



TÜBİTAK

**TÜRKİYE BİLİMSEL VE
TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA
KURUMU**

2018 YILI

**KURUMSAL MALİ DURUM VE
BEKLENTİLER RAPORU**

Temmuz, 2018

İÇİNDEKİLER TABLOSU

I. OCAK-HAZİRAN 2018 DÖNEMİ BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI	3
A. BÜTÇE GİDERLERİ:	3
B. BÜTÇE GELİRLERİ:	6
C. FİNANSMAN	6
II. OCAK - HAZİRAN 2018 DÖNEMİNDE TÜBİTAK TARAFINDAN BİRİMLER BAZINDA YÜRÜTÜLEN FAALİYETLER.....	7
1. ÖZEL KALEM MÜDÜRLÜĞÜ	7
2. STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI.....	7
3. İDARİ HİZMETLER DAİRE BAŞKANLIĞI (İHDB)	8
4. İNSAN KAYNAKLARI DAİRE BAŞKANLIĞI	9
5. BİLGİ İŞLEM DAİRE BAŞKANLIĞI.....	10
6. HUKUK HİZMETLERİ BAŞKANLIĞI	10
7. KURUMSAL İLETİŞİM MÜDÜRLÜĞÜ	11
8. TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ BAŞKANLIĞI (TTO)	11
9. TÜBİTAK İLETİŞİM MERKEZİ (TÜBİMER).....	13
10. TEKNOLOJİ YENİLİK VE DESTEK PROGRAMLARI BAŞKANLIĞI (TEYDEB)..	14
11. BİLİM VE TOPLUM DAİRE BAŞKANLIĞI (BTDB).....	17
12. BİLİM, TEKNOLOJİ VE YENİLİK POLİTİKALARI DAİRE BAŞKANLIĞI	18
13. ARAŞTIRMA DESTEK PROGRAMLARI BAŞKANLIĞI (ARDEB).....	29
14. ULUSLARARASI İŞBİRLİĞİ DAİRE BAŞKANLIĞI (UİDB)	32
15. BİLİM İNSANI DESTEK PROGRAMLARI BAŞKANLIĞI (BİDEB).....	35
16. SAVUNMA SANAYİİ ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME ENSTİTÜSÜ (TÜBİTAK SAGE).....	40
17. UZAY TEKNOLOJİLERİ ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ (TÜBİTAK UZAY).....	41
18. TÜBİTAK ULUSAL AKADEMİK AĞ VE BİLGİ MERKEZİ (TÜBİTAK ULAKBİM) .	42
19. TÜBİTAK ULUSAL GÖZLEMEVİ (TÜBİTAK TUG).....	44
20. MARMARA ARAŞTIRMA MERKEZİ (TÜBİTAK MAM)	45
21. ULUSAL METROLOJİ ENSTİTÜSÜ (TÜBİTAK UME)	47
22. BİLİŞİM VE BİLGİ GÜVENLİĞİ İLERİ TEKNOLOJİLER ARAŞTIRMA MERKEZİ (TÜBİTAK BİLGEM)	49
23. TÜBİTAK TEMEL BİLİMLER ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ (TÜBİTAK TBAE)	51
24. BURSA TEST VE ANALİZ LABORATUVARI (TÜBİTAK BUTAL).....	51
25. TÜRKİYE SANAYİ SEVK VE İDARE ENSTİTÜSÜ (TÜBİTAK TÜSSİDE).....	52

III.	TEMMUZ-ARALIK 2018 DÖNEMİNE İLİŞKİN BEKLENTİLER VE HEDEFLER.....	54
IV.	TEMMUZ-ARALIK 2018 DÖNEMİNDE YÜRÜTÜLECEK FAALİYETLER	57
1.	ÖZEL KALEM MÜDÜRLÜĞÜ.....	57
2.	STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI.....	57
3.	İDARİ HİZMETLER DAİRE BAŞKANLIĞI (İHDB).....	57
4.	İNSAN KAYNAKLARI DAİRE BAŞKANLIĞI	57
5.	BİLGİ İŞLEM DAİRE BAŞKANLIĞI.....	58
6.	HUKUK HİZMETLERİ BAŞKANLIĞI	58
7.	KURUMSAL İLETİŞİM MÜDÜRLÜĞÜ	58
8.	TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ BAŞKANLIĞI (TTO).....	58
9.	TÜBİTAK İLETİŞİM MERKEZİ (TÜBİMER).....	59
10.	TEKNOLOJİ YENİLİK VE DESTEK PROGRAMLARI BAŞKANLIĞI (TEYDEB)..	59
11.	BİLİM VE TOPLUM DAİRE BAŞKANLIĞI (BTDB).....	60
12.	BİLİM, TEKNOLOJİ VE YENİLİK POLİTİKALARI DAİRE BAŞKANLIĞI	61
13.	ARAŞTIRMA DESTEK PROGRAMLARI BAŞKANLIĞI (ARDEB).....	64
14.	ULUSLARARASI İŞBİRLİĞİ DAİRE BAŞKANLIĞI (UİDB).....	64
15.	BİLİM İNSANI DESTEK PROGRAMLARI BAŞKANLIĞI (BİDEB).....	65
16.	SAVUNMA SANAYİİ ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME ENSTİTÜSÜ (TÜBİTAK SAGE).....	66
17.	UZAY TEKNOLOJİLERİ ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ (TÜBİTAK UZAY).....	66
18.	TÜBİTAK ULUSAL AKADEMİK AĞ VE BİLGİ MERKEZİ (TÜBİTAK ULAKBİM) .	66
19.	TÜBİTAK ULUSAL GÖZLEMEVİ (TÜBİTAK TUG).....	69
20.	MARMARA ARAŞTIRMA MERKEZİ (TÜBİTAK MAM)	70
21.	ULUSAL METROLOJİ ENSTİTÜSÜ (TÜBİTAK UME)	70
22.	BİLİŞİM VE BİLGİ GÜVENLİĞİ İLERİ TEKNOLOJİLER ARAŞTIRMA MERKEZİ (TÜBİTAK BİLGEM)	71
23.	TÜBİTAK TEMEL BİLİMLER ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ (TÜBİTAK TBAE)	71
24.	BURSA TEST VE ANALİZ LABORATUVARI (TÜBİTAK BUTAL).....	72
25.	TÜRKİYE SANAYİ SEVK VE İDARE ENSTİTÜSÜ (TÜBİTAK TÜSSİDE).....	72
	EKLER.....	73

I. OCAK-HAZİRAN 2018 DÖNEMİ BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI

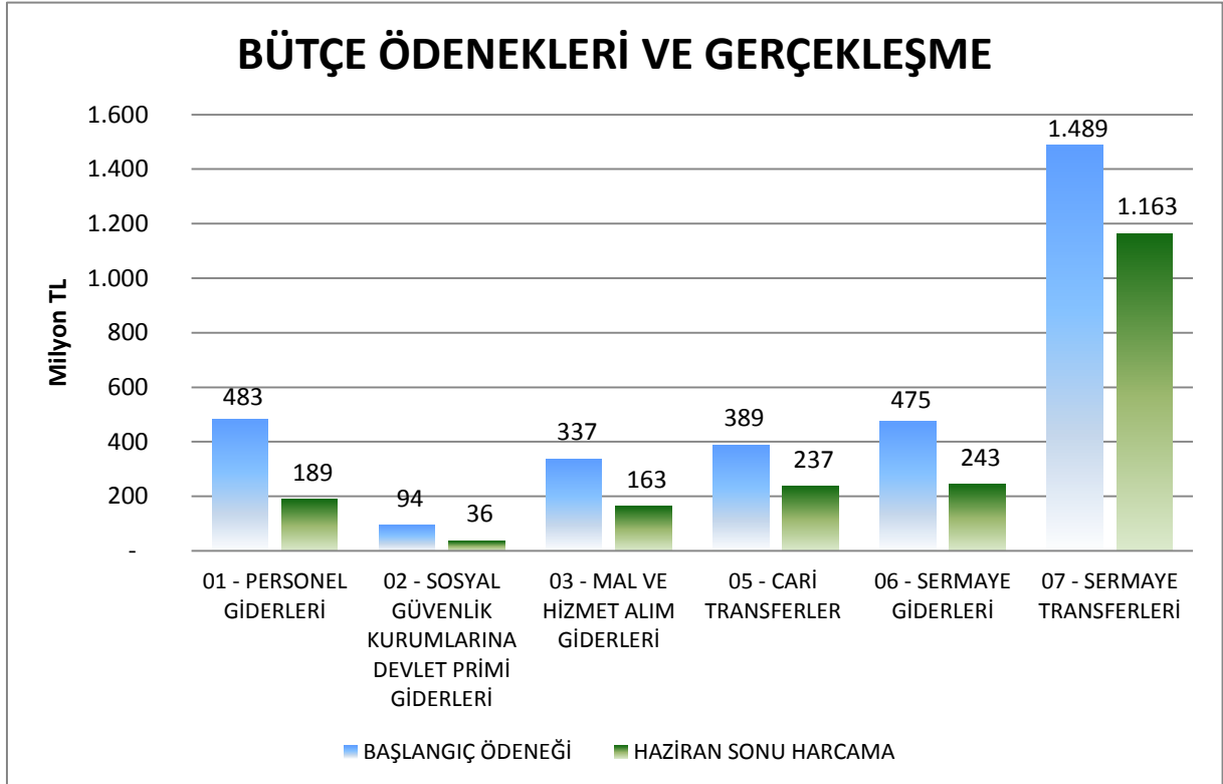
Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu (TÜBİTAK) 2017 yılı bütçe giderleri toplamı yılın ilk altı ayında 1.274.787.058 TL, 2018 yılı ilk altı ayında ise 2.029.821.972 TL olarak gerçekleşmiştir.

A. BÜTÇE GİDERLERİ:

2018 yılı ilk altı ayında gerçekleşen bütçe giderlerinin ekonomik kodların 1. düzeyinde dağılımı aşağıdaki gibidir:

Personel Giderleri	:	188.769.491 TL
Sosyal Güv. Kurumlarına Devl. Primi Gid.	:	35.832.964 TL
Mal ve Hizmet Alımı Giderleri	:	162.717.022 TL
Cari Transferler	:	236.807.285 TL
Sermaye Giderleri	:	242.553.953 TL
Sermaye Transferleri	:	1.163.141.257 TL
TOPLAM	:	2.029.821.972 TL

Gider gerçekleşme oranı 2018 yılı ilk altı aylık dönem için %62, 2017 yılı ilk altı aylık dönem için %37'dir.



01 Personel Giderleri

2018 yılı bütçesinde personel giderleri için 483.180.000 TL ödenek tahsis edilmiştir. Yılın ilk altı ayında söz konusu giderler için yapılan toplam harcama 188.769.491 TL'dir. Personel giderleri içerisinde Kurum bünyesinde çalışan kadrolu personele ek olarak; panel, komite, kurul vb. toplantılara katılanlar için ödenen huzur hakkı ücretleri, stajyerlerin ücretleri de yer almaktadır. Söz konusu harcamalara ilişkin ekonomik sınıflandırmanın ikinci düzeyindeki detay bilgiler aşağıdaki tabloda gösterilmektedir.

01 - PERSONEL GİDERLERİ	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	OCAK-HAZİRAN DÖNEMİ GERÇEKLEŞME	HARCAMA ORANI (%)
01.1 MEMURLAR	16.789.000	7.241.224	43
01.3 İŞÇİLER	465.800.000	181.508.721	39
01.4 GEÇİCİ PERSONEL	545.000	19.546	4
01.5, 01.6, 01.7, 01.8, 01.9 DİĞER PERSONEL	46.000	0	0
TOPLAM	483.180.000	188.769.491	39

02 Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri

Sosyal güvenlik kurumlarına devlet primi giderleri, personel giderleriyle paralel bir seyir izlemiş olup Ocak-Haziran dönemini kapsayan altı aylık dönemde 35.832.964 TL olarak gerçekleşmiştir. Söz konusu harcamalara ilişkin ekonomik sınıflandırmanın ikinci düzeyindeki detay bilgiler aşağıdaki tabloda gösterilmektedir.

02 - SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARINA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	OCAK-HAZİRAN DÖNEMİ GERÇEKLEŞME	HARCAMA ORANI (%)
02.3 İŞÇİLER	94.121.000	35.832.964	38
02.4 GEÇİCİ PERSONEL	6.000	0	0
TOPLAM	94.127.000	35.832.964	38

03 Mal ve Hizmet Alım Giderleri

2018 yılı bütçesinde mal ve hizmet alım giderleri için 336.590.000 TL ödenek tahsis edilmiştir. Ocak-Haziran dönemini kapsayan altı aylık dönemde bu ödeneğin 162.717.022 TL'si gidere dönüşmüştür. İlgili kalemden yapılan bilgiye abonelik, yolluk, temsil tanıtma mal ve hizmet alımı, dış danışman ödemeleri vb. harcamalara ilişkin ekonomik sınıflandırmanın ikinci düzeyindeki bazı detay bilgiler aşağıdaki tabloda gösterilmektedir.

03 - MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	OCAK-HAZİRAN DÖNEMİ GERÇEKLEŞME	HARCAMA ORANI (%)
03.2 TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZEME	50.259.000	31.948.569	64

ALIMLARI			
03.3 YOLLUKLAR	3.116.000	1.683.614	54
03.4 GÖREV GİDERLERİ	2.989.000	2.175.763	73
03.5 HİZMET ALIMLARI	269.411.000	122.667.715	46
03.6 TEMSİL VE TANITMA GİDERLERİ	3.347.000	953.399	28
03.7 MENKUL MAL, GAYRİMADDİ HAK ALIM, BAKIM VE ONARIM GİDERLERİ	5.698.000	2.397.979	42
03.8 GAYRİMENKUL MAL BAKIM VE ONARIM GİDERLERİ	1.770.000	889.983	50
TOPLAM	336.590.000	162.717.022	48

05 Cari Transferler

2018 yılı bütçesinde cari transferler için ayrılan 388.551.000 TL ödeneğin 236.807.285 TL'si yılın ilk altı ayında harcanmıştır. Uluslararası kuruluşlara üyelik aidatı ve katkı payı, burs, Kamu İşletmeleri İşverenleri Sendikası aidatı ve Uluslararası Bilimsel Yayınları Teşvik (UBYT) Programı ödemelerinin gerçekleştirildiği söz konusu harcamalara ilişkin ekonomik sınıflandırmanın ikinci düzeyindeki detay bilgiler aşağıdaki tabloda gösterilmektedir.

05 - CARİ TRANSFERLER	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	OCAK-HAZİRAN DÖNEMİ GERÇEKLEŞME	HARCAMA ORANI (%)
05.3 KAR AMACI GÜTMİYEN KURULUŞLARA YAPILAN TRANSFERLER	84.000	55.700	66
05.4 HANE HALKINA YAPILAN TRANSFERLER	138.467.000	61.611.304	44
05.6 YURTDIŞINA YAPILAN TRANSFERLER	250.000.000	175.140.281	70
TOPLAM	388.551.000	236.807.285	61

06 Sermaye Giderleri

2018 yılında sermaye giderleri için 474.630.000 TL ödenek ayrılmış olmakla birlikte, Şehirleşme-Çevre Sektöründe 2 ve Teknolojik Araştırma Sektöründe 56 olmak üzere toplam 58 adet yatırım projesi bulunmaktadır. TÜBİTAK yatırım proje ödeneklerinde Ocak-Haziran döneminde 242.553.953 TL harcama gerçekleşmiştir.

06 - SERMAYE GİDERLERİ	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	OCAK-HAZİRAN DÖNEMİ GERÇEKLEŞME	HARCAMA ORANI (%)
06.1 MAMUL MAL ALIMLARI	260.954.500	188.716.071	72
06.2 MENKUL SERMAYE ÜRETİM GİDERLERİ	81.226.000	14.116.964	17
06.3 GAYRİ MADDİ HAK ALIMLARI	22.919.000	4.272.419	19
06.5 GAYRİMENKUL SERMAYE ÜRETİM GİDERLERİ	56.244.000	17.811.712	32
06.6 MENKUL MALLARIN BÜYÜK ONARIM GİDERLERİ	2.775.000	1.474.960	53
06.7 GAYRİMENKUL BÜYÜK ONARIM GİDERLERİ	13.799.500	3.147.975	23
06.9 DİĞER SERMAYE GİDERLERİ	36.712.000	13.013.851	35

TOPLAM	474.630.000	242.553.953	51
---------------	--------------------	--------------------	-----------

07 Sermaye Transferleri

Bakanlık bütçesine 2018 yılında sermaye transferleri için 1.488.618.000 TL ödenek ayrılmıştır. Türkiye Araştırma Alanı (TARAL) Programı ve Kurum dışına verilen hizmetler karşılığı yapılan faaliyetlerin yürütüldüğü ilgili bütçeden, yılın ilk altı aylık döneminde 1.163.141.257 TL gidere dönüşmüştür. Söz konusu harcamaya ilişkin detay bilgiler aşağıdaki tabloda gösterilmektedir.

07 - SERMAYE TRANSFERLERİ	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	OCAK-HAZİRAN DÖNEMİ GERÇEKLEŞME	HARCAMA ORANI (%)
07.1 YURTIÇİ SERMAYE TRANSFERLERİ	1.488.618.000	1.163.141.257	78
TOPLAM	1.488.618.000	1.163.141.257	78

B. BÜTÇE GELİRLERİ:

2018 yılı ilk altı ayında gerçekleşen bütçe gelirlerinin dağılımı aşağıdaki gibidir:

Özgelirler	: 596.103.183 TL
Hazine Yardımı	: 1.360.311.305 TL
TOPLAM	: 1.956.414.488 TL

Gelir gerçekleşme oranı 2018 yılı ilk altı aylık dönem için %60, 2017 yılı ilk altı aylık dönem için %40'dır.

2017 yılında serbest bırakılan hazine yardımı tutarı 2016 yılından devreden 613.828.300,00 TL ile birlikte toplam 3.547.144.200,00 TL'dir. Bu tutarın 2.918.128.050,00 TL'si 2017 yılı içerisinde nakte dönüşmüş olup 629.016.150,00 TL'si 2018 yılına devretmiştir. 2018 yılı ilk altı ay içerisinde ise toplam hazine yardımı ödeneğinden 1.683.669.950,00 TL serbest bırakılmıştır.

C. FİNANSMAN

Kurumumuz tarafından yapılan giderlere ilişkin finansman, Kurumumuzun elde ettiği özgelirler ile hazine yardımlarından sağlanmaktadır. Ayrıca bir önceki yıl kullanılmayan finansman, ilgili yıl bütçesinde ilave edilerek kullanılabilir.

II. OCAK - HAZİRAN 2018 DÖNEMİNDE TÜBİTAK TARAFINDAN BİRİMLER BAZINDA YÜRÜTÜLEN FAALİYETLER

Kurumumuz birimlerinin faaliyetleri aşağıda sunulmuştur.

1. ÖZEL KALEM MÜDÜRLÜĞÜ

	Başlangıç Ödeneği	Mevcut Ödenek	Haziran Sonu Gerçekleşme	Başlangıç Ödeneğine Göre Gerçekleşme (%)
ÖZEL KALEM MÜDÜRLÜĞÜ	10.983.000	11.169.000	4.241.148	39
01 PERSONEL GİDERLERİ	8.223.000	8.223.000	3.592.515	44
02 SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	1.188.000	1.188.000	482.115	41
03 MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	332.000	518.000	156.235	47
05 CARİ TRANSFERLER	1.240.000	1.240.000	10.283	1

Özel Kalem Müdürlüğü tarafından 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla toplam 4.241.148 TL gider yapılmıştır. Başlangıç ödeneğinin %39'u kullanılmıştır. Bu kapsamda Müdürlük bünyesinde gerçekleştirilen faaliyetler aşağıda sunulmuştur:

03 Mal ve Hizmet Alımları; Başkanlık Makamının gezi ve seyahatleri düzenlenmiş, her ay Bilim Kurulu toplantıları düzenlenmiş, Başkanlık Makamı, Başkan Yardımcılıkları ve Genel Sekreterlik makamlarının yolluk, kırtasiye ve temsil, tanıtma harcamaları yapılmış,

Başkanlık Makamı ile ilgili kurum içi ve kurum dışı toplantılar düzenlenmiştir (Kurum dışı misafirlerle ayda ortalama 4 organizasyon, çalıştay, v.b.)

Ayrıca; İç Denetim Birimi Başkanlığının gerçekleştirdiği denetim faaliyetleri kapsamında harcamalar gerçekleşmiştir.

05 Cari Transferler; Bilim, Özel, Hizmet ve Teşvik Ödülleri ödemeleri yılın ikinci döneminde gerçekleşecektir

2. STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI

	Başlangıç Ödeneği	Mevcut Ödenek	Haziran Sonu Gerçekleşme	Başlangıç Ödeneğine Göre Gerçekleşme (%)
STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI	4.571.000	9.880.600	2.252.971	49
01 PERSONEL GİDERLERİ	3.785.000	3.785.000	1.880.566	50
02 SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	753.000	753.000	341.771	45
03 MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	33.000	41.000	19.033	58
05 CARİ TRANSFERLER	0	11.600	11.600	-
08 BORÇ VERME	0	5.290.000	0	-

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı tarafından 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla toplam 2.252.971 TL gider yapılmıştır. Başlangıç ödeneğinin % 49'u kullanılmıştır. Bu kapsamda Daire Başkanlığı bünyesinde gerçekleştirilen faaliyetler aşağıda sunulmuştur:

03 Mal ve Hizmet Alımları; Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı tarafından, Kurumun mali kaynaklarını ilgili mevzuat yükümlülükleri temelinde planlama, yürütme, yönetme ve alınan sonuçları değerlendirmek üzere seyahat, kırtasiye ve eğitim başta olmak üzere yürütülen faaliyetlere ilişkin olarak harcamalar yapılmıştır.

08 Borç Ödemeleri; Şirket sermaye katılımlarına bağlı olarak ödenecek tutarlar ilgili tertibe ödenek olarak ilave edilmiştir.

3. İDARİ HİZMETLER DAİRE BAŞKANLIĞI (İHDB)

	Başlangıç Ödeneği	Mevcut Ödenek	Haziran Sonu Gerçekleşme	Başlangıç Ödeneğine Göre Gerçekleşme (%)
İDARİ HİZMETLER DAİRE BAŞKANLIĞI	33.584.000	36.400.000	19.764.659	59
01 PERSONEL GİDERLERİ	12.299.000	13.304.000	6.770.057	55
02 SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	2.395.000	2.621.000	1.485.533	62
03 MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	13.806.000	13.641.000	8.822.790	64
06 SERMAYE GİDERLERİ	5.084.000	6.834.000	2.686.279	53

İdari Hizmetler Daire Başkanlığı tarafından 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla toplam 19.764.659 TL gider yapılmıştır. Başlangıç ödeneğinin %59'u kullanılmıştır. Bu kapsamda Daire Başkanlığı bünyesinde gerçekleştirilen faaliyetler aşağıda sunulmuştur:

03 Mal ve Hizmet Alımları; TÜBİTAK Başkanlık Binası, AKAY Binası (AKAY caddesinde yer alan kiralık bina), OSTİM Depo, Bakanlık eski ana hizmet binası ve Bakanlık yeni binasına ait elektrik ödemelerinin tamamı İHDB bütçesinden karşılanmıştır.

TÜBİTAK Başkanlık binası, AKAY binası ve Ostim deposuna ait su ve doğalgaz faturaları İHDB bütçesinden karşılanmıştır.

AKAY ve Ostim depolarına ait kiralar İHDB bütçesinden karşılanmıştır.

Başkanlık, AKAY ve Bakanlık binası toner, fotokopi, fax, klima, mobilya vb. ihtiyacı, tamirat-tadilat işleri, tüm cihazların periyodik bakımları, asansörlerin periyodik bakımları İHDB bütçesinden karşılanmıştır.

Başkanlık personeli için öğle yemeği hizmeti açık ihale usulüyle satın alınmaktadır. Bakanlık binasında öğle yemeği yiyen personelin yemek bedeli de ayrıca Bakanlığa ödenmiştir.

Çağrı merkezi için müşteri hizmetleri temsilcisi işi (9 kişi) açık ihale usulüyle hizmet alımı olarak gerçekleştirilmiştir.

Başkanlık için 9 u şoförlü olmak üzere 11 araç kiralama hizmeti alınmıştır.

06 Sermaye Giderleri: Uluslararası İşbirliği Daire Başkanlığı bünyesinde yürütülen ve En Az Gelişmiş Ülkelere Yönelik Teknoloji Bankası Projesi gider gerçekleştirilmiştir. Ayrıca Muhtelif İşler Projesi Kapsamında TÜBİTAK Başkanlığı makine teçhizat alımları ve onarımları ile bina onarımlarına ilişkin giderler yapılmıştır.

4. İNSAN KAYNAKLARI DAİRE BAŞKANLIĞI

	Başlangıç Ödeneği	Mevcut Ödenek	Haziran Sonu Gerçekleşme	Başlangıç Ödeneğine Göre Gerçekleşme (%)
İNSAN KAYNAKLARI DAİRE BAŞKANLIĞI	2.970.000	2.970.000	1.578.506	53
01 PERSONEL GİDERLERİ	2.201.000	2.201.000	1.203.496	55
02 SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	445.000	445.000	250.332	56
03 MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	246.000	246.000	89.578	36
05 CARİ TRANSFERLER	78.000	78.000	35.100	45

İnsan Kaynakları Daire Başkanlığı tarafından 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla 1.578.506 TL gider yapılmıştır. Başlangıç ödeneğinin %53'ü kullanılmıştır. Bu kapsamda Daire Başkanlığı bünyesinde gerçekleştirilen faaliyetler aşağıda sunulmuştur:

03 Mal ve Hizmet Alımları;

- 152 personelin katıldığı diksiyon ve etkili sunum eğitimi yapılmıştır.
- 71 personelin katıldığı Gebze oryantasyon eğitimi yapılmıştır.
- Eğitim ve Gelişim Müdürlüğünden 3 personel için eğitim ihtiyaç analizi eğitimi yapılmıştır.
- Bunun dışında taşıt kiralama giderleri, yabancı dil kurs katılım giderleri, işe alım mülakatlarını yürüten personel giderleri, tanıtma, ağırlama, tören, fuar, organizasyon vb. harcamaların giderleri mevcut ödenekler dahilinde gerçekleştirilecektir.

05 Cari Transferler; Kamu İşveren Sendikası aidatı birinci ödemesi gerçekleştirilmiştir.

5. BİLGİ İŞLEM DAİRE BAŞKANLIĞI

	Başlangıç Ödeneği	Mevcut Ödenek	Haziran Sonu Gerçekleşme	Başlangıç Ödeneğine Göre Gerçekleşme (%)
BİLGİ İŞLEM DAİRE BAŞKANLIĞI	13.072.000	14.257.000	3.719.161	28
01 PERSONEL GİDERLERİ	5.561.000	5.561.000	2.637.996	47
02 SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	1.184.000	1.184.000	572.037	48
03 MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	265.000	465.000	152.584	58
06 SERMAYE GİDERLERİ	6.062.000	7.047.000	356.544	6

Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla toplam 3.719.161 TL gider yapılmıştır. Başlangıç ödeneğinin % 28'i kullanılmıştır.

03 Mal ve Hizmet Alımları;

- Güvenlik Kamerası NVR cihazı alımı yapılmıştır. Kayıt süresi en az 33 güne çıkarılmıştır.
- 5 Kişi için Posqresql eğitimi alınmıştır.
- SAVTAG Birimine parmak izi giriş çıkış sistemi yapılmıştır.
- Garantisi bitmiş olan 8 adet yazıcı ve 5 adet dizüstü bilgisayarın tamiri yapılmıştır.
- 15 adet barkod cihazı, 5 adet tarayıcı ve yazıcı alımı yapılmıştır.

Yukarıda bahsedilen faaliyetlerin yanında kurumumuzun bilişim altyapısının güçlendirilmesi için çalışmalar yapılmıştır.

06 Sermaye Giderleri; 2018 Yılı Yatırım Programında yer alan TÜBİTAK Yönetim Bilgi Sistemi Projesi kapsamında ödeme takvimine bağlı olarak harcamalar yapılmış olup, bu takvimsel ödeme nedeniyle yılın ilk dönemindeki harcama oranı beklendiği üzere düşük çıkmıştır.

6. HUKUK HİZMETLERİ BAŞKANLIĞI

	Başlangıç Ödeneği	Mevcut Ödenek	Haziran Sonu Gerçekleşme	Başlangıç Ödeneğine Göre Gerçekleşme (%)
HUKUK HİZMETLERİ BAŞKANLIĞI	5.978.000	5.998.000	2.873.342	48
01 PERSONEL GİDERLERİ	4.556.000	4.556.000	2.307.493	51
02 SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	1.002.000	1.002.000	481.966	48
03 MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	420.000	440.000	83.883	20

Hukuk Hizmetleri Başkanlığı tarafından 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla toplam 2.873.342 TL gider gerçekleşmesi olmuştur. Başlangıç ödeneğinin %48'i kullanılmıştır.

03 Mal ve Hizmet Alımları; Başkanlık bünyesinde Kurum lehine ve aleyhine açılan davaların takibi yapılmakta olup, bu faaliyetlere ilişkin olarak harcamalar gerçekleşmiştir. Hukuki süreçlerin işleyişine bağlı olarak harcamaların bir bölümü yılın ikinci dönemine sarmıştır.

7. KURUMSAL İLETİŞİM MÜDÜRLÜĞÜ

	Başlangıç Ödeneği	Mevcut Ödenek	Haziran Sonu Gerçekleşme	Başlangıç Ödeneğine Göre Gerçekleşme (%)
KURUMSAL İLETİŞİM MÜDÜRLÜĞÜ	968.000	1.056.000	475.336	49
01 PERSONEL GİDERLERİ	510.000	510.000	243.018	48
02 SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	112.000	112.000	54.610	49
03 MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	346.000	434.000	177.708	51

Kurumsal İletişim Müdürlüğü tarafından 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla toplam 475.336 TL gider yapılmıştır. Başlangıç ödeneğinin %49'u kullanılmıştır.

03 Mal ve Hizmet Alımları: Müdürlük bünyesinde danışmanlık, hizmet alımı, tanıtım, organizasyon vb. faaliyetler yürütülmektedir. Bu kapsamda Kurumsal İletişim Müdürlüğü tarafından ilk altı ayda aşağıda ayrıntıları verilen harcamalar gerçekleştirilmiştir.

- 4 aylık Reklam Ajansı Danışmanlığı Hizmeti alınmıştır.
- 5 aylık bülten baskısı hizmeti alınmıştır.
- 5 aylık medya takip hizmeti alınmıştır.
- WBAF 2018 Fuarı ve Zirvesine katılım sağlanmıştır.
- Görsel Temini ve Mobil Uygulamalar için yıllık abonelikler yapılmıştır.
- Toplantı, lansman, fuar vb. etkinliklere yönelik faaliyetler gerçekleştirilmiştir.

8. TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ BAŞKANLIĞI (TTO)

	Başlangıç Ödeneği	Mevcut Ödenek	Haziran Sonu Gerçekleşme	Başlangıç Ödeneğine Göre Gerçekleşme (%)
TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ	830.000	2.058.000	1.362.930	164
01 PERSONEL GİDERLERİ	469.000	469.000	795.342	170
02 SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	103.000	103.000	166.494	162
03 MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	258.000	1.486.000	401.095	155

Teknoloji Transfer Ofisi Başkanlığı tarafından 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla toplam 1.362.930 TL gider yapılmıştır. Başlangıç ödeneğinin %164'ü kullanılmış, bütçe işlemleri ile özellikle fikri mülkiyet haklarına ilişkin yapılacak giderlere bağlı olarak mevcut ödeneği 2.058.000 TL'na çıkartılmıştır. Mevcut ödeneğin %66'sı kullanılmıştır.

TÜBİTAK TTO'nun her bir gider türünde Ocak-Haziran 2018 dönemi faaliyetlerine ilişkin detaylar aşağıda sunulmuştur.

2016 yılının Nisan ayında TÜBİTAK Bilim Kurulu kararıyla kurulan ve aynı yılın Ağustos ayından itibaren yapılan ilk atamalarla faaliyet göstermeye başlamıştır.

TÜBİTAK TTO, 2017 yılının Ekim ayına kadar 6 personel ile çalışmalarına devam etmiş, artan iş yüküne bağlı olarak 2017 yılının Ekim ayından itibaren yapılan yeni atamalar ve işe alımlar sonucu 2018 yılı Haziran ayı sonunda personel sayısı 15'e ulaşmıştır. Bu doğrultuda 01 Personel Giderleri ile 02 Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderlerinde başlangıç ödeneği aşılmıştır.

03 Mal ve Hizmet Alımları; TÜBİTAK TTO'nun personel sayısında 2017 yılının son çeyreğinden itibaren yaşanan artış, özellikle TÜBİTAK'ın sahip olduğu fikrî mülkiyet haklarının ve teknolojilerin ticarileştirilmesi faaliyetlerinin hızlanmasını sağlamış, ticarileştirilebilir fikrî ürünler portföyünün oluşturulmasına ve teknoloji transferi taleplerine ilişkin düzenlenen ve katılım sağlanan toplantı sayısı artmıştır. Çoğunlukla yurtiçinde gerçekleşen bu toplantılara ek olarak, TÜBİTAK'ın fikrî mülkiyet haklarının tescili ile fikrî mülkiyet hakları ve teknoloji transferi konularında yurtdışında gerçekleşen uluslararası toplantılara TÜBİTAK adına katılım sağlanmıştır.

TÜBİTAK'ın sahip olduğu fikrî mülkiyet haklarını yabancı ülkelerde tescil ve koruma işlemlerinin yürütülmesi için patent danışmanlık firmalarından hizmet alımları gerçekleştirilmiştir.

TÜBİTAK'ın sahip olduğu fikrî mülkiyet haklarını ulusal ve uluslararası alanda tescil ve koruma işlemleri Türk Patent ve Marka Kurumu, Dünya Fikrî Mülkiyet Örgütü ve Avrupa Patent Ofisi nezdinde TÜBİTAK TTO tarafından yürütülmektedir. Yürütülen işlemler sonucu Gayrimaddi Hak Alımlarına ilişkin giderler yapılmakta olup, bu giderlerin gerçekleşmesi fikrî hak tescil kurumlarının yürütülen tescil başvuruları hakkında yaptıkları bildirimlerin tarihlerine ve bu bildirimlere istinaden yapılacak işlemler için tanınan sürelerle göre değişiklik göstermektedir.

Ayrıca birimin faaliyetlerini devam ettirebilmesi için gerekli mal ve hizmet alımları yapılmış olup, birimin kapasite artışından doğan ihtiyaç ilave ödenek sağlanarak karşılanmıştır.

9. TÜBİTAK İLETİŞİM MERKEZİ (TÜBİMER)

	Başlangıç Ödeneği	Mevcut Ödenek	Haziran Sonu Gerçekleşme	Başlangıç Ödeneğine Göre Gerçekleşme (%)
TÜBİMER	0	2.801.000	494.924	-
01 PERSONEL GİDERLERİ	0	1.674.000	405.225	-
02 SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	0	280.000	74.577	-
03 MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	0	847.000	15.122	-

TÜBİTAK İletişim Merkezi (TÜBİMER) tarafından 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla toplam 494.924 TL gider yapılmıştır. 2018 Yılı Başlangıç ödeneği bulunmamakta olup birimin faaliyete başlamasıyla, bütçe işlemleri ile toplam 2.801.000 TL ödenek sağlanmış bu tutarın %18'i gidere dönüşmüştür.

01-Personel Giderleri; Birimin çalışanlarına yapılan ödemeler haricinde, kurul toplantılarına ilişkin huzur hakkı ödemeleri yapılmaktadır. TÜBİTAK İletişim Merkezi Müdürlüğü bünyesinde hâlihazırda aktif olan tek kurul TÜBİTAK İtiraz Değerlendirme Kurulu'dur. Ocak-Haziran 2018 döneminde TÜBİTAK İtiraz Değerlendirme Kurulu huzur hakkı ödemelerine ilişkin toplam yapılan harcama 47.456 TL'dir. Araştırma ve Yayın Etiği Kurulu (AYEK) henüz TÜBİMER'e devredilmemiş ve Endüstriyel Etik Kurulu (ENDEK) ise TÜBİMER bünyesinde henüz aktif hale gelmemiştir.

03 Mal ve Hizmet Alımları: Kırtasiye alımları ile baskı ve cilt giderleri kapsamında ortaya çıkan ihtiyaçlar karşılanmış, yurtiçi geçici görev yollukları kapsamında, TÜBİTAK İtiraz Değerlendirme Kurulu'nun Ocak-Haziran 2018 döneminde yapılan 12 toplantısında, Ankara dışından gelen 4 üyenin yol giderleri karşılanmıştır.

Bilgisayar hizmeti alımları kapsamında TÜBİMER çevrimiçi sistemine ait ağ sayfasının (<https://tubimer.tubitak.gov.tr>) destek, bakım, güncelleme ve geliştirme işlemlerinin yapılması amacıyla, "TÜBİMER Web Uygulaması Destek, Bakım, Güncelleştirme ve Geliştirme Hizmet Alımı Sözleşmesi" imzalanmıştır.

Çağrı Merkezi için öngörülen ödenek, Çağrı Merkezi'nin TÜBİMER'e devri henüz tamamlanmadığı için henüz kullanılmamıştır.

Diğer haberleşme giderleri kapsamındaki ödenek; TÜBİMER çevrimiçi sisteminde başvuru sahiplerine SMS ile sunulan bilgilendirme hizmeti alımı için öngörülmüştür. Mevcut SMS hizmetine ilişkin ilk alım, sisteme ilişkin hizmet alınan firma tarafından karşılanmıştır. Bu mevcut SMS'ler henüz bitmemiştir. Bu yüzden ilgili ekonomik koddan herhangi bir harcama henüz yapılmamıştır.

Kurslara katılma ve eğitim giderleri kapsamındaki ödenek; TÜBİMER çalışanlarının alacağı eğitimler için öngörülmüştür. Esasen, TÜBİMER eğitim talepleri İnsan Kaynakları Daire Başkanlığı Eğitim ve Gelişim Müdürlüğü'ne iletilmiş olmakla birlikte; eğitim taleplerinin bazılarının İKDB bütçesinden karşılanması ihtimali yanında; bazılarının da birim bütçesinden karşılanması durumu ortaya çıkabileceğinden, bu ödenek ayrılmıştır. Bu harcama kaleminden henüz bir harcama yapılmamıştır. 2018 yılı ilk yarısında iki kere kurum içi ilana çıkılmak suretiyle TÜBİMER'e personel alımı

gerçekleşmiştir. İkinci iç ilana ilişkin imza süreci henüz tamamlanmamıştır. Anılan imza süreci tamamlandığında birim içi görev dağılımına uygun olarak, kurs ve eğitimlere katılım sağlanması hedeflenmektedir.

Diğer hizmet alımları kapsamındaki ödenek; TÜBİMER çevrimiçi sisteminin ve kamuoyuna sunulan kullanıcı kılavuzunun yabancı dile çevrilmesine ilişkin ortaya çıkacak çeviri masrafları için öngörülmüştür. Bu harcama kaleminden henüz bir harcama yapılmamıştır. Bu çeviri hizmeti alımına ilişkin harcamanın, izleyen aylarda (2018 yılının ikinci yarısında) TÜBİMER'in gündemine geleceği öngörülmektedir.

Tanıtma, ağırlama, tören, fuar, organizasyon giderleri kapsamındaki ödenek; TÜBİMER bünyesinde yürütülen Kurul, Komisyon ve diğer toplantılarda sunulacak ikrama ilişkindir. Bu kapsamda; Ocak-Haziran 2018 döneminde 13 adet TÜBİTAK İtiraz İnceleme Komisyonu toplantısı ve 12 adet TÜBİTAK İtiraz Değerlendirme Kurulu toplantısı düzenlenmiştir.

Büro ve işyeri makine ve teçhizat alımı kapsamındaki ödenek; TÜBİMER'in geçici çalışma ofisinde tahsis edilen büro makinelerine ilave olarak ortaya çıkabilecek yeni ihtiyaçlar için öngörülmüştür. Hâlihazırda, geçici çalışma ofisinde Müdürlüğümüze tahsis edilen büro makinaları ile çalışmalar yürütülmekte olup, bu harcama kaleminden henüz bir harcama yapılmamıştır. Daimi çalışma ofisine geçildiğinde, 2018 yılının ikinci yarısında bu harcama kaleminden çeşitli alımlar yapılması hedeflenmektedir.

10. TEKNOLOJİ YENİLİK VE DESTEK PROGRAMLARI BAŞKANLIĞI (TEYDEB)

	Başlangıç Ödeneği	Mevcut Ödenek	Haziran Sonu Gerçekleşme	Başlangıç Ödeneğine Göre Gerçekleşme (%)
TEYDEB	35.081.000	35.100.900	17.685.675	50
01 PERSONEL GİDERLERİ	18.634.000	18.634.000	8.615.790	46
02 SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	3.214.000	3.214.000	1.576.114	49
03 MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	13.178.000	13.197.900	7.493.771	57
06 SERMAYE GİDERLERİ	55.000	55.000	0	0

Teknoloji Yenilik ve Destek Programları Başkanlığı tarafından 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla toplam 17.685.675 TL gider yapılmıştır. Başlangıç ödeneğinin %50'si kullanılmıştır.

03 Mal ve Hizmet Alımları; Başvurusu yapılan, Yürütülen projelere ilişkin olarak 2018 yılı ilk altı aylık dönemde projeler için izleyici/danışman, dış danışman ve uzman görüşleri alınmış, ayrıca, birimin faaliyetlerine ilişkin olarak ihtiyaç duyulan mal ve malzeme alımları da yapılmıştır.

06 Sermaye Giderleri; Planlanan büro makinaları alımına ilişkin harcamalar yılın ikinci döneminde gerçekleştirilecektir.

07 Sermaye Transferleri; Yatırım Programında TARAL bünyesinde yer alan Sanayi Ar-Ge Destek Programına ilişkin destekler TEYDEB tarafından sağlanmakta ve bu desteklere ilişkin tüm faaliyetler gerçekleştirilmektedir. Sanayi Ar-Ge Destek Programına ilişkin ödenek TÜBİTAK- Araştırma Destek Programları Başkanlığı (ARDEB) bütçesinde diğer birimlerce yürütülen destek programlarıyla beraber toplu olarak yer almaktadır. TARAL ödeneğinin 471.382.000 TL'si Sanayi Ar-Ge Destek Programına ilişkin olup bu tutarın 297.633.641 TL'si Haziran ayı sonu itibarıyla harcanmıştır. Sanayi Ar-Ge Destek Programı kapsamında yürütülen alt programlara ilişkin detaylı bilgiler aşağıda sunulmuştur.

TEYDEB bünyesinde yürütülen tüm destek programları kapsamında 2.032 proje başvurusu gerçekleştirilmiştir. 1.537 firmanın ve kuruluşun 426'sı (ortaklı başvuru yapan firmalar ve kuruluşlar dahil) ilk kez Ar-Ge desteğinden yararlanmak üzere, TÜBİTAK'a proje başvurusunda bulunan firmalardır. Destek programları kapsamında, 1 Ocak 2018 - 30 Haziran 2018 döneminde yapılan başvurulara ilişkin istatistikî bilgiler aşağıda verilmiştir.

- 1501 Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı'na 546 firma (ortaklı başvuru yapan firmalar dahil) 703 proje başvurusu yapmıştır.
- 1503 Proje Pazarları Destekleme Programı kapsamında; üniversite, araştırma ve özel sektör kuruluşlarından temsilcilerin bir araya gelerek aktif katılımları ile projelerini birbirlerine tanıtmaları yoluyla işbirliği olanaklarına ortam oluşturulmasına yönelik düzenlenen 12 adet ulusal ve/veya uluslararası etkinlik desteklenmiştir.
- 1505 Üniversite-Sanayi İşbirliği Destek Programı'na 29 farklı üniversiteden, 50 proje başvurusu yapmıştır.
- 1507 KOBİ Ar-Ge Başlangıç Destek Programı'na 507 firmanın (ortaklı başvuru yapan firmalar dahil) 519 proje başvurusu gerçekleştirilmiştir.
- 1509 Uluslararası Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı'na 75 firma (ortaklı başvuru yapan firmalar dahil) 41 proje başvurusu yapmıştır.
- 1511 TÜBİTAK Öncelikli Alanlar Araştırma Teknoloji Geliştirme ve Yenilik Projeleri Destekleme Programı kapsamında 2018 Ocak-Haziran döneminde aşağıda dağılımı verilen 15 yeni çağrı açılmıştır. Çağrılarının başvuru süreçleri tamamlanmıştır.
- Bilgi ve İletişim Teknolojileri öncelikli alanında 4,
- Enerji öncelikli alanında 2,
- Otomotiv öncelikli alanında 3,
- Sağlık öncelikli alanında 1,
- Gıda öncelikli alanında 1,
- Makine İmalat öncelikli alanında 3,

- Su öncelikli alanında 1

TÜBİTAK ile Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı arasında imzalanan 31/03/2016 tarihli "Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Tarafından Yürütülen Teknogirişim Sermayesi Desteği Programı İle Sanayi Tezleri (SAN-TEZ) Programının Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu Tarafından Yürütülmesine İlişkin Protokol" hükümlerine göre Kurumumuza devrolan 1512 Teknogirişim Sermayesi Desteği Programı ile girişimcilerin, teknoloji ve yenilik odaklı iş fikirlerini, katma değer ve nitelikli istihdam yaratma potansiyeli yüksek teşebbüslere dönüştürebilmeleri için, fikir aşamasından pazara kadar olan faaliyetlerin desteklenmesi, böylece nitelikli girişimciliğin özendirilmesi ve uluslararası rekabet gücü olan, yenilikçi, teknoloji düzeyi yüksek ürün ve hizmetleri geliştirebilen başlangıç firmalarının oluşturulması amaçlanmıştır. 2018 yılında açılan çağrı kapsamında 1. Aşamaya 3.091 girişimci başvuru yapmış olup, bu girişimcilerden başarılı bulunan 448'ünün iş fikirlerinin değerlendirilme süreçleri başlamıştır.

- 1513 Teknoloji Transfer Ofisleri (TTO) Destekleme Programı kapsamında desteklenen 25 adet TTO'nun izleme süreçleri devam etmektedir.
- 1514 Girişim Sermayesi Destekleme Programı kapsamında iTech - InvestR Girişim Sermayesi Destekleme çağrısı açılmıştır. Çağrı kapsamında ülke ekonomisine katma değer sağlayabilecek nitelikte KOBİ ölçeğindeki erken aşama teknoloji tabanlı şirketlerin Ar-Ge ve yenilik faaliyetleri sonucu ortaya çıkan ürün ve teknolojilerini ticarileştirme süreçlerinde ihtiyaç duyacakları sermayenin girişim sermayesi fonları aracılığıyla karşılanması hedeflenmektedir.
- 1601 Yenilik ve Girişimcilik Alanlarında Kapasite Artırılmasına Yönelik Destek Programı kapsamında yer alan "1512 Teknogirişim Sermayesi Desteği Programı 1.Aşama Uygulayıcı Kuruluş Çağrısı" adlı çağrı açılmış ve değerlendirmeleri tamamlanmıştır. Çağrı kapsamında 23 kuruluş desteklenmeye uygun bulunmuştur.
- 1602 Patent destek programı kapsamında Ocak-Haziran 2018 döneminde yaklaşık 11,2 Milyon TL hibe desteği sağlanmıştır.
- TÜBİTAK ile Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı arasında imzalanan 31/03/2016 tarihli "Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Tarafından Yürütülen Teknogirişim Sermayesi Desteği Programı İle Sanayi Tezleri (SAN-TEZ) Programının Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu Tarafından Yürütülmesine İlişkin Protokol" hükümlerine göre Kurumumuza devrolan 93 adet projeden 81 adet projenin süreçleri devam etmektedir.

Mevzuat ve Destek Programı Çalışmaları:

- Bilim Kurulunun 271 sayılı toplantısında "Yenilik Destek Programı Uygulama Esasları Yönergesi" kabul edilmiştir.
- Bilim Kurulunun 275 sayılı toplantısında 1501 kodlu "Sanayi Araştırma Teknoloji Geliştirme ve Yenilik Projeleri Destekleme Programı Uygulama Esasları" değiştirilmiştir.

- 276 sayılı Bilim Kurulu toplantısında "TÜBİTAK Girişim Sermayesi Destekleme Programı Uygulama Esasları" değiştirilmiştir.
- Bilim Kurulunun 277 sayılı toplantısında 1513 kodlu "TÜBİTAK Teknoloji Transfer Ofisleri Destekleme Programı Uygulama Esasları" değiştirilmiştir.

11. BİLİM VE TOPLUM DAİRE BAŞKANLIĞI (BTDB)

	Başlangıç Ödeneği	Mevcut Ödenek	Haziran Sonu Gerçekleşme	Başlangıç Ödeneğine Göre Gerçekleşme (%)
BTDB	31.783.000	48.964.000	16.623.886	52
01 PERSONEL GİDERLERİ	14.661.000	15.391.000	6.717.764	46
02 SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	2.480.000	2.480.000	1.440.819	58
03 MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	12.412.000	28.863.000	8.027.373	65
06 SERMAYE GİDERLERİ	2.230.000	2.230.000	437.931	20

Bilim ve Toplum Daire Başkanlığı tarafından 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla toplam 16.623.886 TL gider yapılmıştır. Başlangıç ödeneğinin %52'si kullanılmıştır.

03 Mal ve Hizmet Alımları; Birimin faaliyetlerine ilişkin olarak ihtiyaç duyulan mal ve malzeme alımları da yapılmıştır. Ayrıca, birim faaliyetlerine yönelik olarak;

- Kitap ve dergi basımları yapılmıştır.
- Fikri hak alımı gerçekleştirilmiştir.
- Alternatif Enerjili Araç Yarışları ve İnsansız Hava Aracı (İHA) organizasyonuna yönelik destek ödemeleri yapılmıştır.
- Toplantı ve çalıştaylar düzenlenmiştir.

06 Sermaye Giderleri; 7066 Sayılı 2018 Yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanunu E-Cetvelinde yer alan ve gayrimaddi hak alımları için belirlenen limitin üzerinde kalan fikri hak alımları gerçekleştirilmektedir. Büro makinaları alımına ilişkin harcamalar da yılın ikinci döneminde gerçekleştirilecektir.

07 Sermaye Transferleri; Yatırım Programında TARAL bünyesinde yer alan Bilim ve Teknoloji Farkındalığını Artırma Programına ilişkin olarak, 4003-Bilim Merkezi Kurulması, 4004-Doğa Eğitimi ve Bilim Okulları, 4005-Bilim ve Toplum Yenilikçi Eğitim Uygulamaları, 4006-Bilim Fuarları Destekleme Programı, 4007-TÜBİTAK Bilim Şenlikleri Destekleme Programı, 5000-Akademik e-Kitap/e-Ders Programları yürütülmektedir. Bilim ve Teknoloji Farkındalığını Artırma Programına İlişkin ödenek TÜBİTAK Araştırma Destek Programları Başkanlığı (ARDEB) bütçesinde diğer birimlerce yürütülen destek programlarıyla beraber toplu olarak yer almaktadır. 2018 Yılı TARAL ödeneğinin 55.000.000 TL'si Bilim ve Teknoloji Farkındalığını Artırma Programına ilişkindir. Programa ilişkin detay bilgilere aşağıda yer verilmiştir:

01 Ocak 2018 tarihi itibarıyla Bilim ve Teknoloji Farkındalığını Artırma Programı için emanet hesapta 92.731.823,-TL yer almış olup, yılın ilk döneminde 57.491.000 TL

harcama bu tutardan gerçekleştirilmiştir. Programa ilişkin 2018 yılı ödeneği olan 55 milyon TL yılın ikinci altı aylık döneminde ilgili hesabına aktarılarak giderleştirilmesi planlanmaktadır.

4003-Bilim Merkezi Kurulması destek programı kapsamında Antalya Kepez, Kayseri, Bursa, Elazığ, Samsun, Üsküdar, Şanlıurfa olmak üzere toplam 7 (yedi) Bilim Merkezi için toplamda ilgili hesaplardan 5.616.000,-TL harcama yapılmıştır.

4004-Doğa Eğitimi ve Bilim Okulları destek programı kapsamında 193 proje yürürlükte olup proje başı en fazla 120.000,-TL olan bütçe desteği, 12 ay süre ile verilmektedir. Program kapsamında ilgili hesaplardan 1.085.000-TL harcama yapılmıştır.

4005-Bilim ve Toplum Yenilikçi Eğitim Uygulamaları destek programı kapsamında 51 proje yürürlükte olup proje başı en fazla 120.000,-TL olan bütçe desteği 12 ay süre ile verilmektedir. Program kapsamında yıl içerisinde ilgili hesaplardan 477.000,-TL harcama yapılmıştır.

4006-Bilim Fuarları Destekleme Programı kapsamında 9.876 proje için (5.000-TL/proje) toplam 49.380.000,-TL ödenek transferi ve harcaması gerçekleştirilmiştir. Ayrıca 9.751 yürütücüye PTİ (250-TL/proje) 2.437.750,-TL PTİ gönderilmiştir.

4007-TÜBİTAK Bilim Şenlikleri Destekleme Programı kapsamında 121 proje yürürlükte olup proje başı en fazla 100.000,-TL olan bütçe desteği 12 ay süre ile verilmektedir. Program kapsamında yıl içerisinde ilgili hesaplardan 805.000,-TL harcama yapılmıştır.

5000-Akademik e-Kitap/e-Ders programı kapsamında projeler; 120.000,-TL proje desteği 50.000,-TL telif ödemesi olmak üzere toplamda 170.000,TL üzerinden en fazla 24 ay süreyle desteklenmektedir. Program kapsamında toplam 13 proje halen yürürlükte olup bu projeler için ilgili hesaplardan 128.000,-TL harcama yapılmıştır.

12. BİLİM, TEKNOLOJİ VE YENİLİK POLİTİKALARI DAİRE BAŞKANLIĞI

	Başlangıç Ödeneği	Mevcut Ödenek	Haziran Sonu Gerçekleşme	Başlangıç Ödeneğine Göre Gerçekleşme (%)
BTYPDB	4.822.000	4.842.000	1.741.321	36
01 PERSONEL GİDERLERİ	3.767.000	3.767.000	1.405.359	37
02 SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	799.000	799.000	310.986	39
03 MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	256.000	276.000	24.975	10

Bilim, Teknoloji ve Yenilik Politikaları Daire Başkanlığı (BTYPDB) tarafından 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla toplam 1.741.321 TL gider yapılmıştır. Başlangıç ödeneğinin %36'sı kullanılmıştır.

03 Mal ve Hizmet Alımları; AB komisyonu ilgili alt komite toplantılarına (ERAC ve alt komite çalışmaları, SGHRM, JRC, EURAXESS), OECD'nin CSTP, TIP ve ilgili proje toplantılarına katılım için harcama yapılmıştır.

30-31 Mart 2018 tarihinde TÜSSİDE'de gerçekleştirilen "2023'e Doğru TÜBİTAK ile Geleceğe Bakış" toplantısının faturası henüz gelmediği için ödemesi yapılamamıştır.

Başkanlık bünyesinde gerçekleştirilen faaliyetlere ilişkin detaylar aşağıda sunulmaktadır:

- ***Bilim ve Teknoloji Yüksek Kurulu Sekreteryası Hizmetleri***
Bilim ve Teknoloji Yüksek Kurulu 30. Toplantısı Hazırlıkları:

BTYK öncesinde davetlilere iletilen ve BTY alanında güncel gelişmelerin raporlandığı Toplantı Hazırlık Dosyası için bilgi talep eden resmi yazılar Şubat 2018'de ilgili tüm kurumlara iletilmiş ve 30'un üzerinde kurum ile işbirliği yapılarak bu kurumlardan gelen bilgilerle yaklaşık 650 sayfalık bir hazırlık dosyası hazırlanmıştır. Başbakanlık'tan herhangi bir tarih belirlenmediği için toplantı gerçekleştirilmemiştir.

- ***BTY Politikalarına İlişkin Gelişmelerin İzlenmesi, Değerlendirilmesi***
Ulusal Bilim, Teknoloji ve Yenilik Sistemi Performans Göstergeleri Takibi:

BTYK'nın 26. Toplantısı'nda alınan 2005/3 no.lu "Ulusal Bilim, Teknoloji ve Yenilik Sistemi Performans Göstergeleri" kararı kapsamında BTY ekosisteminin yıllık olarak ulusal seviyede takip edildiği 207 gösterge için bilgi talep eden resmi yazılar Şubat 2018'de ilgili tüm kurumlara iletilmiştir. 16 kurum ile işbirliği yapılan çalışmada kurumlardan gelen veriler derlenerek BTYK'nın 30. Toplantısı'nda sunulmak üzere hazırlanmıştır.

Girişimci ve Yenilikçi Üniversite Endeksinin Oluşturulması:

Bilim ve Teknoloji Yüksek Kurulu'nun 23. Toplantısı'nda alınan 2011/104 no.lu "Üniversitede yenilikçiliğin ve girişimciliğin tetiklenmesi amacıyla politika araçlarının geliştirilmesi" kararı kapsamında TÜBİTAK tarafından Girişimci ve Yenilikçi Üniversite Endeksi hazırlanmakta ve yılda bir kez kamuoyu ile paylaşılmaktadır. Endeks, üniversiteleri girişimcilik ve yenilikçilik performanslarına göre sıralayarak, üniversitelerarası girişimcilik ve yenilikçilik odaklı rekabetin artmasına ve girişimcilik ekosisteminin gelişmesine katkı sağlamaktadır.

Üniversitelerde girişimcilik ve yenilikçilik faaliyetlerinin teşvik edilmesini amaçlayan Girişimci ve Yenilikçi Üniversite Endeksi kapsamında üniversiteler, bilimsel ve teknolojik araştırma yetkinliği, fikri mülkiyet havuzu, işbirliği ve etkileşim, girişimcilik ve yenilikçilik kültürü ile ekonomik katkı ve ticarileşme boyutları altında 23 göstergeye göre sıralanmaktadır.

2018 yılı Girişimci ve Yenilikçi Üniversite Endeksi veri toplama sürecine 238 kurum (172 üniversite, 10 kamu kurumu, 56 teknopark) katkı sağlamıştır. 23 göstergeden oluşan endeks kapsamında yaklaşık bir milyon hücrelik veri seti altı aylık yoğun bir çalışma sonunda toplanmıştır.

Yeni TÜBİTAK'ın bilim, teknoloji ve yenilik politikaları doğrultusunda ve endeks çalışmasının yürütüldüğü 7 yıllık süreçte olgunlaşan sistemin yarattığı ihtiyaç doğrultusunda Girişimci ve Yenilikçi Üniversite Endeksi göstergelerinin güncellenmesi

çalışmalarına başlanmıştır. Endeks göstergelerindeki niteliksel derinliği artırmak ve şeffaflığı sağlamak adına kurum içi çeşitli toplantılar düzenlenmiştir. Güncelleme çalışmaları kapsamında dış paydaşları ile de çalıştaylar düzenlenmesi ve endeks göstergelerinin/metodolojisinin güncellenerek nihai hale getirilmesi planlanmaktadır.

Kurum Hissesi'nin Yeniden Yapılandırılması:

Üniversitelerde Ar-Ge çalışmalarını teşvik etmek amacıyla kullanılan en önemli mekanizmalarından biri olan Kurum Hissesi'nin performansa göre %50'ye kadar artırılması çalışmalarına destek olmak amacıyla Kurum Hissesi Performans Endeksi'nin 2018 yılı sonuçlarının hesaplanmasına başlanmıştır. Endeks, bilimsel ve teknolojik araştırma yetkinliği, fikri mülkiyet havuzu, işbirliği ve etkileşim ve ekonomik katkı boyutlarında yer alan 17 göstergeden oluşmaktadır. Girişimci ve Yenilikçi Üniversite Endeksi çalışmalarıyla paralel olarak Kurum Hissesi Performans Endeksi göstergelerinde de niteliksel derinliği artırmak ve şeffaflığı sağlamak adına kurum içi çeşitli toplantılar düzenlenmiştir.

• **Ulusal BTY Politikasını Geliştirici Stratejik Çalışmalar Yapılması ve Politika Önerilerinin Oluşturulması**

Türkiye Dijital Dönüşüm Yol Haritası Çalışmalarına Katkı

2018 yılı Ocak-Şubat aylarında Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından koordine edilen Sanayide Dijital Dönüşüm Yol Haritası kapsamında oluşturulan projeler içerisinde TÜBİTAK'a görev verilen projeye aktif olarak katkı sağlanmıştır.

“Seçili Üniversiteler ve Sivil Toplum Kuruluşlarıyla Sanayinin Dijital Dönüşümüne Yönelik Entegre Pilot Program” projesinde TİM ile birlikte ayrıca toplantılar yapılarak mevcut durum değerlendirmelerinde bulunulmuş ve en etkin iş adımları belirlenmiştir. Projede oluşturulacak entegre pilot program 2 ana başlıkta ele alınmıştır:

- Uluslararası İşbirliği Programının Tasarımı
- Sürekli Eğitimin Tasarımı

Bu başlıklarda atılacak adımlar ve yönetim yapısından oluşan iş planı Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'na sunulmuştur.

Bununla beraber yol haritasının tümüne dair 2018 yılı Ocak-Mart aylarında yapılan toplantılara katılım ve katkı sağlanmıştır.

Teknoloji Yol Haritaları ve Çağrı Konularının Belirlenmesi

2018 yılının 1.döneminde TÜBİTAK 1003 - Öncelikli Alanlar Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı ve 1511 - TÜBİTAK Öncelikli Alanlar Araştırma Teknoloji Geliştirme ve Yenilik Programı kapsamında açılacak çağrı başlıkları, önceki yıllarda tamamlanmış olan teknoloji yol haritalarına ek olarak Akıllı Üretim Sistemleri Teknoloji Yol Haritası kapsamında zenginleştirilmiştir. Mart ayında TÜBİTAK 1003 programında 16, Nisan ayında ise TÜBİTAK 1511 programında 40 çağrı açılmıştır. Açılan çağrılar enerji, bilgi ve iletişim teknolojileri, sağlık, sosyal ve beşeri bilimler, otomotiv, makina imalat alanları içerisindeki kritik teknoloji alanlarını kapsamaktadır. Yeni oluşturulan TÜBİTAK 1004 - Mükemmeliyet Merkezi Destek Programının tasarımında ise yüksek teknoloji sınıfına giren ürünlerin ve örnek Ar-Ge konularının araştırılması ve çağrı dokümanında yer almasına ilişkin çalışma yapılmıştır.

Kurumlarca Talep Edilen Verilerin Hazırlanması:

Türkiye’de Ar-Ge ve Yenilik alanında fon sağlayan ve en büyük paydaş olan TÜBİTAK’ın kamu, özel sektör, üniversiteler ve bursiyerlere sağladığı desteklere ilişkin veriler sıkça sorulan sorular arasında yer almaktadır. Bu kapsamda hem ulusal hem de uluslararası kurumlar tarafından TÜBİTAK’tan çeşitli veriler talep edilmektedir. İlgili dönemde Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK) tarafından Araştırma Geliştirme Faaliyetleri Araştırması ve Merkezi Yönetim Bütçesinden Ar-Ge Faaliyetleri İçin Ayrılan Ödenek ve Harcamalar çalışmaları kapsamında kullanılmak üzere talep edilen veriler kapsamında 2017 yılında Ar-Ge ve yenilik kapsamında sağlanan destekler; Başkanlık birimlerinden kamu sektörü, özel sektör ve yükseköğretim (vakıf, devlet) sektörü ayırımında toplanarak iletilmiştir. Ayrıca Avrupa Birliği tarafından TÜİK aracılığıyla talep edilen “Kadın Çalışmaları” kapsamında cinsiyet ayırımında sağlanan desteklere ilişkin veriler Başkanlık birimleri bazında toplanarak iletilmiştir.

TÜİK tarafından Araştırma Geliştirme Faaliyetleri Araştırması’nda üniversite Ar-Ge Harcaması göstergesine kaynak olmak üzere talep edilen üniversite bazında ve yıllar ayırımında sağlanan TÜBİTAK Ar-Ge destekleri verileri de derlenerek iletilmiştir.

Kalkınma Bakanlığı tarafından 11. Kalkınma Planı ve Özel İhtisas Komisyonu çalışmaları için talep edilen sektör bazlı Ar-Ge destekleri verileri hazırlanmış ayrıca 11. Kalkınma Planı kapsamında TÜBİTAK için bütçe öngörüsü gerçekleştirilmiştir. Başbakanlık tarafından BİT alanında sağlanan Ar-Ge ve yenilik desteklerine ilişkin talep edilen veriler üniversite ve sanayi sektörü ayırımında yıllar bazında iletilmiştir.

Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının sanayinin dijital dönüşümüne hizmet eden kritik teknoloji alanlarında doktora öğrenimi gören öğrenci sayısı ve doktoralı mezun sayısı talebi doğrultusunda öngörü çalışması gerçekleştirilerek Bakanlığa iletilmiştir.

Rektörler Toplantısı Sunumu:

30 Mayıs 2018 tarihinde Yeni TÜBİTAK’ın Yeni Destek Programlarının açıklandığı, TÜBİTAK Başkanı ev sahipliğinde rektör/rektör yardımcılarının katılımlarıyla bir toplantı gerçekleşmiştir. Toplantıda TÜBİTAK Başkanı tarafından gerçekleştirilen sunumda kullanılmak üzere son 10 yıllık gelişmelerin aktarıldığı TÜBİTAK Başkanlık, Merkez ve Enstitülere ilişkin güncel gelişmeler ve veriler derlenmiştir. Ayrıca ulusal Ar-Ge ve yenilik istatistiklerindeki gelişmeler ile BTY göstergeleri ve ilgili endekslerdeki uluslararası kıyaslamalara ve Türkiye’nin uluslararası çalışmalardaki konumuna yer verilmiştir. Bu bilgilerin yanı sıra “Yeni TÜBİTAK’ın Yeni Destek Programları” ve yeni dönemde planlanan faaliyetler görselleştirilerek sunuma aktarılmıştır.

WEF İşbirliği Anlaşması

TBMM Sanayi, Enerji, Bilgi ve İletişim Teknolojileri Komisyonu’nun yönlendirmesiyle Dünya Ekonomik Forumu (WEF) 4. Sanayi Devrimi Merkezi ile işbirliği görüşmelerinde bulunulmuştur. Merkezin işleyişi, yapısı ve işbirliği modelleri hakkında bilgi notları hazırlanmıştır. TÜBİTAK Başkanı Sn. Prof. Dr. Hasan MANDAL, işbirliği modelini görüşmek üzere Merkez Başkanı Sn. Murat SÖNMEZ ile Nisan ve Mayıs aylarında İstanbul’da ve San Francisco’da yüzyüze görüşmeler yapmıştır. Bu görüşmeleri takiben Merkez ile birlikte hazırlanan taslak işbirliği anlaşması Hukuk Hizmetleri Başkanlığı ile istişare edilmiş, kritik noktalar belirlenmiştir. WEF ve Merkezin avukatlarıyla görüşmeler yapılarak işbirliği anlaşması

son haline getirilmiştir. Temmuz'da yapılan TÜBİTAK Bilim Kurulu'nda işbirliği modeli onaylanmıştır.

Türk-Amerikan Bilim İnsanları ve Araştırmacıları Derneği İstişare

TÜBİTAK Başkanı Sn. Prof. Dr. Hasan MANDAL, TASSA'nın 2-3 Haziran 2018 tarihlerinde gerçekleşen yıllık konferansına "Ezber Bozan Teknolojiler" konusunda ana konuşmacı olarak katılmıştır. Başkan tarafından yapılan sunumda yer almak üzere uluslararası kuruluşlar ve akademi tarafından yapılan öngörü çalışmaları incelenmiş, gelecekte ön plana çıkacak teknolojiler konusunda görseller hazırlanmıştır. TÜBİTAK'ın mevcut durumdaki iyileştirmeye açık yönleri ve bu yönlerle ilişkin gelecek dönem planları, yeni tasarlanan destek programları konferansta katılımcılara sunulmuştur. ABD'de yaşayan bilim insanlarından TÜBİTAK'ın gelecek dönem planlamasına ve iyileştirmeye açık yönlerine dair öneriler ve görüşler alınmıştır. Türkiye'deki ve ABD'deki bilim insanlarının işbirlikleri kurmalarına dair de istişarelerde bulunulmuştur.

2018 yılı ve Ötesine Yönelik TÜBİTAK Faaliyet ve Hizmetlerinin Tasarlanması:

Uluslararası örnekler incelenerek TÜBİTAK Destek Programları Başkanlıklarıyla eşgüdüm içerisinde yeni dönem destek programları tasarlama çalışmaları gerçekleştirilmektedir. Bu çalışmalar kapsamında tasarımı gerçekleşen programlara aşağıda yer verilmektedir.

1. TÜBİTAK 1004 Mükemmeliyet Merkezleri Destek Programı

Araştırma üniversiteleri ve 6550 sayılı kanun kapsamında yeterli alan araştırma altyapılarının, kritik teknoloji alanlarında geliştirdikleri teknolojilerin özel sektöre etkin bir biçimde aktarılmasına izin verecek şekilde ihtisaslaşmalarını sağlayacak yeni bir destek programı açılmıştır. Destek kapsamında üniversite/araştırma altyapılarının özel sektör Ar-Ge ve tasarım merkezleri ile ölüm vadisi olarak da nitelendirilen teknoloji hazırlık seviyesi 3-6 arasındaki fazda stratejik iş birlikleri yapmaları teşvik edilmektedir. Destek ile dışa bağımlılığın yüksek olduğu sektörlerde ve yüksek teknoloji alanlarında geliştirilecek ürün ve teknolojilerin özel sektöre transfer edilmesi sağlanacak; büyük çaplı Ar-Ge ve yenilik projeleri desteklenecektir. Projelerde geliştirilen teknolojinin özel sektöre transferinin teminine yönelik kilit adımlar teknoloji kazanım yol haritaları aracılığıyla izlenecek; araştırmaların ticarileşmesi sağlanmış olacaktır. Öte yandan, ayrı bir program kapsamında özel sektör Ar-Ge ve tasarım merkezleriyle üniversiteler arasında kuvvetli bir bağ kurulmasını sağlamak amacıyla üniversiteler bünyesinde Sanayi Destekli Kürsülerin oluşumu desteklenecektir.

2. TÜBİTAK 2244 Sanayi Doktora Programı Destek Programı

Ülkemizin öncelikli alanlarında sanayide ihtiyaç duyulan doktora derecesine sahip nitelikli insan kaynağının üniversite-sanayi işbirliği ile yetiştirilmesine yönelik Sanayi Doktora Programını açılmıştır. Program kapsamında özel sektörde daha fazla araştırmacı istihdam edilmesini teşvik etmek amacıyla özel sektöre yönelik istihdam desteği de verilmektedir. Bu sayede, hibe destekler ve yatırım destekleriyle hedeflenen teknolojik dönüşümün sağlanması ve değer zincirinde istenilen seviyelere ulaşılması için kritik öneme haiz insan kaynağının nicelik ve nitelik olarak iyileştirilmesi sağlanacaktır. Bunu yaparken firmaların ihtiyaçları

merkeze alınacaktır. Firmalar ile işbirliği içinde kritik insan kaynağı kitlelerinin oluşturulması sağlanacaktır.

3. Sanayi Yenilik Ağları Destek Programı

İthalat bağımlılığını giderecek, cari açığın düşürülmesine ve yüksek teknoloji ürün ihracatının artırılmasına katkı verecek çalışmalar yürütmek üzere özel sektör liderliğinde oluşturulacak sanayi yenilik ağları desteklenecektir. "Sanayi yenilik ağları" kapsamındaki temel gaye, odak sektörlerde hedeflenen teknoloji tabanlı ürünlere yönelik araştırmaların son kullanıcı ile etkin işbirliği içinde gerçekleştirilerek ticarileştirmenin sağlanmasıdır. Bu kapsamda özel sektör firmalarının hedeflenen ürün/ürün grupları bazında tedarik zincirlerindeki diğer firmalar, son kullanıcılar, TGB'ler ve üniversiteler ile oluşturdukları Ar-Ge ve yenilik tabanlı işbirliği ağları ve büyük çaplı konsorsiyumları desteklenecektir. Bu destek kapsamında teknoloji hazırlık seviyesi 6 ila 9 arasındaki pazara görece daha yakın alandaki teknoloji geliştirme faaliyetleri desteklenecektir.

4. TÜBİTAK 1514 Girişim Sermayesi Destekleme Programı (Tech - InvesTR Türkiye Yüksek Teknoloji - Erken Aşama Yatırım Fonu)

Tech-InvesTR TÜBİTAK yeni 1514 Girişim Sermayesi Destekleme Programı, ekonomiye katma değer sağlayacak bilgi, teknoloji ve ürün geliştirme potansiyeli bulunan teknoloji tabanlı erken aşama girişimlere yatırım yapacak fonların teşvik edilmesi ve bu yolla ülkemiz girişim sermayesi ekosisteminin geliştirilmesi amacıyla tasarlanmıştır. Türkiye'deki girişimcilik ve teknoloji transferi ekosisteminin kapasitesinin artırılması ve fikri mülkiyet temelli projelere, start-up'lara, üniversitelerin bilgi ve becerilerini ticarileştirmek amacıyla kurulan şirketlere (spin-off) ve KOBİ'lere yatırım yapılmasının teşviki hedeflenmektedir.

Tech-InvesTR Programı kapsamında kurulacak girişim sermayesi fonlarına Hazine Müsteşarlığı, TTO, TGB ile yeterlik kararı verilen Araştırma Altyapıları (AA) ile diğer özel yatırımcılar sınırlı sorumlu ortak olarak katılacaktır. Fonun yönetimi ise bağımsız fon yöneticileri tarafından gerçekleştirilecektir. Fonlara katılan Kuruluşların (TTO, TGB ve AA'ların) erken aşama teknoloji tabanlı girişimler için ödeyeceği katkı paylarının %50'si TÜBİTAK tarafından hibe şeklinde desteklenecektir. Ayrıca Kuruluşlara katkı paylarının %10'u kadar genel gider desteği de sağlanacaktır.

TÜBİTAK tarafından TTO, TGB ve AA'lara verilecek hibe, kaynak ve tecrübe birikiminin sağlanmasına yönelik olmak üzere 2 ana koşula bağlı olacaktır.

Kaynak birikimi şartı ile fonun sona ermesi ve yatırımlardan çıkış durumlarında, anapara ve kar payı tutarlarından TÜBİTAK hibesine denk gelen tutarlar, TTO, TGB ve AA'ların bünyelerinde birikerek ileriki dönemlerde yine sadece teknoloji tabanlı girişimlerin fonlanması amacıyla kullanılacaktır.

Tecrübe birikimi şartı kapsamında ise; fondan TTO, TGB ve AA'lara tecrübe aktarımının sağlanması hedeflenmektedir. Bu amaçla söz konusu katılımcı kuruluşlardan en az bir personelin fon faaliyetlerinde yer alması ve bu kişilerin fon yönetimi, şirket değerlemesi, hukuki muameleler, ticarileşme vb. konularda

tecrübe edinmesi ve edindiği bu tecrübeleri ekosisteme aktarması hedeflenmektedir.

Tech-InvesTR TÜBİTAK yeni 1514 Girişim Sermayesi Destekleme Programı 7 Nisan 2018 tarihli Bilim Kurulu Kararıyla hayata geçirilmiştir.

14 Haziran 2018 tarihinde düzenlenen törenle TÜBİTAK ile T.C. Başbakanlık Hazine Müsteşarlığı arasında İş Birliği Anlaşması imzalanmıştır.

İş Birliği Anlaşmasının imzalanmasını müteakip yürürlüğe giren yeni Tech-InvesTR programı kapsamında TÜBİTAK tarafından 100 Milyon TL'lik bir bütçe ile 2018 yılı Çağrısı açılmıştır.

5. Diğer Destek Programları

TÜBİTAK tarafından yürütülen 1002 - Hızlı Destek Programı, 1005 - Ulusal Yeni Fikirler ve Ürünler Araştırma Destek Programı ve 3501 - Kariyer Geliştirme Programı kapsamında destek programlarının içeriği, başvuru formları ve değerlendirme formları yeniden tasarlanarak iyileştirme çalışmaları tamamlanmıştır.

TÜİK Ar-Ge Anketi ve Genel Ar-Ge İstatistiklerine Katkı:

5 Haziran 2018'de TÜİK'te ve 27 Haziran 2018'de Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığında gerçekleştirilen Resmi İstatistik Programı Toplantıları'na katılım sağlanmıştır. Bu toplantılar 2017 yılında gerçekleştirilen ve TÜBİTAK'ın gerek veri sağlama gerekse politika anlamında önemli katkılar sunduğu Ar-Ge İstatistikleri Revizyonu çalışmasının devamı niteliğinde düzenlenmiştir. Toplantıların ana gündemini, TÜİK tarafından yapılan Merkezi Yönetim Bütçesinden Araştırma Geliştirme Faaliyetleri İçin Ayrılan Ödenek ve Harcamalar Araştırması çalışmasının iyileştirilmesi oluşturmuştur. Bu kapsamda TÜİK, konu ile ilgili kurum/kuruluşların yetkililerine bilgilendirme yapmış ve iyileştirme kapsamında katılımcıların talep ve görüşlerine başvurmuştur. Resmi İstatistik Programı'na girmesi talep edilen göstergelere ve toplanma metodolojisine ilişkin görüşmeler devam etmektedir.

Merkez ve Enstitüler Proje Takip Sisteminin Oluşturulması:

Enstitülerin verilerinin sistematik olarak izlenebilmesi için TÜBİTAK BTYPDB ve TÜBİTAK BİLGEM koordinasyonunda bir çalışma başlatılmıştır. Çalışma kapsamında TÜBİTAK BTYPDB tarafından enstitü ve proje bazında takip edilecek gösterge seti tasarlanmış ve TÜBİTAK BİLGEM ile paylaşılmıştır. TÜBİTAK BİLGEM tarafından tasarımı gerçekleştirilen arayüz programının ilk testi TÜBİTAK BTYPD'de gerçekleştirilen toplantıda yapılmış, arayüze ilişkin iyileştirmeye açık alanlar paylaşılmıştır. Çalışmaları devam eden bu arayüz programının nihai hale gelmesiyle farklı enstitülerin veri tabanlarından verilerin düzenli olarak çekilmesi planlanmaktadır.

Çift Bursluluk Sisteminin Tasarımı:

Başarılı doktora öğrencilerinin, hayatlarını idame ettirebilmek için bir arayış içine girmeden sadece doktora çalışmalarına odaklanabilmelerini amaçlayan çift bursiyerlik sistemi tasarlanmıştır. TÜBİTAK BTYPDB, YÖK ve TÜBİTAK BİDEB ile birlikte yapılan çeşitli toplantılar sonucunda tasarlanan sistemde herhangi bir kurumdan

doktora bursu alan bir öğrencinin TÜBİTAK'ın tanımlamış olduğu kriterleri sağlaması durumunda TÜBİTAK'tan da ek olarak burs alabilmesinin önü açılmıştır.

30-31 Mart 2018 İstisare Toplantısı Raporu:

30-31 Mart 2018 tarihlerinde TÜBİTAK TÜSSİDE'de "2023'e Doğru TÜBİTAK ile Geleceğe Bakış" çalıştayı gerçekleştirilmiştir. Çalıştaya coğrafi bölge dağılımları gözetilecek şekilde:

- "Girişimci ve Yenilikçi Üniversite Endeksi"nde üst sıralarda olan üniversitelerin rektörleri,
- Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının açıkladığı "Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Performans Endeksi"nde üst sıralarda olan teknoloji geliştirme bölgeleri yöneticileri,
- Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının açıkladığı "Ar-Ge Merkezleri Performans Endeksi"nde üst sıralarda olan merkezlerin Ar-Ge direktörleri davet edilmiştir.

Toplantıda 30 üniversite, 23 teknoloji geliştirme bölgesi, 21 özel sektör Ar-Ge merkezi olmak üzere toplam 76 katılımcı odak gruplara katılmak suretiyle katkı vermiştir. Katılımcıların yanı sıra konuk olarak Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığında Sanayi Genel Müdürü, Ar-Ge ve Teknoloji Politikaları Daire Başkanı, Bilim, Teknoloji ve Sanayi Eğitimi Daire Başkanı ile YÖK Denetleme Kurulu Üyesi Prof. Dr. Orhan AYDIN da toplantıda yer almışlardır. Toplantıya üniversite, özel sektör ve kamu kurumlarından toplam 81 kişi katılım sağlamıştır.

30 Mart 2018 tarihinde katılımcıların kayıtlarının alınmasından sonra İstanbul Teknik Üniversitesinden Prof. Dr. Mustafa ERGEN tarafından "Girişimci Sermaye ve Yeni Nesil İnovasyon" konulu seminer verilmiştir. 31 Mart 2018 tarihinde Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanı Sayın Dr. Faruk ÖZLÜ'nün açılış konuşması, TÜBİTAK Başkanı Sayın Prof. Dr. Hasan MANDAL'ın "Ar-Ge ve yenilik ekosisteminde TÜBİTAK" başlıklı sunumunun ardından eş zamanlı odak grup çalışmalarına geçilmiştir. Her odak grupta 4 üniversite, 3 TGB ve 3 Ar-Ge merkezi temsil edilmesine özen gösterilerek katılımcılar 8 ayrı odak gruba ayrılmışlardır. Her grup içlerinden bir kişiyi moderatör olarak seçmiş olup, gruplarda TÜBİTAK'tan bir görevli raportörlük yapmıştır.

Odak grup çalışmaları iki bölüm halinde tasarlanmıştır. İlk bölümde gruplar tarafından TÜBİTAK'ın mevcut destek ve hizmetlerine ilişkin durum değerlendirmesi yapılmıştır. TÜBİTAK'ın iyileştirmeye açık ve güçlü olduğu yönleri hakkında mevcut durum tespitleri belirtilmiştir. Birinci bölümün sonunda grup moderatörleri tarafından her grubun tespitleri sunularak sonuçlar diğer katılımcılarla paylaşılmıştır.

İkinci bölümde ise TÜBİTAK'ın gelecek dönem program ve süreçlerine yönelik öneriler, iki başlık altında alınmıştır. "Nitelikli Bilgi Üretimi ve Sanayide Teknolojik Dönüşüm" ve "Nitelikli İnsan Kaynağının Yetiştirilmesi" konularında odak gruplarda geliştirilen öneriler, yine çalışmanın sonunda sunularak diğer katılımcılarla paylaşılmıştır. İkinci bölümdeki moderatör sunumlarına Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanı Sayın Dr. Faruk ÖZLÜ, TÜBİTAK Başkanı Sayın Prof. Dr. Hasan MANDAL, BSTB ve YÖK'ten üst düzey yetkililer de katılım sağlamıştır.

Çalıştay sonucunda çıkan mevcut durum tespitleri ve gelecek döneme dair öneriler, konu başlıklarına göre konsolide edilmiş ve gruplar tarafından atıf yapılma sıklığına göre analiz edilmiştir. Çalıştay çıktılarının analizi:

- Mükerrerliklerin giderilmesi,
 - Konu başlıkları altında aynı mahiyette olan ifadelerin birleştirilmesi,
 - Gruplar tarafından atıf yapıma sayılarına göre sıralanmaları
- çalışmaları gerçekleştirilerek 3 bölüm halinde yürütülmüştür.

8 odak grup tarafından yapılan mevcut durum tespitleri ve gelecek döneme ilişkin öneriler, toplu olarak incelenerek aynı olanlar birleştirilmiştir. Konu başlıklarına ayrılmıştır ve ilgili tespiti/öneriyi yapan odak grup sayısına göre sıralanmıştır.

TÜBİTAK'ın mevcut destek ve hizmetlerine ilişkin iyileştirmeye açık alanlarda 17 konu başlığında 57 (konsolide) tespit, güçlü olunan alanlarda ise 12 konu başlığında 33 (konsolide) tespit yapılmıştır. "Nitelikli Bilgi Üretimi ve Sanayide Teknolojik Dönüşüm" amacına dair TÜBİTAK'ın gelecek dönem program ve süreçlerine yönelik 9 konu başlığında 38, "Nitelikli İnsan Kaynağının Yetiştirilmesi" amacına dair ise 11 konu başlığında 25 öneri geliştirilmiştir. Çalıştayda elde edilen tespitler ve öneriler, TÜBİTAK'ın gelecek dönem faaliyetlerinin planlanmasına ve yeni destek programlarının tasarlanmasına ışık tutmuştur.

1513 Programı TTO Desteğinin Etkinleştirilmesi Çalışması:

Üniversitelerde üretilen bilgi ve teknolojinin, uygulamaya dönüştürülerek ticarileştirilmesine ve bu süreç sonucunda ekonomik/sosyal/kültürel değer kazanmasına, üniversite ve özel sektör kuruluşları arasında işbirliği oluşturulmasına, sanayinin ihtiyaç duyduğu bilgi ve teknolojinin üniversitede üretilmesine, bu işbirlikleri sonucunda üniversite ve sanayi arasında bilgi ve teknoloji aktarımına ve somut çıktılarının geliştirilmesine katkı sağlamak amacıyla yürütülen 1513 - Teknoloji Transfer Ofisleri (TTO) Destekleme Programı kapsamında bugüne kadar 25 TTO ilk 5 yıl için kapasite geliştirmek amacıyla desteklenmiştir. Yeni başlayacak olan ikinci 5 yıllık destek dönemi için TTO'ların etkinleştirilerek hedef odaklı büyümelerinin sağlanması amaçlanmış ve bu kapsamda TÜBİTAK TEYDEB ile çalışmalar yapılmıştır. Bu çalışmaların bir ayağında da TTO desteği alan üniversitelerin rektör, rektör yardımcılarının katılım sağladığı TÜBİTAK Başkanı başkanlığında ve YÖK Denetleme Kurulu Üyesi Prof. Dr. Orhan Aydın'ın da katılımlarıyla TTO Durum Değerlendirmesi toplantısı gerçekleştirilmiştir. Anılan toplantıda tasarlama aşamasında olan sisteme ilişkin bilgi aktarılmış ve üniversite temsilcilerinin bu konudaki görüşleri alınmıştır. Akabinde TTO temsilcileri ile gerçekleştirilen çeşitli toplantılar sonucunda Türkiye'nin ulusal hedeflerinden hareketle TTO'lar için performans göstergeleri tanımlanmıştır. Bu kapsamda performans odaklı izleme sistemine geçilmiş ve 1513 desteği Kurumsal Kapasite Artırımı ve Hedef Odaklı Büyüme olmak üzere iki faza ayrılmıştır.

TÜBİTAK Teşvik Destek Haritasının Çıkarılması:

TÜBİTAK tarafından sağlanan 64 program kapsamındaki destek ve teşvikler başvurma koşulları, hedef kitle, başvuru yöntemi, destek türü, kapsamı ve limitleri kalemlerinde ayrıştırılarak ayrıntılı bir rehber tablo hazırlanmıştır.

10. Kalkınma Planı Eylemleri ve Nitelikli İnsan Gücü İçin Çekim Merkezi Programı Takibi

Onuncu Kalkınma Planı kapsamında 2023 hedeflerine ve planın amaçlarına ulaşılabilmesi açısından önem taşıyan, temel yapısal sorunlara çözüm olabilecek, dönüşüm sürecine katkıda bulunabilecek, genellikle birden fazla bakanlığın

sorumluluk alanına giren, kurumlar arası etkin koordinasyon ve sorumluluk gerektiren kritik reform alanları için Kalkınma Bakanlığı koordinasyonunda 25 Öncelikli Dönüşüm Programı tasarlanmıştır. Bu dönüşüm programlarından “Nitelikli İnsan Gücü İçin Çekim Merkezi Programı”nın koordinasyonundan TÜBİTAK sorumludur.

2018 yılı Ocak-Haziran döneminde Onuncu Kalkınma Planı Dönüşüm Programları kapsamında TÜBİTAK sorumluluğundaki eylemlerin gelişmelerinin takibi 3 aylık dönemlerde ilgili birimlerden talep edilmiş gelen bilgiler derlenmiştir. Nisan-Haziran döneminde Kalkınma Bakanlığı Bilgi Sistemine eylemlere ilişkin ilgili dönem gelişmeleri girilerek raporlanmıştır.

Ayrıca Nitelikli İnsan Gücü İçin Çekim Merkezi Programı kapsamında program koordinatörü ve TÜBİTAK’ın bileşen sorumlusu olarak belirlendiği 1. ve 3. bileşenlere ilişkin de bileşen sorumlularıyla koordineli olarak takip yapılarak, program sorumluluğundaki tüm eylemlere ilişkin 2017 yılsonu dönem program raporu hazırlanarak Kalkınma Bakanlığına e-posta ile iletilmiştir.

2018 yılı Program Tedbirleri Takibi:

2018 yılı Ocak-Haziran döneminde Kalkınma Bakanlığı tarafından yayımlanan 2018 yılı programında yer alan TÜBİTAK’ın sorumluluğunda bulunan 6 tedbire ilişkin 3 aylık dönemlerde Kalkınma Bakanlığı Yıllık Program İzleme Sistemine girilmek üzere tedbir gelişmeleri ilgili birimlerden resmi yazı ile talep edilmiş, gelen bilgiler derlenerek Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığına iletilmek üzere resmi yazı hazırlanmıştır. İlk üç aylık dönemde Kalkınma Bakanlığı Sistemi veri girişine açılmadığından sisteme bilgi girişi yapılmamış olup sadece Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığına resmi yazı iletilmiştir. Altı aylık dönem gelişmeleri ise ilgili birimlerden resmi yazı ile talep edilmiştir.

Diğer Strateji Belgelerine Katkı:

Onuncu Kalkınma Planı ve 2018 yılı Programının yanı sıra çeşitli kamu kurum ve kuruluşlarının hazırlamış olduğu ulusal ve sektörel strateji belgelerinde yer alan TÜBİTAK ile ilgili hususlar TÜBİTAK BTYPDB tarafından takip edilerek gerekli yükümlülükler yerine getirilmiştir.

2018 yılı Ocak-Haziran döneminde TÜBİTAK’ın diğer kamu kurum ve kuruluşları tarafından yayımlanan strateji belgeleri ve eylem planlarındaki sorumlulukları TÜBİTAK BTYPDB tarafından takip edilmiştir. Bu kapsamda Daire Başkanlığına resmi yazı ile iletilen çeşitli strateji belgelerine ilişkin 2018 yılındaki TÜBİTAK sorumluluğundaki eylem gelişmeleri ilgili kurumlara, eylemlerle ilgili TÜBİTAK birimlerinin de görüşleri alınarak iletilmiştir. Ayrıca söz konusu belgelere ilişkin düzenlenen yönlendirme komitesi toplantılarına katkı sağlanmıştır.

Bunlara ek olarak Daire Başkanlığına resmi yazı ile iletilen henüz yürürlüğe girmemiş ancak çalışmaları yürütülen strateji belgelerine ve süresi tamamlanan strateji belgelerinin sonuç raporlarına ilişkin ilişkin Kurum görüşü sağlanmasına yönelik çalışmalar yürütülmüştür.

Öncül Araştırma Proje Desteği Programı Tasarımı

20 Haziran 2018 tarihinde TÜBİTAK Başkanı Sayın Prof. Dr. Hasan Mandal başkanlığında, Türkiye’de Avrupa Araştırma Konseyi (ERC) tarafından fonlanan ve

ERC panellerine katılan araştırmacılar ile bir toplantı düzenlenerek öncül araştırmalar alanında atılacak adımlara ve bu yolla ERC Programı performansımızı artırmak adına getirilebilecek yeniliklere ilişkin fikir alişverişinde bulunulmuştur. Öncül araştırmaları desteklemek adına geliştirilmesi planlanan destek mekanizması modeline ilişkin bilgi de aktarılmıştır. Toplantıda gerçekleştirilen iştişareler sonucunda, Türkiye’de öncül araştırma faaliyetlerine yönelik, ERC benzeri büyük bütekli, büyük etki yaratması muhtemel, yüksek riskli bir destek mekanizmasına ihtiyaç duyulduğu hususunda uzlaşıya varılarak TÜBİTAK tarafından, bu minvalde gerekli çalışmalara hız kazandırılacağı belirtilmiştir.

İl Verileri, Bilgi Notları:

2018 yılında TÜBİTAK BTYPDB bünyesinde çeşitli kamu kurumları ve üst yönetimin talebi üzerine TÜBİTAK’ın ilgili birimlerinden 3 ayda bir veri talep etmek suretiyle 81 ile ilişkin il verileri ve bilgi notları hazırlanmıştır.

