

Samsun Üniversitesi Rektörlüğünden:

ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

Üniversitemiz akademik birimlerine 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 48 inci maddesi, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ve bu kanuna dayalı olarak çıkartılan ilgili Yönetmelik ile Samsun Üniversitesi Akademik Yükseltme ve Atama Ölçütleri Yönergesi hükümleri çerçevesinde öğretim üyesi alınacaktır.

Doçent ve Doktor Öğretim Üyesi Adaylarından;

• Başvuru Formu (<http://www.samsun.edu.tr> internet adresinden yapılacak duyurudan temin edilecektir.)

• Asgari Koşulların Sağlandığına İlişkin Beyanname ve Çalışmalar Formu (<http://www.samsun.edu.tr> internet adresinden yapılacak duyurudan temin edilecektir.)

• KVKK kapsamında "Aday Aydınlatma Metni Öğretim Üyesi Formu" (<http://www.samsun.edu.tr> internet adresinden yapılacak duyurudan temin edilecektir.)

• Özgeçmiş,
• Kimlik fotokopisi,
• Adli Sicil Kaydı,
• Erkek adayların askerlik durumlarına ilişkin belgenin aslı veya onaylı kopyası,
• Lisans, yüksek lisans, doktora belgesi (Doktora ve doçent ünvanı yurtdışından alınmış ise denkliğinin Üniversitelerarası Kurul tarafından onaylandığını gösterir belgenin eklenmesi gerekmektedir.)

• Yabancı dil belgesi,
• Yayın listesi,
• 2 (iki) adet fotoğraf,
• Herhangi bir kamu kurumunda çalışanların (daha önce çalışıp ayrılırsalar dahi) e-Devlet üzerinden alacakları "HİTAP Hizmet Belgesini" müracaatlarına eklemeleri gerekmektedir.

• e-Devletten alınan karekodlu tüm belgeler geçerlidir.

DOÇENT Kadrolarına Başvuracak Adaylar için:

• Doçentlik belgesi,
• Adayların başvurularında; özgeçmiş, bilimsel çalışma ve yayınlarının tamamına ait bilgi ve belgeleri içeren 1 adet fiziki dosya ile PDF formatında hazırlanmış olan 4 (dört) adet taşınabilir belleği Üniversitemiz Personel Daire Başkanlığına teslim etmeleri gerekmektedir.

DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ Kadrolarına Başvuracak Adaylar için:

• Adayların başvurularında; özgeçmiş, bilimsel çalışma ve yayınlarının tamamına ait bilgi ve belgeleri içeren 1 adet fiziki dosya ile PDF formatında hazırlanmış olan 4 (dört) adet taşınabilir belleği ilgili birimlere teslim etmeleri gerekmektedir.

Açıklamalar

1. Adaylar başvurularını, ilanın Resmi Gazete'de yayımlandığı tarihten itibaren 15 gün içerisinde şahsen veya posta yoluyla yapmalıdır.

2. Üniversitemiz Akademik Yükseltme ve Atama Ölçütleri Yönergesine göre başvuru şartlarını taşımadığı tespit edilen adayların başvuruları kabul edilmeyecektir.

3. Adaylar kadro ilanlarından sadece birine başvuru yapabilir. Birden çok kadro ilanına başvuru yaptığı tespit edilen adayların tüm başvuruları geçersiz sayılacaktır.
4. Talep edilen deneyimlerin belgelendirilmesi gerekmektedir.
5. Doçent adaylarının Üniversitemiz Personel Daire Başkanlığına, diğer adayların ilgili birimlere başvurmaları gerekmektedir.
6. Doçent ünvanını almış adaylar Dr. Öğretim Üyesi kadrolarına başvuramaz.
7. Eksik belge ile yapılan başvurular kabul edilmeyecektir.
8. İlan ve sürece ilişkin bilgiler <https://pdb.samsun.edu.tr> internet adresinde yayımlanacaktır.

İlan No	Birim	Bölüm	Anabilim Dalı	Ünvan	Derece	Adet	Açıklama
2024-3/1	İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	İletişim Tasarımı ve Yönetimi	İletişim Tasarımı ve Yönetimi	Doçent	2	1	Yüksek lisans ve doktora eğitimini radyo sinema ve televizyon alanında tamamlamış olup doçentlik ünvanını iletişim çalışmaları alanında almış olmak.
2024-3/2	İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Mütercim ve Tercümanlık	İngilizce Mütercim ve Tercümanlık	Doçent	3	1	Lisans, yüksek lisans ve doktora eğitimini mütercim ve tercümanlık alanında tamamlamış olup doçentlik ünvanını çeviribilim alanında almış olmak.
2024-3/3	İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyatı	Yeni Türk Edebiyatı	Doçent	1	1	Doçentlik ünvanını Yeni Türk Edebiyatı alanında almış olup modern Türk edebiyatında yöntem, hermenötik ve poetika konularında çalışmaları olmak.
2024-3/4	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Makine Mühendisliği	Enerji	Doçent	3	1	Doçentlik ünvanını Makina Mühendisliği alanında almış olup termal enerji depolama, elektronik/batarya sistemlerinin termal yönetimi ve benzeri konularında Q1 veya Q2 kapsamlı dergilerde yayımlanmış çalışmaları ve patentleri olmak.
2024-3/5	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Makine Mühendisliği	Enerji	Doçent	3	1	Doçentlik ünvanını Makine Mühendisliği alanında almış olup içten yanmalı motorlarda alternatif yakıtlar ve yanma konularında Q1 veya Q2 kapsamlı dergilerde yayımlanmış çalışmaları olmak.
2024-3/6	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği	Biyomedikal Mühendisliği	Doçent	2	1	Biyomedikal modelleme ve simülasyon, kompozit malzemeler ve optimizasyon konularında Q1 kapsamlı dergilerde yayımlanmış en az 3 adet çalışması olmak ve TÜBİTAK projelerinde yürütücülük yapmış olmak.

