

TEKİRDAĞ/ÇERKEZKÖY
TÜRK TEKSTİL VAKFI
MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ



BRİFİNG DOSYASI
2022-2023

1.BÖLÜM

A- OKULUN ADI

Çerkezköy Türk Tekstil Vakfı
Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi

B- İLETİŞİM BİLGİLERİ

ADRESİ : Bağlık Mah. Mimar Sinan Cad. No:3 Çerkezköy/TEKİRDAĞ

WEB SİTESİ : <http://www.ttvmetem.k12.tr/>

E-POSTA : ttvmetem@hotmail.com

C-TELEFON VE FAX

Telefon: 0 (282) 726 41 59

Fax : 0 (282) 726 03 09

D- AMAÇLARI

Milli Eğitim Temel Kanununda belirtilen amaçlar doğrultusunda; örgün ve yaygın olarak verdiği kaliteli mesleki eğitim ile tekstil sanayine kalifiye ara eleman yetiştirmek. Kurs ve eğitimlerle tekstil sektöründe kalifiye olarak çalışanların mesleki gelişimlerine katkı sağlamak.

E - ÖĞRENCİ SAYISI

305

F- MAKİNA YATIRIMI

10.000.000 \$

G- SEVİYESİ

Ortaöğretim

H- ÖĞRENİM ŞEKLİ

Tekli ve Tam Gün

I- OKUTULAN YABANCI DİL

İngilizce

İ- KİTAPLIKTAKİ KİTAP SAYISI

1840

J-OKUL MÜDÜRÜ

MURAT KIROĞLU

2.BÖLÜM

A- OKULUN TARİHÇESİ

Türk Tekstil Vakfı Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi; Türkiye Tekstil Sanayi İşverenleri Sendikası ve Türk Tekstil Vakfı'nın Milli Eğitim Bakanlığı İle yapmış olduğu protokol kapsamında 2007-2008 eğitim öğretim yılında açılmış bir merkezdir.

B.OKULA ÖZEL İSİM VERİLİŞ AMACI

Protokol Kapsamında 3 merkez açılmış olup merkezimiz dışında 2008-2009 Eğitim Öğretim yılında Adana'da, 2010-2011 Eğitim Öğretim yılında ise Kayseri'de yapılan merkezlerde eğitim öğretim faaliyetine başlanmış olup, her bir merkezin kurulumu için 10 milyon dolar harcanmıştır. Merkezlere Türk Tekstil Vakfı ve Türkiye Tekstil Sanayi İşverenleri Sendikası isimleri verilmiştir.

C-OKULUN ÖZELLİKLERİ

Pansiyonlu ve Anadolu Meslek Lisesi

D-OKULA GİRİŞ İÇİN ÖZEL ŞARTLAR

Sınavla Öğrenci Alan Ortaöğretim Kurumu

E- OKULDA AÇILMIŞ OLAN ALAN VE DALLAR

1. Tekstil Teknolojisi Alanı

- 1.1. Endüstriyel Dokuma Dalı
- 1.2. Endüstriyel Örmek Dalı
- 1.3. Tekstil Baskı ve Desencilik Dalı
- 1.4. Tekstil Boya, Apre ve Test Laborantılığı Dalı

