



SAMSUN ÜNİVERSİTESİ

BİRİM FAALİYET RAPORU

**TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ
UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ**

2021

BİRİM YÖNETİCİSİ SUNUŞU

I- GENEL BİLGİLER

A. MİSYON VE VİZYON

B. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

C. İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER

1. Fiziksel Yapı
2. Örgüt Yapısı
3. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar
4. İnsan Kaynakları
5. Sunulan Hizmetler
6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

D. DİĞER

HUSUSLAR.....

II- AMAÇ VE HEDEFLER

A. BİRİMİN AMAÇ VE HEDEFLERİ

B. TEMEL POLİTİKALAR VE ÖNCELİKLER

C. DİĞER

HUSUSLAR.....

III-FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

A. MALİ BİLGİLER

1. Bütçe Uygulama

Sonuçları.....

2. Mali Denetim

Sonuçları.....

3. Diğer

Hususlar.....

B. PERFORMANS BİLGİLERİ

1. Faaliyet ve Proje Bilgileri

.....

IV-KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

A. ÜSTÜNLÜKLER.....

.....

B. ZAYIFLIKLAR.....

.....

C. DEĞERLENDİRME.....

.....

V- ÖNERİ VE TEDBİRLER

VI- EKLER

-İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

BİRİM YÖNETİCİSİ SUNUŞU

Samsun Üniversitesi bünyesinde bulundurduğu fakülte, enstitü, yüksekokul ve uygulama ve araştırma merkezleriyle gittikçe büyüyen ve bölgenin araştırma-geliştirme faaliyetlerine katkı sağlamayı hedefleyen bir kurumdur. Sahip olduğu potansiyeli sanayi ile iş birliği içerisinde açığa çıkarmak amacıyla Teknoloji Transfer Ofisi, Uygulama ve Araştırma Merkezi statüsünde 2019 yılında faaliyete geçirilmiştir. Böylece “akademisyen ve araştırmacıların ulusal ve uluslararası fonlardan yararlanmasını desteklemek, bu fonlarla ilgili zamanında ve etkin bir şekilde bilgilendirmek, gerekli eğitimleri organize etmek, bu fonlardan yararlanan Akademisyen ve Araştırmacı sayısını ve yararlanılan fon sayısını arttırmak, Etkin bir üniversite – sanayi işbirliği kurarak akademisyenler ile iş dünyasının birlikte çalışmasını ve sanayileşebilme potansiyeli taşıyan teknolojilerin üniversitede geliştirilmesine katkıda bulunmak, Üniversite bünyesindeki Fikri ve Sınai Mülkiyet Haklarının korunması ve yönetimini sağlayarak, korunabilecek ve lisanslanabilecek buluşları tespit etmek, teknoloji transferi yoluyla ticarileşmesini ve böylece buluş sahiplerinin, üniversitenin ve TTO’nun bu yolla gelir edinmesini sağlamak” hedefleri doğrultusunda çalışmalarını gerçekleştirmeye başlamıştır. Samsun Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi Uygulama ve Araştırma Merkezi 1 Doçent, 3 Öğretim Görevlisi olmak üzere 4 yönetici personelle faaliyetlerini yürütmektedir.



Doç. Dr. Cumhuri TÜRK
Müdür

I- GENEL BİLGİLER

A. Misyon ve Vizyon

Misyon

Samsun Üniversitesi'nde gerçekleştirilen AR-GE faaliyetlerini ve akademik çalışmaları, bölge kalkınması ve rekabetçiliği arttırmak üzere projeler ve işbirlikleri yolu ile teknolojik ve ekonomik değere dönüştürmek, etkin bir üniversite-sanayi işbirliği geliştirmek, girişimcileri destekleyen ve geliştiren bir inovasyon ekosistemi oluşturmak ve etkin bir teknoloji transfer hizmeti sunmak.

Vizyon

Ulusal ve uluslararası alanda tanınır, inovasyon, üretim ve toplumsal fayda odaklı işleri ve işbirliklerini destekleyen, inovasyon ekosisteminin önemli bir aktörü olan bir başvuru merkezi ve rehber TTO olmak.

B. Yetki, Görev ve Sorumluluklar

Müdürün görevleri

- a) Merkezi temsil etmek.
- b) Her yılın Aralık ayının ikinci haftasının son iş gününe kadar ya da Rektörün isteği üzerine, talebin geldiği tarihten itibaren 15 gün içerisinde Merkezin genel durumu ve işleyişi hakkındaki yıllık çalışma raporunu hazırlamak ve Yönetim Kurulu kararı ile Rektörlük onayına sunmak.
- c) Yönetimin periyodik toplantılarının yanı sıra gerekli hallerde yapılacak toplantılar için gündem maddelerini oluşturmak, Yönetim Kurulunu toplantıya çağırmak, Yönetim Kurulunun kararları ile çalışma programının ve Merkezin diğer çalışmalarının Merkezin amaçları doğrultusunda yürütülmesini sağlamak.
- ç) Merkeze bağlı modüllerin ve idari personelin düzenli ve etkin çalışmasını sağlamak.
- d) Merkez ile Üniversitenin tüm birimleri ve ekosistemde yer alan özel ve kamu kuruluşlarıyla Merkezin amaçları doğrultusunda iş birliğini sağlamak.
- e) Merkezin faaliyet alanları kapsamında yer alan ulusal ve uluslararası tüm etkinliklere Merkezin temsilcisi olarak katılmak veya Merkezi temsil edecek personeli görevlendirmek.
- f) Merkezin ulusal ve uluslararası kurumlar tarafından finanse edilen Üniversite dışı kaynaklı projelerin yönetimine ilişkin sözleşme taahhütleri çerçevesinde yürütülmesini sağlamak, proje kaynaklarının etkin takibini yapmak, olası değişiklikler konusunda zamanlı ve kapsamlı bilgi akışını temin etmek ve proje raporlarının idari açıdan doğru ve zamanlı olarak üretilmesini sağlamak.
- g) Gerekli durumlarda Merkezde görev yapacak, yarı zamanlı ve tam zamanlı gönüllü uzmanlar ve stajyer öğrencileri belirlemek ve bunları görevlendirmek için Yönetim Kurulu kararı ile Rektörlüğe öneride bulunmak.

Yönetim Kurulunun görevleri

- a) Merkezin çalışmalarıyla ilgili plan ve programların hazırlanmasını ve uygulanmasını sağlamak ve kararlar almak.
- b) Müdür tarafından her yılın Ocak ayının ikinci haftasının son iş günü hazırlanan yıllık çalışma program taslağını ve tahmini bütçe önerilerini değerlendirerek karara bağlamak.
- c) Müdür tarafından her yılın Aralık ayının ikinci haftasının son iş gününe kadar ya da Rektörün isteği üzerine, talebin geldiği tarihten itibaren 15 gün içerisinde Merkezin genel durumu ve işleyişi hakkında hazırlanan yıllık çalışma raporunu karara bağlamak.

- ç) Merkez ile Üniversitenin tüm birimleri ve ekosistemde yer alan özel ve kamu kuruluşlarıyla Merkezin amaçları doğrultusunda iş birliğinin sağlanmasında Müdüre yardımcı olmak.
- d) Gerekli durumlarda Merkezde görev yapacak yarı zamanlı ve tam zamanlı gönüllü uzmanların ve stajyer öğrencilerin görevlendirilmesini karara bağlamak.
- e) Bir yıl içinde verilecek hizmetleri, yapılacak tüm etkinlikleri, bu hizmet ve etkinliklerde görev alacak kişileri belirleyerek karara bağlamak

C. İdareye İlişkin Bilgiler

-Tarihçesi

Samsun Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi Araştırma ve Uygulama Merkezi 2019 yılında Samsun Üniversitesi bünyesinde kurulmuştur.

-Yerleşkesi

Samsun Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi Araştırma ve Uygulama Merkezi Samsun Üniversitesi Canik Yerleşkesi A Bloktaki ofis alanı ve toplantı odasınd oluşan alanda faaliyetlerini sürdürmektedir.

-Mevzuatı

Merkez Samsun Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği usul ve esaslarına uygun olarak işleyişini sürdürmektedir. Yönetmelik ekte sunulmuştur

1-Fiziksel Yapı

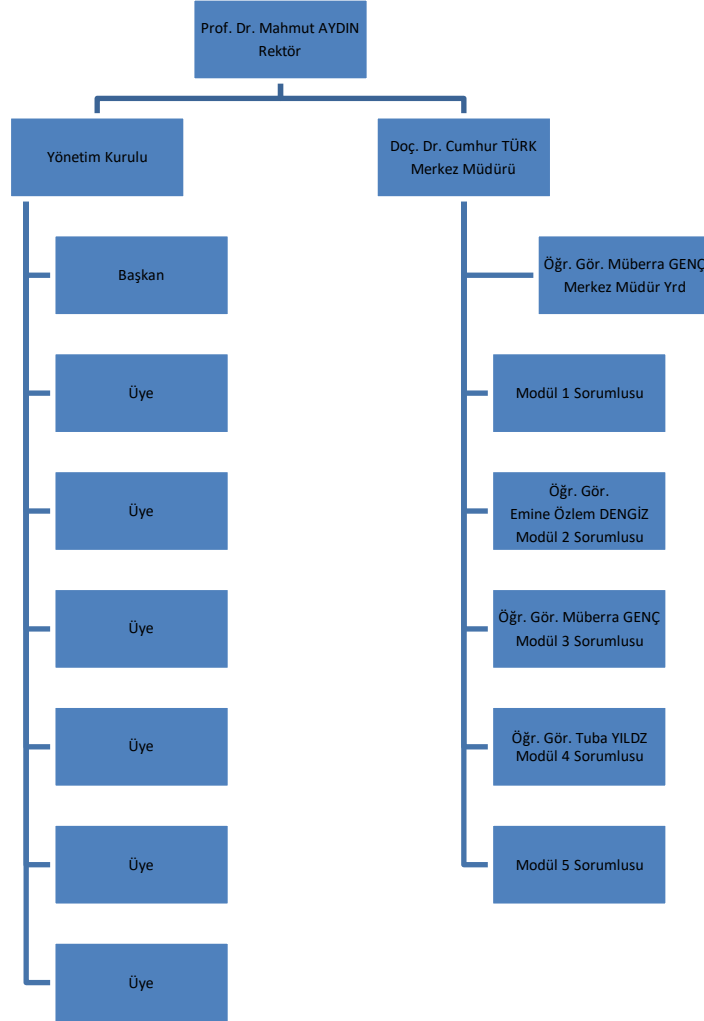
Birim alan (m ²)	Yüzölçümü
Kapalı alan	53
Açık alan	-
Toplam	53

Toplantı ve Konferans Salonları (m ²)	Alan
	Sayı Alan
Toplantı	1 16
Konferans	- -
Toplam	1 16

Akademik-İdari Personel Hizmet Alanları			
	Ofis Sayısı	Kapalı alan (m ²)	Kullanan Sayısı
Akademik Personel Çalışma Ofisi	1	37	3
Toplam	1	37	3

2. Örgüt Yapısı

Bu kısımda, birim teşkilat şeması oluşturulacak ve örgütsel yapı hakkında bilgi verilecek.



- Merkez faaliyetleri Samsun Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Mahmut AYDIN denetiminde yürütülmektedir.
- Bir başkan ve altı üyeden oluşan Yönetim Kurulu merkez faaliyetlerinin planlanmasından, uygulanmasından ve kararların alınmasından sorumludur.

- Merkez müdürü Doç. Dr. Cumhuri TÜRK merkezin temsili ve yürütülmesinden sorumlu yetkilidir.
- Müdür yardımcısı Öğr. Gör. Müberra GENÇ Merkez Müdüründen aldığı yetki ve sorumluluklarla faaliyetlerin yürütülmesinde rol oynamaktadır.
- Merkeze bağlı olarak işleyişini sürdüren beş modül bulunmaktadır. Modül 2 sorumlusu Öğr. Gör. Emine Özlem DENGİZ, Modül 3 sorumlusu Öğr. Gör. Müberra GENÇ ve Modül 4 sorumlusu Öğr. Gör. Tuba YILDIZ'dır. Modül 1 faaliyetleri de Öğr. Gör. Müberra GENÇ, Öğr. Gör. Emine Özlem DENGİZ, Öğr. Gör. Tuba YILDIZ tarafından yürütülmektedir.

3. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

3.1- Yazılımlar

Ofiste bulunan bir bilgisayarın ofis yazılımları dışında ayrıca herhangi bir yazılım kullanılmamaktadır.

3.2- Bilgisayarlar

Birimde mevcut bilgisayarlar hakkında bilgi verilir.

Bilgisayarlar			
	İdari Amaçlı (Adet)	Eğitim Amaçlı (Adet)	Araştırma Amaçlı (Adet)
Sunucular			
Masaüstü bilgisayar Sayısı	2		
Taşınabilir bilgisayar Sayısı			
TOPLAM	2		

3.3- Kütüphane Kaynakları

Samsun Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi Uygulama Araştırma Merkezi, Samsun Üniversitesi kütüphanesinden yararlanmaktadır. Ayrıca bir kütüphaneye sahip değildir.

3.4- Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Cinsi	İdari Amaçlı (Adet)	Eğitim Amaçlı (Adet)	Araştırma Amaçlı (Adet)
Yazıcı/Tarayıcı/ Fotokopi Makinesi	1		
Telefon	2		

Laboratuvarlar

Birimde laboratuvar bulunmamaktadır.

31.12.2021 Tarihi İtibariyle Taşınır Programında kayıtlı bulunan Birim Envanteri

	Cinsi	Sayısı
1	Masa	4
2	Sandalye	13
3	Dosya Dolabı	2
4	Yazı Tahtası	2
5	Kilitli Dolap	3
6	Pano	2
7	Askı	1
	TOPLAM	27

4. İnsan Kaynakları

Akademik Personel

Akademik Personel					
	Kadroların Doluluk Oranına Göre			Kadroların İstihdam Şekline Göre	
	Dolu	Boş	Toplam	Tam Zamanlı	Yarı Zamanlı
Profesör					
Doçent	1		1	1	
Dr.Öğretim Üyesi					
Öğretim Görevlisi	3		3	3	
Araştırma Görevlisi					
....					
Toplam	4		4	4	

İdari Personel

31.12.2020 tarihi itibarıyla birimde çalışan idari personel bulunmamaktadır.

5. Sunulan Hizmetler

Samsın Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi Uygulama ve Araştırma Merkezi faaliyetlerini;

Modül 1: Farkındalık, Tanıtım, Bilgilendirme ve Eğitim Hizmetleri

Modül 2: Destek Programlarından Yararlanmaya Yönelik Hizmetler

Modül 3: Proje Geliştirme/Yönetim Hizmetleri

Modül 4: Fikri Sınai Mülkiyet Hakları ile İlgili Hizmetler

Modül 5: Şirketleşme ve Girişimcilik Hizmetleri

olmak üzere 5 modül çerçevesinde yürütmektedir. Modüller kapsamında sunulan hizmetler aşağıda özetlenmektedir.

Modül 1: Farkındalık, Tanıtım, Bilgilendirme ve Eğitim Hizmetleri

Bölgemizden başlayarak tüm Türkiye'deki araştırmacılara, akademisyenlere, öğrencilere ve iş dünyasına Samsun Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi'ni tanıtmak, kamu, özel sektör ve üniversite

arasında işbirliğinin yaygınlaştırılmasını sağlamak ve tüm faaliyetler hakkında eğitim organizasyonları düzenlemek, çeşitli bilgilendirme etkinliklerinin yapılması konularında hizmet vermek bu modül faaliyetleri kapsamına girmektedir. Bu amaçla;

- Eğitim, konferans, seminer, atölye çalışması, tanıtım, bilgilendirme toplantıları, proje yarışmalarının planlanması, organize edilmesi ve duyurulması,
- TTO web sayfası, sosyal medya hesapları, blog ve veri tabanları, basılı ve elektronik tanıtım materyallerinin oluşumunun ve yönetiminin sağlanması,
- Ulusal ve Uluslararası dış kaynaklı proje çağrılarının güncel olarak takip edilmesi ve duyurulmasının sağlanması,
- İhtiyaç duyulan eğitim ve bilgilendirme etkinlikleri hakkındaki taleplerin toplanmasının sağlanması,
- Üniversitenin iş dünyasına yönelik olarak sahip olduğu yetkinliklerin, kaynakların ve işbirliği imkânlarının tanıtılması,

konularında faaliyetlerini sürdürmektedir.

Modül 2: Destek Programlarından Yararlanmaya Yönelik Hizmetler

Bölgemizde bulunan akademisyen, öğrenci ve araştırmacıların ulusal ve uluslararası dış kaynaklı hibe ve fonlardan yararlanmasını arttırmak amacıyla hizmet vermektedir. Bu amaçla;

- Projelerin fikirden sonuca kadar her aşamasında bireylere teknik destek sunarak bürokratik yüzünü azaltmak,
- Proje fikirlerine uygun fon veya desteği tespit ederek araştırmacılara sunmak,
- Güncel ulusal/uluslararası fon ve desteklerin takip edilerek duyurulmasını sağlamak,
- Proje ekibi oluşturmada bölgesel araştırmacı havuzunu kullanarak destek vermek,
- Ret almış projelerin panel raporları doğrultusunda revize edilerek eksikliklerin tamamlanması ve tekrar sunulmasını sağlamak,

Konularındaki hizmetler Modül 2 birimi altında sunulmaktadır.

Modül 3: Proje Geliştirme/Yönetim Hizmetleri

Modül 3 birimi, üniversitelerin sahip oldukları akademik bilgi birikiminin sanayiye aktarılması ve ekonomik fayda sağlayacak çıktılara dönüştürülmesi amacıyla kamu kurum ve kuruluşlarının da yer aldığı işbirliği faaliyetlerini sürdüren hizmet birimidir. Bu amaçla “Modül 3: Proje Geliştirme/Yönetim Hizmetleri” biriminin faaliyetleri aşağıda maddeler halinde verilmiştir.

- Üniversite ve Sanayi eşleştirme platformları oluşturmak.
- Bölgedeki sanayi kuruluşlarının Ar-Ge'ye yönelik çalışmalarını teşvik etmek için hibe fonlardan yararlanacak şekilde sanayi ile ortak projeler yapmak.
- Akademisyenlerin bilimsel çalışmalarının sanayinin hizmetine sunulmasını sağlamak.
- Sanayinin problemlerini çözmeye yönelik uygun akademisyen eşleştirmesi yapmak.

- Eğitimler düzenleyerek sanayici ve akademisyenlerin bilgi düzeyini arttırmak.
- Kamu-Üniversite-Sanayi çalışmalarında sürdürülebilir işbirliği için aracılık ve teknik destek hizmeti vermek.

bu birimin hizmetleri arasındadır.

Modül 4: FSMH Birimi

Fikri ve Sınai Mülkiyet Hakları (FSMH) Birimi, akademisyenlere, öğrencilere ve bölgedeki sanayicilere FSMH kapsamında farkındalık oluşturmak ve FSMH ile ilgili danışmanlık ve sözleşme yönetimi konularında destek vermek amacıyla 21 Haziran 2019 tarihinde SAMÜ-TTO bünyesinde kurulmuş bir birimdir. Ayrıca üniversitemiz ile Türk Patent ve Marka Kurumu (TÜRK PATENT) arasında 19.04.2020 tarihinde imzalanan protokolle birlikte SAMÜ-TTO içerisinde TÜRK PATENT Bilgi ve Doküman Birimi hayata geçirilmiştir.

SAMÜ-TTO FSMH birimi başlıca şu hizmetlerde bulunmaktadır:

- FSMH konularında farkındalığının oluşturulması için eğitimler ve bilgi günleri düzenlenmek,
- Buluş bildirimlerinin alınarak değerlendirilmesi, başvuru süreç takibi, gerekli raporlamaların yapılması, sözleşme yönetimi ve lisanslama hizmetleri konularında da teknik destek vermek,
- Buluşlar için ticarileştirme faaliyetleri kapsamında pazar araştırması, patent ve faydalı model değerlemesi gibi hizmetler sunmak,
- Akademisyenlerin sanayi ile geliştirdiği ortak projelerin sözleşmeleri, genel işbirliği protokolleri kapsamında FSMH konuları ile ilgili hukuk departmanı ile birlikte hizmet vermek.

Modül 5: Şirketleşme ve Girişimcilik Hizmetleri

Akademisyen ve üniversite öğrencilerinin girişimcilik faaliyetlerinin desteklenmesi ve bu konudaki hukuki süreç desteği ve malî süreç desteğinin verilmesi hizmetini sunan birimdir. Bu amaçla;

- Üniversite çıkışlı firma (spin-off) kurulmasının teşvik edilmesi ve şirket kuruluş desteği verilmesi,
- Ar-Ge fikri olan akademisyen ve öğrencilere, söz konusu fikirlerinin projelendirilmesi, pazarlama, hukuk ve idari işlemler gibi konularda danışmanlık, eğitim vb. hizmetler verilmesi,
- Ön kuluçka, kuluçka hizmetleri, iş rehberliği hizmetleri, hızlandırma programları ve girişimcilik eğitimleri düzenlenmesi,
- Yenilikçi bir ürün ve/veya üretim yöntemi fikrine sahip girişimci adaylarının ön kuluçka merkezinde proje önerilerinin değerlendirilmesi,
- Üniversitemizde Teknopark kurulumunu organize etmek ve kurulacak Teknopark kapsamındaki firmalarda öğrencilere yönelik staj/yarı zamanlı istihdam sağlanması ve katma değerli ürün ortaya çıkarılması,
- Girişimcilik ruhunun artırılması amacı ile çeşitli yarışmalar organize edilmesi ve bu yarışmaların düzenlenmesi,

konularında hizmet verir. Ancak, Modül 5 faaliyetleri SAMÜ TTO tarafından Teknoloji Geliştirme Bölgesi'nin karara bağlanamamış olması, şirketleşme ve kuluçka merkezi kuruluş faaliyetleri tamamlanmadığı için sınırlı ölçüde verilebilmektedir.

6- Yönetim Ve İç Kontrol Sistemi

-Birim akademik ve idari personel ihtiyacı, 2547 sayılı Kanununun 13 üncü maddesine göre, Müdürün önerisi üzerine Rektör tarafından görevlendirilen personel tarafından karşılanır.

-Birim yönetim kurulu: Rektör veya görevlendireceği araştırmadan sorumlu Rektör Yardımcısı ve Müdür, Yönetim Kurulunun doğal üyesi olmakla birlikte; Yönetim Kurulu en az altı, en fazla on bir öğretim üyesinden oluşur. Doğal üyelerin dışında kalan üyeler, Üniversite Senatosu tarafından Merkez faaliyetleri ile ilgili deneyimi olan öğretim üyelerinden olmak üzere üç yıllığına görevlendirilir. Görev süresi sona eren üye tekrar görevlendirilebilir. Doğal üyeler dışındaki üyeler iki dönemden fazla üyelik yapamaz. İstifa, emeklilik ve benzeri sebeplerle ayrılan üyenin yerine aynı usulle yeni üye görevlendirilir. Görevlendirilen üye kalan süreyi tamamlar. Yönetim Kurulu başkanı, Rektör veya görevlendireceği araştırmadan sorumlu Rektör Yardımcısıdır. Yönetim Kurulu, yılda en az bir kez ve/veya gerekli hallerde Müdürün çağrısı üzerine toplanır. Yönetim Kurulu salt çoğunlukla toplanır ve kararlar, açık oylama ve oy çokluğu ile alınır. Oyların eşit olması halinde kapalı oylama yapılır. Kapalı oylama sonucunda eşitliğin bozulmaması durumunda başkanın kararı belirleyicidir.

II-AMAÇ ve HEDEFLER

A) Birimin Amaç ve Hedefleri

Stratejik Amaçlar	Stratejik Hedefler (Yıllık)
Stratejik Amaç-1 Üniversite başta olmak üzere, üniversite ve iş dünyasının; Ar-Ge, üniversite sanayi işbirliği, yürütülebilecek faaliyetler ve teknolojik konularda bilgi sahibi olmalarının sağlanması	Hedef-1.1 İlgili fonlarla ve proje geliştirme ile ilgili çevrimiçi ve yüzyüze eğitim faaliyetlerinin gerçekleştirilmesi. (10)
	Hedef-1.2 Ar-Ge ve yenilikçilik alanında bilgi notlarının hazırlanarak sosyal medya üzerinden paylaşılması (12)
	Hedef-1.3 2 Aylık TTO Bülten'in hazırlanması ve üniversite mensupları ve ilgili paydaşlarla e-posta yolu ile paylaşılması (6)
	Hedef 1.4. Web sitesi ve sosyal medya hesabının güncel tutulması

<p style="text-align: center;">Stratejik Amaç-2</p> <p>Destek programlarından yararlanmaya ve akademisyenlerimiz ile paydaşlarımızı yararlandırmaya yönelik hizmetlerin sürdürülmesi</p>	<p style="text-align: center;">Hedef-2.1 Akademisyenler tarafından hazırlanan projeler için koçluk ve mentörlük hizmetlerinin sağlanması (15)</p>
	<p style="text-align: center;">Hedef-2.2 Lisans ve Yüksek Lisans Öğrencileri tarafından hazırlanan projeler için koçluk ve mentörlük hizmetlerinin sağlanması (20)</p>
	<p style="text-align: center;">Hedef-2.3 Ar-Ge ve Üniversite Sanayi işbirliği projeleri için Akademisyenler ve Firmalar arasında eşleştirmenin yapılması (5)</p>
	<p style="text-align: center;">Hedef -2.4 Kurumsal kapasite ve Üniversitenin geliştirilmesine yönelik dış kaynaklı projelerin hazırlanması ve yürütülmesi (5)</p>
<p style="text-align: center;">Stratejik Amaç-3</p> <p>Üniversite – Sanayi, Üniversite – Kamu ve Üniversite- Özel Sektör İşbirliği kapsamında proje geliştirme ve proje yönetim hizmetlerinin artırılması</p>	<p style="text-align: center;">Hedef-3.1 Kontratlı AR-GE Faaliyetlerinin Artırılması için İş ve Meslek Kuruluşları ile Protokollerin Gerçekleştirilmesi (en az 1)</p>
	<p style="text-align: center;">Hedef-3.2 Kamu İhtiyaçları ile eşleştirilebilecek bilimsel ve teknolojik işbirlikleri oluşturma (1)</p>
	<p style="text-align: center;">Hedef-3.3 Samsun Üniversitesi adına yazılan projelerde Kamu ve Özel Sektör ile işbirlikleri oluşturma (5)</p>
<p style="text-align: center;">Stratejik Amaç – 4</p> <p>Üniversitelerde Fikri Mülkiyet kapsamında değerlendirilebilecek çalışmaların belirlenmesi, patent işlemleri ve patentlerin ticarileştirilmesi süreçlerine devam edilmesi</p>	<p style="text-align: center;">Hedef-4.1 Bilgi Buluş Formlarının Değerlendirilmesi (10)</p>
	<p style="text-align: center;">Hedef-4.2 Patent süreç takiplerinin yapılması (5)</p>
	<p style="text-align: center;">Hedef-4.3 FSMH alanında bilgilendirme faaliyetleri gerçekleştirilmesi (2)</p>
	<p style="text-align: center;">Hedef-5.1 TTO A.Ş.nin kurulması</p>

Stratejik Amaç – 5 Şirketleşme ve girişimcilik hizmetleri ile yeni ürün ve teknolojilerin ekonomiye kazandırılmasına yönelik olarak akademisyen ve üniversite öğrencileri tarafından kurulacak firmaların desteklenmesi	Hedef-5.2 Kuluçka Merkezi'nin oluşturulması
	Hedef-5.3 TGB Sürecinin tamamlanması

B) Temel Politikalar ve Öncelikler

Teknoloji Transfer Ofisi Uygulama ve Araştırma Merkezi, faaliyetleri ve projeleri aracılığı ile bölgemizde 11.Kalkınma Planı'nda öngörülen yenilikçiliğin artırılması konusunda en kritik unsur olan insan kaynağının yetiştirilmesi yoluyla bölgenin kalkınmasına katkı sağlamaktadır.

Ayrıca 11.Kalkınma planında yer alan;

"309.10. Teknopark yönetici şirketlerinin, teknoparklarda yer alan şirketlerin ve teknoloji transfer ofislerinin kurumsal kapasiteleri artırılacaktır

350.5. Teknoloji Transfer Ofislerinin TTO etkinliği analiz edilecek, yurt içi ve yurt dışı iyi uygulamalar tespit edilerek yaygınlaştırılacaktır.

350.6. TTO ların kurumsal yapısı ve insan kaynağı kapasitesi geliştirilerek performans odaklı olarak desteklenecektir." hedefleri doğrultusunda Ulusal Hedefleri bölgesel kapasiteyi arttırarak desteklemektedir.

2023 Sanayi ve Teknoloji Stratejisinde, TGB lerin üniversite-sanayi iş birliğini artırmak, üniversite dışı yatırım kaynaklarına ulaşımını kolaylaştırmak, uluslararası işbirliklerini geliştirmek amacı belirtilmektedir. TTOlar bu anlamda TGB'lerin öncü yapıları olarak ele alınabilir.

Yine aynı stratejide, üniversitelerin fikri mülkiyet yönetim kapasitelerini artırmak ve sahip oldukları fikri mülkiyet varlıklarını devir veya lisans sözleşmeleriyle kullandırabilmelerine imkan sağlamak amacıyla düzenlemeler yapılacak, uygulamalar etkin hale getirilecektir ibaresi yer almaktadır. Bu anlamda TTOlar bu misyonu üstlenen Üniversite içi yapılanmaların en başında gelmektedir.

III-FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

A. Mali Bilgiler

1. Bütçe Uygulama Sonuçları

Bütçe Giderleri

2021 Yılı Ekonomik Bazda Ödenek ve Harcamalar (TL)					
Ekonomik Açıklama	Başlangıç Ödeneği	Yıl Sonu Ödeneği	Harcama	Harcama / B.Ö. (%)	Harcama / Y.S.Ö. (%)
01 Personel Giderleri	0	0	0	0	0
02 Sos.Güv.Kur.De.Pr.G.	0	0	0	0	0
03 Mal ve Hiz.Alım Gid.	0	0	0	0	0
05 Cari Transferler	0	0	0	0	0
06 Sermaye Giderleri	0	0	0	0	0
TOPLAM	0	0	0	0	0

B.Ö. Başlangıç Ödeneği Y.S.Ö.Yıl Sonu Ödeneği

2- Mali Denetim Sonuçları

Birim iç ve dış mali denetim raporlarında yapılan tespit ve değerlendirmeler ile bunlara karşı alınan veya alınacak önlemler ve yapılacak işlemlere bu başlık altında yer verilir.

B- Performans Bilgileri

Samsun Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi Uygulama ve Araştırma Merkezi kuruluş tarihi itibariyle 2021 yılı içerisinde pek çok faaliyet gerçekleştirmiştir. Merkezin kuruluş çalışmalarının yanı sıra TTO ekibi görev tanımında yer alan toplantı, eğitim, proje desteği gibi faaliyetleri düzenlemiştir. Bu faaliyetlere ilişkin tablo ve açıklamalar aşağıdaki bölümlerde ayrıntılarıyla verilmiştir.

1- Faaliyet ve Proje Bilgileri

Faaliyet Bilgileri

Aşağıdaki tabloda 2021 yılı içerisinde gerçekleştirilen ve kayıt altına alınan faaliyetler, faaliyetlerin kapsamı ve faaliyet ile ilgili kısa bilgiler yer almaktadır.

İş No.	Faaliyetin Adı	Kapsamı	İlgili Modül				
			1	2	3	4	5
1	OKA Teknik Destek TR83 Bölgesi TTolarının Kapasitelerinin Artırılması Projesi	OKA Teknik Destek Programı kapsamında fonlanan eğitimler gerçekleştirildi. 19-20 / 26-27 Ocak 2021 Patent Ticarileştirme Eğitimi ve Vaka Çalışmaları 2 Şubat 2021 Üniversite – Sanayi İş Birliği (ÜSİ) Kapsamında, Ticarileştirme, Proje ve İş Geliştirme, Arabuluculuk Teknikleri, ÜSİ'nin Bağlı Olduğu Mevzuatlar ve Süreç Takibi Eğitimi 3 Şubat 2021 Kuluçka Destekleri Eğitimi Proje sonuç raporu hazırlandı ve sunuldu.	x	x			
2	Biyomedikal Mühendisliği İşbirliği Toplantısı	3 Mart 2021 tarihinde Biyomedikal Mühendisliği Öğretim Üyeleri ile İşbirliği toplantısı gerçekleştirildi. Toplantıda bölüm tarafından tanıtıcı doküman hazırlanarak paylaşılması halinde Medikal Sanayi, temsilcileri ile görüşmeler gerçekleştirilebileceği iletildi ve proje fon olanakları paylaşıldı.	x	x	x		
3	OMÜ TTO ve bölge TToları işbirliği ile gerçekleştirilen çevrimiçi toplantılar.	Aşağıda tarih ve kapsamı verilen etkinliklere organizasyon ve katılım desteği sağlanmıştır; 3 Şubat TÜBİTAK 1001 25 Şubat TÜBİTAK 1702-1707 2 Mart BİGG SAMSUN 10 Mart TÜBİTAK 3501 15 Mart TÜBİTAK 1001 Tecrübe Paylaşım Etkinliği	x	x			
4	ARDEB 1001-Deprem Araştırmaları Çağrısı Çevrim İçi Bilgi Günü Etkinliği	3 Mart 2021 Çarşamba günü saat 18:00 tarihinde TÜBİTAK tarafından gerçekleştirilen etkinliğe katılım sağlandı.		x			

5	ARDEB 1001 Programı Çevrim İçi Proje Yazma Eğitimi	ARDEB bünyesinde yürütülen 1001-Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı kapsamında deneyimli akademisyenler tarafından verilen 8 Mart 2021 Pazartesi günü 09:30-13.30 saatleri arasında çevrim içi proje yazma eğitimi etkinliğine katılım sağlandı.					
6	Marka Şehir Samsun Yerli Üretim ve Patentlerin Ekonomiye ve İhracata Katkısı Paneli	Samsun Patent faaliyetleri ve Patent hakkında 24 Mart 2021 Çarşamba saat 14.00 tarihinde gerçekleşen etkinliğe katılım sağlandı.					
7	Sosyal ve Beşerî Bilimler Çevrim içi Bilgi Günü Etkinliği	ARDEB bünyesinde yürütülen “Sosyal ve Beşerî Bilimler Çevrim içi Bilgi Günü” kapsamında 24 Mart 2021 tarihinde TÜBİTAK Başkanı Prof. Dr. Sayın Hasan MANDAL’ ın katılımlarıyla gerçekleştirilen etkinliğe katılım sağlandı.					
8	Ufuk Avrupa YÖK-Rektörler Toplantısı	Avrupa Birliğinin 2021-2027 döneminde uygulayacağı 9. Çerçeve Programı olan Ufuk Avrupa Programı kapsamındaki Üniversiteler ve Araştırma Kurumlarına Yönelik Araştırmacı Destekleri Bilgilendirme Toplantısı 29 Mart 2021 tarihinde AB Başkanlığı, Yükseköğretim Kurulu ve TÜBİTAK işbirliğinde gerçekleştirildi. Toplantıya katılım sağlanarak YÖK nezdinde TÜBİTAK’ın beklentilerine ilişkin notlar alınmıştır.		x			
9	COSME Programı ELIIT Çağrısı Çalıştayı	30 Mart 2021 tarihinde COSME Programı altında kurulan “European Light Industries Innovation and Technology project (ELIIT Project)-Avrupa Hafif Sanayisinde İnovasyon ve Teknoloji” konsorsiyumu tarafından açılan “Tekstil, Deri, Hazır Giyim ve Ayakkabı (TDGA) Sektörlerinde Faaliyet Gösteren KOBİ’ler ve Teknoloji Sağlayıcılar Arasında Teknoloji Transferi Ortaklıklarının Desteklenmesi” ikinci çağrısına yönelik olarak KOSGEB Başkanlığı COSME Türkiye Projesi		x			

