

## YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

12.11.2013 TARİHİNDE YÜKSEKÖĞRETİM KURULU BAŞKANLIĞININ WEB SİTESİNDE YAYINLANAN ÖĞRETİM ELEMANI KADRO İLANI

Kadro Ünvanı	Fakülte	Bölüm	Anabilim Dalı	Nitelik
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	EĞİTİM FAKÜLTESİ	BİLG. VE ÖĞR. TEKN. EĞT.	BİLG. VE ÖĞR. TEK. EĞİTİMİ	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi, Bilgisayar Mühendisliği ve Bilgisayar Öğretmenliği anabilim dallarının birinde lisansüstü eğitim yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	EĞİTİM FAKÜLTESİ	YABANCI DİLLER EĞİTİMİ BÖLÜMÜ	İNGİLİZ DİLİ EĞİTİMİ	İngiliz Dil Bilim veya İngiliz Dili Eğitimi anabilim dallarının birinde lisansüstü eğitim yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	EĞİTİM FAKÜLTESİ	İLKÖĞRETİM BÖLÜMÜ	SINIF ÖĞRETMENLİĞİ	Sınıf Öğretmenliği anabilim dalında lisansüstü eğitim yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	ELEKTRİK-ELEKTRONİK FAKÜLTESİ	ELEKTRİK MÜH.BÖLÜMÜ	ELEKTRİK MAKİNALARI	Elektrik Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği bölümü mezunu olup bu alanların birinde lisansüstü eğitim yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	ELEKTRİK-ELEKTRONİK FAKÜLTESİ	ELEKTRİK MÜH.BÖLÜMÜ	ELEKTRİK TESİSLERİ	Elektrik Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği bölümü mezunu olup bu alanların birinde lisansüstü eğitim yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	ELEKTRİK-ELEKTRONİK FAKÜLTESİ	ELEKTRİK MÜH.BÖLÜMÜ	ALTERNATİF ENERJİLİ ELEKTRİK SİSTEMLERİ	Elektrik Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği bölümü mezunu olup bu alanların birinde lisansüstü eğitim yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	ELEKTRİK-ELEKTRONİK FAKÜLTESİ	ELEKTRONİK VE HAB.MÜH.BÖL	TELEKOMÜNİKASYON	Elektronik Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olup bu alanların birinde lisansüstü eğitimi yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	ELEKTRİK-ELEKTRONİK FAKÜLTESİ	ELEKTRONİK VE HAB.MÜH.BÖL	ELEKTRONİK	Elektronik Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olup bu alanların birinde lisansüstü eğitimi yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	ELEKTRİK-ELEKTRONİK FAKÜLTESİ	ELEKTRONİK VE HAB.MÜH.BÖL	DEVRELER VE SİSTEMLER	Elektronik Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olup bu alanların birinde lisansüstü eğitimi yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	ELEKTRİK-ELEKTRONİK FAKÜLTESİ	ELEKTRONİK VE HAB.MÜH.BÖL	ELEKTROMAG.ALAN VE MİK.TEK.	Elektronik Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olup bu alanların birinde lisansüstü eğitimi yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	ELEKTRİK-ELEKTRONİK FAKÜLTESİ	KONTROL VE OTOMASYON MÜH.		Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği ve Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans mezunu olup bu alanların birinde lisansüstü eğitim yapıyor olmak.

ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ			Matematik Anabilim dalında doktora yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ			Matematik Anabilim dalında doktora yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ			Bilgisayar Mühendisliği lisans mezunu olup Bilgisayar Mühendisliği Anabilim dalında lisansüstü eğitim yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ			Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olup Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Anabilim dalında lisansüstü eğitim yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ			Kimya Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olup Kimya Mühendisliği Anabilim dalında lisansüstü eğitim yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	MATEMATİK BÖLÜMÜ	CEBİR VE SAYILAR TEORİSİ	Matematik bölümü lisans mezunu olup Cebir ve Sayılar Teorisi alanında lisansüstü eğitimi yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	MATEMATİK BÖLÜMÜ	GEOMETRİ	Matematik bölümü lisans mezunu olup Geometri alanında lisansüstü eğitimi yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	MATEMATİK BÖLÜMÜ	FONKS.ANALİZ VE FONK.TEO.	Matematik bölümü lisans mezunu olup Analiz ve Fonk.Teorisi alanında yüksek lisans yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	MATEMATİK BÖLÜMÜ	TOPOLOJİ	Matematik bölümü lisans mezunu olup Topoloji alanında lisansüstü eğitimi yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	MATEMATİK BÖLÜMÜ	UYGULAMALI MATEMATİK	Matematik bölümü lisans mezunu olup Uygulamalı Matematik alanında lisansüstü eğitimi yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	MATEMATİK BÖLÜMÜ	MAT.TEMEL. VE MAT.LOJİK	Matematik bölümü lisans mezunu olup Matematik'in Temelleri ve Matematik Lojik alanında lisansüstü eğitimi yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	İSTATİSTİK BÖLÜMÜ	İSTATİSTİK TEORİSİ	İstatistik anabilim dalında lisansüstü eğitim yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	İSTATİSTİK BÖLÜMÜ	UYGULAMALI İSTATİSTİK	İstatistik anabilim dalında lisansüstü eğitim yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI BÖL.	TÜRK DİLİ	Türk Dili ve Edebiyatı Anabilim Dalında lisansüstü eğitim yapıyor olmak.

ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI BÖL.	TÜRK EDEBİYATI	Türk Dili ve Edebiyatı Anabilim Dalında lisansüstü eğitim yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	GENEL BİYOLOJİ	Moleküler Biyoloji ve Genetik Anabilim Dalında lisansüstü eğitim yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	İNŞAAT FAKÜLTESİ	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ	YAPI	İnşaat Mühendisliği Lisans mezunu olup İnşaat Mühendisliği Yapı alanında yüksek lisans eğitimi yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	İNŞAAT FAKÜLTESİ	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ	ULAŞTIRMA	İnşaat Mühendisliği Lisans mezunu olup İnşaat Mühendisliği Ulaştırma alanında lisansüstü eğitim yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	İNŞAAT FAKÜLTESİ	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ	MEKANİK	İnşaat Mühendisliği Lisans mezunu olup İnşaat Mühendisliği veya Deprem Mühendisliği Anabilim dalında lisansüstü eğitim yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	İNŞAAT FAKÜLTESİ	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ	MEKANİK	İnşaat Mühendisliği Lisans mezunu olup İnşaat Mühendisliği veya Deprem Mühendisliği Anabilim dalında lisansüstü eğitim yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	KİMYA-METALURJİ FAKÜLTESİ	KİMYA MÜH.BÖLÜMÜ	PROSES VE REAKTÖR TASARIM	Kimya Mühendisliği Anabilim dalında lisansüstü eğitim yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	KİMYA-METALURJİ FAKÜLTESİ	KİMYA MÜH.BÖLÜMÜ	KİMYASAL TEKNOLOJİLER	Kimya Mühendisliği Anabilim dalında lisansüstü eğitim yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	KİMYA-METALURJİ FAKÜLTESİ	MET.VE MALZEME MÜH.BÖL.	ÜRETİM METALURJİSİ	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Anabilim dalında lisansüstü eğitim yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	KİMYA-METALURJİ FAKÜLTESİ	MET.VE MALZEME MÜH.BÖL.	MALZEME MÜH.VE BİLİMİ	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Anabilim dalında lisansüstü eğitim yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	KİMYA-METALURJİ FAKÜLTESİ	MATEMATİK MÜH.BÖLÜMÜ	UYGULAMALI MATEMATİK	Matematik Mühendisliği Anabilim dalında lisansüstü eğitim yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	KİMYA-METALURJİ FAKÜLTESİ	MATEMATİK MÜH.BÖLÜMÜ	MAT.TEMEL. VE MAT.LOJİK	Matematik Mühendisliği Anabilim dalında lisansüstü eğitim yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	KİMYA-METALURJİ FAKÜLTESİ	BİYOMÜHENDİSLİK BÖL.		Biyomühendislik Anabilim dalında lisansüstü eğitim yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	KİMYA-METALURJİ FAKÜLTESİ	GIDA MÜHENDİSLİĞİ BÖL.		Gıda Mühendisliği Anabilim dalında lisansüstü eğitim yapıyor olmak.

ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	MAKİNE FAKÜLTESİ	MAKİNE MÜH.BÖLÜMÜ	MAK.TEO.SIS.DINA.VE KONT.	Makine Mühendisliği lisans mezunu olup Makine Mühendisliği Anabilim dalı Makine Teorisi ve Kontrol alanında yüksek lisans eğitimi yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	MAKİNE FAKÜLTESİ	MAKİNE MÜH.BÖLÜMÜ	KONSTRÜKSİYON	Makine Mühendisliği lisans mezunu olup Makine Mühendisliği Anabilim dalı Konstrüksiyon alanında yüksek lisans eğitimi yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	MAKİNE FAKÜLTESİ	MAKİNE MÜH.BÖLÜMÜ	MAK.MALZE. VE İMALAT TEK.	Makine Mühendisliği lisans mezunu olup Makine Mühendisliği Anabilim Dalı İmal Usülleri alanında yüksek lisans eğitimi yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	MAKİNE FAKÜLTESİ	ENDÜSTRİ MÜH.BÖLÜMÜ	ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ	Endüstri Mühendisliği lisans mezunu olup Endüstri Mühendisliği Anabilim dalında yüksek lisans eğitimi yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	MAKİNE FAKÜLTESİ	ENDÜSTRİ MÜH.BÖLÜMÜ	YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI	Endüstri Mühendisliği lisans mezunu olup Endüstri Mühendisliği Anabilim dalında yüksek lisans eğitimi yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	MAKİNE FAKÜLTESİ	MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ	MEKATRONİK	Mekatronik Müh., Elektrik-Elektronik Müh., Bilgisayar Müh. veya Makine Müh. lisans mezunu olup Mekatronik Müh., Elektrik-Elektronik Müh. , Bilgisayar Müh. veya Makine Müh. Anabilim dallarının birinde yüksek lisans eğitimi yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	MAKİNE FAKÜLTESİ	MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ	MEKATRONİK	Mekatronik Müh., Elektrik-Elektronik Müh., Bilgisayar Müh. veya Makine Müh. lisans mezunu olup Mekatronik Müh., Elektrik-Elektronik Müh. , Bilgisayar Müh. veya Makine Müh. Anabilim dallarının birinde yüksek lisans eğitimi yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	MİMARLIK FAKÜLTESİ	ŞEHİR BÖLGE PLAN.BÖL	ŞEHİRCİLİK	Şehir ve Bölge Planlama anabilim dalında lisansüstü eğitim yapıyor olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	MİMARLIK FAKÜLTESİ	ŞEHİR BÖLGE PLAN.BÖL	BÖLGE PLANLAMA	Şehir ve Bölge Planlama anabilim dalında lisansüstü eğitim yapıyor olmak.
UZMAN	REKTÖRLÜK			Merkez Laboratuvarında görevlendirilmek üzere Metalurji ve Malzeme Mühendisliği lisans mezunu olup alanında en az 5 yıl tecrübeye sahip olmak.
UZMAN	REKTÖRLÜK			Merkez Laboratuvarında görevlendirilmek üzere Fizik bölümü lisans mezunu olup alanında en az 5 yıl tecrübeye sahip olmak.
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	SANAT VE TASARIM FAKÜLTESİ	SANAT BÖLÜMÜ	BİLEŞİK SANATLAR ANASANAT DALI	Güzel Sanatlar Eğitimi Bölümü Lisans mezunu olup Güzel Sanatlar Eğitimi Anabilim Dalında Doktora yapıyor olmak.
ÖĞRETİM GÖREVLİSİ	SANAT VE TASARIM FAKÜLTESİ	SANAT BÖLÜMÜ	BİLEŞİK SANATLAR ANASANAT DALI	Güzel Sanatlar Akademisi Resim dalında yüksek lisans yapmış olup en az 10 (on) yıl bir yükseköğretim kurumunda görev yapmış olmak.
OKUTMAN	YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU			İngilizce Öğretmenliği, İngiliz Dil Bilimi, İngiliz Dili ve Edebiyatı, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı, İngilizce Mütercim Tercümanlık bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak.

OKUTMAN	YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU			İngilizce Öğretmenliği, İngiliz Dil Bilimi, İngiliz Dili ve Edebiyatı, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı, İngilizce Mütercim Tercümanlık bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak.
ÖĞRETİM GÖREVLİSİ	YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU			İngilizce Öğretmenliği, İngiliz Dil Bilimi, İngiliz Dili ve Edebiyatı, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı, İngilizce Mütercim Tercümanlık bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak.
ÖĞRETİM GÖREVLİSİ	YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU			İngilizce Öğretmenliği, İngiliz Dil Bilimi, İngiliz Dili ve Edebiyatı, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı, İngilizce Mütercim Tercümanlık bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak.
ÖĞRETİM GÖREVLİSİ	YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU			İngilizce Öğretmenliği, İngiliz Dil Bilimi, İngiliz Dili ve Edebiyatı, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı, İngilizce Mütercim Tercümanlık bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak.
ÖĞRETİM GÖREVLİSİ	YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU			İngilizce Öğretmenliği, İngiliz Dil Bilimi, İngiliz Dili ve Edebiyatı, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı, İngilizce Mütercim Tercümanlık bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak.