

**BURSA ULUDAĞ
TTO**



*Yaşam İçin Bilim ve Değer
Üretiyoruz...*

İletişim Bilgileri

Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi



Sevcane KALENDER
Fikri ve Sınai Haklar Koordinatörü
Yüksek Kimyager / Patent Vekili
skalender@bursauludagtto.com

**Sizleri bilgilendirmek adına her türlü sorunuza cevap
vermekten memnuniyet duyarız...**

 **BURSA
ULUDAĞ TTO**

www.bursauludagtto.com

TÜRKİYE'DE PATENT MEVZUATI

Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

Yürürlükten Kaldırılan 551 Sayılı Kanun Hükmünde Kararname (KHK): 27 Haziran 1995 yılında yürürlüğe girmiştir. Sınai mülkiyet kanunu ile beraber yürürlükten kaldırılmıştır.

6769 Sayılı SINAİ MÜLKİYET KANUNU (SMK) : Patent, Faydalı Model, Marka, Tasarım, Coğrafi işaret ve Geleneksel Ürün Adlarına yönelik hakların korunması amacıyla 10.01.2017 tarihinde yürürlüğe giren kanundur.



BURSA
ULUDAĞ TTO

www.bursauludagtto.com

PATENT SÜRECİ

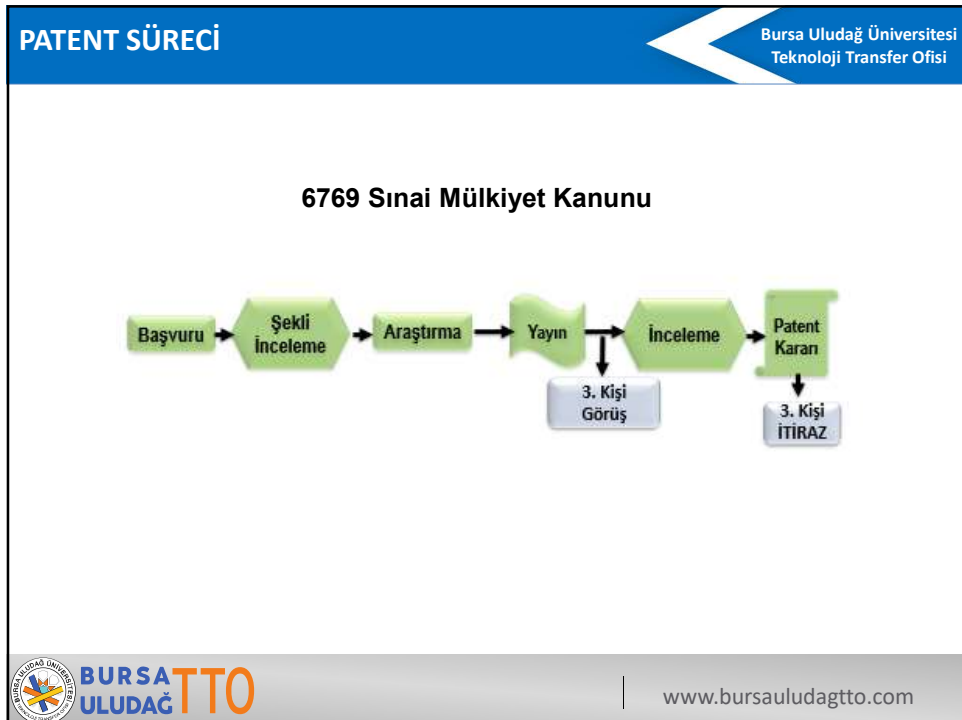
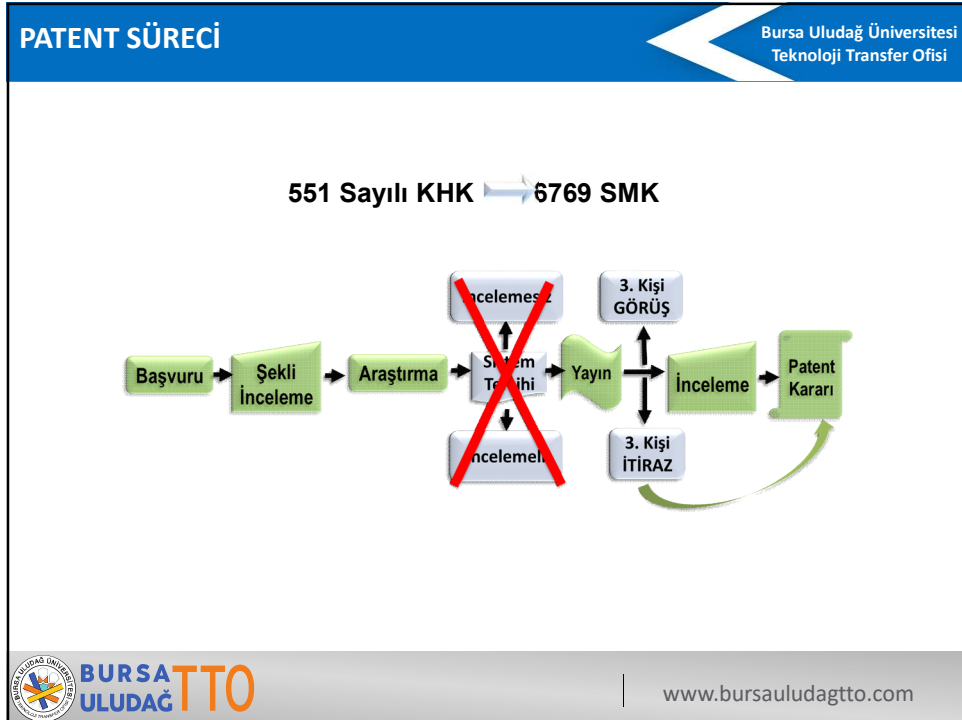
Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

551 Sayılı KHK (YÜRÜRLÜKTEN KALDIRILAN)



BURSA
ULUDAĞ TTO


www.bursauludagtto.com



PATENT/F.MODEL BAŞVURUSU – BAŞVURU TARİHİ

Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

ESKİ	YENİ
<p>Başvuru tarihinin oluşması için;</p> <ol style="list-style-type: none"> Başvuru dilekçesinin Tarifnamenin İstemlerin Resimlerin Özetin <p>başvuru esnasında sunulması şarttı.</p>	<p>Başvuru tarihinin oluşması için;</p> <ol style="list-style-type: none"> Patent verilmesi talebi, Başvuru sahibinin kimlik ve iletişim bilgileri, Türkçe veya yabancı dillerden biri ile yazılmış tarifname sunulması veya önceki bir başvuruya atf yapılması yeterlidir.

