



TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ

2019 YILI PERFORMANS PROGRAMI



ANKARA
www.tuba.gov.tr



Dünyada her şey için, maddiyat için, maneviyat için, muvaffakiyet için, medeniyet için, en hakiki mürşit ilimdir, fendir.

Gazi Mustafa Kemal ATATÜRK

H. Atatürk

İÇİNDEKİLER

ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU.....	3
1- GENEL BİLGİLER	6
1.1. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR	6
1.2. AKADEMİ ÜYELERİ	9
1.3. TEŞKİLAT YAPISI	10
1.4. FİZİKSEL VE TEKNOLOJİK KAYNAKLAR	11
1.5. İNSAN KAYNAKLARI	14
2- PERFORMANS BİLGİLERİ	16
2.1. TEMEL POLİTİKA VE ÖNCELİKLER	16
2.2. VİZYON, MİSYON, AMAÇ VE HEDEFLER	17
2.3. PERFORMANS HEDEF VE GÖSTERGELERİ İLE FAALİYETLER	43
2.4. İDARENİN TOPLAM KAYNAK İHTİYACI	98
3- EKLER	107
Ek-1: Faaliyetlerden Sorumlu Harcama Birimleri	107
TABLolar	
Tablo 1. Akademi Üyelerinin Üyelik Türüne Göre Dağılımı	9
Tablo 2. Akademi Üyelerinin Çalışma Alanına Göre Dağılımı	10
Tablo 3. Bilgisayar-Bilişim İmkânları	12
Tablo 4. Diğer Teknolojik İmkânlar	14
Tablo 5. İnsan Kaynakları	15
Tablo 6. 2019 Yılı Performans Programı Çerçevesi	18
Tablo 7. İdare Performans Tablosu	99
Tablo 8. Toplam Kaynak İhtiyacı Tablosu	106
ŞEKİLLER	
Şekil 1. Türkiye Bilimler Akademisi Örgüt Şeması	11
Şekil 2. Türkiye Bilimler Akademisi İnsan Kaynakları Öğrenim Durumu Bilgileri	15

ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU



Türkiye Bilimler Akademisi (TÜBA), Ülkemizin bilimsel gelişimine katkı amacıyla 1993'te kurulan, tüm bilim alanlarını ve insanlarını kapsayan, Türkiye'nin tüzel kişiliğe sahip, "bilimsel, idari ve mali bakımdan özerk Ulusal bilimler akademisidir. 4 No'lu

Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi'nde TÜBA'nın amaçları; "Türkiye'de tüm bilim alanlarındaki araştırmaları, bilim insanlığını ve araştırmacılığı özendirmek ve bu alanlarda emeği geçenleri onurlandırmak; gençleri bilim ve araştırma alanına yönlendirmek; Türkiye'deki bilim insanları ve araştırmacıların toplumsal statülerinin yükseltilmesi ve korunmasına çalışmak; bilim ve araştırma standartlarının yükseltilmesine yardım etmek " şeklinde ifade edilmiştir.

TÜBA, bugüne kadar belirtilen amaçları doğrultusunda birçok faaliyetleri gerçekleştirmiştir. 2012 yılındaki yönetim değişikliğini takiben, deneyim ve iyi örneklerden de yararlanılarak, Türkiye'nin Ulusal Bilimler Akademisi olma bilinç ve sorumluluğu, farklılıkları zenginlik olarak değerlendirme anlayışı ile uygun ve yapıcı bir örgüt kültürünün ve yapısının oluşturulması, var olan program ve projelerin geliştirilerek sürdürülmesi yanında yenilerinin devreye sokulması konusunda ciddi ilerlemeler sağlanmıştır.

Bu bağlamda, TÜBA-GEBİP ve TÜBA-TESEP ödül programları, Bilim eğitimi, Kök hücre ve Kanser Çalışma grupları, Türkçe Bilim Terimleri Projesi; TÜBA-Günce, TÜBA-KED ve TÜBA-AR dergileri, Üniversite ve Akademi Konferansları, Uluslararası ikili ve çoklu ilişkiler vb.ne ilişkin geleneksel faaliyetleri, geliştirilerek sürdürülürken; TÜBA Kurumsal Kapasite Geliştirme, TÜBA Uluslararası Akademi Ödülleri, Türk – İslam Bilim Kültür Mirası, Prof. Dr. Andreas Tietze'nin "Tarihi ve Etimolojik Türkiye Türkçesi Lügati" gibi yeni projeler kapsamında ve yeni oluşturulan "Gıda ve Beslenme, Bilim ve Eğitim Politikaları" "Enerji" gibi yeni çalışma gruplarınca çeşitli faaliyetler gerçekleştirilmiştir. 2017 ve 2018 yılında, Bilimsel faaliyetlerin sonucunda hazırlanan TÜBA-Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp Ürünlerinin Ruhsatlandırılması Sempozyumu Raporu, TÜBA-İnsan ve Hayvan Sağlığında Akılcı Antibiyotik Kullanımı ve Antibiyotik Dirençlilik Raporu, TÜBA-Mikrobiyota ve İnsan Sağlığı Sempozyumu Raporu, TÜBA-Klinik Araştırmalarda Faz Çalışmaları ve Etik Kurallar Çalıştayı Raporu, TÜBA-Gıda Güvenliği Sempozyumu: Organik Ürünler ve Sağlık Raporu, TÜBA-Güneş Enerjisi Teknolojileri Çalıştayı ve Paneli Raporu ve TÜBA-Temiz Kömür

Teknolojileri Çalıştayı ve Paneli Raporu, Yem ve Kırmızı Et Sempozyumu Raporu yayımlanarak kamuoyunun bilgisine sunulmuştur. 2019 yılında da aynı hizmetler sunulmaya devam edilecektir.

2015 yılında, TÜBA “Uluslararası Akademi Ödülleri” programı başlatılmıştır. 2015 yılından itibaren “TÜBA Ödülleri Töreni” Cumhurbaşkanlığı himayelerinde gerçekleştirilmeye başlanmıştır. 2019 yılı “TÜBA Ödül Törenleri” T.C. Cumhurbaşkanlığı himayesinde gerçekleştirilecektir. “Türkçe Bilim Terimleri Projesi” kapsamında yaklaşık 41.000 terimi içeren “Mühendislik Terimleri Sözlüğü”, internet üzerinden kamunun erişimine açılmış olup, sözlüğün basım hazırlık çalışmalarının son aşamasına gelinmiştir. TÜBA-AR ve TÜBA-KED dergilerinin eksik sayıları tamamlanmış olup, söz konusu dergiler için 2016 yılında “Online Dergi Yönetim Sistemi” kurulmuştur. TÜBA-Günce geliştirilen içeriği ve 2017’den itibaren 3’e çıkarılan yayın sayısı ile yayın hayatına devam etmiştir. Şimdiye kadar bulunmuş en büyük Türk-İslam hazinesine ilişkin TÜBA ve Avusturya Bilimler Akademisi ortak projesinin ürünü olan ve 2 cilt ve bir dizinden oluşan “Beçin Definesi” başlıklı eser TÜBA tarafından yayımlanmıştır. Şeref üyemiz Prof. Dr. Fuat Sezgin’in “İslam’da Bilim ve Teknik” eserinin 3. Baskısı gerçekleştirilmiş; Türk-İslam Bilim ve Kültür Mirası projesi kapsamında ise **Osmanlı Müellifleri, İsağûcî, Kitâbu Nûri Hadakati el-Ebsâr ve Nûri Hadîkati el-Enzâr” Hoca Dehhânî Divanı, Enisü'l-Celis, Şeyhülislam Arzları ve Padişah İradeleri, Kamus-ı Fransevi ve Şehzade Divanı Defterleri** gibi toplam 24 eser TÜBA tarafından yayınlanmıştır. Projenin bu yayınlanan kitaplarının akabinde, bilim ve kültür mirasımız kapsamında değerli ve temsil özelliği yüksek olan eserin bilim dünyasına kazandırılmasına devam edilecektir. Çalışılması uygun görülen diğer eserlerle ilgili hakemlik, editörlük ve yayına hazırlama süreçleriyle ilgili faaliyetler devam etmektedir.

2015 yılında, ayrıca “A. Tietze, Tarihi ve Etimolojik Türkiye Türkçesi Lügati” projesine başlanmış ve 2016 yılı sonunda ilk 4 cilt (A-L harfleri), 2018 yılı içinde de 5. ve 6 ciltleri (M-R harfleri) bilim dünyasına kazandırılmıştır.

TÜBA, dünya akademiler camiasında ülkemizi temsil işlevini 2018 yılında da sürdürmüştür. Uluslararası ilişkiler alanında, “ikili işbirliği” yapılan yabancı akademi sayısı 34’e, üye olunan uluslararası çatı kuruluş sayısı da 12’e çıkarılmıştır.

29 Haziran 2015’te kurulan “Türk Dünyası Ulusal Bilim Akademileri Birliği”nin (TDUBAB) 2016-2017 dönem başkanlığı TÜBA tarafından yürütülmüştür.

TÜBA, 2019 yılında da, Türkiye'nin Ulusal akademisi olma sorumluluğuyla ve stratejik bir yaklaşımla, Ülkemizin bilimsel ve topyekün kalkınmasına katkı amacı doğrultusunda, bilimsel konularda ve bilimsel önceliklerin saptanması amacıyla incelemeler ve danışmanlık yapmak, toplumda bilimsel yaklaşım ve düşüncenin yayılmasını sağlamak, Cumhurbaşkanına Türk bilimcileri ve araştırmacılarının toplumsal statüleri, yaşam düzeyleri, gelirleri ve bu tür faaliyetlerin gereği olan özel kolaylık ve ayrıcalıklara ilişkin mevzuat değişiklikleri önermek, bilimin öneminin ülke kamuoyunca takdir ve kabulünü sağlamak ve bilim adamlığını özendirmek için ödüller vermeye yönelik görevlerini yürüttüğü mevcut ve yeni program ve projeleriyle geliştirerek yerine getirmeye devam edecektir. Bu bağlamda, Akademinin kurumsallaşması ve daha etkin işlev görmesi bakımından "4 No'lu Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinde TÜBA bölümlerinde yer alan hükümlerin iyileştirilmesine ve Akademinin "uygun bina ve tesisler"e sahip olmasına yönelik çabalarımızın olumlu şekilde sonuçlanması büyük önem taşımaktadır.

"TÜBA 2019 Yılı Performans Programı"nın kamuoyu için aydınlatıcı ve yararlı olmasını diler, Akademimiz program, proje ve faaliyetlerinde emeği geçen, katkısı olan kamu yöneticilerimize, Akademi üyelerimize, bilim insanlarımıza, çalışanlarımıza ve tüm paydaşlarımıza teşekkür ederim.

Prof. Dr. Ahmet Cevat ACAR

Akademi Başkanı

1. GENEL BİLGİLER

1.1. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

Türkiye Bilimler Akademisi, 02 Eylül 1993 tarih ve 21686 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 497 sayılı “Türkiye Bilimler Akademisi’nin Kurulması Hakkında Kanun Hükmünde Kararname” ile kurulmuştur. Kurucu 10 Üyenin Bakanlar Kurulu tarafından atanması, ilk Genel Kurul’un oluşturulması, Akademi Başkanı ve Akademi Konseyi’nin seçilmesi ile Akademi Başkanı’nın atanması sonuçlandırıldıktan sonra Akademi, 7 Ocak 1994’te çalışmalarına başlamıştır. 15 Temmuz 2018 tarihli 4 No’lu Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi’nin 40. Bölümü ile TÜBA’nın Kuruluş ve teşkilatının 497 s. KHK’nın çoğu düzenlemesi korunarak yeniden düzenlenmiştir. 15 Temmuz 2018 tarih ve 4 No’lu kararnamenin “Amaç” başlıklı maddesi;

“Türkiye’de tüm bilim alanlarındaki araştırmaları, bilim insanlığını ve araştırmacılığı özendirmek ve bu alanlarda emeği geçenleri onurlandırmak; gençleri bilim ve araştırma alanına yönlendirmek; Türkiye’deki bilimcilerin ve araştırmacıların toplumsal statülerinin yükseltilmesi ve korunmasına çalışmak; bilim ve araştırma standartlarının uluslararası düzeye çıkarılmasına yardım etmek amacıyla Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı ile ilgili, tüzel kişiliğe, bilimsel, idari ve mali özerkliğe sahip özel bütçeli Türkiye Bilimler Akademisi (kısa adı TÜBA) kurulmuştur.”

15 Temmuz 2018 tarih ve 4 No’lu kararnamenin “Görevler” başlıklı maddesi ise;

- a. Bilimsel konularda ve bilimsel önceliklerin saptanması amacıyla incelemeler ve danışmanlık yapmak,
- b. Toplumda bilimsel yaklaşım ve düşüncenin yayılmasını sağlamak,
- c. Cumhurbaşkanına Türk bilimcileri ve araştırmacılarının toplumsal statüleri, yaşam düzeyleri, gelirleri ve bu tür faaliyetlerin gereği olan özel kolaylık ve ayrıcalıklara ilişkin mevzuat değişiklikleri önermek,
- ç. Bilimin öneminin ülke kamuoyunca takdir ve kabulünü sağlamak ve bilim adamlığını özendirmek için ödüller vermek,
- d. Yukarıda belirtilen amaçların gerçekleştirilmesi ve görevlerin yerine getirilebilmesi ile ilgili her türlü faaliyette bulunmak.

şeklinde hükümler içermektedir.

Akademi Üyeliđi

"Akademi'de; Asli üye, Asosiye üye ve Şeref üyesi olmak üzere üç tür üye bulunur. Asli üye sayısı, Türkiye'de çalışan profesör unvanlı bilim adamlarının yüzde ikisini geçemez. Asosiye üye sayısı ise, asli üye sayısı için belirlenen üst sınırın yarısını geçemez. Şeref üyeliği sayısı herhangi bir sınırlamaya tabi değildir. Asli ve Asosiye üyeler her yılsonunda o yıl içinde yaptıkları çalışmalarla gelecek yıl yapmayı planladıkları araştırmaları birer rapor halinde Akademi Konseyine sunarlar."

Üyeliğe Seçilme Şartları

"Asli Üye; Aşağıda belirtilen şartları taşıyan T.C. uyruklu seçkin bilim adamları arasından seçilir. Ulusal veya uluslararası saygın kuruluşlardan ödül veya madalya almış olmak; kendi adıyla anılan keşif, icat, teori ve modellere sahip olmak ve / veya adı klasik kitaplara veya derleme makalelerine geçmiş olmak; uluslararası bilim atıfları kataloglarında genel kabul görmüş yüksek sayıda atıf almış olmak.

Asosiye Üye; Asli üye olmaya aday T.C. uyruklu yetenekli genç bilim adamları arasından seçilir.

Şeref Üyesi; Asli üye olma şartlarına sahip, ancak yaş haddi sebebiyle asli üyeliğe seçilemeyen T.C. uyruklu bilim adamları, Türkiye ile ilgisi olan ve işbirliği yapan ve asli üyelerde aranan şartları taşıyan yabancı bilim adamları arasından seçilir.

Üye Seçimi

"Asli ve Asosiye üyelerin, üçte biri TÜBİTAK Yönetim Kurulu, üçte biri Yükseköğretim Kurulu ve üçte biri Asli Üyeler tarafından önerilir.

Akademiye üye seçimi; Asli üyeler veya Yükseköğretim Kurulu ya da TÜBİTAK Yönetim Kurulu tarafından Akademi Başkanlığına gerekçeli yazıyla önerilen adayların Akademi Konseyince kabulü ve Genel Kurula sunulmasından sonra Genel Kurulca onaylanması suretiyle gerçekleşir.

Asli üyeler tarafından seçilecek Asli, Asosiye ve Şeref üyeleri için; bir Asli üye tarafından Akademi Konseyine yazılı olarak başvurulması ve aday gösterilen kişinin, aday gösteren üye

dışında iki Genel Kurul üyesi tarafından da yazılı olarak desteklenmesi gerekir. Adaylık, Akademi Konseyi tarafından kabul gördükten sonra Genel Kurulun onayına sunulur.

Asli üyelik altmış yedi yaşına kadar sürer. Yaş haddi nedeniyle Asli üyelik statüsü sona eren üyeler, Şeref üyesi olurlar. Asosiye üyeler üç yıl için seçilirler. Asosiye üyelik süresi toplam en çok dokuz yıldır.”

Kararnamenin 571. maddesinin 1. fıkrasında Akademi'nin Organları sayılmıştır:

- a. Akademi Genel Kurulu,
- b. Akademi Konseyi,
- c. Akademi Başkanı.

Kararnamenin 572, 573, 574, 575 ve 576 ncı maddelerinde ise, Akademi'nin Organları ve görevleri açıklanmaktadır.

Akademi Genel Kurulu

Akademi Genel Kurulu, Asli ve Asosiye üyeler ile Şeref üyelerinden oluşur. Toplantıların yeri ve gündemi Akademi Konseyi tarafından tespit ve ilan edilir. Genel Kurul üye tam sayısının salt çoğunluğu ile toplanır. Yabancı uyruklu şeref üyeleri toplantı ve karar nisabında hesaba katılmazlar ve oy kullanamazlar.

Genel Kurulun Görevleri

- a. Akademi Konseyi'nce hazırlanacak bilim politikasına ilişkin temel dokümanlarla faaliyet raporu, bilanço ve bütçe önerisini görüşerek onaylamak,
- b. Konseyin Akademi üyeliklerine seçilme tekliflerini karara bağlamak,
- c. Süresi dolan Akademi Konseyi üyeleri yerine çoğunluk esasıyla yeni üyeler seçmek,
- ç. Akademi Konseyinin temel bilimler alanında enstitü kurulmasına veya kaldırılmasına ilişkin önerilerini karara bağlamak,

Akademi Konseyi

Akademi Konseyi, Genel Kurul'ca üç yıl için seçilen on Asli üye ile Akademi Başkanı'ndan oluşur. Asli üyelerle birlikte aynı usul ve sayıda yedek üyeler de seçilir. Görev süreleri dolan

üyeler en fazla bir dönem daha yeniden seçilebilir. Konsey üyeliğinin herhangi bir sebeple boşalması hâlinde boşalan üyeliğe, kalan süreyi tamamlamak üzere yedek üye davet edilir.

