

**İŞ  
OLANAKLARI**

Seçtiğin meslek  
gelecekte ne kadar  
talep görecek?

**İLGİ VE  
YETENEKLER**

Sevdiğin ve başarılı  
olabileceğin alanları  
keşfet.

**KİŞİLİK  
ÖZELLİKLERİ**

Hangi meslek sana  
uygun? İçedönük  
müsün, lider ruhlu  
mu?

**EĞİTİM VE  
BECERİLER**

Hangi alanda  
kendini  
geliştirmelisin?

# GELECEĞİNİ SEÇERKEN NELERE DİKKAT ETMELİSİN?"

**GELİR DURUMU**

Maddi beklentilerini  
göz önünde bulundur.

**ÇALIŞMA ORTAMI**

Ofiste mi, sahada mı  
çalışmayı tercih  
edersin?

**TOPLUMSAL VE  
AİLE BASKISI**

Kendi hayallerinin  
peşinden gitmeyi  
unutma!



## İŞ OLANAKLARI

Teknolojik gelişmeler, ekonomik trendler ve toplumsal ihtiyaçlar, iş piyasasını sürekli olarak etkiler. ○ Bireyler, seçtikleri mesleğin gelecekteki potansiyelini araştırmalı, sektördeki büyüme trendlerini ve istihdam olanaklarını değerlendirmelidir.

## GELİR DURUMU

Maddi beklentiler, meslek seçiminde önemli bir rol oynar. Bireyler, yaşam standartlarını karşılayabilecek bir gelir potansiyeline sahip meslekleri araştırmalıdır. Gelir düzeyi, mesleğin zorluk derecesi, deneyim, eğitim seviyesi ve sektör gibi faktörlere bağlı olarak değişir.

## İLGİ VE YETENEKLER

Kişisel ilgi alanlarının ve yeteneklerin belirlenmesi, bireyin motivasyonunu artırır ve iş tatmini sağlar. Bu süreçte, bireyin içedönük mü yoksa dışadönük mü olduğu, liderlik vasıfları, el becerileri, analitik düşünme yeteneği gibi özellikler değerlendirilmelidir.

## KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ

Kişilik özelliklerinize uygun meslekleri seçmek, iş hayatında mutlu ve başarılı olmanız için önemlidir. Uyumlu bir kariyer, iş tatmininizi artırır, motivasyonunuzu yükseltir ve başarı şansınızı artırır.

## ERGANİ MESLEKİ EĞİTİM MERKEZİ

## EĞİTİM VE BECERİLER

Her meslek, belirli eğitim ve becerileri gerektirir. Bireyler, seçtikleri mesleğin gerektirdiği eğitim seviyesini, sertifikaları ve lisansları araştırmalıdır. Sürekli öğrenme ve gelişme, günümüz iş dünyasında önemli bir gerekliliktir. Bireyler, mesleki gelişimlerine yatırım yapmalı ve yeni beceriler kazanmalıdır.

# GELECEĞİNİ SEÇERKEN NELERE DİKKAT ETMELİSİN?"

## ÇALIŞMA ORTAMI

Çalışma ortamı, iş memnuniyetini ve verimliliği etkileyen önemli bir faktördür. Bireyler, ofis ortamında mı yoksa sahada mı çalışmayı tercih ettiklerini, takım çalışmasına mı yoksa bireysel çalışmaya mı yatkın olduklarını değerlendirmelidir. ○ Çalışma saatleri, iş-yaşam dengesi, seyahat gerekliliği, iş güvenliği gibi faktörler de çalışma ortamını etkiler.

## TOPLUMSAL VE AİLE BASKISI

Meslek seçiminde toplumsal ve aile baskısı, bireylerin kendi ilgi ve yeteneklerinden uzaklaşmasına neden olabilir. Bireyler, kendi hayallerinin peşinden gitmeli ve başkalarının beklentileri yerine kendi ilgi ve yeteneklerine odaklanmalıdır.

### Teknik Bilgi ve Beceri

Elektrik ve tesisat sistemleri hakkında kapsamlı bilgiye sahip olma, arızaları tespit edip giderebilme.

### Problem Çözme Yeteneği

Karşılaşılan sorunlara hızlı ve etkili çözümler üretebilme.

### El Becerisi ve Dikkat:

\*Hassas ölçümler yapabilme, karmaşık sistemleri kurabilme ve onarabilme.

### Güvenlik Bilinci

Elektrik ve tesisat işlerinde güvenlik kurallarına titizlikle uyma.

## ELEKTRİK ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ

### Fiziksel Dayanıklılık:

Ağır yükleri kaldırabilme, zorlu çalışma koşullarına uyum sağlayabilme.





### Yaratıcılık ve Estetik Anlayış

Müşterilerin isteklerine uygun, yenilikçi ve estetik açıdan hoş saç modelleri ve bakımlar yapabilme

### El Becerisi ve Dikkat:

İnce işçilik gerektiren işlemleri titizlikle yapabilme, detaylara dikkat edebilme.



## GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ

### İletişim Becerileri

Müşterilerle etkili iletişim kurabilme, isteklerini doğru anlayabilme ve onlara danışmanlık yapabilme.

### Hijyen ve Temizlik

Çalışma ortamının ve kullanılan malzemelerin hijyenine özen gösterme.



### Gelişime Açıklık

: Moda ve trendleri takip etme, yeni teknikleri öğrenme ve kendini sürekli geliştirme.



### Yaratıcılık ve Lezzet Anlayışı

Farklı malzemeleri bir araya getirerek özgün ve lezzetli yemekler hazırlayabilme.

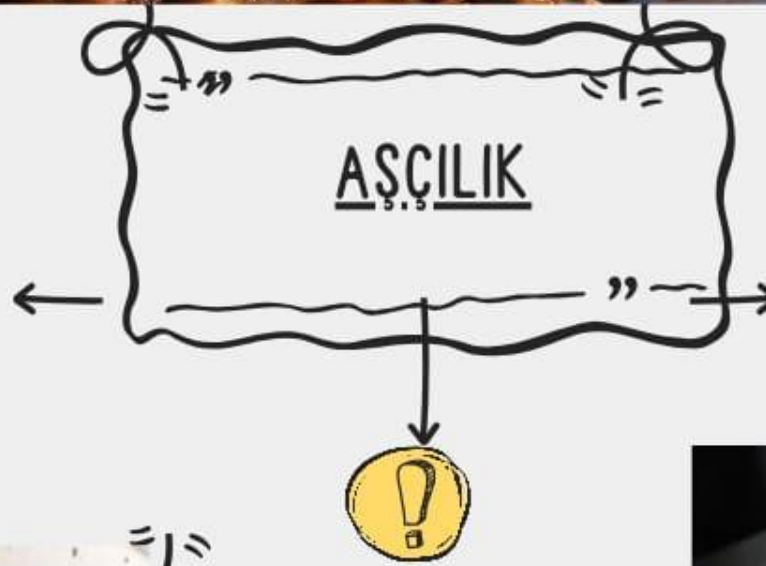


### Hız ve Pratiklik

Yoğun tempoda hızlı ve etkili çalışabilme.

### Mutfak Bilgisi ve Becerisi:

Farklı pişirme teknikleri, malzeme bilgisi ve sunum becerilerine sahip olma.



### Hişyen ve Temizlik

Mutfak hişyenine ve gıda güvenliğine özen gösterme.



### Ekip Çalışmasına Yatkinlık

Mutfak ekibiyle uyumlu çalışabilme.





**El Becerisi ve Teknik Bilgi**

Ahşap işleme, montaj ve döşeme gibi işlemlerde ustalık.

**Ölçü ve Detaylara Dikkat**

Hassas ölçümler yapabilme, detaylara özen gösterebilme.

**Yaratıcılık ve Tasarım Anlayışı:**

Müşterilerin isteklerine uygun, fonksiyonel ve estetik mobilyalar tasarlayabilme.

**MOBİLYA VE İÇ MEKAN TASARIM ALANI**



**Problem Çözme Yeteneği**

Karşılaşılan sorunlara pratik çözümler üretebilme.

**Malzeme Bilgisi:**

Farklı ahşap türleri, kaplama malzemeleri ve aksesuarlar hakkında bilgi sahibi olma.



### Teknik Bilgi ve Beceri:

Kumaş türleri, dikiş teknikleri, kalıp çıkarma ve modelistlik gibi konularda bilgi sahibi olma.



### Kalite Kontrolü:

Ürünlerin kalitesini kontrol edebilme, hataları tespit edip giderebilme.

### El Becerisi ve Dikkat:

İnce işçilik gerektiren işlemleri titizlikle yapabilme, detaylara dikkat edebilme.

## MODA TEKSTİL VE TASARIM

### Gelişime Açıklık:

Yeni teknolojileri ve teknikleri öğrenme, kendini sürekli geliştirme.



### Yaratıcılık ve Tasarım Anlayışı:

Moda trendlerini takip etme, özgün tasarımlar yapabilme.





**Teknik Bilgi ve Beceri:**

Araç motorları, elektrik sistemleri, şanzıman ve kaporta onarımı gibi konularda bilgi sahibi olma.

**Güvenlik Bilinci**

Araç onarımında güvenlik kurallarına titizlikle uyma.

**Problem Çözme Yeteneği**

Arızaları tespit edip giderebilme, karmaşık sorunlara çözümler üretebilme.

