



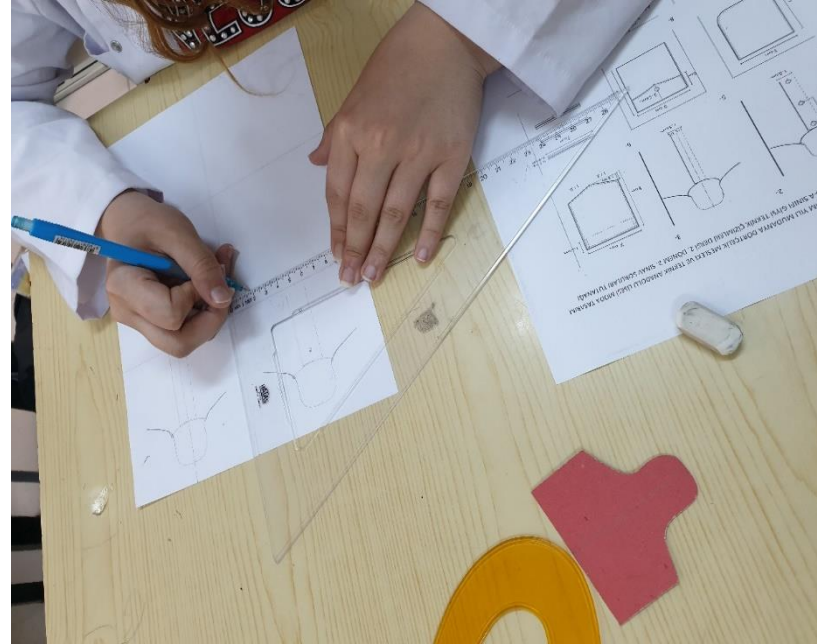
MUDANYA DÖRTÇELİK — MODA TASARIM —



MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ ALANI

- ▶ Moda Tasarım Teknolojisi alanı : altında yer alan ;
 - *Kadın giyim modelistliği,
 - *Erkek giyim modelistliği,
 - *Çocuk giyim modelistliği,
 - *İç giyim modelistliği,
 - *Hazır giyim model makineciliği,
 - *Deri giyim,
 - *Kadın terziliği,
 - *Erkek terziliği,
 - *Kesim ve konfeksiyon makineleri bakım onarım dallarının yeterliklerini kazandırmaya yönelik eğitim ve öğretim verilen alandır.

Öğrencilerin sağlık durumu, Moda Tasarım Teknolojisi alanı altında yer alan mesleklerin gerektirdiği işleri yapmaya uygun olmalıdır.



NEDEN MODA TASARIM



- Tüm ülkelerde genç ve yetişkin bireylerin istihdama geçişlerinde mesleki eğitim etkili bir araç olarak kullanılmaktadır. İş gücünün ekonomiye daha fazla katkı sağlaması eğilimi, istihdam amaçlı mesleki eğitimin önemini artırmıştır.

NEDEN MODA TASARIM



- Giyim/Tekstil sektörü emek yoğun(çok kişinin çalıştığı) karakteri nedeniyle on binlerce iş yerinde, yüz binlerce kişiye istihdam sağlamaktadır

