

## MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ ALANI

Alanımız **kadın giyim modelistliği dalında** 3 atölye, 1 bilgisayarlı kalıp atölyesi ile eğitim vermektedir. Bilgisayarlı kalıp atölyemizde 9 bilgisayar, 1 plotter ve dijital masası olup asist programı ile bilgisayarlı kalıp eğitimi verilmektedir. Diğer 3 atölyemizde ise 26 adet sanayi tipi düz dikiş makinası, 6 adet overlok, 2 adet recme, 1 adet sanayi tipi ilik açma, 5 adet sanayi tipi vakumlu ütü ve paskarası ve gerekli iş masaları bulunmaktadır. 10 ve 11.sınıflar yıllık plan doğrultusunda atölyelerimizde eğitim verilmektedir.

12.sınıfların bir grubu OSB'deki fabrikalarda( ÖZAR TEKSTİL, EKİP TEKSTİL, SLN TEKSTİL, STEKS TEKSTİL, ERATEKS, HİLAL ÇANTA, SRT TEKSTİL, ORGİ TEKSTİL, KAFKAS TEKSTİL, BELFOR TEKSTİL, AKBAŞ MODA, FCA TEKSTİL, MİLTEKS TEKSTİL) işletmede beceri eğitim alırken üretim atölyemizde ise diğer grup ise gelen siparişler doğrultusunda kurumlara veya okullara özel gün ve programları gereği gösteri kostümleri, folklor kıyafetleri, mezuniyet cübbeleri, çantalar, özel tasarım ürünleri çalışmaktadır. Ayrıca yurt ve pansiyonlara, restoran ve okullara; neversim takımları, masa örtüsü, aşçı önlüğü, formaları ve maskeleri gibi çeşitli ürünler çalışmaktadır. Usta öğreticilerimiz destekli özel tasarım çeyiz ve mefruşat ürünleri döse kapsamında çalışılmaktadır. Günümüz pandemi sürecinde de ilçemiz ve çevre ilçe okullarının maske ihtiyacı moda tasarımı üretim atölyesinde dikilmiştir.

**İlçemizde bulunan organize sanayi bölgesindeki aşağıda belirtilen işletmelerde staj yapıldıktan sonra, aynı işletmelerde işe yerleşme imkanı bulunmaktadır.**

### ALANIMIZ 2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI İTİBARI İLE;

9. Sınıfta öğrenim gören öğrenci sayısı:63

10.Sınıfta öğrenim gören öğrenci sayısı: 18

11.Sınıfta öğrenim gören öğrenci sayısı: 10

12.Sınıfta öğrenim gören öğrenci sayısı: 36 öğrenci ile eğitim öğretim çalışmalarına devam etmektedir.

## Alanın amaçları

Küresel ekonomide sektör rekabet gücü kazanmada, markalaşmada ve moda giysi üretebilmede, pazarın hızla değişen gereksinimlerine cevap vermede yeni ve güncel teknolojileri kullanabilen moda tasarımcılarının yetiştirilmesine ihtiyaç duyulmaktadır. Bu doğrultuda Moda Tasarım teknolojileri alanı tekstil hazır giyim ve moda sektörüne çağdaş, yaratıcı, özgün tasarımlar üretebilen moda tasarımcılarının yetişmesi amaçlanmaktadır.

Aynı zamanda hazır giyim sektörünün en büyük ihtiyacının üretim olması, kalifiye eleman eksikliğinin hissedilmesinden dolayı sektöre ara eleman kazandırmak ve istihdam artışına katkı sağlamak programın amacıdır.

Moda Tasarım Teknolojileri Alanı Çerçeve Öğretim Programı'nda ;

1. Giysi kalıp tasarımı ve üretimi,
2. Terzilik

dalları yer almaktadır. Okulumuzda ise öğrencilerin talebi ve istihdam durumu düşünülerek giysi kalıp tasarımı ve üretimi dalı ile eğitim öğretime devam etmektedir.