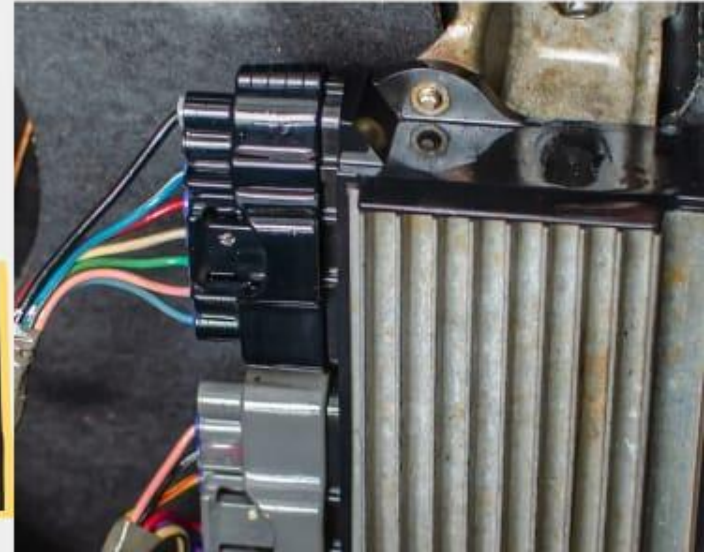
# MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİLERİ

**Fiziksel Dayanıklılık:**

Ağır yükleri kaldırabilme, zorlu çalışma koşullarına uyum sağlayabilme.

**El Becerisi ve Dikkat**

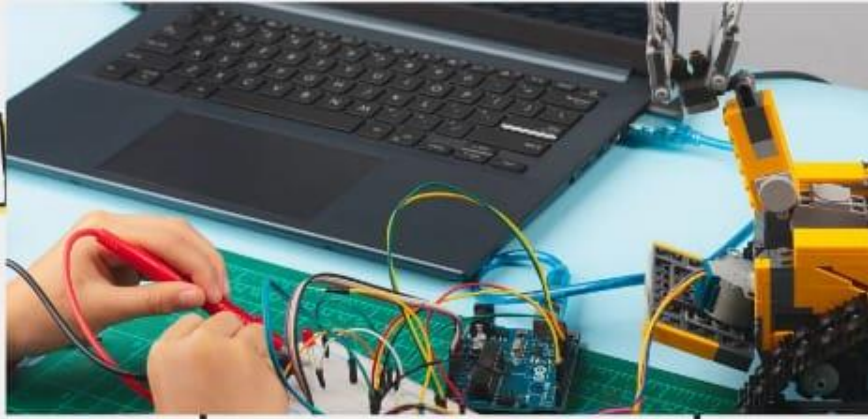
Hassas ölçümler yapabilme, karmaşık sistemleri onarabilme.





**Teknik Bilgi ve Beceri:**

Donanım, yazılım, ağ sistemleri ve programlama gibi konularda bilgi sahibi olma.

**Sürekli Öğrenme ve Gelişim:**

Teknoloji sürekli değiştiği için yeni gelişmeleri takip etme ve kendini sürekli geliştirme.

**Problem Çözme ve Analitik Düşünme:**

Karmaşık sorunları analiz edip çözümler üretebilme.

# BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI

**Detaylara Dikkat:**

Kod yazarken, sistemleri kurarken ve sorunları çözerken detaylara özen gösterme.

**İletişim Becerileri:**

Teknik bilgiyi anlaşılır bir şekilde aktarabilme, kullanıcılarla etkili iletişim kurabilme.





**El Becerisi ve Yaratıcılık:**

Farklı malzemeleri kullanarak özgün ve estetik ürünler ortaya çıkarabilme.



**Malzeme Bilgisi:**

Farklı malzemelerin özelliklerini ve kullanım alanlarını bilme.

**Sanatsal Yetenek ve Estetik Anlayışı:**

Renk, desen ve kompozisyon gibi sanatsal unsurlara hakim olma.

**EL SANATLARI  
TEKNOLOJİSİ ALANI**

**Geleneksel ve Modern  
Tekniklere Hakimiyet:**

Geleneksel el sanatları tekniklerini öğrenme ve modern tasarımlarla birleştirebilme.

**Sabır ve Titizlik**

İnce işçilik gerektiren işlemleri sabırla ve titizlikle yapabilme.





**Teknik Bilgi ve Beceriler:**

Makine parçalarının tasarımı, üretimi ve montajı konularında bilgi sahibi olmak.

**Sürekli Öğrenme ve Gelişim**

Mesleki bilgi ve becerilerini sürekli geliştirme isteği.

**Problem Çözme ve Analitik Düşünme**

El-göz koordinasyonu ve ince motor becerilerine sahip olmak.

**MAKİNE TEKNOLOJİSİ**

**Kalite Bilinci:**

Kalite standartlarına uygun üretim yapma bilinci.

**Takım Çalışması ve İletişim**

Teknik bilgileri açık ve anlaşılır bir şekilde aktarabilme yeteneği.