Akademi Konseyi'nin Görevleri

- a. Akademiye ilişkin faaliyetleri düzenlemek ve yürütmek,
- b. Çeşitli danışmanlık veya etüt konuları için Akademi içinden veya dışından komisyonlar kurmak,
- c. Bütçe teklifi hazırlamak,
- ç. Temel bilimler alanında enstitü kurulmasını veya kaldırılmasını önermek,
- d. Kurulmasına karar verilen enstitülerin mali yönden desteklenmesine karar vermek.

Akademi Başkanı

Akademi Başkanı, Asli üyeler arasından üç yıl için atanır. Aynı kişi iki dönemden fazla başkanlığa atanamaz. Akademi Başkanı, Akademi'nin amaçları doğrultusunda faaliyet göstermesinden sorumludur.

1. 2. AKADEMİ ÜYELERİ

Akademi'nin toplam 190 üyesi bulunmaktadır. Tablo 1'de, Akademi üyelerinin üyelik türüne göre dağılımına; Tablo 2'de ise Akademi üyelerinin çalışma alanlarına göre dağılımına özet şekilde yer verilmektedir.

Tablo 1. Akademi Üyelerinin Üyelik Türüne Göre Dağılımı

Üyeler	Üye Sayısı
Şeref Üyesi	41
Asli Üye	100
Asosiye Üye	49
Toplam	190

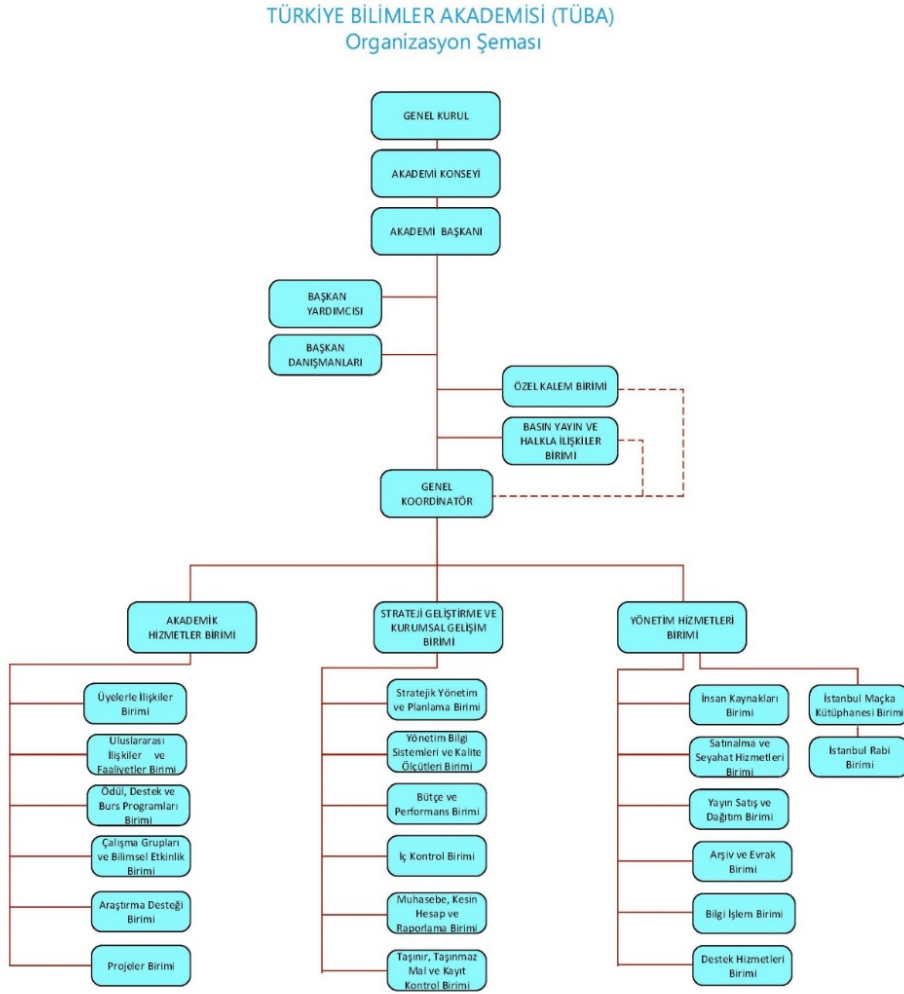
Tablo 2. Akademi Üyelerinin Çalışma Alanına Göre Dağılımı

Çalışma Alanı	Üye Sayısı
Sağlık Bilimleri	43
Fen Bilimleri	37
Mühendislik Bilimleri	48
Sosyal Bilimler	62
Toplam	190

1.3. TEŞKİLAT YAPISI

Akademi'nin mevzuatla sistemli ve tam olarak tanımlanmış bir teşkilat ve kadro yapısı bulunmamaktadır. 4 No'lu Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi'nde, Akademi Genel Kurulu, Akademi Konseyi ve Akademi Başkanlığı organlarının yetki ve görevleri tanımlanmış, ancak Başkanlığa bağlı (diğer) organlar ve görevleri tanımlanmamıştır. "Türkiye Bilimler Akademisinde ilgisine göre 27/6/1989 tarihli ve 375sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin ek 25 inci ve ek 26 ncı maddelerine göre yerli veya yabancı geçici süreli anlaşmalı araştırmacı, danışman, idari ve teknik personel ile destek personeli çalıştırılabilir." hükmü ile başlayan 580. maddesinde düzenlemeler yapılmıştır. Akademi, tanımlanan görev ve sorumluluklarını Başkanlık Makamınca oluşturulan ve Şekil 1'de yer alan organizasyon yapısıyla yerine getirmektedir.

Şekil 1. Türkiye Bilimler Akademisi Örgüt Şeması



1.4. FİZİKSEL ve TEKNOLOJİK KAYNAKLAR

Türkiye Bilimler Akademisi, üçü Ankara'da ikisi de İstanbul'da bulunan beş (tahsis edilen TÜBA Ormanı ile altı) taşınmazda hizmetlerini sürdürmektedir. 2000 m² kullanım alanlı, Ankara Çankaya Piyade Sokak 27 numaradaki kiralanmış bulunan taşınmaz, Akademinin ana hizmet binası olarak kullanılmaktadır. Tunalı Hilmi Caddesi Numara 111/9 Kavaklıdere Ankara adresinde ise 165 m² kullanım alanı olan ek hizmet konutu bulunmaktadır. Bu konut, mülkiyeti TÜBA'ya ait olan tek taşınmazdır.

İstanbul Teknik Üniversitesi Maçka Kampusu içindeki Yabancı Diller Yüksek Okulu binasında, üniversite tarafından tahsis edilen dört odalı bir bölümde Akademi Kütüphanesi ve toplantı odaları bulunmaktadır. Ayrıca, Ankara Üniversitesi'nce tahsis edilen ve Gölbaşı yerleşkesinde yer alan bir taşınmaz, "depo" olarak kullanılmaktadır.

Başbakanlık Vakıflar Genel Müdürlüğü'ne ait, İstanbul Fatih (Eminönü) İlçesi, Süleymaniye Mahallesi Mimar Sinan Caddesi'nde bulunan ve Türkiye Bilimler Akademisi tarafından 2005-2010 yılları arasında restore edilen ve 2013 yılından itibaren 10 yıl süreyle TÜBA'ya tahsis edilen Rabi Medrese, 1940 m² olup, 21 oda ve 1 derslikten oluşmaktadır. 2013 yılında, Medrese'nin özgünlüğüne uygun biçimde "donatımı ve işlevselliğini artırmak için geliştirilen ve bağış yoluyla finanse edilen proje", 2013 yılı sonunda tamamlanmıştır.

Ayrıca, Ankara Elmadağ İlçesi Hasanoğlan-Bahçelievler Mahallesi'nde bulunan 968 ada, 1 parsel nolu 108.517 m² yüzölçümlü arazi, "Özel Ağaçlandırma Maksatlı" olarak Akademiye tahsis edilmiş olup, "TÜBA Hatıra Ormanı" adıyla ağaçlandırılmıştır.

TÜBA'nın mevzuat ihtiyaçları yanında, kendine ait bina ve tesislere sahip olması da önemli bir ihtiyaç olarak varlığını sürdürmektedir.

Türkiye Bilimler Akademisi'nin bilgisayar-bilişim ve teknolojik imkânları, 2013 yılında başlatılan ve halen devam eden "Kurumsal Kapasitenin Geliştirilmesi Projesi" kapsamında, ihtiyaç ve mali olanaklara göre, donanım ve yazılım bakımından, önemli ölçüde yenilenmiş ve geliştirilmiştir. Söz konusu araç ve imkanlar, aşağıdaki tablolarda gösterildiği gibidir:

Tablo 3. Bilgisayar-Bilişim İmkânları

ADI	Ankara Başkanlık	Ankara Tunalı Ofisi	İstanbul Rabi Medrese	İstanbul Ofisi	Toplam
Masaüstü Bilgisayar (adet)	36	2	5	5	48
Dizüstü Bilgisayar (adet)	22	-	3	2	27
İnternet Sayfası	9	-	-	1	10
Renkli Yazıcı Desk Jet (adet)	1	-	-	-	1

Lazer Yazıcı - (adet)	7	-	2	3	12
Renkli Lazer Yazıcı (adet)	7	-	1	1	9
Tarayıcı (adet)	-	-	-	1	1
Projeksiyon Cihazı (adet)	10	1	1	1	13
Sunucu (adet)	5	-	-	1	6
Güvenlik Duvarı (adet)	1	-	1	1	3
Video Konferans Cihazı	1	-	-	-	1
Network Tesiatı	1	-	-	1	2
Kesintisiz Güç Kaynağı	3	-	2	2	7
HD Kamera	3	-	1	-	4
DV Kaydedici/Okuyucu	1	-	-	-	1
Işık Sistemi	-	1	-	-	1
E-perde	-	1	-	-	1
Ses Mikseri	1	1	1	-	3
Görüntülü Kontrol Sistemi	-	1	-	-	1
Telsiz Mikrofonu	5	-	8	-	13
İnternet Bağlantısı	100 Mbps	-	10 Mbps	10 Mbps	3

Tablo 4. Diğer Teknolojik İmkânlar

Malzeme Adı	Adet
Fotokopi makinesi	5
Faks Cihazı	5
Telefon	172
Araç Telefonu	1
Cep Telefonu	4
Telesekreter Cihazı	1

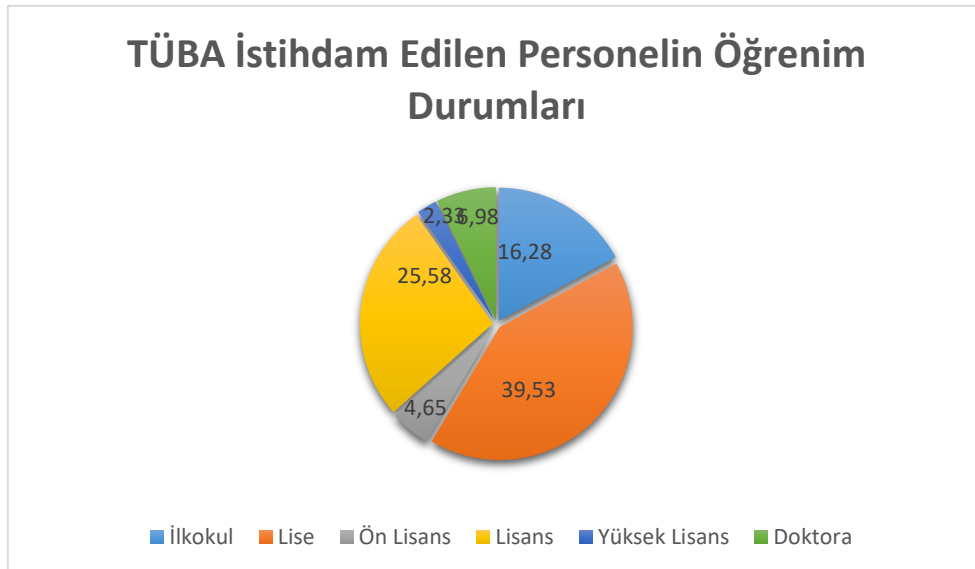
1.5. İNSAN KAYNAKLARI

Türkiye Bilimler Akademisi, toplam 42 çalışanı ile faaliyetlerini sürdürmektedir. 9 personelin görev yeri sürekli olarak İstanbul'dur. Akademi Başkanı ve Başkan Danışmanları ise görevlerini hem Ankara'da hem de İstanbul'da ifa etmektedirler. 31 Aralık 2018 tarihi itibarıyla Akademi çalışanlarının istihdam statüsüne göre dağılımını gösteren tablo aşağıdaki gibidir.

Tablo 5. İnsan Kaynakları

Birimi	Statü/Pozisyon	Kadın	Erkek	Toplam
TÜBA BAŞKANLIK	Başkan/Araştırmacı/Danışman/Görevlendirme	4	4	8
	Sekreteryaya Ofisi	2	-	2
	Sürekli İşçi	9	14	23
TÜBA Başkanlık Toplam		15	17	33
TÜBA MAÇKA KÜTÜPHANESİ	Araştırmacı/Danışman	-	-	-
	Sekreteryaya Ofisi	-	-	-
	Sürekli İşçi	1	-	1
TÜBA Maçka Kütüphanesi Toplam		1	-	1
TÜBA RABİ MEDRESE	Araştırmacı/Danışman	-	-	-
	Sekreteryaya Ofisi	-	-	-
	Sürekli İşçi	1	7	8
TÜBA Rabi Medrese Toplam		1	7	8
GENEL TOPLAM		17	24	42

Şekil 2: Türkiye Bilimler Akademisi İnsan Kaynakları Öğrenim Durumu Bilgileri



TÜBA'nın iş yükü ve ihtiyaca göre tasarımılanan örgüt yapısı dikkate alındığında, temel işlev ve görevleri yerine getirecek personel bakımından ciddi bir ihtiyacın olduğu görülmektedir.

2. PERFORMANS BİLGİLERİ

2.1. TEMEL POLİTİKA VE ÖNCELİKLER

Türkiye Bilimler Akademisi stratejik amaç ve hedeflerini, Onuncu Kalkınma Planı (2014-2018), Orta Vadeli Program-Yeni Ekonomi Programı 2019-2021 ve 2019 Yılı Programı esaslarına göre yönetmektedir. Bu çerçevede; Akademi'nin amaç ve hedeflerinin ilgili politika belgeleri ile ilişkisine aşağıda kısaca değinilmektedir.

Onuncu Kalkınma Planı (2014-2018) kapsamında;

- Nitelik insan, güçlü toplum,
- Bilim, Teknoloji ve Yenilik,

Ulusal Bilim, Teknoloji ve Yenilik Stratejisi kapsamında ise;

- Toplumda bilim ve teknoloji kültürünün yaygınlaştırılması,
- Başarılı genç araştırmacılara kendi araştırma gruplarını kurmalarına yönelik destek mekanizmalarının geliştirilmesi,

alanları Akademi'nin stratejik amaç ve hedefleri çerçevesinde yürüttüğü faaliyetleri ile katkı sağladığı alanlardır. Akademi'nin bu alanlara hizmet edecek şekilde belirlediği öncelikleri ise;

- Ülkemiz bilim politikalarına yön verecek danışmanlık hizmetleri sağlamak,
- Araştırmacı insan gücü kaynağını nitelik ve nicelik yönünden geliştirmek,
- Bilim, Teknoloji ve Yenilik alanlarında toplumsal farkındalığı arttırmak,
- Düşünme, algılama ve problem çözme yeteneği gelişmiş, yeni fikirlere açık, özgüven ve sorumluluk duygusuna sahip bilgi toplumu insanının yetişmesine katkı sağlamak,
- Uluslararası kuruluşlarla işbirliğini arttırmak,
- Öncelikli alanlarda (çevre, enerji, sağlık vb.) Ülkemizdeki ve Dünyadaki kaynakların önemi ve korunması konusunda farkındalık yaratmak şeklinde sıralanabilmektedir.

2.2. VİZYON, MİSYON, AMAÇ VE HEDEFLER

Türkiye Bilimler Akademisi'nin Vizyonu

“Bilim politikalarında yönlendirici, bilim insanı olmayı, bilimsel çalışma ve başarıları teşvik edici, erişilebilir saygın ve etkin bir ulusal bilimler akademisi olmak”

Türkiye Bilimler Akademisi'nin Misyonu

“Ülkemizin bilimsel ve toplumsal kalkınması için bilimin öneminin takdir ve kabulünü geliştirme amacı doğrultusunda; üstün başarılı bilim insanlarını onurlandırmak ve ödüllendirmek; bilimsel çalışmaları ve bilim insanlığını teşvik etmek, ulusal önceliklerimizi dikkate alarak bilim politikalarının oluşturulmasına yardımcı olmak, bilim temelli danışmanlık hizmeti vermek, toplumda bilimsel yaklaşım ve düşüncenin yayılması için çalışmak”

Türkiye Bilimler Akademisi'nin stratejik amaç ve hedefleri ile 2019 yılına ilişkin stratejiler ve bu stratejilere hizmet eden faaliyet bilgilerine Tablo 6'da yer alan Performans Programı Çerçevesinde yer verilmektedir.

