



TTO InTTouch Bülten - Cilt 5, Sayı 2 | Mayıs 2017

## İçindekiler

- Rekabetçi Sektörler Programı
- ÖzÜ TTO Habeleri
- Araştırma Haberleri
- ÖzÜ TTO Etkinlikleri
- Gelecek Etkinlikler
- Açık Çağrılar
- İletişim



## Rekabetçi Sektörler Programı

Rekabetçi Sektörler Programı, T.C. Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından hayata geçirilen, KOBİ'lerin ve girişimcilerin rekabet gücünü artırarak sosyal ve ekonomik kalkınmaya katkı sağlayan, Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti ortaklığında gerçekleştirilen bir mali destek programıdır. Bölgesel Rekabet Edebilirlik Operasyonel Programı (2007-2013) ile Rekabetçilik ve Yenilik Sektör Operasyon Programı (2014-2020) olmak üzere iki dönemden oluşmaktadır. Bölgesel

Rekabet Edebilirlik Operasyonel Programı (2007-2013) kapsamında imalat sektöründe faaliyet gösteren KOBİ'lerin daha rekabetçi olabilmeleri için belirlenen ihtiyaçlarının karşılanmasından, ortak kullanım tesislerinin kurulmasına; yenilikçi teknolojilere zemin ve kaynak sağlanmasından, turizm alt yapısının geliştirilmesine birçok farklı hedefe sahip projeye mali kaynak aktarılmıştır. 565 Milyon Avro bütçe ile yedi alanda 44 proje desteklenmiştir. Birinci dönemde desteklenen projeleri incelemek için [tıklayınız](#).



Rekabetçilik ve Yenilik Sektör Operasyon Programı (2014-2020) kapsamında ise, Ar-Ge ve inovasyona yönelik projeler başta olmak üzere, ekonomide rekabet gücünü artırmaya yönelik olarak Türkiye'nin tüm bölgelerinden gelecek farklı alanlardaki projelere mali kaynak sağlanması planlanmaktadır. Uluslararası değer zincirine dahil KOBİ sayısının artırılmasını, sanayi ve üretimde verimliliği artırıcı ve dış ticaret açığını azaltıcı projelerin desteklenmesini hedefleyen programın bütçesi toplam 405 Milyon Avrodur.

6 Nisan 2017'de teklif çağrısı yayınlanan Rekabetçilik ve Yenilik Sektör Operasyon Programı, 3 eylemden oluşmaktadır:

Eylem 1 Özel Sektörün Geliştirilmesi

Eylem 2 Bilim, Teknoloji ve Yenilik

Eylem 3 Kapasite Oluşturma

Son başvuru tarihi: 5 Temmuz 2017.

Yazının devamı için [tıklayınız](#).

## ÖzÜ TTO Haberleri

### ÖzÜ TTO TÜBİTAK MSCA IF Ön Değerlendirme Hizmeti Verebilecek İlk TTO Oldu

Özyeğin Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi (ÖzÜ TTO), TÜBİTAK'ın Marie Skłodowska-Curie Aksiyonları (MSCA) Bireysel Burslar (Individual Fellowship - IF) programına yönelik olarak sunduğu MSCA IF Ön Değerlendirme Desteği kapsamında hizmet vermeye başladı. Destek başvurusu esnasında araştırmacıların seçebileceği uzman kuruluşlar için TÜBİTAK tarafından belirlenen kriterleri yerine getirerek bu hizmeti verebilecek ilk TTO oldu.

Süreç ile ilgili detaylı bilgi için [tto@ozyegin.edu.tr](mailto:tto@ozyegin.edu.tr) üzerinden ÖzÜ TTO ile iletişime geçebilirsiniz. TÜBİTAK MSCA IF Ön Değerlendirme Desteğinin detayları için lütfen [tıklayınız](#).

## Türk Patent ve Marka Kurumu ile Özyeğin Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi arasında “Bilgi ve Doküman Birimi” Kurulması İçin Bir Protokol İmzalandı

Özyeğin Üniversitesi, söz konusu protokol ile Türk Patent nezdinde akredite bir doküman birimi kazandı. “Özyeğin Üniversitesi Bilgi ve Doküman Birimi”, Fikri ve Sınai Mülkiyet Haklarına ilişkin her türlü teknik ve hukuki faaliyetin yürütülmesi sürecinde TTO ile Kurum arasında daha kolay iletişim kurulmasını ve resmi evrakların güvenli bir şekilde paylaşımını sağlamayı hedeflemektedir. Türk Patent ve Marka Kurumu tarafından, Türkiye genelinde 45 ilde çeşitli Sanayi ve Ticaret Odaları, kalkınma ajansları, teknokentler ve üniversitelerde 100’ü aşkın sayıda “Bilgi ve Doküman Birimi” kurulmuş ve bu sayının zaman içerisinde artırılması hedeflenmiştir.

