



**ÜNİVERSİTE – SANAYİ İŞBİRLİĞİ
MERKEZLERİ PLATFORMU**

ÜSİMP MODELİ AÇIK İNOVASYON PLATFORMU

Bu Çalışmada 27 Ocak 2021 günü ÜSİMP Sanayici Üyelerimiz ile yapılan toplantıda çıkan görüşlerden esinlenilmiştir.

Açık İnovasyon Platformunun Hikayesi

- ✓ ÜSİMP, **140'dan fazla kurumsal üyesi** (Sanayi, Üniversite, TTO, Destekleyici kurumlar, Teknokentler vb.) olan ana amacı, **ülkemizde üniversite-sanayi iş birliğini geliştirerek ulusal bir iş birliği kültürü gelişmesine katkı sağlamaktır.**
- ✓ Türkiye'de **1995 yılından bu yana** Üniversite Sanayi İşbirliği konusunda önemli atılımlar sağlanmış olmasına rağmen **üniversite-sanayi iş birliğinin** eriştiği noktayı **hem üniversite, hem sanayi hem de kamu yeterli görmemektedir.**
- ✓ TTO – **Teknoloji Transfer Ofisi destek programının** yürürlüğe girdiği **2013 yılından itibaren** bu konuda yeni bir heyecan başladı. TÜBİTAK tarafından desteklenen TTO'ların yanı sıra destek alamayan üniversiteler de kendi imkanlarıyla TTO'lar kurarak ekosisteme katkı yapmaya çalıştılar. Ancak, ekosistemin arz cephelerini oluşturan üniversitelerin gayretleri talep tarafındaki sanayi kuruluşlarında ümit edilen etkiyi yaratamadı.



Sanayici Üyelerimizin Yöneticilerinden...

'Sanayi çözülmesi gereken problemleri için diğer kurumların (Üniversite, TTO vb.) bilgilerine ihtiyaç duymaktadır.'

TTO'lar yeterli olamamaktadır:

- Sadece kendi Üniversitesindeki akademisyenlerin birikimlerini önermektedir.
- Sadece kendi Üniversitesinin altyapısıyla hizmet vermeyi düşünmektedir.

