

ÇORLU MESLEK YÜKSEKOKULU TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI

VE DERİ BÖLÜMÜ

DERİ TEKNOLOJİSİ PROGRAMI FAALİYET RAPORU

1. Genel Bilgiler

a) Misyon

Atatürk ilke ve devrimlerine bağlı, bilim ve teknolojiden yararlanan, evrensel ve toplumsal değerlere saygılı, mesleki açıdan yetkin, gelişime açık, reel ve finansal sektörünün ihtiyaç duyduğu nitelikli ara eleman ihtiyacına yönelik nitelikli; Türkiye ve dünyada deri sektörü alanında yaşanan değişimler ve gelişmeler gözetilerek deri teknoloji eğitiminin ideal yönde geliştirilmesi hedefi çerçevesinde faaliyetlerimizi sürdürmek, aynı zamanda deri sektörü alanında gerekli teorik ve pratik bilgiyle donatılmış, meslek ahlakına sahip nitelikli bireyler yetiştirmek bireyler yetiştirmek.

b) Vizyon

Evrensel ve toplumsal değerler ışığında, teknik ve sosyal programlarda eğitimin gerektirdiği bilgi, beceri ve teknolojik gelişmelere sahip girişimci ve yenilikçi bir meslek yüksek okulunda varlığını sürdüren bir program olmanın bilinciyle, bölgemiz başta olmak üzere ülkemizin deri ve deri mamulleri alanında kaliteli ara eleman ihtiyacını karşılamak, kamu ve özel sektör ile sürekli işbirliği içerisinde öncü bir eğitim kurumu olmak.

c) Amaç ve hedefler

Üniversitemizin 2018 dönemine ait Stratejik Planı'nda yer alan amaç ve hedefler benimsenmiş olup, aşağıdaki amaç ve hedefler saptanmıştır.

Eğitim ve Öğretime Yönelik Amaç ve Hedefler

Amaç: Eğitim Öğretimin Kalitesini Arttırmak

Hedef 1: Derslerde kullanılan öğretim yöntemlerini sürekli olarak geliştirmek.

Hedef 2: Her yıl en az bir defa öğretim elemanlarını ve idari personelin mesleki gelişimlerini destekleyecek faaliyet düzenlemek.

Hedef 3: Her yıl ders içeriklerini ve eğitim programlarını güncellemek.

Bilimsel Araştırmaya Yönelik Amaçlar

Amaç 1 : Öğretim Elemanlarının Niteliksel Olarak Gelişimini Sağlamak

Hedef 1: Programdaki öğretim elemanlarını eğitim ve öğretim becerilerini geliştirmek üzere, her yıl en az bir defa ulusal/ uluslar arası kurs, konferans vb. bilimsel toplantılara katılımlarını sağlamak.

Hedef 2: Programdaki öğretim elemanlarını, sorumlu oldukları derslerle ilgili müfredatı güncel ulusal ve uluslar arası gelişmeler ışığında yenilemeye ve geliştirmeye teşvik etmek.

Hedef 3: Diğer üniversitelerdeki Deri Teknolojisi programları ve araştırma kurumları ile ilişkileri artırmak ve uluslararası bilgi ağlarına üye olmak.

Hedef 4: Her yıl, programdaki öğrencilerle birlikte gerçekleştirilen en az bir araştırmayla bilimsel toplantılara katılmak.

Amaç 2: Disiplinler arası Proje Sayısını Artırmak

Hedef 1: Meslek yüksekokulu bünyesindeki diğer sosyal ve teknik programlarla projeler yürütmek.

Hedef 2: Çorlu Organize Deri Sanayindeki firmalar ile dünyadaki son trendlere uygun şekilde deri ve deri mamulleri üretimine yönelik projeler üretmek.

Hedef 3: Ülkemizdeki ve dünyadaki diğer üniversitelerdeki Deri Teknolojisi programlarını inceleyerek, eğitim ve öğretimde artı ve eksilerimizi görerek, eksiklerimizi gidermek adına ortak projeler üretmek.

Öğrencilerimize Yönelik Amaç ve Hedefler

Amaç 1: Kayıtlı öğrencilerimizin Gelecek Planlarına Katkı Sağlayacak Projeler Geliştirmek

Hedef 1: Öğrencilerimizin deri ve deri mamulleri alanında veya başka alanlarda ilgi duydukları özellikli alanların tespitine yönelik çalışmalar yaparak onları dikey geçiş imkânları konusunda bilgilendirmek.

Hedef 2: Öğrencilerimizin iş hayatına başlarken ihtiyaç duyacakları akademik bilginin yanı sıra Namık Kemal Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi aracılığıyla, iş hayatlarında katkı sağlayacak sertifikasyon programları açmak.

Hedef 3: Öğrencilerimize, zorunlu stajları ve iş imkanları konularında faydalı olabilmek adına, sanayi-üniversite işbirliklerini sürdürmek, yeni işbirliklerinde bulunmak.

Amaç 2: Potansiyel Öğrencilerimizi Kazanabilmek

Hedef: Meslek Yüksekokulumuzun ve programımızın lise ve dengi okullarda bilinirliğini arttırmak amacıyla, programdaki öğretim elemanları ile öncelikle yakın çevredeki liselerden başlayarak tanıtım toplantıları düzenlemek.

