




TÜRKİYE BİLİMLER AKADEMİSİ

Faaliyet Raporu

1 Ocak 2012 - 31 Aralık 2012



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

Gazi Mustafa Kemal ATATÜRK



Üst Yönetici Sunuşu

Faaliyet Raporu

1 Ocak 2012 - 31 Aralık 2012

Türkiye Bilimler Akademisi'nin (TÜBA) kuruluş amacı; tüm bilim alanlarındaki araştırmaları, bilimci kişiliğini ve araştırmacılığı özendirmek ve bu alanlarda emeği geçenleri onurlandırmak; gençleri bilim ve araştırma alanına yönlendirmek; Türkiye'deki bilimcilerin ve araştırmacıların toplumsal statülerinin yükseltilmesi ve korunmasına yönelik çalışmalar yapmak; bilim ve araştırma standartlarının uluslararası düzeye çıkarılmasına yardım etmek amaçlarına hizmet etmektir. TÜBA, 1993 yılında kurulduğundan bugüne kadar bu amaçlar doğrultusunda birçok faaliyetler gerçekleştirmiştir. Akademimiz, 19 yılını geride bıraktığı, başkanlık seçimi ve değişiminin yaşandığı 2012 yılında da kuruluş amaçları ve kurumsal devamlılık anlayışı doğrultusunda bilimsel program, proje, yayın, ulusal ve uluslararası temsil alanındaki çalışmalarını sürdürmüştür.

Türkiye Bilimler Akademisininin 2012 yılında yürüttüğü çalışmaları "Burs, Destek ve Ödül Programları", "Bilimsel Program, Projeler ve Çalışma Grupları" ve "Uluslararası İlişkiler" başlıkları altında gruplandırmak mümkündür.

"Burs, Destek ve Ödül Programları" kapsamında; "Bütünleştirilmiş Doktora Burs Programı" (BDP), "Doktora Sonrası Araştırma Programı" (DSAP), "Genç Bilim İnsanlarını Ödüllendirme Programı" (GEBİP) ve "Üniversite Ders Kitapları Telif ve Çeviri Eser Ödülleri" faaliyetleri gerçekleştirilmiştir.

TÜBA, burs programları kapsamında BDP ve DSAP ile ülkemizde yapılmakta olan doktora çalışmalarının bilimsel düzeyini gelişmesine ve bilimsel gelişme için gerek duyulan araştırmacı insan gücünün nicelik ve nitelik açısından yükselmesine; genç araştırmacıların bilgilerinin pekiştirmesine, yeni deneyimler kazanmasına, bağımsız, yetkin bir bilim insanı olma yönünde kendilerini geliştirmesine destek olmaktadır. Akademi, bilimsel seçiciliği yüksek burs programları kapsamında 2012 yılında toplam 16 bursiyer ve araştırmacıyı desteklemiştir.

"Genç Bilim İnsanlarını Ödüllendirme Programı" (GEBİP) kapsamında; uluslararası nitelikte bilimsel çalışmalarıyla öne çıkan genç bilim insanları araştırmalarında ve kendi araştırma gruplarını geliştirme konularında desteklenmektedir. Ayrıca, ülkemizdeki genç bilim insanlarını üstün başarılı araştırmalar yapmaya özendirmek amacını taşımaktadır. Program dâhilinde 2001 yılından bu yana, toplam 268 genç bilim insanı ödüllendirilmiştir.

TÜBA'nın "Burs, Destek ve Ödül Programları" kapsamında yürüttüğü bir diğer ödül programı "Üniversite Ders Kitapları Telif ve Çeviri Eser Ödülleri"dir. 2008 yılında başlatılan "Üniversite Ders Kitapları Telif ve Çeviri Eser Ödülleri" programının amacı, üniversite eğitiminin temel nitelikli kitaplarını telif ve/veya tercüme yoluyla üniversite hayatına kazandırmaktır. Bu amaçla oluşturulan ödül programının başlatıldığı yıldan bu yana, 52 telif ve çeviri eser ödülü, 44 mansiyon ödülü olmak üzere toplam 96 eser ödüllendirilmiştir.

"Bilimsel Projeler ve Çalışma Grupları" kapsamında 2012 yılında daha fazla ön plana çıkan projeler "Türkçe Bilim Terimleri Sözlüğü Projesi", "Bilim Eğitimi Projesi" ve "Ulusal Açık Ders Malzemeleri Projesi" olmuştur.

"Türkçe Bilim Terimleri Sözlüğü Projesi", ülkemizin bilim terimleri alanında sözlük çalışmalarına olan ihtiyacı doğrultusunda 2002 yılından beri devam etmektedir. Sözlük projesinde

Sosyal Bilimler Terimleri Sözlüğü, Doğa Bilimleri Terimleri Sözlüğü, Mühendislik Terimleri Sözlüğü ve Tıp Terimleri Sözlüğü olmak üzere dört ayrı alanda çalışmalar sürdürülmektedir. Sosyal Bilimler Terimleri Sözlüğü'nün, 2011 yılı Kasım ayında basımı tamamlanarak okuyucuların hizmetine sunulması sağlanmış olup, sözlüğün okuyucular tarafından kullanımı daha ziyade 2012 yılında artış göstermiştir. Bilim insanlarından Sosyal Bilimler Terimleri Sözlüğüne yönelik övgüler alınmıştır.

Ayrıca, "Türkçe Bilim Terimleri Sözlüğü Projesi" kapsamında "www.tubaterim.gov.tr" alan adı altında 2011 yılında hizmete açılan proje portalında 2012 yılında önemli gelişmeler kaydedilmiştir. Proje portalı arama motorunda Türkçe'nin yanı sıra Almanca, İngilizce ve Fransızca dillerinde de arama yapabilme seçeneği eklenmiştir. Sürekli iyileştirilerek geliştirilen "Türkçe Bilim Terimleri Sözlüğü Projesi Portalı" 2012 yılı Kasım ayında yapılan 29. Ulusal Bilişim Kurultayı'nda Bilişim Hizmet Ödülleri kapsamında "Eğitim Sitesi Üçüncülük Ödülü"nü almaya hak kazanmıştır.

"Bilimsel Projeler ve Çalışma Grupları" kapsamında sürdürülen Bilim Eğitimi Projesi; düzenlenen etkinlikler yoluyla bilim insanlarının konuyla ilgili yerli ve yabancı uzmanların, bilim eğitimine hevesli öğretmen gruplarının doğrudan bir araya gelmesini sağlamayı; internet üzerinden kolay erişilecek örnek uygulamalar ve materyaller sunarak öğretmenlere destek sağlayacak bir internet portalı oluşturmayı; özetle sorgulama-temelli eğitim kavramını ve uygulamalarını ülkemizde yaygınlaştırmayı; bilim insanlarını gençlere tanıtmayı amaçlamaktadır. Bu kapsamda, 2012 yılında www.bilimegitimituba.gov.tr adlı ağ sayfasından hizmet sunmaya devam etmiştir. Ayrıca, Bilim Eğitimi Portal çalışmaları kapsamında internetten yayınlanmakta olan Bilimi Aydınlatanlar Programında, 24 Akademi Şeref üyesinin röportajlarını kapsayacak şekilde toplam 27 videodan oluşan "Bilimi Aydınlatanlar-1" serisi adı altında 2 DVD'den oluşan bir set halinde hazırlanmıştır.

"Bilimsel Projeler ve Çalışma Grupları" kapsamında 2012 yılında sürdürülen bir diğer proje "Ulusal Açık Ders Malzemeleri Projesi"dir. Türkiye Bilimler Akademisi'nin girişimiyle Ulusal Açık Ders Malzemeleri Konsorsiyumu (UADMK), 25 Mayıs 2007 tarihinde yapılan ve 45 üniversitenin temsil edildiği Genel Kurul Toplantısında konsorsiyum protokolünün imzalanması ve Yönetim Kurulu oluşturulmasıyla hayata geçmiş bulunmaktadır. Türkiye Bilimler Akademisi'nin UADM Konsorsiyumunu kurmasından sonra, birçok açık ders malzemesi hazırlanarak ULAKBİM ve üniversitelerin ağ sayfaları üzerinden yayınlanmıştır. 2010 yılında 35, 2011 yılında 80 derse proje kapsamında açık ders malzemesi olarak ağ sayfası (www.acikders.org.tr) üzerinden erişilebilmektedir. 2012 yılında da 80 dersin sunumuna devam edilmiştir. Projenin ağ sayfasından (www.acikders.org.tr) hem lisans hem de yüksek lisans düzeyindeki dersler ücretsiz ve şifresiz olarak herkesin erişimine açık olarak yayınlanmaktadır. Ayrıca, 2012 yılında TÜBA'nın "Uluslararası Açık Ders Malzemeleri Konsorsiyumu" üyeliği de devam etmiştir.

Türkiye Bilimler Akademisi, 2012 yılında da "Uluslararası İlişkiler" kapsamında bilimsel işbirliği, uluslararası faaliyetler ve temsil sorumluluklarını yerine getirmeye devam etmiştir. Akademimiz çok sayıda akademiler arası örgütün ve uluslararası bilimsel kuruluşun üyesidir. Akademimizin 23 uluslararası protokolü, 11 üyeliği bulunmaktadır ve bunların önemli bir bölümünün yönetim/ yürütme kurullarında görev üstlenmiştir. 2012 yılında da, bir üyemiz Asya Bilim Akademileri ve Toplulukları Birliği'ne (Association of Academies and Societies of Sciences in Asia) Yönetim Kurulu üyesi ve Başkan Yardımcısı, diğer bir üyemiz Uluslararası Akademiler Birliği (International Union

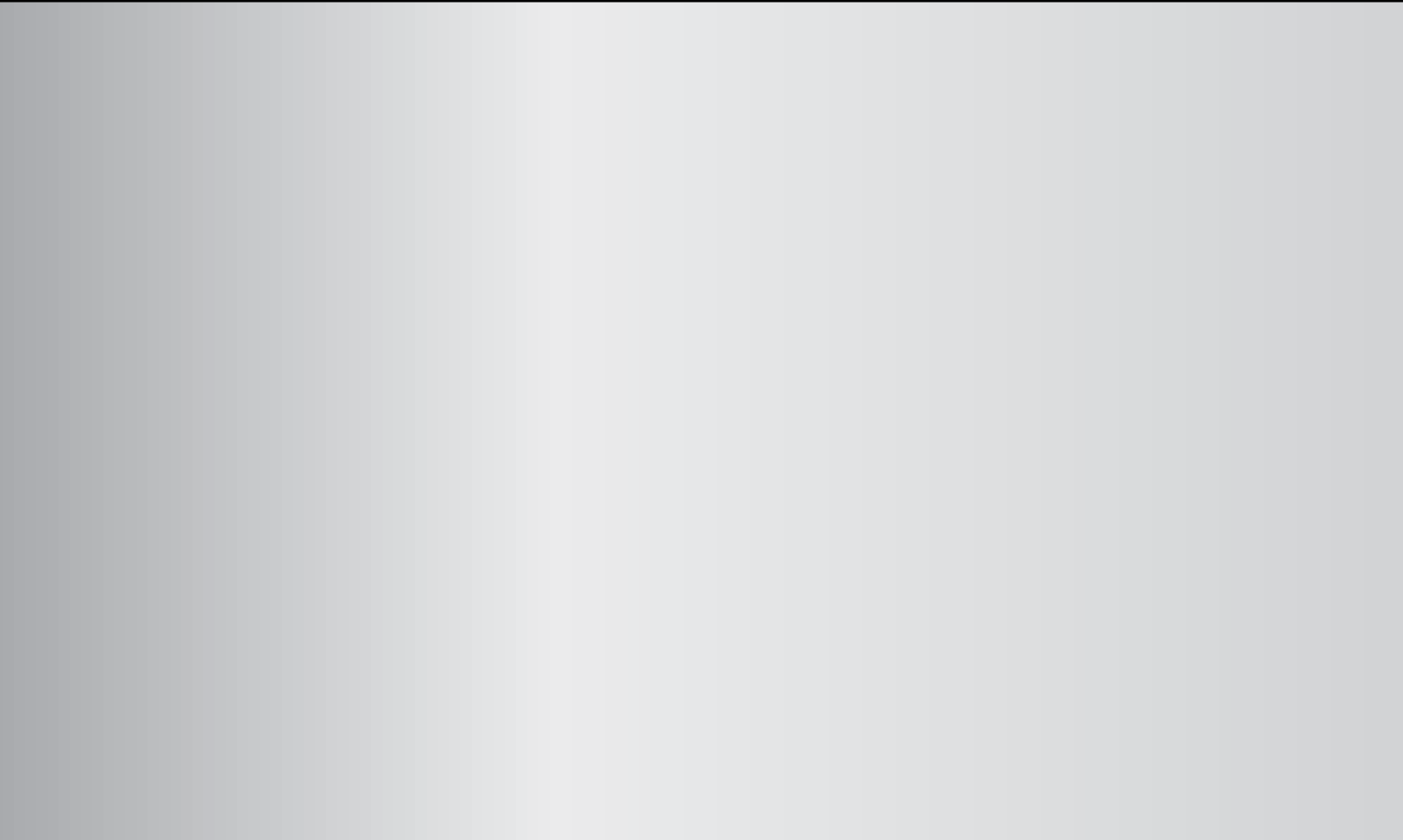
of Academies) Yönetim Kurulu'na, iki Akademi üyemiz de Avrupa Akademisi'ne (Academia Europaea) üye olarak seçilmiştir.

TÜBA, Türkiye'nin ulusal akademisi olmanın bilinci ve sorumluluğu ile yapı, süreç ve faaliyetlerini geliştirerek ulusal ve uluslararası bilim camiasına katkı sağlamaya devam edecektir.

TÜBA'nın 2012 yılında yürüttüğü faaliyetlerinin ayrıntılı bilgilerine "TÜBA 2012 Yılı Faaliyet Raporu"nun ana metin kısmında yer verilmektedir. Akademimiz, bu raporu yayınlarken, 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu kapsamında sahip olduğu sorumluluklarını şeffaflık ve hesap verebilirlik ilkeleri çerçevesinde yerine getirdiğini kamuoyu ile paylaşmaktadır.

"2012 yılı Faaliyet Raporu"nun hazırlanmasında ve söz konusu faaliyetlerin gerçekleştirilmesinde emeği geçen bilim insanlarımıza ve bütün çalışanlarımıza teşekkür eder, raporun kamuoyu için yararlı ve aydınlatıcı olmasını dilerim.

Prof. Dr. Ahmet Cevat ACAR
Akademi Başkanı





İçindekiler

Faaliyet Raporu

1 Ocak 2012 - 31 Aralık 2012

ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU	3
I – GENEL BİLGİLER	13
A- Misyon ve Vizyon	15
B- Yetki, Görev ve Sorumluluklar	15
1- Mevzuat	15
2- Akademi Organları	16
3- Akademi Üye Bilgileri	18
4- Akademi Genel Kurul ve Akademi Konseyi.....	28
5- Vefat Eden Üyelerimiz.....	30
5-1 Prof. Dr. Ayhan Sıtkı DEMİR (10 Ekim 1950 - 24 Haziran 2012).....	30
5-2 Prof. Dr. Dilhan ERYURT (29 Kasım 1926 - 13 Eylül 2012).....	31
C- İdareye İlişkin Bilgiler	32
1- Fiziksel Yapı	32
2- Örgüt Yapısı	32
3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar	33
4- İnsan Kaynakları	34
5- Sunulan Hizmetler	35
5-1 Burs, Destek ve Ödül Programları.....	35
1- Üstün Başarılı Genç Bilim İnsanlarını Ödüllendirme Programı (GEBİP)	35
2- Bütünleştirilmiş Doktora Programı (BDP).....	35
3- Doktora Sonrası Araştırma Programı (DSAP)	35
4- Sosyal Bilimlerde Yurtiçi-Yurtdışı Bütünleştirilmiş Doktora Burs Programı (BDBP).....	36
5- Üniversite Ders Kitapları Telif ve Çeviri Eser Ödülleri (TEÇEP).....	36
6- Araştırma Desteği.....	36
5-2 Bilimsel Projeler ve Çalışma Grupları.....	37
1- Bilim Eğitimi Projesi	37
2- Türkçe Bilim Terimleri Sözlüğü.....	39
3- Ulusal Açık Ders Malzemeleri Projesi	43
4- Çevre Çalışma Grubu.....	44
5-3 Uluslararası İlişkiler	45
1- Uluslararası İkili İlişkiler.....	45
2- Uluslararası Çok Taraflı İlişkiler	47
5-4 Yayınlar	50
6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi	52
II – AMAÇ VE HEDEFLER	53
A- İdarenin Amaç ve Hedefleri	55

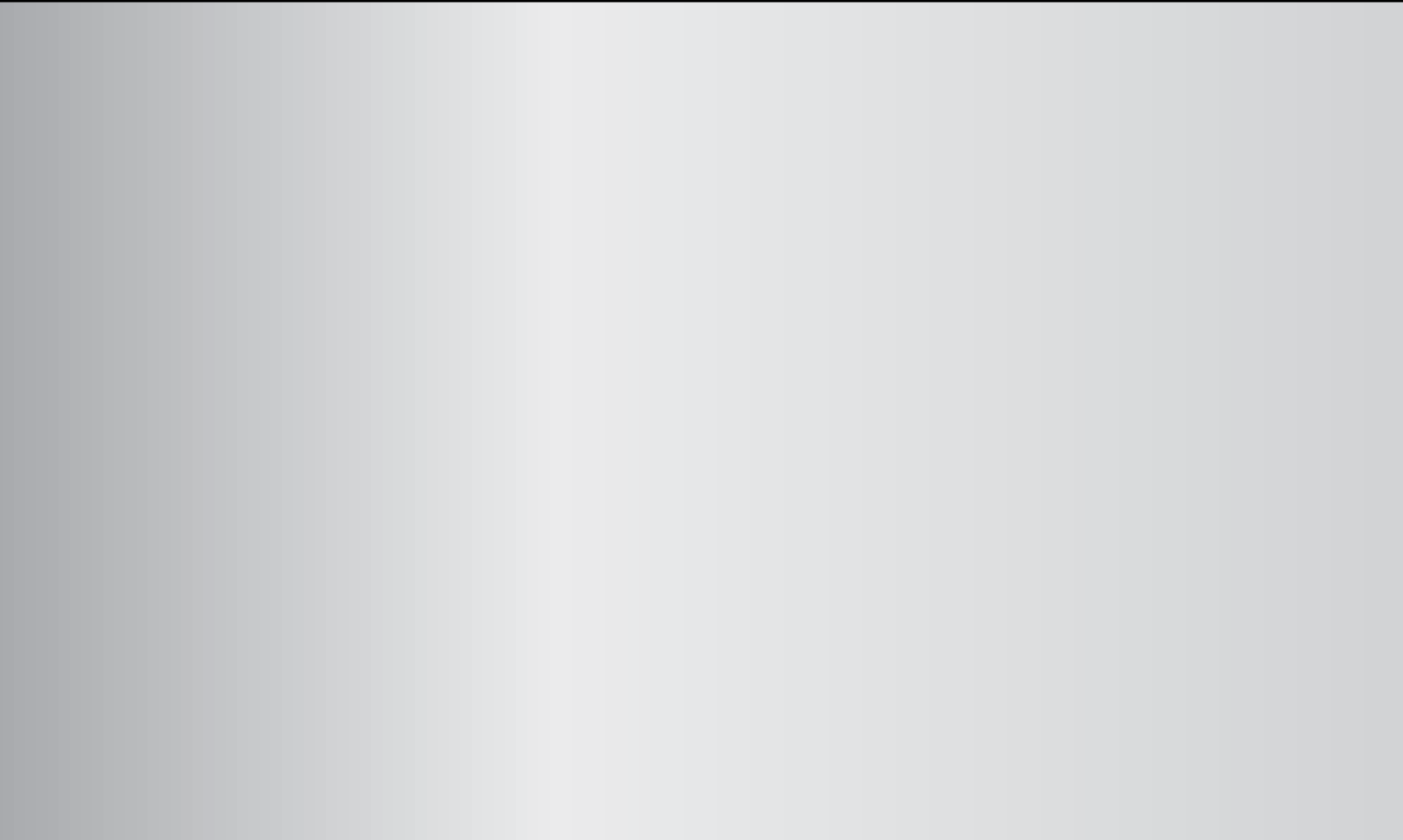
B- Temel Politikalar ve Öncelikler	56
III –MALİ BİLGİLER	57
A- Bütçe ve Gerçekleşme	58
1- Gelir Bütçesi ve Gerçekleşme.....	58
2- Gider Bütçesi ve Gerçekleşme	58
VI – EKLER.....	61
Ek 1. Türkiye Bilimler Akademisi Başkanlığı Bilançosu (31 Aralık 2012 tarihli)	63
Ek 2. Üst Yönetici İç Kontrol Güvence Beyanı (Prof. Dr. Yücel KANPOLAT).....	64
Ek 3. Üst Yönetici İç Kontrol Güvence Beyanı (Prof. Dr. Ahmet Cevat ACAR)	65
Ek 4. Harcama Yetkilisi İç Kontrol Güvence Beyanı (Prof. Dr. Yücel KANPOLAT).....	66
Ek 5. Harcama Yetkilisi İç Kontrol Güvence Beyanı (Prof. Dr. Tarık ÇELİK).....	67
Ek 6. Harcama Yetkilisi İç Kontrol Güvence Beyanı (Prof. Dr. Ahmet Cevat ACAR)	68
Ek 7. Mali Hizmetler Birim Yöneticisinin Beyanı	69

Tablolar

Tablo 1. Akademi Üyelerinin Üyelik Türüne Göre Dağılımı (Aralık 2012).....	18
Tablo 2. Akademi Üyelerinin Çalışma Alanına Göre Dağılımı (Aralık 2012).....	18
Tablo 3. Akademi Üyelerinin Çalışma Alanlarına ve Üyelik Türüne Göre Dağılımı (Aralık 2012)	18
Tablo 4. Türkiye Bilimler Akademisi Üyeleri (Aralık 2012)	20
Tablo 5. Bilgisayar-Bilişim İmkânları (2012)	33
Tablo 6. Diğer Teknolojik İmkânlar (2012)	33
Tablo 7. Türkiye Bilimler Akademisi İnsan Kaynakları (2012).....	34
Tablo 8. TÜBA 2012 Yılı Stratejik Amaç ve Hedefleri.....	55
Tablo 9. TÜBA 2012 Yılı Gelir Bütçesi	58
Tablo 10. TÜBA 2012 Yılı Gelir Bütçesi Dağılımı	58
Tablo 11. TÜBA 2012 Yılı Gider Bütçesi Dağılımı ve Gerçekleşme Oranı (Ekonomik Kod Temelli).....	58
Tablo 12. TÜBA 2012 Yılı Bütçe Gerçekleşme Oranı (Ekonomik Kod Temelli)	59

Şekiller

Şekil 1. Türkiye Bilimler Akademisi Örgüt Şeması (Aralık 2012)	32
Şekil 2. Türkiye Bilimler Akademisi İnsan Kaynakları Öğrenim Durumu Bilgileri (2012).....	34





I. Genel Bilgiler

Faaliyet Raporu

1 Ocak 2012 - 31 Aralık 2012

A. Misyon ve Vizyon

Türkiye Bilimler Akademisi'nin Varoluş Gerekçesi (**Misyon**)

Ülkemizde bilimi ve bilimsel uğraşmayı benimsetmek; en yüksek bilimsel ölçütlerin yaşama geçirilmesi yönünde etkin rol oynamak; bilimsel konularda ve bilimsel önceliklerin tespiti amacı ile bağımsız ve yetkin danışmanlık hizmeti vermek; özgür ve eleştirel bir tartışma platformu ve kültürü oluşturmak; bilimsel başarıyı değerlendirme ölçütlerinin belirlenmesinde etkin katkılarda bulunmak; dünya akademilerinin etkin bir üyesi olarak ülke biliminin dünya bilimi ile bütünleşmesine aracı olmak.

Türkiye Bilimler Akademisi'nin Arzu Edilen Geleceği (**Vizyon**)

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

B. Yetki, Görev ve Sorumluluklar

B.1. Mevzuat

1993 yılında 497 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile kurulan, 3/6/2011 tarihli ve 635 sayılı KHK'nın 33 üncü maddesi ile yapılan değişiklikle Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'na bağlanan, tüzel kişiliğe, bilimsel, idari ve mali özerkliğe sahip Türkiye Bilimler Akademisi'nin (TÜBA) kuruluş amacı, 497 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 1 inci maddesinde; "Türkiye'deki tüm bilim alanlarındaki araştırmaları, bilimci kişiliğini ve araştırmacılığı özendirmek ve bu alanlarda emeği geçenleri onurlandırmak; gençleri bilim ve araştırma alanlarına yönlendirmek; Türkiye'deki bilimcilerin ve araştırmacıların, toplumsal durumlarının yükseltilmesi ve korunmasına çalışmak; bilim ve araştırma standartlarının uluslararası düzeye çıkarılmasına yardım etmek" şeklinde ifade edilmektedir.

Türkiye Bilimler Akademisi'nin görevleri, 497 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 2. maddesinde belirtildiği gibi;

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

497 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 3, 4 ve 5. maddelerindeki hükümler, Akademi Üyeliğini, Üyeliğe Seçilme Şartlarını ve Üye Seçimini belirtmektedir. 22/08/2011 tarihli ve 651 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 31 inci maddesi ile bu maddelerde değişiklikler yapılmıştır. Değişiklikler de dâhil üyelik, üyeliğe seçilme şartları ve üye seçimi maddelerinin son haline aşağıda yer verilmektedir.

Akademi Üyeliği (Madde 3)

“Akademi’de; Asli üye, Asosye üye ve Şeref üyesi olmak üzere üç tür üye bulunur. Asli ve Asosye üye sayısı, her birinden yüzelli olmak üzere toplam üçyüzdür. Şeref üyeliği sayısı herhangi bir sınırlamaya tabi değildir. Asli ve asosye üyeler her yıl sonunda o yıl içinde yaptıkları çalışmalarla gelecek yıl yapmayı planladıkları araştırmaları birer rapor halinde Akademi Konseyine sunarlar.”

Üyeliğe Seçilme Şartları (Madde 4)

- a) Asli Üye; aşağıda belirtilen şartları taşıyan T.C. uyruklu seçkin bilim adamları arasından seçilir.
Ulusal veya uluslararası saygın kuruluşlardan ödül veya madalya almış olmak; kendi adıyla anılan keşif, icat, teori ve modellere sahip olmak ve / veya adı klasik kitaplara veya derleme makalelerine geçmiş olmak; uluslararası bilim atıfları kataloglarında genel kabul görmüş yüksek sayıda atıf almış olmak.
- b) Asosye Üye; Asli üye olmaya aday T.C. uyruklu yetenekli genç bilim adamları arasından seçilir.
- c) Şeref Üyesi; Asli üye olma şartlarına sahip, ancak yaş haddi sebebiyle asli üyeliğe seçilemeyen T.C. uyruklu bilim adamları, Türkiye ile ilgisi olan ve işbirliği yapan ve asli üyelere aranan şartları taşıyan yabancı bilim adamları arasından seçilir.”

Üye Seçimi (Madde 5)

“Asli ve Asosye üyelerin, üçte biri TÜBİTAK Bilim Kurulu, üçte biri Yükseköğretim Kurulu ve üçte biri Asli Üyeler tarafından seçilir.

Asli üyeler tarafından seçilecek Asli, Asosye ve Şeref üyeleri için; bir Asli üye tarafından Akademi Konseyine yazılı olarak başvurulması ve aday gösterilen kişinin, aday gösteren üye dışında iki Genel Kurul üyesi tarafından da yazılı olarak desteklenmesi gerekir. Adaylık, Akademi Konseyi tarafından kabul gördükten sonra Genel Kurulun onayına sunulur.

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

B.2. Akademi Organları

497 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 6, 7, 8, 9, 10, 11. maddeleri, Akademi’nin Organları, Genel Kurulu, Genel Kurulun Görevleri, Akademi Konseyi, Akademi Konseyinin Görevleri ve Akademi Başkanı hakkındaki hükümleri kapsamaktadır. Bu maddelerden 7 nci, 8

inci, 9 uncu ve 10 uncu maddelere son şekli 22/08/2011 tarihli ve 651 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 33 üncü, 34 üncü, 35 inci ve 36 ncı maddeleriyle verilmiştir.

Akademi'nin Organları (Madde 6)

Akademnin organları şunlardır:

- a) Akademi Genel Kurulu
- b) Akademi Konseyi
- c) Akademi Başkanı

Genel Kurul (Madde 7)

Akademi Genel Kurulu, Aslî ve Asosye üyeler ile Şeref üyelerinden oluşur. Toplantıların yeri ve gündemi Akademi Konseyi tarafından tespit ve ilan edilir. Genel Kurul üye sayısının salt çoğunluğu ile toplanabilir.

Genel Kurulun Görevleri (Madde 8)

Genel Kurul'un görevleri şunlardır:

- a) Akademi Konseyi'nce hazırlanacak bilim politikasına ilişkin temel dokümanlarla faaliyet raporu, bilanço ve bütçe önerisini görüşerek onaylamak,
- b) Aslî üyeler tarafından önerilecek üyelikleri karara bağlamak,
- c) Süresi dolan Akademi Konseyi üyeleri yerine çoğunluk esasıyla yeni üyeler seçmek,
- d) Akademi Konseyinin temel bilimler alanında enstitü kurulmasına veya kaldırılmasına ilişkin önerilerini karara bağlamak,
- e) TÜBİTAK Bilim Kurulu için önerilecek adayları belirlemek.