Tablo 6. Türkiye Bilimler Akademisi 2019 Yılı Performans Programı Çerçevesi

Amaç	Hedef	Performans Hedefi	Faaliyetler
1 Başarılı bilim insanlarını bilimsel liyakate dayalı olarak onurlandırmak, ödüllendirmek, takdir ve teşvik etmek ve gençleri bilim insanı olmaya özendirmek	Dünya çapında başarılı bilim insanlarını seçmek ve ödüllendirmek	Başarılı bilim insanları seçilerek ödüllendirilecektir	TÜBA Ödül Programları Faaliyetleri
	Üstün başarılı genç bilim insanları seçmek, ödüllendirmek ve desteklemek	Genç bilim insanları ödüllendirilerek desteklenecektir	TÜBA Ödül Programları Faaliyetleri
	Üniversite düzeyinde Türkçe yazılmış bilimsel eserleri ödüllendirmek	Türkçe yazılmış bilimsel eserler ödüllendirilerek niteliğinin artırılmasına katkı sağlanacaktır	TÜBA Ödül Programları Faaliyetleri
	Bilim ve eğitim hayatında nitelikli insan kaynağının yetiştirilmesine, geliştirilmesine katkı sağlamak	Gençleri ve öğrencileri bilim insanı olmaya özendirmek için çalışmalar sürdürülecektir	TÜBA Bilim Eğitimi ve Konferans Faaliyetleri
	Başarılı bilim insanlarının hayat hikâyelerini anlatan çalışmalar yapmak ve Akademi üyeliğini desteklemek	Akademi üyelerinin araştırmalarına destek verilecektir	TÜBA Destek ve Burs Uygulama Faaliyetleri

Tablo 6. Türkiye Bilimler Akademisi 2019 Yılı Performans Programı Çerçevesi (devam)

Amaç		Hedef	Performans Hedefi	Faaliyetler
2	Bilim, eğitim ve yenilikçilik politikalarının oluşturulmasına katkıda bulunmak, öncelikli ve önemli konularda kamu yönetimi ve kamuoyuna bilim temelli danışmanlık hizmeti sunmaya yönelik çalışmalar yapmak	Ulusal bilim ve eğitim politikalarının oluşturulmasına katkı sağlamak	Bilim ve eğitim politikaları kapsamında düzenlenecek bilimsel toplantıların sonucunda raporlar yayınlanacaktır	TÜBA Çalışma Grupları ve Danışmanlık Faaliyetleri
		Bilim temelli danışmanlık konularına ilişkin çalışmaları sürdürmek	Bilimsel toplantı, sempozyum, çalıştay gibi etkinlikler gerçekleştirilecektir	TÜBA Çalışma Grupları ve Danışmanlık Faaliyetleri

Tablo 6. Türkiye Bilimler Akademisi 2019 Yılı Performans Programı Çerçevesi (devam)

Amaç	Hedef	Performans Hedefi	Faaliyetler	
3	Toplumda bilimsel yaklaşım ve düşüncenin yayılmasını sağlamak ve Türkçenin bilim ve eğitim dili olarak kullanımı ve geliştirilmesi için çalışmak	Türk-İslam bilim ve kültür mirasına ait eserleri bilim dünyasına kazandırmak	Ülkemizin bilimsel ve topyekün gelişimine katkı sağlayacak eserlerin yayınlanması sürdürülecektir	TÜBA Proje Faaliyetleri
		Tarihi ve Etimolojik Türkiye Türkçesi Lugati'nin hazırlanmasına ve yayınlanmasına yönelik çalışmalar yapmak	Bilim hayatında Türkçe'nin doğru ve etkin kullanımına katkı sağlayacak etimolojik sözlük yayın çalışmalarına devam edilecektir	TÜBA Proje Faaliyetleri
		Türkçe Bilim Terimleri Sözlüklerini hazırlayarak yayınlamak	Türkçe bilim terimleri sözlüklerinin yayına hazırlama çalışmaları sürdürülecektir	TÜBA Proje Faaliyetleri
		Türkçe Bilim Terimleri sözlüklerinin internet üzerinden erişime açılması ile ilgili çalışmalar sürdürülecektir	TÜBA Proje Faaliyetleri	

		Bilim ve bilimin önemini anlatan çalışmalar yapmak	Gençleri ve öğrencileri bilim insanı olmaya özendirmek ve bilim insanlarını tanımalarını sağlamak için Akademi ve Üniversite konferansları düzenlenecektir	TÜBA Bilim Eğitimi ve Konferans Faaliyetleri
		Arkeoloji ve kültür envanteri ile diğer yayın çalışmaları yapmak	Yayın faaliyetleri kapsamında çıkarılan TÜBA AR ve KED dergilerinin hem ulusal hem de uluslararası akademik çevrelerde kabul gören yayınlar olması sağlanacaktır	TÜBA Yayın Faaliyetleri

Tablo 6. Türkiye Bilimler Akademisi 2019 Yılı Performans Programı Çerçevesi (devam)

Amaç	Hedef	Performans Hedefi	Faaliyetler
4	Ülkemizi dünya bilim camiasında temsil etmek ve Türk bilim camiasının dünya ile etkileşimini ve işbirliğini geliştirmek	Uluslararası ikili ve çoklu ilişkilerde etkin şekilde yer almak	TÜBA Uluslararası İlişkiler Faaliyetleri
		Yerli ve yabancı bilim insanlarının etkileşimi ve işbirliğini geliştirmeye yönelik çalışmalar yapmak	TÜBA Uluslararası İlişkiler Faaliyetleri
		TÜBA üyeleri tarafından yurtdışından davet edilen bilim insanlarıyla üniversitelerimiz buluşturulacak ve bilimsel faaliyetler desteklenecektir	TÜBA Destek ve Burs Uygulama Faaliyetleri

Tablo 6. Türkiye Bilimler Akademisi 2019 Yılı Performans Programı Çerçevesi (devam)

Amaç		Hedef	Performans Hedefi	Faaliyetler
5	Kurumsallaşma ve kurumsal kapasite gelişimini sürdürmek	TÜBA mevzuatı ile ilgili düzenlemelerin geliştirilmesine yönelik çalışmalar yapmak	Değişen ve gelişen ihtiyaçlar dikkate alınarak ilgili mevzuat düzenlemeleri tamamlanacaktır	Yönetim Faaliyetleri
		Akademinin konum, önem ve işlevine uygun bir hizmet binası temin etmek	Akademinin görev ve faaliyetlerinin daha etkin bir şekilde sürdürülebilmesi için ihtiyaç duyulan taşınmazların temin edilmesi sağlanacaktır	Yönetim Faaliyetleri
		Akademi iş görenlerinin niteliklerini artırmak	Akademi çalışanlarının mesleki bilgilerinin artırılmasına yönelik eğitimler temin edilecektir	Yönetim Faaliyetleri
		Akademinin sunduğu hizmetleri elektronik ortama aktarmak ve teknolojik altyapının geliştirilmesine yönelik çalışmalara devam etmek	Akademi tarafından sunulan hizmetlerin elektronik ortamda sunulmasına yönelik çalışmalar sürdürülecektir	Yönetim Faaliyetleri

			Elektronik ortamda sunulan hizmetlerin e-Devlet entegrasyonuna yönelik çalışmalar sürdürülecektir	Yönetim Faaliyetleri
			Akademi bilgi işlem altyapısının geliştirilmesine yönelik çalışmalara devam edilecektir	Yönetim Faaliyetleri

Amaç 1. Başarılı bilim insanlarını bilimsel liyakate dayalı olarak onurlandırmak, ödüllendirmek, takdir ve teşvik etmek ve gençleri bilim insanı olmaya özendirmek

Hedef 1.1. Dünya çapında başarılı bilim insanlarını seçmek ve ödüllendirmek

Performans Hedefi 1.1.1. Başarılı bilim insanları seçilerek ödüllendirilecektir

Faaliyet 1.1.1.1. TÜBA Ödül Programları Faaliyetleri

Hedef 1.2. Üstün başarılı genç bilim insanları seçmek, ödüllendirmek ve desteklemek

Performans Hedefi 1.2.1. Genç bilim insanları ödüllendirilerek desteklenecektir

Faaliyet 1.2.1.1. TÜBA Ödül Programları Faaliyetleri

Hedef 1.3. Üniversite düzeyinde Türkçe yazılmış bilimsel eserleri ödüllendirmek

Performans Hedefi 1.3.1. Türkçe yazılmış bilimsel eserler ödüllendirilerek niteliğinin artırılmasına katkı sağlanacaktır

Faaliyet 1.3.1.1. TÜBA Ödül Programları Faaliyetleri

Hedef 1.4. Bilim ve eğitim hayatında nitelikli insan kaynağının yetiştirilmesine, geliştirilmesine katkı sağlamak

Performans Hedefi 1.4.1. Gençleri ve öğrencileri bilim insanı olmaya özendirmek için çalışmalar sürdürülecektir

Faaliyet 1.4.1.1. TÜBA Bilim Eğitimi ve Konferans Faaliyetleri

Hedef 1.5. Akademi üyeliğini desteklemek

Performans Hedefi 1.5.1. Akademi üyelerinin araştırmalarına destek verilecektir

Faaliyet 1.5.1.1. TÜBA Destek ve Burs Uygulama Faaliyetleri

TÜBA Uluslararası Akademi Ödülü Programı

TÜBA'nın bilim insanlarını teşvik ve takdir misyonu kapsamında, 2015 yılında uluslararası düzeyde "TÜBA Akademi Ödülleri" ihdas edilmiştir. TÜBA Akademi Ödülleri her yıl;

- 1) Fen ve Mühendislik Bilimleri,
- 2) Sağlık ve Yaşam Bilimleri,
- 3) Sosyal ve Beşeri Bilimler

olmak üzere üç alandan aday gösterilenler arasından her alanda bir ödül olarak verilir. TÜBA Akademi Ödülleri ilgili alanda özgün, öncü ve çığır açıcı çalışmaları olan bilim insanlarına tevcih edilir. Her yıl ödüllerden biri, üç alan arasında dönüşümlü olarak, yalnızca Türkiye'den veya Türkiye bağlantılı bilim insanlarına verilir. Her üç alan da yerli ve yabancı tüm bilim insanlarına açıktır.

Aday gösterilen bilim insanlarının çalışmaları ve katkıları üç ödül alanında oluşturulan TÜBA Ödül Komitelerince yerli ve yabancı hakem görüşleri alınarak değerlendirilir. Değerlendirme sonucunda öneriler Akademi Konseyi'ne sunulur ve ödül sahipleri Konsey kararıyla belirlenir. Akademi Madalyası ve takribi 30.000 USD ile ödüllendirilir.

TÜBA Akademi Ödülleri'ni almaya 2018 yılında; Sosyal ve Beşeri Bilimler kategorisinde: Türk ve Moğol dilleri, bunların arasındaki bağlantılar, Göktürk kitabeleri ve özellikle Uygur-Uranhay ve Sayan dilleri üzerine çalışmaları sebebiyle Moğolistan Bilimler Akademisi üyesi Bold Luvsandorj ile Osmanlı uluslararası hukuk düşüncesi, özellikle savaş ve barış hukuku ve Ahdnameler üzerine çalışmaları sebebiyle Bükreş Üniversitesi Öğretim Üyesi Viorel Panaite; Fen ve Mühendislik Bilimleri kategorisinde, biyomedikal, kataliz, enerji ve ileri malzeme uygulamaları; nano yapıları malzeme ve sistemlerin sentezi ve çeşitli uygulamalarının geliştirilmesi çalışmaları sebebiyle Massachusetts Institute of Technology - MIT Öğretim Üyesi, Singapur Biyomühendislik ve Nano Teknoloji Enstitüsü İcra Direktörü Jackie Y. Ying; Sağlık ve Yaşam Bilimleri kategorisinde ise, CD19 antijenine yönelik yeni tedavi yöntemlerinin kötü prognozlu lösemi ve lenfomada yararlı olabileceğini gösteren çalışmaları sebebiyle Minnesota Üniversitesi Öğretim Üyesi, Ares Pharmaceuticals'ın İcra Komitesi Başkanı ve Syneos'un Executive Medikal Direktörü Fatih Mehmet Uçkun layık görülmüştür.

TÜBA Akademi Ödülleri, Cumhurbaşkanlığı himayelerinde, Cumhurbaşkanı Sayın Recep Tayyip Erdoğan tarafından, 26 Aralık 2018 tarihinde Cumhurbaşkanlığı Külliyesi'nde düzenlenen törenle sahiplerine tevdi edilmiştir.

TÜBA-GEBİP (Üstün Başarılı Genç Bilim İnsanlarını Ödüllendirme Programı)

Üstün Başarılı Genç Bilim İnsanlarını Ödüllendirme programı (GEBİP), üstün nitelikli bilimsel çalışmalarıyla öne çıkan genç bilim insanlarını araştırmalarında ve kendi araştırma gruplarını geliştirmede desteklemek ve ülkemizdeki genç bilim insanlarını üstün başarılı araştırmalara özendirme amacı ile oluşturulmuştur.

Akademi, 2001 yılı Şubat ayında başlattığı bu program ile Doğa, Mühendislik, Sağlık ve Sosyal Bilimler alanlarında çalışan ve onların çalışma gruplarını kapsayan, ülkemize yetkin bir araştırmacı kuşağı kazandırmak amacındadır. Bu programla, üstün başarılı genç bilim insanlarının desteklenerek bağlılıklarının artırılması ve beyin göçünü tersine çevirmek konusunda ülkemize önemli katkı sağlanması hedeflenmektedir.

Bu program, tüm bilim dallarında çalışan, sağlık bilimlerinde uzmanlık derecesine sahip, diğer bilim dallarında doktora derecesi almış ve Türkiye'de çalışan veya Türkiye'de çalışma kararını vermiş (programa başvuru tarihinde) 39 yaşını doldurmamış genç bilim insanlarını kapsar.

GEBİP başvurularının değerlendirilmesi ve ödül verileceklerin belirlenmesine ilişkin faaliyetler, GEBİP Ana Komitesi, GEBİP Alan Değerlendirme Komiteleri ve Akademi Konseyi tarafından yürütülmektedir.

TÜBA-GEBİP 2018 Yıllık Değerlendirme Toplantısı 30 Kasım - 1 Aralık 2018 tarihleri arasında Ankara'da gerçekleştirilmiştir.

TÜBA-GEBİP kapsamında, tüm bilim dallarından bugüne kadar 480 üstün başarılı genç bilim insanı ödüllendirilmiştir. 2018 yılında 37 üstün başarılı genç bilim insanı TÜBA-GEBİP ödülüne layık görülmüştür. GEBİP 2018 yılı ödülleri, 26 Aralık 2018 tarihinde Cumhurbaşkanlığı Külliyesi'nde düzenlenen törenle sahiplerine tevdi edilmiştir.

TÜBA-TESEP (Bilimsel Telif Eserleri Ödüllendirme Programı)

Bilimsel Telif Eserleri Ödüllendirme Programının (TESEP) amacı; üniversitelere yönelik nitelikli Türkçe telif eserlerin yayımlanmasını teşvik etmektir. Program, üniversitelerde okutulan veya okutulması/ yararlanılması öngörülebilecek, Türkçe ders kitabı/bilimsel kitap

yazarlara verilecek ödülleri kapsamaktadır. 2008 yılından beri Bilimsel Telif ve Çeviri Eserleri Ödüllendirme Programı (TEÇEP) olarak uygulanan program, 2017 yılından itibaren sadece telif eserlerin ödüllendirildiği Bilimsel Telif Eserleri Ödüllendirme Programı (TESEP) olarak sürdürülecektir.

Ödül Programına, yazar(lar) veya editör(ler), başvurabilmektedir. Bilim Telif Eser Ödülünün yanı sıra Akademi Konseyi'nin belirleyeceği sayıda Kayda Değer Eser Ödülü (Mansiyon) da verebilmektedir.

2018 yılı TESEP kapsamında ikisi telif eser ödülü, biri Halil İnalçık Özel Ödülü ve dördü kaydadeğer eser ödülü olmak üzere 7 Türkçe Bilimsel Telif eser de TÜBA-TESEP ödülüne layık görülmüştür. TÜBA-TESEP kapsamında, tüm bilim dallarından bugüne kadar ödüllendirilen eser 203'e ulaşmıştır. TESEP 2018 yılı ödülleri 26 Aralık 2018 tarihinde Cumhurbaşkanlığı Külliyesi'nde düzenlenen törenle sahiplerine tevdi edilmiştir.

TÜBA Bilim Eğitimi Programı

Türkiye Bilimler Akademisi, bilimsel bakış açısına sahip ülkemizin kalkınmasına katkı sağlayacak gelecek neslin yetiştirilmesine yardımcı olmak amacıyla 2002 yılında Bilim Eğitimi Projesine başlamıştır. Proje olarak başlayıp daha sonra içerik olarak 2014 yılında bir program halini alan Bilim Eğitimi Programı kapsamında, öncelikle öğretmenleri daha sonra da okul yöneticileri ve velileri hedef alan etkinlikler düzenlenmesi planlanmaktadır. Bu organizasyonlarda, öğretmenler, eğitim ve bilim alanında uzman akademisyenler bir araya getirilerek bir etkileşim ortamı yaratılmaktadır.

2015 yılı içerisinde Millî Eğitim Bakanlığı ile bir işbirliği protokolü imzalanmış ve öğretmenlere yönelik etkinliklere başlanmıştır. 2015 yılı Mayıs ayında Ankara'da "I. Uygulamalı Bilim Eğitimi Kursu" ve Eylül ayında Erzurum Atatürk Üniversitesi'nde "II. Uygulamalı Bilim Eğitimi Kursu" gerçekleştirilmiştir. 2016 yılı Şubat ayında Akdeniz Üniversitesi işbirliğiyle "III. Uygulamalı Bilim Eğitimi Kursu"nu, Eylül ayında da Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi işbirliğiyle "IV. Uygulamalı Bilim Eğitimi Kursu" nu düzenlemiştir. 2017 yılında Şubat ayında İstanbul Üniversitesi ev sahipliğinde "V. Uygulamalı Bilim Eğitimi Kursu"nu, Eylül ayında ise Ondokuz Mayıs Üniversitesi ev sahipliğinde "VI. Uygulamalı Bilim Eğitimi Kursu"nu düzenlemiştir. 2019 yılında etkinliklerin gelen talep ve ihtiyaçlar doğrultusunda planlanarak devam ettirilmesi öngörülmektedir.

Araştırma Desteği Faaliyeti

Türkiye Bilimler Akademisi Üyelerine, 4 Nolu Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinin 578 inci Maddesi gereğince, ulusal ve uluslararası araştırma ve geliştirme faaliyetlerini sürdürebilmeleri için araştırma desteği sağlanmaktadır. Araştırma desteği ile Akademi üyelerine, bilimsel çalışmalarını geliştirmek, daha rahat araştırma yapmalarına olanak sağlamak konusunda destek olunmaktadır.