NEDEN MODA TASARIM



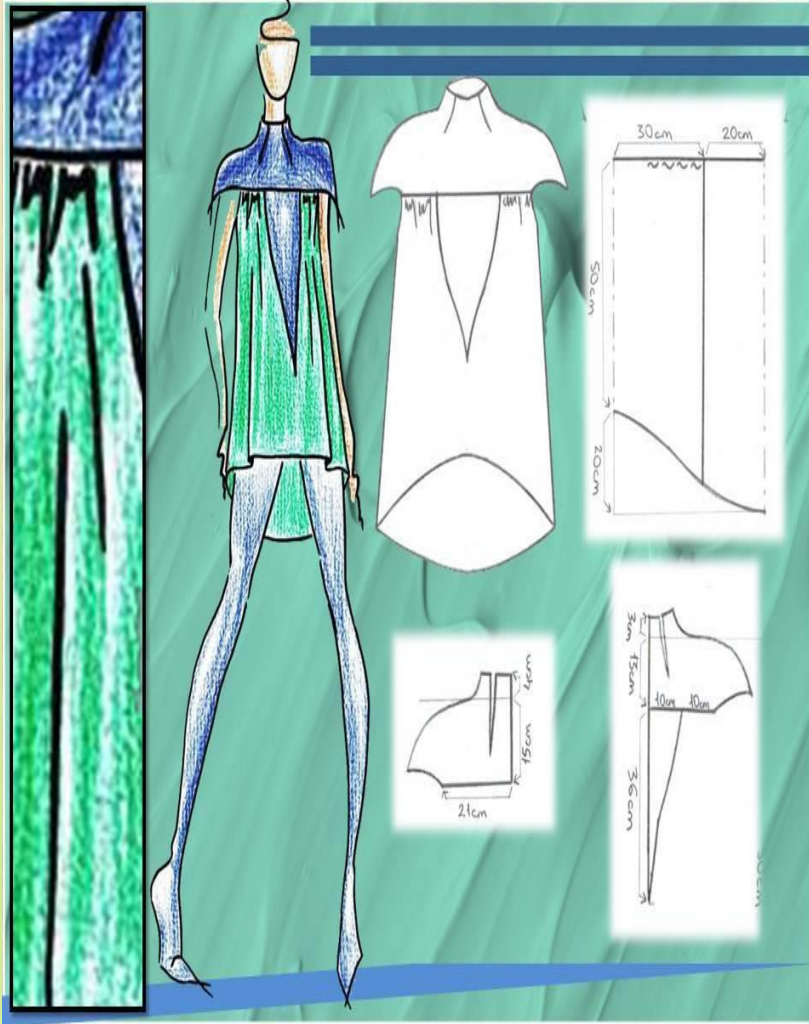
- Giyim/Tekstil sektöründe, yaklaşık 4 milyon kişi çalışmaktadır. Vasıflı iş gücü ihtiyacı; bu alanda eğitim veren yaygın eğitim (Halk Eğitim Merkezleri, Mesleki eğitim merkezleri) orta öğretim(Meslek liseleri) ve yüksek öğretim kurumlarından karşılanmaktadır.

NEDEN MODA TASARIM



- Gelişmiş ülkelerin 18. yüzyılda gerçekleştirdikleri sanayileşme sürecine damgasını vuran tekstil ve daha sonra hazır giyim sanayi, günümüzde de gelişmekte olan ülkelerin kalkınmalarında benzer bir rol oynamaktadır. Tekstil ve hazır giyim sanayi , gelişmiş pazar ekonomilerinde yaratılan katma değer sıralamalarında ilk sıralarda yer almaktadır

ALANIN AMACI



- Moda Tasarım Teknolojileri alanı altında yer alan dallarda, sektörün ihtiyaçları, bilimsel ve teknolojik gelişmeler doğrultusunda gerekli olan mesleki yeterlilikleri kazanmış nitelikli meslek elemanları yetiştirmek amaçlanmaktadır.

MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ ALANI 10. SINIF DERSLERİ

1-Kalıp Hazırlama
Teknikleri



2-Uygulama
Teknikleri



3-Giysi Teknik
Çizimleri

MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ ALANI 11. SINIF DERSLERİ

- ▶ 1-Giysi Kalıpları
- ▶ 2- Üretimi
- ▶ 3-Bilgisayar Destekli Kalıp Hazırlama
- ▶ 4-Mekanik Bakım Onarım



MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ ALANI 12. SINIF DERSLERİ

- ▶ 1-İşletmelerde Beceri Eğitimi
- ▶ 2-İş Yeri Planı ve Üretim Organizasyonu
- ▶ 3-Üretim Organizasyonu Ve Kalite Kontrol



MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ ALANINDAN MEZUN OLDUĞUNUZDA KAZANACAĞINIZ NİTELİKLER

- Tasarıma yönelik vizyonları illüstrasyon yoluyla ifade edebilecek sanatsal yeteneğe sahip olmak