### 9. SINIF MESLEK DERSLERİ

Atölye dersi... 7 ders saati

Model analizi ve model geliştirme dersi...2 ders saati

### 10. SINIF MESLEK DERSLERİ

Giysi kalıp tasarımı ve üretimi atölyesi dersi...12 ders saati

Modada temel sanat dersi...2 ders saati

## 11. SINIF MESLEK DERSLERİ

Giysi kalıp tasarımı ve üretimi atölyesi dersi...14 ders saati

Bilgisayar destekli kalıp hazırlama dersi...5 ders saati

Model tasarımı dersi...3 ders saati

## 12. SINIF MESLEK DERSLERİ

İşletmelerde mesleki eğitim...24 ders saati

Drapaj dersi...5 ders saati

Ayrıca aşağıda ki sertifika programları da verilmektedir.

Dal Adı	Sertifika Adı	Dersler	Ders Saati
Alanın Tüm Dalları	Abiye Giysi Üretimi	Abiye Giysi Üretimi	4
Giysi Kalıp Tasarımı ve Üretimi	Bilgisayar Destekli Kalıp Hazırlama	Bilgisayar Destekli Kalıp Hazırlama	5
Giysi Kalıp Tasarımı ve Üretimi	İç Giyim Kalıp Tasarımı ve Üretimi	İç Giyim Kalıp Tasarımı ve Üretimi	7
Alanın Tüm Dalları	Drapaj	Drapaj	5
Alanın Tüm Dalları	Deri Giysi Üretimi	Deri Giysi Üretimi	7
Alanın Tüm Dalları	Kostüm Tasarımı ve Üretimi	Kostüm Tasarımı ve Üretimi	5
Alanın Tüm Dalları	Çocuk Giyim Kalıp Tasarımı ve Üretimi	Çocuk Giyim Kalıp Tasarımı ve Üretimi	7
Alanın Tüm Dalları	Ev Tekstil Tasarımı	Ev Tekstil Tasarımı	7
Alanın Tüm Dalları	Dijital Beceriler	Programlama	3
		Dijital Tasarım	2
		Sosyal Medya	2

Mezun Olan Öğrencilerimizin Gidebilecekleri Üniversiteler

**TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ/SANAT VE TASARIM FAKÜLTESİ/TURİZM FAKÜLTESİ LİSANS PROGRAMLARI(M.T.O.K)**

Görsel sanatlar(M.T.O.K) SÖZEL

Kuyumculuk ve mücevherat tasarımı (M.T.O.K) EA

Moda tasarımı (M.T.O.K) EA

Tekstil tasarımı (M.T.O.K) EA

**MESLEKİ VE TEKNİK ORTAÖĞRETİM KURUMLARININ ALANLARI İLE AYNI/YAKIN ALANLARDAKİ LİSANS PROGRAMLARI**

Moda tasarımı (YO) EA

Endüstri ürünlerinin tasarımı (YO) SAY

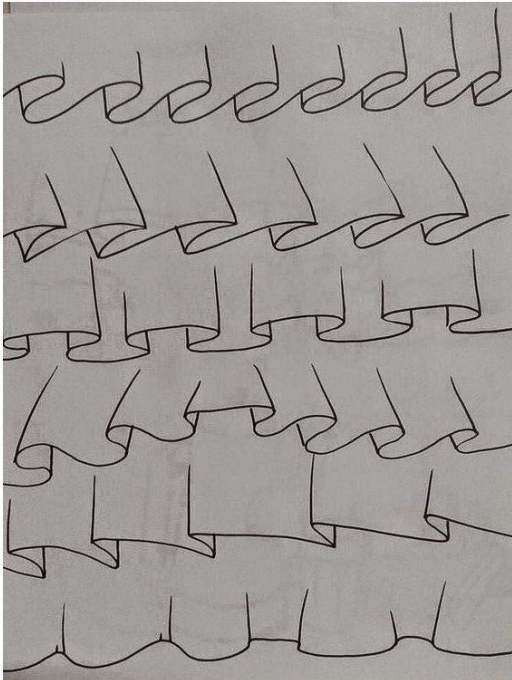
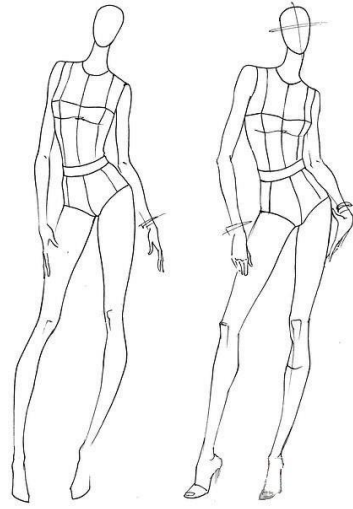
Kuyumculuk ve mücevherat tasarımı (YO) EA

