**BULUŞ BİLDİRİM FORMU**

|  |
| --- |
| **Bu Bölüm ARGEDA-TTO Tarafından Doldurulacaktır\*** |
| Buluş Bildirim Tarihi |  |
| Buluş Bildirim No |  |

*\*Formda yer alan sorulara detaylı yanıt vermeniz buluşunuzun tescillenme sürecini kolaylaştıracaktır. Formun her sayfasını paraflayarak son sayfada yer alan imza kısmının mutlaka doldurulması ve ıslak imzalı şekilde Atılım Üniversitesi ARGEDA TTO Direktörlüğü’ne teslim edilmesi gerekmektedir.*

|  |
| --- |
| **Buluşun Başlığı** |
| TR  |  |
| ENG |  |
| **Anahtar Kelimeler** |
| TR  |  |
| ENG |  |

|  |
| --- |
| **Buluş Sahibine/Sahiplerine İlişkin Bilgiler\*** |
| **1** | Adı Soyadı: |  |
| Telefon Numarası: |  |
| E-Posta Adresi: |  |
| Buluştaki Katkı Payı: | % |
| T.C Kimlik No: |  |
| İkamet adresi: |  |
| **2** | Adı Soyadı: |  |
| Telefon Numarası: |  |
| E-Posta Adresi: |  |
| Buluştaki Katkı Payı: | % |
| T.C Kimlik No: |  |
| İkamet adresi: |  |
| **3** | Adı Soyadı |  |
| Telefon Numarası |  |
| E-Posta Adresi |  |
| Buluştaki Katkı Payı | % |
|  | T.C Kimlik No: |  |
|  | İkamet adresi: |  |

*\*Buluş sahibinin bilgilerinin yer aldığı sekme sayıları ihtiyaç halinde arttırılabilir. Atılım Üniversitesi mensubu olamayan buluş sahipleri hakkında ARGEDA-TTO Direktörlüğü’ne bilgilendirme yapılmalıdır.*

|  |
| --- |
| **Buluşunuzun Niteliği (Yalnızca bir seçenek işaretlenmelidir)** |
| [ ] *Buluş Hizmet Buluşudur\**[ ] *Buluş Serbest Buluştur\*\** *Kısaca Gerekçesi (Buluşun Serbest Buluş olduğu düşünülüyorsa doldurulması zorunludur):* |
| **\*** Çalışanın, Üniversitede yükümlü olduğu faaliyeti gereği gerçekleştirdiği ya da büyük ölçüde Üniversitedeki deneyim ve çalışmalarına dayanarak, iş ilişkisi sırasında yaptığı buluş, **hizmet buluşudur**.**\*\***Hizmet buluşunun dışında kalan buluş, **serbest buluş** olarak kabul edilir. |

|  |
| --- |
| **Buluşun Konusu\* ve İlgili Olduğu Teknik Alan\*\*** |
|  |
| *\*Böyle bir buluş yapmanıza sebep olan ve buluşunuzla çözmeyi hedeflediğiniz problem nedir?**\*\*Buluşun hangi sanayi kolu ile ilgili olduğunu belirtiniz.* |

|  |
| --- |
| **Bilinen Teknikte Var Olan Problemler/Eksiklikler\*** |
|  |
| \**Mevcut uygulamaların eksiklikleri, yetersizlikleri nelerdir? Buluşunuzdaki fark/ayrıcalıklar nelerdir? Buluşunuzdan önceki uygulamalarda karşılaşılan sorunları açıklayınız.* |

|  |
| --- |
| **Buluşunuz ile Teknik Sorunların Nasıl Çözüldüğünü Anlatınız\*** |
|   |
| \**Buluşun önceki teknik ile olan farklılıklarını, önceki teknikte karşılaşılan sorunları gidermek için nasıl değişiklikler yaptığınızı anlatınız. Buluş, bir yöntem ise, yöntemin adımlarını tek tek açıklayınız.* |

