|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Kayıt No:….. |  |  …/…/2020 |

|  |
| --- |
| **BAŞVURU TÜRÜ** |
| **Patent**  | **Faydalı Model**  | **Endüstriyel Tasarım** | **Bitki Çeşidi** |
|  Değerli araştırmacılar, * Patent hakkı, sahibine patentini ekonomik olarak değerlendirme ve patentine yönelik tecavüzleri önleme hakkı vermektedir.
* 10 Ocak 2017 itibari ile yürürlüğe giren **6769 sayılı “Sınai Mülkiyet Kanunu”** gereğince Yükseköğretim Kurumlarında çalışanlara ve öğrenim görenlere ait buluşların **başvuru hakkı**, bağlı oldukları kurumlara ait olacaktır.
* **Hizmet buluşu:** Çalışanın, bir işletme veya kamu idaresinde yükümlü olduğu faaliyeti gereği gerçekleştirdiği ya da büyük ölçüde işletme veya kamu idaresinin deneyim ve çalışmalarına dayanarak, iş ilişkisi sırasında yaptığı buluştur.
* Söz konusu fikre katkı sağlayan ve patent üzerinde hak elde edecek araştırmacıları burada belirtmeniz önem arz etmektedir. Özellikle fikriniz bir proje sonucu ise projeye katkı sağlayan kişilerin patent üzerinde daha sonradan hak iddia edebilme ihtimallerine yönelik tarafların önceden anlaşması ve oranlar konusunda mutabakata varmanızı tavsiye ederiz.
* **Detaylı bilgi ve Buluş Bildirim Formu (BBF)** ile ilgili sorunlarınız için Alanya ALKÜ TTO ile iletişime geçebilirsiniz.
* **Sayfa boşluklarını ve kutucuklarını ihtiyacınıza göre genişletebilirsiniz.**
* **\*Uyarı: Formda Yöneltilen Tüm Soruları Cevaplamanız Halinde Nitelikli Ve Daha Kısa Sürede işlemleriniz tamamlanacaktır.**
 |
|  **BULUŞ SAHİBİNE İLİŞKİN BİLGİLER** |
|  | **Buluş Sahibi – 1**  | **Buluş Sahibi – 2**  | **Buluş Sahibi – 3**  |
| **Adı soyadı** |  |  |  |
| **Kişinin Niteliği**(Akademisyen, Girişimci, Öğrenci) |  |  |  |
| **Kurum/Firma** |  |  |  |
| **Fakülte/ Birim / Bölüm** |  |  |  |
| **Üniversite Çalışanı İseniz\*** |  |  |  |
| **\*Sicil Numaranız** |  |  |  |
| **\*Göreviniz** |  |  |  |
| **\*Bölümünüz**  |  |  |  |
| **Adres** *(Lütfen detaylı adresinizi yazın)* |  |  |  |
| **Unvan**  |  |  |  |
| **E-mail** |  |  |  |
| **GSM** |  |  |  |
| **İş Tel./Dahili**  |  |  |  |
| **Vergi dairesi/No** |  |  |  |
| **TC No** |  |  |  |
| **Kontak Kişi**Buluşla ilgili süreci 1.derecede takip edecek ve Alanya ALKÜ TTO uzmanı tarafından irtibat kurulacak kişi yandaki **kontak kişi** kutucuğunu işaretlemelidir. |  |  |  |
| **Katkı Türü /Katkı Oranı**  |  |  |  |
| **İmza** |  |  |  |
|  |
| **BULUŞ BİLGİLERİ**  |
| **Buluş Başlığı:**Buluşu kısaca tanımlayan başlık kısmıdır. Marka niteliğindeki terimleri içerecek şekilde olmamalıdır. |  |
| **Buluş Başlığı (İngilizce)**  |  |
| **Anahtar Kelimeler:**Buluşu en iyi şekilde ifade ettiğini düşündüğünüz kelime ve kelime öbeklerini yazınız. ( İngilizce ve Türkçe)  |  |
| **Buluşun İlgili Olduğu Teknik Alan:**Buluşun ne ile ilgili olduğunu yani hangi ürünle, hangi yöntemle ya da hangi sanayi kolu ile ilgili olduğunu belirtiniz. |  |
| **Buluşun Özeti ( Türkçe ):**  |  |
| **Buluşun Özeti (İngilizce):** | *Lütfen boş bırakmayınız.*  |
