



MEB, İSO ve YTÜ Arasında Mesleki Eğitimde Dev İş Birliği Protokolü

İstanbul Sanayi Odası'nın (İSO) mesleki eğitime yönelik ortaya koyduğu vizyon ve bu alanda yürüttüğü çalışmalar yeni bir iş birliği ile ileri bir aşamaya taşındı. Milli Eğitim Bakanlığı (MEB), İSO ve Yıldız Teknik Üniversitesi (YTÜ) arasında imzalanan Mesleki ve Teknik Eğitim İş Birliği Protokolü ile eğitim ile üretim arasındaki entegrasyonu güçlendirecek stratejik bir adım hayata geçirildi. **SAYFA II'DE**



MEB, İSO ve YTÜ Arasında Mesleki Eğitimde Dev İş Birliği Protokolü

İstanbul Sanayi Odası'nın (İSO) mesleki eğitime yönelik ortaya koyduğu vizyon ve bu alanda yürüttüğü çalışmalar yeni bir iş birliği ile ileri bir aşamaya taşındı. Milli Eğitim Bakanlığı (MEB), İSO ve Yıldız Teknik Üniversitesi (YTÜ) arasında imzalanan Mesleki ve Teknik Eğitim İş Birliği Protokolü ile eğitim ile üretim arasındaki entegrasyonu güçlendirecek stratejik bir adım hayata geçirildi.

Milli Eğitim Bakanı Yusuf Tekin, YTÜ Rektörü Prof. Dr. Eyüp Debik ve İSO Yönetim Kurulu Başkanı Erdal Bahçivan tarafından imzalanan ve İSO'nun 2019 yılında MEB ile başlattığı Mesleki Eğitim İş Birliği yaklaşımının güçlü bir devamı niteliğinde olan protokol, **sanayinin** ihtiyaç duyduğu nitelikli insan kaynağının yetiştirilmesine katkı sağlayacak, gençlerin meslek sahibi olarak istihdama katılmayı kolaylaştıracak ve kariyer yolculuklarına güçlü bir başlangıç yapmalarını destekleyecek. Eğitim, üniversite ve **sanayi** iş birliğinin somut bir örneği olarak hayata geçirilen bu protokolün, Türkiye'nin üretim gücünü artıran, rekabetçiliğini destekleyen ve sürdürülebilir kalkınmasına katkı sağlayan örnek bir model olması bekleniyor.

Protokol kapsamında; İSOV DİNÇKÖK YTÜ Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi'nde uygulanacak model ile öğrenciler hazırlık sınıfı dahil toplam dört yıllık eğitim sürecinde hem akademik hem de uygulamalı olarak güçlü bir eğitim alacak.

Protokol ile kurumlar arası güçlü iş birliğiyle yalnızca bir okul modeli değil, aynı zamanda meslek liselerinden üniversitelere ve istihdama kadar uzanan bütüncül, sistemli, sürdürülebilir ve uygulama odaklı bir eğitim ekosisteminin oluşturulması hedefleniyor.

Güncellenen müfredat yapısı, mesleki yabancı dil odaklı eğitim, üniversite destekli ders içerikleri ve sektörlere iç içe uygulamalar sayesinde öğrencilerin, **sanayinin** ihtiyaç duyduğu nitelikli insan kaynağı olarak yetiştirilmesi amaçlanıyor.

ÇOK BOYUTLU BİR DÖNÜŞÜM

Yeni model kapsamında öğrenciler, eğitim hayatlarının erken dönemlerinden itibaren gerçek üretim ortamlarıyla buluşma imkânı elde edecek. İSO üyesi firmalarda ve YTÜ Teknopark bünyesinde gerçekleştirilecek staj ve işbaşı eğitimleri sayesinde gençler, teorik bilgilerinin pratiğe dönüştürme fırsatı bulacak. Bunun yanı sıra, öğretmenlerin hizmet içi ve işbaşı eğitimlerle desteklenmesi, üniversite laboratuvarlarının aktif kullanımı, sektör profesyonellerinin eğitim süreçlerine dahil edilmesi ve proje temelli üretim yaklaşımının benimsenmesi, modelin temel unsurları arasında yer alıyor. Protokol aynı zamanda mesleki eğitimin niteliğini artırmayı hedefleyen çok boyutlu bir dönüşümü de beraberinde getiriyor. Eğitim programlarının sektör ihtiyaçlarına göre güncellenmesi, öğrencilerin mesleki yabancı dil becerilerinin geliştirilmesi, yapay zeka gibi yeni nesil alanların eğitim süreçlerine entegre edilmesi ve öğrencilerin üniversite imkanlarından faydalanabilmesi, bu dönüşümün önemli bileşenlerini oluşturuyor.

İSOV DİNÇKÖK YILDIZIN YILDIZI OLMA YOLUNA GİRİYOR

İmza töreninde konuşan İSO Yönetim Kurulu Başkanı Erdal Bahçivan, eğitim alanında daha disiplinli, daha planlı ve sürdürülebilir bir yapı kurmayı hedeflediklerini belirterek "Bu doğrultuda yürüttüğümüz çalışmalar, sıradan projeler değil; geleceği şekillendirecek güçlü adımlardır. Atatürk'ün ortaya koyduğu eğitim vizyonundan ilham alarak, İstanbul'u yeniden eğitimde öncü bir mer-



kez haline getirmeyi amaçlıyoruz. Avrupa'daki ve özellikle İtalya'daki bazı modellerin bu alanda başarılı örnekler sunduğunu düşünüyoruz. Kısa süre içinde ülkemizi daha güçlü bir noktaya taşıyacağımıza inanıyoruz. Eğitim kurumlarımızda kaliteyi artırmak ve bu yapıyı sürdürülebilir hale getirmek için önemli kararlar aldık. Bu süreçte ortaya koyduğumuz üretim ve eğitim modeli, yeni dönemi teminli oluşturmaktadır" dedi.

Bahçivan, şöyle konuştu: "Yeni yapımızda kurumsallaşmaya büyük önem veriyoruz. Teknolojiyi etkin kullanarak eğitim sistemimizi daha ileriye taşıyacağız. Bu yalnızca yerel değil, aynı zamanda uluslararası ölçekte de değer üretecek bir model olacaktır. Birleşmiş Milletler düzeyinde dahi örnek gösterilebilecek bir eğitim yaklaşımını hayata geçirmeyi hedefliyoruz. Bunu "eğitimin 5G'si" olarak tanımlayabileceğimiz yenilikçi bir modelle gerçekleştireceğiz.

Eğitimin sorumluluğu büyüktür.

Bu sorumluluğun farkında olarak kaynaklarımızı doğru ve verimli kullanmak zorundayız. İyi yetiştirmiş, iyi eğitim almış nesiller ülkemizin üretim gücünü artıracaktır.

Bu nedenle insan kaynağımızı güçlendirmek en öncelikli hedeflerimizden biridir. Yeni dönemde daha güçlü içeriklerle ve projelerle yolumuza devam edeceğiz. Sağlık, eğitim ve toplumsal gelişim alanlarında birlikte ilerleyeceğiz. Türkiye için çalışmaya ve katkı sağlamaya devam edeceğiz. Bugünkü protokolle de İSOV DİNÇKÖK yıldızın yıldızı olma yoluna giriyor."

TEKİN: "BAHÇIVAN, BİZİMLE ÇOK ÇABA SARF ETTİ"

Milli Eğitim Bakanı Yusuf Tekin de "Mesleki ve Teknik eğitimdeki problemi ortadan kaldırmak üzere 2014 yılında Bakanlık olarak 81 iddeki tüm mesleki eğitim kurumlarını gözden geçirdik. Çünkü müfredat konusunda sektör ihtiyacını görmek lazım.

MEB buna kendisi karar veremez. Bu şekilde 2014 yılından itibaren gerekli değişikliklerle çok sağlıklı bir şekilde bu süreci yürüttük. Örneğin ayakkabıcılık müfredatını ayakkabı sektörü ile birlikte oluşturduk. Yani proje okullarında her alanın temsilcisi ile beraber çalıştık. Ek olarak meslek hastahaneleri ve iş kazalarına karşı da çocuklarımızı sigortaladık.

Kısacası, MEB olarak sahada bizimle çalışmak isteyenlerle hukuki zemin oluşturmaya çalışıyoruz. İSO Başkanı Erdal Bahçivan da başından beri bu konuda bizimle beraber çaba sarf etti. Burası için de çok güçlü bir model oluşturmaya çalıştık" diye konuştu.

YTÜ Rektörü Prof. Dr. Eyüp Debik de sunları şöyleledi: "Daha önce kamu ve üniversite iş birliklerimiz oldu. Ama şimdi kamu, üniversite ve **sanayi** iş birliğiyle çita daha da yükseldi. Artık memleketimizde daha ilse yıllarında **sanayi** alanında tecrübe edinen lise mezunlarımız olacak."



MEB, İSO VE YTÜ'DEN MESLEKİ EĞİTİMDE STRATEJİK HAMLE

İstanbul'da mesleki eğitimin niteliğini artıracak ve **sanayinin** ihtiyaç duyduğu insan kaynağını doğrudan yetiştirecek önemli bir iş birliği hayata geçirildi. MEB, **İSO** ve Yıldız Teknik Üniversitesi arasında imzalanan Mesleki ve Teknik Eğitim İş Birliği Protokolü ile eğitim-üretim entegrasyonunda yeni bir dönem başlıyor.



MEB, İSO VE YTÜ'DEN MESLEKİ EĞİTİMDE STRATEJİK HAMLE

İstanbul'da mesleki eğitimin niteliğini artıracak ve sanayinin ihtiyaç duyduğu insan kaynağını doğrudan yetiştirecek önemli bir iş birliği hayata geçirildi. Milli Eğitim Bakanlığı, İstanbul Sanayi Odası ve Yıldız Teknik Üniversitesi arasında imzalanan Mesleki ve Teknik Eğitim İş Birliği Protokolü ile eğitim-üretim entegrasyonunda yeni bir dönem başlıyor.

Milli Eğitim Bakanı Yusuf Tekin, YTÜ Rektörü Eyüp Debik ve İSO Yönetim Kurulu Başkanı **Erdal Bahçivan** tarafından imzalanan protokol, gençlerin meslek sahibi olarak istihdama katılımını kolaylaştırmayı ve kariyer yolculuklarına güçlü bir başlangıç yapmalarını hedefliyor.

Eğitimde yeni model: Okuldan sanayiye kesintisiz geçiş

Protokol kapsamında İSOV Dinçkök Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi'nde uygulanacak modelle öğrenciler, hazırlık sınıfı dahil dört yıllık eğitim sürecinde hem akademik hem de uygulamalı eğitim alacak. Güncellenmiş müfredat, mesleki yabancı dil eğitimi, üniversite destekli ders içerikleri ve sektörle iç içe uygulamalar sayesinde öğrencilerin doğrudan üretim

süreçlerine adapte olması sağlanacak. Böylece meslek liselerinden üniversiteye ve istihdama uzanan bütüncül bir eğitim ekosistemi oluşturulacak.

Öğrencilere erken yaşta üretim deneyimi

Yeni model, öğrencilerin daha eğitim hayatlarının başında gerçek üretim ortamlarıyla tanışmasını hedefliyor. İSO üyesi firmalarda ve Yıldız Teknik Üniversitesi Teknoparkı bünyesinde gerçekleştirilecek staj ve işbaşı eğitimleri ile gençler teorik bilgilerini sahada uygulama fırsatı bulacak.

Model kapsamında ayrıca:

Öğretmenlere hizmet içi ve işbaşı eğitimler verilecek Üniversite laboratuvarları aktif kullanılacak Sektör profesyonelleri eğitim süreçlerine dahil edilecek Proje temelli üretim yaklaşımı

yaygınlaştırılacak Ayrıca yapay zeka ve yeni nesil teknolojilerin eğitim süreçlerine entegrasyonu ile öğrencilerin geleceğin mesleklerine hazırlanması sağlanacak.

Bahçivan: "Eğitimin 5G'sini hayata geçiriyoruz"

İmza töreninde konuşan **İSO Başkanı Erdal Bahçivan**, yürütülen çalışmaların sıradan projeler olmadığını vurgulayarak, "Geleceği şekillendirecek güçlü adımlar atıyoruz. İstanbul'u yeniden eğitimde öncü bir merkez haline getirmeyi hedefliyoruz" dedi.

Uluslararası ölçekte örnek gösterilecek bir model oluşturmayı amaçladıklarını belirten Bahçivan, "Bu yaklaşımı 'eğitimin 5G'si' olarak tanımlıyoruz. Nitelikli insan kaynağı, Türkiye'nin üretim gücünü artıracaktır"

ifadelerini kullandı. Milli Eğitim Bakanı Yusuf Tekin ise mesleki eğitimde sektöre iş birliğinin önemine dikkat çekerek, 2014 yılından itibaren müfredatların sektör temsilcileriyle birlikte şekillendirildiğini söyledi.

Tekin, "MEB olarak sahada bizimle çalışmak isteyen tüm paydaşlarla güçlü bir hukuki zemin oluşturuyoruz. **Erdal Bahçivan** da bu süreçte bizimle birlikte büyük çaba sarf etti. Bu proje için de güçlü bir model ortaya koyduk" dedi.

