

2022-2026

FENERBAHÇE ÜNİVERSİTESİ
İNOVASYON VE TEKNOLOJİ
UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ
STRATEJİK PLANI

**FENERBAHÇE ÜNİVERSİTESİ İNOVASYON VE TEKNOLOJİ UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ 2022-2026 STRATEJİK PLANI**

İÇİNDEKİLER

TABLolar DİZİNİ	2
MÜDÜRÜN SUNUŞU	3
GENEL BİLGİLER.....	4
Tarihçe	4
Merkez Yönetim Kurulu.....	4
Organizasyon Şeması.....	4
KALİTE GÜVENCESİ.....	5
MEVCUT DURUM	6
Mevzuat	6
Eğitim Öğretim	6
Fiziksel Yapı.....	6
Araştırma	7
İnsan Kaynakları.....	7
FENERBAHÇE ÜNİVERSİTESİ İNOVASYON VE TEKNOLOJİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ 2022-2026 STRATEJİK PLANI	8
Misyon	8
Vizyon.....	8
Değerler	8
PAYDAŞ ANALİZİ.....	8
PAYDAŞLARIMIZ	9
İÇ PAYDAŞLARIMIZ	9
DIŞ PAYDAŞLARIMIZ.....	9
SWOT ANALİZİ	12

STRATEJİK ALAN, HEDEF, FAALİYET VE GÖSTERGELER	14
Stratejik Alan 1: Eğitim ve Öğretim	14
Stratejik Alan 2: Araştırma ve Geliştirme	14
Stratejik Alan 3: Toplumsal Katkı	16
Stratejik Alan 4: Yönetim Sistemi	16
SONUÇ	18

TABLULAR DİZİNİ

Tablo 1 Paydaş belirleme matrisi	9
Tablo 2 Paydaş önem dereceleri matrisi	10
Tablo 3 Paydaş stratejik etki dereceleri matrisi	11
Tablo 4 En önemli iç paydaşlarımız	12
Tablo 5 En önemli dış paydaşlarımız	12
Tablo 6: Fırsatlarımız ve Tehditlerimiz	12
Tablo 7: Zayıf Yönlerimiz ve Güçlü yönlerimiz	13

MÜDÜRÜN SUNUŞU

Değerli Fenerbahçe Üniversitesi mensupları, İnovasyon ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma merkezinin 2022-2026 dönemini kapsayan bu stratejik plan, üniversitemiz akademik birimleri ve akademisyenlerinin merkezimizin sunacağı imkân ve desteklerle ulusal/uluslararası hibe desteklerinden en üst seviyede faydalanarak bilim ve teknoloji alanlarında yenilik, inovasyon ve girişimcilik kapasitesini artırmayı hedeflemektedir. Bu plan, her yıl TÜBİTAK tarafından hazırlanan Girişimci ve Yenilikçi Üniversite (GYÜ) Endeksinde yüksek derecelerde yer alabilmek ve üst sıralara yükselmesini sağlamak, akademisyenlerimizin yayın, patent ve teknoloji geliştirme bölgelerinde oluşturacakları girişimleri arttırmak üzere bir yol haritası niteliğindedir. Önümüzdeki yıllarda gerçekleştirmeyi hedeflediğimiz konular ayrıntılı bir çalışma ile belirlenmiş ve yapılacak çalışmaların ölçülebilir nitelikte olmasına dikkat edilmiştir. FİTTO olarak yapacağımız çalışmalara paralel olarak kurumsal ve fonksiyonel kapasitemizi sürekli geliştirerek, yenilikçi, girişimci, iletişim ve başarı odaklı bir çalışma tarzı sergileyeceğimize olan inancımı ifade eder, şimdiden merkezimizle iş birliği içerisinde olacak tüm iç ve dış paydaşlarımızla birlikte nice başarılarla imza atmamızı dilerim.