 **BURSA ULUDAĞ TTO** | www.bursauludagtto.com

PATENT F.MODEL BAŞVURUSU – BAŞVURU AŞAMASI


Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

6769 Sınai Mülkiyet Kanunu

Buluşu yapan, başvuruda belirtilir. Ancak buluşu yapan, isminin gizli tutulmasını isteyebilir.

DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN HUSUSLAR !

Sözleşme aşamasında (buluş beyan formunda) buluşçunun ismini gizli tutulmasını talep edip etmediği muhakkak belirtilmelidir.


 **BURSA ULUDAĞ TTO** | www.bursauludagtto.com

PATENT F.MODEL BAŞVURUSU —
SEKLİ UYGUNLUK

Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

6769 Sınai Mülkiyet Kanunu

- Başvuru ücreti → 2 ay
- Tarifname tercüme sunumu → 2 ay
- Şekli eksiklik giderme → 2 ay
- Başvuru unsurlarının tamamlanması → 2 ay
- İşlem durdurma kavramından bahsedilmiyor.

 **BURSA ULUDAĞ TTO** | www.bursauludagtto.com

PATENT F.MODEL BAŞVURUSU —
SEKLİ UYGUNLUK

Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

ESKİ	YENİ
İlk başvurunun kapsamını açacak şekilde kısmen veya tamamen değişiklik yapılması halinde, başvuru tarihi, değişiklik talebinin yapıldığı tarihtir.	Başvurunun ilk halinin kapsamını aşmamak şartıyla değişiklik yapılabilir.
BAŞVURU TARİHİ DEĞİŞİR!	Başvuru tarihinin değişmesi durumu kalkmıştır. Kapsam açıcı değişiklikler kabul edilmeyecektir.

 **BURSA ULUDAĞ TTO** | www.bursauludagtto.com

PATENT BAŞVURUSU –
ARASTIRMA TALEBİ / RAPORU


Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

ESKİ

- Araştırma talebi → başvuru tarihi ya da rüçhan tarihi + 15 ay
- Araştırma raporu yayını → bildirim + 3 aylık süre (sistem tercihi) sonunda
- Araştırma raporunun düzenlenemiyorsa, düzeltme sunumu → 3 ay

YENİ

- Araştırma talebi → başvuru tarihi + 12 ay (Bakanlar Kurulu bu süreyi yarısına kadar indirmeye yetkilidir)
- Araştırma raporu yayını → bildirim + yayın
- Araştırma raporunun düzenlenemiyorsa, düzeltme sunumu → bildirim + 3 ay

 **BURSA ULUDAĞ TTO** | www.bursauludagtto.com

YURT İÇİ ARAŞTIRMA

Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi



TURK PATENT

www.turkpatent.gov.tr

<https://www.turkpatent.gov.tr/TURKPATENT/>

Türkiye Sınai Mülkiyeti 2020'ye Hızlı Başladı

Türk Patent ve Marka Kurumu (TURKPATENT) Başkanı Prof. Dr. Haluk ASAN, Türkiye'nin sınıai mülkiyeti 2020 yıla hızla başladığını belirterek, "Sınai mülkiyetin en önemli göstergesi, başvuruların çoğalmasıdır. Sınai mülkiyetin hızla başladığını gösteren en önemli göstergelerden birisi, Türkiye'de 2020 yılı için patent başvurularının, bu yılın aynı ayında yüzde 20'lik bir artışla gerçekleştiğidir."

Duyurular

EPATTS'te İbelen Çalgımlar Hakkında Duyuru (20.03.2020)

Halk Kayıtına Nispeten Olarak Sözlüleri Durdurulması (27.03.2020)

Dr. Bilgin Özdemir Hakkında ve Kuruma Yapılan Ziyaretlere Dair Bilgi Alanı Verilmektedir (10.03.2020)

EPATTS'te İbelen Çalgımlar Hakkında Duyuru (13.03.2020)

Patent Arayışına Uygulanacak İbelen Dönüşümleri (04.03.2020)

e-İşlemler

Elektronik Başvuru Sistemi (EPATS) | **EPATS Bilgilendirme Broşürleri** | **Evrak-Fatura Görüntüleme**

e-Hizmetler

Patent Fiziksel Mülkiyetine ve Değişikliklerine İlişkin Bilgi | **Mülkiyet Arayışına ve Değişikliklerine İlişkin Bilgi** | **Patent Arayışına ve Değişikliklerine İlişkin Bilgi**

 **BURSA ULUDAĞ TTO** | www.bursauludagtto.com

YURT DIŞI ARAŞTIRMA Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi



<https://worldwide.espacenet.com/patent/search>

BURSA ULUDAĞ TTO www.bursauludagtto.com

PATENT BAŞVURUSU – YAYIN Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

<u>ESKİ</u>	<u>YENİ</u>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Başvuru yayını → başvuru tarihi ya da rüçhan tarihi + 18 ay ▪ Erken yayın talebinde bulunulabilir. ▪ İtiraz → araştırma yayını + 6 ay 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Başvuru yayını → başvuru tarihi ya da varsa rüçhan tarihi + 18 ay ▪ Erken yayın talebinde bulunulabilir. ▪ İtiraz → itiraz süreci belge yayımı sonrasında başlıyor. Başvuru yayımlanması sonrası 3. kişiler görüş sunulabilir.

BURSA ULUDAĞ TTO www.bursauludagtto.com

PATENT BAŞVURUSU – İNCELEME Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

ESKİ

- Sistem tercihi → Araştırma raporu bildirimini + 3 ay
- İncelemesiz sistem tercih edilmesi ya da sistem tercihi yapılmaması durumunda başvurunun İncelemesiz patent başvurusu olarak işlem görmesi
- Belge → Araştırma yayını + 6 ay sonunda İncelemesiz patent belgesi verilmesi.

İNCELEMESİZ SİSTEM ✓

YENİ

- Sistem tercihi aşaması bulunmuyor → incelemesiz patent sistemi kaldırıldı.
- İnceleme talebi yapılması zorunlu.
- Belge → İnceleme sonucu patentlenebilirlik kriterlerini sağlayan başvurular patent belgesi alabiliyor.

İNCELEMESİZ SİSTEM ✗

**NİTELİKLİ BAŞVURULAR
TESCİLLE SONUÇLANABİLECEK.
PATENT ARAŞTIRMA İŞLEMİNİN
ÖNEMİ ARTIYOR.**

BURSA ULUDAĞ TTO www.bursauludagtto.com

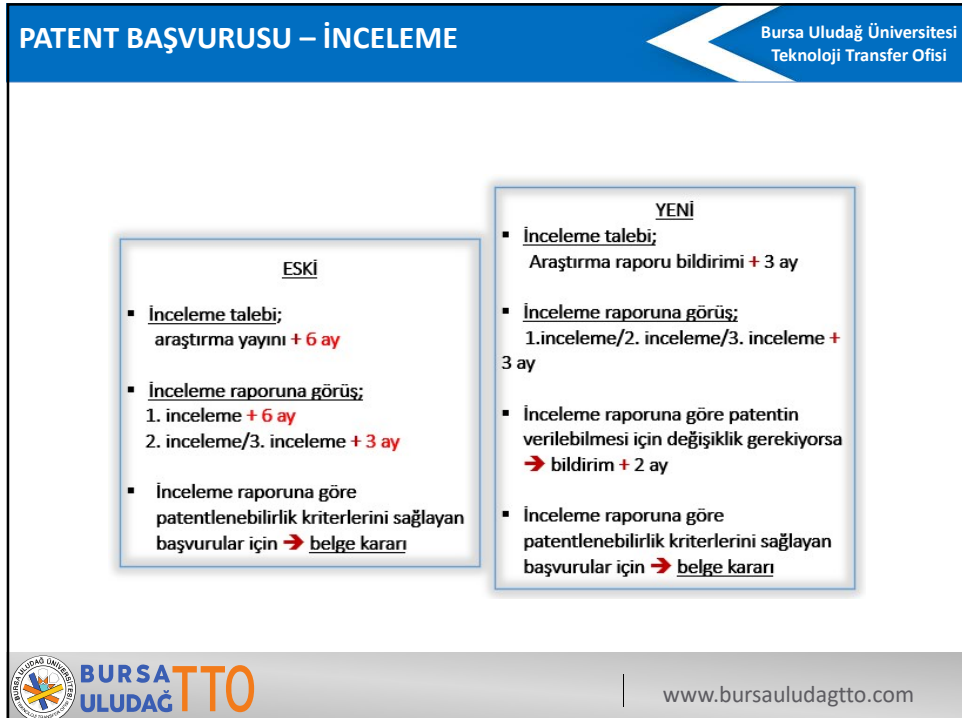
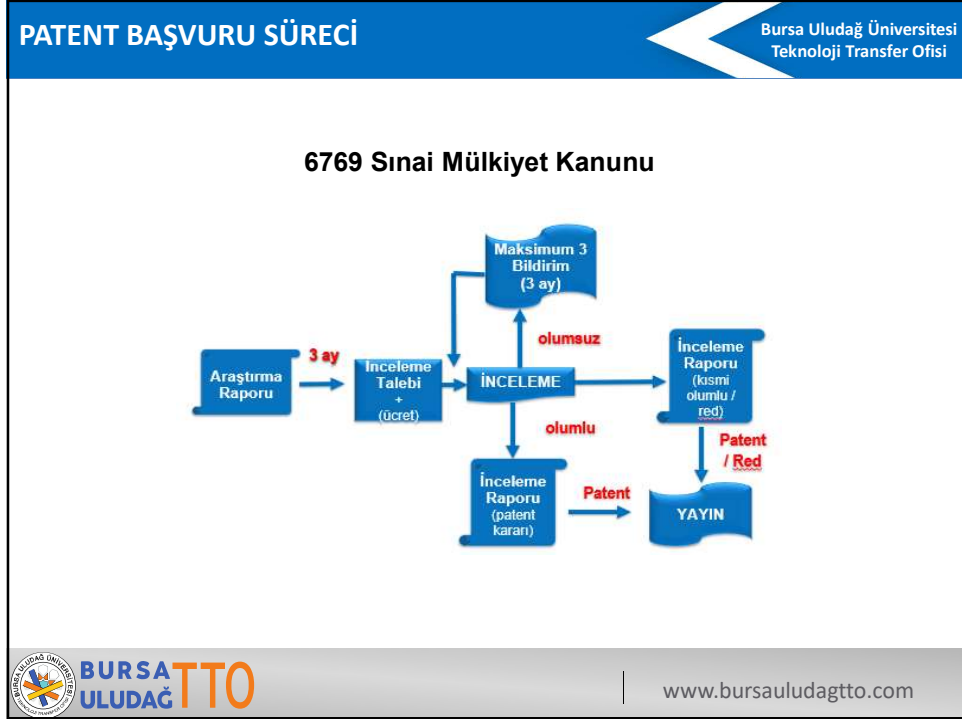
PATENT BAŞVURU SÜRECİ Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

