



T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI



#MİLLİ
TEKNOLOJİ
HAMLESİ



TÜBİTAK

TEYDEB

Teknoloji ve Yenilik Destek Programları Başkanlığı

Özel Sektöre Yönelik Destek Programları

BiGG - Girişimcilik Destekleri Programı

20.02.2025

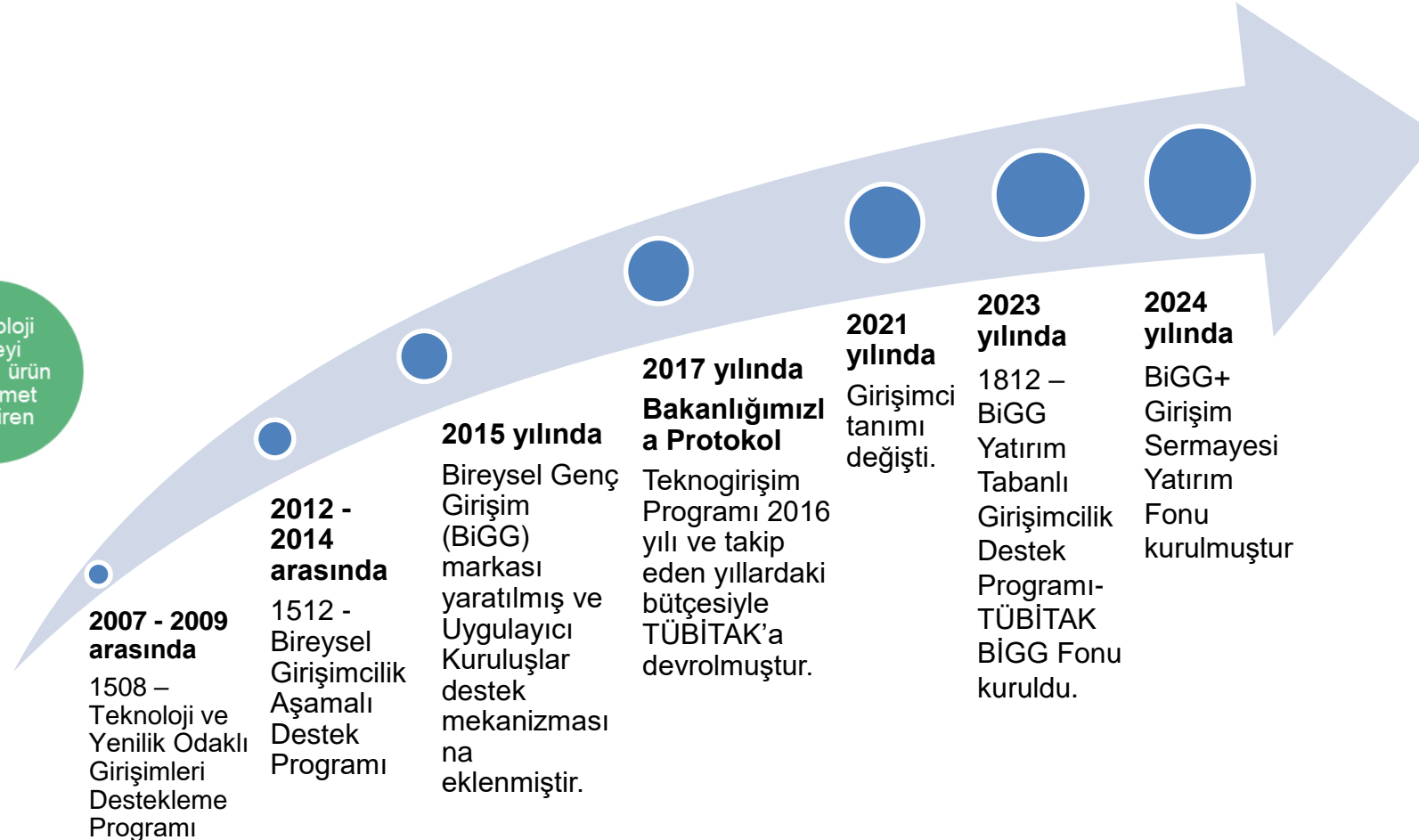
BiGG PROGRAMI

Girişimcilerin, teknoloji ve yenilik odaklı iş fikirlerini, katma değer ve nitelikli istihdam yaratma potansiyeli yüksek teşebbüslere dönüştürebilmeleri için, fikir aşamasından pazara kadar olan faaliyetlerini desteklemektedir.



PROGRAMIN AMACI

Nitelikli girişimciliğin özendirilmesi ve uluslararası rekabet gücü olan, yenilikçi, teknoloji düzeyi yüksek ürün ve hizmetleri geliştirebilen başlangıç firmalarının oluşturulmasıdır.



Girişimci tanımı genişletildi

BiGG çağrılarında daha geniş bir girişimci kitlesine ulaşmak amacıyla açık ve örgün öğrenim veren üniversitelerin ön lisans ve lisans öğrencilerinin BiGG'e başvuru yapabilmesi, teknoloji tabanlı iş fikirlerini hayata geçirebilmesi mümkün olmuştur. Ayrıca mezuniyetin üzerinden 10 yıl geçmesi koşulu kaldırılmıştır.

TÜBİTAK'ın ilk yatırım tabanlı destek programı 1812 Yatırım Tabanlı Girişimcilik Destek Programı 2023 yılında hayata geçirilmiştir.

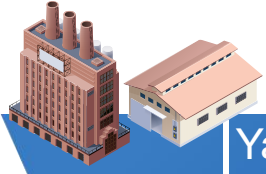
TÜBİTAK BiGG Fonu kurulmuştur.

Destek üst tutarı olan 900.000 TL %3 hisse karşılığında yatırım olarak aktarılmaktadır.

Sektördeki yenilikçi girişimlere destek amacı taşıyan 1812 - BiGG Yatırım programının 2024/2 Çağrısı yenilikleri;

- Uygulayıcı kuruluş veya kendi aralarındaki sözleşmeye göre uygulayıcı kuruluş adına hareket eden tüzel kişiler, 1812-TÜBİTAK Yatırım Tabanlı Girişimcilik Destek Programı çerçevesinde girişimlere TÜBİTAK BiGG Fonu ile beraber eş yatırım yapabilecektir.
- Temiz teknolojiler alanında faaliyet gösteren ve Mükemmeliyet Mührü almaya hak kazanan iş planlarına TÜBİTAK BiGG Fonu tarafından %5 hisse karşılığında 1.500.000 TL yatırım yapılabilecektir. %2 ilave pay karşılığında yapılacak 600.000 TL yatırım ise Küresel Temiz Teknolojiler Girişimcilik Programı kaynaklarından karşılanacaktır.
- GCIP Türkiye Hızlandırıcı programlarında ilk 10'a kalan finalist takımlara 5 ek ödül puanı verilecektir.

2024 yılında TÜBİTAK ve Kalkınma Girişim Sermayesi Portföy Yönetimi A.Ş. işbirliği ile TÜBİTAK BiGG+ Girişim Sermayesi Yatırım Fonu kurulmuştur. Tohum öncesi aşamada TÜBİTAK BiGG desteği ile kurulan şirketler, Kalkınma Girişim Sermayesi A.Ş. TÜBİTAK BiGG+ Girişim Sermayesi Yatırım Fonu ile bir sonraki tohum yatırımına ulaşma imkânı bulabilecektir.



1812

Yatırım Tabanlı
Girişimcilik Destek
Programı

Kimler Başvurabilir?

Herhangi bir ön lisans, lisans, yüksek lisans veya doktora programına kayıtlı öğrenci veya mezun kişiler*

TÜBİTAK'ın paydaş olduğu yarışmalarda derece alan girişimcilere +5/30 puan

* Çağrı duyurusunda ek kriterler belirtilir.

Destek Özellikleri



Destek Süresi

2. Aşama destek süresi en fazla **18 ay**



Bütçe

2. Aşama destek bütçesi üst limiti **900.000 TL**'dir.



Desteğin Aktarım Şekli

Destek tutarı, TÜBİTAK BiGG Fonu ile %3 hisse karşılığında yatırım olarak kuruluşa aktarılacaktır

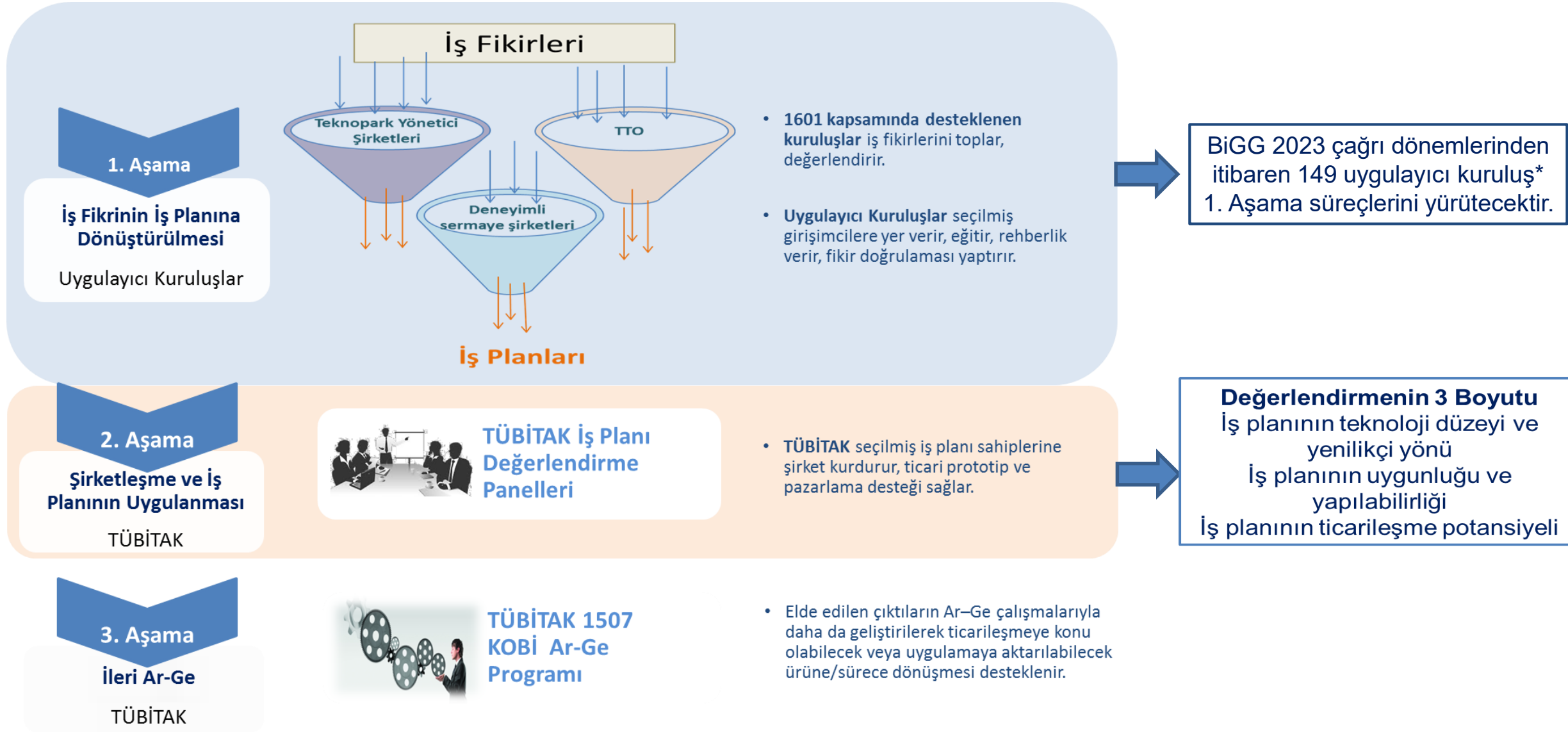


Başvuru Dönemi

Başvurular Uygulayıcı Kuruluşlar tarafından çağrıda belirtilen ön başvuru tarihi aralığında alınmaktadır.

Desteklenmesi uygun bulunan kişilerin 2. Aşama desteğinden faydalanabilmesi için sermaye şirketi kurması gereklidir. 2. Aşamayı başarıyla tamamlayan firmalar **24 ay içerisinde** 3. Aşamaya (1507) başvurabilir.

BiGG – Girişimcilik Destek Programları Süreçleri



*37'si üniversite, 10'u üniversite Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) birimi ve TTO AŞ, 43'ü Teknoloji Geliştirme Bölgesi, 2'si kamu araştırma merkezi ve enstitüsü, 3'ü TEKMER, 4'ü Araştırma Altyapısı, 6'sı banka ve iştiraki, 5'i girişim sermayesi fonu veya melek yatırımcı ağı, 39'u sermaye şirketi olarak belirlendi.

Yeni Dönem BiGG Uygulayıcı Kuruluşları



Uygulayıcı Kuruluş - Yürütücü	Uygulayıcı Kuruluş – Ortak
SABANCI ÜNİVERSİTESİ İNOVENT FİKRİ MÜLKİYET HAKLARI YÖNETİM TİCARET VE YATIRIM A.Ş.	ÇUKUROVA TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ YÖNETİCİ A.Ş.
	NAMIK KEMAL ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ YÖNETİCİ A.Ş.
KAPADOKYA TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ YÖNETİCİ ANONİM ŞİRKETİ	YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ TEKNOKENT ANONİM ŞİRKETİ
TTO İSTANBUL PROJE GELİŞTİRME VE YATIRIM A.Ş.	TRANGELS FİNANSAL HİZMETLER A.Ş.
	BSH EV ALETLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.
	GOSB TEKNOPARK A.Ş.
	YEDİTEPE Ü.
YILDIZ TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ TEKNOPARK A.Ş.	İSTANBUL SABAHATTİN ZAİM Ü.
	BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ A.Ş. ÇANAKKALE TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ ANONİM ŞİRKETİ
INNOPARK KONYA TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ YÖNETİCİ ANONİM ŞİRKETİ	KONYA TEKNOKENT TEKNOLOJİ GELİŞTİRME HİZMETLERİ A.Ş.
	NİĞDE ÖMER HALİDEMİR Ü. TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ
	MERSİN AGROPARK TARIM VE GIDA İHTİSAS TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ KURUCU VE İŞLETMECİLİĞİ A.Ş.
	AFYON UŞAK ZAFER TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ YÖNETİCİ A.Ş. AFYON KOCATEPE Ü.
TÜRK EKONOMİ BANKASI A.Ş.	PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ PAMUKKALE TEKNOKENT YÖNETİCİ ANONİM ŞİRKETİ
	GİRİŞİM EĞİTİM VE DANIŞMANLIK MERKEZİ LTD ŞTİ MALTEPE Ü.
	ICEBREAKER TEKNOLOJİ İNOVASYON DANIŞMANLIK HİZMETLERİ LİMİTED ŞİRKETİ
FARPLAS OTOMOTİV ANONİM ŞİRKETİ	DENİZBANK - NEOHUB TEKNOLOJİ, YAZILIM, PAZARLAMA VE DANIŞMANLIK A.Ş. ECZACIBAŞI HOLDİNG A.Ş.
	FARK LABS TEKNOLOJİ GELİŞTİRME MERKEZİ ANONİM ŞİRKETİ
DOKUZ EYLÜL TEKNOLOJİ GELİŞTİRME A.Ş.	İZMİR BİYOTİP VE GENOM MERKEZİ (İBG)
	VESTEL BEYAZ EŞYA SAN. VE TİC. A.Ş.
	ATABAY KİMYA SANAYİ VE TİC. A.Ş. VOLT ELEKTRİK MOTOR SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

