



## İstihdamda mesleki eğitimliler çok düşük

**İstanbul Sanayi Odası** Yönetim Kurulu Başkanı **Erdal Bahçivan**, MEB, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, İTÜ ve İTO arasında imzalanan "Mesleki Eğitim İşbirliği Protokolü" töreninde mesleki eğitimdeki yetersizliklere dikkat çekti. Bahçivan, şunları söyledi:

"Gençlerin üretim ekonomisiyle bağları zayıfladı. Mesleki-tekniik eğitimi içeren ortaöğretim seviyesinin genel istihdam içindeki payı Almanya için yüzde 58, Güney Kore için yüzde 39 iken, Türkiye'de yüzde 20'dir. Bu tablo, mesleki eğitimde yapılacak iyileştirmeye ne kadar ihtiyaç duyduğumuzu gösteriyor."



### **Mesleki Eğitim İş Birliği Protokolü imzalandı**

**MİLLİ** Eğitim Bakanlığı ile Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, İTÜ, İSO ve İTO arasında “Mesleki Eğitim İş Birliği Protokolü” imzalandı. **6'da**



# Mesleki Eğitim İş Birliği Protokolü imzalandı

*İstanbul'da mesleki ve teknik eğitim veren okullardaki eğitim programlarını sektöre uygun hale getirmek ve mezunların niteliğini arttırmak amacıyla Milli Eğitim Bakanlığı ile Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, İstanbul Teknik Üniversitesi, İstanbul Sanayi Odası ve İstanbul Ticaret Odası (İTO) arasında "Mesleki Eğitim İş Birliği Protokolü" imzalandı.*

Protokolle ilgili konuşan Milli Eğitim Bakanı Ziya Selçuk, "Biz artık aranan eleman demek istiyoruz, ara eleman demek istemiyoruz" dedi.

Milli Eğitim Bakanlığı ile Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, İstanbul Teknik Üniversitesi (İTÜ), İstanbul Sanayi Odası (İSO) ve İstanbul Ticaret Odası (İTO) arasında "Mesleki Eğitim İş Birliği Protokolü" imzalandı. Şişli'de bulunan Maçka Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi'nde imzalanan protokol ile İstanbul'da mesleki ve teknik eğitim veren okullarda eğitim programlarını sektörle birlikte tasarlamak ve mezunların niteliğini artırarak iş hayatına hazırlamak amaçlanıyor.

## 89 OKULDA HAYATA GEÇİRİLECEK

Protokol kapsamındaki faaliyetler ise İstanbul'daki mesleki ve teknik eğitim veren 89 okulda hayata geçirilecek. Mesleki ve teknik eğitimde, sektörün iş gücü ihtiyacına cevap verebilecek niteliğe sahip, gelişen teknolojiye hızla ve etkin şekilde uyum sağlayabilen bir yapıyı hayata geçirebilmek için imzalanan iş birliği protokolü imza törenine Milli Eğitim Bakanı Ziya Selçuk ile Sanayi ve Teknoloji Bakanı Mustafa Varank da katıldı.

## "GENÇ KARDEŞLERİMİZİN İŞ HAYATINA ÇOK DAHA



## HAZIR BİR BİÇİMDE ATILMASINA İMKAN VERECEK"

İmzalanan protokolün önemine değinen Sanayi ve Teknoloji Bakanı Mustafa Varank, "İşin eğitim tarafı burada, sanayi tarafı burada, üniversite tarafı burada. Bu birliktelik, genç kardeşlerimizin iş hayatına çok daha hazır bir biçimde atılmasına imkan verecek ve onları daha üretken olmaya teşvik edecek. Daha dün üniversite-sanayi işbirliği açısından tarihi bir adım attık. Sanayi Doktora Programı kapsamında desteklenmeye hak kazanan projelerin imza törenindeydim. Bu bizim özel önem verdiğimiz ve yakından takip ettiğimiz bir proje" dedi.

## "MAAŞ DESTEĞİNİ BİZ KARŞILAYACAĞIZ"

Üretimde yapısal bir dönüşümü gerçekleştirmenin kritik olduğunu vurgulayan Bakan Varank, katma değerli ve teknoloji yoğunluğunun yüksek olduğu üretim modelinin amaçlandığını belirtti.

Doktora öğrencilerine yönelik destek projesinin detaylarından bahseden Varank, "Milli Teknoloji, Güçlü Sanayi" vizyonumuz tam da bu amaca hizmet ediyor. Bu projeye, sanayide ihtiyaç duyduğumuz nitelikli insan kaynağı, reel sektör ve akademi işbirliğiyle yetişecek, bir sonraki aşamada da istihdamda aktif şekilde yer alacak. Buna göre 33 üniversitenin, 77 firmayla yaptığı 120 farklı projeye, sanayimizin ihtiyaçları doğrultusunda 517 doktora öğrencisi yetiştirilecek. Öğrencilerimiz mezun olduktan sonra sanayide istihdam edilirse, yüzde 40'la yüzde 60 arasında değişen maaş desteğini biz karşılayacağız" ifadelerini kullandı.

