

**DÜZELTME İLANI**

Yükseköğretim Yürütme Kurulunun 20.02.2019 tarihli kararı gereği Üniversitelere gönderilen Yükseköğretim Kurulu Başkanlığının 27.02.2019 tarih ve 16146 sayılı yazısına istinaden 01.03.2019 tarihli Resmi Gazetede ilan edilen öğretim üyesi kadrolarımızdan aşağıda belirtilenlerin ilanları iptal edilmiştir. Diğer Kadrolara müracaatlar devam etmektedir. İlanen duyurulur.

**İLANDAN KALDIRILAN KADROLAR**

S.No	Birim	Bölüm	Anabilim Dalı/Program	Unvan	Der.	Adet	Özel Şartlar
1	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	FİZİK	YÜKSEK ENERJİ VE PLAZMA FİZİĞİ	PROFESÖR	1	1	İLANDAN KALDIRILMIŞTIR.
2	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	FİZİK	MATEMATİKSEL FİZİK	PROFESÖR	1	1	İLANDAN KALDIRILMIŞTIR.
3	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	FİZİK	MATEMATİKSEL FİZİK	DOÇENT	1	1	İLANDAN KALDIRILMIŞTIR.
4	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	YENİ TÜRK EDEBİYATI	DOÇENT	1	1	İLANDAN KALDIRILMIŞTIR.
5	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	HALK BİLİMİ	DOÇENT	1	1	İLANDAN KALDIRILMIŞTIR.
6	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	MATEMATİK	TOPOLOJİ	DOÇENT	1	1	İLANDAN KALDIRILMIŞTIR.
7	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	BIYOLOJİ	MOLEKÜLER BIYOLOJİ	DOÇENT	1	1	İLANDAN KALDIRILMIŞTIR.
8	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	BIYOLOJİ	GENEL BIYOLOJİ	DR. ÖĞR. ÜYESİ	1	1	İLANDAN KALDIRILMIŞTIR.
9	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	BIYOLOJİ	HİDROBIYOLOJİ	DR. ÖĞR. ÜYESİ	1	1	İLANDAN KALDIRILMIŞTIR.
10	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	FİZİK	GENEL FİZİK	DR. ÖĞR. ÜYESİ	3	1	İLANDAN KALDIRILMIŞTIR.
11	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	MATEMATİK	MATEMATİKSEL FİZİK	DR. ÖĞR. ÜYESİ	5	1	İLANDAN KALDIRILMIŞTIR.
12	İKTİSADI VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	İŞLETME	TİCARET HUKUKU	DOÇENT	3	1	İLANDAN KALDIRILMIŞTIR.
13	İKTİSADI VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	İŞLETME	YÖNETİM VE ORGANİZASYON	DR. ÖĞR. ÜYESİ	4	1	İLANDAN KALDIRILMIŞTIR.
14	İSLAMİ İLİMLER FAKÜLTESİ	TEMEL İSLAM BİLİMLERİ	ARAP DİLİ VE BELAGATI	PROFESÖR	1	1	İLANDAN KALDIRILMIŞTIR.
15	İSLAMİ İLİMLER FAKÜLTESİ	FELSEFE VE DİN BİLİMLERİ	İSLAM FELSEFESİ	PROFESÖR	1	1	İLANDAN KALDIRILMIŞTIR.
16	İSLAMİ İLİMLER FAKÜLTESİ	İSLAM TARİHİ VE SANATLARI	TÜRK İSLAM EDEBİYATI VE İSLAM SANATLARI	DOÇENT	3	1	İLANDAN KALDIRILMIŞTIR.
17	MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	ULAŞTIRMA	PROFESÖR	1	1	İLANDAN KALDIRILMIŞTIR.
18	MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	YAPI	PROFESÖR	1	1	İLANDAN KALDIRILMIŞTIR.
19	TURİZM İŞLETMECİLİĞİ VE OTELÇİLİK YÜKSEKOKULU	GASTRONOMİ VE MUTFAK SANATLARI	GASTRONOMİ VE MUTFAK SANATLARI	DR. ÖĞR. ÜYESİ	4	1	İLANDAN KALDIRILMIŞTIR.
20	TURİZM İŞLETMECİLİĞİ VE OTELÇİLİK YÜKSEKOKULU	GASTRONOMİ VE MUTFAK SANATLARI	GASTRONOMİ VE MUTFAK SANATLARI	DOÇENT	3	1	İLANDAN KALDIRILMIŞTIR.
21	SASAAN MESLEK YÜKSEKOKULU	BİTKİSEL VE HAYVANSAL ÜRETİM	ORGANİK TARIM	DR. ÖĞR. ÜYESİ	4	1	İLANDAN KALDIRILMIŞTIR.

**İLANI DEVAM EDEN KADROLAR**

S.No	Birim	Bölüm	Anabilim Dalı/Program	Unvan	Der.	Adet	Özel Şartlar
1	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	KÜLTÜR VARLIKLARI KORUMA VE ONARIM	KÜLTÜR VARLIKLARI KORUMA VE ONARIM	PROFESÖR	1	1	Kültürel Miras konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
2	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	ARKEOLOJİ	KLASİK ARKEOLOJİ	DOÇENT	1	1	Arkeoloji Bilim alanından doçentlik unvanını almış olup, Arkeometri Anabilim Dalında doktora yapmış olmak.
3	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	ARKEOLOJİ	ORTAÇAĞ ARKEOLOJİSİ	DOÇENT	3	1	Arkeoloji veya Sanat Tarihi Bölümlerinin Ortaçağ, Anadolu Beylikler, Selçuklu Beylikler dönemi veya bunların çağdaş kültürlerin Arkeoloji Alanında Doktora Yapmış ve Bu Alanlarda Doçent unvanını almış olmak.
4	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	SANAT TARİHİ	SANAT TARİHİ	DR.ÖĞR.ÜYESİ	5	1	Sanat Tarihi alanında doktora yapmış olup, Kale Mimarisi konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
5	GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ	SİNEMA VE TELEVIZYON	SİNEMA VE TELEVIZYON	PROFESÖR	1	1	Sinema ve Televizyon alanında doktora (sanatta yeterlik) yapmış olmak.
6	GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ	MÜZİK	MÜZİK	PROFESÖR	1	1	Müzik alanında doçentlik unvanını almış olup, aynı alanda doktora (sanatta yeterlik) yapmış olmak.
7	GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ	RESİM	RESİM	PROFESÖR	1	1	Resim alanında doçentlik unvanını almış olup, aynı alanda doktora (sanatta yeterlik) yapmış olmak.
8	GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ	SİNEMA VE TELEVIZYON	SİNEMA VE TELEVIZYON	DOÇENT	2	1	Sinema ve Televizyon alanında doçentlik unvanını almış olmak.
9	GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ	RESİM	RESİM	DR.ÖĞR.ÜYESİ	5	1	Resim alanında doktora (sanatta yeterlik) yapmış olmak.
10	GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ	SİNEMA VE TELEVIZYON	SİNEMA VE TELEVIZYON	DR.ÖĞR.ÜYESİ	3	1	İlgili alanda doktora yapmış olup, sinema alanında yayın yapmış olmak.
11	GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ	SİNEMA VE TELEVIZYON	SİNEMA VE TELEVIZYON	DR.ÖĞR.ÜYESİ	5	1	İlgili alanda doktora yapmış olup, sinema alanında yayın yapmış olmak.
12	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	ULUSLARARASI İLİŞKİLER	SIYASİ TARİH	PROFESÖR	1	1	Siyasi Tarih Anabilim Dalında doçentlik unvanını almış olup, aynı alanda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
13	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	ULUSLARARASI İLİŞKİLER	SIYASİ TARİH	DOÇENT	3	1	Siyasi Tarih Anabilim Dalında doçentlik unvanını almış olup, aynı alanda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
14	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	SIYASET BİLİMİ VE KAMU YÖNETİMİ	YÖNETİM BİLİMLERİ	DOÇENT	3	1	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesindeki bölümlerin birinde doçentlik unvanını almış olup, "Hukukun Dasturluğu ve Yönetişim ile Kalkınma Arasındaki İlişkiler" konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