Akademi Konseyi (Madde 9)

Akademi Konseyi, Genel Kurulca üç yıl için seçilen on Aslî üye ile Akademi Başkanından oluşur. Aslî üyelerle birlikte aynı usûle göre aynı sayıda yedek üyeler de seçilir. Görev süreleri dolan üyeler en fazla bir dönem daha yeniden seçilebilir. Konsey üyeliğinin herhangi bir sebeple boşalması hâlinde boşalan üyeliğe, kalan süreyi tamamlamak üzere yedek üye davet edilir.

Akademi Konseyinin Görevleri (Madde 10);

Akademi Konseyi'nin görevleri,

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

497 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 11 inci maddesi Akademi Başkanı hakkındaki hükümleri içermektedir. Bu hükümlere son şekli ise; 22/08/2011 tarihli ve 651 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 37 nci maddesi ile 11/10/2011 tarih ve 662 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 94 üncü maddesiyle verilmiştir.

Akademi Başkanı (Madde 11)

Akademi Başkanı, Asli üyeler içinden Akademi Genel Kurulunca belirlenecek üç aday arasından Başbakan tarafından üç yıl için atanır. Akademi Başkanlığının herhangi bir sebeple boşaldığı tarihten itibaren otuz gün içinde Genel Kurulca adaylar belirlenir. Genel Kurulun süresi içinde toplanamaması veya Genel Kurulca süresi içinde herhangi bir sebeple uygun nitelikte ve yeterli sayıda üye seçimi yapılmaması durumunda, Başbakan Asli üyeler arasından re'sen atama yapar. Aynı kişi iki dönemden fazla başkanlığa atanamaz. Akademi Başkanı, Akademi'nin amaçları doğrultusunda faaliyet göstermesinden sorumludur. Başkan, Akademi'nin ita amiridir.

B.3. Akademi Üye Bilgileri

31 Aralık 2012 itibariyle, Akademinin toplam 205 üyesi bulunmaktadır. Tablo 1'de, Akademi üyelerinin üyelik türüne göre dağılımına; Tablo 2'de ise Akademi üyelerinin çalışma alanlarına göre dağılımına özet şekilde yer verilmektedir.

Tablo 1. Akademi Üyelerinin Üyelik Türüne Göre Dağılımı (Aralık 2012)

Üyeler	Üye Sayısı
Şeref Üyesi	24
Asli Üye	119
Asosiye Üye	62
Toplam	205

Tablo 2. Akademi Üyelerinin Çalışma Alanına Göre Dağılımı (Aralık 2012)

Çalışma Alanı	Üye Sayısı
Sağlık Bilimleri	52
Fen Bilimleri	48
Mühendislik Bilimleri	39
Sosyal Bilimler	66
Toplam	205

Aşağıda yer alan Tablo 3'te ise Akademi Üyelerinin hem çalışma alanı hem de üyelik türüne göre sınıflandırılmasına ilişkin bilgiler yer almaktadır.

Tablo 3. Akademi Üyelerinin Çalışma Alanlarına ve Üyelik Türüne Göre Dağılımı (Aralık 2012)

SAĞLIK BİLİMLERİ	ÇALIŞMA ALANI	ŞEREF	ASLİ	ASOSİYE	TOPLAM
	BİYOLOJİ / GENETİK	1	4	0	5
DİŞ HEKİMLİĞİ	0	1	2	3	
ECZACILIK	0	3	0	3	
TIP	6	23	11	40	
VETERİNERLİK	0	1	0	1	
TOPLAM	7	32	13	52	

FEN BİLİMLERİ	NANO TEKNOLOJİ	0	1	0	1
	FİZİK	1	6	4	11
	KİMYA	4	17	10	31
	MATEMATİK	0	3	2	5
	TOPLAM	5	27	16	48

MÜHENDİSLİK BİLİMLERİ	BİLGİSAYAR	0	1	2	3
	BİOMÜHENDİSLİK	0	1	0	1
	BİOMEDİKAL	0	0	1	1
	ÇEVRE	0	1	2	3
	ELEKTRİK/ELEKTRONİK	0	5	7	12
	ENDÜSTRİ	0	0	2	2
	İNŞAAT	0	2	0	2
	GEMİ İNŞAATI VE MAKİNELERİ	0	1	0	1
	ORMAN ENDÜSTRİSİ	0	1	0	1
	POLİMER	0	1	0	1
	MAKİNE	1	5	3	9
	MALZEME BİLİMİ	0	2	0	2
	YER BİLİMLERİ	0	1	0	1
	TOPLAM	1	21	17	39

SOSYAL BİLİMLER	ANTROPOLOJİ	0	1	0	1
	ARKEOLOJİ	2	0	0	2
	DİL VE EDEBİYAT	0	3	0	3
	EKONOMİ	0	3	7	10
	FELSEFE	0	3	0	3
	HALK BİLİMİ	1	0	0	1
	HUKUK	0	4	1	5
	İLAHİYAT	0	5	0	5
	İŞLETME	0	2	4	6
	SİYASET BİLİMİ	2	2	0	4
	SOSYOLOJİ	0	3	1	4
	TARİH	5	9	0	14
	TÜRKOLOJİ	1	0	0	1
	ULUSLARARASI İLİŞKİLER	0	4	3	7
	TOPLAM	11	39	16	66

GENEL TOPLAM	24	119	62	205
---------------------	-----------	------------	-----------	------------

İzleyen sayfada yer alan Tablo 4'te 31 Aralık 2012 itibarıyla Akademi Üyelerinin ad-soyad, çalıştığı kurum, çalışma alanı ve seçilme tarihi vb. bilgiler sunulmaktadır.

Tablo 4. Türkiye Bilimler Akademisi Üyeleri (Aralık 2012)

Sıra No	Üyenin Unvanı	Adı Soyadı	Üyelik Türü	Seçilme Tarihi	Kurumu	Durumu	Alanı
1	Prof. Dr.	H. Alaeddin AKÇASU	Şeref	15.05.1994	İstanbul Üniv.	Emekli	Tıp
2	Prof. Dr.	Namık Kemal ARAS	Şeref	20.01.1996	Bahçeşehir Üniv.	Emekli	Kimya
3	Prof. Dr.	Emel ARINÇ	Şeref	20.01.1996	Orta Doğu Teknik Üniv.	Çalışıyor	Biyoloji
4	Prof. Dr.	Mehmet İlhan BAŞGÖZ	Şeref	02.06.2007	Orta Doğu Teknik Üniv.	Çalışıyor	Halk Bilimi
5	Prof. Dr.	Bahattin BAYSAL	Şeref	07.01.1995	Boğaziçi Üniv.	Emekli	Kimya
6	Prof. Dr.	Özer BEKAROĞLU	Şeref	25.05.1996	İstanbul Teknik Üniv.	Emekli	Kimya
7	Prof. Dr.	Halet ÇAMBEL	Şeref	24.06.1995	İstanbul Üniv.	Emekli	Arkeoloji
8	Prof. Dr.	Bekir ÇETİNKAYA	Şeref	29.11.2008	Ege Üniv.	Çalışıyor	Kimya
9	Prof. Dr.	Salim ÇIRACI	Şeref	15.05.1994	Bilkent Üniv.	Çalışıyor	Fizik
10	Prof. Dr.	Carter Vaughn FINDLEY	Şeref	03.12.2005	Ohio State Univ.	Yurtdışı	Tarih
11	Prof. Dr.	György HAZAI	Şeref	30.06.2001	Hungarian Academy of Sciences of Member	Yurtdışı	Türkoloji
12	Prof. Dr.	Metin HEPER	Şeref	12.09.1993 (Atama)	Bilkent Üniv.	Çalışıyor	Siyaset Bilimi
13	Prof. Dr.	Halil İNALCIK	Şeref	18.12.1993	Bilkent Üniv.	Çalışıyor	Tarih
14	Prof. Dr.	Sadık KAKAÇ	Şeref	11.12.1999	TOBB ETÜ	Çalışıyor	Makine Müh.
15	Prof. Dr.	Münci KALAYOĞLU	Şeref	04.12.2010	Memorial Hastanesi	Çalışıyor	Tıp
16	Prof. Dr.	S. Oğuz KAYAALP	Şeref	20.01.1996	Hacettepe Üniv	Emekli	Tıp
17	Prof. Dr.	Bernard LEWIS	Şeref	11.01.1997	Princeton Univ.	Yurtdışı	Tarih
18	Prof. Dr.	Ergun ÖZBUDUN	Şeref	25.05.1996	Bilkent Üniv.	Çalışıyor	Siyaset Bilimi
19	Prof. Dr.	Nimet ÖZGÜÇ	Şeref	20.01.1996	Ankara Üniv	Emekli	Arkeoloji
20	Prof. Dr.	Burhan SAY	Şeref	10.01.2004	Oklahoma Üniv.	Yurtdışı	Tıp
21	Prof. Dr.	Fuat SEZGİN	Şeref	04.06.2005	Institut für Geschichte der Arabisch-Islamischen	Yurtdışı	Tarih
22	Prof. Dr.	Üner TAN	Şeref	15.05.1994	Çukurova Üniv.	Emekli	Tıp
23	Prof. Dr.	İsenbike TOGAN	Şeref	02.06.2007	Orta Doğu Teknik Üniv.	Emekli	Tarih
24	Prof. Dr.	Gazi YAŞARGİL	Şeref	21.11.1998	University of Arkansas	Yurtdışı	Tıp

Sıra No	Üyenin Unvanı	Adı Soyadı	Üyelik Türü	Seçilme Tarihi	Kurumu	Durumu	Alanı
25	Prof. Dr.	Ahmet Cevat ACAR	Asli	05.06.2012	İstanbul Üniv.	Çalışıyor	İşletme
26	Prof. Dr.	Atila ABDULKADİROĞLU	Asli	02.06.2012	Duke Univ.	Çalışıyor	Ekonomi
27	Prof. Dr.	Mustafa ACAR	Asli	02.06.2012	Aksaray Üniv. Rektörü	Çalışıyor	İktisat
28	Prof. Dr.	Alparslan AÇIKGENÇ	Asli	05.06.2012	Yıldız Teknik Üniv.	Çalışıyor	Felsefe
29	Prof. Dr.	Fatih AKÇAY	Asli	02.06.2012	Atatürk Üniv.	Çalışıyor	Eczacılık
30	Prof. Dr.	M. İrşadi AKSUN	Asli	02.06.2012	Koç Üniv.	Çalışıyor	Elektrik Müh.
31	Prof. Dr.	Yasin AKTAY	Asli	02.06.2012	Yıldırım Beyazıt Üniv.	Çalışıyor	Sosyoloji
32	Prof. Dr.	Ali AKYILDIZ	Asli	05.06.2012	Marmara Üniv.	Çalışıyor	Tarih
33	Prof. Dr.	Ömer AKYOL	Asli	02.06.2012	Hacettepe Üniv.	Çalışıyor	Tıp
34	Prof. Dr.	Mahir ALKAN	Asli	02.06.2012	Balıkesir Üniv. Rektörü	Çalışıyor	Kimya
35	Prof. Dr.	Mehmet Hakkı ALMA	Asli	05.06.2012	Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniv.	Çalışıyor	Orman Endüstrisi Müh.
36	Prof. Dr.	Meliha ALTUNIŞIK	Asli	05.06.2012	Orta Doğu Teknik Üniv.	Çalışıyor	Uluslararası ilişkiler
37	Prof. Dr.	M. Fatih ANDI	Asli	05.06.2012	Fatih Sultan Mehmet Vakıf Üniv.	Çalışıyor	Türk Dili ve Edebiyatı
38	Prof. Dr.	Reşat APAK	Asli	05.06.2012	İstanbul Üniv.	Çalışıyor	Kimya
39	Prof. Dr.	Metin ARIK	Asli	14.12.1997	Boğaziçi Üniv.	Çalışıyor	Fizik
40	Prof. Dr.	Ercüment ARVAS	Asli	02.06.2012	Syracuse Univ.	Çalışıyor	Elektrik - Elektronik Müh.
41	Prof. Dr.	Abdullah ATALAR	Asli	07.01.1995	Bilkent Üniv. Rektörü	Çalışıyor	Elektronik
42	Prof. Dr.	Ali Tayfun ATAY	Asli	05.06.2012	Orta Doğu Teknik Üniv.	Çalışıyor	Antropoloji
43	Prof. Dr.	Mehmet Emin AYDIN	Asli	06.10.2012	Konya Necmettin Erbakan Üniv.	Çalışıyor	İnşaat Müh.
44	Prof. Dr.	Mehmet BAÇ	Asli	02.06.2012	Sabancı Üniv.	Çalışıyor	Ekonomi
45	Prof. Dr.	Mustafa BAKIR	Asli	05.06.2012	Marmara Üniv.	Çalışıyor	Tıp
46	Prof. Dr.	Metin BALCI	Asli	15.05.1994	Orta Doğu Teknik Üniv.	Çalışıyor	Kimya
47	Prof. Dr.	Erden BANOĞLU	Asli	02.06.2012	Gazi Üniv.	Çalışıyor	Eczacılık
48	Prof. Dr.	Oğuz Kerim BAŞKURT	Asli	02.06.2012	Koç Üniv.	Çalışıyor	Tıp
49	Prof. Dr.	Meral BEKSAÇ	Asli	07.01.1995(Aso) 10.01.2004(Asli)	Ankara Üniv.	Çalışıyor	Tıp