Halbuki, sanayici diyor ki; TTO'lar ellerinde bulunan

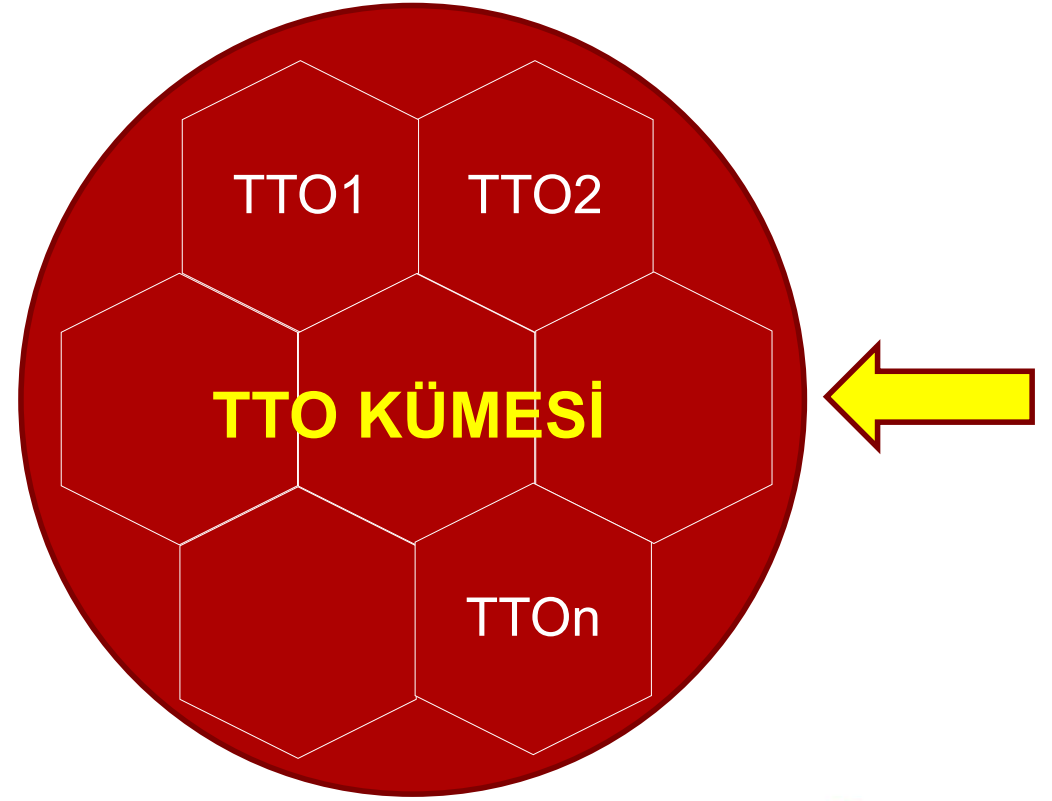
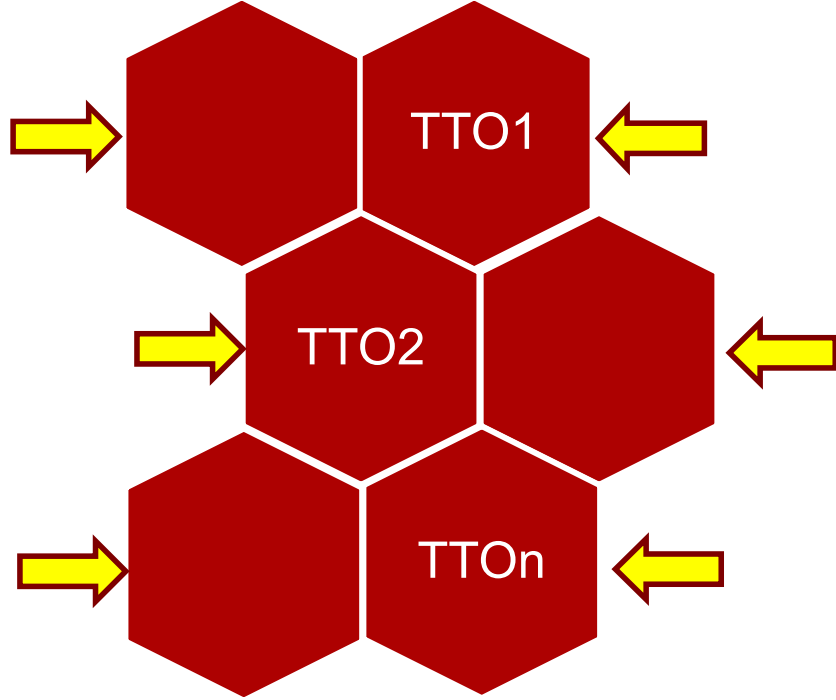
- Akademisyen havuzlarını
- Altyapı envanterlerini

Ortak bir noktada toplansınlar, hepsine erişebilelim.



Bizden İstemenin Anlamı Şuydu:

'Her bir TTO'da ihtiyacımı ayrı ayrı arayacağıma tek bir noktada arama imkanım olsun...'



Sanayici İçin ...

- İnovasyon yapmak için doğru kişilere ulaşılabilmesi önemlidir.
- Sanayi, işbirliklerini sadece coğrafi yakınlığı olan TTO'larla sınırlamak istemiyor.
- Her kuruluş, özellikle KOBİ'ler, coğrafi bōlgelerinin dışına çıkabilecek gūce sahip değildir.

Anladıklarımız...