Uygulayıcı Kuruluş - Yürütücü	Uygulayıcı Kuruluş – Ortak
TEKNOPARK İSTANBUL ANONİM ŞİRKETİ	TÜRK TELEKOMÜNİKASYON A.Ş.
	SANOFİ GENZYME SAĞLIK ÜRÜNLERİ LTD.ŞTİ. - İSTANBUL
	SAKARYA ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGELERİ YÖNETİCİ A.Ş.
	İSTANBUL TİCARET Ü. BAŞKENT Ü.
EGE TEKNOPARK TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ A.Ş.	GAZİ TEKNOPARK TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ KURUCU VE İŞLETİCİ A.Ş.
	BAHÇEŞEHİR Ü. YAŞAR Ü.
	KUZAY İZMİR TEKNOLOJİ GELİŞTİRME MERKEZİ VE GİRİŞİMCİLİK HİZMETLERİ ANONİM ŞİRKETİ
	İNÇİ HOLDİNG A.Ş.
BİLİŞİM VADİSİ TEKNOPARK YÖNETİCİ AŞ.	
BOĞAZİÇİ ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ ANONİM ŞİRKETİ	İSTANBUL TEKNOKENT A.Ş.
	ACIBADEM MEHMET ALI AYDINLAR ÜNİVERSİTESİ SIEMENS HEALTHCARE SAĞLIK ANONİM ŞİRKETİ
FIRAT TEKNOKENT-TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ YÖNETİCİ A.Ş.	
ANKARA TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ KURUCU VE İŞLETİCİ A.Ş.	BİLGE ADAM BİLGİSAYAR VE EĞİTİM HİZMETLERİ SAN. TİC. A.Ş.
	İSTANBUL MEF Ü. KÜTAHYA DUMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ A.Ş.
KOÇ Ü.	YAPI VE KREDİ BANKASI A.Ş.
	TÜRK TRAKTÖR VE ZİRAAT MAKİNELERİ A.Ş.
	ARÇELİK A.Ş.
	FORD OTOMOTİV SAN. A.Ş.
	AYGAZ ANONİM ŞİRKETİ
	TAT GIDA SAN. A.Ş.
	KOÇ SİSTEM BİLGİ VE İLETİŞİM HİZMETLERİ A.Ş.
	OPET PETROLÇÜLÜK A.Ş.
	TOFAŞ TÜRK OTOMOBİL FABRİKASI ANONİM ŞİRKETİ
	ZER MERKEZİ HİZMETLER VE TİCARET A.Ş.
	SETUR SERVİS TURİSTİK A.Ş.
OTOKOÇ OTOMOTİV TİC. VE SAN. A.Ş.	
WAT MOTOR SAN. VE TİC. A.Ş.	
KOÇ YAŞA ÇOK YAŞA MEDİKAL AŞ	
MARMARA TEKNOKENT A.Ş.	TÜBİTAK MARMARA ARAŞTIRMA MERKEZİ (MAM)
	REDİS BİYOTEKNOLOJİ ARGE DANIŞMANLIK SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
	ODTÜ TEKNOKENT YÖNETİM A.Ş. GEBZE TEKNİK Ü.

Yeni Dönem BiGG Uygulayıcı Kuruluşları



Uygulayıcı Kuruluş - Yürütücü	Uygulayıcı Kuruluş – Ortak
HAVELSAN HAVA ELEKTRONİK SAN. VE TİC. A.Ş.	
ANADOLU ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ	VESTEL VENTURES ARGE A.Ş.
	ECZACIBAŞI YAPI GEREÇLERİ SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
	MİGROS TİCARET A.Ş.
	TAT GIDA SAN. A.Ş.
	OYAK RENAULT OTOMOBİL FAB. A.Ş.
	ESALBA METAL SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
	ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ TİCARET VE SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ
	T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI - GEÇİT KUŞAĞI TARIMSAL ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ
ESKİŞEHİR OSMANGAZI Ü. TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	ESKİŞEHİR TEKNİK Ü.
MARMARA ÜNİVERSİTESİ TEKNOPARK A.Ş.	OKAN Ü.
İZMİR TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ A.Ş.	VESTEL ELEKTRONİK SAN. VE TİC. A.Ş.
	İZMİR EKONOMİ Ü.
ODTÜ TEKNOKENT YÖNETİM A.Ş.	TÜBİTAK MARMARA ARAŞTIRMA MERKEZİ (MAM)
	SABANCI Ü. NANOTEKNOLOJİ ARAŞTIRMA VE UYGULAMA MERKEZİ (SUNUM)
	ODTÜ MEMS MERKEZİ
	ORTA DOĞU TEKNİK Ü. GÜNEŞ ENERJİSİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ (ODTÜ-GÜNAM)
KARADENİZ TEKNİK Ü. TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ	TÜRKİYE VAKIFLAR BANKASI TÜRK ANONİM ORTAKLIĞI
	GİRESUN Ü.
	RECEP TAYYİP ERDOĞAN Ü.
	ARTVİN ÇORUH Ü.
	GÜMÜŞHANE Ü.
	BAYBURT Ü.
TRABZON Ü.	
ODTÜ TEKNOKENT YÖNETİM A.Ş.	REDIS BIYOTEKNOLOJİ ARGE DANIŞMANLIK SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
	IMPACT HUB İSTANBUL YARATICI PROJE GELİŞTİRME EĞİTİM VE DANIŞMANLIK TASARIM OFİS HİZMETLERİ VE TİCARET AŞ
İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ ANONİM ŞİRKETİ	RECEP TAYYİP ERDOĞAN ÜNİVERSİTESİ VE TÜRK ALMAN ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ YÖNETİM A.Ş.
	LOKMAN HEKİM TEKNOLOJİ A.Ş.
	TÜRK-ALMAN Ü.
	ANKARA MEDİPOL Ü.

Uygulayıcı Kuruluş - Yürütücü	Uygulayıcı Kuruluş – Ortak
HACETTEPE TEKNOKENT TEKNOLOJİ TRANSFERİ AR-GE DANIŞMANLIK ENERJİ SAĞLIK ÇEVRE İLETİŞİM SAN.TİC. A.Ş.	WORKINTON OFİS KAFE HİZMETLERİ ANONİM ŞİRKETİ
SİVAS TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ KURUCU VE İŞLETİCİ A.Ş.	TOKAT TEKNOPARK A.Ş.
	BOZOK TEKNOPARK A.Ş.
	CUMHURİYET Ü.
	GAZİOSMANPAŞA Ü.
	YOZGAT BOZOK Ü.
	SİVAS BİLİM VE TEKNOLOJİ Ü.
	ABDULLAH GÜL Ü.
ERZURUM TEKNİK Ü.	ATA TEKNOKENT A.Ş.
VİVEKA TEKNOLOJİ YATIRIM VE DANIŞMANLIK ANONİM ŞİRKETİ	SİSTEM GLOBAL DANIŞMANLIK ANONİM ŞİRKETİ
	TED Ü.
	OSTİM TEKNİK Ü.
UŞAK Ü.	ANKARA TEKMER TEKNOLOJİ GELİŞTİRME MERKEZİ AŞ.
	AFYON UŞAK ZAFER TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ YÖNETİCİ A.Ş.
	KÜTAHYA SAĞLIK BİLİMLERİ Ü.
	AFYONKARAHİSAR SAĞLIK BİLİMLERİ Ü.
SAMSUN TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ YÖNETİCİ A.Ş.	SAMPA OTOMOTİV SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
TOBB EKONOMİ VE TEKNOLOJİ Ü.	ANKARA ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ YÖNETİCİ A.Ş.
	ASELSAN ELEKTRONİK SAN. VE TİC. A.Ş.
ODTÜ TEKNOKENT YÖNETİM A.Ş.	KTO KARATAY Ü.
	TT VENTURES PROJE GELİŞTİRME A.Ş.
ÖZYEGİN Ü.	ERICSSON ARAŞTIRMA GELİŞTİRME VE BİLİŞİM HİZM. A.Ş.
ANTALYA TEKNOKENT YÖNETİCİ VE İŞLETİCİ ANONİM ŞİRKETİ	TÜRKİYE İŞ BANKASI ANONİM ŞİRKETİ
GAZİANTEP ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ TEKNOPARK. A.Ş.	GAZİANTEP TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ KURUCU VE İŞLETİCİ A.Ş.
	KAHRAMANMARAŞ TEKNOKENT YÖNETİCİ ANONİM ŞİRKETİ
ERCİYES TEKNOPARK ANONİM ŞİRKETİ	BİRÜNİ ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ YÖNETİCİ VE İŞLETİCİ ANONİM ŞİRKETİ
	SÜLEYMAN DEMİREL TEKNOLOJİ TRANSFER ARGE DANIŞMANLIK ENERJİ ÇEVRE İLETİŞİM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
ARI TEKNOKENT PROJE GELİŞTİRME PLANLAMA A.Ş.	KUVEYT TÜRK KATILIM BANKASI A.Ş.
	DÜZCE TEKNOPARK ANONİM ŞİRKETİ

2015 yılında 17 BiGG Uygulayıcı Kuruluşu ile başladığımız yolculukta 2025 itibariyle 149 BiGG Uygulayıcı kuruluşumuz ile sektörel ve bölgesel işbirlikleri önceliklendirilerek ülke çapında girişimcilerimize hizmet veriyoruz.

“Birlikte Geliştirme ve Birlikte Başarma” motivasyonunun bir yansıması olarak Hizmet veren 37 konsorsiyumda 149 kuruluşun 37 üniversite, 10 üniversite Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) birimi ve TTO AŞ, 43 Teknoloji Geliştirme Bölgesi, 2 kamu araştırma merkezi ve enstitüsü, 3 TEKMER, 4 Araştırma Altyapısı, 6 banka ve iştiraki, 5 girişim sermayesi fonu veya melek yatırımcı ağı ve 39 sermaye şirketi BiGG ekosistemine katılmıştır.

Yetkinliklerini birleştirerek girişimcilik ekosistemini geliştirmeyi amaçlayan ve 2023-2025 döneminde BiGG Programı 1. aşama süreçlerini yürütecek olan 149 kuruluş, girişimcilerin teknoloji odaklı iş fikri başvurularını toplayıp değerlendirecek, uygun buldukları iş fikirlerini ön kuluçka hizmeti sunarak nitelikli iş planı hazırlama hususunda girişimcilere destek olmaktadır.

İş Fikri Başvurusu Yapılabilecek Uygulayıcı Kuruluşlar:

https://www.tubitak.gov.tr/sites/default/files/21566/destek_almaya_hak_kazanan_uygulayici_kuruluslarin_1_istesi_0.pdf

1812 – BiGG 2025 Yılı 1. Çağrısı Takvimi

Tarih	Aşama
7 Mart 2025 Saat 17:00	Ön başvuruların Uygulayıcı Kuruluşlar tarafından alınması
12 Mart 2025	Uygulayıcı kuruluşlar tarafından yürütülen 1. Aşama faaliyetleri
10 Mart – 14 Mart 2025 Saat 23:59	TÜBİTAK tarafından 2. aşama başvurularının alınması
19 Mart 2025	Uygulayıcı Kuruluşların girişimcilere ait belgeleri TÜBİTAK'a ulaştırması için son tarih
19-24 Mart 2025	Eksik başvuru belgelerinin tamamlanması
26 Mart-20 Haziran 2025	2. aşama panel ve TÜBİTAK BiGG Fonu değerlendirmeleri
27 Haziran 2025	Desteklenmeye hak kazanan girişimcilerin duyurulması
31 Temmuz 2025	Şirket kurulumu ve sözleşme imzalanması
1 Ağustos 2025	Destek başlangıç tarihi

Başvuru Alınan Tematik Alanlar

- Akıllı Ulaşım
- Akıllı Üretim Sistemleri
- Enerji ve Temiz Teknolojiler
- İletişim ve Sayısal Dönüşüm
- Sağlık ve İyi Yaşam
- Sürdürülebilir Tarım ve Beslenme

Çağrı Yılı	İş fikri toplam başvuru	1. aşama panellerine giren* /	İş Planı Başvuru	2. Aşama Panellerine Giren	Destek Alan Firma
		Hızlandırıcı Programından Yararlanan			
2012	947	745	360	360	112
2013	1448	1220	378	378	126
2014	1290	1251	337	336	110
2015	3015	1370	552	545	208
2017-1	3327	1460	320	312	195
2017-2	3308	1276	403	394	207
2018-1	3091	1438	448	422	136
2018-2	4594	1833	564	553	137
2019-1	4194	1589	397	395	151
2019-2	3289	1297	366	362	138
2020-1	4494	1522	473	472	145
2020-2	2569	981	345	339	127
2021-1	2395	1114	309	305	112
2021-Yeşil	969	446	171	168	41
2022-1	2182	844	321	320	128
2022-Yeşil	984	457	217	217	67
2023-1 (1812)	2885	1453	712	515	137
2024-1 (1812)	1917	994	463	362	93
2024-2 (1812)	1768	821	460	343	112
TOPLAM	48666	22111	8200	7099	2490

48.666 iş fikri başvurusu alınmıştır.

22.111 girişimci, BiGG hızlandırıcı programları kapsamında girişimcilik eğitimleri ve mentorlük hizmetlerinden faydalanmıştır.

2.490 firma destek almıştır.

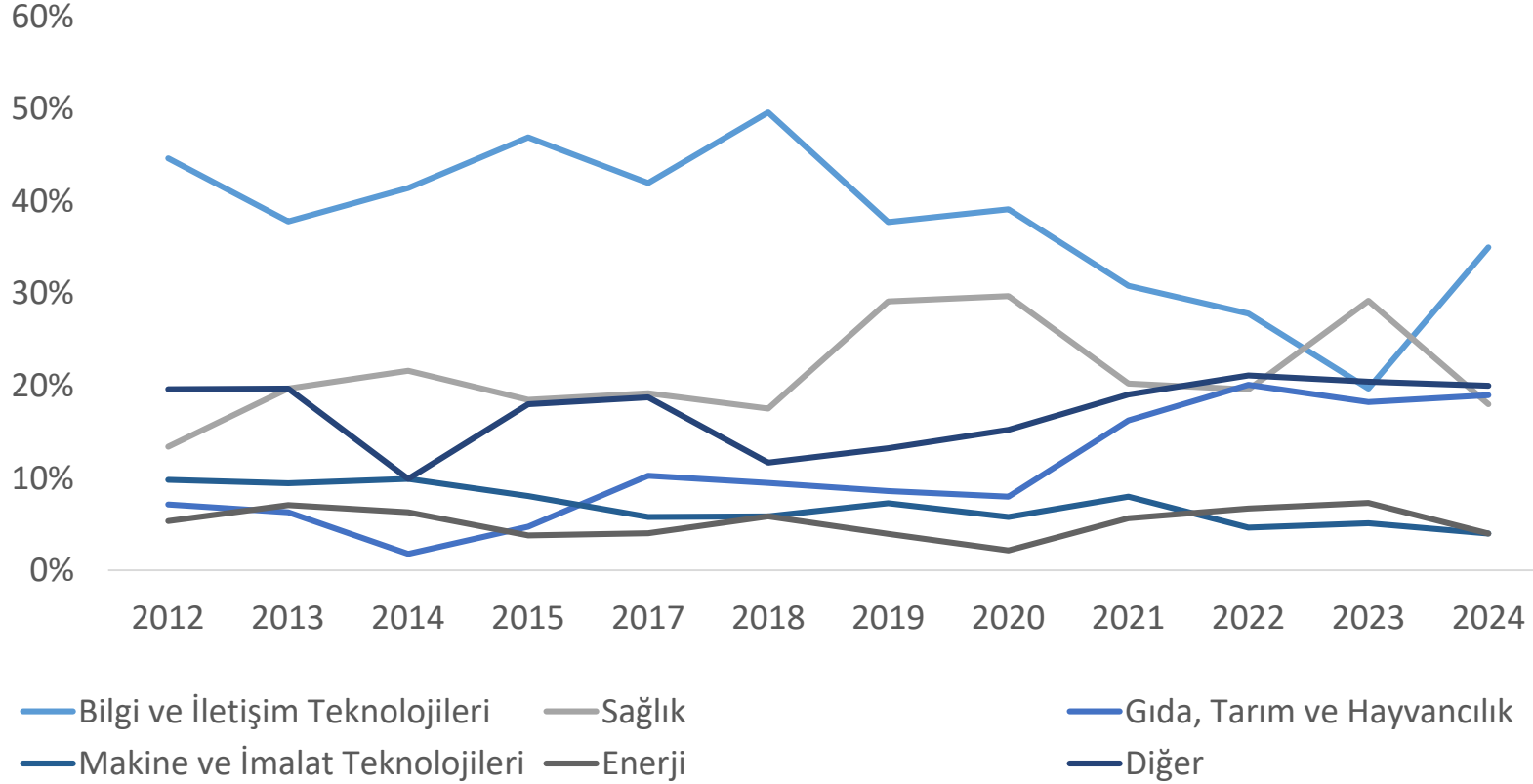
CİNSİYET DAĞILIMI – BİGG KABUL AŞAMASINDA

Çağrı Dönemi	Başvurularda Kadın Girişimci Yüzdesi	Desteklenenlerde Kadın Girişimci Yüzdesi
2012	14%	10%
2013	12%	10%
2014	15%	18%
2015	17%	18%
2017-1	21%	22%
2017-2	16%	15%
2018-1	20%	16%
2018-2	20%	18%
2019-1	27%	26%
2019-2	27%	26%
2020-1	24%	23%
2020-2	31%	28%
2021-1	25%	20%
2021-2-Yeşil	31%	18%
2022-1	25%	23%
2022-Yeşil	34%	35%
2023-1 (1812)	31%	31%
2024-1 (1812)	29%	26%
2024-2 (1812)	26%	27%

BİGG kapsamında desteklenen kadın girişimci oranı 2012 yılında %10 iken en son açıklanan BİGG Yatırım 2024-2 çağrımız ile %27'ye yükselmiştir.

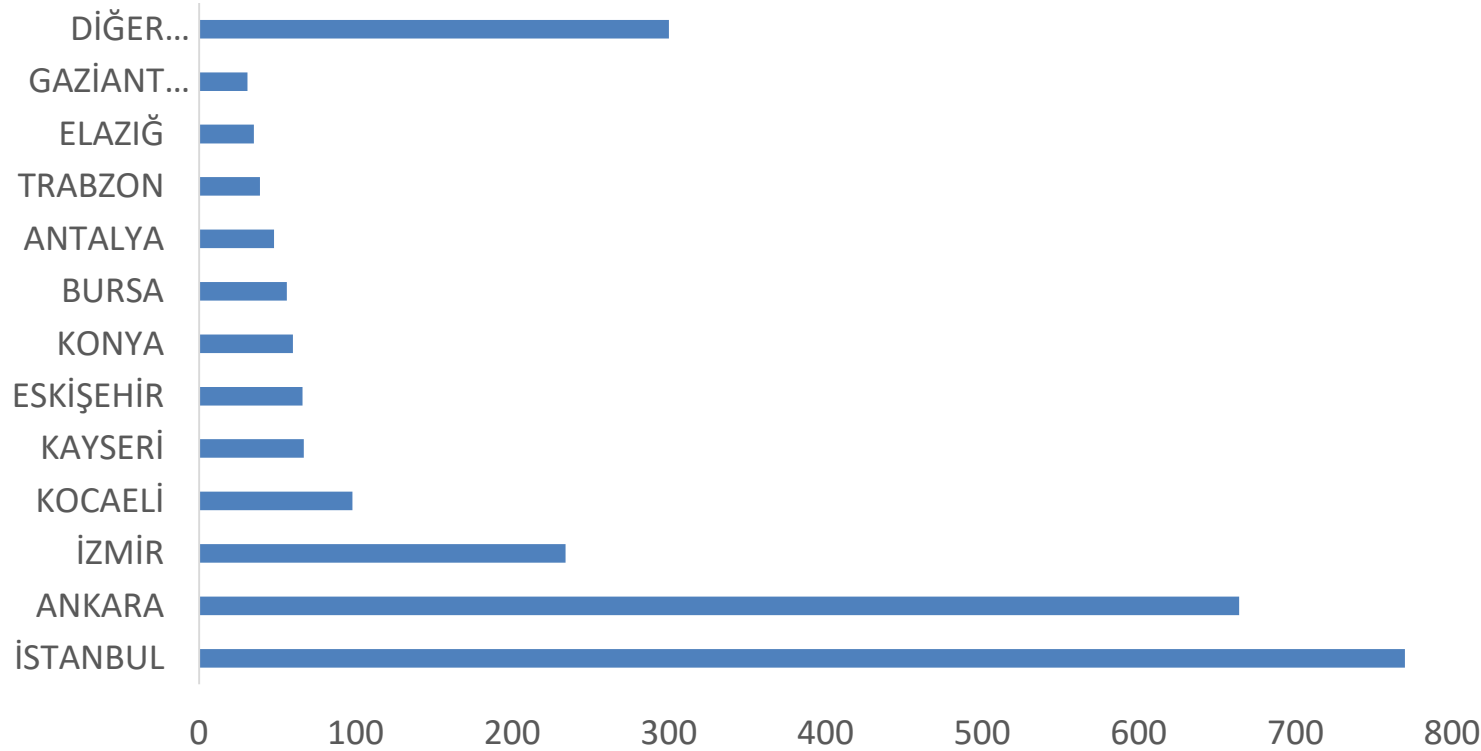


2012-2024 Yılları Arası BiGG Programı Kapsamında Desteklenmiş Projelerin Sektörel Dağılım Grafiği



- 2012-2024 yıllarında TÜBİTAK BiGG Girişimcilik Programı'nda desteklenen projelerde Bilgi ve İletişim Teknolojileri sektörü en yüksek paya sahip olup yıllar içinde dalgalı bir seyir izlemiştir.
- Sağlık sektörü, 2018-2020 yıllarında belirgin bir artış gösterirken, son yıllarda dalgalanma yaşamaktadır.
- Özellikle son yıllarda Gıda, Tarım ve Hayvancılık sektöründe belirgin bir artış dikkat çekmektedir. Enerji ve Diğer sektörler görece daha düşük oranlarda seyrederken, zaman zaman küçük dalgalanmalar yaşamaktadır.

2012-2024 Yılları Arası İllere Göre Desteklenmiş Proje Sayısı Dağılımı Grafiği



- 2012-2024 yılları arasında BiGG Programı tarafından desteklenen projelerin illere göre dağılımında, İstanbul 770 projeye en fazla desteklenmiş proje sayısına sahip ilimizdir, Ankara 664 ve İzmir ise 234 projeye onu takip etmektedir.
- Diğer illerde de toplamda 300 projeye destek sağlanmış olması, TÜBİTAK BiGG Programı'nın yalnızca büyük şehirlerle sınırlı kalmadığını, ülkenin farklı bölgelerindeki girişimcilik faaliyetlerine de katkı sunduğunu göstermektedir.

2024'ün ilk dokuz ayında Türkiye, Avrupa'da en fazla tohum öncesi (pre-seed) yatırım yapılan ülke konumuna yükselmiştir.

2024 yılının ilk 9 ayında Türkiye'de yapılan toplam 388 girişim sermayesi yatırımının 228'i (%59), 247 tohum öncesi yatırımın 228'i (%92) TÜBİTAK BiGG Fonu tarafından yapılan yatırımlardır.

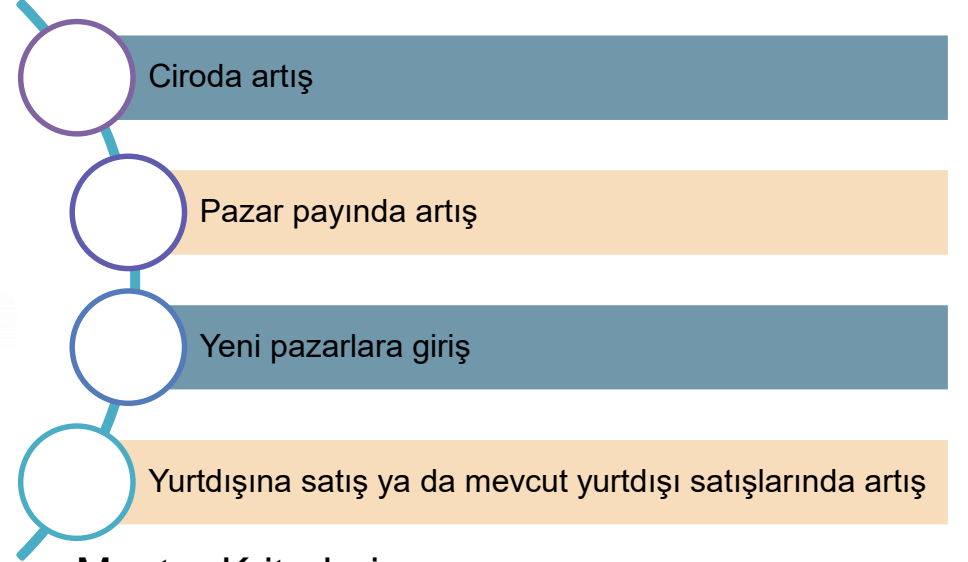
BiGG desteği ile kurulmuş olan 99 firma toplamda 195 Milyon \$ üzerinde yatırım alarak büyüme yolunda ilerlemektedir.

Toplamda 80 milyon dolar yatırım alan Picus Security şirketi 2013 yılında BiGG desteği ile kurulmuş olup, bu yıl Turcorn 100 programına kabul edilerek 15 Turcorn adayından biri olarak seçilmiştir.

BiGG desteğiyle kurulan Ruby Game Studio 75 Milyon dolara 2024 yılında Rovio'ya satılmıştır.

BiGG+ KOBİ Mentor Arayüzü Çağrısı

BiGG+ Mentorluk Arayüzü Çağrısı, Ar-Ge ve yenilik desteklerinden faydalanan nitelikli KOBİ'leri destekleyerek, bu firmaların yenilikçi ürünleriyle pazarlarda daha rekabetçi olmalarını amaçlamaktadır.



Arayüz Kuruluşların Hedef Kitlesi: Son 10 yıl içerisinde desteklenen KOBİ'ler



Mentor Kriterleri:

- ✓ Sanayide yöneticilik deneyimi olan adaylar için 10 yıl
- ✓ Girişimcilik deneyimi olanlar için 10 yıl
- ✓ Mentorluk deneyimi olanlar için 10 yıl
- ✓ Hem girişimcilik hem mentorluk deneyimi olanlar için 5 yıl iş deneyimi

BiGG+ Programı kapsamında açılan çağrılarda toplam 29 Mentor Arayüz kuruluşü desteklenmiş olup, toplam 1790 mentor ile 1083 KOBİ'ye mentorluk hizmeti verilmektedir.

- BiGG+ KOBİ Mentor Arayüzü 2022 yılı Çağrısı ile desteklenen arayüzlerin 750'den fazla KOBİ'ye mentorluk hizmeti vererek bu kuruluşların Ar-Ge ve yenilik çıktılarını ticarileştirme yetkinliklerini geliştirmeleri planlanmaktadır.

Mentor Arayüz Kuruluşları	
ANKARA TEKNOPARK TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ YÖNETİCİ ANONİM ŞİRKETİ	İSTANBUL TEKNOKENT A.Ş. (Ortak Kuruluş: ERDEM KAYA PATENT VE DANIŞMANLIK A.Ş.)
ANTALYA TEKNOKENT YÖNETİCİ VE İŞLETİCİ ANONİM ŞİRKETİ	İZMİR TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ A.Ş.
ASKON EĞİTİM ÖĞR. İNSAN KAYN. DANIŞMANLIK MÜH. YAZ. DIŞ TİC. LTD. ŞTİ.	ODTÜ TEKNOKENT YÖNETİM A.Ş.
BİLİŞİM VADİSİ TEKNOPARK YÖNETİCİ A.Ş.	OSTİM TEKNOPARK TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ YÖNETİCİ A.Ş.
BİRLEŞİK AKILLAR TEKNOLOJİ YATIRIMLARI VE DANIŞMANLIK A.Ş.	TEKNOPARK İSTANBUL ANONİM ŞİRKETİ
ECO DANIŞMANLIK EĞİTİM TİCARET LTD ŞTİ.	TURCON ULUSLARARASI DANIŞMANLIK ANONİM ŞİRKETİ
ERCİYES TEKNOPARK ANONİM ŞİRKETİ	VİVEKA TEKNOLOJİ YATIRIM VE DANIŞMANLIK ANONİM ŞİRKETİ
HAVELSAN HAVA ELEKTRONİK SAN. VE TİC. A.Ş.	YAŞAR ÜNİVERSİTESİ BİLGİ VE TEKNOLOJİ YÖNETİM TASARIM VE DANIŞMANLIK A. Ş.
INNOPARK KONYA TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ YÖNETİCİ ANONİM ŞİRKETİ	YILDIZ TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ TEKNOPARK A.Ş.

1514 | TechInvesTR

Program Ar-Ge yoğun erken aşamadaki firmaların fon ihtiyaçlarının karşılanması için bu şirketlere yatırım yapacak girişim sermayesi fonlarının etkinleştirilmesi amacıyla Hazine ve Maliye Bakanlığı işbirliğinde yürütülmektedir.

Kimler Başvurabilir?

Üniversite/ Özel/
Kamu Kuruluşları

- Teknoloji Transfer Ofisleri (TTO)
- Teknoloji Geliştirme Bölgeleri (TGB)
- Araştırma Altyapıları (AA)-Yeterlik Almış

Destek Özellikleri



Destek Süresi

Hibe**



Bütçe

Azami 20 Milyon TL
→ % 50 Sermaye Katkısı
→ %10 Genel Gider



Destek Oranı

5 yıl (Yatırım Dönemi)
7 yıl (Yatırımdan Çıkış)



Başvuru Dönemi

Çağrılı

KOBİ ölçeğindeki erken aşama teknoloji tabanlı şirketlerin, Ar-Ge ve yenilik faaliyetleri sonucu ortaya çıkan ürün ve/veya teknolojilerinin ticarileşme sürecinde sermaye ihtiyaçlarının girişim sermayesi fonları* aracılığıyla karşılanmasına katkı sağlamak amacıyla bu fonlara yatırım yapan Teknoloji Transfer Ofislerinin (TTO), Teknoloji Geliştirme Bölgelerinin (TGB) ve Araştırma Altyapılarının (AA) geri ödemesiz (hibe) olarak desteklenmesi amaçlanmaktadır.

* Fonlar, bağımsız bir Genel Ortak (GP) tarafından yönetilecektir.

**Hibenin şartları; TTO, TGB ve AA'larda sermaye ve deneyim birikiminin sağlanmasıdır.

Tech-InvesTR (Fonların Yapısı)

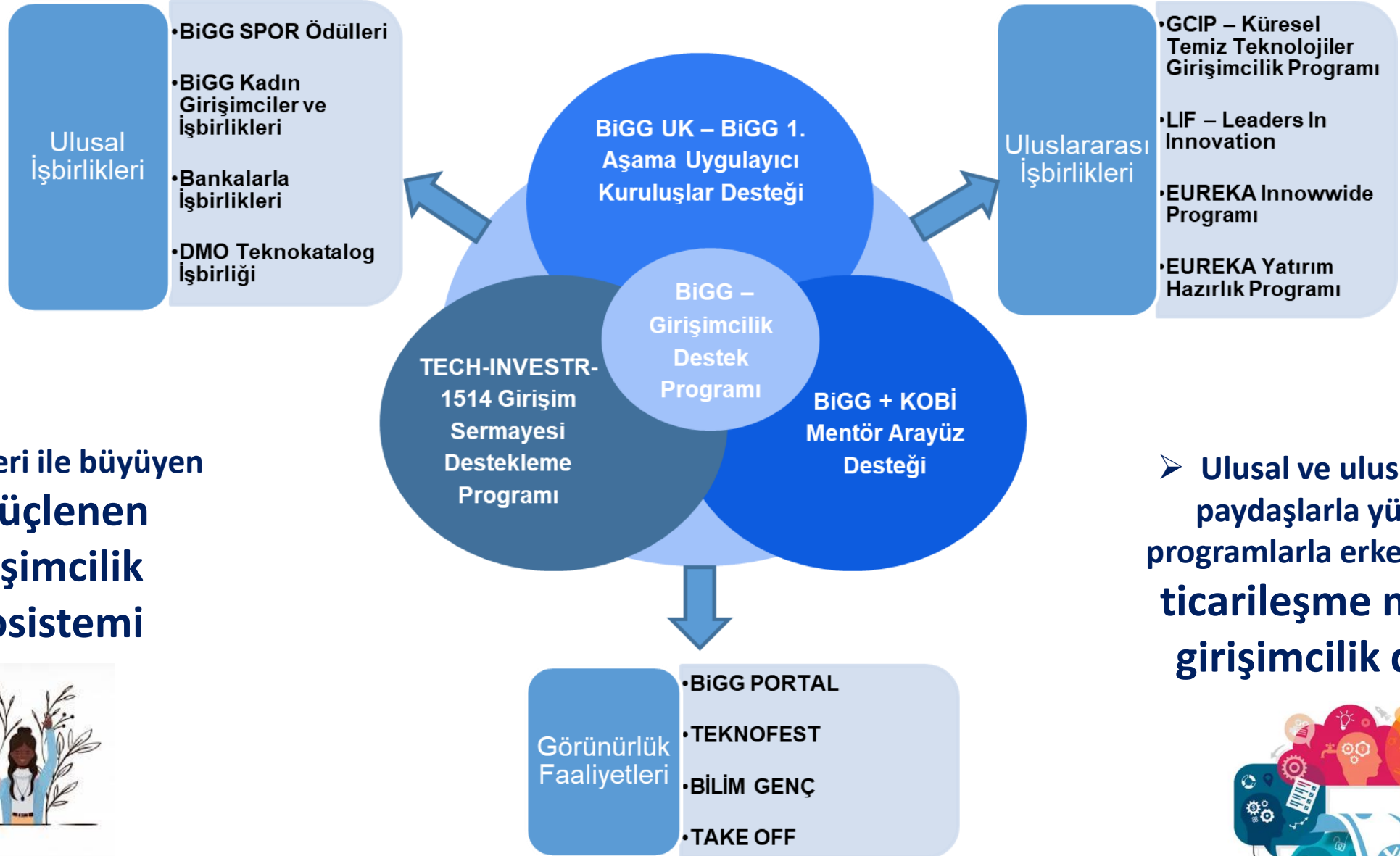
Teknoloji tabanlı girişimlerin başlangıç aşamalarındaki finansman ihtiyacının karşılanması için ilk kez girişim sermayesi fonlarının kuruluşuna destek olunmaktadır.



Hazine ve Maliye Bakanlığı ile birlikte yürütülen Tech-InvesTR Programı kapsamında, **5 girişim sermayesi fonu** da kurulmuştur.

Beş girişim sermayesi fonu yaklaşık **5,6 Milyar TL** tutarında taahhüt büyüklüğünü yakalamıştır. Böylelikle TÜBİTAK katkısının **236 katı büyüklüğündeki** bu fon ülkemizde teknoloji tabanlı girişimlere yatırım yapmak üzere harekete geçmiş olacaktır. Bu tutarın önümüzdeki **5 yıl içerisinde ülkemizdeki 150 erken aşama teknoloji tabanlı girişime yatırım** olarak dönmesi beklenmektedir. Yatırımlara başlayan fonlar **106 farklı girişime 2,86 milyar TL** değerinde yatırım gerçekleştirmiştir.

BiGG GİRİŞİMCİLİK EKOSİSTEMİ



➤ İş birlikleri ile büyüyen ve güçlenen girişimcilik ekosistemi



➤ Ulusal ve uluslararası paydaşlarla yürütülen programlarla erken aşamada ticarileşme merkezli girişimcilik desteği



DMO – TEKNO KATALOG İŞBİRLİĞİ

Girişimcilerimizin Ar-Ge teşvikleri sonucu çıkan yerli ve milli ürünlerin ticarileşme ve markalaşma süreçlerini desteklemek için TÜBİTAK ve DMO arasında işbirliği protokolü imzalanmıştır.

Yapılan bu protokol ile kamu pazarına satış yapmayı düşünen girişimciler DMO tarafından yürütülen Tekno Katalog Platformuna dahil olabilecek, böylece kamu alımlarından daha fazla pay alması sağlanarak, ticarileşme ve markalaşma süreçlerine destek verilecektir.

DMO Tekno Katalog'ta mevcut durumda

- Sözleşmesi devam eden 99 firmanın 42'si TÜBİTAK TEYDEB desteği almış firmadır.
- Tekno Katalog'da şimdiye kadar cari fiyatlarla toplam yaklaşık 438 Milyon TL'lik sipariş geçilmiştir.
- TÜBİTAK TEYDEB desteği alan firmalar cari fiyatlarla toplamda yaklaşık 205 Milyon TL satış gerçekleştirmiştir.

42 TEYDEB
Firması
Sözleşme
İmzalamıştır.

TEYDEB
Desteği
Almış firma
205 Milyon
TL satış
yapmıştır.

Tekno
Katalog'da
toplam 438
Milyon TL
satış
yapılmıştır.



BİGG Faaliyetleri

- BİGG Çağruları kapsamında «Spor Teknolojileri» ayrı bir tematik alan olarak belirlenmiştir.

BİGG Spor Ödülleri

- 1 Ekim 2021 tarihinde TÜBİTAK tarafından açılan 'BİGG Spor Ödülleri' başlıklı yarışmaya **83** başvuru alınmıştır. Ara Değerlendirme Komisyonu değerlendirmelerini tamamlamış ve 20 başvuru Nihai Değerlendirme Komisyonunda görüşülmüştür.
- Yapılan değerlendirmeler sonrasında ilk 5 sırada yer alan firmalar BİGG Spor ödülü, 6-10. sırada yer alan firmalar mansiyon ödülü, 11-20. sırada yer alan firmalar teşekkür belgesi almaya hak kazanmıştır.
- BİGG Spor 2023 çağrısı 3 Ekim 2023 tarihinde Gençlik ve Spor Bakanlığı yetkilileri tarafından duyurulmuş ve 25 Kasım 2023'e kadar toplam **67** başvuru alınmıştır. BİGG Spor Ödülleri ödül töreni 9 Mart 2024 tarihinde İstanbul'da yapılan törenle açıklamıştır.
- 23 Aralık 2024 tarihinde yeni BiGG Spor çağrısı açılmıştır.
- PRODİS üzerinden başvuru tarihleri **23 Aralık 2024 – 31 Mart 2025**
- En fazla 5 girişime **1'er milyon TL** ödül



KÜRESEL TEMİZ TEKNOLOJİLER GİRİŞİMCİLİK PROGRAMI (GCIP)



Global Cleantech Innovation Programı (GCIP), Türkiye’de temiz teknolojiler alanındaki çözüm önerilerini nitelikli girişimlere dönüştürmeyi ve mevcut girişimlerin ölçeklenmesini amaçlamaktadır.

- Program kapsamında açılan hızlandırıcılarda, eğitim, tanıtım ve mentorluk desteğinin yanı sıra, hızlandırıcı sonrasında teknoloji gösterimi ve finansmana erişim konularında da destekler sunulmaktadır.
- 2023 Hızlandırıcısı kapsamında 28 girişimci hızlandırıcı desteğinden faydalanmış, bir girişimci takım küresel yarışmada 3.’lük ödülü kazanmıştır. 2024 Hızlandırıcısı için seçilen 36 girişimcinin, eğitim ve mentorluk faaliyetleri tamamlanmıştır.
- Hızlandırıcı sonunda dereceye giren takımlara TÜBİTAK ve diğer paydaşlardan çeşitli ödül ve destekler sağlanacak. Ayrıca, ilk 10'a giren başvuru sahipleri **TÜBİTAK 1507** programında **ek puan*** alabilecektir.
- **1812** programında GCIP kapsamında 600.000 TL **ek yatırım**** fırsatı sunulmaktadır.
- Programın küresel yarışmasını kapsayan Temiz Teknoloji Günleri’nin 2025 yılında İstanbul’da gerçekleştirilmesi planlanmaktadır.



TÜBİTAK



The Royal Academy of Engineering-LIF Programı



İngiltere ile işbirliğinin geliştirilmesine yönelik olarak Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı girişimiyle Kâtip Çelebi-Newton Fonu kapsamında başlatılan, TÜBİTAK tarafından sürdürülen ve Royal Academy of Engineering tarafından yürütülen Leaders in Innovation Fellowships (LIF) Programı 2015 yılında başlatılmıştır. Programdan TÜBİTAK 1512 veya TÜBİTAK TEYDEB desteklerinden yararlanan THS 4 ve üzeri seviyede iş fikrine sahip KOBİ'ler yararlanabilmektedir. Programa seçilen katılımcılar bire bir ve grup olarak Royal Academy'nin birlikte çalıştığı mentorlerden

- Ticarileşme
- İş planı oluşturma
- Fikri mülkiyet hakları koruma stratejisi
- Yatırım bulma

gibi konularda mentorluk olarak küresel boyutta da işbirliği ağlarını ve iş fikirlerini geliştirmekte, başta İngiltere olmak üzere farklı girişimcilik ekosistemleri hakkında bilgi sahibi olmaktadır.

2024 itibariyle **90 girişimci** süreç kapsamında iş fikrini uluslararası pazarda ticarileştirmek amacıyla oluşturulan bu işbirliği kapsamında verilen hizmetlerden faydalanmıştır. Programa katılımcı olan ülkeler arasında başvuru sayısı bakımından Türkiye 2. sırada yer aldığından, bu yıl 12 olan kontenjan sayısı 15'e çıkarılmıştır. Programa seçilen 6 girişimci için Aralık 2023'te hızlandırıcı programı başlatılmıştır. 4-7 Mart 2024 tarihlerinde ülke için etkinliği gerçekleştirildi. Kapanış etkinliği 1-14 Temmuz 2024 tarihleri arasında Londra'da düzenlenmiştir.



T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI



#MİLLİ
TEKNOLOJİ
HAMLESİ



TÜBİTAK

TEŞEKKÜRLER

TÜBİTAK | TÜRKİYE BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA KURUMU

bigg@tubitak.gov.tr