



TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ

2020 YILI PERFORMANS PROGRAMI



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

Gazi Mustafa Kemal ATATÜRK

H. Atatürk

İÇİNDEKİLER

I)	GENEL BİLGİLER	8
A)	YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR	8
B)	TEŞKİLAT YAPISI VE AKADEMİ ÜYELERİ	12
C)	FİZİKSEL VE TEKNOLOJİK KAYNAKLAR	14
D)	İNSAN KAYNAKLARI	18
II)	PERFORMANS BİLGİLERİ	20
A)	TEMEL POLİTİKA VE ÖNCELİKLER	20
B)	MİSYON, VİZYON, AMAÇ VE HEDEFLER	21
C)	PERFORMANS HEDEF VE GÖSTERGELERİ İLE FAALİYETLER	25
D)	İDARENİN TOPLAM KAYNAK İHTİYACI	43
E)	DİĞER HUSUSLAR	52

TABLolar

TABLO 1.	AKADEMİ ÜYELERİNİN ÜYELİK TÜRÜNE GÖRE DAĞILIMI	14
TABLO 2.	AKADEMİ ÜYELERİNİN ÇALIŞMA ALANINA GÖRE DAĞILIMI	14
TABLO 3.	BİLGİSAYAR-BİLİŞİM İMKÂN LARI	16
TABLO 3.	BİLGİSAYAR-BİLİŞİM İMKÂN LARI (DEVAM)	17
TABLO 4.	DİĞER TEKNOLOJİK İMKÂN LAR	18
TABLO 5.	İNSAN KAYNAKLARI	19

TABLO 6. ALT PROGRAM HEDEFLERİ VE STRATEJİK PLAN İLİŞKİSİ	24
TABLO 7. FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU	43
TABLO 8. FAALİYETLER DÜZEYİNDE TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ PERFORMANS PROGRAMI MALİYETİ	45
TABLO 9. EKONOMİK SINIFLANDIRMA DÜZEYİNDE TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ PERFORMANS PROGRAMI MALİYETİ	46
TABLO 10. FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU	47
TABLO 11. FAALİYETLER DÜZEYİNDE TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ PERFORMANS PROGRAMI MALİYETİ	49
TABLO 12. EKONOMİK SINIFLANDIRMA DÜZEYİNDE TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ PERFORMANS PROGRAMI MALİYETİ	50
TABLO 13. EKONOMİK SINIFLANDIRMA DÜZEYİNDE TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ PERFORMANS PROGRAMI MALİYETİ	51
TABLO 14. FAALİYETLERDEN SORUMLU HARCAMA BİRİMLERİ	52
TABLO 15. PERFORMANS GÖSTERGELERİNİN İZLENMESİNDEN SORUMLU BİRİMLER	53
TABLO 16. PROGRAMLAR İTİBARIYLA	54
TABLO 17. CARİ GİDERLER TABLOSU	55
TABLO 18. PROGRAM VE EKONOMİK SINIFLANDIRMA DÜZEYİNDE BÜTÇE TEKLİF VE TAHMİNLERİ (2020)	60
TABLO 19. PROGRAM VE EKONOMİK SINIFLANDIRMA DÜZEYİNDE BÜTÇE TEKLİF VE TAHMİNLERİ (2020)	61
	3

TABLO 20. PROGRAM VE EKONOMİK SINIFLANDIRMA DÜZEYİNDE BÜTÇE TEKLİF VE TAHMİNLERİ (2020)	62
---	----

TABLO 21. FAALİYETLER İTİBARIYLA ÖDENEK TEKLİFLERİ	63
--	----

ŞEKİLLER

ŞEKİL 1. TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ ÖRGÜT ŞEMASI	13
--	----

ŞEKİL 2: TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ İNSAN KAYNAKLARI ÖĞRENİM DURUMU BİLGİLERİ	20
---	----



Prof. Dr. Muzaffer ŞEKER

TÜBA Başkanı

ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU

Türkiye Bilimler Akademisi (TÜBA), 1993'te kurulan, tüm bilim alanlarını ve insanlarını kapsayan, Türkiye'nin tüzel kişiliğe sahip, "bilimsel, idari ve mali bakımdan özerk Ulusal bilimler akademisidir. 4 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi'nde TÜBA'nın amaçları; "Türkiye'de tüm bilim alanlarındaki araştırmaları, bilim insanlığını ve araştırıcılığı özendirmek ve bu alanlarda emeği geçenleri onurlandırmak; gençleri bilim ve araştırma alanına yönlendirmek; Türkiye'deki bilim insanları ve araştırıcıların toplumsal statülerinin yükseltilmesi ve korunmasına çalışmak; bilim ve araştırma standartlarının yükseltilmesine yardım etmek " şeklinde ifade edilmiştir.

Ülkemizin bilimsel gelişimine katkı amacıyla TÜBA, 46 personeli ve 199 akademi üyesinin gönüllü katkılarıyla, TÜBA-GEBİP ve TÜBA-TESEP ödöl programları, Bilim Eğitimi, Kök Hücre, Gıda, Enerji ve Kanseri gibi konularda faaliyet gösteren çalışma grupları, köklü yayınlarından olan TÜBA-KED, TÜBA-AR ve TÜBA-Günce dergileri, Üniversite ve Akademi Konferansları, Uluslararası ikili ve çoklu ilişkiler ile TÜBA Uluslararası Akademi Ödülleri, Türk – İslam Bilim Kültür Mirası, Prof. Dr. Andreas Tietze'nin "Tarihi ve Etimolojik Türkiye Türkçesi Lügati" gibi projeleri kapsamında çeşitli faaliyetler gerçekleştirmiştir.

TÜBA "Uluslararası Akademi Ödülleri" programı ile TÜBA-GEBİP ve TÜBA-TESEP ödöl programları 2015 yılından itibaren Cumhurbaşkanlığı himayelerine alınmış olup "TÜBA Ödülleri Töreni" Cumhurbaşkanlığı Külliyesi'nde gerçekleştirilmeye başlanmıştır. TÜBA'nın bilim camiasında takdir ve kabul gören bu önemli ödöl programlarının yanında, 2019'un "Prof. Dr. Fuat Sezgin Yılı" ilan edilmesi vesilesiyle, Bilim Tarihi, İslâm Bilim tarihi ve ilgili alanlarda başarılı bilim insanları ve kurumlar ile nitelikli bilimsel çalışmaları takdir ve teşvik etmek amacıyla Akademimizce 2018'de vefat eden Şeref Üyemiz merhum Prof. Dr. Fuat Sezgin adına "Fuat Sezgin Ödülleri" de ihdas edilmeye başlandı. 2019 TÜBA Uluslararası Akademi, Fuat Sezgin Ödülleri, GEBİP ve TESEP Ödülleri Cumhurbaşkanlığı himayelerinde 30 Aralık 2019 tarihinde Cumhurbaşkanlığı Külliyesi'nde gerçekleştirilen törenle sahiplerine Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan tarafından tevdi edildi.

Bilimsel çalışmalarda, iletişimde, eğitim ve öğretimde Türkçenin kullanılması amacıyla sürdürdüğümüz "Türkçe Bilim Terimleri Projesi" kapsamında yaklaşık 41.000 terimi içeren "Mühendislik Terimleri Sözlüğü", internet üzerinden kamunun erişimine açılmış olup, sözlüğün basım çalışmaları tamamlanarak 3 cilt halinde yayımlandı. Türk-İslam Bilim ve Kültür Mirası Projesi kapsamında ise İbn Sînâ ve Fârâbî'nin Poetikaları, Manzum Fütüvvetnâme, Nizâmü'l-Edviye ve Evzahu'l-Mesâlik ilâ Ma'rifeti'l-Büldân ve'l-Memâlik TÜBA tarafından 2019 yılında yayımlanan eserlerden bazılarıdır. Projenin bu yayınlanan kitaplarının akabinde, bilim ve kültür mirasımız kapsamında değerli ve temsil özelliği yüksek olan eserin bilim dünyasına kazandırılmasına devam edilecektir. 2015 yılında, ayrıca "A. Tietze, Tarihi ve Etimolojik Türkiye Türkçesi Lügati" projesine başlanmıştır ve 2016 yılında 1, 2, 3 ve 4. ciltlerin, Haziran 2018'de 5. cildin, Eylül 2018'de 6. cildin ve

2019 yılı içerisinde 7. , 8. ve 9. ciltlerin basımı yapıldı. Dizin de 2020 yılının başında basılarak; Prof. Tietze'nin bu önemli eserinin tamamı bilim dünyasının faydasına sunulmuş olacak.

TÜBA, ülkemizi uluslararası alanda temsil etme sorumluluğuyla, 34 yabancı akademi, 13 uluslararası çatı kuruluş üyeliği ile Uluslararası ilişkiler faaliyetlerini aktif olarak sürdürüyor.

TÜBA tarafından bu sene üçüncüsü düzenlenen Türk Dünyası Ulusal Bilim Akademileri Birliği (TDUBAB) "Uluslararası Hukuk, Diplomasi ve İş Birliği" Yaz Okulu 22-26 Temmuz 2019'da TÜBA-Rabi Medrese'de gerçekleştirildi.