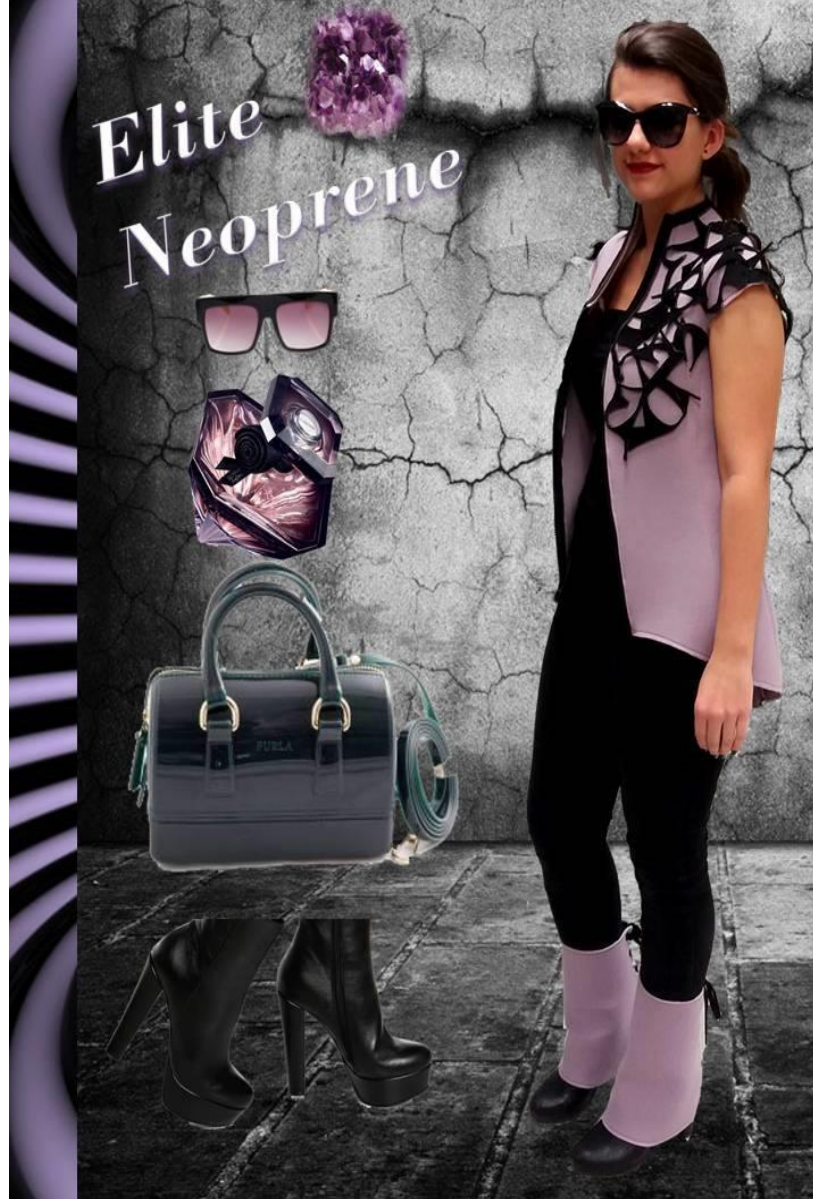
MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ ALANINDAN MEZUN OLDUĞUNUZDA KAZANACAĞINIZ NİTELİKLER

- Bilgisayar destekli tasarım programları ve grafik düzenleme yazılımlarını kullanabilmek



MODA TASARIM
TEKNOLOJİLERİ
ALANINDAN MEZUN
OLDUĞUNUZDA
KAZANACAĞINIZ
NİTELİKLER

- Renklerdeki küçük farklılıklar gibi detayları ayırt edebilecek iyi bir göze sahip olmak,



MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ ALANINDAN MEZUN OLDUĞUNUZDA KAZANACAĞINIZ NİTELİKLER

- Benzersiz, işlevsel ve şık tasarımlar oluşturabilecek yaratıcılığı sergilemek.



İSTİHDAM ALANLARI

Moda Tasarım Teknolojisi alanından mezun olan öğrenciler, seçtikleri dal/meslekte kazandıkları yeterlikler doğrultusunda;

- ▶ Atölyeler,
- ▶ Hazır giyim işletmeleri,
- ▶ Modaevi-butik,
- ▶ Makine teknik servis hizmeti veren işletmeler,
- ▶ Makine ithalatı yapan firmalar,
- ▶ Kendi iş yerleri vb. yerlerde çalışabilirler.

ÜNİVERSİTE İMKANLARI

Alanında eğitime devam etmek isteyenler için 2 yıllık meslek yüksek okulları ve 4 yıllık fakülteler bulunmaktadır.

- * Giyim Üretim Teknolojileri
- * Moda Tasarım

AYRICA DERS İÇİ VE DERS DIŐI ATÖLYE
ÇALIŐMALARıyla FUAR ,YARIŐMA VE YURT
DIŐI PROJELERİNE DE KATILMAKTAYIZ







MUDANYA DÖRTÇELİK MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ
MODA TASARIM ALANI



ULUSLARARASI YURT DIŐI STAJ PROJESİ



MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI

REPARATURMANIFEST



PROBLEM OF
QUALITY

















WELCOME
FINLAND ITALY
LATVIA PORTUGAL