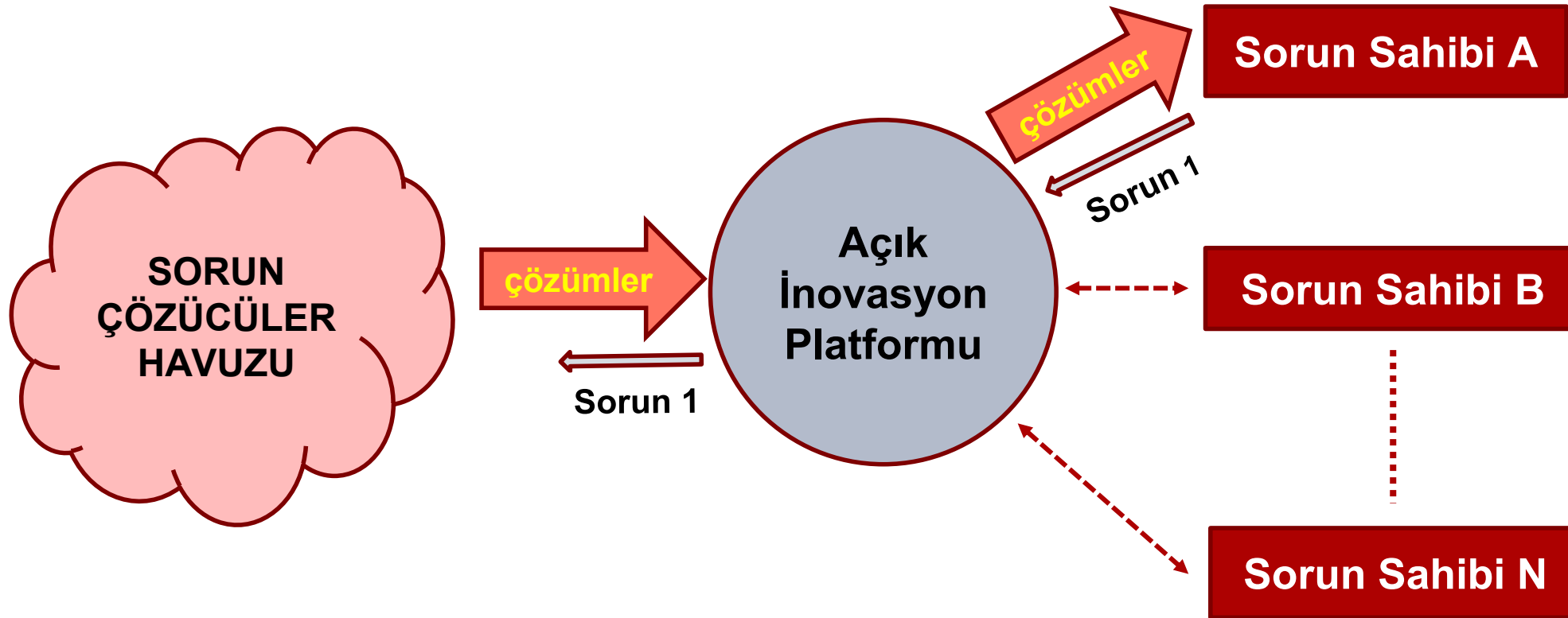
- Sanayi çağrılarını/ihtiyaçlarını yayınlayabileceği bir ARAYÜZ istiyor.
- Arayüzün karşı tarafında 'TTO'lar olsun' diyor.
- Ortada da regüle edici olarak ÜSİMP bulunsun...

Kısacası «Kurumsal Bir Süreç» yürütmek istiyorlar.



Bilinenlere Göre...

