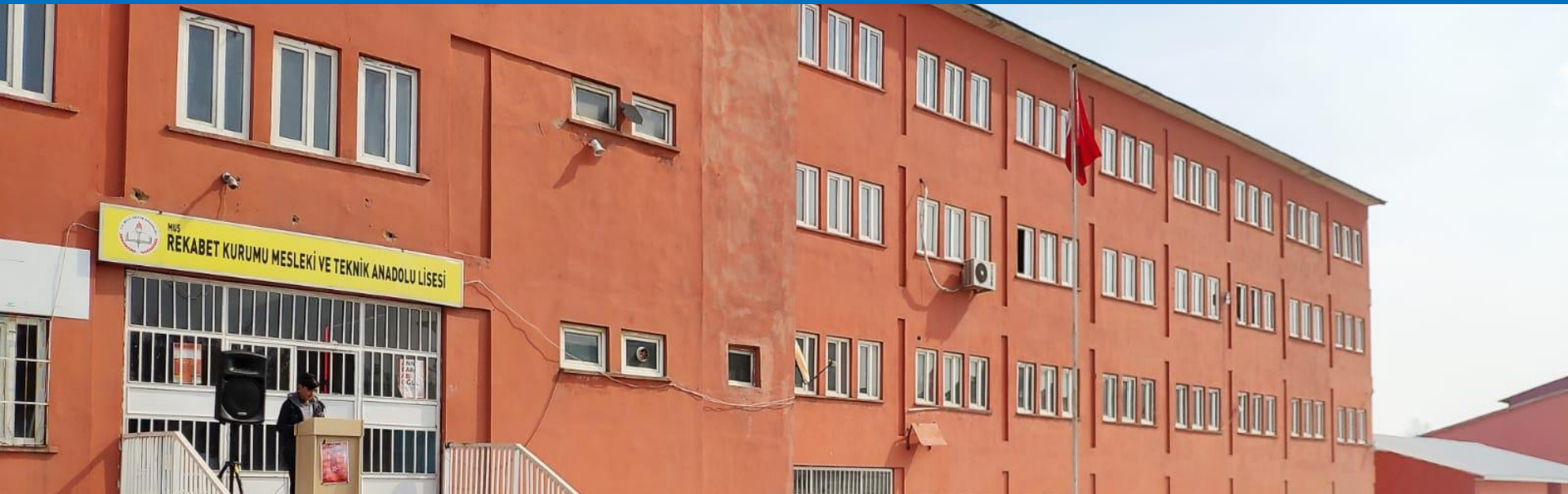




# ***REKABET KURUMU MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ***

**2019-2020**





# VİZYONUMUZ

- ▶ "Bütün öğrenciler öğrenebilir" ilkesi doğrultusunda tam öğrenme yaklaşımı ile okulumuzda Toplam Kalite Yönetimi anlayışını benimseyerek, sosyal yönü güçlü, dürüst, sağlam bir ruhsal yapıya sahip, kişilikli, yetenekli, yoğun rekabet ve olası işsizlik ortamında ayakta kalabilme becerisi gösteren, çevre ihtiyaçlarını karşılayabilen bilgili ve becerikli teknik eleman yetiştirmek.



# MİSYONUMUZ

- ▶ Ülkemizde, bilim ve teknik alanda eğitim veren, alanında üniversiteyi hedefleyen öğrenciler yetiştiren, kendi başına işletmeler kuran, yöneten, girişimci, milli ve manevi değerlerine sahip, toplum ve ülke sorunlarına duyarlı, haklarını bilen ve arayan, mesleği ile ilgili yabancı teknik yayınları takip edebilen, yabancı meslektaşları ile iletişim kurabilecek düzeyde yabancı dil bilen elemanlar yetiştiren, mezunları işverenler tarafından tercih edilen, teknolojinin kaynağı bir okul olmaktır.



# OKULUMUZ HAKKINDA

\*Okulumuz 2008 eğitim öğretim yılında Bilişim Anadolu Teknik Lisesi olarak hizmete başlamıştır.

\*Okulumuzun Sultan Alparslan Teknik ve Endüstri Meslek Lisesi olan ismi Temmuz 2013 de Rekabet Kurumu Teknik ve Endüstri Meslek Lisesi olarak değiştirilmiştir.

\*Okulumuzda 3 ana bölüm mevcuttur.