		tarafından gerçekleştirilen çalışmaya katılım sağlandı.					
10	KİDR AR-GE Altyapı Raporu	11 Nisan 2021 tarihinde Kamu İç Denetim Raporu AR-GE altyapı raporu hazırlanarak sunuldu.	x				
11	TÜBİTAK 1071 programı Bilgi Günü	12 Nisan 2021 tarihinde TÜBİTAK tarafından gerçekleştirilen 1071 İkili ve Çok Taraflı İşbirliği Destek Çağruları Bilgi Günü'ne katılım sağlandı.					
12	Ufuk Avrupa Bilgi Günü	16 Nisan 2021 tarihinde üniversitemiz akademisyenlerine yönelik olarak Rektör Yrd.Prof.Dr. Selahattin Kaynak ve Rektör. Yrd. Prof.Dr. Aydın Mısırlıoğlu'nun katılımları ve TÜBİTAK Uzmanlarının sunumları ile 2021 - 2027 yılları arasında uygulanacak olan Ufuk Avrupa Çerçeve Programı ile ilgili bir Bilgi Günü düzenlendi.					
13	DOKAP İşbirliği Ziyareti	23 Mayıs 2021 tarihinde DOKAP'a sunulmak üzere geliştirilen proje fikirlerinin paylaşılması için DOKAP' a bir işbirliği ziyareti gerçekleştirildi. Ziyarete Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi Öğretim Üyeleri, TTO Müdürü Doç. Dr. Cumhur Türk ve Rektör Yrd. Prof. Dr.Selahattin Kaynak katıldı.					
14	Ürün Güvenliği Semineri	Ticaret Bakanlığı tarafından yürütülen 7 Haziran 2021					
15	Risk Tablosu	28 Haziran 2021 tarihinde birim Risk izleme tablosu hazırlanarak Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı ile paylaşılmıştır.					
16	2209 -A ve 2209 B Bilgilendirme Toplantısı	Üniversitemiz öğrencilerine yönelik olarak 2209-A ve 2209-B Üniversite Öğrencileri araştırma projeleri Destek Programına Yönelik olarak 30 Haziran 2021 tarihinde çevrimiçi bir etkinlik gerçekleştirilmiştir. Öğrenci ve akademisyenlerle çağrı detayları paylaşılmış, sorular yanıtlanmıştır.					

17	OKA Çalışma Planı Toplantısı	OKA'nın daveti üzerine 2022 yılı çalışma programının hazırlanması çerçevesinde gerçekleştirilen toplantıya katılım sağladık. Ortak geliştirilecek faaliyetler çerçevesinde görüş alışverişinde bulunduk ve 2022 yılında gerçekleştirebileceğimiz önerilerimizi sunarak çalışma programında yer almasını sağladık.	x	x	x		
18	TÜBİTAK Toplantı	16 Ağustos 2021 tarihinde Ufuk Avrupa projeleri mali takibi ile ilgili olarak TÜBİTAK Uzmanları, birimiz uzmanları, ilgili akademisyenler ve idari personel ile birlikte bir toplantı düzenlenmiştir.	x				
19	TÜBİTAK 3005 ve 1001 Proje Fikirleri Buluşması	18 Ağustos 2021 tarihinde Canik Kampüsü Konferans Salonu'nda üniversitemiz akademisyenlerine yönelik olarak TÜBİTAK 3005 Sosyal ve Beşeri Bilimler Araştırma Destek Programı ve 1001 Bilimsel ve Teknolojik Araştırmalar Destek Programı hakkında çevrimiçi bir etkinlik gerçekleştirildi.	x				
20	TÜBİTAK 1001 Spor Araştırmaları Çağrısı - Tıp Fakültesi Değerlendirme Toplantısı	30 Eylül 2021 tarihinde Rektör Yrd. ve Tıp Fakültesi Dekanı Prof.Dr. Ergin Kariptaş'a ziyarette bulunularak 1001 Spor Araştırmaları Çağrısı ile ilgili Sağlık Bilimleri ile Mühendislik Bilimlerinin birlikte geliştirebileceği projeler ile ilgili görüş alışverişinde bulunuldu.	x	x			
21	TÜBİTAK 1001 Spor Araştırmaları Çağrısı - Paydaş Toplantısı	9 Ekim 2021 tarihinde Yazılım Mühendisliği Öğretim üyesi Dr. Emel Soylu, Biyomedikal Mühendisliği öğretim Üyesi Dr. Abdullah Tahir Şensoy, TTO Müdürü Doç.Dr.Cumhur Türk ve TTO Md.Yrd. Müberra Genç ile Samsunspor hekimi Dr. Mehmet Özden ziyaret edilerek, çağrı kapsamında hazırlanacak projeler için işbirliği toplantısı gerçekleştirildi.		x			
22	Ufuk Avrupa Samsun Bilgi Günü	21 Ekim 2021 tarihinde TÜBİTAK tarafından Samsun Sheraton Otel'de organize edilen Ufuk Avrupa Genel Bilgi Günü'ne akademisyenlerimizle birlikte katılım sağlandı.	x	x			
23	OKA CMDP Bilgilendirme Toplantısı	1 Kasım 2021 tarihinde OKA tarafından gerçekleştirilen CMDP Bilgilendirme Toplantısına katılım sağlandı.		x			

24	OKA SOGEP Bilgilendirme Toplantısı	2 Kasım 2021 tarihinde OKA tarafından gerçekleştirilen SOGEP Bilgilendirme Toplantısına katılım sağlandı.		x			
25	Erasmus+ Gençlik Fırsatları Etkinliği	3 Kasım 2021 tarihinde Uluslararası İlişkiler Ofisi ve TOG İğne Deliği Gençlik Merkezi Eurodesk Temas noktası işbirliği ile Erasmus+ Gençlik Fırsatları etkinliği gerçekleştirildi. Etkinliğin açılış konuşmasını Rektör Yrd. Prof.Dr. Ergin Karıptaş yaptı. 100'ün üzerinde öğrenci etkinliğe katılım sağladı.	x				
26	TÜBİTAK 3005 Sosyal ve Beşeri Bilimlere Yönelik Yenilikçi Projeler Destek Programı Bilgilendirme Toplantısı	4 Kasım 2021 tarihinde TÜBİTAK 3005 Sosyal ve Beşeri Bilimlere Yönelik Yenilikçi Projeler Destek Programı ile ilgili olarak İletişim Tasarım ve Yönetimi, Psikoloji, Ekonomi ve Finans, Sağlık Yönetimi ve Denizcilik İşletmeleri Yönetimi akademisyenlerine yönelik "Proje Fikirleri Buluşması-3" başlıklı bir toplantı gerçekleştirildi. Yüzyüze gerçekleştirilen toplantıda, program hakkında bilgi verilerek, akademisyenlerin soruları yanıtlandı.	x	x			
27	"İklim Değişimi, Ekstrem Yağışlar ve Taşkınlar" - Çalıştay	5 Kasım 2021 Cuma günü Meteoroloji Mühendisliği Öğretim Üyesi Dr.Hakan Aksu'nun yürütücüsü olduğu TÜBİTAK 3501 programı kapsamında gerçekleştirilen "İklim Değişimi, Ekstrem Yağışlar ve Taşkınlar" başlıklı çalışmaya katılım sağlandı.	x				
28	SAMÜ HUB KAMP Projesi Öğrenci ve Öğretmen Kampları	12-20 Kasım 2021 tarihleri arasında yürütücü ve araştırmacıları birimiz ve Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi akademisyenleri olan Samsun Üniversitesi Havacılık ve Uzay Bilimleri Kampı (SAMÜ HUB KAMP) gerçekleştirildi. 20 öğrenci ve 20 öğretmenin katılımları ile birbirinden farklı atölyeler çerçevesinde havacılık ve uzay bilimleri eğitimine yönelik farkındalık ve ilginin artırılması hedeflendi.		x			
	Proje Döngüsü Yönetimi Eğitimi	22-23 Kasım 2021 tarihlerinde İl Milli Eğitim Müdürlüğü Ar-GE birimi kapsamında davet edilen öğretmenlere Proje Döngüsü Yönetimi Eğitimi verildi.	x				
29	Proje Koordinasyon Toplantısı	25 Kasım 2021 tarihinde Rektörümüz Sayın Prof. Dr. Mahmut Aydın'ın katılımları ile üniversitemizin tüm Fakülte Dekanları, Yüksekokul Müdürleri ve Bölüm Başkanları ile Projeler Koordinasyon Toplantısı gerçekleştirildi.	x	x			

