



BANDIRMA ONYEDİ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ  
TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ A.Ş. FAALİYET  
RAPORU

2022

## İÇİNDEKİLER

ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU.....	4
1. GENEL BİLGİLER .....	5
1.1. Misyon ve Vizyon.....	5
1.2. Yetki, Görev ve Sorumluluklar.....	5
1.3. Şirkete İlişkin Bilgiler.....	6
1.3.1. Fiziksel Yapı.....	6
1.3.2. Örgüt Yapısı.....	7
1.3.3. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar.....	7
1.3.4. İnsan Kaynakları .....	7
1.3.5. Sunulan Hizmetler .....	8
2. AMAÇ ve HEDEFLER .....	11
3. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER .....	12
3.1. Tanıtım, Bilgilendirme ve Eğitim Faaliyetleri.....	12
3.2. Sözleşmeli Akademik Ar-Ge Danışmanlığı.....	15
3.3. Ulusal Patent Başvuruları .....	18
3.4. Düzenlenen/Katılım Gösterilen Etkinlikler ve İş Birlikleri .....	18
4. KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ .....	19
4.1. Üstünlükler.....	19
4.2. Zayıflıklar .....	19
5. ÖNERİ VE TEDBİRLER .....	19
6. EK LİSTESİ.....	20

## ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU

Şirketimiz, Üniversitemiz bünyesindeki bilimsel ve teknolojik bilginin sanayiye aktarılarak toplumsal fayda ve ekonomik değere dönüştürülmesinin sağlanması amacıyla Yükseköğretim Kurulu Yürütme Kurulunun izniyle 22.07.2019 tarihinde şirketleşme işlemlerini tamamlayarak faaliyetlerine başlamıştır.

Ulusal ve uluslararası fonlardan desteklenen proje çağrılarının akademisyenlere etkin duyurulması, tanıtımlarının yapılması ve proje yazımı ile hazırlıklarına destek verilmesi; üniversitemiz bünyesinde yapılmakta olan yenilikçi teknolojik AR-GE çıktılarının sanayiye aktarılmasına destek verilmesi ve yenilikçi fikirlerin ticarileştirmesinde ara yüz görevi gören şirketimiz, fikri sınai mülkiyet hakları kapsamında farkındalık, tanıtım, bilgilendirme ve eğitim faaliyetlerinde bulunmaktadır. Yeni ürün ve teknolojilerin ekonomiye kazandırılmasına için akademisyen, üniversite öğrenci ve mezunlarının, şirketleşme ve girişimcilik faaliyetlerine yönelik destek hizmetlerinde bulunmaktadır. Ayrıca, TÜRKPATENT Bilgi ve Dökümantasyon birimimizle hem üniversitemizde hem bölgemizde ticari ürün çıktısı olabilecek araştırmaların Ar-Ge ve Ür-Ge faaliyetlerinin değerlendirilmesi, fikri mülkiyet kapsamında değerlendirilebilecek çalışmaların belirlenmesi, korunması ve ticarileştirilmesi süreçlerinin desteklenmesine yönelik faaliyetler yürütülmektedir. Üniversitemiz akademisyen ve öğrencilerine sınai mülkiyet haklarının korunması konularında danışmanlık hizmeti verilmektedir.

Şirketimiz, 2019 yılının 7. Ayında faaliyetlerine başladığından dolayı ilk rapor olması nedeniyle 2019 yılı faaliyetleri 2020 yılı faaliyetleriyle birlikte verilmiştir.

**Dr. M. Cem ALDAĞ**  
**Müdür**

## 1. GENEL BİLGİLER

### 1.1. Misyon ve vizyon

Misyonumuz, Üniversitemizdeki bilimsel ve teknolojik bilgiyi toplumsal fayda ve ekonomik değere dönüştürerek üniversite-sanayi iş birliğini sağlamaktır. Üniversitemizin Ar-Ge altyapısını güçlendirerek, üniversite ve sanayi iş birliğinin gelişimine katkı sağlamak, proje hazırlama ve geliştirme faaliyetlerinde danışmanlık hizmetleri vermek, fikri ve sınai mülkiyet haklarının tescili ve korunması hizmetlerini sunmaktır.

Vizyonumuz, Bilgiyi toplumsal fayda ve ekonomik değere dönüştüren etkin bir köprü olarak, üniversitemizin Ar-Ge yapısını güçlendirmek, sanayi ile kamu imkanlarıyla birlikte bilimsel ve teknolojik bilgi alışverişini sağlamak ve ülke sanayisinin gelişmesine katkı sağlayarak teknoloji transferinde önde gelen organizasyonlardan birisi olmaktır.

### 1.2. Yetki, görev ve sorumluluklar

Bandırma Onyediy Eylül Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi A.Ş.'nin oluşumu, organları, çalışma şekli, görev, yetki ve sorumlulukları ile işleyiş ve hedeflerine ilişkin esasları 7 Aralık 2017 tarih ve 30263 sayılı Resmi Gazete 'de yayımlanan "Yükseköğretim Kurumları Teknoloji Transfer Ofisi Yönetmeliği" ne göre Üniversitemiz Senatosunun 28.05.2019 tarihli ve 2019/11 sayılı toplantısındaki karara istinaden, T.C. Yüksek Öğretim Kurulu Başkanlığı'nın 08.05.2019 tarihli iznine dayanmaktadır.

Üniversite ve sanayinin; Ar-Ge, teknoloji, üniversite-sanayi iş birliği gibi konularda bilgi sahibi kılmak, farkındalık, tanıtım, bilgilendirme ve eğitim faaliyetlerinde bulunmak.

Üniversite ve sanayinin çeşitli hibe destek programlarından yararlanması için bilgilendirme, projelendirme ve idari destek hizmetleri sunmak.

Üniversite-Sanayi arasında sözleşmeli Ar-Ge faaliyetleri yürütülmesini, sanayinin sorun ve ihtiyaçlarına yönelik çözümler üretilmesini sağlamak.

Üniversitelerde fikri mülkiyet kapsamında değerlendirilebilecek çalışmaların belirlenmesi, korunması ve ticarileştirilmesi süreçlerinin desteklenmesine yönelik faaliyetlerde bulunmak.

Yeni ürün ve teknolojilerin ekonomiye kazandırılmasına yönelik olarak akademisyen ve üniversite öğrencileri tarafından kurulacak firmaların desteklenmesi, şirketleşme ve girişimcilik faaliyetlerine yönelik destek hizmetlerinde bulunmak.

Şirketin amacına yönelik ilgili kişi, özel ve kamu kurum ve kuruluşları ile iş birliğinde bulunmak.

### **1.3. Şirkete ilişkin bilgiler**

#### **1.3.1. Fiziksel Yapı**

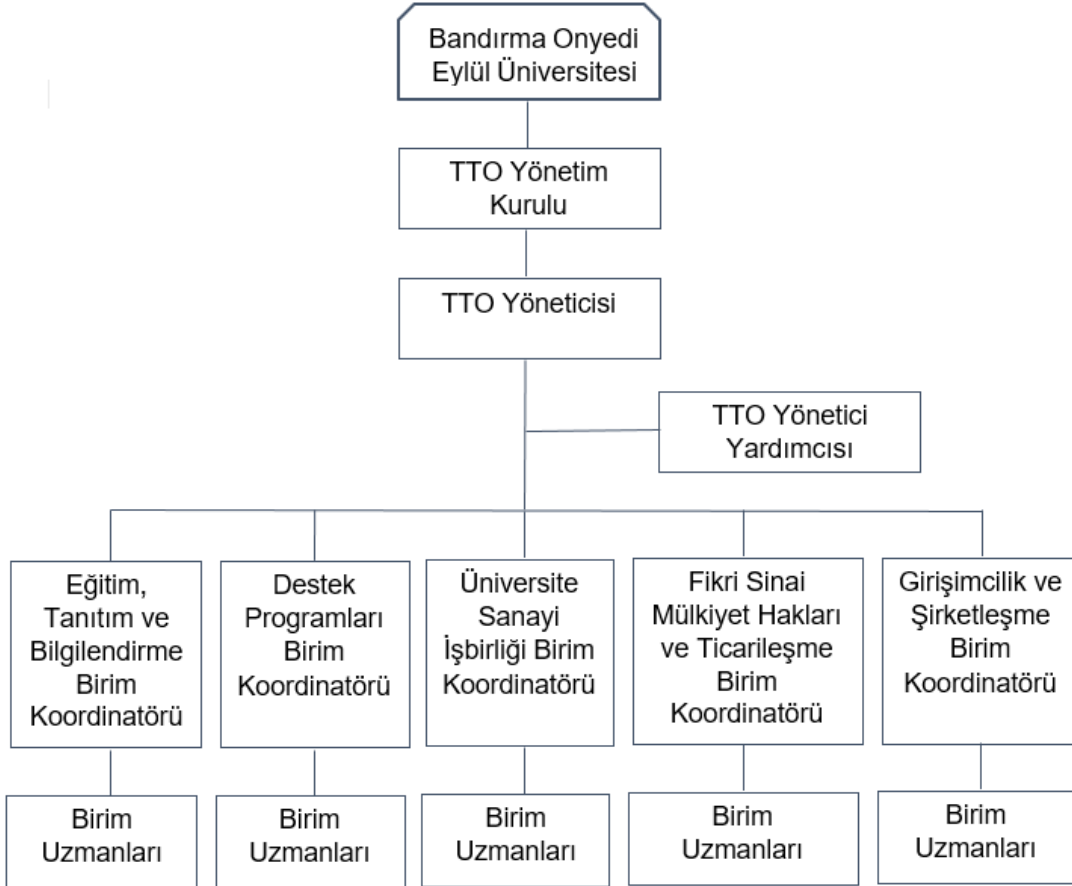
Şirketimizde eğitim alanı bulunmamaktadır. Toplantı ve seminerler için Üniversitemizin sosyal imkanlarından yararlanılmaktadır. Ayrıca bir adet akademik personel hizmet alanı bulunmaktadır.

**Tablo 1. Akademik Personel Hizmet Alanları**

	<b>Sayısı (Adet)</b>	<b>Alanı (m2)</b>	<b>Kullanan Sayısı (Kişi)</b>
<b>Çalışma Odası</b>	1	10	1
<b>Toplam</b>	1	10	1

### 1.3.2. Örgüt Yapısı

Teknoloji Transfer Ofisi A.Ş.'de, Müdür, yönetim kurulu ve personeller görev almaktadır. Bu birimdeki örgüt hiyerarşisi aşağıdaki şekilde gösterilmiştir:



### 1.3.3. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Üniversitemiz tarafından sağlanan Windows, Office ve Antivirüs programları kullanılmaktadır. Ayrıca bir adet masaüstü bilgisayar, bir adet yazıcı, bir adet tarayıcı ve bir adet masaüstü IP telefon bulunmaktadır.

### 1.3.4. İnsan Kaynakları

Şirketimizde Müdür olarak görev yapmakta olan bir adet akademik personel bulunmaktadır.

**Tablo 3. Akademik Personel**

<b>Akademik Personel</b>					
	Kadroların Doluluk Oranına Göre			Kadroların İstihdam Şekline Göre	
	Dolu	Boş	Toplam	Tam Zamanlı	Yarı Zamanlı
Profesör					
Doçent	1		1		1
Dr. Öğr. Üyesi	3		3		3
Öğr. Gör. Dr.	1		1	1	
Öğr. Gör.	3		3		3

**Tablo 4. Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı**

<b>Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı</b>						
	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri
Kişi Sayısı			3	4		1
Yüzde			%38	%50		%12

**1.3.5. Sunulan hizmetler**

Üniversitemiz faaliyet alanı araştırma hizmetleri kapsamında; Üniversitemiz akademisyen ve öğrencilerinin ülke ekonomisine, kültürüne, sağlık, sosyal ve teknik alanlarda kalkınmasına katkıda bulunabilecek yeni bilgi üretimi özelliği taşıyan projelere şirketimizce kaynak sağlanmaktadır. Teknoloji Transfer Ofisi A.Ş. kanalıyla olmak üzere TÜBİTAK, KOSGEB, Kalkınma Bakanlığı ve Avrupa Birliği Bakanlığı gibi kurum/kuruluşlar vasıtası ile diğer yurt içi ve yurt dışı kaynaklardan faydalanarak faaliyetlerini yürütmektedir.

2019 yılı içerisinde, Şirketimiz bünyesinde sunulan hizmetler beş ana modülde hizmet vermeye başlamıştır.

### **1.3.5.1. Eğitim Tanıtım ve Bilgilendirme Hizmetleri**

Üniversite akademisyenleri ve bölge sanayi kuruluşlarına yönelik TTO kavramına ve işlevine ait farkındalık oluşturma amaçlı bilgi günleri ve eğitimler düzenlenmektedir. Bunun yanında, TTO web sayfası ve sosyal medya hesapları oluşturularak bilgi paylaşımları yapılmaktadır. Paydaşları bir araya getirmeye yönelik etkinlikler ve sosyal programlar düzenlenmektedir. Üniversite öğrencilerimize yönelik bilgi günleri ve eğitimler, girişimci adaylarına yönelik bilgi günleri ve eğitimler, üniversite bünyesinde bilgi günleri, seminerler, firma ziyaretleri, sertifika programları, teknik geziler düzenlemek, fuarlara katılarak tanıtımda bulunmak, iş fikri yarışması, bilim şenliği, proje pazarı, sanayi ve teknoloji tezleri yarışmaları organize etmek bu kapsamda verilen hizmetlerdir.

### **1.3.5.2. Destek Programlarından Yararlanmaya Yönelik Hizmetler**

Bandırma Onyedli Eylül Üniversitesi ve bölgede bulunan araştırmacı, sanayici ve akademisyenlerin ulusal ve uluslararası destek programlarına katılımlarının sağlanabilmesi adına bilgilendirme, projelendirme ve destek hizmetleri verilmektedir.

Ulusal ve uluslararası bilimsel çağrılar takip edilip, raporlanarak ve çağrılara yönelik açıklayıcı doküman hazırlanıp, ilgili akademisyen, sanayici ve öğrencilere ulaştırılması sağlanmaktadır.

Bölgesel paydaşlar (KOSGEB, Belediye, Odalar, Borsalar, Fuarlar vb.) ile akademik iş birliği sağlanması için gerekli adımlar atılmıştır.

### **1.3.5.3. Üniversite-Sanayi İş Birliği Faaliyetleri**

Bandırma Onyedli Eylül Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi, üniversite ve sanayi arasında köprü vazifesi görerek teknolojiye dayalı girişimlerin geliştirilmesine ve ticarileştirilmesine katkı sağlamayı hedeflemiştir. Sanayi kuruluşlarının projelerine teknik gereksinimleri doğrultusunda üniversitelerden akademisyen ve bilimsel danışmanlık hizmeti temin edilecektir. TR22 Bölgesi'ndeki üniversite öğretim üyelerinin Ar-Ge projelerinin veya bilimsel çalışmalarının ticarileştirilerek ihtiyaç duyulan sektörlerin hizmetlerine sunulmasına yönelik iş birlikleri gerçekleştirilmektedir.

TÜBİTAK-TEYDEP, KOSGEB, H2020, IPARD ve benzeri projelerinin yazım, yürütme ve takip süreçlerinde destek verilmektedir.

### **1.3.5.4 Fikri, Sınai ve Mülkiyet Hakları Yönetimi ve Lisanslama**

Üniversitemizde fikri mülkiyet kapsamında değerlendirilebilecek çalışmaların belirlenmesi, patent işlemleri ve patent ve benzeri hakların ticarileştirilmesi için destek sağlanmaktadır. Buluş başvuru



sayısının arttırılabilmesi için uygun altyapı geliştirilecektir. Üniversitemiz akademisyenleri ve öğrencilerine ait buluşların (patent/faydalı model/endüstriyel tasarım vb.) başvuru ve dosya yazım giderlerinin fonlanması sağlanabilecektir. Patent, faydalı model, tasarım, entegre devre topografyaları vb. portföyünde yer alan buluşların lisanslanmasına yönelik uygun buluş sahibi - sanayici eşleşmesi sağlanabilecektir. Araştırma projelerinin çıktılarının Fikri, Sınai ve Mülkiyet Hakları kapsamında değerlendirilmesi ve ticarileştirilmesine yönelik faaliyetler yürütülmektedir.

#### **1.3.5.5 Girişimcilik ve Şirketleşme Hizmetleri**

Yeni ürün ve teknolojilerin ekonomiye kazandırılmasına yönelik akademisyen ve üniversite öğrencileri tarafından kurulacak firmalar desteklenecektir. Fikri mülkiyet haklarına dayalı yeni şirketleşme aşamasında danışmanlık hizmetleri sağlanmaktadır. TÜBİTAK Teknogirişim sermaye desteği kapsamında iş fikirlerinin projelendirilmesi hizmeti sağlanması amacı ile Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi ile protokol imzalanmış ilgili başvurular ortak olarak yapılabilmektedir.

## 2. AMAÇ ve HEDEFLER

Stratejik Amaçlar	Stratejik Hedefler
<p><b>Stratejik Amaç-1</b></p> <p>Tanıtım, farkındalık oluşturma ve bilgi paylaşımı çerçevesinde etkinlikler düzenlemek</p>	<p><b>Hedef-1</b></p> <p>Şirket bünyesinde yürütülen faaliyet ve etkinlikler düzenlenerek farkındalığın artırılması</p>
<p><b>Stratejik Amaç-2</b></p> <p>Akademisyenlerin çeşitli hibe destek programlarından yararlanması için bilgilendirme ve projelendirme yapmak, destek sağlamak</p>	<p><b>Hedef-1</b></p> <p>Üniversitede üretilen nitelikli proje sayısının artırılması</p>
<p><b>Stratejik Amaç-3</b></p> <p>Üniversite sanayi arasında Ar-Ge faaliyetleri yürütülmesine destek vermek</p>	<p><b>Hedef-1</b></p> <p>Akademisyenlerin bilimsel çalışmalarının sanayinin hizmetine sunulmasını sağlama</p>
	<p><b>Hedef-2</b></p> <p>Sanayicilerin Ar-Ge ve ihtiyacının uzman akademisyenlere yönlendirilmesiyle iş birliği gerçekleştirme</p>
<p><b>Stratejik Amaç-4</b></p> <p>Patent sonucu ortaya çıkan ürünün ticarileştirilmesi için zemin hazırlama</p>	<p><b>Hedef-1</b></p> <p>Üniversitede patent alınmasının sağlanması</p>
<p><b>Stratejik Amaç-5</b></p> <p>Akademisyen ve üniversite öğrencileri tarafından kurulacak firmaların desteklenmesi.</p>	<p><b>Hedef-1</b></p> <p>Yeni ürün ve teknolojilerin ekonomiye kazandırılması</p>

### 3. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

Teknoloji Transfer Ofisi A.Ş tarafından 2022 yılı içerisinde yürütülmüş faaliyetler ve proje bilgileri aşağıda özetlenmiştir:

#### 3.1. Tanıtım, Bilgilendirme ve Eğitim Faaliyetleri

##### • 2022 Yılı

Sıra No	Faaliyet Konusu	Toplantı Yeri	Tarih	Katılımcı Sayısı	Link
1	Kadın Girişimcilik Eğitimi	Yüz yüze	8.03.2022	158	<a href="https://tto.bandirma.edu.tr/tr/tto/Haber/Goster/Universitemiz-Bandirma-Kent-Konseyi-ve-Bandirma-Belediyesi-Is-Birligi-ile-Kadin-Girisimcilik-Egitimi-Katilim-Belgesi-Toreni-Duzenlendi-16464">https://tto.bandirma.edu.tr/tr/tto/Haber/Goster/Universitemiz-Bandirma-Kent-Konseyi-ve-Bandirma-Belediyesi-Is-Birligi-ile-Kadin-Girisimcilik-Egitimi-Katilim-Belgesi-Toreni-Duzenlendi-16464</a>
2	Tasarım Odaklı Düşünme Metodolojisi Eğitimi	Yüz yüze	22.03.2022	32	<a href="https://tto.bandirma.edu.tr/tr/tto/Haber/Goster/Tasarim-Odakli-Dusunme-Metodolojileri-Egitimi-Gercekleştirildi-16613">https://tto.bandirma.edu.tr/tr/tto/Haber/Goster/Tasarim-Odakli-Dusunme-Metodolojileri-Egitimi-Gercekleştirildi-16613</a>
3	İnsan Kaynaklarında Teşvik Uygulamaları	Yüz yüze	13.05.2022	33	<a href="https://www.bandirmaticaretodasi.org/en/haberler/d/insan-kaynaklarinda-tesvik-uygulamalari-seminerleri-389">https://www.bandirmaticaretodasi.org/en/haberler/d/insan-kaynaklarinda-tesvik-uygulamalari-seminerleri-389</a>
4	Mühendislik Bilimlerinde TÜBİTAK 1002 Proje Yazma Eğitimi	Yüz yüze	26.05.2022	17	<a href="https://tto.bandirma.edu.tr/tr/tto/Haber/Goster/Muhendislik-Bilimlerinde-TUBITAK-1002-Proje-Yazma-Egitimi-Gercekleştirildi-21254">https://tto.bandirma.edu.tr/tr/tto/Haber/Goster/Muhendislik-Bilimlerinde-TUBITAK-1002-Proje-Yazma-Egitimi-Gercekleştirildi-21254</a>
5	Sağlık Bilimlerinde TÜBİTAK 1002 Proje Yazma Eğitimi	Yüz yüze	31.05.2022	31	<a href="https://tto.bandirma.edu.tr/tr/tto/Haber/Goster/Saglik-Bilimlerinde-TUBITAK-1002-Proje-Yazma-Egitimi-Gercekleştirildi-19966">https://tto.bandirma.edu.tr/tr/tto/Haber/Goster/Saglik-Bilimlerinde-TUBITAK-1002-Proje-Yazma-Egitimi-Gercekleştirildi-19966</a>
6	Kereviş Superfresh Fabrikasına Ziyaret	Yüz yüze	16.06.2022	8	<a href="https://tto.bandirma.edu.tr/tr/tto/Haber/Goster/Kerevitas-Superfresh-Fabrikasina-Ziyaret-17879">https://tto.bandirma.edu.tr/tr/tto/Haber/Goster/Kerevitas-Superfresh-Fabrikasina-Ziyaret-17879</a>
7	TÜBİTAK 1505 Üniversite-Sanayi İş Birliği Proje Yazma Eğitimi	Yüz yüze	29.09.2022	24	<a href="https://tto.bandirma.edu.tr/tr/tto/Haber/Goster/TUBITAK-1505-Universite-Sanayi-Is-Birligi-Proje-Yazma-Egitimi-Gercekleştirildi-18518">https://tto.bandirma.edu.tr/tr/tto/Haber/Goster/TUBITAK-1505-Universite-Sanayi-Is-Birligi-Proje-Yazma-Egitimi-Gercekleştirildi-18518</a>
8	TÜBİTAK 1002 Proje Yazma Eğitimi	Online	28.09.2022	51	<a href="https://tto.bandirma.edu.tr/tr/tto/Haber/Goster/TUBITAK-1002-Proje-Yazma-Egitimi-Gercekleştirildi-21256">https://tto.bandirma.edu.tr/tr/tto/Haber/Goster/TUBITAK-1002-Proje-Yazma-Egitimi-Gercekleştirildi-21256</a>
9	TÜBİTAK 2209 A ve TÜBİTAK 2209 B Proje Bilgilendirme Eğitimi	Yüz yüze	10.04.2021	352	<a href="https://tto.bandirma.edu.tr/tr/tto/Haber/Goster/TUBITAK-2209-A-ve-TUBITAK-2209-B-Proje-Bilgilendirme-Egitimi-Gercekleştirildi-18767">https://tto.bandirma.edu.tr/tr/tto/Haber/Goster/TUBITAK-2209-A-ve-TUBITAK-2209-B-Proje-Bilgilendirme-Egitimi-Gercekleştirildi-18767</a>
10	Nims Food İşyeri Ziyareti	Yüz yüze	15.11.2022	4	<a href="https://tto.bandirma.edu.tr/tr/tto/Haber/Goster/Nims-Food-Isyeri-Ziyareti-20004">https://tto.bandirma.edu.tr/tr/tto/Haber/Goster/Nims-Food-Isyeri-Ziyareti-20004</a>
11	Bursa Model Fabrika Ziyareti	Yüz yüze	26.12.2022	37	<a href="https://tto.bandirma.edu.tr/tr/tto/Haber/Goster/Ogrencilerimiz-Bursa-Model-Fabrika-Ziyareti-20001">https://tto.bandirma.edu.tr/tr/tto/Haber/Goster/Ogrencilerimiz-Bursa-Model-Fabrika-Ziyareti-20001</a>
			<b>Toplam</b>	<b>747</b>	

### 3.2. Sözleşmeli Akademik Ar-Ge Danışmanlığı

1. TEKTAŞ, Mehmet., ENGİN, Taylan. (2022). Ulaşım Etüdü Çalışmasının Yapılması, UPMD Ulaştırma Planlama Mimarlık Danışmanlık İnşaat Ticaret Limited Şirketi, İstanbul. Sözleşme No: TTO2022A001
2. AKÇAY, Burçin. (2022). Fizyoterapi Akademik Danışmanlık, Tim Plus Sağlık Hizmetleri Ticaret Limited Şirketi, İstanbul. Sözleşme No: TTO2022A002
3. KILIÇ, Alper, AKDAMAR, Emrah (2022). Deniz Temizliği Akademik Danışmanlık Hizmeti, Balıkesir Büyükşehir Belediyesi, Balıkesir. Sözleşme No: TTO2022A003
4. KILIÇ, Alper, YALGIN, Ferhat, KARADURMUŞ, Uğur, DEMİRAY, Ahmet (2022). Deniz Tabanı Temizliği Akademik Danışmanlık Hizmeti, Balıkesir Büyükşehir Belediyesi, Balıkesir. Sözleşme No: TTO2022A004
5. TEKTAŞ, Mehmet., ENGİN, Taylan. (2022). Ulaşım Etüdü Çalışmasının Yapılması, UPMD Ulaştırma Planlama Mimarlık Danışmanlık İnşaat Ticaret Limited Şirketi, İstanbul. Sözleşme No: TTO2022A005
6. TEKTAŞ, Mehmet., ENGİN, Taylan. (2022). Ulaşım Etüdü Çalışmasının Yapılması, UPMD Ulaştırma Planlama Mimarlık Danışmanlık İnşaat Ticaret Limited Şirketi, İstanbul. Sözleşme No: TTO2022A006
7. TEKTAŞ, Mehmet., ENGİN, Taylan. (2022). Ulaşım Etüdü Çalışmasının Yapılması, Trafik Araştırma Yönetim Simülasyon İnşaat Müşavirlik Proje ve Tic. A.Ş., Balıkesir. Sözleşme No: TTO2022A009
8. TEKTAŞ, Mehmet., ENGİN, Taylan. (2022). Ulaşım Etüdü Çalışmasının Yapılması, UPMD Ulaştırma Planlama Mimarlık Danışmanlık İnşaat Ticaret Limited Şirketi, İstanbul. Sözleşme No: TTO2022A011
9. AKÇAY, Burçin. (2022). Fizyoterapi Akademik Danışmanlık, Tim Plus Sağlık Hizmetleri Ticaret Limited Şirketi, İstanbul. Sözleşme No: TTO2022A012
10. ÇÖMEZ, Gülçin (2022). Akademik İş Danışmanlığı, Koç Digital Çözümler A.Ş., İstanbul. Sözleşme No: TTO2022A013
11. TEKTAŞ, Mehmet., PENSE, Caner. (2022). Akıllı Ulaşım Sistemleri ve Uygulamaları Dergisi Akademik Danışmanlık, Balıkesir. Sözleşme No: TTO2022A014
12. KILIÇ, Alper, AKDAMAR, Emrah (2022). Deniz Temizliği Akademik Danışmanlık