15	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	ULUSLARARASI İLİŞKİLER	SIYASİ TARİH	DR.ÖĞR.ÜYESİ	5	1	Uluslararası Güvenlik alanında doktora yapmış olup, "Demokratik Sistemler ve İç Güvenlik Yapılanmalarının Karşılaştırılması" konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
16	MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	HİDROLİK	PROFESÖR	1	1	İnşaat Mühendisliği alanında doçentlik unvanını almış olup, Hidrolik anabilim dalında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
17	MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ	PETROL VE DOĞALGAZ MÜHENDİSLİĞİ	PETROL ARAMA	PROFESÖR	1	1	Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği alanında Doçentlik unvanını almış olmak.
18	MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ KURAMSAL TEMELLERİ	PROFESÖR	1	1	Bilgisayar Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında doçentlik unvanını almış olup, İşaret İşleme konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
19	BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR YÜKSEKOKULU	SPOR YÖNETİCİLİĞİ	SPOR YÖNETİCİLİĞİ	DOÇENT	3	2	İlgili alanda doktora yapmış olup, aynı alanda doçentlik unvanını almış olmak.
20	BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR YÜKSEKOKULU	ANTRENÖLÜK EĞİTİMİ	ANTRENÖRLÜK EĞİTİMİ	DOÇENT	2	1	İlgili alanda doktora yapmış olup, aynı alanda doçentlik unvanını almış olmak.
21	TURİZM İŞLETMECİLİĞİ VE OTELÇİLİK YÜKSEKOKULU	TURİZM VE OTEL İŞLETMECİLİĞİ	TURİZM VE OTEL İŞLETMECİLİĞİ	DOÇENT	3	1	Turizm alanında doktora yapmış olup, Turizm Bilim Dalında doçentlik unvanını almış olmak.
22	TURİZM İŞLETMECİLİĞİ VE OTELÇİLİK YÜKSEKOKULU	TURİZM REHBERLİĞİ	TURİZM REHBERLİĞİ	DR.ÖĞR.ÜYESİ	4	1	Turist Rehberliği veya Turizm Rehberliği lisans mezunu olup, Turizm Alanında doktora yapmış olmak.
23	SAĞLIK YÜKSEKOKULU	ÇOCUK GELİŞİMİ	ÇOCUK GELİŞİMİ	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	1	Tıp Fakültesi Lisans mezunu olup, Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı alanında uzmanlık yapmış olmak.
24	SAĞLIK YÜKSEKOKULU	ÇOCUK GELİŞİMİ	ÇOCUK GELİŞİMİ	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	1	Eğitimde Psikolojik Hizmetler alanında doktora yapmış olup, Çocuk Eğitimi ve Psikolojisi alanlarında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
25	SAĞLIK YÜKSEKOKULU	ÇOCUK GELİŞİMİ	ÇOCUK GELİŞİMİ	DR.ÖĞR.ÜYESİ	3	1	Çocuk gelişimi alanında doktora yapmış olmak veya Çocuk Eğitimi Yönetimi ve Denetimi alanlarında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
26	SAĞLIK YÜKSEKOKULU	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON	DR.ÖÖR.ÜYESİ	3	1	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon bölümü lisans mezunu olup, Engelli çocuklarda Fiziksel Aktivite alanlarında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
27	SAĞLIK YÜKSEKOKULU	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON	DR.ÖÖR.ÜYESİ	3	1	Hemşirelik lisans mezunu olup, Hastahastaları Hemşireliği alanında doktora yapmış olmak.
28	HASANKEYF MESLKE YÜKSEKOKULU	OTEL LOKANTA VE İKRAM HİZMETLERİ	AŞÇILIK	DR.ÖÖR.ÜYESİ	5	1	Turizm İşletmeciliği veya Gastronomi ve Mutfak Sanatları Anabilim Dalının birinde doktora yapmış olmak.