Araştırma desteğinden yararlanabilmek için, her yıl sonunda ve yıl ortasında Akademi Üyeleri, yıl içinde yaptıkları çalışmaları ve gelecek yıl yapmayı planladıkları araştırmaları yazılı olarak “araştırma raporu” adı altında Akademi Başkanlığı’na sunmaktadırlar. Akademi Başkanı, sunulan araştırma raporlarını Akademi Konseyi’nin toplantı gündemine alır. Akademi Konseyi, Akademi üyelerinin yaptıkları araştırmaları değerlendirir ve uygun bulunduğu takdirde raporları onaylar. Araştırma desteğinin miktarını, 4 Nolu Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinin 578 inci Maddesindeki üst sınırı aşmamak üzere yine Konsey belirler. Anılan maddede “yılıda, Devlet Memurları Kanununa göre en yüksek Devlet Memuru brüt aylığının yıllık tutarının üç katına kadar araştırma desteği sağlanabilir” şeklinde ifade edilen araştırma desteği faaliyetinin, uygulama usul ve esasları yönetmelik ve esaslarla düzenlenmektedir.

2017 ve 2018’de Üyelerimize yönelik araştırma desteğinin mevzuata uygun ve hızlı biçimde sağlanması temin edilmiştir. Deneyim ve öneriler ile yargı karar ve görüşleri ışığında uygulamasının geliştirilmesi öngörülen araştırma desteğinin 2019 yılında toplam bütçe içindeki payının % 22 olacağı tahmin edilmektedir.

Amaç 2. Bilim, eğitim ve yenilikçilik politikalarının oluşturulmasına katkıda bulunmak, öncelikli ve önemli konularda kamu yönetimi ve kamuoyuna bilim temelli danışmanlık hizmeti sunmaya yönelik çalışmalar yapmak

Hedef 2.1. Ulusal bilim ve eğitim politikalarının oluşturulmasına katkı sağlamak

Performans Hedefi 2.1.1. Bilim ve eğitim politikaları kapsamında düzenlenecek bilimsel toplantıların sonucunda raporlar yayınlanacaktır

Faaliyet 2.1.1.1. TÜBA Çalışma Grupları ve Danışmanlık Faaliyetleri

Hedef 2.2. Bilim temelli danışmanlık konularına ilişkin çalışmaları sürdürmek

Performans Hedefi 2.2.1. Bilimsel toplantı, sempozyum, çalıştay gibi etkinlikler gerçekleştirilecektir

Faaliyet 2.2.2.1. TÜBA Çalışma Grupları ve Danışmanlık Faaliyetleri

Çalışma Grupları ve Danışmanlık Faaliyetleri

Akademi, bilim politikalarına ilişkin inceleme ve danışmanlık görevi çerçevesinde, bilimsel alanlarda mevcut durumun analizi ve önceliklerin saptanması ve uzun vadeli öngörü çalışmaları yapılması vb. amaçlar doğrultusunda Kanser, Kök hücre, Gıda ve Beslenme, Enerji ve Bilim ve Eğitim vb. konularda oluşturulan “Çalışma Grupları” önemli role sahiptir. 2018 yılı ve sonrasında hem mevcut çalışma gruplarına ait faaliyetlerin etkinleştirilmesi hem de yeni çalışma gruplarının kurulması planlanmaktadır. Bu çerçevede, farklı alanlarda yeni oluşum ve faaliyetlerin geliştirilmesi sürdürülmektedir. Bu çalışmalar kapsamında, Akademi Üyeleri ve Ülkemizdeki diğer akademisyenlerden oluşturulacak geniş katılımlı çalışma grupları ile bilimsel toplantılar düzenlenmesi ve raporlar hazırlanması öngörülmektedir.

497 sayılı Kuruluş KHK’da yer alan Akademi’nin görevlerini sıralayan Madde 2’de ifade edildiği üzere, “danışmanlık yapmak” Akademi’nin temel görevlerindedir. Akademi bu göreviyle ilgili olarak, bugüne kadar çeşitli projeler yürütmüş ve raporlar yayınlamıştır. Bu kapsamda şimdiye kadar çıkarılan raporlardan bazıları şu şekildedir: Türkiye İçin Nüfus ve Kalkınma Stratejileri ve Bazı Politika Önerileri, İktisat Öngörü Çalışması 2003-2023, Sosyal Bilimler Öngörü Çalışması 2003-2023, Türkiye Açısından Dünya’da İklim Değişikliği, Yüksek Öğretimde Üst Yönetim Sorunları ve Çözüm Önerileri, Bilim İnsanı Olmak Hakkında, Türkiye Niçin İleri Teknoloji Üretiminde Yetersiz, Ülkemizde İnovasyon ve Ulusal İnovasyon Girişimi, TÜBA-Ulusal Kök Hücre Politikaları Raporu, TÜBA-Ulusal Kanser Politikaları Raporu, TÜBA-Kanser Tedavisinde Paydaşlar Arası Koordinasyonda Yaşanan Problemler Sempozyumu Raporu, TÜBA-Kök Hücre Araştırmaları ve Biyoetik Sempozyumu Raporu, TÜBA-Gıda, Beslenme ve Kanserin Önlenmesi Sempozyumu Raporu, TÜBA-Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp Ürünlerinin Ruhsatlandırılması Sempozyumu Raporu,

TÜBA-İnsan ve Hayvan Sağlığında Akılcı Antibiyotik Kullanımı ve Antibiyotik Dirençlilik Raporu, TÜBA-Mikrobiyota ve İnsan Sağlığı Sempozyumu Raporu, TÜBA-Klinik Araştırmalarda Faz Çalışmaları ve Etik Kurallar Çalıştay Raporu, TÜBA-Gıda Güvenliği Sempozyumu: Organik Ürünler ve Sağlık Raporu, Yem ve Kırmızı Et Sempozyumu Raporu, TÜBA-Güneş Enerjisi Teknolojileri Çalıştay ve Paneli Raporu ve TÜBA-Temiz Kömür Teknolojileri Çalıştay ve Paneli Raporu şeklindedir.

Akademi, 2019 yılında; Hükümete, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'na, diğer kamu kurumlarına, YÖK ve üniversitelere, uluslararası bilimsel kurum ve kuruluşlara, genel kamuoyuna yönelik bilim temelli danışmanlık faaliyetlerini geliştirerek sürdürmeyi planlamaktadır. Danışmanlık hizmeti faaliyetlerine ait çalışmaların, gelecek talepler doğrultusunda şekillendirilerek sunulması, böylelikle hizmetin etkinliğinin artırılması hedeflenmektedir.

Amaç 3. Toplumda bilimsel yaklaşım ve düşüncenin yayılmasını sağlamak ve Türkçenin bilim ve eğitim dili olarak kullanımı ve geliştirilmesi için çalışmak

Hedef 3.1. Türk-İslam bilim ve kültür mirasına ait eserleri bilim dünyasına kazandırmak

Performans Hedefi 3.1.1. Ülkemizin bilimsel ve topyekün gelişimine katkı sağlayacak eserlerin yayınlanması sürdürülecektir

Faaliyet 3.1.1.1. TÜBA Proje Faaliyetleri

Hedef 3.2. Tarihi ve Etimolojik Türkiye Türkçesi Lugati'nin hazırlanmasına ve yayınlanmasına yönelik çalışmalar yapmak

Performans Hedefi 3.2.1. Bilim hayatında Türkçe'nin doğru ve etkin kullanımına katkı sağlayacak etimolojik sözlük yayın çalışmalarına devam edilecektir

Faaliyet 3.2.1.1. TÜBA Proje Faaliyetleri

Hedef 3.3. Türkçe Bilim Terimleri Sözlüklerini hazırlayarak yayınlamak

Performans Hedefi 3.3.1. Türkçe bilim terimleri sözlüklerinin yayına hazırlama ve internet üzerinden erişime açılması ile ilgili çalışmalar sürdürülecektir

Faaliyet 3.3.1.1. TÜBA Proje Faaliyetleri

Hedef 3.4. Bilim ve bilimin önemini anlatan çalışmalar yapmak

Performans Hedefi 3.4.1. Gençleri ve öğrencileri bilim insanı olmaya özendirmek ve bilim insanlarını tanımalarını sağlamak için Akademi ve Üniversite konferansları düzenlenecektir

Faaliyet 3.4.1.1. TÜBA Bilim Eğitimi ve Konferans Faaliyetleri

Hedef 3.5. Arkeoloji ve kültür envanteri ile diğer yayın çalışmaları yapmak

Performans Hedefi 3.5.1. Yayın faaliyetleri kapsamında çıkarılan TÜBA AR ve KED dergilerinin hem ulusal hem de uluslararası akademik çevrelerde kabul gören yayınlar olması sağlanacaktır

Faaliyet 3.5.1.1. TÜBA Yayın Faaliyetleri

TÜBA Türk – İslam Bilim Kültür Mirası (TİBKM) Projesi

Türkiye Bilimler Akademisi'nin (TÜBA), görevleri ile bilim ve kültür mirasımıza verdiği önem doğrultusunda 2014 yılında başlattığı Türk-İslâm Bilim Kültür Mirası Projesi (TİBKM) ile Türk ve İslâm medeniyet havzasında üretilmiş olan Osmanlı Türkçesi, Arapça, Farsça, diğer Türk Lehçelerinde yazılmış eserlerin transliterasyonu, çevirisi, yayına hazırlanması ve yayımlanması yoluyla günümüze kazandırılmasını amaçlamaktadır. Bu çerçevede, geçmiş ve geleceğimize ışık tutacak eserlerin transliterasyon, tıpkıbasım ve çevirilerinin yapılması suretiyle eserlerin ulusal ve uluslararası kamuoyuna kazandırılması, kütüphanelerdeki atıl durumlarından kurtarılarak bilim ve kültür insanları ile gelecek kuşakların istifadesine sunulması sağlanacaktır.

TİBKM Projesi kapsamında yayımlanacak kitaplar, alanlarında uzman akademisyenlerden oluşan yayın kurulunun projenin çerçevesi ve niteliğine uygun şekilde seçtiği eserlerden oluşmaktadır. Proje, Arapça, Farsça gibi farklı dillerde ve eski/farklı Türk lehçelerinde yazılmış Türk-İslam klasiği sayılabilecek eserlerin transliterasyonu, çevirisi ve yayına hazırlanmasını yapabilecek tüm bilim insanlarının/akademisyenlerin başvurularına açık olup;

başvurular www.tuba.gov.tr adresinden kabul edilmekte ve Proje Yayın Yürütme Kurulu tarafından değerlendirilmektedir. Çok sayıda eserin başvurusunun kabul edildiği projede fizik, matematik, kimya, biyoloji, tıp, eczacılık, anatomi, optik vb. fen-matematik bilimleriyle ilgili eserlerin yanı sıra tarih, edebiyat, sosyoloji, hukuk, psikoloji gibi sosyal-beşeri bilim ve disiplinlerle ilgili eserler de proje kapsamına alınmaktadır.

Projenin bilimsel çalışmalar için oluşturacağı destek ve teşvik ile tarihsel bir öneme sahip olduğu değerlendirilmekte, bununla birlikte projenin, ülkemizin bilimsel ve topyekûn gelişimi için gerek duyulan özgüven ve motivasyona katkı sağlayacağı düşünülmektedir.

Proje kapsamında bugüne kadar yayımlanan eserler:

1. Bursalı Mehmed Tahir, Osmanlı Müellifleri
(Yayına hazırlayan: Prof. Dr. Yekta SARAÇ)
2. Ebherî, Îsâgûcî
(Yayına hazırlayan: Prof. Dr. Hüseyin SARIOĞLU)
3. Takîyüddîn İbn Marûf, Kitâb-ı Nûr-u Hadaka el-Ebsâr ve Nûr-u Hadîka el-Enzâr
(Yayına hazırlayan: Prof. Dr. Hüseyin Gazi TOPDEMİR)
4. Şeyhülislam Arzları ve Padişah İradeleri (1845-1878)
(Yayına hazırlayan: Doç. Dr. İlhami YURDAKUL)
5. Şehzâde Dîvânı Defterleri: Manisa Şehzâde Sarayı Dîvânı (1554-1594)
(Yayına hazırlayanlar: Prof. Dr. Feridun EMECEN, Prof. Dr. Arif BİLGİN, Doç. Dr. Zekai METE)
6. Şemseddin Sami, Resimli Kâmûs-ı Fransevî (Cilt I: A-G)
(Yayına hazırlayan: Şerif ESKİN)
7. Kasım B. Seydî El-Hafız Ankaravî, Enîsü'l Celîs
(Yayına hazırlayan: Prof. Dr. Azmi BİLGİN)
8. Hoca Dehhânî, Hoca Dehhânî Divanı
(Yayına hazırlayan: Doç. Dr. Ersen ERSOY, Dr. Öğr. Üyesi Ümran AY)
9. Kâtip Çelebi, Levâmi'u'n-Nûr Fî Zulmet-i Atlas Minor
(Yayına hazırlayan: Dr. Ahmet ÜSTÜNER, Doç. Dr. H. Ahmet ARSLANTÜRK)
10. Tercümân Mahmûd, Târîh-i Ungurus
(Yayına hazırlayan: Prof. Dr. György HAZAI)
11. Üsküdarlı Abdullah Efendi, Vâkı'ât-ı Rûz-merre (I-II-III-IV)

- (Yayına hazırlayan: Prof. Dr. Muzaffer DOĞAN, Dr. Öğr. Üyesi Recep AHISHALI, Prof. Dr. Erhan AFYONCU, Prof. Dr. Mahmut AK)
- 12. Fârâbî, Mantığa Başlangıç Risâleleri**
(Yayına hazırlayan: Prof. Dr. Hüseyin SARIOĞLU)
- 13. Sâtı Bey, Fenn-i Terbiye**
(Yayına hazırlayan: Abdulhalim KOÇKUZU)
- 14. Ferîdüddîn Attâr, Tezkeretü'l Evliyâ**
(Yayına hazırlayan: Prof. Dr. György HAZAI)
- 15. Ferec Ba'de's-Şidde**
(Yayına hazırlayan: Prof. Dr. György HAZAI, Prof. Dr. Andreas TIETZE)
- 16. Âşık Çelebi, Tercüme-i Tıbrü'l-Mesbûk Fî Nasâyihî'l-Vüzerâ ve'l-Mülûk**
(Yayına hazırlayan: Prof. Dr. Filiz KILIÇ, Doç. Dr. Tuncay BÜLBÜL)
- 17. Filibeli Alâaddîn Ali Çelebi, Hümâyûn-nâme**
(Yayına hazırlayan: Doç. Dr. Tuncay BÜLBÜL)
- 18. Üsûlûcyâ: Aristoteles'in Teolojisi**
(Yayına hazırlayan: Dr. Öğr. Üyesi Cahid ŞENEL)
- 19. Tiryâkî Hasan Paşa Gazavâtnâmesi ve Bazı Filolojik Notlar**
(Yayına hazırlayan: Doç. Dr. Ahmet Şefik ŞENLİK)
- 20. Şemseddin Semerkandî, es-Sahâifü'l-İlâhiyye**
(Yayına hazırlayan: Prof. Dr. Ramazan BİÇER)
- 21. Şemseddin Sami, Resimli Kâmûs-ı Fransevî (Cilt II: H-Z)**
(Yayına hazırlayan: Dr. Şerif ESKİN)
- 22. Silâhdâr Fındıklılı Mehmed Ağa, Nusretnâme**
(Yayına Hazırlayan: Doç. Dr. Mehmet Topal)
- 23. Kâtib Çelebi, Tuhfetü'l-Kibâr fî Esfarî'l-Bihâr**
(Yayına Hazırlayan: Prof. Dr. İdris Bostan)
- 24. XVI. Yüzyıl Osmanlı Ulema Defterleri**
(Yayına Hazırlayan: Dr. Öğr. Üyesi Ercan Alan, Dr. Öğr. Üyesi Abdurrahman Atçıl)

Projenin bu ilk kitaplarının akabinde, bilim ve kültür mirasımız kapsamında değerli ve temsil özelliği yüksek olan eserlerin bilim dünyasına kazandırılmasına devam edilecek ve proje kapsamında 100 adet eser yayımlanacaktır.

TÜBA Tarihi ve Etimolojik Türkiye Türkçesi Lügati (TETTL) Projesi

Avusturya'lı ünlü Türkolog TÜBA şeref üyesi Prof. Dr. Andreas Tietze'nin en önemli ve başarılı çalışması "Tarihi ve Etimolojik Türkiye Türkçesi Lügati"dır. Bu çalışmanın 1. Cildi, Prof. Tietze hayattayken kendi yönetimi altında gerçekleştirilen bir Avusturya Bilimler Akademisi projesinin ürünü olarak Avusturya Bilimler Akademisi ile Simurg Kitabevi'nin (İstanbul) ortak yayını olarak çıkmıştır (A E, Viyana – İstanbul 2002, büyük boy 762 sayfa.); 2. Cildi ise, Prof. Tietze'nin 2002 yılında vefatından 7 yıl sonra yine Avusturya Bilimler Akademisi tarafından gerçekleştirilen bir projenin ürünü olarak Avusturya Bilimler Akademisi Yayınevi tarafından (Türkçe olarak) (F-J, Viyana 2009, büyük boy, 440 sayfa) yayınlanmıştır. Esere ait tüm telif ve yayın hakları ile taslak ve malzemeler, 2014 yılında TÜBA tarafından devralınmıştır.

2015 yılında, Kalkınma Bakanlığının mali desteğiyle, merhum Prof. Dr. Semih Tezcan'ın yönetiminde Lügat'in "özgün taslak ve malzemelere sadık kalınarak tamamlanması ve yayınlanması"ni hedefleyen Proje başlatılmıştır. Eserin toplam 9 cilt ve indeks şeklinde yayınlanmasını amaçlayan proje kapsamında, şimdiye kadar eserin ilk 6 cildinin (A-R harfleri) basımı gerçekleştirilmiştir. Prof. Dr. Semih Tezcan'ın 2017'de vefat etmesi üzerine Prof. Dr. Emine Yılmaz ve Prof. Dr. Nurettin Demir editörlüğünde yeni bir ekiple projenin devamına karar verilmiştir. Eserin 7. Cilt (S-Ş harfleri), 8. Cilt (T-V harfleri), 9. Cilt (Y-Z harfleri) ve dizininin 2019 yılında tamamlanarak basımlarının yapılması planlanmaktadır.