Hizmeti, Balıkesir Büyükşehir Belediyesi, Balıkesir. Sözleşme No: TTO2022A015

13. TEKTAŞ, Mehmet., ENGİN, Taylan. (2022). Ulaşım Etüdü Çalışmasının Yapılması, 30X50 Mimarlık Mühendislik Limited Şirketi, Tekirdağ. Sözleşme No: TTO2022A017
14. TEKTAŞ, Mehmet., ENGİN, Taylan. (2022). Ulaşım Etüdü Çalışmasının Yapılması, 30X50 Mimarlık Mühendislik Limited Şirketi, Tekirdağ. Sözleşme No: TTO2022A018
15. KILIÇ, Alper, (2022). Türk Loydu Akademik Eğitim Hizmeti, Türk Loydu Uygunluk Değerlendirme Hizmetleri A.Ş., İstanbul. Sözleşme No: TTO2022E001

### **3.3. Ulusal Patent Başvuruları**

1. Tek Kullanımlık Serbest Giriş ve Çıkış İmkânı Sağlayan Diyafon Şifre Sistemi (Başvuru no: 2022/007616, Başvuru tarihi: 10.05.2022)
2. Engellerden Kaçabilen Otonom Araç Geliştirilebilmesi İçin Üçlü Entegre Kamera Sistemi (Başvuru no: 2022/014624, Başvuru tarihi: 22.09.2022)
3. Kamera ile Lazer Işın Örneklemeli Otonom Lenfödem Ölçüm Sistemi ve Algoritması (Başvuru no: 2022/018374, Başvuru tarihi: 01.12.2022)

### **3.4. Düzenlenen/Katılım Gösterilen Etkinlikler ve İş birlikleri**

Küresel olan tüm Dünya'yı etkisi altına alan pandemi kısıtlamaları nedeniyle yüz yüze etkinliklerin kısıtlanması sebebiyle toplu etkinliklerin online platformlara taşınması neticesinde

3.1. Tanıtım, Bilgilendirme ve Eğitim Faaliyetleri başlığında yer alan faaliyetleri gerçekleştirilmiştir.

## **4. KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ**

### **4.1. Üstünlükler**

- a) Üniversitemizin diğer akademik birimleri ile iletişim halinde olmak
- b) Sanayi ile diyalog halinde olmak
- c) Başarılı, genç ve dinamik kadrosu ile Üniversitemiz personellerinin yeni fikir, Ar-GE, Ür-Ge ve iş birlikleri konusunda istekli olması

### **4.2. Zayıflıklar**

- a) Şirket bünyesinde yeterli idari personel olmaması
- b) Pandemi ile bilgilendirme ve tanıtım faaliyetlerinin sekteye uğramış olması
- c) Teknoloji Geliştirme Bölgesi olmaması nedeniyle ilgili teşviklerden faydalanamamak

## **5. ÖNERİ VE TEDBİRLER**

Üniversitemiz bünyesinde gerçekleştirilen TTO faaliyetlerinin yazılım tabanlı olarak ulaşılabilir-izlenebilir hale getirilmesinin yararlı olacağı düşünülmektedir.

Kalkınma ajansı proje çağrılarında Teknoloji Geliştirme Bölgelerinin yanı sıra Teknoloji Transfer Ofislerinin de başvurabilecek kuruluşlar arasına alınması, hem proje yazma ve yürütme aşamaları hem de finansal olarak katkıda bulunacağı öngörülmektedir.

**6. Ek Listesi**

- 1) BANÜ TTO A.Ş. 31.12.2022 Tarihli Bilanço
- 2) BANÜ TTO A.Ş. 31.12.2022 Tarihli Gelir Tablosu
- 3) 2022 Yılı Faaliyetleri Katılımcı Listeleri