|  |
| --- |
| **Buluşunuz ile Elde Edilen Avantajlar \*** |
|  |
| \* *Buluşun önceki teknikte yer alan uygulamalarda karşılaşılan sorunlara karşı sağladığı avantajları ve mevcut tekniğe göre üstünlük sağlayan yanlarını belirtiniz.*  |

|  |
| --- |
| **Buluşunuz ile İlgili 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.* |
| **Teknik Resim ve Açıklayıcı Şemalar\*** |
|  |
| *\*Teknik açıklama kısmında yaptığınız açıklamalarda sözü edilen unsurları içeren teknik resim ve/veya şemalar varsa bu kısma eklenmelidir.* |

|  |
| --- |
| **Varsa Tekniğin Bilinen Durumu ile İlgili Yayınlar/Patentler\*** |
|  |
| *\*****Varsa aynı alanda bildiğiniz patent numaralarını ya da yayınları belirtiniz.*** *Buluşunuzun farklı teknik kısımlarıyla ilgili tespit ettiğiniz çalışmalar var mıdır? Bu çalışmalar patent olarak yayımlanmış olabilir, varsa lütfen belirtiniz ya da üçüncü bir patentle entegre olma hali var mı?*  |

|  |
| --- |
| **Teknoloji Hazırlık Seviyesi (TRL)\*** |
| [ ]  | **TRL 0** | Fikir Aşamasında |
| [ ]  | **TRL 1** | Temel Araştırma Düzeyinde |
| [ ]  | **TRL 2** | Teknoloji Konsepti Formüle Edildi |
| [ ]  | **TRL 3** | Konseptin Deneysel Kanıtlaması Tamamlandı |
| [ ]  | **TRL 4** | Laboratuvar Düzeyinde Prototip Geliştirme Yapıldı |
| [ ]  | **TRL 5** | Sanayi Düzeyinde Prototip Geliştirme Yapıldı |
| [ ]  | **TRL 6** | Prototip Sistemi Geliştirmesi Yapıldı |
| [ ]  | **TRL 7** | Gerçek Çalışma Ortamında Sistem Prototipinin Çalıştırılması Yapıldı |
| [ ]  | **TRL 8** | Ticarileşme Öncesi İlk Sistemin Geliştirilmesi Tamamlandı |
| [ ]  | **TRL 9** | Çalışma Ortamında Gerçek Sistemin Kanıtlanması-Ticari Uygulamaya Hazır |

|  |
| --- |
| **Ticarileşme Süreci\*** |
| *Buluşun ticari olarak geliştirilmesi aşamasında partner olarak ilgilenebilecek başka kurumlar/firmalar var mıdır? Varsa isimleri nelerdir?* |
| \**Buluşunuzun ilgili olduğu alanda aktif olan ve iş birliği yapılabilecek* *şirketleri listeleyiniz ve eğer mümkünse iletişim kişileri ve bilgilerini yazınız. İzniniz olmadan herhangi bir bilgi/belge paylaşımı olmayacaktır.*  |
| **Buluş üzerinde pratiğe yönelik olarak varsa yaptığınız çalışmaları belirtiniz (*Daha önce test edildi mi/kullanıldı mı? Varsa test sonuçlarını ayrıca dokümana ekleyiniz)*** |
| **Kısa vadede ve gelecekteki uygulama alanları neler olabilir? Buluşunuz farklı teknoloji alanlarında da uygulanabilir mi?**  |
| **Buluşun ticarileşme seviyesine gelmesi için gerekli olan aşamalar ve fon miktarı?** |
| **Buluşun uygulanmasında uyulması gereken endüstriyel standartlar var mıdır? Buluş söz konusu standartlar ile uyumlu mudur?**  |

|  |
| --- |
| **Varsa Buluş Sahibinin Buluşla İlgili Daha Önce Yaptığı Açıklamalar (Röportaj, gazete haberi vb.), Yayınlar, Sunumlar** |
| **1** | Açıklamayı Yapan | (Açıklamayı yapan kişinin adı soyadı) |
| Buluş Sahibinin Rolü | (Buluş sahibinin açıklamadaki/yayındaki/sunumdaki rolü) (Kendisi, danışman, eş yürütücü) |
| Kurum/Kuruluş | (Açıklamanın/sunumun/yayının yapıldığı kurum/kuruluş) |
| Tarih (gün/ay/yıl) | (Açıklamanın/sunumun/yayının yapıldığı tarih) |
| Link | (İlgili dokümana ulaşılabileceğimiz bir bağlantı varsa ekleyiniz) |
| **2** | Açıklamayı Yapan |  |
| Buluş Sahibinin Rolü |  |
| Kurum/Kuruluş |  |
| Tarih (gün/ay/yıl) |  |
| Link |  |

|  |
| --- |
| [ ] *Buluşumuz Kamu Destekli bir Ar-Ge Projesi (TÜBİTAK, vb.) sonucu ortaya çıkmamıştır* [ ] *Buluşumuz Kamu Destekli bir Ar-Ge Projesi (TÜBİTAK, vb.) sonucu ortaya çıkmıştır* ***Program kodu:*** *………………………(örnek: TÜBİTAK 1001, TÜBİTAK 3501 vb.)* ***Proje numarası:*** *………………………….. (örnek: 107T695 vb.)****Proje başlığı:*** *……………………………………*  |

|  |
| --- |
| **Buluşun korunması istenilen ülkeler ya da bölgesel sistemler \*** |
| [ ] *Türkiye* [ ] *PCT* [ ] *EP* [ ] *Diğer (Ülke ismi belirtilebilir)* Diğer:....................................................................................(Eurasian Patent, vb.) |
| \* *Başvuru sadece Türkiye’de yapılabileceği gibi PCT (uluslararası başvuru), EP (Avrupa Patent Başvurusu) sistemleri ve/veya diğer ülkelerde ulusal başvurular şeklinde yapılabilir.***PCT:** Patent Cooperation Treaty (PCT sistemi bir patent tescil sistemi değil, 152 üye ülkede geçerli bir çoklu başvuru sistemidir)**EP:** European Patent (38 Avrupa Birliği üyesi ülkede geçerli)**Eurasian Patent:** 8 Avrasya ülkesinde geçerlidir |
| **Şartlar** |
| * Bu formun içeriğinde belirtmiş olduğum bilgilerin tamamının doğru ve eksiksiz olduğunu,
* Süreç boyunca gerekli destek ve bilgiyi vereceğimi,
* ARGEDA-TTO Direktörlüğü’ne yazılı olarak buluş bildirimini yaptığım tarihte, buluş bildirimimin ARGEDA-TTO Direktörlüğü tarafından kabul edildiğini belirten resmi yazıyı elden teslim aldığımı,
* Bu formun kapsamı ile ilgili hususlarda Atılım Üniversitesi’nin ve ARGEDA-TTO Direktörlüğü’nün herhangi bir sorumluluğunun bulunmadığını,

 Kabul ve beyan ederim. |

|  |
| --- |
| **Gizlilik** |
| * Üniversite öğretim elemanları, öğrenciler ve diğer çalışanlar, hizmet buluşunu serbest buluş niteliği kazanmamış ise gizli tutmakla yükümlüdür.
* Buluştan haberi olan ilgili kişiler de buluşu başkalarına açıklayamaz ve buluş konusundan yararlanamaz.
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Buluş Sahibi 1 (Ad-Soyad)** **……………….** | **ARGEDA – TTO Direktörlüğü** **Burcu KABAKDERE** |
| **Buluş Sahibi 2 (Ad-Soyad)****……………….** | **Buluş Sahibi 3 (Ad-Soyad)****……………….** |