30	AB İklim Forumu	27 Kasım 2021 tarihinde organizasyon desteği verdiğimiz, Samsun Ticaret ve Sanayi Odası Avrupa Birliği Bilgi Merkezi tarafından düzenlenen ve üniversitelerimizden konuşmacılar ve katılımcıların olduğu AB İklim Forumuna katılım sağladık. Programa üniversitemiz Öğretim Elemanları Sevcan Ekmekçioğlu ve Doc. Dr. Meral Demirtaş hocalarımız da konuşma ve moderasyonlarıyla katkı verdiler.	x				
31	TÜBİTAK 2209-A ve 2209-B Programları Bilgilendirme Toplantıları	29 Kasım-3 Aralık 2021 tarihleri arasında İİSBF öğrencilerinin tümünü kapsamak üzere, her bir sınıfın dersine girerek 35 bilgi sunumu gerçekleştirildi ve öğrencilerin soruları yanıtlandı. Bu süreçte yaklaşık 1000 öğrenciye erişim sağlandı.	x	x			
32	TÜBİTAK 2209-A ve 2209-B Programları Bilgilendirme Toplantıları	8 Aralık 2021 tarihinde Üniversitemiz Mühendislik ve Sivil Havacılık Yüksek Okulu öğrencilerine yönelik olarak TÜBİTAK 2209-A ve 2209-B programları bilgilendirme etkinliği gerçekleştirildi.	x	x			
33	Öğrenci Projeleri Bölüm Temsilcileri Toplantısı	10 Aralık 2021 tarihinde öğrenci projeleri bölüm temsilcileri ile ilk toplantımızı İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi'nden akademisyenlerle gerçekleştirdik.	x				
34	17-20 Aralık 2021 2209 A- ve 2209-B Öğrenci Çalıştayı	17-20 Aralık 2021 tarihlerinde bilgilendirme toplantılarının ardından projelerini hazırlayan öğrencilerle proje yazma eğitimi ve mentörlük oturumlarını kapsayan bir çalıştay gerçekleştirdik.	x	x			
35	OMÜ AR-GE Proje Pazarı	17 Aralık 2021 tarihinde OMÜ AKM'de gerçekleştirilen OMÜ Proje Pazarı ve Ar-Ge Buluşmaları Sergi, Paneller ve Ödül Töreni organizasyonuna destek verildi.		x			
36	2209-B Projeleri FSMH Değerlendirme Toplantısı	24 Aralık 2021 Üniversitemiz öğrencilerinin TÜBİTAK 2209-B Sanayiye Yönelik Araştırma Projeleri Destek Programı kapsamında Aygün Cerrahi Aletler firması ile hazırlamış oldukları projeler ile ilgili durum ve FSMH değerlendirme toplantısı gerçekleştirildi.		x			

Proje Bilgileri

Samsun Üniversitesi TTO Tarafından 2020 Yılında bizzat hazırlanan ve başvurusu yapılan 7 adet proje bulunmaktadır. Projelerden iki tanesi teknik değerlendirmede yüksek puanı almış ancak bütçe nedeniyle kabul almamış, bir tanesi hedef kitle uygun değil gerekçesi ile reddedilmiş diğer 4 tanesi ise değerlendirme aşamasındadır. Teknik olarak başarılı bulunan ancak fon almayan projeler için revizyon çalışmaları sürdürülmektedir.

Sıra	Proje Adı	Verilen Kurum/Kuruluş	Sunulduğu Tarih
1	Kadın ve Genç Girişimcilere Yönelik Sosyal Kuluçka Merkezi Projesi"	OKA SOGEP	25 Ocak 2021 (Ön Başvuru) 26 Mart 2021 (Tam Başvuru)
2	Samsun Uçak Bakım Onarım Hizmet Kapasitesinin Güçlendirilmesi, Uluslararası Standardizasyonunun Sağlanması ve KOBİ'lerle Sektörel İşbirliklerinin Oluşturulması	OKA CMDP	9 Şubat 2021 (Ön Başvuru) 2 Nisan 2021 (Tam Başvuru)
3	Elektrik Deşarj ve Plazma Laboratuvarının Kurulması (EDEP LAB)	DOKAP	30 Temmuz 2021
4	Samsun Üniversitesi İleri Teknoloji ve Yüzey Laboratuvarı Taslak Proje Başvuru Formu	DOKAP	30 Temmuz 2021
5	Öğrenci Proje Yarışmalarına Yönelik Danışmanlık Yetkinliklerinin Geliştirilmesi	TÜBİTAK 2237-A	8 Ekim 2021
6	Samsun Girişim Fabrikası	OKA SOGEP	30 Aralık 2021
7	Samsun Uçak Bakım Onarım Hizmet Kapasitesinin Güçlendirilmesi ve Özel Sektörle İşbirliklerinin Oluşturulması	OKA CMDP	30 Aralık 2021

Yukarıdaki tabloda Samsun Üniversitesi adına TTO tarafından hazırlanan ve sunulan projeler dışında ayrıca akademisyenlerimize ve öğrencilerimize proje hazırlama sürecinde çeşitli revizyon, ortak bulma, hazırlama mentörlüğü destekleri sağlanmıştır.

2021 yılı içinde 50'nin üzerinde öğrenci projesi, 12 akademisyen projesinin hazırlığına destek verilmiştir. Üniversitemizden 2021 yılı içinde 23 projede akademisyenlerimiz yürütücü veya araştırmacı olarak yer almıştır.

Üniversite Sanayi İşbirliği Faaliyetleri

2021 yılı içinde birimiz koordinasyonunda Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Selahattin Kaynak ve ilgili akademisyenlerimizin katılımı ile 22 firmaya Üniversite Sanayi İşbirliği Ziyareti gerçekleştirilmiştir.

Bu işbirliği ziyaretleri çerçevesinde öğrencilerin eğitimi, çeşitli AR-GE projeleri ve kontratlı ar-ge sözleşmeleri geliştirmek üzere altyapı oluşturmaya yönelik görüşmeler gerçekleştirilmiştir. Yıl içinde gerçekleştirilen firma ziyaretleri aşağıdaki tabloda gösterilmektedir.

ÜSİ GÖRÜŞME LİSTESİ (2021)

#	FİRMA ADI	GÖRÜŞME YAPILAN KİŞİ
1	ARKAS	İZZET ÇAKIR (BÖLGE TEMSİLCİSİ) EYÜP YILMAZ (DENİZ TİCARETİ SORUMLUSU)
2	AYSAM ORTOPEĐİ	AHMET AYDEMİR (YK BAŞKANI)
3	BRITISH AMERICAN TOBACCO	
4	DOĞUŞ OKUL YAYINLARI TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ	İDRİS DENİZ (YK BAŞKANI) EROL DENİZ (GENEL MÜDÜR)
5	DOMAK POMPA VE MAKİNA SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ	MUSA SÜLEYMANOĞLU (YK BAŞKANI)
6	D.L.P. DÜELSAN DÜNDAR ELEKTROMEKANİK SAN. TIC. LTD. ŞTİ.	NECATİ DÜNDAR (YK BŞKANI)
7	EMEK LASTİK	FAHRİ ELDEMİR (YK BAŞKANI)
8	ESPA CAM ALÜMİNYUM SANAYİ VE TİCARET LTD.ŞTİ.	ÖZGÜR ÖZKARAGÖZ (FİRMA ORTAĞI)
9	FKK GÜNEY OTO	UFUK ALTUNCU
10	İŞ BANKASI	FATİH GÜVEN (BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ/ŞUBE MÜDÜRÜ)
11	MSC	TÜRKER ÇALIK (BÖLGE MÜDÜRÜ)
12	OTOKOÇ SAMSUN	HASAN MERT ÖRGE (BÖLGE MÜDÜRÜ)

13	POLFİSAN KENT MOBİLYALARI İNŞAAT SAN.TİC.LTD.ŞTİ.	ENGİN KARAMANGİL (FİRMA SAHİBİ)
14	RECEPOĞLU GRUP	MERVE SEFA GÜDÜL (YK BAŞKANI)
15	SAMSUN LOJİSTİK MERKEZ	EFE UZUN (İDARİ YÖNETİCİ) MUSTAFA YAVUZ AKMEŞE (SATIŞ YÖNETİCİSİ)
16	SAMSUN SEGMAN VE GÖMLEK SANAYİ TİC. LTD.ŞTİ.	HİDAYET HİDAYETOĞLU (YK BAŞKANI)
17	SAMSUN YURT SAVUNMA	UTKU ARAL (GENEL MÜDÜR)
18	SERAL EV VE OTEL TEKSTİL SANAYİ TİCARET A.Ş.	KADİR BEYTEKİN (YK BAŞKANI)
19	SWAN LEUCO	OKAN GÜMÜŞ (FİRM SAHİBİ & GENEL MÜDÜR)
20	TEKSAN KAUÇUK SANAYİ TİCARET LTD.ŞTİ.	ARZU USLU (YK BAŞKANI)
21	USLU DEMİR ÇELİK PAZARLAMA SANAYİ TİC. LTD.ŞTİ.	SELİM USLU (YK BAŞKANI)
22	VAKIFBANK	CANAN DEMİR (BÖLGE MÜDÜRÜ)

Bu ziyaretler dışında, ayrıca birimimizin desteği ile 2021 yılı içinde 4 Sözlşemeli Ar-Ge Kontratı imzalanmıştır.

IV-KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

Samsun Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi Uygulama ve Araştırma Merkezi, 2021 yılında 4 kişilik bir ekiple Stratejik Amaçlar etrafında şekillenen Modüller kapsamında;

- Eğitim Faaliyetleri
- Bilgilendirme Faaliyetleri
- Proje Atölyeleri
- Sanayi Firma Ziyaretleri
- Proje Uygulama
- Danışmanlıklar
- Proje Mentörlükleri

tamamen kendi kapasitesiyle düzenlemiş, bu faaliyetlerin yanı sıra pek çok çevrimiçi eğitim faaliyetine katılmıştır.

Bu süreçte Teknoloji Geliştirme Bölgesi hazırlık dokümanlarını yine kendi kaynaklarını kullanarak tamamlamıştır.

Aynı zamanda üniversitemizin tanıtımı ve işbirliğine katkı sağlayacak platformlarda yer almıştır.

Tüm bunlara ek olarak, üniversitenin proje kapasitesinin artırılması kapsamında 2021 yılında 8 adet ulusal ve uluslararası ortaklı projeyi koordinatör olarak sunmuştur.

Yukarıdaki deneyimler ışığında, SAMÜ TTO'nun öne çıkan üstünlükleri ve zayıflıkları aşağıdaki gibi değerlendirilmektedir.

A- Üstünlükler

- Samsun Üniversitesi TTO, Önemli bir Proje Geliştirme Kapasitesine sahiptir
- Kamu Kurumları ile ilişkiler konusunda deneyimli bir ekibe sahiptir
- Akademisyenlere yakın çalışma ortamı avantaj sağlamaktadır
- Modüllerin personel arasında paylaşılması işlerin yürütülmesi açısından önemli bir katkı sağlamıştır.

B- Zayıflıklar

- Proje Uygulama konusunda personele ihtiyaç duyulmaktadır.
- TGB sürecinin tamamlanmamış olması ve TTO A.Ş nin henüz kurulmamış olması faaliyetler bakımından kısıtlamaktadır
- Yeni üniversite olmanın getirdiği kurumsal kapasitenin henüz belirli bir düzeyde olması proje onay süreçlerinde olumsuzluklara sebep olabilmektedir.

C- Değerlendirme

Samsun Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi Uygulama ve Araştırma Merkezi, elinde bulundurduğu üstünlükler ve zayıflıkların farkında olarak hareket etmiş ve projelerde, kurumsal kapasitesi gelişmiş ortakları dahil ederek bu olumsuzluğu bertaraf etme noktasında aksiyon almıştır.

Ayrıca, TGB sürecinin hızlandırılması konusunda da sürekli bir çaba ve faaliyet içerisinde ve bir an evvel, sürecin tamamlanarak kapasitenin artırılması konusunda adım atmaktadır.

V- ÖNERİ VE TEDBİRLER

Samsun Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi Uygulama ve Araştırma Merkezi, 2022 yılında Stratejik Amaçlar altında öngörülen 2022 hedefleri doğrultusunda çalışmalarını sürdürecektir.

- Modül 1 faaliyetlerinin geliştirilmesi için TTO Bülten çalışmalarını gerçekleştirecektir.
- Modül 2 faaliyetlerinin sürdürülmesi kapsamında, dış kaynaklı projelerde ortak olarak daha fazla yer alma konusunda aksiyon alacaktır.
- Modül 3 faaliyetlerinin geliştirilmesine ihtiyaç bulunmaktadır ve bu konuda iş ve meslek kuruluşları ile protokoller çerçevesinde dijital akademisyen-sanayi kuruluşu eşleştirme aracını aktif hale getirecek ve proje sayısının artırılması için teşvik edici rol oynayacaktır.

- Modül 4 faaliyetlerinin tanıtılması için tanıtım faaliyetlerinin ve süreç bilgilendirmelerinin sağlanması için etkinlikler gerçekleştirilecektir.
- Modül 5 kapsamında ise öncelikle Kuluçka Merkezi'nin projeler kapsamında oluşturulması için aksiyon alacak, şirketleşme ve TGB sürecinin devam ettirilmesi için çalışmalarına devam edecektir.

Harcama Yetkilisinin İç Kontrol Güvence Beyanı

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI¹

Harcama yetkilisi olarak yetkim dahilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için idare bütçesinden harcama birimimize tahsis edilmiş kaynakların etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanıldığını, görev ve yetki alanım çerçevesinde iç kontrol sisteminin idari ve mali kararlar ile bunlara ilişkin işlemlerin yasallık ve düzenliliği hususunda yeterli güvenceyi sağladığımı ve harcama birimimizde süreç kontrolünün etkin olarak uygulandığını bildiririm.

Bu güvence, harcama yetkilisi olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgim dahilindeki hususlara dayanmaktadır.²

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim.³ (SAMSUN- 14 Ocak 2022)



Doç. Dr. Cumhuri TÜRK
Müdür

¹Harcama yetkilileri tarafından imzalanan iç kontrol güvence beyanı birim faaliyet raporlarına eklenir.

² Yıl içinde harcama yetkilisi değişmişse “benden önceki harcama yetkilisi/yetkililerinden almış olduğum bilgiler” ibaresi de eklenir.

³ Harcama yetkilisinin herhangi bir çekincesi varsa bunlar liste olarak bu beyana eklenir ve beyanın bu çekincelerle birlikte dikkate alınması gerektiği belirtilir.



SAMSUN ÜNİVERSİTESİ

www.samsun.edu.tr