## Netaş 50. Yıl Üniversitelerarası İnovasyon Yarışması’nın Birincisi ÖzÜ’den

Netaş 50. Yıl Üniversitelerarası İnovasyon Yarışması’nı Harun Çalışkan mentorluğunda Elektrik-Elektronik Mühendisliği bölümünden Prof.Dr. Murat Uysal danışmanlığında 4. sınıf öğrencisi Kadir Onur Akbal kazandı.



## ÖzÜ’nün İlk Avrupa Birliği Horizon 2020 Yenilikçi Eğitim Ağları Projesi

Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölüm Başkanımız Prof. Dr. Murat Uysal’ın “European Training Network on Visible Light based Interoperability and Networking (VISION)” adlı projesi Avrupa Birliği Horizon 2020 Yenilikçi Eğitim Ağları (H2020-MSCA-ITN-2017) çağrısı kapsamında desteğe değer görüldü.



Avrupa çapında 1,435 adet başvuru arasından seçilen bu projenin Temmuz 2017’de başlaması ve dört yıl sürmesi planlanıyor. Toplam bütçesi 3.75 milyon Euro olan ve 7 Avrupa ülkesinden 6 akademik ve 5 endüstri ortağının bulunduğu bu proje Özyeğin Üniversitesi’nin ilk ITN çalışması olma özelliğini taşıyor.

## PROGRESSS - TT ETKİNLİĞİ: “Investor Roadmap: Turkey and EU Case”

ÖzÜ TTO'nun geçtiğimiz yıl dahil olduğu Horizon 2020 projesi çerçevesinde düzenlenen “Progress-TT Capacity Building for Technology Transfer” programının mentorluk faaliyetleri, bu yıl da tüm hızıyla devam etmektedir. Bu faaliyetler kapsamında son olarak; ÖzÜ İnovasyon Merkezinde 27-28 Mart 2017 tarihlerinde Jon Wulf Petersen'in katılımı ile bir buluşma etkinliği gerçekleştirilmiştir. Etkinliğin ilk gününde; Progress- TT programı çerçevesinde fikri ve sınai mülkiyet haklarının daha etkin ticarileştirilmesi hedefine yönelik olarak alınan mentorluk sonucundaki çıktılar, uzman ile birlikte gözden geçirilerek finalize edilmiştir.

İkinci gün de ise tüm ÖzÜ TTO ekibinin ve davetli diğer TTO personellerinin katıldığı, “Investor Roadmap: Turkey and EU Cases” başlıklı bir etkinlik düzenlemiştir. Bu etkinlikte uzmanımız Jon, özellikle buluşların “PoC” (Proof of Concept) aşamasına yönelik Avrupa'da başarılı olmuş fon mekanizmalarından bahsetmiş, konuyla ilgili kendi tecrübelerini aktarmıştır. Yine bu etkinlik kapsamında ÖzÜ öğretim görevlisi Jason Lau ise, Türkiye'deki yatırımcı-girişimci ekosistemindeki fon uygulamalarından bahsederek, bu konudaki tablonun katılımcılar açısından netleşmesine yardımcı olmuştur.



## **“Dünya Fikri Mülkiyet Günü Özel Etkinliği” Kapsamında ÖzÜ TTO Uzmanı Av. Gülcan Tutkun Berk, “Kamu Destekli Projelerde Ortaya Çıkan Buluşlar” Konulu Panelde Yer Aldı**

Akademisyen çalışmalarının sanayi ile buluşmasıyla yenilikçi fikirlerin ortaya çıkması ve Ar-Ge faaliyetlerinin nitelikli şekilde yürütülmesinin ekonomik ve teknolojik kalkınma için son derece önemli olduğu günümüzde herkes tarafından bilinen bir gerçektir. Bu kapsamda Üniversite-Sanayi İşbirliği'nde köprü görevi gören Teknoloji Transfer



Ofisleri, nitelikli projelerin oluşturulması için hem sanayiciye hem akademisyene destek vermektedir. Sanayinin ihtiyaçlarına çözüm üretmek amacıyla geliştirilen ve kamu destekli projelerde ortaya çıkan buluşların hak sahipliği konusu uzun süren müzakereler ile tartışılmakta ve belirlenmektedir. 10.01.2017 tarihinde yürürlüğe giren 6769 Sayılı “Sınai Mülkiyet Kanunu'nun” 122. Maddesinde kamu destekli projelerde ortaya çıkan buluşlar konusu ele alınmıştır. Kamu destekli projelerde ortaya çıkan buluşlara ilişkin lisanslama ve zorunlu lisans talebi olabilecek durumları özellikle ele alan ve kamu yararına olacak buluşların kullanılması için düzenleme getiren kanun maddesinde hak sahipliği konusu yine tarafların müzakere sürecine bırakılmıştır. Bu durumun, özellikle Üniversite tarafında yarattığı zorluklar ve üniversitelerin beklentilerinin yönetmelik ile düzenlenmesi ve uygulamada hak sahipliğinin daha net şekilde belirtilir hale getirilmesi ile ilgili ihtiyaçlar uzmanımız Av. Gülcan Tutkun Berk tarafından ÖzÜ Hukuk Fakültesi ve AIPPI Derneği Ortaklığında Düzenlenen 26 Nisan Dünya Fikri Mülkiyet Gününde paylaşılmıştır.

## **TÜBİTAK 1601 Mentorluk Çalışmaları Kapsamında “FSMH Ticarileştirmesi Süreçlerinde TTO İçin Hukuk 101” ve “Üniversite-Sanayi İşbirliğinde FSMH Yaklaşımı ve Müzakere Süreci” Eğitimleri Düzenlendi**

ÖzÜ TTO, TÜBİTAK 1601 Teknoloji Transfer Ofislerine Yönelik Hazırlık, Başlangıç ve Kapasite Artırımı Sağlanması ve Uygulanması Desteğini alan Atatürk Üniversitesi TTO, Düzce Üniversitesi TTO ve Kocaeli Üniversitesi TTO ile yürütmekte olduğu mentorluk çalışmalarını devam ettirmektedir.



28 Nisan 2017 tarihinde verilen eğitimin birinci oturumunda FSMH portticarileştirme

süreçleri ve özellikle Üniversiteleri kamu destekli projelerde ortaya çıkan buluşlar ve söz konusu buluşların olası ticarileştirme süreçlerinde doğrudan etkileyecek olan 6769 Sayılı Sınai Mülkiyet Kanunu'nun 122. Maddesi ele alındı.

Eğitimin ikinci oturumunda ise sanayi ile yapılan proje ortaklıklarında, ortaya çıkan fikri mülkiyet ürünlerinin hak sahipliğinin paylaşılması ve doğru şekilde yönetilmesi konusunda yapılması gerekenler detaylı bir şekilde yaşanan örnekler ile ele alındı.

### **BEYSAD İşbirliği ile 'Sanayi 4.0 Mükemmeliyet Merkezi' Çalıştayı Düzenlendi**

Özyeğin Üniversitesi ve Beyaz Eşya Yan Sanayiciler Derneği (BEYSAD) işbirliğinde 6 Mayıs tarihinde Üniversitemizde 'Sanayi 4.0 Mükemmeliyet Merkezi' adı altında geniş kapsamlı bir çalıştay düzenlenmiştir. Yaklaşık 40 firmadan toplam 80 kişinin katıldığı bu çalıştayı amacı; BEYSAD üyeleri, ana sanayiciler ve teknoloji firmalarının, Sanayi 4.0 kapsamında beklentilerinin ve ihtiyaçlarının analizinin yapılmasıdır. Tüm gün süren bu çalıştay ile ÖZÜ araştırmacılarının liderliğinde gruplar halinde çalışmalar yapılmış ve katılımcıların görüşleri alınarak analiz edilmiştir. Sanayinin dijitalleşmesi yolunda atılması gereken adımlar ve yol haritasının planlanması için düzenlenen çalıştay oldukça verimli geçmekle birlikte, sonuçları değerlendirilme aşamasındadır.