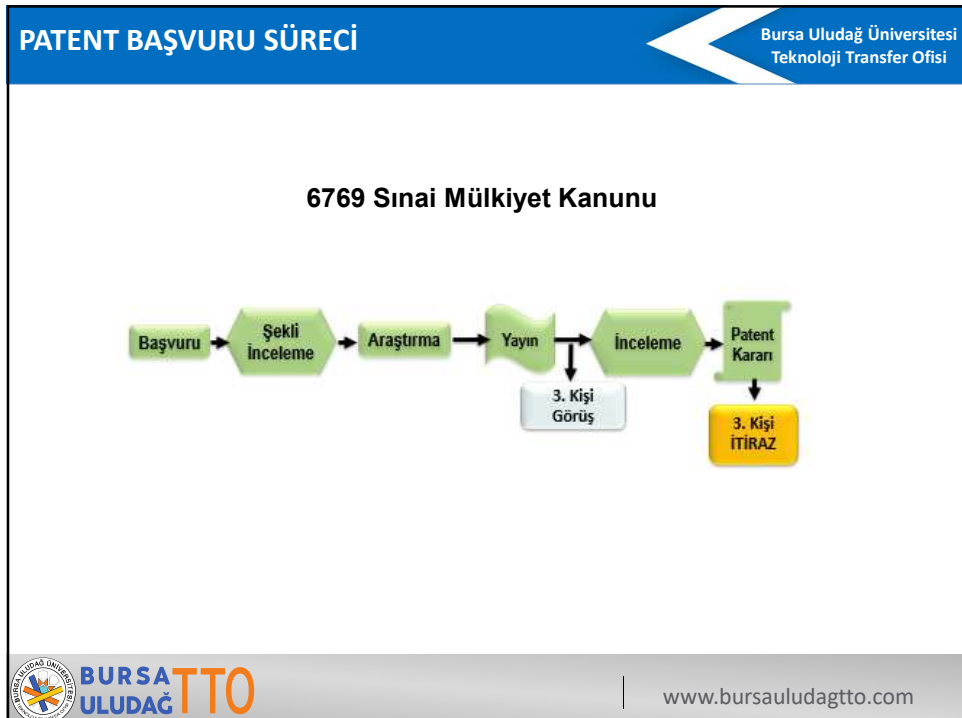
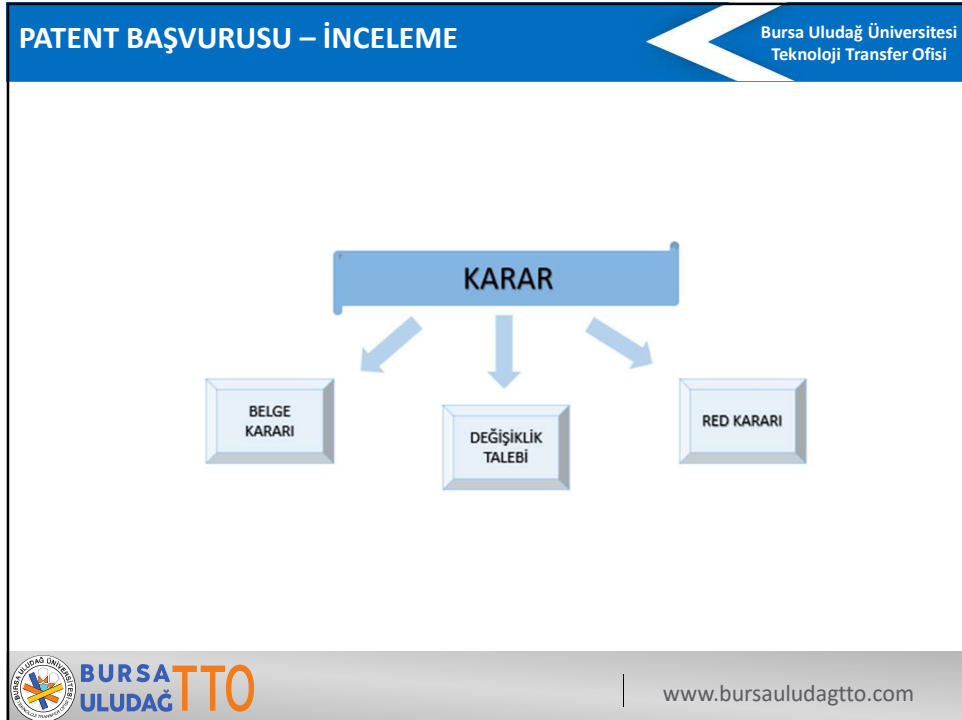
6769 Sınai Mülkiyet Kanunu

```

graph LR
    A[Patent Başvurusu] --> B[Araştırma]
    B -- 3 ay --> C[İncelemesiz Patent Belgesi]
    B -- 3 ay --> D[İncelemeli Patent Belgesi]
    C --- E[İncelemesiz patent kaldırıldı (7 yıl koruma)]
    D --- F[İncelemeli Patent (20 yıl koruma)]
  
```


BURSA ULUDAĞ TTO www.bursauludagtto.com





PATENT BAŞVURUSU - İTİRAZ Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

6769 Sınai Mülkiyet Kanunu

- İtiraz süreci **belge sonrasında** başlıyor.
- İtiraz süresi → Belge yayını + 6 ay
- İtiraz ücreti var. 
- İtiraza karşı görüş → İtiraz tebliğ tarihi + 3 ay
- İtiraza rağmen belge talebinde **bulunulamaz.**
- İtirazlar kurul tarafından değerlendirilir.


 **BURSA ULUDAĞ TTO** www.bursauludagtto.com

PATENT BAŞVURUSU - İTİRAZ Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

6769 Sınai Mülkiyet Kanunu

İtiraz süreci aşağıdakilerden biri ile sonuçlanacaktır;

- İtiraz olmaması ya da itiraz yapılmamış sayılması → Belge kararı kesinleşir ve nihai karar yayınlanır.
- Patent aynı şekilde devam etmesine → İtiraz başarısız olur ve belge kararı kesinleşir, nihai karar yayınlanır.
- Patent değiştirilmiş haliyle devam etmesine → Kurul kısmi uygunluğa karar verir ve gerekli düzenlemeler için 2 aylık süre verir.
- Patent hükümsüzlüğüne → İtiraz başarılı olmuştur ve patent hükümsüzlüğüne karar verilir.

 **BURSA ULUDAĞ TTO** www.bursauludagtto.com

PATENT BAŞVURUSU - İTİRAZ Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi


6769 Sınai Mülkiyet Kanunu

DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN HUSUSLAR

İtiraza rağmen belge talebinde **bulunulamaz**. Bu nedenle itirazlara karşı görüş vermek, itiraz sürecinin başvuru sahibi lehine neticelenmesi için önemlidir.

Yapılan itiraz ile patentin doğrudan **hükümsüzlüğü** sağlanabilecektir. Bu nedenle içeriği güçlü itirazların hazırlanması önemlidir.

İtirazın şekli şartlara uygun olarak yapılması ve itiraz ücretinin ödenmesi gerekir. Aksi hallerde **itiraz reddedilir**.



 **BURSA ULUDAĞ TTO** www.bursauludagtto.com


YENİLEME Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi


6769 Sınai Mülkiyet Kanunu

- Harçlar **3. seneden** itibaren yıllık olarak ödenir.
- 6 aylık cezalı süre bulunur.
- Cezalı süre yanı sıra 2 aylık telafi süresi tanımlanmıştır.
- Mücbir sebebe karşılık gelen hakların yeniden tesisi işlemi bulunmaktadır.

Örnek: Başvuru tarihi **12.01.2017** olan bir başvurunun;

- 3. yıl harcı vade tarihi: **12.01.2019**
- 3. yıl harcı cezalı ödeme vade tarihi: **12.07.2019**
- Telafi süresi: Kurum bildiriminden itibaren **2 ay** içerisinde. Bu bildirim cezalı sürenin bitim tarihinden itibaren en geç 1 yıl içerisinde Kurum tarafından gerçekleştirilecektir.
- Bu örnek için bahsedilen süre en geç : 12.07.2019 + 1 yıl + 2 ay → **12.09.2020**

 **15 FIRSATI**


 **BURSA ULUDAĞ TTO** www.bursauludagtto.com

YENİLEME Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

6769 Sınai Mülkiyet Kanunu

Madde 101-(4)
Yıllık ücretlerin cezalı süre içerisinde ödenmemesi halinde patent hakkı bu ücretin vade tarihi itibarıyla sona erer, patent hakkının sona erdiğine ilişkin bildirim yapılır ve bu durum Bültende yayımlanır.
Patent hakkının sona erdiğine ilişkin bildirim tarihinden itibaren iki ay içinde telafi ücretinin ödenmesi hâlinde patent hakkı, ücretin ödendiği tarih itibarıyla **yeniden geçerlilik** kazanır ve Bültende yayımlanır.
Patent hakkının sona erdiğine ilişkin bildirim en geç patent hakkının sona erdiği vade tarihinden başlayan **bir yıllık sürenin** bitimine kadar yapılır.

DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN HUSUS !
Bir başvuru yıllık harcı ödenmediği için geçersiz görünse de, bahsedilen **bir yıllık süre** içerisinde **telafi ücreti** ödenerek canlandırılabilir. Başvuruların son durumu ile ilgili değerlendirme bu bilgi ışığında yapılmalıdır.

 **BURSA ULUDAĞ TTO** www.bursauludagtto.com

EK PATENT Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi


6769 Sınai Mülkiyet Kanunu

1) Patent başvurusu sahibi, **patent konusu buluşu mükemmelleştiren veya geliştiren** ve **asıl patentin konusu ile bütünlük içinde bulunan** buluşların korunması için **işlemleri devam eden asıl patent başvurusuna** ek patent başvurusunda bulunabilir.

2) Ek patent başvurusu, **asıl patent başvurusuna belge verilmesi kararının yayımına kadar** yapılabilir. Ek patent başvurusunun **başvuru tarihi**, ek patent başvurusunun **Kuruma verildiği tarihtir.**

3) Ek patentin **koruma süresi**, **ek patentin başvuru tarihinden itibaren başlar ve asıl patentin süresinin bitimine kadardır.**

4) Asıl patent hakkının sona ermesi durumunda ek patent, bağımsız patente dönüştürülebilir. Ayrıca **Faydalı Model başvurularında EK PATENT yapılmaz**


 **BURSA ULUDAĞ TTO** www.bursauludagtto.com

Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

GİZLİ PATENT

6769 Sınai Mülkiyet Kanunu

- 1) Türk Patent ve Marka Kurumu, başvuru konusu buluşun **millî güvenlik açısından önem taşıdığı kanısına** varırsa başvurunun bir suretini görüş almak üzere **Millî Savunma Bakanlığına iletir ve durumu başvuru sahibine bildirir. Akabinde,** başvuru ile ilgili başka bir işlem yapmadan **başvuruyu gizli patent başvurusu olarak sicile kaydeder.**
- 2) Patent başvurusu sahibi, **gizli patent başvuru konusu buluşu, yetkisi olmayan kişilere açıklayamaz.**
- 3) Patent başvurusu sahibinin talebi üzerine, **patent başvuru konusu buluşun** kısmen veya tamamen **kullanılmasına, Millî Savunma Bakanlığınca izin verilebilir.**
- 4) Patent başvurusu sahibi, patent başvurusunun gizli tutulduğu süre için, **Devletten tazminat isteyebilir.** Ödenecek tazminat miktarı konusunda anlaşma sağlanamazsa tazminat miktarı mahkeme tarafından belirlenir.
- 5) Türkiye’de gerçekleştirilen bir buluş millî güvenlik açısından önem taşıyorsa **söz konusu buluş için başka bir ülkede patent başvurusunda bulunulamaz.**



**BURSA
ULUDAĞ TTO**

www.bursauludagtto.com


Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

FAYDALI MODEL

6769 Sınai Mülkiyet Kanunu

➔
YENİ

➔
SANAYİYE UYGULANABİLEN



**BURSA
ULUDAĞ TTO**


www.bursauludagtto.com

FAYDALI MODEL İLE KORUNAMAYAN BULUŞLAR Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

6769 SMK
(Faydalı Model ile Korunamayan Buluşlar)

- Kimyasal maddeler
- Usuller (Yöntemler)
- Usuller sonucunda elde edilen ürünler

- **Biyolojik maddeler**
- **Eczacılık maddeleri**
- **Biyoteknolojik buluşlar**

 **BURSA ULUDAĞ TTO** | www.bursauludagtto.com

FAYDALI MODEL BAŞVURU SÜRECİ Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

551 Sayılı KHK (YÜRÜRLÜKTEN KALDIRILAN)


Başvuru → Şekli İnceleme → Yayın → FM Kararı

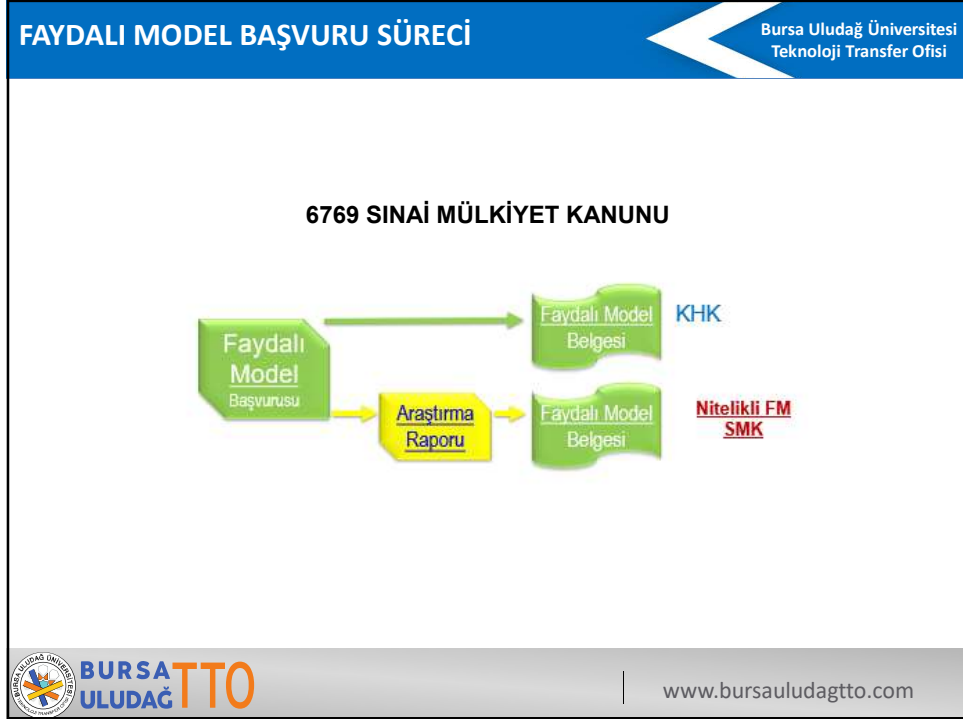
3. Kişi İtirazı

6769 SİNAİ MÜLKİYET KANUNU

Başvuru → Şekli İnceleme → Araştırma → Yayın → FM Kararı

3. Kişi Görüşü

 **BURSA ULUDAĞ TTO** | www.bursauludagtto.com



FAYDALI MODEL – ARAŞTIRMA TALEBİ Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

6769 SINAİ MÜLKİYET KANUNU

**ARAŞTIRMA
TALEBİ
VAR**

ÖN ARAŞTIRMA ÖNEMLİ

 **BURSA
ULUDAĞ TTO** | www.bursauludagtto.com

YURT İÇİ ARAŞTIRMA Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

**TURK
PATENT**

<https://www.turkpatent.gov.tr/TURKPATENT/>

Türkiye Sınai Mülkiyeti 2020'ye
Hızlı Başladı

Türk Patent ve Sınai Kurumu (TURKPATENT) Başkanı Prof. Dr. Haluk ASLAN, Türkiye'nin sınai mülkiyeti 2020 yılına hızlı başlatıldığını belirterek, "Sınai mülkiyet, yeni teknolojilerin, hizmetlerin ve ürünlerin geliştirilmesini hızlandırarak, inovasyonun ve teknolojinin gelişmesini sağlar. Sınai mülkiyet, bir ürünün veya hizmetin yaratılmasını sağlar ve bu ürünün veya hizmetin yaratılmasını sağlar. Sınai mülkiyet, bir ürünün veya hizmetin yaratılmasını sağlar ve bu ürünün veya hizmetin yaratılmasını sağlar."

Duyurular

EPATS'te İbelen Çalgımlar Hakkında Duyuru / 30.03.2020

HEK Kayıtına Nispeten Olarak Sınai Mülkiyetin Durdurulması / 27.03.2020

Dr. Bilgin Özdemir Hakkında ve Kuruma Yapılan Ziyaretine Dair Bilgi Araştırması / 15.03.2020

EPATS'te İbelen Çalgımlar Hakkında Duyuru / 13.03.2020

Patent Arayışına Uygulanacak İbelen Dönüşümleri / 04.03.2020

e-İşlemler

Elektronik Başvuru Sistemi (EPATS) | EPATS Bilgilendirme Broşürleri | E-İbelen Görüntüleme

e-Hizmetler

Patent Arayışına Uygulanacak İbelen Dönüşümleri | Sınai Mülkiyet ve Değişim | Sınai Mülkiyet ve Değişim

 **BURSA
ULUDAĞ TTO** | www.bursauludagtto.com

YURT İÇİ ARAŞTIRMA Bursa Uludağ Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi

TURK PATENT

DEYAYLI ARAAMA Aşağıdaki alanlardan en az bir tanesini giriniz.

Bu sayfa, Türkiye Patent Ofisi'nin (TPO) detaylı arama sayfasıdır. Sol tarafta arama seçenekleri, ortada arama alanları ve sağda filtreler yer almaktadır. Arama alanları şunlardır:

- Bukey Başlık
- Bukey Özet
- Bukey Sahibi
- Bukey Kuruluş
- Bukey Numarası
- Aranan Patenti Teyin Numarası (BT)
- PCT Bukey Numarası
- PCT Teyin Numarası
- Akışın Numarası
- Yakıt
- IPC Sınıfı
- IPC Sınıfı
- Yayın Tarihi

<https://portal.turkpatent.gov.tr/anonim/arama/patent/detayli>

BURSA ULUDAĞ TTO | www.bursauludagtto.com

YURT DIŞI ARAŞTIRMA Bursa Uludağ Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi

Espace.net Patent search

Enter your search terms

Office/Language

My Espace.net Help Classification search Results Advanced search Feedback

Espace.net: free access to over 110 million patent documents

Videonun izlenmesini önemle rica ederim

<https://worldwide.espacenet.com/>

BURSA ULUDAĞ TTO | www.bursauludagtto.com

YURT DIŞI ARAŞTIRMA Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi



<https://worldwide.espacenet.com/patent/search>

 **BURSA ULUDAĞ TTO** | www.bursauludagtto.com

FAYDALI MODEL – ARAŞTIRMA TALEBİ Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

6769 SINAİ MÜLKİYET KANUNU


Araştırma talebi:


- Başvuru sırasında
- Şekli Şartlara uygun ➔ + 2 ay
- Şekli eksiklik tamamlama ➔ + 2 ay

Araştırma talebi yapılmazsa

↓

BAŞVURU GERİ ÇEKİLMİŐ SAYILIR




 **BURSA ULUDAĞ TTO** | www.bursauludagtto.com

FAYDALI MODEL – ARAŞTIRMA TALEBİ Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

6769 SINAI MÜLKİYET KANUNU

ARAŞTIRMA TALEBİ SONRASI

- ★ Araştırma raporu bildirimi
- ★ Araştırma raporu yayını



BURSA ULUDAĞ TTO www.bursauludagtto.com

FAYDALI MODEL – İTİRAZ AŞAMASI Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

