



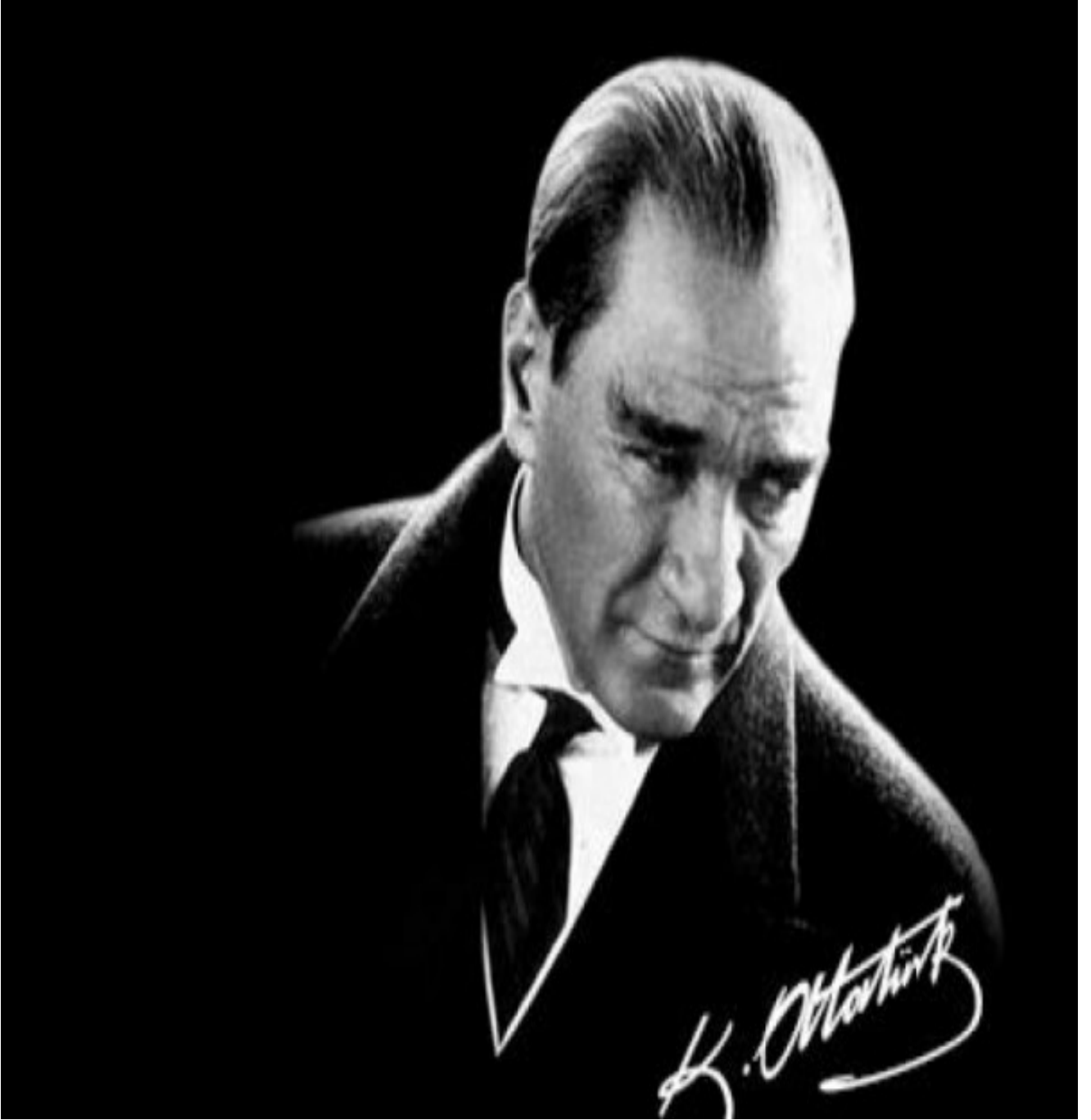
T.C. SANAYİ VE  
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

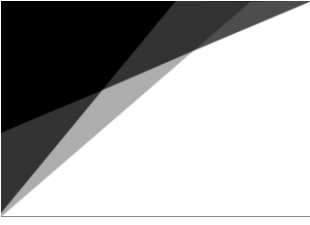
#MİLLİ  
TEKNOLOJİ  
HAMLESİ

TÜRK  
[PATENT]

# Faaliyet Raporu

# 2024





## ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU

Gelişen ve küreselleşen dünyada ülkelerin ve şirketlerin her geçen gün artan rekabette avantaj sağlayabilmesi için sürekli inovasyon yani yenilik gerekmektedir. İnovasyon denilince hiç kuşkusuz akla ilk gelen ifade sınai mülkiyet olmaktadır. Sınai mülkiyet, şirketlerin büyümesini ve sürdürülebilirliğini etkileyen temel faktörlerden biri olarak karşımıza çıkmaktadır.

Türkiye'de sınai mülkiyet alanındaki farkındalık her geçen gün artmaktadır. Türk Patent ve Marka Kurumu olarak, patent, faydalı model, marka, tasarım ve coğrafi işaretlerden oluşan sınai mülkiyet haklarına ilişkin tescil işlemlerini yürütmenin yanı sıra, tescil sonrası buluşların ticarileşmesini sağlamaya yönelik ulusal ve uluslararası alanda çalışmalar yapıyoruz.

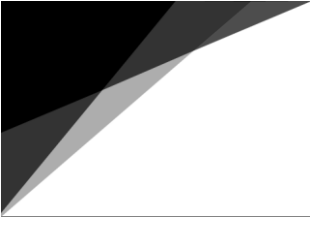
Bununla birlikte, Türk Patent ve Marka Kurumu olarak ülkemizin kültürel mirasını ve zenginliğini temsil eden coğrafi işaretli ürünlerin korunması ve tanıtılması konusunda sorumluluk taşıyoruz. AB tescili bu çerçevede ticarileşme ve uluslararası markalaşma hususunda gerekli bir adım olduğundan bu alana önem veriyoruz.

Milli Teknoloji Hamlesi kapsamında sınai mülkiyet haklarının korunması, kullanımı ve ticarileşmesi kritik öneme sahiptir. Bu bağlamda, Ar-Ge yatırımlarının teşvik edilmesi, teknoloji transferi ve rekabet gücünün artırılması önem arz etmektedir. Nitekim son yayınlanan 2024 yılı Küresel İnovasyon Endeksine göre, Türkiye 2013'te "ilk 70" içerisinde yer alırken; 2024'te 37. sırada yer almayı başarmıştır. Üst-orta gelirli ekonomiler arasında yer alan 34 ülke arasında ise 3. sıraya yükselmiştir.

Yıldan yıla artan sınai mülkiyet kapasitemiz, dünyada en fazla sınai mülkiyet başvurusu yapılan ülkelerden biri olduğumuzu işaret eden göstergeler; sınai mülkiyet bilincindeki artışı ve ülkemizin inovasyon gücünü bir kez daha ortaya koymaktadır.

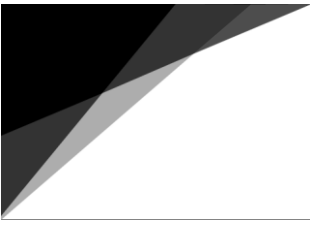
Kurum personelinin ortak emeği ve özverisiyle 2024 yılında ortaya konulan başarılı çalışmalardan dolayı tüm çalışma arkadaşlarıma teşekkür eder, mali saydamlık ve hesap verme sorumluluğu çerçevesinde hazırlanan Kurumumuzun 2024 Yılı Faaliyet Raporunu kamuoyu ile paylaşmaktan mutluluk duyduğumu ifade etmek isterim.

**Prof. Dr. Muhammed Zeki DURAK**  
**Kurum Başkanı**



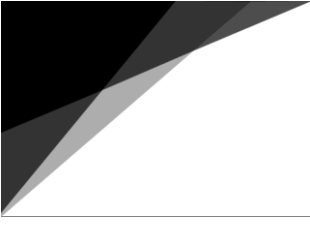
## İÇİNDEKİLER

I. GENEL BİLGİLER .....	1
A. MİSYON VE VİZYON .....	1
B. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR .....	1
C. İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER .....	3
1. Fiziksel Yapı .....	3
2. Teşkilat Yapısı .....	3
3. Teknoloji ve Bilişim Alt Yapısı .....	6
4. İnsan Kaynakları .....	8
5. Sunulan Hizmetler .....	9
6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi .....	13
II. AMAÇLAR VE HEDEFLER.....	15
A. TEMEL POLİTİKA VE ÖNCELİKLER.....	15
B. İDARENİN STRATEJİK PLANINDA YER ALAN AMAÇLAR VE HEDEFLER.....	18
III. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER .....	19
A. MALİ BİLGİLER .....	19
1. Bütçe Uygulama Sonuçları .....	19
2. Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar .....	21
3. Mali Denetim Sonuçları .....	22
B. PERFORMANS BİLGİLERİ .....	23
1. Program, Alt Program ve Faaliyet Bilgileri .....	23
2. Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi .....	47
3. Stratejik Plan Değerlendirme Tabloları .....	49
4. Performans Bilgi Sisteminin Değerlendirilmesi .....	74
IV. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ .....	74
A. ÜSTÜNLÜKLER .....	74
B. ZAYIFLIKLAR .....	75
C. DEĞERLENDİRME .....	76
V. ÖNERİ VE TEDBİRLER .....	78
<b>EKLER .....</b>	<b>79</b>



## TABLO LİSTESİ

TABLO 1-2024 YILI DONANIM, SUNUCU VE BÜRO MAKİNALARI ENVANTERİ.....	7
TABLO 2-KURUM PERSONELİNİN UNVANA GÖRE DAĞILIMI .....	8
TABLO 3-STRATEJİK PLANDA YER ALAN AMAÇ VE HEDEFLER .....	18
TABLO 4-BÜTÇE GERÇEKLEŞME TABLOSU EKONOMİK I. DÜZEY .....	19
TABLO 5-FAALİYET DÜZEYİNDE ÖDENEK VE HARCAMA VERİLERİ.....	20
TABLO 6-BİRİM DÜZEYİNDE ÖDENEK VE HARCAMA VERİLERİ.....	20
TABLO 7-GELİR GERÇEKLEŞME TABLOSU .....	21
TABLO 8-PROGRAM, ALT PROGRAM VE FAALİYET TABLOSU.....	23
TABLO 9-PATENT BAŞVURU İSTATİSTİKLERİ.....	25
TABLO 10-FAYDALI MODEL BAŞVURU İSTATİSTİKLERİ .....	25
TABLO 11-PATENT VE FAYDALI MODEL BAŞVURU İSTATİSTİKLERİ .....	26
TABLO 12-PATENT TESCİL İSTATİSTİKLERİ .....	26
TABLO 13-FAYDALI MODEL TESCİL İSTATİSTİKLERİ .....	26
TABLO 14-PATENT VE FAYDALI MODEL TESCİL İSTATİSTİKLERİ.....	27
TABLO 15-ARAŞTIRMA VE İNCELEME PERFORMANSI* .....	27
TABLO 16-MARKA BAŞVURU SAYILARI.....	29
TABLO 17-MARKA TESCİL SAYILARI .....	30
TABLO 18-COĞRAFİ İŞARET BAŞVURU VE TESCİL İSTATİSTİKLERİ .....	31
TABLO 19-TASARIM BAŞVURU İSTATİSTİKLERİ.....	33
TABLO 20-TASARIM TESCİL İSTATİSTİKLERİ .....	34
TABLO 21-PERFORMANS GÖSTERGESİ SONUÇLARI FORMU.....	47
TABLO 22-STRATEJİK PLANIN DEĞERLENDİRME TABLOLARI.....	49



## KISALTMALAR

**AB:** Avrupa Birliği

**BAKANLIK:** Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı

**EPC:** Avrupa Patent Sözleşmesi

**EPO:** Avrupa Patent Ofisi

**EUIPO:** Avrupa Birliği Fikri Mülkiyet Ofisi

**FMH:** Fikri Mülkiyet Hakları

**KOBİ:** Küçük ve Orta Büyüklükteki İşletmeler

**KURUM:** Türk Patent ve Marka Kurumu

**PATLIB:** Ulusal Patent Ofisleri Bilgi Merkezi

**PCT:** Patent İşbirliği Anlaşması

**SMK:** Sınai Mülkiyet Kanunu

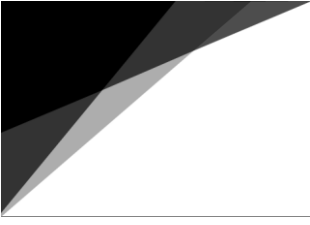
**TÜBİTAK:** Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu

**TÜRKPATENT:** Türk Patent ve Marka Kurumu

**TÜRKSMD:** Türk Sınai Mülkiyet Değerleme, Mühendislik ve Danışmanlık Hizmetleri A. Ş.

**WIPO:** Dünya Fikri Mülkiyet Örgütü

**WTO:** Dünya Ticaret Örgütü



## YÖNETİCİ ÖZETİ

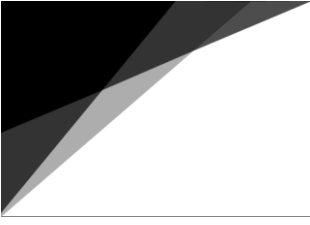
5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu'nun 41'inci maddesinde "... İdare faaliyet raporu, ilgili idare hakkındaki genel bilgilerle birlikte; kullanılan kaynakları, bütçe hedef ve gerçekleştirmeleri ile meydana gelen sapmaların nedenlerini, varlık ve yükümlülükleri ile yardım yapılan birlik, kurum ve kuruluşların faaliyetlerine ilişkin bilgileri de kapsayan mali bilgileri; stratejik plan ve performans programı uyarınca yürütülen faaliyetleri ve performans bilgilerini içerecek şekilde düzenlenir." hükmü yer almaktadır. Kamu İdarelerince Hazırlanacak Stratejik Planlar, Performans Programları ile Faaliyet Raporlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik ile Merkezi Yönetim Kapsamındaki Kamu İdarelerinin Faaliyet Raporlarının Program Bütçe Esaslarına Uygun Şekilde Hazırlanması Hakkında Usul ve Esaslar çerçevesinde kamu idarelerinin faaliyet raporlarını hazırlamaları gerekmektedir.

Bu kapsamda TÜRKPATENT 2024 Yılı Faaliyet Raporu yukarıda yer verilen mevzuat hükümleri çerçevesinde hazırlanmıştır. Birinci bölümde; Kurumun misyon ve vizyonu, yetki, görev ve sorumlulukları ile idareye ilişkin temel hususlar yer almaktadır.

İkinci bölümde; Kurumun Stratejik Planında ve üst politika belgelerinde yer alan amaç ve hedeflerine yer verilmiştir.

Üçüncü bölümde ise; Kuruma ilişkin mali ve performans bilgileri ile kamu kaynağının kullanılmasındaki esaslar dikkate alınarak stratejik plan değerlendirme tablolarına yer verilmiş, Kurumun hedeflerine ulaşma oranındaki başarı düzeyi gösterilmiştir.

Raporun dördüncü bölümünde Kurumun güçlü ve zayıf yönleri ile bir yılın değerlendirmesi yapılmış, beşinci bölümünde ise Kurumun 2025 yılında yapmayı planladığı proje ve çalışmalara yer verilmiştir.



## I. GENEL BİLGİLER

### A. MİSYON VE VİZYON

#### Misyonumuz

Milli Teknoloji Hamlesi doğrultusunda; sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırmak ve sınai mülkiyet haklarının ulusal ve uluslararası düzeyde etkin korunmasına ve ticarileştirilmesine katkı sağlamak.

#### Vizyonumuz

Türkiye'nin fikri mülkiyet portföyünün ve yenilik ekosisteminin gelişimine katkı sağlayan, sınai mülkiyet alanında ulusal ve uluslararası düzeyde etkin rol oynayan bir kurum olmak.

### B. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

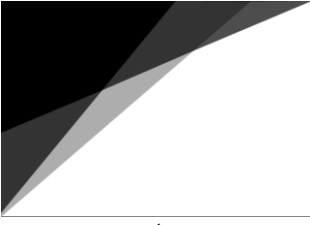
4 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi uyarınca, tüzel kişiliğe sahip, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığına bağlı, özel bütçeli bir kuruluş olan Türk Patent ve Marka Kurumunun (TÜRKPATENT) temel amaçları;

- ✓ Türkiye'nin teknolojik ilerlemesine katkıda bulunmak,
- ✓ Ülke içinde serbest rekabet ortamının oluşmasını ve araştırma-geliştirme faaliyetlerinin gelişmesini sağlamak üzere sınai mülkiyet haklarının tesisi ile korunmasını sağlamak,
- ✓ Sınai mülkiyet haklarına ilişkin yurt içi ve yurt dışında var olan bilgi ve dokümantasyonu kamunun istifadesine sunmak,

olarak belirlenmiştir.

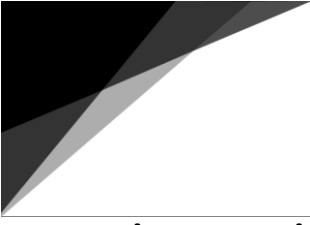
- ✓ Türk Patent ve Marka Kurumunun görevleri, 4 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinde aşağıdaki şekilde belirlenmiştir:





## Türk Patent ve Marka Kurumu

- ✓ Patentler, faydalı modeller, markalar, coğrafi işaretler, geleneksel ürün adları, tasarımlar ile entegre devre topoğrafyalarının ilgili mevzuat hükümleri uyarınca tescilini ve bu hakların korunması ile ilgili işlemleri yapar,
- ✓ Zorunlu lisans işlemlerinde arabuluculuk faaliyetlerinde bulunur ve mahkemelerde bilirkişilik yapar,
- ✓ Lisans ve devir anlaşmalarını tescil ve kayıt eder,
- ✓ Buluşların kullanımını takip eder, yeni teknolojilerin değerlendirilmesi ile teknoloji transferinin yönlendirilmesi ve arşivlenmesi işlemlerini yapar,
- ✓ Sınai mülkiyet alanında Avrupa Birliği, uluslararası kuruluşlar ve yabancı ülkelerle ilişkileri yürütür, işbirliğinde bulunur,
- ✓ Türkiye'yi Bakanlığın onayı ile uluslararası kuruluşlar nezdinde temsil eder,
- ✓ Sınai mülkiyet hakları ile ilgili uluslararası anlaşmaların hazırlanmasına ülke çıkarlarını koruyarak katkıda bulunur ve bu anlaşmaların Türkiye'de uygulanmasını sağlar,
- ✓ Yurt içi ve yurt dışında teknoloji ve araştırma- geliştirme ile ilgili kurum ve kuruluşlarla ve bilgi bankalarıyla işbirliği yapar, dokümantasyon merkezleri kurar, bu bilgileri kamunun istifadesine sunar,
- ✓ Sınai mülkiyet hakları ile ilgili olarak yayınlar yapar,
- ✓ Sınai mülkiyet hakları konularında yurt içinde kişi ve kuruluşların bilgilendirilmesi ve yönlendirilmesi için gerekli çalışmaları yapar,
- ✓ Sınai mülkiyet alanında yurt içinde ve yurt dışında kişi ve kuruluşlara eğitim verilmesine yönelik çalışmalar yapar, görev alanına giren konularla ilgili eğitim faaliyetlerini ve akademik çalışmaları destekler,
- ✓ Cumhurbaşkanının kararı ile yurt içinde veya yurt dışında şirket kurabilir; kurulmuş şirketlere ortak olabilir.



## C. İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER

### 1. Fiziksel Yapı

TÜRKPATENT, 2004 yılından bu yana “Gazi Mahallesi Hipodrom Caddesi No:13 Yenimahalle/ANKARA” adresinde bulunan sınai mülkiyet yerleşkesinde faaliyet göstermektedir. Sınai mülkiyet yerleşkesinde Kurum birimleri ve arşiv bölümleri ile Fikri ve Sınai Mülkiyet Hakları Mahkemeleri yer almaktadır. 22.000 m<sup>2</sup> alana kurulu bulunan sınai mülkiyet yerleşkesinde ofis kullanım alanı 5.900 m<sup>2</sup> olup, 416 kişilik konferans salonu, 14 toplantı odası, bilgi işlem odası, kütüphane, yemekhane, mutfak, kantin ile 98 araçlık kapalı otopark ve 168 araçlık açık otopark bulunmaktadır.

Ayrıca, Kurum ana hizmet binasında yer alan 610 m<sup>2</sup> arşiv alanı Türk Sınai Mülkiyet Değerleme Mühendislik ve Danışmanlık Hizmetleri Anonim Şirketine kiraya verilmiştir.

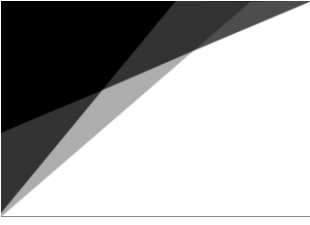
Kurumun mülkiyetinde 6’sı binek, 3’ü minibüs olmak üzere toplam 9 adet hizmet aracı bulunmakta olup, söz konusu araçlar Kurum faaliyetlerinin yerine getirilmesinde gereksinim duyulan nitelikleri karşılamaktadır.

### 2. Teşkilat Yapısı

Türk Patent ve Marka Kurumu; Sanayi ve Teknoloji Bakanlığına bağlı özel bütçeli bir kamu kuruluşudur. Kurum; Yönetim Kurulu, Danışma Kurulu ve Başkanlıktan oluşmaktadır.

Yönetim Kurulu, Kurumun en yüksek düzeyde yönetim ve karar organıdır. Yönetim Kurulu; Adalet Bakanlığı ile Hazine ve Maliye Bakanlığından birer üye, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının belirleyeceği üç üye, Kurum Başkanı ve bir Başkan Yardımcısı olmak üzere yedi üyeden oluşur. Kurum Başkanı aynı zamanda Yönetim Kurulu Başkanıdır.

Yılda en az bir kez, Sanayi ve Teknoloji Bakanının veya görevlendireceği kişinin başkanlığında toplanması öngörülen Danışma Kurulu, 4 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesiyle belirlenmiş üyelerden oluşur. Danışma Kurulu, Kurumun faaliyetleri çerçevesinde ve Kuruma yardımcı olmak maksadıyla; Türkiye'nin teknolojik gelişimine ve sınai mülkiyet haklarının etkin biçimde

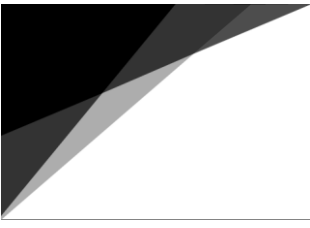


## Türk Patent ve Marka Kurumu

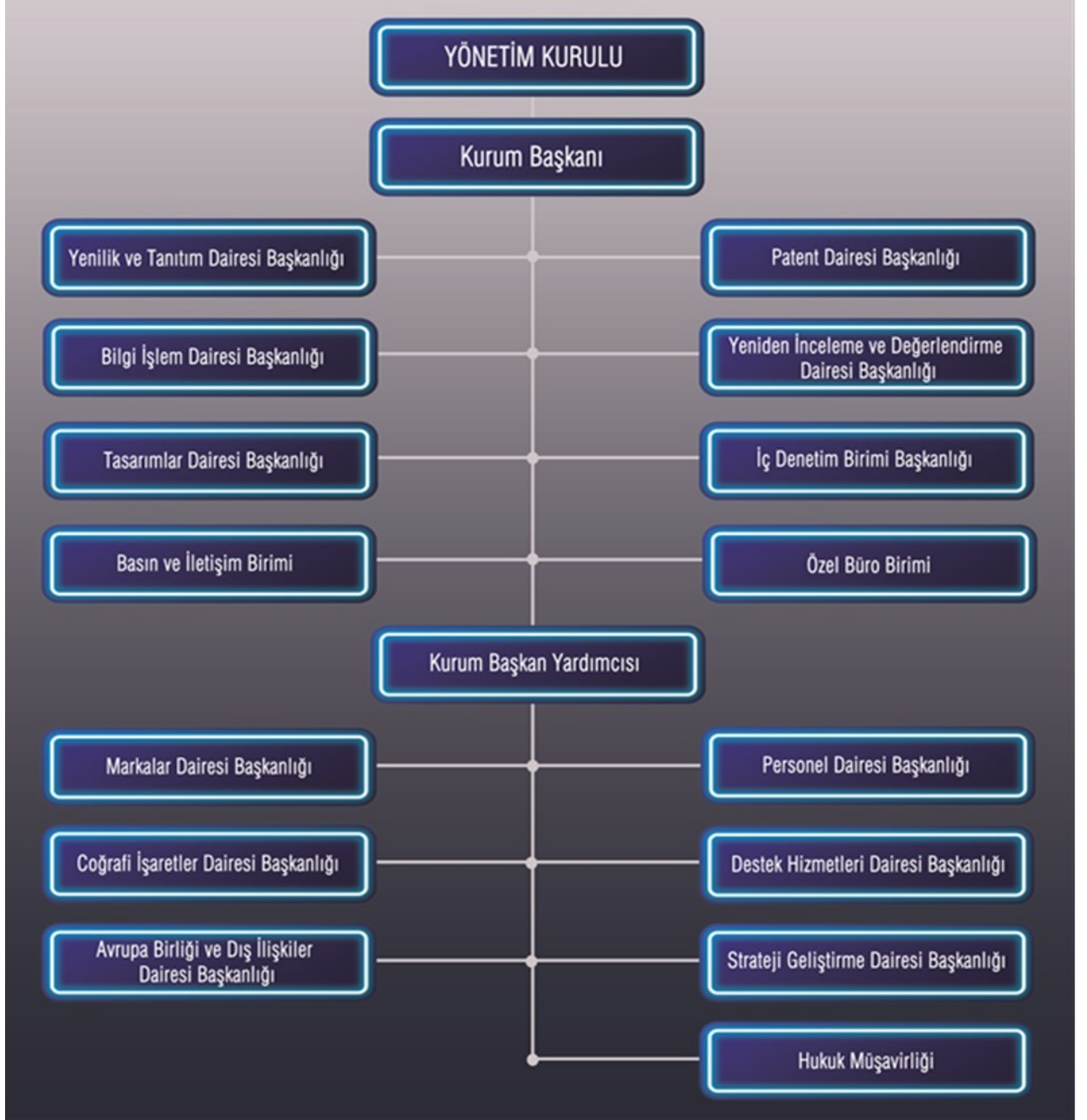
korunmasına, rekabet ortamının yaratılmasına ilişkin olarak, Kurumun çalışma ilkeleri, faaliyet raporu, bütçe ve çalışma programları hakkında düşünce bildirir ve tavsiyelerde bulunur.

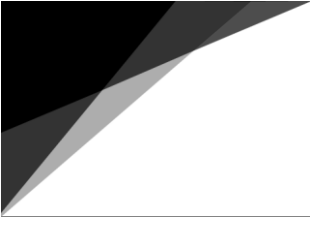
Başkan, Kurumun en üst amiridir ve Kurumu temsil eder. Başkanlık, Başkan ve iki Başkan Yardımcısından oluşur. Başkan, Kurum hizmetlerinin mevzuata, Türkiye'nin taraf olduğu sınai mülkiyet hakları ile ilgili uluslararası anlaşmalara, milli güvenlik siyasetine, kalkınma plan ve yıllık programlara, Yönetim Kurulunun kararlarına uygun yürütülmesi ve Kurumun faaliyet alanına giren konularda ulusal ve uluslararası kurum ve kuruluşlarla işbirliği ve koordinasyonu sağlamakla görevlidir.

Hizmet birimleri; Patent, Markalar, Tasarımlar, Coğrafi İşaretler, Yeniden İnceleme ve Değerlendirme, Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler, Yenilik ve Tanıtım, Bilgi İşlem, Personel, Destek Hizmetleri, Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlıkları ile Hukuk Müşavirliği ve İç Denetim Birimi Başkanlığından oluşmaktadır.



TÜRKPATENT Teşkilat Şeması





### 3. Teknoloji ve Bilişim Alt Yapısı

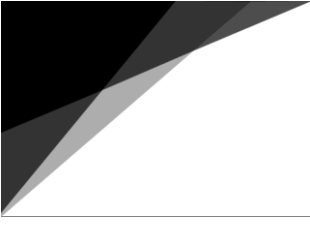
Kamu ve özel sektör kuruluşlarının yararlanıcılarına hızlı ve doğru bir şekilde hizmet sunabilmenin büyük önem taşıdığı bilgi toplumunda, sınai mülkiyet haklarının tescilinden sorumlu kurum olan TÜRKPATENT, bu hakların tesciline ilişkin süreçlerde bilgi teknolojilerinden azami şekilde yararlanmaktadır. Ayrıca, sınai mülkiyet haklarına ilişkin dokümanlara ve bilgiye ulaşılabilmesini kolaylaştırmak için bilgi teknolojileri yoğun bir şekilde kullanılmakta olup, ortaya çıkan ihtiyaçlara göre yeni yazılımlar üretilmekte ve mevcut yazılımlar sürekli güncellenmektedir.

Mevcut bilişim alt yapısının yapay zeka teknolojileriyle güçlendirilerek yenilenmesi; patent, marka, tasarım tescil süreçlerinin daha hızlı ve etkin yönetilmesi için mevcut araştırma uygulama programlarının yeniden yazılması amacıyla TUBİTAK BİLGEM ile Dijital Dönüşüm Planlama ve Yazılım Geliştirme Projesi geliştirilmiştir. 2024-2026 yılları arasında sürecek olan Projenin 2024 yılında hazırlık çalışmaları tamamlanmış olup, taraflar arasında sözleşme imzalanmıştır.

Sınai mülkiyet alanında nitelikli insan kaynağı havuzunu genişletmek, coğrafi engelleri ortadan kaldırarak ülkemizin her köşesinden katılımcılara ulaşan, zaman ve mekandan bağımsız bir dijital platform için TÜRKPATENT Akademi oluşturulmuştur. Halihazırda 1.200 dakikadan fazla içeriğe sahip 56 eğitim modülünü bünyesinde barındıran akademi önümüzdeki dönemde dijital kitaplar ve yayınlarla zenginleştirilerek daha kapsamlı bir öğrenme deneyimi sunacaktır.

Sınai mülkiyet tescil süreçlerini hızlandırmak, karar kalitesini artırmak ve başarılı uluslararası uygulamaları ülkemize uyarlamak amacıyla, EPO ile veri paylaşımı kapsamında yapay zeka destekli patent araştırma uygulaması ANSERA'nın Kuruma entegrasyon çalışmaları başlatılmış olup, çalışmaların yakın zamanda tamamlanması hedeflenmektedir.

Kurum internet sitesinde vekil bilgilerinin yer aldığı sayfada Avrupa patent vekillerinin bilgileri de görüntülenebilir hale getirilmiştir.



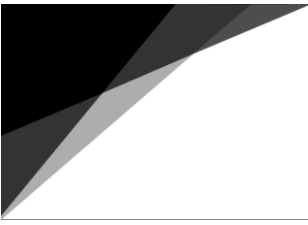
## Türk Patent ve Marka Kurumu

Kurumun donanım ve yazılım altyapısını güçlendirmek amacıyla siber güvenlik önlemleri artırılmış, network ürünlerin üretici desteği ve lisansları yenilenmiştir.

Vatandaşların coğrafi işaretler konusundaki bilinç düzeyini artırmak amacıyla, kiosklerde ve internet ortamında oynanabilecek bir coğrafi işaretler oyunu için “[oyun.turkpatent.gov.tr](http://oyun.turkpatent.gov.tr)” internet sitesiyle ilgili altyapı çalışmaları yapılmıştır.

**Tablo 1-2024 Yılı Donanım, Sunucu ve Büro Makinaları Envanteri**

Sistem Odası	1
Sunucu Kabinetleri	3
Sanal Sunucu Platformunun Fiziksel Sunucuları	8
Sanalda Çalışan Sunucu Sayısı	182
Network Dağıtım Cihazları	40
Network Omurga Cihazı	5
Güvenlik Duvarı Fiziksel Cihazı	4
Güvenlik Duvarı Yük Dengeleyici Fiziksel Cihazı	2
İnternet Erişimi	1000 Mbps
Wi-Fi Erişim Noktası AP Cihazı	50
Masaüstü Kişisel Bilgisayar	707
Dizüstü Bilgisayar	78
Ortak Kullanımlı Yazıcı	22
Video Konferans Sistemi	1
Projektör Cihazı	10



#### 4. İnsan Kaynakları

Kurum; 31 Aralık 2024 tarihi itibarıyla (1) Kurum Başkanı, (1) Kurum Başkan Yardımcısı, (10) Daire Başkanı, (1) 1. Hukuk Müşaviri başta olmak üzere toplam (536) kadrolu, (1) geçici görevlendirme ile gelen personel, (76) sürekli işçi ve (17) Çağrı Merkezi personeli ile hizmet vermektedir.

**Tablo 2-Kurum Personelinin Unvana Göre Dağılımı**

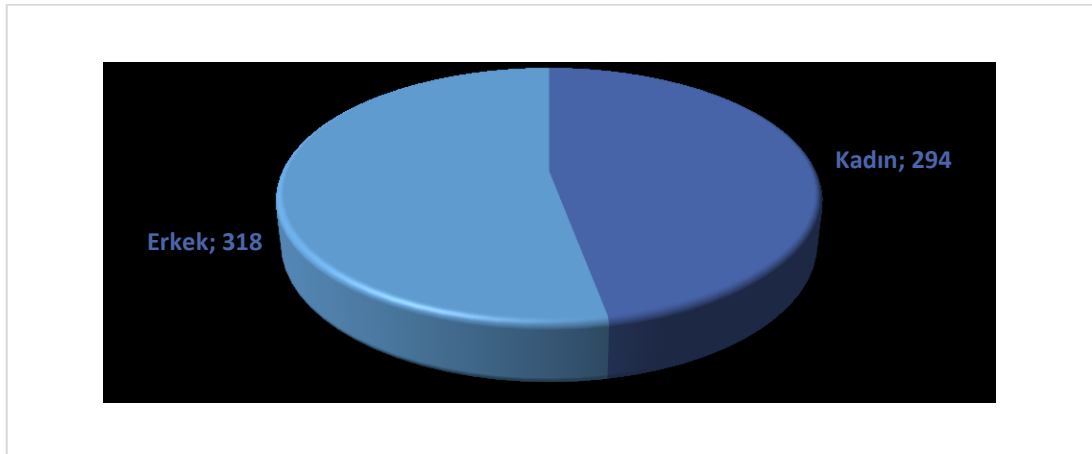
Kurum Başkanı	1	Uzman	3	Bilgisayar İşletmeni	68
Kurum Bşk. Yrd.	1	Araştırmacı	1	VHKİ	1
1. Hukuk Müşaviri	1	Araştırmacı (Ş)	1	Memur	6
Daire Başkanı	10	Araştırmacı (Ö)	2	Memur (Ş)	4
İç Denetçi	2	Mühendis	16	Şef (Ö)	1
Müşavir	2	Mühendis (Ö)	4	Tekniker	6
Hukuk Müşaviri	4	Avukat	8	Teknisyen	4
Şube Müdürü	25	Avukat (Ş)	2	Sivil Savunma Uzmanı	1
Sınai Mülkiyet Uzmanı	276	Mütercim	1	İstatistikçi	1
Sınai Mülkiyet Uzmanı (Ş)	3	Programcı	20	Hizmetli (Ş)	9
Sınai Mülk. Uzman Yrd.	40	Çözümleyici	6	Sürekli İşçi	76
Mali Hizmetler Uzmanı	5	APK Uzmanı (Ş)	1	<b>TOPLAM</b>	<b>612</b>

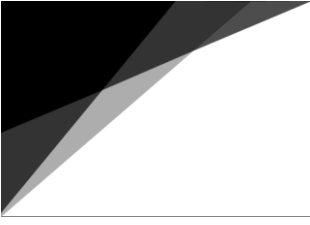
(Ş) Şahsa münhasır / şehit yakını / 2828 SSHK

(Ö) Özelleştirme

Birimlerin talepleri doğrultusunda ihtiyaç duyulan kadro ve unvanlara atama yapılması çalışmalarına 2025 yılında da devam edilecektir.

**Şekil 1-Kurum Personelinin Cinsiyete Göre Dağılımı**





## 5. Sunulan Hizmetler

### Patent Dairesi Başkanlığı

- Patentlerin tescil başvurularının ilgili mevzuat hükümlerine göre kayıt, dosyalama, araştırma, inceleme, değerlendirme ve tescil işlemlerini yapar,
- Patentlerin ve patent tescil başvurularının ilgili mevzuat hükümlerine göre lisans, devir, sair değişikliklerle ilgili işlemlerini yapar,
- Patentlerin ilan, tasnif ve sicil işlemlerini yapar.

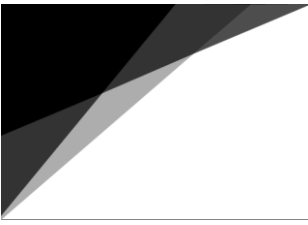
### Markalar Dairesi Başkanlığı

- Markaların tescil başvurularının ilgili mevzuat hükümlerine göre kayıt, dosyalama, araştırma, inceleme, değerlendirme ve tescil işlemlerini yapar,
- Markaların ve marka tescil başvurularının ilgili mevzuat hükümlerine göre lisans, devir, sair değişikliklerle ilgili işlemlerini yapar,
- Markaların ilan, tasnif ve sicil işlemlerini yapar,
- İlgili mevzuat hükümlerine göre, belirli nitelikleri haiz işaret ve ibarelerin koruma altına alınması, markaların tanınırlık düzeyleri ile ilgili esasların belirlenmesi ve uygulamaya konulması işlemlerini yapar.

### Tasarımlar Dairesi Başkanlığı

- Tasarımların tescil başvurularının ilgili mevzuat hükümlerine göre kayıt, dosyalama, araştırma, inceleme, değerlendirme ve tescil işlemlerini yapar,
- Tasarımların ve tasarım başvurularının ilgili mevzuat hükümlerine göre lisans, devir ve sair değişikliklerle ilgili işlemlerini yapar,
- Tasarımların ilan, tasnif ve sicil işlemlerini yapar,
- Türk Tasarım Danışma Konseyinin sekretaryasını yürütür.





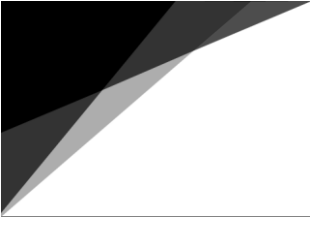
## Türk Patent ve Marka Kurumu

### Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler Dairesi Başkanlığı

- Avrupa Birliği ile ilgili Kurumun görev alanına giren konularda; müzakerelere ilişkin hazırlıkları yapar, toplantılara katılır, bu konularla ilgili olarak Kurum birimleri arasında koordinasyonu sağlar,
- Kurumun görev alanına giren konularda yabancı ülkeler ve uluslararası kuruluşlar ile ilişkilerini yürütür, koordinasyonu sağlar, ikili ve çok taraflı işbirliği anlaşmaları ile bölgesel işbirliği anlaşmalarının ve protokollerinin hazırlanmasına yardımcı olur,
- Kurumun görev alanına giren yabancı ülkelerin mevzuatı ile uluslararası anlaşmaları izler, inceler ve yükümlülüklerin yerine getirilmesi için gereken çalışmaları yürütür.

### Yenilik ve Tanıtım Dairesi Başkanlığı

- Sınai mülkiyet haklarından ülke ekonomisi için değer üretmek amacıyla gerçek ve tüzel kişilerin sınai mülkiyete konu olan ya da olabilecek varlıklarını ve kullanım şekillerini tespit etme, ilgili sektörleri takip etme, etüt çalışmaları yapma ve benzeri faaliyetleri yürütür,
- Sınai mülkiyet varlıklarının değeri ve ekonomik etkileri konusunda çalışmalar yapar,
- Yeni teknolojilerin tespiti, teknoloji transferi işlemlerine aracılık gibi ticarileştirme faaliyetlerini yürütür,
- Yenilik destek faaliyetleri sonucunda elde edilen tüm verileri toplar, tasnif eder ve kamunun kullanımına sunar,
- Yenilik destek faaliyetleri kapsamına giren konularda danışmanlık hizmeti sunar,
- Kurumun görevleri ile ilgili olarak mevzuat, başvuru kılavuzları, broşürler ve sınai mülkiyet hakları konularını içeren belgesel, kavram ve tanıtım filmleri ile her türlü ortamda materyal hazırlar, bunların yayımlanması işlemlerini yürütür,
- Sınai mülkiyet haklarının tanıtımına ilişkin hedef ve stratejileri tespit eder, planlamasını yapar ve uygular,



## Türk Patent ve Marka Kurumu

- Sınai mülkiyet hakları ile ilgili her türlü eğitim faaliyetleri ile seminer, konferans, sempozyum ve benzeri faaliyetleri düzenler, fuarlara iştirak hazırlıklarını yürütür,
- Kurumun bilgi ve doküman birimlerinin faaliyette bulunması için gerekli işbirliği çalışmalarını yürütür.

### **Coğrafi İşaretler Dairesi Başkanlığı**

- Coğrafi işaretler ve geleneksel ürün adlarına ilişkin kayıt, araştırma, inceleme, değerlendirme ve tescil işlemlerini yürütür,
- Coğrafi işaretler ve geleneksel ürün adlarının ilan ve sicil işlemlerini yürütür.

### **Yeniden İnceleme ve Değerlendirme Dairesi Başkanlığı**

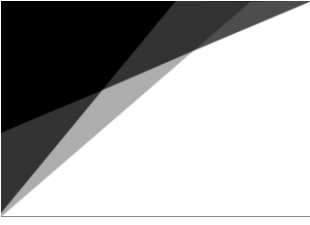
- Sınai mülkiyet hakları ve geleneksel ürün adları ile ilgili işlemlere ilişkin ilgili birimin nihai kararına karşı yapılan itirazın incelenmesi ve değerlendirilmesi işlemlerini yürütür.

### **Personel Dairesi Başkanlığı**

- Kurum bünyesinde görev yapan personelin iş akitleri, kadro, terfi, görev, yolluk, sağlık, izin ve benzeri özlük işlemleri ile ilgili hizmetleri yürütür,
- Sosyal hizmetler ve hizmet içi eğitimle ilgili işleri yürütür.

### **Destek Hizmetleri Dairesi Başkanlığı**

- 10/12/2003 tarihli ve 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu hükümleri çerçevesinde, kiralama ve satın alma işlerini yürütür; temizlik, güvenlik, aydınlatma, ısınma, onarım, taşıma ve benzeri hizmetleri yapar veya yaptırır,
- Genel evrak ve arşiv faaliyetlerini düzenler ve yürütür,
- Kurumun taşınır ve taşınmazlarına ilişkin işlemleri ilgili mevzuat çerçevesinde yürütür,
- Kurumun sivil savunma ve seferberlik hizmetlerini planlar ve yürütür,



## Türk Patent ve Marka Kurumu

- Kütüphane hizmetlerini yürütür.

### Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı

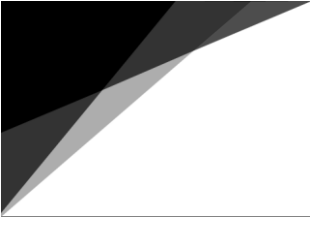
- Bilgi teknolojilerini takip ederek Kurumun otomasyon stratejilerini belirler, bilgi güvenliğinin gerektirdiği önlemleri alır, kamu bilişim standartlarına uygun çözümler üretir,
- Kurumun bilgi işlem hizmetlerini yürütür,
- Kurumun internet sayfaları, elektronik imza ve elektronik belge uygulamaları ile ilgili teknik çalışmaları yapar,
- Kurumun hizmetleriyle ilgili bilgileri toplar ve veri tabanları oluşturur,
- Kurumun mevcut bilgi işlem alt yapısının kurulumu, bakımı, ikmali, geliştirilmesi ve güncellenmesi ile ilgili işleri yürütür, haberleşme güvenliğini sağlar,
- Kurum ile dokümantasyon merkezleri ve işbirliği içinde olduğu ulusal ve uluslararası kuruluşlar arasında veri aktarımını sağlar, elektronik haberleşme için gerekli olan teknik koordinasyonu kurar ve geliştirir,
- Yurt içi ve yurt dışı kaynaklardan sağlanan sınai mülkiyet haklarına ilişkin bilgileri elektronik ortamda toplar, değerlendirir ve ilgili birimlerin kullanımına sunar.

### Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı

- 5018 sayılı Kanun, 22/12/2005 tarihli ve 5436 sayılı Kanunun 15'inci maddesi ve diğer mevzuatla strateji geliştirme ve mali hizmetler birimlerine verilen görevleri yapar.

### Hukuk Müşavirliği

- 26/9/2011 tarihli ve 659 sayılı Genel Bütçe Kapsamındaki Kamu İdareleri ve Özel Bütçeli İdarelerde Hukuk Hizmetlerinin Yürütülmesine İlişkin Kanun Hükmünde Kararname hükümlerine göre hukuk birimlerine verilen görevleri yapar.



## Türk Patent ve Marka Kurumu

Kurumun yapısının ve görev alanlarının belirlendiği 4 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesiyle birimlere verilen görevler dışında;

- ✓ 5018 sayılı Kanun uyarınca Kurumun yönetim ve kontrol süreçlerinin, harcamalarının, mali işlemlere ilişkin karar ve tasarruflarının denetlenmesi, değerlendirilmesi, gerektiğinde önerilerde bulunulmasına yönelik faaliyetler İç Denetim Birimi Başkanlığı tarafından,
- ✓ Patent ve marka vekillerinin sicil kayıt işlemleri Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı tarafından

yürütülür.

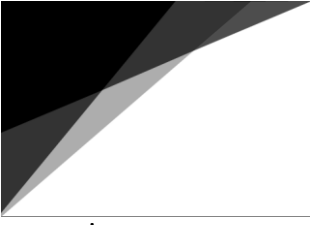
### 6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

4 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinin 379'uncu maddesi, ilgili diğer mevzuat ve ilgili eylem planları kapsamında iç kontrol sisteminin geliştirilmesine ve izlenmesine yönelik 2024 yılı içerisinde aşağıdaki faaliyetler gerçekleştirilmiştir:

TÜRKPATENT (2023-2024) İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planında yer alan eylemlere ilişkin 2023 yılının son altı aylık dönemdeki gerçekleşme sonuçlarıyla ilgili olarak birimlerden gelen veriler konsolide edilerek eylem planı formatında 2024 yılı Ocak ayı içerisinde üst yönetime sunulmuştur.

Kurum iş süreçlerine ait iş akış şemaları, Kurum Fonksiyonel Görev Tanımları, Fonksiyonel Görev Dağılım Çizelgeleri ile Hassas Görev Tespit Formları ve Hassas Görev Envanteri güncellenmiştir.

TÜRKPATENT Risk Strateji Belgesine uygun olarak TÜRKPATENT (2023-2024) İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planı doğrultusunda, belirlenen riskler, gözden geçirilerek risklerin gerçekleşme olasılık ve etkileri ölçülüp, analiz edilerek konsolide risk raporları oluşturulmuştur. Risklere karşı önleyici tedbirler belirlenmiş, risklerin yeni durumuna göre kontroller konulmuş/kaldırılmıştır. Söz konusu Risk Dokümanı ve Konsolide Risk Raporu üst yönetime sunulmuştur.



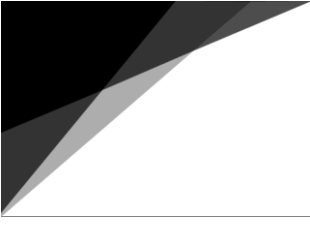
## Türk Patent ve Marka Kurumu

İç kontrol sisteminin 2023 yılındaki uygulamasına ilişkin izleme ve değerlendirme çalışmaları harcama yetkilileri tarafından doldurulan iç kontrol soru formlarında yer alan veriler değerlendirilmek suretiyle yapılmıştır. İzleme ve değerlendirme çalışmaları kapsamında iç ve dış denetim raporları, ön mali kontrole ilişkin veriler ile kişi ve/veya idarelerin talep ve şikayetleri de göz önünde bulundurularak TÜRKPATENT İç Kontrol Sistemi 2023 Yılı Değerlendirme Raporu Haziran ayında hazırlanmıştır. Hazırlanan Rapor, İç Kontrol İzleme ve Yönlendirme Kurulunda değerlendirildikten sonra üst yönetime sunulmuştur.

TÜRKPATENT (2023-2024) İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planında yer alan eylemlere ait 2024 yılının ilk altı aylık dönemdeki gerçekleşme sonuçlarıyla ilgili olarak birimlerden gelen veriler Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığınca konsolide edilerek Temmuz ayı içerisinde eylem planı formatında üst yönetime sunulmuştur.

TÜRKPATENT (2023-2024) İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planının süresi 31/12/2024 itibarıyla dolacak olması nedeniyle TÜRKPATENT (2025-2026) İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planı Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı koordinatörlüğünde, İç Kontrol Eylem Planı Çalışma Grubu tarafından hazırlanmış ve İç Kontrol İzleme ve Yönlendirme Kurulunca değerlendirilerek Aralık ayında Başkanlık Makamı tarafından onaylanmıştır.

Türk Patent ve Marka Kurumu Ön Mali Kontrol İşlemleri Yönergesi kapsamında 2024 yılı içerisinde Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığının ön mali kontrolüne tabi olan ödeme emri belgelerinin kontrolü ile taahhüt dosyaları ve sözleşme tasarıları incelenmiş, ön mali kontrol sürecine ilişkin gerekli işlemler tamamlanmıştır. Ayrıca, Yönetim Kurulu onayına sunulan, mal ve hizmet alımları ile yapım işlerine ilişkin teklifleri, sözleşmeli personel sayı ve sözleşmeleri, kadro dağılım cetvelleri, yan ödeme cetvelleri, ödenek gönderme ve tenkis belgeleri ile ödenek aktarma işlemlerinin ön mali kontrolü yapılmıştır.



## II. AMAÇLAR VE HEDEFLER

### A. TEMEL POLİTİKA VE ÖNCELİKLER

#### On İkinci Kalkınma Planı (2024-2028)

##### Amaç

564. Fikri mülkiyet hakları alanında yenilikçi fikir ortamının geliştirilmesi, hak sahiplerinin haklarının yurt içinde ve yurt dışında etkin şekilde korunması, uygulanacak desteklerle yenilikçiliğe ve katma değerli küresel marka oluşturulmasına imkân sağlanması ve hak ihlallerine karşı etkin mücadele edilmesi temel amaçtır.

##### Politika ve Tedbirler

**565.** *Toplumda fikri mülkiyet bilincinin artırılması ve yayılması sağlanacak, hedef odaklı eğitim ve bilinçlendirme faaliyetleri yapılacaktır.*

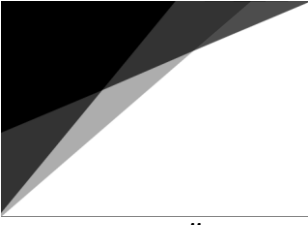
565.1. Fikri mülkiyet hakları alanında farkındalığın artırılması için kamuoyuna, kullanıcılara ve hak sahiplerine yönelik eğitim ve bilinçlendirme çalışmaları yapılacaktır.

565.2. Fikri Mülkiyet Akademisi Sınai Mülkiyet Hakları Eğitim Merkezi ve Telif Hakları Eğitim Merkezi tarafından çeşitli seviyelerde sertifikalı eğitim programları hazırlanarak devreye alınacaktır.

565.8. Mühendislik ve temel bilimler alanında öğrenim gören öğrencilerin patent araştırması konusunda bilgi ve becerilerini artırmaya yönelik faaliyetler gerçekleştirilecektir.

565.9. Üniversite öğrencilerinin fikri mülkiyet alanında staj yapmaları teşvik edilecektir.

565.10. Teknoloji Geliştirme Bölgeleri, Ar-Ge Merkezleri ve Tasarım Merkezlerine yönelik tematik sınai mülkiyet eğitim programları yürütülecektir.



## Türk Patent ve Marka Kurumu

**567.** *Ülkemizin fikri mülkiyet varlıklarının ekonomik değere dönüşümü hızlandırılacak, sektörel temelde ekonomik değer ölçümü yapılacaktır.*

567.4. Sınai mülkiyet haklarından elde edilen gelirin ölçülmesine yönelik çalışmalar gerçekleştirilecektir.

567.5. Fikri mülkiyet varlıklarının değerlemesine ilişkin hizmet kapasitesi artırılacaktır.

567.6. Sanayicilerin ve yatırımcıların fikri mülkiyet sahipleriyle etkileşimi artırılacaktır.

567.7. Ticarileşme potansiyeli yüksek patentlerin ulusal ve uluslararası düzeyde tanıtımına yönelik faaliyetler gerçekleştirilecektir.

567.8. Patentlerin ticarileşme sürecinde kullanılmak üzere pazar araştırması araçları geliştirilecektir.

567.9. Fikri mülkiyet varlıklarıyla ilgili devir, lisans, teminat, rehin gibi hukuki işlemlerle ilgili süreçler sadeleştirilerek bu işlemlerin yaygınlaştırılması sağlanacaktır.

567.10.Ülkemizin ihracat potansiyeli yüksek coğrafi işaretli ürünleri için uluslararası markalaşma stratejileri geliştirilecektir.

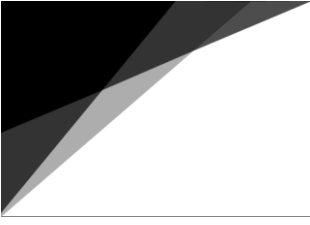
**571.** *Fikri mülkiyet haklarına yönelik destekleme sistemi yeniden yapılandırılacaktır.*

571.1. Sanayi kuruluşlarının sınai mülkiyet çıktılarının artırılması için destek ve stratejilerin oluşturulması sağlanacaktır.

571.4. Standarda esas patent süreçlerinin desteklenmesi sağlanacaktır.

571.6. Fikri mülkiyet varlıklarının değerlemesine ve ticarileştirilmesine yönelik devlet yardımları gözden geçirilecek, kullanımı yaygınlaştırılacaktır.

571.7. Türkçe ibareli markaların uluslararası düzeyde markalaşması teşvik edilecektir.



## Türk Patent ve Marka Kurumu

**572.** *Fikri mülkiyet alanında her düzeyde nitelikli insan kaynağının geliştirilmesi sağlanacaktır.*

572.6. Fikri mülkiyet alanında çalışan bilirkişiler ve arabulucular ile patent ve marka vekillerinin bilgi ve tecrübelerini artırmaya yönelik faaliyetler gerçekleştirilecektir.

572.7. Ülkemizde yerleşik gerçek ve tüzel kişilere uluslararası düzeyde hizmet sunacak fikri mülkiyet profesyoneli ve Avrupa Patent Vekili sayısını artırmaya yönelik çalışmalar yürütülecektir.

**573.** *Kurumsal kapasite geliştirilecek ve işbirliği platformları oluşturulacaktır.*

573.4. Sınai mülkiyete ilişkin veri, istatistik ve içeriklerin raporlanması ve paylaşımı sağlanacaktır.

573.5. Sınai mülkiyet tescil süreçleri, yapay zekâ teknolojileri kullanılarak hızlandırılacak, karar kalitesi artırılacak ve başarılı uluslararası uygulamalar ülkemize uyarlanacaktır.

**574.** *Yeşil ve dijital dönüşüm alanında geliştirilecek yerli ve milli teknolojilerin uluslararası düzeyde etkin korunması ve ticarileşmesi sağlanacaktır.*

574.1. Yeşil ve dijital dönüşüm alanında patent verilerine dayalı teknoloji eğilim raporları hazırlanarak araştırmacıların ve girişimcilerin kullanımına sunulacaktır.

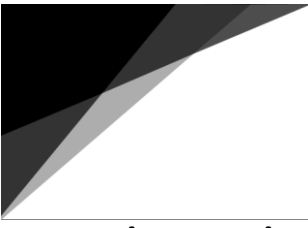
574.2. Yeşil ve dijital dönüşüm alanındaki patent başvurularına yönelik “hızlı inceleme süreçleri” geliştirilecektir.

574.3. Yeşil ve dijital dönüşüm alanında faaliyet gösteren girişimlerin fikri mülkiyet yönetim kapasiteleri artırılacaktır.

574.4. Bilgisayar uygulamalı buluşlarla ilgili bilişim sektörüne yönelik bilgilendirme ve farkındalık faaliyetleri yürütülecektir.

574.5. Yeşil ve dijital dönüşüm alanında geliştirilen teknolojilerin etkin takibi için akademisyen ve araştırmacılara yönelik Otomatik Patent Takip Sistemi geliştirilecektir.

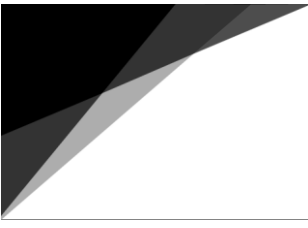




## B. İDARENİN STRATEJİK PLANINDA YER ALAN AMAÇLAR VE HEDEFLER

Tablo 3-Stratejik Planda Yer Alan Amaç ve Hedefler

<b>STRATEJİK AMAÇ 1</b> Kurumun sunduğu hizmetleri kaliteli, etkin ve hızlı bir biçimde yürütmek	<b>Hedef 1:</b> Sınai mülkiyet haklarına ilişkin mevzuatta ihtiyaçlar doğrultusunda gerekli düzenlemeler yapılacaktır. <b>Hedef 2:</b> Kurumun sunduğu çevrimiçi hizmetlerin kalitesi artırılabacaktır. <b>Hedef 3:</b> Patent verilmesi süreçlerinin etkinliği artırılabacaktır. <b>Hedef 4:</b> Tasarım araştırması alanında hizmet kalitesi artırılabacaktır. <b>Hedef 5:</b> Marka tescil süreçleri hızlandırılacak ve karar uyumu artırılabacaktır.
<b>STRATEJİK AMAÇ 2</b> Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırmak	<b>Hedef 1:</b> Toplumda sınai mülkiyet bilincinin artırılması ve yayılması sağlanacaktır. <b>Hedef 2:</b> Ülkemizin yenilik kapasitesinin artırılmasına katkı sağlanacaktır. <b>Hedef 3:</b> Sınai mülkiyet alanında eğitim ve bilgilendirme faaliyetleri yürütülecektir. <b>Hedef 4:</b> Esas unsuru Türkçe ibare içeren markaların uluslararası düzeyde markalaşması teşvik edilecektir.
<b>STRATEJİK AMAÇ 3</b> Ülkemizin sınai mülkiyet varlıklarının ekonomik değere dönüşümünü hızlandırmak	<b>Hedef 1:</b> Ülkemizde standarda esas patent süreçlerinin desteklenmesi sağlanacaktır. <b>Hedef 2:</b> Ülkemizde geliştirilen buluşların ticarileşmesi sağlanacaktır. <b>Hedef 3:</b> Yeşil ve dijital dönüşüm alanında geliştirilecek yerli ve milli teknolojilerin uluslararası düzeyde etkin korunması ve ticarileşmesi sağlanacaktır. <b>Hedef 4:</b> Ülkemizin ihracat potansiyeli yüksek coğrafi işaretli ürünleri için uluslararası markalaşma sağlanacaktır. <b>Hedef 5:</b> Tasarımların ülke ekonomisine katkısının artırılması desteklenecektir.
<b>STRATEJİK AMAÇ 4</b> Sınai mülkiyet hakları konusunda uluslararası alanda etkin rol oynamak	<b>Hedef 1:</b> Uluslararası alanda sınai mülkiyetle ilgili gelişmeler takip edilerek ülkemizin bu alandaki etkinliği artırılabacaktır. <b>Hedef 2:</b> Ulusal sınai mülkiyet ofisleri ile uluslararası kuruluşlar ve paydaşlarla işbirliği güçlendirilecektir. <b>Hedef 3:</b> Kurumun WIPO nezdinde Uluslararası Araştırma ve İnceleme Otoritesi olarak kapasitesi ve etkinliği artırılabacaktır.
<b>STRATEJİK AMAÇ 5</b> Kurumsal kapasiteyi güçlendirmek	<b>Hedef 1:</b> Kurumun insan kaynakları altyapısı güçlendirilecektir. <b>Hedef 2:</b> Kurumun bilgi teknolojileri altyapısı güçlendirilecektir. <b>Hedef 3:</b> Kurumun fiziki altyapısı iyileştirilecektir. <b>Hedef 4:</b> Kurumda stratejik yönetim anlayışı geliştirilecektir.



### III. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

#### A. MALİ BİLGİLER

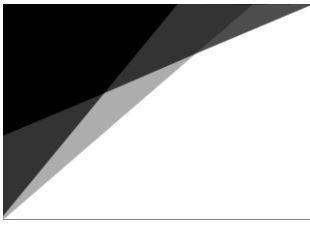
##### 1. Bütçe Uygulama Sonuçları

Türk Patent ve Marka Kurumu 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun II sayılı cetvelinde yer alan özel bütçeli kuruluşlar arasında yer almaktadır.

2024 Yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanunuyla Kuruma tahsis edilen ödenek ve harcamaların dağılımına ilişkin tablolar aşağıda gösterilmiştir.

**Tablo 4-Bütçe Gerçekleşme Tablosu Ekonomik I. Düzey**

EKONOMİK KOD	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ			YILSONU TOPLAM ÖDENEK			GERÇEKLEŞME		
	HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	TOPLAM	HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	TOPLAM	HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	TOPLAM
<i>Personel Giderleri</i>	289.295.000	145.580.000	434.875.000	288.604.000	159.551.000	448.155.000	288.063.179	157.787.764	445.850.943
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	25.271.000	22.436.000	47.707.000	26.614.000	23.992.000	50.606.000	26.529.795	23.813.151	50.342.946
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	43.655.000	62.847.000	106.502.000	50.655.000	68.367.600	119.022.600	38.272.043	50.627.032	88.899.075
<i>Faiz Giderleri</i>			0			0			0
<i>Cari Transferler</i>	153.850.000	17.593.000	171.443.000	232.450.000	23.398.000	255.848.000	232.396.499	22.694.787	255.091.285
<i>Sermaye Giderleri</i>		88.400.000	88.400.000		88.400.000	88.400.000		25.033.879	25.033.879
<b>BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK</b>	<b>512.071.000</b>	<b>336.856.000</b>	<b>848.927.000</b>	<b>598.323.000</b>	<b>363.708.600</b>	<b>962.031.600</b>	<b>585.261.515</b>	<b>279.956.614</b>	<b>865.218.129</b>
<i>Döner Sermaye</i>			0			0			0
<i>Özel Hesap</i>			0			0			0
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>			0			0			0
<b>BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>GENEL TOPLAM</b>	<b>512.071.000</b>	<b>336.856.000</b>	<b>848.927.000</b>	<b>598.323.000</b>	<b>363.708.600</b>	<b>962.031.600</b>	<b>585.261.515</b>	<b>279.956.614</b>	<b>865.218.129</b>



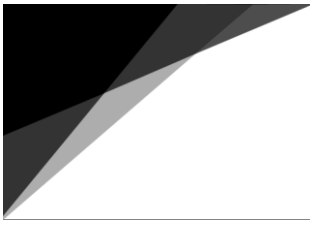
## Türk Patent ve Marka Kurumu

### Tablo 5-Faaliyet Düzeyinde Ödenek ve Harcama Verileri

PROGRAM SINIFLANDIRMASI	2024				
	Ödenek (TL)	Yılsonu Toplam Ödenek (TL)	Gerçekleşme (TL)	Gerçekleşme/Ödenek (%)	Gerçekleşme/Toplam Ödenek (%)
<b>SINAI MÜLKİYET HAKLARI</b>	<b>512.071.000</b>	<b>598.323.000</b>	<b>585.261.515</b>	<b>114</b>	<b>98</b>
<b>SINAI MÜLKİYET HAKLARININ GELİŞTİRİLMESİ VE KORUNMASI</b>	512.071.000	598.323.000	585.261.515	114	98
<i>Sinai Mülkiyet Farkındalığı ve Kapasitesinin Artırılması</i>	39.410.000	44.106.000	39.412.784	100	89
<i>Sinai Mülkiyet Haklarının Tescili ve Korunması</i>	472.661.000	554.217.000	545.848.731	115	98
<b>YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI</b>	<b>336.856.000</b>	<b>363.708.600</b>	<b>279.956.614</b>	<b>83</b>	<b>77</b>
<b>TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ</b>	39.485.000	43.432.600	39.872.617	101	92
<i>Hukuki Danışmanlık ve Muhakemat Hizmetleri</i>	27.711.000	30.223.600	27.687.829	100	92
<i>İç Denetim</i>	2.184.000	2.380.000	2.035.293	93	86
<i>Kurumsal Uluslararası İşbirliği Faaliyetleri</i>	9.590.000	10.829.000	10.149.495	106	94
<b>ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER</b>	297.371.000	320.276.000	240.083.997	81	75
<i>Bilgi Teknolojilerine Yönelik Faaliyetler</i>	115.555.000	106.272.000	49.940.834	43	47
<i>Genel Destek Hizmetleri</i>	136.235.000	162.431.000	141.904.330	104	87
<i>İnsan Kaynakları Yönetimine İlişkin Faaliyetler</i>	24.050.000	25.895.000	25.248.366	105	98
<i>Özel Kalem Hizmetleri</i>	10.666.000	10.719.000	8.563.853	80	80
<i>Strateji Geliştirme ve Mali Hizmetler</i>	10.865.000	14.959.000	14.426.613	133	96
<b>GENEL TOPLAM</b>	<b>848.927.000</b>	<b>962.031.600</b>	<b>865.218.129</b>	<b>102</b>	<b>90</b>

### Tablo 6-Birim Düzeyinde Ödenek ve Harcama Verileri

KURUMSAL SINIFLANDIRMA	2024				
	Ödenek (TL)	Yılsonu Toplam Ödenek (TL)	Gerçekleşme (TL)	Gerçekleşme/Ödenek (%)	Gerçekleşme/Toplam Ödenek (%)
<b>ÖZEL KALEM</b>	12.850.000	13.099.000	10.599.146	82	81
<b>DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI</b>	136.235.000	162.431.000	141.904.330	104	87
<b>PERSONEL DAİRESİ BAŞKANLIĞI</b>	24.050.000	25.895.000	25.248.366	105	98
<b>BİLGİ İŞLEM DAİRESİ BAŞKANLIĞI</b>	115.555.000	106.272.000	49.940.834	43	47
<b>STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI</b>	10.865.000	14.959.000	14.426.613	133	96
<b>HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ</b>	27.711.000	30.223.600	27.687.829	100	92
<b>PATENT DAİRESİ BAŞKANLIĞI</b>	335.352.000	396.952.000	390.352.760	116	98
<b>MARKALAR DAİRESİ BAŞKANLIĞI</b>	91.410.000	104.401.000	103.924.741	114	100
<b>TASARIMLAR DAİRESİ BAŞKANLIĞI</b>	13.598.000	17.093.000	16.649.508	122	97
<b>AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLİŞKİLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI</b>	9.590.000	10.829.000	10.149.495	106	94
<b>COĞRAFİ İŞARETLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI</b>	11.273.000	13.003.000	12.688.670	113	98
<b>YENİDEN İNCELEME VE DEĞERLENDİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI</b>	21.028.000	22.768.000	22.233.052	106	98
<b>YENİLİK VE TANITIM DAİRESİ BAŞKANLIĞI</b>	39.410.000	44.106.000	39.412.784	100	89
<b>GENEL TOPLAM</b>	<b>848.927.000</b>	<b>962.031.600</b>	<b>865.218.129</b>	<b>102</b>	<b>90</b>



## Türk Patent ve Marka Kurumu

Tablo 7-Gelir Gerçekleşme Tablosu

Gelirler				Açıklama	2024		
I	II	III	IV		Gelir Tahmini (TL)	Yılsonu Gerçekleşme (TL)	Gerçekleşme/Gelir Tahmini (%)
03				<b>Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri</b>	<b>954.799.000</b>	<b>866.354.554</b>	<b>90,7</b>
03	1	1	99	<i>Diğer Mal Satış Gelirleri</i>	0	156.781	0,0
03	1	2	03	<i>Avukatlık Vekalet Ücreti Gelirleri</i>	4.544.000	255.846	5,6
03	1	2	20	<i>Patent Gelirleri</i>	488.035.000	427.210.820	87,5
03	1	2	21	<i>Marka Gelirleri</i>	384.513.000	306.413.701	79,7
03	1	2	22	<i>Faydalı Model Gelirleri</i>	18.176.000	13.597.977	74,8
03	1	2	23	<i>Coğrafi İşaret Gelirleri</i>	2.000	16.960	848,0
03	1	2	24	<i>Endüstriyel Tasarım Gelirleri</i>	21.811.000	17.604.089	80,7
03	1	2	25	<i>Entegre Devre Topografya Gelirleri</i>	2.000	1.692	84,6
03	1	2	61	<i>Sınai Mülkiyet Alanında Uluslararası Kuruluşlardan Elde Edilen Gelirler</i>	36.352.000	88.493.724	243,4
03	1	2	99	<i>Diğer hizmet gelirleri</i>	909.000	12.443.519	1.368,9
03	6	1	99	<i>Diğer Taşınmaz Kira Gelirleri</i>	455.000	159.446	35,0
05				<b>Diğer Gelirler</b>	<b>912.000</b>	<b>2.020.505</b>	<b>221,5</b>
05	1	9	01	<i>Kişilerden Alacaklar Faizleri</i>	2.000	1.105	55,3
05	9	1	06	<i>Kişilerden Alacaklar</i>	455.000	729.854	160,4
05	9	1	99	<i>Yukarıda Tanımlanmayan Diğer Çeşitli Gelirler</i>	455.000	1.289.546	283,4
<b>Toplam</b>					<b>955.711.000</b>	<b>868.375.059</b>	<b>90,9</b>

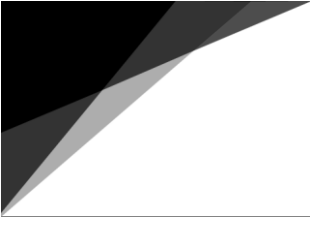
\* Diğer Hizmet Gelirlerinin yüksek olmasının nedeni yıl içinde yapılan patent vekilliği ve marka vekilliği sınav gelirleridir.

## 2. Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar

2024 yılında Kurum bütçesine 848.927.000 TL ödenek tahsis edilmiştir. Yıl içinde yapılan aktarma ve eklemelerle yılsonunda 962.031.600 TL olan ödeneğin 865.218.129 TL'si harcanmıştır. Kurum bütçe giderlerinin yıl sonu toplam ödeneğine göre harcama oranı %90'dır.

Personel giderleri için; 2024 yılında Kurum bütçesine 434.875.000 TL ödenek tahsis edilmiştir. Yıl içerisinde gerçekleştirilen ekleme/aktarma işlemleriyle 448.155.000 TL olan toplam ödeneğin 445.850.943 TL'si harcanmıştır. Personel giderlerinin, yılsonu toplam ödeneğine göre harcama oranı %99,49'dur.

Sosyal güvenlik kurumlarına devlet primi giderleri için Kurum bütçesine 47.707.000 TL ödenek tahsis edilmiştir. Yıl içerisinde gerçekleştirilen ekleme/aktarma işlemleriyle 50.606.000 TL olan



## Türk Patent ve Marka Kurumu

ödeneğin 50.342.946 TL'si harcanmıştır. Sosyal güvenlik kurumlarına devlet primi giderlerinin yılsonu toplam ödeneğine göre harcama oranı %99,48'dir.

Mal ve hizmet alım giderleri için Kurum bütçesine 106.502.000 TL ödenek tahsis edilmiştir. Yıl içerisinde gerçekleştirilen ekleme/aktarma işlemleriyle 119.022.600 TL olan ödeneğin 88.899.075 TL'si harcanmıştır. Mal ve hizmet alım giderlerinin yılsonu toplam ödeneğine göre harcama oranı %74,69'dur.

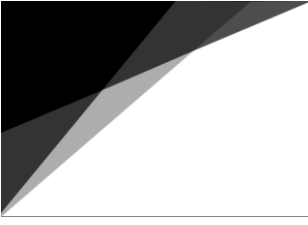
Cari transfer giderleri için Kurum bütçesine 171.443.000 TL ödenek tahsis edilmiştir. Yıl içerisinde gerçekleştirilen ekleme/aktarma işlemleriyle 255.848.000 TL olan söz konusu ödeneğin 255.091.285 TL'si harcanmıştır. Cari transfer giderlerinin yılsonu toplam ödeneğine göre harcama oranı %99,70'dir.

Sermaye giderleri için Kurum bütçesine 88.400.000 TL ödenek tahsis edilmiş olup, ödeneğin 25.033.879 TL'si harcanmıştır. Sermaye giderlerinin yılsonu toplam ödeneğine göre harcama oranı %28,32'dir. Sermaye giderlerinin düşük olmasının nedeni, TURPAT Projesinin, fizibilite çalışmalarının tamamlanmasına rağmen bürokratik süreçlerin uzaması nedeniyle 2024 yılı içinde imzalanmamış olmasıdır.

4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi ile Kurum gelirleri; verdiği hizmetler karşılığında aldığı ücretler, genel bütçeden alınabilecek yardımlar, diğer her türlü yardım ve bağışlar, Kuruma ait taşınmazların gelirlerinden oluşmaktadır. Kurum, Hazineden herhangi bir yardım almadan giderlerini gelirleriyle finanse etmektedir. Giderlerini verdiği hizmetlerden elde ettiği gelirlerden karşılarken aynı zamanda verdiği hizmetler karşılığında aldığı ücretlerden tahsil ettiği KDV ve harçları Hazine ve Maliye Bakanlığına aktararak Genel Bütçeye de katkı sağlamaktadır.

### 3. Mali Denetim Sonuçları

Türk Patent ve Marka Kurumu, Türkiye Büyük Millet Meclisi adına yapılacak denetimleri, sorumluların hesap ve işlemlerinin kesin hükme bağlanmasını ve kanunlarla verilen inceleme, denetleme ve hükme bağlama görevlerini yerine getiren Sayıştay Başkanlığının denetimine



tabidir. Sayıştay Başkanlığı 2024 yılı içerisinde, Kurum faaliyetleriyle ilgili olarak denetim yapmış olup henüz rapor tamamlanmamıştır.

2024 yılında İç Denetim Birimi tarafından mutemet avans kapatma işlemlerine ait denetim raporu düzenlenmiştir. Ayrıca iç denetim birimine verilen görevler çerçevesinde; danışmanlık faaliyetleri yerine getirilmiştir.

## B. PERFORMANS BİLGİLERİ

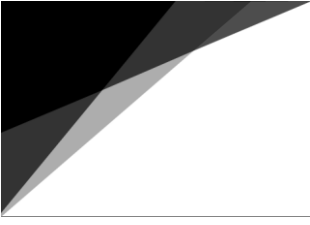
### 1. Program, Alt Program ve Faaliyet Bilgileri

Tablo 8-Program, Alt Program ve Faaliyet Tablosu

Program	Alt Program	Faaliyet	Faaliyet Açıklaması
Sınai Mülkiyet Hakları	Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması	Sınai Mülkiyet Haklarının Tescili ve Korunması	Bu faaliyet altında; ülkemizin ekonomik ve teknolojik gelişimine hizmet etme ve fikri sermayesi ve yenilik kapasitesinin artırılmasına katkı sağlama amaçlarına yönelik olarak patent, faydalı model, marka, tasarım, coğrafi işaret, geleneksel ürün adları ve entegre devre topoğrafyasına ilişkin başvuruların alınması, tescil ve tescil sonrası işlemlerin yerine getirilmesi kapsamında yürütülen hizmet, iş ve işlemler yer almaktadır.
		Sınai Mülkiyet Farkındalığı ve Kapasitesinin Artırılması	Bu faaliyet altında; kurumun en önemli amaçlarından birisi olan sınai mülkiyet bilincini artırma ve toplumun her kesiminde yaygınlaşmasını sağlamaya yönelik olarak hedef kitlenin ihtiyaçları göz önüne alınarak bilinç artırmaya ve toplumda farkındalık sağlamaya yönelik düzenlenen etkinlikler ile doğrudan yenilik kapasitesinin artırılmasına yönelik düzenlenen etkinlikler çerçevesinde yürütülen hizmet, iş ve işlemler yer almaktadır.

### SINAI MÜLKİYET HAKLARININ TESCİLİ VE KORUNMASI FAALİYETİ

Bu faaliyet altında; ülkemizin ekonomik ve teknolojik gelişimine hizmet etme ve fikri sermayesi ve yenilik kapasitesinin artırılmasına katkı sağlama amaçlarına yönelik olarak patent, faydalı model, marka, tasarım, coğrafi işaret, geleneksel ürün adları ve entegre devre topoğrafyasına ilişkin başvuruların alınması, tescil ve tescil sonrası işlemlerin yerine getirilmesi kapsamında yürütülen hizmet, iş ve işlemler yer almaktadır.



## Patent ve Faydalı Model

Ülkemizde patent ve faydalı model tescil işlemlerinin yürütülmesinden sorumlu olan Kurumumuz nezdinde patent başvuruları; doğrudan Kuruma yapılan başvurular, Patent İş Birliği Antlaşması (PCT) aracılığıyla yapılan başvurular ve Avrupa Patent Sözleşmesi (EPC) aracılığıyla Türkçe istemleri ve fasikülleri, Kuruma sunulan Avrupa Patenti başvuru ve patentleri olmak üzere üç grupta değerlendirilebilir. Ayrıca, buluşlar için faydalı model başvurusunda bulunmak da mümkündür.

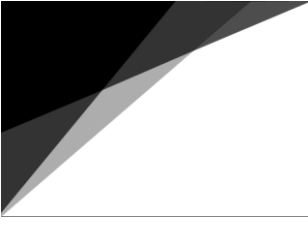
### Patent İş Birliği Anlaşması (PCT) Kapsamında Uluslararası Araştırma ve Ön İnceleme Otoritesi Olarak Yürütülen Faaliyetler

Kurumumuz, 2016 yılında Dünya Fikri Mülkiyet Örgütü (WIPO) nezdinde, Patent İş Birliği Anlaşması (PCT) kapsamında Uluslararası Araştırma ve İnceleme Otoritesi olarak atanmıştır. 8 Mart 2017 tarihi itibarıyla uluslararası araştırma ve ön inceleme raporları Kurumumuzca da düzenlenmektedir. Bu kapsamda, 2017 yılında Kurumumuz tarafından 9 uluslararası araştırma ve ön inceleme raporu düzenlenirken, bu sayı 2022 yılında 1.516, 2023 yılında 1.859 ve 2024 yılında 1.876 olarak gerçekleşmiştir.

1602 Patent Destek Programı kapsamında WIPO'ya yapılan uluslararası patent başvuruları için; TÜRKPATENT, EPO, JPO, SIPO, KIPO, USPTO tarafından düzenlenecek araştırma ve inceleme raporu ücretlerine uluslararası patent başvuru desteği verilmektedir. TÜBİTAK 1602 Patent Destek Programı kapsamında; 2022 yılında 1.653, 2023 yılında 1.812 ve 2024 yılında ise 1.872 uluslararası araştırma ve inceleme talebi desteklenmiştir.

### Araştırma ve İnceleme Faaliyetleri

2016 yıl sonuna kadar Kurumun yeterli kapasiteye sahip olmaması nedeniyle Avusturya, Rusya, Danimarka ve İsveç Sınai Mülkiyet Ofisleriyle yapılan protokoller 2017 yılı itibarıyla sonlandırılmış, yapılan patent başvurularının araştırma ve inceleme raporlarının tamamı Kurum bünyesinde düzenlenmeye başlamıştır. 2016 yılında Kurumumuz tarafından düzenlenen ulusal araştırma ve inceleme raporu 2.700 iken, 2022 yılında 19.496, 2023 yılında 19.379, 2024 yılında ise 20.330 olmuştur.



## Türk Patent ve Marka Kurumu

### Tablo 9-Patent Başvuru İstatistikleri

YIL	YERLİ				YABANCI				GENEL
	TÜRK PATENT	PCT	EPC	TOPLAM	TÜRK PATENT	PCT	EPC	TOPLAM	TOPLAM
2022	8.697	140	172	9.009	88	194	6.565	6.847	15.856
2023	8.274	155	234	8.663	96	216	7.458	7.770	16.433
2024	9.866	138	182	10.186	107	240	8.106	8.453	18.639

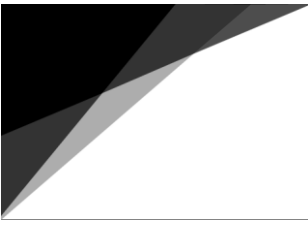
2024 yılında 10.186 yerli, 8.453 yabancı olmak üzere toplam 18.639 patent başvurusu yapılmıştır. Yerli patent başvuru sayıları 2023 yılına oranla %17'lik artış göstererek 8.663'ten 10.186'ya ulaşmıştır. 2023 yılında yerli patent başvuru sayısının toplam patent başvuru sayısına oranı %52,7 iken 2024 yılında bu oran %54,6'ya yükselmiştir. 2023 yılında 16.433 olan toplam patent başvuru sayısı 2024 yılında %13,4 oranında artarak 18.639 olarak gerçekleşmiştir.

### Tablo 10-Faydalı Model Başvuru İstatistikleri

YIL	YERLİ			YABANCI			GENEL
	TÜRK PATENT	PCT	TOPLAM	TÜRK PATENT	PCT	TOPLAM	TOPLAM
2022	5.497	5	5.502	46	10	56	5.558
2023	3.319	2	3.321	59	20	79	3.400
2024	3.058	7	3.065	45	8	53	3.118

Buluşlar için ülkemizde mevcut bir diğer koruma türü olan faydalı model başvurularına bakıldığında, 2024 yılında 3.065 yerli, 53 yabancı olmak üzere toplam 3.118 faydalı model başvurusu yapılmıştır. Yerli faydalı model başvuru sayıları 2023 yılına oranla %7,70'lik azalış göstererek 3.321'den 3.065'e düşmüştür. 2023 yılında yerli faydalı model başvuru sayısının toplam faydalı model başvuru sayısına oranı %97,6 iken, 2024 yılında bu oran %98,3 olarak gerçekleşmiştir. 2023 yılında 3400 olan toplam faydalı model başvuru sayısı 2024 yılında %8,29 oranında azalarak 3.118 olarak gerçekleşmiştir.





## Türk Patent ve Marka Kurumu

**Tablo 11-Patent ve Faydalı Model Başvuru İstatistikleri**

YIL	PATENT			FAYDALI MODEL			GENEL TOPLAM
	Yerli	Yabancı	Toplam	Yerli	Yabancı	Toplam	
2022	9.009	6.847	15.856	5.502	56	5.558	21.414
2023	8.663	7.770	16.433	3.321	79	3.400	19.833
2024	10.186	8.453	18.639	3.065	53	3.118	21.757

Patent ve faydalı model başvuruları birlikte değerlendirildiğinde 2024 yılında toplam 21.757 başvuru yapılmıştır. 2024 yılında toplam başvurular içinde yerli başvuru oranı %60,9 olarak gerçekleşmiştir.

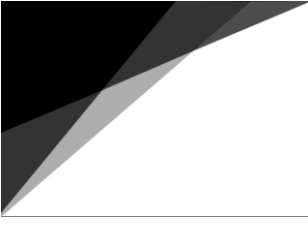
**Tablo 12-Patent Tescil İstatistikleri**

YIL	YERLİ				YABANCI				GENEL TOPLAM
	TÜRKPATENT	PCT	EPC	TOPLAM	TÜRKPATENT	PCT	EPC	TOPLAM	
2022	3.165	66	176	3.407	60	158	6.710	6.928	10.335
2023	2.229	70	237	2.536	55	92	7.251	7.398	9.934
2024	3.120	96	114	3.390	59	122	7.941	8.122	11.512

2024 yılında 3.390 yerli, 8.122 yabancı olmak üzere toplam 11.512 patent tescil edilmiştir. Tescil edilen patentlerin 8.155'i EPC yoluyla ülkemizde geçerli olan Avrupa patentleridir. Yerli patent tescil sayısı, 2024 yılında 2023 yılına oranla %33,6 artarak 2.536'dan 3.390'a yükselmiştir. 2023 yılında yerli patent tescil sayısının toplam patent tescil sayısına oranı %25,5 iken 2024 yılında bu oran %29,4 olmuştur.

**Tablo 13-Faydalı Model Tescil İstatistikleri**

YIL	YERLİ			YABANCI			GENEL TOPLAM
	TÜRKPATENT	PCT	TOPLAM	TÜRKPATENT	PCT	TOPLAM	
2022	2.294	8	2.302	51	16	67	2.369
2023	1.621	6	1.627	21	7	28	1.655
2024	2.896	15	2.911	71	14	85	2.996



## Türk Patent ve Marka Kurumu

2024 yılında 2.911 yerli, 85 yabancı olmak üzere toplam 2.996 faydalı model tescil edilmiştir. Yerli faydalı model tescil sayıları 2023 yılına oranla %78,92 artarak 1.627'den 2.911'e ulaşmıştır. 2024 yılında yerli faydalı model tescil sayısı toplam faydalı model tescil sayısına oranı %97,16 olarak gerçekleşmiştir.

**Tablo 14-Patent ve Faydalı Model Tescil İstatistikleri**

YIL	PATENT			FAYDALI MODEL			GENEL
	Yerli	Yabancı	Toplam	Yerli	Yabancı	Toplam	TOPLAM
2022	3.407	6.928	10.335	2.302	67	2.369	12.704
2023	2.536	7.398	9.934	1.627	28	1.655	11.589
2024	3.390	8.122	11.512	2.911	82	2.996	14.508

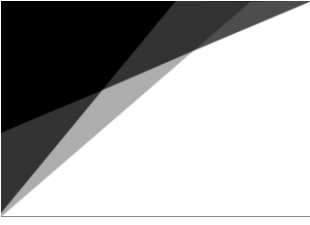
Patent ve faydalı model belgeleri birlikte değerlendirildiğinde 2024 yılında 14.508 patent ve faydalı model tescil edilmiştir. 2024 yılında verilen belgeler içinde yerli belge oranı %43,4 olarak gerçekleşmiştir.

**Tablo 15-Araştırma ve İnceleme Performansı\***

	2022	2023	2024
<b>Başvuru Sayısı (TÜRK PATENT+PCT)</b>	14.667	12.141	13.469
<b>Ulusal Araştırma ve İnceleme Raporu Düzenlenmesi İçin Gelen Talep Sayısı</b>	16.276	13.146	16.010
<b>Düzenlenen Ulusal Araştırma ve İnceleme Rapor Sayısı</b>	19.496	19.379	20.330
<b>PCT kapsamında Düzenlenen Uluslararası Araştırma Raporu Sayısı</b>	1.464	1.826	1.843
<b>PCT kapsamında Düzenlenen Uluslararası Ön İnceleme Raporu Sayısı</b>	55	34	33

\*10.01.2017 yılında yürürlüğe giren Sınai Mülkiyet Kanunu ile birlikte faydalı model başvurularına da araştırma raporu düzenlenmesi nedeniyle, 2017 yılı ve sonraki yıllarda yerli faydalı model başvuru sayısı ve faydalı model araştırma raporu sayısı verileri de kullanılmıştır.

Kurumumuzca düzenlenen ulusal araştırma ve inceleme rapor sayısı 2023 yılında 19.379 iken 2024 yılında 20.330 olarak gerçekleşmiştir.



## Türk Patent ve Marka Kurumu

Ayrıca 2024 yılında PCT kapsamında da 1.876 uluslararası patent araştırma raporu ve uluslararası ön inceleme raporu hazırlanmıştır.

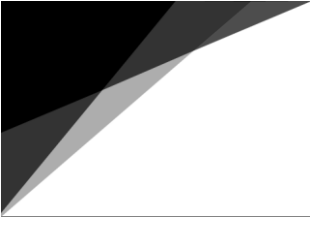
2024 yılında "Acil Araştırma Raporu Düzenleme Talebi" adlı yeni bir hizmet yürürlüğe konulmuştur. Bu hizmet ilk kez 24 Nisan 2024 tarih ve 32526 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Türk Patent ve Marka Kurumu 2024 Yılı Ücret Tarifesine İlişkin Tebliğ'de yer almıştır. Ayrıca, Kurum tarafından "Patent Başvurularının Acil Araştırma Raporlarının Düzenlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar" yayınlanmıştır. Acil araştırma raporu düzenlenmesi hizmeti özellikle yurtdışında koruma sağlamak isteyen başvuru sahipleri için önem arz etmektedir. Hızlı bir şekilde hazırlanacak olan araştırma raporu sonucuna göre istenilen ülke pazarlarına giriş yapılıp/yapılmayacağı konusunda karar vermek kolaylaşacaktır. Bu işlem ile aynı zamanda patent başvuru sürecinin kısaltılması amaçlanmaktadır.

### **Marka**

Kurumumuz, marka tescili ve bunlara ilişkin diğer işlemlerin yürütülmesiyle birlikte, marka koruma sisteminin revizyonu ve geliştirilmesi, bu alanda ulusal ve uluslararası gelişmelerin takibi ve gerektiğinde ulusal mevzuat ve uygulamalara yansıtılması, kamuoyunda marka bilincinin artırılması yönünde çalışmalar gerçekleştirmekte ve kamuoyundaki marka bilincini üst seviyelere taşımaya çalışmaktadır.

2024 yılında marka tescili ve bunlara ilişkin işlemlerle ilgili olarak gerek yasal gerekse uygulamaya yönelik güncel ihtiyaçlara cevap verecek şekilde çalışmalara devam edilmiştir. Marka mevzuatının piyasanın güncel ve değişen ihtiyaçları doğrultusunda yeniden düzenlenmesi, AB mevzuatına tam uyumun sağlanması, Marka Kanunu Antlaşmasına (TLT) ve taraf olduğumuz diğer uluslararası anlaşmalara uyumun artırılması ile uygulamada ortaya çıkan temel problemlerin çözümü için toplantılar gerçekleştirilmiş ve çalışmalar yürütülmüştür.

Markalarla ilgili verilen kararların niteliğinin artırılması amacıyla karar kalite sistemi tarafından tespit edilebilen hatalı kararlar 5. madde sınai mülkiyet uzman ve uzman yardımcılarında iletilerek kararların tekrar değerlendirilmesi sağlanmıştır. Yeniden İnceleme ve Değerlendirme Dairesi Başkanlığı tarafından incelenen kararlara ilişkin istatistikler ilgili sınai mülkiyet uzman ve



## Türk Patent ve Marka Kurumu

uzman yardımcıları ile paylaşılmış ve kararlarının onaylanma durumunu incelemeleri sağlanmıştır.

Marka başvuruları ve yayıma itirazlar için verilen kararlarda standardizasyonun ve yeknesaklığın sağlanması amacıyla oluşturulan marka inceleme kılavuzunun, Sınai Mülkiyet Kanunu ve mahkeme kararları çerçevesinde revize çalışmaları devam etmektedir. 2019 yılında 5. Madde, 2021 yılında 6. Madde incelemesine ilişkin kriter çalışması tamamlanarak yayımlanmış ve 2024 yılında da kullanılmaya devam edilmiştir. Kriterlerin daha detaylı güncellenmesi için çalışmalar devam etmektedir.

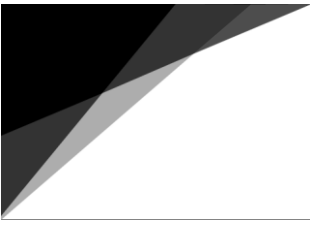
Marka konusunda verilmiş uluslararası ofis ve mahkeme kararlarını incelemeye yardımcı olması bakımından, Kurumun ulusal ve uluslararası mahkeme kararlarını ve çeşitli sınai mülkiyet ofislerinin kararlarını içeren veri tabanlarına üyeliği devam etmektedir.

EUIPO ile imzalanan ikili protokol kapsamında iki sınai mülkiyet uzmanı geçici süreyle EUIPO'da istihdam edilmiştir.

**Tablo 16-Marka Başvuru Sayıları**

YIL	YERLİ	YABANCI	TOPLAM
2022	197.235	15.401	212.636
2023	168.850	14.299	183.149
2024	170.368	13.222	183.590

2024 yılında 183.590 olarak gerçekleşen toplam marka başvurularının %92,79'u yerli marka başvuruları olup, yerli marka başvuruları önceki yıla göre %0,8 oranında artış göstermiştir.



## Türk Patent ve Marka Kurumu

**Tablo 17-Marka Tescil Sayıları**

YIL	YERLİ	YABANCI	TOPLAM
2022	140.065	16.575	156.640
2023	123.660	12.142	135.802
2024	122.545	14.580	137.125

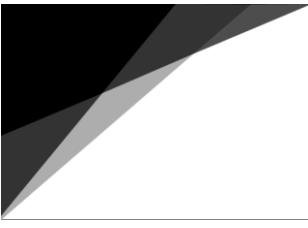
Toplam marka tescil sayısı 2024 yılında %0,9 artışla 137.125 olarak gerçekleşmiştir. 2024 yılında toplam marka tescil sayısının %89,36'sı yerli marka tescili olup, yerli marka tescili önceki yıla göre %0,9 oranında azalış göstermiştir.

### **Coğrafi İşaret ve Geleneksel Ürün Adı**

Coğrafi işaret ve geleneksel ürün adı; coğrafi kaynak belirtmek, geleneksel bilgi ve kültürel değerlerle de şekillenebilen üretim metodunu ve kalitesini garanti etmek, pazarda ürünleri ayırt ederek pazarlama aracı olmak, ürün taklitçiliği ile mücadele etmek gibi işlevlere sahiptir. Bu nedenle diğer sınai mülkiyet haklarından farklı olarak coğrafi işaret ve geleneksel ürün adı bireylere sağladığı hakların yanı sıra yerel üretimin ve kırsal kalkınmanın desteklemesinde önemli rol oynar. Bu kapsamda Kurum başvuru sahiplerinin bilgilendirilmesinde ve başvuru tescil süreçlerinin sonuçlandırılmasında 2024 yılında da yüksek performans sergilemiştir.

Tescilli coğrafi işaretli ürünlerin etkin korunması ve bu ürünlerin başarı hikayesine dönüşerek yarattığı katma değer ile ülke ekonomisine katkı sağlaması amacıyla pek çok ilde yerel paydaşlarla gerek fiziki gerekse çevrimiçi olarak buluşulmuş, potansiyel ürünlerin belirlenmesi ve başvuru dokümanlarının oluşturulmasında aktif destek sağlanmıştır.

2024 yılında sınai mülkiyet uzmanlarının teknik desteğiyle AB nezdinde başvurusu yapılmış ve tescil çalışmaları devam eden 51 coğrafi işaret başvurusu yapılmıştır. Bunlar: Afyon Kaymağı, Afyon Manda Yoğurdu/Afyonkarahisar Manda Yoğurdu, Afyon Pastırması, Afyon Sucuğu, Akkuş Şeker Fasulyesi, Amasya Misket Elması, Antep Bulguru/Gaziantep Bulguru, Antep Muskası/Gaziantep Muskası, Avşa Ada Karası Üzümlü, Ayvalık Zeytinyağı, Bergama Tulum Peyniri, Beypazarı Kuru, Bilecik Şerbetçiotu, Buldan Kestanesi, Delice Doğal Kaynak Tuzu,



## Türk Patent ve Marka Kurumu

Denizli Kekiği, Denizli Leblebisi, Denizli Çalkarası Üzümü/Denizli Çalkarası, Düzce Kestane Balı, Edirne Beyaz Peyniri, Erzincan Tulum Peyniri, Erzincan Üzümlü Sarucu, Erzurum Civil Peyniri, Erzurum Küflü Civil Peyniri/Göğermiş Peynir, Gaziantep Koruk Ekşisi, Geyve Ayvası, Kahramanmaraş Bertiz Kabarcık Üzümü, Kale Biberi, Kapıdağ Mor Soğan, Karacadağ Pirinci, Kütahya Pazarlar Kirazı, Kırklareli Hardaliesi, Mut Zeytinyağı, Muğla Çam Balı, Nizip Nanesi, Nizip Zeytinyağı, Oğuzeli Nar Ekşisi, Polatlı Soğanı, Rakı, Salıpazarı Kestane Balı, Sinop Lakerdası, Sivas Pastırması, Taraklı Uğut Tatlısı, Tavas Baklavası, Tavas Yanık Koyun Yoğurdu, Urfa Peyniri/Şanlıurfa Peyniri, Uşak Helvası, Van Otlı Peyniri, Yenice Ihlamur Balı, Çukurova Pamuğu'dur.

AB nezdinde işlemleri devam eden 2024 yılında başvurusu yapılmış olan Erzincan Tulum Peyniri ile birlikte Aydın Memecik Zeytini, Aydın Çam Fıstığı, Kayseri Pastırması ve Silifke Yoğurdu başvuruları AB Resmi Gazetesi'nde yayımlanmıştır.

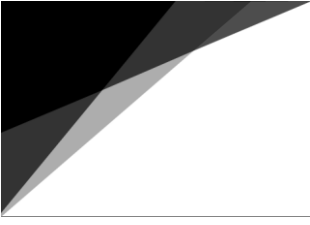
2024 yılında Gaziantep Menengiç Kahvesi/Gaziantep Melengiç Kahvesi, Manisa Mesir Macunu, Söke Pamuğu, Bursa Siyah İnciri/Bursa Siyahı, Hüyük Çileği, Bursa Şeftalisi, Bingöl Balı, Osmaniye Yer Fıstığı, Araban Sarımsağı, Aydın Memecik Zeytinyağı, Safranbolu Safranı AB nezdinde tescil edilmiş olup, AB nezdinde tescilli coğrafi işaretli ürün sayısı 29 olmuştur.

2024 yılında da coğrafi işaretler konusunda farkındalığın artırılması ve coğrafi işaretli ürünlerin ön plana çıkarılması için gerek ulusal gerekse uluslararası seminer, sempozyum, fuar vb. etkinlikler düzenlemiş ve düzenlenen etkinliklere katılım sağlanmıştır.

**Tablo 18-Coğrafi İşaret Başvuru ve Tescil İstatistikleri**

YIL	BAŞVURU	TESCİL
2022	484	317
2023	371	209
2024	431	166

2024 yılında coğrafi işaret başvuru sayısı 431, coğrafi işaret tescil sayısı 166 olarak gerçekleşmiştir. Böylece toplam tescilli coğrafi işaret ve geleneksel ürün adı sayısı 2024 yıl sonu itibarıyla 1.690'a yükselmiştir.



## Türk Patent ve Marka Kurumu

2024 yılında en çok coğrafi işaret başvuru yapan il 47 başvuru ile Hatay olurken, en çok tescilli olan il 107 tescil ile Gaziantep olmuştur.

2024 yılında 2 geleneksel ürün adı başvurusu yapılmış olup, 1 geleneksel ürün olarak tescil edilmiştir.

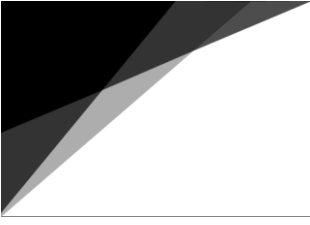
Coğrafi işaret tescil ettiren tüzel kişilikler içerisinde en büyük payı, ticaret ve sanayi odaları almaktadır. Belediyeler, ticaret borsaları ve valilikler en fazla tescilli bulunan kurumlar olarak ticaret ve sanayi odalarını takip etmektedir.

### Tasarım

Kurumumuz, tasarım tescil başvurularının ilgili mevzuat hükümlerine göre kayıt, dosyalama, araştırma, inceleme, değerlendirme ve tescil işlemleri ile lisans, devir ve sair değişikliklerle ilgili işlemlerini yerine getirmektedir. İnsana ve çevreye duyarlı, katma değeri yüksek tasarımların yaratılmasını ve korunmasını, ülkemiz tasarım ve tasarımcılarının sürdürülebilir bir şekilde dünyayla rekabet edebilir hale getirilmesini, "Türk Tasarımı" kimliğinin yaygınlaşmasını, Türk tasarımcılarının ve tasarımlarının dünya pazarında tercih edilir konuma getirilmesini sağlamak amacıyla kurulan Türk Tasarım Danışma Konseyinin sekretaryasını TÜRKPATENT yürütmektedir.

11 Haziran 2024 tarihinde Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Ar-Ge Teşvikleri Genel Müdürlüğü iş birliğiyle "Tasarım Merkezlerinin Sınai Mülkiyet Kapasitelerini Geliştirme Programı"nın ilki gerçekleştirilmiştir. Program kapsamında, Türkiye'de bulunan 300'ü aşkın tasarım merkezine eğitimler verilerek tescilli tasarım sayılarının artırılması ve katma değerli üretimin yükseltilmesi amaçlanmıştır. Bu kapsamda; Kurumda Ankara, Eskişehir, Kütahya, Karabük, Konya ve Sivas'taki tasarım merkezleri temsilcilerinin katılımıyla eğitim düzenlenmiştir. Temsilcilere, sınai mülkiyet haklarının önemi, firma içi sınai mülkiyet süreçlerinin yönetimi, tasarım tescil başvuru süreci, tasarım tescili ve sağladığı haklar, tasarımın firmaya sağladığı avantajlar konularında eğitimler verilmiştir.

Kurum tarafından 11-22 Kasım 2024 tarihleri arasında WIPO tarafından Riyad'da gerçekleştirilmiş olan Tasarım Hukuku Sözleşmesi (DLT) Diplomatik Konferansı'na katılım sağlanmıştır. Bu konferansta uluslararası tasarım korumasını güçlendirmeyi ve süreçleri



## Türk Patent ve Marka Kurumu

hızlandırmayı amaçlayan Tasarım Hukuku Sözleşmesi'nin nihai metni kabul edilmiştir. Gerçekleştirilen konferansa, ülkemiz ve üye ülkelerden 900'den fazla temsilci katılım sağlayarak, tasarım sahiplerinin küresel ölçekte daha etkili korunmasına yönelik önemli bir zemin oluşturulmuştur.

TÜRKPATENT ile Milli Eğitim Bakanlığı (MEB) arasında imzalanan Eğitim İş Birliği Protokolü kapsamında, MEB'e bağlı okullardaki yönetici, öğretmen ve öğrencilerin sınai mülkiyet farkındalığını artırmak, yürütülen proje ve faaliyetler sonucunda ortaya çıkan yeniliklerin ve fikri ürünlerin sınai mülkiyet hakları kapsamında korunmasını sağlamak ve Türkiye'nin teknolojik ve endüstriyel gelişmesine katkıda bulunmak amacıyla fikri mülkiyet süreçleri ile ilgili eğitimler düzenlenmiştir.

Başta tasarımcılar, sanayiciler, ilgili kurum ve kuruluşlar ve sivil toplum örgütleri olmak üzere; toplumun her kesimine yönelik düzenlenen 21 eğitim, seminer, konferans ve toplantıya aktif katılım sağlanmıştır.

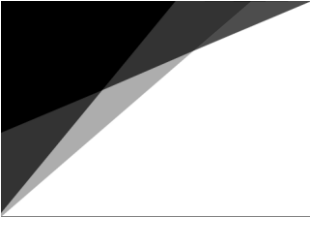
Sanayileşme alanında hızla gelişim göstermekte olan illerin başında İstanbul gelmekte olup, 2024 yılında da en fazla tasarım başvurusu ve tescili olan il İstanbul olmuştur. İstanbul'u sırasıyla Bursa, Kayseri Ankara, Gaziantep izlemektedir.

**Tablo 19-Tasarım Başvuru İstatistikleri**

YIL	YERLİ	YABANCI	LAHEY	TOPLAM
<b>2022</b>	78.268	1.239	4.599	<b>84.106</b>
<b>2023</b>	52.352	918	4.806	<b>58.076</b>
<b>2024</b>	41.852	1.453	2.696	<b>46.001</b>

2024 yılında toplam tasarım başvuru sayıları 2023 yılına göre %20,7 azalarak 46.001'e düşmüştür. Toplam tasarım başvurularının %90,9'u yerli tasarım başvurusu olup, 2024 yılında yerli tasarım başvuruları da bir önceki yıla göre %20 azalarak 41.852 olarak gerçekleşmiştir.





## Türk Patent ve Marka Kurumu

**Tablo 20-Tasarım Tescil İstatistikleri**

YIL	YERLİ	YABANCI	LAHEY	TOPLAM
2022	58.358	737	4.532	63.627
2023	54.418	1.251	3.958	59.627
2024	36.520	917	5.258	42.695

2024 yılında toplam tasarım tescil sayısı 2023 yılına göre %28,39 azalarak 42.695'e gerilemiştir. Toplam tasarım tescil sayısının %85,53'ü yerli tasarım tescili olup, 2024 yılında yerli tasarım tescil sayısı da bir önceki yıla göre %32,88 azalarak 36.520 olarak gerçekleşmiştir.

### Yeniden İnceleme ve Değerlendirme Faaliyetleri

Yeniden inceleme ve değerlendirme; marka, patent, tasarım, coğrafi işaret ve geleneksel ürün adlarına ilişkin ilgili idarenin tüm kararlarına karşı yapılan itirazlar ile patent, tasarım, coğrafi işaret ve geleneksel ürün adları için üçüncü kişilerce yapılan yayıma itirazların incelenmesi faaliyetlerini içerir.

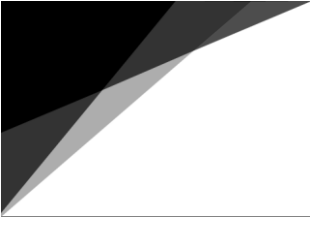
Patent yayımına ve kararına karşı yapılan itiraz sayısı 2022 yılında 197, 2023 yılında 81, 2024 yılında 147 olarak gerçekleşmiştir. 147 itirazın 18'i patent verilmesi kararının yayımına itiraz, 129'u ise Patent Dairesi Başkanlığınca verilen ret/geri çekme vb. kararlarına karşı yapılan itirazlardır. 2024 yılı itiraz sayısı bir önceki yıla göre %81,48 oranında artmıştır.

2022, 2023, 2024 yıllarında incelenen patent itiraz sayıları sırasıyla 109, 143 ve 90 olmuştur.

Marka kararlarına karşı yapılan itiraz sayısı, 2022 yılında 20.746, 2023 yılında 21.289, 2024 yılında ise 22.983 olarak gerçekleşmiştir.

2022, 2023, 2024 yıllarında incelenen marka itiraz sayıları sırasıyla 18.857, 16.960 ve 20.170 olmuştur.

Tasarım yayımına ve kararına karşı yapılan itiraz sayısı, 2022 yılında 1.040, 2023 yılında 926, 2024 yılında ise 954 olarak gerçekleşmiştir.



## Türk Patent ve Marka Kurumu

2022, 2023, 2024 yıllarında incelenen tasarım itiraz sayıları sırasıyla 1.204, 1.046 ve 1.092 olmuştur.

Coğrafi işaretlerin yayımına ve kararına karşı yapılan itiraz sayısı, 2022 yılında 42, 2023 yılında 44, 2024 yılında ise yine 44 olmuştur.

2022, 2023, 2024 yıllarında incelenen coğrafi işaretler itiraz sayıları sırasıyla 54, 25 ve 37 olmuştur.

### **Uluslararası Faaliyetler**

Kurumumuz gerek diğer sınai mülkiyet ofisleriyle gerekse fikri ve sınai mülkiyet hakları alanında üyesi olduğumuz başta WIPO, Dünya Ticaret Örgütü (WTO), Avrupa Patent Ofisi (EPO), EUIPO gibi uluslararası kuruluşlarla olan ilişkilerini sürekli geliştirerek güçlendirmektedir. Kurum tarafından sınai mülkiyet hakları alanındaki güncel uluslararası anlaşmalara ilişkin gelişmeler izlenmekte, katılımı uygun ve yararlı görülen anlaşmalar açısından gerekli süreçler tamamlanarak, ülkemizin sınai mülkiyet alanında uluslararası alanda da güçlü olması hedeflenmektedir.

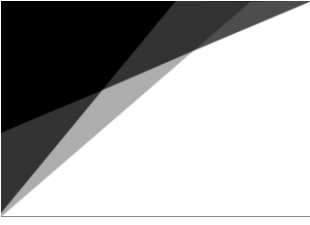
### **Uluslararası Kuruluşlar ve Anlaşmalar Kapsamında Yürütülen Faaliyetler**

#### ***Dünya Fikri Mülkiyet Örgütü (WIPO) İş Birliği***

WIPO fikri ve sınai mülkiyet hakları ile ilgili birçok uluslararası anlaşmayı yönetmekte, uluslararası iş birliklerini oluşturmakta ve üyesi olan ülkeler arasında görüş alışverişlerinde bulunmasına ortam sağlamaktadır. WIPO bünyesinde yürütülmekte olan çalışmalarda ve komitelerde, Kurumumuz da aktif rol almakta ve etkin çalışmalar yürütmektedir.

6 Şubat 2024 tarihinde Ankara'da düzenlenen Ankara Üniversitesi ve WIPO ile ortaklaşa yürütülen Fikri Mülkiyet Hukuku Yüksek Lisans Programı 8. İdare Komite Toplantısına katılım sağlanmıştır.

Genetik Kaynaklar ve Genetik Kaynaklarla Bağlantılı Geleneksel Bilginin Korunmasına ilişkin düzenlenecek Diplomatik Konferans öncesinde ülkemiz pozisyonunu belirlemek ve ilgili



## Türk Patent ve Marka Kurumu

Kurumlar ile koordinasyonu sağlayarak istişarelerde bulunmak adına Kurum ev sahipliğinde 22 Şubat 2024 tarihinde Koordinasyon ve İstişare Toplantısı düzenlenmiştir.

29 Şubat 2024 tarihinde WIPO Genel Direktörü ve beraberindeki heyet Kurumu ziyaret etmiş ve ikili görüşme gerçekleştirilmiştir. Kurum programından sonra, Kurum Başkanının eşlik ettiği WIPO Heyeti, Sanayi ve Teknoloji Bakanı ve Kültür ve Turizm Bakan Yardımcısı ile görüşmeler gerçekleştirmiştir.

12-14 Mart 2024 tarihleri arasında Namibya'nın Swakopmund şehrinde düzenlenen Bölgeler Arası Teknik Çalışma Toplantısına katılım sağlanmıştır.

19 Mart 2024 tarihinde Cenevre'de düzenlenen WIPO Markalar, Tasarımlar ve Coğrafi İşaretler Daimi Komitesi 47. Oturumu Coğrafi İşaretler Hakkında Bilgilendirme Toplantısına katılım sağlanmıştır.

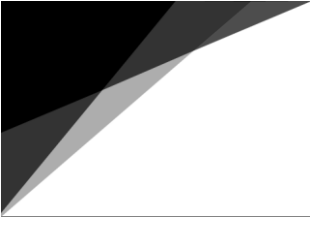
Kurum tarafından "Fikri Mülkiyetin Finansman Olarak Kullanılması" konulu ülke raporu hazırlanmış ve WIPO tarafından 26 Nisan 2024 tarihinde yayımlanmıştır.

6-7 Mayıs 2024 tarihlerinde TÜRK PATENT, Türkiye Adalet Akademisi ve WIPO iş birliğiyle "Fikri Mülkiyet (IP) Uyuşmazlıklarında Arabuluculuk" çalıştay düzenlenmiştir.

9 Mayıs 2024 tarihinde WIPO tarafından her yıl düzenli olarak yayımlanan Küresel İnovasyon Endeksi ile ilgili, söz konusu endekste yer alan 81 gösterge ve ilgili göstergelerden sorumlu kurum ve kuruluşların temsilcilerinin katıldığı 3. Değerlendirme Toplantısına katılım sağlanmıştır.

WIPO ev sahipliğinde, 13-24 Mayıs 2024 tarihleri arasında Cenevre'de "Fikri Mülkiyet, Genetik Kaynaklar ve Genetik Kaynaklarla Bağlantılı Geleneksel Bilginin Korunması" konusunda uluslararası anlaşma yapılması amacıyla diplomatik konferans düzenlenmiştir. Söz konusu konferansa ülkemiz delegasyonuna aktif destek verilmiştir.

WIPO tarafından önümüzdeki 10 yıl içerisinde fikri mülkiyetin geleceği ve yaratıcılığı nasıl şekillendireceği ile ilgili olarak ofis başkanları, liderler, STK'lar ile yapılan röportaj serisi



## Türk Patent ve Marka Kurumu

kapsamında 15 Mayıs 2024 tarihinde WIPO tarafından Kurum Başkanı ile çevrimiçi röportaj yapılmıştır.

25 Haziran 2024 tarihinde TÜRKPATENT, Ankara Üniversitesi ve WIPO iş birliğiyle düzenlenen Fikri Mülkiyet Hukuku Yüksek Lisans Programı kapanış töreni Kurumda gerçekleştirilmiştir.

9-17 Temmuz 2024 tarihleri arasında WIPO 65. Genel Kurulu'na katılım sağlanmış, ayrıca Kurum ile Suudi Arabistan Ulusal Fikri Mülkiyet Ofisi arasında iş birliği protokolü imzalanmıştır.

11-22 Kasım 2024 tarihleri arasında Riyad'da WIPO himayesinde gerçekleştirilen Tasarım Hukuku Sözleşmesi Diplomatik Konferansı'na katılım sağlanmıştır.

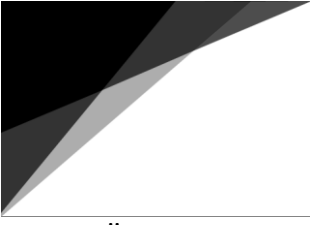
### ***Avrupa Patent Organizasyonu (EPOrg) İş Birliği***

Ülkemizin de 2000 yılından itibaren üyesi olduğu Avrupa Patent Sözleşmesi ile kurulan Avrupa Patent Organizasyonu (EPOrg); EPO ve İdari Konseyden oluşmaktadır. İdari Konsey, organizasyonun politik, personel ve mali konuları ile ilgili en yetkili karar alma organıdır. İdari Konsey tarafından alınan kararlar EPO'yu idari anlamda, üye ülke ulusal ofislerini ise teknik ve politik anlamda doğrudan etkilemektedir. Bu kapsamda, Kurum EPO İdari Konsey Kurulu, İdari Komite, Bütçe Finans ve diğer komite toplantılarına 2024 yılında da aktif katılım sağlamıştır.

22-23 Ocak 2024 tarihlerinde Münih'de düzenlenen Dijital Dönüşüme Destek Çalıştayına katılım sağlanmıştır.

25 Mart 2024 tarihinde EPO Teknoloji Birimi Şefi ve Proje Müdürü tarafından Kuruma bir çalışma ziyareti gerçekleştirilmiştir.

19-20 Eylül 2024 tarihlerinde TÜRKPATENT ve EPO iş birliğiyle Patent Bilgi Merkezleri PATLIB 2024 Konferansı gerçekleştirilmiştir. Aynı zamanda, EPO Başkanı Kurumu ziyaret etmiş; Kurum Başkanı, Sanayi ve Teknoloji Bakan Yardımcısı ve Orta Doğu Teknik Üniversitesi Rektörü ile ikili görüşmeler gerçekleştirmiştir. Ayrıca, ODTÜ ile EPO arasında Pan European İş Birliği Protokolü imzalanmıştır.



## Türk Patent ve Marka Kurumu

TÜRKPATENT ile EPO arasında yürütülen iş birliği faaliyetleri çerçevesinde, Görevlendirilmiş Ulusal Uzman (SNE) unvanı ile 4 sınai mülkiyet uzmanı EPO'da görevlendirilmiştir.

### ***Avrupa Birliği Fikri Mülkiyet Ofisi (EUIPO) İş Birliği***

Avrupa Birliği Fikri Mülkiyet Ofisi (EUIPO), Avrupa Birliği'nin marka ve tasarımlarını tescil etmekle sorumlu olan kuruluştur.

15-17 Nisan 2024 tarihleri ile 14-16 Ekim 2024 tarihlerinde Alicante'de EUIPO tarafından düzenlenen düzenlenen irtibat toplantılarına katılım sağlanmıştır.

Yıl içerisinde EUIPO tarafından çevrimiçi platformlarda düzenlenen etkinliklere katılım sağlanmıştır.

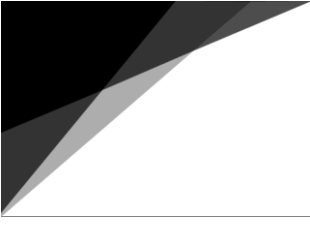
### ***Ülkelerarası İkili İş Birlikleri***

Ülkelerle ikili ilişkiler kapsamında, başta Cumhurbaşkanlığı ve ilgili Bakanlıkların, çeşitli platformlarda farklı ülkelerle yürütmekte oldukları ikili ilişkilere Kurumun yetki ve görev alanı çerçevesinde katkı sunulmasına yönelik çalışmalar sürdürülmüştür.

31 Ocak 2024 tarihinde ABD Büyükelçiliğinde görevli ekonomi uzmanları Kuruma bir ziyaret gerçekleştirmiştir. Söz konusu ziyarette, ABD Hükümeti tarafından her yıl düzenli olarak yayımlanan "Special 301" raporunun hazırlanması aşamasında yapılan ve fikri mülkiyet alanında Kurumun görev ve sorumluluk alanına giren konularda ülkemizin son dönemde gerçekleştirdiği faaliyetler hakkında bilgi verilmiştir. Ayrıca ülkenin fikri mülkiyet alanında son dönemde gerçekleştirdiği başarılar, gösterdiği ilerlemeler, başvuru ve tescil sayıları, diğer fikri mülkiyet paydaşlarıyla gerçekleştirilen ortak etkinlikler gibi konular hakkında bilgi paylaşılmıştır.

8 Şubat 2024 tarihinde Birleşik Krallık Fikri Mülkiyet Ofisi ile Kurum arasında çevrimiçi bir görüşme gerçekleştirilmiş, söz konusu görüşmede mevcut iş birlikleri ile geliştirilebilecek yeni iş birliği fırsatları üzerinde istişarelerde bulunulmuştur.

Yıl içerisinde ABD ile ülkemiz arasında gerçekleştirilmesi ön görülen Ticaret ve Yatırım Çerçeve Anlaşması 11. dönem toplantısı öncesi yapılan ulusal istişare toplantılarına katılım sağlanmıştır.



## Türk Patent ve Marka Kurumu

11 Mart 2024 tarihinde Filistin Ekonomi Bakanlığı Fikri Mülkiyet Genel Müdürlüğü ile Kurum arasında genel iş birliği hususlarını içeren Mutabakat Zaptı (MoU) imzalanmıştır.

24 Mayıs 2024 tarihinde Macaristan ile Türkiye arasında düzenlenen “2025 Ortak Bilim ve İnovasyon Yılı İstişare Toplantısı”na katılım sağlanmıştır.

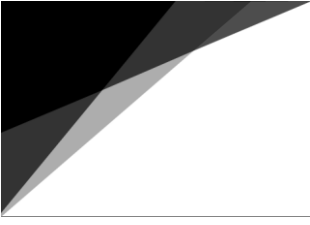
Çin Ulusal Fikri Mülkiyet İdaresi (CNIPA) tarafından, 27-31 Mayıs 2024 tarihleri arasında Pekin’de “Kuşak ve Yol Fikri Mülkiyet Eğitim Çalıştayı”na katılım sağlanmıştır.

11-13 Eylül 2024 tarihleri arasında Pekin’de düzenlenen Kuşak ve Yol Fikri Mülkiyet Üst Düzey Konferansı 3. toplantısına Kurum Başkanı katılım sağlamış, bu kapsamda konferansın 2. gününde düzenlenen “Yeşil ve Sürdürülebilir Kalkınmayı Teşvik Etmede Fikri Mülkiyetin Rolü” oturumunda, yeşil teknolojilerde inovasyonu destekleme, Sürdürülebilir Kalkınma Hedeflerine ulaşma ve iklim değişikliği sorunlarına çözüm geliştirmede fikri mülkiyetin rolüne ilişkin ülkemizdeki iyi uygulama örneklerini ve TÜRKPATENT'in yürüttüğü projeleri içeren bir sunum gerçekleştirmiştir. Ayrıca, Kurum Başkanı Çin Ulusal Sınai Mülkiyet İdaresi (CNIPA) Komiseri ile ikili bir görüşme gerçekleştirmiş, TÜRKPATENT ve CNIPA arasında bilgi ve deneyim paylaşımı, kapasite geliştirme, eğitim ve bilgi teknolojilerinin geliştirilmesi gibi konuları içeren Mutabakat Zaptı imzalanmıştır. İlk başvuru ofisi TÜRKPATENT olan ve daha sonra Çin’e yapılan patent başvurularının CNIPA tarafından hızlı incelemeye tabi tutulmasına ilişkin iki Ofis arasında Niyet Mektubu da imzalanmıştır.

24 Eylül-2 Ekim 2024 tarihleri arasında Tokyo’da düzenlenen fikri mülkiyet hakları eğitimine katılım sağlanmıştır.

11 Ekim 2024 tarihinde Sırbistan Cumhuriyeti Ekonomi Bakanlığı ile Türkiye Cumhuriyeti Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı arasında fikri mülkiyet alanında mutabakat zaptı imzalanmıştır.

1-6 Aralık 2024 tarihleri arasında Çin Ulusal Fikri Mülkiyet İdaresi’nden (CNIPA) bir heyet Kuruma çalışma ziyareti gerçekleştirmiştir. Ziyaret kapsamında, CNIPA heyeti Çin patent sistemi, mevzuatı, yapay zeka uygulamaları ve kalite kontrol süreçleri gibi konularda sunum yaparken; Kurum tarafından Türkiye'deki fikri mülkiyet ekosistemi, TÜRKPATENT'in güncel faaliyetleri ve başarılı uygulamaları ile patent süreçleri hakkında bilgi verilmiştir.



## Türk Patent ve Marka Kurumu

9-13 Aralık 2024 tarihleri arasında Pekin’de düzenlenen ticari markaya ilişkin eğitim çalıştayına katılım sağlanmıştır.

Diğer yandan ülkelerle ikili ilişkiler kapsamında, başta Cumhurbaşkanlığı ve ilgili Bakanlıkların, çeşitli platformlarda farklı ülkelerle yürütmekte oldukları ikili ilişkilere Kurumumuzun yetki ve görev alanı çerçevesinde katkı sunulmasına yönelik çalışmalar sürdürülmüştür.

### **Patent ve Marka Vekilleri Disiplin Kurulu Faaliyetleri**

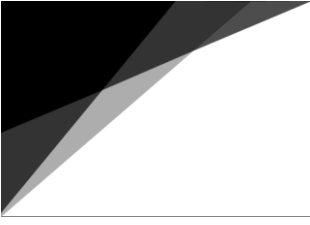
Kurum nezdinde başvuru sahiplerini temsil eden patent ve marka vekillerine yönelik disiplin işlemlerini yürüten; vekilleri temsilen 3 üyenin, Kurumu temsilen 3 üyenin, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığını temsilen 1 üyenin yer aldığı Patent ve Marka Vekilleri Disiplin Kurulu; 2024 yılı içinde 12 toplantı yapmış ve bu toplantılarda 115 şikayet Patent Vekilliği ve Marka Vekilliği Sınav, Sicil ve Disiplin Yönetmeliği kapsamında değerlendirmiştir.

### **Danışma Kurulu Faaliyetleri**

4 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinin 364’üncü maddesi uyarınca; yılda en az bir kez, Sanayi ve Teknoloji Bakanının veya görevlendireceği kişinin başkanlığında toplanması öngörülen Danışma Kurulu, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığınca belirlenecek bakanlık ve kamu kurum ve kuruluşlarının temsilcileri ile Türkiye İhracatçılar Meclisi, Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği, Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği, Türk Tabipleri Birliği, Türk Veteriner Hekimleri Birliği, Türk Eczacıları Birliği, Türkiye Esnaf ve Sanatkarları Konfederasyonu ve en fazla üyeye sahip işçi ve işveren sendikaları konfederasyonlarından birer üye ve Yükseköğretim Kurulunca üniversitelerden belirlenecek beş üyeden oluşmaktadır.

Danışma Kurulunun görevi, Kurumun faaliyetleri çerçevesinde ve Kuruma yardımcı olmak amacıyla, Türkiye'nin teknolojik gelişimine ve sınai mülkiyet haklarının etkin biçimde korunmasına, rekabet ortamının yaratılmasına ilişkin olarak, Kurumun çalışma ilkeleri, faaliyet raporu, bütçe ve çalışma programları hakkında düşünce bildirmek ve tavsiyelerde bulunmaktır.

TÜRKPATENT Danışma Kurulu Toplantısının 2025 yılı içerisinde yapılması planlanmakta olup, anılan toplantıda Kurumun 2024 yılında yürüttüğü çalışmalar ve 2025 hedefleri ele alınacaktır.



## **Fikri Mülkiyet Akademisiyle İlgili Faaliyetler**

6769 Sayılı “Sınai Mülkiyet Kanunu” nun 168’inci maddesine göre; fikri mülkiyet haklarına ilişkin eğitim, danışmanlık, araştırma ve koordinasyon faaliyetlerini yürütmek üzere Fikri Mülkiyet Akademisi, sınai mülkiyet haklarına ilişkin eğitim faaliyetlerini gerçekleştirmek üzere Kurum bünyesinde Sınai Mülkiyet Hakları Eğitim Merkezi kurulmuş ve 4 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesiyle 15 Temmuz 2018 tarihinde yeniden tesis edilmiştir.

Hazırlanan 2024 yılı eğitim planı kapsamında 19 Ocak 2024 tarihinde Adalet Akademisi iş birliğinde “Marka Hukuku Çalıştayı” düzenlenmiş olup, eğitimler Yargıtay 11. Hukuk Dairesi üyeleri ile Bölge Adalet Mahkemesi 20. Dairesi hakimlerince verilmiştir. Sonrasında, Kurum personeline yönelik sırasıyla 14-17 Mayıs ve 4-7 Haziran 2024 tarihlerinde temel marka ve temel patent eğitim programları düzenlenmiştir.

24-25 Eylül 2024 tarihlerinde Kurum personeline yönelik “Lisanslama ve Teknoloji Transferi Eğitimi” gerçekleştirilmiştir.

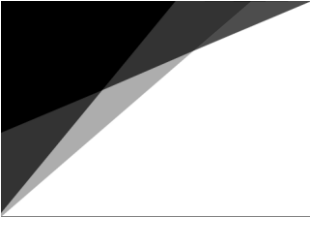
27 Kasım 2024 tarihinde WIPO ile birlikte planlanmış olan ve yurtdışından bir eğitmenin katılımıyla “Görünmeyen Tasarımların Korunması ve Tasarım Koruma Kapsamı” konulu çalıştay düzenlenmiştir. Yine aynı proje kapsamında “Buluş Bütünlüğü ve İstemlerin Açıklığı” konulu çalıştay 27-28 Kasım 2024 tarihlerinde tamamlanmıştır.

3-6 Aralık 2024 tarihleri arasında Çin Patent Ofisi tarafından Kurum çalışanlarına patent araştırma ve inceleme uygulamaları konulu seminer verilmiştir.

Bilgi ve İletişim Teknolojileri Kurumu (BTK) Akademisi ile yürütülen iş birliği kapsamında patent, marka, tasarım ve coğrafi işaretlere yönelik dört temel eğitim videosu hazırlanarak BTK Akademi platformu üzerinden kullanıcıların hizmetine sunulmuştur. Anılan eğitimlerin açıldığı 23 Ağustos 2024 tarihinden yılsonuna kadar geçen sürede toplam 8.727 katılımcı platform üzerinden eğitim almıştır.

TÜRKPATENT Akademi çevrimiçi eğitim platformu ile ilgili çalışmalar tamamlanmış ve sınai mülkiyet hakları alanında temel eğitim materyalleri kamunun hizmetine sunulmuştur.





## Türk Patent ve Marka Kurumu

Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından 2022 yılından bu yana yürütülmekte olan “Sektör Kampüste” projesine ilk kez Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi 2024-2025 güz döneminde TÜRKPATENT “Temel Fikri Mülkiyet Hakları” konulu bir ders açmak suretiyle dahil olmuştur. Kurum uzmanlarının yanı sıra içerik itibarıyla uzmanlık alanına giren telif hakları konusu için de Telif Hakları Genel Müdürlüğü’nden bir uzmanın derse eğitmen olarak katılımı sağlanmıştır. Söz konusu derse 38 öğrenci kayıt olmuştur. Proje kapsamında aynı dersin bahar döneminde Anadolu Üniversitesi İşletme Bölümü öğrencilerine açılması için çalışmalar başlatılmıştır.

Kurumda göreve başlayan uzman yardımcılarına yönelik temel eğitimlerin yanı sıra diğer Kurum personeli ve kamuya yönelik düzenlenecek eğitimlerin programlanmasına ilişkin çalışmalar devam etmektedir.

Fikri Mülkiyet Akademisi Yürütme Kurulunun 8. Toplantısının 2025 yılı içerisinde gerçekleştirilmesi planlanmaktadır.

### **Patent Vekilliği ve Marka Vekilliği Sınavlarıyla İlgili Faaliyetler**

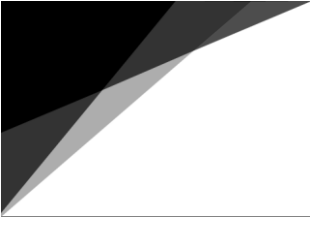
2015 yılından itibaren iki aşama yapılan patent vekilliği ve marka vekilliği sınavları 12 Mayıs 2023 tarihinde yürürlüğe giren Patent Vekilliği ve Marka Vekilliği Sınav, Sicil ve Disiplin Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelikle tek aşamalı hale getirilmiştir.

2024 yılında Patent Vekilliği ve Marka Vekilliği Sınavları yapılmıştır.

### **ISO 9001 Kalite Yönetim Sistemiyle İlgili Faaliyetler**

Kurumumuzda uygulanmakta olan Kalite Yönetim Sistemiyle ilgili 20-24 Mayıs 2024 tarihleri arasında tüm birimlerde iç tetkik yapılmıştır. Bu tetkikler sırasında bulunan uygunsuzlukların giderilmesi amacıyla birim amirlerinin de mutabakatıyla düzeltici faaliyetler belirlenmiş ve takibi yapılmıştır.

Kurum üst yönetiminin, birim yöneticilerinin ve Kalite Yönetim Sistemi Koordinatörlüğünün katılımıyla 12-14 Haziran 2024 tarihlerinde Gözden Geçirme Toplantısı yapılmıştır.



## Türk Patent ve Marka Kurumu

Kalite Yönetim Sistemiyle ilgili olarak 26-27 Haziran 2024 tarihlerinde Kurum genelinde Türk Standardları Enstitüsü tetkikçileri tarafından “Belge Yenileme Tetkiki” yapılmış ve “Kalite Yönetim Sistemi Belgesi”nin yenilenmesine karar verilmiştir.

### Dijital Dönüşüm Ofisi Faaliyetleri

2024 yılında Dijital Dönüşüm Ofisi tarafından aşağıdaki konularda analiz ve değerlendirmeler yapılmıştır:

- KVKK Gençler ve Çocuklar Bilgi Paylaşımı
- Bilgi Güvenliği Nedir?
- Kart Bilgileri Güvenliği
- Hedonik Açlık Nedir?
- Karanlık Tasarımlar ve Tüketici Bilinçlendirme Çalışması
- Çift Faktörlü Kimlik Doğrulama Çalışmaları
- Kamu Görevlilerinin Sosyal Medya Kullanımında Gözetmesi Gereken Etik İlkeler I-II

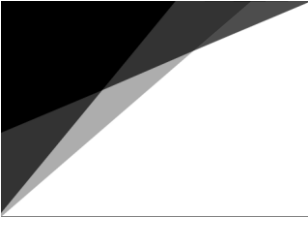
Kurumda Kişisel Verilerin Korunması Kanunu kapsamında vatandaş başvuru programı çalışmaları 2023 yılında tamamlanmıştır. Çevrimiçi olarak hizmete açılan KVKK sistemi üzerinden 2024 yılında 9 adet başvuru alınmıştır.

### SINAI MÜLKİYET FARKINDALIĞININ VE KAPASİTENİN ARTIRILMASI FAALİYETİ

Bu faaliyet alanında, Kurumun en önemli amaçlarından birisi olan sınai mülkiyet bilincini artırma ve toplumun her kesiminde yaygınlaşmasını sağlamaya yönelik hedef kitlenin ihtiyaçları göz önüne alınarak bilinç artırmaya ve toplumda farkındalık sağlamaya yönelik düzenlenen etkinlikler ile doğrudan yenilik kapasitesinin artırılmasına yönelik düzenlenen etkinlikler çerçevesinde yürütülen hizmet, iş ve işlemler yer almaktadır.

#### Sınai Mülkiyet Danışma Birimleri

Sınai mülkiyet sisteminin kullanıcılarına, bölgesel olarak bilgi ve doküman desteği sağlamak amacıyla yurt genelinde birimler kurulmaktadır. 2023 yılında 305 olan Sınai Mülkiyet Danışma



## Türk Patent ve Marka Kurumu

Birimleri sayısı 2024 yılında 310'a yükselmiştir. Bu birimlerin 81'i Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüklerinde, 75'i Ticaret ve Sanayi Odalarında, 127'si üniversitelerde, 24'ü Kalkınma Ajanslarında, 1 tanesi vakıf (HAVELSAN), 1 tanesi Teknoloji Geliştirme Bölgesinde (Bilişim Vadisi) 1 tanesi organize sanayi bölgesinde, 1 tanesi de Ticaret Borsasında yer almaktadır. Sınai Mülkiyet Danışma Birimlerine yönelik yıl boyunca eğitim ve istişare toplantıları gerçekleştirilmiştir.

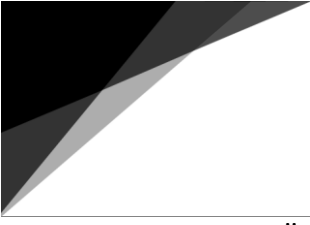
Sınai Mülkiyet Danışma Birimlerinin sayısı ile birlikte niteliklerinin artırılması amacıyla birim temsilcisi için belli kriterler tespit edilerek Yönerge oluşturulmuştur. Birimlerin bundan sonra yapacağı faaliyetler ve etkinlikler bu Yönerge ve puantaj sistemine göre değerlendirilecek ve birimlerin 2025 yılı Aralık ayında ülke genelinde sıralamaları belirlenecektir.

### Üniversitelere Yönelik Faaliyetler

2024 yılında "Üniversitelerde Sınai Mülkiyet Bilgisinin Yaygınlaştırılması Projesi" kapsamında üniversitelere yönelik eğitim, çalıştay ve seminer adı altında toplam 28 farkındalık etkinliği düzenlenerek çok sayıda akademisyen, öğrenci ve teknoloji transfer ofisi (TTO) personeli bilgilendirilmiştir.

Üniversitelerde patent farkındalığının artırılması, üniversite öğrencilerinin profesyonel meslek hayatlarında ve akademik çalışmalarda kullanacakları bilgilerle donatılması ve Türkiye'nin teknolojik gelişmesinde önemli yer tutan buluş faaliyetlerinin teşvik edilmesi amacıyla Kurum tarafından düzenli olarak üniversiteler arası patent yarışması düzenlenmektedir. 1 Mayıs 2024 tarihinde "Patentle Türkiye - 4. Üniversiteler Patent Yarışması"na Sanayi ve Teknoloji Bakanının duyurusu ile ön lisans, lisans, yüksek lisans ve doktora programlarında öğrenim gören üniversite öğrencileri 15 Aralık tarihine kadar EPATS üzerinden ücretsiz patent başvurusu yaparak katılım sağlamıştır. Yarışmaya 55 farklı il ve 101 üniversiteden toplam 800 başvuru yapılmıştır.

Akademik buluşların ticarileştirilmesini teşvik etmek amacıyla, TÜRKPATENT ve WIPO iş birliğiyle geliştirilen Akademide Fikri Mülkiyetin Ticarileştirilmesi Projesinin lansmanı, proje için pilot üniversite seçilen Karadeniz Teknik Üniversitesi (KTÜ)'nde yapılmıştır. Program, TÜRKPATENT Başkanı, Trabzon Valisi, WIPO Geçiş Ülkeleri ve Gelişmiş Ülkeler Bölümü



## Türk Patent ve Marka Kurumu

Direktörü, KTÜ Rektörü ile Trabzon Ticaret ve Sanayi Odası Başkanı katılımlarıyla gerçekleşmiştir. Proje kapsamında KTÜ, Ondokuz Mayıs Üniversitesi ve Rize Üniversitesinden toplamda 40 spin-off şirketine ve ilgili üniversitelerin teknoloji transfer merkezi bünyesinde görevli toplamda 11 akademisyene WIPO ve sınai mülkiyet uzmanlarınca patentli buluşların ticarileştirilmesine ve bir iş planı oluşturmalarına yönelik 2 günlük eğitim programı uygulanmış ve sonrasında danışmanlık desteği sağlanmıştır.

### Milli Eğitime Yönelik Faaliyetler

2024 yılında Milli Eğitim Bakanlığı ile Kurum arasında çeşitli tarihlerde farklı amaçlarla imzalanan protokollerin tek bir çatı protokolünde birleştirilmesine ilişkin çalışmalar yapılmıştır. Yıl içerisinde TÜRKPATENT ve MEB Din Öğretimi Genel Müdürlüğü iş birliğiyle; İmam Hatip Ortaokulları ve Liselerinde görev yapan 81 ilden 120 öğretmene yönelik patent, faydalı model ve tasarım eğitimi verilmiştir.

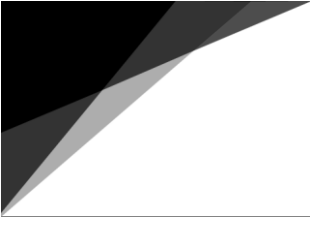
MEB Ortaöğretim Genel Müdürlüğü ve TÜRKPATENT arasında imzalanan protokolle faaliyete geçen Patent Atölyesi ile öğrencilerin buluş yapmayı gerektirecek teknik problemlerin varlığını kavraması, bu teknik problemleri tespit edebilen herkesin potansiyel buluşçu olabileceğinin ve yapılan buluşların patent ile korunmasının önemli olduğunun aktarılması amaçlanmaktadır. 2024 yılında Pursaklar Fen Lisesi ile MEB Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğü iş birliğiyle BİLSEM öğretmen ve öğrencilerine yönelik "İleri Düzey Patent Eğitimi" düzenlenmiş ve eğitim sonunda öğretmen ve öğrencilere sertifika verilmiştir.

İlk ve ortaöğretimde eğitim gören öğrencilere yönelik olarak TÜRKPATENT eğitim seti hazırlanmıştır.

TÜBİTAK Bilim Çocuk Dergileri için karakter oluşturulmuş olup, karakterlere yıl içerisinde farklı sayılarda farklı temalarla yer verilmiştir.

### Düzenlenen ve Katılım Sağlanan Etkinlikler

Türk Patent ve Marka Kurumu, sınai mülkiyet farkındalığının ve kapasitenin artırılması faaliyetlerine verdiği önem nedeniyle 2024 yılında seminer, sempozyum, fuar vb. 190 etkinlik



## Türk Patent ve Marka Kurumu

çevrimiçi/yüz yüze olmak üzere düzenlemiş ve düzenlenen etkinliklere katılım sağlamıştır. Bunların yanı sıra 72 webinar uygulaması gerçekleştirilmiştir.

TÜRKPATENT ev sahipliğinde Uluslararası Buluşçular Birliği Federasyonu (IFIA), WIPO ve EPO iş birliğiyle düzenlenen Türkiye'nin ilk ve tek uluslararası buluş fuarı niteliğindeki 9. Uluslararası Buluş Fuarı (ISIF'24) 2-6 Ekim 2024 tarihleri arasında TEKNOFEST kapsamında Adana Şakirpaşa Havalimanında gerçekleştirilmiştir. Fuarın temel hedefi, büyük çabalar sonucunda ortaya çıkarılan buluşların tanıtılması, sınai mülkiyet hakları konusunda farkındalık yaratılması ve üretici ve yatırımcıları aynı platformda buluşturmadır. Fuarda 298 yerli, 56 yabancı olmak üzere toplamda 354 buluş sergilenmiş ve ödül almaya hak kazananlara Sanayi ve Teknoloji Bakan Yardımcısı ve TÜRKPATENT Başkanı tarafından ödülleri takdim edilmiştir.

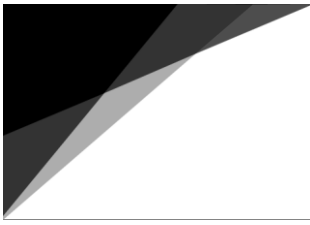
Ayrıca, 2024 yılı içerisinde MAKTEK Avrasya, YÖREX - Yöresel Ürünler Fuarı, SAHA EXPO Fuarı - Türkiye İnovasyon Haftası, Türkiye Girişimci Buluşması, Growtech Fuarı, Ar-Ge ve İnovasyon Zirvesi, Müsiad Expo 2024, USİMP Fuarına da stant açmak suretiyle katılım sağlanmıştır.

### Medyanın Tanıtımda Kullanımı

2024 yılında Türk Patent ve Marka Kurumu hakkında ulusal gazete ve dergilerde 751, bölgesel gazete ve dergilerde 373, yerel gazete ve dergilerde 4.303 içerik yer almıştır. Ulusal, bölgesel, yerel televizyonlarda Kurum ve faaliyetleri hakkında 780 adet yayın gerçekleştirilmiştir.

Kurum faaliyetleri ve sınai mülkiyet kavramları hakkında bilgilendirmelerde bulunmak amacıyla sosyal medya hesapları (facebook, instagram, (X), youTube, linkedin) aktif olarak kullanılmıştır. (X) 22.232, Facebook 2.801, instagram 17.712, linkedin 37.436 takipçi sayısına ulaşmıştır.

2018 yılında hazırlanan Kurum tanıtım filmi yeni bir bakış açısıyla 2024 yılında yeniden hazırlanmıştır.

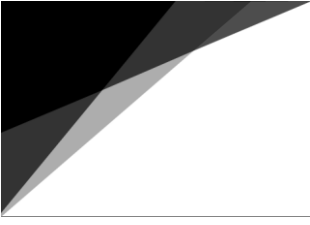


## 2. Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi

### i. Alt Program Hedef ve Göstergeleriyle İlgili Gerçekleşme Sonuçları ve Değerlendirmeler

Tablo 21-Performans Göstergesi Sonuçları Formu

Yıl:	2024							
Programın Adı:	SINAI MÜLKİYET HAKLARI							
Alt Programın Adı:	SINAI MÜLKİYET HAKLARININ GELİŞTİRİLMESİ VE KORUNMASI							
Alt Program Hedefi:	Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak							
Sıra	Gösterge Adı	Ölçü Birimi	Önceki Dönem Gerçekleşme		Hedeflenen Gösterge Değeri	Gerçekleşme		
			Yılı	Değeri		Yılsonu Değeri	Gerçekleşme Oranı	Gerçekleşme Durumu
1	Fikri mülkiyet akademisi ve sınai mülkiyet eğitim merkezi bünyesinde eğitim verilen kişi sayısı (kümülatif)	Adet	2023	12.650	14.000	15.750	112,50	Aşıldı
2	Patent atölyesinde eğitim verilen öğrenci sayısı (kümülatif)	Adet	2023	992	1.000	1.045	104,50	Aşıldı
3	Sınai mülkiyet bilincini artırmaya yönelik düzenlenen etkinlik sayısı (kümülatif)	Adet	2023	1.044	1.150	1.234	107,30	Aşıldı
4	Sınai mülkiyet haklarına yönelik araştırma-inceleme konusunda işbirliği yapılan ülke sayısı (kümülatif)	Adet	2023	4	5	5	100	Ulaşıldı
5	Sınai mülkiyet haklarının tescilli ve korunmasına yönelik hizmet süreçlerinde standart sürelere uygunluk oranı	Yüzde	2023	94,20	98,20	87,75	89,36	Kısmen Ulaşıldı
6	Sınai mülkiyet haklarının tescilli ve korunmasına yönelik hizmetlerin devlete entegrasyon oranı	Yüzde	2023	100	100	100	100	Ulaşıldı
7	Sınai mülkiyet kapasitesinin artırılmasına yönelik yürütülen proje sayısı (kümülatif)	Adet	2023	18	22	22	100	Ulaşıldı
8	Sınai mülkiyet kapasitesinin artırılmasına yönelik yürütülen projeler (Hezarfen vb.) kapsamında hizmet verilen işletme sayısı (kümülatif)	Adet	2023	558	610	646	105,90	Aşıldı
9	Uluslararası araştırma-inceleme otoriteleri arasında en fazla rapor düzenleyen ilk 10 ofis arasına girme hedefine ulaşma oranı	Yüzde	2023	100	100	100	100	Ulaşıldı
10	Yerli faydalı model tescil sayısının önceki yıla göre artış oranı	Yüzde	2023	-29,30	4	78,90	1972,50	Aşıldı
11	Yerli marka tescil sayısının önceki yıla göre artış oranı	Yüzde	2023	-13,30	5	-0,90	-18	Ulaşılamadı
12	Yerli patent tescil sayısının önceki yıla göre artış oranı	Yüzde	2023	-25,60	4	33,70	842,50	Aşıldı
13	Yerli tasarım tescil sayısının önceki yıla göre artış oranı	Yüzde	2023	-6,20	17	-32,89	-193,47	Ulaşılamadı
Değerlendirme			2024 Yılı Performans Programında 6 göstergede hedef aşılmış, 4 göstergede hedefe ulaşılmış, 1 gösterge hedefe kısmen ulaşılmış, 2 gösterge hedefine ulaşamamıştır. "Fikri mülkiyet akademisi ve sınai mülkiyet eğitim merkezi bünyesinde eğitim verilen kişi sayısı", "Patent atölyesinde eğitim verilen öğrenci sayısı", "Sınai mülkiyet bilincini artırmaya yönelik düzenlenen etkinlik sayısı", "Sınai mülkiyet kapasitesinin artırılmasına yönelik yürütülen projeler (Hezarfen vb.) kapsamında hizmet verilen işletme sayısı" göstergelerinde hedeflenen seviyenin üzerinde gerçekleşme olmasının nedeni online eğitimlerin yaygınlaşarak daha çok kişiye erişilebilmesi ile paydaşların sınai mülkiyet bilinçlendirme faaliyetlerine olan talebin artmasıdır. "Yerli faydalı model tescil sayısının önceki yıla göre artış oranı" göstergesinde hedeflenen seviyenin üzerinde gerçekleşme olmasının nedeni yeni istihdam edilen uzmanların aktif olarak faydalı model araştırma raporu hazırlamaya başlamasıdır. "Yerli marka tescil sayısının önceki yıla göre artış oranı" göstergesinde hedeflenen seviyeye ulaşamamasının nedeni 6 Şubat 2023 tarihinde meydana gelen ve 11 ilimizi etkileyen depremler ile enflasyonist etkilidir. "Yerli tasarım tescil sayısının önceki yıla göre artış oranı" göstergesinde hedeflenen seviyeye ulaşamamasının nedeni tasarım başvurularında geçen yıla oranla ciddi bir düşüş yaşanmasıdır.					



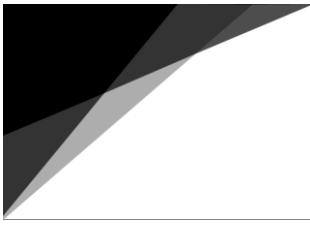
## ii. Performans Denetim Sonuçları

### İç Denetim

2024 yılında İç Denetim Birimi tarafından mutemet avans kapatma işlemlerine ait denetim raporu düzenlenmiştir. Ayrıca iç denetim birimine verilen görevler çerçevesinde; danışmanlık faaliyetleri yerine getirilmiştir.

### Dış Denetim

Türk Patent ve Marka Kurumu, Türkiye Büyük Millet Meclisi adına yapılacak denetimleri, sorumluların hesap ve işlemlerinin kesin hükme bağlanmasını ve kanunlarla verilen inceleme, denetleme ve hükme bağlama görevlerini yerine getiren Sayıştay Başkanlığının denetimine tabidir. Sayıştay Başkanlığı 2024 yılı içerisinde Kurum faaliyetleriyle ilgili olarak denetim yapmış olup, henüz rapor tamamlanmamıştır.



### 3. Stratejik Plan Değerlendirme Tabloları

Tablo 22-Stratejik Planın Değerlendirme Tabloları

<b>A1</b>	Kurumun sunduğu hizmetleri kaliteli, etkin ve hızlı bir biçimde yürütmek				
<b>H1.1</b>	Sınai mülkiyet haklarına ilişkin mevzuatta ihtiyaçlar doğrultusunda gerekli düzenlemeler yapılacaktır.				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması				
<b>Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak				
<b>H.1 Performansı</b>	%50				
<b>Sorumlu Birim</b>	Hukuk Müşavirliği				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%) (1)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A) (2)</b>
<b>PG 1.1.1:</b> Mevzuat ihtiyaçlarına ilişkin yapılacak etkinlik sayısı (kümülatif)	%70	1	3	2	%50
<b>PG 1.1.2:</b> Kurum kararlarının yargı kararlarıyla uyumunun artırılmasına yönelik yapılacak etkinlik sayısı (kümülatif)	%30	1	3	2	%50
<b>Hedefe İlişkin Değerlendirmeler</b>					
<p><b>PG 1.1.1:</b> Kapsamında, Kurumumuz Tescil Dairelerinden, alanlarıyla ilgili, 6769 Sayılı Kanunda yapılmasını gerekli gördükleri değişiklik talepleri alınmıştır. Daireler ile değerlendirme çalışmaları devam etmektedir.</p> <p><b>PG 1.1.2:</b> 19-20 Ocak 2024 tarihleri arasında ilk derece mahkemesi ve Ankara Bölge Adliye Mahkemesi hâkimleri ile Yargıtay üyelerinin katıldığı Marka Hukuku İçtihat Eğitimi Programı düzenlenmiştir. Yine bu eylem kapsamında, Kurum aleyhine verilmiş kararlar derlenmiştir. Bunun haricinde 3-4 Ekim 2024 tarihinde Antalya'da Türk, Alman ve Avrupa Birliği Fikri Mülkiyet Hukukunda Güncel Gelişmeler Uluslararası Sempozyumu düzenlenmiştir.</p>					

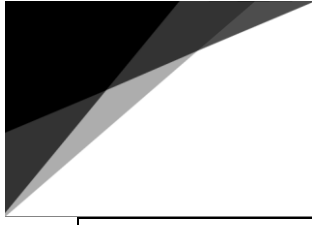


## Türk Patent ve Marka Kurumu

<b>A1</b>	Kurumun sunduğu hizmetleri kaliteli, etkin ve hızlı bir biçimde yürütmek				
<b>H1.2</b>	Kurumun sunduğu çevrim içi hizmetlerin kalitesi artırılabacaktır.				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması				
<b>Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak				
<b>H.1 Performansı</b>	%100				
<b>Sorumlu Birim</b>	Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%) (1)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Yıllık Hedeflenen Değer (B)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A) (2)</b>
<b>PG 1.2.1: Kurumdan çevrim içi hizmet alanların memnuniyet oranı</b>	%100	%70	%72	%72,07	%100
<b>Hedefe İlişkin Değerlendirmeler</b>					
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kurumumuz ile TÜBİTAK BİLGEM arasında Dijital Dönüşüm Planlama ve Yazılım Geliştirme Projesi kapsamında, yazılım altyapımız yapay zeka teknolojileriyle güçlendirilerek patent, marka ve tasarım tescil süreçlerinin daha hızlı ve etkin yönetilmesi hedeflenmektedir. Proje, dijital dönüşüm hedeflerimiz doğrultusunda iç ve dış kullanıcı gruplarının ihtiyaçlarına göre planlanmış olup, ilk aşamada uzmanların ihtiyaçlarına odaklanılmış, vatandaşlar, kurumlar ve vekiller için yapılacak geliştirmelerin sonraki aşamalarda entegrasyonu hedeflenmektedir. Bu proje, kurumumuz ile TÜBİTAK BİLGEM arasında imzalanmıştır.</li> <li>2. Performans Yönetim Sistemi ile veri görselleştirme ve iş zekası altyapısında, yöneticiler için patent, tasarım, coğrafi işaretler, YIDD ve marka daireleriyle ilgili haftalık ve detaylı raporlama modülleri hazırlanmıştır. Ayrıca mesai takip sistemine ilişkin raporlar ve genel istatistikler eklenmiştir.</li> <li>3. Dolandırıcılık konusunda kamuoyunu bilgilendirmek için sistemimizde kayıtlı vatandaşlarımıza SMS ve e-posta yoluyla uyarılar gönderilmiştir. Ayrıca elektronik başvuru sisteminde ve internet sitemizde bilgilendirme uyarıları yayınlanmıştır.</li> <li>4. İnternet sitemizde vekil bilgilerini gösterdiğimiz sayfada Avrupa Patent Vekillerinin bilgileri de görüntülenebilir hale getirilmiştir.</li> <li>5. Çevrimiçi hizmetlerimizin kalitesi, yayınlanan Vatandaş Memnuniyet Anketi ile ölçülmektedir. Anket yayımlanmış olup, sonuçlarının Ocak 2025'te raporlanarak kamuoyuna sunulması planlanmaktadır.</li> <li>6. Ocak-Kasım ayları arasında sınai mülkiyet başvurusu yapan ilk beş firma tespit edilerek, kümülatif başvuru sayılarıyla birlikte internet sitemizde yayımlanmıştır. Ayrıca Ar-Ge ve Tasarım Merkezleri ile üniversitelere ilişkin istatistiki veriler hazırlanmış ve raporlanmıştır.</li> <li>7. Marka Tescil Başvurularına Ait Mal ve Hizmetlerin Sınıflandırılmasına İlişkin Tebliğ, 20 Aralık 2024 tarihli ve 32758 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanmıştır. Tebliğe istinaden EPATS ve diğer uygulamalarda sınıf güncellemeleri yapılmıştır.</li> <li>8. Kurumumuz ihtiyaçlarına binaen, 3 tam zamanlı sözleşmeli bilişim personeli alımı için gerekli işlemler tamamlanmış olup ilana çıkılması planlanmaktadır.</li> <li>9. Resmi ücret tebliğine uygun olarak ücretlerin yayımlanması çalışmaları tamamlanmıştır.</li> <li>10. Toplumun her kesimine sınai mülkiyet bilincini artırmak amacıyla, eğitim faaliyetleri için akademi.turkpatent.gov.tr internet sitesine yönelik altyapı çalışmaları yapılmıştır.</li> </ol>					

11. 4. Patente Türkiye Yarışması kapsamında yapılacak başvuruların EPATS üzerinden alınmasına yönelik hazırlıklar tamamlanmış olup, başvuru süreci başlatılmış ve başvurular alınmıştır.
12. Patent Dairesine ait 9 işlem, EPATS üzerinde otomatikleştirilmiştir.
13. EPATS'ta hareketli ve ses markaları için yüklenen dosya türüne göre evrak düzenlemeleri yapılmıştır.
14. Bakanlığımız Elektronik Belge Yönetim Sistemi ile kurumumuzun Elektronik Belge Yönetim Sistemi arasında entegrasyon sağlanmış olup, canlı kullanıma geçilmesi planlanmaktadır.
15. Vatandaşlarımızın coğrafi işaretler konusundaki bilinç düzeyini artırmak amacıyla, kiosklerde ve web ortamında oynanabilecek bir "coğrafi işaretler oyunu" için [oyun.turkpatent.gov.tr](http://oyun.turkpatent.gov.tr) altyapı çalışmaları yapılmıştır.
16. Uygulama programlarında, ilgili dairelerden gelen talepler doğrultusunda çeşitli geliştirmeler yapılmıştır.

<b>A1</b>	Kurumun sunduğu hizmetleri kaliteli, etkin ve hızlı bir biçimde yürütmek				
<b>H1.3</b>	Patent verilmesi süreçlerinin etkinliği artırılacaktır.				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması				
<b>Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak				
<b>H.1 Performansı</b>	%25,12				
<b>Sorumlu Birim</b>	Patent Dairesi Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%) (1)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A) (2)</b>
<b>PG 1.3.1:</b> Kurumdan patent hizmeti alanların memnuniyet oranı	%40	0	%70	%43,97	%62,8
<b>PG 1.3.2:</b> Kalite kılavuzunun oluşturulması	%10	0	-	-	%0
<b>PG 1.3.3:</b> Patent ve faydalı model araştırma/inceleme raporlarının ortalama düzenleme süresi	%50	11 Ay	9 Ay	11,17 Ay	%0



Hedefe İlişkin Değerlendirmeler					
<p><b>PG 1.3.1:</b> Kurumdan patent hizmeti alanların memnuniyet oranı yapılan anket sonucunda %43,97 olarak belirlenmiştir.</p> <p><b>PG 1.3.2:</b> 2024 yılı sonunda tamamlanması planlanan Kalite kılavuzu henüz tamamlanmamış olmakla birlikte, TÜRKPATENT Akademi platformunda (<a href="https://akademi.turkpatent.gov.tr/">https://akademi.turkpatent.gov.tr/</a>) söz konusu faaliyete temel oluşturmak amacıyla aşağıdaki eğitim materyalleri oluşturulmuştur:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Patentlerin Sınıflandırılması</li> <li>- Patentlenebilirlik Kriterleri</li> <li>- Patent Veri Tabanlarının Kullanımı (TÜRKPATENT, Espacenet, Patentscope, Google Patents)</li> <li>- Tarifname Yetersizliği, Açıklık ve Kapsam Aşımı</li> <li>- Buluş Bütünlüğü, Bölünmüş Patent ve Ek Patent</li> <li>- Elektronik Alanında Uygulamalı Patent Araştırması</li> <li>- Kimya ve İlaç Alanında Uygulamalı Patent Araştırması</li> <li>- Mekanik Alanında Uygulamalı Patent Araştırması</li> <li>- Bilgisayar Uygulamalı Buluşlar</li> <li>- Bilgisayar Uygulamalı Buluş Türleri</li> <li>- Biyoteknolojik Buluşlar</li> </ul> <p><b>PG 1.3.3:</b> Araştırma ve inceleme raporlarının gönderilmesiyle ilgili ortalama hizmet süresi izleme döneminde yaklaşık 11,17 ay olarak belirlenmiştir. Bu kapsamda insan kaynağının artırılmasına özen gösterilmiş ve yeni programlar uygulamaya alınarak araştırma ve inceleme süreçlerinin hızlandırılmasına önem verilmiştir.</p>					
<b>A1</b>	Kurumun sunduğu hizmetleri kaliteli, etkin ve hızlı bir biçimde yürütmek				
<b>H1.4</b>	Tasarım araştırması alanında hizmet kalitesi artırılacaktır.				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması				
<b>Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak				
<b>H.1 Performansı</b>	%40				
<b>Sorumlu Birim</b>	Tasarımlar Dairesi Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%) (1)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A) (2)</b>
<b>PG 1.4.1:</b> İşbirliği yapılan ulusal sınai mülkiyet ofisi ve/veya uluslararası kuruluş sayısı (kümülatif)	%10	0	1	1	%100
<b>PG 1.4.2:</b> Karar ve uygulamaların uyumunun artırılması için yapılan toplantı sayısı (kümülatif)	%30	1	3	4	%150

## Türk Patent ve Marka Kurumu

<b>PG 1.4.3:</b> Tasarım başvurularının ortalama inceleme süresi	%60	50 Gün	45 Gün	53,75 Gün	%0
Hedefe İlişkin Değerlendirmeler					
PG 1.4.1 ve PG 1.4.2 göstergelerinde hedeflenen değerlere ulaşılmıştır. Tasarım başvurularının ortalama süresi 53,75 gün olarak gerçekleşmiştir.					
<b>A1</b>	Kurumun sunduğu hizmetleri kaliteli, etkin ve hızlı bir biçimde yürütmek				
<b>H1.5</b>	Marka tescil süreçleri hızlandırılacak ve karar uyumu artırılabacaktır.				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması				
<b>Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak				
<b>H.1 Performansı</b>	%80				
<b>Sorumlu Birim</b>	Markalar Dairesi Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%) (1)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Yıllık Hedeflenen Değer (B)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A) (2)</b>
<b>PG 1.5.1:</b> Marka inceleme kılavuzunu değerlendirme sayısı (kümülatif)	%20	1	3	3	%100
<b>PG 1.5.2:</b> Marka başvurularına ilişkin kararların Yeniden İnceleme ve Değerlendirme Kurulu kararları ile uyum oranı	%20	%73	%76	%77,11	%101,46
<b>PG 1.5.3:</b> Marka başvurularının mutlak ret nedenleri açısından taahhüt edilen azami inceleme süresine uyum oranı	%20	%90	%92	%93,63	%101,77
<b>PG 1.5.4:</b> Marka başvurularının nispi ret nedenleri açısından taahhüt edilen azami inceleme süresine uyum oranı	%20	%70	%75	%78,07	%104,09

<p><b>PG 1.5.5:</b> Marka kararlarına yapılan itirazların taahhüt edilen azami inceleme süresine uyum oranı</p>	<p>%20</p>	<p>%88</p>	<p>%90</p>	<p>%83</p>	<p>-</p>
<p>Hedefe İlişkin Değerlendirmeler</p>					
<p>2024-2028 Stratejik Planı kapsamında Markalar Dairesi'nin sorumlu olduğu A1/H1.5 hedefine ilişkin olarak 2024 yılında marka tescil süreçlerinin hızlandırılması ve karar uyumunun artırılması için gerekli inceleme ve kontrol faaliyetleri yapılmıştır. Bu kapsamda yapılan faaliyetler performans göstergesi bazında aşağıda listelenmiştir:</p> <p><b>PG 1.5.1:</b> Karar Kalite grubu ve uzmanlar ile 2024 yılı için hedeflenen iki değerlendirme tamamlanmıştır.</p> <p><b>PG 1.5.2:</b> Marka başvurularına ilişkin işlemlerin kalitesinin artırılması ve kararların Yeniden İnceleme ve Değerlendirme Kurulu kararları ile uyum oranının artırılması için YİDK kararları analiz edilmekte, mevzuat ve uygulamaya dair görüş alışverişine olanak sağlayan eğitim faaliyetleri yürütülmekte ve diğer dairelerin eğitimlerine personelin katılımı sağlanmaktadır.</p> <p>2024 yılına ait YİDD kararları Marka Programından temin edilmiş ve ilgili uzman/uzman yardımcılarının kararlarının değerlendirilme durumuyla ilgili bilgi alması sağlanmıştır. Her bir uzmanın tamamladığı incelemelere ilişkin YİDD kararlarının ilgili uzmanlarla paylaşılması ve böylelikle kararlarda uyumun artırılması için istatistiksel veriler analiz edilmektedir.</p> <p>Hedef kapsamında 19 Ocak 2024 tarihinde Kurum personeline yönelik olarak Marka Hukuku İçtihat Eğitimi düzenlenmiştir. 14-16 Mayıs 2024 tarihleri arasında Marka Koruması Temel Eğitimi, Marka Başvurusu ve Başvurunun Şekli Yönünden İncelenmesi, Marka Başvurusunun Mutlak Ret Nedenleri Kapsamında İncelenmesi, Marka Başvurusunun Yayımına İtiraz, Markalar Dairesi Başkanlığının Kararına İtiraz ve YİDDB İncelemesi, Tanınmış Marka Kavramı konulu eğitimlere karar kalitesinin artırılması amacıyla personelin katılımı sağlanmıştır.</p> <p>Dairemizce Kurum içi ve Kurum dışı katılımcılar için karar kalitesinin artırılmasına yönelik temel bilgileri içeren aşağıdaki internet seminerleri düzenlenmiştir:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Marka Başvurularında Mal/Hizmet Sınıflandırması (11/01/2024)</li> <li>* Marka Tescil Süreci (22/02/2024)</li> <li>* Marka Yayımına İtirazlarda Kullanım İspatı (21/03/2024)</li> </ul> <p>Karar uyumunun artırılması</p> <p>Marka Programında Çeşitli İstatistikler/YİDD Kararları alanından sağlanan ekteki istatistiklere göre 2024 yılında YİDD tarafından incelenen karara itirazların 2.693 tanesi kabul edilmiş, 1.829 tanesi kısmen kabul edilmiş, 15.238 tanesi ise reddedilerek Markalar Dairesi kararı onanmıştır. Buna göre yapılan çalışmalar sonucunda 2024 yılı için belirlenen %76 uyum oranı hedefi belirtilen tarihler arasında %77,11 (15.238/(2.693+1.829+15.238)) olarak gerçekleşmiştir.</p> <p><b>PG 1.5.3:</b> Performans hedefine ulaşılabilmesi için Mutlak Ret Nedenleri incelemesinden sorumlu çalışanların inceleme verileri rutin olarak takip edilmekte ve kendilerine geri bildirim yapılmaktadır.</p> <p><b>PG 1.5.4:</b> Marka başvurularının nispi ret nedenleri açısından taahhüt edilen azami inceleme süresine uyum oranı: Performans hedefine ulaşılabilmesi için Nispi Ret Nedenleri incelemesinden sorumlu çalışanların inceleme verileri rutin olarak takip edilmekte ve kendilerine geri bildirim yapılmakta, süresi içinde cevaplanmayan/cevaplanamayacak durumda olan işlemlerle ilgili bilgi alınmaktadır. Çalışmalar sonucunda 2024 yılı için belirlenen % 75 uyum oranı hedefi %78,07 olarak gerçekleşmiştir.</p> <p><b>PG 1.5.5:</b> Belirtilen gösterge YİDD faaliyetleri kapsamında olmakla birlikte YİDD'de karar inceleme süreçlerinin hızlandırılması için Markalar Dairesi'nde görevli 4 uzman YİDD'de göreve başlamıştır. YİDD'de önceki yıllardan gelen</p>					

## Türk Patent ve Marka Kurumu

dosya birikiminin azaltılması için Nispi Ret Nedenleri incelemesinde görevli personelin bir kısmının geçici süreyle YİDD dosyalarının incelenmesine destek sağlaması önerisi ilgili Daireye iletilmiştir. Başkanlık kararıyla Markalar Dairesi'ndeki 8 uzmanın daha YİDD'de görevlendirilmesi planlanmış, bunun için 2024 yılı uzman yardımcısı alımının tamamlanması beklenerek 2025 Ocak ayında görevlendirme yapılmıştır.

<b>A2</b>	Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırmak
<b>H2.1</b>	Toplumda sınai mülkiyet bilincinin artırılması ve yayılması sağlanacaktır.
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması
<b>Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak
<b>H.1 Performansı</b>	%100
<b>Sorumlu Birim</b>	Yenilik ve Tanıtım Dairesi Başkanlığı

<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%) (1)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A) (2)</b>
<b>PG 2.1.1:</b> Sınai mülkiyet bilincini artırmaya yönelik fiziki ve çevrim içi düzenlenen etkinlik sayısı (kümülatif)	%70	97	200	287	%184
<b>PG 2.1.2:</b> Sınai mülkiyet alanında hazırlanan materyal sayısı (kümülatif)	%30	20	22	23	%150

### Hedefe İlişkin Değerlendirmeler

**PG 2.1.1:** 2024 yılında yapılan etkinlikler büyük ölçüde fiziki olarak düzenlenmiştir. Çevrimiçi etkinlik düzenlemenin yüz yüze etkinliğe göre daha pratik olsa da paydaşlardan ağırlıklı olarak fiziki etkinlik talep ettiği görülmüştür. İzleme dönemi boyunca etkinlik sayısında önceki yıllara göre daha fazla olduğundan toplumdaki sınai mülkiyet farkındalığı istenilen düzeyde olmuştur. Paydaş kurum/kuruluşların yeterli katkıyı sağlaması ile birlikte etkinliklerin verimliliği artırılmıştır. 2024 yılı içerisinde 5 adet Sınai Mülkiyet Danışma Birimi kurulmuştur.

**PG 2.1.2:** Sınai mülkiyet konusunda hazırlanan bilgilendirme materyalleri sayısı Kurumumuz bilgilendirme dokümanlarının güncellenmesi ve TÜRKPATENT Eğitim Seti ve TÜBİTAK Bilim Çocuk Dergileri için karakter oluşturulması ile birlikte 23 sayısına ulaşmıştır. Her iki performans göstergesinin ulaşma düzeyinde tespit edilen ihtiyaçlar karşılanmıştır.

<b>A2</b>	Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırmak				
<b>H2.2</b>	Ülkemizin yenilik kapasitesinin artırılmasına katkı sağlanacaktır.				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması				
<b>Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak				
<b>H.1 Performansı</b>	%86,80				
<b>Sorumlu Birim</b>	Yenilik ve Tanıtım Dairesi Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%) (1)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A) (2)</b>
<b>PG 2.2.1:</b> Ülkemizin yenilik kapasitesinin artırılmasına yönelik uygulanan yeni proje sayısı (kümülatif)	%60	2	3	4	%200
<b>PG 2.2.2:</b> Patentlerin ticarileşmesine yönelik paydaşlarla düzenlenen etkinlik/işbirliği sayısı (kümülatif)	%40	2	5	4	%67
<b>Hedefe İlişkin Değerlendirmeler</b>					
<p><b>PG 2.2.1:</b> Start-up firmalarının sınai mülkiyet bilincinin ve inovasyon kapasitesinin artırılması, sınai mülkiyet portföylerinin değerlendirilmesinin yapılması ve buluşların ticarileştirmesine aracılık faaliyetleri yürütülmesi amacıyla farkındalık oluşturulması hedeflenmiş ve bu kapsamda belirlenen 48 start-up firmasına eğitimler verilmiş, Akademi Fikri Mülkiyetin Ticarileştirilmesi Projesi kapsamında KTÜ, Ondokuz Mayıs Üniversitesi ve Rize üniversitesinden toplamda 40 adet spin-off şirketine ve ilgili üniversitelerin teknoloji transfer merkezi bünyesinde görevli toplamda 11 adet akademisyene Dünya Fikri Mülkiyet Örgütü (WIPO) ve kurum uzmanlarınca patentli buluşların ticarileştirilmesine ve bir iş planı oluşturmalarına yönelik 2 gün süren yoğun bir eğitim programı uygulanmış ve sonrasında mentörlük desteği sağlanmıştır.</p> <p><b>PG 2.2.2:</b> "Start-up'ların oluşturmuş oldukları projelerin, patent ve faydalı model başvurusuna ve projelerinin değerlendirilmesine teşvik edilmesi ve sonucunda etki odaklı çıktı olan firmanın TRL seviyesinin yükseltilmesi ve teknoloji transferi işlemleri ile ticarileştirme faaliyetlerine aracılık edilmesi amacıyla Kurumumuz tarafından "TÜRK PATENT Patika; Patentle, Ticarileştir ve Kazan" projesi başlatılmıştır. Patentlerin Ticarileşmesi kapsamında ISIF 2024 ve Ulusal Fuarlarda buluş sahiplerine icatlarının ticarileşmesine yönelik olarak TÜRK PATENT stantlarında yer verilmiştir.</p>					

## Türk Patent ve Marka Kurumu

<b>A2</b>	Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırmak				
<b>H2.3</b>	Sınai mülkiyet alanında eğitim ve bilgilendirme faaliyetleri yürütülecektir.				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması				
<b>Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak				
<b>H.1 Performansı</b>	%100				
<b>Sorumlu Birim</b>	Yenilik ve Tanıtım Dairesi Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%) (1)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A) (2)</b>
<b>PG 2.3.1:</b> Fikri Mülkiyet Akademisi/Sınai Mülkiyet Hakları Eğitim Merkezi bünyesinde verilecek sertifikalı eğitim sayısı (kümülatif)	%50	15	30	33	%120
<b>PG 2.3.2:</b> Sınai mülkiyet alanında düzenlenen fiziki ve çevrim içi eğitim sayısı (kümülatif)	%50	45	90	92	%104
<b>Hedefe İlişkin Değerlendirmeler</b>					
<b>PG 2.3.1:</b> Akademi ve Eğitim Merkezi eğitimleri kapsamında 18 adet program düzenlenmiş olup, eğitim bitiminde katılımcılara elektronik sertifika verilmiştir.					
<b>PG 2.3.2:</b> 47 adet fiziki/çevrimiçi eğitim verilmiştir.					
<b>A2</b>	Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırmak				
<b>H2.4</b>	Esas unsuru Türkçe ibare içeren markaların uluslararası düzeyde markalaşması teşvik edilecektir.				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması				
<b>Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak				



Türk Patent ve Marka Kurumu

<b>H.1 Performansı</b>	%100				
<b>Sorumlu Birim</b>	Markalar Dairesi Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%) (1)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A) (2)</b>
<b>PG 2.4.1:</b> Madrid Protokolü kapsamında yapılan başvurularda esas unsuru Türkçe ibare içeren marka sayısının artırılmasına yönelik altyapının tamamlanması	%30	0	-	%100	%100
<b>PG 2.4.2:</b> Madrid Protokolü kapsamında yapılan başvurularda esas unsuru Türkçe ibare içeren marka sayısı	%70	120	125	130	%104
Hedefe İlişkin Değerlendirmeler					
<b>PG 2.4.1:</b> Uluslararası başvuru ve başvuru sonrasındaki taleplerin marka ibaresinin Türkçe ifade içermesi durumunda düşük ücret alınması için izlenecek yöntem konusunda Hukuk Müşavirliği değerlendirmesi alınmıştır.					
<b>A3</b>	Ülkemizin sınai mülkiyet varlıklarının ekonomik değere dönüşümünü hızlandırmak				
<b>H3.1</b>	Ülkemizde standarda esas patent süreçlerinin desteklenmesi sağlanacaktır.				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması				
<b>Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak				
<b>H.1 Performansı</b>	%80				
<b>Sorumlu Birim</b>	Patent Dairesi Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%) (1)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A) (2)</b>

## Türk Patent ve Marka Kurumu

<b>PG 3.1.1:</b> SEP'lere yönelik düzenlenen ve katılım sağlanan etkinlik sayısı (kümülatif)	%80	1	3	3	%100
<b>PG 3.1.2:</b> SEP veri tabanı oluşturulması	%20	0	-	-	-
Hedefe İlişkin Değerlendirmeler					
<p><b>PG 3.1.1:</b> 28.06.2024 tarihinde TSE tarafından düzenlenen Teknoloji Standartları Geliştirme Çalıştayı'na katılım sağlanmıştır. Ayrıca WIPO'da 14-18 Ekim tarihlerinde düzenlenen Patent Kanunu Komitesi taslak gündeminde de "Teknoloji Transferi" başlığı altında Standarda Esas Patenler konusunda üye ülkelerin politikaları aktarılmış bulunmaktadır. Dolayısıyla söz konusu hedefe ulaşılmıştır.</p> <p><b>PG 3.1.2:</b> SEP veri tabanı oluşturulması için gerekli stratejiler ve hedeflerin belirlenmesine ilişkin çalışmalar devam etmektedir. İlgili veritabanı için halihazırda bulunan sınırlı başvuru sayısının önümüzdeki senelerde artacağı ve 2028 yılında söz konusu veritabanının oluşturulacağı öngörülmektedir.</p>					
<b>A3</b>	Ülkemizin sınai mülkiyet varlıklarının ekonomik değere dönüşümünü hızlandırmak				
<b>H3.2</b>	Ülkemizde geliştirilen buluşların ticarileşmesi sağlanacaktır.				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması				
<b>Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak				
<b>H.1 Performansı</b>	%100				
<b>Sorumlu Birim</b>	Patent Dairesi Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%) (1)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A) (2)</b>
<b>PG 3.2.1:</b> Türkiye orijinli uluslararası patent başvuru sayısı(kümülatif)	%60	1.850	2.400	3.136	%233,82
<b>PG 3.2.2:</b> Patentlerin ticarileşmesine yönelik dünyadaki iyi uygulama örneklerine ilişkin düzenlenen rapor sayısı (kümülatif)	%40	0	1	1	%100

Hedefe İlişkin Değerlendirmeler					
<p><b>PG 3.2.1:</b> WIPO tarafından yayınlanan verilere göre Türkiye orijinli uluslararası patent başvuru sayısına ilişkin veriler 2024 yılının ilk 10 ayına ait olup, bu değer toplam 1286 olarak belirlenmiştir. Dolayısıyla söz konusu hedefe ulaşılmıştır.</p> <p><b>PG 3.2.2:</b> WIPO, EPO, USPTO gibi ofislerde ve Avrupa ülkeleri ağırlıkta olmak üzere diğer ülkelerde patentlerin ticarileşmesine yönelik yapmış oldukları çalışmalar, uygulamakta oldukları politikalar, bu kapsamda hazırlanan raporlar ve bu konu nezdinde yürütmekte oldukları teşvikler incelenmiş ve bu konuda kapsamlı bir rapor oluşturulmuştur.</p>					
<b>A3</b>	Ülkemizin sınai mülkiyet varlıklarının ekonomik değere dönüşümünü hızlandırmak				
<b>H3.3</b>	Yeşil ve dijital dönüşüm alanında geliştirilecek yerli ve milli teknolojilerin uluslararası düzeyde etkin korunması ve ticarileşmesi sağlanacaktır.				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması				
<b>Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak				
<b>H.1 Performansı</b>	%80				
<b>Sorumlu Birim</b>	Patent Dairesi Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%) (1)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Yıllık Hedeflenen Değer (B)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A) (2)</b>
<b>PG 3.3.1:</b> Yeşil ve dijital dönüşümle ilgili tescilli ve geçerli patent sayısı (kümülatif)	%40	3.000	3.800	5.887	%360,9
<b>PG 3.3.2:</b> Yeşil ve dijital dönüşüm alanında patent verilerine dayalı hazırlanan teknoloji eğilim raporu sayısı (kümülatif)	%20	0	-	1	%100
<b>PG 3.3.3:</b> Bilgisayar uygulamalı buluşlarla ilgili bilişim sektörüne yönelik düzenlenen etkinlik sayısı (kümülatif)	%20	2	4	4	%100

## Türk Patent ve Marka Kurumu

<b>PG 3.3.4:</b> Otomatik Patent Takip Sisteminin kurulması	%20	0	-	-	%0
Hedefe İlişkin Değerlendirmeler					
<p><b>PG 3.3.1:</b> Yeşil ve dijital dönüşüm alanında tescilli ve geçerli patent sayısı son izleme döneminde 5930'a ulaşmıştır.</p> <p><b>PG 3.3.2:</b> Yeşil ve dijital dönüşüm alanında ulusal ve uluslararası patent başvuru verilerinin analizi amacıyla mevcut durum ve eğilim raporu oluşturulmuştur.</p> <p><b>PG 3.3.3:</b> Bilgisayar uygulamalı buluşlarla ilgili TÜRKPATENT Akademi platformu üzerinden "Bilgisayar Uygulamalı Buluş Türleri" ve "Bilgisayar Uygulamalı Buluşlar" eğitimleri mevcuttur.</p> <p><b>PG 3.3.4:</b> Otomatik Patent Takip Sisteminin kurulmasına yönelik çalışmalar devam etmekte olup 2025 yılında tamamlanacağı öngörülmektedir.</p>					
<b>A3</b>	Ülkemizin sınai mülkiyet varlıklarının ekonomik değere dönüşümünü hızlandırmak				
<b>H3.4</b>	Ülkemizin ihracat potansiyeli yüksek coğrafi işaretli ürünleri için uluslararası markalaşma sağlanacaktır.				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması				
<b>Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak				
<b>H.1 Performansı</b>	%93,70				
<b>Sorumlu Birim</b>	Coğrafi İşaretler Dairesi Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%) (1)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A) (2)</b>
<b>PG 3.4.1:</b> Avrupa Birliğinde tescilli coğrafi işaret sayısı (kümülatif)	%70	19	30	29	%91
<b>PG 3.4.2:</b> Uluslararası markalaşma konusunda yapılacak etkinlik sayısı (kümülatif)	%30	0	3	3	%100

Hedefe İlişkin Değerlendirmeler					
<p><b>PG 3.4.1:</b> 2024 yılında; Bursa Şeftalisi, Araban Sarımsağı, Hüyük Çileği, Bursa Siyah İnciri / Bursa Siyahı, Bingöl Balı, Söke Pamuğu, Manisa Mesir Macunu, Gaziantep Menengiç Kahvesi / Gaziantep Melengiç Kahvesi AB’de tescil edilerek tescil sayımız 29’a ulaşmıştır.</p> <p><b>PG 3.4.2:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Coğrafi işaretli ürünlerimizin yurtiçi ve özellikle yurtdışında bilinirliğini arttırmak ve coğrafi işaretli ürünlerimizden daha yüksek katma değer elde edebilmek adına WIPO ile “Tasarım-Marka-Coğrafi İşaret” kavramlarının bütüncül olarak ele alındığı “WIPO İşbirliği İle AB’de Tescilli Zeytinyağlarımızın Marka ve Tasarım ile Uluslararası Markalaşma Projesi” kapsamında gerçekleştirilen toplantıda; AB’de tescilli iki zeytinyağı (Edremit Zeytinyağı, Aydın Memecik Zeytinyağı) ve Malatya Kayısı ile Giresun Tombul Fındığına ilişkin tüketici davranışını etkileyecek şekilde ambalaj tasarımları yapılarak markalaşma stratejileri uygulanması ve AB’de markalaşmaları üzerine çalışmalar başlatılmıştır.</li> <li>“Coğrafi İşaretlerin Avrupa Birliği’nde Tescili” webinarı gerçekleştirilmiş olup webinarda coğrafi işaretlerin uluslararası sahada markalaşmasının önemine ilişkin bilgi paylaşımı yapılmıştır.</li> <li>Düzce’de düzenlenen “Düzce-Marka, Patent ve Coğrafi İşaretler Bölgesel Bilgilendirme Semineri”nde coğrafi işaretlerin markalaşması üzerine sunum yapılmıştır.</li> </ol>					
<b>A3</b>	Ülkemizin sınai mülkiyet varlıklarının ekonomik değere dönüşümünü hızlandırmak				
<b>H3.5</b>	Tasarımların ülke ekonomisine katkısının artırılması desteklenecektir.				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması				
<b>Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak				
<b>H.1 Performansı</b>	%20				
<b>Sorumlu Birim</b>	Tasarımlar Dairesi Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%) (1)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A) (2)</b>
<b>PG 3.5.1:</b> Tasarım korumasının firmaların ekonomik performansına katkısını ölçen rapor sayısı (kümülatif)	%40	0	1	0	%0

## Türk Patent ve Marka Kurumu

<b>PG 3.5.2:</b> Tasarım merkezlerinin tasarım tescil başvurularının artırılmasına yönelik düzenlenen etkinlik sayısı (kümülatif)	%40	2	4	4	%50
<b>PG 3.5.3:</b> Çevreye duyarlı yeşil tasarımlar konusunda dünyadaki iyi uygulama örneklerine ilişkin Raporun hazırlanması	%20	0	-	-	%0
<b>Hedefe İlişkin Değerlendirmeler</b>					
<p>PG 3.5.2: Tasarım merkezlerinin tasarım tescil başvurularının artırılmasına yönelik düzenlenen etkinlik sayısı (kümülatif)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>17.04.2024, 22.04.2024 ve 29.04.2024 tarihlerinde tasarım merkezleri ile çevrimiçi istişare toplantıları yapılmıştır.</li> <li>11.06.2024 tarihinde Türk Patent ve Marka Kurumu (TÜRKPATENT) ve Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Ar-Ge Teşvikleri Genel Müdürlüğü işbirliğiyle "Tasarım Merkezlerinin Sınai Mülkiyet Kapasitelerini Geliştirme Programı" etkinliği düzenlenmiştir.</li> </ul>					
<b>A4</b>	Sınai mülkiyet hakları konusunda uluslararası alanda etkin rol oynamak				
<b>H4.1</b>	Uluslararası alanda sınai mülkiyetle ilgili gelişmeler takip edilerek ülkemizin bu alandaki etkinliği artırılabacaktır.				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması				
<b>Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak				
<b>H.1 Performansı</b>	%80				
<b>Sorumlu Birim</b>	AB ve Dış İlişkiler Dairesi Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%) (1)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A) (2)</b>

<b>PG 4.1.1:</b> Hazırlanan uluslararası proje sayısı (kümülatif)	%20	0	1	2	%200
<b>PG 4.1.2:</b> Orijine göre patent başvurularında Türkiye'nin dünya sıralamasındaki yeri	%20	12	12	12	%100
<b>PG 4.1.3:</b> Orijine göre faydalı model başvurularında Türkiye'nin dünya sıralamasında ilk 5 ülke arasında yer alması	%20	%100	%100	%100	%100
<b>PG 4.1.4:</b> Orijine göre marka başvurularında Türkiye'nin dünya sıralamasında ilk 5 ülke arasında yer alması	%20	%100	%100	0	%0
<b>PG 4.1.5:</b> Orijine göre tasarım başvurularında Türkiye'nin dünya sıralamasında ilk 3 ülke arasında yer alması	%20	%100	%100	%100	%100
<b>Hedefe İlişkin Değerlendirmeler</b>					
<p><b>PG 4.1.1:</b> Dünya Fikri Mülkiyet Örgütü (WIPO) Genel Direktörü Daren Tang başkanlığındaki WIPO Heyeti 28-29 Şubat 2024 tarihlerinde Ankara'ya bir ziyaret gerçekleştirmiştir. Sayın Tang Başkanlığındaki WIPO Heyetinde, WIPO Geçiş ve Gelişmiş Ülkeler (TDC) Bölümü Direktörü Habip Asan, WIPO Diplomatik İlişkiler ve Protokol Birimi Direktörü Anil Murthy ve WIPO TDC Bölümünde görevli program sorumlusu Ryszard Frelek yer almıştır.</p> <p>WIPO Heyetinin ziyaret kapsamında Sanayi ve Teknoloji Bakanımız Sayın Mehmet Fatih Kacır ile gerçekleştirdikleri resmi görüşmede TÜRKPATENT ile WIPO iş birliğinde çeşitli projeler gerçekleştirilmesi üzerine mutabık kalınmıştır.</p> <p>Söz konusu projelere ilişkin detaylı bilgiler aşağıda yer almaktadır:</p>					
#	<b>Proje Kapsamı</b>				
P1	Startup ve KOBİ'lere ait Fikri Mülkiyet Haklarının daha Verimli Kullanımına Yönelik Yeni İş Planı Modelinin/Modellerinin Oluşturulması				
P2	Akademide Fikri Mülkiyetin Ticarileştirilmesi Projesi (Pilot Üniversite: KTÜ)				
P3	Coğrafi İşaretlerin Markalaşma ve Ticarileştirme Stratejileri (Seçilen Coğrafi İşaretler: Aydın Zeytinyağı, Edremit Zeytinyağı, Malatya Kayısı)				

- P2 projesi tamamlanmıştır. Fikri mülkiyet ticarileştirme yapısının geliştirilmesi, akademik kurumlarda yenilikçiliğin ve fikri mülkiyetin ticarileştirilmesinin teşvik edilmesine katkı sunması amacıyla oluşturulan “Akademide Fikri Mülkiyetin Ticarileştirilmesi” projesi kapsamında, ihtiyaca özel oluşturulacak fikri mülkiyet desteklerinin sağlanması, Spin-off’lar arasında bağlantıların geliştirilmesi, işletmelerin geliştirilmesi/desteklenmesi aracılığıyla Üniversite spin-off’larının potansiyellerinin açığa çıkarılması ve sektörler arasında inovasyonun hızlandırması hedeflenmiştir.
- P1 ve P3 projeleri ise devam etmektedir. Bu kapsamda, WIPO tarafı ile Kurumumuz ilgili birimleri arasında eşleştirme P1 ve P3 projeleri için yapılmış ve proje takvimi ve proje yol haritası üzerinde mutabık kalınmıştır. Her iki projede de, Kurum dışarisından bir uzman ile sözleşme imzalanması ve projede yer alması planlanmakta olup, projeler kapsamında uzman belirleme süreci devam etmektedir.

**PG 4.1.2:** 2024 yılı Dünya Fikri Mülkiyet Gösterge Raporuna göre ülkemiz orijine göre patent başvurularında Dünya’da 12. Sırada yer almaktadır.

**PG 4.1.3:** 2024 yılı Dünya Fikri Mülkiyet Gösterge Raporuna göre ülkemiz orijine göre faydalı model başvurularında Dünya’da ilk 5 içerisinde yer almaktadır.

**PG 4.1.4:** 2024 yılı Dünya Fikri Mülkiyet Gösterge Raporuna göre ülkemiz orijine göre marka başvurularında Dünya’da 6. Sırada yer almaktadır. Mevcut durum itibariyle hedefimiz gerçekleşmemiş vaziyettedir. Markalar Dairesi tarafınca yapılan değerlendirme doğrultusunda, 2023 yılında ülkemizde yaşanan deprem felaketi ve genel seçimlerin, Kurumumuza yapılan marka başvurularında düşüşe neden olduğu belirtilmiştir.

**PG 4.1.5:** 2024 yılı Dünya Fikri Mülkiyet Gösterge Raporuna göre ülkemiz orijine göre tasarım başvurularında Dünya’da 2. Sırada yer almaktadır.

<b>A4</b>	Sınai mülkiyet hakları konusunda uluslararası alanda etkin rol oynamak				
<b>H4.2</b>	Ulusal sınai mülkiyet ofisleri ile uluslararası kuruluşlar ve paydaşlarla işbirliği güçlendirilecektir.				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması				
<b>Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak				
<b>H.1 Performansı</b>	%100				
<b>Sorumlu Birim</b>	AB ve Dış İlişkiler Dairesi Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%) (1)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A) (2)</b>
<b>PG 4.2.1:</b> Uluslararası kuruluşların ve ulusal ofislerin düzenlediği etkinliklere katılım sayısı (kümülatif)	%20	0	10	26	%260



<b>PG 4.2.2:</b> Uluslararası kuruluşlarla ve ulusal ofislerle düzenlenen işbirliği/protokol sayısı (kümülatif)	%20	4	5	9	%500
<b>PG 4.2.3:</b> Uzman değişim programı kapsamında görevlendirilen uzman sayısı (kümülatif)	%20	3	6	7	%133
<b>PG 4.2.4:</b> Sınai mülkiyet alanında dünyadaki gelişmelerle ilgili hazırlanan rapor sayısı (kümülatif)	%20	0	1	1	%100
<b>PG 4.2.5:</b> Katılım sağlanan uluslararası toplantı sayısı (kümülatif)	%20	20	40	45	%125

Hedefe İlişkin Değerlendirmeler

**PG 4.2.1:**

- 22-23 Ocak 2024 tarihinde Almanya'nın Münih şehrinde düzenlenen Dijital Dönüşüme Destek Çalıştayına katılım sağlamıştır.
- 25 Mart 2024 tarihinde Avrupa Patent Ofisi (EPO) Teknoloji Birimi Şefi Angel Aledo Lopez ve Proje Müdürü Barnaby Hoyal tarafından Kurumumuza bir çalışma ziyareti gerçekleştirilmiştir. Söz konusu çalışma ziyareti kapsamında kendileri ile Kurumumuz arasında gerçekleştirilen toplantıya katılım sağlanmıştır.
- 6-7 Mayıs 2024 tarihlerinde Kurumumuz, Türkiye Adalet Akademisi ve Dünya Fikri Mülkiyet Örgütü (WIPO) iş birliğiyle "Fikri Mülkiyet (IP) Uyuşmazlıklarında Arabuluculuk" çalıştayını düzenlenmiştir.
- Dünya Fikri Mülkiyet Örgütü (WIPO) tarafından "Önümüzdeki 10 yıl içerisinde Fikri Mülkiyetin geleceği ve yaratıcılığı nasıl şekillendireceği ile ilgili olarak Ofis Başkanları, Liderler, STK'lar ile yapılan Röportaj Serisi" kapsamında 15 Mayıs 2024 tarihinde WIPO tarafından Kurum Başkanımız ile çevrimiçi röportaj yapılmıştır.
- Çin Ulusal Fikri Mülkiyet İdaresi (CNIPA) tarafından, 27-31 Mayıs 2024 tarihleri arasında Pekin'de (Çin) "Kuşak ve Yol Fikri Mülkiyet Eğitim Çalıştayı" düzenlenmiştir. Söz konusu çalıştaya katılım sağlanmıştır.
- Avrupa Birliği Fikri Mülkiyet Ofisi (EUIPO) tarafından haftalık olarak düzenlenen çevrimiçi eğitimlere kurum personelimiz düzenli katılım sağlamaktadır (Ocak-Aralık 2024 döneminde 15 adet).
- 3 Temmuz 2024 tarihinde İstanbul'da Kurumumuz ile Uluslararası Marka Birliği (INTA) iş birliğiyle Fikri Mülkiyet Hukuku etkinliği gerçekleştirilmiştir. Söz konusu etkinlikte, Kurumumuz temsilcileri, hâkimler, savcılar, akademisyenler ve INTA üyelerinden oluşan konuşmacı ve dinleyiciler yer almıştır.
- 10-12 Eylül 2024 tarihinde Asya Verimlilik Teşkilatı (AVT), T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı ve Kurumumuz iş birliğiyle "Sürdürülebilir Yenilik ve Ekonomik Büyümede Fikri Mülkiyetin Rolüne" ilişkin çevrimiçi çalıştay düzenlenmiştir.

- 11-13 Eylül 2024 tarihlerinde Çin'in Pekin şehrinde düzenlenen Kuşak ve Yol Fikri Mülkiyet Üst Düzey Konferansı 3. Toplantısına Kurum Başkanımız Prof. Dr. M. Zeki Durak katılım sağlamış, ayrıca konferansın 2. Gününde düzenlenen "Yeşil ve Sürdürülebilir Kalkınmayı Teşvik Etmede Fikri Mülkiyetin Rolü" oturumunda yeşil teknolojilerde inovasyonu destekleme, sürdürülebilir kalkınma hedeflerine ulaşma ve iklim değişikliği sorunlarına çözüm geliştirmede fikri mülkiyetin rolüne ilişkin ülkemizdeki iyi uygulama örneklerini ve TÜRKPATENT'in yürüttüğü projeleri içeren bir sunum gerçekleştirmiştir.
- 19-20 Eylül 2024 tarihlerinde Kurumumuz Konferans Salonunda Kurumumuz ve Avrupa Patent Ofisi (EPO) iş birliğiyle hibrit olarak Patent Bilgi Merkezleri (PATLIB) 2024 Konferansı gerçekleştirilmiştir. Ayrıca konferans marjında EPO Başkanı Antonio Campinos ülkemizi ziyaret etmiş, Kurum Başkanı Prof. Dr. M. Zeki Durak, Sanayi ve Teknoloji Bakan Yardımcısı Kasım Gönüllü ve Orta Doğu Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Ahmet Yozgatlıgil ile ikili görüşmeler gerçekleştirmiştir. İlaveten, ODTÜ ile EPO arasında Pan European İş Birliği Protokolü imzalanmıştır.
- 5 Aralık 2024 tarihinde Kurumumuz ve WIPO iş birliğinde Alternatif Uyuşmazlık Çözüm Yöntemleriyle Uyuşmazlıkların Çözümü Semineri çevrimiçi olarak gerçekleştirilmiştir.
- 9-13 Aralık 2024 tarihlerinde Pekin'de Çin Ulusal Fikri Mülkiyet İdaresi tarafından gerçekleştirilen Markalar Eğitim Çalıştayına katılım sağlanmıştır.
- 13 Aralık 2024 tarihinde Kurumumuz ve WIPO iş birliğinde Fikri Mülkiyet Destekli Finansman: Türkiye Raporu'nun lansmanı çevrimiçi olarak gerçekleştirilmiştir.

**PG 4.2.2:** 1 Ocak 2024-31 Aralık 2024 tarihleri arasında aşağıdaki protokoller imza altına alınmıştır:

- 11 Mart 2024 tarihinde Filistin Ekonomi Bakanlığı Fikri Mülkiyet Genel Müdürlüğü ile TÜRKPATENT arasında genel işbirliği hususlarını içeren Mutabakat Zaptı (MoU) imza altına alınmıştır.
- 3 Temmuz 2024 tarihinde Uluslararası Marka Birliği (INTA) ile TÜRKPATENT arasında genel iş birliği hususlarını içeren bir mutabakat zaptı imzalanmıştır.
- 11 Temmuz 2024 tarihinde Suudi Arabistan Krallığı Fikri Mülkiyet Kurumu ile TÜRKPATENT arasında fikri mülkiyet alanında işbirliği mutabakatı imzalanmıştır.
- 12 Eylül 2024 tarihinde Çin Ulusal Fikri Mülkiyet İdaresi ile TÜRKPATENT arasında fikri mülkiyet alanında mutabakat zaptı imzalanmıştır.
- 11 Ekim 2024 tarihinde Sırbistan Cumhuriyeti Ekonomi Bakanlığı ile Türkiye Cumhuriyeti Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı arasında fikri mülkiyet alanında mutabakat zaptı imzalanmıştır. Söz konusu mutabakat zaptı, ilgili Bakanlar tarafından imzalanmıştır.

**PG 4.2.3:** 1 Ocak 2024-31 Aralık 2024 tarihleri arasında Avrupa Patent Ofisi'nde Görevlendirilmiş Ulusal Uzman (SNE) statüsünde toplam 4 uzmanımız göreve başlamıştır. Söz konusu uzmanlarımızdan 3'ünün görev süresi 1 Ekim 2025 tarihinde, 1'inin ise 1 Aralık 2025 tarihinde sona erecektir.

**PG 4.2.4:** Dünya Fikri Mülkiyet Örgütü (WIPO) ile Kurumumuz iş birliğinde, Kurumumuz tarafından Fikri Mülkiyetin Finansman Olarak Kullanılması Konulu ülke raporumuz hazırlanmış ve WIPO tarafından 26 Nisan 2024 tarihinde yayımlanmıştır.

**PG 4.2.5:**

- 23 Ocak 2024 tarihinde Brüksel'de gerçekleştirilen Avrupa Komisyonu Geleneksel Ürün Adı Toplantısına katılım sağlamışlardır.
- 22 Şubat 2024 tarihlerinde Almanya'nın Münih şehrinde düzenlenen EPO Patent Kanunu Komitesi 59. Toplantısına katılım sağlanmıştır.

- 12-14 Mart 2024 tarihlerinde Namibya'nın Swakopmund şehrinde düzenlenen Bölgeler Arası Teknik Çalışma Toplantısına katılım sağlamıştır.
- 18-20 Mart 2024 tarihleri arasında Markalar, Endüstriyel Tasarımlar ve Coğrafi İşaretler Kanunları Daimi Komitesi (SCT) 47'nci Dönem Toplantısı'na markalarla ilgili gelişmeleri izleme amacıyla çevrimiçi olarak katılım sağlamıştır.
- 19 Mart 2024 tarihinde İsviçre'nin Cenevre şehrinde düzenlenen WIPO Markalar, Tasarımlar ve Coğrafi İşaretler Daimi Komitesi 47. Oturumu Coğrafi İşaretler Hakkında Bilgilendirme Toplantısına katılım sağlanmıştır.
- 19-20 Mart 2024 tarihinde Almanya'nın Münih şehrinde düzenlenen EPO İdari Konsey AC 174. Toplantısına katılım sağlamıştır.
- 15-17 Nisan 2024 tarihlerinde İspanya'nın Alicante şehrinde düzenlenen Liaison (İrtibat) Toplantılarına katılım sağlamıştır.
- 16-17 Nisan 2024 tarihlerinde Almanya'nın Münih şehrinde düzenlenen Teknik ve Operasyonel Destek Komitesi (TOSC) 95.Oturumuna katılım sağlamıştır.
- 29 Nisan – 3 Mayıs 2024 tarihlerinde düzenlenen WIPO Kalkınma ve Fikri Haklar Daimi Komitesine (CDIP) 32. Toplantısına çevrimiçi olarak katılım sağlamıştır.
- Dünya Fikri Mülkiyet Örgütü (WIPO) ev sahipliğinde, 13-24 Mayıs 2024 tarihlerinde Cenevre'de "Fikri Mülkiyet, Genetik Kaynaklar ve Genetik Kaynaklarla Bağlantılı Geleneksel Bilginin Korunması" konusunda Uluslararası Anlaşma yapılması amacıyla Diplomatik Konferans düzenlenmiştir. Söz konusu Diplomatik Konferansa Patent Dairesinde görevli Sınai Mülkiyet Uzmanı Emre Çelebi fiziki katılım sağlamış olup, konferans süresince Birimimizden ülkemiz delegasyonuna aktif destek verilmiştir.
- 23-24 Mayıs 2024 tarihlerinde Almanya'nın Münih şehrinde düzenlenen Bütçe ve Finans Komitesi 133. Oturumuna katılım sağlanmıştır.
- 10-14 Haziran 2024 tarihlerinde düzenlenen Program ve Bütçe Komitesi'nin (PBC) 37.Oturumuna çevrimiçi olarak katılım sağlanmıştır.
- 27-28 Haziran 2024 tarihinde Almanya'nın Münih şehrinde düzenlenen EPO İdari Konsey AC 174. Toplantısına katılım sağlanmıştır.
- 9-17 Temmuz 2024 tarihlerinde Dünya Fikri Mülkiyet Örgütü (WIPO) Genel Kurulu'nun 65'inci oturumu İsviçre'nin Cenevre şehrinde gerçekleşmiş olup, söz konusu Genel Kurula katılım sağlamıştır.
- 07-11 Ekim 2024 tarihlerinde İsviçre'nin Cenevre şehrinde hibrit olarak düzenlenen Markaların Uluslararası Tesciline Yönelik Madrid Sisteminin Yasal Gelişimi Çalışma Grubu 22. Toplantısına çevrimiçi katılım sağlanmıştır.
- 10-11 Ekim 2024 tarihlerinde Almanya'nın Münih şehrinde düzenlenen EPO İdari Konsey AC 180. Toplantısına katılım sağlamıştır.
- 14-16 Ekim 2024 tarihlerinde İspanya'nın Alicante şehrinde Avrupa Birliği Fikri Mülkiyet Ofisi (EUIPO) tarafından düzenlenen Liaison (İrtibat) Toplantılarına Markalar Dairesi Başkanı Melike Yılmaz katılım sağlamıştır (masraflar karşı tarafça karşılanmaktadır).
- 14-18 Ekim 2024 tarihlerinde İsviçre'nin Cenevre şehrinde hibrit olarak düzenlenen IPC Birliği - IPC Revizyon Çalışma Grubu 52. Toplantısına çevrimiçi katılım sağlanmıştır.
- 21-23 Ekim 2024 tarihlerinde İsviçre'nin Cenevre şehrinde hibrit olarak düzenlenen Endüstriyel Tasarımların

Uluslararası Tesciline İlişkin Lahey Sistemi'nin Hukuki Gelişimi Çalışma Grubu 13. Toplantısına çevrimiçi katılım sağlanmıştır.

- 23-24 Ekim 2024 tarihlerinde Almanya'nın Münih şehrinde düzenlenen EPO Bütçe ve Finans Komitesi 134. Toplantısına katılım sağlanmıştır.
- 25-26 Ekim 2024 tarihlerinde İstanbul'da gerçekleştirilen Türk Devletleri Teşkilatı (TDT) 1. Sanayi, Bilim, İnovasyon ve Teknoloji Bakanları Toplantısına katılım sağlanmıştır.
- 5-6 Kasım 2024 tarihlerinde Almanya'nın Münih şehrinde düzenlenen EPO Teknik ve Operasyonel Destek Komitesi 96. Toplantısına katılım sağlanmıştır.
- Dünya Fikri Mülkiyet Örgütü (WIPO) ev sahipliğinde, 11-22 Kasım 2024 tarihlerinde Riyad'da düzenlenen Tasarım Hukuku Sözleşmesi Diplomatik Konferansına katılım sağlanmıştır.
- 9-13 Aralık 2024 tarihlerinde İsviçre'nin Cenevre şehrinde hibrit olarak düzenlenen WIPO Kalkınma ve Fikri Haklar Daimi Komitesine (CDIP) 33. Toplantısına çevrimiçi katılım sağlanmıştır.
- 10-11 Aralık 2024 tarihlerinde Almanya'nın Münih şehrinde düzenlenen EPO İdari Konsey AC 181. Toplantısına katılım sağlanmıştır.

<b>A4</b>	Sınai mülkiyet hakları konusunda uluslararası alanda etkin rol oynamak				
<b>H4.3</b>	Kurumun WIPO nezdinde Uluslararası Araştırma ve İnceleme Otoritesi olarak kapasitesi ve etkinliği artırılabacaktır.				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması				
<b>Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi</b>	Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak				
<b>H.1 Performansı</b>	%60				
<b>Sorumlu Birim</b>	Patent Dairesi Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%) (1)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A) (2)</b>
<b>PG 4.3.1:</b> Hazırlanan uluslararası araştırma ve inceleme rapor sayısı	%20	1.543	1.750	1.876	%160,9
<b>PG 4.3.2:</b> Kurumun WIPO nezdinde Uluslararası Araştırma ve İnceleme Otoritesi olarak yetkinliğini sağlayan anlaşmanın yenilenmesi	%20	0	-	-	%0

<b>PG 4.3.3:</b> Uluslararası araştırma raporlarının rüçhan tarihinden itibaren 9 ay içerisinde WIPO'ya iletilme süresinde otorite ülke sıralaması	%20	24	22	23	%50
<b>PG 4.3.4:</b> Uluslararası araştırma raporlarının araştırma kopyasının alındığı tarihten itibaren 3 ay içerisinde WIPO'ya iletilme süresinde otorite ülke sıralaması	%20	22	20	21	%50
<b>PG 4.3.5:</b> Uluslararası başvuruların 4 hafta içerisinde WIPO'ya iletilme süresinde otorite ülke sıralaması	%20	24	22	20	%100
<b>Hedefe İlişkin Değerlendirmeler</b>					
<p><b>PG 4.3.1:</b> Uluslararası Araştırma ve İnceleme Otoritesi olarak yürütülen faaliyetler kapsamında 2024 yılında Kurumumuz tarafından 1876 tane uluslararası araştırma ve inceleme raporu düzenlenmiştir ve hedefe ulaşılmıştır.</p> <p><b>PG 4.3.2:</b> Kurumun WIPO nezdinde Uluslararası Araştırma ve İnceleme Otoritesi olarak yetkinliğini sağlayan anlaşmanın yenilenmesi için çalışmalar devam etmekte olup, 2026 yılında anlaşmanın yenileneceği öngörülmektedir.</p> <p><b>PG 4.3.3-4:</b> Uluslararası araştırma raporlarının WIPO'ya ilgili süreler içerisinde iletilmesi konusunda gereken hassasiyet gösterilmektedir. Uluslararası araştırma raporlarının rüçhan tarihinden itibaren 9 ay içerisinde WIPO'ya iletilme süresinde otorite ülke sıralaması bakımından ülkemiz 23 üncü sıradadır. Uluslararası araştırma raporlarının araştırma kopyasının alındığı tarihten itibaren 3 ay içerisinde WIPO'ya iletilme süresinde otorite ülke sıralaması bakımından ise ülkemiz 21 inci sıradadır.</p> <p><b>PG 4.3.5:</b> Uluslararası başvuruların WIPO'ya ilgili süreler içerisinde iletilmesi konusunda da gereken hassasiyet gösterilmekte olup, uluslararası başvuruların 4 hafta içerisinde WIPO'ya iletilme süresinde otorite ülke sıralaması bakımından ülkemiz 20 nci sıradadır.</p>					
<b>A5</b>	Kurumsal kapasiteyi güçlendirmek				
<b>H5.1</b>	Kurumun insan kaynakları altyapısı güçlendirilecektir.				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Yönetim ve Destek Programı / Üst Yönetim, İdari ve Mali Hizmetler				
<b>Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi</b>					

Türk Patent ve Marka Kurumu

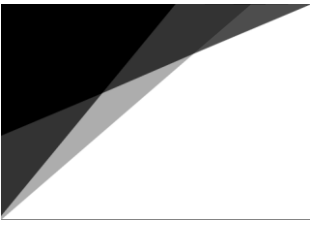
<b>H.1 Performansı</b>	%100				
<b>Sorumlu Birim</b>	Personel Dairesi Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%) (1)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A) (2)</b>
<b>PG 5.1.1:</b> Kurum çalışanlarının memnuniyet oranı	%50	66	70	80	%350
<b>PG 5.1.2:</b> Kurum çalışanlarının katılım sağladığı kişisel gelişime yönelik eğitim sayısı (kümülatif)	%25	6	14	19	%162,5
<b>PG 5.1.3:</b> Uzaktan eğitimlere katılan personel oranı	%25	%88	%90	%91	%150
<b>Hedefe İlişkin Değerlendirmeler</b>					
<p><b>PG 5.1.1:</b> Çalışan Görüş ve Memnuniyet Anketi yapılmış olup, 2024 yılı çalışan memnuniyet oranı %80 olarak gerçekleşmiştir.</p> <p><b>PG 5.1.2:</b> 2024 yılı ilk 6 aylık dönemde 5 adet eğitim gerçekleştirilmiştir. (Diksiyon, Hitabet ve Etkili Sunum, 4735 sayılı Kamu İhale Sözleşmeleri Kanunu, Kamu Kurumlarının 6698 sayılı Kişisel Verileri Koruma Kanunu, Kamu Yönetimi Etik Davranış İlkeleri)</p> <p>2024 yılı ikinci 6 aylık dönemde 8 adet eğitim gerçekleştirilmiştir. (Devlet Malını Koruma ve Tasarruf Tedbirleri, Günlük Hayatta ve Kamuda Enerji Verimliliği, Günlük Hayatta Su Verimliliği, Çevre ve Sıfır Atık, Çatışma ve Stres Yönetimi, Etkili İletişim Teknikleri, 5018 sayılı Kanun ve Resmi Yazışma Kuralları)</p> <p>2024 yılında toplam 13 adet eğitim gerçekleştirilmiştir.</p> <p><b>PG 5.1.3:</b> 2024 yılı sonunda toplam 13 eğitim gerçekleştirilmiş ve bu eğitimlere toplam 489 personel ve 72 sürekli işçi olmak üzere toplam 561 personel katılım sağlamıştır.</p>					
<b>A5</b>	Kurumsal kapasiteyi güçlendirmek				
<b>H5.2</b>	Kurumun bilgi teknolojileri altyapısı güçlendirilecektir.				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Yönetim ve Destek Programı / Üst Yönetim, İdari ve Mali Hizmetler				
<b>Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi</b>					
<b>H.1 Performansı</b>	%100				
<b>Sorumlu Birim</b>	Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı				

## Türk Patent ve Marka Kurumu

Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%) (1)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A) (2)
<b>PG 5.2.1:</b> Bilgi teknolojileri uygulamalarının yenilenmesi projesinin tamamlanması	%100	0	%40	%40	%100
<b>Hedefe İlişkin Değerlendirmeler</b>					
<p>1- Sınai mülkiyet tescil süreçlerini hızlandırmak, karar kalitesini artırmak ve başarılı uluslararası uygulamaları ülkemize uyarlamak amacıyla, EPO ile veri paylaşımı kapsamında yapay zeka destekli patent araştırma uygulaması Ansera'nın kurumumuza entegrasyon çalışmaları başlatılmış olup, devam etmekte ve yakın zamanda tamamlanması hedeflenmektedir.</p> <p>2- Kurumumuzda mevcut uygulamalara yönelik yazılım geliştirme, bakım ve teknik desteğin hızlı ve etkin bir şekilde sağlanabilmesi ve sınai mülkiyet iş süreçlerinin yürütüldüğü kurum uygulamalarının yeni teknolojik gelişmelere uygun, yapay zekâ destekli bir şekilde yeniden yazılması amacıyla, 18 Mayıs 2023 tarihinde başlatılan çalışmalar kapsamında, 29 Kasım 2024 tarihinde TÜBİTAK ile Dijital Dönüşüm Planlama Danışmanlık Hizmeti Projesi (TURPAT) Sözleşmesi imzalanmıştır.</p> <p>3- Kurumumuzun donanım ve yazılım altyapısını güçlendirmek amacıyla siber güvenlik önlemleri artırılmış, network ürünlerimizin üretici desteği ve lisansları yenilenmiştir.</p>					
<b>A5</b>	Kurumsal kapasiteyi güçlendirmek				
<b>H5.3</b>	Kurumun fiziki altyapısı iyileştirilecektir.				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Yönetim ve Destek Programı / Üst Yönetim, İdari ve Mali Hizmetler				
<b>Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi</b>					
<b>H.1 Performansı</b>	%73,75				
<b>Sorumlu Birim</b>	Destek Hizmetleri Dairesi Başkanlığı				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%) (1)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%) (C-A)/(B-A) (2)
<b>PG 5.3.1:</b> GES Projesinin uygulamaya alınması	%30	0	%100	%100	%100
<b>PG 5.3.2:</b> Kurum çalışanlarının fiziki koşullara ilişkin memnuniyet oranı	%70	%57	%65	%62	%62,5

Hedefe İlişkin Değerlendirmeler					
<p><b>PG 5.3.1</b> Kurumun her geçen gün artan enerji ihtiyacını çevre dostu, yenilenebilir ve sürdürülebilir enerji kaynaklarıyla karşılanması için Güneş Enerjisi Santrali (GES) Projesi 26 Nisan 2024 tarihinde tarafından kullanıma açılmıştır.</p> <p><b>PG 5.3.2</b> Kurumumuzun fiziki koşullarının iyileştirilmesi kapsamında; TS 27001 gereği BİDB kart okuyuculu kapı yapımı; Kurumumuz giriş noktaları, kantin ve yemekhane girişlerine otomatik cam kapı yapımı, garaj kapıları, Led aydınlatma, konferans salonu yenilemesi vb. bakım onarım işlemleri tamamlanmıştır. İsrafın önlenmesi ve kaynakların daha verimli kullanılması için Sıfır Atık Projesinin uygulamasına devam edilmiştir.</p>					
<b>A5</b>	Kurumsal kapasiteyi güçlendirmek				
<b>H5.4</b>	Kurumda stratejik yönetim anlayışı geliştirilecektir.				
<b>Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı</b>	Yönetim ve Destek Programı / Üst Yönetim, İdari ve Mali Hizmetler				
<b>Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi</b>					
<b>H.1 Performansı</b>	%50				
<b>Sorumlu Birim</b>	Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı				
<b>Performans Göstergesi</b>	<b>Hedefe Etkisi (%) (1)</b>	<b>Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değeri (B)</b>	<b>İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)</b>	<b>Performans (%) (C-A)/(B-A) (2)</b>
<b>PG 5.4.1:</b> Stratejik Plan izleme ve değerlendirme rapor sayısı (kümülatif)	%50	2	4	4	%100
<b>PG 5.4.2:</b> Kamu İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planı izleme rapor sayısı (kümülatif)	%50	2	4	2	-
Hedefe İlişkin Değerlendirmeler					
<p><b>PG 5.4.1:</b> Performans göstergesi için izleme ve değerlendirme raporları hazırlanmıştır.</p> <p><b>PG 5.4.2:</b> Performans göstergesi için TÜRKPATENT (2023-2024) İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planının; Temmuz-Aralık 2023 İzleme sonuçları 29 Ocak 2024 tarihinde Başkanlık Makamına raporlanmıştır. Ocak Haziran 2024 İzleme sonuçları ikinci altı aylık dönemde raporlanacaktır. Plan sonu hedeflenen değere yılsonunda ulaşılabacaktır.</p>					





#### 4. Performans Bilgi Sisteminin Değerlendirilmesi

2024-2028 Dönemi Stratejik Planının İzlenmesi ve Değerlendirilmesi: Kurumumuz Stratejik Planında 5 amaç, 21 hedef ve 57 gösterge yer almaktadır. Bu amaç, hedef ve göstergelerdeki gelişmeler altı aylık dilimler halinde izlenmiş ve mevzuat gereğince 6 aylık izleme raporu ve yıllık değerlendirme raporu hazırlanmıştır.

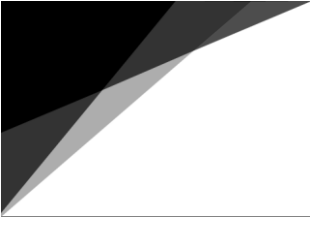
Kurumumuz 2024 Yılı Performans Programı İzlenmesi ve Değerlendirilmesi: Kurumumuz 2024 Yılı Performans Programında 13 adet performans göstergesi yer almakta olup, bu gösterge gerçekleştirmeleri yıl sonunda ölçülmüştür. 2024 yıl sonu itibarıyla 6 göstergede hedef aşılmış, 4 göstergede hedefe ulaşılmış, 1 göstergede hedefe kısmen ulaşılmış, 2 göstergede hedefe ulaşılamamıştır.

Faaliyet raporları aracılığıyla hesap verme sorumluluğu çerçevesinde stratejik planda ve performans programlarında yer alan göstergelerin hedef değerleri, gerçekleştirme durumları ile karşılaştırılmakta, ayrıntılı bir şekilde değerlendirilmekte ve kamuoyuyla paylaşılmaktadır.

## IV. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

### A. ÜSTÜNLÜKLER

- Genç, dinamik ve konusunda uzman bir çalışan profiline sahip olması
- Günün koşullarına uygun, güncel bir mevzuata sahip olması
- Paydaşlarıyla iş birliği kültürünün gelişmiş olması
- Uluslararası platformlarda ülkemizi etkin temsil etme kapasitesine sahip olması
- Patent araştırma ve inceleme konusunda uluslararası yetkinliğe sahip olması
- Ülke çapına yayılmış TÜRKPATENT Sınai Mülkiyet Danışma Birimleri
- Ülkemizde sınai mülkiyet konusunda artan farkındalık
- Kurum iştiraki TÜRKSMDB bünyesinde sınai mülkiyet alanında değerlendirme kapasitesinin oluşması

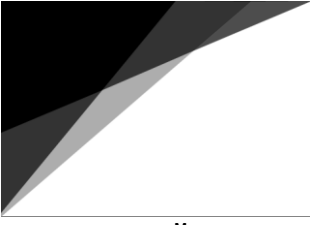


## Türk Patent ve Marka Kurumu

- Tüm Kurum hizmetlerinin dijital ortamda sunulması

### **B. ZAYIFLIKLAR**

- Birimler arası koordinasyonun istenilen düzeyde olmaması
- Yürütülen işlerde kişiye bağımlılığı azaltma konusunda istenilen seviye ulaşılamamış olması
- Kurum kültürünün geliştirilmesi yönünde eksiklikler bulunması
- Artan iş yükünü dengeleyecek insan kaynağının yetersiz olması



## C. DEĞERLENDİRME

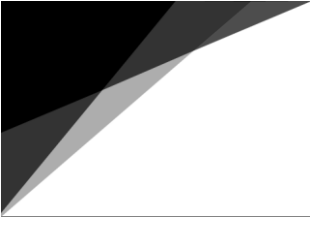
Türkiye'nin yenilikçi üretim kapasitesindeki artışa ilişkin en önemli göstergelerin başında sınai mülkiyet hakları gelmektedir. Gerek ulusal gerekse uluslararası alanda sınai mülkiyete dair elde edilen sonuçlar, ülkemizin yenilikçilik alanında her geçen gün daha üst sıralara yükseldiğini göstermektedir.

Kurum 2017 yılından bu yana Dünya Fikri Mülkiyet Örgütü nezdinde 24 uluslararası araştırma ve inceleme otoritesinden biri olarak faaliyet göstermektedir. Bu kapsamda TÜRKPATENT, Dünya Fikri Mülkiyet Teşkilatı tarafından en son yayımlanan "Dünya Fikri Mülkiyet Göstergeleri 2023" raporuna göre 1.826 uluslararası araştırma raporuyla en fazla rapor düzenleyen ilk 9 kurum arasındadır. Ayrıca; yerli patent başvurularında 12'nci, yerli marka başvurularında 4'üncü, yerli tasarım başvurularında 2'nci sırada yer almaktadır. Benzer şekilde, Türkiye yerli patent başvurularında Avrupa'da 7'inci, yerli marka ve tasarım başvurularında ise Avrupa'da 1'inci sırada yer almaktadır.

Küresel Yenilik Endeksi (GII) dünya ekonomilerini inovasyon girdi ve çıktı verilerine göre 80 gösterge bazında sıralamaktadır. Küresel Yenilik Endeksi 2024 sıralamasına göre Türkiye, 2023 yılına göre 2 basamak yükselerek 37. sırada yer almış olup, sınai mülkiyetle ilgili 8 göstergenin 4'ünde ilerleme kaydetmiş, 1 göstergede yerini korumayı başarmış ve 3 göstergede gerilemiştir.

Patent başvurularının araştırma ve inceleme raporlarının tamamının Kurum bünyesinde düzenlenmesine 2016 yılı itibarıyla başlanmıştır. 2016 yılında Kurumumuz tarafından düzenlenen ulusal araştırma ve inceleme raporu 2.700 iken, bu sayı 2022 yılında 19.496, 2023 yılında 19.379, 2024 yılında ise 20.330 olmuştur.

2024 yılında 10.186 yerli, 8.453 yabancı olmak üzere toplam 18.639 patent başvurusu, 3.065 yerli, 53 yabancı olmak üzere toplam 3.118 faydalı model başvurusu yapılmıştır. Patent ve faydalı model belgeleri birlikte değerlendirildiğinde 2024 yılında 14.508 patent ve faydalı model tescil edilmiştir. 2024 yılında verilen belgeler içinde yerli belge oranı %43,4 olarak gerçekleşmiştir.



## Türk Patent ve Marka Kurumu

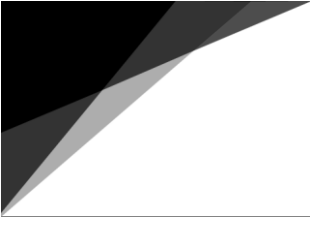
2024 yılında 183.590 olarak gerçekleşen toplam marka başvurularının %92,79'u yerli marka başvuruları olup, yerli marka başvuruları önceki yıla göre %0,8 oranında artış göstermiştir. Toplam marka tescil sayısı 2024 yılında %0,9 artışla 137.125 olarak gerçekleşmiştir. 2024 yılında toplam marka tescil sayısının %89,36'sı yerli marka tescili olup, yerli marka tescili önceki yıla göre %0,9 oranında azalış göstermiştir.

2024 yılında toplam tasarım başvuru sayıları 2023 yılına göre %20,7 azalarak 46.001'e düşmüştür. Toplam tasarım başvurularının %90,9'u yerli tasarım başvurusu olup, 2024 yılında yerli tasarım başvuruları da bir önceki yıla göre %20 azalarak 41.852 olarak gerçekleşmiştir. 2024 yılında toplam tasarım tescil sayısı 2023 yılına göre %28,39 azalarak 42.695'e gerilemiştir. Toplam tasarım tescil sayısının %85,53'ü yerli tasarım tescili olup, 2024 yılında yerli tasarım tescil sayısı da bir önceki yıla göre %32,88 azalarak 36.520 olarak gerçekleşmiştir.

Ülkemizin tarihi, kültürel ve yöresel değerlerinin tanıtımı ve markalaşmasına farklı bir düzlemde katkı sağlayan coğrafi işaret ve geleneksel ürün adına bakıldığında; 2024 yılında coğrafi işaret başvuru sayısı 431, coğrafi işaret tescil sayısı 166 olarak gerçekleşmiştir. Böylece toplam tescilli coğrafi işaret ve geleneksel ürün adı sayısı 2024 yıl sonu itibarıyla 1.690'a yükselmiştir. 2024 yılında AB nezdinde 51 coğrafi işaret başvurusu yapılmış olup, AB nezdinde toplam tescilli coğrafi işaretli ürün sayısı 29 olmuştur.

Sınai mülkiyet haklarının ticarileştirilmesi sürecine, özellikle sınai mülkiyet varlıklarının değer tespiti hizmeti ile katkı sağlamak üzere kurulmuş olan TÜRKSMĐ (Türk Sınai Mülkiyet Değerleme, Mühendislik ve Danışmanlık Hizmetleri A.Ş.), 2018 yılından bu yana konuyla ilgili farkındalığın oluşturulması, insan kaynağı yetiştirilmesi ve kapasitenin artırılmasına dair çalışmalar yürütmektedir.

Kurumumuz "Türkiye'nin fikri mülkiyet portföyünün ve yenilik ekosisteminin gelişimine katkı sağlayan, sınai mülkiyet alanında ulusal ve uluslararası düzeyde etkin rol oynayan bir kurum olmak." vizyonu ile sınai mülkiyet sisteminin gelişmesi için çalışmalarına devam edecektir.



## V. ÖNERİ VE TEDBİRLER

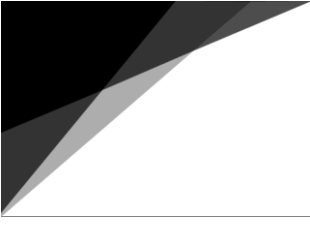
Kurumun TUBİTAK ile 2024-2026 yıllarını içeren “Kurumsal Bilgi Teknolojileri Uygulamalarının Yenilenmesi Projesi”nin hayata geçirilmesi ile mevcut bilişim alt yapısının yenilenmesi ve patent, marka, tasarım araştırma uygulama programlarının yeniden yazılması, faaliyetlerin etkili bir şekilde yürütülmesinde önemli bir rol oynayacaktır.

Son yıllarda Kuruma yapılan sınai mülkiyet başvuru sayılarındaki artış oranının fazla olması, coğrafi işaretlere olan taleplerin artışı ve tüm bu başvurulara yapılan itirazlar değerlendirmeye alındığında her birim başına düşen iş yükünün arttığı ve Kurumun uzman personel ihtiyacı bulunduğu görülmektedir. Önümüzde dönemde ihtiyaç duyulan alanlarda personel sayısını artırmaya yönelik çalışmalar yapılması Kurum faaliyetlerinin hızlı ve kaliteli bir biçimde yürütülmesine katkı sağlayacaktır.

Kurumun yıllardır yürütmekte olduğu tanıtım ve bilinçlendirme faaliyetleriyle toplumda oluşan farkındalık sonrasında geline nokta, sınai mülkiyet sisteminin tüm kullanıcılarının uluslararası standartlarda çalışabilmesi için gerekli eğitimlerini bilimsel yollarla almalarını sağlayan, danışmanlık, araştırma ve koordinasyon faaliyetleri yürüten Fikri Mülkiyet Akademisi bünyesinde ilgili sektörlere yönelik genel ve ileri düzey eğitim programlarının düzenlenmesi sınai mülkiyet sisteminin gelişmesi için önem arz etmektedir.

Uluslararası düzeyde etkin koruma altına alınarak tescil kazanan coğrafi işaretlerin ihracatını ve elde edilen katma değeri yükseltmek amacıyla uluslararası alanda paydaşlarla markalaşma odaklı projeler yürütülmesi ülke ekonomisi için önemli rol oynayacaktır.

Somut değere dönen sınai mülkiyet sayısının artırılması amacıyla sınai mülkiyet haklarının yoğun olarak üretildiği üniversiteler, Ar-Ge merkezleri, teknoparklar ve her ölçekten firma ile iş birliklerinin geliştirilmesi, ticarileştirme ekosisteminin canlandırılması için kritik öneme sahip olacaktır.



## **EKLER**

**Ek-1: Üst Yöneticinin İç Kontrol Güvence Beyanı**

### **İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI**

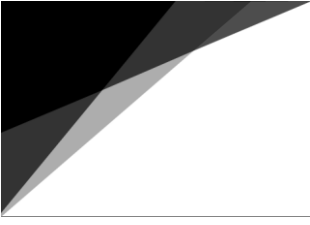
Üst yönetici olarak görev ve yetkilerim çerçevesinde Türk Patent ve Marka Kurumu bütçesinin; kalkınma planına, yıllık programa, stratejik plan ve performans programı ile hizmet gereklerine uygun olarak hazırlandığını ve uygulandığını, amaç ve hedeflerin gerçekleştirilmesi ve ilgili mevzuatla düzenlenen görev ve hizmetlerin yerine getirilmesi için bütçe ile tahsis edilmiş kaynakların, planlanmış amaçlar doğrultusunda ve iyi mali yönetim ilkelerine uygun olarak kullanıldığını beyan ederim.

Bu çerçevede iç kontrol sisteminin; idarenin gelir, gider, varlık ve yükümlülüklerinin etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde yönetilmesine, kanunlara ve diğer düzenlemelere uygun olarak faaliyet göstermesine, her türlü mali karar ve işlemlerde usulsüzlük ve yolsuzluğun önlenmesine, karar oluşturmak ve izlemek için düzenli, zamanında ve güvenilir rapor ve bilgi edinilmesine, varlıkların kötüye kullanılmasının ve israfının önlenmesine ve kayıplara karşı korunmasına ilişkin yeterli ve makul güvenceyi sağladığını bildiririm.

Bu güvence, üst yönetici olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmelere, yönetim bilgi sistemlerine, iç kontrol sistemi değerlendirme raporlarına, izleme ve değerlendirme raporlarına, harcama yetkilileri ile mali hizmetler birim yöneticisi tarafından sunulan güvence beyanlarına ve denetim raporlarına dayanmaktadır.

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim. (Ankara-28/02/2025)

**Prof. Dr. Muhammed Zeki DURAK**  
**Kurum Başkanı**



**Ek-2:** Mali Hizmetler Birim Yöneticisinin Beyanı

### **MALİ HİZMETLER BİRİM YÖNETİCİSİNİN BEYANI**

Mali hizmetler birim yöneticisi olarak yetkim dahilinde;

İç kontrol sisteminin Türk Patent ve Marka Kurumu'nda oluşturulması, uygulanması ve geliştirilmesi çalışmalarında gerekli koordinasyonun sağlandığını, eğitim ve rehberlik hizmeti verildiğini, faaliyetlerin mali yönetim ve kontrol mevzuatı ve diğer mevzuata uygun olarak yürütüldüğünü, kamu kaynaklarının etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanılmasını temin etmek üzere iç kontrol süreçlerinin işletildiğini, uygulama sonuçlarının izlendiğini ve gerekli tedbirlerin alınması için düşünce ve önerilerimin zamanında üst yöneticiye raporlandığını beyan ederim.

Mali konularla ilgili diğer mevzuatın uygulanması konusunda üst yöneticiye ve harcama yetkililerine gerekli bilgileri sağladığımı ve danışmanlık faaliyetinde bulunduğumu bildiririm.

Bu Raporun "III/A-Mali Bilgiler" bölümünde yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu teyit ederim. (Ankara, 28/02/2025)

**Tekin YÜKSEL**  
**Strateji Geliştirme Dairesi Başkanı**

## BİLANÇO .

Kamu İdaresi Kodu

61

Yıl:2024

Kamu İdaresi Adı

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

AKT F HESAPLAR	2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI
1 DÖNEN VARLIKLAR	761.476.662,00	868.106.538,17	1.270.274.649,75
10 HAZIR DEĞERLER	31.515.629,07	120.647.599,18	171.093.295,83
102 BANKA HESABI	1.811.590,17	2.104.401,10	1.460.314,15
103 VERİLEN ÇEKLER VE GÖNDERME EMİRLERİ HESABI (-)	-27.753,23	-991,31	-1.003,31
105 DÖVİZ HESABI	29.731.792,13	8.329.030,56	24.703.933,59
109 BANKA KREDİ KARTLARINDAN ALACAKLAR HESABI	0,00	110.215.158,83	144.930.051,40
12 FAALİYET ALACAKLARI	1.424.375,00	268.788.646,42	469.036.486,41
120 GELİRLERDEN ALACAKLAR HESABI	1.424.375,00	268.788.646,42	469.036.486,41
13 KURUM ALACAKLARI	721.417.760,60	463.054.562,95	607.834.455,60
135 TEK HAZİNE KURUMLAR HESABINDAN ALACAKLAR HESABI	721.417.760,60	463.054.562,95	607.834.455,60
14 DİĞER ALACAKLAR	26.425,52	3.192.327,01	42.828,57
140 KİŞİLERDEN ALACAKLAR HESABI	26.425,52	3.192.327,01	42.828,57
15 STOKLAR	1.537.234,51	1.879.419,88	3.187.685,50
150 İLK MADDE VE MALZEME HESABI	1.537.234,51	1.879.419,88	3.187.685,50
16 ÖN ÖDEMELER	5.555.237,30	10.543.982,73	19.079.897,84
162 BÜTÇE DIŞI AVANS VE KREDİLER HESABI	5.555.237,30	10.543.982,73	19.079.897,84
18 GELECEK AYLARA AİT GİDERLER VE GELİR TAHAKKUKLARI	0,00	0,00	0,00
2 DURAN VARLIKLAR	408.864.727,24	1.603.189.275,63	1.825.351.967,90
22 FAALİYET ALACAKLARI	63.815,57	63.815,57	134.725,57
226 VERİLEN DEPOZİTO VE TEMİNATLAR HESABI	63.815,57	63.815,57	134.725,57
24 MALİ DURAN VARLIKLAR	379.615.000,00	685.055.267,50	685.055.267,50
241 MAL VE HİZMET ÜRETEK KURULUŞLARA YATIRILAN SERMAYELER HESABI	379.615.000,00	685.055.267,50	685.055.267,50
25 MADDİ DURAN VARLIKLAR	29.185.911,67	918.070.192,56	1.140.161.974,83
252 BİNALAR HESABI	46.973.547,47	1.293.043.269,94	1.666.313.356,44
253 TESİS, MAKİNE VE CİHAZLAR HESABI	1.213.355,77	3.275.021,71	4.045.730,37
254 TAŞITLAR HESABI	599.518,07	6.873.028,40	7.823.753,60
255 DEMİRBAŞLAR HESABI	19.511.180,05	47.668.624,16	59.147.010,57
257 BİRİKMİŞ AMORTİSMANLAR VE DEĞER DÜŞÜKLÜĞÜ KARŞILIĞI HESABI (-)	-39.111.689,69	-437.260.225,96	-597.167.876,15
258 YAPILMAKTA OLAN YATIRIMLAR HESABI	0,00	4.470.474,31	0,00
26 MADDİ OLMAYAN DURAN VARLIKLAR	0,00	0,00	0,00

PAS F HESAPLAR	2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI
3 KISA VADELİ YABANCI KAYNAKLAR	59.525.197,91	144.552.226,09	245.272.582,70
32 FAALİYET BORÇLARI	0,00	0,00	0,00
33 EMANET YABANCI KAYNAKLAR	2.442.582,06	2.374.700,42	2.360.132,45
330 ALINAN DEPOZİTO VE TEMİNATLAR HESABI	63.299,00	543.632,23	544.472,23
333 EMANETLER HESABI	2.379.283,06	1.831.068,19	1.815.660,22
34 ALINAN AVANSLAR	15.094.510,47	21.181.361,25	83.286.449,73
340 ALINAN SİPARİŞ AVANSLARI HESABI	0,00	12.164.504,47	74.299.654,70
349 ALINAN DİĞER AVANSLAR HESABI	15.094.510,47	9.016.856,78	8.986.795,03
36 ÖDENECEK DİĞER YÜKÜMLÜLÜKLER	41.988.105,38	120.996.164,42	159.626.000,52
360 ÖDENECEK VERGİ VE FONLAR HESABI	41.511.583,31	119.605.294,31	157.543.171,80
361 ÖDENECEK SOSYAL GÜVENLİK KESİNTİLERİ HESABI	436.943,85	1.279.073,01	1.918.666,96
362 FONLAR VEYA DİĞER KAMU İDARELERİ ADINA YAPILAN TAHSİLAT HESABI	39.578,22	111.797,10	164.161,76
38 GELECEK AYLARA AİT GELİRLER VE GİDER TAHAKKUKLARI	0,00	0,00	0,00
4 UZUN VADELİ YABANCI KAYNAKLAR	18.187.989,20	32.550.674,28	58.315.891,61
43 DİĞER BORÇLAR	0,00	82.869,43	147.030,30
430 ALINAN DEPOZİTO VE TEMİNATLAR HESABI	0,00	82.869,43	147.030,30
47 BORÇ VE GİDER KARŞILIKLARI	18.187.989,20	32.467.804,85	58.168.861,31
472 KIDEM TAZMİNATI KARŞILIĞI HESABI	18.187.989,20	32.467.804,85	58.168.861,31
48 GELECEK YILLARA AİT GELİRLER VE GİDER TAHAKKUKLARI	0,00	0,00	0,00
5 ÖZ KAYNAKLAR	1.092.628.202,13	2.294.192.913,43	2.792.038.143,34
50 NET DEĞER	660.082.540,36	637.749.558,90	710.906.823,31
500 NET DEĞER HESABI	660.082.540,36	637.749.558,90	710.906.823,31
57 GEÇMİŞ YILLAR OLUMLU FAALİYET SONUÇLARI	705.213.948,34	1.862.495.374,55	2.413.367.803,34
570 GEÇMİŞ YILLAR OLUMLU FAALİYET SONUÇLARI HESABI	705.213.948,34	1.862.495.374,55	2.413.367.803,34
58 GEÇMİŞ YILLAR OLUMSUZ FAALİYET SONUÇLARI	-408.170.192,05	-502.117.374,68	-828.603.572,68
580 GEÇMİŞ YILLAR OLUMSUZ FAALİYET SONUÇLARI HESABI (-)	-408.170.192,05	-502.117.374,68	-828.603.572,68
59 DÖNEM FAALİYET SONUÇLARI	135.501.905,48	296.065.354,66	496.367.089,37
590 DÖNEM OLUMLU FAALİYET SONUCU HESABI	374.723.416,87	669.746.452,39	696.663.914,18
591 DÖNEM OLUMSUZ FAALİYET SONUCU HESABI (-)	-239.221.511,39	-373.681.097,73	-200.296.824,81



# BİLANÇO .

Kamu İdaresi Kodu

61

Yıl:2024

Kamu İdaresi Adı

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

AKT F HESAPLAR	2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI				
260 HAKLAR HESABI	25.816.963,36	46.689.155,54	61.785.932,13				
268 BİRİKMİŞ AMORTİSMANLAR VE DEĞER DÜŞÜKLÜĞÜ KARŞILIĞI HESABI (-)	-25.816.963,36	-46.689.155,54	-61.785.932,13				
29 DİĞER DURAN VARLIKLAR	0,00	0,00	0,00				
294 ELDEN ÇIKARILACAK STOKLAR VE MADDİ DURAN VARLIKLAR HESABI	0,00	0,00	317.345,02				
299 BİRİKMİŞ AMORTİSMANLAR HESABI (-)	0,00	0,00	-317.345,02				
<b>AKT F TOPLAMI</b>	<b>1.170.341.389,24</b>	<b>2.471.295.813,80</b>	<b>3.095.626.617,65</b>	<b>PAS F TOPLAMI</b>	<b>1.170.341.389,24</b>	<b>2.471.295.813,80</b>	<b>3.095.626.617,65</b>