2024-3/7	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Anesteziyoloji ve Reanimasyon	Doçent	1	1	Doçentlik ünvanını Anesteziyoloji ve Reanimasyon alanında almış olup kadın doğum ve pediatrik anestezi konusunda deneyimli olmak, bu konuda uluslararası tecrübeye ve çalışmalara sahip olmak.
2024-3/8	Sivil Havacılık Yüksekokulu	Havacılık Yönetimi	Havacılık Yönetimi	Doçent	1	1	Yüksek lisans ve doktora derecelerini Sivil Havacılık Yönetimi alanında almış olup havayolu ve havaalanı pazarlaması konularında SSCI kapsamındaki dergilerde yayımlanmış çalışmaları olmak.
2024-3/9	Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Mimarlık	Mimarlık Tarihi	Dr. Öğretim Üyesi	4	1	Mimarlık Bölümü Lisans mezunu olup mimarlık alanında doktora derecesine sahip olmak. Yakın dönem dini mimari ve Türkiye dışında modern dönem mimarları hakkında çalışmalar yapmış olmak.
2024-3/10	Siyasal Bilgiler Fakültesi	Denizcilik İşletmeleri Yönetimi	Denizcilik İşletmeleri Yönetimi	Dr. Öğretim Üyesi	5	1	Denizcilik İşletmeleri Yönetimi lisans mezunu olup Yüksek Lisans ve doktora eğitimlerini Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği alanında tamamlamış olmak.
2024-3/11	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	Yazılım Mühendisliği	Dr. Öğretim Üyesi	5	1	Lisans ve doktora derecesini Bilgisayar Mühendisliği alanında almış olup yapay zeka ve optimizasyon alanlarında çalışmalar yapmış olmak.
2024-3/12	Özdemir Bayraktar Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi	Havacılık ve Uzay Mühendisliği	Havacılık ve Uzay Mühendisliği	Dr. Öğretim Üyesi	4	1	Doktora eğitimini Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Uçak ve Uzay Mühendisliği, Uçak Mühendisliği veya Makine Mühendisliği alanında tamamlamış olup hava veya uzay araçlarının kontrolü konularında çalışmalar yapmış olmak.
2024-3/13	Özdemir Bayraktar Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi	Uçak Bakım ve Onarım	Uçak Bakım ve Onarım	Dr. Öğretim Üyesi	5	1	Uçak Gövde-Motor lisans mezunu olup doktora eğitimini Sivil Havacılık Anabilim dalında Uçak Bakım Onarım alanında tamamlamış olmak.
2024-3/14	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Aile Hekimliği	Dr. Öğretim Üyesi	4	1	Aile Hekimi uzmanı olup kardiyovasküler riskler ve kilo verme, obez hastalar, adolesan/çocuklar ve tekrarlayan düşüklerde vitamin düzeyleri konularında çalışmalar yapmış olmak.

2024-3/15	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Deri ve Zührevi Hastalıklar	Dr. Öğretim Üyesi	2	1	İmmünespresif hastalarda demodex ve covid, riketsiya gibi konularda çalışmalar yapmış olmak.
2024-3/16	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Göğüs Hastalıkları	Dr. Öğretim Üyesi	4	1	Göğüs hastalıkları yeterlilik kurulu belgesi (BOARD) ve temel mekanik ventilasyon ile ilgili yoğun bakımda pratik eğitim belgesine sahip olmak. Ayrıca pulmoner emboli ve astımlı gebe hastalar ile ilgili SCI-E kapsamlı dergilerde yayımlanmış çalışmaları olmak.
2024-3/17	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Tıbbi Farmakoloji	Dr. Öğretim Üyesi	3	1	Tıp fakültesi mezunu olup Tıpta uzmanlık eğitimini Tıbbi Farmakoloji alanında yapmış olmak ve endokanabinoid sistemle ilgili Q1 veya Q2 kapsamlı dergilerde yayımlanmış çalışmaları olmak. Ayrıca Toksikoloji/Teratojenite alanında poliklinik hizmeti deneyimine sahip olmak.
2024-3/18	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Göğüs Cerrahisi	Dr. Öğretim Üyesi	4	1	Minimal invaziv toraks cerrahisi, göğüs duvarı deformiteleri ve travma konularında çalışmaları olup uluslararası toroskopik cerrahi eğitim belgesine sahip olmak.
2024-3/19	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Genel Cerrahi (Gastroentoloji)	Dr. Öğretim Üyesi	3	1	Gastroentoloji Cerrahisi yandal uzmanı olup minimal invazif özofagojejunostomi tekniklerinin karşılaştırılması, obezite tedavisinde farklı cerrahi tekniklerin sonuçlarının karşılaştırılması konularında SCI-E kapsamlı dergilerde yayımlanmış çalışmaları olmak.
2024-3/20	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Öğretim Üyesi	2	1	Tıp Fakültesi mezunu olup doktora eğitimini Histoloji ve Embriyoloji anabilim dalında almış ve Q1 veya Q2 kapsamlı dergilerde yayımlanmış çalışmaları olmak.
2024-3/21	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Tıbbi Biyoloji	Dr. Öğretim Üyesi	4	1	Moleküler viroloji alanında Q1 ve Q2 kapsamlı dergilerde yayımlanmış çalışmaları olmak ve Tıbbi Biyoloji Anabilim dalında en az beş yıl ders verme deneyimine sahip olmak.