

ELEKTRİKLİ CİHAZ TEKNİKERİ (EV CİHAZLARI TEKNİKERİ)

TANIM

Evlerde kullanılan elektrikli cihazlarının üretim, bakım ve onarımı alanında çalışan ara elemandır.

A- GÖREVLER

- Ev cihazları üretim sektöründe yeni ürün tasarımında AR-GE mühendisi ile birlikte çalışır,
- Tüm elektrikli ev cihazlarının bakım ve onarım işlerini yapar,
- Personelin görevlerini belirler ve çalışmalarını izler,
- Çalışma planının uygulanmasını sağlar.
- Gerekli malzeme, alet vb. sağlar.

KULLANILAN ARAÇ, GEREÇ VE EKİPMAN

- Tornavida, pense gibi küçük el aletleri,
- Ölçü aleti (avometre),
- Gaz şarj aparatı,
- Vakum cihazı,
- Hafya, oksijen kaynağı.

ELEKTRİKLİ CİHAZ TEKNİKERİ (EV CİHAZLARI TEKNİKERİ)

B- MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ GENELÖZELLİKLER

- Elektrikli cihaz teknikeri olmak isteyenlerin,
- Fizik bilimi ile ilgili ve bu konuda başarılı,
 - El becerisi olan,
 - El ve gözlerini eşgüdümle kullanabilen,
 - Başkaları ile iyi iletişim kurabilen,
 - Sorumlu ve dikkatli kimseler olmaları gerekir.

C- ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Çalışma yeri teknik servis, fabrika, atölye ve üretim bantlarıdır. Kapalı ortamlarda çalışmakla birlikte sürekli hareket halindedir. Servis için evlere işyerlerine gitmesi gerekir.

Mühendis, teknisyen ve işçilerle işbirliği içinde görevini yapar. Sürekli olarak müşterilerle iletişim içindedir.

ELEKTRİKLİ CİHAZ TEKNİKERİ(EV CİHAZLARI TEKNİKERİ)

D- MESLEK EĞİTİMİ

MESLEK EĞİTİMİNİN VERİLDİĞİ YERLERİ

Meslek eğitimi, üniversitelere bağlı meslek yüksekokullarının “**Elektrikli Cihaz Teknolojisi**” bölümünde verilmektedir.

MESLEK EĞİTİMİNE GİRİŞ KOŞULLARI

Mesleğin eğitimine girebilmek için,

- Lise veya dengi okul mezunu olmak,
- ÖSYS(Öğrenci Seçme ve Yerleştirme Sistemi) kılavuzunda belirtilen giriş koşullarını taşımak.
- Meslek liselerinin, ÖSYS Kılavuzunda belirtilen bölümlerinden mezun olanlar “**Elektrikli Cihaz Teknolojisi**” ön lisans programlarına geçerken ek puan almaktadırlar.

EĞİTİMİN SÜRESİ VE İÇERİĞİ

Eğitim süresi ön lisans düzeyinde **iki yıldır**. Eğitim teorik ve pratik olarak verilmektedir. 1. yılın sonunda 8 hafta, 2. yılın sonunda 4 hafta olmak üzere toplam 12 hafta staj yapılmaktadır.

EĞİTİM SONUNDA ALINAN BELGE-DİPLOMA

Eğitimini başarı ile tamamlayanlara “**Elektrikli Cihaz Teknolojisi**” ön lisans diploması verilmektedir.

ELEKTRİKLİ CİHAZ TEKNİKERİ(EV CİHAZLARI TEKNİKERİ)

E- ÇALIŞMA ALANLARI VE İŞ BULMA OLANAKLARI

Elektrikli küçük ev cihazları ve beyaz eşya sektörünün tüm departmanlarında ve ısıtma, soğutma, iklimlendirme sektöründe; üretim teknikeri, servis teknikeri, AR-GE ve ürün geliştirme elemanı ve eğitim personeli olarak iş bulma olanağı vardır.

Beyaz eşya sektörü her yerde gelişmekte ve elektrikli ev gereçleri çeşitlenerek çoğalmakta olduğundan sektörde eleman ihtiyacı sürekli olacaktır.

Mezunlar aynı zamanda kendi işyerini de açabilirler.

F- EĞİTİM SÜRESİNCE VE EĞİTİM SONRASI KAZANÇ

EĞİTİM SÜRESİNCE

Eğitim süresince herhangi bir kazanç yoktur. Ancak mezuniyet sonrası geri ödemek üzere Kredi ve Yurtlar Kurumundan öğrenim ve harç kredisi alınabilir.

EĞİTİM SONRASI

Eğitim sonrası kazanç, özel sektöre ait işyerlerinde farklılıklar göstermekle birlikte ilk işe girişte asgari ücretin 2-3 katı civarındadır. Bu ücret işteki başarıya ve yapılan anlaşmaya göre yükselmektedir.

Ayrıca kendi işyerini açanların kazancı daha fazla olmaktadır.

ELEKTRİKLİ CİHAZ TEKNİKERİ(EV CİHAZLARI TEKNİKERİ)

G- MESLEKTE İLERLEME

MESLEKİ EĞİTİMDE İLERLEME

Elektrikli Cihaz Teknolojisi önlisans programını başarıyla tamamlayan öğrenciler, “Lisans Öğrenimine Dikey Geçiş Sınavında (DGS)” başarılı oldukları takdirde; ÖSYS kılavuzunda belirtilen programlara kontenjan dâhilinde dikey geçiş yapabilirler.

İŞ HAYATINDA İLERLEME

Kendi işyerini kurar, Sistem Geliştirme, Elektrikli cihazları temin etme, kurulum yapma, arıza bulma ve giderme, bakım ve servis hizmeti yapma gibi alanlarda hizmet veren kendi işyerini kurar.

Elektrikli cihaz teknikeri olarak; Cihazları üreten tesislerde montaj ve kalite kontrol elamanı, servis ve bakım hizmeti veren ana kuruluşlarda teknik eleman, servis ve bakım hizmeti veren yerel kuruluşlarda birim sorumlusu, teknik bakım veya tamir birim yöneticisi, olarak görev alırlar.

BENZER MESLEKLER

- Elektrik-elektronik teknikeri.

ELEKTRİKLİ CİHAZ TEKNİKERİ(EV CİHAZLARI TEKNİKERİ)

H- EK BİLGİLER

GÖREV

- İş organizasyonu yapar,
- Çevre koruma önlemleri alır,
- İş sağlığı ve güvenliğine ilişkin faaliyetleri uygular,
- Kalite Yönetim Sistemi kurallarına uygun çalışır,
- Mesleki gelişim faaliyetlerinde bulunur.

I- KAYNAKÇA

- Meslek elemanları,
- Meslek Yüksekokulu (Ev Cihazları Programı),
- Ege Üniversitesi Rehberi,
- Meslek Danışma Komisyonu (MEDAK) üyesi kuruluşlar.

İ- AYRINTILI BİLGİ İÇİN

- İlgili eğitim kurumları,
- Türkiye İş Kurumu web sayfası www.iskur.gov.tr
- Ulusal Meslek Bilgi Sistemi <http://mbs.meb.gov.tr/>
- T.C. Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezi Başkanlığı, <http://www.osym.gov.tr/>
- Bünyesinde “Meslek Bilgi Merkezi” Bulunan Çalışma ve İş Kurumu İl Müdürlükleri/Hizmet Merkezleri

Bu dosya; meslek seçme aşamasında olan gençleri bilgilendirme amaçlı olup, meslek mensupları, işyerleri, mesleğin eğitim yerleri ve meslek odalarından bilgi alınarak oluşturulmuştur.