

## Okulumuzda Eğitim - Öğretim

Okulumuz öğretmen ve öğrencileri yerel ve ulusal düzeyde her türlü sosyal, kültürel ve sportif faaliyetlere katılmakta ve başarılar elde etmektedir.

İdareci, öğretmen, öğrenci ve velileri ile bütünleşip ortak akıl yürüten bir yönetim anlayışıyla ve okulumuz için mesai gözetmeksizin canla başla çalışan dinamik eğitim kadromuzla eğitim-öğretime tüm hızımızla devam ediyoruz.



Belkız Mahallesi, 26. Cd. 8022. Sk. No:23  
27580 Şehitkamil/Gaziantep



0342 241 42 02



<http://kssmtal.meb.k12.tr>



@KanuniMTAL



@KanuniMTAL



KANUNİ SULTAN SÜLEYMAN  
MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ

## 21. Yüzyılın Meslekleri İçin 21. Yüzyılın Mesleki Eğitimi



## ALANLARIMIZ

Okulumuz 5 Alan ve 7 dalda Mesleki ve Teknik Eğitim Vermektedir. Bunlar;

**Yenilenebilir Enerji Teknolojileri Alanı:**

- ☀ Güneş Enerjisi Sistemleri dalı
- 🍌 Gıda Teknolojisi Alanı:
- 🍌 Gıda Kalite Kontrol dalı
- 🍌 Gıda İşleme dalı

**Elektrik-Elektronik Teknolojisi Alanı:**

- 🔌 Güvenlik Sistemleri dalı
- 🔌 Endüstriyel Bakım Onarım dalı
- 🏥 **Biyomedikal Cihaz Teknolojileri Alanı:**
- 🏥 Yaşam Destek ve Tedavi Cihazları dalı
- 💻 **Bilişim Teknolojileri Alanı:**
- 💻 Web Programcılığı dalı



### Bilişim Teknolojileri Alanı

Okulumuz Bilişim Teknolojileri alanında; sektörün ihtiyaçları , bilimsel ve teknolojik gelişmeler doğrultusunda gerekli olan mesleki yeterlikleri kazandıran nitelikli meslek elemanlarını yetiştirmek amaçlanmaktadır.



### Biyomedikal Cihaz Teknolojileri Alanı

Biyomedikal cihaz teknolojisi programının amacı, tıpta ve biyolojik bilimlerde kullanılan alet ve cihazların montajı, kullanımı, bakım ve onarımı alanında çalışacak elemanları yetiştirmektir.

Türkiye'de okulumuzla beraber yalnızca 35 okulda bu bölüm bulunmaktadır.

## ALANLARIMIZ



### Elektrik-Elektronik Teknolojisi Alanı

Elektrik Elektronik Teknolojisi alanının amacı; Endüstriyel sektörün ihtiyaç duyduğu teknik ve sosyal iletişim becerileri kazandırarak, öğrencilerimizin alanlarında başarılı olmalarını sağlamak ve eğitimli teknik eleman olarak kendilerini geliştirmeleri için pratik uygulamalarla donatmaktır.



### Gıda Teknolojisi Alanı

Gıda Teknolojisi alanı altında yer alan mesleklerde, sektörün ihtiyaçlarına ve gıda mevzuatlarına uygun üretim yapabilen, bilimsel ve teknolojik gelişmeler doğrultusunda gerekli olan mesleki yeterlikleri kazanmış nitelikli meslek elemanları yetiştirmek amaçlanmaktadır.



### Yenilenebilir Enerji Teknolojileri Alanı

Yenilenebilir enerji teknolojileri alanı, meteorolojik, mekanik, elektronik ve yazılım bilimlerinin kullanılarak elektrik enerjisinin üretilmesi ve endüstriyel kullanım uygulamalarını gerçekleştirecek kalifiye eleman yetiştirmektir. Gelişen ve değişen teknolojiyi takip ederek sanayide istenilen kalifiye elemanı yetiştirmeyi amaçlamaktayız.

## MESLEKİ EĞİTİM MERKEZİ

Çıraklık Eğitimi; Okulda verilen teorik eğitim ile işletmelerde yapılan pratik eğitimin bir bütünlük içerisinde uygulandığı, bireyleri bir mesleğe hazırlayan, mesleklerinde gelişmelerine olanak sağlayan ve belgeye götüren eğitimidir.

Usta öğretici gözetiminde işyerlerinde çıraklar haftada;

1 veya 2 gün okulda teorik eğitim,

4 veya 5 gün işletmelerde pratik eğitim alırlar.

Mesleki eğitim merkezlerinde okuyan öğrencilere 11. sınıfın sonunda Kalfalık Belgesi, 12. sınıfın sonunda ise Ustalık Belgesi verilir. Mezun olan öğrenciler *Meslek Lisesi Diploması* ve *İşyeri Açma Belgesi* almaya hak kazanır.

**Ücret;** Aday çırağa asgari ücretin yüzde otuzu oranında ücret ödenir.

**Sigorta;** Aday çırakların sigortaları kayıtlı oldukları mesleki eğitim merkezi tarafından yapılmaktadır.

Okulumuzda Mesleki Eğitim Merkezi (Çıraklık Eğitim) kapsamında aşağıdaki alanlarda eğitim verilmektedir:

**Elektrik-Elektronik Teknolojisi Alanı**

**Güzellik ve Saç Bakım Hizmetleri Alanı**