2. Endüstriyel Otomasyon Alanı

- 2.1. Mekatronik Dalı

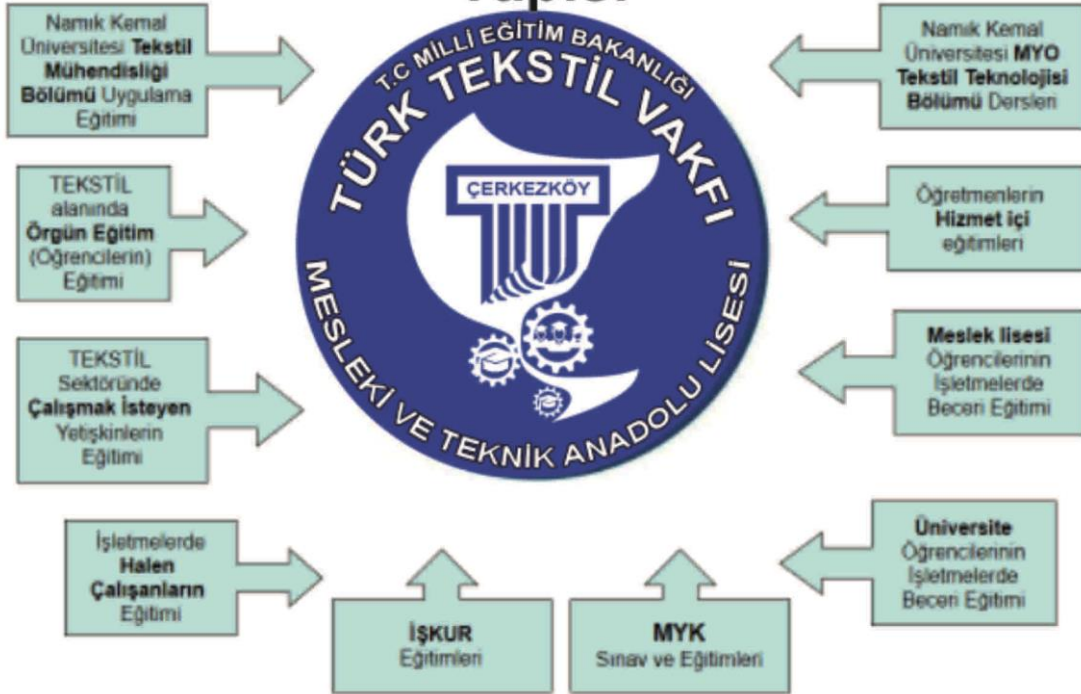
7 dalda eğitim verilmektedir.

F- MERKEZİMİZDE VERİLEN DİĞER EĞİTİMLER

- Namık Kemal Üniversitesi ile yapılan protokol gereği, Namık Kemal Üniv. Tekstil Mühendisliği öğrencilerin pratik uygulamaları ile Çerkezköy Meslek Yüksekokulunu 1. ve 2. sınıf öğrencilerinin Tekstil Uygulama dersleri merkezimizde gerçekleştirilmektedir.
- Okulumuz Üniversite öğrencilerinin yaz staj uygulamalarını yapabilecekleri bir merkezdir. (Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sinop Gerze Meslek Yüksek Okulu, Trabzon Meslek Yüksek Okulu, Çerkezköy Meslek Yüksek Okulu, Namık Kemal Üniversitesi, Marmara Üniversitesi)

- Öğretmenlere Hizmet içi Eğitim kapsamında kurslar veren bir merkezdir.
- Tekstil sektöründe çalışanlara eğitim veren bir merkezdir.
- Tekstil sektöründe çalışmak isteyenlere eğitim veren bir merkezdir.
- İŞKUR aracılığıyla meslek edindirme kursları veren bir merkezdir.
- Ağır ve Tehlikeli İşler kapsamında kurslar veren bir merkezdir.
- **BIBB (Bundes Institut für Berufs Bildung-Federal Meslek Eğitimi Enstitüsü)** kapsamında hazırlanmış eğitim programlarını uygular. Yaklaşık 1000 saatlik bir eğitim sonrasında yapılan sınavla Uzmanlık belgesi veren bir merkezdir.
- **MYK (Mesleki Yeterlilik Kurumu) Sınav Belgelendirme Merkezi** olarak MYK belgelendirmesi.

Türk Tekstil Vakfı Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesinin Yapısı



G -ÖĞRENCİ PUAN DURUMU

Türk Tekstil Vakfı MTAL LYS Taban PUAN Listesi					
2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023
336,7535	270,132	261,073	336,7535	220,025	252,1355

H -YAPILAN PROJELER

a) Devam eden projeler

Tekirdağ İl Milli Eğitim Müdürlüğü ile yapılan Konsorsiyum

Okulumuz Mesleki Yeterlilik Kurulu Yetki belgesine sahip olup Tekstil Teknolojisi Alanında Sanayi işbirliği kapsamında Sertifikalandırma kursları açmaktadır.

b) Sonuçlanan projeler

* Okulumuz 2012-1-TR1-LEO01-37465 Kodlu “Elektronik Yuvarlak Örne Makinelerinde Mekatronik Sistemler “ başlıklı ıVt (Öğrenci Eğitimi) Projesi ile Danimarka ve İtalya’ya 2 hafta süreyle toplamda 30 öğrenci 4 öğretmen,

* 2015-1-TR01-kA102-017062 Kodlu “Mesleki ve Teknik Eğitimde Kaynaştırma Eğitiminin Etkinliğinin Arttırılması” başlıklı KA1 Projesi ile İsveç, Hollanda ve Litvanya ülkelerine 2 hafta süreyle 4 okuldan toplamda 35 öğretmen