Dr.Öğr. Üyesi Rıfat BENVENİSTE

GENEL BİLGİLER

Tarihçe

Fenerbahçe Üniversitesi İnovasyon ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (FİTTO), üniversitenin bilim, yenilikçilik ve teknoloji transferi konularındaki birikimlerini merkezi bir yapı altında toplayarak, bilgiyi yeni ve rekabetçi ürünlere dönüştürmek, katma değer yaratmak, sanayiye aktarmak ve ticarileştirmek, üniversite ve sanayi iş birliklerini geliştirmek, öğretim üyelerine, öğrencilere, toplumun farklı kesimlerine yönelik girişimcilik eğitimleri vermek, araştırma yapan bilim insanları ve sanayi işletmelerinin ulusal ve uluslararası araştırma destek programlarından ve hibe fonlarından yararlanmasını sağlamak, bireysel, kurumsal, bölgesel, ulusal ve uluslararası düzeyde teknoloji transferi sağlayarak, bilgi birikimini artırmak, teknoloji ve yenilikçi düşüncenin gelişmesi kültürünü oluşturmak ve böylece uluslararası alanda ülkenin rekabet gücünü artırmak amacıyla 13.09.2020 tarih 31243 sayılı Resmî Gazetede yayınlanan yönetmelikle kurulmuştur.

Kurulduğu günden bu yana gerek akademik gelişimi destekleyici gerekse üniversite sanayi işbirliğini arttırmaya yönelik yaptığı etkinlik ve çalışmalarla, Fenerbahçe Üniversitesi'nin Atatürk Mah. Ataşehir Bulvarı, Metropol İstanbul, 34758, Ataşehir - İstanbul adresindeki yerleşkesinde tüm paydaşlarına hizmet vermeye devam etmektedir.

Merkez Yönetim Kurulu

- Dr.Öğr.Üyesi Rıfat BENVENİSTE
- Prof. Dr Tuna USLU
- Doç. Dr. Ferdi SÖNMEZ
- Doç.Dr. Hilal BARDAKÇI
- Dr. Öğr. Üyesi Elif ÇALOĞLU BÜYÜKSELÇUK
- Dr. Öğr. Üyesi Vecdi Emre LEVENT
- Dr.Öğr.üyesi Sezen SEVDİN

Organizasyon Şeması



KALİTE GÜVENCESİ

Fenerbahçe Üniversitesi, Kalite Güvence Koordinatörlüğü, Yükseköğretim Kalite Güvencesi ve Yükseköğretim Kalite Kurulu Yönetmeliği doğrultusunda; Kalite Komisyonu ile Üniversite Kalite Komisyonunun destek hizmetlerini sağlamak amacıyla Senato kararı ile (24/11/2020 tarihli ve 032 sayılı) kurulmuştur. Kalite Güvence Koordinatörlüğü Alt Komisyonu, Üniversitede sunulacak memnuniyet anketlerinin hazırlanması ve değerlendirilmesi konusunda yapılandırılmıştır. Birim Kalite Komisyonları ise ilgili birimlerin Yönetim Kurulları tarafından oluşturulmuştur. Komisyon üyeleri iç ve dış paydaş paylaşımı Üniversite EBYS ve WEB sayfasında (<https://www.fbu.edu.tr/fbuhakkinda/257/kalite-guvencesi>) duyurularak sağlanmıştır. Fenerbahçe Üniversitesi İnovasyon ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (FİTTO) müdürü bünyesinde birim kalite komisyonu oluşturulmuş ve kalite çalışmalarını yürütmeye başlamıştır.

Kalite Komisyonu Üniversite Kalite Güvence Yönergesi kapsamında yılda üç kez toplantısını yapmaktadır (<https://www.fbu.edu.tr/haber/372/kalite-komisyon-toplantisi-gerceklesti>). Kalite Güvence Koordinatörlüğü toplantıları hem yüz yüze hem çevrimiçi olarak yapılmıştır (<https://www.fbu.edu.tr/haber/365/kalite-guvenctoplantisi-gerceklesti>). Toplantı çağrı şekli Bilgi Teknoloji Direktörlüğü üzerinden alınan grup e-posta adres aracılığıyla bildirilmiştir. FİTTO Kalite sorumlusu da bu toplantılara katılım sağlamaktadır.

Fenerbahçe Üniversitesi Kalite Güvence Sistemini oluşturan Eğitim-Öğretim Politikası, Araştırma-Geliştirme Politikası, Uluslararasılaşma Politikası, Yönetim Politikası ve Toplumsal Katkı Politikası, Kalite Komisyonu ve Kalite Güvence Koordinatörlüğü ile yapılan toplantılar neticesinde oluşturulmuştur. Üniversitemiz Kalite Güvence sistemi, iç ve dış paydaş paylaşımı Üniversitemizin WEB sayfasında (<https://www.fbu.edu.tr/fbuhakkinda/257/kalite-guvencesi>) duyurularak sağlanmıştır.

Üniversite İç Değerlendirme Raporları Kalite Komisyonu ve Kalite Güvence Koordinatörlüğü tarafından hazırlanmış, sisteme yüklenmiş ve nihai raporun onayı ile Üniversitemiz İç Değerlendirme Raporları, iç ve dış paydaş paylaşımı Üniversitemiz WEB sayfasında (<https://www.fbu.edu.tr/fbuhakkinda/263/ic-degerlendirme>) duyurularak sağlanmıştır.

Üniversite Kalite Komisyonu, Kalite Güvence Koordinatörlüğü ve Kalite Güvence Koordinatörlüğü Alt Komisyonu çalışmaları ile İdari Personel Memnuniyet Anketi, Akademik Personel Memnuniyet Anketi, Öğrenci Memnuniyet Anketi, Kütüphane Kullanıcı Memnuniyet Anketi ve Veritabanı Kullanıcı Memnuniyet Anketleri hazırlanmış, iç ve dış paydaş paylaşımı Üniversitemizin WEB sayfasında (<https://www.fbu.edu.tr/fbuhakkinda/267/anketler>) duyurularak sağlanmıştır.

Merkezimiz kalite süreçlerinin tamamında yer alarak Fenerbahçe Üniversitesi Kalite Güvence Sisteminin gerekliliklerini yerine getirmeye devam etmektedir.

MEVCUT DURUM

Mevzuat

Fenerbahçe Üniversitesi İnovasyon ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği üniversitemiz web sayfası (www.fbu.edu.tr) adresinde Mevzuat bağlantısı altında yayınlanmaktadır.

Eğitim Öğretim

FİTTO akademisyenlerimizin yayın yapma ve proje yazma yetkinliklerini geliştirmek amacıyla çeşitli etkinlikler düzenlemektedir. Bu kapsamda merkez yönetim kurulu yıllık faaliyet planı oluşturarak akademik takvimdeki diğer faaliyetlerle çakışmayacak şekilde üniversitemiz akademisyen ve/veya öğrencilerine eğitim faaliyetleri düzenlemektedir.

Bu kapsamda:

1. Akademik Gelişim Birimi tarafından “TÜBİTAK Sosyal ve Beşerî Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri” konulu etkinlik gerçekleştirilmiştir.
2. Akademisyenlerimiz ve öğrencilerimizi bilgilendirmek amacıyla Özyeğin Üniversitesi ile birlikte 200.000 TL destekli TÜBİTAK BİGG programını tanıtma faaliyeti düzenlenmiştir.
3. TÜBİTAK 1001-Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı “Spor Araştırmaları” Özel Proje Çağrısı hakkında bilgilendirme semineri gerçekleştirilmiştir.

Fiziksel Yapı

Üniversitenin Ataşehir Yerleşkesinde 21.537 metrekare kapalı alan, Fenerbahçe Üniversitesi ve Fenerbahçe Spor Kulübü işbirliği doğrultusunda Spor Bilimleri Fakültesi eğitim-öğretim faaliyetleri içerisinde gerçekleştirilen uygulamalı derslerin yapıldığı Fenerbahçe Spor Kulübü Dereağzı Tesisleri’nde ise 44.745 metrekare kapalı alan bulunmaktadır.

Fakültelerde yer alan bölümlere ait laboratuvar ve stüdyolar bulunmakta olup yaklaşık 25 alanda öğrenciler uygulamalı eğitimlerini gerçekleştirmektedir.

Ataşehir Yerleşkesinde uygulamalı derslerin yapıldığı; Anatomi Laboratuvarı, Antrenman Salonları, Ağız ve Diş Sağlığı Laboratuvarı, Bilgisayar Laboratuvarı, Beslenme ve Diyetetik Laboratuvarı, Diş Protez Laboratuvarı, Ebelik Laboratuvarı, Fizik Laboratuvarı, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Laboratuvarı, Gömülü Sistemler Laboratuvarı, Hemşirelik Simülasyon Laboratuvarı, İç Mimarlık Atölyesi, Kimya Laboratuvarı, Medya Merkezi, Mikrobiyoloji Laboratuvarı, Performans Laboratuvarı bulunmaktadır.

