

FAKÜLTE ADI	ANABİLİM DALI ADI	UNVAN	ADET	AÇIKLAMALAR
DİL ve TARİH COĞRAFYA FAK	Alman Dili ve Edebiyatı ABD	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Alman Dili ve Edebiyatı alanında doktora yapmış, Anımsama Edebiyatı ve Bellek alanında çalışmaları olmak.
DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	Ağız Diş ve Çene Radyolojisi ABD	DOÇENT	1	Ağız Diş ve Çene Radyolojisi alanında doçent unvanı almış olmak
DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	Endodonti ABD	DOÇENT	1	Endodonti alanında doçent unvanı almış olmak
ECZACILIK FAKÜLTESİ	Farmakognozi ABD	DOÇENT	1	Eczacı olmak, Farmakognozi ve Farmasötik Botanik alanında doçent unvanı almış olmak
ECZACILIK FAKÜLTESİ	Farmasötik Toksikoloji ABD	DOÇENT	1	Eczacı olmak, Farmasötik Toksikoloji alanında doçent unvanı almış olmak
EĞİTİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Okul Öncesi Eğitimi ABD	PROFESÖR	1	Çocuk Gelişimi alanında doçent unvanı almış olmak
EĞİTİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Okul Öncesi Eğitimi ABD	DOÇENT	1	Temel Eğitim (Okul Öncesi Eğitimi) alanında doçent unvanı almış olmak
EĞİTİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Eğitim Programları ve Öğretim ABD	DOÇENT	1	Eğitim Programları ve Öğretim alanında doktora yapmış, aynı alanda doçent unvanı almış olmak
FEN FAKÜLTESİ	Fonksiyonel Analiz ABD	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Fonksiyonel Analiz alanında doktora yapmış olmak.
FEN FAKÜLTESİ	Reel ve Kompleks Fonksiyonlar Teorisi ABD	DOÇENT	1	Reel ve Kompleks Fonksiyonlar Teorisi alanında doktora yapmış olmak ve aynı alanda doçent unvanı almış olmak.
FEN FAKÜLTESİ	Hidrobiyoloji ABD	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Biyoloji lisans mezunu olmak. Hidrobiyoloji ve Toksikoloji alanında doktora yapmış olmak.
FEN FAKÜLTESİ	Astrofizik ABD	DOÇENT	2	Yıldız Astrofiziği alanında doktora yapmış, Astronomi ve Uzay Bilimleri alanında doçent unvanı almış olmak.
HUKUK FAKÜLTESİ	Genel Kamu Hukuku ABD	PROFESÖR	1	Kamu Hukuku alanında doktora yapmış, Genel Kamu Hukuku alanında doçent unvanı almış olmak
İLAHİYAT FAKÜLTESİ	Dinler Tarihi ABD	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Dinler Tarihi alanında doktora yapmış, Hristiyanlık alanında çalışmaları olmak
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Devreler ve Sistemler ABD	PROFESÖR	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında doçent unvanı almış ve Optoelektronik sistemler alanında çalışmaları olmak
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Elektromagnetik Alanlar ve Mikr.Tekn.ABD	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında doktora yapmış ve Elektromanyetik Alanlar ve Mikrodalga Teorisi ve Uygulamaları alanında çalışmaları olmak
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Bilgisayar Bilimleri ABD	DOÇENT	1	Bilgisayar Mühendisliği alanında doçent unvanı almış olmak.
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Bilgisayar Yazılımı ABD	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Bilişim Sistemleri alanında doktora yapmış olmak.
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Jeoloji Mühendisliği ABD	DOÇENT	1	Yerbilimleri ve Mühendisliği alanında doçent unvanı almış Yeraltısuyu paleoklim alanında çalışmaları olmak
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Kimya Mühendisliği ABD	DOÇENT	1	Kimya Mühendisliğinde Enerji Araştırmalarında İstatistiksel Optimizasyon alanında çalışmaları olmak
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Kimya Mühendisliği ABD	DOÇENT	1	Membran Teknolojileri alanında çalışmaları olmak
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Fizik Mühendisliği ABD	DOÇENT	1	Nötrino Fiziği alanında çalışmaları olmak
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Fizik Mühendisliği ABD	DOÇENT	1	Güneş enerji ve yarı iletken alanında çalışmaları olmak
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Ortez-Protez ABD	DOÇENT	1	Protez-Ortez ve Biomekani alanında yüksek lisans, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında doktora yapmış, Protez-Ortez alanında çalışmaları olmak
SPOR BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Beden Eğitimi ve Spor Öğr.ABD	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Beden Eğitimi ve Spor alanında doktora yapmış olmak
SPOR BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Spor Yönetim Bilimleri ABD	DOÇENT	1	Spor Bilimleri alanında doçent unvanı almış olmak
TIP FAKÜLTESİ	Kalp ve Damar Cerrahisi ABD	DOÇENT	1	Yenidoğan, pediatrik ve yetişkin hastalarda Kalp Nakli, Mekanik Destek Sistemleri ve Extrakorporeal Membran Oksijenatör tedavisi konusunda deneyimli olmak
TIP FAKÜLTESİ	Kalp ve Damar Cerrahisi ABD	DOÇENT	1	Kalp ve Damar Cerrahisi uzmanı olmak, EVAR-TEVAR girişimlerinde deneyimli olmak.
TIP FAKÜLTESİ	Biyofizik ABD	DOÇENT	1	Biyofizik dalında doktora ve doçent unvanlarına sahip, elektrofizyoloji alanında çalışmaları olmak.
TIP FAKÜLTESİ	Göğüs Hastalıkları ABD	DOÇENT	1	İnterstisyel Akciğer Hastalıkları alanında çalışmaları olmak
UYGULAMALI BİLİMLER FAKÜLTESİ	Gayrimenkul Varlık Ekon.Değ.ABD	PROFESÖR	1	Harita (Jeodezi ve Fotogrametri) Mühendisliği Bölümü lisans mezunu, Harita Mühendisliği alanında doçent unvanı almış, uzaktan algılama ve üç boyutlu görüntüleme alanında çalışmaları olmak
UYGULAMALI BİLİMLER FAKÜLTESİ	Uluslararası Ticaret ve Lojistik ABD	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	İşletme, Uluslararası İlişkiler veya Kamu Yönetimi ve Siyaset Bilimi Bölümü lisans mezunu, muhasebe-finance, siyaset bilimi ve uluslararası ilişkiler (çevre bilimleri ve çevre hukuku) alanlarının birinde doktora yapmış olmak

VETERİNER FAKÜLTESİ	Veterinerlik Biyokimyası ABD	DOÇENT	1	Veterinerlik Biyokimyası alanında Doçent unvanı almış ve proteomik alanında çalışmaları olmak
VETERİNER FAKÜLTESİ	Veterinerlik Patolojisi ABD	DR.ÖĞR.ÜYESİ	1	Veteriner Patoloji alanında doktora yapmış, balık patolojisi alanında çalışmaları olmak
VETERİNER FAKÜLTESİ	Veterinerlik Genetiği ABD	DOÇENT	1	Zootekni, Genetik ve Biyoistatistik alanında doçent unvanı almış, koyunlarda moleküler genetik alanında çalışmaları olmak
VETERİNER FAKÜLTESİ	Veterinerlik İç Hastalıkları ABD	DOÇENT	1	Veteriner İç Hastalıkları alanında doçent unvanı almış, alerjik hastalıklar alanında çalışmaları olmak.
VETERİNER FAKÜLTESİ	Döleme ve Suni Tohumlama ABD	DOÇENT	1	Döleme ve Suni Tohumlama alanında doçent unvanı almış, Keçilerde Reprodüktif Biyoteknoloji ve İleri Üreme Teknikleri alanında çalışmaları olmak.
ZİRAAT FAKÜLTESİ	Su Ürünleri ABD	DOÇENT	1	Ziraat Fakültesi Su Ürünleri Bölümü lisans mezunu, Su Ürünleri alanında doçent unvanı almış, balık besleme fiziyojisi alanında çalışmaları olmak
ZİRAAT FAKÜLTESİ	Tarla Bitkileri ABD	DOÇENT	1	Tarla Bitkileri Bölümü lisans mezunu , Tarla Bitkileri Yetiştirme ve Islahı alanında doçent unvanı almış, yağ bitkileri alanında çalışmaları olmak
ZİRAAT FAKÜLTESİ	Tarım Makinaları ABD	DOÇENT	1	Tarım Makinaları Bölümü lisans mezunu, Tarımsal Mekanizasyon alanında doçent unvanı almış, akıllı ilaçlama makinaları alanında çalışmaları olmak