## "TEKNOLOJİNİN EĞİTİME BİR MESAJI VAR"

Bugünün tarihe not düşülmesi gerektiğini söyleyen Milli Eğitim Bakanı Ziya Selçuk, "Bugün çok uzun yıllardır hepimizin bir şekilde farklı kurumlarda konuştuğu ama bir şekilde hayata geçiremediğimiz bir organizasyon

ve birliktelik konusunda çok büyük bir adım atıldığı bir gün. Teknolojinin eğitime bir mesajı var. Teknoloji diyor ki eğer beni takip etmezseniz, bilimi takip etmezseniz okullarda yaptığımız işler önümüzdeki tekillik çağının habercisi olarak işe yaramayacaktır. Bu anlamda gerek akademik camiamızın gerek iş dünyasının birlikte kamuyla hareket ettiği çok derinlemesine bir proje ile karşı karşıyayız" dedi.

## "BİZ ARTIK ARANAN ELEMAN DEMEK İSTİYORUZ, ARA ELEMAN DEMEK İSTEMİYORUZ"

Mesleki ve teknik eğitim veren okullara bakış açısını değiştirmeyi amaçladıklarını belirten Bakan Selçuk, "Eğer bu projenin takibi konusunda hepimiz üstümüze düşeni yaparsak emin olun mesleki ve teknik eğitimde bu ara eleman ifadesinin kalktığını göreceğiz. Biz artık aranan eleman demek istiyoruz, ara eleman demek istemiyoruz. Bunu eğer bütün arkadaşlar kullanırsa ve değerlendirirse çocuklarımızın mesleki ve teknik okullarımızı algılama biçimde de bir dönüşüm ortaya çıkacaktır. Zaman içerisinde çok yüksek puan alan öğrencilerin bu okulları tercih etmesinin ortaya koyacağı şaşkınlıkla bu konuyla ilgili zihniyetin de dönüştüğünü göreceğiz" şeklinde konuştu.



# Mesleki eğitimde yeni bir dönem için "Mesleki Eğitim İş Birliği Protokolü" imzalandı

# 'Biz artık aranan eleman demek istiyoruz'



İstanbul'da mesleki ve teknik eğitim veren okullardaki eğitim programlarını sektöre uygun hale getirmek ve mezunların niteliğini artırmak amacıyla Milli Eğitim Bakanlığı ile Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, İstanbul Teknik Üniversitesi, İstanbul Sanayi Odası ve İstanbul Ticaret Odası (İTO) arasında "Mesleki Eğitim İş Birliği Protokolü" imzalandı

İstanbul'da mesleki ve teknik eğitim veren okullardaki eğitim programlarını sektöre uygun hale getirmek ve mezunların niteliğini artırmak amacıyla Milli Eğitim Bakanlığı ile Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, İstanbul Teknik Üniversitesi, İstanbul Sanayi Odası ve İstanbul Ticaret Odası (İTO) arasında "Mesleki Eğitim İş Birliği Protokolü" imzalandı. Protokolde ilgili konuşan Milli Eğitim Bakanı Ziya Selçuk, "Biz artık aranan eleman demek istiyoruz, ara eleman demek istemiyoruz" dedi.

Milli Eğitim Bakanlığı ile Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, İstanbul Teknik Üniversitesi (İTÜ), İstanbul Sanayi Odası (İSO) ve İstanbul Ticaret Odası (İTO) arasında "Mesleki Eğitim İş Birliği Protokolü" imzalandı. Şişli'de bulunan Maçka Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi'nde imzalanan protokol ile İstanbul'da mesleki ve teknik eğitim veren okullarda eğitim programlarını sektöre uygun hale getirmek ve mezunların niteliğini artırmak iş hayatına hazırlamak amaçlanıyor.

## 89 okulda hayata geçirilecek

Protokol kapsamındaki faaliyetler ise İstanbul'daki mesleki ve teknik eğitim veren 89 okulda hayata geçirilecek. Mesleki ve teknik eğitimde, sektörün iş gücü ihtiyacına cevap verebilecek niteliğe sahip, gelişen teknolojiye hızla ve etkin şekilde uyum sağlayabilen bir yapıyı hayata geçirebilmek için imzalanan iş birliği protokolü imza törenine Milli Eğitim Bakanı Ziya Selçuk ile Sanayi ve Teknoloji Bakanı Mustafa Varank da katıldı.

## "Daha hazır bir şekilde iş hayatına atılacaklar"

İmzalanan protokolün önemine değinen Sanayi ve Teknoloji Bakanı Mustafa Varank, "İşin eğitim tarafı burada, sanayi tarafı burada, üniversite tarafı burada. Bu birliklilik, genç kardeşlerimizin iş hayatına çok daha hazır bir biçimde atılmasına imkan verecek ve onları daha üretken olmaya teşvik edecek. Daha dün üniversite-sanayi işbirliği açısından tarihi bir adım attık. Sanayi Doktora Programı kapsamında desteklenmeye hak kazanan projelerin imza törenindeydim. Bu bizim özel önem verdiğimiz ve yakından takip ettiğimiz bir proje" dedi.