### **NOVICOR İşbirliği ile Ar-Ge Merkezi Olmak Hakkında Seminer Düzenlendi**

ÖZÜ TTO ve Novicor işbirliği ile 24 Mayıs tarihinde "Ar-Ge Merkezi Olmak ya da Olmamak; Gelin Sorularınızı Birlikte Cevaplayalım" adlı eğitim düzenlendi. Novicor Genel Müdürü Elif İşgör'ün sunumuyla gerçekleştirdiğimiz eğitime katılım sağlayan firmaların Ar-Ge



Merkezi ile ilgili merak ettikleri konular detaylı bir şekilde örneklerle ele alınmıştır. Katılımcıların 5746 sayılı Araştırma, Geliştirme ve Tasarım Faaliyetlerinin Desteklenmesi Hakkında Kanun'a istinaden: Ar-Ge merkezi olmak nedir? Ar-Ge merkezi olursam ne gibi avantajlar elde ederim? Ar-Ge merkezi olmaya uygun muyum? Ar-Ge merkezi olduktan sonra beni nasıl bir dünya bekliyor? sorularına Novicor ve ÖZÜ TTO olarak cevap verilmiştir.

## ÖzÜ TTO Etkinlikleri

### Düzenlediğimiz Etkinlikler

- Investor Roadmap: Turkey & EU Cases, 28 Mart 2017, Özyeğin Üniversitesi
- TÜBİTAK 1601 Mentorluk Çalışmaları Kapsamında "FSMH Ticarileştirilmesi Süreçlerinde TTO için Hukuk 201 ve Üniversite- Sanayi İşbirliğinde FSMH Yaklaşımı ve Müzakere Süreci" Eğitimleri, 28 Nisan 2017, Özyeğin Üniversitesi
- Rekabetçilik ve Yenilik Sektör Operasyonel Programı Kapsamında Endüstri 4.0 Mükemmeliyet Merkezi Kulumu Çalıştayı, 6 Mayıs 2017, Özyeğin Üniversitesi
- Novicor İşbirliği ile "Ar-Ge Merkezi Olmak Ya Da Olmamak; Gelin Sorularınızı Birlikte Cevaplayalım" Semineri, 24 Mayıs 2017, Özyeğin Üniversitesi

### Katıldığımız Etkinlikler

- 5th Information Multipliers Workshop, Opportunities for SMEs., 9-10 Mart 2017, Ankara
- Cambridge Programı Kapanış Toplantısı, 15 Mart 2017, İstanbul
- ÜSİMP Genel Kurulu, 22 Mart 2017, İstanbul
- Yöneticiler için Yöneticilik Eğitimi, 28 Mart 2017, İstanbul
- H2020 Genel Bilgilendirme ve KOBİ Destekleri Bilgi Günü, 29 Mart 2017, Ankara
- INVEST İstanbul Aylık Değerlendirme Toplantısı, 3 Nisan 2017, İstanbul
- UFUK 2020 Fikri Mülkiyet Hakları Eğitimi , 6 Nisan 2017, İzmit
- 6769 Sınai Mülkiyet Kanunu ve Getirdiği Yenilikler Çalışma Toplantısı, 12 Nisan 2017, İstanbul
- TTH Türkiye Projesi Kapsamında "Venture Pipeline Development" Eğitimi, 19-20 Nisan 2017, İstanbul
- LESI 2017, IP Revolution: Scenarios for the Future, 23-25 Nisan 2017, Paris
- Dünya Fikri Mülkiyet Günü Kapsamında "Kamu Destekli Projelerde Ortaya Çıkan Buluşlar" Paneli, 26 Nisan 2017, Özyeğin Üniversitesi
- Uluslararası Ar-Ge İşbirlikleri Zirvesi ve Fuarı, 4 Mayıs 2017, İstanbul
- 6th Information Multipliers Workshop, H2020: Legal and Financial Aspect of H2020, 11-12 Mayıs 2017, İstanbul
- ÜSİMP: Teknoloji Transferi Profesyoneli Meslek Standardı Tanımı Çalıştayı, 24 Mayıs 2017, Ankara

## **Araştırma Haberleri**

### **Başvuru Yapılan Programlar ·**

- 1 Adet Sabancı Vakfı Toplumsal Gelişme Hibe Programı
- 1 Adet Merkezi Finans İhale Birimi - Türkiye' de İklim Değişikliği Alanında Kapasitenin Geliştirilmesi Hibe Programı – 2. Aşama
- 2 Adet TÜBİTAK 1003 Öncelikli Alanlar Ar-Ge Projelerini Destekleme Programı - 2. Aşama

### **Başvurusu Kabul Edilen Programlar**

- 1 yeni H2020 MSCA ITN - “VisioN - European Training Network on Visible light based Interoperability and Networking”, Proje Yürütücüsü: Prof. Dr. Murat Uysal
- 1 yeni TÜBİTAK – British Council İkili İşbirliği Programı – “Akıllı Ortamlar ile İş Sağlığı ve Güvenliğinin Artırılması”, Proje Yürütücüsü: Doç. Dr. Murat Şensoy

