



TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞI'NA

Genç işsizliğin önlenmesi ve ara eleman sorununun aşılmasında Meslek Yüksek Okullarının önemi büyüktür. Ülkemizde ilk kuruluş amacının uygulamada yeterince takip edilmemesi ile Meslek Yüksekokullarından amaçlanan fayda elde edilememiştir. İşsiz gençler içinde üniversite mezunlarının oranının %32.5'e yükselmesi eğitim düzeyi artıkça işsizliğinde artmaya başladığının göstergesidir.

Mezunların ücret ve tecrübe gibi ana iki sorunla iş arayışına geçmeleri uzun süreli iş arayışlarını etkilemektedir. MYO'larda verilen mesleki ve teknik eğitimin ana amacı çalışma alanlarında ara eleman açığının giderilmesidir.

Meslek Yüksek Okullarının bir bütün olarak ele alınıp, sorunlarının saptanıp, ara eleman açığı varlığının aşılmasında yapılması gerekenleri de saptayacak bir meclis araştırması şarttır.

Dünya genelindeki örnekleriyle karşılaştırılıp değerlendirme yapılarak incelenme ve çözüm üretilmesi amacı ile Anayasanın 98, İçtüzüğü'nün 104 ve 105' inci maddeleri uyarınca bir Meclis araştırması açılmasını arz ederim.

Saygılarımla. 10.12.2018

3 Serapın Pehlivan

4 Ceyhan Arık
Konya

5 Emel Aydin

2 Ahmet Akın

Ömer Fethi Gürer
Niğde Milletvekili

6 KADİM BURMAZ
Tokat Milletvekili
İdare Amiri

Burhan

7 Candan YÜCEER
TEKİRDAĞ MV

8 Aydın ÖZER
Antalya MV

9 Nurhayat Altınca Kayıserin

10 Kemal ZEYBEK

Samsun MV

11 Atila Sertel
İzmir

12 DENİZ YAZUYILMAZ
Zonguldak MV

13 İbrahim
FARUK
(Etiler)

14 Kamran Arslan,
Denizli

GEREKÇE:

Genç işsizlik gelişmiş ülkelerin yanında gelişmekte olan ülkelerde için de büyük bir sorundur. Kayıt dışı çalışan, sosyal güvenlikten yoksun, eksik istihdam edilen gençlerle bu sorun daha da vahim boyutlara ulaşmaktadır. Genç işsizliğin durumunun irdelenmesi ve mevcut yetenek ve becerilerinin geliştirilmesi ile bu bağlamda arayışların üretilmesi ihtiyaçtır.

Genç işsizliği aşmanın önemli bir yolu da ara eleman açığına göre eğitimin desteklenmesidir. Bu bağlamda Meslek Yüksek Okulları önemli bir işlev görebilir. Ülkemizde farklı branşlarda açılan çok sayıda MYO süreç içinde istenen sonuçlara ulaşmadığı için ciddi bir daralma içine girmiştir. Meslek Yüksek Okuluna giriş yapan ancak mezuniyet sonrası istediğine ulaşamayacağı düşüncesi ile okulu terk edenlerin sayısının yüksek olduğu yapılan araştırmalara yansımaktadır. Sanayi okul iş birliği ve iş yeri eğitimi ile iş garantili eğitim, Meslek Yüksek Okullarını amaçlanan konuma taşıyabilmek adına önemli ve gereklidir.

10. Kalkınma Planında (2014-2018) ara eleman sorunlarının aşılmasında orta öğretim ve yükseköğretim düzeyindeki mesleki ve teknik eğitimde program bütünlüğünün temin edilmesi, nitelikli işgücünün yetiştirilmesinde uygulamalı eğitimin öne alınacağı ifade edilmektedir. İş başı eğitimi ile öğrencilerin iş yaşamını tanımaları, deneyimsizliklerini bu çalışma süreleri ile aşmaları amaçlanmıştır. Öğrencinin eğitimi iş gücüne ve üretime katkısı bu anlamda geleceği adına olumlu bir yaklaşımdır ancak işyeri ile öğrenci buluşması ya da sanayicilerin bu anlamda yaklaşımları irdelenmesi gereken bir konudur. Öğrencilerin adaptasyon sorunu, ulaşım sorunu ve düşük ücretle oluşan yaklaşım farklılıkları başarıda etken olmaktadır.

Öğrencinin eğitim gördüğü alan dışında bir işyerinde çalıştırılması, öğrenciye alanı dışında işler verilmesi, iş güvenliği ve iş sağlığı sorunları, iş yerlerinde staj yapan öğrencileri o iş yerinde çalışmaktan uzaklaştırmakta ve iş yaşamından soğutmaktadır.

Meslek Yüksek Okullarında uygulanan işbaşı eğitiminin beklenen sonucu verip vermediği, öğrencilerin beklentileri, sorunların aşılmasına yönelik düzenlemeler ve açılan kapanan okulların nedenleri ile bu bağlamda ele alınması genç ve yüksekokul mezunu işsizlik üzerinde ciddi bir araştırmayı gerekli kılmaktadır.

Stajer öğrencilerin, staj yoluyla sağladıkları katkı kadar bu yolla işverenin sağladığı faydanın da değerlendirilip bu süreçte ucuz işçilik gibi kullanılıp kullanılmadığı da araştırma ile saptanabilir. Uzun dönemli staj sürelerinde staj öğrencilerini de motive edecek ücretin verilmesini sağlayacak düzenlemelerde mutlaka araştırma sonucunda sağlanacak yöntemler içinde ele alınmalıdır.