

TEYDEB 2.0 HAKKINDA SORULAR VE YANITLARI

TÜBİTAK Teknoloji ve Yenilik Destek Programları Başkanlığı (TEYDEB) neden TEYDEB 2.0 adıyla yeni bir destek sistemi kurguladı?

Sanayimizin araştırma, teknoloji geliştirme, yenilik ve teknogirişimcilik projelerini, destekleyen TÜBİTAK Teknoloji ve Yenilik Destek Programları Başkanlığı (TEYDEB), destek programlarıyla bugüne kadar mikro ölçekte ArGe kültürü, ArGe yapabilme becerisi ve kapasitesinin geliştirilmesi, bilgi birikimi oluşturulması, üniversite-sanayi işbirliği yönünde ilerleme sağlanmasına katkı sağlamıştır.

Ülkemiz üretim kapasitesinde oluşan bu güçlü birikiminin katma değeri yüksek ve ileri teknoloji odaklı projelere hedeflemeyi amaçlayan yeni bir destek sistemi geliştirilmiştir.

Yeni destek sisteminin temel farklılığı nedir?

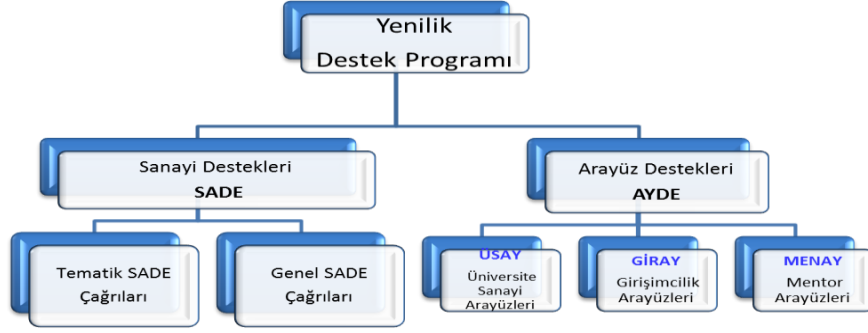
TEYDEB 2.0 hali hazırda TEYDEB'te yürütülen 10 destek programının yerini alacak çağrılardan oluşan tek bir destek programından oluşmaktadır. Yenilik Destek Programı tek bir uygulama esasları yönergesine dayalı olması, ihtiyaca göre oluşturulabilecek çağrılarla yürütülecek olması nedenleriyle yalın ve esnek bir sistem sağlamaktadır.

TEYDEB 2.0'da açılacak çağrılar nasıl gruplandırılmaktadır?

Hazırlanan yeni destek sisteminde açılacak çağrılar 2 ana grup altında toplanmıştır (Şekil 1):

1. SADE- Sanayi Destekleri ve
2. AYDE-Arayüz Destekleri.

SADE- Sanayi Destekleri de kendi içinde Genel SADE ve Tematik SADE olarak bir kırılım daha içermektedir.



Şekil 1- TEYDEB Yeni Destek Sisteminin yapısı

SADE olarak kısaltılan Sanayi Desteklerinin kapsamı nedir?

Genel SADE, “tabandan yukarı” (bottom-up) tabir edilen yani sektör ve konu ayrımı olmadan, ArGe ve yenilik projeleri ile başvurulabilecek çağrılarını kapsayacaktır. Tematik SADE ise özel bir alanda, somut bir hedefe odaklanmış çağrılarını kapsayacaktır.

AYDE olarak kısaltılan Arayüz Desteklerinin kapsamı nedir?

Arayüz Destekleri (AYDE) ile SADE çağrılarında etkin ve verimli sonuçlar alınması için yenilik ve girişimcilik alanlarında kapasite artırıcı ve kamu-üniversite-sanayi işbirliklerinde kolaylaştırıcı mekanizmalar oluşturulur. Burada amaç, TÜBİTAK’ın bir faydayı (örneğin eğitim, rehberlik gibi) faydalanıcıya (girişimci, KOBİ gibi) doğrudan sağlamayıp, bu faydayı hizmet konseptinde sunan kuruluşları desteklemesidir. Mevcut programlarımızdan ve çağrılarımızdan Mentor Eğitici Kuruluşlar, Girişimcilik Hızlandırıcıları, TTOlar bu kapsama dahildir. Birincil amaç yenilik yapacak aktörlerin kapasitelerini geliştirmek, ikincil amaç ise yurt çapında yaygın bir yenilik ve girişimcilik kapasitesini destekleyecek yapıların oluşumu ve gelişimini sağlamaktır. Böylece bölgesel ve ulusal bazda ArGe, yenilik, girişimcilik ve üniversite sanayi işbirliği ortamlarının gelişimine katkı sağlanacaktır.

TEYDEB 2.0 çağrılarını önceden planlanacak mıdır?