### **İşbirliği Toplantıları**

- IBSS Danışmanlık İşbirliği Toplantısı, 7 Mart 2017
- Otokar İşbirliği Toplantısı, 13 Mart 2017
- Arçelik İşbirliği Toplantısı, 17 Mart 2017
- Kalekilit İşbirliği Toplantısı, 22 Mart 2017
- Kamu-Üniversite-Sanayi İşbirliği Toplantısı, 23 Mart 2017
- Arçelik İşbirliği Toplantısı, 30 Mart 2017
- Arçelik İşbirliği Toplantısı, 30 Mart 2017
- BEYSAD İşbirliği Toplantısı I, 7 Nisan 2017
- ASELSAN İşbirliği Toplantısı, 13 Nisan 2017
- Arçelik 4.0 Atölye Toplantısı, 14 Nisan 2017
- Fibaemeklilik İşbirliği Toplantısı, 18 Nisan 2017
- BEYSAD İşbirliği Toplantısı- II, 19 Nisan 2017
- ERA Elektronik İşbirliği Toplantısı, 19 Nisan 2017
- BEYSAD İşbirliği Toplantısı- III, 29 Nisan 2017
- BEYSAD İşbirliği Toplantısı- IV, 17 Mayıs 2017
- OPENISME Tanışma Toplantısı, 17 Mayıs 2017
- Girişimcilik Vakfı ile Tanışma Toplantısı, 23 Mayıs 2017



# GELECEK ETKİNLİKLER

[Social Innovation Summit 2017, 6-8 Haziran 2017, Chicago](#)

[University- Industry Interaction Conference, 7-9 Haziran 2017, Dublin](#)

[EuroNanoForum 2017, 21-22-23 Haziran 2017, Malta](#)

[NET FUTURES Conference, 28-29 Haziran 2017, Brüksel](#)

[Electronic Components and Systems for European Leadership \(ECSEL JU\) Symposium 2017, 13-14 Haziran 2017, Malta](#)

[PROGRESS-TT Eğitim: "Scouting ideas and technologies and incentivising disclosures", 23 Haziran, Krakov](#)

[Research& Innovation Shaping Our Future, 3 Temmuz 2017, Brüksel](#)

## AÇIK ÇAĞRILAR

### [Tıklayınız!](#)



## İLETİŞİM

- Nilay Papila ([nilay.papila@ozyegin.edu.tr](mailto:nilay.papila@ozyegin.edu.tr))
- Tuğçe Akdik ([tugce.akdik@ozyegin.edu.tr](mailto:tugce.akdik@ozyegin.edu.tr))
- Nora Kayaer ([nora.kayaer@ozyegin.edu.tr](mailto:nora.kayaer@ozyegin.edu.tr))
- Duygu Şen Tekyetim ([duygu.sen@ozyegin.edu.tr](mailto:duygu.sen@ozyegin.edu.tr))
- Cansu Musaoğlu ([cansu.musaoglu@ozyegin.edu.tr](mailto:cansu.musaoglu@ozyegin.edu.tr))
- Gülcan Tutkun ([gulcan.tutkun@ozyegin.edu.tr](mailto:gulcan.tutkun@ozyegin.edu.tr))
- Selin Uysal ([selin.uysal@ozyegin.edu.tr](mailto:selin.uysal@ozyegin.edu.tr))
- Zeynep Yaz ([zeynep.yaz@ozyegin.edu.tr](mailto:zeynep.yaz@ozyegin.edu.tr))

Niřantepe Mah. Orman Sok.  
No:34-36 34794 Alemdađ<sup>ı</sup>  
Çekmeköy/İstanbul  
Mail : [tto@ozyegin.edu.tr](mailto:tto@ozyegin.edu.tr)  
Tel : 0216 564 98 47

---

Bu e-posta size Özyeğin Üniversitesi iletişim platformuna  
kayıtlı olduğunuz için gönderilmiştir.

Özyeğin Üniversitesi tarafından gönderilen e-posta iletilerini  
almak istemiyorsanız [buraya tıklayın](#).

*You recieved this e.mail because you are registered on  
Özyeğin University's communication platform.*

*If you no longer wish to receive emails from Özyeğin  
University, please click here to [unsubscribe](#)*