



Okulumuz, 1943-1944 Öğretim Yılında bugünkü adıyla "Trabzon İskenderpaşa İlkokulu" binasında hizmete açılmıştır. O günkü adı "Trabzon Sanat Enstitüsü" idi. Bu okulun bünyesinde Tesviye, Metal İşleri, Mobilya ve Dekorasyon bölümleri bulunmaktaydı.

Trabzon Sanat Enstitüsü, bugün bulunduğu bölgeye, 1945-1946 Öğretim Yılında taşınmıştır. O yıllarda E tipi bina olan taş binasından başka birimi yoktu. 1967-1968 Öğretim Yılında bugünkü öğretim binası, spor salonu, elektrik ve motor bölümü binası, 1973 yılında elektronik ve makina ressamlığı binası, 1979 yılında döküm bölümü binası, 1987 yılında ise yeni bina hizmete açılmıştır. Bölümlerin açılış tarihleri, genellikle binaların bitiş tarihlerine göre olmakta ise de; çoğu kez, önce bölüm açılmış, daha sonra da binaların yapılmasına başlanmıştır.

Öğretim yıllarına göre bölümlerin açılış tarihleri şöyledir: 1943-1944 Öğretim Yılında Tesviye, Metal İşleri, Mobilya ve Dekorasyon Bölümleri; 1967-1968 Öğretim Yılında Elektrik Bölümü; 1968-1969 Öğretim Yılında Motor Bölümü; 1973-1974 Öğretim Yılında Elektronik ve Makina Ressamlığı Bölümleri; 1979-1980 Öğretim Yılında Döküm Bölümü; 1980-1981 Öğretim Yılında Model Bölümü; 1986-1987 Öğretim Yılında İş Makinaları Bölümü; 1991-1992 Öğretim Yılında Telekomünikasyon ve Bilgisayar Bölümleri; 1996-1997 Öğretim Yılında Tesisat Teknolojisi, Yapı Ressamlığı Bölümleri; 1998-1999 Öğretim Yılında ise Yapı Bölümü Eğitim-Öğretime açılmıştır.

Okul bünyesi içinde faaliyetini sürdüren "Akşam Tekniker Okulu" 1968-1969 Öğretim yılında kapatılmış ve onun yerine 1969-1970 Öğretim yılında Makina Teknisyenliği Bölümü ile "Teknisyen Okulu" eğitim-öğretime açılmıştır. Bu okul 1974-1975 Öğretim yılında "Teknik Lise" adını almıştır

Anadolu Teknik Lisesi Bilgisayar Bölümü 1988-1989 Öğretim yılında, Makina Bölümü ise 1990-1991 Öğretim yılında eğitim-öğretime başlamıştır. 2008-2009 Eğitim-Öğretim yılında Denizcilik Anadolu Meslek Lisesi açılması ile bünyesinde Anadolu Teknik lisesi, Denizcilik Anadolu Meslek Lisesi, Teknik lise ve Endüstri Meslek Lisesi olmak üzere 4 okulu örgün eğitim yapmaktadır. Ayrıca bünyesinde Açık Öğretim Meslek Lisesi uygulaması da vardır.

Diğer taraftan 2013-2014 Eğitim öğretim yılında Yenilenebilir Enerji Kaynakları Alanı ve Endüstriyel Otomasyon Teknolojisi Alanı faaliyete geçirilmiştir. Okulumuzun adı; 2014-2015 Eğitim Öğretim yılından itibaren Mesleki Eğitimde çeşitliliğin azaltılmasına ilişkin 2014/8 sayılı Genelgesi kapsamında "Trabzon Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi" olarak değişmiş olup "Anadolu Teknik" ve "Anadolu Meslek" Programları uygulamaktadır.

Okulda Anadolu Teknik Programında; Bilişim Teknolojileri, Makine Teknolojisi, Elektrik Elektronik Teknolojisi, İnşaat Teknolojisi, Harita-Tapu-Kadastro, Endüstriyel Otomasyon Teknolojisi Alanı olmak üzere 6 (Altı), Alanda uygulanmakta iken 2018-2019 Eğitim Öğretim yılından itibaren sadece Nitelikli okul statüsünde Endüstriyel Otomasyon Alanında Teknik Programa öğrenci alınmıştır, diğer Alanların Teknik Programları kademeli olarak kapatılacaktır.

