

2018 - 2019

Dönemsel Faaliyet Raporu

Kasım, 2019

DÖNEMSEL FAALİYET RAPORU

2018 -2019 Dönemi

GİRİŞ

2019 yılı itibari ile 12 yılını tamamlamış olan Platformumuzun ülkemiz Ar-Ge ve İnovasyon ekosisteminde ortaya çıkan koşul ve gereksinimlere hızla yanıt verebilen bir yapı ile ve birçok kez ihtiyaçları öngörerek, ulusal Ar-Ge ve Yenilik ekosistemimizin gelişimine paralel bir evrim sergilediği görülmektedir. Evrimin önemli kilometre taşları şekilde vurgulanmaya çalışılmıştır.



Şekil 1: ÜSİMP'in kurumsal evriminin önemli kilometre taşları

- **2007** yılındaki kuruluş misyonu yerelde mevcut noktasal deneyimleri bir şemsiye altında toplayarak "**deneyim ve iyi uygulamalar havuzu**" yaratmak idi.
- **2008** yılında gerçekleştirilen "1. Ulusal Üniversite-Sanayi İşbirliği Kongresi" **ilk faaliyet** idi. Çok farklı kesimlerden 500 kadar katılımcıyı aynı heyecan ve tutku ile Adana'da toplayabilmişlerdi. Görüldü ki, toplumun bu konuda çok söyleyeceği vardı. Herkesi dinlemek, fikirleri damıtmak, yeni yaklaşımlar üretmek ve sonuçta Üniversitelerimizdeki zenginliği topluma katma değer yaratacak modeller oluşturmak gerekti. İşte ÜSİMP kuruluş yıllarında bu misyonu üstlendi.
- **2011** yılına gelindiğinde 6 Kurucu üye aralarına 12 kurum daha alarak üye sayısını 18'e yükseltmişti. Bu yılda alınan bir stratejik karar ile mevcut birikim ve zenginliğin ülke geneline yayılabilmesi için farklı üyelik tipleri oluşturuldu; ulusal anlamda "**farkındalık ve kapasite artırımı**" çalışmalarına başlandı. Yeni yeni kurulmakta olan üniversite-sanayi işbirliğini arttırmaya yönelik birimlerin kurumsallaşmasına ve Ulusal Ekosistemin iyileştirilmesine yönelik etkinlikler düzenledi ve diğerlerinin içinde oldu. **2012**'de TTO'ların kurgulanması gündeme gelince misyonda bir

genişleme ile kamu düzleminde daha etkin rol almaya başladı. Kuruluşundan bu yana geçen dört yıldaki bilgi birikimini ve oluşturduğu uluslararası bağlantıları da kullanarak Türkiye için en uygun olduğunu düşündüğü “Teknoloji Transfer Ofisi” modelini tartışmaya açtı. Bakanlıklar, TPE, TÜBİTAK gibi kurum ve kuruluşlar üzerinden “**politika oluşturma**” çalışmaları başlattı. Dört tanesi **AUTM- Association of University Technology Managers** ile imzaladığı işbirliği anlaşması sonucu davet ettiği uzmanlarla olmak üzere, 2012-2013 yılları arasında yaklaşık 700 katılımcının yer aldığı toplam dokuz çalıştay düzenledi. Çıktıları rapor halinde YÖK, Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı ve TÜBİTAK’a öneri olarak sundu.

- **2013**'te TTO'ların desteklenmesini takiben deneyim paylaşımı ve “**birlikte öğrenme**” kültürünün oluşması ve yaygınlaşması için “TTO Ağı”, “Girişimcilik Ağı” ve en son “İş Mentorluğu Ulusal İnisiyatifi” gibi alt şemsiye kurguları oluşturdu. Özellikle TÜBİTAK 1513 desteği sonrasında Üniversite-Sanayi işbirliğinin kurumsallaşması sürecinde ortaya çıkan eğitilmiş personel ihtiyacına yönelik girişimler başlattı ve farklı ulusal, uluslararası paydaşlar ile işbirliği içinde 15 eğitim düzenledi. Bu eğitimlerde yaklaşık 650 kişi eğitildi.
- **2016** itibariyle kurumsal ve bireysel anlamda birlikte öğrenmenin önemli bir aracının birlikte üretme olduğu görüşü ile “**birlikte üretme**” süreçleri tartışılmaya başlandı. Tıpkı işletmelerdeki örtük bilginin kurumsal bilgiye dönüştürülmesi süreçlerine benzer şekilde ülke düzleminde kurumların sahip olduğu ayırık yetkinliklerin ulusal yetkinliğe dönüştürülmesi süreçleri kurgulanması ve Üyelerimizin bilgi ve deneyim zenginliğinin yarattığı kaynağın/hazinenin ulusal ekosistemimizin kalite odaklı kapasite artırımı için yönlendirilmesi ve değerlendirilmesi amaçlı hizmet süreçlerinin tasarlanması hedeflendi.
- **2017** itibariyle birlikte hızlı büyümenin getirdiği bir kalite sorununa yönelik olarak Teknoloji Transferi hizmetlerine yönelik “benchmarking” ve kalite güvencesi altında ortak akıl ile “**hizmet üretme**” çalışmaları başlatıldı.
 - Teknoloji Transfer Uzmanı mesleğini tanımlanması ve Mesleki Yeterlilik Kurumu nezdindeki tanınırlığının sağlanması,
 - Teknoloji Transfer Uzmanı (Seviye 6) eğitim modüllerinin kurgulanması,
 - Ulusal düzlemde Türkçe olarak verilecek eğitimlerin Teknoloji Transfer Uzmanlarının uluslararası tanınırlık belgesi olan RTTP ile ilişkilendirilmesi,
 - Yerel ekosistemdeki teknoloji transfer uygulamalarının uluslararası düzlemde tanınırlığının sağlanmaya çalışılması,
 - Ulusal mentorluk inisiyatifi ile mentorluk hizmetlerine bir kalite ve standart getirilmesi,
 - İnovasyon Karnesi, Durum Analizi, gibi on-line standardize edilmiş araçlarla kurumlara benchmarking yapılması, hizmet kalitesinin garanti altına alınması,
 - Patent fuarı etkinliği ile fikri varlıkların yerel sosyo-ekonomik katkı sağlayabilmesi için standardize süreçler geliştirilmeye çalışılması,
 - Girişimcilik ekosisteminin yerel sosyo-ekonomik odaklı olarak geliştirilmesi,
 - Stratejik ortaklıklar kurularak Sanayici ile buluşunun birlikte çalışacağı hızlandırıcı modelinin kurgulanması.

çalışmaları bu kapsamda girişimlerdir.

- **2018** itibari ile Mesleki Yeterlilik Kurumu nezdinde meslek tanınırlığı süreçlerinin yürütülmesine yönelik 2014 yılında başlatılan çalışmalar sonuçlanmıştır. Teknoloji Transfer Uzmanı Resmi Tanımı Mesleki Yeterlilik Kurumu tarafından **9 Haziran 2018** tarihinde resmen kabul edilmiş ve Resmi Gazetede yayınlanmıştır (RESMİ GAZETE TARİH-SAYI/ 09.06.2018-30446 -Mükerrer). ÜSİMP halen TTO Uzmanı Belgelendirme kuruluşu olmak üzere çalışmalarını sürdürmektedir.

Bu kapsamda Üniversite-Sanayi işbirliği arayüz kuruluşları olarak faaliyet gösteren ve Teknoloji Transferi, Lisanslama ve ticarileştirme sorumlulukları yüklenmiş birimlerin etkin ve verimli bir şekilde çalışabilmeleri için uygun vasıflarda eğitilmiş "**TTO Uzmanı**" ihtiyacını karşılayabilmeye yönelik 2012 yılından bu yana düzenlenmekte olan **Teknoloji Transfer Ofisleri Profesyoneleleri Eğitimleri**'nin uluslararası tanınırlığı sağlanmıştır. ÜSİMP eğitim ve faaliyetlerinden elde edilecek "**sürekli eğitim puanları**" ile Teknoloji Transfer Profesyoneleleri uluslararası Mesleki tanınırlık belgesi olan RTTP sertifikasına yönelik olarak onaylanmıştır.

- **2019 - Yenilikçi Ara Yüz Yapıları (YAY) Platformu Projesi - İstanbul Kalkınma Ajansı** Yenilikçi Yaratıcı İstanbul Mali Destek Programı kapsamında USİMP tarafından kurgulanan ve USİMP Üyeleri ile yürütülmekte olan proje, USİMP'in ulusal Teknoloji Transfer süreçlerinin standardizasyonu kapasite gelişimi gayretlerinin kurumsallaşmasına hizmet etmiştir. **ÜSİMP Üyelerinden** Marmara Üniversitesi İnovasyon ve Teknoloji Transfer Uygulama ve Araştırma Merkezi (MİTTO) yürütücülüğünde üyelerimiz Sabancı, Özyeğin, Okan, İstanbul Kültür ve İstanbul Arel üniversiteleriyle, İstanbul Teknopark, Üniversite Sanayi İşbirliği Merkezleri Platformu (ÜSİMP), Anadolu Yakası Organize Sanayi Bölgesi, SUNUM (Kalkınma Bakanlığı, İleri Araştırma Altyapısı), VSY Biotechnology ve Atabay İlaç Sanayi Ar-Ge Merkezleri ortaklığı ve iştirakçiliği ile desteklenmektedir.

Projenin "**gönüllülük esasıyla birlikte öğrenme amacı ile bir araya gelen paydaşlardan**" oluşuyor olması ve "**kullanıcı odaklı kapasite geliştirme**" ilkesini benimsemiş olması gelecekte sürdürülebilir bir işbirliği ağı olarak yapılanmasına ve giderek genişlemesine imkan verecektir.

Bugün **94** kurumsal üyesi ile önemli bir sivil inisiyatif haline gelmiş olan ÜSİMP'in ana hedefi ülkemizde üniversite-sanayi işbirliğini geliştirmiş ülkelerin seviyesine çıkararak bilgi tabanlı ekonomi oluşturma sürecine katkı vermek; tek gücü ise ülkemizin dört bir yanına yayılmış, bu misyona adanmışlıkla gönül vermiş, her biri kendi konusunda uzman üyeleridir. Tüm etkinlikler ÜSİMP üyelerinin "imece ruhu ile" maddi ve manevi katkılar koyarak büyük özverileriyle gerçekleştirilmiştir. Aşağıda 2018-2019 dönemi çalışmaları ana başlıklar altında özetlenmiştir.

1.1. MESLEĞİN ULUSAL TANINIRLIĞI

TTO Profesyonelleri meslek tanımının yapılması ve Mesleki Yeterlilik Kurumu nezdinde meslek tanınırılığı süreçlerinin yürütülmesine yönelik 2014 yılında başlatılan çalışmalar bu dönemde hız kazanmıştır. Çalışmalar aşağıda kronolojik sırada listelenmiştir.

- **15 Mart 2018** - MYK İş Ve Yönetim Sektör Komitesine Ulusal Meslek Standardı Taslağının Sunumu.
- **9 Haziran 2018** - Teknoloji Transfer Uzmanı Ulusal Meslek Standardının MYK tarafından kabulü ve yayınlanması (RESMİ GAZETE TARİH-SAYI/ 09.06.2018-30446 -Mükerrer)
- **09 Ağustos 2019** - ÜSİMP-MYK Ulusal Yeterlilik Hazırlama İşbirliği Protokolü imzalanmıştır.
- **13 Eylül 2019** - ÜSİMP MYK yeterlilik ekibi ve RTTP eğitmen grubu olan toplantılara katılım sağlanmıştır.
- **9 Kasım 2019** - MYK Ulusal Yeterlilik Hazırlama İlerleme Raporu, (Dönem 1) teslim edildi.

Registered Technology Transfer Professional (RTTP) Sertifikası

Teknoloji Transfer Uzmanı mesleğinin uluslararası tanınırlık ve sertifikasyonu olan RTTP Sertifikası tanıtımlarına devam edildi. Halen 14 uzmanımız bu sertifikaya hak kazanmış durumdadır. Bu üyelerimiz ve **sertifikaya hak kazandıkları tarihte çalıştıkları kurumlar** aşağıda alfabetik sıraya göre listelenmiştir.

- ✓ A. Hamit Serbest, Adana-USAM
- ✓ Atilla Hakan Özdemir – Bilkent Üniversitesi TTO
- ✓ Aykut Gülalanlar – İstanbul Şehir Üniversitesi Şehir TTO
- ✓ Aysun Beyazkılıç Koç – İTÜNOVA -TTO
- ✓ Bilgin Yazlık– Erciyes Üniversitesi TTO
- ✓ Ceren Aslan – ODTÜ TTO
- ✓ Dilek Akgün – Boğaziçi Üniversitesi TTO
- ✓ Fazilet Vardar Sukan – Ege Üniversitesi, EBİLTEM TTO
- ✓ Gülşah Cevahir - İTÜNOVA -TTO
- ✓ H. Mehmet Alpatlı – İstanbul Şehir Üniversitesi Şehir TTO
- ✓ Mustafa Çakır – Ege Üniversitesi, EBİLTEM TTO
- ✓ Nilay Papila – Özyeğin Üniversitesi
- ✓ Önder Yılmaz – İstanbul Şehir Üniversitesi Şehir TTO
- ✓ Özlem Sevinç Tigin – Arinkom TTO, Anadolu Üniversitesi
- ✓ Rabia Taş – Arinkom TTO, Anadolu Üniversitesi
- ✓ Semih Erden – Ege Üniversitesi, EBİLTEM TTO
- ✓ Serhat Dalkılıç – Erciyes Üniversitesi TTO
- ✓ Serdal Temel– Ege Üniversitesi, EBİLTEM TTO

1.2. ÜNİVERSİTE-SANAYİ İŞBİRLİĞİ ULUSAL KONGRESİ

2018 yılından bu yana ise kaynakların daha etkin kullanımı ve yaygın etkinin arttırılması adına, 2008 yılından bu yana her yıl yapılmakta olan “Üniversite-Sanayi İşbirliği Ulusal Kongresi” Ulusal Patent Fuarı etkinlikleri ile birleştirilmesine karar verilmiştir. Bu etkinlik için “**ATTP Etkinlik Tanınırlığı**” başvurusu olumlu olarak değerlendirilmiş ve “ÜSİMP Ulusal Patent Fuarı ve Ulusal Kongresi” etkinliğine ATTP tarafından 10 ATTP Puanı eşdeğerliği onaylanmıştır. Katılımcılar, etkinliğe tam zamanlı katılımları durumunda Teknoloji Transfer Uzmanı Uluslararası sertifikasyonu olan RTTP belgesine yönelik 10 Etkinlik Puanı kazanmaktadırlar.

1.3. ULUSAL PATENT FUARI

Teknoloji Transfer Ofisleri'nin (TTO) teknoloji portföylerini; sektör temsilcilerine ve yatırımcılara tanıtımlarına destek olmak, ekosistem içerisinde sinerji ortamı yaratmak ve üniversite ile yatırımcıların tek bir noktada buluşmasını sağlamak amacıyla **ilk kez 2015** yılında düzenlenen ÜSİMP Ulusal Patent Fuarı, 2018 yılından itibaren uluslararası paydaşların da katılımı ile düzenlenmeye başlanmıştır. ÜSİMP Ulusal Patent Fuarı'nın dördüncüsü 2018 yılında 14-15 Kasım 2018 tarihleri **arasında “Üniversite Sanayi İşbirliğinden Yüksek Katma Değere”** teması ile yine İstanbul Harbiye Askeri Müzesi'nde gerçekleştirilmiştir. Malezya Human Life Advancement Foundation Onur Konuğu olmuştur. Ayrıca Avrupa Patent Ofisi (EPO Academy), Hellenic Industrial Property Organisation (OBI) den temsilciler katılmıştır.

2019 yılında ise 27-28 Kasım 2018 tarihleri arasında “**Toplumsal Fayda için Üniversite-Sanayi İşbirliğinde Arayüzlerin Rolü**” teması ile Harbiye Askeri Müzesi, İstanbul'da gerçekleşecektir. Suudi Arabistan King Abdullah Üniversitesi (KAUST) Onur konuğu olacaktır. Kazakistan Bilim Vakfı Başkanı da konuşmacı olarak katılım sağlayacaktır.

1.4. ÜSİMP İNOVASYON KARNESİ:

İmalat sektöründeki işletmelerin Ar-Ge, teknoloji ve inovasyon yetkinliklerini ölçmeye, işletme değer zinciri içindeki iyileştirilebilecek alanları tespit etmeye yarayan ÜSİMP İnovasyon Karnesinin 7/24 erişime açık Web tabanlı ve ÜSİMP üyeleri aracılığıyla İşletmelerin ücretsiz olarak kullanabildikleri bir öz değerlendirme, aracı olarak tanıtımına ve geliştirilmesine devam edilmiştir.

• **İnovasyon Karnesi Geliştirme Çalışmaları**

- **19-20 Ocak 2018 – İnovasyon Karnesi Geliştirme Toplantısı**, İzmir.
- **14 Ekim 2019 - ÜSİMP ile İstanbul Anadolu Yakası OSB** arasında düzenlenen “**ÜSİMP İnovasyon Karnesi Kullanım Sözleşmesi**”, İstanbul.

• **İnovasyon Karnesi Tanıtımı ve Eğitimleri**

- **10 Ocak 2019 –MİTTO** Üniversite Sanayi İş birliği ekibi ile SAHA İstanbul Kümelenmesine ÜSİMP İnovasyon Karnesini tanıtmış ve iş birliği başlangıcı

yapılmıştır. Bu kapsamda 5 firma ziyaret edilerek ÜSİMP İnovasyon Karnesi anlatılmıştır.

- **18 Ocak 2018** - Bilim Sanayi Ve Teknoloji Bakanlığı, Bilim ve Teknoloji Genel Müdürlüğü, Ankara.
- **26 Nisan 2018** - KÜSİ Çalışma Grubu, Eskişehir.
- **29 Mayıs 2019** - MİTTO ekibi ile İAYOSB Yönetimine ÜSİMP İnovasyon Karnesini tanıtmış ve 55 firmaya ÜSİMP İnovasyon Karnesi tanıtılmıştır.
- **7 Haziran 2019** - Koç Üniversitesi Tech 516 "Teknoloji ve İnovasyon Yönetimi" eğitiminin parçası olarak sunulmuş ve tatbik ettirilmiştir.
- **02 Temmuz 2019** - İmes Sanayi Sitesi, MARİMES Platformu çalışan personeline ve İMES Sanayi Sitesi bünyesinde bulunan 40 firmaya MİTTO ekibi ile İnovasyon karnesi tanıtımı yapılmıştır.
- **02 Temmuz 2019** - İAYOSB Bilgi Aktarım Ofisi personeline MİTTO ekibi ile İnovasyon karnesi kullanımı hakkında temel eğitim verilmiştir.
- **17 Ekim 2019** - Teknopark İstanbul, TGB'ler ile IP Temelli Akademik Girişimciler, İstanbul.
- **18 Ekim 2019** - İzmir Kalkınma Ajansı (İZKA), İzmir.
- **21 Ekim 2019** - Yay Platformu Paydaşlarına eğitim, İstanbul.
- ***İnovasyon Karnesi Kullanımı***
 - **25 Ocak 2019** - SAHA İstanbul kümelenmesi içerisinde bulunan İMAK Redüktör Varyatör San. Tic. A.Ş
 - **26 Mart 2018**: Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, Bilim Sanayi Genel Müdürlüğü ile İnovasyon Karnesinin KÜSİ Platformu çalışmaları için kullanılmasına yönelik Protokol imzalanması.
 - **04 Temmuz 2019** - SAHA İstanbul kümelenmesi içerisinde bulunan FEMSAN Elektrik Motorları Sanayi ve Ticaret A.Ş.
 - **18 Kasım 2019, İzmir Kalkınma Ajansı (İZKA)** ile protokol imzalanması,
 - **14 Ekim 2019** - ÜSİMP ile **İstanbul Anadolu Yakası OSB** arasında "**ÜSİMP İnovasyon Karnesi Kullanım Sözleşmesi**" imzalanması.
 - **Mayıs - Kasım 2109** - İMES Sanayi Sitesi bünyesinde bulunan ve 25 firmaya ÜSİMP İnovasyon Karnesi uygulatılmıştır.
 - **Temmuz- Ağustos 2019** - İAYOSB Bilgi Aktarım Ofisi aracılığı ile 5 firmaya ÜSİMP İnovasyon Karnesi uygulatılmıştır.
 - ✓ KAYATEL Yaylılar İmalat San. Tic.Ltd.Şti.
 - ✓ ARHAN GRUP Talaşlı İmalat San. Ve Tic. A.Ş.
 - ✓ GÜRSAŞ Elektromekanik San. Ve Tic. A.Ş.
 - ✓ RELLA Gıda Sanayi Ve Tic.A.Ş.
 - ✓ COFLE TK Otomotiv Kontrol Sis. San. Ve Tic. A.Ş.

1.5. ARAYÜZ KURULUŞLARI ÖZDEĞERLENDİRME ARACI

TTO'lar başta olmak üzere Arayüz kuruluşlarının yetkinliklerini değerlendirebilmeleri ve kapasite gelişimi çalışmalarını için eksikliklerini belirlemelerine yardımcı olmak üzere "ÜSİMP Arayüz Öz-Değerlendirme Aracı" ve "Mevcut Durum Analizi Aracı" olmak üzere iki farklı araç geliştirilmiş ve pilot olarak YAY Projesi kapsamında paydaşlara uygulanmıştır. Bu araçlar geliştirilerek Inovasyon Karnesi gibi genel kullanıma açılacaktır.

1.6. ÇALIŞTAYLAR, SEMPOZYUMLAR VE EĞİTİMLER

- **16 Mart 2018 - Uzman Havuzu Toplantısı**, Ankara Sanayi Odası ev sahipliğine gerçekleştirilen toplantıya toplam 12 kurum temsilcisi ve uzman katılım göstermiştir. Bu toplantıda Uzman Havuzu'nun çalışma ilkeleri ve başvuru süreçleri oluşturulmuştur.
- **3 Mayıs 2018 - Mentorluk Çalıştayı**, Ankara Sanayi Odası ev sahipliğinde 43 kişinin katılımıyla gerçekleştirilen bir günlük Çalıştay'da mentorluk tanımı ve temel ilkeleri tartışılmıştır.
- **Teknoloji Transfer Ofisleri Kapasite İyileştirilmesine Yönelik Eğitimler:** TTO'ların sayılarının hızla artması sonucu karşılaşılan kurumsallaşma sıkıntılarını aşabilmek ve TTO'ların kurumsallaşma çabalarına destek vermek üzere hizmet talep eden TTO'ların ihtiyaçlarına yönelik tasarlanmış programlar ile destek verilmektedir:
 - ✓ **31 Ocak - 6 Şubat 2018, Karadeniz Teknik Üniversitesi TTO Kapasite İyileştirme Eğitimleri**, KTÜ-TTO personeline beş farklı modülde ÜSİMP Uzmanları tarafından toplam 40 saat eğitim verildi.
 - ✓ **Ocak- Kasım 2018, Marmara Üniversitesi MİTTO** kapasite arttırım arama toplantıları ve eğitimler.
- **YAY Projesi Arama Toplantıları;** 11 paydaşın kendi kurumlarında gerçekleştirilmiştir. Proje ortak ve iştirakçilerin paydaşlarının katılımı ile gerçekleşen toplantılarda Proje Tanıtım Etkinlikleri düzenlenmiştir. Etkinliklerde YAY PLATFORMU tanıtılarak davetlilerden proje kapsamında gerçekleştirilecek "Arayüz Kurumlardan Paydaş Beklentilerine İlişkin Anketi"nin hazırlanmasına yönelik görüş alınmıştır.
 - ✓ **17 Aralık 2018** -Teknopark İstanbul
 - ✓ **18 Aralık 2018** - Özyeğin Üniversitesi
 - ✓ **19 Aralık 2018** - Marmara Üniversitesi
 - ✓ **20 Aralık 2018** - Sabancı Üniversitesi ve SUNUM
 - ✓ **24 Aralık 2018** - Kültür Üniversitesi
 - ✓ **25 Aralık 2018** - Okan Üniversitesi
 - ✓ **26 Aralık 2018** - İstanbul Anadolu Yakası OSB
 - ✓ **26 Aralık 2018** - VSY Biyoteknoloji
 - ✓ **27 Aralık 2018** - Atabay İlaç
 - ✓ **28 Aralık 2018** - Arel Üniversitesi

- **YAY Projesi Strateji Toplantıları:** Paydaşlar ile birebir toplantılar gerçekleştirilmiş, proje süresince uygulanan araçların sonuçları değerlendirilmiş ve kurumların GZFT analizleri yapılmıştır. Çalışmalar devam etmektedir.
 - ✓ **9 Ekim 2019** - SUNUM
 - ✓ **21 Ekim 2019** - Marmara Üniversitesi
 - ✓ **22 Ekim 2019** - Okan Üniversitesi
 - ✓ **23 Ekim 2019** - Atabay İlaç
 - ✓ **24 Ekim 2019** - Teknopark İstanbul
 - ✓ **24 Ekim 2019** - VSY Biyoteknoloji
 - ✓ **25 Ekim 2019** - Özyeğin Üniversitesi
- **6 Şubat 2019 - Ulusal Paydaş Beklenti Çalıştayı:** YAY Projesi kapsamında 33 kişinin katılımıyla Özyeğin Üniversitesi'nde gerçekleşen toplantıda ekosistemdeki paydaşların; ulusal düzlemde arayüz yapılarından beklentilerin belirlenmesi, öncelik alanlarının ve dar boğazların saptanması, beklenti atölyesi değerlendirmelerinin yapılması, çözüm adımlarının oluşturulması konuları tartışılmıştır.
- **20 Şubat 2019 - Bölgesel Paydaş Beklenti Çalıştayı:** 42 kişinin katılımıyla İstanbul Anadolu Yakası OSB'de gerçekleşen toplantıda; bölgesel düzlemde arayüz yapılarından beklentilerin belirlenmesi, öncelik alanlarının ve dar boğazların saptanması, paydaş anketlerinin sonuçlarının paylaşılması, çözüm adımlarının oluşturulması gündem maddeleri üzerine çalışma yürütülmüştür.
- **28-29 Mart 2019 - Uluslararası Paydaş Beklenti Çalıştayı:** 39 kişinin katılımıyla Marmara Üniversitesi'nde gerçekleşen toplantıda; uluslararası ekosistemlerde arayüz kurumlarının Ar-Ge ve inovasyon sistemine katkıları, küresel ölçekte arayüz yapılarından beklentiler, uluslararası alanda iyi örnekler / başarı hikayeleri gündem maddeleri değerlendirilmiştir. Çalıştayın uluslararası konukları; UCLB eski direktörü Cengiz Tarhan, University-Industry Liaison Office of the University of Liege CEO'su Michel Morant, King Abdullah Üniversitesi Innovation and Economic Development KAUST Başkan Vekili Kevin Cullen olmuştur
- **9-10 Mayıs 2019 - Uluslararası Eğilimler Çalıştayı:** 32 kişinin katılımıyla "Arayüzlerde Etkinin Ölçülmesi ve Kapasite Arttırmaya Yönelik Araçların Geliştirilmesi" teması ile Sabancı Üniversitesi SUNUM'da gerçekleştirilmiştir. Çalıştayda, performans ölçüm kriterlerinin ve arayüz yapıları için stratejik hedeflerin tanımlanması konuları tartışılmıştır. Çalıştayın uluslararası konukları; UCLB eski direktörü Cengiz Tarhan, University-Industry Liaison Office of the University of Liege CEO'su Michel Morant, IPI Singapore direktörü Dr. Sze Tiam Lin olmuştur.
- **01 Ağustos 2019 - Ar-Ge Inovasyon Ekosisteminde Yeni bir Oyuncu: 6550 Sayılı Kanun Kapsamındaki Araştırma Alt Yapıları** Ankara Sanayi Odası ev sahipliğinde yaklaşık 70 kişinin katılımı ve TÜBİTAK ARGES ekibinin katkıları ile gerçekleşmiş ve 6440 sayılı yasa kapsamında kurulan dört öncü merkezin mevzuat ve uygulama kaynaklı sorunları tartışılmıştır.

1.7. PROJELER

Yenilikçi Ara Yüz Yapıları (YAY) Platformu Projesi - İstanbul Kalkınma Ajansı
Yenilikçi Yaratıcı İstanbul Mali Destek Programı kapsamında USİMP tarafından kurgulanan ve USİMP Üyeleri ile yürütülmekte olan Proje, USİMP'in ulusal Teknoloji Transfer süreçlerinin standardizasyonu kapasite gelişimi gayretlerinin kurumsallaşmasına hizmet etmiştir.

ÜSİMP Üyelerinden Marmara Üniversitesi İnovasyon ve Teknoloji Transfer Uygulama ve Araştırma Merkezi (MİTTO) yürütücülüğünde üyelerimiz Sabancı, Özyeğin, Okan, İstanbul Kültür ve İstanbul Arel üniversiteleriyle, İstanbul Teknopark, Üniversite Sanayi İşbirliği Merkezleri Platformu (ÜSİMP), Anadolu Yakası Organize Sanayi Bölgesi, SUNUM (Kalkınma Bakanlığı, İleri Araştırma Altyapısı), VSY Biotechnology ve Atabay İlaç Sanayi Ar-Ge Merkezleri ortaklığı ve iştirakçiliği ile desteklenmektedir.

Projenin "**gönüllülük esasıyla birlikte öğrenme amacı ile bir araya gelen paydaşlardan**" oluşuyor olması ve "**kullanıcı odaklı kapasite geliştirme**" ilkesini benimsemiş olması gelecekte sürdürülebilir bir işbirliği ağı olarak yapılanmasına ve giderek genişlemesine imkan verecektir. Bu proje kapsamında 2019 yılı içinde çok sayıda etkinlik yapılmıştır:

- ✓ **02 - 05 Nisan 2019** – Marmara Üniversitesi MİTTO strateji toplantısı
- ✓ **15 - 19 Nisan 2019** – Marmara Üniversitesi MİTTO ile mevcut durum analizi, Özyeğin Üniversitesi ile mevcut durum analizi, YAY projesi kapsamında İmak Makine ve Ege Kimya firmaları ile görüşme, Mehmet Onurcan ve Doğan Taşkent ile strateji mentör eğitimleri koordinasyonu
- ✓ **25 Temmuz 2019** - Taksim Hilton'da gerçekleşen, YAY Platformu Üst Düzey Yöneticiler Toplantısı, İstanbul
- ✓ **12 Eylül 2019** - Marmara Üniversitesi Yay Platformu Strateji Toplantısı, İstanbul
- ✓ **08 - 09 Ekim 2019** - YAY Platformu Sabancı Üniversitesi-SUNUM hazırlık strateji çalışmaları toplantısı, İstanbul
- ✓ **10 Ekim 2019** - Marmara Üniversitesi Yay Platformu Strateji Toplantısı, İstanbul
- ✓ **11 Ekim 2019** - YAY Platformu İstanbul Anadolu Yakası Organize Sanayi Bölgesi strateji çalışmaları toplantısı

Ayrıca, ortak ve iştirakçi konumunda kurumların iç paydaşlarınca doldurulan Paydaş Anketleri sonucu, kurumsal yapı, bilinirlik & etkin iletişim, proje bazlı yetkinlik, sektörel ve kurumlar arası işbirliği, patent ve buluş ticarileştirme ve girişimcilik başlıklarında her bir kuruma özel paydaş beklenti raporları hazırlanmış ve kurumlarla paylaşılmıştır.

YAY Projesi somut çıktısı olarak, İstanbul Anadolu Yakası Organize Sanayi Bölgesi'nde Türkiye'de ilk örnek olarak bir "**IAYOSB Bilgi Aktarım Ofisi**" kurgulanmış ve hayata geçirilmiştir.

1.8. ÜYE KURULUŞLARLA ORTAK ETKİNLİKLER

ÜSİMP üye kuruluşları ile ortak etkinlikler yapılması programı kapsamında 2018 yılında üç il ziyaret edilmiştir.

- **Trabzon**
 - **1 Şubat 2018** - “Teknoloji ile Toplumsal Katma Değer Yaratma” Paneli, Karadeniz Sanayi-Ticaret Odası, Trabzon
- **Mersin**
 - **22 Şubat 2018** - **Mersin TTO Ziyareti**, TTO elemanları ile görüşme
- **Gaziantep**
 - **23 Şubat 2018** - TARGET TTO personeli ile buluşma, TTO'lar, “Üniversite-Sanayi İşbirliği nerede ve Türkiye'de ekosistem nereye gidiyor, önümüzdeki dönemde gündemimize neler girecek?”
 - **23 Şubat 2018** - “Bölgesel Kalkınmada Akıllı Uzmanlaşma Paneli”, Gaziantep Teknopark Konferans Salonu, Gaziantep.
 - **23 Şubat 2018** - TARGET ve Teknopark Yönetim Kurulu müşterek oturumu; ÜSİMP'in Misyonu-Vizyonu, Türkiye Teknoloji Transfer Ekosistemindeki rolü, faaliyetleri ortak kullanım amaçlı araçları vb. Üyeleriyle katma değer yaratma stratejileri ve bu Stratejiler'de GAÜN'den beklenenler.

Kuruma Özel Kapsamlı Hizmetler:

- ÜSİMP ayrıca ekosistem paydaşlarına, üyelerinin tek başına sunamadıkları kapsamlı hizmetlerin üyeler arası sinerjiler ve stratejik ortaklıklar oluşturarak verilebilmesi ve üyelerinin sürdürülebilirliğine katkı sağlanabilmesi için de özgün bir model geliştirmiştir.
- Farklı projeler ve “Design Thinking” metodolojisi ile ilgili kuruma özel olarak tasarlanmış kapasite ve yetkinlik geliştirme hizmetleri kurgulamaktadır.

1.9. KAMU İLİŞKİLERİ VE KATKILAR

- **14 Kasım 2018:** “KÜSİ Mevcut Durum ve Politika Önerileri” Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, İzmir.
- **08-09 Nisan 2019** - ÜSİMP İnovasyon Karnesi'nin kullanımı konusunda **Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Ar-Ge Teşvikleri Genel Müdürü Sayın Bilal Macit** ile görüşme yapıldı ve Bakanlık adına ziyaret edilen firmaların geneli için hazırlanan değerlendirme raporu takdim edildi.
- **03 Mayıs 2019;** “Kurumsal İşbirliği Önerileri”, **BM Teknoloji Bankası Çalıştayı**, TÜBİTAK Merkez Binası TÜBİTAK Yönetim Kurulu Toplantı Odası, Kavaklıdere - ANKARA

1.10. ULUSLARARASI İLİŞKİLER:

ÜSİMP, farklı ülkelerdeki benzer oluşumlar ile imzaladığı “İyi Niyet Anlaşmaları” çerçevesinde, uluslararası faaliyetlerini sürdürmektedir.

AUTM International Committee:

- **7 -8 Eylül 2018** - AUTM International Knowledge / Technology Transfer Leadership Summit, Sitges, İspanya (Fazilet Vardar Sukan Temsiliyeti, konuşmacı)
- **10-13 Şubat 2019** - **AUTM International Committee** toplantısı, Texas Austin, (Ebru Tan, Koç Üniversitesi temsiliyeti)
- **1 -3 Ekim 2019** - AUTM International Knowledge / Technology Transfer Leadership Summit, Bangkok, Tayland etkinliğine USİMP 4 üyemiz; Ahu Uncuoğlu (MITTO), İsmail Arı (OZÜTTO), Mustafa Çakır (SU-ALP), Fazilet Vardar Sukan (SUNUM) ile temsil edilmiştir ve bir Panelde konuşma ile katkı verilmiştir.

