

## MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ ALANI

### ÖĞRETİM PROGRAMININ AMAÇLARI

Moda tasarım teknolojileri, küresel düzeyde hızla değişen pazar ve rekabet koşulları nedeni ile sürekli ve dinamik bir gelişim içindedir. Bu özellikleri nedeni ile moda tasarım teknolojileri, yaygın bir alana hitap eden bir sektör olarak ülkelerin yakın ilgisini çekmektedir. Küreselleşmeyle birlikte giyim üretim teknolojisi sektöründe rekabet büyük yoğunluk kazanmakta, ülkeler giyim üretim sektörünün korunması ve rekabet gücünün geliştirilmesi için özel politikalar uygulamaktadır.

Küresel ekonomide sektör rekabet gücü kazanmada, markalaşmada ve moda giysi üretilmede, 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 üretilen moda tasarımcıların 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.

Bu doğrultuda Moda Tasarım Teknolojileri alanı ve alan altında yer alan mesleklerde ulusal ve uluslararası düzeyde standartlara uygun örgün öğretim programı hazırlanmıştır.

Bu programı tamamlayan öğrenciye;

Yeni çağ becerileri ve tasarım odaklı düşünme yaklaşımı doğrultusunda “meslek etiği ve ahilik, iş sağlığı ve güvenliği, teknolojik gelişmeler ve endüstriyel dönüşüm, çevre koruma, girişimci fikirler, iş kurma ve yürütme, fikrî ve sınai mülkiyet hakları” konularında mesleki gelişim sağlayacak beceriler kazanma,

Giysi tasarımında tekniğine uygun şekilde silüet üzerine model tasarımı uygulamalarını yapma, modelin teknik çizimlerini yapma ve üretim proseslerini gerçekleştirme,

İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak giyimde hammadde ve yüzey özellikleri uygulamaları, temel dikiş teknikleri, kalıp hazırlama ve ölçü alma teknikleri, çocuk, kadın, erkek giysi kalıbı hazırlama ve üretim uygulamalarını tekniğine uygun şekilde yapma

ile ilgili ortak bilgi, beceri ve yetkinliklerin yanı sıra;

**GİYSİ KALIP TASARIMI VE ÜRETİMİ DALINDA;**

İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak Türk Bayrağı, çocuk, kadın, erkek giyim kalıp çizimlerini, şablon ve seri işlemlerini tekniğine uygun yapma,

İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak çocuk, kadın, erkek giyim üretimi, Türk bayrağı üretimi, üretim organizasyon ve kalite kontrolü uygulamalarını tekniğine uygun yapma,

İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak nokta ve çizgiyle yüzey düzenleme, objeleri renklendirme, doku yorumlarıyla yüzey oluşturma ve desen tasarımı uygulamalarını tekniğine uygun yapma,

İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak model araştırmaları, artistik ve teknik çizim uygulamalarını tekniğine uygun yapma

#### TERZİLİK DALINDA;

İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kişiye özel kadın, erkek üst giyim ve dış giyim ölçülerini alma, kalıpların çizim işlemlerini tekniğine uygun yapma,

İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak kadın, erkek üst giyim ve dış giyim üretimi, Türk Bayrağı üretimi, iş yeri planı ve üretim organizasyonu uygulamalarını tekniğine uygun yapma,

İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak nokta ve çizgiyle yüzey düzenleme, objeleri renklendirme, doku yorumlarıyla yüzey oluşturma ve desen tasarımı uygulamalarını tekniğine uygun yapma,

İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak giyim aksesuarları tasarım ve üretim uygulamalarını tekniğine uygun yapma

ile ilgili bilgi, beceri ve yetkinliklerin kazandırılması amaçlanmaktadır.

#### PROGRAMIN SÜRESİ

Alan programının toplam eğitim süresi 4 öğretim yılı olarak planlanmıştır.

#### OKULUMUZDA

\*modelistlik \* ve giysi kalıp tasarımı ve üretimi dal programı uygulanmaktadır

Bu Alandan mezun olan öğrencilere, alan ve dalını gösteren diploma ve iş yeri açma belgesi verilmektedir. Mesleki ve teknik ortaöğretim programlarından mezun olanlardan isteyenlere, Türkiye Yeterlilikler Çerçevesi kapsamında, öğrenim süresince kazandıkları temel yeterlilikler hakkında bilgiler içeren Europass sertifika / diploma ekiyle alınan ve başarılı modüller, mesleki eğitim gördüğü veya stajını yaptığı işletmenin adını gösterir belge düzenlenir.

#### MESLEK ELEMANLARINDA ARANAN ÖZELLİKLER

Moda Tasarım Teknolojileri alanında çalışmak isteyenlerin; renk körlüğü vb. görme engelinin bulunmaması, el becerisine sahip olması, titiz olması, el, göz, ayak koordinasyonu gibi psiko-motor yeteneklere sahip olması gerekmektedir.

## ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Bu alanında çalışanlar, görevlerini, işletmelerin gerekli ekipmanlarla donatılmış ilgili bölümlerinde yürütürler.

Çalışanların sağlığı ve üretimin verimliliği açısından çalışma ortamının gerektirdiği işçi sağlığı ve iş güvenliği önlemlerin alınması gerekir.

## ÇALIŞMA ALANLARI VE İŞ BULMA OLANAKLARI

Moda Tasarım Teknolojileri alanında çalışmak isteyenler,

1. Modaevi-Butik,
2. Atölyeler,
3. Hazır giyim üretim işletmeleri,
4. Makine teknik servis hizmeti veren işletmeler,
5. Makine ithalatı yapan firmalar,
6. Kendi işyerlerini de açabilirler.

Bu alanda eğitim alan kişiler Türkiye’de yaygın olarak iş bulma imkânına sahiptir.

## MODA TASARIM ALANINDAN MEZUN OLAN ÖĞRENCİLER, YÜKSEK ÖĞRETİME GEÇİŞ SINAVINDA BAŞARILI OLDUKLARI TAKDİRDE YERLEŞİLEBİLECEKLERİ YÜKSEKÖĞRETİM PROGRAMLARI

### ÖN LİSANS (2 YIL)

Moda Tasarımı

Moda Yönetimi

Tekstil Teknolojisi

Giyim Üretim Teknolojisi

Kuyumculuk ve Takı Tasarımı

Çorap ve Moda Tasarımı

Deri Konfeksiyon

Deri Teknolojisi

Ayakkabı Tasarımı ve Üretimi

Geleneksel El Sanatlar

Halıcılık ve Kilimcilik

### LİSANS (4 YIL)

Tekstil Mühendisliği

Tekstil Tasarımı

Moda Tasarımı

Kuyumculuk ve Mücevher Tasarımı

Endüstriyel Kalıpcılık