| **Önceki Teknik:**Buluş konusunun ilgili olduğu teknik alanda var olan uygulamalar, benzer niteliğe sahip ürünler, biliniyor ise patentler ve diğer yayınları belirtiniz. |  |
| **Önceki Teknikte Saptanan Teknik Sorunlar:**İlgili buluştan önceki uygulamalarda karşılaşılan sorunları açıklayınız. Eğer sorunlarınızda miktar belirtiyorsanız nicel değerler kullanınız.  | *Maddeler halinde yazınız.* |
| **Buluş İle Elde Edilen Avantajlar:**Önceki teknikte yer alan uygulamalarda karşılaşılan sorunlara karşı buluşun sağladığı avantajları belirtiniz. | *Maddeler halinde yazınız.* |
| **Buluşa İlişkin Ayrıntılı Teknik Açıklama:**Buluşa ilişkin tüm teknik özelliklere ayrıntılı bir biçimde yer verilmelidir. Buluş bir ürün ise bu ürünün tüm parçalarından, bir yöntem ise yöntemin tüm basamaklarından bahsediniz. Buluşu oluşturan unsurların her birinin işlevini açıklayınız. | * Buluş Bir Sentez Yöntemine Dayalı İse Tüm Reaksiyon Basamaklarını Detaylandırarak Açıklayınız.
* Buluşunuz Bir Karışımdan Oluşuyorsa Karışımı Oluşturan Maddelerin İsimleri, Varsa Karışım Oranlarını Ve İlgili Aktif Maddelerin Buluşunuzdaki İşlevlerini Belirtiniz.
* Buluşunuzda yazılım için bir algoritma kullanıyorsanız belirtiniz.
 |
| **Teknik Resim ve Açıklamaya Yönelik Şemalar:**Buluşa ilişkin ayrıntılı teknik açıklama kısmında yapılan açıklamalarda sözü edilen unsurları içeren teknik resim ve/veya şemalar bu kısma eklenmelidir. Şekil/ler ve şema/lar da yer alan tüm parça ve alanlar şekiller üzerinde gösterilerek adlandırılmalıdır. |  |
| **Buluşta Genetik Bir Kaynak Kullandınız mı?**Sekans listeniz var ise belirtiniz.  |  |
| **Buluş Olgunluk Seviyesi**Buluşunuz Teknolojik açıdan hangi aşamada? Buluşun hangi aşamaları tamamlandı, teknolojinin olgunluk seviyesi nedir? | ☐ **TRL 0: Fikir aşamasında** (Seviyesi kanıtlanmamış, herhangi bir analiz ve test sistemi oluşturulmamış.)**☐ TRL 1: Temel Araştırma Düzeyinde** ( Temel araştırma aşamasında gözleme dayalı temel prensiplerin bulunması ve yayımlanması fazı.)☐ **TRL 2: Teknoloji Konsepti Formüle Edildi** (Şekli uygulama olasılıkları genel kabul ve bazı analitik veriler çıkarılmıştır.)☐ **TRL 3: Konseptin Deneysel Kanıtlaması Tamamlandı.** (Teknolojinin farklı bileşenleri henüz birbiriyle entegre halde değildir.) ☐ **TRL 4: Laboratuvar Düzeyinde Prototip Geliştirme Yapıldı.** (Fizibilite odaklı araştırma fazından teknoloji gösterimi fazına geçişin ilk aşamasıdır.) ☐ **TRL 5: Sanayi Düzeyinde Prototip Geliştirme Yapıldı.** (Temel teknolojik bileşenler gerçekçi destekleyici elemanlar ile entegre edilebilir durumdadır.)☐ **TRL 6: Prototip Sistemi Geliştirmesi Yapıldı** ( simüle laboratuvar ortamında yapılan prototip testleri yapılır, veriler hedef ve beklentilere oldukça yakındır.) ☐ **TRL 7: Gerçek Çalışma Ortamında Sistem Prototipinin Çalıştırılması Yapıldı.** ( Operasyonel çevrede yapılan prototip testlerinin başarılı olması gerekir.)☐ **TRL 8: Ticarileşme Öncesi İlk Sistemin Geliştirilmesi Tamamlandı.** ( Plan, opsiyon ve sistemlerde küçük düzeltmeler yapılır, sistem son haline getirilir.)☐ **TRL 9: Çalışma Ortamında Gerçek Sistemin Kanıtlanması-Ticari Uygulamaya Hazır** ( Başarılı gerçek sistemin endsütriyel olarak kurulması ve olumlu halde işler olmasıdır.)  |
