



# YOZGAT BOZOK ÜNİVERSİTESİ

## MESLEK YÜKSEKOKULU

ELEKTRİK VE ENERJİ BÖLÜMÜ



# Meslek Yüksekokulu

## Elektrik Programına Gelen Öğrencilerimiz için Önemli Linkler

[www.bozok.edu.tr](http://www.bozok.edu.tr)

<http://teknikmyo.bozok.edu.tr/>

<http://teknikmyo.bozok.edu.tr/elektrik>

<http://teknikmyo.bozok.edu.tr/elektrik/sayfa/oryantasyon,tr-1714.aspx>

<http://boysis.bozok.edu.tr/login/index.php>

<https://uzem.bozok.edu.tr/>

<http://uzem.bozok.edu.tr/sayfa/ders-materyal-sablonlari,tr-1103.aspx>



# Meslek Yüksekokulu

## Elektrik Programı Amacı

- Program elektriğin üretilmesi, denetim altına alınması, iletilmesi, dağıtılması, ısıtmada, aydınlatmada ve güç temininde kullanılması, elektrik donanımının üretilmesi, denemesi ve ölçülmesi, yapılarda elektriğin güvenli tesis edilmesi, elektrikli araç ve gereçlerin bakımının yapılması ve arıza giderme konularında tekniker yetiştirmek amacıyla eğitim- öğretim veren dört yarıyılık bir programdır.
- Bölüm mezunları, tekniker unvanlı nitelikli elemanlar olarak, her türlü tesisin kurulmasında, işletmelerin sürekli çalışmasında, elektrikli cihaz ve aletlerin kontrolü, bakımı ve tamiratında, fabrikalarda, üretimin sürekliliğinde, enerji üretimi, iletimi ve dağıtımında görev alırlar. Elektrik Programı, sektörün talep ve gelişmelerine cevap verecek şekilde kalifiye elemanlar yetiştirmektedir.



# Meslek Yüksekokulu

## Elektrik Programında Sunulan Olanaklar

Uygulamalı dersler Elektrik laboratuvar ve atölyelerinde yapılmaktadır. Teknik Bilimler Meslek Yüksek Okulu bünyesinde ise yabancı dil, bilgisayar ve diğer dersler düzenlenmektedir. Okulumuzda ayrıca kütüphane, bilgisayar alanı, yemekhane ve kantin hizmetleri verilmektedir.



# Meslek Yüksekokulu

## Elektrik Programından Mezun Olabilmek İçin;

Programımızdan mezun olabilmek için 4 dönem boyunca 88 kredi / 120 AKTS ders yükünü tamamlayıp, yaz stajını yaptıktan sonra mezun olabilirsiniz.

Ders yüklerinizi derslerinizde göstermiş olduğunuz başarıya göre alabilmektesiniz;

GANO: 2,00 – 4,00 ise 33 kredi ders seçimi yapılabilmektedir.

GANO: 1,00 – 1,99 ise 25 kredi ders seçimi yapılabilmektedir.

GANO: 0,00 – 0,99 ise 17 kredi ders seçimi yapılabilmektedir.

(GANO: Genel akademik başarı not ortalaması)



# Meslek Yüksekokulu

## Mezunların Kazandığı Diploma ve Unvan

Elektrik Programı'nda teorik ve uygulamalı dersler alarak mezun olan öğrencilere “**önlisans diploması**” verilir ve bu diplomaya sahip olanlar **tekniker** olarak çalışabilir.



# Meslek Yüksekokulu

## Dikey Geçiş Yapılabilecek Lisans Programları

- Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği
- Biyomedikal Mühendisliği
- Elektrik Mühendisliği
- Elektrik-Elektronik Mühendisliği
- Elektronik Mühendisliği
- Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği
- Endüstri Mühendisliği



# Dikey Geçiş Yapılabilecek Lisans Programları

- Endüstri ve Sistem Mühendisliği
- Enerji Sistemleri Mühendisliği
- Enerji Yönetimi
- Fizik
- Fizik Mühendisliği
- Havacılık Elektrik ve Elektronik
- Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği
- Meteoroloji Mühendisliği
- Uçak Elektrik-Elektronik
- Uzay Bilimleri ve Teknolojiler





# Meslek Yüksekokulu

## Dikey Geçiş Yapılabilecek Lisans Programları

Anadolu Üniversitesi  
Açık Öğretim Lisans Programları

- Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri
- İktisat
- Kamu Yönetimi
- Maliye
- Uluslararası İlişkiler
- İşletme
- Konaklama İşletmeciliği



# Meslek Yüksekokulu

## Çalışma Alanları

- 
- Meslek elemanları kamu sektöründe
- Özel kuruluşlarda
- Bağımsız olarak da çalışabilmektedirler.
- Türkiye Elektrik Dağıtım A.Ş.,
- Türkiye Radyo Televizyon Kurumu,
- Devlet Su İşleri
- Makine Kimya Enstitüsü,
- Köy Hizmetleri Genel Müdürlüğü gibi kuruluşlarla,
- Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı olmak üzere çeşitli bakanlıklarda çalışabilirler.
- Günümüzde elektriğin kullanılmadığı alan kalmamıştır.