

**SINAV TAKVİMİ** :

Duyuru Başlama Tarihi	:29.12.2015
Son Başvuru Tarihi	:13.01.2016
Ön Değerlendirme Tarihi	:18.01.2016
Sınav Giriş Tarihi	:25.01.2016
Sonuç Açıklama Tarihi	:27.01.2016

**YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ  
İLAN EDİLEN KADROLAR**

Kadro Ünvanı	Fakülte	Bölüm	Anabilimdalı	Adet	Nitelik
Araştırma Görevlisi	ELEKTRİK-ELEKTRONİK	BİLGİSAYAR MÜH.	BİLGİSAYAR BİLİMLERİ	1	Bilgisayar Mühendisliği bölümü mezunu olmak ve Bilgisayar Mühendisliği Anabilim dalında veya Bilgisayar Bilimleri Anabilim dalında yüksek lisans yapıyor olmak. (2547 sayılı Kanunun 50/d maddesi uyarınca atama yapılacaktır.)
Araştırma Görevlisi	ELEKTRİK-ELEKTRONİK	ELEKTRONİK VE HAB.MÜH	ELEKTRONİK	1	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği bölümü mezunu olmak ve Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği veya Elektronik Anabilim Dalında yüksek lisans yapıyor olmak. (2547 sayılı Kanunun 50/d maddesi uyarınca atama yapılacaktır.)
Araştırma Görevlisi	ELEKTRİK-ELEKTRONİK	BIYOMEDİKAL MÜH.	—	2	Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği veya Bilgisayar Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans mezunu olup ve bu anabilim dallarının birinde yüksek lisans yapıyor olmak. (2547 sayılı Kanunun 50/d maddesi uyarınca atama yapılacaktır.)
Araştırma Görevlisi	KİMYA-METALURJİ	GIDA MÜH. BÖL.	—	1	Gıda Mühendisliği Bölümü mezunu olmak ve Gıda Mühendisliği Anabilim Dalında yüksek lisans yapıyor olmak. (2547 sayılı Kanunun 50/d maddesi uyarınca atama yapılacaktır.)
Araştırma Görevlisi	MAKİNE	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	MAK.TEO.SİS.DİNA.VE KONT.	1	Makine Mühendisliği Bölümü mezunu olmak ve Makine Mühendisliği Anabilim Dalında veya Makine Teorisi ve Kontrol Anabilim Dalında yüksek lisans yapıyor olmak. (2547 sayılı Kanunun 50/d maddesi uyarınca atama yapılacaktır.)
Araştırma Görevlisi	MAKİNE	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	OTOMOTİV	1	Makine Mühendisliği Bölümü mezunu olmak ve Makine Mühendisliği Anabilim Dalı veya Otomotiv Anabilim Dalında yüksek lisans yapıyor olmak. (2547 sayılı Kanunun 50/d maddesi uyarınca atama yapılacaktır.)
Araştırma Görevlisi	FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	—	—	1	Endüstri Mühendisliği bölümü mezunu olmak ve Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalında yüksek lisans yapıyor olmak. (2547 sayılı Kanunun 50/d maddesi uyarınca atama yapılacaktır.)
Öğretim Görevlisi	YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU	—	—	1	İngilizce Öğretmenliği, İngiliz Dil Bilimi, İngiliz Dili ve Edebiyatı, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı, İngilizce Mütercim Tercümanlık bölümlerinin birinden lisans mezunu olup ilgili alanda en az 10 yıl tecrübeye sahip olmak.
Öğretim Görevlisi	YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU	—	—	1	İngilizce Öğretmenliği, İngiliz Dil Bilimi, İngiliz Dili ve Edebiyatı, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı, İngilizce Mütercim Tercümanlık bölümlerinin birinden lisans mezunu olup bu Anabilim Dallarının birinde yüksek lisans yapmış olmak ve 3 yıl yüksek öğretim kurumlarında öğretim tecrübesine sahip olmak.
Uzman	REKTÖRLÜK	—	—	1	Merkez araştırma laboratuvarında çalışmak üzere, Üniversitelerin Fizik Bölümlerinden lisans mezunu olmak ve belgelendirmek kaydıyla Holografi alanında en az 2 yıl tecrübeli olmak.

NOT : Ayrıntılı bilgi için <https://yoksis.yok.gov.tr/ilansayfa/>