Bilanço Dipnotları :	2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI
910 ALINAN TEMİNAT MEKTUPLARI HESABI	2.913.426,00	4.487.542,00	7.132.565,69
911 ALINAN TEMİNAT MEKTUPLARI EMANETLERİ HESABI	2.913.426,00	4.487.542,00	7.132.565,69
920 GİDER TAAHHÜTLERİ HESABI	2.744.678,69	11.193.556,95	6.492.134,49
921 GİDER TAAHHÜTLERİ KARŞILIĞI HESABI	2.744.678,69	11.193.556,95	6.492.134,49
948 BAŞKA BİRİMLER ADINA İZLENEN ALACAKLAR HESABI	319.047,74	236.893,92	103.989,41
949 BAŞKA BİRİMLER ADINA İZLENEN ALACAK EMANETLERİ HESABI	319.047,74	236.893,92	103.989,41
990 KİRAYA VERİLEN, İRTİFAK HAKKI TESİS EDİLEN MADDİ DURAN VARLIKLARIN KAYITLI DEĞERLERİ HESABI	0,00	1.358.749,68	1.358.749,68
993 MADDİ DURAN VARLIKLARIN KİRA VE İRTİFAK HAKKI GELİRLERİ HESABI	0,00	597.165,42	100.928,88
999 DİĞER NAZIM HESAPLAR KARŞILIĞI HESABI	0,00	1.955.915,10	1.459.678,56

# FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

**Kamu İdaresi Kodu**

61

**Mali Yıl:2024**

**Kamu İdaresi Adı**

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				G DER N TÜRÜ	2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
630	00	00	00	00	GİDERLER HESABI	248.759.883,23	660.131.362,59	935.746.833,60
630	01	00	00	00	Personel Giderleri	117.421.539,07	234.253.313,58	443.571.293,98
630	01	01	00	00	Memurlar	96.053.648,78	180.003.284,35	358.014.252,40
630	01	01	10	00	Temel Maaşlar	58.197.506,16	95.353.913,70	168.673.442,69
630	01	01	10	01	Temel Maaşlar	49.284.733,80	80.742.593,42	143.508.395,53
630	01	01	10	02	Taban Aylığı	8.912.772,36	14.611.320,28	25.165.047,16
630	01	01	20	00	Zamlar ve Tazminatlar	36.667.010,24	82.816.682,29	186.373.584,66
630	01	01	20	01	Zamlar ve Tazminatlar	36.667.010,24	82.816.682,29	186.373.584,66
630	01	01	30	00	Ödenekler	385.629,38	601.548,52	753.388,26
630	01	01	30	01	Ödenekler	385.629,38	601.548,52	753.388,26
630	01	01	40	00	Sosyal Haklar	802.761,40	1.231.139,84	2.212.996,77
630	01	01	40	01	Sosyal Haklar	802.761,40	1.231.139,84	2.212.996,77
630	01	01	50	00	Ek Çalışma Karşılıkları	741,60	0,00	0,00
630	01	01	50	01	Ek Çalışma Karşılıkları	741,60	0,00	0,00
630	01	01	90	00	Diğer Giderler	0,00	0,00	840,02
630	01	01	90	01	Diğer Giderler	0,00	0,00	840,02
630	01	02	00	00	Sözleşmeli Personel	8.285.779,65	13.728.279,81	24.384.465,44
630	01	02	10	00	Ücretler	5.163.743,99	7.428.505,43	11.597.897,69
630	01	02	10	01	657 S.K. 4/B Sözleşmeli Personel Ücretleri	162.290,71	50.572,48	222.417,05
630	01	02	10	02	Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personel Ücretleri	5.001.453,28	7.377.932,95	11.375.480,64
630	01	02	20	00	Zamlar ve Tazminatlar	1.284.362,47	3.565.169,77	8.686.669,72
630	01	02	20	01	657 S.K. 4/B Sözleşmeli Personel Zam ve Tazminatları	55.506,65	17.431,80	215.999,29
630	01	02	20	02	Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personel Zam ve Tazminatları	1.228.855,82	3.547.737,97	8.470.670,43
630	01	02	30	00	Ödenekler	62.399,62	95.009,32	99.540,77
630	01	02	30	01	657 S.K. 4/B Sözleşmeli Personel Ödenekleri	0,00	0,00	570,66
630	01	02	30	02	Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personel Ödenekleri	62.399,62	95.009,32	98.970,11
630	01	02	40	00	Sosyal Haklar	89.380,10	133.553,45	202.921,10
630	01	02	40	01	657 S.K. 4/B Sözleşmeli Personel Sosyal Hakları	874,51	269,85	0,00
630	01	02	40	02	Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personel Sosyal Hakları	88.505,59	133.283,60	202.921,10

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				GEL R N TÜRÜ	2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
600	00	00	00	00	GELİRLER HESABI	385.149.547,04	957.006.088,99	1.174.457.078,67
600	03	00	00	00	Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	372.981.808,97	924.811.490,87	1.162.554.799,92
600	03	01	00	00	Mal ve Hizmet Satış Gelirleri	372.753.689,78	924.521.750,88	1.162.355.157,78
600	03	01	01	00	Mal Satış Gelirleri	0,82	43.882,60	156.781,10
600	03	01	01	99	Diğer Mal Satış Gelirleri	0,82	43.882,60	156.781,10
600	03	01	02	00	Hizmet Gelirleri	372.753.688,96	924.477.868,28	1.162.198.376,68
600	03	01	02	03	Avukatlık Vekalet Ücreti Gelirleri	368.900,44	113.279,09	303.109,53
600	03	01	02	20	Patent Gelirleri	162.413.828,64	589.810.276,24	666.851.514,75
600	03	01	02	21	Marka Gelirleri	173.348.757,65	263.605.001,03	354.325.495,31
600	03	01	02	22	Faydalı Model Gelirleri	6.414.641,46	10.462.444,88	15.446.512,78
600	03	01	02	23	Coğrafi İşaret Gelirleri	1.282,86	2.859,65	20.640,96
600	03	01	02	24	Endüstriyel Tasarım Gelirleri	10.708.466,94	16.657.511,32	21.114.458,56
600	03	01	02	25	Entegre Devre Topografya Gelirleri	0,00	12.813,60	3.383,34
600	03	01	02	61	Sınai Mülkiyet Alanında Uluslararası Kuruluşlardan Elde Edilen Gelirler	19.041.748,72	42.941.297,12	88.493.723,74
600	03	01	02	99	Diğer hizmet gelirleri	456.062,25	872.385,35	15.639.537,71
600	03	06	00	00	Kira Gelirleri	228.119,19	289.739,99	199.642,14
600	03	06	01	00	Taşınmaz Kiraları	228.119,19	289.739,99	199.642,14
600	03	06	01	99	Diğer Taşınmaz Kira Gelirleri	228.119,19	289.739,99	199.642,14
600	05	00	00	00	Diğer Gelirler	537.245,19	1.104.050,39	2.037.606,37
600	05	01	00	00	Faiz Gelirleri	237,19	1.555,57	1.105,32
600	05	01	09	00	Diğer Faizler	237,19	1.555,57	1.105,32
600	05	01	09	01	Kişilerden Alacaklar Faizleri	237,19	1.555,57	1.105,32
600	05	09	00	00	Diğer Çeşitli Gelirler	537.008,00	1.102.494,82	2.036.501,05
600	05	09	01	00	Diğer Çeşitli Gelirler	537.008,00	1.102.494,82	2.036.501,05
600	05	09	01	01	İrat Kaydedilecek Nakdi Teminatlar	33.017,50	0,00	0,00
600	05	09	01	06	Kişilerden Alacaklar	336.365,71	559.692,38	743.531,52
600	05	09	01	99	Yukarıda Tanımlanmayan Diğer Çeşitli Gelirler	167.624,79	542.802,44	1.292.969,53
600	11	00	00	00	Değer ve Miktar Değişimleri Gelirleri	11.630.492,88	31.090.547,73	9.864.672,38
600	11	01	00	00	Döviz Mevcudunun Değerlenmesinde Oluşan Olumlu Kur Farkları	11.630.492,88	31.090.547,73	9.864.672,38

# FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

**Kamu İdaresi Kodu**

61

**Mali Yıl:2024**

**Kamu İdaresi Adı**

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				G DER N TÜRÜ	2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
630	01	02	60	00	Ödül ve İkramiyeler	1.685.893,47	2.506.041,84	3.797.436,16
630	01	02	60	02	Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personelin Ödül ve İkramiyeleri	1.685.893,47	2.506.041,84	3.797.436,16
630	01	03	00	00	İşçiler	12.707.528,53	40.035.084,66	60.161.815,63
630	01	03	10	00	Ücretler	8.207.065,32	24.551.062,66	37.511.003,49
630	01	03	10	01	Sürekli işçilerin Ücretleri	0,00	1.088.059,07	398.130,56
630	01	03	10	03	375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Ücretleri	8.207.065,32	23.463.003,59	37.112.872,93
630	01	03	20	00	İhbar ve Kıdem Tazminatları	0,00	0,00	53.098,91
630	01	03	20	03	375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin İhbar ve Kıdem Tazminatları	0,00	0,00	53.098,91
630	01	03	30	00	Sosyal Haklar	1.164.678,38	7.368.984,52	9.505.028,34
630	01	03	30	01	Sürekli İşçilerin Sosyal Hakları	0,00	33.557,89	55.280,92
630	01	03	30	02	Geçici İşçilerin Sosyal Hakları	0,00	189.854,39	0,00
630	01	03	30	03	375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Sosyal Hakları	1.164.678,38	7.145.128,76	9.449.747,42
630	01	03	30	04	375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Geçici İşçi Pozisyonlarına Geçirilen İşçilerin Sosyal Hakları	0,00	443,48	0,00
630	01	03	40	00	Fazla Mesailer	37.146,45	14.545,07	46.494,15
630	01	03	40	03	375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Fazla Mesailer	37.146,45	14.545,07	46.494,15
630	01	03	50	00	Ödül ve İkramiyeler	1.990.316,56	4.859.216,21	11.293.879,20
630	01	03	50	01	Sürekli İşçilerin Ödül ve İkramiyeleri	0,00	56.168,28	35.022,90
630	01	03	50	03	375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Ödül ve İkramiyeleri	1.990.316,56	4.803.047,93	11.258.856,30
630	01	03	90	00	Diğer Ödemeler	1.308.321,82	3.241.276,20	1.752.311,54
630	01	03	90	03	375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Diğer Ödemeleri	1.308.321,82	3.241.276,20	883.256,92
630	01	03	90	04	375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Geçici İşçi Pozisyonlarına Geçirilen İşçilerin Diğer Ödemeleri	0,00	0,00	869.054,62
630	01	04	00	00	Geçici Süreli Çalışanlar	88.200,00	275.894,30	418.683,00

GELİRLER TOPLAMI (B)	385.149.547,04	957.006.088,99	1.174.457.078,67
----------------------	----------------	----------------	------------------

# FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

**Kamu İdaresi Kodu**

61

**Mali Yıl:2024**

**Kamu İdaresi Adı**

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				G DER N TÜRÜ	2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
630	01	04	10	00	Ücretler	88.200,00	275.894,30	418.683,00
630	01	04	10	02	Aday Çıracak, Çıracak ve Stajyer Öğrencilerin Ücretleri	88.200,00	275.894,30	418.683,00
630	01	05	00	00	Diğer Personel	286.382,11	210.770,46	592.077,51
630	01	05	10	00	Ücret ve Diğer Ödemeler	286.382,11	210.770,46	592.077,51
630	01	05	10	90	Diğer Personale Yapılan Diğer Ödemeler	286.382,11	210.770,46	592.077,51
630	02	00	00	00	Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri	15.483.404,21	30.111.008,22	50.342.946,46
630	02	01	00	00	Memurlar	11.381.870,81	19.534.626,86	34.262.668,19
630	02	01	10	00	Sosyal Güvenlik Kurumuna	11.381.870,81	19.534.626,86	34.262.668,19
630	02	01	10	01	Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	6.813.707,41	11.711.437,03	20.525.479,12
630	02	01	10	02	Sağlık Primi Ödemeleri	4.568.163,40	7.823.189,83	13.737.189,07
630	02	02	00	00	Sözleşmeli Personel	1.340.147,78	2.069.770,77	3.221.148,91
630	02	02	10	00	Sosyal Güvenlik Kurumuna	1.340.147,78	2.069.770,77	3.221.148,91
630	02	02	10	01	Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	824.663,56	1.289.178,21	2.012.516,07
630	02	02	10	02	Sağlık Primi Ödemeleri	515.484,22	780.592,56	1.208.632,84
630	02	03	00	00	İşçiler	2.761.385,62	8.506.610,59	12.859.129,36
630	02	03	10	00	Sosyal Güvenlik Kurumuna	2.515.892,95	7.749.145,60	9.873.400,57
630	02	03	10	01	Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	2.515.892,95	7.748.615,61	9.873.400,57
630	02	03	10	02	Sağlık Primi Ödemeleri	0,00	529,99	0,00
630	02	03	40	00	İşsizlik Sigortası Fonuna	245.492,67	757.464,99	2.985.728,79
630	02	03	40	01	İşsizlik Sigortası Fonuna	245.492,67	757.464,99	2.985.728,79
630	03	00	00	00	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	27.844.461,88	73.256.024,97	77.177.543,29
630	03	02	00	00	Tüketime Yönelik Mal ve Malzeme Alımları	6.773.021,09	13.680.121,60	8.792.807,33
630	03	02	10	00	Kırtasiye, Yayın, Baskı ve Büro Malzemesi Alımları	900,00	0,00	0,00
630	03	02	10	05	Baskı ve Cilt Giderleri	900,00	0,00	0,00
630	03	02	20	00	Su ve Temizlik Malzemesi Alımları	479.618,90	0,00	0,00
630	03	02	20	01	Su Alımları	479.618,90	0,00	0,00
630	03	02	30	00	Enerji Alımları	6.154.029,45	13.519.200,83	8.732.569,83
630	03	02	30	01	Yakacak Alımları	1.644.532,76	2.526.213,73	2.329.916,46
630	03	02	30	02	Taşıtlar İçin Yakıt ve Yağ Alımları	157.291,05	224.935,76	203.769,08
630	03	02	30	03	Elektrik Alımları	4.352.205,64	10.768.051,34	6.190.639,45

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				ND R M, ADE VE SKONTONUN TÜRÜ	2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
610	00	00	00	00	İNDİRİM, İADE VE İSKONTOLAR HESABI	887.758,33	809.371,74	817.290,46
610	03	00	00	00	Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	887.758,33	809.371,74	817.290,46
610	03	01	00	00	Mal ve Hizmet Satış Gelirleri	887.758,33	809.371,74	817.290,46
610	03	01	02	00	Hizmet Gelirleri	887.758,33	809.371,74	817.290,46
610	03	01	02	20	Patent Gelirleri	252.701,48	242.907,03	318.493,66
610	03	01	02	21	Marka Gelirleri	495.748,07	460.837,94	400.024,71
610	03	01	02	23	Coğrafi İşaret Gelirleri	158,64	213,81	0,00
610	03	01	02	24	Endüstriyel Tasarım Gelirleri	134.236,01	100.365,03	76.254,59
610	03	01	02	99	Diğer hizmet gelirleri	4.914,13	5.047,93	22.517,50
<b>ND R M, ADE VE SKONTO TOPLAMI (C)</b>						<b>887.758,33</b>	<b>809.371,74</b>	<b>817.290,46</b>

## FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu

61

Mali Yıl:2024

Kamu İdaresi Adı

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				G DER N TÜRÜ	2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
630	03	02	30	04	Genel Amaçlı Akaryakıt ve Yağ Alımları	0,00	0,00	8.244,84
630	03	02	40	00	Yiyecek, İçecek ve Yem Alımları	138.472,74	160.920,77	60.237,50
630	03	02	40	01	Yiyecek Alımları	14.656,69	29.093,09	29.601,50
630	03	02	40	02	İçecek Alımları	123.816,05	131.827,68	30.636,00
630	03	03	00	00	Yolluklar	412.880,32	1.170.755,82	750.567,47
630	03	03	10	00	Geçici Görev Yollukları	379.881,70	1.090.589,16	672.391,92
630	03	03	10	01	Yurtiçi Geçici Görev Yollukları	230.409,89	386.911,89	566.281,25
630	03	03	10	03	Yurtdışı Geçici Görev Yollukları	149.471,81	703.677,27	106.110,67
630	03	03	20	00	Sürekli Görev Yollukları	32.998,62	80.166,66	78.175,55
630	03	03	20	01	Yurtiçi Sürekli Görev Yollukları	32.998,62	80.166,66	78.175,55
630	03	04	00	00	Görev Giderleri	1.529.016,45	2.538.618,39	6.087.152,36
630	03	04	20	00	Yasal Giderler	155.874,64	946.380,46	2.487.504,69
630	03	04	20	90	Diğer Yasal Giderler	155.874,64	946.380,46	2.487.504,69
630	03	04	30	00	Ödenecek Vergi, Resim, Harçlar ve Benzeri Giderler	24.251,84	73.680,07	54.040,11
630	03	04	30	03	Taahhütlerin Tescil, Muayene ve Belgelendirme Giderleri	0,00	0,00	5.269,89
630	03	04	30	90	Diğer Vergi, Resim ve Harçlar ve Benzeri Giderler	24.251,84	73.680,07	48.770,22
630	03	04	70	00	Mahkeme Harç ve Giderleri	1.348.889,97	1.517.415,45	3.544.165,62
630	03	04	70	01	Mahkeme Harç ve Giderleri	1.348.889,97	1.517.415,45	3.544.165,62
630	03	04	90	00	Diğer Görev Giderleri	0,00	1.142,41	1.441,94
630	03	04	90	90	Sınıflandırmaya Girmeyen Diğer Görev Giderleri	0,00	1.142,41	1.441,94
630	03	05	00	00	Hizmet Alımları	18.460.313,16	54.432.687,02	58.090.414,37
630	03	05	10	00	Genel Hizmet Alımları	5.132.388,23	19.023.681,14	17.803.710,13
630	03	05	10	01	Etüt-Proje Bilirkişi Ekspertiz Giderleri	87.500,00	372.590,00	0,00
630	03	05	10	03	Bilgisayar Hizmet Alım Giderleri	1.658.600,37	12.473.279,96	5.274.086,07
630	03	05	10	07	İş Sağlığı ve Güvenliği Hizmeti Alım Giderleri	19.200,00	38.400,00	100.800,00
630	03	05	10	08	Çağrı Merkezi Hizmeti Alım Giderleri	3.266.337,86	5.897.411,18	10.392.064,06
630	03	05	10	16	Sınavlara İlişkin Hizmet Alım Giderleri	0,00	242.000,00	2.036.760,00
630	03	05	10	17	Toplantı ve Organizasyon Hizmeti Alım Giderleri	100.750,00	0,00	0,00
630	03	05	20	00	Haberleşme Giderleri	4.717.055,35	1.552.985,46	2.885.631,34
630	03	05	20	01	Posta ve Telgraf Giderleri	235.635,84	256.397,98	493.715,63

## FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu

61

Mali Yıl:2024

Kamu İdaresi Adı

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				G DER N TÜRÜ	2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
630	03	05	20	02	Telefon Abonelik ve Kullanım Ücretleri	134.730,76	131.195,91	208.267,68
630	03	05	20	03	İnternet Erişimi Giderleri	4.344.345,75	1.162.445,45	2.178.957,95
630	03	05	20	06	Hat Kira Giderleri	2.343,00	2.946,12	4.690,08
630	03	05	30	00	Taşıma Giderleri	2.500,00	9.000,00	0,00
630	03	05	30	04	Geçiş Ücretleri	2.500,00	9.000,00	0,00
630	03	05	40	00	Tarifeye Bağlı Ödemeler	134.000,80	367.374,36	263.561,42
630	03	05	40	01	İlan Giderleri	110.580,80	326.230,00	204.840,00
630	03	05	40	02	Taşıtların Sigorta Giderleri	18.800,00	41.144,36	58.721,42
630	03	05	40	90	Diğer Tarifeye Bağlı Ödemeler	4.620,00	0,00	0,00
630	03	05	50	00	Kiralar	3.972.784,74	21.143.017,27	17.489.754,77
630	03	05	50	12	Personel Servisi Kiralama Giderleri	3.972.784,74	21.143.017,27	17.489.754,77
630	03	05	90	00	Diğer Hizmet Alımları	4.501.584,04	12.336.628,79	19.647.756,71
630	03	05	90	03	Kurslara Katılma ve Eğitim Giderleri	116.140,94	34.864,98	228.972,57
630	03	05	90	90	Sınıflandırmaya Girmeyen Diğer Hizmet Alımları	4.385.443,10	12.301.763,81	19.418.784,14
630	03	06	00	00	Temsil ve tanıtma giderleri	297.090,99	330.111,92	2.170.821,63
630	03	06	10	00	Temsil, Tanıtma ve Ağırhama Giderleri	9.725,51	14.392,29	64.321,13
630	03	06	10	01	Temsil, Tanıtma ve Ağırhama Giderleri	9.725,51	14.392,29	64.321,13
630	03	06	20	00	Toplantı ve Organizasyon Giderleri	287.365,48	315.719,63	2.106.500,50
630	03	06	20	01	Toplantı ve Organizasyon Giderleri	287.365,48	315.719,63	2.106.500,50
630	03	07	00	00	Menkul Mal, Gayrimaddi Hak Alım, Bakım ve Onarım Giderleri	213.038,15	469.739,97	645.110,13
630	03	07	10	00	Menkul Mal Alım Giderleri	255,41	0,00	0,00
630	03	07	10	90	Diğer Dayanıklı Mal ve Malzeme Alımları	255,41	0,00	0,00
630	03	07	20	00	Gayri Maddi Hak Alımları	19.950,00	21.156,28	1.029,00
630	03	07	20	01	Bilgisayar Yazılım Alımları ve Yapımları	19.950,00	0,00	0,00
630	03	07	20	90	Diğer Gayri Maddi Hak Alımları	0,00	21.156,28	1.029,00
630	03	07	30	00	Bakım ve Onarım Giderleri	192.832,74	448.583,69	644.081,13
630	03	07	30	02	Makine Teçhizat Bakım ve Onarım Giderleri	122.371,99	301.102,74	426.121,30
630	03	07	30	03	Taşıt Bakım ve Onarım Giderleri	70.460,75	147.480,95	133.927,33
630	03	07	30	90	Diğer Bakım ve Onarım Giderleri	0,00	0,00	84.032,50

## FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu

61

Mali Yıl:2024

Kamu İdaresi Adı

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				G DER N TÜRÜ	2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
630	03	08	00	00	Gayrimenkul Mal Bakım ve Onarım Giderleri	159.101,72	633.990,25	640.670,00
630	03	08	10	00	Hizmet Binası Bakım ve Onarım Giderleri	159.101,72	633.990,25	640.670,00
630	03	08	10	01	Büro Bakım ve Onarımı Giderleri	159.101,72	605.590,25	640.670,00
630	03	08	10	90	Diğer Hizmet Binası Bakım ve Onarım Giderleri	0,00	28.400,00	0,00
630	05	00	00	00	Cari Transferler	61.363.541,76	226.992.589,45	255.091.285,19
630	05	01	00	00	Görevlendirme Giderleri	5.560.658,16	9.295.291,93	15.201.111,54
630	05	01	20	00	Sosyal Güvenlik Kurumlarına	5.560.658,16	9.295.291,93	15.201.111,54
630	05	01	20	02	5510 Sayılı Kanununun 4/c Maddesi Kapsamındaki Sigortalılara Vazife Malüllük Aylıkları İle Bunların Hak Sahiplerine Bağlanacak Ölüm Aylıkları Karşılığı Ödenecek Ek Karşılıklar	1.449.000,00	2.385.200,00	4.348.800,00
630	05	01	20	05	Sosyal Güvenlik Kurumuna 5434 Sayılı Kanun Kapsamında Emekli İkramiyeleri Karşılığı Yapılan Ödemeler	3.338.324,43	5.067.765,72	7.816.514,83
630	05	01	20	06	Sosyal Güvenlik Kurumuna Makam, Temsil, Görev ve Kadrosuzluk Tazminatları Karşılığı Yapılan Ödemeler	761.700,78	1.823.497,43	3.035.796,71
630	05	01	20	90	Sosyal Güvenlik Kurumuna Görevlendirme Giderleri Karşılığı Yapılan Diğer Ödemeler	11.632,95	18.828,78	0,00
630	05	03	00	00	Kar Amacı Gütmeyen Kuruluşlara Yapılan Transferler	892.000,00	2.422.186,88	5.169.275,42
630	05	03	10	00	Kar Amacı Gütmeyen Kuruluşlara	892.000,00	2.422.186,88	5.169.275,42
630	05	03	10	03	Kamu İşveren Sendikalarına	19.000,00	20.900,00	60.000,00
630	05	03	10	05	Memurların Öğle Yemeğine Yardım	873.000,00	2.401.286,88	5.109.275,42
630	05	06	00	00	Yurt Dışına Yapılan Transferler	54.910.883,60	215.275.110,64	234.720.898,23
630	05	06	10	00	Dış Ülkelere Yapılan Yardımlar	27.620.365,49	133.890.489,47	142.900.963,30
630	05	06	10	90	Diğer Ülkelere	27.620.365,49	133.890.489,47	142.900.963,30
630	05	06	20	00	Uluslararası Kuruluşlara Yapılan Ödemeler	1.177.687,54	1.935.683,19	2.324.399,65
630	05	06	20	01	Uluslararası Kuruluşlara Üyelik Aidatı Ödemeleri	1.177.687,54	1.935.683,19	2.324.399,65
630	05	06	90	00	Yurtdışına Yapılan Diğer Transferler	26.112.830,57	79.448.937,98	89.495.535,28
630	05	06	90	90	Sınıflandırmaya Girmeyen Diğer Yurtdışı Transferler	26.112.830,57	79.448.937,98	89.495.535,28
630	11	00	00	00	Değer ve Miktar Değişimleri Giderleri	6.936.889,39	13.691.834,87	8.346.331,07

## FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu

61

Mali Yıl:2024

Kamu İdaresi Adı

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				G DER N TÜRÜ	2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
630	11	01	00	00	Döviz Mevcudunun Değerlenmesinde Oluşan Olumsuz Kur Farkları	6.936.889,39	13.691.834,87	8.346.331,07
630	13	00	00	00	Amortisman Giderleri	7.566.887,32	64.104.725,39	67.504.338,42
630	13	01	00	00	Maddi Duran Varlıklar Amortisman Giderleri	4.389.643,32	43.232.533,21	52.407.561,83
630	13	01	02	00	Binaların Amortisman Giderleri	862.769,75	31.037.167,41	40.114.400,87
630	13	01	03	00	Tesis, Makine ve Cihazların Amortisman Giderleri	40.633,66	721.256,65	683.355,08
630	13	01	04	00	Taşıtların Amortisman Giderleri	0,00	684.992,35	434.617,25
630	13	01	05	00	Demirbaşların Amortisman Giderleri	3.486.239,91	10.789.116,80	11.175.188,63
630	13	02	00	00	Maddi Olmayan Duran Varlıklar Amortisman Giderleri	3.177.244,00	20.872.192,18	15.096.776,59
630	13	02	01	00	Hakların Amortisman Giderleri	3.177.244,00	20.872.192,18	15.096.776,59
630	14	00	00	00	İlk Madde ve Malzeme Giderleri	1.621.061,50	2.546.681,35	3.901.182,38
630	14	01	00	00	Kırtasiye Malzemeleri	347.322,29	350.792,64	650.655,29
630	14	02	00	00	Beslenme, Gıda Amaçlı ve Mutfakta Kullanılan Tüketim Malzeme	20.059,94	119.451,59	622,50
630	14	03	00	00	Tıbbi ve Laboratuvar Sarf Malzemeleri	228,00	0,00	32.550,00
630	14	04	00	00	Yakıtlar, Yakıt Katkıları ve Katkı Yağlar	5.600,40	1.012,50	10,20
630	14	05	00	00	Temizleme Ekipmanları	372.360,08	397.097,50	638.490,00
630	14	06	00	00	Giyecek, Mefruşat ve Tuhafiyeye Malzemeleri	234.671,00	535.367,92	824.790,73
630	14	07	00	00	Yiyecek	226,00	3.248,00	935,00
630	14	08	00	00	İçecek	50.302,43	294.051,78	618.827,76
630	14	10	00	00	Zirai Maddeler	10.795,00	95.025,00	0,00
630	14	12	00	00	Bakım Onarım ve Üretim Malzemeleri	87.093,86	238.592,30	255.534,40
630	14	13	00	00	Yedek Parçalar	366.750,90	158.378,89	287.263,50
630	14	14	00	00	Nakil Vasıtaları Lastikleri	0,00	5.423,73	0,00
630	14	15	00	00	Değişim, Bağış ve Satış Amaçlı Yayınlar	55.417,70	323.559,50	67.794,40
630	14	16	00	00	Spor Malzemeleri Grubu	5.560,00	3.920,00	6.265,00
630	14	99	00	00	Diğer Tüketim Amaçlı Malzemeler	64.673,90	20.760,00	517.443,60
630	15	00	00	00	Karşılık Giderleri	8.594.098,10	14.279.815,65	27.534.506,81
630	15	04	00	00	Kıdem Tazminatı Karşılıkları	8.594.098,10	14.279.815,65	27.534.506,81
630	30	00	00	00	Proje Kapsamında Yapılan Cari Giderler	1.928.000,00	895.368,33	2.277.406,00



## FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu

61

Mali Yıl:2024

Kamu İdaresi Adı

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				G DER N TÜRÜ	2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4				
630	30	06	00	00	Proje Kapsamında Yapılan Cari Giderler	1.928.000,00	895.368,33	2.277.406,00
630	30	06	07	00	Gayrimenkul Büyük Onarım Giderleri	1.928.000,00	895.235,00	2.277.406,00
630	30	06	07	10	Müşavir Firma ve Kişilere Ödemeler	1.928.000,00	895.235,00	2.277.406,00
630	30	06	09	00	Diğer Sermaye Giderleri	0,00	133,33	0,00
630	30	06	09	20	Yolluk Giderleri	0,00	133,33	0,00
630	99	00	00	00	Diğer Giderler	0,00	0,78	0,00
630	99	99	00	00	Yukarıda Tanımlanmayan Diğer Giderler	0,00	0,78	0,00
G DERLER TOPLAMI (A)						248.759.883,23	660.131.362,59	935.746.833,60

	2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI		2022 YILI	2023 YILI	2024 YILI
G DERLER TOPLAMI (A)	248.759.883,23	660.131.362,59	935.746.833,60	NET GEL R (D= (B-C)	384.261.788,71	956.196.717,25	1.173.639.788,21
GEL RLER TOPLAMI (B)	385.149.547,04	957.006.088,99	1.174.457.078,67	ENFLASYON DÜZELTMES (E)	0,00	0,00	258.474.135,00
ND R M ADE SKONTO TOPLAMI (C)	887.758,33	809.371,74	817.290,46	FAAL YET SONUCU [((D+E) - A)](+/-)	135.501.905,48	296.065.354,66	496.367.089,37

# 31.12.2024 TARİHİNDE SONA EREN DÖNEME AİT ÖZKAYNAK DEĞİŞİM TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu

61

Yıl: 2024

Kamu İdaresi Adı

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

2023

2024

ÖNCEKİ DÖNEM BAŞI  
BAKİYESİ

ÖNCEKİ DÖNEM İÇİ  
HAREKETLER

ÖNCEKİ DÖNEM SONU  
BAKİYESİ

DÖNEM BAŞI BAKİYESİ

DÖNEM İÇİ HAREKETLER

DÖNEM SONU BAKİYESİ

NET DE ER	660.082.540,36	-22.332.981,46	637.749.558,90	637.749.558,90	73.157.264,41	710.906.823,31
A- Denge Kayıtları	12.253.987,11	0,00	12.253.987,11	12.253.987,11	0,00	12.253.987,11
B- Varlık Envanteri	14.786.796,47	1.883.953,70	16.670.750,17	16.670.750,17	1.924.339,01	18.595.089,18
C- Yükümlülük Envanteri	-2.220.619,95	0,00	-2.220.619,95	-2.220.619,95	-446.198,47	-2.666.818,42
Ç- De er Hareketleri Sonuç Hesabından Aktarılanlar	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
D- Enflasyon Düzeltme Farkları						
E- Di er	635.262.376,73	-24.216.935,16	611.045.441,57	611.045.441,57	71.679.123,87	682.724.565,44
DE ER HAREKETLER	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
YEDEKLER						
GEÇM YILLAR OLUMLU FAAL YET SONUÇLARI	1.079.937.365,21	782.558.009,34	1.862.495.374,55	2.532.241.826,94	-118.874.023,60	2.413.367.803,34
GEÇM YILLAR OLUMSUZ FAAL YET SONUÇLARI	-647.391.703,44	145.274.328,76	-502.117.374,68	-875.798.472,41	47.194.899,73	-828.603.572,68
DÖNEM FAAL YET SONUÇLARI	0,00	296.065.354,66	296.065.354,66	0,00	496.367.089,37	496.367.089,37

Muhasebe Politikalarındaki De i iklikler

# BÜTÇELENEN VE GERÇEKLEŞEN TUTARLARIN KARŞILAŞTIRMA TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu

61

Yıl:

2024

Kamu İdaresi Adı

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

## Bütçelenen Tutarlar

## Gerçekleşen Tutar

### Bütçe Ödeneği / Gelir Tahmini

### Nihai Ödenek

	Bütçe Ödeneği / Gelir Tahmini	Nihai Ödenek	Gerçekleşen Tutar
TAHSİLATLAR			
Vergi Gelirleri	0,00	0,00	0,00
Sosyal Güvenlik Gelirleri	0,00	0,00	0,00
Teebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	954.799.000,00	0,00	962.266.764,01
Alınan Ba ve Yardımlar ile Özel Gelirler	0,00	0,00	0,00
Diğer Gelirler	912.000,00	0,00	2.023.928,58
Sermaye Gelirleri	0,00	0,00	0,00
Alacaklardan Tahsilat	0,00	0,00	0,00
Red ve adeler (-)	0,00	0,00	813.570,41
Toplam Tahsilatlar	955.711.000,00	0,00	963.477.122,18
ÖDEMELER			
Personel Giderleri	434.875.000,00	448.155.000,00	445.850.942,80
Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri	47.707.000,00	50.606.000,00	50.342.946,46
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	106.502.000,00	119.022.600,00	88.899.074,94
Faiz Giderleri	0,00	0,00	0,00
Cari Transferler	171.443.000,00	255.848.000,00	255.091.285,19
Sermaye Giderleri	88.400.000,00	88.400.000,00	25.033.879,27
Sermaye Transferleri	0,00	0,00	0,00
Borç Verme	0,00	0,00	0,00
Yedek Ödenekler	0,00	0,00	0,00
Toplam Ödemeler	848.927.000,00	962.031.600,00	865.218.128,66
NET TAHSİLATLAR/ÖDEMELER			1,11