

T.C.  
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI  
Basın ve Halkla İlişkiler Müşavirliği

Sayı : 86782684 - 610 / 243  
Konu : Yazılı Soru Önergesi

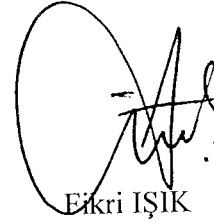
30.09.2014

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi:31/07/2014 tarihli ve 43452547-120-00-189494 sayılı yazı.

Ankara Milletvekili Sayın Özcan YENİÇERİ'nin, "Ar-Ge faaliyetleri ile Patent alımını özendiren mekanizmalara işlerlik kazandırılmasına" ilişkin olarak tarafımdan cevaplandırılmasını istediği (7/48323) esas nolu yazılı soru önergesi ile ilgili cevap ekte takdim edilmiştir

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.



Etkri IŞIK  
Bakan

EK :  
1-Soru Önergesi Cevabı (1 sayfa)

**ANKARA MİLLETVEKİLİ SAYIN PROF. DR. ÖZCAN YENİÇERİ'NİN**  
**7/48323 ESAS NOLU YAZILI SORU ÖNERGELERİNE İLİŞKİN CEVAPLAR**

**Soru 1- 2014 Temmuz ayı itibarı ile Ar-Ge faaliyetlerini ve patent alımını özendiren mekanizmalara işlerlik kazandırılması, bu kapsamda patent hukukunun uygulanması konusunda girişimcilerin bilinçlendirilmesi, patent alma süreçlerinin basitleştirilmesi ve maliyetlerinin düşürülmesi, akademik terfi değerlendirilmesinde patent unsurunun da dikkate alınmasının sağlanması adına yürütülen çalışma ile projeler var mıdır? Var ise bunlar hangileridir ve ne aşamadır?**

**Cevap 1-** Bu çerçevede 2006 yılında hayata geçirilen TÜBİTAK Patent Başvurusu Teşvik ve Destekleme Programı, daha nitelikli patent başvurularının teşvik edilmesi ve başvuru sahipleri açısından bürokrasinin azaltılması ve uygulamada yaşanan sorunların giderilmesi amacıyla revize edilmiş ve “TÜBİTAK 1602 Patent Destek Programı” 01.01.2014 tarihi itibarıyla uygulamaya konmuştur. Yeni teşvik sisteminde patent başvuru harcamalarının önemli bir tutarı olan araştırma ve inceleme raporu düzenlenmesi ücretleri desteklenmektedir.

Diğer taraftan, 1/756 esas numaralı Patent Haklarının Korunması Hakkında Kanun Hükmünde Kararname ile Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Tasarısı, TBMM Genel Kurul gündeminde olup, söz konusu Tasarı ile patent işlemlerindeki sürelerin kısaltılması ve işlemlerin basitleştirilmesi amaçlanmaktadır.

Ayrıca, “Yerli patentlerin lisanslanmasına ilişkin verilerin Türk Patent Enstitüsü (TPE) tarafından düzenli olarak izlenmesi ve lisans gelirlerinin artırılması için gerekli mekanizmaların geliştirilmesi” başlıklı Bilim ve Teknoloji Yüksek Kurulu (BTYK) 2011/108 sayılı Kararı ile Yatırım Ortamını İyileştirme Koordinasyon Kurulu (YOİKK) Vergi ve Teşvikler Teknik Komitesinin “Sınai mülkiyet haklarının ticarileştirilmesine yönelik teşvik imkanlarının artırılması” başlıklı eylem maddesi kapsamında yürütülen çalışmalar neticesinde hazırlanan ve 19.02.2014 tarihinde Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren Kanun; Türkiye’de gerçekleştirilen araştırma, geliştirme ve yenilik faaliyetleri ile yazılım faaliyetleri neticesinde ortaya çıkan patentli veya faydalı model belgeli buluşların ticarileştirilmesinden elde edilen gelirler için % 50 kurumlar ve gelir vergisi istisnası getirmektedir.

Bu arada, “Akademik Yükseltme Ölçütlerinin Girişimcilik ve Yenilikçiliği Teşvik Edecek Şekilde Yeniden Tasarımı” başlıklı Bilim ve Teknoloji Yüksek Kurulu (BTYK) 2011/104 sayılı Kararı kapsamında Yükseköğretim Kurulu sorumluluğunda yürütülen çalışmalara, ilgili kuruluşlardan biri olarak TPE de destek vermektedir. Mevcut durumda, birçok üniversite çıkarmış oldukları senato kararları çerçevesinde akademik yükseltme kriteri olarak patentleri dikkate almaktadır.

Son olarak, 2012 yılından itibaren TPE ile Avrupa Patent Ofisi işbirliğiyle yürütülen Üniversitelerde Sınai Mülkiyet Bilgisinin Yaygınlaştırılması Projesi kapsamında 2014 yılının ilk yarısında çok sayıda faaliyet gerçekleştirilmiştir. Bu kapsamda yaklaşık otuz üniversitede Farkındalık Etkinliği, Patent Randevu Sistemi ve Eğiticilerin Eğitimi programları düzenlenmiştir.