



TARSUS  
ÜNİVERSİTESİ



## Meslek Yüksekokulu

## Tekstil Teknolojisi

*Tarsus Üniversitesi Tekstil Teknolojisi Programı, deneyimli öğretim elemanları eşliğinde, iş piyasasının gereksinimlerine uygun, teknoloji ile iç içe ve uygulamalı eğitim olanakları sağlayan öğrenci merkezli bir ön lisans eğitim programıdır. Müfredatımızda teorik ve uygulamalı, kişisel gelişime yönelik seçmeli ve zengin görsel malzeme kullanılan teknoloji derslerimiz bulunmaktadır. Eğitim programımız Türkiye Yükseköğretim Yeterlilik Çerçevesine, Ulusal Yeterliliklere ve Ulusal Meslek Standartlarına uygun olarak hazırlanmıştır. Böylece, mezunlarımızın Mesleki Yeterlilik Sınavlarında başarılı olarak Mesleki Yeterlilik Belgesi almaları kolaylaşmaktadır. Mezunlarımız, iplik, dokuma, örme ve terbiye işletmelerinde üretim, kalite kontrol, ürün geliştirme ve proses kontrol departmanlarında istihdam edilebilmektedir.*

Öğr. Gör. Kuddis BÜYÜKAKILLI  
Bölüm Başkanı



### Bölüm Tanıtımı

Tekstil üretimi; elyaf, iplik, dokuma, örme, dokusuz yüzeyler, boya, baskı ve konfeksiyon gibi her biri birbirinden farklı teknolojiler gerektiren çok geniş bir alanı kapsamaktadır. Tekstil üretim sürecinin yönetilmesi, kalite kontrol faaliyetleri, ürünlere ait kullanım ve konfor özelliklerinin tüketici ihtiyaçlarına göre tasarlanması yani ürün geliştirme faaliyetleri de tekstil bölümünün uygulama alanıdır. Tekstil sektörü ülkemizin ekonomik kalkınmasına katkı sağlayan, yüksek istihdam olanakları ve yüksek ihracat getirisi sağlayan önemli bir sektördür. Tekstil Teknolojisi Programı, 2019-2020 eğitim-öğretim yılı yeni nesil müfredat programı temel teorik donanıma sahip, uygulama becerileri ile donanmış, yaptığı analiz sonuçlarını yorumlayabilen, üretim ve kalitedeki sorunları tespit edip çözümler üretebilen ve ekibini yöneten teknik elemanlar yetiştirmek, tekstil sektörünün ara kademe yönetici ihtiyaçlarını karşılamak amacıyla; iç ve dış paydaşlarımız olan diğer üniversitelerin tekstil programlarında görev yapan öğretim elemanları, işletme yöneticileri, sahipleri, mevcut öğrenciler ve mezunlarımız ile görüşmeler yapılarak geliştirilmiştir. Program geliştirme sürecinde; tekstil endüstrisinde iş analizi çalışmaları yapılmış, Mesleki Yeterlilik Kurumu tarafından yayınlanan ilgili meslek standartları incelenmiş ve dünyada verilen tekstil eğitimlerinin müfredatları incelenmiştir. Birleşmiş Milletlere bağlı olan Uluslararası Çalışma Örgütü'nün Uluslararası Standart Meslek Sınıflaması (ISCO) ve Avrupa Komisyonu Uluslararası Standart Eğitim Sınıflandırması (ISCED'97) dokümanlarından da yararlanılarak programın genel çerçevesi belirlenmiştir.