Açık İnovasyon Platformu Çalışma Prensibi



Türkiyede Benzer Amaçlı Platformlar

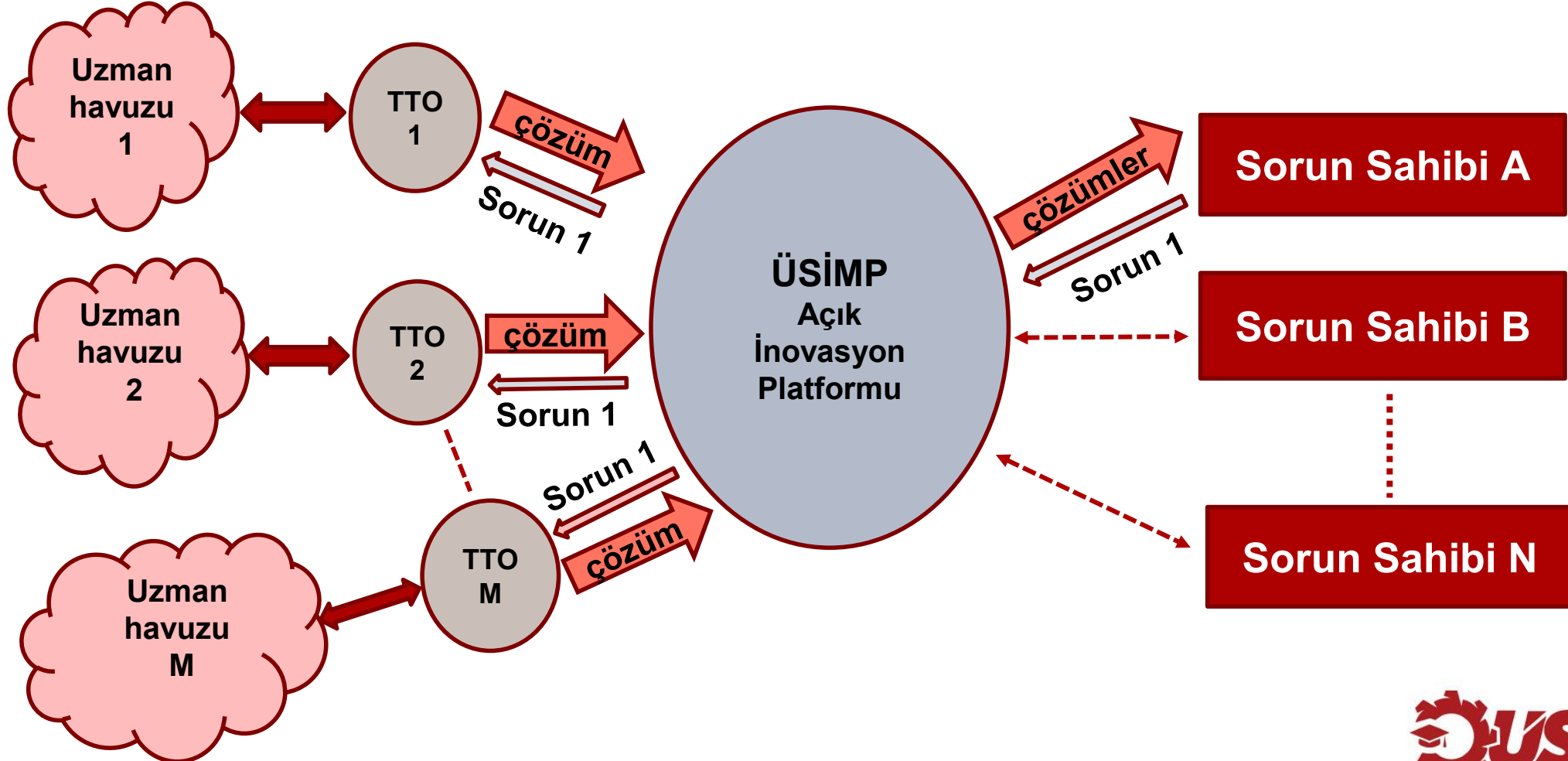
- TÜBİTAK ARBİS
- YÖK-SİS
- Üniversitelerin Akademik Web Sayfaları
- Kümelere Yönelik Sanal Platformlar
