

## AYAKKABI VE SARACİYE TEKNOLOJİSİ ALANI

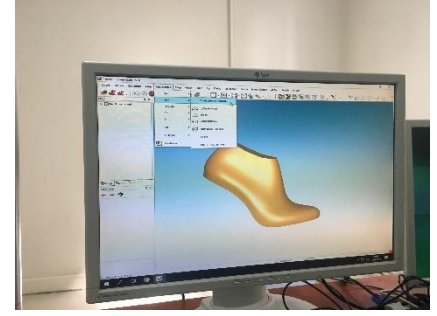
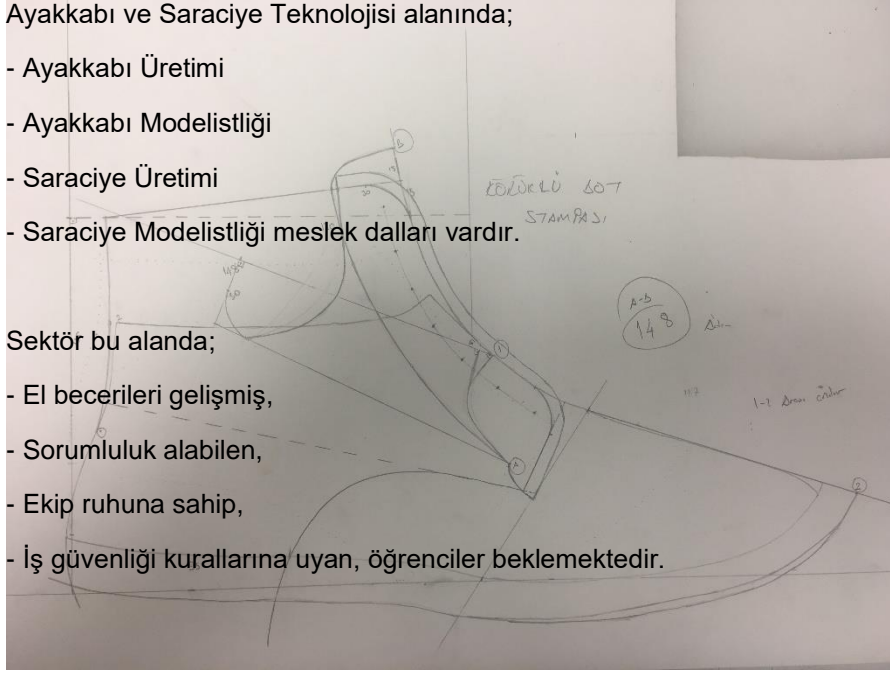
Ayakkabı ve Saraciye Teknolojisi alanında; Ayakkabı, Saraciye Modelistliği ve Üretimi uygulamalarında yer alan meslek elemanlarını gerekli olan mesleki yeterlikleri kazanmış nitelikli kişiler olarak yetiştirmek amaçlanmaktadır.

Ayakkabı ve Saraciye Teknolojisi alanında;

- Ayakkabı Üretimi
- Ayakkabı Modelistliği
- Saraciye Üretimi
- Saraciye Modelistliği meslek dalları vardır.

Sektör bu alanda;

- El becerileri gelişmiş,
- Sorumluluk alabilen,
- Ekip ruhuna sahip,
- İş güvenliği kurallarına uyan, öğrenciler beklemektedir.



Ayakkabı ve Çanta Üretimine ilginiz varsa,

Modayı yakından takip ediyorsanız,

Bu alanı tercih edebilirsiniz...

## AYAKKABI VE ÇANTA



Bu alanı tercih eden arkadaşlara başarılar dilerim.

## BU ALANDAKİ MESLEKLER:

Ayakkabı Modelistliği, Ayakkabı Üretimi, Saraciyeli Modelistliği, Saraciyeli Üretimi

### AYAKKABI MODELİSTİ

#### Tanımı

Ayakkabı modelisti, kendi başına ve belirli bir süre içerisinde kalıbı bantlama, elde ve bilgisayarda kalıp üzerine modeli çizme, farklı model ve tekniklerde ıstampalarını çıkarma, kontrollerini yapma ve hataları düzeltebilme bilgi ve becerisine sahip nitelikli kişidir.

#### Görevleri

- Model araştırmak,
- Model geliştirmek,
- Temel ayakkabı tasarımı yapmak,
- Malzeme belirlemek,
- İstampa çıkarmak,
- Bilgisayarda 2 ve 3 boyutlu ıstampa oluşturmak,
- Numune hazırlamak,
- Kalite kontrolünü yapmaktır.



## AYAKKABI ÜRETİM ELEMANI

### Tanımı

Ayakkabı üretim elemanı, kendi başına ve belirli bir süre içerisinde elde monte, saya kesimi ve dikimi, monta, finisaj, kalite kontrolü yapma ve hataları düzeltebilme bilgi ve becerisine sahip nitelikli kişidir.

### Görevleri

- Elde, makinede ve bilgisayar programı kullanarak kesim yapmak,
- Dikiş yapmak,
- Montaj yapmak,
- Finisaj yapmak,
- Kalite kontrolü ve paketleme yapmak,
- Ayakkabı testlerini yapmaktır.