Ar-Ge, yenilik ve girişimcilik ekosisteminin paydaşlarının katılımı ile kapsamı ve hedefleri açık ve belirli çağrılardan oluşacak TEYDEB Çağrı Planı (TÇP) hazırlanacaktır. Süreç kapsamında hazırlanacak ve Yönetim Kurulu tarafından onaylanacak olan TÇP içerisinde 2 yıl içerisinde destek sağlanacak alanların / sektörlerin bilgisini ve bunlara ilişkin açılacak her bir çağrıyı içerecektir.

2018 yılı TÇP dokümanı istisnai olarak 1 yıllık olarak hazırlanmıştır.

2018 Yılı TEYDEB Çağrı Planı kapsamında sağlanacak destek miktarı ne kadardır?

2018 Yılı TEYDEB Çağrı Planı Çerçevesinde açılacak tüm çağrılarda ortalama 3 yıllık olarak planlanan proje sürelerine göre sözleşme altına alınarak gerçekleşmesi tahmin edilen destek tutarı ~1,2 Milyar TL olup kırılımı aşağıdaki tabloda verilmiştir (Tablo 1). Yani belirtilen tutarlar; 2018 yılında açılan çağrılar kapsamında desteklenecek projelere ortalama 3 yıl olan proje destek süreleri içinde ödeneceği öngörülen destek tutarlarından oluşmaktadır.

Tablo 1. 2018 yılında sözleşmesi imzalanması planlanan projeler kapsamında gerçekleşmesi tahmin edilen destek tutarı ve kırılımı

Çağrı Tipi - Tema - Alt Tema		Tahmini Destek Tutarı (MTL)
AYDE (SAYEM dahil)		109,4
SADE Tematik		400,0
	Teknogirişim	62
	1511	338
	Otomotiv (İleri Malzeme dâhil)	61,4
	Sağlık (Biyomedikal, Biyomalzeme ve tanı kiti dâhil)	45,1
	Enerji	49,2
	Bilgi ve İletişim Teknolojileri	106,5
	Gıda	24,6
	Makine İmalat Teknolojileri	47,1
	Su	4,1
SADE Genel		573,5
	ÜSİ ^a (Başkanlık oluru ile SAN-TEZ dahil çağrı(lar) açılacak)	20,5
	Uluslararası (Uluslararası çağrı takvimlerine bağlı genel / tematik çağrılar)	20,5
	Genel (Başkanlık oluru ile tüm sektörlerle başvuruya açık çağrı(lar))	327,7
	Genel (Stratejik Ürün/ Teknoloji Odaklı Çağrılar)	204,8
GİSDEP^b		100
TOPLAM^c		1182,9

^a. ÜSİ bütçesinin içerisinde Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından aktarılan miktarda dahil edilmiştir.

^b. GİSDEP kapsamında 1 çağrı açılacaktır. Bu çağrı kapsamında 5 yıla yayılmış olmak üzere 100.000.000 TL bütçe tahsis edilecektir.

^c 2018 yılı içerisinde mevcut programlarla desteklenen projelerin bütçeleri de toplama dahildir.

2018 TEYDEB Çağrı Planı kapsamında açılacak çağruların SADE ve AYDE gruplarına dağılımı nasıldır?

2018 yılı içerisinde açılması planlanan çağrulara ilişkin özet sayısal bilgiler de aşağıdaki tabloda yer almaktadır (Tablo 2).

Tablo 2. Çağrı Tipine Göre Açılacak Çağrı Sayıları.

Çağrı Tipi	Açılacak Çağrı Sayısı
AYDE	5
Genel	5
SADE	43
Genel	3
Genel / Tematik	1
Tematik	39
Genel Toplam	48

2018 TEYDEB Çağrı Planı dokümanında yer alan çağrılardan yeni destek sistemi TEYDEB 2.0 kapsamında hangileri açılmıştır?

2018 TEYDEB Çağrı Planı kapsamında bazı çağrular mevcut programlar kapsamında açılmıştır. TEYDEB 2.0 için revize edilen online başvuru değerlendirme izleme platformu PRODİS'in test süreçleri Temmuz ve Ağustos aylarında Genel SADE ve AYDE Çağrıları için tamamlanmıştır. Buna bağlı olarak da Eylül ayı itibariyle TEYDEB 2.0 kapsamında Genel SADE altında çağrı bütçesi 200 Milyon TL olan Genel Çağrı ile AYDE altında yer alan çağrı bütçesi 2 Milyon TL olan SAYEM 1. Faz Çağrısı açılmıştır. Diğer çağruların da TEYDEB 2.0 için hazırlanan online başvuru değerlendirme izleme platformu PRODİS üzerinde uygulaması yapıp testleri tamamlanarak yıl sonuna kadar açılması hedeflenmiştir. Bu süreç sonunda mevcut 10 programın yürürlükten kaldırılması ile TEYDEB 2.0 çağrularının yanı sıra TechInvesTR, Öncül ArGe Laboratuvarları ve Patent Destek Programlarının da yer alacağı Yeni Destek Sistemine tam olarak geçilmesi hedeflenmiştir.