- Belirli Bilimsel/Teknolojik Alanlardaki Özel Amaçlı Sanal Platformlar

Hepsinin Ortak Sorunu

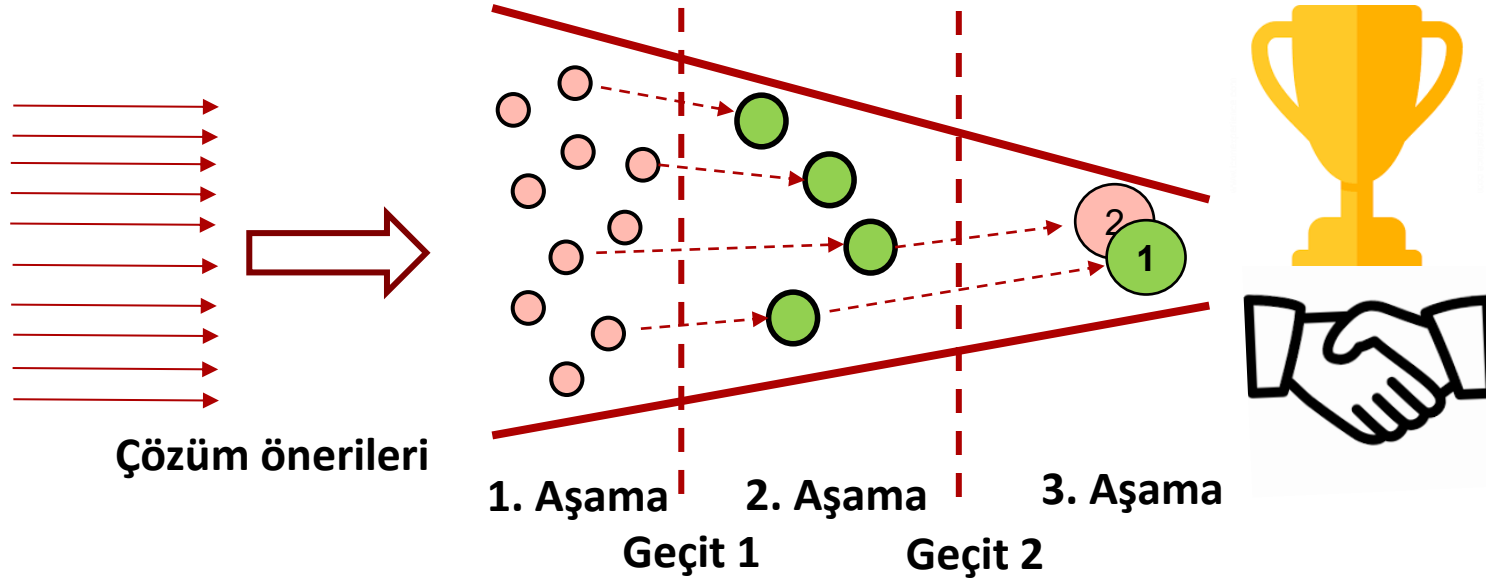
- **Bilgilerin Güncel Tutulamaması**
- **Karşılıklı Etkileşim İmkânı Olmaması**