Kasım 2017 de okulumuzun Motorlu Araçlar Teknolojisi alanı okulumuzdan ayrılarak yeni binasına taşınmıştır. 2017-2018 öğretim yılından itibaren Denizcilik Alanı öğrenci almamaya başlamış olup kademeli bir şekilde kapatılacaktır.

2018-2019 Öğretim yılı itibariyle Anadolu Meslek Programında ise; Bilişim Teknolojileri, Makine Teknolojisi, Elektrik Elektronik Teknolojisi, İnşaat Teknolojisi, Harita-Tapu-Kadastro, Endüstriyel Otomasyon Teknolojisi ve Yenilenebilir Enerji Kaynakları, Metal Teknolojisi, Mobilya ve İç Mekân Tasarımı, Tesisat Teknolojisi ve Denizcilik olmak üzere toplam 11 (on iki) Alan hizmet vermektedir. Denizcilik Alanı 2017-2018 öğretim yılından itibaren Kademeli olarak kapatılacaktır.

OKULUMUZUN YÜRÜTTÜĞÜ ULUSAL VE ULUSLARARASI PROJE ÇALIŞMALARI:

- 1- 2005-2006 Ders Yılında Proje Tabanlı Beceri Yarışması kapsamında Okulumuz Makine Teknolojisi Alanı Öğrencilerince hazırlanan "FINDIK KURUTMA MAKİNASI" projesi sırasıyla İl Birincisi, Bölge Birincisi ve Türkiye birinciliği derecelerini almıştır.
- 2- 2005-2006 Eğitim Öğretim Yılında AB. Eğitim ve Gençlik Merkezi Başkanlığı Hayat Boyu Öğrenme Programı kapsamında Okulumuz İnşaat Teknolojisi Alanınca hazırlanan "BİNALARDA YALITIM TEKNİKLERİNİN ALMANYADA Kİ UYGULAMALARININ İNCELENMESİ" adlı projesi Ulusal Ajans tarafından kabul görerek 2006 yılı içerisinde Almanya/Dortmund şehrinde uygulanmıştır.

