



Mehmet Rifat Evyap Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi yazılım lisesi oldu

İSO VE MEB'DEN GELECEK İÇİN ADIM

İSO Yönetim Kurulu Başkanı Erdal Bahçıvan, "Yazılım meslek lisesinin ülkemizin en kıymetli okullarından biri olacağına ve bu modeldeki okulların sayısının ülkemizde önümüzdeki eğitim yıllarında hızla artacağına inanıyorum" dedi

İSTANBUL Sanayi Odası'nın (İSO) Milli Eğitim Bakanlığı (MEB) ile Mesleki Eğitim İşbirliği Protokolü kapsamında Mehmet Rifat Evyap Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi'nin (MTAL) "yazılım lisesi" olarak faaliyet göstermesine karar verildi.

İSO açıklamasına göre, Mehmet Rifat Evyap MTAL, yazılım meslek lisesi olarak "Yazılım Lisesi Mükemmeliyet Merkezi" kurgusuyla faaliyetini sürdürecektir. Bu yıl ilk öğrencilerine kapılarını açacak olan Mehmet Rifat Evyap MTAL'ın, 2021-2022 eğitim-öğretim yılı itibarıyla mükemmel eğitim, proje tabanlı gelir modeli ve yazılım alanında yaratacağı kariyer yolu ile aranan elemanlar yetiştirmesi ve başarı sıralamasında en üst sıralarda yer alması hedefleniyor.

Yazılım en önemli alan

İSO Yönetim Kurulu Başkanı **Erdal Bahçıvan**, Mehmet Rifat Evyap MTAL'ın Türkiye'nin ilk yazılım meslek lisesi olarak yıldız bir okul olmasını hedeflediklerini belirtti.

MEB ile olan iş birliklerinin geleceğin mesleklerine ve gelecekte **sanayinin** neye ihtiyacı olacağına yönelik eğitim planlarının oluşmasına katkı sağladığını aktaran Bahçıvan, şunları kaydetti: "Yazılım Meslek Lisesi de



bu boyutta bir çalışma. Görüyoruz ki artık yüksek teknolojiye odaklanan bir **sanayi**de, Sanayi 4.0'ların, 5.0'ların **konuşulduğu** bir dönemde, normal, rutin meslekler kadar ileri teknoloji de her geçen gün yeni bir boyut kazanıyor. Yazılım da tartışmasız bu konudaki en önemli alanlardan biri. Gençlerimizin bu konudaki yoğun ilgisini artık hepimiz görüyoruz.

Kabul etmeliyiz ki, artık her şeyi üniversite ve fakülte boyutunda çözmek mümkün değil. Biz, yazılımcılığın da meslek lisesi boyutunda

aranan elemanlar yetiştirmek adına önemli bir fırsat havuzu olabileceğini düşünüyoruz. Bu konuda İstanbul'da ilk yazılım meslek lisesi modelini bu öğretim yılında hayata geçireceğiz. Diğer okullarımızda olduğu gibi bu okulda da yine **sanayi** odamızın temsilcisi olan **sanayicilerimiz**, işin içinde yer alacaklar. Yazılım meslek lisesinin ülkemizin en kıymetli okullarından biri olacağına ve geleceğin yazılımcılarını yetiştirmek anlamında oluşacak olan bu modeldeki okulların sayısının ülkemizde

önümüzdeki eğitim yıllarında hızla artacağına inanıyoruz."

İngilizce hazırlık

Mehmet Rifat Evyap MTAL, 2021-2022 eğitim-öğretim yılı itibarıyla Bilişim Teknolojileri Alanı'na İngilizce hazırlık sınıfı eklenerek 2021 Ortaöğretime Geçiş Tercih ve Yerleştirme Kılavuzu'nda sınavla alan okullar arasında yerini aldı. Lisenin yeni öğretim modeli MEB Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü, İSO, Arçelik, IBM, Microsoft, Pearson ve Mehmet

Rifat Evyap MTAL'ın dahil olduğu bir teknik komite tarafından oluşturuldu. Okulun modeli, çağın gerektirdiği becerilerle desteklenen öğrenci profili, güncel ve donanımlı öğretmenler, öğretmen ve öğrenciler için gelir getiren çalışmalar, projelerle güçlendirilen eğitim-**sanayi** sinerjisi ve yenilikçi özgün müfredat ile eğitimde fark yaratacak değerler üzerine kurgulandı. Sektör ve okul arasında kurulan güçlü işbirliğinin aynı zamanda okulun tercih edilirliliğini olumlu yönde etkilemesi hedefleniyor.