* 2016-1-TR01-KA102-028012 Kodlu “ Makine Parçası Üretiminde Kullanılan Bilgisayar Destekli Teknolojilere Yönelik Öğrenci Stajı” başlıklı proje ile Avusturya ve Almanya’ya 3 hafta süreyle 3 okuldan toplamda 28 öğrenci 7 öğretmen

* 2016- 2017 Eğitim öğretim yılı 17-19 Nisan 2017 tarihleri arasında Tübitak 4006 Bilim Fuarı Projesi kapsamında faaliyet yapılmıştır

* 2018-1-TR01-KA102-054331 Kodlu “Tekstil Dijital Baskı Makineleri Stajı için Avrupa’ya Gidiyoruz” başlıklı KA1 Projesi ile Çek Cumhuriyeti ve Macaristan’a 2 hafta süreyle 6 öğrenci 5 öğretmen ile toplam 30 öğrenci ve 5 öğretmen

I-YAPILAN PROTOKOLLER VE KAZANIMLAR.

Okulumuz 23.03.2005 tarihinde T.C. Milli Eğitim Bakanlığı ve Türk Tekstil sanayi İşverenler Sendikası Türk Tekstil Vakfı arasında Mesleki ve teknik Eğitim İşbirliği Projesi ile Tekstil alanında ihtiyaç duyulan ara insan gücünü yetiştirmek ve bu vasıflı insan gücünün istihdamı ile rekabet kabiliyetini yükseltmeyi hedefleyen protokol imzalanmıştır. Bu kapsamda Çerkezköy de 24.11. 2007 tarihinde Türk Tekstil Vakfı Mesleki ve Teknik Eğitim Merkezi (METEM) olarak açılmıştır.

Temmuz 2013 Tarihinde T.C. Milli Eğitim Bakanlığı ve Türk Tekstil sanayi İşverenler Sendikası Türk Tekstil Vakfı arasında yapılan 5 yıl süreli protokol ile bakanlığımıza devredilmiştir.

Taraflar Protokolde tanımlanan yükümlülüklerini yerine getirmektedir.

a) Namık Kemal Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Tekstil Mühendisliği öğrencilerine Yaz dönemi (Staj) eğitimleri verilmiştir.

b) Karadeniz Teknik Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Tekstil Mühendisliği öğrencilerine Yaz dönemi (Staj) eğitimleri verilmiştir.

c) Türkiye Tekstil Sanayii İşverenleri Sendikası tarafından finanse edilen, Türk Tekstil Vakfı METEM öğretmenleri tarafından YÜNSA bakım onarım ekibi çalışanlarına verilecek YÜNSA Bakımcı Geliştirme Programı Eğitimleri başlamış bulunmaktadır.

d) Pakistan’ın Pencap eyalatinde kurulan mesleki eğitim merkezinde Tekstil Teknolojileri ve Giyim Üretim Teknolojileri alanında görev yapan eğitimcilere yönelik iki hafta süren eğitim tamamlandı. Pakistanlı eğitimcilere teorik eğitim yanında pratik eğitim de verildi.

e) İlk METEM Survivor yarışmamız merkezimizde gerçekleşti Türk Tekstil Vakfı METEM olarak Tekstil Teknoloji dersi 10.sınıf alan ortak dersi olduğu için öğrencilerin bölümlere yatkınlığını ve hangi dallara yeterliliğinin daha fazla olduğunu tespit etmede

eğlenceli ve kalabalık bir değerlendirme imkanı olması sebebiyle düşünülmüştür. Öğrencilerin digital çağda olması ve ilgilerinin klasik eğitim sisteminin dışında oldukları göz önünde bulundurularak TV programlarında bile parkur vb... yarışmaların dikkat çekiciliği ile daha interaktif ölçme değerlendirme yöntemleri denemek için planlanmıştır.

3.BÖLÜM

OKULUN BİNA DURUMU

A-Binanın Özellikleri

Okul 2 binadan oluşmaktadır. Bahçesi ile birlikte

Pafta : --

Ada : 220

Parsel : 122

Yüzölçümü : 26.340,76 m²

Kaloriferli, Aydınlatma ve Su Kanalizasyonu sistemi projelidir.

Güneş Enerjili ısıtma sistemi mevcuttur.

