

Bilecik Seyh Edebali Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, Öğretim Üyeliğine Yükseltirme ve Atanma Yönetmeliği ve Üniversitemiz Öğretim Üyeliğine Yükseltirme ve Atanma Yönergesi'nin ilgili maddelerine göre Öğretim Üyesi alınacaktır. Adayların ilanın yayım tarihinden itibaren 15 (on beş) gün içerisinde ilgili birime başvuruları gerekmektedir.

Ayrıntılı bilgi ve belgelere www.bilecik.edu.tr adresinden ulaşılabılır.

İlan Sıra No.	Birimi	Bölümü	Ana Bilim, Ana Sanat Dalı / Programı	Unvanı	Derece	Adet	Özel Şartlar
01	İslami İlimler Fakültesi	İslam Tarihi ve Sanatları	Osmanlı Türkçesi ve İslami Türk Edebiyatı	Dr. Öğr. Üyesi	2	1	İlahiyat Fakültesinden mezun olmak. Doktorasını Türk İslam Edebiyatı alanında yapmış olmak. Tanzimat Edebiyatı konusunda çalışmaları bulunmak.
02	Uygulamalı Bilimler Fakültesi	Bankacılık ve Finans	Bankacılık	Profesör	1	1	Doçentliğini Makro İktisat alanında almış olmak ve Makroekonomik Performans, Finansal Krizler ve Bankacılık konularında çalışmalar yapmış olmak.
03	Söğüt MYO	Tasarım	İç Mekan Tasarımı	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği alanında doktorasını tamamlamış olmak. Kompozit Malzemeler, İşlenebilir ve Sürdürülebilir Seramikler üzerine çalışmaları olmak.
04	Bozüyük MYO	Pazarlama ve Reklamcılık	Reklamcılık	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Doktora eğitimini Yönetim Organizasyon Ana Bilim Dalında tamamlamış olmak. Örgütsel Davranış, Örgütlerde Sessizlik, Sinizm, Dışlanma ve Yönetim konuları üzerinde çalışmalar yapmış olmak.
05	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Yazılımı	Profesör	1	1	Doçentliğini Bilgisayar-Bilişim Bilimleri ve Mühendisliği alanında almış olmak. Sezgisel Algoritmalar ve Yapay Zeka konularında çalışmalar yapmış olmak.

06	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Enerji	Profesör	1	1	İçten Yanmalı Motorlar, Biyodizel, Emisyon ve Ekserji konularında çalışmaları olmak.
07	Mühendislik Fakültesi	Kimya Mühendisliği	Kimyasal Teknolojiler	Doçent	2	1	Doktora ve Doçentliğini Kimya Mühendisliği alanında almış olmak. Asidik Katı Katalizör Sentezi, Fiziksel Özelliklerinin ve Sıvı Faz Reaksiyonlarda Aktivitelerinin Belirlenmesiyle ilgili çalışmaları olmak.
08	Mühendislik Fakültesi	Kimya Mühendisliği	Temel İşlemler ve Termodinamik	Doçent	2	1	Doçentlik unvanını Kimya Mühendisliği Bilim Alanında almış olmak ve Kimya Mühendisliği Temel İşlemleri konularından Fermantasyon, Ekstraksiyon, Kurutma, Filtrasyon ve Kütle Aktarımı konularında çalışmaları bulunmak.
09	Mühendislik Fakültesi	Kimya Mühendisliği	Proses ve Reaktör Tasarımı	Dr. Öğr. Üyesi	2	1	Hidrojen Üretimi ve Mikro Küre Sentezi konularında çalışmaları olmak.
10	Mühendislik Fakültesi	Biyomühendislik	Biyomedikal Teknolojiler	Profesör	1	1	Kimya Mühendisliği alanında Doçentliğini almış olmak. Elipsometrik ve Voltametrik Sensörler konusunda çalışmaları bulunmak.
11	Mühendislik Fakültesi	Biyomühendislik	Biyoproses Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	2	1	Biyokimya alanında doktora yapmış olup, çeşitli dokulardan Enzim saflaştırması Kinetiği, Moleküler Docking ve Gen Ekspresyonu konularında çalışmaları olmak.
12	Meslek Yüksekokulu	Makine ve Metal Teknolojileri	Metalurji	Doçent	2	1	Doktorasını Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Doçentliğini Metalürji ve Malzeme Mühendisliği alanında almış olmak. Antibakteriyel, Süperhidrofobik Seramik Malzemeler ve Polimer Matrisli Kompozit Malzemeler alanlarında çalışmaları bulunmak.

13	Pazaryeri MYO	Eczane Hizmetleri	Eczane Hizmetleri	Dr. Öğr. Üyesi	2	1	Doktora eğitimini Moleküler Biyoloji ve Genetik alanında tamamlamış olmak. Fungal Hastalıklarda Dayanıklılığın Kalıtımı ve Markör Destekli Seleksiyon konularında çalışmalar yapmış olmak.
14	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İşletme	Muhasebe ve Finansman	Profesör	1	1	Bütçeleme, Performans Ölçümü ve Yönetimi, Maliyet Yönetimi, Stratejik Maliyet Yönetimi, Stratejik Yönetim Muhasebesi ve Davranışsal Yönetim Muhasebesi alanlarında çalışmaları olmak.
15	Fen Edebiyat Fakültesi	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Genel Biyoloji	Profesör	1	1	Doçentliğini Biyoloji dalından almış olmak ve Fotosentetik Organizmalarda Poliamin Metabolizması ve Stres Fizyolojisi alanında çalışmaları bulunmak.
16	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İktisat	İktisat Politikası	Doçent	2	1	Doçentlik unvanını Makro İktisat Bilim Alanında almış olmak. Mülkiyet Hakları, Ekonomik Özgürlük ve Oylama Gücü konularında çalışmalar yapmış olmak.
17	Fen Edebiyat Fakültesi	Tarih	Yakın Çağ Tarihi	Doçent	2	1	Bilecik çevresi ile ilgili çalışmaları olmak. Osmanlı Sosyal Tarihi ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
18	Fen Edebiyat Fakültesi	Tarih	Yakın Çağ Tarihi	Doçent	2	1	Osmanlı Sosyal Tarihi ve Kurumlarıyla ilgili çalışmalar ile Bilecik Tarihi üzerine çalışmalar yapmış olmak.
19	İslami İlimler Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Fıkıh	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Doktorasını İslam Ceza Hukuku alanında yapmış olmak. İslam Hukuk Metodolojisi ve Aile ile ilişkili çalışma yapmış olmak.
20	Fen Edebiyat Fakültesi	Matematik	Cebir ve Sayılar Teorisi	Dr. Öğr. Üyesi	2	1	Homoloji Teorisi üzerine çalışma yapmış olmak.