ÜSİMP İlkelerine Uygun Açık İnovasyon Platformu Modeli



Çözüm Önerilerinin Değerlendirilmesi

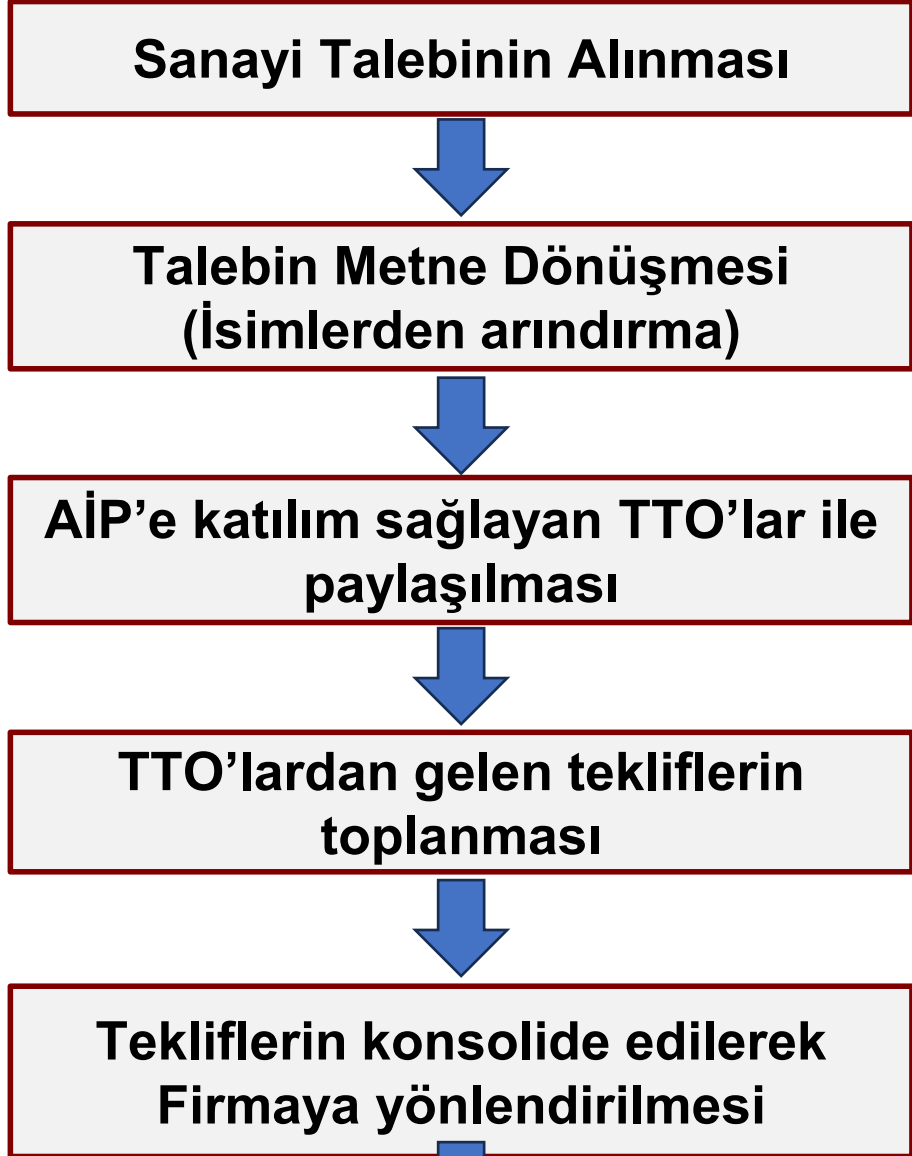


Değerlendirme Sorun Sahibi Kuruluş Tarafından Yapılıyor

ÜSİMP AİP SÜRECİ

BAŞVURUNUN
ALINMASI

EŞLEŞTİRME SÜRECİ



Sanayiden ÜSİMP'e bir
Hizmet Bedeli



ÜSİMP AİP SÜRECİ

PROJELENDİRME

Firmanın geri dönüşü
doğrultusunda proje ekibinin
oluşturulması

Gizlilik Anlaşmaları

Projelendirme Görüşmeleri

Ortak Çalışma Kontratının
hazırlanması

Firmadan 2. faz hizmet
için yeni ödeme
(Gizlilik, Proje kontratı,
bütçelendirme, FMH
paylaşımı Protokolü)



ÜSİMP AİP SÜRECİ



YÜRÜTME

Çalışmanın Yürütülmesi ve Takibi

Firma 3. faz hizmet için
yeni ödeme
(Proje bütçesinde
«Yönetim Kalemi»)

Açık İnovasyon Platformlarının Özellikleri

Tanımlı bir süreç kapsamında

- Sorun sahibi ile AİP arasında sözleşme yapılıyor.
- Gizlilik ve FMH konusundaki ilkeler kayıt altına alınıyor.
- Sorun Sahibi, önerileri kademeli olarak değerlendirme ve süzme işini yapıyor.

Açık İnovasyon Platformları Sorun Sahiplerine Ne Yarar Sağlıyor?

- Sorununu çok geniş bir uzman havuzuna duyurma imkanını yakalıyor.
- Sorunu çözmeye yetkin ve hevesli uzmanlara ulaşma imkanına kavuşuyor.
- Dinamik bir yapı içinde çözüm arama şansına sahip çünkü, uzman havuzu her an gelişip değişebiliyor.

AİP Modeli İle Yürütölen İşler ve Sonuçları

ÜSİMP, üniversite-sanayi iş birliğı alanında ulusal bir iş birliğı kültürü geliştirilmesini amaçlamaktadır. AİP modeli ile bu iş birliklerinin kurumsallaşmasının, nicelik ve nitelik açısından performanslarının iyileşeceği ve üniversitelerimizde üretilen bilgi ve teknolojilerin ölkemiz yerleşik sanayiine aktarılması süreçlerinin gelişmesi beklenmektedir.

Üniversite-Sanayi İşbirliğini kolaylaştıracağı ve geliştireceğı ümidiyle hazırlanan ÜSİMP Modeli AİP –Açık İnovasyon Platformu ile **toplam 7 (Yedi) firmanın talebine yönelik uzman desteğı** verilmiştir.

Bu firmalardan biri TTO ile sözleşme aşamasına geçmiştir.



ÜSİMP Modeli AİP'e Nasıl Dahil Olabilirim?

ÜSİMP Modeli AİP'den talepte bulunmak isteyen firma usimp@usimp.org.tr adresine talebi ile birlikte gizlilik sözleşmesini onaylayarak iletmesi gerekir. Gizlilik ilkesi gereğince FİRMA ve TTO tarafından verilen, açıklanan bilgiler açık bilgi ve belge olarak belirtilmediği müddetçe gerçek ve/veya tüzel kişilerle paylaşılmadığına yönelik, TTO ve ÜSİMP arasında yapılacak yazışmalarda, amaca yönelik bilgi ve belge, sadece ilgili taraflarla gizlilik sözleşmesi ve KVKK taahhüt belgesi imzalanır.