B-Dershaneler

Ana binada : 3 Derslik

Ek binada : 11 Derslik

C-Laboratuvar – Atölye Durumu:

Ana binada: 2 Alan Atölyesi bünyesinde

- İplik – Dokuma – Örme dal atölyeleri
- Fiziksel Test Laboratuvarı
- Boya – Baskı - Terbiye dal atölyeleri
- Kimyasal Test Laboratuvarı
- Mekatronik (Elektrik, Elektronik) atölyesi
- Mekatronik (Hidrolik ve Pinomatik Sistemler) atölyesi
- Mekatronik (Otomasyon Sistemleri) atölyesi
- Mekatronik (Mekanik) atölyesi
- Bilgisayar Laboratuvarı 1 öğretmen 13 öğrenci PC (Vakıf tarafından kurulmuştur.)

D-Depo-Ambar-Arşiv :

Ana binada

- 2 adet Malzeme Deposu
- 1 adet Arşiv

Pansiyon mutfak kısmında

- 1 Ambar (Derin dondurucu ve Kuru Bakliyat)

E-Spor Salonu :

Okul bahçesinde voleybol ve basketbol oyun alanları yanı sıra tenis kortu bulunmaktadır.Ayrıca derslik binası üst katında karete antreman ve fitnes salonu bulunmaktadır.

F-Pansiyon :

Merkezimiz pansiyonunda parasız ve paralı yatılı olarak konaklama mümkün olup, 70 yatak kapasiteli öğrenci (35 erkek – 35 kız) pansiyonu ve 18 yatak kapasiteli misafirhane bulunmaktadır. Bu sene itibari ile 2 sene geçici olarak Özel Eğitim Okulu olarak kullanılacaktır.

G-İdare Odaları :

Ana binada

- 1 adet Müdür Odası
- 1 adet Müdür Başyardımcısı Odası
- 1 adet Müdür Yardımcısı Odası
- 1 adet Ambar Memuru Odası
- 1 adet Vakıf Temsilcisi Odası
- 1 adet Toplantı Odası
- 1 adet Revir
- 1 adet Öğretmenler Odası

Ek Binada

- 1 adet Rehberlik ve Özel Eğitim Destek Odası
- 1 adet Etüd Salonu (92 Kişilik)

I-Diğer Sosyal Faaliyetler için Ayrılmış Yerler

- 1 adet Ana binada Konferans Salonu (180 Kişilik)
- 1 adet Ek binada Karate çalışma sahası
- 1 adet Basketbol sahası
- 1 adet Voleybol Sahası
- 1 adet Tenis Kortu
- 1 adet Organik Tarım Bahçesi
- 1 adet Çiftlik Hayvanları Alanı mevcuttur.

4.BÖLÜM

A- İDARECİ SAYISI :

- 1 Müdür,
- 1 Müdür Baş Yardımcısı
- 4 Müdür Yardımcısı (2 kadrolu,1 Görevlendirme)

B- ÖĞRETMEN SAYISI :

7 Kadrolu Kültür Dersi Öğretmeni

- 2 Türk Dili ve Edebiyatı
- 1 Tarih
- 2 Matematik
- 1 Beden Eğitimi Öğretmeni
- 1 Biyoloji Öğretmeni

7 Meslek Dersi Öğretmeni

1 Tekstil Teknolojisi/Tekstil Terbiye (1 Ücretli)
3 Tekstil Teknolojisi/Tekstil Dokuma-Örme (1 ücretli)
1 Makine (Görevlendirme)
1 Elektrik-Elektronik Teknolojisi /Elektronik(Görevlendirme)
1 Bilişim Teknolojileri (Görevlendirme)

B- USTA ÖĞRETİCİ SAYISI

2 Usta Öğretici

D- DESTEK PERSONELİ SAYISI

1 Aşçı
1 Aşçı Yardımcısı
3 Hizmetli

5.BÖLÜM

1. MEZUNLAR

MEZUN OLAN OLDUĞU BÖLÜM VE ÖĞRENCİ SAYISI	ÜNİVERSİTEYE GİDEN ÖĞRENCİ SAYISI	SEKTÖRDE ÇALIŞAN ÖĞRENCİ SAYISI	SEKTÖR DIŞI ÇALIŞAN ÖĞRENCİ SAYISI
%'lik değerlendirme	% 45	% 50,5	% 4,5

2. ÖRGÜN EĞİTİMDE TOPLAM ÖĞRENCİ SAYISI

305

3. HAYAT BOYU ÖĞRENME GENEL MÜDÜRLÜĞÜ İŞ BİRLİĞİ

Tekstil Teknolojisi ve Endüstriyel Otomasyon Alanları için Kurs programı hazırlama çalışması: Yıl içinde 57 Program hazırlanarak Toplam Tekstil Teknolojisinde Kurs sayısı 89'a çıkarıldı. Ayrıca Mavi Jeans ERAK GİYİM ile yapılan çalışmalar ile Denim Yıkama Programı hazırlanarak sunuldu.