Mesleki Ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları (2 YILLIK)

Ayakkabı Tasarımı Ve Üretimi	TYT
Deri Konfeksiyon	TYT
Deri Teknolojisi	TYT
Geleneksel El Sanatları	TYT
Geleneksel Teks. Konservasyonu Ve Restorasyonu	TYT
Giyim Üretim Teknolojisi	TYT
Halıcılık Ve Kilimcilik	TYT
Kuyumculuk Ve Takı Tasarımı	TYT
Moda Tasarımı	TYT
Moda Yönetimi	TYT
Tekstil Teknolojisi	TYT

İlçemizdeki Meslek Yüksek Okulunda Moda Tasarım Teknolojileri alanı bulunmaktadır. Bu da alanımız mezun öğrencilerimiz için civarımızda ekstra bir avantajdır.

## Model Analizi Ve Model Geliştirme Dersine Örnek Çalışmalar







## 12. Sınıf İşletmede Mesleki Eğitimi Dersi (Üretim Atölyesi) Çalışmalarından Örnekler

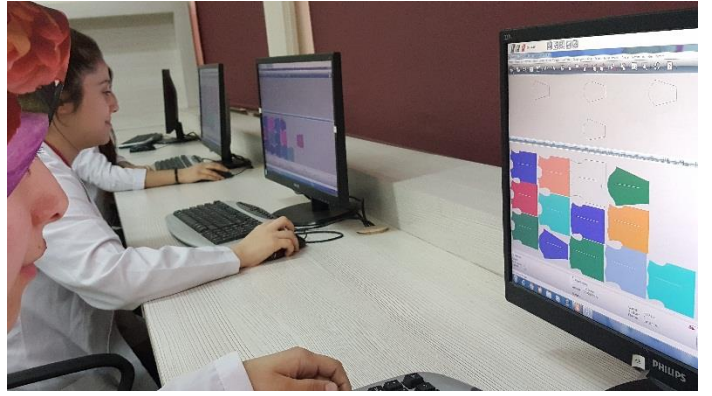
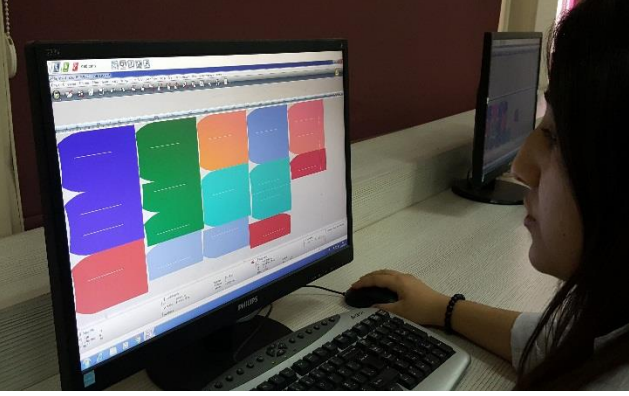








## Bilgisayarlı Kalıp Dersi Çalışmalarına Örnekler



## Drapaj Dersi Çalışmalarımıza Örnekler





