T.B.M.M.

DİLEKÇE KOMİSYON BAŞKANLIĞI’NA,

ANKARA

İş Sağlığı ve Güvenliği Kanun Tasarısı taslağı hazırlandığında;

İş güvenliği uzmanı ve teknik elemanlar: A - Lisans mezunları, B - Ön lisans mezunları, C - Orta öğretim mezunları olarak, yetkilendirilmek üzere bölümlere ayrılmıştı ve bu tasarı taslağı tüm kesimler tarafından memnuniyet ile karşılanmıştı.

İş Sağlığı ve Güvenliği Kanun Tasarısı taslağı T.B.M.M. gündemine, yalnızca lisans mezunlarına yönelik bir tasarı olarak gelerek, Kanun’laşmıştır.

*Kanun No: 6331*

*İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ KANUNU*

***Tanımlar***

***MADDE 3 –***

*f) İş güvenliği uzmanı: İş sağlığı ve güvenliği alanında görev yapmak üzere Bakanlıkça yetkilendirilmiş, iş güvenliği uzmanlığı belgesine sahip* ***mühendis, mimar veya teknik elemanı****,*

*s)* ***Teknik eleman****: Teknik öğretmen, fizikçi ve kimyager unvanına sahip olanlar ile üniversitelerin iş sağlığı ve güvenliği programı mezunlarını,*

*ifade eder.*

Bu Kanun ile; Üniversite mezunları arasında teknikerler aleyhine ayrımcılık yapıldığı kanaatini taşımaktayım. 6331 Sayılı Kanun’un Madde – 3 f ve s bendlerinde, lisans diplomasına haiz olanlar ile yalnızca meslek yüksek okullarının iş sağlığı ve güvenliği bölüm mezunları yetkilendirilmiş, farklı branş mezunu teknikerler adeta cezalandırılmış, tekniker unvanlı personel, bu Kanun’da iş güvenliği uzmanı olmak bir yana, teknik eleman olarak dahi kabul görmemiştir.

İş Sağlığı Ve Güvenliği Kanunu Madde – 3 f ve s bendinde, madde değişikliği yapılarak, tekniker unvanında iş sağlığı ve güvenliği uzmanı ve teknik eleman olarak ilave edilmesi ve ön lisans mezunlarının 6331 Sayılı Kanun kapsamında yetkilendirilmesi için, gereğinin yapılmasını ve tarafıma yazılı bilgi verilmesini arz ederim. Saygılarımla, ….. /...../ 2014

(İmza) : ………………………………………………………………

Adı ve Soyadı : ………………………………………………………………

**ADRES BİLGİLERİ**

………………………………………………………………

………………………………………………………………

………………………………………………………………

………………………………………

**ÖĞRENİM BİLGİLERİ**

MEZUN OLUNAN MYO ADI VE BRANŞ :……………………..………………………………………………………………………………