• ***Uluslararası BTY Politikaları ve Stratejileri Belirleme alışmaları*** ***Katılım Sağlanan Uluslararası Toplantılar ve Katkı Sağlanan Uluslararası Raporlar***

TÜBİTAK bilim, teknoloji ve yenilik politikaları alanında OECD nezdinde yürütölen çalışmalarda Ulusal Eşgüdümlü Birimi olarak görev yapmaktadır. Bu erevede OECD çatısı altında faaliyetlerini yürütmekte olan aşağıdaki komite ve çalışma gruplarının toplantılarında ölkemiz temsil edilmiştir.

- *OECD Teknoloji ve Yenilik Politikaları alışma Grubu (TIP):* OECD Bilim ve Teknoloji Politikası Komitesi (CSTP) altında faaliyet gösteren Teknoloji ve Yenilik Politikaları alışma Grubu’nun (TIP) tarafından 21-22 Haziran 2018 tarihlerinde Paris’te düzenlenen 51. Olağan Toplantısı’na katılım sağlanmıştır.
- *Biyoteknoloji-Nanoteknoloji ve Yakınsayan Teknolojiler alışma Grubu (BNCT)*
- *Küresel Bilim Forumu (GSF)*
- *Avrupa Araştırma Alanı ve Yenilik Komitesi (ERAC):* AB aday ölkesi olarak Ufuk 2020 ulusal koordinasyon görevinden doğan yükümlölük gereği Avrupa Konseyi tarafından Avrupa Araştırma Alanı ve Yenilik Komitesi’nin (ERAC) olağan toplantılarına ve etkinliklerine katılım ve katkı sağlanmaktadır. Bu kapsamda 14 – 16 Mart 2018 tarihinde Plovdiv/Bulgaristan’da düzenlenen 37. ERAC Olağan Toplantısına ve 17 Mayıs 2018 tarihinde Brüksel/Belçika’da düzenlenen 38. ERAC Olağan Toplantısı’na katılım sağlanmıştır.
- *Birleşmiş Milletler Toplantıları*

13.ARAŞTIRMA DESTEK PROGRAMLARI BAŞKANLIĞI (ARDEB)

	Başlangıç Ödeneği	Mevcut Ödenek	Haziran Sonu Gerçekleşme	Başlangıç Ödeneğine Göre Gerçekleşme (%)
ARDEB	1.399.470.000	1.703.732.707	816.056.296	58
01 PERSONEL GİDERLERİ	30.456.000	30.472.050	13.507.001	44
02 SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	4.736.000	4.736.000	2.213.129	47
03 MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	2.713.000	2.987.400	2.029.695	75
05 CARİ TRANSFERLER	1.500.000	3.150.000	436.025	29
06 SERMAYE GİDERLERİ	65.000	285.734	0	0
07 SERMAYE TRANSFERLERİ	1.360.000.000	1.662.101.523	797.870.445	59

Araştırma Destek Programları Başkanlığı tarafından 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla toplam 816.056.296 TL gider yapılmıştır. Başlangıç ödeneğinin %58'i kullanılmıştır.

03 Mal ve Hizmet Alımları; Başvurusu yapılan, Yürütülen projelere ilişkin olarak 2018 yılı ilk altı aylık dönemde projeler için izleyici/danışman, dış danışman ve uzman görüşleri alınmış, ayrıca, birimin faaliyetlerine ilişkin olarak ihtiyaç duyulan mal ve malzeme alımları da yapılmıştır.

06 Sermaye Giderleri; Planlanan büro makinaları vb. alımlara ilişkin harcamalar yılın ikinci döneminde gerçekleştirilecektir.

07 Sermaye Transferleri; Yatırım Programında TARAL bünyesinde yer alan Akademik ve Uygulamalı Ar-Ge Destek Programı, Kamu Ar-Ge Destek Programı ve Savunma ve Uzay Ar-Ge Destek Programına ilişkin destekler ARDEB tarafından sağlanmakta ve bu desteklere ilişkin tüm faaliyetler gerçekleştirilmektedir. Söz konusu programlara ilişkin ödenekler TÜBİTAK- Araştırma Destek Programları Başkanlığı (ARDEB) bütçesinde diğer birimlerce yürütülen TARAL programlarıyla beraber toplu olarak yer almaktadır. TARAL ödeneğinin 310.000.000 TL'si Akademik ve Uygulamalı Ar-Ge Destek Programına, 250.000.000 TL'si Kamu Ar-Ge Destek Programına ve 200.000.000 TL'si Savunma ve Uzay Ar-Ge Destek Programına ilişkin olup bu tutarın 216.776.662 TL'si Akademik ve Uygulamalı Ar-Ge Destek Programı, 133.476.306 TL'si Kamu Ar-Ge Destek Programı ve 134.384.291 TL'si Savunma ve Uzay Ar-Ge Destek Programı bünyesinde Haziran ayı sonu itibarıyla harcanmıştır.

Yukarıda bahsedilen TARAL Programları kapsamında ARDEB tarafından yürütülen alt programlara ilişkin detaylı bilgiler aşağıda sunulmuştur.

Araştırma Destek Programları Başkanlığı Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projeleri Destekleme Programı ile evrensel gelişmeler ve ülke öncelikleri doğrultusunda, bilgi ve teknolojinin üretilerek, sonuçların hizmet ve/veya ürüne dönüştürülmesi yoluyla topluma kazandırılması için Ar-Ge faaliyetlerini yürüten bilim insanlarımızı desteklemektedir. Ayrıca Kamu Kurumları Araştırma ve Geliştirme Projeleri Destekleme Programı dahilinde kamu kurumlarımızın Ar-Ge ile giderilebilecek

ihtiyaçlarını karşılamak ve sorunlarına çözüm üretmek amacıyla bilim ve teknoloji alanlarında Ar-Ge projelerini desteklemektedir. ARDEB faaliyetlerini kendisine bağlı aşağıdaki araştırma destek grupları vasıtası ile gerçekleştirmektedir.

ARDEB bünyesinde araştırma destek grupları tarafından yürütülen destek programları ve kısaca kapsamları aşağıda açıklanmıştır.

1000-Üniversitelerin Araştırma Potansiyelinin Geliştirilmesine Yönelik Destek Programı

Üniversitelerde; araştırma proje kültürünün yaygınlaştırılması, nitelikli proje üretilmesi, ulusal/uluslararası proje destek mekanizmaları hakkında farkındalık oluşturulması ve üniversitelerin ulusal/uluslararası proje üretme potansiyelinin geliştirilmesine yönelik projelerin desteklenmesine yönelik bir programdır.

1001-Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı

Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı (1001); yeni bilgiler üretilmesi, bilimsel yorumların yapılması veya teknolojik problemlerin çözümlenmesi için bilimsel esaslara uygun olarak yapılan çalışmaları ve ülkemizin uluslararası pazarlardaki rekabet gücünün artırılması amacı ile ileri teknoloji uygulamalarına yönelik projeleri, öncelikli alanlar çerçevesinde desteklemeye yönelik bir programdır.

1002-Hızlı Destek Programı

Hızlı Destek Programı (1002); üniversitelerde, araştırma hastanelerinde ve araştırma enstitülerinde yürütülecek acil, kısa süreli, küçük bütçeli araştırma ve geliştirme projelerine destek sağlamaya yönelik bir programdır.

1003-Öncelikli Alanlar Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı

Ulusal Bilim Teknoloji ve Yenilik Stratejisi çerçevesinde belirlenecek öncelikli alanlarda sonuç odaklı, izlenebilir hedefleri olan, ilgili bilim/teknoloji alanlarının dinamiklerini gözeten ve yurt içinde yapılan Ar-Ge projelerini desteklemek ve bu projeler arasında eşgüdüm sağlamaya yönelik bir programdır.

1005-Ulusal Yeni Fikirler ve Ürünler Araştırma Destek Programı

Ülkemizde ihtiyaç duyulan, teknolojik dışa bağımlılığımızı azaltacak, rekabet gücünü arttıracak ürün/süreç/yöntem/model geliştirme amacına yönelik uygulamalı araştırma, deneysel geliştirme projelerini desteklemeyi amaçlayan bir programdır.

1007-Kamu Kurumları Araştırma ve Geliştirme Projelerini Destekleme Programı

Kamu Kurumları Araştırma ve Geliştirme Projelerini Destekleme Programı (1007); kamu kurumlarının Ar-Ge çalışmaları ile giderilebilecek ihtiyaçlarının karşılanması ve sorunlarının giderilmesine ilişkin projelerin desteklenmesini amaçlayan bir programdır.

1071- Uluslararası Araştırma Fonlarından Yararlanma Kapasitesinin ve Uluslararası Ar-Ge İşbirliklerine Katılımın Arttırılmasına Yönelik Destek Programı

Ülkemiz araştırmacılarının uluslararası destek fonlarına başvuru kapasitesinin artırılması ve başvurularda başarı performansının iyileştirilmesi ile ikili ve çok taraflı uluslararası Ar-Ge işbirliklerine katılımın artırılmasına yönelik belirlenecek çağrı başlıkları kapsamındaki projelerin desteklenmesini hedeflemektedir.

3001-Başlangıç Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı

Ar-Ge projesi hazırlama ve yürütme kültürünün yaygınlaştırılmasını sağlamak için, ARDEB tarafından desteklenen projelerde yürütücü olarak görev almamış olan araştırmacıların sunacakları Ar-Ge projelerini desteklemeyi hedeflemektedir.

3501-Ulusal Genç Araştırmacı Kariyer Geliştirme Programı (Kariyer Programı)

Kariyer Programı; kariyerlerine yeni başlayan doktoralı genç bilim insanlarının çalışmalarını proje desteği vererek teşvik etmeye yönelik bir programdır. 21.yüzyılın akademik önderliğini yüklenerek genç araştırmacıların çalışmaları desteklenerek, hem genç bilim insanlarının kariyerlerini araştırmacı ve eğitimci olarak en iyi şekilde sürdürmeleri, hem de bilimsel düzeyimizin geliştirilmesi ve bilimin ülke kalkınmasındaki rolünün artırılması amaçlanmaktadır.

ERA-NET Projeleri Programı

Avrupa Birliği Çerçeve Programları kapsamında bir uygulama aracı olarak kullanılmakta olan ERA-NET projeleri, Avrupa Birliği üyesi ve Avrupa Birliği üyeliğine aday olan ülkelerde, ulusal ve bölgesel araştırma programları arasında koordinasyon sağlayarak, araştırma programlarının geliştirilip güçlendirilmesi hedeflenmektedir.

COST (Bilimsel ve Teknik İşbirliği Alanında Avrupa İşbirliği)

Ulusal olarak desteklenen araştırma projelerinin yürütücülerinin Avrupa düzeyinde oluşturulmuş ağlara (aksiyonlara) dâhil olmalarını sağlamayı amaçlayan bir programdır.

İkili Proje Destekleri

Bilim ve teknoloji alanında çeşitli ülkelerle hükümetlerarası ya da kurumlararası düzeyde imzalanan ikili işbirliği anlaşmaları mevcuttur. Söz konusu anlaşmalar çerçevesinde ortak araştırma projeleri desteklenmekte ve izlenmekte, ortak bilimsel toplantılar, uzman değişimleri, çalışma ziyaretleri v.b gibi etkinliklere maddi destek sağlanmaktadır.

2018 yılı ilk 6 ayında (Ocak-Haziran) ARDEB'e kamu projeleri dahil 5.823 proje başvurusu yapılmıştır. Aynı dönemde ARDEB tarafından 859 projenin desteklenmesine karar verilmiştir.

2018 Yılı Ocak-Haziran Dönemi ARDEB Verileri

Destek Programı	Önerilen Proje Sayısı	Destek Kararı Verilen Proje Sayısı
1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı	1.630	316
1002 - Hızlı Destek Programı	759	182
1003 - Öncelikli Alanlar Ar-Ge Projeleri	1.577	41

Destekleme Programı		
1005 - Ulusal Yeni Fikirler ve Ürünler Araştırma Destek Programı	119	22
1007 - Kamu Kurumları Araştırma ve Geliştirme Projelerini D.P.	28	2
3001 - Başlangıç Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı	721	155
3501 - Kariyer Geliştirme Programı	376	84
Uluslararası Destek Programları	613	57
Genel Toplam	5.823	859

14. ULUSLARARASI İŞBİRLİĞİ DAİRE BAŞKANLIĞI (UİDB)

	Başlangıç Ödeneği	Mevcut Ödenek	Haziran Sonu Gerçekleşme	Başlangıç Ödeneğine Göre Gerçekleşme (%)
UİDB	257.681.000	257.921.000	178.115.162	69
01 PERSONEL GİDERLERİ	7.466.000	7.466.000	3.710.061	50
02 SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	1.621.000	1.621.000	811.976	50
03 MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	1.425.000	1.585.500	620.443	44
05 CARİ TRANSFERLER	247.169.000	247.169.000	172.902.802	70
06 SERMAYE GİDERLERİ	0	79.500	69.880	-

Uluslararası İşbirliği Daire Başkanlığı tarafından 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla toplam 178.115.162 TL gider gerçekleşmesi olmuştur. Başlangıç ödeneğinin %69'u kullanılmıştır.

03 Mal ve Hizmet Alımları; 2018 yılı ilk altı aylık dönemde yurt içi ve yurt dışı seyahatler yapılmış, projeler için izleyici/danışman, dış danışman ve uzman görüşleri alınmış, ayrıca, birimin faaliyetlerine ilişkin olarak ihtiyaç duyulan mal ve malzeme alımları da yapılmıştır.

05 Cari Transferler; Başta Ufuk 2020 Programına yapılan katkı payı ödemesi için 32.000.000 Avro olmak üzere, üye olunan diğer kuruluşlara aidat ve katkı payı ödemeleri gerçekleştirilmiştir.

06 Sermaye Giderleri; Başkanlık bünyesinde ihtiyaç duyulan büro makineleri alımları gerçekleştirilmiştir.

07 Sermaye Transferleri; Yatırım Programında TARAL bünyesinde yer alan UİDB AB Proje Ödül Destek Programına ilişkin destekler UİDB tarafından sağlanmakta ve bu desteklere ilişkin tüm faaliyetler gerçekleştirilmektedir. UİDB AB Proje Ödül Destek Programına ilişkin ödenek TÜBİTAK- Uluslararası İşbirliği Daire Başkanlığı (UİDB) bütçesinde diğer birimlerce yürütülen TARAL programlarıyla beraber toplu olarak yer almaktadır. TARAL ödeneğinin 10.000.000 TL'si UİDB AB Proje Ödül Destek Programına ilişkin olup bu tutarın 3.126.623 TL'si Haziran ayı sonu itibarıyla harcanmıştır. Türkiye Araştırma Alanı (TARAL) bünyesinde yürütülen AB Proje Ödül

Destek Programı kapsamında sene başı öngörülenden az harcanmasının temel sebebi yılın ilk 6 ayında kamu kurum ve kuruluşlarına yapılması öngörülen başarı ödülü ödemelerinin mevzuat kısıtı sebebiyle ödenememesi ve 2018 kodlu U2020 çağrılarının ödül başvurularına açılmaması ile başarı ödülü hesap formülünün değişikliğe uğramasıdır.

Uluslararası İşbirliği Daire Başkanlığı bünyesinde yer alan Avrupa Birliği Çerçeve Programları Müdürlüğü ile İkili ve Çok Taraflı İlişkiler Müdürlüğü tarafından; yürütülen faaliyetlere ilişkin bilgiler aşağıda sunulmuştur.

Avrupa Birliği Çerçeve Programları Müdürlüğü; Türkiye'deki üniversiteleri, araştırma merkezlerini, KOBİ'leri ve diğer özel sektör kuruluşlarını 2014 yılı Ocak ayında başlayan ve 2020 yılına kadar yürürlükte olacak Ufuk2020 (U2020) Programı hakkında bilgilendirmek ve gerekli yetkinlikleri kazandırmak amacıyla, Türkiye'nin birçok bölgesinde bilgi günleri, proje teklifi hazırlama ve proje yönetimi çalıştayları ile çeşitli konularda etkinlikler gerçekleştirilmektedir.

U2020 Programına yönelik bilgi ve deneyim alışverişinde bulunmak, ortak akıl geliştirmek ve faaliyet alanlarını kararlaştırmak, ortak aksiyon planları gerçekleştirmek adına hedef kitlemiz ile 2018 yılı ilk 6 ayında TÜBİTAK Avrupa Birliği Çerçeve Programlar Müdürlüğü (ABÇPM) tarafından bir dizi etkinlik ve faaliyet gerçekleştirilmiştir:

- TÜBİTAK UİDB U2020 Eğitim ve Bilgilendirme Günleri: 2018 yılı ilk 6 ayında 15 farklı ilde 88 eğitim, birebir görüşme ve toplantı düzenlenmiş 3.942 katılımcıya erişilmiştir. Söz konusu etkinliklerin önemli bir bölümü yüz yüze görüşmelerden oluşmaktadır.
- Uluslararası Çalıştay ve Proje Pazarları: Yılın ilk 6 ayında yurtdışında U2020 Programı'nın farklı tematik alanları odaklı, Belçika/Brüksel'de 4, İstanbul'da 2 ve Polonya/Varşova'da 1 olmak üzere toplam 7 çalıştay ve proje pazarı etkinliği düzenlenmiştir.
- TÜBİTAK-Avrupa Komisyonu U2020 Bilgi Günleri Serisi: Avrupa Komisyonu'nun desteği ile Adana, Ankara ve İstanbul'da 12-14-16 Şubat 2018 tarihlerinde U2020 Programı Bilgi Günleri düzenlenmiştir. Bu kapsamda katılımcılara Avrupa Komisyonu Yetkilisi George BONAS tarafından Ufuk2020 Programı'nın genel yapısı, proje önerisi hazırlık ve sunma süreci, proje önerisi hazırlarken dikkat edilmesi gereken hususlar, projelere dahil olmak için yapılması gerekenler ve ortak kuruluş bulma süreci hakkında detaylı bilgiler sunulmuştur. Bilgi günlerine toplamda 500'ün üzerinde kişi katılım sağlamıştır.
- U2020 Danışma Kurulu, İzleme ve Yönlendirme Kurulu ve Çalışma Grupları: Ülke içi paydaş kuruluşların katılımıyla 21 Haziran 2018 tarihinde bir Danışma Kurulu (DK) toplantısı gerçekleştirilmiştir. Yılda iki defa toplanması planlanan DK'nın bir sonraki toplantısının üye yapısındaki düzenlemeyle birlikte 2018 yılı son çeyreğinde gerçekleştirilmesi planlanmaktadır. Öte yandan, U2020 Programı'ndan ve sonraki dönemlerde uygulanacak AB Çerçeve Programlarından ülkemizin elde edeceği kazanımları azami ölçüde artırabilmek adına Ufuk2020 Programı İzleme ve Yönlendirme Kurulu'nun (İYK) oluşturulmasına ve en az üç ayda bir kere toplanmasına karar verilmiştir.

İYK bu güne kadar 17 Nisan 2018, 9 Mayıs 2018 ve 21 Haziran 2018 tarihlerinde olmak üzere üç kere toplanmıştır. 2018 yılı Eylül ve Kasım aylarında yeni üye yapısı ile dördüncü ve beşinci İYK toplantılarının gerçekleştirilmesi planlanmaktadır.

- ÜİDB Destek ve Ödül Programları: AB U2020 Programı kapsamında Türkiye'den proje başvuru sayısını ve sunulan projelerin kalitesini artırmak amacıyla "TÜBİTAK Uluslararası İşbirliklerine Katılımı Özendirmeye Yönelik Destek ve Ödül Programları" kapsamında çeşitli ödül ve destekler verilmektedir. Bu kapsamda 2018'in ilk yarısı itibariyle toplamda 3.126.623 TL harcama yapılmış olup, 2018 yılında toplam 14.000.000 TL harcama yapılması öngörülmektedir. Ödüllerin kamu kurumu ve kamu üniversitesi çalışanlarının başvurusuna açılması hususunda çalışmalar yoğunlukla sürdürülmektedir. 2018 yılının ikinci yarısında sürecin tamamlanması öngörülmektedir.

İkili ve Çok Taraflı İlişkiler Müdürlüğü; Ülkemiz ile diğer ülke araştırmacılarının bir araya gelerek ortak proje geliştirmelerine ve yürütmelerine destek vermek amacıyla oluşturulan İkili İşbirliği Programları çerçevesinde ortak araştırma projeleri desteklenmekte ve izlenmekte, ortak bilimsel toplantılar, uzman değişimleri, çalışma ziyaretleri, vb. etkinliklere maddi destek sağlanmaktadır.

2018 yılı ilk 6 ayı itibarıyla 47 ülkeden 59 kuruluşla proje destekleme esasına dayalı işbirliği anlaşmamız bulunmaktadır. Bu dönemde, Belarus, Gürcistan ve Özbekistan ile yeni işbirliği anlaşmaları imzalanmıştır. Mevcut ikili işbirlikleri çerçevesinde ABD, Azerbaycan, Birleşik Krallık, Fransa, Gürcistan, Kore, Japonya, Pakistan, Polonya ve Katar ile ortak proje önerisi çağrılarında çıkmıştır. Çok taraflı işbirlikleri kapsamında PRIMA, COST, EIG Concert-Japan, JFS2, ERA NET E-Rare-3 ve ERA.NET-LAC çağrılarının süreçleri yürütülmüştür. Tüm ikili ve çok taraflı işbirliği programları çerçevesinde 30 Haziran 2018 tarihi itibarıyla yürürlükte olan toplam proje sayısı 380'dir.

- Avrupa Moleküler Biyoloji Organizasyonu (EMBO) Yerleşim Desteği Programı: kapsamında 2018'de 2 Araştırmacı 100.000 Avro ile desteklenmiştir. Diğer destek alanlarla birlikte programa 2018 yılı için TÜBİTAK tarafından 520.000 Avro ödeme yapılmıştır.
- En Az Gelişmiş Ükelere(EAGÜ) yönelik Teknoloji Bankası: Ülkemiz adına Kurumumuzun Teknoloji Bankası Emanet Fonu'na 2018 yılı gönüllü katkı payı olarak 2 Milyon Amerikan Doları Mart 2018'de Birleşmiş Milletlere aktarılmıştır. MARTEK A.Ş. tarafından yapılacak harcamalar için 500.000 TL kira bedeli olmak üzere 2.000.000 TL bütçe ile Yatırım Programında yer almakta olup, En Az Gelişmiş Ükelere Yönelik Teknoloji Bankası Projesi kapsamında ödeme yapılmıştır. 4 Haziran 2018 tarihinde Gebze'de üst düzey yetkililerin katılım sağladığı Teknoloji Bankası açılış töreninde "EAGÜ'lerde Bilim, Teknoloji ve İnovasyonun Teşviki: Teknoloji Bankası'nın EAGÜ'lere Katkısı" başlıklı bir panel oturumu gerçekleştirilmiştir.
- Nadir Hastalıklarda Avrupa Araştırma Programı (European Joint Programme on Rare Diseases): Türkiye'den TÜBİTAK, Hacettepe Üniversitesi Genom ve Nadir Hastalıklar Merkezi, Acıbadem Üniversitesi

Nadir Hastalıklar ve Yetim İlaç Araştırma ve Uygulama Merkezi ortak olarak yer aldı. TÜBİTAK'ın 2019-2020 yılı çağrılarında 2 Milyon Avro katkı sağlaması 275 sayılı Bilim Kurulu Toplantısı'nda karara bağlanmış olup EJP RD projesinin Aralık 2018 tarihi itibarıyla faaliyetlerine başlaması planlanmaktadır.

15. BİLİM İNSANI DESTEK PROGRAMLARI BAŞKANLIĞI (BİDEB)

	Başlangıç Ödeneği	Mevcut Ödenek	Haziran Sonu Gerçekleşme	Başlangıç Ödeneğine Göre Gerçekleşme (%)
BİDEB	121.861.000	120.923.000	56.276.314	46
01 PERSONEL GİDERLERİ	6.761.000	6.761.000	3.583.105	53
02 SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	953.000	953.000	500.776	53
03 MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	3.541.000	2.603.000	283.990	8
05 CARİ TRANSFERLER	110.606.000	110.606.000	51.908.443	47

Bilim İnsanı Destek Programları Başkanlığı tarafından 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla toplam 56.276.314 TL gider gerçekleşmesi olmuştur. Başlangıç ödeneğinin %46'sı kullanılmıştır.

01 Personel Giderleri; Birimin çalışanlarına yapılan ödemeler haricinde, ilgili Başkanlık bünyesinde paneller düzenlenmekte olup, panelistlere yönelik olarak ödemeler gerçekleştirilmiştir.

03 Mal ve Hizmet Alımları; Başkanlık bünyesinde gerçekleştirilen fuar, organizasyon ve etkinliklere yönelik harcamalar ve birimin faaliyetlerine ilişkin olarak ihtiyaç duyulan mal ve malzeme alımları da yapılmıştır.

05 Cari Transferler; TÜBİTAK Bilim İnsanı Destek Programları Başkanlığı (BİDEB), ülkemizin bilim ve teknoloji alanında gelişmesinde en kritik rolü oynayan insan gücünün yetiştirilmesini destekleme görevini üstlenmiştir. Bu çerçevede bilim ve teknoloji üretebilen; ürettiği bilim ve teknolojiyi toplumsal ve ekonomik faydaya dönüştürebilen; dünya bilim ve teknolojisine katkıda bulunan saygın bir Türkiye'nin yaratılması için vazgeçilmez bir öneme sahip olan bilim insanlarının sayı ve niteliğinin artmasına yardımcı olmak amacıyla bünyesinde çeşitli destek programları geliştirmekte ve yürütmektedir.

BİDEB olarak yürütmekte olan yurt içi / yurt dışı lisans, yüksek lisans, doktora, doktora sonrası burs programları, bilimsel etkinlikler düzenleme ve katılıma yönelik destek programları, konuk bilim insanı burs programı, olimpiyat ve yarışma programları kapsamında (toplam 29 program) 2018 yılının ilk altı ayı içerisinde önceki yıllardan desteklenmeye devam eden bilim insanları ile birlikte toplam 10.700 bilim insanına çeşitli burs ve destekler sağlanmıştır.

2018 yılının ilk altı ayı içerisinde düzenlenen faaliyetler ve verilen burs/destekler şunlardır:

- 7-12 Mayıs 2018 tarihlerinde Sırbistan'da yapılan 35. Balkan Matematik Olimpiyatında dört gümüş ve bir bronz madalya kazanılmıştır.
- 9-15 Nisan 2018 tarihlerinde İtalya'da yapılan 7. Avrupa Kızlar Matematik Olimpiyatında üç bronz ve bir mansiyon madalya kazanılmıştır.
- 19-24 Haziran 2018 tarihlerinde İtalya'da yapılan 22. Genç Balkan Matematik Olimpiyatında dört gümüş ve iki bronz madalya kazanılmıştır.
- 23-29 Nisan 2018 tarihleri arasında Belarus'da 52.'si düzenlenen Uluslararası Mendeleev Kimya Olimpiyatı'nda bir gümüş ve bir bronz madalya kazanılmıştır.
- 5-13 Mayıs 2018 tarihlerinde Vietnam'da gerçekleşen 19. Asya Fizik Olimpiyatı'nda üç bronz ve bir mansiyon madalya kazanılmıştır.
- 28 Mayıs – 1 Haziran 2018 tarihlerinde Rusya'da gerçekleşen 2. Avrupa Fizik Olimpiyatı'nda bir altın, iki gümüş ve iki bronz madalya kazanılmıştır.
- 11-29 Ocak 2018 tarihleri arasında Ulusal Bilim Olimpiyatları İkinci Aşama Sınavlarında belli bir başarı düzeyinin üstünde olan öğrencilerin eğitilmesi amacıyla Türkiye genelinden toplam 149 öğrencinin katılımıyla Kış Okulu düzenlenmiştir.
- 12 Mayıs 2018 tarihinde 26 il merkezi ile Lefkoşa'da 7184 öğrencinin katılımıyla 23. Ulusal Ortaokul Matematik Olimpiyatı ve 26. Ulusal Bilim Olimpiyatları Birinci Aşama Sınavları yapılmıştır.
- Uluslararası Bilim Olimpiyatlarına katılacak öğrencilerin yetiştirilmesi ve belirlenmesi amaçlarıyla Uluslararası Bilim Olimpiyatları Hazırlık Kursları ve Kesin Ekip Seçme Sınavları 03 Mart 2018 tarihinde başlamış olup 30 Ağustos 2018 tarihine kadar devam edecektir.
- Ortaöğretime devam etmekte olan öğrencileri temel ve uygulamalı bilimlerde çalışmalar yapmaya teşvik etmek, çalışmalarını yönlendirmek ve bilimsel gelişmelerine katkıda bulunmak amacıyla 12 Bölgede (Adana, Ankara, Erzurum, Eskişehir, İstanbul Asya, İstanbul Avrupa, İzmir, Kayseri, Konya, Malatya, Samsun ve Van illerinde) yapılan 2204-A Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışması kapsamında 2018 yılında 16.181 başvuru alınmış olup bölgelere başvuruda bulunan söz konusu 16.181 projeden 1.200 proje ilk aşamada değerlendirilerek sergilenmeye uygun bulunmuştur. Bölge sergilerinde birincilik ödülüne layık görülen 219 proje 16-18 Nisan 2018 tarihlerinde Antalya'da düzenlenen Final Yarışması'na katılmış ve 96 proje finalde ödül almaya hak kazanmıştır.
- 2204-B Ortaokul Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışması kapsamında 2018 yılında 11.352 başvuru alınmış olup bölgelere başvuruda bulunan söz konusu 11.352 projeden 960 proje ilk aşamada değerlendirilerek sergilenmeye uygun bulunmuştur. Bölge sergilerinde birincilik ödülüne layık görülen 160 proje 7-11 Mayıs 2018 tarihlerinde Kayseri'de düzenlenen Final Yarışması'na katılmış ve 72 proje ödül almaya hak kazanmıştır.