1. Geçmiş faaliyetlere ilişkin bilgiler

Öğretim Elemanlarının Katıldıkları Bilimsel Toplantı/Kongre/Sempozyum/Konferans Sayısı, Bilimsel Yayın Sayısı ve Kitap/Kitap Bölümü Sayısı

Deri Teknolojisi programında yer alan ikisi doktora mezunu ve diğer ikisi de yüksek lisans mezunu olmak üzere toplam dört öğretim elemanımız, mesleki bilgi ve tecrübelerini arttırmak ve kendi yaptıkları akademik çalışmalarını sunmak üzere ulusal ve uluslararası bilimsel toplantılara katılmaktadır. Bu sayede öğrencilerimize verilen akademik bilgilerin sürekli güncel tutulması ve hem öğretim elemanlarımızın hem de öğrencilerimizin akademik gelişimlerine katkı sağlanması planlanmaktadır.

Ayrıca gerek ulusal alanda gerekse uluslararası dergilerde yayınlanan makaleleri ve diğer yayınları ile ders kitabı ve bilimsel kitapları da hem öğretim elemanlarımızın hem de yetiştirdikleri öğrencilerimizin akademik başarıları için son derece önemlidir.

Bilimsel toplantı sayısı	35
Ulusal ve uluslararası yayın sayısı	33
kitap/kitap bölümü sayısı	2

Mezun ve Kayıtlı Öğrencilere İlişkin Bilgiler

Deri teknolojisi programı kurulduğu 1988 yılından bugüne kadar toplamda 438 kişiyi mezun etmiştir.

Gerçekleştirilen İş Birliklerine İlişkin Bilgiler

Meslek Yüksekokulumuz Deri Teknolojisi programımızda öğretme - öğrenme yöntem ve stratejileri, öğrencilerin kendi kendine çalışma, yaşam boyu öğrenme, gözlem yapma, başkasına öğretme, sunma, eleştirel düşünme, takım çalışması, bilişimden etkin yararlanma gibi becerilerini arttıracak şekilde geliştirmek amaçlı Çorlu Deri Organize Sanayindeki deri firmalarıyla Üniversite-Sanayi işbirliği kapsamında projeler ve yeni kayıt olacak öğrencilerimize yönelik uygulama yöntemleri baz alınarak protokoller gerçekleştirilecektir.

2. Kurumsal kabiliyet ve kapasitenin değerlendirilmesi

a. Gcl yönlerimiz

Meslek Yüksekokulumuzun uzun yıllardır faaliyet gösteriyor olması, geçmiş tecrübeleri nedeniyle de tüm programlarımızla birlikte Deri Teknolojisi programımız, diğer üniversitelerin benzer programlarına göre üstünlük sağlamaktadır. Deri Teknolojisi programında, yer alan ğretim elemanlarımız ve meslek yüksekokulumuz bünyesindeki diğer programlarda görev yapan ğretim elemanlarımızın, akademik anlamda yeterli, genç ve dinamik bir akademik kadro oluşturması, programımızın en gcl yönlerindedir. Alan derslerinde yeterli tecrübeye sahip olan ğretim elemanlarımız, öğrencilerimizin derslerinde ihtiyaç duydukları akademik bilgiye erişimlerinde ve kariyer hedeflerini oluşturmalarında öğrencilerimize destek olmaktadır. Ayrıca meslek yüksekokulumuzun fiziki konumu dolayısıyla sanayi ve meslek odalarıyla yapılan işbirlikleri ve bu işbirliklerini destekleyen yönetim, hem okul hem de program(lar) bazında en gcl yönlerimizin içinde sayılmaktadır. Meslek yüksekokulumuzun mevcut fiziki imkanları (sınıf sayısı, bilgisayar laboratuvarı, bahçe, yemekhane, kantin, engelli öğrencilerin okul hayatını kolaylaştırıcı imkanlar vb.) ise tüm meslek yüksekokulu öğrencilerimiz için son derece önemli gereklilikler ve okulumuzun en gcl yönünü teşkil eder. Aynı zamanda TÜRKİYE DERİ VAKFI desteğiyle öğrencilerimize ilave burs imkanı da sağlanmaktadır.

b. Zayıf yönlerimiz

Deri Teknolojisi programının sorunlarından en önemlisi kontenjanların doldurulamamasıdır. Ayrıca; bizi tercih eden öğrencilerin çoğunluğunun Mesleki Teknik A. L. Deri Konfeksiyon Bölümünden mezun olarak gelmeleridir. Dericilik programının ders içerikleri kimya ağırlıklıdır. Örneğin; ğrenci IV yarıyılıda genel kimya, organik kimya, analitik kimya, biyokimya ve deri kimyası derslerinden sorumludur. Deri üretiminin teknik bir konu olması nedeniyle tüm MYO' larındaki ilgili programlarda da yer alan bu dersler öğrenciler için tam bir kabus olmaktadır

c. Fırsatlarımız

Coğrafi konum olarak meslek yüksekokulumuz, orlu Organize Deri Sanayi bölgelerine yakınlığı ve mevcut programlarımızda yer alan öğrencilerimizin istihdam edilebileceği sanayi dallarına oldukça yakın olması, hem okulumuzun hem de deri teknolojisi programımızın fırsatları olarak değerlendirilebilir. Çok sayıda ara eleman ihtiyacının bulunduğu sanayi kuruluşlarında, özellikli alanlar içinde en temel eleman ihtiyacı mezunları tarafından doldurulabilmektedir. Bu nedenle tüm sektörlerde çalışabilme imkânı bulunan deri teknolojisi programı öğrencilerimizin staj ve iş imkânları arttırılabilmektedir.

d. Tehditlerimiz

Meslek Yüksekokulumuzun İstanbul'a yakın olması ve İstanbul'daki devlet ve özel üniversitesi sayısındaki hızlı artış, Deri Teknolojisi programımızın potansiyel öğrenci sayısını düşürmektedir.