	Mekanik	Dr.Öğr.Üyesi	Yüksek lisans eğitimini Makine Mühendisliği ve doktora eğitimini Mekatronik Mühendisliği alanında yapmış olmak. Nanokompozitler, sandviç kompozitler ve görüntü işleme ile hasar analizi üzerine çalışmaları olmak.
Teknoloji Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Üretim Metalurjisi	Dr.Öğr.Üyesi	Lisans, Yüksek Lisans ve Doktora eğitimini Metalurji ve Malzeme Mühendisliği alanında almış olmak. Biyomalzeme, seçimli liç, bilyalı öğütme ve çil dökme demirler üzerine bilimsel çalışmaları olmak.

Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Çocuk Cerrahisi	Profesör	Ölçme değerlendirme, eğitici eğitimi ve gelişimi kurslarını almış olmak. Probleme Dayalı Öğrenim yönlendiriciliği ve temel iyi klinik uygulamalar eğitimi almış olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Ortopedi ve Travmatoloji	Dr.Öğr.Üyesi	Türk Ortopedi ve Travmatoloji Eğitim Konseyi Yeterlilik Belgesine sahip olmak, El bilek artroskopisi üzerine çalışmaları olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Patoloji	Profesör	Eğitici Eğitimi ve Probleme Dayalı Öğrenim yönlendiriciliği katılım belgelerine sahip olmak. Temel onkoloji, Moleküler patoloji ve mide kanserlerinde HER2 değerlendirme eğitimlerini almış olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Dr.Öğr.Üyesi	Gelişimsel Pediatri Yan Dal Uzmanı olmak. Konjenital Hipotiroidili çocukların gelişimsel durumları ile ilgili çalışma yapmış olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı Hastalıkları	Dr.Öğr.Üyesi	Dikkat eksikliği ve hiperaktivite bozukluğu tanılı çocuklarda iştah düzenleyici moleküller ile Otizmli çocuklarda pandemi döneminin etkilerini inceleyen çalışmaları olmak. Çocuk ve Ergenlerde Bilişsel Davranışçı Terapi kuramsal eğitim katılım belgesine sahip olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Halk Sağlığı	Profesör	Halk Sağlığı Uzmanı olmak. Kriz durumlarında cinsel sağlık ve üreme sağlığına yönelik asgari başlangıç hizmet paketi eğitici eğitimini almış olmak. Göç ve sağlık konusunda çalışmaları olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	İç Hastalıkları	Profesör	Doçentlik unvanını Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları alanında almış olmak. Probleme Dayalı Öğrenme yönlendirici eğitimi almış olmak. Gestasyonel diabetes mellitus patogenezi ile ilgili klinik ve genetik çalışmaları olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	İç Hastalıkları	Dr.Öğr.Üyesi	Hematoloji yan dal uzmanı olmak. Türk Kan Bilim Akademisi Lenfoma ustalık sınıfından mezun olmak. Türk Hematoloji Derneği yeterlilik belgesine sahip olmak. Avrupa Hematoloji Derneği tarafından yapılan sınavda başarılı olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Radyoloji	Profesör	Türk Radyoloji Derneği Yeterlilik belgesine ve Avrupa Radyoloji Diplomasına sahip olmak. Probleme Dayalı Öğrenim yönlendiriciliği eğitimi almış olmak. Fetal MRG alanında çalışmaları olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Radyoloji	Dr.Öğr.Üyesi	Türk Radyoloji Derneği Yeterlilik Belgesine Sahip Olmak. Ultrason Elastografi ve Mikrovasküler Görüntüleme ve Kardiyak Görüntüleme konularında çalışmaları olmak.

Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	Dr.Öğr.Üyesi	Türkiye Psikiyatri Derneği Yeterlik Kurulu sınavında başarılı olup yeterlik belgesine sahip olmak. Avrupa Birliği Projesinde görev almak. Psikiyatrik epidemiyoloji alanında çalışması olmak.
Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Anatomi	Dr.Öğr.Üyesi	Tıpta uzmanlık yapmış olmak. Probleme Dayalı Öğrenim yönlendiriciliği ve Eğitici eğitimlerini almış olmak. Deney hayvanları Kullanım Sertifikası Bulunmak.
Turizm Fakültesi	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Doçent	Doçentlik unvanını Pazarlama alanında yapmış olmak. Gastronomi alanında destinasyon ve yemek imajı, destinasyon markalaşması ve turizmde marka şehir konularında çalışması olmak.
Turizm Fakültesi	Rekreasyon Yönetimi	Rekreasyon Yönetimi	Doçent	Doçentlik unvanını Turizm alanında almış olmak. Sorumlu turizm, dijital rekreasyon ve çocuk animasyonu konularında çalışmaları olmak.
Turizm Fakültesi	Rekreasyon Yönetimi	Rekreasyon Yönetimi	Dr.Öğr.Üyesi	Doktora eğitimini Turizm İşletmeciliği alanında yapmış olmak. Turizm güvenliği ve bisiklet turizmi konularında çalışmaları olmak.
Turizm Fakültesi	Turizm İşletmeciliği	Turizm İşletmeciliği	Dr.Öğr.Üyesi	Doktora eğitimini Turizm işletmeciliği alanında yapmış olmak. Oyunlaştırma, büyük veri ve sorumlu turizm ile ilgili çalışması olmak.
Veteriner Fakültesi	Temel Bilimler	Veterinerlik Histoloji ve Embriyoloji	Dr.Öğr.Üyesi	Doktora eğitimini Veterinerlik Histoloji ve Embriyolojisi alanında yapmış olmak. Sinir sistemi, kan-doku bariyerleri ile ilgili ve enzimhistokimyasal çalışmaları olmak.
Veteriner Fakültesi	Zootekni ve Hayvan Besleme	Veterinerlik Zootekni	Dr.Öğr.Üyesi	Doktora eğitimini Veterinerlik Zootekni alanında yapmış olmak. Farklı kanatlı türlerinde büyüme, kuluçka, por sayımı ve tavuklarda melezleme ile ilgili çalışmaları olmak.
Ziraat Fakültesi	Bitki Koruma	Fitopatoloji	Dr.Öğr.Üyesi	Bitki fungal hastalıklarının biyolojik mücadelesi konusunda çalışmaları olmak.
Ziraat Fakültesi	Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği	Tarım Makineleri	Dr.Öğr.Üyesi	Sebze tohumlarının ekiminde kullanılan pnömatik hassas ekim makineleri konusunda çalışmaları olmak.
Ziraat Fakültesi	Tarımsal Yapılar ve Sulama	Tarımsal Yapılar ve Sulama	Dr.Öğr.Üyesi	Sulama performansı ve sulamanın çevresel etkileri konusunda çalışmaları olmak.
Ziraat Fakültesi	Tarımsal Yapılar ve Sulama	Tarımsal Yapılar ve Sulama	Dr.Öğr.Üyesi	Tarımsal depolama yapıları alanında çalışmaları olmak.

DUYURULUR.