FİTTO bünyesinde yürütülen faaliyetlerde Fenerbahçe üniversitesi tarafından sunulan fiziksel imkanlar değerlendirilmekte ve akademisyen ve öğrencilerimizin bilimsel akademik ve teknolojik çalışmalarına imkân sağlanmaktadır.

Araştırma

Fenerbahçe Üniversitesi İnovasyon ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma merkezinin ana görevi niversitenin araştırma gücünü arttırmaktır. Bu kapsamda niversite web sayfası www.fbu.edu.tr adresinde Araştırma bağlantısı altında Araştırma Politikaları, Akademide Görünürlük, Araştırma Projeleri, Araştırma Merkezleri, Araştırma Etik Kurulları, Akademik Yayın Destekleme, Bilgi Kaynakları, Patentler, Araştırma ıktıları, Bilimsel Etkinlikler alt başlıkları yer almaktadır.

Üniversitemiz Senato kararı ile kurulan Akademik Araştırma ve Yayın Etik Kurulu, Girişimsel Olmayan Klinik Araştırmalar Etik Kurulu, Sosyal ve Beşerî Bilimler Araştırmaları Etik Kurulu ile bilimsel çalışmaların etik kurul alanı sağlanmaktadır.

Fenerbahçe niversitesi tarafından süreli yayımlanan Sağlık, Sosyal, Spor Bilimleri ile Mimarlık ve Mühendislik alanlarındaki uluslararası bilimsel dergileri ile araştırma alanında faaliyet göstermektedir. Sağlık, Mimarlık ve Mühendislik alanlarındaki bilimsel dergileri de DergiPark sitesi üzerinden yayımlanmaya başlamıştır.

İnsan Kaynakları

Fenerbahçe niversitesinde 2021-2022 eğitim-ğretim yılı itibariyle 174 akademik personel, 41 idari personel bulunmaktadır. Fenerbahçe niversitesi akademisyenlerinden oluşan merkezimiz yönetim kurulu bu 1 müdür ve 6 ye, danışma kurulu ise 10 üyeye sahiptir. Merkezin faaliyetlerini yönetim kurulu yeleri yürütmekte olup Fenerbahçe niversitesi akademik ve idari personelinden de destek almaktadır.

FENERBAHÇE ÜNİVERSİTESİ İNOVASYON VE TEKNOLOJİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ 2022-2026 STRATEJİK PLANI

Misyon

Üniversitenin bilim, yenilikçilik ve teknoloji transferi konularındaki birikimlerini merkezi bir yapı altında toplayarak, bilgiyi yeni ve rekabetçi ürünlere dönüştürmek, katma değer yaratmak, sanayiye aktarmak ve ticarileştirmek.

Vizyon

Fenerbahçe Üniversitesi'nde üretilen bilgi ve teknolojiyi sanayi ile buluşturup, bireysel, kurumsal, bölgesel, ulusal ve uluslararası düzeyde teknoloji transferi sağlayarak, bilgi birikimini artırmak, teknoloji ve yenilikçi düşüncenin gelişmesi kültürünü oluşturmak ve böylece uluslararası alanda ülkenin rekabet gücünü artırmak.

Değerler

- Çözüm odaklı olmak
- İletişim odaklı olmak
- İşbirliği odaklı olmak
- Başarı odaklı olmak
- Sürdürülebilirlik odaklı olmak
- Yenilikçi olmak
- Girişimci olmak

PAYDAŞ ANALİZİ

Merkezimizin Strateji Komisyonu tarafından paydaş analizlerimiz yapılmıştır (Tablo 1-Tablo 5)

Tablo 1'de İç ve dış paydaşlarımız belirlenmiştir.

Tablo 2'de belirlediğimiz bu paydaşlar derecelerine göre sınıflandırılmıştır.

Tablo 3 'te belirlediğimiz bu paydaşlar stratejik etki derecelerine göre sınıflandırılmıştır.

Tablo 4'de en önemli 3 iç paydaşımız belirlenmiştir.

Tablo 5'te en önemli 3 dış paydaşımız belirlenmiştir.