- 3- 2006-2007 Eğitim Öğretim Yılında AB. Eğitim ve Gençlik Merkezi Başkanlığı Hayat Boyu Öğrenme Programı kapsamında Okulumuz Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme Alanınca hazırlanan " BİNALARDA SOĞUTMA VE İKLİMLENDİRME " adlı projesi Ulusal Ajans tarafından kabul görerek 2007 yılı içerisinde Avusturya' da uygulanmıştır.
- 4- 2006-2007 Ders Yılında Mesleki ve Teknik Orta Öğretim Okul ve Kurumları arasında düzenlenen Proje yarışmalarında okulumuz Makine Teknolojisi alanınca hazırlanan " ESANS ÜNİTESİ " adlı proje sırasıyla İl birincisi, Bölge Birincisi ve Türkiye Dördüncüsü olarak mansiyon ödülünü almıştır.
- 5- 2006-2007 Eğitim Öğretim Yılında Türkiye İş Kurumu Trabzon İş Kurumu Müdürlüğü ve okulumuzun işbirliği ile Trabzon Cumhuriyet Savcılığı Denetimli Serbestlik Şubesine bağlı tahliyesi yapılmış 15 mahkûma 450 saatlik "Doğalgaz tesisatçılığı " eğitimi ile iş hayatına intibakları yapılarak sosyalleşmeleri sağlanmıştır.
- 6- 2007-2008 Eğitim Öğretim Yılında TR 90 Düzey 2 Bölgesi Kalkınma Programı Çerçevesinde Okul Müdürlüğümüzce Hazırlanan ve Merkezi Finans İhale Birimince desteklenen TR0502.02-LDI /134 referans nolu ve 84.453,49 € bütçeli " **SERAMİK YER -DUVAR KAROSU KAPLAMACILIĞI MESLEK EDİNDİRME EĞİTİMİ**" adlı projesi başarı ile uygulanmış ve yerel kalkınmadaki rolünü almıştır.
- 7- 2007-2008 Eğitim Öğretim Yılında TR 90 Düzey 2 Bölgesi Kalkınma Programı Çerçevesinde Okul Müdürlüğümüzce Hazırlanan ve Merkezi Finans İhale Birimince desteklenen TR0502.02-LDI /136 referans nolu ve 79.932,74 € bütçeli " **DOĞALGAZ EĞİTİMİ YOLU İLE SOSYAL RİSKLERİN AZALTILMASI**" adlı projesi başarı ile uygulanmış. Proje uygulaması ile birlikte verilen seminer ve hazırlanan kitapçıklarla Trabzon kamuoyu doğalgaz konusunda aydınlanmış ve bilgi sahibi olmuştur.
- 8- 2007-2008 Eğitim Öğretim Yılında Orta Öğretim Projesi alt bileşeni olan Mesleki Eğitim girişimleri Programı çerçevesinde Meslek dersleri öğretmenlerinin yeterliliklerinin geliştirilmesine yönelik 80. yıl Endüstri Meslek Lisesi ile ortaklaşa hazırlanan MEKATRONİK EĞİTİMİ adlı proje M.E.B. Projeler Koordinasyon Başkanlığı tarafından desteklenmeye değer bulunarak fonlanmış olup .2009 yılı içerisinde bölgemizde 30 meslek dersleri öğretmeni söz konusu eğitimden geçirilecektir. (8)
- 9- BBC BRITISH COUNCIL Uluslararası birer eğitim şirketi kurarak, ticaret işleyişini Öğretmeye dayalı eğitim projesi, Ulusal ve Uluslar arası düzeyde bu faaliyeti gerçekleştiren tek Türk Okuludur
- 10- 2008-2009 Ders Yılında Okulumuz Elektrik-Elektronik Teknolojisi Alanı ile Bilişim Teknolojisi Alanının Proje Tabanlı Beceri Yarışmaları kapsamında ortaklaşa hazırlamış oldukları "PİLAKAMATİK" adlı Proje Bilişimde Verimlilik dalında Trabzon ikincisi derecesini almıştır.
- 11- 2008-2009 Ders Yılında Okulumuz Ahşap Teknolojisi Alanı, Proje Tabanlı Beceri Yarışmaları kapsamında hazırlamış olduğu "DÜŞÜNEN ÇOCUK AKTİVİTE MERKEZİ" adlı Projesi ile Üretimde Verimlilik dalında Trabzon Üçüncüsü olmuştur.