Tekstil Teknolojisi Programında tekstil sektörünün farklı alanlarında uzmanlaşmış ve sektör deneyimine sahip öğretim elemanları ile okul-sanayi iş birliğine önem verilmekte ve çeşitli proje çalışmaları ile öğrencilerin uygulamalı eğitim almaları desteklenmektedir. Bölüm kadrosunda 3 öğretim görevlisi ile eğitim verilmektedir. Mezunlarımız Tekstil, Giyim, Ayakkabı ve Deri sektöründe mal/hizmet üreten firmaların üretim, planlama, kalite kontrol, numune tasarımı ve ürün geliştirme departmanlarında tekniker seviyesinde çalışabilirler. Elyaf, iplik, dokuma, örme, boya, baskı ve konfeksiyon işletmelerinin farklı bölümlerinde görev alabilirler. Halk eğitim merkezlerinde usta eğitici olarak, KPSS sınavından aldıkları puana göre alanları ile ilgili tercih yapmaları durumunda memur olarak görev yapabilirler. Ayrıca tekstille ilgili eğitim veren okul ve üniversitelere ait laboratuvar ve atölyelerde tekniker seviyesinde hizmet ederler. Girişimci olarak meslekleri ile ilgili konularda kendi iş yerlerini de açabilirler. Programdan mezun olan öğrenciler dikey geçiş sınavı ile Tekstil Mühendisliği lisans programlarına ve Açık Öğretim Fakültelerinin işletme ve iktisat lisans programlarına yerleştirilerek mesleki gelişimlerine devam edebilirler.

Tarsus Üniversitesi  
Meslek Yüksekokulu

Tekstil Teknolojisi

Öğrenim Süresi  
2

Puan Türü  
TYT

Kontenjan  
35

www.tarsus.edu.tr  
tekstil.myo.tarsus.edu.tr

# Neden Tarsus Üniversitesi?

- Öğrenci odaklı,
- İşine tutku ile bağlı, deneyimli ve dinamik bir akademik kadroya sahip,
- Teknoloji ve çağın değişen beklentileriyle uyumlu ve uygulamalı eğitim destekli bir müfredat sunan,
- Araştırma-geliştirme ve girişimcilik ruhu kazandıran,
- Kişisel ve mesleki gelişiminize yön veren,
- Hayal ve tutkularınızı çoğaltan,
- Kendinizi keşfedeceğiniz  
*bir üniversite...*



*Seda ÖZDEMİR ( 1. sınıf öğrencisi )*

*Tarsus Üniversitesi Akdeniz'de güzel bir şehirde merkeze yakın iyi bir üniversite olduğu için ilk tercihlerimin arasındaydı. Tekstil, Giyim, Ayakkabı ve Deri Bölümü Tekstil Teknolojisi programı ise hem Türkiye'de hem de Dünyada önemli bir sektör olduğu için ve iş imkanları her şehirde rahatlıkla bulunabilecek bir bölüm olduğu için tercih ettim. Aldığım eğitim içeriği eğitim veren hocalarımızın bilgisi, bizlere olan ilgisi ve desteği bu bölümde daha başarılı olmamı sağladı. Şimdi hedefim eğitimimi Tekstille ilgili aynı şehirde yüksek eğitime devam edip bu sektörde çalışıp başarılı bir pozisyona gelmek.*



*İbrahim Halil TUNCER  
( 1. sınıf öğrencisi )*

*Tekstil sektörünün evrenimizin vazgeçilmez parçası olduğunu, çok geniş yelpazeye sahip olanakları olduğunu araştırmaları ve deneyimlerim neticesinde keşfettim. Her şeyden önemlisi ise işimi severek yapacak olmamdan kuşku duymayışım oldu. Halen devam eden eğitim sürecimde kıymetli hocalarımdan öğrendiklerim ve okulumuzun laboratuvar ortamı sayesinde biz öğrenciler iyi bir yol kat etmiş bulunuyoruz. Bu güzel deneyim ile bizleri geleceğe hazırlayan hocalarımıza ayrıca teşekkürü bir borç bilirim.*



*Ulukay ÖZMAY ( 1.sınıf Öğrencisi )*

*Merhaba. Ben tekstil teknolojisi 1. Sınıf öğrencisiyim. Tekstil bölümü tekstil endüstrisinin ihtiyacı olan ara insan gücünü yetiştiren bir bölümdür. Buraya ilk gelişimde çok güzel günler geçireceğimi anlamıştım. Derslerde öğretmenlerimizin bizlere gösterdiği ilgi, gezilerimiz, bölümle ilgili çalışmalarımız, uygulamalı derslerimiz ve daha niceisi için çok iyi şeyler söylenebilir. Laboratuvarlardaki araçların yeterliliği bize dersle ilgili daha kolay öğrenme imkanı sunuyor. Derslere karşı önceden ilgi duymazdım ama şimdi deneyimli akademisyenlerimiz sayesinde daha bir ilgili daha azimli bir şekilde çalışıyorum.*