29	SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU	TIBBİ HİZMETLER VE TEKNİKLER	TIBBİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ	DR. ÖĞR. ÜYESİ	1	1	Analytik Kimya Anabilim Dalında doktora yapmış olup, "Kanser Tedavisinde Kullanılan İlaçların Elektrokimyasal Özellikleri" konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
30	SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU	TIBBİ HİZMETLER VE TEKNİKLER	OPTİSYENLİK	DR. ÖĞR. ÜYESİ	5	1	Sağlık Bilimleri lisansiyeri olup, Görmeye Optiği alanında doktora yapmış olmak.
31	SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU	TIBBİ HİZMETLER VE TEKNİKLER	TIBBİ DOKÜMANTASYON VE SEKRETERLİK	DR. ÖĞR. ÜYESİ	5	2	Sağlık İdaresi veya Sağlık Yönetimi Mezunu Olup, Bilgi ve Belge Yönetimi Anabilim Dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak.
32	KOZLUK MESLEK YÜKSEKOKULU	MUHASEBE VE VERGİ	MUHASEBE VE VERGİ UYGULAMALARI	DR. ÖĞR. ÜYESİ	5	1	Uluslararası Ticaret alanında doktora yapmış olmak.
33	MESLEK YÜKSEKOKULU	MOTORLU ARAÇLAR VE ULAŞTIRMA TEKNOLOJİLERİ	OTOMOTİV TEKNOLOJİSİ	PROFESÖR	1	1	Makine Mühendisliği Bilim alanında doçentlik unvanını almış olup, "Otomotiv" alanında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
34	MESLEK YÜKSEKOKULU	MAKİNE VE METAL TEKNOLOJİLERİ	MAKİNE	DOÇENT	1	1	Makine Mühendisliği Bilim alanında doçentlik unvanını almış olup, "Kompozit Boruların Darbe Davranışları" konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
35	MESLEK YÜKSEKOKULU	MADENCİLİK VE MADEN ÇIKARMA TEKNOLOJİSİ	SONDAJ TEKNOLOJİSİ	DOÇENT	2	1	Yer Bilimleri Mühendisliği Bilim Dalında doçentlik unvanını almış olup, "Diyaenez Metamorfizma" konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
36	MESLEK YÜKSEKOKULU	KİMYA VE KİMYASAL İŞLEME TEKNOLOJİLERİ	RAFİNERİ VE PETRO KİMYA TEKNOLOJİSİ	DR. ÖĞR. ÜYESİ	3	1	Analytik Kimya alanında doktora yapmış olup, "Karma Mod Kromatografik Sabit Fazlar ve HPLC Uygulamaları" konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
37	MESLEK YÜKSEKOKULU	KİMYA VE KİMYASAL İŞLEME TEKNOLOJİLERİ	RAFİNERİ VE PETRO KİMYA TEKNOLOJİSİ	DR. ÖĞR. ÜYESİ	5	1	Kimya lisans mezunu olmak, Organik Kimya Anabilim Dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olup, "Kiral ve Triazol Bileşiklerin Sentezi ve Antiviral Aktivite" konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
38	MESLEK YÜKSEKOKULU	ELEKTRONİK VE OTOMASYON	ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ	DR. ÖĞR. ÜYESİ	3	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalında doktora yapmış olup, "Parelel Aktif Güç Filtreleri" konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
39	MESLEK YÜKSEKOKULU	ELEKTRONİK VE OTOMASYON	ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ	DR. ÖĞR. ÜYESİ	3	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalında doktora yapmış olup, "Rüzgar Türbinlerinin Akıllı Kontrolü" konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
40	MESLEK YÜKSEKOKULU	ELEKTRONİK VE OTOMASYON	ELEKTRONİK HABERLEŞME TEKNOLOJİSİ	DR. ÖĞR. ÜYESİ	1	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı Telekomünikasyon Bilim Dalında doktora yapmış olup, "Görüntülü Şifreleme" konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
41	MESLEK YÜKSEKOKULU	FINANS-BANKACILIK VE SİGORTACILIK	BANKACILIK VE SİGORTACILIK	DR. ÖĞR. ÜYESİ	2	1	İşletme Anabilim Dalı Üretim Yönetimi ve Pazarlama Bilim Dalında doktora yapmış olup, "Satın Alma Davranışları" konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak. Bankacılık alanında beş yıl deneyim sahibi olmak.
42	MESLEK YÜKSEKOKULU	MUHASEBE VE VERGİ	MUHASEBE VE VERGİ UYGULAMALARI	DR. ÖĞR. ÜYESİ	2	1	İşletme Anabilim Dalında doktora yapmış olup, "Örgütsel Adalet, İş Tatmini ve Performans Arasındaki İlişki" konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
43	MESLEK YÜKSEKOKULU	ELEKTİRİK VE ENERJİ	GAZ VE TESİSATI TEKNOLOJİSİ	DR. ÖĞR. ÜYESİ	3	1	Makine Mühendisliği Anabilim Dalında doktora yapmış olup, "Kaynak" konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
44	MESLEK YÜKSEKOKULU	ELEKTİRİK VE ENERJİ	ELEKTİRİK	DR. ÖĞR. ÜYESİ	1	1	Elektrik Mühendisliği Anabilim Dalında doktora yapmış olup, "Güç Sistemlerinde Ekonomik Analiz" konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
45	MESLEK YÜKSEKOKULU	ÇOCUK BAKIMI VE GENÇLİK HİZMETLERİ	ÇOCUK GELİŞİMİ	DR. ÖĞR. ÜYESİ	3	1	Çocuk İstisarı alanında doktora yapmış olmak.
46	MESLEK YÜKSEKOKULU	BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ	BİLGİSAYAR TEKNOLOJİSİ	DR. ÖĞR. ÜYESİ	4	1	Yazılım Mühendisliği Anabilim dalında doktora yapmış olup, Video Analizi konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
47	MESLEK YÜKSEKOKULU	MADENCİLİK VE MADEN ÇIKARMA TEKNOLOJİSİ	SONDAJ TEKNOLOJİSİ	DR. ÖĞR. ÜYESİ	5	1	Petrol ve Doğalgaz alanında lisans, yüksek lisans ve doktora yapmış olup, Petrol ve Gaz Yatakları konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
48	SASAON MESLEK YÜKSEKOKULU	BİTKİSEL VE HAYVANSAL ÜRETİM	TIBBİ VE AROMATİK BİTKİLER	DR. ÖĞR. ÜYESİ	5	1	Biyojloji Anabilim Dalında doktora yapmış olup, "Resveratrol Kurkumin ve Kapsaisin Moleküler Mekanizmaları ile İlgili İn Vivo" konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.