6769 SINAI MÜLKİYET KANUNU

ARAŞTIRMA YAYINI SONRASI

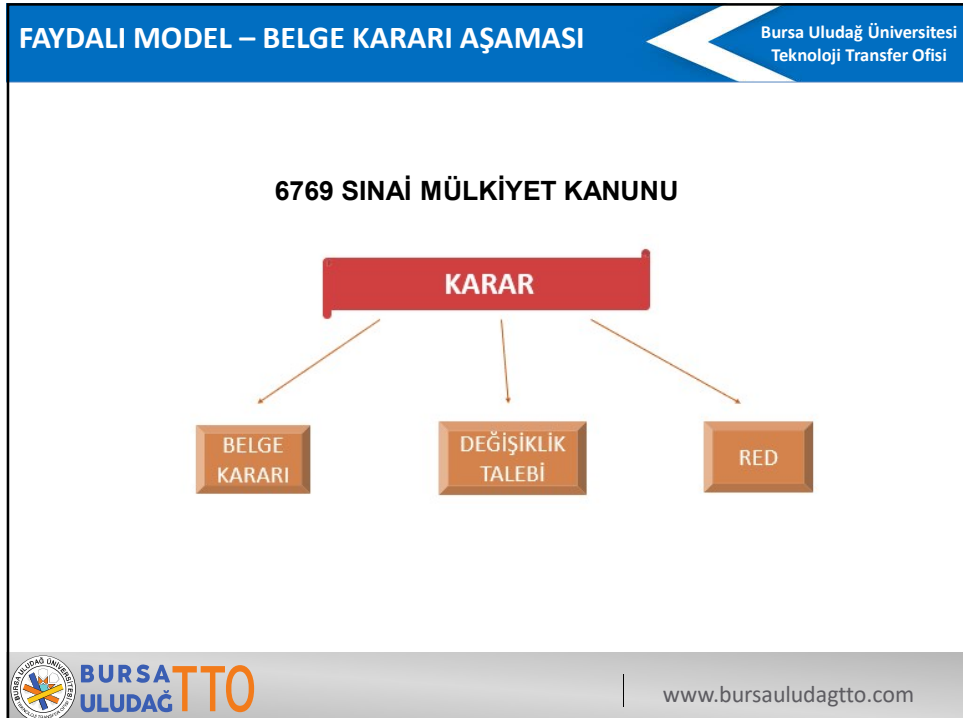
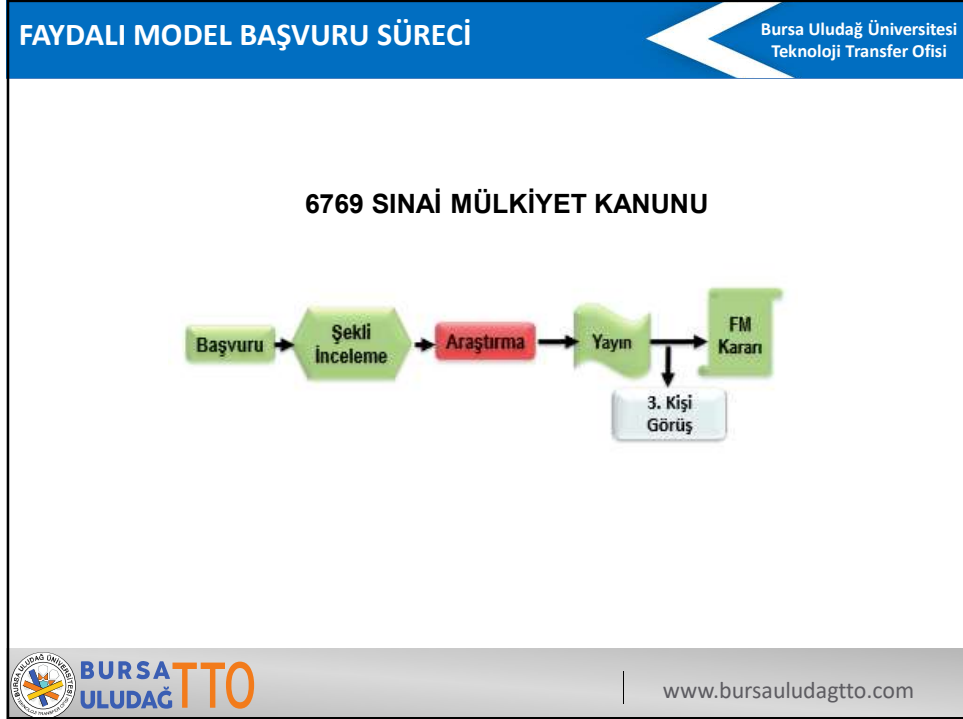
Araştırma raporu yayını + 3 ay

↓

Başvuru sahibi itiraz edebilir
(Olumsuz rapor için)

3. Kişiler görüş bildirebilir


BURSA ULUDAĞ TTO www.bursauludagtto.com



FAYDALI MODEL – PATENT FARKLARI Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

6769 SINAİ MÜLKİYET KANUNU

<u>PATENT</u>	<u>FAYDALI MODEL</u>
YENİLİK BULUŞ BASAMAĞI SANAYİYE UYGULANABİLİRLİK	YENİLİK SANAYİYE UYGULANABİLİRLİK
ARAŞTIRMA AŞAMASI	ARAŞTIRMA AŞAMASI
İNCELEME AŞAMASI	ARAŞTIRMA RAPORU YAYINI SONRASI 3. KİŞİ GÖRÜŞÜ
BELGE KARARI	BELGE KARARI
BELGE KARARI SONRASI 3. KİŞİ İTİRAZI	


BURSA ULUDAĞ TTO
www.bursauludagtto.com


BÖLÜNMÜŞ BAŞVURU Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

6769 SINAİ MÜLKİYET KANUNU

- Belge kararının yayımına kadar bölünmüş başvuru yapılabilir.
- Faydalı model için bölünmüş başvuru yapılabilir.

DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN HUSUSLAR


- Bölünmüş başvurularda **geçmişe dönük yıllık harçlar ödenir.**
- Başvuru tarihi, bölünen başvurunun tarihidir.
- Rüçhan var ise bölünen başvuru için de geçerli olur.
- Bölünmüş patent başvurusunda araştırma talebi, başvuru ile birlikte veya başvuru tarihi **+ 12 ay**
- Bölünmüş faydalı model başvurusunda araştırma talebi, başvuru ile birlikte veya şekli inceleme **+ 2 ay**


BURSA ULUDAĞ TTO
www.bursauludagtto.com

DÖNÜŞÜM
6769 SMK

Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi


<p>Patent başvurusunun faydalı model başvurusuna dönüştürülmesi</p> <p>İnceleme talebi sonrası Kurum tarafından yapılan 3. bildirim cevap verme süresi (3 ay) bitimine kadar dönüşüm yapılabilir.</p> <p>(Belge/Red kararı verilmeden önce)</p>	<p>Faydalı model başvurusunun patent başvurusuna dönüştürülmesi</p> <p><u>Araştırma raporu bildirim + 3 ay</u></p> <p>süresinin bitimine kadar faydalı model başvurusunun patent başvurusuna dönüştürülmesi talep edilebilir.</p>
---	---

 **BURSA ULUDAĞ TTO** | www.bursauludagtto.com

DÖNÜŞÜM
6769 SMK

Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

- TÜM FAYDALI MODEL BAŞVURULARI PATENT BAŞVURULARINA DÖNÜŞTÜRÜLEBİLİR.
 - DİKKAT: Buluş basamağı kriteri
- TÜM PATENT BAŞVURULARI FAYDALI MODEL BAŞVURUSUNA DÖNÜŞTÜRÜLEMEZ.
 - DİKKAT: Usul, kimyasal madde, biyoteknolojik buluşlar vb.

