

Amaç 2. Bilimsel araştırma çıktılarına toplumsal ve ekonomik faydaya dönüştürülmesi sürecini güçlendirmek

Hedef 2.3. Paydaşları girişimciliğe ve inovasyona özendirme ve desteklemek

Performans Göstergesi 2.3.5. Üniversite adına tescil edilen patent/ faydalı model / marka sayısı (kümülatif)



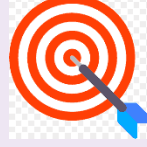
#### Ölçüm Yöntemi

Üniversite adına üniversitenin kuruluşundan itibaren tescil edilen patent/ faydalı model / marka sayısı (kümülatif)



#### Hedefin Gerçekleşmesinden Sorumlu Birim

Teknoloji Transfer Ofisi  
Koordinatörlüğü



#### 2024 Yıl Sonu Hedefi

10



#### İzleme Dönemi Gerçekleşme

8

#### İzleme Dönemi Performans

% 80

## Hedefe Ulaşmak İçin Yapılacak Eylemler

**Teknoloji ve Transfer Ofisi Koordinatörlüğü tarafından yapılacak eylemlere aşağıda yer verilmiştir:**

- 1- Öğrenciler, araştırmacılar ve öğretim üyeleri için patent süreçleri ve faydalı model başvuruları konusunda eğitim programları düzenlenecektir.
- 2- Patent başvurusu yapan araştırmacılara ve akademisyenlere teşvik primleri veya ek maddi destekler sağlanmasına yönelik ilgili birimlerle iletişime geçilecektir.
- 3- Yılın en inovatif patenti veya en fazla patent başvurusu yapan kişi veya gruba verilecek ödüllerin ödül yönetmeliğine eklenmesi yönünde ilgili birimlerle görüşülecektir.
- 4- TTO bünyesinde patent ve faydalı model başvurularına yardımcı olacak bir destek ofisi kurulmalıdır. Bu ofis, başvuru süreçlerinde akademisyen ve öğrencilerimize rehberlik ve danışmanlık sağlamalıdır. Bu konuda ilgili birimlerle görüşülecektir.
- 5- TTO bünyesinde üniversite-sanayi iş birliğini koordine edecek ofis kurulmalı ve bu ofisler aracılığıyla akademisyen/sanayi ile iş birlikleri artırılmalıdır.
- 6- Üniversitenin, patent ve faydalı model başvuru ücretlerini karşıladığı veya bu konuda finansal destek sağladığı geniş platformlarda duyurular yapılacaktır.