EZBER BOZAN LİSELER



Nuran ÇAKMAKCI

○Türkiye'de ilk kez öğrenciler fabrikada, havalimanında, savunma sanayi bölgesinde, teknoparkta açılan liselerde eğitim görüyor. Bu öğrenciler eğitim gördükleri yerde istihdam edilecek.

14



EZBER BOZAN LİSELER

İstanbul Millî Eğitim Müdürlüğü, gelecekte yıldızı parlayacak 5 alanda öğrenci yetiştirmek için farklı bir model uyguluyor. Fabrikada, havalimanında, savunma sanayi bölgesinde, teknopark içinde açılan 5 mesleki ve teknik Anadolu Lisesi, Türkiye'de ilk olma özelliği taşıyor.

SAVUNMA, bilimsel, uçak bakımı, siber güvenlik ve denizcilik alanlarında Türkiye'nin önde gelen kurumlarının içinde ezber bozan liseler açılıyor. Hazırkı sınıfı olan, hemen hapsi pansiyonlu ve en başarılı puan diliminde öğrenci almayı hedefleyen bu okullardan mezun olanların eğitim gördükleri yerde istihdam garantileri de bulunuyor. Böylece öğrenciler gelecekte çalışacakları alanda hem akademik eğitimlerini alıyor, hem de o sektörde çalışanlarla iç içe, yan yana aynı ortamda mesleği öğreniyorlar.

İŞ SAHALARIYLA İÇİCE EĞİTİM

Uçak bakımı için Türk Hava Yolları Teknik A.Ş. ile İstanbul Havalimanı Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi, siber güvenlik eğitimi için Teknopark İstanbul'da, savunma sanayisine teknik eleman yetiştirmek için Sile'deki Repkon Makina ve Kalıp Sanayi Fabrikası'nda, yeni yazılımlar için İstanbul Sanayi Odası'nın desteklediği okulda, denizcilik yetiştirmek için ise İstanbul Teknik Üniversitesi'nin açtığı Ortaköy'deki okulda eğitimler sürüyor.

OLİMPİYAT STADI'NDA SPOR LİSESİ AÇILACAK

İstanbul Millî Eğitim Müdürü Levent Yazıcı, 5 alanda eğitim veren okulların kapsanını, Türkiye'deki diğer öğrencilere açılması hedefleriyle söyleyerek, teknoloji üretimi nesiller yetiştirmek için mühendislik eğitimi düzeyinde imkân sağlanacağını vurguluyor. Müdür Yazıcı, İstanbul Boşalşehir'deki Olimpiyat Stadı'nda spor lisesi kurulacağını, anlaşmaların yapıldığını ve 70 farklı alanda olimpiyat sporcusu yetiştirmeyi hedeflediklerini söylüyor.



Havalimanı okulları oldu

İstanbul Havalimanı Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi, siber güvenlik eğitimi için Teknopark İstanbul'da, savunma sanayisine teknik eleman yetiştirmek için Sile'deki Repkon Makina ve Kalıp Sanayi Fabrikası'nda, yeni yazılımlar için İstanbul Sanayi Odası'nın desteklediği okulda, denizcilik yetiştirmek için ise İstanbul Teknik Üniversitesi'nin açtığı Ortaköy'deki okulda eğitimler sürüyor.



Siber güvenlik onlara emanet

TEKNOPARK İstanbul Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi'nde siber güvenlik alanında nitelikli insan gücü yetiştirilecek. Bilimsel teknolojileri ağızlaştırmak ve siber güvenlik alanında yabancı dili İngilizce olarak eğitim veren lise, teknoloji geliştirme bölgesi

statüsünde olan Teknopark İstanbul'un bünyesinde yer alıyor. LGS puanına göre 30 öğrenci alınacak. Sızma testi, adli bilimsel, yapay zeka ve siber tatbikat laboratuvarları olan okulun öğrencilerine siber güvenlik faaliyetleri yürüten firmalar da geniş staj imkânı sunulacak.

Denizciler yetiştirilecek

İSTANBUL Teknik Üniversitesi Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi, öğrencilerini bilim, teknoloji ve sektör dinamikleri çerçevesinde geliştirmeyi hedefliyor. İki yıl önce Liselere Geçiş Sınavı'nda (LGS) kendilerine en yüksek puan diliminde yer bulmuş öğrencileri alan okulda denizcilik, bilişim teknolojileri, elektrik-elektronik teknolojileri eğitimi veriliyor. İTÜ hocalarının de ders verdiği okulda uygulama laboratuvarları da yer alıyor.