## 'Maaş desteğini biz karşılayacağız'

Üretimde yapısal bir dönüşümü gerçekleştirimin kritik olduğunu vurgulayan Bakan Varank, katma değerli ve teknoloji yoğunluğunun yüksek olduğu üretim modelinin amaçlandığını belirtti. Doktora öğrencilerine yönelik destek projesinin detaylarından bahseden Va-

rank, "Milli Teknoloji, Güçlü Sanayi" vizyonumuz tam da bu amaca hizmet ediyor. Bu projeye, sanayide ihtiyaç duyduğumuz nitelikli insan kaynağı, reel sektör ve akademi işbirliğiyle yetişecek, bir sonraki aşamada da istihdamda aktif şekilde yer alacak. Buna göre 33 üniversitenin,

77 firmayla yaptığı 120 farklı projeye, sanayimizin ihtiyaçları doğrultusunda 517 doktora öğrencisi yetiştirilecek. Öğrencilerimiz mezun olduktan sonra sanayide istihdam edilirse, yüzde 40'la yüzde 60 arasında değişen maaş desteğini biz karşılayacağız" ifadelerini kullandı.

## 'Teknolojinin eğitime bir mesajı var'

Bugünün tarihe not düşülmesi gerektiğini söyleyen Milli Eğitim Bakanı Ziya Selçuk, "Bugün çok uzun yıllardır hepimizin bir şekilde farklı kurumlarda konuştuğu ama bir şekilde hayata geçiremediğimiz bir organizasyon ve birliklilik konusunda çok büyük bir adım atıldığı bir gün. Teknolojinin eğitime bir mesajı var. Teknoloji diyor ki eğer beni takip etmezseniz, bilmi takip etmezseniz okullarda yaptığımız işler önümüzdeki tekillik çağının ha-

berci olarak işe yaramayacaktır. Bu anlamda gerek akademik camiamızın gerek iş dünyasının birlikte kamuyla hareket ettiği çok derinlemesine bir proje ile karşı karşıyayız" dedi.

Mesleki ve teknik eğitim veren okullara baks açısını değiştirmeyi amaçladıklarını belirten Bakan Selçuk, "Eğer bu projenin takibi konusunda hepimiz üstümüze düşeni yaparsak emin olun mesleki ve teknik eğitimde bu ara eleman ifadesinin kalktığını gö-

receğiz. Biz artık aranan eleman demek istiyoruz, ara eleman demek istemiyoruz. Bunu eğer bütün arkadaşlar kullanırsa ve değerlendirirse çocuklarımızın mesleki ve teknik kullanımları algılama biçimde de bir dönüşüm ortaya çıkacaktır. Zaman içerisinde çok yüksek puan alan öğrencilerin bu okulları tercih etmesinin ortaya koyacağı şaşkınlıkla bu konuyla ilgili zihniyetin de dönüştüğünü göreceğiz" şeklinde konuştu.



# Mesleki Eğitim İş Birliği Protokolü imzalandı

Sanayi ve Teknoloji Bakanı Mustafa Varank, "İş gücü piyasasındaki arz-talep dengesini en iyi şekilde kurup, kabiliyet eksikliklerini gidermek durumundayız. Gençlerimize ve mevcut çalışanlarımızın yetenek setlerini çeşitlendirmeliyiz." dedi. Mustafa Varank ile Milli Eğitim Bakanı Ziya Selçuk, Milli Eğitim ile Sanayi ve Teknoloji bakanlıkları, **Istanbul Sanayi Odası (ISO)**, İstanbul Ticaret Odası (İTO) ve İstanbul Teknik Üniversitesi (İTÜ) arasında Maçka Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi'nde imzalanan "Mesleki Eğitim İş Birliği Protokolü" törenine katıldı.

Sanayi ve Teknoloji Bakanı Mustafa Varank, genç ve dinamik işgücünü en iyi şekilde yetiştirmek ve profesyonel hayata hazırlamanın hem kamunun hem de özel sektörün güçlü ve sürekli iş birliği içinde çalışmasıyla mümkün olduğunu vurguladı. Bakan Varank, en büyük yatırımın, insana yapılan yatırım olduğuna işaret ederek, şunları kaydetti: "İş gücü piyasasındaki arz-talep dengesini en iyi şekilde kurup, kabiliyet eksikliklerini gidermek durumundayız. Gençlerimize ve mevcut çalışanlarımıza değişen koşullara karşı esneklik kazandırabilmeli, yetenek



setlerini çeşitlendirmeliyiz. Biz kamu tarafı olarak üzerimize düşeni en iyi şekilde yapmaya hazırız. Özel sektör paydaşlarımız ve odalarımızın da bu konuda ne kadar hassas ve istekli olduğunu bizzat gördük. İşte imzaladığı-

mız bu protokolle de İstanbul özelinden başlayarak sektörün ihtiyacına yönelik meslek liselerindeki eğitim içeriklerinin güncellenmesi, atölye ve laboratuvarların kurulmasına yönelik somut bir adım atmış oluyoruz." (AA)