

## YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

## FAKÜLTE / ENSTİTÜ / REKTÖRLÜK ÖN DEĞERLENDİRME SONUÇLARI

(Yabancı dille eğitim-öğretim yapılan programlardaki öğretim görevlisi kadroları, bilim alanı yabancı dille ilgili birimlere alınacak öğretim görevlisi kadroları ile zorunlu yabancı dil dersini vermek üzere alınacak Öğretim Görevlisi Kadroları Hariç)

09.11.2018 tarih ve 30590 sayılı Resmi gazetede yayımlanan Öğretim Üyesi Disindeki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik'in 10.maddesinde "Sınav jürisi; müracaatlarda, müracaat eden adaylar arasından ilan edilen kadro sayısının on katına kadar aday, bu Yönetmeliğin 6 ncı maddesinin dördüncü fıkrası kapsamındaki öğretim görevlisi kadrolarında (meslek yüksekokullarında bu kadrolarda istihdam edilecekler de dahil olmak üzere) ALES puanının %40'ını ve yabancı dil puanının %60'ını, bu Yönetmelik kapsamındaki diğer kadrolarda ALES puanının %60'ını ve yabancı dil puanının %40'ını; meslek yüksekokullarına müracaatlarda ise ALES puanının %70'ini ve lisans mezuniyet notunun %30'unu dikkate alarak belirler ve kadro ilanında belirtilen internet adresinde ilan eder. Bu sıralamaya göre son sırada aynı puana sahip birden fazla adayın olması halinde, bu kişilerin tamamı sınava çağrılır. Başvuru sayısının ilan edilen kadronun on katından az olması halinde, adayların tamamı giriş sınavına alınır. Adayların ön değerlendirmede dikkate alınan puanları ile lisans mezuniyet notları kadro ilanında belirtilen internet adresinde ilan edilir." hükmü gereğince ilgili kadroya başvuran adayların durumları Sınav Jürisi tarafından değerlendirilmiştir.

Birim	Elektrik-Elektronik Fakültesi
Bölüm	Elektrik Mühendisliği
Anabilim Dalı	Elektrik Mühendisliği
Kadro Unvanı	Arş. Gör.
Kadro Derecesi	4
Kadro Adedi	1
Ön Değerlendirme Tarihi	24.08.2023
Giriş Sınavının Yeri, Tarihi ve Saati	Elektrik Mühendisliği Bölümü Toplantı Salonu (C-201), 28.08.2022, 10:00

## ÖN DEĞERLENDİRMEYE TABİ TUTULAN ADAYLARIN

Sıra No	Adı Soyadı	ALES		Yabancı Dil		(A)+(B) Ön Değerlendirme Notu	Lisans Mezuniyet Notu	Açıklama
		Sözel / Sayısal / Eşit Ağırlık Puanı	(A) Puanın %60'ı	Puanı	(B) Puanın %40'ı			
1	A** F***** T****	93,96633	56,379798	65	26	82,379798	3,25	SINAVA GİREBİLİR
2	H**** İ***** K*****	82,12303	49,273818	53,75	21,5	70,773818	3,38	SINAVA GİREBİLİR
3	H**** M***** S****							Elektrik Makinaları ve Güç Elektroniği Programında tezli yüksek lisans yapıyor olma şartını sağlamamaktadır.
4	A***** T*****							Elektrik Mühendisliği lisans mezunu olma şartını sağlamamaktadır.