- 12- 2012-2013 Eğitim Öğretim Yılında Leonardo da Vinci Programı Ortaklıkları projesi Almanya, Danimarka ve Finlandiya olmak üzere 3 akışlı olup 12 Hareketlilik sağlanmıştır. Temmuz 2014 sonuçlanmıştır. 18.000 €
- 13- **2012-2013 Eğitim –Öğretim yılı Hayat Boyu Öğrenme ve Gençlik Programı** “YIA 1.1 Exchange (Gençlik Değişimi) EYLEM 1.1 “ BEFL11-E3-2013-R1 referans nolu **CIRCO’NATURAL adlı proje** İrtibat Kişisi + 5 öğrenci gençlik değişimi projesi ile 12-22 Temmuz 2013 tarihlerinde Belçika’da Dış Mekan Sporları/ Sirk Gösterisi Hazırlama etkinliği yapılmıştır.
- 14- **Hayat Boyu Öğrenme Programı** Leonardo da Vinci Programı Hareketlilik projesi (IVT) 2013-1-TR LEO 01-50614 referans nolu, Makine Bölümü Öğrencilerinin CAD-CAM VE CNC Verimli Kullanma Yeteneğinin Geliştirilmesi Adlı proje Almanya, Hollanda ve Macaristan’a Öğrenci stajı için 55.147€
- 15- **2012-2013 Eğitim-Öğretim yılı** Avrupa birliği Mesleki eğitim Programı Leonardo da Vinci Hareketlilik Programı, 2013-1-TR-1-LEO 01-50152 Referans numaralı, Çorum mtal, Trabzon MTAL, ve çırakların Almanyada CNC ve Macaristanda Tezgah Operatörlüğü Eğitimi 7 Metal İşleri Öğrencimiz ve 1 Öğretmenimiz ile 7 Makine Teknolojisi alanı öğrencimizle 1 öğretmenimiz katılmıştır.
- 16- **2012-2013 Öğretim yılında Doğu Karadeniz Kalkınma Ajansı ÖĞRETMEN YETERLİLİKLERİNİN GELİŞTİRİLMESİ**, CNC Tezgah Operatörlüğü, Android Uygulamaları, PVC Doğramacılığı ve Montajı ve Motor Diagnostiği konularında 30 Meslek dersleri öğretmenin mesleki yeterlilikleri artırılmıştır.
- 17- 2014-2015 Eğitim-Öğretim yılı **2014 Yılı Erasmus+ Mesleki Eğitim Öğrenci ve Personel Hareketliliği**, 2014-1-TR01-KA102-001288 referans nolu, Mesleki Eğitim Uzmanlarıyla Eğitimiyle Kaliteye dayalı Eğitim Anlayışının Geliştirilmesi, Bireylerin Öğrenme Hareketliliği, Üç Hareketlilik gerçekleştirilecek, 19/Ocak2015 ve 06 Şubat 2015 Almanya Dordmunda 10 Meslek dersi Öğretmenimiz gitmiştir.
- 18- 2015-2016 Öğretim Yılı 47. Ortaöğretim Öğrencileri Araştırma Proje (TÜBİTAK) Yarışmalarında “PEDALMATİK” Adlı Proje ile Bölge Birincisi, ve Türkiye 3. Lüğü
20. **2015-2016 Öğretim yılı AB proje kapsamında “Mesleki Eğitim Uzmanlarıyla Eğitimiyle Kaliteye dayalı Eğitim Anlayışının Geliştirilmesi” adı ile Bireylerin Öğrenme Hareketliliği, Üç Hareketlilik gerçekleştirildi, 19 Ocak 2015 ve 06 Şubat 2015 Almanya Dordmunda 10 Teknik Öğretmen gitti Mart 2015 Almanya Dordmunda 12 Teknik Öğretmen gitti Mayıs 2015 Almanya 13 Teknik Öğretmen gitti**
- 19- 2015-2016 Öğretim yılında AB projelerinden “Meslek Lisesi İle Okullaşıyorum Hayatla Bütünleşiyorum” 246.000 Euro luk proje başarı ile yürütülmüştür.
- 20- 2016-2016 öğretim yılında DOKA (Doğu Karadeniz Kalkınma Ajansı) projelerinden “İş Sağlığı Güvenliği İlk Yardım Eğitimi” ile Okulumuzun Tüm personeline İş Güvenliği Eğitimi aldırıldı, 21 çalışanımıza İlk yardım destek eğitimi aldırılarak sertifikalandırıldı

- 21- 2016-2017 Öğretim Yılı 48. Ortaöğretim Öğrencileri Araştırma Proje (TÜBİTAK) Yarışmalarında “AKILLI HARİTALAR KALKINDIRIYOR” Adlı Proje ile Bölge Birincisi ve Türkiye 2. Lüğü
- 22- 2017-2018 Öğretim yılı AB projelerinden “**Bilgisayarla 3D çizim CNC Programlarma modüllerinde yeterlilik geliştirme**” proje kapsamında 10 Öğrenci ve 3 Öğrenmen ile italya da staj yapıldı. 1 Öğretmen ve 10 Öğrenci ile Avusturya da staj yapıldı.
- 23- 2018-2019 Öğretim yılında TÜBİTAK 4007 “**Sanat Ve Bilimin Işığında Trabzon Bilim Şenliği**” yapıldı. Türkiyede ilk defa bir eğitim kurumunun TÜBİTAK 4007 Projesi hayata geçirilmiştir.