→ *Bilişim Teknolojileri,*

→ *Elektrik Elektronik Teknolojisi*

→ *Tesisat ve İklimlendirme Teknolojisi*

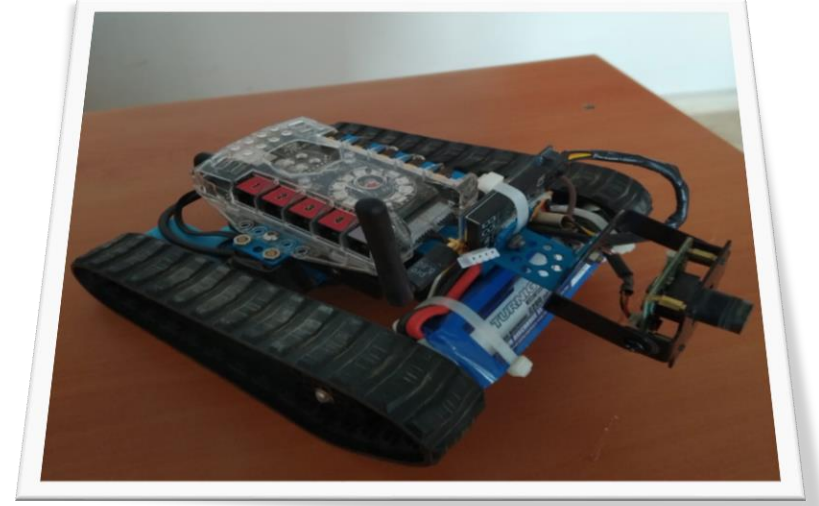


# ➔ BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI

- ▶ Okulumuzda bu bölümün iki dalı mevcuttur.
- ▶ **WEB PROGRAMCILIĞI DALI**

## Tanımı

Bilgisayar sistemlerinin donanım ve yazılım olarak kurulumu bilgilerinin yanında, web sayfası tasarımına ve programlama dilleri yardımıyla etkileşimli web uygulamaları hazırlayan nitelikli kişilerin yetiştirildiği daldır.





# BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI

## ▶ VERİ TABANI PROGRAMCILIĞI DALI



Bilgisayar sistemlerinin donanım ve yazılım kurulumu, veri tabanı ve programlama dilinin kurulumu, veri tabanının oluşturulması ve yönetimi, yazılım geliştirme, hata giderme, bakım ve yedek almaya sahip nitelikli kişilerin yetiştirildiği daldır.



# BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI

## AMACIMIZ

Öğrencileri gündelik hayat ve iş dünyasının vazgeçilmez bir parçası olan bilgisayar alanında, yazılım ve donanıma hâkim bireyler haline getirmek; öğrencileri bilgisayar teknolojilerini kullanabilen, ülke kalkınması yolunda önemli adımlar atabilen, iyi kararlar verebilen ve bu kararlara katılabilmek için, genel ve teknolojik anlamda usta birer okur-yazar olan bireyler haline getirmek ve onların Bilişim Teknolojileri alanında istihdam edilebilmelerini sağlamaktır.





# BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI

## ÇALIŞMA ALANLARI VE İŞ BULMA OLANAKLARI

**Web Programcılığı Dalı mezunları:** Web tasarımı hizmeti veren veya web ortamında çalışan etkileşimli programlar hazırlayan yazılım şirketlerinde ya da bu hizmetlere ihtiyaç duyan firma, kamu kurum ve kuruluşlarında çalışabilirler.

**Veri Tabanı Programcılığı Dalı mezunları:** Kullanıcı ara yüzüne sahip uygulama ve veri tabanı programları kullanımı ve yönetimi hizmeti veren ya da bu hizmetlere ihtiyaç duyan firma, kamu kurum ve kuruluşlarında,







# BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI

## ÇALIŞMA ALANLARI VE İŞ BULMA OLANAKLARI

**Bilgisayar Teknik Servisi Dalı mezunları:** Bilgisayar teknik servisi hizmeti veren bilgisayar firmalarında, kamu kurum ve kuruluşlarında,

**Ağ İşletmenliği Dalı mezunları:** Ağ kurulum ve yönetimi hizmeti veren ya da bu hizmete ihtiyaç duyan firma, kamu kurum ve kuruluşlarında,





# BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI

## MEZUNİYET SONRASI

Bilgisayar bölümü mezunları kamu ve özel sektörlerde bilgisayar teknisyeni - teknikeri olarak çalışma sansına sahiptirler. Ayrıca TSK ve Emniyet teşkilatlarında ilgili unvan ile görev yapabilirler. Okuldan mezun olduktan sonra Çıraklık eğitim Merkezlerine müracaat ederek ustalık belgesi olarak kendine ait işletme açma yetkisine sahip olabilirler. Özellikle günümüz bilgisayar çağı bilgisayar mezunlarına yeni iş alanlarını sunmaktadır. Gelir düzeyleri ise ilgili kurum ve kuruluşların kendi ücret politikasına göre değişmektedir. Fakat teknik unvan ile çalışmanın bir avantaj olduğu da gerçektir





# BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI

