



MEB'DEN ÖZEL EĞİTİM MESLEK OKULU MEZUNLARINA ÜNİVERSİTE, İSO'DAN İSTİHDAM MÜJDESİ

İşletmelerde öncelikli istihdam sözü

Hafif zihinsel engelli öğrencilerin eğitim gördüğü özel eğitim meslek okulu mezunları, üniversite sınavına girebilecek. İSO ile yapılan iş birliği ile de bu öğrencilerin, gerçek iş ortamlarında beceri eğitimi almaları ve istihdamlarına öncelik tanınması sağlanacak



İSO'dan mesleki gelişim eğitim desteği

MEB ile özel eğitim meslek okulu öğrencilerine yönelik iş birliğine ilişkin açıklamada bulunan İSO Başkanı Erdal Bahçivan, MEB ile mesleki eğitimde üç yıldır çok önemli çalışma yürüttüklerini belirtti. İstanbul'da mesleki eğitimin kalitesini artırmak ve işgücü piyasasının ihtiyaç duyduğu insan kaynağını yetiştirmek için çok önemli iyileştirmeler yaptıklarını anlatan Bahçivan, şu bilgileri verdi: "Şimdi bu

iş birliğimizi özel eğitim meslek okullarında eğitim alan yavrularımız için genişletme kararı aldık. Bu amaçla İstanbul'da 21 özel eğitim meslek okulunda eğitim alan öğrencilerimizin işletmelerde beceri eğitimlerini sağlıklı bir şekilde almaları ve mezun olduklarında işletmelerde öncelikli olarak istihdam edilebilmeleri için koordinasyon desteği sağlayacağız. Ayrıca, bu okullarımızdaki öğretmen ve yöneticilere yö-

nelik mesleki gelişim eğitim desteği de sağlayacağız. Hafif düzeyde yetersizlikleri bulunan bu yavrularımıza vereceğimiz bu desteği önemli bir sosyal sorumluluk projesi olarak görüyoruz. Böylesine değerli bir projede İSO olarak yer almaktan büyük mutluluk duyuyoruz. Bu konuda bizleri sürekli destekleyen Milli Eğitim Bakan Yardımcısı Mahmut Özer'e ve çalışma arkadaşlarına teşekkür ediyorum."

MILLİ Eğitim Bakanlığı (MEB), hafif zihinsel engelli öğrencilerin eğitim gördüğü özel eğitim meslek okulu mezunlarına yönelik iki önemli çalışmayı hayata geçirecek. Bakanlık, bu öğrencilerin Yükseköğretim Kurumları Sınavı'na (YKS) girmeleri için yönetmelik değişikliği yapacak; İSO ile yapılan iş birliği ile de bu öğrencilerin gerçek iş ortamlarında beceri eğitimi almaları ve istihdamlarına öncelik tanınması sağlanacak.

Son yıllarda, mesleki eğitimde çok

sayıda projeyi uygulayarak önemli bir dönüşümü hayata geçiren MEB, mesleki eğitimde yaşanan bu deneyimi, hafif düzeyde yetersizlikleri/engeli olan öğrenciler için hizmet veren özel eğitim meslek okullarına aktarmaya hazırlanıyor. Bu amaçla istihdam ve yükseköğretime erişim olmak üzere iki temel alanda önemli iyileştirmeler yapılacak.

İstihdama yönelik adım

Bakanlık, hafif düzeyde engeli olan öğrenciler için hizmet veren özel eği-

tim meslek okulu mezunlarının istihdamına yönelik yeni bir adım attı.

Bu kapsamda MEB ve İstanbul Sanayi Odası (İSO) iş birliğinde İstanbul'daki özel eğitim meslek okulu öğrencilerinin işletmelerde beceri eğitimini gerçek iş ortamlarında almaları sağlanacak ve sonrasında da istihdamlarına öncelik verilecek.

Türkiye genelinde özel eğitim okul ve öğrenci sayısı, en fazla İstanbul'da bulunurken, 21 özel eğitim meslek okulunda 3 bin 348 öğrenci eğitim alıyor. İSO, bu öğrencilerin eğitim sü-

relerinde işletmelerde yapacakları beceri eğitimlerini gerçek iş ortamlarında ve nitelikli bir şekilde alınmasını sağlayacak. İSO, aynı zamanda bu okullardaki meslek öğretmenlerinin iş başı ve mesleki gelişim eğitimlerine ve mezunların iş gücü piyasasında öncelikli olarak istihdam edilmeleri için destek verecek.

Yönetmelik değişecek

MEB'in özel eğitim meslek okulları ile yapacağı ikinci iyileştirme alanı, bu okul mezunlarının yükseköğretime erişim hakkı ile ilgili oldu. Türkiye'de 184 özel eğitim meslek okulunda eğitim alan 13 bin öğrenci mezun olduklarında Özel Eğitim Meslek Okulu Diploması almakta olup halen yükseköğretime devam etme hakları bulunmuyor. Ancak, bireylerin kamuda

bir işte istihdam edilmesi durumunda bu diploma bireylerin meslek lisesi mezunlarına tanınan özlük haklarından yararlanmalarını sağlıyor. MEB, özel eğitim meslek okullarının yükseköğretime devam edebilme haklarına sahip olmaları için yönetmelikte değişiklik yapacak. Milli Eğitim Bakan Yardımcısı Mahmut Özer, özel eğitim meslek okullarına yönelik başlatılacak her iki adımla ilgili değerlendirilmedi bulundu.

Özel Eğitim ve Rehberlik Hizmetleri Genel Müdürlüğüne bağlı olarak faaliyet gösteren özel eğitim meslek okullarında hafif düzeyde yetersizlikleri olan öğrencilere 18 mesleki eğitim alanında eğitim verildiğini aktaran Özer, Türkiye genelinde 184 okulda yaklaşık 13 bin öğrencinin eğitim aldığı belirtti.

Yükseköğretim Kurumları Sınavına da girebilecekler

BU okul mezunları ile ilgili istihdam ve yükseköğretim olmak üzere iki alanda sorun bulunduğunu vurgulayan Özer, şunları kaydetti: "Her iki sorun alanında iyileştirme yapmak için adım atıyoruz. İstihdama yönelik adımı İSO ile atıyoruz. Özel eğitim meslek okullarında en fazla öğrenci olan ilimiz İstanbul. Bu nedenle bu adımı İstanbul'da attık. Sonrasında diğer illerimize de yaygınlaş-

tıracağız. Bu konuda desteklerinden dolayı İSO Başkanı Erdal Bahçivan'a şükranlarımı sunuyorum. Ayrıca, bu süreçleri İstanbul'da başarılı bir şekilde yürüten İstanbul Millî Eğitim Müdürümüz Levent Yazıcı ve çalışma arkadaşlarını da kutluyorum.

İkinci adımda da bu okul mezunlarımızın yükseköğretime erişimlerini sağlamaya yönelik. Mevcut düzenlemeye göre bu okul mezun-

larımız, yükseköğretime devam edemiyorlar. Özel Eğitim ve Rehberlik Hizmetleri Yönetmeliğinde yeni bir düzenlemeye gidiyoruz. Düzenleme yürürlüğe girdiğinde artık bu okul mezunlarımız, Yükseköğretime Geçiş Sınavına (YKS) girebilecekler. Bu süreci yöneten Özel Eğitim ve Rehberlik Hizmetleri Genel Müdürlüğümüz Mehmet Nezir Gül ve çalışma arkadaşlarına teşekkür ediyorum."



ŞEREF OĞUZ
Otomotivden
akıllı makineleşmeye
geçiyoruz/**05**



ÖNERİ - YORUM | Şeref Oğuz

seref.oguz@dunya.com

Otomotivden akıllı makineleşmeye geçiyoruz

Dünya, Endüstri 4,0'ı konuşurken Türkiye sanayisi kaç nokta sıfırda? Buna dair ölçümler net olmasa da Endüstri 2,3 diyenler ağırlıkta... Görünen, sanayimizin akıl sıçramasına ihtiyaç duyduğudur. Ülkemizde sanayinin veri kaynağı İstanbul Sanayi Odası'nın ISO 500 sıralamasına göre son 40 yılda sanayi otomotiv üzerinden büyüdü.

ISO 500'ün ilk listesi 1960'larda "100 büyük firma" olarak açıklandı. 1978'de 300 firma üzerinden yapılan çalışma 1981'de 500 kuruluş çıkarıldı. 40 yıl önce hazırlanan bu listeye göre listede petrol, kâğıt, çay, çimento şirketleri ilk sıralarda yer alırken, 2000'li yıllar-

da otomotiv şirketleri listede öne çıkmaya başladı. 2010 yılının listesinde üç otomotiv şirketi ilk 10'da yer aldı.

2020'de İlk 10'un 4'ü otomotiv ISO 500'ün ilk 10 şirketinin 4'ü otomotiv şirketinden oluşuyor. Tüpraş her dönemde listenin başında yer aldı. 2020'de Star Rafineri ile birlikte iki petrol şirketi var listede. Demir-çelik, beyaz eşya, otomotiv ve petrol... Türkiye'nin sanayisi hızla makineleşme adımları ile ilerliyor.

Fortune Global 500'de durum Fortune 500 Global listesinde de durum çok farklı değil. Ağırlık-

lı olarak petrol ve otomotiv şirketleri listede yer alıyor. 2010'dan itibaren listenin başına Walmart yerleşiyor ve yine 2020'de listede ilk sırada yer alıyor. 2020 listesine girmeyi başaran bir diğer şirket ise Amazon.

Otomotivin dönüşümü ve listeler Otomotivde elektrikli araç dönemi listelere nasıl yansiyacak, göreceğiz. Fakat bir gerçek var ki küre yapay zekâlı makineleşme çağında ve şirketler hızla bunun üzerinden ilerliyor. Ancak makine ile yapay zekânın buluşması her geçen gün hızlanıyor. Türkiye, yapay zekâ sahibi makinelerde rekabet avantajı yakalayabilir.

not

MAKİNELEŞME SANAYİDE OYUNU DEĞİŞTİRECEK

Bugün bir otomobilin kaputunu açtığımızda buji, karbüratör göremiyorsunuz. Onun yerini bilgisayar benzeri görüntüler almaya başladı. Çip olmadan artık oto dahi üretilemiyor.

Ufukta görünen, bizlerin acilen yarı iletken teknolojilerine, çip ve sensor üretimine girme zorunluluğumuzdur.

Eğer bunu başarabilirsek ISO 500'ün 2030 listesinde ilk 10'daki şirketlerimizin kompozisyonu da değişecektir. Mademki makinede iyi gidiyoruz, ona akıl katsak fena mı olur?