| **BULUŞUN İFŞASI** |
| Buluşunuz sözlü anlatım, yazılı anlatım, tanıtım, satış ya da kullanım yoluyla **başvuru öncesinde dışarıya ifşa edildi mi?** | ☐ Hayır ☐ Evet (Cevabınız evet ise ifşa yeri, şekli ve tarihini belirtiniz.) |
| **Buluşunuzla ilgili olarak daha önce herhangi bir yayın veya tanıtım yaptınız mı?**( Buluş başvurusu gerçekleşmeden önce katılım gösterilmiş sergi, fuar, proje pazarı ve/ veya imal edip satılımı gerçekleştiği yer ve kişiler hakkında bilgi vermeniz beklenmektedir.) | ☐ Hayır ☐ Evet (Cevabınız evet ise yayın veya tanıtımınız ve tarihi belirtiniz.) |
| **Buluşunuzla ilgili herhangi ulusal veya uluslararası projeye başvurdunuz mu?** (Cevabınız evet ise hangi proje olduğunu, başlangıç ve bitiş tarihleri ile birlikte belirtiniz. ) | ☐ Hayır ☐ Evet  |
| **BULUŞUN KULLANILMASI İLE İLGİL BİLGİLER** |
| **Buluşun Korunması istenilen Ülkeler ve Başvuru yapılması planlanan Ülke/Sistem***(Buluşunuzun ticarileşebileceğini düşündüğünüz ülkeler hangileridir?)* |  |
| **Buluşun tamamlanması için gerekli olan ek adımları, kaynakları (zaman, finansman) belirtiniz.** |  |
| **Buluşun gelişimini tamamlamak veya ilerletmek için başka bir kurumla (üniversite araştırma enstitüsü, şirket) ortak olarak çalışmayı düşünüyor musunuz?** |  |
| **Buluşunuza ilişkin yapılmasını öngördüğünüz diğer bir hizmet talebiniz varsa detaylandırarak yazınız.** |  |
| **Buluşunuza Talip Olacak/ Yatırım Yapabilecek Firmalar Var Mıdır?** | ☐ Hayır ☐ Evet (Cevabınız evet ise isimlerini belirtiniz.) |
| **Buluşa Dair Belirlenmiş Piyasa Değeri?**  |  |
| **Buluşun mevcut ve muhtemel rakipleri, ürünler nelerdir?** Buluşun **rakipler tarafından üretilebilecek alternatif yapılanmalarını** **belirtiniz**. |  |
| **Buluşunuzun Hizmet Buluşu, Serbest Buluş durumunu belirtiniz. Serbest Buluş olduğunu iddia ediyorsanız lütfen ekte kanıtlayıcı belgeleri iletiniz.**Çalışanın bir işletme veya kamu idaresinde yükümlü olduğu faaliyeti gereği gerçekleştirdiği ya da büyük ölçüde işletme veya kamu idaresinin deneyim ve çalışmalarına dayanarak, iş ilişkisi sırasında yaptığı buluş, **hizmet buluşudur**. | Hizmet Buluşu | Serbest Buluş |
|  |  |

☐ **Tüm buluş ortakları ve hak paylaşımlarının ilk sayfadaki “buluş sahibine ait bilgiler” bölümünde belirtildiği şekilde olduğunu ve belirtilen isimler haricinde başkaca buluş ortağı olmadığını beyan ederim/ederiz.**

☐ **Buluş Bildirim Formu de verilen bilgilerde tüm buluşçuların mutabık olduğunu ve doğruluğunu beyan eder, olası yanlış verdiğimiz bilgilerden kaynaklanabilecek problemlerde tüm sorumluluğu üstlendiğimizi beyan ederiz.**

**Buluş Bildirim Formunuzu İmzalayarak tarafımıza iletiniz.**

**BAŞVURU SAHİBİ KONTAK KİŞİSİNİN BAŞVURUYU ALAN KİŞİNİN**

**BAŞVURU SAHİBİNİN**

**Adı Soyadı:**

**İmza**:

**Adı Soyadı: Adı Soyadı:**

**İmza** **İmza**