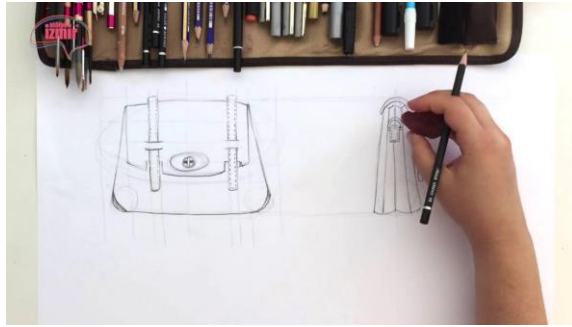
## SARACİYE MODELİSTİ

### Tanımı

Saraciyeye modelisti, kendi başına ve belirli bir süre içerisinde, model tasarımı yapma, elde ve bilgisayarda kalıp üzerine modeli çizme, farklı model ve tekniklerde kalıp çıkarma, kontrollerini yapma ve hataları düzeltebilme, aynı zamanda saraciyeye numune üretimi yapma bilgi ve becerisine sahip nitelikli kişidir.

### Görevleri

- Model araştırmak,
- Model geliştirmek,
- Malzeme araştırması yapmak,
- Kalıp üzerine modeli çizmek,
- Malzemeleri belirlemek,
- Model kalıbı hazırlamak,
- Numune ürün yapmak,
- Gerekli hataları düzeltmek,
- Kalite kontrolünü yapmaktır.



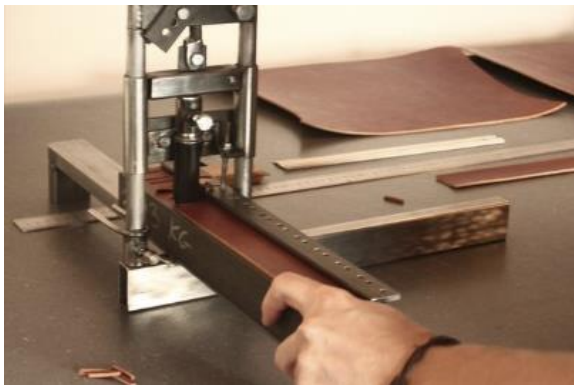
## SARACİYE ÜRETİMİ ELEMANI

### Tanımı

Saraciyeye üretim elemanı, belirli bir süre içinde kendi başına saraciyeye ürünlerini kesme, dikme, besleme-serleştirme, astarlama, modele uygun süsleme, montaj, kalite kontrol yapma ve hataları düzeltebilme bilgi ve becerisine sahip nitelikli kişidir.

### Görevleri

- Kesim yapmak,
- Besleme ve sertleřtirme yapmak,
- Süsleme yapmak,
- Astarlama yapmak,
- Birleřtirme yapmak,
- Montaj yapmak,
- Kalite kontrolünü yapmaktır.



## MESLEK ELEMANLARINDA ARANAN ÖZELLİKLER:

Ayakkabı ve saraciye teknolojisi alanında çalışmak isteyenlerin görme ve işitme duyu organları işlevlerini tam olarak yerine getirme, el ve parmaklarını ustalikle kullanma, titiz olma, bedenen ve ruhen sağlıklı olma, göz ve ellerini eş güdümlü kullanma yeteneğine sahip ve meslekî eğitim almış kimseler olmaları gerekir.

## ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Ayakkabı ve saraciye teknolojisi alanında çalışanlar, çalışmalarını kapalı mekânlarda (işletmelerde) yürütürler. Bu alanda çalışanlar görevlerini yaparken bireysel çalışabilecekleri gibi ekip halinde de çalışabilirler. Ayakkabıcılık ve saraciye, makinelerle çalışmayı gerektirmektedir. Çalışma ortamında yapıştırıcı ve katı sentetik mamuller kullanıldığından, çalışanların gerekli önlemleri almaları gerekmektedir.

## ÇALIŞMA ALANLARI VE İŞ BULMA OLANAKLARI

Ayakkabı ve saraciye teknolojisi alanında çalışmak isteyenler, özel sektördeki ayakkabı ve saraciye üretim işletmelerinde çalışabilirler.

Ayakkabı ve saraciye teknolojisi alanından mezun olan bir kişi İstanbul, İzmir, Konya, Adana, Gaziantep, Bursa gibi sektörün yoğun olduğu illerde iş bulabileceği gibi kendi atölyesini de kurabilir.

## Ayakkabı ve Saraciye Teknolojisi alanı mezunlarının durumu:

11. Sınıf sonunda gireceği beceri sınavında başarılı olursa kalfalık belgesi, 12. Sınıf sonunda gireceği beceri sınavında başarılı olduğu takdirde ustalık belgesi almaya hak kazanır.

Eğitim gördüğü yıllarda fark derslerini verdiği takdirde mesleki ve teknik eğitim lisesi mezuniyet diploması alırlar.

Mezun olduğu dal ile ilgili işyeri açma belgesi alırlar. Usta öğreticilik kurslarına girebilirler. Kursu başarı ile tamamlamaları halinde Usta Öğreticilik belgesi almaya hak kazanırlar.

