

YTÜ FBE Elektrik Mühendisliği Ana Bilim Dalı
2024-2025 BAHAR DÖNEMİ LİSANSÜSTÜ GİRİŞ SINAVLARI
BİLGİLERİ

-LÜ Tezli Yüksek Lisans programlarına başvuran adayın genel başarı notu, ALES puanının %50' si, Lisans AGNO' sunun %10'u ve Giriş Sınavı notunun %40' dikkate alınarak belirlenecektir. Giriş sınavı yazılı olarak yapılacaktır.

YAZILI GİRİŞ SINAVI:

Elektrik Makinaları ve Güç Elektroniği Tezli Yüksek Lisans Programı için **05.02.2025 Çarşamba günü saat 11:00**

Elektrik Tesisleri Tezli Yüksek Lisans Programı için **05.02.2025 Çarşamba günü saat 13:30**

-LÜ Doktora programlarına başvuran adayın genel başarı notu, ALES puanının %50' si, Yüksek Lisans AGNO' sunun %10'u ve Giriş Sınavı notunun %40' dikkate alınarak belirlenecektir. Giriş sınavı yazılı olarak yapılacaktır.

YAZILI GİRİŞ SINAVI:

Elektrik Makinaları ve Güç Elektroniği Doktora Programı için **05.02.2025 Çarşamba günü saat 11:00**

Elektrik Tesisleri Doktora Programı için **05.02.2025 Çarşamba günü saat 13:30**

-LÜ Bütünleşik Doktora programlarına başvuran adayın genel başarı notu, ALES puanının %50' si, Lisans AGNO' sunun %10'u ve Giriş Sınavı notunun %40' dikkate alınarak belirlenecektir. Giriş sınavı yazılı olarak yapılacaktır.

YAZILI GİRİŞ SINAVI:

Elektrik Makinaları ve Güç Elektroniği Bütünleşik Doktora Programı için **05.02.2025 Çarşamba günü saat 11:00**

Elektrik Tesisleri Bütünleşik Doktora Programı için **05.02.2025 Çarşamba günü saat 13:30**

YAZILI SINAV BİLGİLERİ

Elektrik Makinaları ve Güç Elektroniği Programları için Elektrik Makinaları 1, Elektrik Makinaları 2, Güç Elektroniği 1, Güç Elektroniği 2 ve Elektrik Makinalarının Kontrolü derslerinden bilimsel sorulara verilecek cevaplara göre giriş sınavı notu belirlenecektir.

Elektrik Tesisleri Programları için Devre Teorisi, Aydınlatma Tekniği, Yenilenebilir Enerji Sistemleri, Enerji İletim Sistemleri ve Enerji Dağıtımı derslerinden bilimsel sorulara verilecek cevaplara göre giriş sınavı notu belirlenecektir.
Sınavda hesap makinesi gereklidir, unutmayınız !!!

Giriş sınavına (yazılı) katılmayan aday başarısız sayılır ve sıralamaya alınmaz.

Başarılar dileriz.

Sınav yerleri: Elektrik Mühendisliği Bölümü C Blok C-150, C-151, C-152

NOTLAR:

Bir adayın lisansüstü giriş sınavında başarılı sayılabilmesi için genel başarı notunun:

- Tezli yüksek lisans programları için en az 60/100 olması gerekir.
- Doktora/sanatta yeterlik programları için en az 70/100 olması gerekir.
- Doktora/sanatta yeterlik programlarına lisans derecesi ile kabul edilen programlar için 70/100 olması gerekir.

Dayanak: 19 Aralık 2024 Tarihli Yıldız Teknik Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliđi Uygulama Usul ve Esasları [Tıklayınız](#)