- 2205 - Yurt İçi Lisans Burs programı kapsamında 2018 yılında bursiyerliği devam eden 1.206 kişi bulunmaktadır. 12-23 Mart 2018 tarihleri arasında programa ilişkin sadece Çift Anadal Programı öğrencileri için çağrıya çıkmış, çağrı kapsamında alınan 35 başvurunun 30'unun desteklenmesine karar verilmiştir. Ayrıca, başvuru yapılabilecek alanlara Astronomi ve Uzay Bilimleri lisans programı eklenmiştir.
- 2209/A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı: Bu program kapsamında lisans öğrencilerinin yurt içi araştırma projeleri hazırlamaları desteklenmektedir. 2018 yılının ilk döneminde bu programa 1226 proje başvurusu yapılmış ve bu başvuruların değerlendirme süreci devam etmektedir.
- 2209/B - Sanayi Odaklı Lisans Bitirme Projeleri Destekleme Programı: Bu program kapsamında lisans öğrencilerinin hazırladıkları, sanayinin bir sorununu çözmeyi hedefleyen ve / veya sanayide uygulama potansiyeli olan ürün / yöntem / süreç iyileştirme ve / veya geliştirmeye yönelik araştırma konusuna sahip lisans bitirme tezleri için destek verilmektedir. 2018 yılı ilk 6 aylık döneminde toplam 253 başvuru alınmıştır. 2018 yılı 1 ve 2. döneminde alınan 164 başvurudan 81'i desteğe hak kazanmıştır.
- 2214/B - Yurtdışı Müşterek Doktora Burs Programına 2018 yılı 1. Döneminde başvuru yapan aday bulunmamaktadır.
- 2215 - Yabancı Uyruklular Lisansüstü Burs Programı, 05.09.2015 tarih ve 245 sayılı TÜBİTAK Bilim Kurulu Kararı ile Ekim 2015'ten itibaren yürürlükten kaldırılmıştır. Program kapsamında yeni başvuru alınmamış olup mevcut durumda 335 lisansüstü bursiyer desteklenmektedir.
- 2216 - Uluslararası Araştırmacılar İçin Araştırma Burs Programı kapsamında araştırmalarının bir bölümünü Türkiye'de yapacak, doktorasını almış veya yurt dışında doktora programına kayıtlı yabancı ülke vatandaşı araştırmacıların Türkiye'deki üniversitelerde yapacakları araştırmalar desteklenmektedir. 2018 yılının ilk döneminde bu programa 83 başvuru yapılmış olup, 23 kişi desteğe hak kazanmıştır. Program kapsamında bursiyerliği devam eden 401 araştırmacı bulunmaktadır.
- 2224/A - Yurt Dışı Bilimsel Etkinliklere Katılma Programı kapsamında yurt dışındaki bilimsel etkinliklerde sözlü sunum yapmak isteyen 758 kişi başvuruda bulunmuştur. İlk dönem kapsamında alınan 174 başvurudan 80'i destek almaya hak kazanmıştır.
- 2224/B - Yurt İçi Bilimsel Etkinliklere Katılma Programı kapsamında yurt içindeki bilimsel etkinliklerde sözlü sunum yapmak isteyen 142 kişi başvuruda bulunmuştur. İlk dönem kapsamında alınan 32 başvurudan 8'i destek almaya hak kazanmıştır.
- 2237-A - Bilimsel Eğitim Etkinlikleri Desteği kapsamında 2018 yılı ilk döneminde 89 etkinlik başvurusu alınmış, 29 etkinlik destek almaya hak kazanmıştır.

- 2213 - Yurt Dışı Doktora Burs Programı 2018 yılı ilk dönemi kapsamında 29 başvuru alınmış olup 10 kişi desteğe hak kazanmıştır.
- 2214/A - Yurt Dışı Doktora Sırası Araştırma Burs Programı için 2018 yılı ilk döneminde alınan 348 başvurunun değerlendirme süreci devam etmektedir. Program kapsamında 737 bursiyer desteklenmektedir.
- 2219 - Yurt Dışı Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı için 2018 yılı ilk döneminde alınan 615 başvurunun değerlendirme süreci devam etmektedir. Program kapsamında 1180 bursiyer desteklenmektedir.
- 2218 - Yurt İçi Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı kapsamında 2018 yılı 1.döneminde açılan çağrıya ilişkin alınan 36 başvurudan, 10'u desteğe hak kazanmıştır.
- 2221 - Konuk Bilim İnsanı Destekleme Programı kapsamında 30.06.2018 itibari ile alınan 135 başvurudan 56'sı desteklenmeye hak kazanmıştır. Alınan 45 başvurunun ise değerlendirme süreci devam etmektedir.
- 2232 - Yurda Dönüş Araştırma Burs Programı kapsamında 2018 yılında açılan çağrılar ile alınan 27 başvurunun 16'sı desteklenmeye hak kazanmıştır.
- 2223/B - Yurt İçi Bilimsel Etkinlik Düzenleme Desteği kapsamında 2018 yılında alınan 99 etkinlik başvurusundan 32'si desteğe hak kazanmıştır. 2. Dönemi için alınan 48 başvurunun değerlendirme aşaması devam etmektedir.
- 2223/C - Çok Katılımlı Uluslararası Etkinlik Düzenleme desteği kapsamında 2018 yılında alınan 5 etkinlik başvurusundan 1'i desteklenmiştir. İkinci dönemde alınan 3 etkinlik başvurusunun değerlendirme aşaması devam etmektedir.
- 2223/D - İşbirliği ve Öncelikli Alanlarla İlgili Etkinlik Düzenleme Desteği kapsamında bilgi ve iletişim teknolojileri, üretim teknolojileri, nanoteknoloji, kimya ve fizik teknolojileri, ulaşım, mobilite, lojistik, sağlık araştırmaları, biyoteknoloji, yenilenebilir enerji, enerji etkinliği, beslenme ve tarım, çevre teknolojileri, iklim değişikliği, nüfus, beyin dolaşımı, çeşitlilik ve göç alanları öncelikli alanlar olarak belirlenmiştir. Programın 2018 yılı ilk dönemi kapsamında 8 başvuru alınmış olup değerlendirme süreci devam etmektedir.
- 2235 - En Az Gelişmiş Ülkeler Lisansüstü Burs Programı çerçevesinde Birleşmiş Milletler Teşkilatı tarafından tanımlanan En Az Gelişmiş Ülkeler (EAGÜ) kategorisinde yer alan ülke vatandaşlarından Türkiye'de tezli yüksek lisans ve/veya doktora yapan veya yapacak olan başarılı öğrencilere mali destek sağlanmaktadır. Program, 05.09.2015 tarih ve 245 sayılı TÜBİTAK Bilim Kurulu Kararı ile Ekim 2015'ten itibaren yürürlükten kaldırılmıştır. Program kapsamında yeni başvuru alınmamış olup, mevcut 46 bursiyer desteklenmeye devam edilmektedir.
- 2236 - Uluslararası Deneyimli Araştırmacı Dolaşım Programı: Yurt dışındaki nitelikli araştırmacıların, öncelikli alanlar başta olmak üzere, Türkiye'ye uzun süreli araştırma yapmak üzere gelmelerini temin için bu araştırmacıların yurtiçinde istihdamına yönelik imkânların sağlanması amacıyla AB kaynakları

kullanılarak bir program geliştirilmiş ve bu kapsamda AB 7. Çerçeve Programı COFUND programına yapılan başvuru AB Komisyonu tarafından desteklenmiştir. AB ile 2236 programı kapsamında 2 Temmuz 2018-30 Haziran 2023 tarihleri arasında çağrıya çıkılması yönünde protokol imzalanmıştır. 5 yıllık proje süresince 4 ayrı çağrı yayınlanacak ve her çağrıda 25 olmak üzere toplam 100 Türk ya da yabancı araştırmacı yurtdışından Türkiye'deki akademi ve sanayi kuruluşlarına araştırma yapmak üzere davet edileceklerdir. Program kapsamında yeni çağrıya 1 Ağustos-31 Ekim 2018 tarihleri arasında çıkılacaktır. Projenin toplam bütçesi 13.838.400 Avro olup, bu bütçenin 6.195.000 (%45) Avrosu Avrupa Komisyonu'nca karşılanacaktır. TÜBİTAK'ın payına düşen bütçe ise 7.643.400 Avrodur (%55). Desteklenecek araştırmacıların her birisine aylık brüt 5050 Avro maaş; 800 Avro araştırma, eğitim ve ağ kurma bütçesi verilecektir.

- 2237-B Proje Eğitimi Etkinliklerini Destekleme Programı: Bu program kapsamında yeterliliğini almış ve tezinin son aşamasındaki doktora öğrencileri ile araştırmacılara, ulusal proje çağrılarına yönelik olarak proje yazma süreci, bu süreçte yer alan bilimsel yaklaşımlar, proje yönetimi, bütçelendirilmesi ve değerlendirme aşamasında göz önünde bulundurulması gereken hususlar ile katılımcıların aktif olarak katıldığı uygulamalı araştırma projesi hazırlama tekniklerinin öğretilmesi amacıyla yurt içinde kurum/kişilerce düzenlenmesi planlanan etkinlikler desteklenmektedir. 2018 yılının ilk döneminde programa 24 etkinlik başvurusu olmuş 11'i desteğe hak kazanmıştır. Yine bu program kapsamında 22-24 Şubat 2018 tarihleri arasında düzenlenen Mühendislik Bilimleri Alanında 2237-B Araştırma Projesi Hazırlama Eğitimi ile 103 katılımcı ve 15 eğitimci olmak üzere toplamda 118 kişiye destek sağlanmıştır.
- 2238 - Girişimcilik ve Yenilikçilik Yarışması: Bu program Bilim Teknoloji Yüksek Kurulunun "girişimcilik kültürünün yaygınlaştırılması" kararı gereğince 2013 yılında başlatılmıştır. 2018 yılında çıkılan çağrı kapsamında programa 428 başvuru alınmıştır. Başvuruların değerlendirme süreci devam etmektedir.
- 2241 - Özel Sektöre Yönelik Lisans Bitirme Tezleri Yarışması: 2013 yılında ilk defa başlatılan bu program kapsamında lisans öğrencileri sanayiye yönelik olarak hazırladıkları projeleri ile yarışmaya katılabilmektedir. 2018 yılında çıkılan çağrı kapsamında programa 152 başvuru alınmıştır. Başvuruların değerlendirme süreci devam etmektedir.
- 2242 - Öncelikli Alanlarda Üniversite Öğrencileri Proje Yarışması kapsamında 2018 yılında çıkılan çağrı ile programa 229 başvuru alınmıştır. Başvuruların değerlendirme süreci devam etmektedir.
- Sanayide ihtiyaç duyulan doktora derecesine sahip nitelikli insan kaynağının üniversite-sanayi işbirliği ile yetiştirilmesi amacıyla 2244 Sanayi Doktora Programı başlatılmıştır. Program kapsamında özel sektör kuruluşlarının ihtiyaç duyduğu alanlarda doktora öğrencisi yetiştirmek amacıyla başvuracak üniversite/araştırma altyapılarına destek verilecektir. 2244-Sanayi Doktora Programının mevzuat çalışmaları tamamlanmış ve akçeli konuları TÜBİTAK Bilim Kurulu tarafından onaylanmıştır.

07 Sermaye Transferleri; Yatırım Programında TARAL bünyesinde yer alan Bilim İnsanı Yetiştirme ve Geliştirme Programına ilişkin destekler Yurt İçi Lisansüstü Burs Programı kapsamında sağlanmaktadır. Bilim İnsanı Yetiştirme ve Geliştirme Programına ilişkin ödenek TÜBİTAK- Araştırma Destek Programları Başkanlığı (ARDEB) bütçesinde diğer birimlerce yürütülen TARAL destek programlarıyla beraber toplu olarak yer almaktadır. TARAL ödeneğinin 53.618.000 TL'si Bilim İnsanı Yetiştirme ve Geliştirme Programına ilişkin olup bu tutarın 12.472.922 TL'si Haziran ayı sonu itibarıyla harcanmıştır. Sanayi Ar-Ge Destek Programı kapsamında yürütülen alt programa ilişkin bilgiler aşağıda sunulmuştur.

- 2211 - Yurt İçi Lisansüstü Burs Programı TARAL Bilim İnsanı Yetiştirme ve Geliştirme Programı kapsamında yürütülmekte olup, 30 Haziran 2018 itibarıyla bursiyerliği devam eden 1.501 yurt içi yüksek lisans ve 2.472 yurt içi doktora bursiyeri olmak üzere toplam 3.973 bursiyer bulunmaktadır. 2018 yılı birinci dönem 2.086 başvuru alınmış olup, 486 kişi desteğe hak kazanmıştır.

16.SAVUNMA SANAYİİ ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME ENSTİTÜSÜ (TÜBİTAK SAGE)

	Başlangıç Ödeneği	Mevcut Ödenek	Haziran Sonu Gerçekleşme	Başlangıç Ödeneğine Göre Gerçekleşme (%)
SAGE	201.581.000	391.368.787	296.894.918	147
01 PERSONEL GİDERLERİ	56.907.000	57.219.000	29.035.966	51
02 SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	11.591.000	11.660.000	5.864.786	51
03 MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	10.003.000	16.388.320	11.084.090	111
06 SERMAYE GİDERLERİ	104.280.000	150.301.467	42.263.127	41
07 SERMAYE TRANSFERLERİ	18.800.000	155.800.000	208.646.950	1.110

Savunma Sanayii Araştırma ve Geliştirme Enstitüsü tarafından 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla toplam 296.894.918 TL gider yapılmıştır. Başlangıç ödeneğinin %147'si kullanılmıştır.

03 Mal ve Hizmet Alım Giderleri: ANKARA Lalahan yerleşkesinde 2.912.000 m2 arazi, 42.700 m2 kapalı alana sahip olan ve Enstitünün, fiziki yapısı, personel sayısı ve faaliyetleri göz önüne alındığında başlangıç ödenekleri yetersiz kalmıştır. Mevzuatta belirlenmiş olan bütçe işlemleri ile gerekli bütçe ilaveleri yapılmıştır.

06 Sermaye Giderleri ekonomik kodundan yapılan sermaye harcamaları yürütülmekte olan Yatırım Programı Projelerinin harcamalarıdır. Proje harcamaları devam etmekte olup, ihtiyaç dahilinde likit kaydı talebinde bulunmaktadır. Ayrıca giderlerin 13.252.356,34 TL'si akreditif ödemelerine ilişkindir. Milli stratejik ve kritik alanlarda Ar-Ge yapmak, teknoloji/ürün geliştirmek, test/analiz ve ölçüm hizmetleri vermek, özgün çözümler ortaya koymak amacı kapsamında 7 tanesi araştırma altyapısı olmak 2018 Yılı Yatırım Programında yer alan toplam 13 adet proje yürütülmekte olup, test, analiz ve üretim hizmetleri portföyü genişletilmiştir.

2018 yılında yürütülen ve Yatırım Programında yer alan projeler aşağıda sunulmuştur.

- SAGE-Arayıcı Başlık Test Merkezi
- SAGE-Ankara Ses Altı Rüzgar Tüneli Altyapı
- SAGE Yüksek Hızlı Rüzgar Tüneli
- SAGE Çevresel Testler Merkezi
- Delici ve Delme Etkinliği Gel. Altyapısı
- SAGE-Hava Solumalı Füze Sistemleri Geliştirme Altyapısı
- SAGE Ar-Ge Hizmet Binası (9.000 m²)
- Enerjik Malzeme İçeren Sistemleri Bütünleme Altyapısı
- SAGE Füze Fiziksel Entegrasyon Altyapısı
- SAGE Isı Merkezi ve Doğalgaz Altyapısı Kurulumu
- SAGE Muhtelif İşler Projesi
- SAGE Projeleri
- SAGE Çevresel Testler Merkezi İlave Altyapı

07 Sermaye Transferleri; Savunma alanında ulusal ihtiyaçların karşılanmasına yönelik ürünler/sistemler geliştirmek hedefi kapsamında toplam 45 adet dış destekli, TÜBİTAK kaynaklı ve Kalkınma Bakanlığı kaynaklı proje çalışması devam etmektedir. Dış destekli projelerden gelen kaynaklar Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu ile ilgili Bazı Düzenlemeler Hakkında Kanun'un 16'ncı maddesi kapsamında bütçeye dahil edilmektedir. Haziran sonu itibarıyla gerçekleşen tutar 208.646.960 TL olmuştur.

Ayrıca; TARAL programları kapsamında 7 adet proje yürütülmektedir.

17. UZAY TEKNOLOJİLERİ ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ (TÜBİTAK UZAY)

	Başlangıç Ödeneği	Mevcut Ödenek	Haziran Sonu Gerçekleşme	Başlangıç Ödeneğine Göre Gerçekleşme (%)
UZAY	59.004.000	86.192.100	47.294.861	80
01 PERSONEL GİDERLERİ	20.919.000	20.939.000	11.876.573	57
02 SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	4.229.000	4.233.000	2.503.717	59
03 MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	3.414.000	4.093.000	2.910.500	85
05 CARİ TRANSFERLER	19.000	19.000	0	0
06 SERMAYE GİDERLERİ	28.750.000	55.235.100	18.280.310	64
07 SERMAYE TRANSFERLERİ	1.673.000	1.673.000	11.723.761	701

Uzay Teknolojileri Araştırma Enstitüsü tarafından 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla toplam 47.294.861 TL gider yapılmıştır. Başlangıç ödeneğinin %80'i kullanılmıştır.

03 Mal ve Hizmet Alım Giderleri; Başlangıç ödeneklerinin yetersiz olması nedeniyle ilk 6 aylık dönemde ilave ödenek talebinde bulunulmuştur. Mevzuatta belirlenmiş olan bütçe işlemleri ile gerekli bütçe ilaveleri yapılmıştır. Buna ek olarak personele dayalı

hizmet alımlarında (temizlik, bahçe bakım, kreş ve sağlık) çalışan yüklenici elemanlarının kadroya geçirilmesinin Nisan ayını bulması sebebiyle hizmet alımları ekonomik koduna gider olarak kaydedilmiştir.

05 Cari Ttransferler; üye olunan kuruluşlardan henüz aidat taleplerinin gelmemiş olması nedeniyle ilk altı ay içerisinde gider gerçekleşmesi olmamıştır.

06 Sermaye Giderleri; ilk altı aylık başlangıç ödeneği/gerçekleşme oranı %64 olarak gerçekleşmiştir. OPMER ve İMECE Projelerine önceki yıllardan kalan ödenekleri 2018 yılı ödeneklerine ilave edilmiştir. Fakat tedarik süresinde yaşanan sıkıntılar nedeniyle, ürün teslimleri yılın ikinci yarısına kalmıştır. Uzay ve Havacılık alanında Ar-Ge faaliyetlerini arttırmak, teknoloji/ürün geliştirmek, test/analiz ve ölçüm hizmetleri vermek amacı kapsamında 2018 Yılı Yatırım Programında yer alan 5 adet Projesi proje yürütülmektedir.

2018 yılında yürütülen ve Yatırım Programında yer alan projeler aşağıda sunulmuştur.

- UZAY - Hall Etkili İtki Motoru Geliştirme Altyapısı
- UZAY - İMECE Uydu Altyapı Geliştirilmesi Projesi.
- UZAY - Uydu Görüntü İşleme ve Geoportal Oluşturma Projesi.
- UZAY - Milli Yer İstasyonu Geliştirme Projesi
- Muhtelif İşler Projesi

07 Sermaye Transferi; Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu İle İlgili Bazı Düzenlemeler Hakkında Kanun'un 16'ncı maddesi gereği fatura karşılığı tahsil edilen tutarlar bu ekonomik koda gider yazılarak emanet hesaplarda harcanmaktadır. Haziran sonu itibariyle gerçekleşen tutar 11.723.761 TL olmuştur.

Uzay ve Havacılık alanında ulusal ihtiyaçların karşılanmasına yönelik ürünler/sistemler geliştirmek hedefi kapsamında toplam 16 adet dış destekli, TÜBİTAK kaynaklı ve Kalkınma Bakanlığı kaynaklı proje çalışması devam etmiştir.

Ayrıca; TARAL programları kapsamında 4 adet proje yürütülmektedir.

18. TÜBİTAK ULUSAL AKADEMİK AĞ VE BİLGİ MERKEZİ (TÜBİTAK ULAKBİM)

	Başlangıç Ödeneği	Mevcut Ödenek	Haziran Sonu Gerçekleşme	Başlangıç Ödeneğine Göre Gerçekleşme (%)
ULAKBİM	358.410.000	411.866.917	171.003.216	48
01 PERSONEL GİDERLERİ	11.038.000	11.167.000	5.394.751	49
02 SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	2.199.000	2.228.000	1.021.951	46
03 MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	222.168.000	222.010.000	92.440.455	42
05 CARİ TRANSFERLER	22.495.000	22.495.000	9.690.900	43
06 SERMAYE GİDERLERİ	100.510.000	152.661.386	61.123.178	61
07 SERMAYE TRANSFERLERİ	0	1.305.531	1.331.981	-

TÜBİTAK Ulusal Akademik Ağ ve Bilgi Merkezi tarafından 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla toplam 171.003.216 TL gider yapılmıştır. Başlangıç ödeneğinin %48'i kullanılmıştır.

03 Mal ve Hizmet Alım Giderleri; TÜBİTAK-ULAKBİM ülkemizdeki tüm akademik kurumları birbirine ve küresel araştırma ağlarına bağlayan Ulusal Akademik Ağ alt yapısını işletmekte ve bu ağ üzerinden yeni ağ servisleri sunarak, bir yandan ağ için araştırma geliştirme yapmakta, diğer yandan araştırmacıların ağı Ar-Ge yapmak için kullanmalarını sağlamaktadır. Ayrıca, ülkemizdeki en zengin bilimsel basılı ve elektronik bilgi kaynaklarına sahip olan Cahit Arf Bilgi Merkezi aracılığı ile ülke çapında yaygın bilgi ve belge erişim hizmetleri sunmaktadır.

Buna göre ULAKBİM; "ulusal hizmet" anlayışı çerçevesinde, eğitim ve araştırma ağ altyapısının yüksek hızlı yurt içi ve yurt dışı bağlantıları üzerinden sunduğu hizmetlerle, misyonu doğrultusunda ülkemizdeki eğitim ve araştırma kapasitesini artırmak ve bilgi hizmetlerini ulusal ölçekte yaygınlaştırmak amacıyla faaliyetlerini sürdürmektedir.

TÜBİTAK-EKUAL (Elektronik Kaynaklar Ulusal Akademik Lisansı) kapsamında hizmet sunulan, ülkemizdeki tüm üniversiteler, Askeri Harp Okulları ve Akademileri, Polis Akademisi ve Sağlık Bakanlığı'na bağlı tüm Eğitim ve Araştırma Hastaneleri adına abone olunan, kurumsal elektronik bilgi kaynakları için bilgiye abonelik giderleri için 70.589.651 TL, ve ülkemizdeki eğitim ve araştırma kurumlarını birbirine ve küresel araştırma ağlarına bağlamak için, yurtiçi ve yurtdışı hat kira giderleri için 33.977.770 TL ödenmiştir. Ayrıca ULAKBİM'in faaliyetlerini yürütebilmesine yönelik olarak, mal ve hizmet alımları yapılmıştır.

05 Cari Transferler; Uluslararası bilimsel yayınları teşvik programı kapsamında, ülkemizdeki araştırmacıların uluslararası düzeyde bilimsel yayın üretimini teşvik etmek amacıyla yürütülen program giderleri için 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla yaklaşık 9.247.279 TL, harcanmıştır.

06 Sermaye Giderleri; 2018 Yılı Yatırım Programında yer alan 8 adet Proje yürütülmeye devam edilmiş ve bu kapsamda 61.123.178 TL, harcama yapılmıştır.

2018 yılında yürütülen ve Yatırım Programında yer alan projeler aşağıda sunulmuştur.

- ULAKBİM Yayın Alımları ve Elektronik Arşivleme
- ULAKNET-2 Projesi
- ULAKBİM Türk Ulusal e-Bilim e-Altyapı (TRUBA)
- ULAKBİM - BT PARDUS Projesi
- ULAKBİM-Açık Kaynak Yaygınlaştırma Projesi (AKYAY)
- ULAKBİM Ulusal Atıf Dizin
- ULAKBİM Akademik Bulut Depolama Hizmetleri
- Muhtelif İşler

07 Sermaye Transferleri; Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu İle İlgili Bazı Düzenlemeler Hakkında Kanun'un 16'ncı maddesi gereği fatura karşılığı tahsil edilen tutarlar bu ekonomik koda gider yazılarak emanet hesaplarda harcanmaktadır. Haziran sonu itibarıyla gerçekleşen tutar 1.331.981 TL olmuştur.

19. TÜBİTAK ULUSAL GÖZLEMEVİ (TÜBİTAK TUG)

	Başlangıç Ödeneği	Mevcut Ödenek	Haziran Sonu Gerçekleşme	Başlangıç Ödeneğine Göre Gerçekleşme (%)
TUG	7.101.000	7.657.000	856.390	12
01 PERSONEL GİDERLERİ	3.537.000	3.725.000	482.797	14
02 SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	683.000	725.000	98.999	14
03 MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	1.881.000	2.207.000	252.944	13
06 SERMAYE GİDERLERİ	1.000.000	1.000.000	21.649	2

TÜBİTAK Ulusal Gözlemevi tarafından 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla toplam 856.390 TL gider yapılmıştır. Başlangıç ödeneğinin %12'si kullanılmıştır.

03 Mal ve Hizmet Alım Giderleri; Haziran sonu gerçekleşme oranı %13 oranında olup, ilave ödenek talepleriyle mevcut ödenek tutarı arttırılmıştır. 03 ekonomik kodundan mal ve hizmet alımları devam etmektedir.

03 Mal ve Hizmet Alım Giderleri; Başlangıç ödeneklerinin yetersiz olması nedeniyle ilk 6 aylık dönemde ilave ödenek talebinde bulunulmuştur. Mevzuatta belirlenmiş olan bütçe işlemleri ile gerekli bütçe ilaveleri yapılmıştır. Bütünleşik Kamu Mali Yönetim Bilişim Sisteminin uygulanmasında karşılaşılan sorunlar nedeniyle henüz gider gerçekleştirmeleri sisteme tam olarak yansıtılamamıştır.

06 sermaye giderlerinde, 2018 Yılı Yatırım Programında yer alan 8 adet Proje yürütülmeye devam edilmiştir. T60 teleskopu için CCD kamera alımı satınalma sürecinin ve Bakırlitepe yerleşkesi inşaat bakım onarım çalışmaları yılın ikinci dönemine sarkmıştır.

2018 yılında yürütülen ve Yatırım Programında yer alan projeler aşağıda sunulmuştur.

- TUG Teleskop Uzmanı Yetiştirme Projesi
- TUG Muhtelif İşler Projesi

Bu kapsamda yürütülen faaliyetler aşağıda sunulmuştur.

Teleskop Gözlemleri: TUG Bakırlitepe Yerleşkesinde bulunan RTT150, T100 ve T60 Teleskoplarında yılın ilk 6 ayında toplam 83 projenin gözlemleri yürütülmüştür.

TUG Teleskop Projesi: 2.5 metre ayna çaplı TUG Teleskop Projesi için önceki yıllarda olduğu gibi 2019 yılı için bütçe teklifinde bulunulmuştur.

Bilim Toplum Merkezi (BİTOM): 2018 yılının ilk 6 aylık döneminde Bilim Toplum Merkezine (BİTOM) gelen ziyaretçi sayısı 2.359 olarak gerçekleşmiştir. Bu ziyaretçilere gündüz Güneş gözlemi, gece ise Güneş Sistemi cisimleri ve yıldızların

gözlemleri yaptırılmıştır. Ayrıca bu kapsamda çalışanlarımız tarafından bilimsel içerikli sunumlar gerçekleştirilmiştir.

Bilimsel etkinlikler: 29 Ocak 2018 tarihinde Atatürk Üniversitesi Astrofizik Araştırma ve Uygulama Merkezine (ATASAM) TÜBİTAK Başkanı ve TUG Yönetimi tarafından ziyaret gerçekleştirilmiştir.

RTT150 Teleskopu TFOSC alıcısına yeni bir özellik (çoklu cisim tayf çeker) kazandırmak amacıyla, Ankara ve Kocaeli'nde bulunan TÜBİTAK Enstitüleri ve bazı Ar-Ge firmalarına 5 – 6 Nisan 2018 ve 15 – 16 Mayıs 2018 tarihlerinde teknik ziyaretler gerçekleştirilmiştir.

8-9 Mayıs 2018 tarihlerinde RTT150 - SRG (Spectrum Roentgen Gamma) X Işını Uydusu işbirliği konusunda geniş katılımlı bir ulusal çalıştay düzenlenmiştir.

10-12 Mayıs 2018 tarihlerinde Şanlıurfa (Türkiye) da yapılan “Uluslararası Yenilenebilir Enerji ve Enerji Verimliliği Kongresi” ne sözlü sunum ile katılım sağlanmıştır.

25-26 Mayıs 2018 tarihlerinde Rusya’da yapılan RTT150 Teleskopu Ortak Bilimsel ve Teknik Komite (JSTC- Joint Scientific and Technical Committee) toplantısına sözlü sunum ile katılım sağlanmıştır.

18-20 Haziran tarihlerinde Palanga Litvanya’da yapılan 22. Uluslararası Elektronik Konferansına sözlü sunum ile katılım sağlanmıştır.

ROTSE Teleskopu: “Robotic Optical Transient Search Experiment” Teleskopu 2004 - 2012 yılları arasında Uluslararası İşbirliği Protokolü ile (Michigan State University - TÜBİTAK TUG) Bakırlitepe Yerleşkesinde çalıştıktan sonra TUG’a devredilen teleskopun, gerekli güncellemeleri yapılmış olup, uzun süren deneme gözlemlerinden sonra 2018 (Temmuz–Aralık) dönemi için proje başvurularına açılmıştır.

20. MARMARA ARAŞTIRMA MERKEZİ (TÜBİTAK MAM)

	Başlangıç Ödeneği	Mevcut Ödenek	Haziran Sonu Gerçekleşme	Başlangıç Ödeneğine Göre Gerçekleşme (%)
MAM	311.238.000	387.677.340	151.927.068	49
01 PERSONEL GİDERLERİ	96.889.000	97.385.000	7.213.068	7
02 SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	19.505.000	19.617.000	820.545	4
03 MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	19.831.000	22.137.000	6.564.512	33
05 CARİ TRANSFERLER	188.000	196.000	73.610	39
06 SERMAYE GİDERLERİ	134.910.000	208.427.340	88.582.228	66
07 SERMAYE TRANSFERLERİ	39.915.000	39.915.000	48.673.104	122

Marmara Araştırma Merkezi tarafından 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla toplam 151.927.068 TL gider yapılmış. Başlangıç ödeneğinin %49'u kullanılmıştır.

03 Mal ve Hizmet Alımı Giderleri; Personele dayalı hizmet alımlarında (temizlik, bahçe bakım, kreş ve sağlık) çalışan yüklenici elemanlarının kadroya geçirilmesi sebebiyle söz konusu hizmet alımlarının Nisan ayından itibaren ilgili ekonomik koddan yapılmıştır. Ayrıca Merkezin faaliyetlerinin sürdürülebilmesine ilişkin mal ve hizmet alımları gerçekleştirilmiştir.

05 Cari Transferler; 9 adet uluslararası kuruluşlara üyelik ve 3 adet dernek üyeliği için tahsis edilen ödenekten 5 adet uluslararası kuruluşlara üyelik aidatı ve 3 adet dernek üyeliği ödemeleri yapılmıştır. Diğer üye olunan kuruluşlardan henüz aidat taleplerinin gelmemiş olması nedeniyle ödemeler sonraki döneme sarkmıştır.

06 Sermaye Giderleri: 2017 yılından kalan 84.517.338 TL tutarındaki akreditif artıkları 2018 yılı bütçesine ilave edilmiştir. Bu koda önemli bir yer tutan 06.1 mamul mal alımları kapsamında yapılan harcamaların tamamına yakını yurtdışı alımdır. Bu ürünler raf ürünü olmayıp sipariş üzerine üretilen teknolojik cihazlardır. Sipariş üzerine üretilmeleri ve nitelikli cihazlar olmaları üretim süreçlerini uzatmakta ve genellikle bir yılı aşmaktadır. Özellikle yılın ikinci yarısında 2017 yılı akreditiflerinin kapanmasıyla gerçekleşme oranı yükselmesi beklenmektedir. Yatırım Programında yer alan 16 Adet Kalkınma Bakanlığı güdümlü AR-GE ve altyapı projesi yürütülmektedir. Kurumumuzun ilk altı aylık dönemdeki toplam sermaye harcaması 88.582.228 TL olarak gerçekleşmiştir.

2018 yılında yürütülen ve Yatırım Programında yer alan projeler aşağıda sunulmuştur.

- (MAM-KE) Ulusal Enerjetik Malzemeler Karakterizasyon Merkezi Altyapı Projesi
- MAM Başkanlık Projeleri
- MAM Muhtelif İşler Projesi
- MAM ÇTÜE Temiz Üretim Teknolojileri Mükemmeliyet Merkezi
- (MAM EE) Uydu İçin Lityum İyon Pil ve Batarya Geliştirilmesi
- (MAM ME) Yüksek Sıcaklık Malzemeleri Araştırma Geliştirme ve Onarım Mükemmeliyet Merkezi
- (MAM ME) Biyomalzeme, Biyoelektronik ve Biyomekanik Mükemmeliyet Merkezi
- (EE) İleri Kömür Dönüşüm Teknolojileri Araştırma Merkezi
- (GE) Gıda Analizlerine Yönelik Kiti Geliştirme Merkezi
- (GMBE,KE) Medikal Biyoteknoloji Araştırma Merkezi
- (KE) Esnek Pilot Tesis Altyapı Projesi
- (ME) Uzay Kalifiye Güneş Paneli Geliştirilmesi (İMECE Projesi kapsamında)
- MAM-Türkiye Yükseklik Sis. Modernizasyonu ve Gravite Altyapısı İyileştirilmesi Projesi
- MAM-EE Motor Mükemmeliyet Merkezi
- MAM-EE Otomotiv Mükemmeliyet Merkezi
- MAM-BKTM Projesi

07 Sermaye Transferleri; Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu İle İlgili Bazı Düzenlemeler Hakkında Kanun'un 16'ncı maddesi gereği fatura karşılığı tahsil edilen tutarlar bu ekonomik koda gider yazılarak emanet hesaplarda harcanmaktadır.

Haziran sonuna kadar Dış Destekli 104 proje, Endüstriyel Teknik Destek Hizmeti verilen 20 proje ve MAM Destekli 21 proje için toplam 48.673.104 TL gerçekleşmiştir.

Ayrıca, 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla sürdürülen faaliyetler aşağıda sunulmuştur.

Bu kapsamda 2018 yılı I. Döneminde;

MAM bünyesinde 16 tanesi 2018 yılı Yatırım Programında olmak üzere 233 adet proje yürütülmüştür. Yürütülen 233 projenin 34 tanesi başarı ile tamamlanmıştır. Yürütülen projelerin 16 tanesi 2018 yılı Yatırım Programında yer alan proje, 21 tanesi MAM destekli proje, 12 tanesi AB projesi, 60 tanesi TARAL kapsamında yürütülen projeler, 104 tanesi Dış Destekli Proje, 20 tanesi Endüstriyel Teknik Destek Hizmeti verilen projedir.

İlgili dönem içerisinde 7 adet uluslararası makale (SCI), yayımlanmıştır.

16 adet ulusal ve 4 adet uluslararası olmak üzere toplam 20 adet bildiri sunulmuştur.

Toplam 89 kişinin katıldığı 5 adet ulusal ve 1 adet de uluslararası olmak üzere toplam 6 adet çalıştay düzenlenmiştir.

Toplam 379 kişinin katıldığı 11 adet ulusal seminer, 403 kişinin katıldığı 23 adet ulusal ve 1 adet de uluslararası olmak üzere 24 eğitim düzenlenmiştir.

Projeler dışında, MAM' a 2.131 adet test/analiz talebi gelmiş olup bu kapsamda talep edilen analiz sayısı 15.812 adet olmuştur. (Ocak-Haziran 2018).

İş geliştirme faaliyetleri kapsamında, birçok yurtiçi/yurtdışı kamu, özel sektör, üniversite vb. kurum/kuruluşla iş geliştirme ve tanıtım, bilgi değişimi, proje hazırlık/sözleşme çalışmaları yapılmıştır.

Sonuç olarak; Ülkenin ihtiyacı olan teknolojilerin geliştirilmesi için projeler yürütülmüş, akredite test ortam ve laboratuvarlarında temel ve uygulamalı araştırmalar yapılmış, ihtiyaç sahiplerine teknik destek sağlanmıştır. Lisansüstü/doktora çalışmaları ile bilime katkıda bulunulmaya devam edilmiştir.

21. ULUSAL METROLOJİ ENSTİTÜSÜ (TÜBİTAK UME)

	Başlangıç Ödeneği	Mevcut Ödenek	Haziran Sonu Gerçekleşme	Başlangıç Ödeneğine Göre Gerçekleşme (%)
UME	128.586.000	128.676.000	62.613.601	49
01 PERSONEL GİDERLERİ	31.897.000	31.979.000	16.674.285	52
02 SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	6.637.000	6.655.000	3.387.375	51
03 MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	5.704.000	5.694.000	4.541.305	80
05 CARİ TRANSFERLER	1.839.000	1.839.000	1.738.521	95
06 SERMAYE GİDERLERİ	66.279.000	66.279.000	19.395.694	29
07 SERMAYE TRANSFERLERİ	16.230.000	16.230.000	16.876.422	104

Ulusal Metroloji Enstitüsü tarafından 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla toplam 62.613.601 TL gider yapılmıştır. Bütünleşik Kamu Mali Yönetim Bilişim Sistemine henüz yansımamıştır. Başlangıç ödeneğinin %49'u kullanılmıştır.

03 Mal ve Hizmet Alımı Giderleri; Personele dayalı hizmet alımlarında (temizlik, bahçe bakım, kreş ve sağlık) çalışan yüklenici elemanlarının kadroya geçirilmesi sebebiyle söz konusu hizmet alımlarının Nisan ayından itibaren ilgili ekonomik koddan yapılmıştır. Ayrıca Enstitünün faaliyetlerinin sürdürülebilmesine ilişkin mal ve hizmet alımları gerçekleştirilmiştir.

06 Sermaye Giderleri; 2018 Yılı Yatırım Programında yer alan 5 adet proje yürütülmekte olup bu projeler için yaklaşık 19.395.694 TL harcama yapılmıştır.

2018 yılında yürütülen ve Yatırım Programında yer alan projeler aşağıda sunulmuştur.

- Ulusal Metroloji Enstitüsü İnşaatı
- Muhtelif İşler
- UME Araştırma Projeleri
- Türkiye Yükseklik Sisteminin Modernizasyonu ve Gravite Altyapısının İyileştirilmesi Projesi
- UME Araştırma Altyapısı Yenileme ve Geliştirme Projesi

07 Sermaye Transferleri; Sermaye Transferleri; Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu İle İlgili Bazı Düzenlemeler Hakkında Kanun'un 16'ncı maddesi gereği fatura karşılığı tahsil edilen tutarlar bu ekonomik koda gider yazılarak emanet hesaplarda harcanmaktadır. Haziran sonu itibarıyla gerçekleşen tutar 16.876.422 TL olmuştur.

TÜBİTAK-UME'nin Ocak-Haziran 2018 döneminde gerçekleşen faaliyetleri aşağıdaki gibidir:

2018 yılının ilk altı ayı itibarıyla önceki yıllarda olduğu gibi TÜBİTAK UME, temel görevleri olan birincil seviye ölçüm sistemlerinin kurulması ve geliştirilmesi konusundaki faaliyetlerine devam etmiştir.

TÜBİTAK UME'de önceki yıllardan devam eden ve yıl içinde yeni başlayan 38'i AB destekli, 2'si Kalkınma Bakanlığı destekli, 2'si TÜBİTAK destekli ve 9'u (7'si ulusal, 2'si uluslararası) finansmanı müşteri tarafından sağlanan dış destekli proje olmak üzere toplam 51 adet proje yürütülmüştür.

2018 yılının ilk altı ayında Ar-Ge müşterisi portföyü büyüklüğü 7, endüstriyel hizmet müşterisi portföyü büyüklüğü ise 537 olarak gerçekleşmiştir. 2.105 kalibrasyon hizmeti, 131 deney hizmeti, 449 kişi-gün eğitim hizmeti, 76,5 kişi-gün TÜRKAK denetçiliği ve 113,125 gün diğer kuruluşlara sunulan danışmanlık hizmeti sunulmuştur. 13 uluslararası karşılaştırmaya katılım sağlanmış, 6 adet laboratuvarlararası karşılaştırma organize edilmiş ve 31 adet yeterlilik testi düzenlenmiştir.

Uluslararası bilimsel dergilerde (SCI) 39 makale, 27 uluslararası bildiri/sunum, 11 ulusal yayın ve 9 teknik rapor yayımlanmıştır.

Uluslararası ilişkiler açısından BIPM, EURAMET ve diğer bölgesel metroloji organizasyonları faaliyetleri kapsamında; TÜBİTAK UME ve BIPM'in (Uluslararası Ağırlıklar ve Ölçüler Bürosu) ortak katkılarıyla hayata geçirilen "BIPM – TÜBİTAK UME Proje Yerleşimleri" programı kapsamında TÜBİTAK UME misafirliğinde eğitim seminerleri gerçekleştirilmiştir. İslam Ülkeleri Standartlar ve Metroloji Enstitüsü (SMIIC) Metroloji Konseyi'nin 5. Yıllık Toplantısı, GULFMET Genel Kurul ve Teknik Komite Toplantıları TÜBİTAK UME'nin ev sahipliğinde gerçekleştirilmiştir. EURAMET 12. Olağan Genel Kurul Toplantısı, Avrupa Metroloji ve Yenilikler ve Araştırma Programı (EMPIR), EURAMET Teknik Komite Başkanları Toplantısı ile Bilimsel Sempozyuma, EURAMET 12. Olağan Genel Kurul Toplantısı ile Avrupa Metroloji ve Yenilikler ve Araştırma Programına TÜBİTAK UME'yi temsil etmek üzere katılım sağlanmıştır. Mutabakat Zaptı (Memorandum of Understanding - MoU) ve aksiyon planı faaliyetleri kapsamında faaliyetlere devam edilmiştir. TÜBİTAK UME ve Portekiz Kalite Enstitüsü (IPQ) arasında Mutabakat Zaptı imzalanmıştır.

TÜBİTAK UME'nin tanınırlığını artırmak amacıyla 6. Uluslararası İstanbul Akıllı Şebekeler ve Şehirler Kongre ve Fuarı'na, 4. Ulusal Laboratuvar Akreditasyonu ve Güvenliği Sempozyumu ve Sergisi'ne (ULAG 2018), 2. Suudi Uluslararası Kalite Sergisi ve Forumu'na ve İstanbul Gençlik Festivali fuarına katılım sağlanmıştır. 16 ayrı öğrenci grubu için TÜBİTAK UME Tanıtımı ve Laboratuvar ziyareti organize edilmiştir. 26 firma/şahıs/grubun kalibrasyona gözlemci olarak katılım, alacağı hizmetler hakkında görüşme vb. amaçlı ziyaret organizasyonu yapılmıştır. 1. Biyometroloji ve Moleküler Biyoloji Çalışmayı düzenlenmiştir.

UME Araştırma Altyapısı Yenileme ve Geliştirme Projesi FAZ1 kapsamında Kuantum Metroloji Binası'nın inşaatına başlanmıştır. Proje kapsamında yürütülen eylemlerde kurulmakta olan ve kurulacak sistemler için makina/teçhizat alımlarına "2018 yılı satın alma programı" kapsamında devam edilmiştir.

22. BİLİŞİM VE BİLGİ GÜVENLİĞİ İLERİ TEKNOLOJİLER ARAŞTIRMA MERKEZİ (TÜBİTAK BİLGEM)

	Başlangıç Ödeneği	Mevcut Ödenek	Haziran Sonu Gerçekleşme	Başlangıç Ödeneğine Göre Gerçekleşme (%)
BİLGEM	249.732.000	277.647.500	163.512.965	65
01 PERSONEL GİDERLERİ	131.212.000	131.620.000	54.686.823	42
02 SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	26.192.000	26.284.000	10.216.956	39
03 MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	20.336.000	24.536.000	14.322.544	70
05 CARİ TRANSFERLER	417.000	572.000	0	0
06 SERMAYE GİDERLERİ	21.245.000	44.305.500	8.987.505	42
07 SERMAYE TRANSFERLERİ	50.330.000	50.330.000	75.299.136	150

Bilişim ve Bilgi Güvenliği İleri Teknolojiler Araştırma Merkezi tarafından 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla toplam 163.512.965 TL gider gerçekleşmesi olmuştur. Başlangıç ödeneğinin %65'i kullanılmıştır.

03 Mal ve Hizmet Alımı Giderleri; Personele dayalı hizmet alımlarında (temizlik, bahçe bakım, kreş ve sağlık) çalışan yüklenici elemanlarının kadroya geçirilmesi sebebiyle söz konusu hizmet alımlarının Nisan ayından itibaren ilgili ekonomik koddan yapılmıştır. Ayrıca Merkezin faaliyetlerinin sürdürülebilmesine ilişkin mal ve hizmet alımları gerçekleştirilmiştir.

05 Cari Transferler; Uluslararası kuruluşlara ödemeler yılın ikinci yarısında gerçekleşecektir.

06 Sermaye Giderleri; 2018 Yılı Yatırım Programında yer alan 8 adet proje yürütülmekte olup bu projeler için yaklaşık 8.987.505 TL harcama yapılmıştır.

2018 yılında yürütülen ve Yatırım Programında yer alan projeler aşağıda sunulmuştur.

- BİLGEM Anten Test Araştırma Merkezi
- BİLGEM Muhtelif İşler Projesi
- BİLGEM ARGE Binası
- BİLGEM-UEKAE YİTAL Cihaz Parkı Güçlendirme Projesi
- BİLGEM-UEKAE YGLS Araştırma Merkezi
- BİLGEM-BTE Bulut Bilişim ve Büyük Veri Araştırma Laboratuvarı
- BİLGEM-SGE Siber Güvenlik Eğitim ve Araştırma Merkezi
- BİLGEM - UEKAE Aviyonik Teknolojileri Araştırma Laboratuvarı

07 Sermaye Transferleri; Sermaye Transferleri; Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu İle İlgili Bazı Düzenlemeler Hakkında Kanun'un 16'ncı maddesi gereği fatura karşılığı tahsil edilen tutarlar bu ekonomik koda gider yazılarak emanet hesaplarda harcanmaktadır. Haziran sonu itibarıyla Finansmanı müşteri tarafından sağlanan 160 adet dış destekli proje yürütülmektedir. Haziran sonu itibarıyla gerçekleşen tutar 75.299.136 TL olmuştur.

TÜBİTAK-BİLGEM'in Ocak-Haziran 2018 döneminde gerçekleşen faaliyetleri aşağıdaki gibidir:

2018 yılı ilk yarısında, ülkenin ihtiyacı olan teknolojilerin geliştirilmesi için projeler yürütülmüş, akredite test ortam ve laboratuvarlarında temel ve uygulamalı araştırmalar yapılmış, ihtiyaç sahiplerine teknik destek sağlanmıştır. Bilgi güvenliği, haberleşme ve ileri elektronik teknolojileri alanlarında, özel sektör ve kamu kuruluşları ile ortak yürütülen bu projelerin yanı sıra, lisansüstü/doktora çalışmaları ile bilime katkıda bulunmaya devam edilmiştir.

2018 yılı ilk altı ayında; 160 dış destekli, 8 Kalkınma Bakanlığı destekli, 20 TARAL, 11 Avrupa Birliği projesi olmak üzere 198 adet proje yürütülmektedir.

23. TÜBİTAK TEMEL BİLİMLER ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ (TÜBİTAK TBAE)

	Başlangıç Ödeneği	Mevcut Ödenek	Haziran Sonu Gerçekleşme	Başlangıç Ödeneğine Göre Gerçekleşme (%)
TBAE	0	1.593.000	93.334	-
01 PERSONEL GİDERLERİ	0	182.000	77.873	-
02 SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	0	43.000	15.103	-
03 MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	0	568.000	359	-
05 CARİ TRANSFERLER	0	50.000	0	-
06 SERMAYE GİDERLERİ	0	750.000	0	-

TÜBİTAK TBAE tarafından 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla toplam 93.334 TL gider yapılmıştır. 2018 Yılı Başlangıç ödeneği bulunmamakta olup birimin faaliyete başlamasıyla, bütçe işlemleri ile toplam 1.593.000 TL ödenek sağlanmış bu tutarın %6'sı gidere dönüşmüştür.

03 Mal ve Hizmet Alım Giderleri; Başlangıç ödeneği bulunmamakta olup, ilgili mevzuat çerçevesinde bütçe işlemleri ile ödenekleri sağlanmıştır. Kuruluş aşaması çalışmalarının gerçekleştirilmesine yönelik harcamalar yapılmış olup bu işlemlerin yılın ikinci döneminde tamamlanması beklenmektedir.

05 Cari Transferler; Ulusal ve Uluslararası kuruluşlarla yapılacak işbirlikleri kapsamında ortaya çıkacak ödemelerin yılın ikinci yarısında gerçekleştirilmesi planlanmıştır.

06 Sermaye Giderleri; Yeni kurulan birimin ihtiyacı olan büro makinaları vb. alımlara yönelik işlemler başlatılmış olup buna ilişkin ödemelerin yılın ikinci döneminde tamamlanması beklenmektedir.

24. BURSA TEST VE ANALİZ LABORATUVARI (TÜBİTAK BUTAL)

	Başlangıç Ödeneği	Mevcut Ödenek	Haziran Sonu Gerçekleşme	Başlangıç Ödeneğine Göre Gerçekleşme (%)
BUTAL	12.762.000	13.370.000	5.244.695	41
01 PERSONEL GİDERLERİ	6.764.000	6.842.000	3.202.427	47
02 SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	1.185.000	1.202.000	587.804	50
03 MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	1.813.000	2.326.000	1.115.102	62
06 SERMAYE GİDERLERİ	3.000.000	3.000.000	339.361	11

Bursa Test ve Analiz Laboratuvarı tarafından 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla toplam 5.244.695 TL gider gerçekleşmesi olmuştur. Başlangıç ödeneğinin %41'i kullanılmıştır.

03 Mal ve Hizmet Alım Giderleri; 03 Mal ve Hizmet Alımı Giderleri; Personele dayalı hizmet alımlarında (temizlik, bahçe bakım, kreş ve sağlık) çalışan yüklenici elemanlarının kadroya geçirilmesi sebebiyle söz konusu hizmet alımlarının Nisan ayından itibaren ilgili ekonomik koddan yapılmıştır. Ayrıca Laboratuvarın faaliyetlerinin sürdürülebilmesine ilişkin mal ve hizmet alımları gerçekleştirilmiştir.

06 Sermaye Giderleri; 2018 Yılı Yatırım Programında yer alan 2 adet proje yürütülmekte olup bu projeler için yaklaşık 339.361 TL harcama yapılmıştır.

2018 yılında yürütülen ve Yatırım Programında yer alan projeler aşağıda sunulmuştur.

- BUTAL Muhtelif İşler Projesi
- Otomotiv ve Kompozit Malzeme Testleri Altyapısı (OTOLAB)

2016K120870 BUTAL Muhtelif İşler Projesiyle ilgili olarak Haziran-2018 sonu itibarıyla makine teçhizat alımları ile projeye ilişkin gerçekleşen hizmet alımı için toplam 339.361 TL harcama gerçekleştirilmiştir.

2018K120010 BUTAL OTOLAB. AAP Projesiyle ilgili olarak 4 adet laboratuvar cihazıyla (1 adet foggin cihazı, 1 Adet UV-VIS-NIR Spektrofotometre cihazı, 1 Adet Universal Mukavemet cihazı ile 1 adet iklimik kabin) ilgili olarak 12/06/2018 tarihinde açık ihale gerçekleştirilmiş ihale neticesinde toplamda 1.607.219 TL fiyat oluşmuştur. Projeye ilişkin ödenek ihtiyacının yılın ikinci döneminde sağlanması beklenmektedir.

25. TÜRKİYE SANAYİ SEVK VE İDARE ENSTİTÜSÜ (TÜBİTAK TÜSSİDE)

	Başlangıç Ödeneği	Mevcut Ödenek	Haziran Sonu Gerçekleşme	Başlangıç Ödeneğine Göre Gerçekleşme (%)
TÜSSİDE	9.189.000	11.357.031	6.242.465	68
01 PERSONEL GİDERLERİ	4.219.000	4.281.500	2.077.846	49
02 SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	843.000	856.000	400.657	48
03 MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	1.957.000	1.998.070	1.044.501	53
06 SERMAYE GİDERLERİ	500.000	500.000	0	0
07 SERMAYE TRANSFERLERİ	1.670.000	3.721.461	2.719.461	163

Türkiye Sanayi Sevk ve İdare Enstitüsü tarafından 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla toplam 6.242.465 TL gider gerçekleştirilmiş olup, başlangıç ödeneğin %68'i kullanılmıştır.

03 Mal ve Hizmet Alımı Giderleri; Personele dayalı hizmet alımlarında (temizlik, bahçe bakım, kreş ve sağlık) çalışan yüklenici elemanlarının kadroya geçirilmesi sebebiyle söz konusu hizmet alımlarının Nisan ayından itibaren ilgili ekonomik koddan yapılmıştır. Ayrıca Enstitünün faaliyetlerinin sürdürülebilmesine ilişkin mal ve hizmet alımları gerçekleştirilmiştir.

06 Sermaye Giderleri; 2018 Yılı Yatırım Programında yer alan TÜSSİDE Muhtelif İşler Projesi için 500.000 TL ödenek öngörölmüş harcamaların yılın ikinci döneminde yapılması planlanmıştır.

07 Sermaye Transferleri; Sermaye Transferleri; Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu İle İlgili Bazı Düzenlemeler Hakkında Kanun'un 16'ncı maddesi gereği fatura karşılığı tahsil edilen tutarlar bu ekonomik koda gider yazılarak emanet hesaplarda harcanmaktadır. TÜBİTAK-TÜSSİDE'nin Ocak-Haziran 2018 döneminde eğitim, araştırma ve danışmanlık faaliyetleri kapsamında Eti Maden İşletmeleri, GAP Kalkınma İdaresi, DAP Kalkınma İdaresi, DOKAP, Pakistan Yüksek Öğretim Kurumu, PTT, TRT, TÜDEMSAŞ, Türkiye Taşkömürü Kurumu (TTK) gibi kuruluşlara eğitim hizmetleri verilmiştir. Haziran sonu itibariyle gerçekleşen tutar 2.719.461 TL olmuştur.

III. TEMMUZ-ARALIK 2018 DÖNEMİNE İLİŞKİN BEKLENTİLER VE HEDEFLER

1 - PERSONEL GİDERLERİ

2018 Yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanununda personel giderleri için 483.180.000 TL ödenek tahsis edilmiştir. Yılsonunda personel giderleri için 504.457.533 TL harcama yapılması planlanmaktadır.

Söz konusu harcamalara ilişkin ekonomik sınıflandırmanın ikinci düzeyindeki detay bilgiler aşağıdaki tabloda verilmektedir.

01 - PERSONEL GİDERLERİ	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	YILSONU HARCAMA TAHMİNİ	TAHMİNİ GERÇEKLEŞME (%)
01.1 MEMURLAR	16.789.000	21.336.778	127
01.3 İŞÇİLER	465.800.000	482.424.755	104
01.4 GEÇİCİ PERSONEL	545.000	650.000	119
01.5, 01.6, 01.7, 01.8, 01.9 DİĞER PERSONEL	46.000	46.000	100
TOPLAM	483.180.000	504.457.533	104

02 - SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARINA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ

Kurumumuza 2018 Yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanununda Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri için 94.127.000 TL ödenek tahsis edilmiştir. Yıl sonunda söz konusu giderler için 95.293.119 TL harcama yapılması planlanmaktadır.

Söz konusu harcamalara ilişkin ekonomik sınıflandırmanın ikinci düzeyindeki detay bilgiler aşağıdaki tabloda verilmektedir.

02 - SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARINA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	YILSONU HARCAMA TAHMİNİ	TAHMİNİ GERÇEKLEŞME (%)
02.3 İŞÇİLER	94.121.000	95.293.119	101
02.4 GEÇİCİ PERSONEL	6.000	0	0
TOPLAM	94.127.000	95.293.119	101

03 - MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ

Kurumumuza 2018 Yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanununda Mal ve Hizmet Alım Giderleri için 336.590.000 TL ödenek tahsis edilmiştir. Yılsonunda Mal ve Hizmet Alım Giderleri için 467.138.013 TL harcama yapılması planlanmaktadır.

Söz konusu harcamalara ilişkin ekonomik sınıflandırmanın ikinci düzeyindeki detay bilgiler aşağıdaki tabloda verilmektedir.

03 - MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	YILSONU HARCAMA TAHMİNİ	TAHMİNİ GERÇEKLEŞME (%)
03.2 TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZEME ALIMLARI	50.259.000	106.987.743	213
03.3 YOLLUKLAR	3.116.000	4.656.303	149
03.4 GÖREV GİDERLERİ	2.989.000	4.244.163	142
03.5 HİZMET ALIMLARI	269.411.000	336.223.599	125
03.6 TEMSİL VE TANITMA GİDERLERİ	3.347.000	5.279.915	158
03.7 MENKUL MAL, GAYRİMADDİ HAK ALIM, BAKIM VE ONARIM GİDERLERİ	5.698.000	7.255.669	127
03.8 GAYRİMENKUL MAL BAKIM VE ONARIM GİDERLERİ	1.770.000	2.490.620	141
TOPLAM	336.590.000	467.138.013	139

05 - CARİ TRANSFERLER

Kurumumuza 2018 Yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanununda Cari Transferler için 388.551.000 TL ödenek tahsis edilmiştir. Yılsonunda Cari Transferler için 514.782.117 TL harcama yapılması planlanmaktadır.

Söz konusu harcamalara ilişkin ekonomik sınıflandırmanın ikinci düzeyindeki detay bilgiler aşağıdaki tabloda verilmektedir.

05 - CARİ TRANSFERLER	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	YILSONU HARCAMA TAHMİNİ	TAHMİNİ GERÇEKLEŞME (%)
05.3 KAR AMACI GÜTMİYEN KURULUŞLARA YAPILAN TRANSFERLER	84.000	142.786.000	2.299
05.4 HANE HALKINA YAPILAN TRANSFERLER	138.467.000	1.930.800	103
05.6 YURTDIŞINA YAPILAN TRANSFERLER	250.000.000	370.065.317	148
TOPLAM	388.551.000	514.782.117	132

06 - SERMAYE GİDERLERİ

Kurumumuza 2018 Yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanununda Sermaye Giderleri için 474.630.000 TL ödenek tahsis edilmiştir. Yılsonunda Sermaye Giderleri için 729.534.562 TL harcama yapılması planlanmaktadır.

Söz konusu harcamalara ilişkin ekonomik sınıflandırmanın ikinci düzeyindeki detay bilgiler aşağıdaki tabloda verilmektedir.

06 - SERMAYE GİDERLERİ	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	YILSONU HARCAMA TAHMİNİ	TAHMİNİ GERÇEKLEŞME (%)
06.1 MAMUL MAL ALIMLARI	260.954.500	386.123.704	148

06.2 MENKUL SERMAYE ÜRETİM GİDERLERİ	81.226.000	157.840.958	194
06.3 GAYRİ MADDİ HAK ALIMLARI	22.919.000	19.742.069	86
06.5 GAYRİMENKUL SERMAYE ÜRETİM GİDERLERİ	56.244.000	81.750.396	145
06.6 MENKUL MALLARIN BÜYÜK ONARIM GİDERLERİ	2.775.000	7.505.000	270
06.7 GAYRİMENKUL BÜYÜK ONARIM GİDERLERİ	13.799.500	32.354.152	234
06.9 DİĞER SERMAYE GİDERLERİ	36.712.000	44.218.283	120
TOPLAM	474.630.000	729.534.562	154

07 - SERMAYE TRANSFERLERİ

Kurumumuza 2018 Yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanununda Sermaye Transferleri için 1.488.618.000 TL ödenek tahsis edilmiştir. Tahsis edilen bu tutarın, 1.360.000.000 TL'si TARAL, 128.618.000 TL'si Kurum Dışına Verilen Hizmetlere ilişkin olarak verilen ödenektir. Yılsonunda Sermaye Transferleri için 2.481.356.345 TL harcama yapılması planlanmaktadır.

Söz konusu harcamalara ilişkin ekonomik sınıflandırmanın ikinci düzeyindeki detay bilgiler aşağıdaki tabloda verilmektedir.

07 - SERMAYE TRANSFERLERİ	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	YILSONU HARCAMA TAHMİNİ	TAHMİNİ GERÇEKLEŞME (%)
07.1 YURTİÇİ SERMAYE TRANSFERLERİ	1.488.618.000	2.481.356.345	167
TOPLAM	1.488.618.000	2.481.356.345	167

08 - BORÇ VERME

Kurumumuza 2018 Yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanununda Borç Verme ekonomik kodu için ödenek tahsis edilmemiştir. Yılsonunda Borç Verme harcama kaleminden 5.290.000 TL harcama yapılması planlanmaktadır.

Söz konusu harcamalara ilişkin ekonomik sınıflandırmanın ikinci düzeyindeki detay bilgiler aşağıdaki tabloda verilmektedir.

08- BORÇ VERME	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	YILSONU HARCAMA TAHMİNİ	TAHMİNİ GERÇEKLEŞME (%)
08.1 YURTİÇİ BORÇ VERME	0	5.290.000	-
TOPLAM	0	5.290.000	-

IV. TEMMUZ-ARALIK 2018 DÖNEMİNDE YÜRÜTÜLECEK FAALİYETLER

Kurumumuz birimlerinin yürütmeyi planladığı faaliyetler aşağıda sunulmuştur:

1. ÖZEL KALEM MÜDÜRLÜĞÜ

- Başkanlık Makamı, Başkan Yardımcılıkları ve Genel Sekreterlik makamlarının gerektirdiği seyahatler ve organizasyonlara devam edilecektir.
- Başkanlık Makamı ile ilgili kurum içi ve kurum dışı organizasyonlar ve çalıştaylar düzenlenecektir.
- İç Denetim Birimi Başkanlığının denetim faaliyetleri devam edecektir.

2. STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI

- 2018 yılının ikinci altı ayında hesap verme sorumluluğu çerçevesinde mali mevzuat hükümlerine göre faaliyetlerine devam edecektir.

3. İDARİ HİZMETLER DAİRE BAŞKANLIĞI (İHDB)

- TÜBİTAK Başkanlık Binası, AKAY Binası, OSTİM Depo, Bakanlık eski ana hizmet binası ve Bakanlık yeni binasına ait elektrik, su ve doğalgaz giderleri İdari Hizmetler Daire Başkanlığı tarafından karşılanacaktır.
- AKAY ve Ostim depolarına ait kira giderleri İdari Hizmetler Daire Başkanlığı tarafından karşılanacaktır.
- Başkanlık, AKAY ve Bakanlık binası toner, fotokopi, fax, klima, mobilya vb. ihtiyacı, tamirat-tadilat işleri, tüm cihazların periyodik bakımları, asansörlerin periyodik bakımları ile diğer bina ve makine-teçhizatın bakımları yapılacaktır.
- Başkanlık personeli için öğle yemeği hizmeti açık ihale usulüyle satın alınmaktadır. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı binasında öğle yemeği yiyen personelin yemek bedeli de ayrıca Sanayi ve Teknoloji Bakanlığına ödenecektir.

4. İNSAN KAYNAKLARI DAİRE BAŞKANLIĞI

- Eğitim ve Gelişim Müdürlüğü tarafından Temmuz-Aralık döneminde, ileri düzey excel eğitimi, kişisel gelişim eğitimleri, yeni işe başlayanlara yönelik oryantasyon eğitimi verilecektir.
- İnsan Kaynakları Planlama Müdürlüğü tarafından işe alım mülakatları yapılacaktır.
- Daire Başkanlığı bünyesindeki faaliyetler kapsamında hizmet alımları yapılacaktır.

5. BİLGİ İŞLEM DAİRE BAŞKANLIĞI

- Microsoft kampüs lisans yenilemesi yapılacaktır.
- TÜBİTAK Yönetim Bilgi Sistemi (TYBS) için hakediş ödemesi yapılacaktır.
- Elektronik Belge Yönetim Sistemi (EBYS) için bakım destek hizmet alımı yapılacaktır.
- Palo- Alto lisans yenilemesi yapılacaktır.
- Jira Configure lisans yenilemeleri yapılacaktır.
- Diğer malzeme ve lisans alımları yapılacaktır.

6. HUKUK HİZMETLERİ BAŞKANLIĞI

- Kurum lehine ve aleyhine açılan davaların takibine devam edilecektir.

7. KURUMSAL İLETİŞİM MÜDÜRLÜĞÜ

- 6 Aylık Reklam Ajansı Danışmanlığı Hizmeti alınacaktır.
- 7 Aylık Bülten Baskısı Hizmeti alınacaktır.
- 7 Aylık Medya Takip Hizmeti alınacaktır.
- Web Sitesi Arayüz Yenileme ve Sürüm Güncellemesi yapılacaktır.
- Toplantı, lansman, fuar vb. etkinlikler düzenlenecektir.
- Basılı malzeme alımları yapılacaktır.
- Kurumsal İletişim Müdürlüğünde kullanılmak üzere “Adobe Creative Cloud Tüm Uygulamalar” (Mac OS X ve Windows) Türkçe paketi alımı yapılacaktır.

8. TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ BAŞKANLIĞI (TTO)

- Temmuz-Aralık 2018 döneminde, TÜBİTAK'ın fikrî haklarının tescili ve korunması ile fikrî ürünlerinin ticarileştirilmesi taleplerine ilişkin fikrî ürünün geliştirildiği birimlerle ve potansiyel müşterilerle ihtiyaca bağlı olarak yapılacak toplantılara, TÜBİTAK'ın EP12006949.7, EP12006948.9 ve EP13798757.4 numaralı Avrupa patent başvurularının tesciline ilişkin Avrupa Patent Ofisi'nin Almanya ve Hollanda ofislerinde yapılacak toplantılara ve Avrupa Teknoloji Transfer Ofisleri Ağı'nın Kasım 2018 ayı içinde İtalya'da nanoteknolojik ürünlerin ticarileştirilmesi konusunda düzenlemesi beklenen çalışmaya TÜBİTAK ya da TÜBİTAK TTO adına katılım sağlanacaktır.
- TÜBİTAK'ın sahip olduğu fikrî mülkiyet haklarını yabancı ülkelerde tescil ve koruma işlemlerinin yürütülmesine devam edilecektir.

- TÜBİTAK'ın sahip olduğu fikrî mülkiyet haklarını ulusal ve uluslararası alanda tescil ve koruma amacıyla yürütülen işlemlere devam edilecektir.

9. TÜBİTAK İLETİŞİM MERKEZİ (TÜBİMER)

- TÜBİMER'e Temmuz-Aralık 2018 döneminde 380 adet itiraz başvurusu yapılması öngörülmektedir.
- "TÜBİTAK Tarafından Yürütülen Programların Başvuru Değerlendirme Süreçlerine Yapılacak İtirazlara İlişkin Yönetmelik" kapsamında yapılacak itiraz başvurularına ilişkin iş ve işlemlerin Temmuz-Aralık 2018 döneminde de yürütülmesi hedeflenmektedir. Bu çerçevede; anılan Yönetmeliğin Madde 6(2)'si gereğince, TÜBİTAK İtiraz İnceleme Komisyonu ayda en az iki kez; Madde 9(2)'si gereğince de TÜBİTAK İtiraz Değerlendirme Kurulu ayda en az bir kez toplanacaktır.
- Bilgi Edinme, CİMER başvuruları ile şikâyet ve görüş öneri başvurularına ilişkin iş ve işlemlerin Temmuz-Aralık 2018 döneminde de yürütülmesi hedeflenmektedir.
- AYEK Sekreteryası ve Çağrı Merkezi'nin TÜBİMER'e devri ile ENDEK sekreteryasının TÜBİMER bünyesinde etkin hale getirilmesi için hazırlık çalışmalarına devam edilmesi/tamamlanması hedeflenmektedir.

10. TEKNOLOJİ YENİLİK VE DESTEK PROGRAMLARI BAŞKANLIĞI (TEYDEB)

- 1501 Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı'na 1.100 proje başvurusunun yapılması öngörülmüştür.
- 1503 Proje Pazarları Destekleme Programı'na 20 başvurunun yapılması öngörülmüştür.
- 1505 TÜBİTAK KOBİ Yararına Teknoloji Transferi Destek Programı'na 40 proje başvurusunun yapılması öngörülmüştür.
- 1507 KOBİ Ar-Ge Başlangıç Destek Programı'na 100 proje başvurusunun yapılması öngörülmüştür.
- 1509 Uluslararası Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı'na 60 proje başvurusunun yapılması öngörülmüştür.
- 1511 Öncelikli Alanlar Araştırma Teknoloji Geliştirme ve Yenilik Projeleri Destekleme Programı'na yaklaşık 550 proje başvurusunun yapılması öngörülmüştür.
- 1512 Teknogirişim Sermaye Destek Programı kapsamında 350 proje başvurusunun yapılması öngörülmüştür.
- 1515 Öncül Ar-Ge Laboratuvarları Destekleme Programı kapsamında 2 başvurunun yapılması öngörülmüştür.

- TÜBİTAK ile Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı arasında imzalanan 31/03/2016 tarihli “Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Tarafından Yürütülen Teknogirişim Sermayesi Desteği Programı İle Sanayi Tezleri (SAN-TEZ) Programının Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu Tarafından Yürütülmesine İlişkin Protokol” hükümlerine göre Kurumumuza devrolan San-Tez programı ile ilgili olarak çağrıya çıkılması planlanmaktadır.

11. BİLİM VE TOPLUM DAİRE BAŞKANLIĞI (BTDB)

- Kitap ve Popüler Bilim Dergilerinin (Meraklı Minik, Bilim Çocuk, Bilim ve Teknik) basımları yapılacaktır.
- Fikri hak alımı gerçekleştirilecektir.
- Alternatif Enerjili Araç Yarışları ve İHA organizasyonu gerçekleştirilecektir.
- Toplantı ve çalıştaylar düzenlenecektir.
- TARAL bünyesinde yer alan Bilim ve Teknoloji Farkındalığını Artırma Programı kapsamında yürütülecek faaliyetler aşağıda özetlenmiştir:
- 4003-Bilim Merkezi Kurulması destek programı kapsamında Antalya Kepez, Kayseri, Bursa, Elazığ, Samsun, Üsküdar, Şanlıurfa olmak üzere toplam 7 (yedi) Bilim Merkezi için çalışmalara devam edilecektir.
- 4004-Doğa Eğitimi ve Bilim Okulları destek programı kapsamında yürürlükte olan 193 proje 12 ay süre ile verilmektedir. Program kapsamında yılın ikinci yarısında desteklere devam edilecektir.
- 4005-Bilim ve Toplum Yenilikçi Eğitim Uygulamaları destek programı kapsamında 51 proje 12 ay süre ile verilmektedir. Program kapsamında yılın ikinci yarısında desteklere devam edilecektir.
- 4006-Bilim Fuarları Destekleme Programı kapsamında 9.876 proje için (5.000-TL/proje) toplam ödenek transferi gerçekleştirilmiştir. Ayrıca 9.751 yürütücüye PTİ (250-TL/proje) proje teşvik ikramiyesi gönderilmiş olup, yaklaşık 100 okul için de yılın ikinci yarısında PTİ ödemesi yapılacağı öngörülmektedir.
- 4007-TÜBİTAK Bilim Şenlikleri Destekleme Programı kapsamında 121 proje yürürlükte olup proje başı en fazla 100.000 TL olan bütçe desteği 12 ay süre ile verilmektedir. Program kapsamında yılın ikinci yarısında desteklere devam edilecektir.
- 5000 Akademik e-Kitap/e-Ders programı kapsamında projeler; 120.000,-TL proje desteği 50.000,-TL telif ödemesi olmak üzere toplamda 170.000 TL üzerinden en fazla 24 ay süreyle desteklenmektedir. Program kapsamında toplam 13 proje halen yürürlükte olup, yılın ikinci yarısında desteklere devam edilecektir.

12. BİLİM, TEKNOLOJİ VE YENİLİK POLİTİKALARI DAİRE BAŞKANLIĞI

- TÜBİTAK Başkanı'nın talimatı ile;

1. TÜBİTAK Proje Değerlendirme Sisteminin İyileştirilmesi Toplantısı,
2. Sosyal ve Beşeri Bilimler Toplantısı,
3. Yükseköğrenim Kurumlarında Araştırma Yönetimi Toplantısı

olmak üzere 3 farklı toplantı gerçekleştirilmesi öngörülmektedir. Ayrıca, Girişimci ve Yenilikçi Üniversite Endeksinin revize edilmesi çalışması kapsamında da dış paydaşlarla toplantılar düzenlenecektir.

- Daire Başkanlığınca takip edilen faaliyetlerin yürütülmesinde gerekli olacak yol ve gündelik giderleri için; AB komisyonu ilgili alt komite toplantılarına (ERAC ve alt komite çalışmaları, SGHRM, JRC, EURAXESS), UNCTAD BM CSTD, Dünya Bankası ilgili toplantılarına, OECD'nin CSTP, TIP, NESTI, RIHR, GSF ve ilgili proje toplantılarına katılım ve Daire Başkanlığının görev alanına giren diğer ilgili yurt dışı seminer ve eğitimlere katılım sağlanacaktır.
- Daire Başkanlığı çalışanlarının Masaüstü Bilgisayar ve Laptoplarının yenilenmesi planlanmaktadır.
- **BTY Politikalarına İlişkin Gelişmelerin İzlenmesi, Değerlendirilmesi**

- TÜBİTAK Proje Değerlendirme Sisteminin İyileştirilmesi:

TÜBİTAK proje değerlendirme sistemine ilişkin gerek TÜBİMER'e iletilen gerekse yapılan farklı toplantılarda alınan geri bildirimler sonucunda sistemde iyileştirmeye açık alanları tespit etmek üzere bir çalıştay gerçekleştirilecektir. Çalıştay çıktıları sonucunda gerekli düzenlemelerin yapılması yönünde çalışmalar başlatılacaktır.

- Girişimci ve Yenilikçi Üniversite Endeksinin Oluşturulması:

23 göstergeden oluşan endeks kapsamında yaklaşık bir milyon hücrelik veri seti altı aylık yoğun bir çalışma sonunda toplanmıştır. Bundan sonraki süreçte çeşitli kontrollere tabi tutularak değerlendirmeye alınacaktır. Güncelleme çalışmaları kapsamında dış paydaşları ile çalıştaylar düzenlenmesi ve endeks göstergelerinin/metodolojisinin güncellenerek nihai hale getirilmesi planlanmaktadır.

- Kurum Hissesi'nin Yeniden Yapılandırılması:

2018 yılı çalışması kapsamında toplanan veriler çeşitli kontrollere tabi tutularak değerlendirmeye alınacaktır. Ayrıca gösterge ve metodoloji güncelleme çalışmaları kapsamında dış paydaşların da katılımıyla düzenlenecek olan toplantılar neticesinde endeksin nihai hale getirilmesi planlanmaktadır.

- **Ulusal BTY Politikasını Geliştirici Stratejik Çalışmalar Yapılması ve Politika Önerilerinin Oluşturulması**

- 10. Kalkınma Planı Eylemleri ve Nitelikli İnsan Gücü İçin Çekim Merkezi Programı Takibi:

2018 yılı Temmuz-Aralık döneminde Onuncu Kalkınma Planı Dönüşüm Programları kapsamında TÜBİTAK sorumluluğundaki eylemlerin gelişmelerinin takibinin 3 aylık

dönemlerde (Temmuz-Eylül ve Ekim-Aralık) ilgili birimlerden talep edilmesi ve gelen bilgilerin derlenerek Kalkınma Bakanlığı Bilgi Sistemine eylemlere ilişkin ilgili dönem gelişmelerinin raporlanması planlanmaktadır.

Ayrıca Nitelikli İnsan Gücü İçin Çekim Merkezi Programı kapsamında program koordinatörü ve TÜBİTAK'ın bileşen sorumlusu olarak belirlendiği 1. ve 3. bileşenlere ilişkin de bileşen sorumlularıyla koordineli olarak takip yapılması, program sorumluluğundaki tüm eylemlere ilişkin 2018 yılı birinci dönem program raporunun hazırlanarak Kalkınma Bakanlığına resmi yazı ile iletilmesi planlanmaktadır.

- 2018 yılı Program Tedbirleri Takibi:

2018 yılı Temmuz-Aralık döneminde Kalkınma Bakanlığı tarafından yayımlanan 2018 yılı programında yer alan TÜBİTAK'ın sorumluluğunda bulunan 6 tedbire ilişkin 6 ve 9 aylık dönemlerde Kalkınma Bakanlığı Yıllık Program İzleme Sistemine girilmek üzere tedbir gelişmelerinin ilgili birimlerden resmi yazı ile talep edilmesi, gelen bilgilerin derlenerek Sanayi ve Teknoloji Bakanlığına iletilmek üzere resmi yazı hazırlanması, resmi yazının imzadan çıkmasını müteakip 6 aylık ve 9 aylık dönem gelişmelerinin Temmuz ve Ekim aylarında Kalkınma Bakanlığı Yıllık Program İzleme Sistemine girilmesi planlanmaktadır.

- 2019 Yılı Program Tedbirleri Teklif Toplanması:

2018 yılı Temmuz-Aralık döneminde Kalkınma Bakanlığı tarafından yayımlanacak 2019 yılı programında yer alacak olan TÜBİTAK'ın sorumlu bulunacağı tedbirlere ilişkin tüm TÜBİTAK birimlerinden görüş toplanarak TÜBİTAK 2019 yılı tedbir önerilerinin ilgili Bakanlığa iletilmesi planlanmaktadır.

- Diğer Strateji Belgelerine Katkı:

Onuncu Kalkınma Planı ve 2018 ve 2019 Yılı Programlarının yanı sıra çeşitli kamu kurum ve kuruluşlarının hazırlamış olduğu ulusal ve sektörel strateji belgelerinde yer alan TÜBİTAK ile ilgili hususların TÜBİTAK BTYPDB tarafından takip edilerek gerekli yükümlülüklerin yerine getirilmesi planlanmaktadır.

Bu kapsamda 2018 yılı Temmuz-Aralık döneminde TÜBİTAK'ın diğer kamu kurum ve kuruluşları tarafından yayımlanan strateji belgeleri ve eylem planlarındaki sorumluluklarının TÜBİTAK BTYPDB tarafından takip edilmesi, Daire Başkanlığına resmi yazı ile iletilen çeşitli strateji belgelerine ilişkin TÜBİTAK sorumluluğundaki eylem gelişmelerinin ilgili kurumlara, eylemlerle ilgili TÜBİTAK birimlerinin de görüşleri alınarak iletilmesi ve söz konusu belgelere ilişkin düzenlenen yönlendirme komitesi toplantılarına katkı sağlanması planlanmaktadır.

Bunlara ek olarak Daire Başkanlığına resmi yazı ile iletilen henüz yürürlüğe girmemiş ancak çalışmalar yürütülen strateji belgelerine ve süresi tamamlanan strateji belgelerinin sonuç raporlarına ilişkin ilişkin Kurum görüşü sağlanmasına yönelik çalışmaların yürütülmesine devam edilmesi planlanmaktadır.

- Sanayi ve Teknoloji Bakanlığına Arz Edilecek Bilgiler:

Başkanlık Sistemine geçiş süreci çalışmaları kapsamında talep edilen bilgilendirmeler dahilinde son 10 yıllık döneme ilişkin TÜBİTAK'ın görev ve yetkileri çerçevesinde

gerçekleştirdiği çalışmalar aktarılacaktır. Bu kapsamda TÜBİTAK Başkanlık, Merkez ve Enstitülere ilişkin güncel gelişmeler ve verilere yer verilecektir.

- Merkez ve Enstitüler Proje Takip Sisteminin Oluşturulması:

Enstitülerin verilerinin sistematik olarak izlenebilmesi için TÜBİTAK BTYPDB ve TÜBİTAK BİLGEM koordinasyonunda başlatılan süreç kapsamında geliştirilen sistemin test ve güncelleme çalışmaları devam edecektir.

- Öncül Araştırma Proje Desteği Programı Tasarımı:

Ülkemizde bilimin sınırında öncül araştırmaların desteklenmesi ve ERC başvurularının sayısını ve kalitesini artırmak amacıyla bir destek programı tasarlanması amaçlanmaktadır. Bu sayede Türkiye Araştırma Alanı'nın uluslararası bağlamda rekabetçi araştırma ve araştırmacılar için çekim merkezi olması da hedeflenmektedir.

Bu bağlamda, öncelikle ERC ve ERC'nin hazırlamış olduğu AB'de 15 ülkeyi kapsayan ulusal ERC modellerinin başarı örnekleri değerlendirmesi başta olmak üzere öncül araştırmalara yönelik destek mekanizmaları için uluslararası ülke örnekleri araştırılacaktır. AB, ABD, Japonya, İspanya ve Macaristan ülkelerindeki öncül araştırmalara yönelik destek mekanizmalarının özellikleri değerlendirilerek desteğin amacı, öncelikli alanlar, başvuru koşulları, destek özellikleri, araştırmacının kariyer yoluna göre özellikleri veya modülleri, değerlendirme süreçlerini içeren bir haritalama ortaya konulması planlanmaktadır.

İhtiyaç, amaç, hedef ve uluslararası örneklere yönelik değerlendirmeler göz önünde bulundurularak öncül araştırmaları desteklemek adına kapsamlı bir program tasarlanacaktır.

• **Uluslararası BTY Politikaları ve Stratejileri Belirleme Çalışmaları**

- Katılım Sağlanan Uluslararası Toplantılar ve Katkı Sağlanan Uluslararası Raporlar:

TÜBİTAK bilim, teknoloji ve yenilik politikaları alanında OECD nezdinde yürütülen çalışmalarda Ulusal Eşgüdüm Birimi olarak görev yapmaktadır. Bu çerçevede Temmuz- Aralık 2018 döneminde OECD çatısı altında faaliyetlerini yürütmekte olan aşağıdaki komite ve çalışma gruplarının toplantıları ve katılım sağlanması değerlendirilen uluslararası raporlar ile projeler takip edilerek, ülkemiz temsil edilmeye devam edilecektir.

- Bilim ve Teknoloji Politikası Komitesi (Committee for Scientific and Technological Policy - CSTP): 113. Olağan Toplantısı 21-24 Ekim 2018 tarihlerinde olması planlanmaktadır. Toplantıda lansmanı yapılacak BTY Gündemi 2018 Raporu'na katkı sağlanacaktır.
- OECD Teknoloji ve Yenilik Politikaları Çalışma Grubu (TIP): 52. Olağan Toplantı'nın 5-7 Aralık 2018 tarihlerinde olması planlanmaktadır.
- Bilim ve Teknoloji Göstergeleri Ulusal Uzmanlar Çalışma Grubu (NESTI): Bilim ve Teknoloji Göstergeleri Ulusal Uzmanlar Çalışma Grubu (NESTI) 2018 yılı toplantısı 24-26 Ekim 2018 tarihleri arasında Paris'te gerçekleştirilecektir.
- Biyoteknoloji-Nanoteknoloji ve Yakınsayan Teknolojiler Çalışma Grubu (BNCT)

- Küresel Bilim Forumu (GSF)

Ayrıca, bilim, teknoloji ve yenilik politikaları alanında Avrupa Araştırma Alanı ve Yenilik Komitesi'nin (ERAC) faaliyetleri ve Birleşmiş Milletler nezdindeki çalışmalar takip edilecek ve uzman gruplarına, çalışma gruplarına ve projelere etkin katılım ve katkı sağlanmaya devam edilecektir.

13.ARAŞTIRMA DESTEK PROGRAMLARI BAŞKANLIĞI (ARDEB)

- Yürütülen projelere ilişkin olarak 2018 yılı ilk altı aylık dönemde projeler için izleyici/danışman, dış danışman ve uzman görüşleri alınmış, ayrıca, birimin faaliyetlerine ilişkin olarak ihtiyaç duyulan mal ve malzeme alımları da yapılmıştır.
- Yatırım Programında TARAL bünyesinde yer alan Akademik ve Uygulamalı Ar-Ge Destek Programı, Kamu Ar-Ge Destek Programı ve Savunma ve Uzay Ar-Ge Destek Programına ilişkin destekler ARDEB tarafından sağlanmakta olup bu desteklere ilişkin faaliyetlere ikinci altı ayda da devam edilecektir.
- Araştırma Destek Programları Başkanlığı, Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projeleri Destekleme Programı ile evrensel gelişmeler ve ülke öncelikleri doğrultusunda, bilgi ve teknolojinin üretilerek, sonuçların hizmet ve/veya ürüne dönüştürülmesi yoluyla topluma kazandırılması için Ar-Ge faaliyetlerini yürüten bilim insanlarımızı desteklemeye devam edecektir. Ayrıca Kamu Kurumları Araştırma ve Geliştirme Projeleri Destekleme Programı dahilinde kamu kurumlarımızın Ar-Ge ile giderilebilecek ihtiyaçlarını karşılamak ve sorunlarına çözüm üretmek amacıyla bilim ve teknoloji alanlarında Ar-Ge projelerini desteklemeye devam edilecektir.

14.ULUSLARARASI İŞBİRLİĞİ DAİRE BAŞKANLIĞI (UİDB)

- Uluslararası İşbirliği Daire Başkanlığı Avrupa Birliği Çerçeve Programları Müdürlüğü tarafından, U2020 hakkında genel bilgi vermeyi ve AB Ar-Ge programları kapsamındaki önemli fırsatları katılımcılara anlatmayı amaçlayan etkinlik ve toplantılar kapsamında 2018'in ikinci altı aylık hedefleri doğrultusunda, yılsonuna kadar düzenlenecek etkinliklerle, tahminen 10.000 kişiye ulaşılması hedeflenmektedir.
- "Ufuk2020 Programı'nda Türkiye" Broşürü Hazırlanması: Türkiye Araştırma Alanı'nda kaydedilen güncel gelişmeler, mevcut atılımlar, Ufuk2020 Programı kapsamındaki başarı hikayelerini Avrupa Araştırma Alanı'nda etkin biçimde görünür kılmak adına İngilizce bir broşür hazırlanması planlanmaktadır. Bahsekonu broşürle, Avrupalı paydaşlarda Türkiye'nin U2020'ye katılımı hususunda olumlu algı yaratmak ve ilgili paydaşların Türk kuruluşlarla işbirliklerini artırmak hedeflenmektedir.
- Uluslararası İşbirliği Daire Başkanlığı İkili ve Çok Taraflı İlişkiler Müdürlüğü tarafından, TÜBİTAK ve Hükümetler arası yürütülen faaliyetler kapsamında bilim ve teknoloji alanındaki ilişkileri güçlendirebilmek için toplam 24 ülke ile ikinci altı aylık dönem içerisinde ikili işbirliği anlaşması imzalanması planlanmaktadır. Öte yandan, hâlihazırda TÜBİTAK'ın ikili anlaşması bulunan, daha önce birlikte çağrı

açma, yürütme ve değerlendirme tecrübesine sahip olunan ülkelerin yanı sıra, ilk defa birlikte çağrıya çıkılması planlanan ülkelerin de yer aldığı toplam 29 ülke ile Haziran-Aralık 2018 tarihleri arasında çağrıya çıkılması planlanmaktadır.

15. BİLİM İNSANI DESTEK PROGRAMLARI BAŞKANLIĞI (BİDEB)

- 2237-A Proje Eğitimi Etkinliklerini Destekleme Programı kapsamında Başkanlığımız tarafından 23-31 Temmuz 2018 tarihleri arasında Bilim Olimpiyatları ve Proje Danışmanlığı Kursu düzenlenecek olup eğitim kapsamında 42 eğitimci 240 katılımcı olmak üzere 282 kişiye destek sağlanması planlanmaktadır.
- 2238 - Girişimcilik ve Yenilikçilik Yarışması, 2241 - Özel Sektöre Yönelik Lisans Bitirme Tezleri Yarışması ve 2242 - Öncelikli Alanlarda Üniversite Öğrencileri Proje Yarışması Bölge ve Final sergileri ortak olarak Ekim ve Kasım aylarında yapılacaktır.
- 2244 Sanayi Doktora Programı 09 Temmuz 2018 tarihi itibarıyla başvuruya açılmış olup başvurular 28 Eylül 2018 tarihine kadar devam edecektir.
- 7-13 Temmuz 2018 tarihlerinde Romanya’da yapılacak olan 26. Balkan Bilgisayar Olimpiyatlarına 4 kişilik takımımız Ülkemiz adına katılacaktır.
- 19-29 Temmuz 2018 tarihlerinde Slovakya ve Çek Cumhuriyeti’nde yapılacak 50. Uluslararası Kimya olimpiyatına 4 kişilik takımımız Ülkemiz adına katılacaktır.
- 18-21 Temmuz 2018 tarihlerinde Romanya’da yapılacak olan Akdeniz Matematik Olimpiyatlarına 6 kişilik takımımız Ülkemiz adına katılacaktır.
- 03-14 Temmuz 2018 tarihlerinde Romanya’da yapılacak 59. Uluslararası Matematik olimpiyatına 6 kişilik takımımız Ülkemiz adına katılacaktır.
- 21-29 Temmuz 2018 tarihlerinde Portekiz’de yapılacak 49. Uluslararası Fizik Olimpiyatına 5 kişilik takımımız Ülkemiz adına katılacaktır.
- 15-22 Temmuz 2018 tarihlerinde İran’da yapılacak 29. Uluslararası Biyoloji Olimpiyatına 4 kişilik takımımız Ülkemiz adına katılacaktır.
- 1-8 Eylül 2018 tarihlerinde Japonya’da yapılacak 30. Uluslararası Bilgisayar Olimpiyatına 4 kişilik takımımız Ülkemiz adına katılacaktır.
- 1-15 Eylül 2018 tarihleri arasında 23. Ulusal Ortaokul Matematik ve 26. Ulusal Bilim Olimpiyatları 1. aşama sınavında belli başarı düzeyinin üzerinde olan öğrencilerin eğitilmesi amacıyla “Yaz Okulu” düzenlenecektir.
- Başkanlığımız bünyesinde yürütülmekte olan burs ve destek programları kapsamında ikinci altı aylık dönemde de programların çağrı duyurularında belirlenen tarihlerde başvuru alınarak değerlendirme ve destekleme işlemleri yürütülmeye devam edecektir.

16. SAVUNMA SANAYİİ ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME ENSTİTÜSÜ (TÜBİTAK SAGE)

- Milli stratejik ve kritik alanlarda Ar-Ge yapmak, teknoloji/ürün geliştirmek, test/analiz ve ölçüm hizmetleri vermek, özgün çözümler ortaya koymak amacı kapsamında 9 adet dış destekli projenin tamamlanması ve 3 adet dış destekli projenin başlatılması hedeflenmektedir.
- Savunma alanında ulusal ihtiyaçların karşılanmasına yönelik ürünler/sistemler geliştirmek hedefi kapsamında 2 adet Kalkınma Bakanlığı projesinin tamamlanması hedeflenmektedir.
- Toplamda 24 adet dış destekli, 7 adet TÜBİTAK kaynaklı, 5 adet Kalkınma Bakanlığı projesi olmak üzere devam eden 36 proje kapsamında çalışmalara devam edilmesi hedeflenmektedir.

17. UZAY TEKNOLOJİLERİ ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ (TÜBİTAK UZAY)

- Uzun ve Havacılık alanında Ar-Ge faaliyetlerini arttırmak, teknoloji/ürün geliştirmek, test/analiz ve ölçüm hizmetleri vermek amacı kapsamında 2 adet dış destekli projenin kapanması ve 1 adet dış destekli projenin başlatılması hedeflenmektedir.

18. TÜBİTAK ULUSAL AKADEMİK AĞ VE BİLGİ MERKEZİ (TÜBİTAK ULAKBİM)

Cahit Arf Bilgi Merkezi Birimi Bünyesinde:

- Temmuz-Aralık 2018 döneminde aboneliği devam eden ve henüz ödemesi yapılmamış veri tabanlarına ait ödeme işlemlerine devam edilecektir.
- Cahit Arf Bilgi Merkezi tarafından abone olunan elektronik bilgi kaynaklarına yönelik yıllık koleksiyon analiz ve değerlendirme çalışmaları tamamlanacak ve 2019 yılı aboneliklerine ait planlama süreçleri başlatılacaktır. Bu kapsamda TÜBİTAK ve bağlı enstitülerin abonelik talepleri alınarak değerlendirilecek ve gerekli planlama ve koordinasyon çalışması yapılacaktır.
- Lisans anlaşması dönemi 2018 sonu itibarıyla biten veri tabanı sağlayıcılarıyla abonelik yenileme (renewal) müzakereleri başlatılacak ve teklifler üzerinde çalışmalar yapılacaktır.
- Çalışma alanlarımız arasında yer alan konorsiyal alımlar, açık erişim gibi konularda yurt içi ve yurt dışı gelişmeler takip edilecek ve gerektiğinde toplantılara katılım sağlanacaktır.
- TÜBİTAK EKUAL ve TÜBİTAK birimleri için abonelikleri yapılan veri tabanlarıyla ilgili kurum bazında istatistikler, birim maliyet hesaplamaları, kurumların araştırmacı sayıları vb. konularında çalışmalar yapılacak ve yıllık eğitim planları oluşturulacaktır.
- Yerel bir firma ile başlatılmış olan, "Basılı Yayın Alımı ve Elektronik Arşivleme Yatırım Projesi" kapsamında, arşivleme anlaşması yapılan yayıncılara ait

içeriklerin ULAKBİM sunucularına yüklenmesi ve yerel datanın indekslenmesi ve yönetilebilmesi ile ilgili çalışmaların, sözleşmeye uygun olarak yılsonuna kadar tamamlanması sağlanacaktır.

- Abonelik süreçleri ile lisans anlaşmaları ve istatistiklerin daha sağlıklı ve kolay yönetilmesini sağlması öngörülen “Elektronik Kaynaklar Yönetim Sistemi” yazılımının tamamlanması için son aşamaya gelinmiştir, ilgili sistem üzerine gerçek kayıtların girilmesi işlemine başlanacaktır.
- Değişik sektörler ve alanlarda (Üniversiteler, Kamu kurumları, Özel sektör, Sağlık Bak. EAH) Türkiye bilimsel yayın performansı ile ilgili dönemsel raporların hazırlanmasına ve ULAKBİM web sayfasından görsel analizlerin kamu ile paylaşılması çalışmalarına devam edilecektir.
- Ulusal Belge Sağlama Hizmetleri (UBSS) kapsamında Kurumdan talep edilen tarama ve belge sağlama talepleri karşılanacaktır.
- UBSS kapsamında TÜBESS’e dahil olan kurumlar üzerinden TÜBESS’in işletimine aktif olarak devam edilecek ve TÜBESS üzerinden gelen belge trafiği Merkez tarafından koordine edilecektir.
- Ulusal düzeyde belge sağlama hizmetlerine devam edilecektir.
- Türkiye Dergileri Dizini (TR DİZİN) süreç yönetimi, arama arayüzü ve bibliyometrik analiz modülleri TR Dizin 1.0 sürümü ile hizmete açılacaktır. Yazılımın geliştirme ve iyileştirmelerine devam edilecek, hizmet alımı işi kapsamındaki diğer iş paketleri de yılsonuna kadar tamamlanarak teslim alınacaktır.
- Dizde yer alan ve değerlendirme sonucu kabulüne karar verilen ancak veri giriş/aktarım bekleyen dergi, makale verilerinin kontrolleri gerçekleştirilecek, kabul dergi listeleri güncellenecektir.
- TR Dizin 1.0 sürümü tanıtım toplantısı düzenlenecektir.
- TR Dizin editörlerine yönelik bölgesel eğitim seminerleri düzenlenecektir.
- TR Dizin’de yer alan ve yer almak üzere başvuran dergileri değerlendirmek, süreli yayıncılık ile ilgili faaliyetler kapsamında çalışmalar yürütmek üzere Komite toplantıları düzenlenecektir.
- Komite üyelerinin görev sürelerinin bitmesi sonrası görev süreleri uzatılacak, yeni görevlendirmeler gerçekleştirilecektir.
- DergiPark dergileri için bir CrossRef uygulaması olan Cited by servisinden yararlanılacaktır.
- Akademik yayıncılık kültürünün gelişimi için yeni AR-GE çalışmaları yapılacaktır.
- DergiPark ve TR Dizin veri paylaşımının yapılması planlanmaktadır.
- 2018 UBYT Dergi Listesi hazırlanacaktır.

- Her yıl Ekim ayında, dünyada Açık Erişim haftası kutlamaları çerçevesinde toplantılar / çalıştaylar yapılmaktadır. Ülkemizde, bu hafta kapsamında düzenlenecek olan (Ekim 2017) Açık Erişim Çalıştayına (düzenleme komitesinde görev alınmıştır) ve bu çalıştayla birlikte açık erişim, açık bilim, açık veri konulu ulusal ve uluslararası toplantılara katılım yapılması planlanmaktadır.
- 2018 Haziran- Aralık tarihleri arasında TÜBİTAK ULAKBİM Ulusal Açık Bilim Komite toplantıları yapılması planlanmaktadır. Komitenin, TÜBİTAK Açık Erişim Politika çalışması yapması ve TÜBİTAK ilgili mevzuatlarının bu kapsamda güncellenmesi, altyapı çalışmalarına devam edilmesi öngörülmektedir.
- TÜBİTAK ULAKBİM Kurum Veri Tabanı Sisteminde yıl sonuna kadar, CABİM Birimi hizmetleriyle KVT servislerinin entegre edilmesi hedeflenmektedir.

Ağ Teknolojileri Birimi Bünyesinde;

ULAKNET-2 Projesi İçin;

- Çeşitli bakım ve garanti artırımı için hizmet alımları öngörülmektedir.
- İzmir'de kurulacak ve Dokuz Eylül Üniversitesi ve Ege Üniversitesine ait büyük yerleşkeleri kapsayacak yeni altyapı çalışmaları yapılacaktır. Ayrıca Ankara-İstanbul – İzmir ana yönlendirici cihazları yenilenecektir.

Makine Teçhizat Alımı Projesi İçin;

- ULAKBİM'de sunulan hizmetler kapsamında kullanılmak üzere ek donanım ve bakım anlaşmaları yapılacaktır.

TRUBA Projesi İçin;

- TRUBA Güçlendirme Projesi kapsamında, 2018 yılı ikinci yarısında araştırmacılardan gelen talepler doğrultusunda mevcut grafik işlemci destekli hesaplama kümesi alımı planlanmaktadır.
- Ayrıca, proje dahilinde planlanan; yüksek başarımlı depolama sistemi satın alınması, omurga cihazlarının satın alınması, kritik sistemlerin garanti artırımları, mevcut sistem odasının iklimlendirme enerji altyapısının bakım onarımı ve yeni planlanan sistem odasının taşınması işlemleri sırasında ihtiyaç duyulacak bina tadilatı harcamaları öngörülmektedir.

PARDUS ve AKYAY Projesi İçin;

- Bütün geliştirmelere devam edilecektir.
- Pardus ve LibreOffice eğitimleri artacaktır.
- Pardus'un kaynak kodları açılacaktır.
- Lider Ahenk Merkezi Yönetim sisteminin kaynak kodları açılacaktır.
- Ahenk projesinin Windows ve mobil sürümü gerçekleştirilecektir.

- CC (Common Criteria) sertifikasyon süreci devam ettirilecektir.
- Kamu kurumları ve firmalar için çalıştaylar gerçekleştirilecektir.
- 3 boyutlu sanal sınıf hizmete girecektir.
- Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının göç süreci tamamlanacaktır.
- Deniz. K.K. Göç süreci tamamlanacaktır.
- Eğitim sayısı ve içeriği zenginleştirilecektir.
- ULAKBÜS 1. aşama tamamlanacaktır.
- En az iki ilde kamu hastaneleri birliği ile göç çalışması yapılacaktır.
- En az bir belediye ile göç çalışmaları yapılacaktır.
- En az bir kamu kurumunun göçüne başlanacaktır.
- Pardus GNOME, XFCE sürümleri tamamlanarak indirme linkleri web sayfasından yayınlanacaktır.
- Değişik masaüstü ortamları için kullanım ve eğitim kitapları oluşturulacaktır.

19. TÜBİTAK ULUSAL GÖZLEMEVİ (TÜBİTAK TUG)

- Gözlem Projeleri

Yılın ilk ayındaki gerçekleştirmeler doğrultusunda yılın ikinci yarısında yeni devreye girmiş olan ROTSE Teleskopu ile birlikte 65 projenin daha gerçekleştirilmesi beklenmektedir.

- LOYP (Lisans Öğrencileri Yaz Programı)

2 Temmuz - 18 Ağustos 2018 tarihleri arasında 3 dönem olarak Lisans Öğrencileri Yaz Programı düzenlenecektir.

- Staj

Haziran – Eylül arasında yaz döneminde 5 stajyere kurumumuzda staj yaptırılacaktır.

- Ulusal Gözlem Şenliği

16 – 17 Ağustos 2018 tarihleri arasında 21. Ulusal Gökyüzü Gözlem Şenliği Antalya Saklıkent Bölgesinde düzenlenecektir. Şenliğe 2228 kişi sayıda başvurmuş 350 katılımcı seçilmiştir.

- BİTOM (Bilim ve Toplum Merkezi)

BİTOM faaliyetleri devam edecektir. Temmuz Aralık Döneminde yaklaşık 2.500 kişinin ziyaret etmesi beklenmektedir.

- Bilimsel Etkinlikler

20 - 31 Ağustos 2018 tarihlerinde Viyana (Avusturya) da yapılacak “ XXX. General Assembly of the International Astronomical Union” konferansına poster sunumları ile katılım sağlanacaktır.

3 – 7 Eylül 2018’de düzenlenecek olan “Ulusal Astronomi Kongresi” ne sözlü bildirimlerle katılım sağlanacaktır.

Kasım 2018 tarihinde “VII. TUG Teleskopları Performans Çalıştayı” düzenlenmesi planlanmıştır.

Teleskop Uzmanı Yetiştirme Projesi (TUY) kapsamında tasarlanan TUY40 teleskopunun test gözlemlerinin başlatılması planlanmıştır.

20. MARMARA ARAŞTIRMA MERKEZİ (TÜBİTAK MAM)

- Hâlihazırda MAM bünyesinde yürütülmekte olan 234 adet proje kapsamında iş planlarına uygun olarak çalışmalara devam edilecektir. Alınacak yeni projelerle bu sayının 260 civarında olacağı düşünülmektedir.
- Kamu ve özel sektör kuruluşları ile kişilere verilen analiz hizmetlerine devam edecektir. Yılsonunda analiz sayısının 40 bin civarında olacağı tahmin edilmektedir.
- 2018 yılsonu itibariyle SCI alan ve almayan makale sayısının 20 olması beklenmektedir.
- 2018 yılı sonu itibariyle 21 adet ulusal ve 12 adet uluslararası olmak üzere toplam 33 adet bildiri sunulması beklenmektedir.
- 2018 yılı sonu itibariyle 25 adet ulusal ve 5 adet de uluslararası olmak üzere 30 eğitim düzenlenmesi ve ayrıca yürütülen projeler kapsamında 60 kadar proje gelişim toplantısı düzenlenmesi beklenmektedir.
- İş geliştirme faaliyetleri kapsamında, birçok yurtiçi/yurtdışı kamu, özel sektör, üniversite vb. kurum/kuruluşla iş geliştirme ve tanıtım, bilgi değişimi, proje hazırlık/sözleşme çalışmalarına devam edilecek, yerli ve yabancı üniversite, kamu ve özel kesim kuruluşları ile ilişkiler geliştirilmeye devam edilecektir.
- MAM’ da; 2018 yılı ikinci yarısında da, ülkenin ihtiyacı olan teknolojilerin geliştirilmesi için projeler yürütülecek olup, akredite test ortam ve laboratuvarlarında temel ve uygulamalı araştırmalar yapmaya, ihtiyaç sahiplerine teknik destek vermeye, lisansüstü/doktora çalışmaları ile bilime katkıda bulunmaya devam edecektir.
- Devam etmekte olan Kalkınma Bakanlığı Destekli AR-GE projesi kapsamında çalışmalara devam edilecek, yılsonunda bitirilmesi planlananların tamamlanmasına çalışılacaktır.

21. ULUSAL METROLOJİ ENSTİTÜSÜ (TÜBİTAK UME)

- Yürütülmekte olan iç ve dış destekli projelere devam edilecektir. İş geliştirme faaliyetlerinin yanı sıra sanayiden gelen hizmet alım talepleri (kalibrasyon, deney,

cihaz yapımı, vb.) doğrultusunda hizmet verilmesine devam edilecektir. Başlatılan LAK'lara devam edilecek ve tamamlanmasına çalışılacaktır. Uluslararası müşterilere sağlanan proje, kalibrasyon, eğitim, danışmanlık ve cihaz üretimi hizmetlerinin artırılması için çalışmalar devam edecektir.

- UME Araştırma Altyapısı Yenileme ve Geliştirme Projesi FAZ1 Proje kapsamında Kuantum Metroloji Binası'nın inşaatına ve proje kapsamında yürütülen eylemlerde kurulmakta olan ve kurulacak sistemler için makina/teçhizat alımlarına devam edilecektir.
- 2018 yılı EMPIR çağrılarında 28 proje başvurusuna katılım sağlanması beklenmektedir. Başvurulara dair bağımsız hakem değerlendirmeleri Kasım ayında tamamlanacaktır.
- Umman ve Irak ulusal metroloji enstitüleri ile Mutabakat Zabıtlarının imzalanmaları için çalışmalara devam edilecektir.
- Özbekistan'da yeni bir metroloji merkezinin anahtar teslim kurulumuna yönelik proje hazırlama ve finansman temin etme çalışmaları yürütülecektir.
- Suudi Standartlar, Metroloji ve Kalite Organizasyonu (SASO) ile Suudi Arabistan'ın akışkanlar alanında anahtar teslim laboratuvar kurulumu projesinde çalışmalar başlatılacaktır. Zaman-frekans alanlarındaki mevcut altyapının geliştirilmesi ve SASO personeline TÜBİTAK UME'de ve SASO'da eğitim hizmetlerinin sağlanması konularında yürütülen projelere devam edilecektir.
- Uluslararası Ağırlıklar ve Ölçüler Bürosu (BIPM)'in 2015 yılında başlattığı Kapasite Geliştirme ve Bilgi Transfer Programı bağlamında, gelişmekte olan ülkelerin ulusal metroloji enstitülerinin teknik personeline yönelik TÜBİTAK UME'de uzun dönem eğitim vermek üzere 2018 yılının ilk yarısında düzenlenen programın 2019'da tekrarlanması için aday başvuru süreci Ağustos ayında başlatılıp Aralık ayında tamamlanacaktır.

22. BİLİŞİM VE BİLGİ GÜVENLİĞİ İLERİ TEKNOLOJİLER ARAŞTIRMA MERKEZİ (TÜBİTAK BİLGEM)

- Ülkenin ihtiyacı olan teknolojilerin geliştirilmesi için projeler yürütülecek, akredite test ortam ve laboratuvarlarında temel ve uygulamalı araştırmalar yapılacak, ihtiyaç duyulduğu yerlerde teknik destek sağlanacaktır.
- Bilgi güvenliği, haberleşme ve ileri elektronik teknolojileri alanlarında, özel sektör ve kamu kuruluşları ile ortak yürütülen bu projelerin yanı sıra, lisansüstü/doktora çalışmaları ile bilime katkıda bulunulmaya devam edilecektir. Ayrıca Yatırım Programı Ar-Ge projeleri kapsamında çalışmalara devam edilecektir.

23. TÜBİTAK TEMEL BİLİMLER ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ (TÜBİTAK TBAE)

- 2018 yılı ikinci altı aylık döneminde yurtiçi ve/veya yurtdışından konuk bilim insanlarının katılımı ile temel bilimler alanında araştırma okulu, haftalık seminerler,

çalıştaylar, etkinlikler gerçekleştirilecektir. Katılımcı ve ziyaretçi araştırmacılar ile ortak çalışmalar yürütülecektir.

24. BURSA TEST VE ANALİZ LABORATUVARI (TÜBİTAK BUTAL)

- Mevcut Akreditasyon ve Kalite Yönetim Belgelerinin sürdürülebilirliği kapsamında; TS EN ISO/IEC 17025, TS EN ISO/IEC 17020 tekrar akreditasyon denetimleri ile TS EN ISO 14001 gözetim denetimlerine hazırlık çalışmaları yapılacaktır.
- Endüstriyel Hizmetler Yönetim Sistemi Programının uyarlama çalışmalarına devam edilecektir.
- BUTAL birimlerini kapsayan 8 iç denetim faaliyeti gerçekleştirilecektir.
- Ulusal ve uluslararası yeterlilik ve laboratuvarlar arası karşılaştırma testine katılım sağlanacaktır.
- Laboratuvar çalışanlarının eğitim faaliyetleri gerçekleştirilecektir.
- Yaz Dönemi Üniversite Öğrencilerinin stajları tamamlanacaktır.
- Gelişmekte olan Asya ve Afrika Ülkeleri ile Türk Cumhuriyetlerine yönelik olarak UNIDO' nun Endüstriyel Eğitim Programları kapsamında, uygulamalı teknik eğitimler yapılması kapsamında planlanan Teknik Tekstiller – Dokusuz Tekstil Sanayi konulu bilimsel etkinlikler gerçekleştirilecektir.

25. TÜRKİYE SANAYİ SEVK VE İDARE ENSTİTÜSÜ (TÜBİTAK TÜSSİDE)

- TÜBİTAK TÜSSİDE, 2018 yılının ikinci altı ayında da Eğitim, Araştırma ve Danışmanlık faaliyetlerine devam edecektir.

EKLER

BÜTÇE GELİRLERİNİN GELİŞİMİ

Bütçe Yılı: 2018
Kurum Kod: 40.08 - TÜRKİYE BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA KURUMU

	2017 GERÇEKLEŞME TOPLAMI	2018 BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	OCAK GERÇEKLEŞME		ŞUBAT GERÇEKLEŞME		MART GERÇEKLEŞME		NİSAN GERÇEKLEŞME		MAYIS GERÇEKLEŞME		HAZİRAN GERÇEKLEŞME		OCAK-HAZİRAN GERÇEKLEŞME TOPLAMI		ARTIŞ ORANI (%)	OCAK-HAZİRAN GERÇEK ORANI (%)		2018 YILSONU GERÇEKLEŞME TAHMİNİ
			2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018		2017	2018	
BÜTÇE GELİRLERİ TOPLAMI	3.908.521.722	3.265.696.000	112.574.023	243.958	90.031.536	14.935.225	296.453.236	63.540.899	410.320.898	881.938.822	307.995.023	587.264.502	352.106.199	408.491.083	1.569.480.916	1.956.414.488	0,25	40,16	59,91	4.797.851.689
03. Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	623.646.260	216.067.000	28.529.292	56.252	19.553.039	2.358.887	63.725.768	24.438.589	33.889.911	37.367.554	54.243.654	78.715.771	27.430.475	181.456.025	227.372.138	324.393.079	0,43	36,46	150,14	847.889.000
03.1 Mal ve Hizmet Satış Gelirleri	622.838.061	215.018.000	28.486.370	56.252	19.516.859	2.358.887	63.674.983	24.438.589	33.849.703	37.355.924	54.177.374	78.598.629	27.392.049	181.429.752	227.097.338	324.238.033	0,43	36,46	150,80	847.000.000
03.6 Kira Gelirleri	808.199	1.049.000	42.921		36.179	0	50.785	0	40.208	11.631	66.280	117.143	38.426	26.273	274.800	155.047	-0,44	34,00	14,78	889.000
04. Alınan Bağış ve Yardımlar ile Özel Gelirler	3.099.858.582	2.962.798.000	80.000.000	0	65.000.000	0	195.750.000	25.514.180	361.871.463	825.612.380	244.070.520	486.371.703	306.014.299	216.043.467	1.252.706.282	1.553.541.731	0,24	40,41	52,43	3.785.564.150
04.1 Yurt Dışından Alınan Bağış ve Yardımlar	1.587.426	0	0	0	0	0	0	0	17.712	79.546.767	0	67.644.788	14.299	1.852.420	32.011	149.043.976	4.655,02	2,02		149.500.000
04.2 Merkezi Yönetim Bütçesine Dahil İdarelerden Alınan Bağış ve Yardımlar	2.918.128.050	2.962.798.000	80.000.000		65.000.000	0	195.750.000	0	183.000.000	741.311.305	244.000.000	414.000.000	306.000.000	205.000.000	1.073.750.000	1.360.311.305	0,27	36,80	45,91	3.591.814.150
04.4 Kurumlardan ve Kişilerden Alınan Yardım ve Bağışlar	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0,00		0
04.5 Proje Yardımları	180.143.088	0	0	0	0	0	0	25.514.180	178.853.751	4.754.308	70.520	4.726.915	0	9.191.047	178.924.271	44.186.450	-0,75	99,32		44.250.000
05. Diğer Gelirler	184.931.131	86.831.000	4.044.732	187.706	5.478.494	12.576.338	36.973.606	13.588.129	14.556.880	18.958.887	9.679.550	22.177.028	18.662.771	10.991.590	89.396.033	78.479.678	-0,12	48,34	90,38	164.398.539
05.1 Faiz Gelirleri	49.018.669	39.984.000	2.897.673	162.443	2.641.731	2.597.838	3.033.792	11.166.128	5.210.918	4.887.019	2.728.711	5.581.651	1.667.135	9.081.738	18.179.959	33.476.817	0,84	37,09	83,73	64.209.000
05.2 Kişi ve Kurumlardan Alınan Paylar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				1.257.000
05.3 Para Cezaları	1.705.885.35	1.282.000	9.458.67		61.037	22.586	96.774	30.135	210.570	140.739	78.959	29.674	391.949	13.925	848.748	237.059	-0,72	49,75	18,49	2.315.000
05.9 Diğer Çeşitli Gelirler	134.206.576,85	45.565.000	1.137.601	25.263	2.775.727	9.955.914	33.843.040	2.391.866	9.135.392	13.931.129	6.871.880	16.565.703	16.603.687	1.895.928	70.367.326	44.765.803	-0,36	52,43	98,25	96.617.539
06. Sermaye Gelirleri	85.749	0	0	0	3	0	3.861	0	2.644	0	1.299	0	-1.345	0	6.463	0	-1,00	7,54		0
06.2 Taşınır Satış Gelirleri	85.749,45	0	0	0	3	0	3.861	0	2.644	0	1.299	0	-1.345	0	6.463	0	-1,00	7,54		0

BÜTÇE GİDERLERİNİN GELİŞİMİ

Bütçe Yılı: 2018
Kurum Kod: 40.08 - TÜRKİYE BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA KURUMU

	2017 GERÇEKLEŞME TOPLAMI	2018 BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	OCAK GERÇEKLEŞME		ŞUBAT GERÇEKLEŞME		MART GERÇEKLEŞME		NİSAN GERÇEKLEŞME		MAYIS GERÇEKLEŞME		HAZİRAN GERÇEKLEŞME		OCAK-HAZİRAN GERÇEKLEŞME TOPLAMI		ARTIŞ ORANI (%)	OCAK-HAZİRAN GERÇEK. ORANI (%)		2018 YILSONU GERÇEKLEŞME TAHHİNİ
			2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018		2017	2018	
			BÜTÇE GİDERLERİ TOPLAMI	3.475.905.748	3.265.696.000	9.841.103	7.399.132	198.448.707	248.846.341	336.895.921	498.003.547	192.930.073	485.303.552	320.883.038	358.345.600	215.788.216		431.923.800	1.274.787.058	
01 - PERSONEL GİDERLERİ	445.770.691	483.180.000	2.109.514	2.006.169	32.451.431	30.210.113	47.327.433	29.722.293	29.024.887	47.581.859	31.014.163	46.083.006	44.471.624	33.166.051	186.399.052	188.769.491	1,27	41,82	39,07	504.457.533
MEMURLAR	13.873.728	16.789.000	50.541	50.070	348.672	472.585	777.058	1.735.452	992.480	3.515.049	687.057	937.362	2.522.397	530.707	5.378.206	7.241.224	34,64	38,77	43,13	21.336.778
İŞÇİLER	431.812.440	465.800.000	2.058.973	1.955.490	32.090.860	29.736.222	46.540.437	27.982.982	28.018.682	44.057.856	30.317.219	45.141.075	41.941.679	32.635.096	180.967.851	181.508.721	0,30	41,91	38,97	482.424.755
GEÇİCİ PERSONEL	40.440	545.000	0	609	0	1.306	0	3.859	24.072	8.954	6.100	4.570	3.634	247	33.806	19.546	-42,18	83,60	3,59	650.000
DiĞER PERSONEL	44.083	46.000	0	0	0	11.898	0	9.937	-10.348	0	3.787	0	3.914	0	19.189	0	0,00	43,53	0,00	46.000
02 - SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARINA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	85.150.048	94.127.000	581.555	280.315	8.155.539	5.658.321	7.623.192	5.949.552	6.406.016	7.984.033	6.402.725	10.452.811	7.941.215	5.507.933	37.110.241	35.832.964	-3,44	43,58	38,07	95.293.119
İŞÇİLER	85.150.048	94.127.000	581.555	280.315	8.155.539	5.658.321	7.623.192	5.949.552	6.406.016	7.984.033	6.402.725	10.452.811	7.941.215	5.507.933	37.110.241	35.832.964	-3,42	43,57	38,07	95.293.119
GEÇİCİ PERSONEL	0	6.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6.883	0	6.883	0	0,00	0,00	0,00	0
03 - MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	409.972.927	336.590.000	3.066.184	1.611.660	32.742.260	26.421.999	16.998.193	37.456.110	29.899.645	62.217.326	49.315.121	20.539.735	31.899.474	14.470.192	163.920.878	162.717.021	-0,73	39,98	48,34	467.138.013
TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZEME ALIMLARI	70.469.407	50.259.000	1.942.860	724.379	5.074.012	6.838.336	7.221.643	6.730.851	5.244.141	6.301.077	5.433.804	6.673.314	5.128.406	4.680.612	30.044.865	31.948.569	6,34	42,64	63,57	106.987.743
YOLLUKLAR	5.377.297	3.116.000	25.135	1.334	378.228	199.395	344.034	259.794	529.496	462.845	589.390	468.168	520.961	292.077	2.387.244	1.683.614	-29,47	44,39	54,03	4.656.303
GÖREY GİDERLERİ	3.122.541	2.989.000	10.182	6.667	43.775	27.394	1.445.046	1.521.253	232.178	35.913	14.303	46.390	462.737	538.147	2.208.220	2.175.763	-1,47	70,72	72,79	4.244.163
HİZMET ALIMLARI	314.349.414	269.411.000	979.272	824.106	25.868.072	18.910.388	6.781.370	28.322.767	22.611.607	54.229.877	42.081.003	12.364.137	23.911.360	8.016.439	122.232.683	122.667.715	0,36	38,88	45,53	336.223.599
TEMSİL VE TANITMA GİDERLERİ	5.422.817	3.347.000	6.735	0	210.369	60.146	298.575	147.403	322.950	222.413	316.815	284.473	994.916	238.963	2.150.361	953.399	-55,66	39,65	28,49	5.279.915
MENKUL MAL,GAYRIMADDİ HAK ALIM, BAKIM VE ONARIM GİDERLERİ	8.350.825	5.698.000	101.881	28.118	651.792	265.450	583.025	346.313	696.743	758.733	703.214	515.020	549.286	484.345	3.285.941	2.397.979	-27,02	39,35	42,08	7.255.669
GAYRİMENKUL MAL BAKIM VE ONARIM GİDERLERİ	2.880.626	1.770.000	118	27.056	516.012	120.889	324.501	127.730	262.531	206.468	176.593	188.232	331.808	219.608	1.611.564	889.983	-44,78	55,94	50,28	2.490.620
05 - CARI TRANSFERLER	364.099.218	388.551.000	3.877.243	0	10.878.134	19.550.374	126.817.732	177.824.302	16.670.473	18.278.010	12.747.547	11.305.062	6.397.994	9.849.538	177.389.123	236.807.285	33,50	48,72	60,95	514.782.117
KAR AMAÇI GÜTMEYEN KURULUŞLARA YAPILAN TRANSFERLER	1.283.858	84.000	0	0	42.321	35.100	0	750	11.600	0	7.800	0	1.200	43.071	55.700	29.32	3,35	66,31	1.930.800	
HANE HALKINA YAPILAN TRANSFERLER	99.050.541	138.467.000	3.877.243	0	7.394.019	17.409.694	7.821.008	9.058.736	8.550.875	14.068.597	12.727.918	11.297.262	6.361.665	9.777.015	46.732.728	61.611.304	31,84	47,18	44,50	142.786.000
YURTDIŞINA YAPILAN TRANSFERLER	263.764.820	250.000.000	0	0	3.441.793	2.105.580	118.996.724	168.765.566	8.118.848	4.197.813	19.629	0	36.329	71.323	130.613.323	175.140.281	34,09	49,52	70,06	370.065.317
06 - SERMAYE GİDERLERİ	202.312.376	474.630.000	206.607	768.706	8.759.919	8.884.375	20.383.257	36.827.468	12.772.173	47.475.898	15.566.107	28.870.270	17.219.223	119.727.236	74.907.287	242.553.953	223,81	37,03	51,10	729.534.562
MAMUL MAL ALIMLARI	94.897.892	260.954.500	206.607	699.394	4.102.481	4.338.127	12.361.380	25.782.693	5.947.154	36.336.972	10.217.815	14.718.439	5.905.539	106.840.446	38.740.976	188.716.071	387,12	40,82	72,32	386.123.704
MENKUL SERMAYE ÜRETİM GİDERLERİ	22.125.663	81.226.000	0	503.943	1.786.147	2.967.979	2.060.492	2.313.299	3.212.693	887.792	5.514.406	3.532.164	1.543.226	10.205.176	14.116.964	38,33	46,12	17,38	157.840.958	
GAYRİ MADDİ HAK ALIMLARI	10.971.988	22.919.000	0	195.269	149.799	301.454	707.406	919.104	1.875.789	472.143	1.272.304	829.685	267.121	2.717.655	4.272.419	57,21	24,77	18,64	19.742.069	
GAYRİMENKUL SERMAYE ÜRETİM GİDERLERİ	38.652.016	56.244.000	0	1.867.621	1.914.787	1.718.810	4.713.560	1.362.033	2.121.794	2.209.746	3.958.951	3.880.170	5.102.620	11.038.380	17.811.712	61,36	28,56	31,67	81.750.396	
MENKUL MALLARIN BÜYÜK ONARIM GİDERLERİ	1.029.686	2.775.000	0	25.333	31.204	34.430	147.421	267.786	472.576	35.395	410.652	21.293	413.109	384.236	1.474.960	283,87	37,32	53,15	7.505.000	
GAYRİMENKUL BÜYÜK ONARIM GİDERLERİ	9.850.084	13.799.500	0	1.346.376	68.145	632.613	1.236.516	736.551	595.904	499.443	402.817	713.752	844.593	3.928.736	3.147.975	-19,87	39,89	22,81	32.354.152	
DiĞER SERMAYE GİDERLERİ	24.785.047	36.712.000	69.311	718.895	596.166	2.366.592	2.179.380	1.226.246	2.860.171	1.243.774	2.592.702	2.336.621	4.716.121	7.892.128	13.013.851	64,90	31,84	35,45	44.218.283	
07 - SERMAYE TRANSFERLERİ	1.966.734.456	1.488.618.000	0	2.732.282	105.461.425	158.121.160	117.746.113	210.223.823	98.156.879	301.766.425	205.837.375	241.094.717	107.858.686	249.202.850	635.060.478	1.163.141.257	83,15	32,29	78,14	2.481.356.345
YURTİÇİ SERMAYE TRANSFERLERİ	1.966.734.456	1.488.618.000	0	2.732.282	105.461.425	158.121.160	117.746.113	210.223.823	98.156.879	301.766.425	205.837.375	241.094.717	107.858.686	249.202.850	635.060.478	1.163.141.257	83,15	32,29	78,14	2.481.356.345
08 - BORÇ VERME	1.866.031	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	5.290.000
YURTİÇİ BORÇ VERME	1.866.031	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	5.290.000