Fabrikada savunma eğitimi

SİLE Ayet Azer Aran Savunma Sanayi Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi, ülkemizin bağımsızlığı ve güvenliği için savunma sanayisine katkısı sağlamak üzere en iyi teknik ve mesleki eğitimi vermeyi hedefliyor. Repkon Makina ve Kalıp Sanayi Ticaret Şirketi'nde eğitim göreceğ 60 öğrenci 15'er kişilik 4 sınıfta hazırlık eğitimi göreceğ. Savunma sanayi alanında sektörün ihtiyacına yönelik donanımlı insan gücü yetiştiren okulda makine ve tasarım teknolojileri, savunma mekanik sistemleri, endüstriyel otomasyon teknolojileri alanlarında eğitim verilecek. Eğitimlerin başından itibaren atölye çalışmalarlarıyla teorik dersler harmanlanacak.



EĞİTİM RADARI

Nuran ÇAKMAKCI



HEDEF BAŞARILI ÖĞRENCİLER

İSTANBUL Millî Eğitim Müdürü Levent Yazıcı, ezber bozan liseler ile ilgili şu bilgileri veriyor: "Mesleki eğitimin gelişimi Türk eğitim sisteminin olmazsa olmazı. Sektörle birlikte üniversitelerin de dinamizm zaman üretiminin yapıldığı, bilimsel çalışmaların, teknolojinin, dijitalin bulunduğu bir yer görüyoruz. Çocuklarımızın bulacağı ortam bile içtendir bir öğretmen haline geliyor. Bu yıl da İstanbul Havalimanı'nda uçak bakım alanı olan bir Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi kuruldu. İçerisinde uçak bakımı alanı, uçak gövdesi motoru alanı olan ve teknik bölümler bulunuyor. Biz, öğrencilerin öğretmenleriyle birlikte öğrenecekleri şekilde

Teknopark'ın içerisinde derslikler oluşturduğumuz, üretim alanında öğrencilerin kurullarla beraber çalışabilecekleri bir ortam. Geçen yıl açtığımız okul yüzde 0.5 ile yüzde 0.2 bandında 30 öğrenci aldı. Ortama baktığımız zaman üretimin yapıldığı, bilimsel çalışmaların, teknolojinin, dijitalin bulunduğu bir yer görüyoruz. Çocuklarımızın bulacağı ortam bile içtendir bir öğretmen haline geliyor. Bu yıl da İstanbul Havalimanı'nda uçak bakım alanı olan bir Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi kuruldu. İçerisinde uçak bakımı alanı, uçak gövdesi motoru alanı olan ve teknik bölümler bulunuyor. Biz, öğrencilerin öğretmenleriyle birlikte öğrenecekleri şekilde

ve onların alanlarını gözleyip, daha sonra uygulayarak yetiştirecekleri bir süreç çok önemsiyoruz. Bu kurullarda yönetimi birlikte idare ediyoruz. Mesleki eğitim alanında ülkemizin gelişiminde de dinamizm etkilisi yaratacak bir eğitim türü. O yüzden biraz daha farklı ele almak gerekiyor. Bakanlık olarak sektörlerden uzak olmak üzere bir politika izlersek istediğimiz noktaya gelececeğimizi düşünüyoruz, o nedenle sektörle birlikte hareket etmemin çoklu yollarını aradık hep. Türkiye genelinde ben bu güvenin oluştuğu kurullarda değil ama İstanbul Sanayi Odası ve İstanbul Ticaret Odası bu konuda çok ciddi öncülük yaptılar."



Geleceğin yazılımcıları

TÜRKİYE'nin ilk yazılım lisesi, Mehmet Rifat Evyap Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi'nde kuruldu. İstanbul Sanayi Odası'nın desteğinde 'yazılım lisesi' formatında çalışmalarını sürdüreceğ okulda, Arçelik, IBM, Microsoft, Pearson ve üniversitelerin de desteğiyle 30 öğrenci alınacak ve bu öğrencilerin yazılım alanlarında eğitim göreceğ. Okulda

hazırkı sınıf olacak. Geleceğin yazılımcılarının yetiştirilmesinde proje tabanlı uygulamalı yazılım eğitimi verilecek. Mezunların İTİO desteği ile istihdam önceliği olacak.

hazırkı sınıf olacak. Geleceğin yazılımcılarının yetiştirilmesinde proje tabanlı uygulamalı yazılım eğitimi verilecek. Mezunların İTİO desteği ile istihdam önceliği olacak.



Türkiye'nin ilk yazılım lisesi açılıyor



İstanbul Sanayi Odası'nın Millî Eğitim Bakanlığı ile Mesleki Eğitim İşbirliği Protokolü kapsamında Mehmet Rifat Evyap Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi'nin "Yazılım Lisesi" olarak faaliyet göstermesine karar verildi. Böylece Mehmet Rifat Evyap MTAL, Türkiye'nin ilk yazılım meslek lisesi olarak "Yazılım Lisesi Mükemmeliyet Merkezi" kurgusuyla faaliyetini sürdürecektir.