ASTP-Proton NAAC (National Associations Advisory Committee):

- **24 Mayıs 2018** - National Associations Advisory Committee Toplantısı, Belçika
- **6-7 Kasım 2018** - ASTP-NAAC National Associations Advisory Committee Toplantısı, Leiden
- **21-23 Mayıs 2019** - National Associations Advisory Committee Toplantısı, Dublin
- **6-7 Kasım 2019** - ASTP-NAAC National Associations Advisory Committee Toplantısı, Leiden (katılmadı)

ATTP-Alliance of Technology Transfer Professionals (Teknoloji Transfer Profesyonelleri Birliği):

- **08-10 Temmuz 2017** - ATTP Council Meeting, Leiden, Hollanda - Board toplantısına katılım sağlandı.
- **08-10 Eylül 2018** - ATTP-Alliance of Technology Transfer Professionals Genel Kurul, Barselona, İspanya

Uluslararası Çalıştaylara Davetli veya Öz Kaynaklarla Katılım

- **18 Haziran 2018** - **Workshop on PCT Fee Reductions for Universities**, World Intellectual Property Organization, Cenevre, İsviçre.
- **19 Temmuz 2018** - EPO TTO Advisory Workshop, Münih, Almanya.
- **17 Ekim 2018** - EPO Progress Conference (konuşmacı), Atina, Yunanistan.
- USİMP, EPO Academic Advisory Board (**Avrupa Patent Ofisi Akademik Danışma Kurulu**)nda Prof. Dr. Fazilet Vardar Sukan'ın bireysel temsilciliği üzerinden dolaylı olarak temsil edilmektedir ve **18 Eylül 2018** toplantısına katılım sağlanmıştır.
- **16-19 Eylül 2019** - **Italian Network for the Valorisation of Research (NETVAL) Summer Conference 2019** etkinliğine davetli konuşmacı (A. Hamit Serbest) ve dinleyici olarak 4 temsilcimiz katılmıştır.

1.11. İKİLİ İŞBİRLİKLERİ

- **05 Temmuz 2019** - ÜSİMP ile Erciyes Teknopark arasında İkili İşbirliği Protokolü imzalandı.

1.12. PAYDAŞLARCA DÜZENLENEN ETKİNLİKLERE VERİLEN DESTEKLER:

- **27-29 Mart 2018** – Antalya Organize Sanayi Bölgesi Proje Sergisi
- **13-15 Eylül 2018** – **IP.CAMP 2018 Eğitim Kampı**: Sabancı Üniversitesi ve LES-Turkey tarafından "Patents for Business Intelligence" temasıyla
- **04-05 Ekim 2018** – IP Conference, Boğaziçi Üniversitesi.
- **04-06 Eylül 2019** - Kapadokya Uluslararası IP Günleri '19, Ürgüp, Kapadokya
- **09-11 Eylül 2019** - II. Uluslararası Green Biotechnology Kongresi, İstanbul
- **26-28 Eylül 2019** - I. Uluslararası TTO Kongresi, Eskişehir
- **30-31 Ekim 2019** - TET PROJE Pazarı , İstanbul

Yönetim Toplantıları

ÜSİMP faaliyetlerinin koordinasyonu ve yürütülmesi konularında gündemli olarak toplanan **Yürütme Kurulu** aşağıdaki tarihlerde fiziksel olarak bir araya gelmiş ancak yıl içinde çok sayıda web-tabanlı toplantı ile ÜSİMP faaliyetlerinde eşgüdüm sağlamaya çalışmıştır.

- **16 Nisan 2018** – Genişletilmiş Yürütme Kurulu OSTİM ev sahipliğinde, Ankara
- **11 Mayıs 2019** - **ÜSİMP Genel Kurul Toplantısı**, Maltepe Üniversitesi MAYA-TTO ev sahipliğinde İstanbul.
- Yürütme Kurulu Toplantıları elektronik olarak yapılmıştır.

Teknoloji Transfer Profesyonelleri Derneği

Ülkemizde teknoloji transferi faaliyetlerinin genişlemesi ve yaygınlaşması ile birlikte TTO Ağı çalışmalarının bir sonucu olarak 2017 yılında Teknoloji Transferi Profesyonelleri Derneği (TTP) kurulmuştur. Tamamen bireysel üyelik sistemine dayalı olarak çalışan Derneğin amacı ülkemizde teknoloji transferi mesleğini yürüten uzmanların bir mesleki örgüt şeklinde dayanışması ve ekosistemin gelişmesine ve yeni uzmanların yetiştirilmesine katkı vermektir. Dernek bu dönemde örgütlenme çalışmalarını sürdürmüştür.

- **24 Eylül 2018** – Genişletilmiş Yönetim Kurulu, Adana

Yürütme Kurulu olarak, **faaliyetlerimizi görüşlerinize sunar ve tüm üyelerimize teşekkür ederiz.**

PLATFORM ÜYELERİ (alfabetik sırayla)