Tablo 1 Paydaş belirleme matrisi

PAYDAŞLARIMIZ	İÇ PAYDAŞLARIMIZ	DIŞ PAYDAŞLARIMIZ
AKADEMİK PERSONEL	X	X
İDARİ PERSONEL	X	
ÖĞRENCİLERİMİZ	X	
YÖK		X
DİĞER ÜNİVERSİTELER		X
İLGİLİ BAKANLIKLAR		X
TÜBİTAK		X
TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGELERİ		X
ÖZEL SEKTÖR KURULUŞLARI		X
KAMU KURUM VE KURULUŞLARI		X
MESLEK ÖRGÜTLERİ		X
MEZUNLAR		X
ULUSAL VE ULUSLARARASI AR-GE KURULUŞLARI		X
YEREL YÖNETİMLER		X
STK		X
SAĞLIK KURUM VE KURULUŞLARI		X
BASIN KURULUŞLARI		X

Tablo 2 Paydaş önem dereceleri matrisi

PAYDAŞLARIMIZ	ÇOK ÖNEMLİ	ÖNEMLİ	AZ ÖNEMLİ
AKADEMİK PERSONEL	X		
İDARİ PERSONEL	X		
ÖĞRENCİLERİMİZ	X		
YÖK		X	
DİĞER ÜNİVERSİTELER		X	
İLGİLİ BAKANLIKLAR	X		
TÜBİTAK	X		
TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGELERİ		X	
ÖZEL SEKTÖR KURULUŞLARI	X		
KAMU KURUM VE KURULUŞLARI	X		
MESLEK ÖRGÜTLERİ		X	
MEZUNLAR		X	
ULUSAL VE ULUSLARARASI AR- GE KURULUŞLARI	X		
YEREL YÖNETİMLER			X
STK			X
SAĞLIK KURUM VE KURULUŞLARI		X	
BASIN KURULUŞLARI			X

Tablo 3 Paydaş stratejik etki dereceleri matrisi

PAYDAŞLARIMIZ	TEMEL ORTAK	STRATEJİK ORTAK	HİZMET ALAN
AKADEMİK PERSONEL	X		
İDARİ PERSONEL	X		
ÖĞRENCİLERİMİZ	X		
YÖK		X	
DİĞER ÜNİVERSİTELER		X	
İLGİLİ BAKANLIKLAR		X	X
TÜBİTAK		X	X
TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGELERİ		X	X
ÖZEL SEKTÖR KURULUŞLARI		X	X
KAMU KURUM VE KURULUŞLARI		X	X
MESLEK ÖRGÜTLERİ		X	X
MEZUNLAR	X	X	
ULUSAL VE ULUSLARARASI AR- GE KURULUŞLARI		X	X
YEREL YÖNETİMLER		X	X
STK		X	X
SAĞLIK KURUM VE KURULUŞLARI		X	X
BASIN KURULUŞLARI		X	

Tablo 4 En önemli iç paydaşlarımız

PAYDAŞLARIMIZ	İÇ PAYDAŞLARIMIZ	DIŞ PAYDAŞLARIMIZ
ÖĞRENCİLERİMİZ	X	
AKADEMİK PERSONEL	X	
İDARİ PERSONEL	X	

Tablo 5 En önemli dış paydaşlarımız

PAYDAŞLARIMIZ	İÇ PAYDAŞLARIMIZ	DIŞ PAYDAŞLARIMIZ
TÜBİTAK		X
ÖZEL SEKTÖR KURULUŞLARI		X
ULUSAL VE ULUSLARARASI AR-GE KURULUŞLARI		X

SWOT ANALİZİ

Merkezin stratejik planına temel oluşturmak üzere iç ve dış paydaşlar yapılmıştır. Paydaşların geri bildirimleri neticesinde oluşturulan raporda aşağıdaki tablolarda (Tablo 4-7) gösterilen “Güçlü Yönler-Strengths”, “Zayıflıklar-Weaknesses”, “Fırsatlar-Opportunities” ve “Tehditler-Threats” yer almaktadır.

Tablo 6: Fırsatlarımız ve Tehditlerimiz

FIRSATLARIMIZ	TEHDİTLERİMİZ
<ol style="list-style-type: none">1. Fenerbahçe Spor Kulübünün ve Medicana Sağlık Grubunun kendilerine ait güçlü olan networklerinin olması2. İstanbul ilinin bir sanayi ve ticaret merkezi olması nedeniyle sanayi	<ol style="list-style-type: none">1. Yüksek istekle gelen öğretim elemanlarının başka kurumlara transfer olma riski2. Yeni kurulan bir üniversite olması ve rakiplerinin çok olması3. Akademinin araştırmada sanayiye göre yavaş kalması.

<p>işbirlikleri, fuar, sempozyum, kongre imkânının geniş olması</p> <p>3. Ataçehir’de kurulmakta olan Finans Merkezi ve diğer önemli kurum ve kuruluşlarının yer alması</p> <p>4. Yerleşkenin sanayiye yakın konumu</p> <p>5. Yüksek lisans ve doktora programları açabilme olanağı</p>	<p>4. Ekonomik kriz</p>
---	-------------------------

Tablo 7: Zayıf Yönlerimiz ve Güçlü yönlerimiz

ZAYIF YÖNLERİMİZ	GÜÇLÜ YÖNLERİMİZ
<p>1. Akademik personel sayısının yetersiz olması</p> <p>2. İdari personel sayısının yetersiz olması</p> <p>3. Doktora programlarının yetersiz olması</p> <p>4. Zaman kısıtlılığı ve süre nedeniyle ekip üyelerinin motivasyonunun olumsuz etkilenme olasılığı</p> <p>5. Bilimsel araştırma ve yayın sayısı yetersizliği</p> <p>6. Öğrencilere yönelik bilimsel faaliyetlerin yetersiz olması,</p> <p>7. Öğretim elemanı başına düşen öğrenci sayısının bazı programlarda artıyor olması</p> <p>8. Doktora ve yüksek lisans programlarına araştırma odaklı öğrenci kazanamama</p> <p>9. Üniversitenin öğretim elemanlarının akademik faaliyetlerini izleme ve değerlendirme sisteminin olmaması</p> <p>10. Üniversitenin araştırma fonksiyonuna göre eğitim fonksiyonuna daha fazla ağırlık vermesi</p> <p>11. Öğretim elemanı başına düşen öğrenci sayısının fazla olması</p> <p>12. Yerleşkede araştırmaya yönelik laboratuvar ve ofis alt yapısının olmaması.</p>	<p>1. Fenerbahçe marka değeri</p> <p>2. Nitelikli akademik kadro</p> <p>3. Medicana Sağlık Grubu Desteği</p> <p>4. Fenerbahçe Spor Kulübü ve Medicana Sağlık Grubu işbirliği</p> <p>5. Sağlık, spor ve mühendislik alanlarında arge ve girişimciliğe yatkın bölümlere sahip olunması.</p> <p>6. Öğretim üyelerine sunulan yayın teşvikleri</p> <p>7. Akademik personelin genç ve dinamik üyelerden oluşması</p>

--	--

STRATEJİK ALAN, HEDEF, FAALİYET VE GÖSTERGELER

Stratejik Alan 1: Eğitim ve Öğretim

Stratejik Hedef 1.1: Öğrencilerin girişimciliğe teşvik edilmesi

Faaliyet 1.1.1. Öğrencilere yönelik girişimcilik eğitimlerinin açılması

Gösterge 1.1.1.1. Açılan girişimcilik içerikli eğitim sayısı

Gösterge 1.1.1.2. Girişimcilik içerikli öğrenci etkinliği sayısı

Faaliyet 1.1.2. Öğrencilerle sanayicilerin buluşturulması

Gösterge 1.1.2.1. Üniversiteye davet edilen kuruluş sayısı

Gösterge 1.1.2.2. Öğrencilerin ziyaret ettiği kuruluş sayısı

Stratejik Hedef 1.2: Öğrencilerin projelerde görev almaya teşvik edilmesi

Faaliyet 1.2.1. Proje tanıtım ve yazma eğitimlerinin açılması

Gösterge 1.2.1.1. Üniversitede düzenlenen proje içerikli etkinlik sayısı

Gösterge 1.2.1.2. Proje içerikli etkinliğe katılan öğrenci sayısı

Faaliyet 1.2.2. Öğrencilerin 2209-A ve 2242 Bitirme projelerine yönelik destek ve yarışmalara katılımlarının sağlanması

Gösterge 1.2.2.1. 2209-A başvurusu yapılan proje sayısı

Gösterge 1.2.2.2. 2209-A desteği kazanan proje sayısı

Gösterge 1.2.2.3. 2242 başvurusu yapılan proje sayısı

Stratejik Alan 2: Araştırma ve Geliştirme

Stratejik Hedef 2.1: Merkezinin yapısal ve fonksiyonel kapasitesini geliştirilmesi

Faaliyet 2.1.1. Fikri mülkiyet haklarına yönelik mevzuatın hazırlanması

Gösterge 2.1.1.1. Fikri mülkiyet hakları yönergesi ve iş akışının bulunması

Gösterge 2.1.1.2. Buluş bildirim formunun bulunması

Gösterge 2.1.1.3. Gizlilik sözleşmelerinin bulunması

- Gösterge 2.1.1.4. Fikri haklar değerlendirme kurulu öğretim elemanı çeşitliliği ve sayısı
- Gösterge 2.1.1.5. Buluş bildirimini yapan öğretim elemanı sayısı
- Gösterge 2.1.1.5. Patent başvurusu yapan öğretim elemanı sayısı
- Gösterge 2.1.1.6. Patent başvurusuna yönelik düzenlenen etkinlik sayısı

Faaliyet 2.1.2. Merkez web sayfası içeriğinin zenginleştirilmesi

- Gösterge 2.1.2.1. Üniversite web sayfasında merkeze ait link bulunması
- Gösterge 2.1.2.2. Merkez web sayfasında güncel proje desteklerine ait bildirim sayısı
- Gösterge 2.1.2.3. Merkez web sayfasında duyurusu yapılan etkinlik sayısı

Faaliyet 2.1.3. Merkeze bağlı Bilimsel Araştırma Destekleme Biriminin kurulması

- Gösterge 2.1.3.1. Bilimsel Araştırma Destekleme Birimi'ne yapılan destek başvurusu sayısı
- Gösterge 2.1.3.2. Bilimsel Araştırma Destekleme Birimi tarafından desteklenen proje sayısı

Stratejik Hedef 2.2: Üniversite sanayi işbirliği iletişim kanallarını arttırmak

Faaliyet 2.2.1 Üniversite sanayi işbirliği faaliyetlerini zenginleştirmek.

- Gösterge 2.2.1.1 Üniversiteye davet edilen sanayi kuruluşu sayısı
- Gösterge 2.2.1.2 Üniversitede gerçekleştirilen sanayi işbirliği etkinlik sayısı
- Gösterge 2.2.1.3 Üniversite ile sanayi işbirliği sayısı

Faaliyet 2.2.2 Sanayiye yönelik proje faaliyetlerini arttırmak.

- Gösterge 2.2.2.1 Üniversitede gerçekleştirilen proje etkinliği sayısı
- Gösterge 2.2.2.1 Öğretim üyelerinin katıldığı proje etkinliği sayısı

Faaliyet 2.2.3: Proje yazımı ve uygulama süreçlerinde destek programlarının uygulanması

- Gösterge 2.2.3.1 Proje yazımı için üniversite bünyesinde düzenlenen eğitim programı sayısı
- Gösterge 2.2.3.2 Proje yazımı için üniversite bünyesinde düzenlenen eğitim programlarına katılan öğretim elemanı sayısı
- Gösterge 2.2.3.3 Öğretim elemanlarının katıldığı ulusal ölçekte düzenlenen proje yazımı ile ilgili programı sayısı
- Gösterge 2.2.3.4 Ulusal ölçekte düzenlenen proje yazımı ile ilgili programlara katılan öğretim elemanı sayısı
- Gösterge 2.2.3.5 Öğretim elemanlarının katıldığı uluslararası ölçekte düzenlenen proje yazımı ile ilgili programı sayısı
- Gösterge 2.2.3.6 Uluslararası ölçekte düzenlenen proje yazımı ile ilgili programlara katılan öğretim elemanı sayısı
- Gösterge 2.2.3.7. Proje yazımı konusunda profesyonel hizmet alım tutarı

Stratejik Alan 3: Toplumsal Katkı

Stratejik Hedef 3.1. Toplumsal katkı ve artı-değer üretmek üzere, merkezleri güçlendirmek

Faaliyet 3.1.1. Uygulama ve araştırma merkezlerinin çalışmalarının izlenmesi ve değerlendirilmesi

Gösterge 3.1.1.1. Uygulama ve araştırma merkezi tarafından destek verilen araştırma sayısı

Gösterge 3.1.1.2. Uygulama ve araştırma merkezi tarafından destek verilerek yürütülen proje sayısı

Gösterge 3.1.1.3. Uygulama ve araştırma merkezleri tarafından gerçekleştirilen etkinlik sayısı

Faaliyet 3.1.2: Uygulama ve araştırma merkezinin desteklenmesi

Gösterge 3.1.2.1. Uygulama ve araştırma merkezlerinde görev alan akademik personel sayısı

Gösterge 3.1.2.2. Uygulama ve araştırma merkezlerinde görev alan idari personel sayısı

Gösterge 3.1.2.3. Uygulama ve araştırma merkezi faaliyetleri için ayrılan bütçe

Faaliyet 3.2.1: Dış paydaşlara katkı sağlayacak yerel proje, etkinlik ve faaliyetler düzenlemek

Gösterge 3.2.1.1. Yürütülen yerel proje, etkinlik ve faaliyetlere katılımcı olan dış paydaş sayısı

Gösterge 3.2.1.2. Yürütülen yerel proje, etkinlik ve faaliyetlere çözüm ortağı olan dış paydaş sayısı

Gösterge 3.2.1.3. Yürütülen yerel proje, etkinlik ve faaliyetler için dış kaynaklardan temin edilen bütçe

Stratejik Alan 4: Yönetim Sistemi

Stratejik Hedef 4.1. Yönetişim seviyesinin sürekli ölçülmesi ve iyileştirilmesi

Faaliyet 4.1.1: İç ve dış tüm paydaşların araştırma-geliştirme faaliyetlerine dahil edilmesi

Gösterge 4.1.1.1. Araştırma-geliştirme merkezlerinin dış paydaşlarla ortaklaşa yürüttüğü proje sayısı

Gösterge 4.1.1.2. Araştırma-geliştirme faaliyetlerine dahil edilen öğrenci sayısı

Gösterge 4.1.1.3. Araştırma-geliştirme çalışmalarına dahil edilen öğrencilerin görev aldığı proje sayısı

Gösterge 4.1.1.4. Araştırma-geliştirme çalışmalarına dahil edilen dış paydaş sayısı

Gösterge 4.1.1.5. Araştırma-geliştirme çalışmalarına dahil edilen dış paydaşların olduğu proje sayısı

Gösterge 4.1.1.6. Araştırma-geliştirme çalışmalarına dahil edilen dış paydaşlar ile gerçekleştirilen toplantı ve etkinlik sayısı

Gösterge 4.1.1.7. Araştırma-geliştirme merkezlerinin dış paydaşlarla ortaklaşa yürüttüğü proje sayısı

Gösterge 4.1.1.8. TÜBİTAK, TÜSEB, İSTKA ve benzeri kurumlarca desteklenen çok paydaşla yürütülen proje sayısı

SONUÇ

Fenerbahçe Üniversitesi, İnovasyon ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi 13.09.2020 tarihinde kurulan üniversitemiz gibi genç ve dinamik bir merkezdir. Fenerbahçe Üniversitesi, sağlık, spor, mühendislik ve sosyal bilimler alanlarında inovatif, yaratıcı ve girişimci gençlerin yetiştirilmesini şiar edinmiş bulunmaktadır. Bu bakış açısı ile kurulan merkezimizin ana hedefi Fenerbahçe Üniversitesi bünyesindeki akademisyen ve öğrencilere, bilgiyi yeni ve rekabetçi ürünlere dönüştürmek, katma değer yaratmak, sanayiye aktarmak ve ticarileştirmek için yol gösterici olmaktır.

Merkezin 2022-2026 Stratejik Planı yeni kurulmuş olan üniversitemizin araştırma, inovasyon ve girişimcilik faaliyetlerini geliştirecek şekilde “Eğitim-Öğretim”, “Araştırma ve Geliştirme”, “Toplumsal Katkı” ve “Yönetim Sistemi” olmak üzere dört stratejik amaca bağlı, 6 hedef, 13 faaliyet ve 49 gösterge ile Birim Strateji Geliştirme Komisyonu tarafından hazırlanmıştır. Stratejik plan kapsamında belirlenmiş olan gelecek dört yılda gerçekleştirilecek faaliyetlerin katkısıyla, merkezimizin üniversitemiz iç ve dış paydaşları ile inovasyon ve teknoloji alanında ulusal ve uluslararası başarılarla imza atması hedeflenmektedir.