Sıra No	Üyenin Unvanı	Adı Soyadı	Üyelik Türü	Seçilme Tarihi	Kurumu	Durumu	Alanı
50	Prof. Dr.	A. Nihat BERKER	Asli	11.12.1999	Sabancı Üniv. Rektörü	Çalışıyor	Fizik
51	Prof. Dr.	Erhan BİŞKİN	Asli	16.12.2000	Hacettepe Üniv.	Çalışıyor	Kimya Müh.
52	Prof. Dr.	Ömer Ziya CEBECİ	Asli	05.06.2012	Marmara Üniv.	Çalışıyor	Malzeme Bilimi ve Müh.
53	Prof. Dr.	Ümit CİZRE	Asli	02.06.2012	İstanbul Şehir Üniv.	Çalışıyor	Siyaset Bilimi
54	Prof. Dr.	Ömer ÇAHA	Asli	05.06.2012	Yıldız Teknik Üniv.	Çalışıyor	Siyaset Bilimi
55	Prof. Dr.	Mustafa ÇİÇEKLER	Asli	05.06.2012	İstanbul Medeniyet Üniv.	Çalışıyor	Doğu Dilleri ve Edebiyatları
56	Prof. Dr.	Turgay DALKARA	Asli	16.06.2000	Hacettepe Üniv.	Çalışıyor	Tıp
57	Prof. Dr.	Şeref DEMİRAYAK	Asli	06.10.2012	İstanbul Medipol Üniv.	Çalışıyor	Eczacılık
58	Prof. Dr.	Taner DEMİRER	Asli	05.06.2012	Ankara Üniv.	Çalışıyor	Tıp
59	Prof. Dr.	Adil DENİZLİ	Asli	11.12.1999(Aso) 02.06.2007(Asli)	Hacettepe Üniv.	Çalışıyor	Kimya
60	Prof. Dr.	Tekin DERELİ	Asli	04.05.1997	Koç Üniv.	Çalışıyor	Fizik
61	Prof. Dr.	İbrahim DİNÇER	Asli	02.12.2012	TÜBİTAK-MAM	Çalışıyor	Makine Müh.
62	Prof. Dr.	Timur DOĞU	Asli	06.10.2012	Orta Doğu Teknik Üniv.	Çalışıyor	Kimya Müh.
63	Prof. Dr.	Şaban Teoman DURALI	Asli	05.06.2012	İstanbul Üniv.	Çalışıyor	Felsefe
64	Prof. Dr.	Feridun M. EMECEN	Asli	05.06.2012	İstanbul 29 Mayıs Üniv.	Çalışıyor	Tarih
65	Prof. Dr.	Sevim ERCAN	Asli	04.05.1997	Gazi Üniv.	Çalışıyor	Tıp
66	Prof. Dr.	Mustafa ERDOĞAN	Asli	05.06.2012	İstanbul Ticaret Üniv.	Çalışıyor	Hukuk
67	Prof. Dr.	Mustafa ERSÖZ	Asli	06.10.2012	Selçuk Üniv.	Çalışıyor	Kimya
68	Prof. Dr.	Ayşe SELÇUK ESENBEL	Asli	05.06.2012	Boğaziçi Üniv.	Çalışıyor	Tarih
69	Prof. Dr.	Ersin FADILLIOĞLU	Asli	02.06.2012	Hacettepe Üniv.	Çalışıyor	Tıp
70	Prof. Dr.	Nilüfer GÖLE	Asli	02.06.2012	Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales in Paris	Çalışıyor Yurtdışı	Sosyoloji
71	Prof. Dr.	Ahmet GÜL	Asli	02.06.2012	İstanbul Teknik Üniv.	Çalışıyor	Kimya
72	Prof. Dr.	Aydın GÜLAN	Asli	05.06.2012	İstanbul Üniv.	Çalışıyor	Hukuk
73	Prof. Dr.	Fatih GÜLTEKİN	Asli	06.10.2012	Süleyman Demirel Üniv.	Çalışıyor	Tıp

Sıra No	Üyenin Unvanı	Adı Soyadı	Üyelik Türü	Seçilme Tarihi	Kurumu	Durumu	Alanı
74	Prof. Dr.	Şinasi GÜNDÜZ	Asli	05.06.2012	İstanbul Üniv.	Çalışıyor	İlahiyat
75	Prof. Dr.	M. Şükrü HANIOĞLU	Asli	05.06.2012	Princeton Univ.	Çalışıyor Yurtdışı	Tarih
76	Prof. Dr.	Gökhan HOTAMIŞLIGİL	Asli	20.06.2004	Harvard Univ.	Çalışıyor Yurtdışı	Genetik
77	Prof. Dr.	Umran Savaş İNAN	Asli	04.12.2010	Koç Üniv. Rektörü	Çalışıyor	Fizik
78	Prof. Dr.	Cemal KAFADAR	Asli	05.06.2012	Harvard Univ.	Çalışıyor Yurtdışı	Tarih
79	Prof. Dr.	Mahmut Taylan KANDEMİR	Asli	02.12.2012	Pennsylvania State Univ.	Çalışıyor/ Yurtdışı	Bilgisayar Müh.
80	Prof. Dr.	Emin KANSU	Asli	03.05.1997	Hacettepe Üniv.	Çalışıyor	Tıp
81	Prof. Dr.	İsmail KARA	Asli	02.06.2012	Marmara Üniv.	Çalışıyor	İlahiyat
82	Prof. Dr.	Ramazan KARAKUZU	Asli	05.06.2012	Dokuz Eylül Üniv.	Çalışıyor	Makine Müh.
83	Prof. Dr.	Kamil KAYGUSUZ	Asli	02.06.2012	Karadeniz Teknik Üniv.	Çalışıyor	Kimya
84	Prof. Dr.	Fahrettin KELEŞTEMUR	Asli	02.06.2012	Erciyes Üniv. Rektörü	Çalışıyor	Tıp
85	Prof. Dr.	Ahmet Saim KILAVUZ	Asli	05.06.2012	Uludağ Üniv.	Çalışıyor	İlahiyat
86	Prof. Dr.	Zeynel KILIÇ	Asli	02.06.2012	Ankara Üniv.	Çalışıyor	Kimya
87	Prof. Dr.	Özgür KIŞI	Asli	02.06.2012	Canik Başarı Üniv.	Çalışıyor	İnşaat Müh.
88	Prof. Dr.	İlhan KUTLUER	Asli	05.06.2012	Marmara Üniv.	Çalışıyor	İlahiyat
89	Prof. Dr.	Raşit KÜÇÜK	Asli	05.06.2012	Marmara Üniv.	Çalışıyor	İlahiyat
90	Prof. Dr.	Hüseyin LEBLEBİCİ	Asli	05.06.2012	University of Illinois College of Business	Çalışıyor Yurtdışı	İşletme
91	Prof. Dr.	Hakan LEBLEBİCİOĞLU	Asli	02.06.2012	Ondokuz Mayıs Üniv.	Çalışıyor	Tıp
92	Prof. Dr.	Ali MOSTAFAZADEH	Asli	01.12.2007	Koç Üniv.	Çalışıyor	Matematik
93	Prof. Dr.	Ahmet Yaşar OCAK	Asli	02.06.2012	Hacettepe Üniv.	Çalışıyor	Tarih
94	Prof. Dr.	Aral OKAY	Asli	20.01.1996	İstanbul Teknik Üniv.	Çalışıyor	Yer Bilimleri
95	Prof. Dr.	Oğuz OKAY	Asli	02.12.2006	İstanbul Teknik Üniv.	Çalışıyor	Kimya
96	Prof. Dr.	İlber ORTAYLI	Asli	05.06.2012	Galatasaray Üniv.	Çalışıyor	Tarih
97	Prof. Dr.	Şakir Ziya ÖNİŞ	Asli	02.06.2012	Koç Üniv.	Çalışıyor	Uluslararası İlişkiler
98	Prof. Dr.	Necati ÖRMECİ	Asli	02.06.2012	Ankara Üniv.	Çalışıyor	Tıp

Sıra No	Üyenin Unvanı	Adı Soyadı	Üyelik Türü	Seçilme Tarihi	Kurumu	Durumu	Alanı
99	Prof. Dr.	Haldun M. ÖZAKTAŞ	Asli	01.12.2001	Bilkent Üniv.	Çalışıyor	Elektrik Müh.
100	Prof. Dr.	Ekmel ÖZBAY	Asli	01.12.2001	Bilkent Üniv.	Çalışıyor	Nano Teknoloji
101	Prof. Dr.	Yusuf Ziya ÖZCAN	Asli	02.06.2012	Varşova Büyükelçisi	Çalışıyor Yurtdışı	Sosyoloji
102	Prof. Dr.	H. Tayfun ÖZÇELİK	Asli	05.12.2009	Bilkent Üniv.	Çalışıyor	Moleküler Biyoloji ve Genetik
103	Prof. Dr.	İzzet ÖZGENÇ	Asli	06.10.2012	Gazi Üniv.	Çalışıyor	Hukuk
104	Prof. Dr.	Salih ÖZGÖÇMEN	Asli	02.06.2012	Erciyes Üniv.	Çalışıyor	Tıp
105	Prof. Dr.	Saim ÖZKAR	Asli	14.12.1997	Orta Doğu Teknik Üniv.	Çalışıyor	Kimya
106	Prof. Dr.	Ali Rıza ÖZKAYA	Asli	02.06.2012	Marmara Üniv.	Çalışıyor	Kimya
107	Prof. Dr.	İzzet ÖZTÜRK	Asli	05.06.2012	İstanbul Teknik Üniv.	Çalışıyor	Çevre Müh.
108	Prof. Dr.	Mehmet ÖZTÜRK	Asli	07.01.1995	Bilkent Üniv.	Çalışıyor	Moleküler Biyoloji ve Genetik
109	Prof. Dr.	Mehmet PAKDEMİRLİ	Asli	02.06.2012	Celal Bayar Üniv. Rektörü	Çalışıyor	Makine Müh.
110	Prof. Dr.	Erol PEHLİVAN	Asli	05.06.2012	Selçuk Üniv.	Çalışıyor	Kimya Müh.
111	Prof. Dr.	Necati POLAT	Asli	05.06.2012	Orta Doğu Teknik Üniv.	Çalışıyor	Uluslararası İlişkiler
112	Prof. Dr.	Mustafa SAFRAN	Asli	05.06.2012	Gazi Üniv.	Çalışıyor	Tarih Eğitimi
113	Prof. Dr.	Bekir SALİH	Asli	02.06.2012	Hacettepe Üniv.	Çalışıyor	Kimya
114	Prof. Dr.	Aziz SANCAR	Asli	02.12.2006	North Carolina School of Medicine	Çalışıyor Yurtdışı	Moleküler Biyoloji
115	Prof. Dr.	M. A. Yekta SARAÇ	Asli	06.10.2012	İstanbul Üniv.	Çalışıyor	Türk Dili ve Edebiyatı
116	Prof. Dr.	Hüseyin SARIOĞLU	Asli	05.06.2012	İstanbul Üniv.	Çalışıyor	Felsefe
117	Prof. Dr.	Ekrem SAVAŞ	Asli	05.06.2012	İstanbul Ticaret Üniv.	Çalışıyor	Matematik
118	Prof. Dr.	Rıdvan SAY	Asli	02.06.2012	Anadolu Üniv.	Çalışıyor	Kimya
119	Prof. Dr.	Onur SAYMAN	Asli	02.06.2012	Dokuz Eylül Üniv.	Çalışıyor	Makine Müh.
120	Prof. Dr.	Mustafa SOLAK	Asli	06.10.2012	Afyon Kocatepe Üniv. Rektörü	Çalışıyor	Tıp
121	Prof. Dr.	Halil Mete SONER	Asli	01.12.2001	Sabancı Üniv.	Çalışıyor	Matematik
122	Prof. Dr.	Yunus SÖYLET	Asli	02.06.2012	İstanbul Üniv. Rektörü	Çalışıyor	Tıp

Sıra No	Üyenin Unvanı	Adı Soyadı	Üyelik Türü	Seçilme Tarihi	Kurumu	Durumu	Alanı
123	Prof. Dr.	Bahri ŞAHİN	Asli	06.10.2012	Yıldız Teknik Üniv.	Çalışıyor	Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Müh.
124	Prof. Dr.	Fikrettin ŞAHİN	Asli	02.06.2012	Yeditepe Üniv.	Çalışıyor	Biomühendislik
125	Prof. Dr.	Kazım ŞAHİN	Asli	05.06.2012	Fırat Üniv.	Çalışıyor	Veterinerlik
126	Prof. Dr.	Muzaffer ŞEKER	Asli	06.10.2012	Konya Necmettin Erbakan Üniv. Rektörü	Çalışıyor	Tıp
127	Prof. Dr.	Abdulkadir ŞENGÜN	Asli	02.06.2012	Kırıkkale Üniv.	Çalışıyor	Diş Hekimliği
128	Prof. Dr.	Ahmet TABAKOĞLU	Asli	05.06.2012	Marmara Üniv.	Çalışıyor	Tarih
129	Prof. Dr.	Bilal TANATAR	Asli	30.06.2001	Bilkent Üniv.	Çalışıyor	Fizik
130	Prof. Dr.	Feridun Cahit TANYEL	Asli	21.12.2002	Hacettepe Üniv.	Çalışıyor	Tıp
131	Prof. Dr.	Candan TAMERLER	Asli	05.06.2012	University of Washington	Çalışıyor Yurtdışı	Malzeme Bilimi ve Müh.
132	Prof. Dr.	Murat TEKALP	Asli	01.12.2007	Koç Üniv.	Çalışıyor	Elektrik-Elektronik
133	Prof. Dr.	Haluk Aydın TOPALOĞLU	Asli	06.10.2012	Hacettepe Üniv.	Çalışıyor	Tıp
134	Prof. Dr.	Muzaffer TOPÇU	Asli	05.06.2012	Pamukkale Üniv.	Çalışıyor	Makine Müh.
135	Prof. Dr.	Ali TUNCEL	Asli	11/12/1999(Aso) 07/06/2008(Asli)	Hacettepe Üniv.	Çalışıyor	Kimya Müh.
136	Prof. Dr.	Saffet TÜZGEN	Asli	05.06.2012	İstanbul Üniv.	Çalışıyor	Tıp
137	Prof. Dr.	İsmail Hakkı ULUS	Asli	16.06.2000	Acıbadem Üniv.	Çalışıyor	Tıp
138	Prof. Dr.	M. Cemal YALABIK	Asli	14.12.1997	Bilkent Üniv.	Çalışıyor	Fizik
139	Prof. Dr.	Serap YAZICI	Asli	05.06.2012	İstanbul Bilgi Üniv.	Çalışıyor	Hukuk
140	Prof. Dr.	Hüseyin YILDIRIM	Asli	02.06.2012	Yalova Üniv.	Çalışıyor	Polimer Müh.
141	Prof. Dr.	Mehmet Emin YILMAZ	Asli	02.06.2012	Dicle Üniv.	Çalışıyor	Tıp
142	Prof. Dr.	Ahmet Nuri YURDUSEV	Asli	02.06.2012	Orta Doğu Teknik Üniv.	Çalışıyor	Uluslararası İlişkiler
143	Prof. Dr.	Bülent ZÜLFİKAR	Asli	05.06.2012	İstanbul Üniv.	Çalışıyor	Tıp
144	Prof. Dr.	Hakan AKBULUT	Asosiy	29.11.2008	Ankara Üniv.	Çalışıyor	Tıp
145	Prof. Dr.	Bahadır AKIN	Asosiy	02.06.2012	Aksaray Üniv.	Çalışıyor	İşletme
146	Doç.Dr.	Alaattin AKTAŞ	Asosiy	02.06.2012	İstanbul Üniv.	Çalışıyor	Makine Müh.

Sıra No	Üyenin Unvanı	Adı Soyadı	Üyelik Türü	Seçilme Tarihi	Kurumu	Durumu	Alanı
147	Dr.	Savaş ALPAY	Asosiye	02.06.2012	SESRIC	Çalışıyor	İktisat
148	Prof. Dr.	Bülent ARAS	Asosiye	02.06.2012	Dışişleri Bakanlığı Stratejik Araştırmalar Merkezi	Çalışıyor	Uluslararası İlişkiler
149	Prof. Dr.	Erol ARCAKLIOĞLU	Asosiye	02.06.2012	Karabük Üniv.	Çalışıyor	Makine Müh.
150	Doç. Dr.	Adem ASLAN	Asosiye	05.06.2012	Afyon Kocatepe Üniv.	Çalışıyor	Tıp
151	Prof. Dr.	Musa Hakan ASYALI	Asosiye	06.10.2012	Uluslararası Antalya Üniv.	Çalışıyor	Biomedikal Müh.
152	Yrd. Doç.Dr.	Koray AYDIN	Asosiye	02.06.2012	Northwestern Üniv.	Çalışıyor / Yurtdışı	Elektrik Müh. ve Bilgisayar Bilimleri
153	Doç. Dr.	Gökhan BACIK	Asosiye	02.06.2012	Zirve Üniv.	Çalışıyor	Uluslararası İlişkiler
154	Yrd. Doç.Dr.	İsrafil BAHÇECİ	Asosiye	02.06.2012	TOBB ETÜ	Çalışıyor	Elektrik- Elektronik Müh.
155	Doç. Dr.	Mehmet BAYINDIR	Asosiye	02.06.2012	Bilkent Üniv.	Çalışıyor	Fizik
156	Doç. Dr.	Ahmet BEKİR	Asosiye	02.06.2012	Eskişehir Osman Gazi Üniv.	Çalışıyor	Matematik ve Bilgisayar Bil. (Uygulamalı Matematik)
157	Prof.Dr.	Hayrunnisa BOLAY BELEN	Asosiye	04.12.2010	Gazi Üniv.	Çalışıyor	Tıp
158	Doç. Dr.	Pinar BİLGİN	Asosiye	05.06.2012	Bilkent Üniv.	Çalışıyor	Uluslararası İlişkiler
159	Prof.Dr.	Ayhan BOZKURT	Asosiye	02.06.2012	Fatih Üniv.	Çalışıyor	Kimya
160	Prof.Dr.	Mehmet BULUT	Asosiye	06.10.2012	Yıldırım Beyazıt Üniv.	Çalışıyor	İktisat
161	Prof.Dr.	Vural BÜTÜN	Asosiye	05.12.2009 05.06.2012	Eskişehir Osman Gazi Üniv.	Çalışıyor	Kimya (Polimer)
162	Doç.Dr.	Mehmet ÇAKMAKÇI	Asosiye	02.12.2012	Yıldız Teknik Üniv.	Çalışıyor	Çevre Müh.
163	Doç.Dr.	Tuncay DELİBAŞI	Asosiye	02.06.2012	Dışkapı Yıldırım Beyazıt Hastanesi	Çalışıyor	Tıp
164	Doç.Dr.	Hilmi Volkan DEMİR	Asosiye	02.06.2012	Bilkent Üniv.	Çalışıyor	Fizik, Elektrik- Elektronik Müh
165	Doç.Dr.	Bilge DEMİRKÖZ	Asosiye	05.06.2012	ODTÜ	Çalışıyor	Fizik
166	Prof.Dr.	Mehmet DOĞAN	Asosiye	06.10.2012	Balikesir Üniv.	Çalışıyor	Kimya
167	Prof.Dr.	Oktay DUMAN	Asosiye	02.06.2012	TOBB ETÜ	Çalışıyor	Matematik
168	Prof.Dr.	Y. Murat ELÇİN	Asosiye	07.06.2008 04.12.2010(Uzat)	Ankara Üniv.	Çalışıyor	Kimya
169	Doç.Dr.	Ertuğrul ERCAN	Asosiye	02.06.2012	Kırıkkale Üniv.	Çalışıyor	Diş Hekimliği

Sıra No	Üyenin Unvanı	Adı Soyadı	Üyelik Türü	Seçilme Tarihi	Kurumu	Durumu	Alanı
170	Prof.Dr.	Doğan ERDOĞAN	Asosiyeye	02.06.2012	Süleyman Demirel Üniv.	Çalışıyor	Tıp
171	Doç.Dr.	Haluk GÖRGÜN	Asosiyeye	06.10.2012	Yıldız Teknik Üniv.	Çalışıyor	Elektrik Müh., Kontrol Müh.
172	Prof.Dr.	İlhami GÜLÇİN	Asosiyeye	02.06.2012	Atatürk Üniv.	Çalışıyor	Kimya
173	Prof.Dr.	Kadriye Arzum ERDEM GÜRSAN	Asosiyeye	02.06.2007 02.06.2012	Ege Üniv.	Çalışıyor	Kimya /Analitik Kimya
174	Doç.Dr.	Kaan GÜVEN	Asosiyeye	02.06.2012	Bilkent Üniv.	Çalışıyor	Fizik
175	Prof.Dr.	Yusuf Şevki HAKYEMEZ	Asosiyeye	05.06.2012	Karadeniz Teknik Üniv.	Çalışıyor	Hukuk
176	Doç.Dr.	Kadir Mutlu HAYRAN	Asosiyeye	02.06.2012	Hacettepe Üniv.	Çalışıyor	Tıp
177	Prof.Dr.	Ramazan İDİLMAN	Asosiyeye	01.12.2007 04.12.2010(Uzat)	Ankara Üniv.	Çalışıyor	Tıp
178	Prof.Dr.	Muhsin KAR	Asosiyeye	02.06.2012	Konya Necmettin Erbakan Üniv.	Çalışıyor	İktisat
179	Doç.Dr.	Bahar YETİŞ KARA	Asosiyeye	02.06.2012	Bilkent Üniv.	Çalışıyor	Endüstri Müh.
180	Yrd. Doç.Dr.	Erdal Tanas KARAGÖL	Asosiyeye	02.12.2012	Yıldırım Beyazıt Üniv.	Çalışıyor	İktisat
181	Prof.Dr.	Mehmet KARAKAŞ	Asosiyeye	05.06.2012	Afyon Kocatepe Üniv.	Çalışıyor	Sosyoloji
182	Prof.Dr.	Halit KESKİN	Asosiyeye	02.06.2012	Gebze Yüksek Teknoloji Ens.	Çalışıyor	İşletme
183	Prof.Dr.	Türker KILIÇ	Asosiyeye	01.12.2007 04.12.2010(Uzat)	Marmara Üniv.	Çalışıyor	Tıp
184	Doç.Dr.	Atıf KOCA	Asosiyeye	02.06.2012	Marmara Üniv.	Çalışıyor	Kimya Müh.
185	Prof.Dr.	Muammer KOÇ	Asosiyeye	02.06.2012	İstanbul Şehir Üniv.	Çalışıyor	Endüstri Müh.
186	Prof.Dr.	İsmail KOYUNCU	Asosiyeye	05.06.2012	İstanbul Teknik Üniv.	Çalışıyor	Çevre Müh.
187	Doç.Dr.	Seyfettin KÖKLÜ	Asosiyeye	02.06.2012	Hacettepe Üniv.	Çalışıyor	Tıp
188	Prof.Dr.	Veysel KULA	Asosiyeye	02.06.2012	Afyon Kocatepe Üniv.	Çalışıyor	İşletme
189	Doç.Dr.	Hamza KURT	Asosiyeye	02.06.2012	TOBB ETÜ	Çalışıyor	Elektrik- Elektronik Müh.
190	Prof.Dr.	Siddik MALKOÇ	Asosiyeye	02.06.2012	İnönü Üniv.	Çalışıyor	Diş Hekimliği
191	Doç.Dr.	Hacı Ali MANTAR	Asosiyeye	06.10.2012	Gebze Yüksek Teknoloji Ens.	Çalışıyor	Bilgisayar Müh.
192	Doç.Dr.	Metin MURADOĞLU	Asosiyeye	02.06.2012	Koç Üniv.	Çalışıyor	Makine Müh.
193	Doç.Dr.	Fuat OĞUZ	Asosiyeye	02.06.2012	Yıldırım Beyazıt Üniv.	Çalışıyor	İktisat
194	Prof.Dr.	Mahmut ÖZACAR	Asosiyeye	02.06.2012	Sakarya Üniv.	Çalışıyor	Kimya

Sıra No	Üyenin Unvanı	Adı Soyadı	Üyelik Türü	Seçilme Tarihi	Kurumu	Durumu	Alanı
195	Prof.Dr.	Reşat ÖZARAS	Asosiyeli	02.06.2012	İstanbul Üniv.	Çalışıyor	Tıp
196	Prof.Dr.	Asiye Safa ÖZCAN	Asosiyeli	02.06.2012	Anadolu Üniv.	Çalışıyor	Kimya
197	Prof.Dr.	İsmail SAĞLAM	Asosiyeli	06.10.2012	TOBB ETÜ	Çalışıyor	İktisat
198	Prof.Dr.	Haluk Rahmi TOPÇUOĞLU	Asosiyeli	06.10.2012	Marmara Üniv.	Çalışıyor	Bilgisayar Müh.
199	Prof.Dr.	Mustafa TÜZEN	Asosiyeli	02.06.2012	Gaziosman Paşa Üniv.	Çalışıyor	Kimya
200	Doç.Dr.	İbrahim UÇAR	Asosiyeli	02.06.2012	Ondokuz Mayıs Üniv.	Çalışıyor	Fizik
201	Doç.Dr.	Mehmet UZUNOĞLU	Asosiyeli	02.06.2012	Yıldız Teknik Üniv.	Çalışıyor	Elektrik Müh.
202	Prof.Dr.	Hakan ÜREY	Asosiyeli	02.06.2012	Koç Üniv.	Çalışıyor	Elektrik Müh.
203	Doç.Dr.	Mehmet YÖRÜKOĞLU	Asosiyeli	02.06.2012	Merkez Bankası	Çalışıyor	İktisat
204	Dr.	Osman YÜKSEL	Asosiyeli	02.06.2012	Gazi Üniv.	Çalışıyor	Tıp
205	Doç.Dr.	Halil ZAIM	Asosiyeli	02.06.2012	Fatih Üniv.	Çalışıyor	İşletme

B.4. Akademi Genel Kurul ve Akademi Konseyi

Akademi Genel Kurulu 9 Haziran 2012 ve 15 Aralık 2012 tarihlerinde olmak üzere 2012 yılı içinde iki defa toplanmıştır.

9 Haziran 2012 Akademi Genel Kurul Toplantısı

Ankara Üniversitesi Rektörlük Binası 100. Yıl Salonu'nda yapılan 9 Haziran 2012 tarihli Akademi Genel Kurul Toplantısında,

1. Prof. Dr. Ahmet Cevat ACAR (İstanbul Üniversitesi)
2. Prof. Dr. Hüseyin YILDIRIM (Yalova Üniversitesi)
3. Prof. Dr. Hüseyin SARIOĞLU (İstanbul Üniversitesi)

Akademi Başkanlığı'na aday olmuştur. Yapılan oylamada, Prof. Dr. Ahmet Cevat ACAR en çok oyu almıştır. Prof. Ahmet Cevat ACAR, Başbakanımız Sayın Recep Tayyip ERDOĞAN'ın 26 Temmuz 2012 tarihli onaylarıyla, Akademi Başkanı olarak atanmıştır.

9 Haziran 2012 tarihli Akademi Genel Kurul Toplantısında ayrıca Akademi Konseyi için üyelik seçimleri yapılmıştır. Bu kapsamda yapılan üyelik seçimlerine ilişkin açıklamalara aşağıda yer verilmektedir:

Boş bulunan iki Konsey Asli Üyeliği ve 10 Yedek Üyeliği için seçim yapılmıştır. Prof. Dr. Fahrettin KELEŞTEMUR 4 Haziran 2014 tarihine, Prof. Dr. Ahmet GÜL 5 Aralık 2012 tarihine kadar Akademi Konseyi Asli Üyeliğine seçilmiştirler. Bundan sonra en yüksek oyu almış olan ilk beş aday (Prof. Dr. Alparslan AÇIKGENÇ, Prof. Dr. Mustafa BAKIR, Prof. Dr. Hüseyin SARIOĞLU, Prof. Dr. Hüseyin YILDIRIM ve Prof. Dr. Mahir ALKAN) 4 Haziran 2014 tarihine kadar; sonraki beş aday (Prof.

Dr. Ersin FADILLIOĞLU, Prof. Dr. Onur SAYMAN, Prof. Dr. Ömer AKYOL, Prof. Dr. Yasin AKTAY ve Prof. Dr. Ömer ÇAHA) ise 5 Aralık 2012 tarihine kadar Akademi Konseyi Yedek Üyesi olarak seçildiler.

15 Aralık 2012 Akademi Genel Kurul Toplantısı

15 Aralık 2012 tarihinde, TÜBİTAK Feza Gürsey Konferans Salonu'nda yapılan Genel Kurul toplantısında, süresi sona eren Konsey üyelerinin yerine yapılan seçimde Prof. Dr. Hüseyin SARIOĞLU, Prof. Dr. Muzaffer ŞEKER, Prof. Dr. Aydın GÜLAN, Prof. Dr. Ahmet Nuri YURDUSEV, Prof. Dr. Ahmet GÜL Konsey Asli Üyeleri; Prof. Dr. Zeynel KILIÇ, Prof. Dr. Reşat APAK, Prof. Dr. Ekrem SAVAŞ, Prof. Dr. Fatih GÜLTEKİN, Prof. Dr. Mustafa SAFRAN Konsey Yedek Üyeleri olarak seçilmiştir.

Ayrıca, Genel Kurul Toplantısında vefat eden üyelerimizden Prof. Dr. Dilhan ERYURT için Prof. Dr. Bilal TANATAR; Prof. Dr. Ayhan Sıtkı DEMİR için Prof. Dr. Saim ÖZKAR birer anma konuşması yapmıştır.



"15 Aralık 2012 Akademi Genel Kurul Toplantısı"

Genel Kurul Toplantısı kapsamında, Şeref Üyemiz Prof. Dr. Sadık KAKAÇ, "Yenilenebilir Enerji Kaynakları-Bugünü ve Yarını" konulu bir konferans vermiştir.

Akademi Başkanı Prof. Dr. Ahmet Cevat ACAR, 2013-2017 Stratejik Plan hazırlık süreci hakkında Genel Kurul'a bilgi vermiştir.

Akademi Konseyi ise 2012 yılı kapsamında sekiz toplantı yapmıştır. Bu toplantıların altısı Ankara, ikisi İstanbul'da yapılmıştır.

B.5. Vefat Eden Üyelerimiz

B.5.1. Akademi Asli Üyesi Prof. Dr. Ayhan Sıtkı DEMİR



*Prof. Dr. Ayhan Sıtkı DEMİR Anısına Saygıyla
(10 Ekim 1950 - 24 Haziran 2012)*



KISA ÖZGEÇMİŞ

1950 Kars Göle doğumlu olan Prof. Dr. Ayhan Sıtkı DEMİR ilk ve orta öğrenimini Sivas'ta tamamlamıştır. 1967 yılında girdiği Konya Selçuk Eğitim Enstitüsünden 1970'de Fen Bilimleri Öğretmeni olarak mezun olmuştur. 2 yıl Kars Cilavuz Öğretmen Okulu'nda öğretmen olarak çalıştıktan sonra Milli Eğitim Bakanlığı'nın yurt dışı öğrenim bursunu kazanarak Almanya'ya gitmiş ve Bonn'daki Rheinische Friedrich Wilhelms Üniversitesi'nde kimya öğrenimine başlayıp, öğrenimine Friedrich Ebert Vakfı bursu ile devam etmiştir.

Prof. Demir, 1985 Yılında Rheinische Friedrich Wilhelms Üniversitesi'nde organik kimya, biyokimya dalında doktorasını tamamladıktan sonra, 1986-1987 yıllarında Kentucky Üniversitesi Kimya Bölümünde antikanser etkili doğal ürünlerin sentezi konusunda doktora sonrası çalışmalara katılmıştır. 1987 yılında Türkiye'ye döndükten sonra Orta Doğu Teknik Üniversitesi Kimya Bölümüne Yardımcı Doçent olarak göreve başlamış, aynı yıl Doçent olmuş ve 1993 yılında Profesörlüğe yükselmiştir.

Ayrıca, 1997'de ise Fulbright bursiyeri olarak Kentucky Üniversitesi Eczacılık Fakültesinde antikanser etkin maddeler konusunda araştırmalara katılmıştır. 1999'da da Almanya Jülich Biyoteknoloji Araştırma Merkezi'nde biyolojik etkin madde sentezi konusunda araştırmalara katılmıştır. 2000 yılından beri ağırlıklı olarak ODTÜ'de kurduğu laboratuvarında, biyolojik etkin moleküllerin sentezi için kimyasal ve biyolojik yöntem geliştirme, antikanser ilaç geliştirme, biyolojik etkin madde sentezinde katalizör kullanılması, ilaç etkin maddelerinin sentezi ve tanımlanması konularında araştırmalar yapmıştır.

2000 yılında Türkiye Bilimler Akademisi'ne Asli Üye seçilen Prof. Dr. Ayhan Sıtkı DEMİR, meslek hayatı boyunca çok çeşitli burslara hak kazanmış, çeşitli bilimsel kuruluşlara üye olmuş ve birçok bilimsel yayında editör olarak görev yapmıştır. Bunlardan bazıları: NATO Bursu, Fulbright Bursu, Türkiye Kimya Derneği, American Chemical Society, German Chemical Society, TÜBİTAK Türk Kimya Dergisi Editörlüğü'dür.

B.5.2. Akademi Şeref Üyesi Prof. Dr. Dilhan ERYURT



*Prof. Dr. Dilhan ERYURT Anısına Saygıyla
(29 Kasım 1926 - 13 Eylül 2012)*



KISA ÖZGEÇMİŞ

29 Kasım 1926'da İzmir'de dünyaya gelen Prof. Dr. Dilhan ERYURT, ilköğrenimini Ankara'da tamamladıktan sonra Ankara Kız Lisesi'ne devam etmiştir. Lisede matematiğe olan özel ilgisi nedeniyle, üniversite eğitimi için İstanbul Üniversitesi Yüksek Matematik ve Astronomi Bölümü'nü tercih etmiş, üniversite yıllarında da astronomi merakı ortaya çıkmıştır. 1946 yılında İstanbul Üniversitesi Matematik-Astronomi ve Uzay Bilimleri Bölümü'nden mezun olduktan sonra, Ankara Üniversitesi'nde astronomi bölümü açmak üzere görevlendirilen Tevfik Oktay KABAKÇIOĞLU'nun yanında iki yıl boyunca fahri asistanlık yapmıştır. Lisansüstü çalışmalarına bir süre Michigan Üniversitesi'nde devam eden Prof. Dr. Dilhan ERYURT, 1953'te Ankara Üniversitesi Astrofizik Anabilim Dalı'nda doktorasını tamamlamıştır. 1959'da da Uluslararası Atom Enerji Ajansı'nın bursuyla iki yıllığına Kanada'ya gitmiştir. Ardından ABD'de Indiana Üniversitesi'nde görev yapmış ve NASA'ya bağlı Goddard Uzay Araştırma Enstitüsü'nde görev almıştır. 1961- 1973 yıllarında NASA'da görev alarak bu kurumdaki ilk Türk bilim kadını olan Prof. Dr. Dilhan ERYURT, 1969'da Ay'a iniş projesine katkıları nedeniyle NASA'nın 'Apollo Başarı Ödülü'ne layık görülmüştür.

Prof. Dr. Dilhan ERYURT'un en büyük başarısı, Güneşin ve yıldızların evrimi çalışmalarına yaptığı katkıdır. Türkiye'de gökfiziğin gelişimine büyük katkıda bulunan Prof. Dr. Dilhan ERYURT, ilk Ulusal Astronomi toplantılarını düzenlemiş ve 1973 yılında Orta Doğu Teknik Üniversitesi'nde Gökfizik Anabilim Dalı'nı kurmuştur. 11 Ocak 1997 tarihinde Türkiye Bilimler Akademisi Şeref Üyeliğine seçilen Prof. Dr. Dilhan ERYURT'un meslek hayatı ödüller ve başarılarla dolmuştur: TÜBİTAK Bilim, Hizmet ve Teşvik Ödülü (1977) ve Milli Eğitim Bakanlığı "G. M. Kemal NUTUK" (1942) Ödülü'ne layık görülmüştür.

C. İdareye İlişkin Bilgiler

C.1. Fiziksel Yapı

Türkiye Bilimler Akademisi, net 2000 m² kullanım alanlı, Ankara, Çankaya Piyade Sokak 27 numarada kiralanmış hizmet binasında faaliyetlerini sürdürmektedir. Tunalı Hilmi Caddesi Numara 111/9 Kavaklıdere Ankara adresinde ise 165 m² kullanım alanı olan taşınmaz mülkü bulunmaktadır.

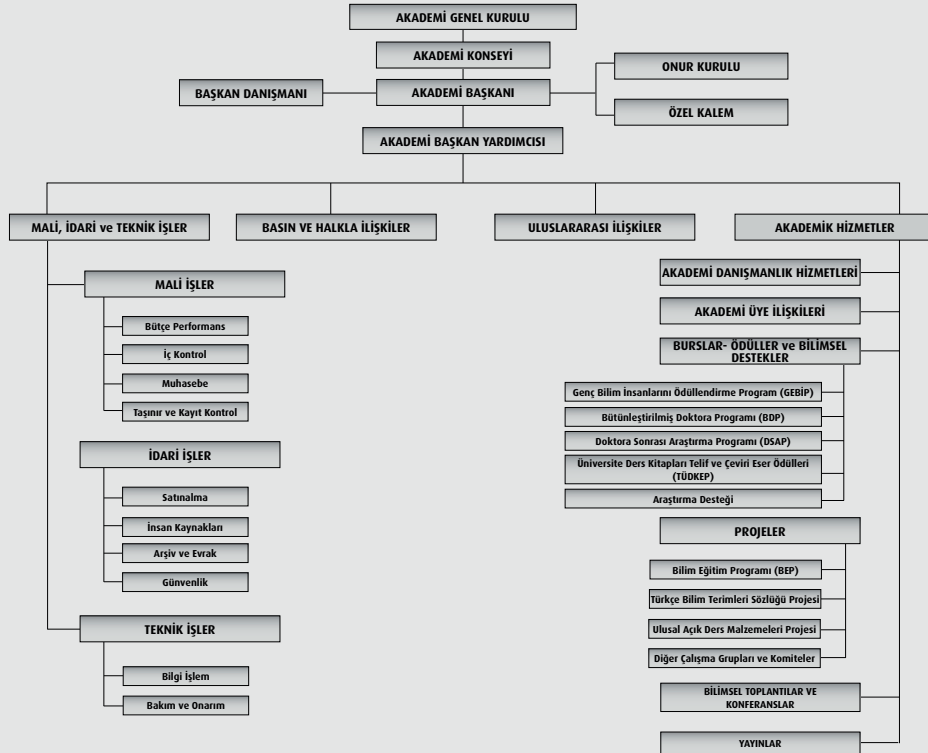
Ayrıca, İstanbul Teknik Üniversitesi, Maçka Kampusu içindeki Yabancı Diller Yüksek Okulu binasında, İTÜ tarafından tahsis edilen bölümde Akademi kütüphanesi bulunmakta ve bu bölümde Akademi faaliyetlerinin bir kısmı yürütülmektedir.

Başbakanlık Vakıflar Genel Müdürlüğü'ne ait, İstanbul Fatih (Eminönü) İlçesi, Süleymaniye Mahallesi Mimar Sinan Caddesinde bulunan ve Türkiye Bilimler Akademisi Tarafından kullanılmakta olan Rabi Medrese, 1940 m² olup, 21 oda ve 1 derslikten oluşmaktadır.

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

C.2. Örgüt Yapısı

Akademinin örgüt şemasına aşağıda yer verilmektedir. Akademi 2012 yılında, 5018 sayılı kanunla tanımlanan görev ve sorumlulukları da karşılamak üzere, aşağıdaki organizasyon ile faaliyetlerini yürütmüştür.



Şekil 1. Türkiye Bilimler Akademisi Örgüt Şeması (Aralık 2012)

C.3. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Akademinin 31 Aralık 2012 itibariyle sahip olduğu bilgi ve teknolojik kaynaklarını gösteren tablolar aşağıda yer almaktadır.

Tablo 5. Bilgisayar-Bilişim İmkânları (2012)

ADI	Ankara Başkanlık	Ankara Tunalı Ofisi	İstanbul Rabi Medrese	İstanbul Ofisi	Toplam
Masaüstü Bilgisayar (adet)	43	4	2	7	56
Dizüstü Bilgisayar (adet)	13	3	1	2	19
Web Sayfası	3	1	-	1	5
Renkli Yazıcı Desk Jet (adet)	4	-	-	1	5
Lazer Yazıcı - (adet)	20	-	1	3	24
Renkli Lazer Yazıcı (adet)	5	1	1	-	7
Tarayıcı (adet)	3	-	-	1	4
Projeksiyon Cihazı (adet)	7	1	1	1	10
Sunucu (adet)	4	2	-	1	7
Güvenlik Duvarı (adet)	1	-	-	-	1
Video Konferans Cihazı	1	-	-	-	1
Network Tesisatı	1	1	1	1	4
Kesintisiz Güç Kaynağı	4	4	2	2	12
İnternet Bağlantısı	10 Mbps Metro Ethernet İnternet	2048 Mbps G. SHDSL ve 10 Mbps Metro Ethernet İnternet	ADSL 1 Mbps	2048 Mbps 1 adet G. SHDSL	5

Tablo 6. Diğer Teknolojik İmkânlar (2012)

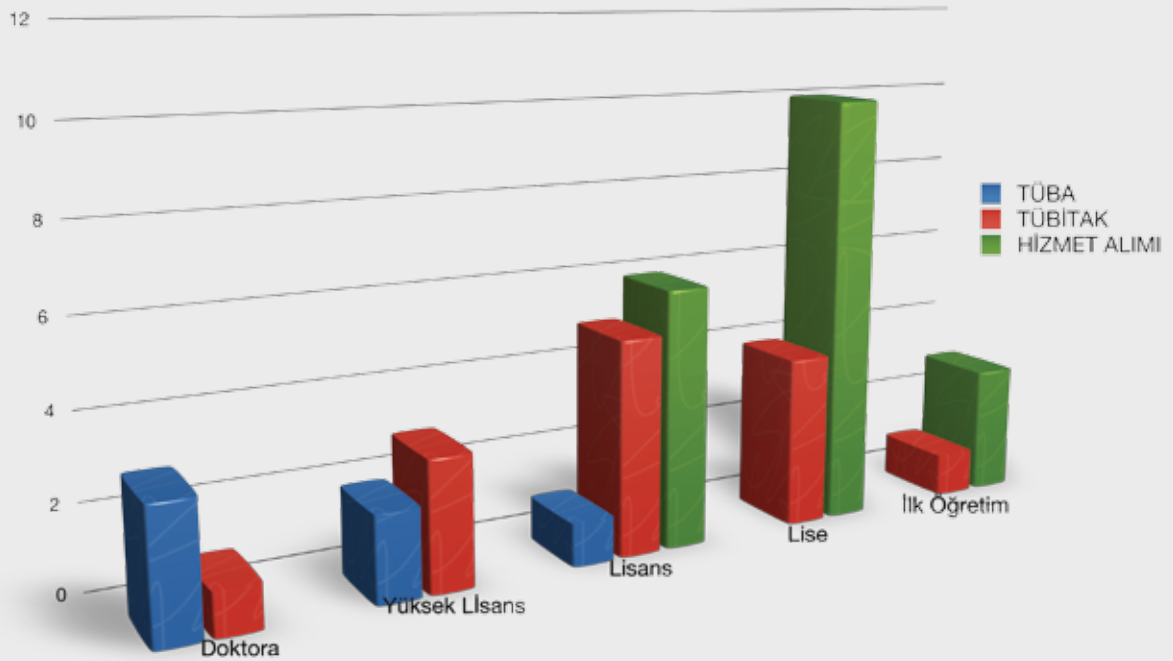
Malzeme Adı	Adet
Fotokopi makinesi	5
Faks Cihazı	5
Sabit Telefon	94
Telsiz Telefon	2
Araç Telefonu	1
Cep Telefonu	2
Fotoğraf Makinası	2
Kamera	2

C.4. İnsan Kaynakları

Türkiye Bilimler Akademisi 55 çalışanı ile faaliyetlerini sürdürmektedir. Aşağıda 31.12.2012 tarihi itibarıyla çalışanların statüye/alanlarına göre dağılımını gösteren tabloya ve çalışanların öğrenim durumlarını gösteren grafiğe yer verilmiştir.

Tablo 7. Türkiye Bilimler Akademisi İnsan Kaynakları (2012)

TÜBA	6
Sekretarya Ofisi	14
Hizmet Alımı	19
Temizlik	4
Güvenlik	12
Toplam	55



Şekil 2. Türkiye Bilimler Akademisi İnsan Kaynakları Öğrenim Durumu Bilgileri (2012)

C.5. Sunulan Hizmetler

C.5.1. Burs, Destek ve Ödül Programları

C.5.1.1. Üstün Başarılı Genç Bilim İnsanlarını Ödüllendirme Programı (GEBİP)

GEBİP, uluslararası nitelikte bilimsel çalışmalarıyla öne çıkan genç bilim insanlarının araştırmalarında ve kendi araştırma gruplarını geliştirmede desteklemek ve ülkemizdeki genç bilim insanlarını üstün başarılı araştırmalara özendirme amacıyla oluşturulmuştur.

Bu program, TÜBA'nın ilgilendiği tüm bilim dallarında çalışan, sağlık bilimlerinde uzmanlık derecesine sahip, diğer bilim dallarında doktora derecesi almış ve Türkiye'de çalışan veya Türkiye'de çalışma kararını vermiş, 37 yaşını doldurmamış genç bilim insanlarını kapsar.

2012 yılında GEBİP Ödül Programına 124 başvuru yapılmıştır. Akademi Konseyi tarafından oluşturulan GEBİP Ana Komite ve GEBİP Alan Değerlendirme Komiteleri başvuruları incelemiş; adayların dosyalarının değerlendirilip puanlama yapılması için hakemlere gönderilmiştir. Ağustos-Eylül 2012'de komite ve hakemlerdeki eksilme ve gecikmeleri giderici önlemler devreye sokulmuş olup, yıl sonu itibarıyla bütün hakemlerden değerlendirme sonuçları gelmiştir. 2012 yılı GEBİP ödülünü almaya hak kazananların 2013 yılı Mayıs ayı içinde Akademi ağ sayfası aracılığıyla ilan edilerek kamuoyuna duyurulması ve Haziran Genel Kurulu'nda ödüllerin takdim edilmesi planlanmaktadır.

C.5.1.2. Bütünleştirilmiş Doktora Programı (BDP)

Bu program, 1996 yılında sosyal bilimler alanında başlatılmış olan etkinliğin, tüm bilim alanlarını kapsayacak şekilde genişletilmesi ve yeniden düzenlenmesi ile, 24/02/2007 tarih ve 158 sayılı Konsey kararı doğrultusunda oluşturulmuştur. *Bütünleştirilmiş Doktora Programı*'nın, (BDP) genel amacı ülkemizde yapılmakta olan doktora çalışmalarının bilimsel düzeyini gelişmesine ve bilimsel gelişme için gerek duyulan araştırmacı insan gücünün nicelik ve nitelik açısından yükselmesine destek olmaktır. Bu genel amaç yanında, üniversitelerimizde ortak çalışmaya dayalı ve tercihen çok disiplinli mükemmeliyet merkezlerinin oluşmasına ve üst düzey yurtdışı 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 aşamasını doktora öğrencilerinin yeterlik sınavı öncesinde yararlanabilecekleri *Bütünleştirilmiş Doktora Hazırlık Programı* (BDHP) oluşturur. İkinci aşamada, yeterlik sınavını başarı ile tamamlamış ve bilimsel araştırma çalışmalarına başlamaya hak kazanmış doktora öğrencilerinin yararlanabileceği *Bütünleştirilmiş Doktora Araştırma Programı* (BDAP) uygulanır.

2012 yılında, 5 bursiyer yurtdışında olmak üzere toplam 7 bursiyer desteklenmiştir.

C.5.1.3. Doktora Sonrası Araştırma Programı (DSAP)

Türkiye Bilimler Akademisi Doktora Sonrası Araştırma Programı, ülkemizde genç araştırmacının bilgilerini pekiştirmesini, yeni deneyimler kazanmasını, bağımsız, yetkin bir bilim insanı olma yönünde kendini geliştirmesini sağlamayı amaçlayan sürece işlerlik kazandırmak üzere oluşturulmuştur.

Türkiye Bilimler Akademisi, ülkemizde doktora sonrası uygulamalarına bir model oluşturmak üzere Sosyal Bilimlerde yürütmekte olduğu doktora sonrası programlarını yeniden düzenlemiştir. Doktora Sonrası Araştırma Programı, yurtiçinde ya da yurtdışında doktorasını ya da tıpta uzmanlık eğitimini (mecburi hizmet ya da askerlik gibi yasal görevlendirmeler hariç olmak üzere) son iki yılda üstün başarıyla tamamlamış ya da tamamlama aşamasına gelmiş tüm genç araştırmacılara açıktır. Tıpta uzmanlık eğitimini tamamlamış olanlar bu programdan yalnızca sağlık ya da yaşam bilimlerinde temel bilimsel bir araştırma yapmak üzere yararlanabilirler.

Doktora Sonrası Araştırma Bursu 2012 yılı uygulaması kapsamında 1 araştırmacı yurtiçinde ve yurtdışında, 7 araştırmacı yurtiçinde olmak üzere toplam 8 araştırmacı desteklenmiştir.

C.5.1.4. Sosyal Bilimlerde Yurtiçi-Yurtdışı Bütünleştirilmiş Doktora Burs Programı (BDBP)

2007 yılı itibarıyla sonlandırılan bu program çerçevesinde üniversitelerimizde sosyal bilimlerde doktora programlarına kayıtlı öğrencilere yurtdışında ve yurtiçinde doktora çalışmalarına devam ettikleri süre boyunca burs verilmiştir. Program kapsamında 2012 yılında, 1 bursiyer desteklenmiştir.

C.5.1.5. Üniversite Ders Kitapları Telif ve Çeviri Eser Ödülleri (TEÇEP)

Türkiye Bilimler Akademisi, Türkçe ve uluslararası standartlarda üniversite ders kitapları yazılmasını ya da yabancı bir dilden her alanda en iyi örneklerin düzgün ve anlaşılır Türkçe kullanılarak çevrilmesini özendirme amacıyla, 2008 yılından itibaren "Üniversite Ders Kitapları Telif ve Çeviri Eser Ödülleri Programı (TEÇEP)"ni başlatmıştır.

TÜBA Üniversite Ders Kitapları Telif ve Çeviri Eser Ödülleri, üniversitelerde lisans düzeyinde okutulan Türkçe yazılmış ya da Türkçe'ye çevrilmiş eserlere verilmektedir.

Telif ve Çeviri Eser Ödülünün yanı sıra TÜBA, Akademi Konseyi'nin belirleyeceği sayıda Kayda Değer Eser Ödülü (Mansiyon) da verebilmektedir.

"Türkiye Bilimler Akademisi (TÜBA) Üniversite Ders Kitapları Telif ve Çeviri Eser Ödülleri Programı" çerçevesinde, 2012 yılı uygulaması için Doğa Bilimlerinden 21 kitap, Mühendislik Bilimlerinden 36 kitap, Sağlık Bilimlerinden 21 kitap ve Sosyal Bilimlerden 73 kitap olmak üzere toplam 151 başvuru yapılmış ve değerlendirmeler başlamıştır. Bu programda da Ağustos-Eylül 2012 aylarından itibaren eksiklik ve gecikmeleri telafi edici tedbirler devreye sokularak süreç devam ettirilmiştir. Faaliyetlerin Mayıs 2013'e kadar tamamlanarak ödüllerin 2013 yılı Haziran Genel Kurulu'nda verilmesi planlanmaktadır.

C.5.1.6. Araştırma Desteği

Türkiye Bilimler Akademisi üyelerine, ulusal ve uluslararası araştırma ve geliştirme faaliyetlerini sürdürebilmeleri için araştırma desteği sağlanmaktadır.

Araştırma desteğinden yararlanabilmek için, her yıl sonunda akademi üyeleri, o yıl içinde yaptıkları çalışmaları ve gelecek yıl yapmayı planladıkları araştırmaları yazılı olarak "araştırma raporu" adı altında Akademi Başkanlığı'na sunarlar. Akademi Başkanı, sunulan araştırma raporlarını Akademi Konseyi'nin toplantı gündemine alır. Akademi Konseyi, Akademi üyelerinin yaptıkları araştırmaları değerlendirir ve yapılan araştırma teklifleri ile ilgili araştırma desteğinin miktarını, 497 sayılı K.H.K.'nin 13. maddesindeki üst sınırı aşmamak üzere belirler.

Akademi üyeleri ayrıca, Akademinin sağladığı araştırma desteği ile yaptıkları araştırmaların gelişmesini, Haziran ayında düzenleyecekleri araştırma ara raporları ile Akademi Başkanlığı'na bildirirler.

Araştırma desteği, Türkiye Cumhuriyeti uyruklu ve daimi ikametgâhı Türkiye'de bulunan Akademi üyelerinin yaptıkları araştırmalarıyla ilgili giderleri, sarf belgesi karşılığında sağlamaktır.

2012 yılında, 15 Şeref Üyesi, 60 Asli Üye ve 41 Asosiy Üye olmak üzere 116 Akademi Üyesi toplamda 1.423.720,15 TL araştırma desteği kullanmıştır.

C.5.2. Bilimsel Projeler ve Çalışma Grupları

C.5.2.1. Bilim Eğitimi Projesi

Bilim ve teknolojiadaki gelişmelerin ülkelerin rekabet gücünü belirlediği günümüzde, çocukları ve gençleri bilime, matematiğe ve teknolojiye yönlendirmek amacıyla tüm dünyada eğitimde yeni yapılanmalara yönelmeler başlamıştır. Özellikle tüm dünyadaki Bilim Akademileri, bu yaklaşımlardan biri olan ve daha çok öğretmenlere yönelik uygulamaları içeren sorgulama-temelli eğitimin (inquiry-based education) yaygınlaştırılmasını ve benimsenmesini hedefleyen girişimlerde bulunmaktadır.

497 Sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 2. maddesine göre "toplumda bilimsel yaklaşım ve düşüncenin yayılmasını sağlamak"la sorumlu olan Türkiye Bilimler Akademisi (TÜBA), bilimsel bakış açısına sahip ülkemizin kalkınmasına katkı sağlayacak gelecek neslin yetiştirilmesine yardımcı olmak amacıyla, sorgulama-temelli eğitim anlayışını ülkemizde de yaygınlaştırmayı ve benimsetmeyi hedefleyen TÜBA Bilim Eğitimi Projesi'ni 2002 yılında başlatmıştır.

TÜBA, Bilim Eğitimi Projesi kapsamında düzenlenen etkinlikler yoluyla bilim insanlarının konuyla ilgili yerli ve yabancı uzmanların, bilim eğitimine hevesli öğretmen gruplarının doğrudan bir araya gelmesini sağlamayı; internet üzerinden kolay erişilecek örnek uygulamalar ve materyaller sunarak öğretmenlere destek sağlayacak bir internet portalı oluşturmayı; özetle sorgulama-temelli eğitim kavramını ve uygulamalarını ülkemizde yaygınlaştırmayı; bilim insanlarını gençlere tanıtmayı amaçlamaktadır. Bu amaçlar doğrultusunda 2012 yılında proje kapsamında aşağıdaki faaliyetler gerçekleştirilmiştir:

- TÜBA Bilim Eğitimi Projesi kapsamında, 22 Mayıs 2012 tarihinde TÜBA Başkanlık binasında bir seminer düzenlenmiştir. Bu etkinlikle, bilim insanları ile öğrencileri ve öğretmenleri bir araya getirerek, öğrencilerin bilime olan meraklarını uyandırmak, bilim ve bilimle ilgili konularda merak ettikleri soruları birebir bilim insanlarına sorabilecekleri bir ortam oluşturmak amaçlanmıştır. Seminere, Toygar Börekçi İ.Ö.O., A.Ü. Geliştirme Vakfı Okulları, Özel Tevfik Fikret Okulları, Süleyman Uyar İlköğretim Okulu, Arı Okulları, İstanbul FMV Özel Işık Okulları ve ODTÜ Geliştirme Vakfı Okulları'ndan toplam 44 öğretmen ve öğrenci katılmıştır. Seminer süresince, özellikle öğrenciler, konuşmacı olarak katılan Prof. Dr. Bozkurt Güvenç, Prof. Dr. Yücel Kanpolat, Prof. Dr. Cemal Yalabık ve Prof. Dr. Erdin Bozkurt'a bilim, bilim insanı olmak, bilimsel araştırma yapmak ve benzeri bilim eğitimi ile ilgili konularda sorular yöneltilmiştir.

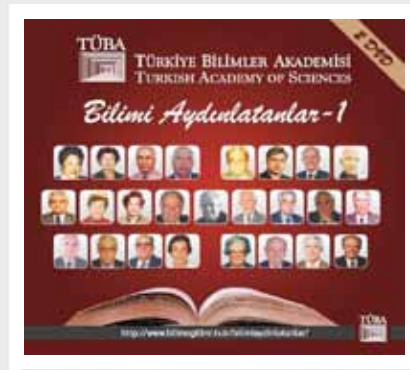


"TÜBA Bilim Eğitimi Seminerinden Fotoğraflar - 22 Mayıs 2012"

- TÜBA Bilim Eğitimi projesini tanıtmak amacıyla bir tanıtım kitapçığı hazırlanmış ve üniversitelerin eğitim fakültelerine dağıtılmıştır.



"Bilim Eğitimi Projesi Tanıtım Kitapçığı"



"Bilimi Aydınlatanlar-1 DVD Seti"

- Bilim Eğitimi Portal çalışmaları kapsamında internette yayınlanmakta olan Bilimi Aydınlatanlar Programı, 24 TÜBA şeref üyesinin röportajlarını kapsayacak şekilde toplam 27 videodan oluşan "Bilimi Aydınlatanlar-1" serisi adı altında 2 DVD'den oluşan bir set halinde hazırlanmış ve ücretsiz olarak ilgili yerlere dağıtılmıştır.

-Fibonacci Projesi kapsamında, 3-4 Aralık 2012 tarihlerinde Slovakya, Trnava'da gerçekleştirilen kapanış seminerine TÜBA adına Doç. Dr. Bilal GÜNEŞ katılmıştır.

"FIBONACCI Projesi"

C.5.2.2. Türkçe Bilim Terimleri Sözlüğü

Türkçe Bilim Terimleri Sözlüğü Projesi kapsamındaki çalışmalar Sosyal Bilimler Terimleri Sözlüğü, Doğa Bilimleri Terimleri Sözlüğü, Mühendislik Terimleri Sözlüğü, Tıp Terimleri Sözlüğü, veritabanı ve web sayfası yazılımı olmak üzere 6 ana başlıkta yürütülmektedir.

Sosyal Bilimler Terimleri Sözlüğü kapsamında 2011 yılı başında belli bir aşamaya gelen sözlük ilk olarak internet sayfasından kullanıma sunulmuş, bu şekilde alınan geri bildirimlerle Yayın Kurulu tarafından sözlük güncellenmiş ve 2011 yılı Kasım ayında 2000 adet basımı yapılmıştır. 2012 yılı boyunca sözlüğün satışı devam etmiştir. Ayrıca Kamu Kurum ve Kuruluşları, Üniversite Rektörlükleri, Kütüphaneler, İslam Dünyası Bilimler Akademisi ile Azerbaycan, Macaristan, Makedonya, Afganistan, İran, Tacikistan, Kırgızistan, Kazakistan, Özbekistan, Türkmenistan Bilimler Akademileri olmak üzere birçok kuruma dağıtım yapılmıştır.