 **BURSA ULUDAĞ TTO** | www.bursauludagtto.com

ÇALIŞANLARIN BULUŞLARI Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

6769 SINAİ MÜLKİYET KANUNU


HİZMET BULUŞU

Çalışanın, *işinin gereği* gerçekleştirdiği ya da büyük ölçüde *işyerindeki deneyim ve çalışmalarına* dayanarak iş ilişkisi sırasında yaptığı buluş, *hizmet buluşudur*.

SERBEST BULUŞ

İşin gereği veya işyerindeki deneyim ve çalışmaların *dışında* çalışan tarafından gerçekleştirilen buluşlar *serbest buluştur*.

Öğrenci ve stajyerlere de çalışanlara ilişkin hükümler uygulanır.


BURSA ULUDAĞ TTO
www.bursauludagtto.com


YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARINDA GERÇEKLEŞTİRİLEN BULUŞLAR Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

ESKİ

Öğretim elemanlarının yaptığı buluşlar, serbest buluş sayılır.

YENİ


- Yükseköğretim kurumlarında gerçekleştirilen buluşlar için **çalışanların buluşlarına** ilişkin hükümler uygulanır.
- Yükseköğretim kurumu, buluş üzerinde hak sahipliği talebinde bulunabilir.
- Bu durumda, patent başvurusu yapmakla yükümlüdür.
- Aksi takdirde buluş, serbest buluş niteliği kazanır.


BURSA ULUDAĞ TTO
www.bursauludagtto.com

YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARINDA GERÇEKLEŞTİRİLEN BULUŞLAR

Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi


ESKİ	YENİ
<p>Öğretim kurumu araştırmalar için harcamalarda bulunmuşsa;</p> <ul style="list-style-type: none"> öğretim elemanları buluşun değerlendirildiğini yazı ile bildirmek, talep halinde buluşun ne şekilde değerlendirildiği ve elde edilen kazanç miktarı hakkında bilgi vermek, <p>ile yükümlüdür.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Yükseköğretim kurumunun hak sahipliği talebine karşı itiraz edebilir. Yapılan itiraz, yükseköğretim kurumu tarafından yazılı gerekçeler de belirtilerek karara bağlanır. Aksi takdirde buluş, serbest buluş niteliği kazanır.

 **BURSA ULUDAĞ TTO** | www.bursauludagtto.com

YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARINDA GERÇEKLEŞTİRİLEN BULUŞLAR

Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

ESKİ	YENİ
<ul style="list-style-type: none"> Öğretim kurumu, bildirim tarihinden itibaren üç ay içinde kazançtan uygun bir miktar talep edebilir. Talep edilecek miktar kurum tarafından yapılan harcamaları aşamaz. 	<ul style="list-style-type: none"> Yükseköğretim kurumunun hak sahipliği talebine karşı itiraz edebilir. Yapılan itiraz, yükseköğretim kurumu tarafından yazılı gerekçeler de belirtilerek karara bağlanır. Aksi takdirde buluş, serbest buluş niteliği kazanır.
<p>Dikkat edilmesi gerekenler</p> <ul style="list-style-type: none"> Çalışanların buluşlarını bildirim zorunluluğu ve kurumların hak sahipliği talep etmeleri söz konusudur. Herhangi bir anlaşmazlıkta karar, yazılı gerekçeler belirtmek suretiyle yükseköğretim kurumuna bırakılmıştır. Yeni kanun ile beraber kurumlara yetki ve avantaj tanınmıştır. 	

 **BURSA ULUDAĞ TTO** | www.bursauludagtto.com


KAMU KURUM VE KURULUŞLARINDA GERÇEKLEŞTİRİLEN BULUŞLAR


Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

6769 SINAİ MÜLKİYET KANUNU

- Kamu kurum ve kuruluşları tarafından desteklenen projelerde ortaya çıkan buluşların, destek sağlayan kamu kurumuna yönetmeliğe uygun olarak bildirilmesi zorunludur.
- Proje desteğinden faydalanan kişi hak sahipliği istiyorsa buluş için patent başvurusu yapmakla yükümlüdür.
- Başvuruda destek sağlayan kamu kurum veya kuruluşu belirtilir.

DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN HUSUSLAR
Sözleşme aşamasında (buluş beyan formunda) kamu desteği alınıp alınmadığı muhakkak belirtilmelidir.



 **BURSA ULUDAĞ TTO** | www.bursauludagtto.com

Akılla Üret – Tescille Kazan

Bursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi





TÜRK PATENT
TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

 **BURSA ULUDAĞ TTO** | www.bursauludagtto.com

KAYNAKÇABursa Uludağ Üniversitesi
Teknoloji Transfer Ofisi

- <https://portal.turkpatent.gov.tr/anonim/arastirma/patent/detayli>
- <https://www.turkpatent.gov.tr/TURKPATENT/resources/temp/522B990B-E529-4378-8287-66E77494B4FA.pdf>
- <https://www.turkpatent.gov.tr/TURKPATENT/resources/temp/1CA1B816-98D6-4967-ABE9-398929905B08.pdf>
- <https://www.turkpatent.gov.tr/TURKPATENT/laws/informationDetail?id=100>
- <https://worldwide.espacenet.com/>

NOT: BU SUNUM BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ MENSUPLARI İÇİN KAR AMACI GÜTMİYEN BİR EĞİTİM DÖKÜMANI OLARAK HAZIRLANMIŞTIR. BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ'NİN İZİNİ OLMADAN KULLANILAMAZ.

**BURSA
ULUDAĞ TTO**

www.bursauludagtto.com