**KAPIÇAM ÇOK PROĞRAMLI ANADOLU LİSESİ**

**SAĞLIK HİZMETLERİ ALANI**

Sağlık Hizmetleri alanında verilen eğitim ile ebe yardımcılığı, hemşire yardımcılığı ve sağlık bakım teknisyenliği dallarının kazandırdığı bilgi becerilerle, sağlık kurum ve kuruluşlarında sağlık profesyonellerine yardım ederek sağlık hizmeti sunmayı amaçlamaktadır

**ELEKTİRİK ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ**

KARACASU ANADOLU MESLEK BÖLÜMÜ(ÇPL)

BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI BÖLÜMÜ

ELEKTRİK ELEKTRONİK ALANI BÖLÜMÜ

MOBİLYA İÇ MEKAN TASARIM BÖLÜMÜ

**SEVİM ŞİRİKÇİ KIZ MESLEK LİSESİ**

AİLE VE TÜKETİCİ BİLİMLERİ ALANI

ÇOCUK GELİŞİMİ

EL SANATLARI TEKNOLOJİSİ

HALKLA İLİŞKİLER VE ORGANİZASYON ALANI

TEKSTİL TEKNOLOJİSİ ALANI

YİYECEK İÇECEK ALANI

**TOKİ 21.YY MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ BÖLÜMLERİMİZ (KIZ ERKEK)**

 Metal Teknolojisi Alanı

Elektrik-Elektronik Teknolojisi Alanı

Kuyumculuk Teknolojisi Alanı

Makine Teknolojisi Alanı

Mobilya ve İç Mekan Tasarımı Alanı

Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme Alanı

**TOKİ KAZIM KARABEKİR MESLEK LİSESİ (KIZ ERKEK)**

HARİTA KADOSTRA (SINAVLA) BÖLÜMÜ

MUHASEBE BÖLÜMÜ

BÜRO YÖNETİMİ BÖLÜMÜ

BİLİŞİM TEKNOLOJİSİ BÖLÜMÜ

**TOKİ YILDIZ ANADOLU MESLEK LİSESİ(KIZ)**

GİYİM TEKNOLOJİSİ BÖLÜMÜ

GÜZELLİK SAÇ BAKIM BÖLÜMÜ

ÇOCUK GELİŞİMİ BÖLÜMÜ

 GIDA TEKNOLOJİSİ BÖLÜMÜ

Endüstriyel Otomasyon Teknikeri Ne Demek?

Sanayi sektöründe üretim için kullanılan son teknolojik ürünlerle talaşlı makine üretiminin birleştiği, mühendis ile teknisyen arasında istihdam edilen kişidir. Genel olarak endüstri sektöründe kullanılan makine veya diğer ekipmanların sorunsuz bir biçimde çalışması ve bu cihazların bakım ve onarımının yapılmasından sorumludur.

Endüstriyel Otomasyon Teknikeri Ne İş Yapar? Görev ve Sorumlulukları Nelerdir?

Endüstri ve işletmelerde istihdam alanına sahip olan endüstriyel otomasyon teknikerlerinin, çalıştıkları sektöre veya alt birimlere göre görev tanımları değişiklik gösterse de genel olarak görev kapsamları şu şekildedir;

* Teknisyen ile işçiler arasındaki iletişimi ve koordinasyonu sağlamak,
* Üretilen ürünün kalite kontrolünü yapmak,
* Üretim planını uygulamak,
* Bilgisayar destekli teknik çizimler yapmak,
* İşçi ve teknisyen çalışmalarını kontrol etmek.

Endüstriyel Otomasyon Teknikeri Olmak İçin Gerekenler

Teknik ve meslek liselerinin Elektrik, Elektronik, Endüstriyel Mekanik veya Endüstriyel Otomasyon Teknolojileri bölümlerinden mezun olduktan sonra, üniversitelerin meslek yüksek okullarında Endüstriyel Otomasyon, Elektrik Elektronik ya da Kontrol ve Otomasyon ön lisans programlarını tamamlayanlar "Endüstriyel Otomasyon Teknikeri" olarak çalışabilir. Meslek liselerinde eğitimini tamamlayan adaylar, sınavsız geçiş hakkını kullanarak üniversite ön lisans başvurularını gerçekleştirebilir.

Meslek liselerinin sınavsız geçiş hakkı bulunan bölümler listesinin dışında kalan bölümlerde öğrenimini tamamlamış olanlar ise üniversite giriş sınavından yeterli puanı alarak bu bölümü tercih edebilir.

Endüstriyel Otomasyon Teknikeri Olmak İçin Hangi Eğitimi Almak Gerekir?

Endüstriyel otomasyon teknikerliği bölümünden ön lisans veya lise düzeyinde mezun olma şartı aranan bu meslek dalında, teknik çizimler de yapılabileceği için bu tür becerilerin geliştirilmesi de önemli olabilir. PLC programlama bilgisine ve tecrübesine sahip olmak da bu alanda çalışmak isteyen kişilerde aranan mesleki beceriler arasındadır. Bunların yanı sıra ETS yazılımını kullanabilmek, Dali sistemleri konusunda bilgi sahibi olmak da mesleki gelişim açısından önemlidir.