1. **ADANA ÜSAM** (Adana Üniversite-Sanayi Ortak Araştırma Merkezi Derneği ve Ar-Ge İktisadi İşletmesi)
2. **AGU TTO** (Abdullah Gül Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi)
3. **AİBUTTMER** (Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi Teknoloji Transferi Uygulama ve Araştırma Merkezi)
4. **AKDENİZ TTO** (Akdeniz Üniversitesi Akdeniz Teknoloji Transfer Merkezi)
5. **ALPLAS Endüstriyel Yatırımlar A.Ş.**
6. **Altınbaş Üniversitesi TTO** (Altınbaş Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi)
7. **ANATEK** (Anadolu Üniversitesi Teknoloji Transfer San. ve Tic. A.Ş.)
8. **Ankara İVEDİK OSB**
9. **Ankara Üniversitesi TTO** (Ankara Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi)
10. **Antalya OSB**
11. **ARGEDA TTO** (Atılım Üniversitesi Araş. Geliş. Uyg. Eğitim ve Danışmanlık Projeleri Koordinatörlüğü)
12. **ARİNKOM** (Anadolu Üniversitesi Ar-Ge İnovasyon Koordinasyon Merkezi)
13. **ASO** (Ankara Sanayi Odası)
14. **ATA Teknokent A.Ş.** (Atatürk Üniversitesi)
15. **Atabay Kimya Sanayi ve Ticaret A.Ş.**
16. **ATMOSFER – TTO** (İYTE İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü)
17. **Bahçeşehir Üniversitesi TTO**
18. **Balıkesir Elektromekanik Sanayi Tesisleri A.Ş.**
19. **BAŞKENT Üniversitesi – BÜ-BİTTO** (Bilgi, İnovasyon ve Teknoloji Transfer Ofisi)
20. **BİLKENT-TTO** (Bilkent Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi)
21. **BOĞAZİÇİ – TTO** (Boğaziçi Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi)
22. **BOĞAZİÇİ Üniversitesi İNOVİTA** (Yaşam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi)
23. **ÇANKAYA ÜNİVERSİTESİ TTO** (Çankaya Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi Uygulama ve Araştırma Merkezi)
24. **DESUM** (Dokuz Eylül Üniversitesi, Üniversite-Sanayi Uygulama ve Araştırma Merkezi)
25. **DETTO** (Dokuz Eylül Teknoloji Transfer Ofisi)
26. **DÜZCE TTO** (Düzce Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi)
27. **EBİLTEM – TTO** (Ege Üniversitesi Bilim-Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi)
28. **EBSO** (Ege Bölgesi Sanayi Odası)
29. **EGE Teknopark**
30. **ETTO** (Erciyes Teknoloji Transfer Ofisi)
31. **ETTOM – TTO** (Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi)
32. **FIRAT TTO** (Fırat Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi)
33. **FSMVU TTO** (Fatih Sultan Mehmet Vakfı Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi)
34. **Gazi TTO** (Gazi Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi)
35. **Gaziantep TARGET – TTO** (Gaziantep Üniversitesi)
36. **Gebze Teknik Üniversitesi TTO**
37. **HT – TTM** (Hacettepe Üniversitesi Teknoloji Transfer Merkezi)
38. **İAYOSB** (İstanbul Anadolu Yakası OSB)
39. **İEÜ TTO** (İzmir Ekonomi Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi)
40. **İSO** (İstanbul Sanayi Odası)
41. **İstanbul Arel Üniversitesi AREL-TTO**

42. **İstanbul Aydın Üniversitesi TTPYO** (Teknoloji Transfer ve Proje Yönetim Ofisleri)
43. **İstanbul Gedik Üniversitesi TTO**
44. **İstanbul Kültür Üniversitesi TTO**
45. **İstanbul Şehir Üniversitesi TTO**
46. **İstanbul Üniversitesi TTO**
47. **İTÜNOVA TTO** (İstanbul Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi)
48. **Kadir Has Üniversitesi TTO**
49. **Kastamonu Entegre Ağaç Sanayi ve Ticaret A.Ş.**
50. **KMÜ - TTO** (Karamanoğlu Mehmetbey Üniversitesi Proje ve Teknoloji Transfer Ofisi)
51. **Kocaeli TTO** (Kocaeli Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi)
52. **Koç Üniversitesi APGTTD** (Araştırma Proje Geliştirme ve Teknoloji Transferi Direktörlüğü)
53. **Konya Teknokent / SELÇUK TTO** (Selçuk Üniversitesi)
54. **KOSGEB Başkanlığı**
55. **KTÜ - TTO** (Karadeniz Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi)
56. **MDK** (Mühendislik Dekanları Konseyi)
57. **Mersin TTO** (Mersin Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi)
58. **MİTTO** (Marmara Üniversitesi İnovasyon ve Teknoloji Transfer Ofisi)
59. **NETAŞ**
60. **OAİB** (Orta Anadolu İhracatçı Birlikleri)
61. **ODTÜ Teknokent A.Ş.**
62. **ODTÜ Tekpol** (ODTÜ Bilim ve Teknoloji Politikaları Araştırma Merkezi)
63. **OKAN TTO** (İstanbul Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi)
64. **OMÜSİGEM** (Ondokuz Mayıs Üniversitesi Üniversite-Sanayi-İş Dünyası İşbirliği Geliştirme Merkezi)
65. **OSTİM OSB**
66. **OSTİM TEKNOLOJİ A.Ş.** (Ostim Teknoloji Araştırma ve Geliştirme Merkezi A.Ş.)
67. **ÖZÜ-TTO** (Özyeğin Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi)
68. **Pamukkale TTO** (Pamukkale Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi)
69. **PARGE** (Mustafa Parlar Vakfı) **Araştırma Geliştirme Yazılım Mühendislik Ticaret Ve Sanayi A.Ş.**
70. **PICMET-Türkiye** (Portland International Center for Management of Eng. and Technology)
71. **Piri Reis Üniversitesi**
72. **REF** (TÜSİAD-Sabancı Üniversitesi Rekabet Forumu)
73. **SABANCI ALP** (Sabancı Üniversitesi Araştırma ve Lisansüstü Politikaları Direktörlüğü)
74. **SAKARYA Teknokent A.Ş.**
75. **SAM** (Seramik Araştırma Merkezi A.Ş.)
76. **SUNUM** (Sabancı Üniversitesi Nanoteknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi)
77. **TEKİM** (Teknolojik ve Kurumsal İşbirliği Merkezi)
78. **Teknopark Ankara**
79. **Teknopark İstanbul**
80. **THKÜ TTO** (Türk Hava Kurumu Üniversitesi TTO)
81. **TOBB-ETÜ TTO**
82. **Trakya TTO**
83. **TTGV** (Türkiye Teknoloji Geliştirme Vakfı)
84. **TTP** (Teknoloji Transferi Profesyonelleri Derneği)
85. **TTV** (Türk Tekstil Vakfı)

86. **TÜBİTAK TTO** (TÜBİTAK Teknoloji Transfer Ofisi)
87. **Türkiye’de İsviçre Ticaret Odası Derneği**
88. **UÜ-TTO** (Uludağ Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi A.Ş.)
89. **ÜSİTEM** (Celal Bayar Üniversitesi Üniversite-Sanayi İşbirliği Teknoloji Uyg. ve Araş. Merkezi)
90. **Vestel Elektronik A.Ş.**
91. **VSY Biyoteknoloji ve İlaç Sanayi A.Ş.**
92. **Yaşar Üniversitesi TTO**
93. **Yeditepe TTO**
94. **YTÜ – TTO** (Yıldız Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi)