



**T.C.
BİLİM, SANAYİ
VE TEKNOLOJİ
BAKANLIĞI**



**TÜRKİYE BİLİMLER
AKADEMİSİ**

**2012 YILI
Performans Programı**



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

Gazi Mustafa Kemal ATATÜRK

H. Atatürk

BAKAN SUNU U

Dünyadaki ülkelerin bilgi ça ,nda ba ar,yla var olabilmesi, sahip olduklar, insan kayna ,ndan bilgi toplumu olu turmay, ba arabilmeleri ile do rudan ili kili kabul edilmektedir. Ülkelerin Bilgi Toplumu olu turabilmelerinin yegâne yolunun, sahip olduklar, kaynaklar,n, var gücüyle bilim ve bilgiye adamalar,ndan geçti i dü ünülmektedir. Bu yüzden bir ülkede, bilimsel dü ünçe yap,s,n,n toplum taraf,ndan benimsenmesi ve uygulama bulmas,, bilginin ve nitelikli insan gücünün devaml, olarak geli tirilmeye çal ,lmas, büyük önem ta ,makta; ülkelerin ekonomik ve sosyal aç,dan kalk,nmas,nda, mutlak ve kar ,la t,rnal, üstünlüklere sahip olmas,nda büyük bir gereklilik olarak görülmektedir.

Günümüzde, dünya ülkelerinin bilgi ça ,n,n gereklerine uygun olarak yüksek adanm, l,k duygusu ile dünya refah,n, artt,racak ekilde hem di er ülkelerle i birli i içine girdi i hem de rekabet etti i görülebilmektedir. Bu kapsamda, ülkemiz de bilim alan,nda artan ekilde çal, malar,na yo unluk kazand,rmakta ve bu alanda dünya ülkeleri aras,nda önemli bir yer edinmektedir. Ülkemizin bu alandaki geli imlerinin artmas,; Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanl, , olarak, öGiri mcili e, yenilikçili e ve yüksek katma de erli teknoloji üretimine dayal, ekonomik yap,s,yla, Avrasya'n,n mal ve hizmet üretim üssü hâline gelen ve dünyanın,n en geli mi on ülkesi içinde yer alan bir Türkiye'nin olu umunda öncü olmakö eklinde olu turulan vizyonunun gerçekleştirilmesi için, bilimsel dü ünçe yap,s,n,n toplumda geli mesi ve yayg,nla ,p benimsenmesinin belirleyici öneme sahip oldu u dü ünülmektedir. Toplumlar,n bilimsel dü ünçe yap,s,n, benimsemesi ve bilimin yayg,nla mas,nda ise bilim insanlar,n,n topluma öncü ve örnek olmas, gerekmektedir. Bilim insanlar,n,n toplumlara öncülük etmesinde çok önemli pay, olan Bilim Akademileri -toplumlar,n en geli mi bilimsel kurumlar, olarak- hem hükümetlere dan, manl,k yapmak hem de toplumda bilimin de erini ve önemini koruyarak yükseltmek suretiyle bu ihtiyaca cevap vermektedir. Bilimin toplumda egemen olmas,, bilim insanlar,n,n desteklenmesi, çocuklar,n ve gençlerin bilim insan, olmak konusunda heveslendirilmesi amac,ylabütün kaynaklar,n, bilimsel dü ünçeye ve bilim insan,n, desteklemeye adam, Bilim Akademilerinin varl, ,, bir ülkenin yar,nlar,n,n ayd,nl, , ve refah,n,n teminat, olarak görülmektedir. Bu yönüyle, ülkemizde 1993 y,l,nda 497 say,l, Kanun Hükmünde Kararname ile kurulan Türkiye Bilimler Akademisi de çok önemli bir yere sahip olup, 18 y,ld,r ülkemizde bilime ve bilim insanlar,na destek vermektedir.

1993 y,l,nda 497 say,l, Kanun Hükümünde Kararname ile kurulan, 03.06.2011 tarihli ve 635 say,l, Kanun Hükümünde Kararnamenin 33 üncü maddesi ile yap,lan de i iklikle Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanl ,na ba lanan Türkiye Bilimler Akademisi'nin Hükümete dan, manl,k görevi yapmak yan,nda, bilim insan, olmay, özendirmek, bilim insanlar,n, desteklemek, toplumda bilimsel yakla ,m,n benimsemesini sa lamak, kültürümüze ve dilimize sahip ç,kmak, özellikle Türkçe'nin bilim dili olarak geli tirilip, kullan,lmas,n, sa lamak ve uluslararası, bilim camias,nda kültür ve bilim elçisi olarak ülkemizi temsil etmek gibi çok önemli görevleri ba ar,yla yerine getirmekte ve bu konularda daha da verimli olmak için çal, malar,n, ço altarak sürdürmektedir.

Türkiye Bilimler Akademisi'nin ba ar, ile yürüttü ü çal, malar,n, 61. Hükümet döneminde Ba bakan Say,n Recep Tayyip ERDO AN taraf,ndan 8 Temmuz 2011 tarihinde TBMM sunulan Hükümet Program,n, da destekleyici özellikte oldu u görülmektedir. Ayr,ca, Bilim Teknoloji ve Yüksek Kurulu'nun 15 Aral,k 2010 tarihli toplant,s,nda Ba bakan Say,n Recep Tayyip ERDO AN'ın özellikle üzerinde durdu u nitelikli insan kayna ,n,n yeti tirilmesi konusunda Akademi'nin Türkçe Bilim Terimleri Sözlü ü Projesi, Bilim E itimi Projesi, Telif Çeviri Eser Ödülleri, Aç,k Ders Malzemeleri Program,, Genç Bilim nsanlar,n, Ödüllendirme Program, ve Türkiye Kültür Envanteri Çal, malar, (TÜKSEK®) önemli katk,lar sa lamaktad,r. Bu yüzden, ülkemizin öBilgi Toplumu'na dönü üm sürecinde belirleyici role sahip olan Türkiye Bilimler Akademisi'nin çal, malar,n,n artarak desteklenmesi ve bu dönü üm sürecinde güçlenerek çal, malar,na devam etmesi gerekti i dü ünülmektedir.

Türkiye Bilimler Akademisi, 5018 say,l, Kamu Mali Yönetim Kanununun yürürlü e girmesi ile yönetim sistemimizde benimsenen stratejik planlama anlay, , do rultusunda uzun ve orta vadeli amaçlar,n,, temel ilke ve politikalar,n,, hedef ve öncelikleri ile performans ölçütlerini belirleyerek, mütevaz, miktarda say,lacak bütçe kaynaklar, ile bu hedeflerini gerçekle tirmektedir. Bu kapsamda, Akademi 2008-2012 döneminde izlenen stratejik hedef ve performans göstergelerini esas alarak 2012 Y,l, Performans Program,n, haz,rılam, t,r.

Önümüzdeki dönemde de önemli i ler ba araca ,na olan inanc,m, belirtir, Akademi üyeleri, yönetimi ve tüm çal, anlar,na tekkür eder, haz,rılanan bu performans program,n,n ba ar,yla uygulanmas,n, temenni eder, ba ar,lar dilerim.

Nihat ERGÜN
Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakan,

ÜST YÖNETİM SUNUŞU

1993 yılında 497 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile kurulan, 03.06.2011 tarihli ve 635 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 33 üncü maddesi ile yapılan de i iklikle Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlı ına ba lanan, tüzel ki ili e, bilimsel, idari ve mali özerkli e sahip Türkiye Bilimler Akademisi'nin (TÜBA) kurulu amacı; Türkiye'deki tüm bilim alanlarındaki ara t,rmalar, bilimci ki ili ini ve ara t,r,c,l, özendirmek ve bu alanlarda eme i geçenleri onurlandırmak; gençleri bilim ve ara t,rma alanlarına yönlendirmek; Türkiye'deki bilimcilerin ve ara t,rmacıların toplumsal durumlarının yükseltilmesi ve korunmasına çal mak; bilim ve ara t,rma standartlarının uluslararası düzeye ç,kar,ılmasına yardım etmekö olarak belirlenmiştir.

Belirlenen bu amaca yönelik olarak, Akademinin öncelikli görevleri 497 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 2 inci maddesinde aşağıdaki şekilde ifade edilmektedir:

- Bilimsel konularda ve bilimsel önceliklerin saptanması, amaçla incelemeler ve dan, manlık yapmak,
- Toplumda bilimsel yaklaşım ve dü üncenin yayılması, sağlaması,
- Hükümete, Türk bilimcileri ve ara t,r,c,lar,ın toplumsal statüleri, yaşam düzeyleri, gelirleri ve bu tür faaliyetlerin gere i olan özel kolaylık ve ayrıcalıklara ilişkin mevzuat de i iklikleri önermek,
- Bilimin önemini ülke kamuoyunca takdir ve kabulünü sağlamak ve bilim adamlarını, özendirmek için ödüller vermek,
- Yukarıda belirtilen amaçların gerçekleştirilmesi ve görevlerin yerine getirilebilmesi ile ilgili her türlü faaliyette bulunmak.

Ülkemiz açısından bakıldığında, Türkiye Bilimler Akademisi'nin tarihsel süreçte aldığı gecikmi olarak gerçekleştirilen kuruluşu, ülkemizin bilim kurumları hiyerarşisinde ve bu kurumlar arasındaki görev dağılımı, örüntüsünde, Batıdaki örnekleriyle karşılaştırıldığında belirgin biçimde göze çarpan bazı ciddi ayrıcalıklara neden olmuştur. Batıda pek çok payda bilim kurumunun kuruluşunda akademi kurumunun öncü yada arac olmu olmasına karşın, ülkemizde bu sıra ters yönde olmuştur, bunun sonucu Akademinin geleneksel bazı i levleri daha önce kurulmuş olan diğer bazı payda kuruluşları tarafından üstlenilmiştir.

Bununla birlikte; Türkiye Bilimler Akademisinin kurulmasıyla başlayan süreçte ilerlik kazandı, etkinliklerle bu durum düzelmekte, ülkemizde de bilimsel danışmanlık, bilimsel ve eleştirel platformlar oluşturmak, bilimsel mükemmeliyet konusunda bir referans noktası olmak, bu noktadan hareketle paydaş bilim kurumları, bilimsel başarımlar, değerlendirilme ölçütlerini belirlemede yardımcı olmak, ülkemizin uluslararası alanda bilimsel temsilciliğini yapmak gibi görevler Akademi tarafından yerine getirilmektedir.

Dünyadaki Bilim Akademilerinin geneli için ifade edildiği gibi, yüksek bilimsel liyakat esasına göre seçilmiş üyelerinin niteliklerinin yanı sıra, bunların yaşam boyu süren üyeliklerinin sağlanması, (güncel konjonktürel şartlardan dolayı) süreklilik ve kurumsal bellek; akademi üyelerinin verdikleri hizmetleri (bir sivil toplum kuruluşunun üyeleri gibi) gönüllülük temelinde gerçekleştirmeleri Akademisinin özgün, olan devlet kurumlarında görülmeyen özelliklerini oluşturmaktadır. Türkiye Bilimler Akademisi, bu özellikleriyle ülkemiz biliminin önemli bir eksikliğini tamamlamaktadır. Bu rolünün devam etmesinin çok gerekli olduğu düşünülmektedir.

Türkiye Bilimler Akademisinin bu önemli rolünü gerektiren yerine getirebilmesini sağlayacak şekilde stratejik amaçlar, titizlikle oluşturulmuş, bu amaçlar, elde etmeye hizmet edecek hedefler belirlenmiş ve her hedefe ait performans göstergeleri seçilmiş, hedeflerin gerçekleştirilebilmesi için yürütülecek faaliyetler oluşturulmuştur. 2012 Yılı Performans Programı kapsamında ayrıntılı şekilde yer verilen bu hedef ve göstergelerin uygulanması, ortak alan Bilgi Toplumu Projesidir. Türkiye Cumhuriyeti Devleti ve Hükümeti, Cumhuriyetin kuruluşunun 100. Yılında Ülkemizin dünyanın en güçlü ülkelerinden biri olmasını hedeflemektedir. Bu hedef 2011 yılı, Bilim Teknoloji Yüksek Kurulunda bizzat Bakan Sayın Recep Tayyip ERDOĞAN tarafından ifade edilmiştir.

Türkiye Bilimler Akademisinin en önemli hedefi toplum yapımızda, **öbir bilgi toplumu** biçiminde belirlenen hedef doğrultusunda oluşumuna katkıda bulunmaktır. Bu amaçla Akademisinin Türkçe Bilim Terimleri Sözlüğü Projesi, Bilim Eritimi Projesi, Telif Çeviri Eser Ödülleri, Açık Ders Malzemeleri Programı, Genç Bilim İnsanları, Ödüllendirme Programı, ve Türkiye Kültür Envanteri Çalışmaları, (TÜKSEK®) öncelikli temel hizmet ve etkinlik alanları olarak benimsenmiştir. Ayrıca TÜBA'nın uluslararası akademilerle ilişkileri, seçkin bilimciler yoluyla aktif biçimde geliştirilerek sürdürülmektedir.

Türkiye Bilimler Akademisinin 2012 y,1, Performans Program,nda da görülece i gibi, Akademi, sahip oldu u kaynaklar, en etkin ekilde amaçlar,n, gerçekte tirmeye tahsis etmekte ve etkin bir performans yönetimi gerçekte tirmektedir. Türkiye Bilimler Akademisi 2012 Y,1, Performans Program,, Akademisinin yürüttü ü faaliyetlere , ,k tutmas,, effafl,k, hesap verebilirlik ilkeleri kapsam,nda kamu kaynaklar,n,n etkin ve yerinde kullan,lm,na katkı,da bulunuyor olmas, bak,m,ndan büyük öneme sahiptir.

Geçmi y,llarda oldu u gibi, 2012 y,1, Performans Program,n,n da iyi bir uygulama örne i olarak varl,k gösterece ine olan inanc,m, belirtir, program,n kamuoyu için ayd,nlat,c, olmas,n, diler, haz,rlanması,nda eme i geçen çal,ma arkadaş lar,ma tekkür ederim.



Prof. Dr. Yücel KANPOLAT
Akademi Başkanı

Ç NDEK LER

| | |
|--|----|
| BAKAN SUNU U | 3 |
| ÜST YÖNET C SUNU U | 5 |
| I 6 GENEL B LG LER | 9 |
| A- YETK , GÖREV VE SORUMLULUKLAR | 9 |
| B- TE K LAT YAPISI | 12 |
| C- F Z KSEL KAYNAKLAR | 13 |
| D- NSAN KAYNAKLARI | 15 |
| II 6 PERFORMANS B LG LER | 13 |
| A- TEMEL POL T KA VE ÖNCEL KLER | 16 |
| B- M SYON, V ZYON, AMAÇ VE HEDEFLER | 16 |
| C- PERFORMANS HEDEF VE GÖSTERGELER LE FAAL YETLER | 47 |
| D- DAREN N TOPLAM KAYNAK HT YACI | 92 |
| III 6 EKLER | 96 |
| TABLULAR | |
| Tablo 1: Bilgisayar ve Bili im mkânlar, (2011) | 14 |
| Tablo 2: Di er Teknolojik mkânlar (2011) | 14 |
| Tablo 3: Türkiye Bilimler Akademisi 2012 Y,l, Performans Program, Çerçevesi | 17 |
| Tablo 4: dare Performans Tablosu (2012) | 92 |
| Tablo 5: Toplam Kaynak htiyac, Tablosu (2012) | 95 |
| Tablo 6: Faaliyetlerden Sorumlu Harcama Birimleri | 96 |
| EK LLER | |
| ekil 1: Türkiye Bilimler Akademisi Te kilat Yap,s, (A ustos 2011) | 13 |
| ekil 2: Türkiye Bilimler Akademisi nsan Kaynaklar, Ö renim Durumu Bilgileri (2011) | 15 |

I 6 GENEL B LG LER

A- Yetki, Görev ve Sorumluluklar

1993 y,l,nda 497 say,l, Kanun Hükmünde Kararname ile kurulan, 03.06.2011 tarihli ve 635 say,l, KHK'n, 33 üncü maddesi ile yapılan de i iklikle Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanl, ,na ba lanan, tüzel ki ili e, bilimsel, idari ve mali özerkli e sahip Türkiye Bilimler Akademisi'nin (TÜBA) kurulu amac, 497 say,l, KHK'n, 1 inci maddesinde; öTürkiye'deki tüm bilim alanlar,ndaki ara t,r,malar,, bilimci ki ili ini ve ara t,r,c,l, , özendirmek ve bu alanlarda eme i geçenleri onurland,rnak; gençleri bilim ve ara t,rma alanlar,na yönlendirmek; Türkiye'deki bilimcilerin ve ara t,rmac,lar,n, toplumsal durumlar,n,n yükseltilmesi ve korunmas,na çal, mak; bilim ve ara t,rma standartlar,n,n uluslararası, düzeye ç,kar,lmas,na yard,m etmekö olarak ifade edilmi tir.

Türkiye Bilimler Akademisi'nin görevleri, 497 say,l, Kanun Hükmünde Kararnamenin 2. maddesinde belirtildi i gibi;

a) Bilimsel konularda ve bilimsel önceliklerin saptanmas, amac,yla incelemeler ve dan, manl,k yapmak,

b) Toplumda bilimsel yakla ,m ve dü üncenin yay,lmas,n, sa lamak,

c) Hükümete, Türk bilimcileri ve ara t,r,c,lar,n,n toplumsal statüleri, ya am düzeyleri, gelirleri ve bu tür faaliyetlerin gere i olan özel kolayl,k ve ayr,cal,klara ili kin mevzuat de i iklikleri önermek,

d) Bilimin öneminin ülke kamuoyunca takdir ve kabulünü sa lamak ve bilim adaml, ,n, özendirmek için ödüller vermek,

e) Yukar,da belirtilen amaçlar,n gerçekleştirilmesi ve görevlerin yerine getirilebilmesi ile ilgili her türlü faaliyette bulunmak.

Kararnamenin 3, 4 ve 5. maddelerindeki hükümler, Akademi Üyeli ini, Üyeli e Seçilme artlar,n, ve Üyelik Seçimi hakk,ndad,r.

Akademi Üyeli i (Madde 3)

ÖAkademi'de; Asli üye, Asosiye üye veeref üyesi olmak üzere üç tür üye bulunur. Asli ve Asosiye üye say,s,, her birinden yüzelli olmak üzere toplam üçyüzdür.eref üyeli i say,s, herhangi bir s,n,rlamaya tabi de ildir. Asli ve asosiye üyeler her y,l sonunda o y,l içinde yapt,klar, çal, malarla gelecek y,l yapmay, planlad,klar, ara t,rmalar, birer rapor halinde Akademi Konseyine sunarlar.ö

Üyeli e Seçilme artlar, (Madde 4)

a) Asli Üye; A a ,da belirlenen artlar, ta ,yan T.C. uyruklu seçkin bilim adamlar, aras,ndan seçilir.

Ulusal veya uluslararası, sayg,n kurulu lardan ödül veya madalya alm, olmak; kendi ad,yla an,lan ke if, icat, teori ve modellere sahip olmak ve/veya ad, klasik kitaplara veya derleme makalelerine geçmi olmak; uluslararası, bilim at,flar, kataloglar,nda genel kabul görmü yüksek say,da at,f alm, olmak.

b) Asosiye Üye; Asli üye olmaya aday T.C. uyruklu yetenekli genç bilim adamlar, aras,ndan seçilir.

c)eref Üyesi; Asli üye olma artlar,na sahip, ancak ya haddi sebebiyle asli üyeli e seçilemeyen T.C. uyruklu bilim adamlar,, Türkiye ile ilgisi olan ve i birli i yapan ve asli üyelerde aranan artlar, ta ,yan yabanc, bilim adamlar, aras,ndan seçilir.

Üyelik Seçimi (Madde 5)

ÖAsli ve Asosiye üyelerin, üçte biri Bakanlar Kurulu, üçte biri Yüksekö retim Kurulu ve üçte biri Asli üyeler taraf,ndan seçilir.

Asli üyeler taraf,ndan seçilecek Asli, Asosiye veeref üyeleri için; bir Asli üye taraf,ndan Akademi Konseyine yaz,l, olarak ba vurulmas, ve aday gösterilen ki inin, aday gösteren üye d, ,nda iki Genel Kurul üyesi taraf,ndan da yaz,l, olarak desteklenmesi gerekir. Adayl,k, Akademi Konseyi taraf,ndan kabul gördükten sonra Genel Kurulun onay,na sunulur.

Asli üyelik alım, yedi ya ,na kadar sürer. Ya haddi nedeniyle Asli üyelik statüsü sona eren üyeler, otomatik olarak refer üyesi olurlar. Asosiye üyeler üç yıl için seçilirler. Asosiye üyelik süresi toplam en çok dokuz yıldır.

Kararnamenin 6, 7, 8, 9, 10, 11. maddeleri, Akademinin Organlar,, Genel Kurulu, Genel Kurulun Görevleri, Akademi Konseyini, Akademinin Konseyinin Görevlerini ve Akademi Başkan,ın seçimi ve görevleri hükümlerini içermektedir.

Akademinin Organlar,

Akademi Genel Kurulu (Madde 7)

Akademi Genel Kurulu, Asli ve Asosiye üyelere oluşur. Toplantılar,ın yeri ve gündemi Akademi Konseyi tarafından tespit ve ilan edilir. Genel Kurul üye sayısı,ın salt çoğunlukla ile toplanabilir.

Genel Kurul'un Görevleri (Madde 8)

a)Akademi Konseyi'nce hazırlanacak bilim politikası,ın ilkin temel dokümanlarla faaliyet raporu, bilanço ve bütçe önerisini görüşerek onaylamak,

b)Asli üyeler tarafından önerilecek üyelikleri karara bağlamak,

c)Süresi dolan Akademi Konseyi üyeleri yerine çoğunlukla esasla yeni üyeler seçmek,

d)Akademi Konseyinin temel bilim alan,ında enstitü kurulması,na veya kaldırılması,ın ilkin önerilerini karara bağlamak,

e)TÜB TAK Bilim Kurulu için önerilecek adaylar, belirlemek.

Akademi Konseyi (Madde 9)

Akademi Konseyi, Genel Kurulca üç yıl için seçilen on Aslî üye ile Akademi Başkan,ından oluşur. Aslî üyelerle birlikte aynı şekilde göre aynı sayıdaki yedek üyeler de seçilir. Görev süreleri dolan üyeler en fazla bir dönem daha yeniden seçilebilir. Konsey üyesinin herhangi bir sebeple boşalması, hâlinde boş alan üyesi e, kalan süreyi tamamlamak üzere yedek üye davet edilir.

Akademi Konseyi'nin Görevleri (Madde 10)

- a) Akademiye ili kin faaliyetleri düzenlemek ve yürütmek,
- c) Çe itli dan, manlık veya etüd konular, için Akademi içinden veya d, ndan komisyonlar kurmak,
- d) Bütçe teklifi haz,rlamak.
- e) Temel bilimler alan,nda enstitü kurulmas,n, veya kald,r,lmas,n, önermek,
- f) Kurulmas,na karar verilen enstitülerin malî yönden desteklenmesine karar vermek.

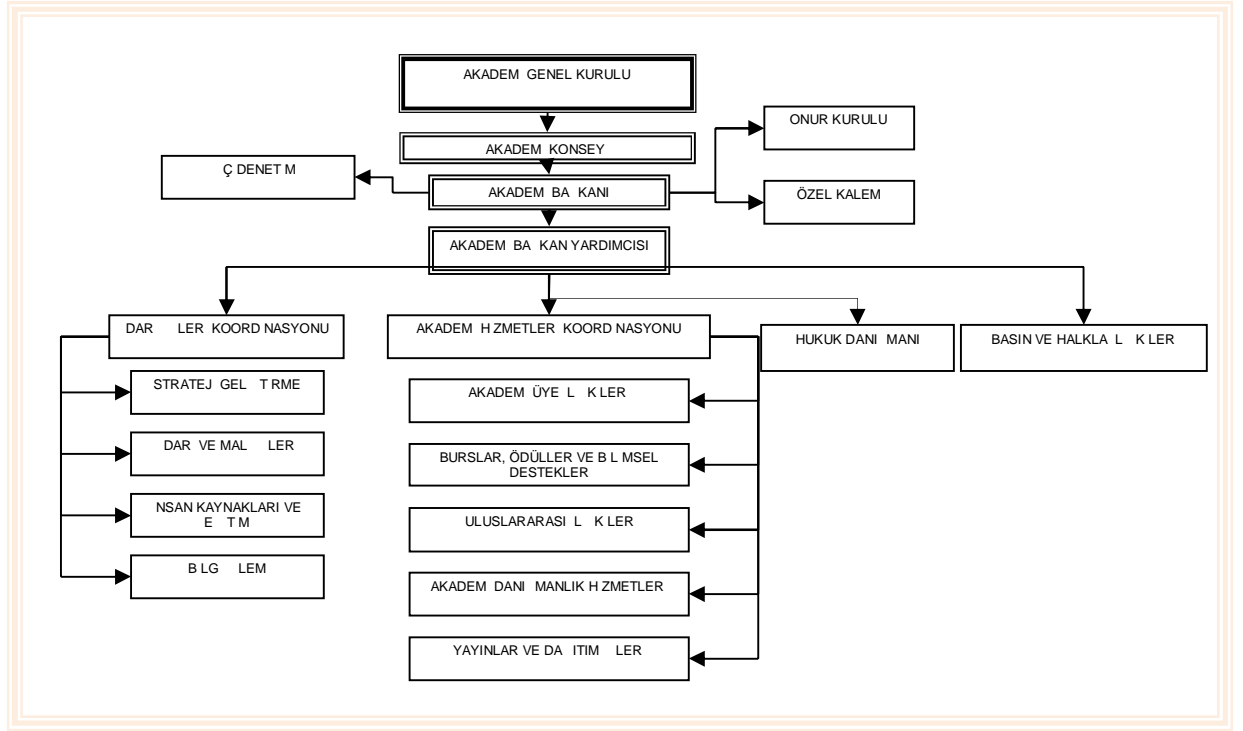
Akademi Ba kan, (Madde 11)

Akademi Ba kan,, Asli üyeler aras,ndan mü terek kararlar üç y,l için atan,r. Ayn, ki i iki dönemden fazla Ba kanl, a atanamaz. Akademi Ba kan,, Akademi'nin amaçlar, do rultusunda faaliyet göstermesinden sorumludur. Ba kan, Akademi'nin ita amiridir.

B- Te kilat Yap,s,

Akademnin te kilat yap,s,, 5018 say,l, kanunla tan,mlanan görev ve sorumluluklar, da kar ,lamak üzere, izleyen sayfada ekil 1øde gösterildi i gibi öngörölmü tür.

ekil 1: Türkiye Bilimler Akademisi Teşkilat Yapısı, (Ağustos 2011)



C- Fiziksel Kaynaklar

Türkiye Bilimler Akademisi, 2200 m² kullanılm alan,, Ankara Çankaya Piyade Sokak 27 numarada kiralandı, , hizmet binasında faaliyetlerini sürdürmektedir. Tunalı, Hilmi Caddesi Numara 111/9 Kavaklıdere Ankara adresinde ise 165 m² kullanılm alan, olan ek dairesi bulunmaktadır.

Ayrıca, İstanbul Teknik Üniversitesi Maçka Kampüsü içindeki Yabancı Diller Yüksek Okulu binasında, üniversite tarafından tahsis edilen dört odalı, bir bölümde Akademi kütüphanesi ile Akademi faaliyetlerinin bir kısmı yürütülmektedir.

Tablo 1: Bilgisayar-Bili im mkânlar, (2011)

| ADI | Ankara Ba kanl,k | Ankara Tunal, Ofisi | istanbul Rabi Medrese | istanbul Ofisi | Toplam |
|-------------------------------|---------------------------------------|--|-----------------------------|---|--------|
| Masaüstü Bilgisayar (adet) | 46 | 4 | 2 | 7 | 59 |
| Dizüstü Bilgisayar (adet) | 9 | 5 | 1 | 2 | 17 |
| Web Sayfas, | 3 | 1 | - | 1 | 5 |
| Renkli Yaz,c, Desk Jet (adet) | 12 | - | - | 1 | 13 |
| Lazer Yaz,c, - (adet) | 19 | - | 1 | 2 | 22 |
| Renkli Lazer Yaz,c, (adet) | 5 | 1 | 1 | - | 7 |
| Taray,c, (adet) | 3 | 1 | - | 1 | 5 |
| Projeksiyon Cihaz, (adet) | 7 | 1 | 1 | 1 | 10 |
| Sunucu (adet) | 3 | 2 | - | 1 | 6 |
| Güvenlik Duvar, (adet) | 1 | - | - | - | 1 |
| Video Konferans Cihaz, | 1 | - | - | - | 1 |
| Network Tesisat, | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| Kesintisiz Güç Kayna , | 4 | 2 | 1 | 2 | 9 |
| Internet Ba lant,s, | 10 Mbps Metro Ethernet Internet | 2048/2048 Mbps G. SHDSL ve 10 Mbps Metro Ethernet Internet | ADSL 8 Mbps | 2048/2048 Mbps 2 adet G. SHDSL | 6 |

Tablo 2: Di er Teknolojik mkânlar (2011)

| Malzeme Ad, | Adet |
|-------------------|------|
| Fotokopi makinesi | 5 |
| Faks Cihaz, | 6 |
| Telefon | 99 |

D- nsan Kaynaklar,

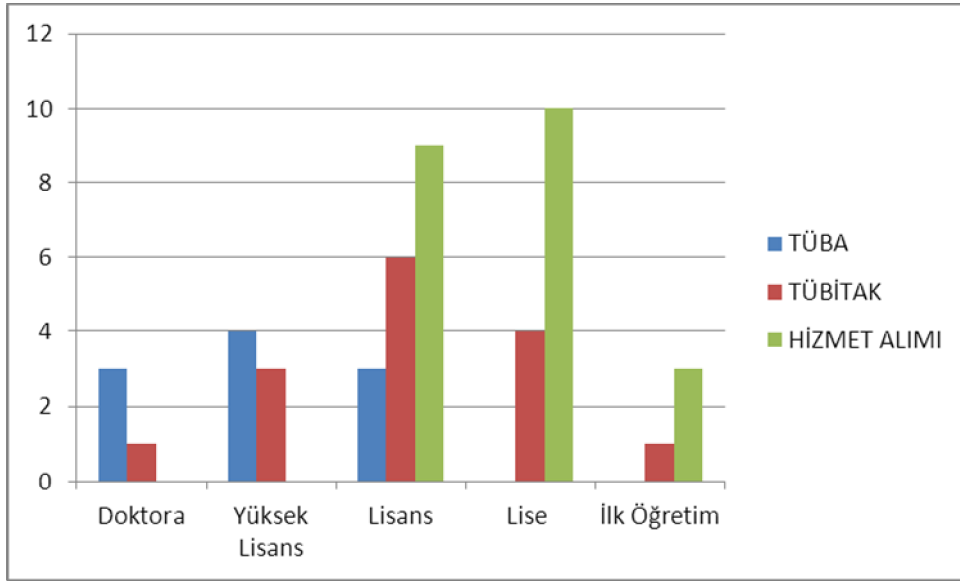
Türkiye Bilimler Akademisi 63 personeli ile faaliyetlerini sürdürmektedir. A a ,da 30.08.2011 tarihli icmale ve ö renim durumlar,na göre personel da ,l,m,n, gösterir tabloya yer verilmektedir.

30/08/2011 emali

| | |
|-----------------|----|
| TÜBA | 10 |
| SEKRETARYA OF S | 15 |
| H ZMET ALIMI | 22 |
| TEM ZL K | 4 |
| GÜVENL K | 12 |

63 Personel

**ekil 2: Türkiye Bilimler Akademisi nsan Kaynaklar,
Ö renim Durumu Bilgileri (2011)**



II 6 PERFORMANS B LG LER

A-Temel Politika ve Öncelikler

Türkiye Bilimler Akademisi, Orta Vadeli Program ve Dokuzuncu Kalkınma Programı, (2007-2013) temel olarak;

- Beşeri Gelişim ve Sosyal Dayanıklılığın Güçlendirilmesi / Eğitim Sisteminin Geliştirilmesi
- Rekabet Gücünün Artırılması, / AR-GE ve Yenilikçiliğin Geliştirilmesi

alanlarda da hizmet edecek şekilde, önceliklerini aşağıdaki şekilde ifade etmektedir:

- Bilim ve teknolojide yetkinleşmek,
- Araştırma, insan gücü kaynağı, nitelik ve nicelik yönünden geliştirmek,
- Uluslararası kuruluşlarla işbirliğini arttırmak,
- Bilim, teknoloji ve yenilik alanlarında toplumsal farkındalık, arttırmak,
- Dünyaya, algılama ve problem çözme yeteneğini geliştirmek, yeni fikirlere açık, özgüven ve sorumluluk duygusuna sahip bilgi toplumu insanını yetiştirmek,
- Toplumsal değişim sürecinde kültürel zenginlik ve çeşitliliğimizi korumak, geliştirmek ve gelecek kuşaklara aktarmak,
- Özellikle çevre ve enerji alanlarında olmak üzere, ülkemizdeki ve dünyadaki doğal kaynakların önemi ve korunması konusunda farkındalık yaratmak.

B-Misyon, Vizyon, Amaç ve Hedefler

Türkiye Bilimler Akademisinin Varoluş Gerekçesi (Misyon)

Ülkemizde bilimi ve bilimsel üretilenleri, benimsetmek; en yüksek bilimsel ölçütlerin ya da uygulanması yönünde etkin rol oynamak; bilimsel konularda ve bilimsel önceliklerin tespiti amacıyla, bilimsel ve yetkin danışmanlık hizmeti vermek; özgür ve eleştirel bir tartışma platformu ve kültürünü oluşturmak; bilimsel başarıya, değerlendirme ölçütlerinin belirlenmesinde etkin katkılarda bulunmak; dünya akademilerinin etkin bir üyesi olarak ülke biliminin dünya bilimi ile bütünleşmesine aracılık etmek, olmak.

TÜBA'nın Arzu Edilen Gelece i (Vizyon)

Ülkemiz bilimini çağda bilim düzeyinin ötesine taşıyan, dünya biliminin en faal ve saygın üyesi olan bir kurulu olmak.

Türkiye Bilimler Akademisinin stratejik amaçlar, ve hedefleri ile 2012 yılına ilişkin belirlenen performans hedefleri ve bu hedeflere ulaşmak için yürütülmesi öngörülen faaliyetlere ağırlık verilmektedir.

Tablo 3: Türkiye Bilimler Akademisi 2012 Yılı Performans Programı Çerçevesi

| TÜRK BİLİMLER AKADEMİSİ PERFORMANS PROGRAMI ÇERÇEVESİ | | | |
|--|--|---|---|
| Stratejik Amaç | Stratejik Hedef | Performans Hedefi | Faaliyet |
| Akademinin ve Uygulanması, Programların Bilimsel Liyakat Esasına Göre Yapılması, Geliştirilerek Sürdürme | Bilimsel Liyakat Esasına Göre Uygulanmakta Olan Seçim, Ödüllendirme ve Destek Süreçleri Ülkemizde Norm Oluracak Biçimde Sürdürülecektir. | Akademi Üyeli artan ekilde desteklemeyi sürdürmek | Üyelerle İlgili Çalışmaların Hayata Geçirilmesi Faaliyeti |
| | | | Araştırma Destekleme Faaliyeti |
| | | GEB P' artan ekilde desteklemek. | GEB P' Destekleme Faaliyeti |
| | | Telif ve Çeviri Eser Ödülleri Programı, artan ekilde desteklemek. | Telif ve Çeviri Eser Ödülleri Faaliyeti |
| | | Burs Programları, artan ekilde desteklemek. | Bütünleştirilmiş Doktora Programı, Faaliyeti |
| | | | Doktora Sonrası Araştırma Programı, Faaliyeti |

Tablo 3: Türkiye Bilimler Akademisi 2012 Yılı, Performans Programı, Çerçevesi (devam)

| TÜRK YE B L MLER AKADEM S PERFORMANS PROGRAMI ÇERÇEVES | | | |
|--|--|---|--|
| Stratejik Amaç | Stratejik Hedef | Performans Hedefi | Faaliyet |
| Dan, manlık levlerine Yönelik Çalışmaların Etkinliğini Arttırma | Sağlık ve Yaşam Bilim Alanlarında Bilimsel Önceliklerin Saptanması, Amacıyla Yürütülen Çalışmalar Sürdürülecek ve Ulusal Politikaların Oluşturulmasında Aktif Rol Alınacaktır. | Bilimde öngörü çalışmaların, sürdürmek. | Bilim Politikası, Oluşturma Faaliyeti |
| | Kültüre, Bilime Olan Duyarlılık, Arttırılması, Yardımcı Olunacaktır. | Türkiye Kültür Envanteri çalışmaların, etkin şekilde sürdürmek. | TÜKSEK Faaliyeti |
| | | Bilim/Araştırma Merkezleri oluşturulması,na destek vermek | Bilim Merkezi Faaliyeti |
| Toplumda Bilimsel Yaklaşım ve Düncelerin Yayımlanması,na Etkin Katkı Sağlama | Toplumun Her Kesimine Açık Aydınlatıcı Toplantılar Düzenlenecektir. | Akademi Konferanslar, ve Üniversite Konferansları,na arttırılmak | Bilimsel Yaklaşım ve Düncü Yayma Faaliyeti |
| | Çevrenin Korunması, Geliştirilmesi ve Enerji Kaynaklarının Sürdürülebilirliği Konularında Farkındalık, Geliştirilmesine Çalışılacaktır. | Çevre ve Enerji Grubu Çalışmaların, etkinleştirme | Çevre ve Enerji Faaliyeti |

Tablo 3: Türkiye Bilimler Akademisi 2012 Yılı Performans Programı Çerçevesi (devam)

| TÜRK YE BİLİMLER AKADEMİSİ PERFORMANS PROGRAMI ÇERÇEVESİ | | | |
|---|---|--|--------------------------------------|
| Stratejik Amaç | Stratejik Hedef | Performans Hedefi | Faaliyet |
| Dünya Bilim Macerası, Aktif Orta , Olma | Uluslararası, İliki Ve Çoklu İliki kilerde Etkin ekilde Yer Alınacaktır. | Uluslararası, İliki ve çoklu İliki kilerde taraf olmak | Uluslararası, İliki kiler Faaliyeti |
| Bilim insanı, Olmay, Özendirme | Bilimde Gelişim Platformu, Bilim Etkinliği ve Etik Kavramları,nda Güçlendirilerek Sürdürülecektir. | Bilim Etkinliği Programı, sürdürmek | Bilimde Gelişim Platformu Faaliyeti |
| Türkçenin Bilim Dili Olarak Geliştirilmesinde, Kullanılmasında Aktif Rol Alması | Üniversite Etkinlik Kitapları, Türkçeye Kazandırılmasında Devam Edilecektir. | Türkçeye çevrilen ders kitapları, sayıları, arttırmak | Ders Kitapları, Çeviri Faaliyeti |
| | Türkçe Bilim Terimleri Sözlüğü Projesine Kapsamlı ekilde Devam Edilecektir. | Türkçe Bilim Terimleri Sözlüklerini yayınlamak | Açık Ders Malzemeleri Ödül Faaliyeti |
| | TÜBA Yayınları, Ulusal ve Uluslararası Akademik Çevrelerde En Fazla Aranan Yayınları Olması, Sağlanacaktır. | TÜBA yayınları, satışları, arttırmak | Yayın Faaliyeti |

Stratejik Amaç 1

Akademinin ve Uyguladığı Programların Bilimsel Liyakat Esasına Göre Yapılanmasını Geliştirerek Sürdürme

Stratejik Hedef 1.1

Bilimsel Liyakat Esasına Göre Uygulanmakta Olan Seçim, Ödüllendirme ve Destek Süreçleri Ülkemizde Norm Olacaktır.

Türkiye Bilimler Akademisinin yukarıda aktarılan Stratejik Amaç 1 ve Stratejik Hedef 1.1 ile ilişkili olarak dört ayrı performans hedefi bulunmaktadır: Akademi Üyeli ini artıran ekilde desteklemeyi sürdürmek, GEB Pİ artıran ekilde desteklemek, Telif ve Çeviri Eser Ödülleri Programını artıran ekilde desteklemek ve Burs Programlarını artıran ekilde desteklemek. Ayrıca, bu dört performans hedefi ile ilgili faaliyet bilgilerine ve açıklamalara yer verilmektedir.

Performans Hedefi 1.1.1

Akademi Üyeli ini Artıran ekilde Desteklemeyi Sürdürmek

Faaliyet 1.1.1.1

Üyelerle İlgili Çalışmaların Hayata Geçirilmesi Faaliyeti

Faaliyet 1.1.1.2

Araştırma Destekleri Faaliyeti

Performans Hedefi 1.1.1 kapsamında, *Üyelerle İlgili Çalışmaların Hayata Geçirilmesi Faaliyeti* ve *Araştırma Destekleri Faaliyeti* bulunmaktadır.

Üyelerle İlgili Çalışmaların Hayata Geçirilmesi Faaliyeti kapsamında, Genel Kurul, Akademi Konseyi, Akademi Günü ve Üye Aday Belirleme Komitesi çalışmaları yer almaktadır. Performans Programı, Genel Bilgiler başlıklı, Yetki, Görev ve Sorumluluklarla ilişkili olarak Genel Kurul ve Akademi Konseyi hakkında bilgiler paylaşıldığı için, burada sadece üye aday belirleme çalışmalarından ve Akademi Gününden bahsedilmektedir.

Akademi Günü

Yeni seçilen Akademi Üyelerine ve GEB P Ödülünü kazananlara ödül, berat ve plaketlerinin verildiği, yeni seçilen üyelerimizin kendilerini ve bilimsel çalışmalar, tanıtım, konu malar yaptıkları, bir tören olan "Akademi Günü", ilke olarak Haziran ayındaki Genel Kurul Toplantısından bir gün önce düzenlenmektedir. 2002 yılında başlatılan Akademi Günü'nün, geleneğe uygun olarak, 2012 yılında Haziran ayında Genel Kurul Toplantısından bir gün önce yapılması planlanmaktadır.

Üye Aday, Belirleme Komitesi

Üye Aday, Belirleme Komitesi (TÜAK), 497 sayılı, KHK 4. maddesinde tanımlanan artılar, taraflı, bilim insanları, aynı Kararnamenin 5. maddesi hükümleri uyarınca bir asli üye tarafından üyeliğe önerilmesi ve bu önerinin iki asli ya da referans üyesi tarafından desteklenmesiyle başlatılan süreçte, üye adayları ön değerlendirilmesini yapmaktadır.

TÜAK'ın ikinci görevi, yasa ile belirlenmiş sürecin ötesinde, ülkemiz bilim insanları, çalışmalar, izleyerek, akademi üyelerinin incelemesine de açık veri tabanları hazırlamak ve bunlara dayalı olarak başvurularıyla önerilen bilim insanları belirlemektir. Bu amaca yönelik olarak TÜAK, bilimsel atıflarında Türkiye kaynaklı yayınları taramakta, ayrıca Akademi üyeleri tarafından üretilen bilim insanları çalışmalarını incelemektedir. Daha ayrıntılı incelenmesi uygun bulunan bilim insanları Komite Sekreteryası tarafından hazırlanan özgeçmişleri, yayın ve atıflarını listelerini de değerlendirmektedir. Bu şekilde incelemeye alınan dosyalar arasında adaylık sürecine alınmasıyla karar verilen bilim insanları için önermeler üzerine TÜAK Yürütücüsü ya da üyeleri tarafından yapılmaktadır.

Üye Adayları öneri dosyaları, yurtiçinden (tercihen Akademi içinden) en az üç ve yurtdışından en az iki referans hakemin görüşleri alındıktan sonra, Üye Aday, Belirleme Komitesinde değerlendirilmeye alınmaktadır. Tüm bu çalışmalar, gerçekleştirilmek için TÜAK senede 3 veya 4 toplantı yapmaktadır. Komite toplantılarında yapılan değerlendirme sonunda TÜAK, Üye Adayları hakkındaki gerekçeli raporunu Konseye sunar ve aday dosyaları, en az 10 üyenin bulunduğu Konsey toplantısında görüşmeye açılmaktadır. Görüşmelerden sonra yapılan oylamada en az sekiz olumlu oy alan adaylar Genel Kurulun onayına sunulmaktadır.

Üye Aday, Belirleme Komitesinin 2012 yılında içerisinde gerçekleştirilmesi planlanan faaliyetleri yukarıda verilen bilgiler doğrultusunda gerçekleştirilecektir.

Ara tırma Deste i

Türkiye Bilimler Akademisi üyelerine, 497 sayılı, K.H.K.ın 13. Maddesi gere ince, ulusal ve uluslararası, ara tırma ve geli tirme faaliyetlerini sürdürebilmeleri için ara tırma deste i sa lanmaktadır. Ara tırma deste i ile Akademi üyelerine, bilimsel çal malar, geli tirmek, daha rahat ara tırma yapmalar,na olanak sa lamak konusunda destek olunmaktadır.

Ara tırma deste inden yararlanabilmek için, her yıl sonunda akademi üyeleri, o yıl içinde yapt,klar, çal malar, ve gelecek yıl yapmay, planlad,klar, ara tırma raporları, yazılı olarak öara tırma raporu ad, altında Akademi Başkanl ına sunarlar. Akademi Başkanl ı, sunulan ara tırma raporları, Akademi Konseyiın toplant, gündemine alır. Akademi Konseyi, Akademi üyelerinin yapt,klar, ara tırma raporları, de erlendirir ve yap,lan ara tırma teklifleri ile ilgili ara tırma deste inin miktarı, 497 sayılı, K.H.K.ın 13. maddesindeki üst sınırı, a mamak üzere belirler. 497 sayılı, K.H.K.ın 13. Maddesinde öy,lda, Devlet Memurlar, Kanununa göre en yüksek Devlet Memuru brüt ayl ı, nın yıllık tutarının üç katına kadar ara tırma deste i sa lanabilirö ekinde ifade edilen ara tırma deste i faaliyetinin uygulama usul ve esaslar, yönetmelikle düzenlenmektedir.

Türkiye Bilimler Akademisiın yukarıda aktarılan Stratejik Amaç 1 ve Stratejik Hedef 1.1 ile ilgili olarak izledi i ikinci performans hedefi ise; GEB Pı artan ekilde desteklemektir.

Performans Hedefi 1.1.2

GEB Pı artan ekilde desteklemek

Faaliyet 1.1.2.1

GEB Pı Destekleme Faaliyeti

Üstün Ba arılı, Genç Bilim nsanlar, Ödüllendirme Program,

Performans Hedefi 1.1.2 kapsam,nda yürütölen GEB Pı (Üstün Ba arılı, Genç Bilim nsanlar, Ödüllendirme Program,) Destekleme Faaliyeti; uluslararası, nitelikte bilimsel çal malar,yla öne ç,kan genç bilim insanları, ara tırma raporları,nda ve kendi ara tırma grupları,nda

geli tirmede desteklemek ve ülkemizdeki genç bilim insanlar,n, üstün ba ar,l, ara t,r,malara özendirmek amac,yla olu turulmu tur. Akademi, 2001 y,l, ubat ay,nda ba latt, , bu program ile amac,n, birkaç yüz genç ara t,r,c, (Fen, Sa l,k ve Sosyal Bilimler alanlar,nda çal, an) ve onlar,n çal, ma gruplar,n, kapsayan ve üç y,lda bir yenilenen bir a olu turmak ve yakla ,k yirmi y,l içinde bu yolla ülkemize yetkin bir ara t,r,c, ku a , kazand,rnak olarak tan,mıanm, t,r. Bu ekilde beyin göçünü tersine çevirmek konusunda ülkemize önemli katk, sa lanmas, hedeflenmektedir.

Bu program, TÜBA'n,n ilgilendi i tüm bilim dallar,nda çal, an, sa l,k bilimlerinde uzmanl,k derecesine sahip, di er bilim dallar,nda doktora derecesi alm, ve Türkiye'de çal, an veya Türkiye'de çal, ma karar,n, vermi (programa ba vuru tarihinde) 37 ya ,n, doldurmam, genç bilim insanlar,n, kapsar. GEB P Akademi Ba kanl, , taraf,ndan olu turulan GEB P Ana Komitesi ve GEB P Uzmanlar Komiteleri taraf,ndan yürütülür.

2012 y,l,nda GEB P program, kapsam,nda yap,lacak çal, malar ise u ekildedir:

2012 y,l,na ait ba vurular Ekim 2011øde a sayfas, arac,l, ,yla ilan edilecektir. 2012 y,l,nda Ocak ay,nda kabul edilen ba vurular ile ilgili olarak GEB P Ana Komitesi ve Aday De erlendirme Komitesi de erlendirme çal, malar,n, tamamlayacaktır. Adaylarla mülakatlar tamamlandıktan sonra, 2012 y,l, Mayıs ay,nda GEB P Ödülünü almaya hak kazanan adaylar ilan edilecektir. Ödül sahiplerinin ilan edilmesinin ard,ndan, Haziran ay,nda yap,lacak olan Akademi Gününde beratlar,n,n verilmesi için gerekli i lemler yap,lacaktır. Ayr,ca Haziran ay,nda, ödül sahiplerinin ödül ödemeleri ile birlikte, ödül sahiplerinin tez dan, manl, ,n, yapt, , doktora ö rencilerinin ara t,r,malar,nda kullan,lmak üzere de ek ödeme yap,lacaktır.

2012 y,l,nda, önceki y,llarda GEB P Ödülü kazanan genç bilim insanlar,ndan ödül süresi bitenlere, talep ettikleri takdirde y,lda bir kere bilimsel etkinliklere kat,лма deste i sa lanacaktır. 2012 y,l, Eylül ay,nda da, Y,ll,k GEBiP Toplant,s, bir Anadolu Üniversitesinde gerçekleştirilecektir. Son olarak, 2012 y,l, için, GEB P Ödül Program,n,n ba lang,c,ndan bu yana ödül almaya hak kazanm, genç bilim insan, say,s,n,n 293 ki i olaca , tahmin edilmektedir.

Türkiye Bilimler Akademisi'nin Stratejik Amaç 1 ve Stratejik Hedef 1.1 ile ili kili olarak izledi i üçüncü performans hedefi Telif ve Çeviri Eser Ödülleri Program,d,r.

Performans Hedefi 1.1.3

Telif ve Çeviri Eser Ödülleri Program, n, Artan ekilde Desteklemek

Faaliyet 1.1.3.1

Telif ve Çeviri Eser Ödülleri Faaliyeti

Telif ve Çeviri Eser Ödül Program, kapsam,nda, TÜBA Türkçe ve uluslararası, standartlarda üniversite ders kitaplar, yaz,ımas,n, ya da yabancı, bir dilden her alanda en iyi örneklerin düzgün ve anlaşılır Türkçe kullanılarak çevrilmesini özendirme amacıyla, 2008 yılından bu yana "Üniversite Ders Kitaplar, Telif ve Çeviri Eser Ödülleri Program,ön, başlatılm,ştır. Bu ödüllere, yazarlar ve çeviri editörleri başvurabilmektedir.

TÜBA Üniversite Ders Kitaplar, Telif ve Çeviri Eser Ödülleri, "Üniversite Ders Kitaplar, Telif ve Çeviri Eser Ödülleri Esaslar,ö çerçevesinde, üniversitelerde lisans düzeyinde okutulan Türkçe yaz,ılm, ya da Türkçeye çevrilmiş eserlere verilmektedir. Telif ve Çeviri Eser Ödülünün yanı sıra TÜBA, Akademi Konseyi'nin belirleyeceği sayıda Kayda Değer Eser Ödülü (Mansiyon) da verebilmektedir.

Ödül Program,, Akademi Konseyi'nin 29 Ağustos 2008 tarih ve 177 sayılı toplantısında kabul edilmiş, 26 Aralık 2009 tarih 192 sayılı, 20 Mart 2010 tarih 195 sayılı, 28 Haziran 2010 tarih ve 198 sayılı ve 18 Eylül 2010 tarih ve 201 sayılı toplantılarda güncellenmiştir. 2012 yılında, "Üniversite Ders Kitaplar, Telif ve Çeviri Eser Ödülleri Program,ö sürdürülecektir. Bu kapsamda, 2012 yılı için 15 Telif ve Çeviri Eser Ödülü, 7 Kayda Değer Eser Ödülü olmak üzere toplam 22 ödül verilmesi öngörülmektedir.

Türkiye Bilimler Akademisi'nin Stratejik Amaç 1 ve Stratejik Hedef 1.1 ile ilişkili olarak izlediği dördüncü performans hedefi ise; Burs Programları, n, artan ekilde desteklemektir.

Performans Hedefi 1.1.4

Burs Programları, n, Artan ekilde Desteklemek

Faaliyet 1.1.4.1

Bütünleştirilmiş Doktora Program, Faaliyeti

Faaliyet 1.1.4.2

Doktora Sonrası Araştırma Program, Faaliyeti

Yukarıda da gösterildiği gibi; bu performans hedefi kapsamında iki ayrı faaliyet gerçekleştirilmektedir: Bütünleşik Doktora Program, Faaliyeti ve Doktora Sonrası Araştırma Program, Faaliyeti.

Bütünleşik Doktora Programı,

Bütünleşik Doktora Programı (BDP) genel amacı, ülkemizde yapılmakta olan doktora çalışmalarının bilimsel düzeyini geliştirmesine ve bilimsel gelişme için gerekli duyulan araştırma, insan gücünün nicelik ve nitelik açısından yükselmesine destek olmaktır. Bu genel amaç yanında, üniversitelerimizde ortak çalışmaya dayalı ve tercihen çok disiplinli mükemmeliyet merkezlerinin oluşması ve üst düzey yurt dışı kuruluşlarla bilimsel işbirliği olanaklarının geliştirilmesine katkı sağlanması da beklenmektedir. TÜBA-BDP, birbirleri ile bütünleşik nitelik taşıyan, ancak bağımsız olarak yürütülecek olan iki aşamadan meydana gelmektedir. Programın ilk aşaması, doktora öğrencilerinin yeterlik sınavı, öncesinde yararlanabilecekleri Bütünleşik Doktora Hazırlık Programı (BDHP) olacaktır. İkinci aşamada, yeterlik sınavına başarıyla tamamlanan ve bilimsel araştırma çalışmaya hak kazanmış doktora öğrencilerinin yararlanabileceği Bütünleşik Doktora Araştırma Programı (BDAP) uygulanır.

Bu program, 1996 yılında sosyal bilimler alanında başlatılan etkinliğin tüm bilim alanlarını kapsayacak şekilde genişletilmesi ve yeniden düzenlenmesi ile, 24/02/2007 tarih ve 158 sayılı Konsey karar, doğrultusunda oluşturulmuştur. Akademi Konseyinin 26/09/2009 tarih ve 186 sayılı karar ile yeniden düzenlenmiştir. Genelde programın iki aşaması ile birlikte bir bütün olarak başarıyla tamamlanması beklenir. Ancak, programın yürütülmesinde, BDHP ve BDAP'a gereken ayrı ayrı bütçeler, ve bütçeler bu amaçlara özgü farklı özellikler dikkate alınarak değerlendirilmesi esastır, örneğin Bütünleşik Doktora Araştırma Programı (BDAP)'a bütçe verildiğinde, daha önce BDHP'ye katılmıyorsa, olmaları aranmaz. Bununla birlikte, BDHP kapsamında halen desteklenen doktora öğrencileri, programın ikinci aşaması olan BDAP için yeni bütçe tarihini beklemeden, gerekli olan belgelerle önerilebilir. Değerlendirilen ve BDAP kapsamında desteklenmesine karar verilen doktora öğrencisine destek, taahhütname ve kefaletname senedinin TÜBA'ya ulaştırılması, takip eden ay başlatılır.

Bütçe, doktora programını yürüten danışman öğretim üyesi tarafından, doktora öğrencisi için yapılır. Bütçe en fazla üç doktora öğrencisi için yapılabilir. Birden fazla

doktora ö rencisi için yap,lan ba vurular,da, en az bir ö rencinin ba vuruyu yapan ö retim üyesinin dan, manl, ,nda doktora program,n, sürdürmekte olmas, esast,r. Di er ö rencilerin, ba vuru sahibi ö retim üyesinin ya da önerilmi olan Doktora Yürütme Grubunu olu turan ö retim üyelerinin dan, manl, ,nda doktora program,na kay,tl, olmalar, zorunludur. Yeni planlanan programlar,n, ba vurudan önce üniversite senatosunca kabul edilmi olmas, gereklidir.

BDP 2012 y,l, içinde yeni ba vurular,n kabul edilmesi ve de erlendirmelerin yap,lmas,, mevcut bursiyerlerin yurtiçi ve yurtd, , burs i lemlerinin yap,lmas,, 2013 y,l, ba vurular, için haz,rl,klar,n yap,lmas, ve ilana ç,k,lmas, (matbaada afi bas,lmas,, Türkiyeødeki bütün üniversitelerin rektörlüklerine, dekanl,klar,na, enstitü müdürlüklerine ve bölüm ba kanl,klar,na posta ile gönderilmesi, web sayfas,nda ilan edilmesi) planlanmaktad,r.

Doktora Sonras, Ara t,rma Program,

Türkiye Bilimler Akademisi Doktora Sonras, Ara t,rma Program,, ülkemizde genç ara t,r,c,n,n bilgilerini peki tirmesini, yeni deneyimler kazanmas,n,, ba ,ms,z, yetkin bir bilim insan, olma yönünde kendini geli tirmesini sa lamay, amaçlayan sürece i lerlik kazand,rnak üzere olu turulmu tur. Türkiye Bilimler Akademisi, ülkemizde doktora sonras, uygulamalar,na bir model olu turmak üzere Sosyal Bilimlerde yürütmekte oldu u doktora sonras, programlar,n, yeniden düzenlemi tir. Doktora Sonras, Ara t,rma Program,, yurtiçinde ya da yurtd, ,nda doktoras,n, ya da t,pta uzmanl,k e itimini (mecburi hizmet ya da askerlik gibi yasal görevlendirmeler hariç olmak üzere) son iki y,lda üstün ba ar,yla tamamlam, ya da tamamlama a mas,na gelmi tüm genç ara t,r,c,lara aç,kt,r. T,pta uzmanl,k e itimini tamamlam, olanlar bu programdan yaln,zca sa l,k ya da ya am bilimlerinde temel bilimsel bir ara t,rma yapmak üzere yararlanabilirler.

Doktora Sonras, Ara t,rma Program,, 23/12/2006 tarih ve 156 say,l, Konsey karar, do rultusunda olu turulmu , Akademi Konseyiønin 26/09/2009 tarih ve 186 say,l, karar, ile yeniden düzenlenmi tir. DSAP 2012 y,l, içinde yeni ba vurular,n kabul edilmesi ve de erlendirmelerin yap,lmas,, mevcut bursiyerlerin yurtiçi ve yurtd, , burs i lemlerinin yap,lmas,, 2013 y,l, ba vurular, için haz,rl,klar,n yap,lmas, ve ilana ç,k,lmas, (matbaada afi bas,lmas,, Türkiyeødeki bütün üniversitelerin rektörlüklerine, dekanl,klar,na, enstitü müdürlüklerine ve bölüm ba kanl,klar,na posta ile gönderilmesi, web sayfas,nda ilan edilmesi) planlanmaktad,r.

Türkiye Bilimler Akademisinin ikinci stratejik amacı, *Özellikle Danışmanlık ve Araştırma Alanlarına Yönelik Çalışmaların Etkinliğini Arttırma* amacıdır. Bu amaca hizmet eden iki stratejik hedefi bulunmaktadır.

Stratejik Amaç 2

Danışmanlık ve Araştırma Alanlarına Yönelik Çalışmaların Etkinliğini Arttırma

Stratejik Hedef 2.1

Özellikle Sağlık ve Yaşam Bilim Alanlarında Bilimsel Önceliklerin Saptanması, Amacıyla Yürütülen Çalışmaların Sürdürülebilirliği ve Ulusal Politikaların Oluşturulmasında Aktif Rol Alınacaktır.

Stratejik Hedef 2.2

Kültüre, Bilime Olan Duyarlılığın Arttırılması, Desteklenmesi, Olunacaktır.

Bu stratejik hedefler kapsamında ise toplam iki performans hedefi ve üç faaliyet bulunmaktadır.

Performans Hedefi 2.1.1

Bilimde Öngörü Çalışmaların Sürdürmek

Faaliyet 2.1.1.1

Bilim Politikası Oluşturma Faaliyeti

Performans Hedefi 2.2.1.

Türkiye Kültür Envanteri Çalışmaların Etkinlikle Sürdürmek

Faaliyet 2.2.1.1.

TÜKSEK Faaliyeti

Performans Hedefi 2.2.2.

Bilim / Araştırma Merkezleri Oluşturmasına Destek Vermek

Faaliyet 2.2.2.1.

Bilim Merkezi Faaliyeti

Bilim Politikas,

Bilim Politikas, Olu turma Faalietesi kapsam,nda; sa l,k ve ya am bilim alanlar,nda ÷lkemizin yapmas, gereken al, malar, bu al, malara ili kin bilimsel önceliklerin neler olmas,, ulusal politikalar,n nas,l olu turulmas, gerekti i konular,nda Hükümete katkı sa layacak politika önerileri, bilimsel öngörüler olu turulmaktad,r. Bu al, malar kapsam,nda, ulusal ara t,rma hedeflerinin ilgili payda lar,n kat,l,m,yla belirlenmesi ve bu hedefler do rultusunda izlenecek politikalar,n, ba vurulacak politika araçlar,n,n ve tahsis edilecek kaynaklar,n ulusal düzeyde kabul görüp benimsenmesine katkı sa layacak faaliyetler gerçekle tirilmektedir. Bu kapsamda bas,lan yay,nlar: Türkiye için Nüfus ve Kalk,nma Stratejileri ve Baz, Politika Önerileri (2007), ktisat Öngörü al, mas, 2003-2023 (2007) ve Sosyal Bilimler Öngörü al, mas, 2003-2023 (2007) raporlar, Türkiye Aç,s,ndan Dünyada Klim De i ikli i (ubat 2011), Yüksek Ö retimde Üst Yönetim Sorunlar, ve özüm Önerileri (May,s 2011), Günce Bilim E itimi Say,s, (Haziran 2011), Bilim nisan, Olmak Hakk,nda (Haziran 2011), Türkiye Niçin leri Teknoloji Üretiminde Yetersiz? (May,s 2011), Ülkemizde novasyon ve Ulusal novasyon Giri imi (May,s 2011).

Türkiye Kültür Envanteri

istanbul Kültür Miras, ve Kültür Ekonomisi Envanteri, 21. yüzy,l istanbulunun büyüme akslar,ndan biri olan kültür alan,n,n geli tirilmesi için gerekli ad,malara i aret eden kapsaml, bir veri ara t,rma, derleme, de erlendirme ve analiz al, mas,d,r. Yerel ve merkezi yönetimlerin gelecek vizyonlar,nda finans, kongre, turizm, kültür ba kenti olarak kurgulanan istanbulun ekonomik zemininin de yarat,c, alanlara kayaca , öngörülüyor. Kültürel varl,klardan beslenen kültür hizmetleri ve endüstrileri, yeni ekonominin temel ta lar,ndan olacakt,r.

Kültür alanlar, günümüzde insanlar,n hayatlar,na anlam kazand,ran ve toplumlar,n kendilerini geli tirmelerine yarayan bir unsur olman,n ötesinde, küresel ekonominin yaratt, , keskin rekabet ortam,nda kentlerin kendilerini güçlü k,lmak üzere kulland,klar, bir cevher olarak de erlendiriliyor. Kültür, art,k ürünleriyle, etkinlikleriyle, varl,klar,yla ve endüstrisiyle geni bir alan, tarif ediyor. Kültür Ekonomisi olarak adland,r,lan bu geni kültür alan,, yerel kalk,nman,n temel ta lar,ndan birini olu tururken, kentlerin kimliklerini tan,m,mlamalar,nda, kendilerini di er kentlerden farklı k,lmalar,nda ve tan,tmalar,nda giderek daha önemli bir rol oynuyor. Dolay,s,yla, kültür alan, hem kültür sektörlerinin do rudan ve dolayl, katkı,lar,yla,

hem bu sektörlerin tetiklediği ve gelişmesine yardımcı oldu u turizm yoluyla, hem de tasarım hizmetleri katma değeriyle tekstil ve endüstriyel üretim gibi sektörleri rekabetçi kılarak kent ekonomilerini destekleyip, güçlendiriyor. Kısacası, kültür, kentlerde yaratıcı ve bulucu bir ortamı geliştiriyor, istihdam yaratıyor, kentlerin imajını iyileştiriyor ve çekici kılıyor. Bugün dünyada birçok kent, gelişme stratejilerini kültür üzerinden kurguluyor. Bilbao, Barcelona, Glasgow gibi örneklerden esinlenerek kültür altyapıları, ve programları geliştirip, kentsel alan, tasarım yoluyla dönüştürüp, kendi imajlarını yeniden çizmeye çalışıyorlar. Ancak, bir kentteki başarı, öyküsünün ökes-yapıtı, römisali bir diğer kente aktarılamayacağı, da a ikârdır. Bu yüzden, kültürel ve kentsel politikalar ile planlanmasını, kentlinin çıkarları, önerecekaracak ekilde formüle edilmesi bir gerekliliktir. Tüm veriler www.istanbulkulturenvanteri.gov.tr sitesine yüklenmiş ve kullanıma açılmıştır. Bu proje teklifi ise söz konusu proje çıktıları, yaygınlaştırmaları, İstanbul Envanteri'nin kurumsal hale getirilmesi ve bu altyapı, İstanbul'daki kültür endüstrileri ve yaratıcı endüstriler alanında faaliyet gösteren kurumları aktif kullanıma açılması, mevcut güncelleme ve yaygınlaştırmaları, sağlanarak işletmelerin yaratıcı kurumsal kapasitelerini geliştirmek amaçlanmıştır.

İstanbul'un kültür-sanat sermayesinin, altyapısını, üretiminin envanterini ortaya çıkaracak, kültür ekonomisinin İstanbul'a katkısını, ölçecek ve İstanbul'un bir kültür başkenti olarak 21.yüzyıla damgasını vurabilmesi için izlenmesi gereken politikalar konusunda, katkı tutacaktır.

İstanbul Kültür Miras, ve Kültür Ekonomisi Envanteri Projesinin genel ve özel amaçları, aşağıda ekilde ifade edilebilir:

Genel amaç: Tarihi, kültürel veya endüstriyel mirasın yaratıcı endüstriler çerçevesinde yeniden kullanılması, sağlamaktır.

Özel amaçlar:

- İstanbul'da kültür sektörünün, yaratıcı endüstrilere ve ekonomiye doğrudan ve dolaylı yararları, ve katkı, ölçmek,
- Kültür sektörünün kamu-özel-sivil-gönüllü girişimler arasında, ilişkileri, sektörlerle görmek,
- Kültür sektörlerinin gelişmek için ihtiyaç duydukları, politikaları üretmek,
- Kültür alanında sistematik veri toplayabilir hale gelmenin yararları, üretmek, bu sektörlerin gelişmesi için yaratıcı ve bulucu çevreyi besleyecek, mekânsal kümelenme stratejilerine, katkı tutmak,
- Kültür alanında sistematik veri toplayabilir bir hale getirmektir.

İstanbul'daki kültür endüstrisi şirketlerinin ekonomik olarak daha etkin olabilmeleri, daha yaratıcı olabilmeleri, daha rekabetçi olabilmeleri, daha fazla gelir yaratabilmeleri, daha fazla genç istihdam sağlayabilmeleri, geleceğin İstanbul ekonomisinde daha önemli rol oynayabilmeleri, daha sürdürülebilir bir zemin kazanabilmeleri, platformlar oluşturulması, hedeflenmektedir.

İstanbul için üretilen kültüre yönelik bilginin kullanılması, oluşturulmuş olan www.istanbulkulturenvanteri.gov.tr sitesinin öncelikli olarak koruma kurulları, daha sonra tüm kültür miras alanlarında bilgi toplayan kurumlarca yaygın olarak kullanılması sağlanmasında amaçlanmaktadır.

Bilim Merkezi Rabi Medrese

T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı'nın UNESCO tavsiye kararı ile oluşturulması gereken envanter sisteminin tamamlanması, Ulusal Kültür Politikası metninin hazırlanması, Ulusal Kültür Politikaları'nın tüm Türkiye'ye yaygınlaştırılması, ihtiyaç, Bilim Merkezi Faaliyetinin önemini oluşturulan hususlardır.

Bilim Merkezi Faaliyetinin kapsamında büyük titizlikle tamamlanan restorasyon çalışmaları ile tarihi kimliği en iyi şekilde korumaya devam eden Rabi Medrese, evrensel ilkeler çerçevesinde, bilimsel teknikler kullanılarak restore edilmiş ve her amaçla mümkün olduğu kadar fotoğraflar, video gibi görsel araçlarla kayıtlı alınarak, bu konuda etkili örnek bir çalışması sağlanmıştır.

İstanbul Kültür Envanteri kapsamında bugüne kadar çeşitli kurum ve kuruluşlar tarafından çalışmaların tek çatı altında birleştirilerek, kullanım hakkı Türkiye Bilimler Akademisine tahsis edilen Rabi Medresesi'nin bu alandaki diğer çalışmalar için bir merkez olarak yapılandırılarak hizmet vermesi gerektiği düşünülmektedir.

Türkiye Bilimler Akademisinin izlediği üçüncü stratejik amaç ise; *Toplumda Bilimsel Yaklaşım ve Düncelerin Yayılmasına Etkin Katkı Sağlama* amacıdır. Bu stratejik amaç altında iki stratejik hedef izlenmektedir: *Toplumun Her Kesimine Açık Aydınlatıcı Toplantılar Düzenlenmesi* ve *Çevrenin Korunması, Geliştirilmesi ve Enerji Kaynaklarının Sürdürülebilirliği Konularında Farkındalık Geliştirilmesine Çalışılması*. Zeynep sayfalarında stratejik hedeflere ait performans hedefi ve faaliyet bilgilerine yer verilmektedir.

Stratejik Amaç 3

Toplumda Bilimsel Yaklaşım ve Düüncelerin Yayılmasına Etkin Katkı Sağlama

Stratejik Hedef 3.1

Toplumun Her Kesimine Açık Aydınlatıcı Toplantılar Düzenlenecektir.

Performans Hedefi 3.1.1

Akademi Konferanslar, ve Üniversite Konferansları, Arttırılmak

Faaliyet 3.1.1.1

Bilimsel Yaklaşım ve Düünce Yayma Faaliyeti

Bilimsel Yaklaşım ve Düünce Yayma Faaliyeti kapsamında Akademi Forumu Konferanslar, ve Üniversite Konferanslar, yürütülmektedir.

Akademi Forumu Konferanslar,

Akademi Forumu Konferanslar, program, tüm akademik dallarda önemli bilimsel gelişmelerin, geniş bir dinleyici kitlesini hedef alarak kamuya mal edilmesini; diğer yandan ülke gündemindeki çetli sorunların bilimsel bir yaklaşımla ele alınması, özgün katkılar içeren, farklı ve tartışmaya açık görüşlerin sunulduğu kamusal bir platform oluşturulmasını hedeflemektedir. 1995 yılında başlayan Akademi Forumu Konferansları'nın amaçları, aşağıda özetlemek mümkündür:

- Ülkemizde gelişen güncel konular, toplum yaşamını etkileyen olaylar ve de i ik alanlardaki hızlı gelişmeler için bir öplatform oluşturularak kamuoyunun bilgilendirilmesi ve aydınlatılması, görevini yerine getirmek,
- Bilimde öÖrnek Modelölerin ülkemiz bilim dünyasına tanıtılması, dünyada bilimde en üst düzeye ulaşan uluslararası, prestijli ödül sahibi bilimcileri TÜBA'nın davetlisi olarak ülkemize getirmek (Nobel ödülü sahipleri gibi), kendilerine konferanslar verdirmek, özgeçmişlerini basını ve TV aracılığıyla kamuya tanıtmak ve akademik çevrelerle temasları sağlamak,
- Bilim insanları ve kamuoyunun bilimde güncel gelişmeleri takip edebilmelerini kolayla tırması, amaçlayan öBilgilendirici Konferansları düzenlemek,
- TÜBA'ya yeni seçilen üyeleri öncelikle Akademi Forumu Konferanslar, için davet etmek,

- TÜBA'nın birli i kurmay, amaçlad, , sivil toplum örgütleri veya özel sektör kurulu lar, ile ortak konferanslar düzenlemek.

Yukarıda ifade edilen amaçlar, gerçekleştirilmek için yürütülen Akademi Forumu Konferansları, Akademi'nin platformu oluşturma i levini gerçekleştirilmesine hizmet etmektedir. Akademi Forumu Konferansları, İstanbul ve Ankara'da her yıl Ekim ve Haziran ayları arasında ayda bir gerekirse daha fazla sayıda düzenlenmektedir. Akademi Başkanlığı, Akademi Forumu Konferanslarının düzenlenmesi için TÜBA Üyeleri arasında İstanbul ve Ankara Grup üyelerini belirler. Ankara ve İstanbul Grup Üyeleri, TÜBA Üyelerinin teklifleri doğrultusunda konular, tespit ederek Akademi Başkanlığına görüşlerine sunar. Grup Yürütücüsü konferans verecek kişilerle teması geçerek konferans takvimini belirler. Konferansların lojistik, teknik organizasyonları, duyuruları, ve a rnlama i lemleri ile gerekli hazırlıklar Akademi tarafından yerine getirilmektedir. Forum Konferanslarının bazıları, İstanbul ve Ankara'daki üniversitelerde de gerçekleştirilebilmektedir.

Üniversite Konferansları,

Türkiye Bilimler Akademisi, Akademi üyelerinin tüm üniversitelerde, bilimsel konuların ve sorunların tartışılması, bilimsel alandaki ve ara tırmalardaki gelişmelerin paylaşılması, akademi üyeleri ile üniversitelerimizdeki öğretim üyeleri ve öğrenciler arasındaki yakınlıkla iletişim ortamının oluşması amacıyla konferanslar düzenleme programını uygulamaya koymuştur. Programın uygulanmasında gönüllülük esas alınmaktadır. TÜBA Üniversite Konferansları Programı, 1995 yılında uygulamaya konulmuş bulunan TÜBA Anadolu Konferanslarının genişletilmesi ve geliştirilmesi bir uygulaması olarak düzenlenmektedir. Programın esasları Akademi Konseyinin 18.10.2001 gün ve 92/6 sayılı toplantısında uygun bulunarak Akademi Başkanlığına uygulanmaktadır.

Her akademik yıl başında TÜBA Üniversite Konferans Programı, TÜBA üyelerine duyurulur ve konferans verebilecekleri konular, zamanlar, ve gidebilecekleri üniversiteleri belirlenen sürede Akademi Başkanlığına bildirmeleri istenilir. Akademi üyelerinin kendi bilimsel çalışmalarları, yanında ilgi duydukları eğitim, yüksek öğretim, bilimsel ara tırma, bilimsel etik v.b. konularda verebileceklerini belirttikleri bireysel veya ekip konferansları ile zamanları, ilgili Üniversite Rektörlüklerine bildirilir. Üniversite Rektörlüklerinin görüşmeleri sürdürmek üzere bir yetkiliyi görevlendirmeleri istenilir. Ayrıca tüm Üniversite Rektörlüklerine akademi üyelerimizden istenilen konferans konularına ilişkin önerilerini bildirmeleri için duyuru yapılır.

Üniversitelerin konferans istekleri ve konu önerileri ilgili akademi üyelerine ulaştırılarak gerçekleştirilmeye çalışılır. Akademi üyelerinin kişisel temaslar yoluyla konferans düzenlemeleri, gerekli işlemlerin sürdürülmesi ve görevlendirmelerin yapılabilmesi için, Akademi Başkanlığına konferanstan en geç 15 gün önce bildirilir.

İlke olarak, TÜBA Üniversite konferanslarının uygulanmasında Akademi ile Üniversiteler arasında ortak bir anlayış ve giderlerde paylaşımın sağlanması hedeflenmektedir. Örneğin, giderlerin karşılanması, akademi üyesinin gidi-dönüş giderlerinin, Üniversite Rektörlüğüne karşılanması, olanağı bulunmadıkça, durumlarda Akademi tarafından, konaklama ve diğer yerel giderlerin Üniversite Rektörlüğüne karşılanması yönteminin uygulanması öngörülmektedir.

Akademi üyelerinin üniversitedeki konferanslarının girişiminde TÜBA'ya ilişkin Başkanlığa sağlanacak bir sunum malzemesini kullanarak, bilgiler vermesi ve tanıtım yapmasını istenmektedir.

TÜBA Üniversite Konferansları uygulamasında, bütçe olanakları kapsamında bir üyenin bir takvim yılında en çok 3 konferans için gidi-dönüş yol giderlerinin karşılanması esas alınacaktır. Disiplinlerarası ekip konferanslarında da bu esas uygulanmaktadır. Ayrıca, Program kapsamında konferans vermek üzere görevlendirilen Akademi Üyesinin konferansa ilişkin bir rapor hazırlaması, değerlendirme ve önerilere yer vermesi beklenmektedir.

Stratejik Amaç 3

Toplumda Bilimsel Yaklaşım ve Değerlendirmelerin Yaygınlaşmasını Etkin Katkı Sağlama

Stratejik Hedef 3.2

Çevrenin Korunması, Geliştirilmesi ve Enerji Kaynaklarının Sürdürülebilirliği Konularında Farkındalığın Geliştirilmesine Çalışılacaktır.

Performans Hedefi 3.2.1

Çevre ve Enerji Grubu Çalışmalarıyla Etkinleştirmek

Faaliyet 3.2.1.1

Çevre ve Enerji Faaliyeti

Birle mi Milletler'ın 1992 Rio Yeryüzü Zirvesinden itibaren dünya ülkelerinin çevre sorunlarına duyarlı, , artm, , gelişmelerinin sürdürülebilirliğini gerçekleştirmek ülkelerin hedefleri arasında önemli bir yer tutmaya başlamıştır. Bu sorunların tek tek ülkeler tarafından çözülemeyeceği, uluslararası birlikleri ile çözülebileceği konusunda tüm dünyada bir farkındalık oluşmuştur. Her ülkede bilimler akademileri bu sorunların çözümü için uluslararası, i birliklerinin geliştirilmesinde ve ulusal düzeyde farkındalıklar yaratılmasında önemli sorumluluklar yüklenmektedir. 2002'de Rio+10 adıyla Johannesburg'da yapılan Sürdürülebilir Kalkınma Zirvesi, Türkiye Bilimler Akademisi'nin de bu i levlerini yerine getirmek için sürekli bir çevre çalışması grubu oluşturulmasına vesile olmuştur. Bu vesile ile oluşturulan Çevre ve Enerji Faaliyeti, Türkiye Bilimler Akademisi'nin önceliklerinden biri haline gelmiş ve 5 Ekim 2002 tarih ve 103 sayılı Akademi Konseyi kararı ile süreklilik kazanmıştır. Çevre ve enerji konularında ulusal ve uluslararası alandaki gelişmeleri toplumun her kesimine duyurmak ve farkındalık, , arttırarak gerekli tedbirlerin alınmasını, bu konudaki hazırlıkların yapılmasını hedeflenmiştir. Çevre ve Enerji Çalışma Grubu uzun soluklu bir anlayışla çalışmakta olup, TÜBA raporlarına dönüşecek çalışmaların, saptamak için önce kendi içinde müzakere etmekte, saptanan çalışmalar konusunda Akademi Başkanlığına onaylanmaktadır.

2012 yılındaki çalışma programı ise şu şekildedir: Çalışma Grubu Komitesinin gündeminde iki rapor konusu bulunmaktadır. Bunlardan birincisi Çevre Tasarımı konusudur. Bu rapor dünyada sürdürülebilirliği sağlamak için geliştirilen değişik çevre tasarımı stratejilerinin ana çizgilerini belirlemek ve ortaya çıkan stratejiler yelpazesi üzerinde ele alınan bir değerlendirme yaparak Türkiye'de bu konudaki farkındalık, , arttırmayı amaçlamaktadır. Çalışma başlama ve kavramsal çerçevesi geliştirilmiştir. Bu çalışmanın bir yıldan fazla sürmesi beklenmektedir. Komite'nin ele almakta olduğu ikinci konu daha çok araçsal niteliklidir: Türkiye'de çevreye ilişkin mevzuatın gelişimi bir kavramsal endeksi (dizin) hazırlanacak ve bu endeks kullanılarak var olan mevzuatta kavramsal tutarlılık testi yapılacaktır.

Türkiye Bilimler Akademisi'nin dördüncü stratejik amacı, uluslararası ilişkiler alanındadır. *ÖDünya Bilim Macerası, Aktif Orta , Olma* ö ekinde ifade edilen stratejik amaca ait stratejik hedef, performans hedefi ve faaliyeti aşağıda özet şekilde gösterilmekte ve açıklanmaktadır.

Stratejik Amaç 4

Dünya Bilim Macerası, Aktif Orta , Olma

Stratejik Hedef 4.1

Uluslararası, kili ve Çoklu li kilerde Etkin ekilde Yer Alınacaktır.

Performans Hedefi 4.1.1

Uluslararası, kili ve Çoklu li kilerde Taraf Olmak

Faaliyet 4.1.1.1

Uluslararası, li kiler Faaliyeti

Uluslararası, li kiler, TÜBA'nın dünyaya açılan penceresi olup Akademimizin dünya bilim camiasında varlık göstermesi, tanınması, başka akademilerle iletişim kurabilmesi ve i birli inde bulunabilmesi için çok gerekli olup, büyük önem taşımaktadır.

Türkiye Bilimler Akademisinin uluslararası, ili kileri, yabancı akademilerle karışık olarak yürütülen ikili düzeyde ili kiler ile uluslararası, çok taraflı kurullarla ili kiler ve bu kurullarla birlikte düzenlenen faaliyetleri içermektedir. Bu yüzden, Uluslararası, li kiler Faaliyetinin kapsamı, kili li kiler ve Çok Taraflı, li kiler olmak üzere iki ayrı alt başlıkta aktarılmaktadır.

Uluslararası, kili li kiler

kili ili kiler, TÜBA'nın karışık akademisiyle imzaladığı, bir bilimsel i birli i çerçevesinde anlaşılması ve bu anlaşmanın uygulanma koşullarını kapsayan bir uygulama protokolü uygulanmaktadır. Anlaşma ve uygulama protokolleri genel olarak iki akademi arasında ortak bilimsel toplantılar düzenlenmesini ve bilim insanı, bilgi ve yayında i imini öngörmektedir.

TÜBA'nın yabancı akademilerle imzaladığı, Bilimsel birli i Anlaşmaları ve Uygulama Protokolleri çerçevesinde gerçekleştirilen bilim insanı ziyaretlerinde öngönderen tarafın yol masraflarını, kabul eden taraf ise yerel konaklama (oda ve kahvaltı) masraflarını karşılamakta ve ziyaretçi bilim insanına protokolde belirtilen miktarda gündelik ödemektedir. Bilim insanı, de i iminde tanınan kontenjan genel olarak yılda 6 kişi/haftadır.

Türkiye Bilimler Akademisi günümüze dek a a ,daki yabanc, bilim akademileriyle ile ikili i birli i anla malar, imzalam, t,r:

- Arnavutluk Bilimler Akademisi
- Avusturya Bilimler Akademisi
- Azerbaycan Ulusal Bilimler Akademisi
- Belarus Ulusal Bilimler Akademisi
- Bulgar Bilimler Akademisi
- Bulgar T,p Bilimleri Akademisi
- Fransa Enstitüsü ó Frans,z Bilimler Akademisi
- Gürcistan Bilimler Akademisi
- Hindistan Ulusal Bilim Akademisi
- srail Fen ve Be eri Bilimler Akademisi
- Karada Bilimler ve Sanatlar Akademisi
- Kore Bilim ve Teknoloji Akademisi
- Kosova Bilimler ve Sanatlar Akademisi
- Macar Bilimler Akademisi
- Makedonya Bilimler ve Sanatlar Akademisi
- Mo olistan Bilimler Akademisi
- Moldova Bilimler Akademisi
- Romen Akademisi
- S,rbistan Bilimler ve Sanatlar Akademisi
- Slovenya Bilimler ve Sanatlar Akademisi
- Ukrayna Bilimler Akademisi

Ayr,ca, Filipinler Ulusal Bilim ve Teknoloji Akademisi ve Afganistan Bilimler Akademisi ile ise imzalanm, birer Anlay, Memorandumu bulunmaktad,r.

2012 y,l,nda iki yabanc, Akademi ile daha Anla ma ve Protokol imzalanmas, gündeme gelebilir. Bu kapsamda anla ma ve protokol metinlerinin haz,rlanması,, metinlerin kar , akademi ile yaz, ma yolu ile müzakere edilmesi, üzerinde mutab,k kal,nan metinlerin yaz, ma veya gelen/giden üst düzey heyetler yoluyla imzalanmas,, heyet gelmesi durumunda misafir heyet için ziyaret program, haz,rlanması,, ziyaret tamamlan,ncaya kadar gerekli di er i lemlerin yapılmas, çal, malar, yürütülmektedir.

Mevcut anla malar çerçevesinde ise genellikle her protokol kapsam,nda en fazla 6 adam/hafta olmak üzere ve her bir ziyaret 4 haftadan uzun olmamak üzere Türkiyeøye ziyaretçi bilim insanlar, gelmesi beklenebilir. Keza yine ayn, kontenjanla Türkiyeøden yurt d ,na bilim insan, gönderilmesi söz konusu olabilir.

Gerek yurtd ,na giden, gerekse yurt d ,ndan gelen bilim insanlar,na ili kin talepler y,l içinde öa a ,dan yukarıyaö (bottom-up) geli en bir süreçle olu maktad,r. Dolay,s,yla kesin gelen-giden say,s,n,n önceden bilinmesi mümkün olamamaktad,r. Ancak, mevcut kontenjan

s,n,rlar, içinde maksimum olas, de erler ve/veya geçmi y,llardaki gerçekle me oranlar,na göre ortalama de erler göz önünde bulundurulmak suretiyle üzere yap,lacak kestirimlerden söz edilebilir.

Uluslararası, Çok Taraflı, li kiler

Türkiye Bilimler Akademisi çok say,da Akademileraras, örgütün ve uluslararası, bilimsel kurulu un üyesidir. Bunlar,n önemli bir bölümünün yürütme kurullar,nda da görev üstlenilmiştir. Akademimiz, üye oldu u kurulu lar,n y,ll,k ola an veya ola an d, , toplant,lar,na davet edilmektedir. Bu üyelikler aidat/katk, pay, ödenen ve ödenmeyen kurulu lar olarak iki grupta a a ,da aktar,lmaktadır.

TÜBA'n, üyesi oldu u aidat / katk, pay, ödenen Uluslararası, Kurulu lar:

- Asya Bilim Akademileri Birli i (Association of Academies of Sciences in Asia - AASA) 1.000,- ABD Dolar,,
- Uluslararası, Sosyal Bilimler Konseyi (International Social Science Council - ISSC) 750,- ABD Dolar,,
- Avrupa Akademiler Birli i (All European Academies - ALLEA) 1.000,- Avro,
- Uluslararası, Akademiler Birli i (International Union of Academies - IUA) 845.- Avro,
- Akademileraras, Konsey (InterAcademy Council - IAC), Yönetim Kurulu 5.000 ABD dolar,.

TÜBA'n, üyesi oldu u aidat / katk, pay, ödenmeyen Uluslararası, Kurulu lar:

- Bilim Akademileri Küresel A , (Global Network of Sciences Academies ó IAP)
- AkademilerAras, T,p Paneli (Inter Academy Medical Panel - IAMP)
- Avrupa-Akdeniz Bilim Akademileri A , (Euro-Mediterranean Science Academies Network - EMAN)
- Karadeniz Ekonomik birli i Ülkeleri Bilim Akademileri Başkanlar Konseyi (Black Sea Economic Cooperation / Council of Presidents National Academies of Sciences - CoPNAS)
- Güney Do u Avrupa Akademileri Konseyi (InterAcademy Council of Southeastern Europe ó IAC SEE)
- Üçüncü Dünya Bilim Kurulu lar, A , (Third World Network of Scientific Organisations - TWNSO)

- Akademi ve Bilimsel Topluluklar, Uluslararası İnsan Hakları, A (International Human Rights Network of Academies and Scholarly Societies)

Türkiye Bilimler Akademisinin beinci stratejik amacı, *Özendirme* ekinde kurgulanmıştır. Bu stratejik amaca ait stratejik hedef, performans hedefi ve faaliyet hedefi aşağıda gösterilmekte ve açıklanmaktadır.

Stratejik Amaç 5

Bilim insanı Olma, Özendirme

Stratejik Hedef 5.1

Bilimde Gelişim Platformu, Bilim Etiği ve Etik Kavramları, Güçlendirilerek Sürdürülecektir.

Performans Hedefi 5.1.1

Bilim Etiği Programı, Sürdürmek

Faaliyet 5.1.1.1

Bilimde Gelişim Platformu Faaliyeti

Bilim Etiği Programı,

Amerikalı filozof John Dewey tarafından ön plana çıkarılan sorgulama-temelli eğitim (inquiry-based education) örneği daha sonra Amerika başta olmak üzere, Avrupa, Asya, Afrika ve Avustralya'da da yaygın bir eğitim anlayışına haline gelmiştir. 497 Sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 2. maddesine göre toplumda bilimsel yaklaşım ve öğretimin yayılmasıyla, bilimle yükümlü olan Türkiye Bilimler Akademisi (TÜBA), bilimsel bakımdan, ülkemizin kalkınmasına katkı sağlayacak gelecek neslin yetiştirilmesine yardımcı olmak amacıyla, sorgulama-temelli eğitim anlayışını, ülkemizde de yaygınlaştırmak ve benimsetmeyi hedefleyen TÜBA Bilim Etiği projesi 2002 yılında başlatılmıştır.

TÜBA, 9 Kasım 2002 tarihli Konsey Kararı ile başlatılan Bilim Etiği Projesi kapsamında, çalışmalar, ulusal ve uluslararası konferanslar ve kurslar düzenlenmektedir. Bu organizasyonlarda, hem projede yer alan pilot okul öğretmenleri, hem de ulusal ve uluslararası düzeyde konu ile ilgilenen kişiler arasında paylaşım ortamları sağlanmaktadır. Yapılan

etkinliklerin çekimleri ve öğretmen ve öğrencilere yönelik olarak yapılan basit malzemelerle deney uygulamaları, bir portal ile internet üzerinden ilgilenenlerin kullanımına sunulmaktadır. TÜBA bilim insanlarının hayat hikâyelerini anlattıkları, Bilimi Aydınlatanlar Projesi de yine Bilim Eritimi portalı içerisinde stüdyonun olanakları kullanılarak sürdürülmektedir. 2010 yılında ilk defa bir akademisyen danışmanlık, pilot okul öğretmenlerinden oluşan gruplar tarafından basit malzemelerle sorgulama-temelli sınıf etkinlikleri oluşturulan pilot çalışmalar gerçekleştirilmiştir. Bunlara ek olarak, TÜBA AB 7. ÇP tarafından desteklenmekte olan sorgulama-temelli bilim ve matematik eğitiminin Avrupa'da yayılması amacıyla yürütülen FIBONACCI Projesi'ne de ortak olmuştur.

2012 yılında tüm bu organizasyonlara devam edilmesi planlanmaktadır. Gelen talepler doğrultusunda, bir çalıştay/konferans yapılabileceği gibi, FIBONACCI projesi kapsamında iki konferansa katılmayı gerçekleştirecek ve bir kurs etkinliği düzenlenecektir.

Türkiye Bilimler Akademisi'nin altıncı stratejik amacı, Türkçe'nin Bilim Dili olarak geliştirilmesine adanmıştır. *Ö Türkçe'nin Bilim Dili Olarak Geliştirilmesinde, Kullanılması, Aktif Rol Alma* örneğinde ifade edilen stratejik amaca ait üç stratejik hedef şu şekilde belirlenmiştir: *Ö Üniversite Eğitim Kitapları'nın Türkçeye Kazandırılması Devam Edilmesi*, *Ö Türkçe Bilim Terimleri Sözlüğü Projesine Kapsamlı şekilde Devam Edilmesi* ve *Ö TÜBA Yayınları'nın, Ulusal ve Uluslararası Akademik Çevrelerde En Fazla Aranan Yayınları Olması*, örneği. Ayrıca, her bir stratejik hedefe ait performans hedefi, faaliyet ve açıklamalara yer verilmektedir.

Örnekteki sayfada toplu şekilde görüldüğü gibi; Stratejik Amaç 6'ya ait ilk stratejik hedefin iki adet faaliyeti bulunmaktadır: Ders Kitapları'nın Çeviri Faaliyeti ve Açık Ders Malzemeleri Ödül Faaliyeti.

Stratejik Amaç 6

Türkçe'nin Bilim Dili Olarak Geliştirilmesinde, Kullanılmasında Aktif Rol Alma

Stratejik Hedef 6.1

Üniversite E-Kitapları, Türkçeye Kazandırılması Devam Edilecektir.

Performans Hedefi 6.1.1

Türkçeye Çevrilen Ders Kitapları Sayısını Arttırmak

Faaliyet 6.1.1.1

Ders Kitapları Çeviri Faaliyeti

Faaliyet 6.1.1.2

Açık Ders Malzemeleri Ödül Faaliyeti

Üniversite Ders Kitapları, Çevirileri

Bu hedef ülkemizdeki mevcut nitelikli ders kitabı, açık erişim ortamına hizmet etmektedir. Bu amaçla; Amerika Birleşik Devletleri ve İngiltere gibi yabancı ülkelerdeki saygın üniversitelerde kullanılan ders kitapları ticari kaygıların olmaması, konunun uzmanları tarafından doğrultusunda Türkçeye çevrilmesinin faydalı olacağı düşünülmüştür. Ayrıca ülkemizdeki Türkçe ders kitabı yazarları da teşvik edilmesinin programın temel amaçları arasında uygun olacağı düşünüldüğü için Akademi Başkanlığı ve Üyeleri tarafından benimsenmiştir.

Program kapsamında, 2012 yılında Akademi tarafından telif hakları alınması için görüşmeleri süren ve / veya çevirisi devam eden kitaplar aşağıda listelenmiştir:

- Differential Geometry of Curves and Surfaces
- An Introduction to Manifolds
- Principles of Colloid and Surface Chemistry
- Newton's Principia for Common Reader

Açık Ders Malzemeleri Ödül Programı,

Dünyada ya anan bilgiye dayal, toplumsal ya amda küreselle me ve AB süreci gibi i tiraklerin de zorunlu k,ld, , toplumumuz, bilgi toplumuna geçi sürecinde özellikle e itime yönelmek, kaynak ay,rnak ve planlama yapmak durumundadır. Türkiye'nin bilgi toplumuna geçi sürecinde en önemli yat,rnm alan, e itim sektörüdür. Bu sektörün özellikle üniversite yap,lanmas, içerisinde ö retim üyesi aç, , ve ça da e itim araçlar,na ula ,mdaki aç,kklar,, açık ders malzemelerine yönelmeyi zorunlu hale getirmi tir. Bir ba ka de i le açık ders malzemelerinin ortaya ç,k, gerekçesi, dünya genelinde e itimde var olan yetersizliklerdir. Ülkemizde üniversite say,s, (Projenin haz,rland, , tarihte) 137'dir. Bu yeni aç,lan ve kurulmakta olan üniversitelerdeki en temel sorun ö retim üyesi aç, ,d,r. Ayr,ca ö retim üyeleri kanal,yla talep edilen ça da , tutarl, ders malzemelerinin yetersizli i ve eksikli idir. Açık Ders Malzemeleri Projesi, bu dersleri standart olarak üreten, yayg,nla t,ran ve en iyilerinin yap,m ve geli imini te vik eden ulusal ölçekte bir alt yap, projesidir.

Bu proje ayn, zamanda, üniversite e itiminde (master ve doktora e itimi dahil) bili im teknolojileri destekli bir alt yap, projesidir. Türkçe e itimli üniversiteler için bu proje hayati önem arz etmektedir. Di er taraftan, verilen ders kalitesinin yükseltilmesinde de önemli katk,s, olacaktır.

2000 y,l,nda Massachusetts Teknoloji Enstitüsünün (MIT) öncülü ünde ba lat,lan Açık Ders Malzemeleri giri imi yüksek ö renim kurumlar,nda verilen derslerin ders malzemelerinin internet üzerinden açık kullan,ma sunulmas,n, amaçlamaktadır. Zaman içerisinde birçok ülkenin yüksek ö renim kurumu taraf,ndan benimsenen giri im günümüzde 19 ülkeden 200'æ yak,n kurulu un yer ald, , öOpen Courseware Consortiumö (<http://www.ocwconsortium.org/>) ad, alt,nda uluslararası, bir nitelik kazanm, t,r. Konsorsiyum d, ,nda da yine birçok üniversite ders malzemelerine açık eri im olana , sa lamaktadır.

Açık Ders Malzemeleri ö rencilerin dersle ilgili kaynaklar,n, zenginle tirirken ö retim üyelerine de verdikleri derslerin içeriklerini benzer dersleri verenlerle kar ,la t,rma, bunlardan yararlanma ve geli tirme olana , sa lamaktadır. Ayr,ca kendini geli tirmek isteyen herkesin yararlanabilece i açık ders malzemeleri bu yönüyle ya am boyu ö renme için önemli bir kaynak olu turmaktadır.

Türkiye Bilimler Akademisi'nin (TÜBA) giri imiyle Ulusal Açık Ders Malzemeleri Konsorsiyumu (UADMK), 25 May,s 2007 tarihinde yap,lan ve 45 üniversitenin temsil edildi i Genel Kurul Toplant,s,nda konsorsiyum protokolünün imzalanmas, ve Yönetim Kurulu olu turmas,yla hayata geçmi bulunmaktadır.

Türkiye Bilimler Akademisi'nin UADM Konsorsiyumunu kurmasından sonra, birçok açık ders malzemesi hazırlanarak Ulakbim ve üniversitelerin a sayfalar, üzerinden yayınlanmıştır. 2010 yılında 32, 2011 yılında 60 olmak üzere 2011 yılı itibarıyla toplamda 92 ders açık ders malzemesi a sayfası üzerinden kullanılabilir. 2010-2011 yılları için DPT tarafından desteklenen Açık Ders Malzemeleri Projesi 2012 yılından itibaren ODTÜ bünyesinde devam edecektir. Bu sebeple, 2011 yılı dâhil Açık Ders Malzemeleri Hazırlama Faaliyeti adıyla takip edilen ders sayısı göstergesi, 2012 yılı için takip edilmeyecektir. 2012 yılında Türkiye Bilimler Akademisi bünyesinde sadece Açık Ders Malzemeleri Ödül Faaliyeti gerçekleştirilecektir.

Stratejik Amaç 6 kapsamında belirlenen ikinci stratejik hedef *“Türkçe Bilim Terimleri Sözlüğü Projesine Kapsamlı şekilde Devam Edilecektir.”* ekinde ifade edilen Türkçe Bilim Terimleri Sözlüğü Projesi'dir. Bu projeye ait performans hedefi ve faaliyet bilgilerine aşağıda yer verilmektedir.

Stratejik Amaç 6

Türkçe'nin Bilim Dili Olarak Geliştirilmesinde, Kullanılmasında Aktif Rol Alma

Stratejik Hedef 6.2

Türkçe Bilim Terimleri Sözlüğü Projesine Kapsamlı şekilde Devam Edilecektir.

Performans Hedefi 6.2.1

Türkçe Bilim Terimleri Sözlüklerini Yayınlamak

Faaliyet 6.2.1.1

Sözlük Hazırlama Faaliyeti

Türkçe Bilim Terimleri Sözlüğü Projesi

Bir dilin **bilim dili** kimliğini kazanması, deyimlik alanlara özgü bilimsel veri ve bilgileri kendi öz deyimleriyle karşılayabilen terimler dizgesini oluşturmasını beraberinde getirir. Böyle bir dizgeyi oluşturamayan dil, bilim, teknik ve sanatla ilgili özel kavramlar, yabancı dillerin sözcükleriyle

kar ,layan bir dil, bilim dili say, lamaz. Bu nitelikte bir dille ça da anlamda e itim ve ö retim de yap, lamaz. Çünkü dil, salt bir ileti im arac, de ildir. Dil ve dü ünme yetisi sürekli etkile im içindedir ve bu etkile imle birbirini besler. Dil, her eyden önce çocu un zihinsel yetilerinin geli mesi, olgunla mas, aç, s, ndan büyük önem ta , r. Dil dü ünneyi yaln, zca ta , yan ve ileten bir araç olmay, p, dü ünneyi yeniden yap, land, ran, onu tamamlayan temel bir i levsel yap, d, r. nsanda beynin geli mesi, evrimsel- kal, t, msal yap, s, na ve çe itli toplumsal-biyolojik temelli uyaran besilerinin bulundu u ortamlara ba l, olarak gençlik ça , na dek sürer. Bu süreç içerisinde, beyinle birlikte zihinsel yetiler ve dil de sürekli etkile erek geli ir.

nsan, bir dilin, kendi anadilinin söz de erleriyle aç, k seçik dü ünebilir, aç, k seçik anlatabilir ve ö retilenleri sindirerek ö renebilir. Yabancı, kökenli terimlere dayal, bir e itim ve ö retim düzeninde, dü ünme ve ö renme, yerini ezberlemeye b, rak, r. Böyle bir ortamda do al olarak bilimsel dü ünme, bilimsel ara tırma ve inceleme yetene i geli emez. Buna ba l, olarak bilimsel veri ve bilgilerin yayg, nl, k kazanmas,, bunlar, n benimsenme ve benimsetilmesi de gerçekte tirilemez; çünkü dü ünmenin de, dü ünneyi ta , y, p yayman, n da temel yap, ta lar, sözcükler ve terimlerdir. Öyleyse yap, lacak i , bilim, teknik ve sanatla ilgili kavramlar, ulusal dilin söz de erleriyle kar , lamakt, r.

K, saca belirtilen bu gereksinim ve gereklilikten yola ç, karak kurulu , amaç ve görevleri do rultusunda Türkiye Bilimler Akademisi, 2002 y, l, nda Türkçe Bilim Terimleri Sözlü ü önü haz, rlamaya yönelik çal, malar, ba latm, t, r. 5 Ekim 2002 tarih ve 103 say, l, Konsey Karar, ile Türkçe Bilim Terimleri Sözlü ü Projesi ba lat, lm, ; proje kapsam, ndaki çal, malar, izlemek, de erlendirmek ve yönlendirmek için *Çal, ma* ve *Yürütme Kurullar,* olu turulmu tur.

Yürütme Kurulu çal, malar, n,

- Sosyal Bilimler Terimleri Sözlü ü,
- Do a Bilimleri Terimleri Sözlü ü,
- Sa lık Bilimleri Terimleri Sözlü ü,
- Mühendislik Terimleri Sözlü ü,

olmak üzere dört ana alanda yürütülmesine karar vermi ve Çal, ma Grubunun da onay, yla bu ana sözlükleri olu turacak alt alanlar, belirlemi tir. Buna göre; Sosyal Bilimler Terimleri Sözlü ü kapsam, nda, Arkeoloji, Co rafya, Çocuk Geli imi, Dilbilim, Dinbilim, E itim, Felsefe, Gösterim, Hukuk, ktisat, nsanbilim, statistik, letme, Kamu Yönetimi, Kentbilim, Kitle leti imi ve Araçlar,, Kütüphanecilik, Mant, k, Mimarlık, Ruhbilim, Sanat Tarihi, Tarih,

Toplumbilim, Uluslararası İlişkiler, Yazınbilim, Yöntembilim alanlar,; Doğa Bilimleri Terimleri Sözlüğü kapsamında Biyoloji, Botanik, Fizik, Kimya, Matematik, Zooloji alanlar,; Tıp Terimleri Sözlüğü kapsamında Anatomi, Anestezi, Biyofizik, Biyokimya, Çocuk Cerrahisi, Çocuk Sağlığı, Hastalıklar,, 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, Nöroürjisi, Ortopedi, Patoloji, Radyoloji, Ruh Hekimliği, Sağlık Etilimi, Sağlık Yönetimi, Tıbbi Genetik, Üroloji, Veterinerlik alanlar,; Mühendislik Terimleri Sözlüğü kapsamında Bilgisayar Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik, Çevre Mühendisliği, Deniz Hukuku Mühendisliği, Deniz Teknolojileri Mühendisliği, Deniz Ulaştırma ve İşletme Mühendisliği, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Enerji Mühendisliği, Geminin Yapılması, Mühendisliği, Gemi Makine Mühendisliği, Genetik Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Harita Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Jeofizik Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Maden Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Malzeme-Metalürji Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Tekstil Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği alanlar, yer almaktadır. Sonrasında Yürütme Kurulu çalışmalarını düzenleyerek sözlük ölçütlerini oluşturmuştur, bu alt alan sözlüklerinde görev alacak alan uzmanların, belirlemesi, çalışmaları ve yazmaları ilkelerini saptamıştır.

Çalışma yöntemi olarak alan uzmanların, alt alan terim dizelgelerini hazırlamaları,, bu dizelgelerin birleştirilerek ana sözlüğün oluşturulması,, terimlerin yabancı dil karşılıkları,, belirlenmesi, uzman bir ekip tarafından dil ve anlatım birliğinin sağlanması olarak yaygın hale getirilmesi benimsenmiştir. Yürütme Kurulu bu çalışmaların her aşamasında etkin görev almakta ve dizelgelerin belirlenen ilkelere uygunluğunu denetlemektedir. Ayrıca çalışmaların doğru ilerlemesi, kayıt altına tutulması,, uzaktan erişilebilirliği için bir veri tabanı yazılımı oluşturulmuştur. Bu şekilde tüm sözlük çalışmalarında görevli uzmanlar çalışmalarını birbirlerinden bağımsız olarak yürütebilmekte, birbirlerinin çalışmalarını ve Yürütme Kurulunun denetlendirmelerini görebilmektedirler. Uzmanların gereksinimleri doğrultusunda bu yazılımı yeni özellikler eklenmekte ve sürekli geliştirilmektedir. Kullanımı kolay, güvenli sayesinde bu yazılımı proje çalışmalarında, sözlük çalışmaları, bulmak isteyen ya da kitap çevirisi yaparken Akademik henüz yayınlanmamış sözlük çalışmalarından yararlanmak isteyen kişilere de belli yetkiler altında açılabilir.

Bu çal, malar sonucunda öncelikle yay,na haz,r hale gelen alt alan sözlüklerinin ve sonras,nda alanlar,n birle tirilmesiyle olu an ana sözlüklerin bu veritaban, yaz,l,m, ile ba lant,l, olarak bir arama motoru ile internet üzerinden kullan,c,lara aç,labilmesi için www.tubaterim.gov.tr alan ad, alt,nda bir web sayfas, olu turulmu tur. Bu ekilde bas,m öncesi ve sonras,nda kullan,c,lardan al,nan geri bildirimler ve yeni terimlerin eklenmesi iste iyle sözlükler sürekli güncellenmektedir.

Türkiye Bilimler Akademisi'nin alt,nc, stratejik amaç kapsam,nda izledi i üçüncü stratejik hedef yay,nlar ile ilgili olup, a a ,da aç,klanmaktadır.

Stratejik Amaç 6

Türkçe'nin Bilim Dili Olarak Geli tirilmesinde, Kullan,lmada Aktif Rol Alma

Stratejik Hedef 6.3

TÜBA Yay,nlar,n,n, Ulusal ve Uluslararası, Akademik Çevrelerde En Fazla Aranan Yay,nlar Olmas, Sa lanacaktır.

Performans Hedefi 6.3.1

TÜBA Yay,nlar,n,n Sat, ,n, Arttırmak

Faaliyet 6.3.1.1

Yay,n Faaliyeti

Türkiye Bilimler Akademisi Yay,nlar,

Ülkemizde bilimci ki ili i ve bilimsel dü ünçeyi yayg,nla tırma hedefi do rultusunda Türkiye Bilimler Akademisi'nin yay,n faaliyetlerine a ,rl,k vermesi ile yay,mlanacak bilimsel içerikli kitaplar,n say,s,nda önemli bir art, yapmas, öngörülmektedir.

TÜBA program, projeleri ve faaliyetlerinin yay,nlar,n,n say,s, her geçen gün artmaktadır. Sayfa say,lar,, içerikleri, formatlar, ve maliyetleri aç,s,ndan farklı,l,klar arz eden TÜBA yay,nlar, aras,nda; *Günce, TÜBA Arkeoloji ve TÜBA Kültür Envanteri Dergisi* süreli yay,n olarak haz,rlanmaktadır. Ayr,ca 2008 y,l,ndan bu yana süreli yay,nlara *Akademi Y,ll, ,* da eklenmi tir.

Geni okur kitlelerinin ilgisini çeken ve ünlü bilim insanların yaşam öyküleri ile bilime katkıları, içeren Yaşam Öyküleri Dizisi; güncel konulara bilimsel bakış açısı, getiren Bilim ve Düşün Dizisi, ülkemizin önemli sorunları hakkında Akademimizin ve komitelerin yaptığı araştırmaları ve önerileri içeren TÜBA Raporları Dizisi kapsamında yayınlanan kitaplar, Akademi Forumu kapsamında verilen konferansların metinlerini içeren Akademi Forumu Dizisi, bilim çevrelerinin önerileri ve Türkiye'nin ihtiyaçları doğrultusunda 2012 yılında da artarak yayımlanmaya devam edecektir.

C- Performans Hedef ve Göstergeleri ile Faaliyetler

Performans Hedefi Tablosu 1

“Akademi Üyeliğini artan şekilde desteklemeyi sürdürmek”

| | |
|------------------|---|
| İdare Adı | 40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI |
|------------------|---|

| | |
|--------------|---|
| Amaç | Akademinin ve Uyguladığı Programların Bilimsel Liyakat Esasına Göre Yapılanmasını Geliştirerek Sürdürme. |
| Hedef | Bilimsel Liyakat Esasına Göre Uygulanmakta Olan Seçim, Ödüllendirme ve Destek Süreçleri Ülkemizde Norm Oluşturulacak Biçimde Sürdürülecektir. |

| | |
|---|---|
| Performans Hedefi | Akademi Üyeliğini artan şekilde desteklemeyi sürdürmek |
| Türkiye Bilimler Akademisi'nin Genel Kurulu'nu oluşturan Akademi üyelerinin seçimine ilişkin süreci titizlikle oluşturmak ve üye sayısını arttırmak hedeflenmiştir. | |

| Performans Göstergeleri | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|--|------|------|------|
| 1 | Üye Sayısı | 135 | 140 | 300 |
| Akademi Üyelerinin Toplam Sayısı | | | | |
| 2 | Araştırma Desteğinin Bütçe İçindeki Payı | 16 | 15 | 16 |
| Akademi Üyelerine Sağlanan Araştırma Desteğinin Toplam Bütçe İçindeki Payı | | | | |

| Faaliyetler | | Kaynak İhtiyacı | | |
|---------------------|---|------------------|------------|------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Üyelerle İlgili Çalışmaların Hayata Geçirilmesi Faaliyeti | 116.000 | 0 | 116.000 |
| 2 | Araştırma Desteği Sağlama Faaliyeti | 1.377.680 | 0 | 1.377.680 |
| Genel Toplam | | 1.493.680 | 0 | 1.493.680 |

Faaliyetler

Üyelerle İlgili Çal, malar,n Hayata Geçirilmesi Faaliyeti

Üyelerle İlgili Çal, malar,n Hayata Geçirilmesi Faaliyeti kapsam,nda, Akademi üyeli ine seçilme sürecine ili kin çal, malar yürütülmekte ve Akademi karar organlar,n,n çal, malar,n,n etkin ekilde sürdürülmesine, toplant,lar,n düzenlenmesine hizmet edilmektedir. Akademinin karar organlar,; Genel Kurul, Akademi Konseyi ve Akademi Ba kan,'d,r. Genel Kurul y,l,da en az bir kez, Akademi Konseyi ayda bir kez toplanmaktadır. Faaliyetin maliyetini olu turan kalemler ise 03 - Mal ve Hizmet Al,m Giderleri kapsam,ndadır.

Ara t,rma Deste i Sa lama Faaliyeti

Ara t,rma Deste i Sa lama Faaliyeti ile, Akademi üyelerine ulusal ve uluslararası, ara t,rma ve geli tirme faaliyetlerini sürdürebilmeleri için destek sa lar. Ara t,rma deste i, Türkiye Cumhuriyeti uyruklu ve daimi ikametgâh, Türkiye'de bulunan Akademi üyelerine sa lan,r. Bu program kapsam,nda, Akademi üyelerinin ara t,rma ile ilgili çe itli giderleri; 497 say,l, Kanun Hükmünde Kararnamenin 13. maddesinde öngörülen limit içerisinde ve sarf belgesi kar ,l, ,nda sa lanmaktadır. Faaliyete ili kin harcamalar 05 - Cari Transferlerin alt,nda bulunan Hane Halk,na Yap,lan Di er Transferler kaleminden kar ,lanmaktadır.

Performans Göstergeleri

Üye Say,s,:

Akademinin toplam üye say,s,n,n takip edilmesi amacıyla belirlenmi tir.

Ara t,rma Deste inin Bütçe çindeki Pay,:

Akademi üyelerine sunulan ara t,rma deste inin toplam bütçe çindeki pay,n,n takip edilmesinin Akademi Üyeli inin artan ekilde desteklenmesini ölçmede isabetli oldu u dü ünülmü tür.

FAAL YET MAL YETLER TABLOSU 1

| | |
|--|---|
| dare Ad, | 40.09 - TÜRK YE B L MLER AKADEM S BA KANLI I |
| Performans Hedefi | Akademi Üyeli ini artan ekilde desteklemeyi sürdürmek. |
| Faaliyet Ad, | Üyelerle lgili Çal, malar,n Hayata Geçirilmesi Faaliyeti |
| Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri | 40.09.30.00 - AKADEM |

| Ekonomik Kod | | Ödenek |
|---|------------------------------|-------------------|
| 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| 03 | Mal ve Hizmet Al,m Giderleri | 116.000,00 |
| 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| 05 | Cari Transferler | 0,00 |
| 06 | Sermaye Giderleri | 0,00 |
| 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| 08 | Borç verme | 0,00 |
| Toplam Bütçe Kaynak htiyac, | | 116.000,00 |
| Bütçe D, , Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | Di er Yurt ç i | 0,00 |
| | Yurt D, , | 0,00 |
| Toplam Bütçe D, , Kaynak htiyac, | | 0,00 |
| Toplam Kaynak htiyac, | | 116.000,00 |

FAAL YET MAL YETLER TABLOSU 2

| | |
|--|---|
| dare Ad, | 40.09 - TÜRK YE B L MLER AKADEM S BA KANLI I |
| Performans Hedefi | Akademi Üyeli ini artan ekilde desteklemeyi sürdürmek. |
| Faaliyet Ad, | Ara tırma Deste i Sa lama Faaliyeti |
| Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri | 40.09.30.00 - AKADEM |

| 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 | 1.377.680,00 |
| 06 | Sermaye Giderleri | 0,00 |
| 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| 08 | Borç verme | 0,00 |
| Toplam Bütçe Kaynak htıyac, | | 1.377.680,00 |
| Bütçe D, , Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | Di er Yurt çı | 0,00 |
| | Yurt D, , | 0,00 |
| Toplam Bütçe D, , Kaynak htıyac, | | 0,00 |
| Toplam Kaynak htıyac, | | 1.377.680,00 |

Performans Hedefi Tablosu 2

"GEBİP'i artan şekilde desteklemek"

| | |
|------------------|---|
| İdare Adı | 40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI |
|------------------|---|

| | |
|--------------|---|
| Amaç | Akademinin ve Uyguladığı Programların Bilimsel Liyakat Esasına Göre Yapılanmasını Geliştirerek Sürdürme. |
| Hedef | Bilimsel Liyakat Esasına Göre Uygulanmakta Olan Seçim, Ödüllendirme ve Destek Süreçleri Ülkemizde Norm Oluşturulacak Biçimde Sürdürülecektir. |

| | |
|--|---|
| Performans Hedefi | GEBİP'i artan şekilde desteklemek. |
| Uluslararası nitelikteki çalışmalarıyla dikkat çeken genç bilim insanlarının artan şekilde desteklenmesi ile araştırma yapmaya daha da özendirilmesi hedeflenmiştir. | |

| Performans Göstergeleri | | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|--------------------|------|------|------|
| 1 | Ödül Sahibi Sayısı | 245 | 268 | 293 |
| Genç Bilim İnsanları Ödüllendirme Programı Kapsamında Ödül Alan Bilim İnsanı Sayısı | | | | |

| Faaliyetler | | Kaynak İhtiyacı | | |
|---------------------|------------------------------|------------------|------------|------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | GEBİP'İ Destekleme Faaliyeti | 1.377.500 | 0 | 1.377.500 |
| Genel Toplam | | 1.377.500 | 0 | 1.377.500 |

Faaliyetler

GEB P Destekleme Faaliyeti

TÜBA'nın ilgilendiği tüm bilim dallarında çalışan, sa lık bilimlerinde uzmanlık derecesine sahip, diğer bilim dallarında doktora derecesi almış ve Türkiye'de çalışan veya Türkiye'de çalışmaya karar vermiş, 37 yaşını doldurmamış genç bilim insanlarını kapsamaktadır. Bu destekleme faaliyeti amaçları; uluslararası nitelikte bilimsel çalışmalarla öne çıkan genç bilim insanlarını, ara tirmalarında ve kendi ara tirma gruplarını geli tirmede desteklenmesini sağlamak ve ülkemizdeki genç bilim insanlarını üstün ba arılı ara tirmalara özendirilmeye çalışmaktadır. Faaliyetin maliyetini yapılan destek ödemeleri ve desteklenecek bilim insanlarının seçim sürecinde yapılan harcamalar olmaktadır. Yapılan destek ödemeleri

05 - Cari Transferler kodundan kar ılan, rken; seçim sürecine ilişkin ba vuru, de erlendirme s, rasındaki harcamalar tüketime yönelik olup 03 - Mal ve Hizmet Alım Giderlerinden kar ılanmaktadır.

Performans Göstergeleri

Ödül Sahibi Sayısı:

Genç Bilim İnsanları, Özendirme Programı kapsamında programın uygulanmaya başladığı günden bu yana ödül alan bilim insanlarının sayısı, GEB P desteğinin artan nitelikte olduğunu göstermesi amacıyla performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

FAAL YET MAL YETLER TABLOSU 3

| | |
|--|---|
| dare Ad, | 40.09 - TÜRK YE B L MLER AKADEM S BA KANLI I |
| Performans Hedefi | GEB Pá artan ekilde desteklemek. |
| Faaliyet Ad, | GEB P' Destekleme Faaliyeti |
| Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri | 40.09.30.00 - AKADEM |

| Ekonomik Kod | | Ödenek |
|---|------------------------------|---------------------|
| 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| 03 | Mal ve Hizmet Al,m Giderleri | 61.500,00 |
| 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| 05 | Cari Transferler | 1.316.000,00 |
| 06 | Sermaye Giderleri | 0,00 |
| 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| 08 | Borç verme | 0,00 |
| Toplam Bütçe Kaynak htiyac, | | 1.377.500,00 |
| Bütçe D, , Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | Di er Yurt ç i | 0,00 |
| | Yurt D, , | 0,00 |
| Toplam Bütçe D, , Kaynak htiyac, | | 0,00 |
| Toplam Kaynak htiyac, | | 1.377.500,00 |

Performans Hedefi Tablosu 3

"Telif ve Çeviri Eser Ödülleri Programını artan şekilde desteklemek"

| | |
|------------------|---|
| İdare Adı | 40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI |
|------------------|---|

| | |
|--------------|---|
| Amaç | Akademinin ve Uyguladığı Programların Bilimsel Liyakat Esasına Göre Yapılanmasını Geliştirerek Sürdürme. |
| Hedef | Bilimsel Liyakat Esasına Göre Uygulanmakta Olan Seçim, Ödüllendirme ve Destek Süreçleri Ülkemizde Norm Oluşturulacak Biçimde Sürdürülecektir. |

| | |
|--|--|
| Performans Hedefi | Telif ve Çeviri Eser Ödülleri Programını artan şekilde desteklemek. |
| Tüm bilim alanlarında, evrensel düzeyde bilimsel katkı oluşturan araştırmacıları ödüllendirmek hedeflenmektedir. | |

| Performans Göstergeleri | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 1 | Ödül Sayısı | 18 | 28 | 22 |
| Telif ve Çeviri Eser Ödülleri Programı Kapsamında Ödül Verilen Eser Sayısı | | | | |

| Faaliyetler | | Kaynak İhtiyacı | | |
|---------------------|---|------------------------|-------------------|----------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Telif ve Çeviri Eser Ödülleri Faaliyeti | 316.000 | 0 | 316.000 |
| Genel Toplam | | 316.000 | 0 | 316.000 |

Faaliyetler

Telif ve Çeviri Eser Ödülleri Faaliyeti

Bu ödül programı, kapsamında, TÜBA Türkçe ve uluslararası standartlarda üniversite ders kitapları, yazılması, ya da yabancı bir dilden her alanda en iyi örneklerin düzgün ve anlaşılır Türkçe kullanılarak çevrilmesini özendirme amacıyla, "Üniversite Ders Kitapları, Telif ve Çeviri Eser Ödülleri Programı" başlatılmaktadır. Ödüller, "Üniversite Ders Kitapları, Telif ve Çeviri Eser Ödülleri Esasları" çerçevesinde, üniversitelerde lisans düzeyinde okutulan Türkçe yazılmış ya da Türkçeye çevrilmiş eserlere verilmektedir. Ödül Programı kapsamında ödül ödemeleri; 05 - Cari Transferler kodundan yapılmaktadır; ödüllerin belirlenmesi sürecinde yapılan harcamalar 03 - Mal ve Hizmet Alım Giderlerinden yapılmaktadır.

Performans Göstergeleri

Ödül Sayısı:

Telif ve Çeviri Eser Ödülleri Programı kapsamında, ödül alan eser sayısı, performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

FAAL YET MAL YETLER TABLOSU 4

| | |
|--|---|
| dare Ad, | 40.09 - TÜRK YE B L MLER AKADEM S BA KANLI I |
| Performans Hedefi | Telif ve Çeviri Eser Ödülleri Program,n, artan ekilde desteklemek. |
| Faaliyet Ad, | Telif ve Çeviri Eser Ödülleri Faaliyeti |
| Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri | 40.09.30.00 - AKADEM |

| Ekonomik Kod | | Ödenek |
|---|------------------------------|-------------------|
| 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| 03 | Mal ve Hizmet Al,m Giderleri | 21.000,00 |
| 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| 05 | Cari Transferler | 295.000,00 |
| 06 | Sermaye Giderleri | 0,00 |
| 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| 08 | Borç verme | 0,00 |
| Toplam Bütçe Kaynak htiyac, | | 316.000,00 |
| Bütçe D, , Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | Di er Yurt ç i | 0,00 |
| | Yurt D, , | 0,00 |
| Toplam Bütçe D, , Kaynak htiyac, | | 0,00 |
| Toplam Kaynak htiyac, | | 316.000,00 |

Performans Hedefi Tablosu 4

"Burs Programlarını artan şekilde desteklemek"

| | |
|------------------|---|
| İdare Adı | 40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI |
|------------------|---|

| | |
|--------------|---|
| Amaç | Akademik ve Uyguladığı Programların Bilimsel Liyakat Esasına Göre Yapılanmasını Geliştirerek Sürdürme. |
| Hedef | Bilimsel Liyakat Esasına Göre Uygulanmakta Olan Seçim, Ödüllendirme ve Destek Süreçleri Ülkemizde Norm Oluşturulacak Biçimde Sürdürülecektir. |

| | |
|--|--|
| Performans Hedefi | Burs Programlarını artan şekilde desteklemek. |
| Ülkemizde yapılan doktora çalışmalarının bilimsel düzeylerinin geliştirilmesine katkı sağlamak hedeflenmektedir. | |

| Performans Göstergeleri | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|--------------------------------|------|------|------|
| 1 | Desteklenen Araştırmacı Sayısı | 5 | 7 | 7 |
| Bütünleştirilmiş Doktora Programı (BDP) ve Doktora Sonrası Araştırma Programı (DSAP) Kapsamında Desteklenen Araştırmacı Sayısı | | | | |

| Faaliyetler | | Kaynak İhtiyacı | | |
|---------------------|--|-----------------|------------|----------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Bütünleştirilmiş Doktora Programı Faaliyeti | 456.480 | 0 | 456.480 |
| 2 | Doktora Sonrası Araştırma Programı Faaliyeti | 255.840 | 0 | 255.840 |
| Genel Toplam | | 712.320 | 0 | 712.320 |

Faaliyetler

Bütünle tirilmi Doktora Program, Faaliyeti

Bütünle tirilmi Doktora Program, (BDP) kapsam,nda, üniversitelerimizde doktora programlar,na kay,tl, olan ö rencilere yurtiçinde ve yurtd, ,ndaki doktora çal, malar,na devam ettikleri süre boyunca destek sa lanmaktadır. Ayr,ca, ö rencinin dan, man,na ve doktora e itimi veren birime, bu etkinli e ve bilimsel i birli i çabalar,na katkı, amac,yla destek sa lanmaktadır. Faaliyetin maliyeti ise; yap,lan destek ödemeleri ve desteklenecek ö rencilerin seçim sürecine ili kin masraflardan olu maktadır. Bu masraflar s,ras,yla; 05 - Cari Transferler ve 03 - Mal ve Hizmet Al,m Giderlerinden kar ,lanmaktadır.

Doktora Sonras, Ara t,rma Program, Faaliyeti

Doktora çal, malar,n, dan, man,n,n gözetimi ve yönlendirmesiyle yürüterek tamamlam, olan bir genç ara t,r,c,n,n bilgilerini peki tirmesini, yeni deneyimler kazanmas,n,, ba ,ms,z, yetkin bir bilim insan, olma yönünde kendini geli tirmesini sa lamay, amaçlayan bu faaliyet kapsam,nda; yurtiçinde ya da yurtd, ,nda doktoras,n, ya da t,pta uzmanlık e itimini (mecburi hizmet ya da askerlik gibi yasal görevlendirmeler hariç olmak üzere) son iki y,lda üstün ba ar,yla tamamlam, ya da tamamlama a mas,na gelmi tüm genç ara t,r,c,lara destek olmak amaçlanmaktadır. Faaliyet kapsam,nda yap,lan destek ödemeleri 05 - Cari Transferlerden kar ,lan,rken; desteklenecek ara t,r,c,lar,n seçim sürecine ili kin giderler 03 - Mal ve Hizmet Al,m Giderlerinden kar ,lanmaktadır.

Performans Göstergeleri

Desteklenen Ara t,r,c, Say,s,:

Burs programlar, kapsam,nda desteklenen ara t,r,c, say,s,n,n performans göstergesi olarak belirlenmesinin, burs programlar,n,n deste inin izlenmesinde etkin bir araç oldu u dü ünülmü tür.

FAAL YET MAL YETLER TABLOSU 5

| | |
|--|---|
| dare Ad, | 40.09 - TÜRK YE B L MLER AKADEM S BA KANLI I |
| Performans Hedefi | Burs Programlar,n, artan ekilde desteklemek. |
| Faaliyet Ad, | Bütünle tirilmi Doktora Program, Faaliyeti |
| Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri | 40.09.30.00 - AKADEM |

| Ekonomik Kod | | Ödenek |
|---|------------------------------|-------------------|
| 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| 03 | Mal ve Hizmet Al,m Giderleri | 98.000,00 |
| 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| 05 | Cari Transferler | 358.480,00 |
| 06 | Sermaye Giderleri | 0,00 |
| 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| 08 | Borç verme | 0,00 |
| Toplam Bütçe Kaynak htiyac, | | 456.480,00 |
| Bütçe D, , Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | Di er Yurt ç i | 0,00 |
| | Yurt D, , | 0,00 |
| Toplam Bütçe D, , Kaynak htiyac, | | 0,00 |
| Toplam Kaynak htiyac, | | 456.480,00 |

FAAL YET MAL YETLER TABLOSU 6

| | |
|--|---|
| dare Ad, | 40.09 - TÜRK YE B L MLER AKADEM S BA KANLI I |
| Performans Hedefi | Burs Programlar,n, artan ekilde desteklemek. |
| Faaliyet Ad, | Doktora Sonras, Ara t,rma Program, Faaliyeti |
| Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri | 40.09.30.00 - AKADEM |

| Ekonomik Kod | | Ödenek |
|---|---------------------------------|-------------------|
| 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| 03 | Mal ve Hizmet Al,m Giderleri | 11.000,00 |
| 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| 05 | Cari Transferler | 244.840,00 |
| 06 | Sermaye Giderleri | 0,00 |
| 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| 08 | Borç verme | 0,00 |
| Toplam Bütçe Kaynak htiyac, | | 255.840,00 |
| Bütçe D, , Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | Di er Yurt ç i | 0,00 |
| | Yurt D, , | 0,00 |
| Toplam Bütçe D, , Kaynak htiyac, | | 0,00 |
| Toplam Kaynak htiyac, | | 255.840,00 |

Performans Hedefi Tablosu 5

"Bilimde öngörü çalışmalarını sürdürmek"

| | |
|------------------|---|
| İdare Adı | 40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI |
|------------------|---|

| | |
|--------------|---|
| Amaç | Danışmanlık İşlevlerine Yönelik Çalışmaların Etkinliğini Arttırma. |
| Hedef | Sağlık ve Yaşam Bilim Alanlarında Bilimsel Önceliklerin Saptanması Amacıyla Yürütülen Çalışmalar Sürdürülecek ve Ulusal Politikaların Oluşturulmasında Aktif Rol Alınacaktır. |

| | |
|---|--|
| Performans Hedefi | Bilimde öngörü çalışmalarını sürdürmek. |
| Ulusal politikalara katkı oluşturacak şekilde, bilimsel alanlarda öngörü çalışmaları yapmak hedeflenmektedir. | |

| Performans Göstergeleri | | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|--------------|-------------|-------------|-------------|
| 1 | Rapor Sayısı | 1 | 2 | 3 |
| TÜBA Tarafından Yayınlanan Yürütülen Faaliyete İlişkin Rapor Sayısı | | | | |

| Faaliyetler | | Kaynak İhtiyacı | | |
|---------------------|--------------------------------------|------------------------|-------------------|---------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Bilim Politikası Oluşturma Faaliyeti | 9.000 | 0 | 9.000 |
| Genel Toplam | | 9.000 | 0 | 9.000 |

Faaliyetler

Bilim Politikas, Olu turma Faaliyeti

Bilim Politikas, Olu turma Faaliyeti kapsam,nda, ulusal ara t,rma hedeflerinin ilgili payda lar,n kat,l,m,yla belirlenmesi ve bu hedefler do rultusunda izlenecek politikalar,n, ba vurulacak politika araçlar,n,n ve tahsis edilecek kaynaklar,n ulusal düzeyde kabul görüp benimsenmesine katkı sa layacak faaliyetler gerçekle tirilmektedir. Bu kapsamda do an harcamalar 03 - Mal ve Hizmet Al,malar, kodundan kar ,lanmaktadır.

Performans Göstergeleri

Rapor Say,s,:

Faaliyetler kapsam,nda gerçekle tirilen al, malar rapor olarak bas,lmaktadır. Yay,nlanan rapor say,s,n,n performans göstergesi olarak belirlenmesinin al, malar,n verimlili ini ölçmede isabetli oldu u dü ünülmü tür.

FAAL YET MAL YETLER TABLOSU 7

| | |
|--|---|
| dare Ad, | 40.09 - TÜRK YE B L MLER AKADEM S BA KANLI I |
| Performans Hedefi | Bilimde öngörü çal, malar,n, sürdürmek. |
| Faaliyet Ad, | Bilim Politikas, Olu turma Faaliyeti |
| Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri | 40.09.30.00 - AKADEM |

| Ekonomik Kod | | Ödenek |
|---|------------------------------|-----------------|
| 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| 03 | Mal ve Hizmet Al,m Giderleri | 9.000,00 |
| 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| 05 | Cari Transferler | 0,00 |
| 06 | Sermaye Giderleri | 0,00 |
| 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| 08 | Borç verme | 0,00 |
| Toplam Bütçe Kaynak htiyac, | | 9.000,00 |
| Bütçe D, , Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | Di er Yurt ç i | 0,00 |
| | Yurt D, , | 0,00 |
| Toplam Bütçe D, , Kaynak htiyac, | | 0,00 |
| Toplam Kaynak htiyac, | | 9.000,00 |

Performans Hedefi Tablosu 6

“Türkiye Kültür Envanteri çalışmalarını etkin şekilde sürdürmek”

| | |
|------------------|---|
| İdare Adı | 40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI |
|------------------|---|

| | |
|--------------|--|
| Amaç | Danışmanlık İşlevlerine Yönelik Çalışmaların Etkinliğini Arttırma. |
| Hedef | Kültüre, Bilime Olan Duyarlılığının Arttırılmasına Yardımcı Olunacaktır. |

| | |
|--|--|
| Performans Hedefi | Türkiye Kültür Envanteri çalışmalarını etkin şekilde sürdürmek. |
| Türkiye Kültür Envanteri çalışmalarını etkin şekilde sürdürerek, kültüre olan duyarlılığın arttırılması ve Ülkemiz kültür birikimine sahip çıkılması hedeflenmektedir. | |

| Performans Göstergeleri | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|--------------|------|------|------|
| 1 | Yayın Sayısı | 6 | 12 | 12 |
| Yürütülen Faaliyete İlişkin Yayın Sayısı | | | | |

| Faaliyetler | | Kaynak İhtiyacı | | |
|---------------------|------------------|-----------------|------------|---------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | TÜKSEK Faaliyeti | 10.000 | 0 | 10.000 |
| Genel Toplam | | 10.000 | 0 | 10.000 |

Faaliyetler

TÜKSEK Faaliyeti

Türkiye Bilimler Akademisi'nin, Kültür ve Turizm Bakanlığı'nın işbirliğiyle, 2001'de başlatılan, Kültür Sektörü Projesi'nin (TÜBA -TÜKSEK) Kültür Envanteri Programı çerçevesinde, henüz yok olan kültür varlıklarını, akademisyenlerin gönüllü çabalarıyla kayıtlara geçirilmektedir. Faaliyet kapsamında yapılan çalışmalar, malzeme ait veriler, ilgili yayınları, ayrıca, TÜBA'nın geliştirdiği 'Kültür-Kitap' adlı veri tabanına aktarılmakta ve ilgili maliyetler 05 - Cari Transferler kodundan karşılanmaktadır.

Performans Göstergeleri

Yayın Sayısı:

Kültür Envanteri kapsamında elde edilen veriler yayın haline getirilmektedir. Bu yayınların sayısı, takip etmek bir performans göstergesi olarak belirlenmiştir.

FAAL YET MAL YETLER TABLOSU 8

| | |
|--|---|
| dare Ad, | 40.09 - TÜRK YE B L MLER AKADEM S BA KANLI I |
| Performans Hedefi | Türkiye Kültür Envanteri çal, malar,n, etkin ekilde sürdürmek. |
| Faaliyet Ad, | TÜKSEK Faaliyeti |
| Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri | 40.09.30.00 - AKADEM |

| Ekonomik Kod | | Ödenek |
|---|---------------------------------|------------------|
| 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| 03 | Mal ve Hizmet Al,m Giderleri | 0,00 |
| 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| 05 | Cari Transferler | 10.000,00 |
| 06 | Sermaye Giderleri | 0,00 |
| 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| 08 | Borç verme | 0,00 |
| Toplam Bütçe Kaynak htiyac, | | 10.000,00 |
| Bütçe D, , Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | Di er Yurt ç i | 0,00 |
| | Yurt D, , | 0,00 |
| Toplam Bütçe D, , Kaynak htiyac, | | 0,00 |
| Toplam Kaynak htiyac, | | 10.000,00 |

Performans Hedefi Tablosu 7

"Bilim/Araştırma Merkezleri oluşturulmasına destek vermek"

| | |
|------------------|---|
| İdare Adı | 40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI |
|------------------|---|

| | |
|--------------|--|
| Amaç | Danışmanlık İşlevlerine Yönelik Çalışmaların Etkinliğini Arttırma. |
| Hedef | Kültüre, Bilime Olan Duyarlılığının Arttırılmasına Yardımcı Olunacaktır. |

| | |
|---|--|
| Performans Hedefi | Bilim/Araştırma Merkezleri oluşturulmasına destek vermek. |
| Bilim / Araştırma Merkezleri oluşturulmasına destek verilerek, toplumda kültüre ve bilime olan duyarlılığın arttırılması, tarihî mirasa sahip çıkılması hedeflenmektedir. | |

| Performans Göstergeleri | | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|---------------|------|------|------|
| 1 | Merkez Sayısı | 1 | 1 | 1 |
| Kültüre, Bilime Olan Duyarlılığı Arttırmaya Hizmet Etmesi Amacıyla Desteklenen Bilim / Araştırma Merkezi Sayısı | | | | |

| Faaliyetler | | Kaynak İhtiyacı | | |
|---------------------|-------------------------|-----------------|------------|---------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Bilim Merkezi Faaliyeti | 50.000 | 0 | 50.000 |
| Genel Toplam | | 50.000 | 0 | 50.000 |

Faaliyetler

Bilim Merkezi Faaliyeti

Bilim Merkezi Faaliyeti kapsam,nda, kültür ile bilimin bulu turulmas, amalanmaktad,r. Bu kapsamda, restorasyonu tamamlanan Süleymaniye Kllyesi Rbi Medrese'nin ideal kullan,m, için Ulusal Kültür Politikalar,na hizmet edecek ekilde belirlenmesi ve gerçekle tirilmesi amac,na hizmet edecek haz,r,l,klar yap,lmaktad,r. Bilim Merkezi Faaliyeti kapsam,nda yap,lan harcamalar 03 6 Mal ve Hizmet Giderlerinden kar ,lanmaktad,r.

Performans Göstergeleri

Merkez Say,s,:

Kültüre ve bilime olan duyar,l,l, , artt,rnak amac,yla desteklenen/düzenlenen merkez say,s, performans göstergesi olarak izlenmektedir.

FAAL YET MAL YETLER TABLOSU 9

| | |
|--|--|
| dare Ad, | 40.09 - TÜRK YE B L MLER AKADEM S BA KANLI I |
| Performans Hedefi | Bilim/Ara tırma Merkezleri olu turulmas,na destek vermek. |
| Faaliyet Ad, | Bilim Merkezi Faaliyeti |
| Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri | 40.09.30.00 - AKADEM |

| Ekonomik Kod | | Ödenek |
|---|------------------------------|------------------|
| 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| 03 | Mal ve Hizmet Al,m Giderleri | 50.000,00 |
| 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| 05 | Cari Transferler | 0,00 |
| 06 | Sermaye Giderleri | 0,00 |
| 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| 08 | Borç verme | 0,00 |
| Toplam Bütçe Kaynak htıyac, | | 50.000,00 |
| Bütçe D, , Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | Di er Yurt çı | 0,00 |
| | Yurt D, , | 0,00 |
| Toplam Bütçe D, , Kaynak htıyac, | | 0,00 |
| Toplam Kaynak htıyac, | | 50.000,00 |

Performans Hedefi Tablosu 8

“Akademi Konferansları ve Üniversite Konferanslarını arttırmak”

| | |
|------------------|---|
| İdare Adı | 40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI |
|------------------|---|

| | |
|--------------|---|
| Amaç | Toplumda Bilimsel Yaklaşım ve Düşüncelerin Yayılmasına Etkin Katkı Sağlama. |
| Hedef | Toplumun Her Kesimine Açık Aydınlatıcı Toplantılar Düzenlenecektir. |

| | |
|--|--|
| Performans Hedefi | Akademi Konferansları ve Üniversite Konferanslarını arttırmak |
| Toplumun her kesimine yönelik, çeşitli konularda konferanslar düzenleyerek, bilimin hayatın içinde daha fazla uygulanabilir olmasını, bilimsel düşüncenin her alanda benimsenmesini sağlamak hedeflenmektedir. | |

| Performans Göstergeleri | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|------------------|------|------|------|
| 1 | Konferans Sayısı | 48 | 49 | 50 |
| Akademi ve Üniversitelerde Gerçekleştirilen Konferans Sayısı | | | | |

| Faaliyetler | | Kaynak İhtiyacı | | |
|---------------------|--|-----------------|------------|---------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Bilimsel Yaklaşım ve Düşünce Yayma Faaliyeti | 57.000 | 0 | 57.000 |
| Genel Toplam | | 57.000 | 0 | 57.000 |

Faaliyetler

Bilimsel Yaklaşım ve Düünce Yayma Faaliyeti

Bilimsel Yaklaşım ve Düünceyi Yayma Faaliyeti kapsamında; hem Akademi de hem de ülkemizin çe itli üniversitelerinde, de i ik alanlarda toplumun her kesimine aç,k, ayd,nlat,c, nitelikte bilimsel toplant,lar, konferanslar düzenlenmektedir. Bu bilimsel toplant, ve konferanslar,n toplumun bilimsel dü ünce yap,s,n, benimsemesinde önemli paya sahip oldu u dü ünülmektedir. Faaliyete ili kin maliyetler toplant, ve konferanslar,n düzenlenmesine ili kin olup 03 - Mal ve Hizmet Al,m Giderleri kodundan kar ,lanmaktadır.

Performans Göstergeleri

Konferans Say,s,:

Akademi ve Üniversitelerde bir y,l içinde verilen konferans say,s, performans göstergesi olarak izlenmektedir.

FAAL YET MAL YETLER TABLOSU 10

| | |
|--|---|
| dare Ad, | 40.09 - TÜRK YE B L MLER AKADEM S BA KANLI I |
| Performans Hedefi | Akademi Konferanslar, ve Üniversite Konferanslar,n, artt,rnak. |
| Faaliyet Ad, | Bilimsel Yakla ,m ve Dü ünce Yayma Faaliyeti |
| Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri | 40.09.30.00 - AKADEM |

| Ekonomik Kod | | Ödenek |
|---|---------------------------------|------------------|
| 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| 03 | Mal ve Hizmet Al,m Giderleri | 57.000,00 |
| 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| 05 | Cari Transferler | 0,00 |
| 06 | Sermaye Giderleri | 0,00 |
| 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| 08 | Borç verme | 0,00 |
| Toplam Bütçe Kaynak htiyac, | | 57.000,00 |
| Bütçe D, , Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | Di er Yurt ç i | 0,00 |
| | Yurt D, , | 0,00 |
| Toplam Bütçe D, , Kaynak htiyac, | | 0,00 |
| Toplam Kaynak htiyac, | | 57.000,00 |

Performans Hedefi Tablosu 9

“Çevre ve Enerji Grubu Çalışmalarını etkinleştirmek”

| | |
|------------------|---|
| İdare Adı | 40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI |
|------------------|---|

| | |
|--------------|--|
| Amaç | Toplumda Bilimsel Yaklaşım ve Düşüncelerin Yayılmasına Etkin Katkı Sağlama. |
| Hedef | Çevrenin Korunması, Geliştirilmesi ve Enerji Kaynaklarının Sürdürülebilirliği Konularında Farkındalığın Geliştirilmesine Çalışılacaktır. |

| | |
|---|---|
| Performans Hedefi | Çevre ve Enerji Grubu Çalışmalarını etkinleştirmek |
| Çevre ve Enerji Grubu Çalışmaları etkinleştirilerek, çevre ve enerji kaynaklarına gereken önemin verilmesi, kaynakların daha etkin kullanılması konusunda öncü rol alınması hedeflenmektedir. | |

| Performans Göstergeleri | | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|-----------------|-------------|-------------|-------------|
| 1 | Rapor Sayısı | 1 | 1 | 1 |
| Yürütülen Faaliyete İlişkin Rapor Sayısı | | | | |
| 2 | Toplantı Sayısı | 3 | 5 | 7 |
| Faaliyetten Sorumlu Çalışma Grubunun Gerçekleştirdiği Toplantı Sayısı | | | | |

| Faaliyetler | | Kaynak İhtiyacı | | |
|---------------------|---------------------------|------------------------|-------------------|---------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Çevre ve Enerji Faaliyeti | 10.000 | 0 | 10.000 |
| Genel Toplam | | 10.000 | 0 | 10.000 |

Faaliyetler

Çevre ve Enerji Faaliyeti

Çevre ve Enerji Faaliyeti kapsamında, çevre ve enerji konularında ulusal ve uluslararası alandaki gelişmeleri toplumun her kesimine duyurmak ve farkındalık, artırarak gerekli tedbirlerin alınması, hazırlıkların yapılması sağlanmaktadır. Bu konuda çalışmalar yapmak üzere oluşturulan çalışma grupları, araçları, toplantılar, paneller düzenlenmektedir. Ayrıca, Çevre ve Enerji Grubu çalışmalarını, duyurularını, raporlarını basılması da bu faaliyet kapsamında gerçekleştirilmektedir. Bu kapsamda yapılan harcamalar 03 - Mal ve Hizmet Alım Giderleri kodundan karşılanmaktadır.

Performans Göstergeleri

Rapor Sayısı:

Çevre ve enerji alanında yürütülen çalışmalar yaygın haline getirilmektedir. Bir yılda basılan rapor sayısı, performans göstergesi olarak takip edilmektedir.

Toplantı Sayısı:

Çevre ve enerji konulu toplantıların sayısı da çalışmaların performansını ölçmede bir gösterge olarak belirlenmiştir.

FAAL YET MAL YETLER TABLOSU 11

| | |
|--|--|
| dare Ad, | 40.09 - TÜRK YE B L MLER AKADEM S BA KANLI I |
| Performans Hedefi | Çevre ve Enerji Grubu Çal, malar,n, etkinle tirmek. |
| Faaliyet Ad, | Çevre ve Enerji Faaliyeti |
| Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri | 40.09.30.00 - AKADEM |

| Ekonomik Kod | | Ödenek |
|---|---------------------------------|------------------|
| 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| 03 | Mal ve Hizmet Al,m Giderleri | 10.000,00 |
| 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| 05 | Cari Transferler | 0,00 |
| 06 | Sermaye Giderleri | 0,00 |
| 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| 08 | Borç verme | 0,00 |
| Toplam Bütçe Kaynak htiyac, | | 10.000,00 |
| Bütçe D, , Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | Di er Yurt ç i | 0,00 |
| | Yurt D, , | 0,00 |
| Toplam Bütçe D, , Kaynak htiyac, | | 0,00 |
| Toplam Kaynak htiyac, | | 10.000,00 |

Performans Hedefi Tablosu 10

"Uluslararası ikili ve çoklu ilişkilerde taraf olmak"

PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU

| | |
|------------------|---|
| İdare Adı | 40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI |
|------------------|---|

| | |
|--------------|--|
| Amaç | Dünya Bilim Macerasının Aktif Ortağı Olma. |
| Hedef | Uluslararası İkili Ve Çoklu İlişkilerde Etkin Şekilde Yer Alınacaktır. |

| | |
|---|--|
| Performans Hedefi | Uluslararası ikili ve çoklu ilişkilerde taraf olmak |
| Uluslararası ikili ve çoklu ilişkilere taraf olarak, bilim dünyasında etkin rol oynamak hedeflenmektedir. | |

| Performans Göstergeleri | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|-----------------|------|------|------|
| 1 | Protokol Sayısı | 23 | 23 | 25 |
| Uluslararası İlişkiler Alanında Taraf Olunan Protokol Sayısı | | | | |
| 2 | Üyelik Sayısı | 12 | 12 | 13 |
| Uluslararası İlişkiler Alanındaki Üyelik Sayısı | | | | |

| Faaliyetler | | Kaynak İhtiyacı | | |
|---------------------|----------------------------------|-----------------|------------|----------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Uluslararası İlişkiler Faaliyeti | 177.500 | 0 | 177.500 |
| Genel Toplam | | 177.500 | 0 | 177.500 |

Faaliyetler

Uluslararası, İlişkiler Faaliyeti

Uluslararası, İlişkiler Faaliyeti, Türkiye Bilimler Akademisi'nin yabancı akademilerle ortaklaşa olarak gerçekleştirildiği ikili ilişkileri, uluslararası, çok taraflı kuruluşlarla kurduğu ilişkileri ve birlikte düzenlediği faaliyetlerini kapsamaktadır. Bu kapsamda yürütülen faaliyetler, Akademinin dünya bilim macerasında aktif rol oynamasında çok önemli pay sahibidir. TÜBA'nın yabancı akademilerle imzaladığı Bilimsel Birlik Anlaşmalar ve Uygulama Protokolleri çerçevesinde gerçekleştirilen bilim insanı ziyaretlerinin masraflarının karşılanması ve çeşitli üyelik ücretlerinin ödenmesinde 03 - Mal ve Hizmet Alım Giderleri ile 05 - Cari Transferler kodu kullanılmaktadır.

Performans Göstergeleri

Protokol Sayısı:

Akademimizin taraf olduğu ikili ve çoklu protokol sayısı, performans göstergesi olarak tanımlanmaktadır.

Üyelik Sayısı:

Uluslararası alanda akademiler birliklerine, çeşitli bilim topluluklarına üyelikler oluşturulmaktadır. Bu üyeliklerin birikimli olarak sayısı, performans göstergesi olarak takip edilmektedir.

FAAL YET MAL YETLER TABLOSU 12

| | |
|--|--|
| dare Ad, | 40.09 - TÜRK YE B L MLER AKADEM S BA KANLI I |
| Performans Hedefi | Uluslararası, ikili ve çoklu ili kilerde taraf olmak. |
| Faaliyet Ad, | Uluslararası, li kiler Faaliyeti |
| Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri | 40.09.30.00 - AKADEM |

| Ekonomik Kod | | Ödenek |
|---|---------------------------------|-------------------|
| 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| 03 | Mal ve Hizmet Al,m Giderleri | 161.500,00 |
| 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| 05 | Cari Transferler | 16.000,00 |
| 06 | Sermaye Giderleri | 0,00 |
| 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| 08 | Borç verme | 0,00 |
| Toplam Bütçe Kaynak htiyac, | | 177.500,00 |
| Bütçe D, , Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | Di er Yurt ç i | 0,00 |
| | Yurt D, , | 0,00 |
| Toplam Bütçe D, , Kaynak htiyac, | | 0,00 |
| Toplam Kaynak htiyac, | | 177.500,00 |

Performans Hedefi Tablosu 11

"Bilim Eğitimi Programını sürdürmek"

| | |
|------------------|---|
| İdare Adı | 40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI |
|------------------|---|

| | |
|--------------|--|
| Amaç | Bilim İnsanı Olmayı Özendirme. |
| Hedef | Bilimde Gelişim Platformu, Bilim Eğitimi ve Etiği Kavramlarında Güçlendirilerek Sürdürülecektir. |

| | |
|---|---|
| Performans Hedefi | Bilim Eğitimi Programını sürdürmek |
| Bilim Eğitim Programı ile Bilimde Gelişim Platformunun verimli şekilde sürdürülmesi, bilim insanı olmanın özendirilmesi hedeflenmektedir. | |

| Performans Göstergeleri | | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|------------------------------|-------------|-------------|-------------|
| 1 | Portala Eklenen Video Sayısı | 52 | 30 | 30 |
| Bilim Eğitimi Portalına Eklenen Video Sayısı | | | | |
| 2 | Yapılan Organizasyon Sayısı | 11 | 4 | 3 |
| Bilim Eğitimi Programı Kapsamında Yapılan Organizasyon Sayısı | | | | |

| Faaliyetler | | Kaynak İhtiyacı | | |
|---------------------|-------------------------------------|------------------------|-------------------|----------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Bilimde Gelişim Platformu Faaliyeti | 285.500 | 0 | 285.500 |
| Genel Toplam | | 285.500 | 0 | 285.500 |

Faaliyetler

Bilimde Gelişim Platformu Faaliyeti

Bilimde Gelişim Platformu Faaliyeti kapsamında Bilim E itimi Programı, çalışmalar, yürütülmektedir. Program çalışmalar, kapsamında okul uygulama toplantılar,, çalışmalar, taylar düzenlenerek, yazılı ve görsel yayınlar hazırlanarak ve Bilim E itimi Portalı oluşturularak "yaparak öğrenmenin" önemi hem öğretmenlere, hem öğrencilere hem de ailelere anlatılmaya çalışılmış, MEB ile yapılan çeyitli protokol anlaşmalar, aracılığıyla da bilim e itiminin erken yaşlarda başlaması konusunda önemli adımlar atılmaktadır. Bu alanlarda yapılan harcamalar; genel olarak toplantı ve çalışmalar, tayların düzenlenmesi, yayınların basılması,, portalın oluşturulması, ve gerekli teknik altyapının sağlanması, ekinde olup, 03 - Mal ve Hizmet Alımı Giderleri harcama kodundan karşılanmaktadır.

Performans Göstergeleri

Portala Eklenen Video Sayısı:

Bilim E itimi Programı, kapsamında, www.bilimegitimi.tv.tr internet adresinden yayınlanmak üzere hazırlanan, sunum, konferans, deney ve röportaj video görüntülerinin sayısı, performans göstergesi olarak takip edilmektedir.

Yapılan Organizasyon Sayısı:

Bilim E itimi Programı, kapsamında, sorgulama-temelli bilim e itimi konusunda daha fazla paylaşım sağlamak ve daha fazla meraklı insanı konuya dahil etmek amacıyla düzenlenen çalışmalar, konferans ve uygulamalı kurs etkinliklerinin sayısı, performans göstergesi olarak düşünülmektedir.

FAAL YET MAL YETLER TABLOSU 13

| | |
|--|---|
| dare Ad, | 40.09 - TÜRK YE B L MLER AKADEM S BA KANLI I |
| Performans Hedefi | Bilim E itimi Program,n, sürdürmek. |
| Faaliyet Ad, | Bilimde Geli im Platformu Faaliyeti |
| Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri | 40.09.30.00 - AKADEM |

| Ekonomik Kod | | Ödenek |
|---|------------------------------|-------------------|
| 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| 03 | Mal ve Hizmet Al,m Giderleri | 285.500,00 |
| 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| 05 | Cari Transferler | 0,00 |
| 06 | Sermaye Giderleri | 0,00 |
| 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| 08 | Borç verme | 0,00 |
| Toplam Bütçe Kaynak htiyac, | | 285.500,00 |
| Bütçe D, , Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | Di er Yurt ç i | 0,00 |
| | Yurt D, , | 0,00 |
| Toplam Bütçe D, , Kaynak htiyac, | | 0,00 |
| Toplam Kaynak htiyac, | | 285.500,00 |

Performans Hedefi Tablosu 12

“Türkçeye çevrilen ders kitaplarının sayısını arttırmak”

| | |
|------------------|---|
| İdare Adı | 40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI |
|------------------|---|

| | |
|--------------|--|
| Amaç | Türkçenin Bilim Dili Olarak Geliştirilmesinde, Kullanılmasında Aktif Rol Alma. |
| Hedef | Üniversite Eğitim Kitaplarının Türkçeye Kazandırılmasına Devam Edilecektir. |

| | |
|---|---|
| Performans Hedefi | Türkçeye çevrilen ders kitaplarının sayısını arttırmak |
| Üniversite eğitim kitaplarını dilimize kazandırmak için yabancı ders kitaplarının Türkçeye çevrilmesi hedeflenmektedir. | |

| Performans Göstergeleri | | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|--------------|------|------|------|
| 1 | Kitap Sayısı | 7 | 9 | 9 |
| TÜBA Tarafından Yayınlanan Yürütülen Faaliyete İlişkin Kitap Sayısı | | | | |
| 2 | Ödül Sayısı | - | - | 15 |
| Proje Kapsamında Verilen Ödül Sayısı | | | | |

| Faaliyetler | | Kaynak İhtiyacı | | |
|---------------------|--------------------------------------|-----------------|------------|----------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Ders Kitaplarının Çeviri Faaliyeti | 164.000 | 0 | 164.000 |
| 2 | Açık Ders Malzemeleri Ödül Faaliyeti | 153.000 | 0 | 153.000 |
| Genel Toplam | | 317.000 | 0 | 317.000 |

Faaliyetler

Ders Kitaplar,n,n Çeviri Faaliyeti

Ders Kitaplar,n,n Çeviri Faaliyeti ile ülkemizdeki nitelikli ders kitab, aç, ,n,n giderilmesi amaçlanmakta olup; yabanc, ülkelerdeki sayg,n üniversitelerde kullan,lan ders kitaplar,n,n ticari kayg,lar olmaks,z,n konunun uzmanlar,n,n görüşleri do rultusunda Türkçeye çeviri çal,malar, yürütölmektedir. Bu faaliyet kapsam,nda, sorumlu çal,ma grubunun Türkçeye çevrilecek kitaba karar vermesiyle ba layan süreçte çeviri - telif harcamalar, ve kitab,n bas,mas, vb. harcama kalemleri 03 - Mal ve Hizmet Al,m Giderleri kodundan kar ,lanmaktadır.

Aç,k Ders Malzemeleri Ödöl Faaliyeti

Aç,k Ders Malzemeleri Haz,rlama Faaliyeti kapsam,nda ödöl almaya hak kazanan derslerin ödüllendirilmesi amaçlanmaktadır. Bu kapsamda yap,lacak harcamalar 05 - Cari Giderleri kodundan kar ,lanmaktadır.

Performans Göstergeleri

Kitap Say,s,:

Türkçeye çevrilen ders kitab, say,s, performans göstergesi olarak belirlenmi tir.

Ödöl Say,s,:

Aç,k Ders Malzemeleri Projesi kapsam,nda ödüllendirilecek ders say,s, performans göstergesi olarak seçilmi tir.

FAAL YET MAL YETLER TABLOSU 14

| | |
|--|--|
| dare Ad, | 40.09 - TÜRK YE B L MLER AKADEM S BA KANLI I |
| Performans Hedefi | Türkçeye çevrilen ders kitaplar,n,n say,s,n, artt,rnak. |
| Faaliyet Ad, | Ders Kitaplar,n,n Çeviri Faaliyeti |
| Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri | 40.09.30.00 - AKADEM |

| Ekonomik Kod | | Ödenek |
|---|---------------------------------|-------------------|
| 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| 03 | Mal ve Hizmet Al,m Giderleri | 164.000,00 |
| 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| 05 | Cari Transferler | 0,00 |
| 06 | Sermaye Giderleri | 0,00 |
| 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| 08 | Borç verme | 0,00 |
| Toplam Bütçe Kaynak htıyac, | | 164.000,00 |
| Bütçe D, , Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | Di er Yurt çı | 0,00 |
| | Yurt D, , | 0,00 |
| Toplam Bütçe D, , Kaynak htıyac, | | 0,00 |
| Toplam Kaynak htıyac, | | 164.000,00 |

FAAL YET MAL YETLER TABLOSU 15

| | |
|--|--|
| dare Ad, | 40.09 - TÜRK YE B L MLER AKADEM S BA KANLI I |
| Performans Hedefi | Türkçeye çevrilen ders kitaplar,n,n say,s,n, artt,rnak. |
| Faaliyet Ad, | Aç,k Ders Malzemeleri Haz,rlama Faaliyeti |
| Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri | 40.09.30.00 - AKADEM |

| Ekonomik Kod | | Ödenek |
|---|------------------------------|-------------------|
| 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| 03 | Mal ve Hizmet Al,m Giderleri | 13.000,00 |
| 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| 05 | Cari Transferler | 140.000,00 |
| 06 | Sermaye Giderleri | 0,00 |
| 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| 08 | Borç verme | 0,00 |
| Toplam Bütçe Kaynak htiyac, | | 153.000,00 |
| Bütçe D, , Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | Di er Yurt ç i | 0,00 |
| | Yurt D, , | 0,00 |
| Toplam Bütçe D, , Kaynak htiyac, | | 0,00 |
| Toplam Kaynak htiyac, | | 153.000,00 |

Performans Hedefi Tablosu 13

“Türkçe Bilim Terimleri Sözlüklerini yayınlamak”

| | |
|------------------|---|
| İdare Adı | 40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI |
|------------------|---|

| | |
|--------------|--|
| Amaç | Türkçenin Bilim Dili Olarak Geliştirilmesinde, Kullanılmasında Aktif Rol Alma. |
| Hedef | Türkçe Bilim Terimleri Sözlüğü Projesine Kapsamlı Şekilde Devam Edilecektir. |

| | |
|---|---|
| Performans Hedefi | Türkçe Bilim Terimleri Sözlüklerini yayınlamak |
| Türkçenin bilim dilim olarak geliştirilmesi amacına hizmet edecek şekilde, Türkçe Bilim Terimleri Sözlükleri yayınlamak hedeflenmektedir. | |

| Performans Göstergeleri | | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|---|------|------|------|
| 1 | Sözlük Sayısı | 0 | 1 | 1 |
| Yürütülen Faaliyete İlişkin TÜBA Tarafından Yayımlanan Sözlük Sayısı | | | | |
| 2 | Ağ Sayfasında Kullanıma Açılan Alan Sözlük Sayısı | 0 | 25 | 40 |
| Türkçe Bilim Terimleri Sözlük Projesi Kapsamında Ağ Sayfasında Kullanıma Açılan Alan Sayısı | | | | |

| Faaliyetler | | Kaynak İhtiyacı | | |
|---------------------|----------------------------|-----------------|------------|----------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Sözlük Hazırlama Faaliyeti | 177.500 | 0 | 177.500 |
| Genel Toplam | | 177.500 | 0 | 177.500 |

Faaliyetler

Sözlük Hazırlama Faaliyeti

Sözlük Hazırlama Faaliyeti kapsamı; Doğa Terimleri, Sosyal Bilimler, Tıp Terimleri, Mühendislik Terimleri Sözlükleri hazırlanmasından oluşmaktadır. Danışman Alan Uzmanların toplantılarının düzenlenmesi, çalışmaların yürütülmesi, gerekli telif ödemelerinin yapılması, ihtiyaç duyulan veri tabanının oluşturulması, sözlükün basılması, vb. masraflar 03 - Mal ve Hizmet Alım Giderleri kodundan karşılanmaktadır.

Performans Göstergeleri

Sözlük Sayısı:

Proje kapsamında hazırlıklar, tamamlanarak, basım, yapılan sözlük sayısı ifade edilmektedir.

A Sayfasında Kullanılma Açılan Alan Sözlük Sayısı:

Proje kapsamında hazırlıklar, tamamlanarak, internet üzerinden kullanılma sunulan sözlük sayısı ifade edilmektedir.

FAAL YET MAL YETLER TABLOSU 16

| | |
|--|--|
| dare Ad, | 40.09 - TÜRK YE B L MLER AKADEM S BA KANLI I |
| Performans Hedefi | Türkçe Bilim Terimleri Sözlüklerini yay,nlamak. |
| Faaliyet Ad, | Sözlük Haz,rlama Faaliyeti |
| Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri | 40.09.30.00 - AKADEM |

| Ekonomik Kod | | Ödenek |
|---|---------------------------------|-------------------|
| 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| 03 | Mal ve Hizmet Al,m Giderleri | 177.500,00 |
| 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| 05 | Cari Transferler | 0,00 |
| 06 | Sermaye Giderleri | 0,00 |
| 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| 08 | Borç verme | 0,00 |
| Toplam Bütçe Kaynak htiyac, | | 177.500,00 |
| Bütçe D, , Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | Di er Yurt ç i | 0,00 |
| | Yurt D, , | 0,00 |
| Toplam Bütçe D, , Kaynak htiyac, | | 0,00 |
| Toplam Kaynak htiyac, | | 177.500,00 |

Performans Hedefi Tablosu 14
"TÜBA yayınlarının satışını arttırmak"

| | |
|------------------|---|
| İdare Adı | 40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI |
|------------------|---|

| | |
|--------------|--|
| Amaç | Türkçenin Bilim Dili Olarak Geliştirilmesinde, Kullanılmasında Aktif Rol Alma. |
| Hedef | TÜBA Yayınlarının, Ulusal ve Uluslararası Akademik Çevrelerde En Fazla Aranan Yayınlar Olması Sağlanacaktır. |

| | |
|---|---|
| Performans Hedefi | TÜBA yayınlarının satışını arttırmak |
| TÜBA yayınlarının en fazla aranan yayınlar olması amacını gerçekleştirmek için satışların artırılması hedeflenmektedir. | |

| Performans Göstergeleri | | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|--------------|-------------|-------------|-------------|
| 1 | Kitap Sayısı | 6 | 7 | 8 |
| TÜBA Tarafından Yayınlanan Yürütülen Faaliyete İlişkin Kitap Sayısı | | | | |

| Faaliyetler | | Kaynak İhtiyacı | | |
|---------------------|-----------------|------------------------|-------------------|----------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Yayın Faaliyeti | 245.000 | 0 | 245.000 |
| Genel Toplam | | 245.000 | 0 | 245.000 |

Faaliyetler

Yay,n Faaliyeti

TÜBA yay,nlar,n,n ulusal ve uluslararası, akademik çevrelerde en fazla aranan yay,nlar olmas,n, sa lamak amacıyla, yay,n faaliyeti yürütülmektedir. Yay,n faaliyeti kapsamında, özenle seçilen bilim alanlarında büyük titizlikle oluşturulan kitaplar,n bas,m çal, mas, yapılmaktadır. Bu çal, malara ilişkin muhtemel harcamalar 03 - Mal ve Hizmet Al,m Giderleri kodundan yapılmaktadır.

Performans Göstergeleri

Kitap Say,s,:

Bu performans göstergesi ile bir yıl içinde yay,nlanan kitap say,s, takip edilmektedir.

FAAL YET MAL YETLER TABLOSU 17

| | |
|--|---|
| dare Ad, | 40.09 - TÜRK YE B L MLER AKADEM S BA KANLI I |
| Performans Hedefi | TÜBA yay,nlar,n,n sat, ,n, artt,rnak. |
| Faaliyet Ad, | Yay,n Faaliyeti |
| Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri | 40.09.30.00 - AKADEM |

| Ekonomik Kod | | Ödenek |
|---|------------------------------|-------------------|
| 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| 03 | Mal ve Hizmet Al,m Giderleri | 245.000,00 |
| 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| 05 | Cari Transferler | 0,00 |
| 06 | Sermaye Giderleri | 0,00 |
| 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| 08 | Borç verme | 0,00 |
| Toplam Bütçe Kaynak htiyac, | | 245.000,00 |
| Bütçe D, , Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | Di er Yurt ç i | 0,00 |
| | Yurt D, , | 0,00 |
| Toplam Bütçe D, , Kaynak htiyac, | | 0,00 |
| Toplam Kaynak htiyac, | | 245.000,00 |

D- darenin Toplam Kaynak İhtiyacı,

Türkiye Bilimler Akademisinin 2012 Y,İ, Performans Program,nda 14 adet performans hedefi, bu hedeflere ilişkin 18 adet performans göstergesi ve sözkonusu hedeflere ulaşmak için yürütülecek 17 adet faaliyeti yer almaktadır. Bu çerçevede, Türkiye Bilimler Akademisi 2012 Y,İ, Performans Program,nda toplam 8.591.000,00 TL. ödenek öngörülmüştür. Öngörülen bu ödeneğin 5.238.000,00 TL'si, performans program,nda yer alan faaliyet için ayrılmış olup; geriye kalan 3.353.000,00TL'nin ise genel yönetim giderleri için harcanması planlanmaktadır.

Ayrıca, her bir performans hedefi ile ilgili faaliyetlerin maliyetleri ve bütçe içindeki payları, gösteren idare performans tablosuna ve toplam kaynak ihtiyacı, tablosuna yer verilmektedir.

Tablo 4: DARE PERFORMANS TABLOSU

| | |
|------------------|---|
| İdare Adı | 40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI |
|------------------|---|

| PERFORMANS HEDEFİ | FAALİYET | Açıklama | 2012 | | | | | |
|-------------------|----------|---|---------------------|-------------|-------------|--------|---------------------|-------------|
| | | | Bütçe İçi | | Bütçe Dışı | | Toplam | |
| | | | (TL) | PAY(%) | (TL) | PAY(%) | (TL) | PAY(%) |
| 1 | | Akademi Üyeliğini artan şekilde desteklemeyi sürdürmek | 1.493.680,00 | 0,17 | 0,00 | | 1.493.680,00 | 0,17 |
| | 1 | Üyelerle İlgili Çalışmaların Hayata Geçirilmesi Faaliyeti | 116.000,00 | 0,01 | 0,00 | | 116.000,00 | 0,01 |
| | 2 | Araştırma Desteği Sağlama Faaliyeti | 1.377.680,00 | 0,16 | 0,00 | | 1.377.680,00 | 0,16 |
| 2 | | GEBİP'i artan şekilde desteklemek | 1.377.500,00 | 0,16 | 0,00 | | 1.377.500,00 | 0,16 |
| | 3 | GEBİP Destekleme Faaliyeti | 1.377.500,00 | 0,16 | 0,00 | | 1.377.500,00 | 0,16 |
| 3 | | Telif ve Çeviri Eser Ödülleri Programını artan şekilde desteklemek | 316.000,00 | 0,04 | 0,00 | | 316.000,00 | 0,04 |
| | 4 | Telif ve Çeviri Eser Ödülleri Faaliyeti | 316.000,00 | 0,04 | 0,00 | | 316.000,00 | 0,04 |

Tablo 4: DARE PERFORMANS TABLOSU (devam)

| | |
|------------------|---|
| İdare Adı | 40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI |
|------------------|---|

| PERFORMANS HEDEFİ | FAALİYET | Açıklama | 2012 | | | | | |
|-------------------|----------|---|-------------------|-------------|-------------|--------|-------------------|-------------|
| | | | Bütçe İçi | | Bütçe Dışı | | Toplam | |
| | | | (TL) | PAY(%) | (TL) | PAY(%) | (TL) | PAY(%) |
| 4 | | Burs Programlarını artan şekilde desteklemek | 712.320,00 | 0,08 | 0,00 | | 712.320,00 | 0,08 |
| | 5 | Bütünleştirilmiş Doktora Programı Faaliyeti | 456.480,00 | 0,05 | 0,00 | | 456.480,00 | 0,05 |
| | 6 | Doktora Sonrası Araştırma Programı Faaliyeti | 255.840,00 | 0,03 | 0,00 | | 255.840,00 | 0,03 |
| 5 | | Bilimde öngörü çalışmalarını sürdürmek | 9.000,00 | 0,00 | 0,00 | | 9.000,00 | 0,00 |
| | 7 | Bilim Politikası Oluşturma Faaliyeti | 9.000,00 | 0,00 | 0,00 | | 9.000,00 | 0,00 |
| 6 | | Türkiye Kültür Envanteri çalışmalarını etkin şekilde sürdürmek | 10.000,00 | 0,00 | 0,00 | | 10.000,00 | 0,00 |
| | 8 | Tüksek Faaliyeti | 10.000,00 | 0,00 | 0,00 | | 10.000,00 | 0,00 |
| 7 | | Bilim/Araştırma Merkezleri oluşturulmasına destek vermek | 50.000,00 | 0,01 | 0,00 | | 50.000,00 | 0,01 |
| | 9 | Bilim Merkezi Faaliyeti | 50.000,00 | 0,01 | 0,00 | | 50.000,00 | 0,01 |
| 8 | | Akademi Konferansları ve Üniversite Konferanslarını arttırmak | 57.000,00 | 0,01 | 0,00 | | 57.000,00 | 0,01 |
| | 10 | Bilimsel Yaklaşım ve Düşünce Yayma Faaliyeti | 57.000,00 | 0,01 | 0,00 | | 57.000,00 | 0,01 |
| 9 | | Çevre ve Enerji Grubu Çalışmalarını etkinleştirmek | 10.000,00 | 0,00 | 0,00 | | 10.000,00 | 0,00 |
| | 11 | Çevre ve Enerji Faaliyeti | 10.000,00 | 0,00 | 0,00 | | 10.000,00 | 0,00 |
| 10 | | Uluslararası ikili ve çoklu ilişkilerde taraf olmak | 177.500,00 | 0,02 | 0,00 | | 177.500,00 | 0,02 |
| | 12 | Uluslararası İlişkiler Faaliyeti | 177.500,00 | 0,02 | 0,00 | | 177.500,00 | 0,02 |

Tablo 4: DARE PERFORMANS TABLOSU (devam)

| | |
|------------------|---|
| İdare Adı | 40.09 - TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI |
|------------------|---|

| PERFORMANS HEDEFİ | FAALİYET | Açıklama | 2012 | | | | | |
|--|----------|---|---------------------|---------------|------------|--------|---------------------|---------------|
| | | | Bütçe İçi | | Bütçe Dışı | | Toplam | |
| | | | (TL) | PAY(%) | (TL) | PAY(%) | (TL) | PAY(%) |
| 11 | | Bilim Eğitimi Programını sürdürmek | 285.500,00 | 0,03 | | | 285.500,00 | 0,03 |
| | 13 | Bilimde Gelişim Platformu Faaliyeti | 285.500,00 | 0,03 | | | 285.500,00 | 0,03 |
| 12 | | Türkçeye çevrilen ders kitaplarının sayısını arttırmak | 317.000,00 | 0,04 | | | 317.000,00 | 0,04 |
| | 14 | Ders Kitaplarının Çeviri Faaliyeti | 164.000,00 | 0,02 | | | 164.000,00 | 0,02 |
| | 15 | Açık Ders Malzemeleri Ödül Faaliyeti | 153.000,00 | 0,02 | | | 153.000,00 | 0,02 |
| 13 | | Türkçe Bilim Terimleri Sözlüklerini yayınlamak | 177.500,00 | 0,02 | | | 177.500,00 | 0,02 |
| | 16 | Sözlük Hazırlama Faaliyeti | 177.500,00 | 0,02 | | | 177.500,00 | 0,02 |
| 14 | | TÜBA Yayınlarının satışını arttırmak | 245.000,00 | 0,03 | | | 245.000,00 | 0,03 |
| | 17 | Yayın Faaliyeti | 245.000,00 | 0,03 | | | 245.000,00 | 0,03 |
| Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı | | | 5.238.000,00 | 0,61 | | | 5.238.000,00 | 0,61 |
| Genel Yönetim Giderleri | | | 3.353.000,00 | 0,39 | | | 3.353.000,00 | 0,39 |
| Diğer İdarelere Transfer Edilecek Kaynaklar Toplamı | | | 0,00 | 0,00 | | | 0,00 | 0,00 |
| GENEL TOPLAM | | | 8.591.000,00 | 100,00 | | | 8.591.000,00 | 100,00 |

Tablo 5: TOPLAM KAYNAK HT YACI TABLOSU

| İdare Adı | | 40.09 – TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI | | | | |
|-------------------------------|--|---|---------------------|---------------------------------|---|--------------|
| BÜTÇE KAYNAK HT YACI | Ekonomik Kodlar (I.Düzye) | | FAALİYET TOPLAMI | GENEL YÖNETİM GİDERLERİ TOPLAMI | DİĞER İDARELERE TRANSFER EDİLECEK KAYNAKLAR TOPLAMI | GENEL TOPLAM |
| | 01 | Personel Giderleri | 0,00 | 987.000,00 | 0,00 | 987.000,00 |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 | 146.000,00 | 0,00 | 146.000,00 |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 1.480.000,00 | 2.170.000,00 | 0,00 | 3.650.000,00 |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | 05 | Cari Transferler | 3.758.000,00 | 0,00 | 0,00 | 3.758.000,00 |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 0,00 | 50.000,00 | 0,00 | 50.000,00 |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | 08 | Borç verme | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | 09 | Yedek Ödenek | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Bütçe Ödeneği Toplamı | | 5.238.000,00 | 3.353.000,00 | 0,00 | 8.591.000,00 | |
| BÜTÇE DIŞI KAYNAK | Döner Sermaye | | 0,00 | 0,00 | | 0,00 |
| | Diğer Yurt İçi Kaynaklar | | 0,00 | 0,00 | | 0,00 |
| | Yurt Dışı Kaynaklar | | 0,00 | 0,00 | | 0,00 |
| | Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı | | 0,00 | 0,00 | | 0,00 |
| Toplam Kaynak İhtiyacı | | 5.238.000,00 | 3.353.000,00 | 0,00 | 8.591.000,00 | |

III- EKLER

Akademinin amaçlar,n, gerçekle tirmek için yürüttü  faaliyetlerden sorumlu birimler a a ,daki tabloda gösterilmektedir.

Tablo 6: FAAL YETLERDEN SORUMLU HARCAMA B R MLER

| dare Ad, | 40.09 - TÜRK YE B L MLER AKADEM S BA KANLI I | |
|--|--|------------------|
| PERFORMANS HEDEF | FAAL YETLER | SORUMLU B R MLER |
| Akademi üyeli ini artan ekilde desteklemeyi sürdürmek. | | |
| | yelerle lgili al, malar,n Hayata Geçirilmesi Faaliyeti | |
| | | AKADEM |
| | Ara t,rma Deste i Sa lama Faaliyeti | |
| | | AKADEM |
| GEB P artan ekilde desteklemek. | | |
| | GEB P' Destekleme Faaliyeti | |
| | | AKADEM |
| Burs Programlar,n, artan ekilde desteklemek. | | |
| | Bütünle tirilmi Doktora Program, Faaliyeti | |
| | | AKADEM |
| | Doktora Sonras, Ara t,rma Program, Faaliyeti | |
| | | AKADEM |

Tablo 6: FAAL YETLERDEN SORUMLU HARCAMA B R MLER (devam)

| dare Ad, | 40.09 - TÜRK YE B L MLER AKADEM S BA KANLI I | |
|--|--|------------------|
| PERFORMANS HEDEF | FAAL YETLER | SORUMLU B R MLER |
| Telif ve Çeviri Eser Ödülleri Program,n, artan ekilde desteklemek. | | |
| | Telif ve Çeviri Eser Ödülleri Faaliyeti | |
| | | AKADEM |
| Bilimde öngörü çal, malar,n, sürdürmek. | | |
| | Bilim Politikas, Olu turma Faaliyeti | |
| | | AKADEM |
| Türkiye Kültür Envanteri çal, malar,n, etkin ekilde sürdürmek. | | |
| | TÜKSEK Faaliyeti | |
| | | AKADEM |
| Bilim/Ara t,rma Merkezleri olu turulmas,na destek vermek. | | |
| | Bilim Merkezi Faaliyeti | |
| | | AKADEM |
| Akademi Konferanslar, ve Üniversite Konferanslar,n, artt,rmak. | | |
| | Bilimsel Yakla ,m ve Dü ünçe Yayma Faaliyeti | |
| | | AKADEM |

Tablo 6: FAAL YETLERDEN SORUMLU HARCAMA B R MLER (devam)

| dare Ad, | 40.09 - TÜRK YE B L MLER AKADEM S BA KANLI I | |
|---|---|-------------------------|
| PERFORMANS HEDEF | FAAL YETLER | SORUMLU B R MLER |
| Çevre ve Enerji Grubu Çal, malar,n, etkinle tirmek. | | |
| | Çevre ve Enerji Faaliyeti | |
| | | AKADEM |
| Uluslararası, ikili ve çoklu ili kilerde taraf olmak. | | |
| | Uluslararası, li kiler Faaliyeti | |
| | | AKADEM |
| Bilim E itimi Program,n, sürdürmek. | | |
| | Bilimde Geli im Platformu Faaliyeti | |
| | | AKADEM |
| Türkçeye çevrilen ders kitaplar,n,n say,s,n, artt,rnak. | | |
| | Ders Kitaplar,n,n Çeviri Faaliyeti | |
| | | AKADEM |
| | Aç,k Ders Malzemeleri Ödül Faaliyeti | |
| | | AKADEM |
| Türkçe Bilim Terimleri Sözlüklerini yay,nlamak. | | |
| | Sözlük Haz,rlama Faaliyeti | |
| TÜBA yay,nlar,n,n sat, ,n, artt,rnak. | | |
| | Yay,n Faaliyeti | |