TÜBA Türkçe Bilim Terimleri Sözlüğü (TBTS) Projesi

Türkiye Bilimler Akademisi (TÜBA), bilimsel çalışmalarda, iletişimde, eğitim ve öğretimde Türkçenin kullanılması ve geliştirilmesi amacıyla, 2002 yılında Türkçe Bilim Terimleri Sözlüğü Projesi'ni başlatmış ve halen kendi olanaklarıyla tasarımı geliştirmeye devam etmektedir.

Sözlük çalışmaları, Sosyal Bilimler Terimleri Sözlüğü, Mühendislik Terimleri Sözlüğü, Doğa Bilimleri Terimleri Sözlüğü ve Tıp Terimleri Sözlüğü olmak üzere 4 ana alanda yürütülmektedir.

Sosyal Bilimler Terimleri Sözlüğü çalışmalarına 2004 yılında başlanmıştır. Antropoloji, Arkeoloji, Coğrafya, Çocuk Gelişimi, Dilbilim, Dinbilim, Eğitim, Felsefe, Gösterim, Hukuk, İktisat, İstatistik, İşletme, Kamu Yönetimi, Kentbilim, Kitle İletişimi ve Araçları, Kütüphanecilik, Mantık, Mimarlık, Ruhbilim, Sanat Tarihi, Tarih, Toplumbilim, Uluslararası

İlişkiler, Yazınbilim, Yöntembilim alt alanlarından oluşmaktadır. 2011 yılı başında ilk olarak internet üzerinden kamuoyunun kullanımına açılmıştır. Alınan geri bildirimlerle güncellenen sözlüğün 2011 yılı sonunda 2000 adet kitap baskısı yapılmış ve halen satışı devam etmektedir.

Mühendislik Terimleri Sözlüğü çalışmalarına 2006 yılında başlanmıştır. Bilişim Mühendisliği, Biyomühendislik, Çevre Mühendisliği, Denizcilik Mühendisliği, Deri Mühendisliği, Elektrik – Elektronik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Enerji Mühendisliği, Geomatik Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, İstatistik, Kimya Mühendisliği, Maden Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Meteoroloji Mühendisliği, Mühendislik, Orman Mühendisliği, Tarım Mühendisliği, Tekstil Mühendisliği, Uçak – Uzay Mühendisliği, Yerbilim Mühendisliği alt alanlarından oluşmaktadır. 2011 yılına kadar ilgili alan uzmanları tarafından temel terim çalışmaları yürütülmüş olup 2011 yılından itibaren Prof. Dr. Bülent Sankur yürütücülüğünde, internet erişimli sözlük veritabanı yazılımı üzerinden yayına hazırlık çalışmaları yapılmıştır. 2015 yılı Haziran ayı içerisinde internet üzerinden kamunun kullanımına açılan, alınan geri bildirimlerle güncellenen ve dil uzmanlarınca incelenen sözlüğün redaksiyon çalışmaları tamamlanmış olup bilimsel incelemeleri takiben 2018 yılı sonunda basımının yapılması planlanmaktadır.

Doğa Bilimleri Terimleri Sözlüğü çalışmalarına 2002 yılında başlanmıştır. Biyoloji, Botanik, Fizik, Kimya, Matematik ve Zooloji alt alanlarından oluşmaktadır. 2009 yılına kadar ilgili alan uzmanları tarafından temel terim çalışmaları tamamlanmış olup 2009-2015 yılları arasında Prof. Dr. Saim Özkar, 2015 yılından itibaren ise Prof. Dr. Adil Denizli yürütücülüğünde internet erişimli sözlük veritabanı yazılımı üzerinden yayına hazırlık çalışmalarına devam edilmektedir. 2019 yılında sözlüğün internet üzerinden kamunun kullanımına açılması planlanmaktadır.

Tıp Terimleri Sözlüğü çalışmalarına 2003 yılında başlanmıştır. Anatomi, Anestezi, Biyofizik, Biyokimya, Çocuk Cerrahisi, Çocuk Sağlığı Hastalıkları, Çocuk Nörolojisi, Deontoloji, Dermatoloji, Diş Hekimliği, Eczacılık, Farmakoloji, Fizyoloji, Genel Tıp, Göğüs Cerrahisi, Göğüs Hastalıkları, Histoloji ve Embriyoloji, İmmunoloji, Kadın Hastalıkları ve Doğum, Kardiyoloji, Meme Cerrahisi, Mikrobiyoloji, Nefroloji, Nöroloji, Nöroşirurji, Ortopedi, Patoloji, Radyoloji, Ruh Hekimliği, Sağlık Eğitimi, Sağlık Yönetimi, Tıbbi Genetik, Üroloji, Veteriner Hekimliği alt alanlarından oluşmaktadır. 2009 yılına kadar ilgili alan uzmanları tarafından temel terim çalışmaları tamamlanmış olup 2009-2011 yılları arasında yayına hazırlık çalışmaları yürütülmüş ancak 2011 yılından sonra bu çalışmalara devam edilememiştir. 2014

yılıının ikinci yarısında Prof. Dr. Muzaffer Şeker sözlüğün yürütücülüğünü üstlenmiş ve çalışmaları planlamaya başlamıştır. İlgili alan uzmanlarından oluşan yeni bir çalışma grubu ile çalışmalara başlanması planlanmaktadır.

Akademi ve Üniversite Konferansları Programı

Türkiye Bilimler Akademisi, Akademi üyelerinin tüm üniversitelerde, bilimsel konuların ve sorunların tartışılması, bilimsel alandaki ve araştırmalardaki gelişmelerin paylaşılması, akademi üyeleri ile üniversitelerimizdeki öğretim üyeleri ve öğrenciler arasındaki yakınlaşma ve iletişim-etkileşim ortamının oluşması amacıyla Üniversite Konferansları Programını uygulamaya koymuştur. Programın uygulanmasında gönüllülük esas alınmaktadır.

Her akademik yıl başında TÜBA Üniversite Konferans Programı TÜBA üyelerine duyurulur ve konferans verebilecekleri konuları, zamanları ve gidebilecekleri üniversiteleri belirlenen sürede Akademi Başkanlığına bildirmeleri istenilir. Akademi üyelerinin kendi bilimsel çalışmaları yanında ilgi duydukları eğitim, yükseköğretim, bilimsel araştırma, bilimsel etik vb. konularda verebileceklerini belirttikleri bireysel veya ekip konferansları ile zamanları ilgili Üniversite Rektörlüklerine bildirilir. Ayrıca tüm Üniversite Rektörlüklerine Akademi üyelerimizden istenilen konferans konularına ilişkin önerilerini bildirmeleri için de duyuru yapılır.

2018 yılı içinde toplam 9 Akademi konferansı ve 16 Üniversite konferansı verilmiştir. 2019 yılında da konferanslara devam edilmesi planlanmaktadır.

Yayınlar Faaliyetleri

Bilimi Aydınlatanlar Projesi

Bilimi Aydınlatanlar Projesi ile bilim insanlığına özendirmek amaçlanmaktadır. Önceki dönemlerde proje kapsamında “Bilimi Aydınlatanlar 1-DVD” yayını çıkarılmıştır. 2015 yılında projenin yeniden ele alınarak sürdürülmesi planlanmış, bu doğrultuda yeni yayınlar için bilim insanları ile röportajlar gerçekleştirilmeye başlanmış, bu çerçevede çekimler tamamlanarak yayınlanmıştır.

Topluma Yönelik Bilimsel Yayın Programı

Bilgi toplumuna dönüşüm sürecinde, toplumdaki tüm bireylerin bilginin önemini kavrayarak, bilimsel düşünce biçimini içselleştirmesi ve davranışlarına yansıtması

önemli bir ihtiyaç olarak ortaya çıkmaktadır. Akademi, yayınladığı kitap, dergi, rapor, aydınlatıcı bilgi notları, kitapçıklar, diğer yayın çeşitleri vb. yoluyla toplumda bilimsel düşüncenin yaygınlaşmasına katkı sağlamaya çalışmaktadır.

Üniversite Ders Kitapları Çeviri Programı

Türkiye Bilimler Akademisi tarafından "Yabancı Ders Kitaplarının Türkçe'ye Çevirisi Projesi" adıyla, 2002 yılında başlatılan program ile ülkemizde, özellikle eğitimin Türkçe olduğu üniversitelerdeki nitelikli ders kitabı açığının giderilmesi ve yabancı ülkelerdeki saygın üniversitelerde kullanılan ders kitaplarının, yetkin uzmanlar tarafından Türkçe'ye çevrilmesi yoluyla katkıda bulunulması hedeflenmiştir.

İlk adım olarak Amerika Birleşik Devletleri ve İngiltere gibi ülkelerdeki saygın üniversitelerde kullanılan ders kitaplarının ticari kaygılar olmaksızın, konunun uzmanlarının görüşleri doğrultusunda Türkçe'ye çevrilmesinin faydalı olacağı düşünülmüştür. Ayrıca ülkemizdeki Türkçe ders kitabı yazarlarının teşvik edilmesi de, programın temel amaçlarından biridir. Matematik alanında bir kitabın Türkçe'ye çevrilmesi ile projeye başlanmış ve çeşitli alanlarda başka kitaplarda dâhil edilerek devam edilmiştir.

TÜBA'nın yayınladığı ders kitaplarına ve bu programa gösterilen ilginin artması, üniversitelerimizde ders kitabı yazma ve çevirme konusunda çabaların yoğunlaşması üzerine, Aralık 2008'de programın kapsamının genişletilmesine karar verilerek, program "Üniversite Ders Kitapları Programı"na dönüştürülmüştür. Böylece program, tüm alanlardaki ders kitaplarını kapsayacak şekilde genişletilmiştir.

Yayın Faaliyeti ve Akademi (Bilim) Dergisi Hazırlama Faaliyeti

Ülkemizde bilimi, bilimsel düşüncüyü yaygınlaştırma hedefi doğrultusunda Türkiye Bilimler Akademisi, bugüne kadar olduğu gibi, bundan sonra da yayın faaliyetlerini artan şekilde sürdürmeyi planlamaktadır. Hâlihazırda, Akademi'nin yayınlarını genel olarak aşağıda sıralanan altı başlıkta toplamanın mümkün olduğu düşünülmektedir.

TÜBA Raporları: TÜBA Raporları, TÜBA Bilim ve Düşün Dizisi. "Ancient Woodlands and Trees: A Guide For Landscape Planners and Forest Managers" raporu 2018 yılında yayımlandı.

TÜBA Dergileri: TÜBA-AR, TÜBA-KED, Günce, TÜBA-Newsletter

Yaşam Öyküsü Dizisi: Yaşam Öyküsü Dizisi, Erdal İnönü Bibliyografyaları

Bilimsel Toplantı Dizisi: TÜBA Akademi Forumu Dizisi, Bilimsel Toplantı Dizisi, TÜBA- Türkiye Cumhuriyeti'nin 75. Yılı Toplantı Dizisi, Cumhuriyet Döneminde Türkiye'de Bilim (Sosyal Bilimler)

TÜBA Ders Kitapları: Ders Kitapları

Uluslararası Hukuk” adlı ders kitabı yayımlandı. 2018 yılında ayrıca; “İlk Türk Akademisi Encümen-İ Dâniş” adlı eser de yayımlandı.

Amaç 4. Ülkemizi dünya bilim camiasında temsil etmek ve Türk bilim camiasının dünya ile etkileşimini ve işbirliğini geliştirmek

Hedef 4.1. Uluslararası ikili ve çoklu ilişkilerde etkin şekilde yer almak

Performans Hedefi 4.1.1. Uluslararası ilişkiler faaliyetleri etkinleştirilerek sürdürülecektir

Faaliyet 4.1.1.1. TÜBA Uluslararası İlişkiler Faaliyetleri

Hedef 4.2. Yerli ve yabancı bilim insanlarının etkileşimi ve işbirliğini geliştirmeye yönelik çalışmalar yapmak

Performans Hedefi 4.2.1. Bilim camiasıyla daha fazla işbirliği yapılarak uluslararası sempozyum, konferans, çalıştay gibi etkinlikler düzenlenecek; TÜBA üyeleri tarafından yurtdışından davet edilen bilim insanlarıyla üniversitelerimiz buluşturulacak ve bilimsel faaliyetler desteklenecektir

Faaliyet 4.2.1.1. TÜBA Uluslararası İlişkiler Faaliyetleri

Faaliyet 4.2.1.2. TÜBA Destek ve Burs Uygulama Faaliyetleri

Uluslararası İlişkiler Faaliyeti

Uluslararası İlişkiler, Türkiye'nin Ulusal akademisi olan TÜBA'nın dünyaya açılan penceresi olup Akademi'nin dünya bilim camiasında varlık göstermesi, tanınması, ülkemizi temsil

etmesi, başka akademilerle iletişim kurabilmesi ve işbirliğinde bulunabilmesi için çok gerekli olup, büyük önem taşımaktadır.

Türkiye Bilimler Akademisi'nin uluslararası ilişkileri, yabancı akademilerle karşılıklı olarak yürütülen ikili düzeyde ilişkiler ile uluslararası çok taraflı kuruluşlarla ilişkiler ve bu kuruluşlarla birlikte düzenlenen faaliyetleri içermektedir. Bu yüzden, Uluslararası İlişkiler Faaliyetinin kapsamı İkili İlişkiler ve Çok Taraflı İlişkiler olmak üzere iki ayrı alt başlıkta aktarılmaktadır.

Akademi Başkanı değişiminin gerçekleştiği 2012 Ağustos'tan beri, 497 sayılı KHK'de 2011 yılında yapılan değişiklikler ve sonrasında başlatılan "yeniden yapılanma"yla ilişkili yanlış bilgilendirme, tutum ve algılamaların düzeltilmesi ve yönetilmesiyle ilgili çalışmalar, Başkanlığımızın Uluslararası ilişkiler bağlamında önemli ve öncelikli bir faaliyeti olmuştur. Bu konudaki faaliyetlerimiz; farklılıkları zenginlik sayan ve TÜBA ile Türkiye'nin itibarını korumayı ve geliştirmeyi amaçlayan bir yaklaşımla sürdürülmektedir.

2019 yılında ikili ve çoklu ilişkilerin geliştirilerek sürdürülmesi hedeflenmektedir.

Uluslararası İkili İlişkiler

İkili ilişkiler, TÜBA'nın karşı akademiyle imzaladığı bir bilimsel işbirliği çerçeve anlaşması ve bu anlaşmanın uygulanma koşullarını kapsayan bir uygulama protokolü uyarınca yürütülmektedir. Anlaşma ve uygulama protokolleri genel olarak iki akademi arasında ortak bilimsel toplantılar düzenlenmesini ve bilim insanı, bilgi ve yayın değişimini öngörmektedir. Bu kapsamda TÜBA'nın 34 yabancı ulusal akademi ile anlaşması/protokolü bulunmaktadır.

TÜBA'nın eşdeğer yabancı akademilerle imzaladığı Bilimsel İşbirliği Anlaşmaları ve Uygulama Protokolleri çerçevesinde gerçekleştirilen bilim insanı ziyaretlerinde "gönderen taraf" yol masraflarını, "kabul eden taraf" ise yerel konaklama (oda ve kahvaltı) masraflarını karşılamakta ve ziyaretçi bilim insanına protokolde belirtilen miktarda gündelik ödemektedir. Bilim insanı değişiminde tanınan kontenjan her bir protokol için genel olarak yılda 6 haftadır (bir bilim insanı için). Bu kapsamda bugüne kadar ülkemize 116 bilim insanı çalışma ziyaretinde bulunmuş, 67 bilim insanı da yurtdışına çalışma ziyaretine gönderilmiştir.

2019'de uluslararası ikili ilişkilerin geliştirilerek sürdürülmesi hedeflenmektedir.

Uluslararası Çok Taraflı İlişkiler

Türkiye Bilimler Akademisi 12 uluslararası akademiler arası örgütün/ birliğin üyesidir. Ayrıca, 2016'dan itibaren G-20 ülkelerinin ulusal bilim akademileri forumu S-20'nin de üyesidir. Bunların önemli bir bölümünün yürütme kurulları ve değişik organlarında da üyelerimizce görev üstlenilmiştir. Akademimiz, üye olduğu kuruluşların yıllık olağan veya olağan dışı toplantılarına davet edilmektedir. Bu toplantılar haricinde Türk Bilim camiası ve Akademimizin görünürlüğü ve temsilinin gerçekleştirilmesi amacı ile bu kuruluşların üst düzey yönetsel organlarında görev alma çalışmaları yapılmaktadır. Ayrıca bu kuruluşlarla ortak olarak konferanslar düzenlemekte ve organizasyonlarda etkin rol almayı hedefleyici çalışmalar yapılmaktadır.

Yurtdışından Bilim İnsanı Davet Programı

Akademi'nin hâlihazırda yürütmekte olduğu Yurtdışından Bilim İnsanı Davet Programı, Akademi Üyelerinin bilimsel çalışma yapmak ve/veya görev yaptıkları üniversitelerinde bilimsel toplantıya katılmak üzere Ülkemize davet ettikleri bilim insanlarına ilişkindir. Bu çerçevesiyle Üyelerle İlişkiler Faaliyeti gibi kabul edilen ve bugüne kadar çok fazla bilimsel gündem oluşturmayan bu davet programının, 2019 yılında devam ettirilmesi hedeflenmektedir.

Program kapsamında yapılacak bilimsel davetlerin daha etkin hale getirilebilmesi için 26 Mart 2014 Tarih ve 237/4 No'lu Konsey Kararı ile "Yurtdışından Bilim İnsanı Davet Programı Esasları" tekrar gözden geçirilerek yeniden düzenlenmiştir. Bugüne kadar toplam 99 başvuru yapılmış olup, bunlardan 93'ü desteklenmiştir. Her yıl artan sayıda başvurunun alındığı program için 2019 yılında bu artışın devam etmesi öngörülmektedir. Programın Akademi'nin faaliyetlerine, dar anlamda Akademi Üyelerinin bilimsel işbirliği olanaklarını destekleyerek; geniş anlamda ise TÜBA'nın gelecekteki faaliyetlerine zemin ve deneyim oluşturarak katkı sağlayacağı düşünülmektedir.

Amaç 5. Kurumsallaşma ve kurumsal kapasite gelişimini sürdürmek

Hedef 5.1. TÜBA mevzuatı ile ilgili düzenlemelerin geliştirilmesine yönelik çalışmalar yapmak

Performans Hedefi 5.1.1. Değişen ve gelişen ihtiyaçlar dikkate alınarak ilgili mevzuat düzenlemeleri tamamlanacaktır

Faaliyet 5.1.1.1. Yönetim Faaliyetleri

Hedef 5.2. Akademinin konum, önem ve işlevine uygun bir hizmet binası temin etmek

Performans Hedefi 5.2.1. Akademinin görev ve faaliyetlerinin daha etkin bir şekilde sürdürülebilmesi için ihtiyaç duyulan taşınmazların temin edilmesi sağlanacaktır

Faaliyet 5.2.1.1. Yönetim Faaliyetleri

Hedef 5.3. Akademi işgörenlerinin niteliklerini artırmak

Performans Hedefi 5.3.1. Akademi çalışanlarının mesleki bilgilerinin artırılmasına yönelik eğitimler temin edilecektir

Faaliyet 5.3.1.1. Yönetim Faaliyetleri

Hedef 5.4. Akademinin sunduğu hizmetleri elektronik ortama aktarmak ve teknolojik altyapının geliştirilmesine yönelik çalışmalara devam etmek

Performans Hedefi 5.4.1. Akademi tarafından sunulan hizmetlerin elektronik ortamda sunulmasına yönelik çalışmalar sürdürülecektir

Faaliyet 5.4.1.1. Yönetim Faaliyetleri

Performans Hedefi 5.4.2. Elektronik ortamda sunulan hizmetlerin e-Devlet entegrasyonuna yönelik çalışmalar sürdürülecektir

Faaliyet 5.4.2.1. Yönetim Faaliyetleri

Performans Hedefi 5.4.3. Akademi bilgi işlem altyapısının geliştirilmesine yönelik çalışmalara devam edilecektir

Faaliyet 5.4.3.1. Yönetim Faaliyetleri

Yönetim Faaliyetleri

Akademimizin mali yönetim, kütüphane, destek, bilgi işlem, insan kaynakları ve diğer ihtiyaç duyulan hizmetleri günün gelişen ve değişen şartlarına göre sürdürülecektir.

2.3. PERFORMANS HEDEF VE GÖSTERGELERİ İLE FAALİYETLER

Performans Hedefi Tablosu 1

“Başarılı bilim insanları seçilerek ödüllendirilecektir”

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI			
Amaç	Başarılı bilim insanlarını bilimsel liyakate dayalı olarak onurlandırmak, ödüllendirmek, takdir ve teşvik etmek ve gençleri bilim insanı olmaya özendirme			
Hedef	Dünya çapında başarılı bilim insanlarını seçmek ve ödüllendirmek			
Performans Hedefi	Başarılı bilim insanları seçilerek ödüllendirilecektir			
TÜBA tarafından 2015 yılında başlatılan program kapsamında bilim ödülünün, alanında uzman komitelerin değerlendirmeleri sonucunda bilime uluslararası düzeyde ve önemli katkılarda bulunan, dünya çapında başarılı bilim insanlarına verilmesi planlanmaktadır.				
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017	2018	2019*
1 Akademi Ödülü Alan Kişi Sayısı (*Kümülatif)	Sayı	3	3	16
Akademi ödülü alan toplam kişi sayısı				
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı			
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1 TÜBA Ödül Programları Faaliyetleri	680.000,00	0,00	680.000,00	
Genel Toplam	680.000,00	0,00	680.000,00	

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU 1

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI	
Performans Hedefi	Dünya çapında başarılı bilim insanlarını seçmek ve ödüllendirmek	
Faaliyet Adı	TÜBA Ödül Programları Faaliyetleri	
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	40.09.30.00 –Akademik Hizmetler Birimi/AKADEMİ	
2019 yılı Performans Programında TÜBA Ödül Programları Faaliyetleri ile ilgili açıklamalar yapılmış olup, söz konusu faaliyetler için tefrik edilen kaynak aşağıda gösterilmiştir.		
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	30.000,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	40.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	610.000,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		680.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00

	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		680.000,00

Performans Hedefi Tablosu 2

“Genç bilim insanları ödüllendirilerek desteklenecektir”

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI				
Amaç	Başarılı bilim insanlarını bilimsel liyakate dayalı olarak onurlandırmak, ödüllendirmek, takdir ve teşvik etmek ve gençleri bilim insanı olmaya özendirme				
Hedef	Üstün başarılı genç bilim insanları seçmek, ödüllendirmek ve desteklemek				
Performans Hedefi	Genç bilim insanları ödüllendirilerek desteklenecektir				
TÜBA-GEBİP, uluslararası nitelikte bilimsel çalışmalarıyla öne çıkan genç bilim insanlarını araştırmalarında ve kendi araştırma gruplarını geliştirmede desteklemek ve ülkemizdeki genç bilim insanlarını üstün başarılı araştırmalara özendirme amacıyla yürütülmektedir.					
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017	2018	2019	
1	GEBİP Ödül Alan Kişi Sayısı (Kümülatif)	Sayı	443	473	510
TÜBA-GEBİP ödülü alan toplam kişi sayısı					
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı				
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam		
1	TÜBA Ödül Programları Faaliyetleri	3.586.000,00	0,00	3.586.000,00	
Genel Toplam	3.586.000,00	0,00	3.586.000,00		

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU 2

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI	
Performans Hedefi	Genç bilim insanları ödüllendirilerek desteklenecektir	
Faaliyet Adı	TÜBA Ödül Programları Faaliyetleri	
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	40.09.30.00 –Akademik Hizmetler Birimi/AKADEMİ	
2019 yılı Performans Programında TÜBA Ödül Programları Faaliyetleri ile ilgili açıklamalar yapılmış olup, söz konusu faaliyetler için tefrik edilen kaynak aşağıda gösterilmiştir.		
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	250.000,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	100.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	3.236.000,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		3.586.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00

	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		3.586.000,00

Performans Hedefi Tablosu 3

“Türkçe yazılmış bilimsel eserler ödüllendirilerek niteliğinin artırılmasına katkı sağlanacaktır”

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI				
Amaç	Başarılı bilim insanlarını bilimsel liyakate dayalı olarak onurlandırmak, ödüllendirmek, takdir ve teşvik etmek ve gençleri bilim insanı olmaya özendirme				
Hedef	Üniversite düzeyinde Türkçe yazılmış bilimsel eserleri ödüllendirmek				
Performans Hedefi	Türkçe yazılmış bilimsel eserler ödüllendirilerek niteliğinin artırılmasına katkı sağlanacaktır				
TÜBA-TESEP programının amacı üniversitelere yönelik nitelikli Türkçe telif eserlerin yayımlanmasını teşvik etmektir.					
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017	2018	2019	
1	TESEP Ödül Alan Eser Sayısı (Kümülatif)	Sayı	216	222	209
TÜBA-TESEP ödülü alan toplam eser sayısı					
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı				
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam		
1	TÜBA Ödül Programları Faaliyetleri	450.000,00	0,00	450.000,00	
Genel Toplam	450.000,00	0,00	450.000,00		

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU 3

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI
Performans Hedefi	Türkçe yazılmış bilimsel eserler ödüllendirilerek niteliğinin artırılmasına katkı sağlanacaktır
Faaliyet Adı	TÜBA Ödül Programları Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	40.09.30.00 –Akademik Hizmetler Birimi/AKADEMİ

2019 yılı Performans Programında TÜBA Ödül Programları Faaliyetleri ile ilgili açıklamalar yapılmış olup, söz konusu faaliyetler için tefrik edilen kaynak aşağıda gösterilmiştir.

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	210.000,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	0,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	240.000,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		450.000,00

Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		450.000,00

Performans Hedefi Tablosu 4

“Gençleri ve öğrencileri bilim insanı olmaya özendirmek için çalışmalar sürdürülecektir”

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI				
Amaç	Başarılı bilim insanlarını bilimsel liyakate dayalı olarak onurlandırmak, ödüllendirmek, takdir ve teşvik etmek ve gençleri bilim insanı olmaya özendirmek				
Hedef	Bilim ve eğitim hayatında nitelikli insan kaynağının yetiştirilmesine, geliştirilmesine katkı sağlamak				
Performans Hedefi	Gençleri ve öğrencileri bilim insanı olmaya özendirmek için çalışmalar sürdürülecektir				
<p>TÜBA-Bilim Eğitimi Projesi, düzenlenen etkinlikler yoluyla bilim insanlarının konuyla ilgili yerli ve yabancı uzmanların, bilim eğitimine hevesli öğretmen gruplarının doğrudan bir araya gelmesini sağlamayı; internet üzerinden kolay erişilecek örnek uygulamalar ve materyaller sunarak öğretmenlere destek sağlayacak bir internet portalı oluşturmayı; özetle sorgulama-temelli eğitim kavramını ve uygulamalarını ülkemizde yaygınlaştırmayı, bilim insanlarını gençlere tanıtmayı amaçlıyor.</p>					
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017	2018	2019*	
1	Toplantı/etkinlik sayısı (*Kümülatif)	Sayı	2	2	7
Toplam toplantı/etkinlik sayısı					
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı			
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1	TÜBA Bilim Eğitimi ve Konferans Faaliyetleri	185.000,00	0,00	185.000,00	
Genel Toplam		185.000,00	0,00	185.000,00	

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU 4

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI
Performans Hedefi	Gençleri ve öğrencileri bilim insanı olmaya özendirme için çalışmalar sürdürülecektir
Faaliyet Adı	TÜBA Bilim Eğitimi ve Konferans Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	40.09.30.00 –Akademik Hizmetler Birimi/AKADEMİ

2019 yılı Performans Programında TÜBA Bilim Eğitimi ve Konferans Faaliyetleri ile ilgili açıklamalar yapılmış olup, söz konusu faaliyetler için tefrik edilen kaynak aşağıda gösterilmiştir.

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	85.000,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	100.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		185.000,00

Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		185.000,00

Performans Hedefi Tablosu 5

“Akademi üyelerinin araştırmalarına destek verilecektir”

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI			
Amaç	Başarılı bilim insanlarını bilimsel liyakate dayalı olarak onurlandırmak, ödüllendirmek, takdir ve teşvik etmek ve gençleri bilim insanı olmaya özendirme			
Hedef	Akademi üyeliğini desteklemek			
Performans Hedefi	Akademi üyelerinin araştırmalarına destek verilecektir			
Türkiye Bilimler Akademisi Üyelerine, 4 No’lu Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinin 578. Maddesi’ne göre Akademi üyelerine ulusal ve uluslararası araştırma ve geliştirme faaliyetlerini sürdürebilmeleri için araştırma desteği sağlanabilir				
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017	2018	2019
1 Araştırma Desteğinin Akademi Bütçesine Oranı (%)	Sayı	18,94	18,75	22
Araştırma Desteğinin Akademi Bütçesine Oranı (%)				
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı			
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1 TÜBA Destek ve Burs Uygulama Faaliyetleri	3.610.000,00	0,00	3.610.000,00	
Genel Toplam	3.610.000,00	0,00	3.610.000,00	

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU 5

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI	
Performans Hedefi	Akademi üyelerinin araştırmalarına destek verilecektir	
Faaliyet Adı	TÜBA Destek ve Burs Uygulama Faaliyetleri	
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	40.09.30.00 –Akademik Hizmetler Birimi/AKADEMİ	
<p>2019 yılı Performans Programında TÜBA Destek ve Burs Uygulama Faaliyetleri ile ilgili açıklamalar yapılmış olup, söz konusu faaliyetler için tefrik edilen kaynak aşağıda gösterilmiştir.</p>		
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	0,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	3.610.000,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		3.610.000,00

Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		3.610.000,00

Performans Hedefi Tablosu 6

“Bilim ve eğitim politikaları kapsamında düzenlenecek bilimsel toplantıların sonucunda raporlar yayınlanacaktır”

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI			
Amaç	Bilim, eğitim ve yenilikçilik politikalarının oluşturulmasına katkıda bulunmak, öncelikli ve önemli konularda kamu yönetimi ve kamuoyuna bilim temelli danışmanlık hizmeti sunmaya yönelik çalışmalar yapmak			
Hedef	Ulusal bilim ve eğitim politikalarının oluşturulmasına katkı sağlamak			
Performans Hedefi	Bilim ve eğitim politikaları kapsamında düzenlenecek bilimsel toplantıların sonucunda raporlar yayınlanacaktır			
<p>TÜBA, bilimsel konularda ve bilimsel önceliklerin saptanması amacıyla incelemeler ve danışmanlık yapmak, toplumda bilimsel yaklaşım ve düşüncenin yayılmasını sağlamak, hükümete, Türk bilimcileri ve araştırmacılarının toplumsal statüleri, yaşam düzeyleri, gelirleri ve bu tür faaliyetlerin gereği olan özel kolaylık ve ayrıcalıklara ilişkin mevzuat değişiklikleri önermek, bilimin öneminin ülke kamuoyunca takdir ve kabulünü sağlamak gibi başlıca görevlerini çeşitli program ve projeler yanında oluşturduğu çeşitli çalışma grupları marifetiyle yürütmektedir.</p>				
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017	2018	2019*
1 Rapor sayısı (*Kümülatif)	Sayı	2	2	14
Yayınlanan toplam rapor sayısı				
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı			
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1 TÜBA Çalışma Grupları ve Danışmanlık Faaliyetleri	98.000,00	0,00	98.000,00	
Genel Toplam	98.000,00	0,00	98.000,00	

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU 6

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI
Performans Hedefi	Bilim ve eğitim politikaları kapsamında düzenlenecek bilimsel toplantıların sonucunda raporlar yayınlanacaktır
Faaliyet Adı	TÜBA Çalışma Grupları ve Danışmanlık Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	40.09.30.00 –Akademik Hizmetler Birimi/AKADEMİ

2019 yılı Performans Programında TÜBA Çalışma Grupları ve Danışmanlık Faaliyetleri ile ilgili açıklamalar yapılmış olup, söz konusu faaliyetler için tefrik edilen kaynak aşağıda gösterilmiştir.

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	98.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		98.000,00

Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		98.000,00

Performans Hedefi Tablosu 7

“Bilimsel toplantı, sempozyum, çalıştay gibi etkinlikler gerçekleştirilecektir”

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI				
Amaç	Bilim, eğitim ve yenilikçilik politikalarının oluşturulmasına katkıda bulunmak, öncelikli ve önemli konularda kamu yönetimi ve kamuoyuna bilim temelli danışmanlık hizmeti sunmaya yönelik çalışmalar yapmak				
Hedef	Bilim temelli danışmanlık konularına ilişkin çalışmaları sürdürmek				
Performans Hedefi	Bilimsel toplantı, sempozyum, çalıştay gibi etkinlikler gerçekleştirilecektir				
<p>TÜBA, bilimsel konularda ve bilimsel önceliklerin saptanması amacıyla incelemeler ve danışmanlık yapmak, toplumda bilimsel yaklaşım ve düşüncenin yayılmasını sağlamak, hükümete, Türk bilimcileri ve araştırmacılarının toplumsal statüleri, yaşam düzeyleri, gelirleri ve bu tür faaliyetlerin gereği olan özel kolaylık ve ayrıcalıklara ilişkin mevzuat değişiklikleri önermek, bilimin öneminin ülke kamuoyunca takdir ve kabulünü sağlamak gibi başlıca görevlerini çeşitli program ve projeler yanında oluşturduğu çeşitli çalışma grupları marifetiyle yürütmektedir.</p>					
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017	2018	2019*	
1	Toplantı/etkinlik sayısı (*Kümülatif)	Sayı	4	4	39
Düzenlenen toplam toplantı/etkinlik sayısı					
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı				
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam		
1	TÜBA Çalışma Grupları ve Danışmanlık Faaliyetleri	402.000,00	0,00	402.000,00	
Genel Toplam	402.000,00	0,00	402.000,00		

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU 7

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI
Performans Hedefi	Bilimsel toplantı, sempozyum, çalıştay gibi etkinlikler gerçekleştirilecektir
Faaliyet Adı	TÜBA Çalışma Grupları ve Danışmanlık Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	40.09.30.00 –Akademik Hizmetler Birimi/AKADEMİ

2019 yılı Performans Programında TÜBA Çalışma Grupları ve Danışmanlık Faaliyetleri ile ilgili açıklamalar yapılmış olup, söz konusu faaliyetler için tefrik edilen kaynak aşağıda gösterilmiştir.

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	102.000,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	300.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		402.000,00

Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		402.000,00

Performans Hedefi Tablosu 8

“Ülkemizin bilimsel ve topyekün gelişimine katkı sağlayacak eserlerin yayınlanması sürdürülecektir”

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI			
Amaç	Toplumda bilimsel yaklaşım ve düşüncenin yayılmasını sağlamak ve Türkçenin bilim ve eğitim dili olarak kullanımı ve geliştirilmesi için çalışmak			
Hedef	Türk-İslam bilim ve kültür mirasına ait eserleri bilim dünyasına kazandırmak			
Performans Hedefi	Ülkemizin bilimsel ve topyekün gelişimine katkı sağlayacak eserlerin yayınlanması sürdürülecektir			
“TÜBA Türk-İslam Bilim Kültür Mirası Projesi” kapsamında, Türk âlimler ve bilim insanları tarafından insanlığa miras bırakılan Türk-İslam bilim kültür mirasımıza ait eski eserlerin kütüphanelerdeki atıl durumlardan kurtarılarak günümüz literatürüne kazandırılmasını amaçlamaktadır.				
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017	2018	2019*
1 Eser Sayısı (*Kümülatif)	Sayı	15	13	34
Yayınlanan toplam eser sayısı				
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı			
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1 TÜBA Proje Faaliyetleri	500.000,00	0,00	500.000,00	
Genel Toplam	500.000,00	0,00	500.000,00	

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU 8

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI
Performans Hedefi	Ülkemizin bilimsel ve topyekün gelişimine katkı sağlayacak eserlerin yayınlanması sürdürülecektir
Faaliyet Adı	TÜBA Proje Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	40.09.30.00 –Akademik Hizmetler Birimi/AKADEMİ

2019 yılı Performans Programında TÜBA Proje Faaliyetleri ile ilgili açıklamalar yapılmış olup, söz konusu faaliyetler için tefrik edilen kaynak aşağıda gösterilmiştir.

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	0,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	500.000,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		500.000,00

Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		500.000,00

Performans Hedefi Tablosu 9

“Bilim hayatında Türkçe'nin doğru ve etkin kullanımına katkı sağlayacak etimolojik sözlük yayın çalışmalarına devam edilecektir”

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI				
Amaç	Toplumda bilimsel yaklaşım ve düşüncenin yayılmasını sağlamak ve Türkçenin bilim ve eğitim dili olarak kullanımı ve geliştirilmesi için çalışmak				
Hedef	Tarihi ve Etimolojik Türkiye Türkçesi Lugati'nin hazırlanmasına ve yayınlanmasına yönelik çalışmalar yapmak				
Performans Hedefi	Bilim hayatında Türkçe'nin doğru ve etkin kullanımına katkı sağlayacak etimolojik sözlük yayın çalışmalarına devam edilecektir				
TÜBA Tarihi ve Etimolojik Türkiye Türkçesi Lugati projesi kapsamında Prof. Dr. Andreas Tietze'nin çalışmaları 8 cilt sözlük ve dizin olmak üzere yayına hazırlanacaktır.					
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017	2018	2019*	
1	Cilt sayısı (*Kümülatif)	Sayı	2	2	10
Yayımlanan toplam cilt sayısı					
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı				
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam		
1	TÜBA Proje Faaliyetleri	250.000,00	0,00	250.000,00	
Genel Toplam		250.000,00	0,00	250.000,00	

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU 8

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI
Performans Hedefi	Bilim hayatında Türkçe'nin doğru ve etkin kullanımına katkı sağlayacak etimolojik sözlük yayın çalışmalarına devam edilecektir
Faaliyet Adı	TÜBA Proje Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	40.09.30.00 –Akademik Hizmetler Birimi/AKADEMİ

2019 yılı Performans Programında TÜBA Proje Faaliyetleri ile ilgili açıklamalar yapılmış olup, söz konusu faaliyetler için tefrik edilen kaynak aşağıda gösterilmiştir.

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	0,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	250.000,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		250.000,00

Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		250.000,00

Performans Hedefi Tablosu 10

“Türkçe bilim terimleri sözlüklerinin yayına hazırlama ve internet üzerinden erişime açılması ile ilgili çalışmalar sürdürülecektir”

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI				
Amaç	Toplumda bilimsel yaklaşım ve düşüncenin yayılmasını sağlamak ve Türkçenin bilim ve eğitim dili olarak kullanımı ve geliştirilmesi için çalışmak				
Hedef	Türkçe Bilim Terimleri Sözlüklerini hazırlayarak yayınlamak				
Performans Hedefi	Türkçe bilim terimleri sözlüklerinin yayına hazırlama ve internet üzerinden erişime açılması ile ilgili çalışmalar sürdürülecektir				
TÜBA Türkçe Bilim Terimleri Sözlüğü projesi kapsamında Türkçe'nin bilim dili olarak geliştirilmesi amacına hizmet edecek şekilde terim sözlükleri çalışmalarına devam edilmektedir					
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017	2018	2019*	
1	Sözlük sayısı (*Kümülatif)	Sayı	1	1	2
Yayımlanan toplam sözlük sayısı					
2	Alan sayısı (*Kümülatif)	Sayı	55	62	53
İnternet sayfasında yayımlanan toplam alan sayısı					
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı				
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam		
1	TÜBA Proje Faaliyetleri	230.000,00	0,00	230.000,00	
Genel Toplam	230.000,00	0,00	230.000,00		

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU 10

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI
Performans Hedefi	Türkçe bilim terimleri sözlüklerinin yayına hazırlama ve internet üzerinden erişime açılması ile ilgili çalışmalar sürdürülecektir
Faaliyet Adı	TÜBA Proje Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	40.09.30.00 –Akademik Hizmetler Birimi/AKADEMİ

2019 yılı Performans Programında TÜBA Proje Faaliyetleri ile ilgili açıklamalar yapılmış olup, söz konusu faaliyetler için tefrik edilen kaynak aşağıda gösterilmiştir.

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	20.000,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	210.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		230.000,00

Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		230.000,00

Performans Hedefi Tablosu 11

“Gençleri ve öğrencileri bilim insanı olmaya özendirmek ve bilim insanlarını tanınmalarını sağlamak için Akademi ve Üniversite konferansları düzenlenecektir”

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI
Amaç	Toplumda bilimsel yaklaşım ve düşüncenin yayılmasını sağlamak ve Türkçenin bilim ve eğitim dili olarak kullanımı ve geliştirilmesi için çalışmak
Hedef	Bilim ve bilimin önemini anlatan çalışmalar yapmak
Performans Hedefi	Gençleri ve öğrencileri bilim insanı olmaya özendirmek ve bilim insanlarını tanınmalarını sağlamak için Akademi ve Üniversite konferansları düzenlenecektir

Türkiye Bilimler Akademisi, Akademi Üyelerinin tüm üniversitelerde, bilimsel konuların ve sorunların tartışılması, bilimsel alandaki ve araştırmalardaki gelişmelerin paylaşılması, akademi üyeleri ile üniversitemizdeki öğretim üyeleri ve öğrenciler arasındaki yakınlaşma ve iletişim-etkileşim ortamının oluşması amacıyla Akademi ve Üniversite Konferansları Programını yürütmektedir.

Performans Göstergeleri		Ölçü Birimi	2017	2018	2019*
1	Konferans Sayısı (*Kümülatif)	Sayı	45	45	1000

Düzenlenen toplam konferans sayısı

Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı		
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	TÜBA Bilim Eğitimi ve Konferans Faaliyetleri	140.000,00	0,00	140.000,00
Genel Toplam		140.000,00	0,00	140.000,00

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU 11

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI
Performans Hedefi	Gençleri ve öğrencileri bilim insanı olmaya özendirmek ve bilim insanlarını tanınmalarını sağlamak için Akademi ve Üniversite konferansları düzenlenecektir
Faaliyet Adı	TÜBA Bilim Eğitimi ve Konferans Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	40.09.30.00 –Akademik Hizmetler Birimi/AKADEMİ

2019 yılı Performans Programında TÜBA Bilim Eğitimi ve Konferans Faaliyetleri ile ilgili açıklamalar yapılmış olup, söz konusu faaliyetler için tefrik edilen kaynak aşağıda gösterilmiştir.

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	40.000,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	100.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		140.000,00

Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		140.000,00

Performans Hedefi Tablosu 12

“Yayın faaliyetleri kapsamında çıkarılan TÜBA AR ve KED dergilerinin hem ulusal hem de uluslararası akademik çevrelerde kabul gören yayınlar olması sağlanacaktır”

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI				
Amaç	Toplumda bilimsel yaklaşım ve düşüncenin yayılmasını sağlamak ve Türkçenin bilim ve eğitim dili olarak kullanımı ve geliştirilmesi için çalışmak				
Hedef	Arkeoloji ve kültür envanteri ile diğer yayın çalışmaları yapmak				
Performans Hedefi	Yayın faaliyetleri kapsamında çıkarılan TÜBA AR ve KED dergilerinin hem ulusal hem de uluslararası akademik çevrelerde kabul gören yayınlar olması sağlanacaktır				
Akademi “toplumda bilimsel düşünce ve yaklaşımın yayılmasını sağlamak” görevi ile ilgili olarak, toplumdaki tüm bireylerin bilginin önemini kavrayarak, bilimsel düşünce biçimini içselleştirmesi ve davranışlarına yansıtmasına yardımcı olacak yayınlar hazırlanmaktadır					
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017	2018	2019*	
1	Yayın Sayısı (*Kümülatif)	Sayı	-	-	117
Yayınlanan toplam basılı/görsel yayın sayısı					
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı				
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam		
1	TÜBA Yayın Faaliyetleri	230.000,00	0,00	230.000,00	
Genel Toplam	230.000,00	0,00	230.000,00		

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU 12

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI	
Performans Hedefi	Yayın faaliyetleri kapsamında çıkarılan TÜBA AR ve KED dergilerinin hem ulusal hem de uluslararası akademik çevrelerde kabul gören yayınlar olması sağlanacaktır	
Faaliyet Adı	TÜBA Yayın Faaliyetleri	
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	40.09.30.00 –Akademik Hizmetler Birimi/AKADEMİ	
2019 yılı Performans Programında TÜBA Yayın Faaliyetleri ile ilgili açıklamalar yapılmış olup, söz konusu faaliyetler için tefrik edilen kaynak aşağıda gösterilmiştir.		
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	30.000,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	200.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		230.000,00

Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		230.000,00

Performans Hedefi Tablosu 13

“Uluslararası ilişkiler faaliyetleri etkinleştirilerek sürdürülecektir”

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI				
Amaç	Ülkemizi dünya bilim camiasında temsil etmek ve Türk bilim camiasının dünya ile etkileşimini ve işbirliğini geliştirmek				
Hedef	Uluslararası ikili ve çoklu ilişkilerde etkin şekilde yer almak				
Performans Hedefi	Uluslararası ilişkiler faaliyetleri etkinleştirilerek sürdürülecektir				
Uluslararası ikili ve çoklu ilişkilere taraf olarak, bilim dünyasında etkin rol oynamak hedeflenmektedir					
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017	2018	2019*	
1	Temsil/faaliyet sayısı (*Kümülatif)	Sayı	-	-	54
Toplam temsil/faaliyet sayısı					
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı			
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1	TÜBA Uluslararası İlişkiler Faaliyetleri	95.000,00	0,00	95.000,00	
Genel Toplam		95.000,00	0,00	95.000,00	

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU 13

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI	
Performans Hedefi	Uluslararası ilişkiler faaliyetleri etkinleştirilerek sürdürülecektir	
Faaliyet Adı	TÜBA Uluslararası İlişkiler Faaliyetleri	
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	40.09.30.00 –Akademik Hizmetler Birimi/AKADEMİ	
<p>2019 yılı Performans Programında TÜBA Uluslararası İlişkiler Faaliyetleri ile ilgili açıklamalar yapılmış olup, söz konusu faaliyetler için tefrik edilen kaynak aşağıda gösterilmiştir.</p>		
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	10.000,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	30.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	55.000,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		95.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00

	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		95.000,00

Performans Hedefi Tablosu 14

“Bilim camiasıyla daha fazla işbirliği yapılarak uluslararası sempozyum, konferans, çalıştay gibi etkinlikler düzenlenecek; TÜBA üyeleri tarafından yurtdışından davet edilen bilim insanlarıyla üniversitelerimiz buluşturulacak ve bilimsel faaliyetler desteklenecektir”

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI				
Amaç	Ülkemizi dünya bilim camiasında temsil etmek ve Türk bilim camiasının dünya ile etkileşimini ve işbirliğini geliştirmek				
Hedef	Yerli ve yabancı bilim insanlarının etkileşimi ve işbirliğini geliştirmeye yönelik çalışmalar yapmak				
Performans Hedefi	Bilim camiasıyla daha fazla işbirliği yapılarak uluslararası sempozyum, konferans, çalıştay gibi etkinlikler düzenlenecek; TÜBA üyeleri tarafından yurtdışından davet edilen bilim insanlarıyla üniversitelerimiz buluşturulacak ve bilimsel faaliyetler desteklenecektir				
Uluslararası ikili ve çoklu ilişkilere taraf olarak, bilim dünyasında etkin rol oynamak hedeflenmektedir					
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017	2018	2019*	
1	Toplantı Sayısı (*Kümülatif)	Sayı	3	1	9
Toplam toplantı sayısı					
2	Davet Edilen Bilim İnsanı Sayısı (Kümülatif)	Sayı	-	-	105
Davet edilen toplam bilim insanı sayısı					

Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı		
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	TÜBA Uluslararası İlişkiler Faaliyetleri	80.000,00	0,00	80.000,00
2	TÜBA Destek ve Burs Uygulama Faaliyetleri	80.000,00	0,00	80.000,00
Genel Toplam		160.000,00	0,00	160.000,00

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU 14

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI
Performans Hedefi	Bilim camiasıyla daha fazla işbirliği yapılarak uluslararası sempozyum, konferans, çalıştay gibi etkinlikler düzenlenecektir
Faaliyet Adı	TÜBA Uluslararası İlişkiler Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	40.09.30.00 –Akademik Hizmetler Birimi/AKADEMİ

2019 yılı Performans Programında TÜBA Uluslararası İlişkiler Faaliyetleri ile ilgili açıklamalar yapılmış olup, söz konusu faaliyetler için tefrik edilen kaynak aşağıda gösterilmiştir.

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	80.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	80.000,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		160.000,00

Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		160.000,00

Performans Hedefi Tablosu 15

“Değişen ve gelişen ihtiyaçlar dikkate alınarak ilgili mevzuat düzenlemeleri tamamlanacaktır”

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI				
Amaç	Kurumsallaşma ve kurumsal kapasite gelişimini sürdürmek				
Hedef	TÜBA mevzuatı ile ilgili düzenlemelerin geliştirilmesine yönelik çalışmalar yapmak				
Performans Hedefi	Değişen ve gelişen ihtiyaçlar dikkate alınarak ilgili mevzuat düzenlemeleri tamamlanacaktır				
Kurumsallaşma ve kurumsal kapasite gelişimini sürdürmek için ihtiyaç duyulan hizmetlerin temin edilmesi hedeflenmektedir.					
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017	2018	2019*	
1	Uygulamaya alınan düzenleme sayısı (*Kümülatif)	Sayı	-	-	2
Toplam düzenleme sayısı					
Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı			
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam	
1	Yönetim Faaliyetleri	45.000,00	0,00	45.000,00	
Genel Toplam		45.000,00	0,00	45.000,00	

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU 15

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI	
Performans Hedefi	Değişen ve gelişen ihtiyaçlar dikkate alınarak ilgili mevzuat düzenlemeleri tamamlanacaktır	
Faaliyet Adı	Yönetim Faaliyetleri	
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	40.09.30.00 –Akademik Hizmetler Birimi/AKADEMİ	
2019 yılı Performans Programında Yönetim Faaliyetleri ile ilgili açıklamalar yapılmış olup, söz konusu faaliyetler için tefrik edilen kaynak aşağıda gösterilmiştir.		
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	45.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		45.000,00
Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00

	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		45.000,00

Performans Hedefi Tablosu 16

“Akademinin görev ve faaliyetlerinin daha etkin bir şekilde sürdürülebilmesi için ihtiyaç duyulan taşınmazların temin edilmesi sağlanacaktır”

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI				
Amaç	Kurumsallaşma ve kurumsal kapasite gelişimini sürdürmek				
Hedef	Akademinin konum, önem ve işlevine uygun bir hizmet binası temin etmek				
Performans Hedefi	Akademinin görev ve faaliyetlerinin daha etkin bir şekilde sürdürülebilmesi için ihtiyaç duyulan taşınmazların temin edilmesi sağlanacaktır				
Kurumsallaşma ve kurumsal kapasite gelişimini sürdürmek için ihtiyaç duyulan hizmetlerin temin edilmesi hedeflenmektedir.					
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017	2018	2019	
1	Temin Edilen Bina Sayısı	Sayı	-	-	0
Toplam temin edilen bina sayısı					
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı				
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam		
1	Yönetim Faaliyetleri	100.000,00	0,00	100.000,00	
Genel Toplam		100.000,00	0,00	100.000,00	

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU 16

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI	
Performans Hedefi	Akademinin görev ve faaliyetlerinin daha etkin bir şekilde sürdürülebilmesi için ihtiyaç duyulan taşınmazların temin edilmesi sağlanacaktır	
Faaliyet Adı	Yönetim Faaliyetleri	
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	40.09.30.00 –Akademik Hizmetler Birimi/AKADEMİ	
2019 yılı Performans Programında Yönetim Faaliyetleri ile ilgili açıklamalar yapılmış olup, söz konusu faaliyetler için tefrik edilen kaynak aşağıda gösterilmiştir.		
Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	100.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		100.000,00

Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		100.000,00

Performans Hedefi Tablosu 17

“Akademi çalışanlarının mesleki bilgilerinin artırılmasına yönelik eğitimler temin edilecektir”

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI				
Amaç	Kurumsallaşma ve kurumsal kapasite gelişimini sürdürmek				
Hedef	Akademi işgörenlerinin niteliklerini artırmak				
Performans Hedefi	Akademi çalışanlarının mesleki bilgilerinin artırılmasına yönelik eğitimler temin edilecektir				
Kurumsallaşma ve kurumsal kapasite gelişimini sürdürmek için ihtiyaç duyulan hizmetlerin temin edilmesi hedeflenmektedir.					
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017	2018	2019*	
1	Yıllık düzenlenen hizmet içi eğitim sayısı (*Kümülatif)	Sayı	-	-	2
Toplam yıllık düzenlenen hizmet içi eğitim sayısı					
Faaliyetler	Kaynak İhtiyacı				
	Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam		
1	Yönetim Faaliyetleri	60.000,00	0,00	60.000,00	
Genel Toplam		60.000,00	0,00	60.000,00	

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU 17

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI
Performans Hedefi	Akademi çalışanlarının mesleki bilgilerinin artırılmasına yönelik eğitimler temin edilecektir
Faaliyet Adı	Yönetim Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	40.09.30.00 –Akademik Hizmetler Birimi/AKADEMİ

2019 yılı Performans Programında Yönetim Faaliyetleri ile ilgili açıklamalar yapılmış olup, söz konusu faaliyetler için tefrik edilen kaynak aşağıda gösterilmiştir.

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	60.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		60.000,00

Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		60.000,00

Performans Hedefi Tablosu 18

“Akademi tarafından sunulan hizmetlerin elektronik ortamda sunulmasına, elektronik ortamda sunulan hizmetlerin e-Devlet entegrasyonuna, akademi bilgi işlem altyapısının geliştirilmesine yönelik çalışmalara devam edilecektir”

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI				
Amaç	Kurumsallaşma ve kurumsal kapasite gelişimini sürdürmek				
Hedef	Akademinin sunduğu hizmetleri elektronik ortama aktarmak ve teknolojik altyapının geliştirilmesine yönelik çalışmalara devam etmek				
Performans Hedefi	Akademi tarafından sunulan hizmetlerin elektronik ortamda sunulmasına, elektronik ortamda sunulan hizmetlerin e-Devlet entegrasyonuna, akademi bilgi işlem altyapısının geliştirilmesine yönelik çalışmalara devam edilecektir				
Kurumsallaşma ve kurumsal kapasite gelişimini sürdürmek için ihtiyaç duyulan hizmetlerin temin edilmesi hedeflenmektedir.					
Performans Göstergeleri	Ölçü Birimi	2017	2018	2019*	
1	Akademi tarafından sunulan hizmetlerden elektronik ortama aktarılanların sayısı (*Kümülatif)	Sayı	-	-	1
Toplam yıllık düzenlenen hizmet içi eğitim sayısı					
2	E-Devlet kapsına aktarılan hizmet sayısı (*Kümülatif)	Sayı	-	-	0
Toplam yıllık düzenlenen hizmet içi eğitim sayısı					

3	Akademi bilişim altyapısında temin edilecek depolama ve sunucu sayısı (*Kümülatif)	Sayı	-	-	2
---	--	------	---	---	---

Toplam yıllık düzenlenen hizmet içi eğitim sayısı

Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı		
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	Yönetim Faaliyetleri	369.000,00	0,00	369.000,00
Genel Toplam		369.000,00	0,00	369.000,00

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU 18

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI
Performans Hedefi	Akademi tarafından sunulan hizmetlerin elektronik ortamda sunulmasına, elektronik ortamda sunulan hizmetlerin e-Devlet entegrasyonuna, akademi bilgi işlem altyapısının geliştirilmesine yönelik çalışmalara devam edilecektir
Faaliyet Adı	Yönetim Faaliyetleri
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	40.09.30.00 –Akademik Hizmetler Birimi/AKADEMİ

2019 yılı Performans Programında Yönetim Faaliyetleri ile ilgili açıklamalar yapılmış olup, söz konusu faaliyetler için tefrik edilen kaynak aşağıda gösterilmiştir.

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	0,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	369.000,00
Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı		369.000,00

Bütçe Dışı Kaynak	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00
Toplam Kaynak İhtiyacı		369.000,00

2.4. İDARENİN TOPLAM KAYNAK İHTİYACI

Türkiye Bilimler Akademisi'nin 2019 Yılı Performans Programında 18 adet performans hedefi, bu hedeflere ilişkin 22 adet performans göstergesi ve söz konusu hedeflere ulaşmak için yürütülecek 8 adet faaliyeti yer almaktadır. Türkiye Bilimler Akademisi 2019 Yılı Performans Programında toplam 16.900.000,00 TL.- ödenek öngörülmüştür. Öngörülen bu ödeneğin 11.190.000- TL'si (% 66,21'i) performans programında yer alan faaliyet için ayrılmış olup; geriye kalan 5.710.000- TL'sinin (% 33,79'u) ise genel yönetim giderleri için harcanması planlanmaktadır.

Aşağıda her bir performans hedefi ile ilişkili faaliyetlerin maliyetleri ve bütçe içindeki paylarını gösteren idare performans tablosuna ve toplam kaynak ihtiyacı tablosuna yer verilmektedir.

Tablo 7. İdare Performans Tablosu

İdare Adı		40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI						
PERFORMANS HEDEFİ	FAALİYET	Açıklama	2019					
			Bütçe İçi		Bütçe Dışı		Toplam	
			(TL)	PAY(%)	(TL)	PAY(%)	(TL)	PAY(%)
1		Başarılı bilim insanları seçilerek ödüllendirilecektir	680.000	4,02			680.000	4,02
	1	TÜBA Ödül Programları Faaliyetleri	680.000	4,02			680.000	4,02
2		Genç bilim insanları ödüllendirilerek desteklenecektir	3.586.000	21,22			3.586.000	21,22
	1	TÜBA Ödül Programları Faaliyetleri	3.586.000	21,22			3.586.000	21,22
3		Türkçe yazılmış bilimsel eserler ödüllendirilerek niteliğinin artırılmasına katkı sağlanacaktır	450.000	2,66			450.000	2,66
	1	TÜBA Ödül Programları Faaliyetleri	450.000	2,66			450.000	2,66
4		Gençleri ve öğrencileri bilim insanı olmaya özendirmek için çalışmalar sürdürülecektir	185.000	1,09			185.000	1,09
	1	TÜBA Bilim Eğitimi ve Konferans Faaliyetleri	185.000	1,09			185.000	1,09

İdare Adı		40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI						
PERFORMANS HEDEFİ	FAALİYET	Açıklama	2019					
			Bütçe İçi		Bütçe Dışı		Toplam	
			(TL)	PAY(%)	(TL)	PAY(%)	(TL)	PAY(%)
5		Akademi üyelerinin araştırmalarına destek verilecektir	3.610.000	21,36			3.610.000	21,36
	1	TÜBA Destek ve Burs Uygulama Faaliyetleri	3.610.000	21,36			3.610.000	21,36
6		Bilim ve eğitim politikaları kapsamında düzenlenecek bilimsel toplantıların sonucunda raporlar yayınlanacaktır	98.000	0,58			98.000	0,58
	1	TÜBA Çalışma Grupları ve Danışmanlık Faaliyetleri	98.000	0,58			98.000	0,58
7		Bilimsel toplantı, sempozyum, çalıştay gibi etkinlikler gerçekleştirilecektir	402.000	2,38			402.000	2,38
	1	TÜBA Çalışma Grupları ve Danışmanlık Faaliyetleri	402.000	2,38			402.000	2,38
8		Ülkemizin bilimsel ve topyekün gelişimine katkı sağlayacak eserlerin yayınlanması sürdürülecektir	500.000	2,96			500.000	2,96
	1	TÜBA Proje Faaliyetleri	500.000	2,96			500.000	2,96

İdare Adı		40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI						
PERFORMANS HEDEFİ	FAALİYET	Açıklama	2019					
			Bütçe İçi		Bütçe Dışı		Toplam	
			(TL)	PAY(%)	(TL)	PAY(%)	(TL)	PAY(%)
9		Bilim hayatında Türkçe'nin doğru ve etkin kullanımına katkı sağlayacak etimolojik sözlük yayım çalışmalarına devam edilecektir	250.000	1,48			250.000	1,48
	1	TÜBA Proje Faaliyetleri	250.000	1,48			250.000	1,48
10		Türkçe bilim terimleri sözlüklerinin yayına hazırlama ve internet üzerinden erişime açılması ile ilgili çalışmalar sürdürülecektir	230.000	1,36			230.000	1,36
	1	TÜBA Proje Faaliyetleri	230.000	1,36			230.000	1,36
11		Gençleri ve öğrencileri bilim insanı olmaya özendirmek ve bilim insanlarını tanımalarını sağlamak için Akademi ve Üniversite konferansları düzenlenecektir	140.000	0,83			140.000	0,83
	1	TÜBA Bilim Eğitimi ve Konferans Faaliyetleri	140.000	0,83			140.000	0,83

İdare Adı		40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI						
PERFORMANS HEDEFİ	FAALİYET	Açıklama	2019					
			Bütçe İçi		Bütçe Dışı		Toplam	
			(TL)	PAY(%)	(TL)	PAY(%)	(TL)	PAY(%)
12		Yayın faaliyetleri kapsamında çıkarılan TÜBA AR ve KED dergilerinin hem ulusal hem de uluslararası akademik çevrelerde kabul gören yayınlar olması sağlanacaktır	230.000	1,36			230.000	1,36
	1	TÜBA Yayın Faaliyetleri	230.000	1,36			230.000	1,36
13		Uluslararası ilişkiler faaliyetleri etkinleştirilerek sürdürülecektir	95.000	0,56			95.000	0,56
	1	TÜBA Uluslararası İlişkiler Faaliyetleri	95.000	0,56			95.000	0,56
14		Bilim camiasıyla daha fazla işbirliği yapılarak uluslararası sempozyum, konferans, çalıştay gibi etkinlikler düzenlenecektir. TÜBA üyeleri tarafından yurtdışından davet edilen bilim insanlarıyla üniversitelerimiz buluşturulacak ve bilimsel faaliyetler desteklenecektir	160.000	0,95			160.000	0,95

İdare Adı		40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI						
PERFORMANS HEDEFİ	FAALİYET	Açıklama	2019					
			Bütçe İçi		Bütçe Dışı		Toplam	
			(TL)	PAY(%)	(TL)	PAY(%)	(TL)	PAY(%)
	1	TÜBA Uluslararası İlişkiler Faaliyetleri	80.000	0,47			80.000	0,47
	2	TÜBA Destek ve Burs Uygulama Faaliyetleri	80.000	0,47			80.000	0,47
15		Değişen ve gelişen ihtiyaçlar dikkate alınarak ilgili mevzuat düzenlemeleri tamamlanacaktır	45.000	0,27			45.000	0,27
	1	Yönetim Faaliyetleri	45.000	0,27			45.000	0,27
16		Akademinin görev ve faaliyetlerinin daha etkin bir şekilde sürdürülebilmesi için ihtiyaç duyulan taşınmazların temin edilmesi sağlanacaktır	100.000	0,59			100.000	0,59
	1	Yönetim Faaliyetleri	100.000	0,59			100.000	0,59
17		Akademi çalışanlarının mesleki bilgilerinin artırılmasına yönelik eğitimler temin edilecektir	60.000	0,36			60.000	0,36
	1	Yönetim Faaliyetleri	60.000	0,36			60.000	0,36

İdare Adı		40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI						
PERFORMANS HEDEFİ	FAALİYET	Açıklama	2019					
			Bütçe İçi		Bütçe Dışı		Toplam	
			(TL)	PAY(%)	(TL)	PAY(%)	(TL)	PAY(%)
18		Akademi tarafından sunulan hizmetlerin elektronik ortamda sunulmasına yönelik çalışmalar sürdürülecektir	250.000	1,48			250.000	1,48
	1	Yönetim Faaliyetleri	250.000	1,48			250.000	1,48
19		Elektronik ortamda sunulan hizmetlerin e-Devlet entegrasyonuna yönelik çalışmalar sürdürülecektir	59.000	0,35			59.000	0,35
	1	Yönetim Faaliyetleri	59.000	0,35			59.000	0,35
20		Akademi bilgi işlem altyapısının geliştirilmesine yönelik çalışmalara devam edilecektir	60.000	0,36			60.000	0,36
	1	Yönetim Faaliyetleri	60.000	0,36			60.000	0,36
Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı			11.190.000	66,21			11.190.000	66,21
Genel Yönetim Giderleri			5.710.000	33,79			5.710.000	33,79
Diğer İdarelere Transfer Edilecek Kaynaklar Toplamı			16.900.000	100,00			16.900.000	100,00

İdare Adı		40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI						
PERFORMANS HEDEFİ	FAALİYET	Açıklama	2019					
			Bütçe İçi		Bütçe Dışı		Toplam	
			(TL)	PAY(%)	(TL)	PAY(%)	(TL)	PAY(%)
GENEL TOPLAM			16.900.000	100			16.900.000	100

Tablo 8. Toplam Kaynak İhtiyacı Tablosu

İdare Adı		40.09.30.00 – AKADEMİ				
BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI	EKONOMİK KODLAR (I. Düzey)		FAALİYET TOPLAMI	GENEL YÖNETİM GİDERLERİ TOPLAMI	DİĞER İDARELERE TRANSFER EDİLECEK KAYNAKLAR TOPLAMI	GENEL TOPLAM
	01	Personel Giderleri	777.000,00	3.839.000,00	0,00	4.616.000,00
	02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00	779.000,00	0,00	779.000,00
	03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	1.463.000,00	1.092.000,00	0,00	2.555.000,00
	05	Cari Transferler	7.831.000,00	0,00	0,00	7.831.000,00
	06	Sermaye Giderleri	1.119.000,00	0,00	0,00	1.119.000,00
	Bütçe Ödeneği Toplamı		11.190.000,00	5.710.000,00	0,00	16.900.000,00
	BÜTÇE DIŞI KAYNAK	Döner Sermaye		0,00	0,00	0,00
Diğer Yurt İçi Kaynaklar		0,00	0,00	0,00	0,00	
Yurt Dışı Kaynaklar		0,00	0,00	0,00	0,00	
Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı		0,00	0,00	0,00	0,00	
Toplam Kaynak İhtiyacı			11.190.000,00	5.710.000,00	0,00	16.900.000,00

3- EKLER

Ek-1: Faaliyetlerden Sorumlu Harcama Birimleri

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI	
PERFORMANS HEDEFİ	FAALİYETLER	SORUMLU BİRİMLER
Başarılı bilim insanları seçilerek ödüllendirilecektir	TÜBA Ödül Programları Faaliyetleri	TÜBA Ödül, Destek ve Burs Programları Birimi
Genç bilim insanları ödüllendirilerek desteklenecektir	TÜBA Ödül Programları Faaliyetleri	TÜBA Ödül, Destek ve Burs Programları Birimi
Türkçe yazılmış bilimsel eserler ödüllendirilerek niteliğinin artırılmasına katkı sağlanacaktır	TÜBA Ödül Programları Faaliyetleri	TÜBA Ödül, Destek ve Burs Programları Birimi
Gençleri ve öğrencileri bilim insanı olmaya özendirmek için çalışmalar sürdürülecektir	TÜBA Bilim Eğitimi ve Konferans Faaliyetleri	TÜBA Bilim Eğitimi ve Konferans Faaliyetleri
Akademi üyelerinin araştırmalarına destek verilecektir	TÜBA Destek ve Burs Uygulama Faaliyetleri	TÜBA Destek ve Burs Uygulama Faaliyetleri

Ek-1: Faaliyetlerden Sorumlu Harcama Birimleri (devam)

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI	
PERFORMANS HEDEFİ	FAALİYETLER	SORUMLU BİRİMLER
Bilim ve eğitim politikaları kapsamında düzenlenecek bilimsel toplantıların sonucunda raporlar yayınlanacaktır	TÜBA Çalışma Grupları ve Danışmanlık Faaliyetleri	TÜBA Çalışma Grupları ve Bilimsel Etkinlik Birimi
Bilimsel toplantı, sempozyum, çalıştay gibi etkinlikler gerçekleştirilecektir	TÜBA Çalışma Grupları ve Danışmanlık Faaliyetleri	TÜBA Çalışma Grupları ve Bilimsel Etkinlik Birimi
Ülkemizin bilimsel ve topyekün gelişimine katkı sağlayacak eserlerin yayınlanması sürdürülecektir	TÜBA Proje Faaliyetleri	TÜBA Projeler Birimi
Bilim hayatında Türkçe'nin doğru ve etkin kullanımına katkı sağlayacak etimolojik sözlük yayın çalışmalarına devam edilecektir	TÜBA Proje Faaliyetleri	TÜBA Projeler Birimi

Ek-1: Faaliyetlerden Sorumlu Harcama Birimleri (devam)

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI	
PERFORMANS HEDEFİ	FAALİYETLER	SORUMLU BİRİMLER
Türkçe bilim terimleri sözlüklerinin yayına hazırlama çalışmaları sürdürülecektir	TÜBA Proje Faaliyetleri	TÜBA Projeler Birimi
Türkçe Bilim Terimleri sözlüklerinin internet üzerinden erişime açılması ile ilgili çalışmalar sürdürülecektir	TÜBA Proje Faaliyetleri	TÜBA Projeler Birimi
Gençleri ve öğrencileri bilim insanı olmaya özendirmek ve bilim insanlarını tanımalarını sağlamak için Akademi ve Üniversite konferansları düzenlenecektir	TÜBA Bilim Eğitimi ve Konferans Faaliyetleri	TÜBA Üyelerle İlişkiler Birimi
Yayın faaliyetleri kapsamında çıkarılan TÜBA AR ve KED dergilerinin hem ulusal hem de uluslararası akademik çevrelerde kabul gören yayınlar olması sağlanacaktır	TÜBA Yayın Faaliyetleri	TÜBA Basın Yayın ve Halkla İlişkiler Birimi

Ek-1: Faaliyetlerden Sorumlu Harcama Birimleri (devam)

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI	
PERFORMANS HEDEFİ	FAALİYETLER	SORUMLU BİRİMLER
Uluslararası ilişkiler faaliyetleri etkinleştirilerek sürdürülecektir	TÜBA Uluslararası İlişkiler Faaliyetleri	TÜBA Uluslararası İlişkiler Birimi
Bilim camiasıyla daha fazla işbirliği yapılarak uluslararası sempozyum, konferans, çalıştay gibi etkinlikler düzenlenecektir	TÜBA Uluslararası İlişkiler Faaliyetleri	TÜBA Uluslararası İlişkiler Birimi
TÜBA üyeleri tarafından yurtdışından davet edilen bilim insanlarıyla üniversitelerimiz buluşturulacak ve bilimsel faaliyetler desteklenecektir	TÜBA Destek ve Burs Uygulama Faaliyetleri	TÜBA Ödül, Destek ve Burs Programları Birimi
Değişen ve gelişen ihtiyaçlar dikkate alınarak ilgili mevzuat düzenlemeleri tamamlanacaktır	TÜBA Yönetim Faaliyetleri	TÜBA Yönetim Hizmetleri Birimi
Akademinin görev ve faaliyetlerinin daha etkin bir şekilde sürdürülebilmesi için ihtiyaç duyulan taşınmazların temin edilmesi sağlanacaktır		

Ek-1: Faaliyetlerden Sorumlu Harcama Birimleri (devam)

İdare Adı	40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI	
PERFORMANS HEDEFİ	FAALİYETLER	SORUMLU BİRİMLER
Akademi çalışanlarının mesleki bilgilerinin artırılmasına yönelik eğitimler temin edilecektir	TÜBA Yönetim Faaliyetleri	TÜBA Yönetim Hizmetleri Birimi
Akademi tarafından sunulan hizmetlerin elektronik ortamda sunulmasına yönelik çalışmalar sürdürülecektir	TÜBA Yönetim Faaliyetleri	TÜBA Yönetim Hizmetleri Birimi
Elektronik ortamda sunulan hizmetlerin e-Devlet entegrasyonuna yönelik çalışmalar sürdürülecektir	TÜBA Yönetim Faaliyetleri	TÜBA Yönetim Hizmetleri Birimi
Akademi bilgi işlem altyapısının geliştirilmesine yönelik çalışmalara devam edilecektir	TÜBA Yönetim Faaliyetleri	Yönetim Hizmetleri Birimi