Üniversite-sanayi-kamu iş birliği güçleniyor

YTÜ Rektörü Eyüp Debik de protokolün önemine değinerek, kamu, üniversite ve **sanayi** iş birliğinin yeni bir seviyeye taşındığını ifade etti. Debik, "Artık öğrencilerimiz lise yıllarında **sanayi** deneyimi kazanarak mezun olacak" diye konuştu.



EĞİTİMİN 5G'Sİ PROJESİ İSO, MEB ve YTÜ'den stratejik ortaklık

Mesleki ve Teknik Eğitim İş Birliği
Protokolü'ne birlikte imza attılar

/ Sayfa 16



İSTANBUL

İSO, MEB ve YTÜ "Eğitimin 5G"si için birlikte düğmeye bastılar

Milli Eğitim Bakanlığı (MEB), İstanbul Sanayi Odası (İSO) ve Yıldız Teknik Üniversitesi (YTÜ) arasında imzalanan Mesleki ve Teknik Eğitim İş Birliği Protokolü ile eğitim ile üretim arasındaki entegrasyonu güçlendirecek stratejik bir adım hayata geçirildi. Milli Eğitim Bakanı Yusuf Tekin, YTÜ Rektörü Prof. Dr. Eyüp Debik ve İSO Yönetim Kurulu Başkanı Erdal Bahçivan tarafından imzalanan ve İSO'nun 2019 yılında MEB ile başlattığı Mesleki Eğitim İş Birliği yaklaşımının devamı niteliğinde olan protokol, sanayinin ihtiyaç duyduğu nitelikli insan kaynağının yetiştirilmesine katkı sağlayacak, gençlerin meslek sahibi olarak istihdama katılımını kolaylaştıracak ve kariyer yollarına güçlü bir başlangıç yapmalarını destekleyecek. Protokol kapsamında, İSOV Dinçkök YTÜ Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi'nde uygulanacak model



ile öğrenciler hazırlık + dört yıllık eğitim sürecinde hem akademik hem de uygulamalı olarak güçlü bir eğitim alacak. Protokol ile kurumlar arası güçlü iş birliğiyle yalnızca bir okul modeli değil, aynı za-

manda meslek liselerinden üniversitelere ve istihdama kadar uzanan bütüncül, sistemli, sürdürülebilir ve uygulama odaklı bir eğitim ekosisteminin oluşturulması hedefleniyor. Güncellenen müfredat

yapısı, mesleki yabancı dil odaklı eğitim, üniversite destekli ders içerikleri ve sektörle iç içe uygulamalar sayesinde öğrencilerin, sanayinin ihtiyaç duyduğu nitelikli insan kaynağı olarak yetiştirilmesi amaçlanıyor.

Uluslararası ölçekte değer üretecek

İmza töreninde konuşan İSO Başkanı Erdal Bahçivan, eğitim alanında daha disiplinli, daha planlı ve sürdürülebilir bir yapı kurmayı hedeflediklerini belirterek, "Eğitim kurumlarımızda kaliteyi artırmak ve bu yapıyı sürdürülebilir hale getirmek için önemli kararlar aldık. Bu süreçte ortaya koyduğumuz üretim ve eğitim modeli, yeni dönemin temelini oluşturmaktadır" diye konuştu. Bahçivan, şöyle devam etti: "Yeni yapımızda kurumsallaşmaya büyük önem veriyoruz. Teknolojiyi etkin kullanarak eğitim sistemimizi daha ileriye taşıyaca-

ğız. Bu yalnızca yerel değil, aynı zamanda uluslararası ölçekte de değer üretecek bir model olacaktır. BM düzeyinde dahi örnek gösterilebilecek bir eğitim yaklaşımını hayata geçirmeyi hedefliyoruz. Bunu 'eğitimin 5G'si' olarak tanımlayabileceğimiz yenilikçi bir modelle gerçekleştireceğiz. Eğitimin sorumluluğu büyüktür. Bu sorumluluğun farkında olarak kaynaklarımızı doğru ve verimli kullanmak zorundayız. İyi yetişmiş, iyi eğitim almış nesiller ülkemizin üretim gücünü artıracaktır. Bu nedenle insan kaynağımıza güçlendirmek en öncelikli hedeflerimizden biridir. Yeni dönemde daha güçlü içeriklerle ve projelerle yolumuza devam edeceğiz. Sağlık, eğitim ve toplumsal gelişim alanlarında birlikte ilerleyeceğiz. Türkiye için çalışmaya ve katkı sağlamaya devam edeceğiz. Bugünkü protokolle de İSOV Dinçkök yıldızın yıldızı olma yoluna giriyor."