

23336  
03.01.2023



76842

Ömer Faruk Gergerlioğlu  
Kocaeli Milletvekili

## TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Aşağıdaki sorularımın **Cumhurbaşkanı Yardımcısı Sayın Fuat Oktay** tarafından Anayasanın 98'inci ve TBMM İçtüzüğü'nün 96'ncı ve 99'uncu maddeleri gereğince yazılı olarak cevaplandırılmasını saygılarımla arz ederim.

**Ömer Faruk GERGERLİOĞLU**

**Kocaeli Milletvekili**

Tarafıma iletilen mesajda; “1958 yılında kurulmuş olan Kimya mühendisliği bölümü dört ana mühendislik dalından biri olmasına rağmen alt mühendislik dalları kadar atamamız yapılmamaktadır. Kimya mühendisi savunma sanayi, uzay araştırmaları, uçak ve havacılık sanayi, elektronik teknolojisi, katalizör, petrokimya, elyaf- tekstil, ilaç, boya, kozmetik, şeker - nişasta, çimento - alçı, endüstriyel gazların üretimi, yarı iletkenler, özel kimyasallar, sabun - deterjan, cam - seramik, kauçuk, gıda, suni gübre, tarım kimyasalları ve arıtma gibi birçok alanda çalışabilmektedir. Kimya mühendisliğinin çalışma alanları bu kadar geniş yelpazede iken atama sayımız çok azdır. Ülkemizde bu sektörlerde bulunan kurumların her biri her atamada en az bir adet kimya mühendisi olsa mağduriyet bir nebze de olsa giderilebilir. Ancak bu kurumların birçoğu kimya mühendisliğinin alanı olan işler için başka mühendislik dallarından alım yapmaktadır. Ülkemizde kırktan fazla üniversitede kimya mühendisliği fakültesi olup bu fakültelerden birçok mezun verilmesine rağmen 2020 puanıyla yani toplam iki yılda kırk bir tane kimya mühendisi ataması yapılmıştır. Bu sayı o kadar mezuna rağmen oldukça azdır. Bazı kurumlar kendileri kurum sınavlarını yapmaktadırlar. KPSS için bir yıldan fazla zaman harcayıp emek verdik. Kurumların sınavları da bizden ayrı bir emek ve zaman istemektedir. Halbuki her birimizin özel yaşantısında yapması gereken sorumluluklar mevcut.

TBMM Halkla İlişkiler Binası  
2. Kat, 4 Nolu Banko Oda: E206 Bakanlıklar/Ankara  
Tel.: +90 (312) 420 6386 - 87 Faks: +90 (312) 420 2482

Ayrıca birçok kurumun yazılı ve sözlü sınavları ikamet ettiğimiz şehirlerde olmamaktadır. İşsiz arkadaşlarımız maddi olarak sınavlara gitmekte zorlanırken özel sektörde çalışan arkadaşlarımız için ise vakit konusunda sıkıntı yaşamaktadır. Bu sebeplerden ötürü atama sayımızın artmasını ve kurumların da merkezi atamaya dahil edilmesini istiyoruz. Tüm mühendis arkadaşlarımız gibi biz kimya mühendisleri de ülkemize güç katmak istiyoruz. Hep birlikte el ele daha güzel Türkiye için çalışmak istiyoruz. Son yıllardaki atama sayılarımız ve diğer verilerimiz ekte verilmiştir. Kimya mühendisleri olarak değerli vekillerimizden toplamda 2000 kişilik kontenjan talep ediyoruz.” ifadeleri yer almaktadır.

#### **Bu bağlamda;**

- 1) Tarafıma iletilen iddialar doğru mudur?
- 2) 1958 yılında kurulmuş olan Kimya mühendisliği bölümü dört ana mühendislik dalından biri olmasına rağmen alt mühendislik dalları kadar atamamız yapılmadığı iddiası doğru mudur?
- 3) Kimya mühendisliğinin çalışma alanlarının geniş yelpazede olmasına karşın atama sayımız çok az olduğu iddiası doğru mudur?
- 4) Ülkemizde kimya mühendisliği ile ilgili sektörlerde bulunan kurumların her birinin her atamada en az bir adet kimya mühendisi alması durumunda mağduriyetin giderilebileceği iddiası doğru mudur?
- 5) Ülkemizde kimya mühendisliği ile ilgili sektörlerde kurumların birçoğu kimya mühendisliğinin alanı olan işler için başka mühendislik dallarından alım yaptığı iddiası doğru mudur?
- 6) Ülkemizde kırktan fazla üniversitede kimya mühendisliği fakültesi olup bu fakültelerden birçok mezun verilmesine rağmen 2020 puanıyla yani toplam iki yılda kırk bir tane kimya mühendisi ataması yapıldığı iddiası doğru mudur?
- 7) Kimya mühendisleri için toplamda 2000 kişilik atama kontenjanı mümkün müdür?
- 8) Konu ile ilgili bakanlığınıza hiç başvuru yapıldı mı?
- 9) Bakanlığınıza son 5 yılda kimya mühendislerinin atama sorunları ile ilgili yapılan toplam başvuru sayısı nedir?