

Amasya Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 23., 24. ve 26. maddeleri, 657 Sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 48. maddesi ve Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği'nin ilgili maddeleri uyarınca öğretim üyesi alınacaktır.

İlanımıza <http://www.amasya.edu.tr> adresinden ulaşılabilir.

SIRA NO	İLAN NUMARASI	BİRİMİ	BÖLÜMÜ	ANABİLİM DALI / PROGRAM	ÜNVANI	DERECE	ADET	AÇIKLAMALAR
1	2019 / 08-63	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Tıbbi Patoloji	Profesör	1	1	Jinekopatoloji alanında çalışmaları olmak.
2	2019 / 08-64	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Tıbbi Biyoloji	Doçent	1	1	Subtelomeric MLPA, Prenatal tanı ve Biyoinformatik konularında çalışmaları olmak.
3	2019 / 08-65	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Tıbbi Biyokimya	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Tiroid otoimmünitesi üzerine çalışmaları olmak.
4	2019 / 08-66	Fen Edebiyat Fakültesi	Matematik	Cebir ve Sayılar Teorisi	Profesör	1	1	Yarı lokal modüllerin genellemesi ve öz sınıflar üzerine çalışmaları olmak.
5	2019 / 08-67	Fen Edebiyat Fakültesi	Tarih	Yakınçağ Tarihi	Profesör	1	1	Yakınçağ İnan Tarihi üzerine çalışmaları olmak.
6	2019 / 08-68	Fen Edebiyat Fakültesi	Matematik	Cebir ve Sayılar Teorisi	Doçent	1	1	İnjektif modüllerin genellemeleri ve radikal yarı mükemmel modüller üzerine çalışmaları olmak.
7	2019 / 08-69	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Kimya	Doçent	1	1	Polimer fırçalar ve janus nanoparçacık konularında çalışmaları olmak.
8	2019 / 08-70	Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri	Eğitim Yönetimi	Profesör	1	1	Okul işletmeciliği alanında çalışmaları olmak.
9	2019 / 08-71	Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri	Eğitim Programları ve Öğretim	Doçent	1	1	Öğretmen yetiştirme ve ölçek geliştirme alanında çalışmaları olmak.

10	2019 / 08-72	Eğitim Fakóltesi	Türkçe ve Sosyal Bilimler Eđitimi	Sosyal Bilgiler Eđitimi	Doçent	1	1	Sosyal bilgilerde tarihsel bilgi algısı üzerine çalışmalarını olmak.
11	2019 / 08-73	Teknoloji Fakóltesi	Makine Mühendisliđi	Mekanik	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Mekanik bağlı nanokompozit malzemelerin mekanik özelliklerinin yaşlandırılmış ortamda incelenmesi üzerine çalışmalarını olmak.
12	2019 / 08-74	Teknoloji Fakóltesi	Makine Mühendisliđi	Mekanik	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Hareket geometrisinde jerk vektörünü Frenet tabanından farklı bir tabanda incelemiş ve eliptik harmonik hareket için Babilier formülünden çıkarılışı üzerine çalışmalarını olmak.
13	2019 / 08-75	İlahiyat Fakóltesi	Temel İslam Bilimleri	Hadis	Doçent	1	1	Zemahşeri'nin hadis metodolojisine ilişkin görüşleri üzerine çalışmalarını olmak.
14	2019 / 08-76	İlahiyat Fakóltesi	Temel İslam Bilimleri	Kelam ve İtikadı İslam Mezhepleri	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Marifetullah konusunda çalışmalarını olmak.
15	2019 / 08-77	İlahiyat Fakóltesi	Felsefe ve Din Bilimleri	Din Bilimleri	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Latin Hristiyanlığının kurucusu ile ilgili çalışmalarını olmak.
16	2019 / 08-78	İlahiyat Fakóltesi	İslam Tarihi ve Sanatları	Osmanlı Türkçesi ve İslami Türk Edebiyatı	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Divan Şerhleri üzerine çalışmalarını olmak.
17	2019 / 08-79	Merzifon MYO	Elektronik ve Otomasyon	Mekatronik	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Mekatronik Mühendisliđi alanında doktora yapmış ve elektrik motorlarının tasarımı konularında çalışmalarını yapmak.
18	2019 / 08-80	Sabancıoğlu Şerefeddin SHMYO	Çocuk Bakımı ve Gençlik Hizmetleri	Çocuk gelişimi	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Akılcı duygusal davranışçı yaklaşım üzerine çalışmalarını yapmak.