TÜBA Üyeleri, TÜBA-GEBİP Üyelerinin katkılarıyla, güneş enerjisi temelleri ve fotovoltaik teknolojilerin anlatılmasının yanı sıra Türkiye'nin enerjide dışa bağımlılığını ortadan kaldırma, güneş enerjisi alanında ülkemizin potansiyelini ve rekabet gücünü artırabilme noktasında bir farkındalık oluşturmak hedefiyle planlanan "Enerji Teknolojileri Yaz Okulu-ETY 2019" programı 9-13 Eylül 2019 tarihinde Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi'nde gerçekleştirildi.

Türkiye'nin bilim akademisi TÜBA, Türkiye'nin bilim diplomasisine katkıda bulunmak ve bilim insanları ile gençleri buluşturmak üzere, yayınlarıyla 17-22 Eylül tarihleri arasında İstanbul Atatürk Havalimanı'nda gerçekleşen "Havacılık, Uzay ve Teknoloji Festivali-TEKNOFEST" te yer aldı. Ayrıca, TEKNOFEST kapsamında, üniversitelerde ve özel sektörde görev alan toplam 96 bilim insanının katılımıyla ve TÜBA-TÜBİTAK iş birliğiyle "IV. Yurt Dışındaki Türk Bilim İnsanları Kurultayı" Atatürk Havalimanı'nda 20-21 Eylül 2019 tarihlerinde gerçekleştirildi.

TÜBA, Türkiye'nin ulusal akademisi olma sorumluluğu ve stratejik-kurumsal yönetim yaklaşımıyla, mevcut ve yeni program ve projelerini geliştirerek sürdürmeye devam edecektir. Bu bağlamda, Akademinin kurumsallaşması ve daha etkin işlev görmesi bakımından mevzuatın geliştirilmesi ve "uygun bina ve tesisler"e sahip olmasına yönelik çabalarımızın olumlu şekilde sonuçlanması büyük önem taşımaktadır.

"TÜBA 2020 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. Muzaffer ŞEKER

Akademi Başkanı

I) GENEL BİLGİLER

A) 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 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi’nin 40. Bölümü ile TÜBA’nın Kuruluş ve teşkilatının 497 s. KHK’nın çoğu düzenlemesi korunarak yeniden düzenlenmiştir. Söz konusu 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 yönleltmek; 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.”

“Görevler” başlıklı maddesi ise;

- 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 vermek,
- Amaçların gerçekleştirilmesi ve görevlerin yerine getirilebilmesi ile ilgili her türlü faaliyette bulunmak.

şeklinde düzenlenmiştir.

Akademi Üyeliği

"Akademi'de; Asli üye, Asosiyeye üye ve Şeref üyesi olmak üzere üç tür üye bulunur. Asli üye sayısı, Türkiye'de çalışan profesör unvanlı bilim adamlarının yüzde ikisini geçemez. Asosiyeye üye sayısı ise, asli üye sayısı için belirlenen üst sınırın yarısını geçemez. Şeref üyeliği sayısı herhangi bir sınırlamaya tabi değildir. Asli ve Asosiyeye 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 ödöl 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.

Asosyeye 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 üyelere aranan şartları taşıyan yabancı bilim adamları arasından seçilir.

Üye Seçimi

"Asli ve Asosyeye 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, Asosyeye 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. Asosye üyeler üç yıl için seçilirler. Asosye 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, aslî ve asosye üyeler ile şeref üyelerinden oluşur. Toplantıların yeri ve gündemi Akademi Konseyi tarafından tespit ve ilan edilir. Genel Kurul, oy hakkı olan üye tamsayısının üçte biri ile toplanır ve toplantıya katılanların salt çoğunluğuyla karar alır, ancak karar yeter sayısı hiçbir şekilde oy hakkı olan üye tamsayısının dörtte birinin bir fazlasından az olamaz. Yabancı uyruklu şeref üyeleri toplantı ve karar nisabında hesaba katılmazlar ve oy kullanamazlar

Genel Kurulun Görevleri

- a) Akademi Konseyince hazırlanacak strateji ve politikalara ilişkin önerileri görüşerek onaylamak.
- b) Konseyin Akademi üyeliklerine seçilme tekliflerini karara bağlamak.
- c) Süresi dolan Akademi Konseyi üyeleri yerine yeni üyeler seçmek.
- ç) Akademi Konseyinin enstitü, araştırma merkezi ve benzeri birimlerin kurulmasına veya kaldırılmasına ilişkin önerilerini karara bağlamak

Akademi Konseyi

Akademi Konseyi, Genel Kurulca üç yıl için seçilen on aslî üye ile Akademi Başkanından oluşur. Aslî üyelerle birlikte aynı usule göre aynı 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

(1) Akademi Konseyinin görevleri şunlardır:

- a) Akademiye ilişkin faaliyetleri düzenlemek ve yürütmek.
- b) Çeşitli danışmanlık veya etüt konuları için Akademi içinden veya dışından komisyonlar kurmak.
- c) Başkan tarafından hazırlanan bütçe teklifini onaylamak.
- ç) Enstitü, araştırma merkezi ve benzeri birimlerin kurulmasını veya kaldırılmasını önermek.
- d) Kurulmasına karar verilen enstitü, araştırma merkezi ve birimlerin malî yönden desteklenmesine karar vermek.
- e) Akademinin Başkan tarafından hazırlanan yönetmelik ve diğer düzenleyici işlemlerini onaylamak, mevzuatın geliştirilmesiyle ilgili çalışmalar yapmak.
- f) Akademinin görev alanıyla ilgili ulusal ve uluslararası kurum ve kuruluşlarla, üyelik, anlaşma, işbirliği ve ortak faaliyet yapması konularında karar vermek.
- g) Akademi yayın ve hizmetlerinin üniversiteler, okullar, bilim ve araştırma kuruluşları, kütüphaneler ile diğer kuruluş ve kişilere indirimli veya ücretsiz olarak verilmesi ile bunların Akademi imkânlarından indirimli veya ücretsiz olarak yararlanmasına karar vermek.
- ğ) Taşınmaz mal alımına, satımına, takasına, tahsisine, tahsis şeklinin değiştirilmesine veya tahsisli bir taşınmazın kamu hizmetinde ihtiyaç duyulmaması hâlinde tahsisin kaldırılmasına, kiralanmasına ve bunlar üzerinde sınırlı aynî hak tesisine karar vermek.
- h) Akademinin görevlerini yerine getirmesi için yürüteceği faaliyetler sırasında yapacağı, ücret, telif ve işlenme ücreti ile benzeri ödemelerin tutar veya üst sınırlarını belirlemek.
- ı) Akademinin organizasyon yapısı ile Akademi personelinin atama ve görevlendirme esaslarına ilişkin Başkan tarafından hazırlanan önerileri onaylamak.

(2) Konsey yetkilerini sınırlarını açıkça belirtmek suretiyle Başkana devredebilir.

Akademi Başkanı

(1) Akademi Başkanı, aslî üyeler arasından üç yıl için atanır. Aynı kişi iki dönemden fazla Başkanlığa atanamaz. Başkan, Akademinin amaçları doğrultusunda faaliyet göstermesinden sorumludur.

(2) Başkanın görev ve yetkileri şunlardır:

a) Mevzuata ve Konseyin belirlediği usul ve esaslara göre Akademiyi yönetmek ve temsil etmek.

b) Akademi personelini atamak, görevlendirmek ve Akademi adına geçici görevlendirmeleri yapmak.

c) Genel Kurula ve Konseye Başkanlık etmek.

ç) Akademinin stratejik plân, yıllık çalışma raporu, performans programı ve bütçesinin hazırlanmasını sağlamak.

d) Akademiye yapılan bağış, vasiyet ve yardımları kabul etmek.

e) Konseyin görevleri arasında sayılmayan görevler ile Konseyce kendisine yetki verilen görevleri yapmak.

f) Bu bölüm ve ilgili diğer mevzuat hükümleriyle kendisine verilen görevleri yapmak.

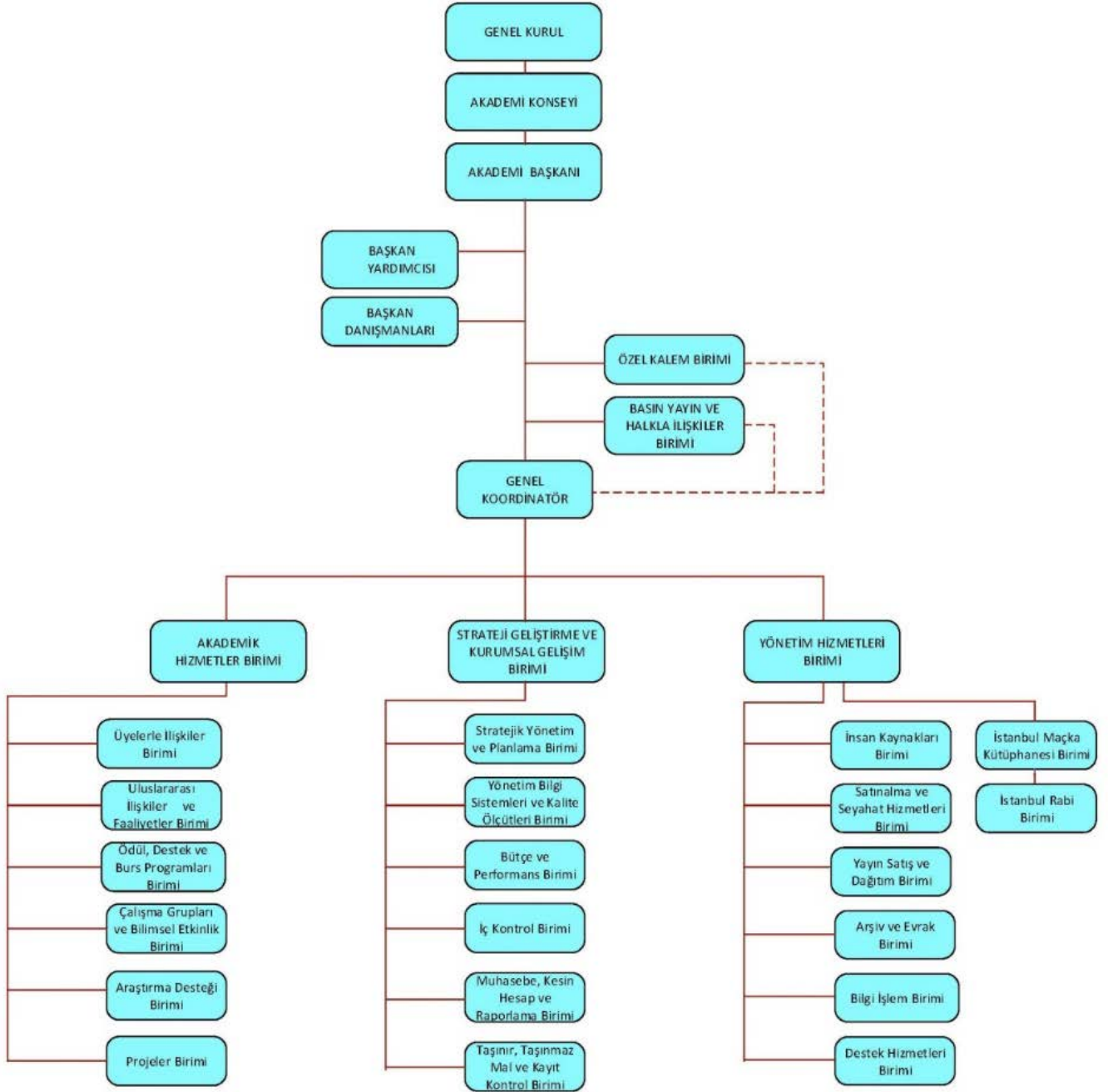
(3) Başkan, aslî üyeler arasından en fazla üç başkan yardımcısı görevlendirebilir. Başkanın görevi sona erdiğinde başkan yardımcılarının da görevi sona erer.

B) TEŞKİLAT YAPISI VE AKADEMİ ÜYELERİ

Akademi'nin mevzuatla sistemli ve tam olarak tanımlanmış bir teşkilat ve kadro yapısı bulunmamaktadır. 4 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi'nde, Akademi Genel Kurulu, Akademi Konseyi ve Akademi Başkanlığı organlarının yetki ve görevleri tanımlanmış, ancak Başkanlığa bağlı (diğer) organlar ve görevleri tanımlanmamıştır. "Akademide ilgisine göre 375 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin ek 25 inci, ek 26 ncı ve ek 28 inci maddelerine göre personel 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

TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ (TÜBA)
Organizasyon Şeması



Akademi'nin toplam 199 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	55
Asli Üye	96
Asosye Üye	48
Toplam	199

Tablo 2. Akademi Üyelerinin Çalışma Alanına Göre Dağılımı

Çalışma Alanı	Üye Sayısı
Sağlık Bilimleri	46
Fen Bilimleri	39
Mühendislik Bilimleri	49
Sosyal Bilimler	65
Toplam	199

C) 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 alanı,

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.

Kültür ve Turizm Bakanlığı 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 2020 yılında da devam edecek olan "Kurumsal Kapasitenin Geliştirilmesi Projesi" kapsamında, donanım ve yazılım bakımından, ihtiyaca ve mali olanaklara uygun olarak önemli ölçüde yenilenmiş ve geliştirilmiştir. 31 Aralık 2019 itibarıyla söz konusu araç ve imkânlar izleyen sayfadaki tablolarda yer verilmektedir.

Tablo 3. Bilgisayar-Bilişim İmkânları

ADI	Ankara Başkanlık	Ankara Tunalı Ofisi	İstanbul Rabi Medrese	İstanbul Ofisi	TOPLAM
Masaüstü Bilgisayar (adet)	30	2	5	5	42
Dizüstü Bilgisayar (adet)	16	-	3	2	21
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)	9	1	1	1	12
Sunucu (adet)	5	-	-	1	6
Güvenlik Duvarı (adet)	1	-	1	1	3
Video Konferans Cihazı	1	-	-	-	1

Tablo 3. Bilgisayar-Bilişim İmkânları (devam)

ADI	Ankara Başkanlık	Ankara Tunalı Ofisi	İstanbul Rabi Medrese	İstanbul Ofisi	TOPLAM
Network Tesisatı	1	-	-	1	2
Kesintisiz Güç Kaynağı	2	-	2	2	6
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	4
Telefon	172
Araç Telefonu	1
Cep Telefonu	1
Telesekreter Cihazı	1

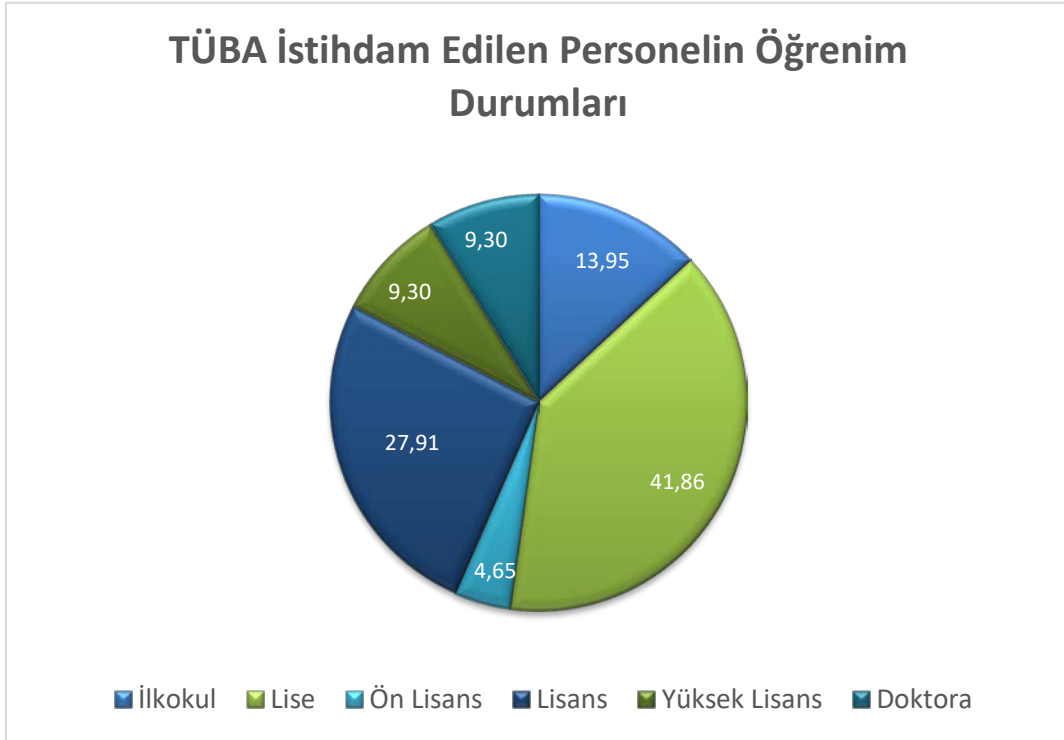
D)İNSAN KAYNAKLARI

Türkiye Bilimler Akademisi, toplam 46 çalışanı ile faaliyetlerini sürdürmektedir. 9 personelin görev yeri sürekli olarak İstanbul'dur. Akademi Başkanı görevlerini hem Ankara'da hem de İstanbul'da ifa etmektedirler. 31 Aralık 2019 tarihi itibarıyla Akademi çalışanlarının istihdam statüsüne göre dağılımını gösteren tablo aşağıdaki gibidir.

Tablo 5. İnsan Kaynakları

BİRİMİ	STATÜ/POZİSYON	KADIN	ERKEK	TOPLAM
TÜBA BAŞKANLIK	Başkan/Araştırmacı/Danışman/Görevlendirme	6	6	12
	Sekreteryaya Ofisi	2	-	2
	Sürekli İşçi	9	14	23
TÜBA Başkanlık Toplam		17	20	37
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		19	27	46

Şekil 2: Türkiye Bilimler Akademisi İnsan Kaynakları Öğrenim Durumu Bilgileri



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

II) PERFORMANS BİLGİLERİ

A) TEMEL POLİTİKA VE ÖNCELİKLER

Türkiye Bilimler Akademisi stratejik amaç ve hedeflerini, On birinci Kalkınma Planı (2019-2023), Yeni Ekonomi Programı (Orta Vadeli Program) 2020-2022 ve 2020 Yılı Cumhurbaşkanlığı Yıllık Programı esaslarına göre yönetmektedir. Bu çerçevede; Akademi'nin amaç ve hedeflerinin ilgili politika belgeleri ile ilişkisine aşağıda kısaca değinilmektedir.

On birinci Kalkınma Planı (2019-2023) kapsamında;

REKABETÇİ ÜRETİM VE VERİMLİLİK

Bilim, Teknoloji ve Yenilik

- Başlığı altında yer alan ve planın 443.4 üncü sırasında sayılan politika ve tedbirin sorumluluğu Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Türkiye Bilimler Akademisine verilmiştir.

NİTELİKLİ İNSAN, GÜÇLÜ TOPLUM

Kültür ve Sanat

- Başlığı altında yer alan ve planın 635.1 inci ve 635.4 üncü sırasında sayılan politika ve tedbirlerin gerçekleştirilmesinde iş birliği yapılacak kurumlar arasında Türkiye Bilimler Akademisi'ne yer verilmiştir

B) MİSYON, VİZYON, 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 önemini takdir ve kabulünü geliştirme amacı doğrultusunda; üstün başarılı bilim insanlarını onurlandırmak ve ödüllendirmek; bilimsel çalışmalarını 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”

Temel Değerler;

- Bilimsellik
- Liyakat
- Dürüstlük
- Bilim Ahlakı
- Şeffaflık ve Hesap verebilirlik
- Katılımcılık ve İşbirliğine Açıklık
- Mükemmeliyetçilik
- Yenilikçilik
- Sosyal Sorumluluk
- Üretkenlik

Akademisi'nin Stratejik Planda belirtilen amaç ve hedefleri;

A1: Başarılı bilim insanlarını bilimsel liyakate dayalı olarak onurlandırmak, ödüllendirmek, takdir ve teşvik etmek ve gençleri bilim insanı olmaya özendirmek

H1.1: Dünya çapında başarılı bilim insanlarını seçmek ve ödüllendirmek

H1.2: Üstün başarılı genç bilim insanları seçmek, ödüllendirmek ve desteklemek

H1.3: Üniversite düzeyinde Türkçe yazılmış bilimsel eserleri ödüllendirmek

H1.4: Bilim ve eğitim hayatında nitelikli insan kaynağının yetiştirilmesine, geliştirilmesine katkı sağlamak

H1.5: Akademi üyelerini bilimsel çalışmalarında desteklemek

A2: Bilim, eğitim ve yenilikçilik politikalarının oluşturulmasına katkıda bulunmak, öncelikli ve önemli konularda kamu yönetimi ve kamuoyuna bilim temelli danışmanlık hizmeti sunmaya yönelik çalışmalar yapmak

H2.1: Ulusal bilim ve eğitim politikalarının oluşturulmasına katkı sağlamak

H2.2: Bilim temelli danışmanlık konularına ilişkin çalışmaları sürdürmek

A3: Toplumda bilimsel yaklaşım ve düşüncenin yayılmasını sağlamak ve Türkçenin bilim ve eğitim dili olarak kullanımı ve geliştirilmesi için çalışmak.

H3.1: Türk-İslam bilim ve kültür mirasına ait eserleri bilim dünyasına kazandırmak

H3.2: Tarihi ve Etimolojik Türkiye Türkçesi Lugati'nin hazırlanmasına ve yayınlanmasına yönelik çalışmalar yapmak

H3.3: Türkçe Bilim Terimleri Sözlüklerini hazırlayarak yayınlamak

H3.4: Bilim ve bilimin önemini anlatan çalışmalar yapmak

H3.5: Arkeoloji ve kültür envanteri ile diğer yayın çalışmaları yapmak

A4: Ülkemizi dünya bilim camiasında temsil etmek ve Türk bilim camiasının dünya ile etkileşimini ve işbirliğini geliştirmek

H4.1: Uluslararası ikili ve çoklu ilişkilerde etkin şekilde yer almak

H4.2: Yerli ve yabancı bilim insanlarının etkileşimi ve işbirliğini geliştirmeye yönelik çalışmalar yapmak

A5: Kurumsallaşma ve kurumsal kapasite gelişimini sürdürmek

H5.1: TÜBA mevzuatı ile ilgili düzenlemelerin geliştirilmesine yönelik çalışmalar yapmak

H5.2: Akademinin konum, önem ve işlevine uygun bir hizmet binası temin etmek

H5.3: Akademi işgörenlerinin niteliklerini artırmak

H5.4: Akademinin sunduğu hizmetleri elektronik ortama aktarmak ve teknolojik altyapının geliştirilmesine yönelik çalışmalara devam etmek

Türkiye Bilimler Akademisi'nin alt program hedefleri ile hedeflerin ilişkili olduğu stratejik amaçlara Tablo 6'da yer alan Alt Program Hedefleri ve Stratejik Plan ilişkisinde yer verilmektedir.

Tablo 6. Alt Program Hedefleri ve Stratejik Plan İlişkisi

PROGRAM ADI	ALT PROGRAM ADI	ALT PROGRAM HEDEFLERİ	İLİŞKİLİ OLDUĞU STRATEJİK AMAÇ
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	BİLİM, TEKNOLOJİ VE YENİLİK KÜLTÜRÜ İLE İNSAN KAYNAĞININ GELİŞTİRİLMESİ	Toplumda bilim, teknoloji, yenilik kültürünün yaygınlaştırılması ve nitelikli insan kaynağının geliştirilmesi amacıyla faaliyetler yürütülmesi, destek ve burs sağlanması.	<p>A1: Başarılı bilim insanlarını bilimsel liyakate dayalı olarak onurlandırmak, ödüllendirmek, takdir ve teşvik etmek ve gençleri bilim insanı olmaya özendirmek</p> <p>A2: Bilim, eğitim ve yenilikçilik politikalarının oluşturulmasına katkıda bulunmak, öncelikli ve önemli konularda kamu yönetimi ve kamuoyuna bilim temelli danışmanlık hizmeti sunmaya yönelik çalışmalar yapmak</p> <p>A3: Toplumda bilimsel yaklaşım ve düşüncenin yayılmasını sağlamak ve Türkçenin bilim ve eğitim dili olarak kullanımı ve geliştirilmesi için çalışmak.</p> <p>A4: Ülkemizi dünya bilim camiasında temsil etmek ve Türk bilim camiasının dünya ile etkileşimini ve işbirliğini geliştirmek</p> <p>A5: Kurumsallaşma ve kurumsal kapasite gelişimini sürdürmek</p>

C) PERFORMANS HEDEF VE GÖSTERGELERİ İLE FAALİYETLER

TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ PERFORMANS BİLGİSİ

PROGRAM ADI: Araştırma, Geliştirme ve Yenilik

PROGRAM AMACI: Türkiye'nin Bilimsel ve Teknolojik Ekosistemine Katkı Sağlanması

PROGRAMIN KAPSAMI: Ar-Ge ve Yenilik Faaliyetleri ile Türkiye'nin Bilimsel ve Teknolojik Ekosistemi ve Sosyoekonomik Gelişimine Katkı Sağlama

ANAHTAR GÖSTERGELERİ:

- 1- Ar-ge harcamasının GSYH'ye oranı
- 2- Küresel inovasyon endeksi
- 3- Tam zamanlı eşdeğer araştırmacı sayısı
- 4- Türkiye kaynaklı bilimsel yayın sayısı

ALT PROGRAM ADI: BİLİM, TEKNOLOJİ VE YENİLİK KÜLTÜRÜ İLE İNSAN KAYNAĞININ GELİŞTİRİLMESİ

ALT PROGRAMIN KAPSAMI:

ALT PROGRAM HEDEFİ: Toplumda bilim, teknoloji, yenilik kültürünün yaygınlaştırılması ve nitelikli insan kaynağının geliştirilmesi amacıyla faaliyetler yürütülmesi, destek ve burs sağlanması.

Performans Göstergeleri

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2018	2019 Planlanan	2019 YS Gerç. Tahmini	2020 Hedef	2021 Tahmin	2022 Tahmin
1- Bilimsel rapor sayısı	Sayı	12	2	0	2	2	2

Göstergeye İlişkin Açıklama: Ulusal bilim ve eğitim politikalarının oluşturulmasına katkı sağlanmaktadır.

Hesaplama Yöntemi: Bilimsel toplantı ve etkinliklerin gerçekleştirilmesine bağlı olarak hesaplanmaktadır.

Verinin Kaynağı: Türkiye Bilimler Akademisi (TÜBA)

Sorumlu İdare: TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2018	2019 Planlanan	2019 YS Gerç. Tahmini	2020 Hedef	2021 Tahmin	2022 Tahmin
2- Bilimsel telif eser ödülleri programı kapsamında ödül alan eser sayısı	Sayı	203	6	0	6	6	6

Göstergeye İlişkin Açıklama: Üniversite düzeyinde Türkçe yazılmış bilimsel eserler ödüllendirilmektedir.

Hesaplama Yöntemi: Başvuru ve değerlendirme sonuçlarına göre hesaplanmaktadır.

Verinin Kaynağı: Türkiye Bilimler Akademisi (TÜBA)

Sorumlu İdare: TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2018	2019 Planlanan	2019 YS Gerç. Tahmini	2020 Hedef	2021 Tahmin	2022 Tahmin
3- Uluslararası akademi ödülü alan kişi sayısı	Sayı	13	3	0	3	3	3

Göstergeye İlişkin Açıklama: Dünya çapında başarılı bilim insanları ödüllendirilmektedir.

Hesaplama Yöntemi: Ödül kategorisi (alan) sayısına göre hesaplanmaktadır.

Verinin Kaynağı: Türkiye Bilimler Akademisi (TÜBA)

Sorumlu İdare: TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2018	2019 Planlanan	2019 YS Gerç. Tahmini	2020 Hedef	2021 Tahmin	2022 Tahmin
4- Üstün başarılı genç bilim insanı ödülleri programı kapsamında ödül alan kişi sayısı	Sayı	480	30	0	30	30	30

Göstergeye İlişkin Açıklama: Üstün başarılı genç bilim insanları seçilerek ödüllendirilmektedir.

Hesaplama Yöntemi: Başvuru ve değerlendirme sonuçlarına göre hesaplanmaktadır.

Verinin Kaynağı: Türkiye Bilimler Akademisi (TÜBA)

Sorumlu İdare: TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2018	2019 Planlanan	2019 YS Gerç. Tahmini	2020 Hedef	2021 Tahmin	2022 Tahmin
5- Yayımlanan veya basılan bilimsel dergi sayısı	Sayı	111	6	0	6	6	6

Göstergeye İlişkin Açıklama: Arkeoloji ve Kültür Envanteri ile Diğer Yayın Çalışmaları kapsamında belirlenmektedir.

Hesaplama Yöntemi: Bilimsel makale ve özgün görsellerin sayısına göre hesaplanmaktadır.

Verinin Kaynağı: Türkiye Bilimler Akademisi (TÜBA)

Sorumlu İdare: TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2018	2019 Planlanan	2019 YS Gerç. Tahmini	2020 Hedef	2021 Tahmin	2022 Tahmin
6- Yayımlanan veya basılan bilimsel kitap, sözlük sayısı	Sayı	30	11	0	11	11	10

Göstergeye İlişkin Açıklama: Türk-İslam bilim ve kültür mirasına ait eserler, Tarihi ve Etimolojik Türkiye Türkçesi Lugati projesi ve Türkçe Bilim Terimleri sözlüklerine yönelik çalışmalar esas alınarak belirlenmiştir.

Hesaplama Yöntemi: Başvuru ve değerlendirme sonuçlarına göre hesaplanmaktadır.

Verinin Kaynağı: Türkiye Bilimler Akademisi (TÜBA)

Sorumlu İdare: TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ

Alt Program Kapsamında Yürütülecek Faaliyet Maliyetleri

Faaliyetler	2019	2019	2020	2021	2022
	Bütçe	Harcama	Bütçe	Tahmin	Tahmin
Bilim İnsanlığı ve Araştırmacılığını Özendirmeye ve Desteklemeye Yönelik Faaliyetler	10.115.770	3.348.139	11.777.740	12.395.570	13.061.970
Bütçe İçi	10.115.770	3.348.139	11.777.740	12.395.570	13.061.970
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
T O P L A M	10.115.770	3.348.139	11.777.740	12.395.570	13.061.970
Bütçe İçi	10.115.770	3.348.139	11.777.740	12.395.570	13.061.970
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0

Faaliyetlere İlişkin Açıklamalar:

Bilim İnsanlığı ve Araştırmacılığını Özendirmeye ve Desteklemeye Yönelik Faaliyetler Bilim İnsanlığını ve Araştırmacılığını Özendirmeye ve Desteklemeye Yönelik Faaliyetler kapsamında; TÜBA Çalışma Grupları ve Danışmanlık Faaliyetleri, TÜBA Destek ve Burs Uygulama Faaliyetleri, TÜBA Ödül Programları Faaliyetleri, TÜBA Yayın Faaliyetleri, TÜBA Bilim Eğitimi ve Konferans Faaliyetleri, TÜBA Uluslararası İlişkiler Faaliyetleri, TÜBA Proje Faaliyetleri ve TÜBA Yönetim Faaliyetleri alt faaliyetler olarak belirlenmiştir. SBB tarafından belirlenen Genel Destek Faaliyetlerinin altında sadece TÜBA Yönetim faaliyetleri ve TÜBA Kapasite Projesi izlenecektir.

FAALİYETLERE İLİŞKİN AÇIKLAMALAR

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 Amerikan Doları ile ödüllendirilir.

TÜBA Akademi Ödülleri'ni almaya 2019 yılında; Sosyal ve Beşeri Bilimler kategorisinde: McGill Üniversitesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Faiz Jamil Ragep; Fen ve Mühendislik Bilimleri kategorisinde, Duke Üniversitesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Adrian Bejan layık görülmüştür.

TÜBA Akademi Ödülleri, Cumhurbaşkanlığı himayelerinde, Cumhurbaşkanı Sayın Recep Tayyip Erdoğan tarafından, 30 Aralık 2019 tarihinde Cumhurbaşkanlığı Külliyesi'nde düzenlenen törenle sahiplerine tevdi edilmiştir.

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

Üstün Başarılı Genç Bilim İnsanı Ödülleri (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 özendirmek 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 2019 Yıllık Değerlendirme Toplantısı 27-28 Aralık 2019 tarihleri arasında Ankara'da gerçekleştirilmiştir.

TÜBA-GEBİP kapsamında, tüm bilim dallarından bugüne kadar 508 üstün başarılı genç bilim insanı ödüllendirilmiştir. 2019 yılında 28 üstün başarılı genç bilim insanı TÜBA-GEBİP ödülüne layık görülmüştür. GEBİP 2019 yılı ödülleri, 30 Aralık 2019 tarihinde Cumhurbaşkanlığı Külliyesi'nde düzenlenen törenle sahiplerine tevdi edilmiştir.

TÜBA-TESEP (Bilimsel Telif Eserleri Ödüllendirme Programı)

Bilimsel Telif Eser Ödülleri'nin (TESEP) amacı; üniversitelere yönelik nitelikli Türkçe telif eserlerin yayımlanmasını teşvik etmektir. Program, üniversitelerde okutulan veya okutulması/ yararlanması 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.

2019 yılı TESEP kapsamında 2 telif eser ödülü, 1 Halil İnalçık Özel Ödülü ve 3 kayda değer eser ödülü olmak üzere 6 Türkçe Bilimsel Telif eser de TÜBA-TESEP ödülüne layık görülmüştür. TÜBA-

TESEP kapsamında, tüm bilim dallarından bugüne kadar ödüllendirilen eser 202'ye ulaşmıştır. TESEP 2019 yılı ödülleri 30 Aralık 2019 tarihinde Cumhurbaşkanlığı Külliyesi'nde düzenlenen törenle sahiplerine tevdi edilmiştir.

TÜBA Fuat SEZGİN Ödülleri

Türkiye Bilimler Akademisi, 30 Haziran 2018'de vefat eden dünyaca ünlü İslam Bilim Tarihi Araştırmacısı ve TÜBA Şeref üyesi Prof. Dr. Fuat Sezgin anısına Bilim tarihi ve ilgili alanlardaki bilim insanlarını ve bilimsel çalışmaları teşvik ve takdir amacıyla 2019 yılı TÜBA Fuat Sezgin Ödülleri'ni ihdas etti. TÜBA Fuat Sezgin Ödülleri'ne yapılan başvurular arasından, komitelerin değerlendirmesi sonucu "Üstün Başarılı Genç Bilim İnsanı, Eser, Özel (Hizmet, Bireysel ve Kurumsal)" olmak üzere toplam beş ödül sahibini buldu.

Prof. Dr. Atilla Bir; klasik dönem İslam bilim ve teknoloji eserlerinin çağdaş yorumu ile birlikte günümüz bilim hayatına ve gelecek kuşaklara kazandırılmasındaki katkıları nedeniyle Fuat Sezgin Hizmet Özel Ödülü'ne layık görüldü. *Prof. Dr. İhsan Fazlıoğlu;* "Bilim tarihi ve İslam Bilim Tarihi" alanında ulusal ve uluslararası araştırma ve eğitim çalışmalarına yapmış olduğu özgün ve önemli katkıları nedeniyle Fuat Sezgin Bireysel Özel Ödülü'ne layık görüldü. İstanbul Cezeri Müzesi; İslam medeniyetinin en önemli mucit ve mühendislerinden biri olan El-Cezeri'nin olağanüstü makinelerine dair eserinin Türkçeye kazandırılması ve eserde yer alan teknolojik cihazların rekonstrüksiyonu ile çağdaş bir müze oluşturması dolayısıyla Fuat Sezgin Kurumsal Özel Ödülü'nü aldı. İslam Ansiklopedisi (TDV-İSAM); İslam bilim, sanat, düşünce, teknik ve kültür ve medeniyetine dair bütün alanlarında ve doğal olarak bilim tarihi alanındaki bilimsel araştırmalar için temel referans çerçevesini oluşturması niteliğiyle Fuat Sezgin Eser Ödülü'ne hak kazandı. *Doç. Dr. Halil Tekiner;* Osmanlı-Türk tıp ve eczacılık tarihi alanında yapmış olduğu özgün çalışmalar ve yürütmekte olduğu projelerin, İslam Bilim Tarihine önemli katkıları nedeniyle Fuat Sezgin Üstün Başarılı Genç Bilim İnsanı Ödülü'nü aldı.

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 doğrutusunda planlanarak devam ettirilmesi öngörülmektedir.

Araştırma Desteği Faaliyeti

Türkiye Bilimler Akademisi Üyelerine, 4 sayılı 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 bulduğu takdirde raporları onaylar. Araştırma desteğinin miktarını, 4 sayılı 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.

Üyelerimize yönelik araştırma desteğinin mevzuata uygun ve hızlı biçimde sağlanması temin edilmiştir.

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 rapordan 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.

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 bilimleri ile 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, İsbâgûcî

(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, Levâmî'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, Vâkr'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 Tibrü'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-Îlâhiyye

(Yayına hazırlayan: Prof. Dr. Ramazan BİÇER)

21. Şemseddin Samî, 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)

25. İbn Sînâ ve Fârâbî'nin Poetikaları

(Yayına hazırlayan: Dr. Öğr. Üyesi Ayşe TAŞKENT)

26. Tarsuslu Dâ'î, Manzum Fütüvvetnâme

(Yayına hazırlayan: Prof. Dr. M. Fatih KÖKSAL)

27. Sakızlı İsa Efendi, Nizâmü'l-Edviye

(Yayına hazırlayan: Prof. Dr. Mükerrerem Bedizel AYDIN, Dr. Öğr. Üyesi Sibel MURAD)

28. Sipâhîzâde Mehmed, Evzahu'l-Mesâlik ilâ Ma'rifeti'l-Büldân ve'l-Memâlik

(Yayına hazırlayan: Prof. Dr. M. Fatih KÖKSAL)

29. Zengi-Eyyubî Döneminden Kalma Bir Münşeat Mecmuası Resâilü Ziyaeddin İbnü'l-Esîr

(Yayına hazırlayan: Prof. Dr. Nadir Özkuyumcu)

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"dir. 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 Lugat'ın "özgün taslak ve malzemelere sadık kalınarak tamamlanması ve yayınlanması"ni hedefleyen Proje başlatılmıştır. Eserin toplam 9 cilt ve indeks şeklinde yayınlanmasını amaçlayan proje kapsamında tüm ciltlerin (A-Z harfleri) basımı gerçekleştirilmiştir. Dizininin de yayına hazırlık çalışmaları tamamlanmış olup 2020 yılının başında basımının 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 ve yayına hazırlık çalışmaları tamamlanmış olup 2019 yılı Aralık ayında basımı yapılmıştır.

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. 2020 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 yılının 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.

2019 yılı içinde toplam 9 Akademi konferansı ve 10 Üniversite konferansı verilmiştir. 2020 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 yayımladığı 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 düşünceyi 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.

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 ikili ilişkiler 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 13 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 ilişkiler 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.

Yönetim Faaliyetleri

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

D) İDARENİN TOPLAM KAYNAK İHTİYACI

Tablo7. FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ
Program Adı	ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK
Alt Program Adı	BİLİM, TEKNOLOJİ VE YENİLİK KÜLTÜRÜ İLE İNSAN KAYNAĞININ GELİŞTİRİLMESİ
Alt Program Hedefi	Toplumda bilim, teknoloji, yenilik kültürünün yaygınlaştırılması ve nitelikli insan kaynağının geliştirilmesi amacıyla faaliyetler yürütülmesi, destek ve burs sağlanması.
Faaliyet Adı	Bilim İnsanlığı ve Araştırmacılığını Özendirmeye ve Desteklemeye Yönelik Faaliyetler
Açıklama	Bilim İnsanlığını ve Araştırmacılığını Özendirmeye ve Desteklemeye Yönelik Faaliyetler kapsamında; TÜBA Çalışma Grupları ve Danışmanlık Faaliyetleri, TÜBA Destek ve Burs Uygulama Faaliyetleri, TÜBA Ödül Programları Faaliyetleri, TÜBA Yayın Faaliyetleri, TÜBA Bilim Eğitimi ve Konferans Faaliyetleri, TÜBA Uluslararası İlişkiler Faaliyetleri, TÜBA Proje Faaliyetleri ve TÜBA Yönetim Faaliyetleri alt faaliyetler olarak belirlenmiştir. SBB tarafından belirlenen Genel Destek Faaliyetlerinin altında sadece TÜBA Yönetim faaliyetleri ve TÜBA Kapasite Projesi izlenecektir.

EKONOMİK KOD	2019 Bütçe	2019 Harcama	2020 Bütçe	2021 Tahmin	2022 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	777.000	130.897	777.000	835.000	890.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>					
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	757.770	456.683	971.740	1.047.570	1.106.970
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>	7.831.000	2.727.667	9.510.000	10.194.000	10.746.000
<i>Sermaye Giderleri</i>	750.000	32.892	519.000	319.000	319.000
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	10.115.770	3.348.139	11.777.740	12.395.570	13.061.970
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	10.115.770	3.348.139	11.777.740	12.395.570	13.061.970

Tablo.8 FAALİYETLER DÜZEYİNDE TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ PERFORMANS PROGRAMI MALİYETİ

PROGRAM SINIFLANDIRMASI	2020			2021			2022		
	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	11.777.740	0	11.777.740	12.395.570	0	12.395.570	13.061.970	0	13.061.970
<i>BİLİM, TEKNOLOJİ VE YENİLİK KÜLTÜRÜ İLE İNSAN KAYNAĞININ GELİŞTİRİLMESİ</i>	11.777.740	0	11.777.740	12.395.570	0	12.395.570	13.061.970	0	13.061.970
<i>Bilim İnsanlığı ve Araştırmacılığını Özendirmeye ve Desteklemeye Yönelik Faaliyetler</i>	11.777.740	0	11.777.740	12.395.570	0	12.395.570	13.061.970	0	13.061.970
GENEL TOPLAM	11.777.740	0	11.777.740	12.395.570	0	12.395.570	13.061.970	0	13.061.970

Tablo.9 EKONOMİK SINIFLANDIRMA DÜZEYİNDE TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ PERFORMANS PROGRAMI MALİYETİ

EKONOMİK KOD	2020				2021				2022			
	HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	PROGRAM DIŞI GİDERLER	TOPLAM	HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	PROGRAM DIŞI GİDERLER	TOPLAM	HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	PROGRAM DIŞI GİDERLER	TOPLAM
<i>Personel Giderleri</i>	777.000			777.000	835.000			835.000	890.000			890.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>				0				0				0
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	971.740			971.740	1.047.570			1.047.570	1.106.970			1.106.970
<i>Faiz Giderleri</i>				0				0				0
<i>Cari Transferler</i>	9.510.000			9.510.000	10.194.000			10.194.000	10.746.000			10.746.000
<i>Sermaye Giderleri</i>	519.000			519.000	319.000			319.000	319.000			319.000
<i>Sermaye Transferleri</i>				0				0				0
<i>Borç Verme</i>				0				0				0
<i>Yedek Ödenekler</i>				0				0				0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	11.777.740	0	0	11.777.740	12.395.570	0	0	12.395.570	13.061.970	0	0	13.061.970
<i>Döner Sermaye</i>				0				0				0
<i>Özel Hesap</i>				0				0				0
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>				0				0				0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GENEL TOPLAM	11.777.740	0	0	11.777.740	12.395.570	0	0	12.395.570	13.061.970	0	0	13.061.970

Tablo10. FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER
Alt Program Hedefi	
Faaliyet Adı	Genel Destek Hizmetleri
Açıklama	

EKONOMİK KOD	2019 Bütçe	2019 Harcama	2020 Bütçe	2021 Tahmin	2022 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	3.840.000	2.173.648	3.839.000	4.128.000	4.397.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	779.000	450.859	779.000	838.000	893.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	1.796.230	1.138.190	1.805.260	1.929.430	2.031.030
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>					
<i>Sermaye Giderleri</i>	369.000	28.751	350.000	546.000	592.000
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	6.784.230	3.791.448	6.773.260	7.441.430	7.913.030
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	6.784.230	3.791.448	6.773.260	7.441.430	7.913.030

Tablo.11 FAALİYETLER DÜZEYİNDE TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ PERFORMANS PROGRAMI MALİYETİ

PROGRAM SINIFLANDIRMASI	2020			2021			2022		
	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	6.773.260	0	6.773.260	7.441.430	0	7.441.430	7.913.030	0	7.913.030
<i>BİLİM, TEKNOLOJİ VE YENİLİK KÜLTÜRÜ İLE İNSAN KAYNAĞININ GELİŞTİRİLMESİ</i>	6.773.260	0	6.773.260	7.441.430	0	7.441.430	7.913.030	0	7.913.030
<i>Bilim İnsanlığı ve Araştırmacılığını Özendirmeye ve Desteklemeye Yönelik Faaliyetler</i>	6.773.260	0	6.773.260	7.441.430	0	7.441.430	7.913.030	0	7.913.030
GENEL TOPLAM	6.773.260	0	6.773.260	7.441.430	0	7.441.430	7.913.030	0	7.913.030

Tablo.12 EKONOMİK SINIFLANDIRMA DÜZEYİNDE TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ PERFORMANS PROGRAMI MALİYETİ

EKONOMİK KOD	2020				2021				2022			
	HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	PROGRAM DIŞI GİDERLER	TOPLAM	HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	PROGRAM DIŞI GİDERLER	TOPLAM	HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	PROGRAM DIŞI GİDERLER	TOPLAM
<i>Personel Giderleri</i>		3.839.000		3.839.000		4.128.000		4.128.000		4.397.000		4.397.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>		779.000		779.000		838.000		838.000		893.000		893.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>		1.805.260		1.805.260		1.929.430		1.929.430		2.031.030		2.031.030
<i>Faiz Giderleri</i>				0				0				0
<i>Cari Transferler</i>				0				0				0
<i>Sermaye Giderleri</i>		350.000		350.000		546.000		546.000		592.000		592.000
<i>Sermaye Transferleri</i>				0				0				0
<i>Borç Verme</i>				0				0				0
<i>Yedek Ödenekler</i>				0				0				0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	0	6.773.260	0	6.773.260	0	7.441.430	0	7.441.430	0	7.913.030	0	7.913.030
<i>Döner Sermaye</i>				0				0				0
<i>Özel Hesap</i>				0				0				0
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>				0				0				0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GENEL TOPLAM	0	6.773.260	0	6.773.260	0	7.441.430	0	7.441.430	0	7.913.030	0	7.913.030

Tablo.13 EKONOMİK SINIFLANDIRMA DÜZEYİNDE TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ PERFORMANS PROGRAMI MALİYETİ

EKONOMİK KOD	2020				2021				2022			
	HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	PROGRAM DIŞI GİDERLER	TOPLAM	HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	PROGRAM DIŞI GİDERLER	TOPLAM	HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	PROGRAM DIŞI GİDERLER	TOPLAM
<i>Personel Giderleri</i>	777.000			777.000	835.000			835.000	890.000			890.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>				0				0				0
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	971.740			971.740	1.047.570			1.047.570	1.106.970			1.106.970
<i>Faiz Giderleri</i>				0				0				0
<i>Cari Transferler</i>	9.510.000			9.510.000	10.194.000			10.194.000	10.746.000			10.746.000
<i>Sermaye Giderleri</i>	519.000			519.000	319.000			319.000	319.000			319.000
<i>Sermaye Transferleri</i>				0				0				0
<i>Borç Verme</i>				0				0				0
<i>Yedek Ödenekler</i>				0				0				0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	11.777.740	0	0	11.777.740	12.395.570	0	0	12.395.570	13.061.970	0	0	13.061.970
<i>Döner Sermaye</i>				0				0				0
<i>Özel Hesap</i>				0				0				0
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>				0				0				0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GENEL TOPLAM	11.777.740	0	0	11.777.740	12.395.570	0	0	12.395.570	13.061.970	0	0	13.061.970

E) DİĞER HUSUSLAR

Tablo.14 FAALİYETLERDEN SORUMLU HARCAMA BİRİMLERİ

PROGRAM	ALT PROGRAM	FAALİYET	SORUMLU HARCAMA BİRİMİ
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	BİLİM, TEKNOLOJİ VE YENİLİK KÜLTÜRÜ İLE İNSAN KAYNAĞININ GELİŞTİRİLMESİ	Bilim İnsanlığı ve Araştırmacılığını Özendirmeye ve Desteklemeye Yönelik Faaliyetler	AKADEMİ
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER	Genel Destek Hizmetleri	AKADEMİ

Tablo.15 PERFORMANS GÖSTERGELERİNİN İZLENMESİNDEN SORUMLU BİRİMLER

İdare Adı: TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ

PROGRAM	ALT PROGRAM HEDEFİ	PERFORMANS GÖSTERGELERİ	SORUMLU BİRİM
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	BİLİM, TEKNOLOJİ VE YENİLİK KÜLTÜRÜ İLE İNSAN KAYNAĞININ GELİŞTİRİLMESİ	Bilimsel rapor sayısı	ÇALIŞMA GRUPLARI VE BİLİMSEL ETKİNLİK BİRİMİ
		Bilimsel telif eser ödülleri programı kapsamında ödül alan eser sayısı	ÖDÜL, DESTEK VE BURS PROGRAMLARI BİRİMİ
		Uluslararası akademi ödülü alan kişi sayısı	ÖDÜL, DESTEK VE BURS PROGRAMLARI BİRİMİ
		Üstün başarılı genç bilim insanı ödülleri programı kapsamında ödül alan kişi sayısı	ÖDÜL, DESTEK VE BURS PROGRAMLARI BİRİMİ
		Yayımlanan veya basılan bilimsel dergi sayısı	BASIN, YAYIN VE HALKLA İLİŞKİLER BİRİMİ
		Yayımlanan veya basılan bilimsel kitap, sözlük sayısı	PROJELER BİRİMİ

Tablo16. PROGRAMLAR İTİBARIYLA

ÖDENEK TEKLİFLERİ İÇMALI
(BİRİNCİ DÜZEY)

BÜTÇE YILI: 2020

İDARE ADI: TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ

PROGRAM ADI	2019		2020	2021	2022
	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	HARCAMA (AĞUSTOS)	BÜTÇE TEKLİFİ	BÜTÇE TAHMİNİ	BÜTÇE TAHMİNİ
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	10.115.770	3.348.139	11.777.740	12.395.570	13.061.970
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	6.784.230	3.791.448	6.773.260	7.441.430	7.913.030
PROGRAMLAR TOPLAMI	16.900.000	7.139.587	18.551.000	19.837.000	20.975.000
PROGRAMDIŞI GİDERLER	0	0	0	0	0
İDARE BÜTÇESİ TOPLAMI	16.900.000	7.139.587	18.551.000	19.837.000	20.975.000

Tablo 17. Cari Giderler Tablosu

KURUM: TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ

KOD	AÇIKLAMA	2019		2020	2021	2022
		BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	AĞUSTOS SONU HARCAMA	BÜTÇE TEKLİFİ	BÜTÇE TAHMİNİ	BÜTÇE TAHMİNİ
PROGRAM	ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	9.365.770	3.315.247	11.258.740	12.076.570	12.742.970
ALTPROGRAM	BİLİM, TEKNOLOJİ VE YENİLİK KÜLTÜRÜ İLE İNSAN KAYNAĞININ GELİŞTİRİLMESİ	9.365.770	3.315.247	11.258.740	12.076.570	12.742.970
FAALİYET	Bilim İnsanlığı ve Araştırmacılığını Özendirmeye ve Desteklemeye Yönelik Faaliyetler	9.365.770	3.315.247	11.258.740	12.076.570	12.742.970
BİRİM	AKADEMİ	9.365.770	3.315.247	11.258.740	12.076.570	12.742.970
FİNANS TİPİ	Diğer Özel Bütçeli İdareler	9.365.770	3.315.247	11.258.740	12.076.570	12.742.970

EKONOMİK KODLAR		2019		2020	2021	2022
		BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	AĞUSTOS SONU HARCAMA	BÜTÇE TEKLİFİ	BÜTÇE TAHMİNİ	BÜTÇE TAHMİNİ
01	PERSONEL GİDERLERİ	777.000	130.897	777.000	835.000	890.000
	1 MEMURLAR	777.000	130.897	777.000	835.000	890.000
	2 SÖZLEŞMELİ PERSONEL					
	3 İŞÇİLER					

	4	GEÇİCİ SÜRELİ ÇALIŞANLAR					
	5	DİĞER PERSONELLER					
	7	MİLLETVEKİLLERİ					
	8	CUMHURBAŞKANI ÖDENEĞİ					
	9	İSTİHBARAT PERSONELİ					
02		SOSYAL GÜVENLİK KURUMUNA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ					
	1	MEMURLAR					
	2	SÖZLEŞMELİ PERSONEL					
	3	İŞÇİLER					
	4	GEÇİCİ SÜRELİ ÇALIŞANLAR					
	5	DİĞER PERSONELLER					
	7	MİLLETVEKİLLERİ					
	9	İSTİHBARAT PERSONELİ					
03		MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	757.770	456.683	971.740	1.047.570	1.106.970
	1	ÜRETİME YÖNELİK MAL VE MALZEME ALIMLARI					
	2	TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZEME ALIMLARI	333.000	168.097	473.000	513.000	543.000
	3	YOLLUKLAR	142.420	144.047	196.200	210.640	222.700
	4	GÖREV GİDERLERİ			1.000	1.000	1.000
	5	HİZMET ALIMLARI	131.000	101.953	136.750	146.500	154.000
	6	TEMSİL VE TANITMA GİDERLERİ	151.350	42.586	164.790	176.430	186.270
	7	MENKUL MAL, GAYRİMADDİ HAK ALIM, BAKIM VE ONARIM GİDERLERİ					
	8	GAYRİMENKUL MAL BAKIM VE ONARIM GİDERLERİ					
	9	TEDAVİ VE CENAZE GİDERLERİ					
05		CARİ TRANSFERLER	7.831.000	2.727.667	9.510.000	10.194.000	10.746.000
	1	GÖREV ZARARLARI					
	2	HAZİNE YARDIMLARI					

3	KAR AMACI GÜTMİYEN KURULUŞLARA YAPILAN TRANSFERLER					
4	HANE HALKINA YAPILAN TRANSFERLER	7.776.000	2.693.041	9.452.000	10.132.000	10.681.000
5	DEVLET SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARINDAN HANE HALKINA YAPILAN FAYDA ÖDEMELERİ					
6	YURTDIŞINA YAPILAN TRANSFERLER					
8	GELİRDEN AYRILAN PAYLAR					

CARİ GİDERLER TOPLAMI	9.365.770	3.315.247	11.258.740	12.076.570	12.742.970
------------------------------	------------------	------------------	-------------------	-------------------	-------------------

KURUM: TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ

KOD	AÇIKLAMA	2019		2020	2021	2022
		BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	AĞUSTOS SONU HARCAMA	BÜTÇE TEKLİFİ	BÜTÇE TAHMİNİ	BÜTÇE TAHMİNİ
PROGRAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	6.415.230	3.762.697	6.423.260	6.895.430	7.321.030
ALTPROGRAM	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER	6.415.230	3.762.697	6.423.260	6.895.430	7.321.030
FAALİYET	Genel Destek Hizmetleri	6.415.230	3.762.697	6.423.260	6.895.430	7.321.030
BİRİM	AKADEMİ	6.415.230	3.762.697	6.423.260	6.895.430	7.321.030
FİNANS TİPİ	Diğer Özel Bütçeli İdareler	6.415.230	3.762.697	6.423.260	6.895.430	7.321.030

EKONOMİK KODLAR		2019		2020	2021	2022
		BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	AĞUSTOS SONU HARCAMA	BÜTÇE TEKLİFİ	BÜTÇE TAHMİNİ	BÜTÇE TAHMİNİ
01	PERSONEL GİDERLERİ	3.840.000	2.173.648	3.839.000	4.128.000	4.397.000
	1 MEMURLAR					
	2 SÖZLEŞMELİ PERSONEL					
	3 İŞÇİLER	3.840.000	2.173.648	3.839.000	4.128.000	4.397.000

	4	GEÇİCİ SÜRELİ ÇALIŞANLAR					
	5	DİĞER PERSONELLER					
	7	MİLLETVEKİLLERİ					
	8	CUMHURBAŞKANI ÖDENEĞİ					
	9	İSTİHBARAT PERSONELİ					
02		SOSYAL GÜVENLİK KURUMUNA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	779.000	450.859	779.000	838.000	893.000
	1	MEMURLAR					
	2	SÖZLEŞMELİ PERSONEL					
	3	İŞÇİLER	779.000	450.859	779.000	838.000	893.000
	4	GEÇİCİ SÜRELİ ÇALIŞANLAR					
	5	DİĞER PERSONELLER					
	7	MİLLETVEKİLLERİ					
	9	İSTİHBARAT PERSONELİ					
03		MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	1.796.230	1.138.190	1.805.260	1.929.430	2.031.030
	1	ÜRETİME YÖNELİK MAL VE MALZEME ALIMLARI					
	2	TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZEME ALIMLARI	412.000	143.682	283.000	302.000	317.000
	3	YOLLUKLAR	38.580	36.162	49.800	53.360	56.300
	4	GÖREV GİDERLERİ	3.000		3.000	3.000	3.000
	5	HİZMET ALIMLARI	1.165.000	908.918	1.281.250	1.369.500	1.442.000
	6	TEMSİL VE TANITMA GİDERLERİ	17.650	4.819	19.210	20.570	21.730
	7	MENKUL MAL, GAYRİMADDİ HAK ALIM, BAKIM VE ONARIM GİDERLERİ	130.000	23.391	137.000	147.000	156.000
	8	GAYRİMENKUL MAL BAKIM VE ONARIM GİDERLERİ	30.000	21.218	32.000	34.000	35.000
	9	TEDAVİ VE CENAZE GİDERLERİ					
05		CARİ TRANSFERLER					
	1	GÖREV ZARARLARI					
	2	HAZİNE YARDIMLARI					

3	KAR AMACI GÜTMİYEN KURULUŞLARA YAPILAN TRANSFERLER					
4	HANE HALKINA YAPILAN TRANSFERLER					
5	DEVLET SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARINDAN HANE HALKINA YAPILAN FAYDA ÖDEMELERİ					
6	YURTDIŞINA YAPILAN TRANSFERLER					
8	GELİRDEN AYRILAN PAYLAR					

CARİ GİDERLER TOPLAMI		6.415.230	3.762.697	6.423.260	6.895.430	7.321.030
------------------------------	--	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Tablo18. PROGRAM VE EKONOMİK SINIFLANDIRMA DÜZEYİNDE BÜTÇE TEKLİF VE TAHMİNLERİ

BÜTÇE YILI : 2020

İDARE ADI: TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ

Program Adı	Personel Giderleri	Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	Faiz Giderleri	Cari Transferler	Sermaye Giderleri	Sermaye Transferleri	Borç Verme	Yedek Ödenekler	Toplam
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	777.000	0	971.740	0	9.510.000	519.000	0	0	0	11.777.740
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	3.839.000	779.000	1.805.260	0	0	350.000	0	0	0	6.773.260
PROGRAMLAR TOPLAMI	4.616.000	779.000	2.777.000	0	9.510.000	869.000	0	0	0	18.551.000
PROGRAMDIŞI GİDERLER										0
İDARE BÜTÇESİ TOPLAMI	4.616.000	779.000	2.777.000	0	9.510.000	869.000	0	0	0	18.551.000

Tablo19. PROGRAM VE EKONOMİK SINIFLANDIRMA DÜZEYİNDE BÜTÇE TEKLİF VE TAHMİNLERİ

BÜTÇE YILI : 2020

İDARE ADI: TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ

(TL)

Program Adı	Personel Giderleri	Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	Faiz Giderleri	Cari Transferler	Sermaye Giderleri	Sermaye Transferleri	Borç Verme	Yedek Ödenekler	Toplam
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	777.000	0	971.740	0	9.510.000	519.000	0	0	0	11.777.740
BİLİM, TEKNOLOJİ VE YENİLİK KÜLTÜRÜ İLE İNSAN KAYNAĞININ GELİŞTİRİLMESİ	777.000	0	971.740	0	9.510.000	519.000	0	0	0	11.777.740
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	3.839.000	779.000	1.805.260	0	0	350.000	0	0	0	6.773.260
ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER	3.839.000	779.000	1.805.260	0	0	350.000	0	0	0	6.773.260
PROGRAMLAR TOPLAMI	4.616.000	779.000	2.777.000	0	9.510.000	869.000	0	0	0	18.551.000
PROGRAMDIŞI GİDERLER										0
İDARE BÜTÇESİ TOPLAMI	4.616.000	779.000	2.777.000	0	9.510.000	869.000	0	0	0	18.551.000

Tablo20. PROGRAM VE EKONOMİK SINIFLANDIRMA DÜZEYİNDE BÜTÇE TEKLİF VE TAHMİNLERİ

BÜTÇE YILI : 2020

İDARE ADI: TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ

Program Adı	Personel Giderleri	SGK Devlet Primi Giderleri	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	Faiz Giderleri	Cari Transferler	Sermaye Giderleri	Sermaye Transferleri	Borç Verme	Yedek Ödenekler	Toplam
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	777.000	0	971.740	0	9.510.000	519.000	0	0	0	11.777.740
BİLİM, TEKNOLOJİ VE YENİLİK KÜLTÜRÜ İLE İNSAN KAYNAĞININ GELİŞTİRİLMESİ	777.000	0	971.740	0	9.510.000	519.000	0	0	0	11.777.740
Bilim İnsanlığı ve Araştırmacılığını Özendirmeye ve Desteklemeye Yönelik Faaliyetler	777.000	0	971.740	0	9.510.000	519.000	0	0	0	11.777.740
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	3.839.000	779.000	1.805.260	0	0	350.000	0	0	0	6.773.260
ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER	3.839.000	779.000	1.805.260	0	0	350.000	0	0	0	6.773.260
Genel Destek Hizmetleri	3.839.000	779.000	1.805.260	0	0	350.000	0	0	0	6.773.260
PROGRAMLAR TOPLAMI	4.616.000	779.000	2.777.000	0	9.510.000	869.000	0	0	0	18.551.000
PROGRAMDIŞI GİDERLER										0
İDARE BÜTÇESİ TOPLAMI	4.616.000	779.000	2.777.000	0	9.510.000	869.000	0	0	0	18.551.000

(TL)

Tablo21. FAALİYETLER İTİBARIYLA ÖDENEK TEKLİFLERİ

YIL : 2020

İDARE ADI: TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ

PROGRAM ADI	2019		2020	2021	2022
	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	HARCAMA (AĞUSTOS)	BÜTÇE TEKLİFİ	BÜTÇE TAHİMİNİ	BÜTÇE TAHİMİNİ
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	10.115.770	3.348.139	11.777.740	12.395.570	13.061.970
BİLİM, TEKNOLOJİ VE YENİLİK KÜLTÜRÜ İLE İNSAN KAYNAĞININ GELİŞTİRİLMESİ	10.115.770	3.348.139	11.777.740	12.395.570	13.061.970
Bilim İnsanlığı ve Araştırmacılığını Özendirmeye ve Desteklemeye Yönelik Faaliyetler	10.115.770	3.348.139	11.777.740	12.395.570	13.061.970
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	6.784.230	3.791.448	6.773.260	7.441.430	7.913.030
ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER	6.784.230	3.791.448	6.773.260	7.441.430	7.913.030
Genel Destek Hizmetleri	6.784.230	3.791.448	6.773.260	7.441.430	7.913.030
PROGRAMLAR TOPLAMI	16.900.000	7.139.587	18.551.000	19.837.000	20.975.000
PROGRAMDIŞI GİDERLER					
İDARE BÜTÇESİ TOPLAMI	16.900.000	7.139.587	18.551.000	19.837.000	20.975.000