4. YAYGIN EĞİTİM KURSLARI

a) **Türkiye Tekstil İşverenleri Sendikası Eğitim Projesi Kapsamında Kurslar**
2007-2008 eğitim öğretim yılından bu zaman kadar Proje kapsamında merkezimiz Türk Tekstil Vakfı ve Türkiye Tekstil İşverenler Sendikası Üye işletmeleri çalışanlarına HALK EĞİTİM MERKEZİ aracılığıyla kurslar düzenlenmiştir ve diğer firmalara düzenlenen kurslarla birlikte toplan kurs sayıları.

YIL	2007 2008	2008 2009	2009 2010	2010 2011	2011 2012	2012 2013	2013 2014	2014 2015	2015 2016	2016 2017
Kurs Sayısı	43	27	25	42	4	4	32	55	42	41
Kursiyer	866	550	533	843	86	76	562	1100	840	820

5. METEM İLE İŞBİRLİĞİ YAPAN KURUM VE KURULUŞLAR

FABRİKALAR

- Eren Tekstil (Tanıtım ve İşbirliği)
- Samet KALIP (Tanıtım İşbirliği)
- AKEL (Eleman İhtiyacı)
- Kord Tekstil (Kocaeli) (Tanıtım ve İşbirliği)
- ÖREN BAYAN Tekstil (İstanbul) (Tanıtım ve İşbirliği)
- Denge Kimya (Malzeme temini)
- DYSTAR Kimya (Eleman İhtiyacı)
- ATT Tekstil (Digital Baskı Makinesi hibe)
- Anadolu İplik (Eleman İhtiyacı)
- Değirmen A.Ş. (Malzeme temini)
- ORMO Tekstil Bursa (Tanıtım ve İşbirliği)
- Perfect Makina (Eleman İhtiyacı)
- Aktin Tekstil (Malzeme temini)
- Şevkat Boya (Ziyaret işbirliği)
- Denge Kimya (Ziyaret Malzeme temini)
- İLMEN Boya (Tanıtım ve işbirliği görüşmesi)
- ATT Tekstil (Tanıtım ve öğrenci izleme)
- Şark Mensucat (Tanıtım ve öğrenci izleme)

ÜNİVERSİTELER

- Namık Kemal Üniversitesi Çerkezköy M.Y.O (Öğrenci eğitimi)
- Çukurova Üniversitesi (Öğrenci eğitimi)
- Sinop Gerze Meslek Yüksek Okulu (Öğrenci eğitimi)
- Karadeniz Teknik Üniversitesi Trabzon M.Y.O (Öğrenci Stajı)
- Marmara Üniversitesi (Bilimsel çalışmalar, Öğrenci Stajı)
- Bartın Üniversitesi (Bilimsel çalışmalar, Öğrenci Stajı)

İŞBİRLİĞİ İÇİNDE BULUNDUĞUMUZ ÖĞRETİM ÜYELERİ

- Prof.Dr. Mehmet AKALIN (Marmara Üniversitesi.)
- Prof.Dr. Resul FETTAHOV (Bartın Üniversitesi.)
- Doç.Dr. İsmail USTA (Marmara Üniversitesi)
- Dr. Cenkut GÜLTEKİN (Marmara Üniversitesi)
- Yrd.Doç.Dr. Ercan BULUŞ (Namık Kemal Üniv.Çerkezköy MYO)

- Prof.Dr. Nigar BAYDUZ (İstanbul Ticaret Üniversitesi.)
- Prof.Dr. Fatma GÖKTEPE (Namık Kemal Üniversitesi.)
- Prof.Dr. Ziya ÖZEK (Namık Kemal Üniversitesi.)
- Doç.Dr. Rıza ATAV (Namık Kemal Üniversitesi.)
- Doç.Dr. Pelin GÜRKAN ÜNAL (Namık Kemal Üniversitesi.)
- Yrd.Doç. Vedat ÖZYAZGAN (Aydın Üniversitesi.)
- Halil İbrahim KÖKÇÜ (Aydın Üniversitesi.)