"Türkçe Bilimler Terimleri Sözlüğü"
 (Sosyal Bilimler)



"Türkçe Bilim Terimleri Sözlüğü Projesi
 İnternet Sayfası (www.tubaterim.gov.tr) Ana Sayfa Görüntüsü"

Doğa Bilimleri Terimleri Sözlüğü kapsamında, 2009-2010 yılları boyunca Yayın Hazırlama Kurulu ile aylık toplantılar yapılmış ve terimler üzerinde çalışılmıştır. 2011 yılından itibaren ağırlıklı olarak uzmanlar internet üzerinden çalışmalarına devam etmiş ve gerek duyulduğunda toplantı yapılarak terimler üzerinde çalışılmıştır. 2012 yılında da bu çalışmalara devam edilmiştir.

Mühendislik Terimleri Sözlüğü kapsamında, 2011 yılı başında tüm sözlük üzerinde yayına hazırlık çalışmaları başlatılmış ve Prof. Dr. Bülent Sankur'un yürütücülüğünde, Boğaziçi Üniversitesi, Deniz Harp Okulu, İstanbul Teknik Üniversitesi, Işık Üniversitesi, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Koç Üniversitesi, Sakarya Üniversitesi, Marmara Üniversitesi ve Ege Üniversitesi'nde görevli, 50'nin üzerinde alan uzmanından oluşan bir kurul tarafından sürdürülmektedir. Bu çalışmalar 2012 yılı boyunca da devam etmiştir. Her hafta en az bir alt alanda İstanbul ağırlıklı olmak üzere Ankara ve İzmir'de Yayına Hazırlama Kurulu üyeleri ile gruplar halinde toplantılar yapılmış ve terimler üzerinde çalışılmıştır.

2012 yılı içerisinde ayrıca Fransız ve Alman liselerinden mezun, Boğaziçi Üniversitesi'nde ilgili bölümlerde okuyan ya da mezun olan 16 öğrenci, Mühendislik Terimleri Sözlüğü kapsamındaki yayına hazırlık çalışmalarına alanlara ait terimlerin yabancı dil karşılıklarının tamamlanmasında katkıda bulunmuşlardır.

Mühendislik Terimleri Sözlüğü kapsamındaki alanlara ek olarak 2012 yılı başında Ege Üniversitesi, Tekstil Mühendisliği ve 2012 yılı sonunda Ege Üniversitesi, Deri Mühendisliği ve Gıda Mühendisliği ile çalışmalara başlanmıştır. Bu şekilde bu yeni alanlarda da terimler oluşturulmaktadır.

Sözlük Projesi kapsamında, veritabanı yazılımı, 2009 yılı başında oluşturulmaya başlanmış ve 2009 yılı sonunda da kullanıma sunulmuştur.



"Türkçe Bilim Terimleri Sözlüğü Projesi Veritabanı Ana Ekran Görüntüsü."

Kullanılmakta olan veritabanı yazılımının özellikleri aşağıda sıralanmaktadır:

- İstenildiğinde farklı bir alan sözlüğü ya da alt alana ait sözlükler yaratılabilmektedir,
- İstenildiğinde alt sözlükler otomatik olarak birleştirilerek ana sözlük oluşturulabilmektedir,
- Birçok detaylı arama seçeneği sunmaktadır,
- Sözlüğün istatistik bilgileri tutularak çalışmanın ilerleyişine göre güncel bilgileri sunmaktadır,

- Veritabanındaki kullanıcıların çalışmalarının ve istatistiklerinin listelenebilmesini sağlamaktadır,
- İstenildiğinde tüm dillerde otomatik olarak izin yaratılabilmektedir,
- Sözlüklere yeni terim eklenmesini sağlamaktadır,
- Terimlerle ilgili çalışmalarda kullanıcı kayıtları tutulmaktadır,
- Terimlerin tanım, yabancı dil, eşanlam vb. karşılıkları tüm kullanıcılar tarafından girilebilmektedir,
- İlgili gruptaki tüm kullanıcılar birbirlerinin çalışmalarını görebilmekte ve bu şekilde gerektiğinde yorumlar yaparak ortak bir çalışma yürütebilmektedirler,
- Kullanıcılar terimlere resim yükleyebilmekte ve bu şekilde sözlük görsel olarak da desteklenebilmektedir,
- Her kullanıcı için yetki tanımlanabilmektedir.

Tüm bu özellikleri ile veritabanı yazılımı bugüne kadar yapılmamış, özgün bir yazılım olup 21-23 Kasım 2012 tarihlerinde Ankara'da yapılan Türkiye Bilişim Derneği – 29. Bilişim Kurultayı'nda bildiri şeklinde sözlü sunumu yapılmıştır.

2010-2012 yılları arasında yazılım, yeni özellikler eklenerek ve hatalı çalışan özellikler düzeltilerek geliştirilmeye devam edilmiştir.

Projenin internet sayfası (www.tubaterim.gov.tr), 2010 yılı içerisinde oluşturulmaya başlanmış ve 2011 yılı başında kullanıma açılmıştır. İlk olarak Sosyal Bilimler Terimleri Sözlüğü bu sayfadan arama motoru ile kullanıma sunulmuştur. Doğa Bilimleri, Mühendislik ve Tıp Terimleri sözlüklerinin yayına hazırlık çalışmaları tamamlandığında yine bu sayfadan kullanıma sunulacaktır.

İnternet sayfasının özellikleri aşağıda sıralanmaktadır:

- Yayına hazırlık çalışmaları belli bir aşamaya gelen sözlükler basım öncesinde arama motoru ile bu sayfadan kullanıma sunulmaktadır.
- Kullanıcılara aradıkları terimlere yorum yapabilme olanağı verilmektedir.
- Kullanıcılara aradıkları terimi bulamadıklarında sözlüğe eklenmesini bildirme ve istenirse bu terim için tanım yapabilme olanağı verilmektedir.
- Kullanıcılardan gelen yorum ve eklenmesi istenen yeni terimlerin listeleri tutulmakta, bu şekilde sözlüklerin sürekli güncellenmesi sağlanabilmektedir.
- Sayfada sözlükler hakkında genel bilgilere, çalışmalarda görev alan kişilerin isimlerine ulaşılabilir.
- Proje ile ilgili tüm duyurular resim eklenerek bu sayfadan verilmektedir.
- Terimlere yorum yapabilme için sayfaya üye olma şartı vardır. Bu şekilde üye olan kişilerin isim listesi, iletişim bilgileri tutulmaktadır.
- Sayfaya üye olan kişilerin eğitim, meslek ve yaşlarına göre istatistikleri tutulmaktadır.
- Sayfayı gün, hafta, ay olarak ziyaret eden kişi sayısı tutulmaktadır.

2011-2012 yılları arasında internet sayfasına yeni özellikler eklenmiş ve geliştirilmeye devam edilmiştir. Bu yıla kadar sayfada açık olan Sosyal Bilimler Terimleri Sözlüğü kapsamında arama motorunda sadece Türkçe terim araması yapılıyordu; 2012 yılında arama motorunda Almanca, Fransızca, İngilizce dillerinde arama yapabilme seçeneği sunulmuştur. Ayrıca sözlük kapsamında terim araması yapmak istemeyip alt alan ve harf seçimi yapılarak terimlerin listelenebilmesi sağlanmıştır. 31.12.2012 tarihi itibarıyla projenin internet sayfasını ziyaret eden kişi sayısı 46.690'a ulaşmıştır.



"29. Ulusal Bilişim Kurultayı Eğitim Sitesi 3.'lük Ödülü"

Ayrıca, 2012 yılı Kasım ayında Türkiye Bilişim Derneği'nin düzenlediği 29. Ulusal Bilişim Kurultayı'nda verilen Bilişim Hizmet Ödülleri kapsamında projenin internet sayfası Eğitim Sitesi 3.'lük ödülü almıştır.

21-23 Kasım 2012 tarihleri arasında Türkiye Bilişim Derneği'nin düzenlediği 29. Ulusal Bilişim Kurultayı'nda alınan Eğitim Sitesi ödülü, Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanı Nihat ERGÜN tarafından Türkiye Bilimler Akademisi Başkanı Prof. Dr. Ahmet Cevat ACAR'a takdim edilmiştir.



"29. Ulusal Bilişim Kurultayı Ödül Töreni - 21-23 Kasım 2012"



“TÜBA Açık Ders Malzemeleri Tanıtım Kitapçığı”

C.5.2.3. Ulusal Açık Ders Malzemeleri Projesi

2000 yılında Massachusetts Teknoloji Enstitüsü'nün (MIT) öncülüğünde başlatılan Açık Ders Malzemeleri girişimi yükseköğretim kurumlarında verilen derslerin ders malzemelerinin internet üzerinden açık kullanıma sunulmasını amaçlamaktadır. Zaman içerisinde birçok ülkenin yükseköğretim kurumu tarafından benimsenen girişim günümüzde 19 ülkeden 200'e yakın kuruluşun yer aldığı “Open Courseware Consortium” (<http://www.ocwconsortium.org/>) adı altında uluslararası bir nitelik kazanmıştır. Konsorsiyum dışında da yine birçok üniversite ders malzemelerine açık erişim olanağı sağlamaktadır.

Açık Ders Malzemeleri öğrencilerin dersle ilgili kaynaklarını zenginleştirirken öğretim üyelerine de verdikleri derslerin içeriklerini benzer dersleri verenlerle karşılaştırma, bunlardan yararlanma ve geliştirme olanağı sağlamaktadır. Ayrıca kendini geliştirmek isteyen herkesin yararlanabileceği açık ders malzemeleri bu yönüyle yaşam boyu öğrenme için önemli bir kaynak oluşturmaktadır. Bu proje aynı zamanda, üniversite eğitiminde **(master ve doktora eğitimi dâhil)** bilişim teknolojileri destekli bir alt yapı projesidir. Türkçe eğitimli üniversiteler için bu proje hayati önem arz etmektedir. Diğer taraftan, verilen ders kalitesinin yükseltilmesinde de önemli katkısı olmaktadır.



“TÜBA Ulusal Açık Ders Malzemeleri Ağ Sayfası Görüntüsü”

Türkiye Bilimler Akademisi'nin (TÜBA) girişimiyle Ulusal Açık Ders Malzemeleri Konsorsiyumu (UADMK), 25 Mayıs 2007 tarihinde yapılan ve 45 üniversitenin temsil edildiği Genel Kurul Toplantısında konsorsiyum protokolünün imzalanması ve Yönetim Kurulu oluşturulmasıyla hayata geçmiş bulunmaktadır.

Türkiye Bilimler Akademisi'nin UADM Konsorsiyumunu kurmasından sonra, birçok açık ders malzemesi hazırlanarak ULAKBİM ve üniversitelerin ağ sayfaları üzerinden yayınlanmıştır. 2010 yılında 35, 2011 yılında 80 derse proje kapsamında açık ders malzemesi olarak ağ sayfası (www.acikders.org.tr) üzerinden erişilebilmektedir. 2012 yılında da 80 dersin sunumuna devam edilmiştir. Projenin ağ sayfasından (www.acikders.org.tr) **hem lisans hem de yüksek lisans** düzeyindeki dersler ücretsiz ve şifresiz olarak herkesin erişimine açık olarak yayınlanmaktadır.

Ulusal Açık Ders Malzemeleri ile ilgili olarak 2012 yılındaki bir diğer gelişme Bilim, Teknoloji Yüksek Kurulu'nun 2012/103 sayılı kararı ile ortaya çıkmıştır. "Lisans Düzeyinde Dijital Ders İçeriklerinin Geliştirilmesinin Teşvik Edilmesi ve Erişime Sunulması" olarak ifade edilen kararda sorumlu kuruluş TÜBİTAK olarak belirlenmiştir. İlgili karardan sonra TÜBA ve TÜBİTAK Başkanlıkları arasında yapılan görüşmeler neticesinde, projenin TÜBA - TÜBİTAK işbirliği çerçevesinde yürütülmesine karar verilmiştir. TÜBİTAK ile yapılacak işbirliğini değerlendirmek amacıyla 29 Kasım 2012 tarihinde TÜBA'da Açık Ders Malzemeleri Çalışma Grubu toplantısı düzenlenmiştir.

Ayrıca, 2012 yılında TÜBA'nın "Uluslararası Açık Ders Malzemeleri Konsorsiyumu" üyeliği devam etmiştir.

C.5.2.4. Çevre Çalışma Grubu

Çevre konusunda 2012 yılında Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı AB ve Dış İlişkiler Genel Müdürlüğü ile yapılan yazışmalar ve görüş bildirmeler aşağıda özetlenmiştir:

- 2012 yılı Ocak ayında, "Türkiye'nin Sürdürülebilir Kalkınma Alanında En İyi Uygulamalarının Seçimi" konulu yazıları çerçevesinde, "TÜBA Hatıra Ormanı" uygulaması hakkındaki genişletilmiş başvuru metni, yönetici özeti ve ilgili 3 fotoğrafın CD'si ile ıslak imzalı taahhütname, Rio+20 Konferansına (Yeryüzü Zirvesi, 20-22 Haziran 2012) hazırlık çerçevesinde seçimi yapacak olan İş Dünyası ve Sürdürülebilir Kalkınma Derneğine gönderilmiştir.
- 2012 yılı Ocak ayında, İngilizce olarak istenen "Rio+20 Zirvesi Sonuç Belgesi İlk Taslağı"nın I. ve II. bölümleri konusundaki görüşler Akademi Başkanı Prof. Dr. Yücel Kanpolat'ın imzasıyla, Bakanlığa iletilmiştir. Söz konusu Belgenin III., IV. ve V. Bölümleri hakkında Akademinin görüşleri, TÜBA Çevre Çalışma Grubundan alınarak yazı ekinde gönderilmiştir.
- 2012 yılı Ocak ayında, 26.01.2012 tarih ve 730.12.05/205 sayılı yazıları ekinde yer alan BM Çevre Programı (UNEP) Yönetim Konseyi ve Küresel Çevre Bakanları Forumu'nun "Değişen Dünyada Çevre Gündemi: Stockholm'den (1972) Rio'ya (2012)" konulu 12. Özel Oturumuna hazırlık soruları Akademimiz tarafından incelenmiştir. Akademimizi ilgilendiren sorular hakkındaki görüşler TÜBA Çevre Çalışma Grubundan alınarak Türkçe ve İngilizce olarak gönderilmiştir.

2012 yılında, çevre konusunda Çevre ve Şehircilik Bakanlığı ile yapılan yazışmalar ve kapsamına dair açıklamalara ise aşağıda yer verilmektedir:

- Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Çevresel Etki Değerlendirmesi İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü'nden yazı ekinde gelen "Entegre Çevre İzin Yönetmeliği Taslağı" Akademimiz Asli Üyesi Prof. Dr. İzzet ÖZTÜRK ve Akademimiz Asosiy Üyesi Prof. Dr. Mehmet ÇAKMAKÇI'ya iletilmiş, Doç. Dr. Mehmet ÇAKMAKÇI'dan alınan görüşler Bakanlığa iletilmiştir.
- Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Mekânsal Planlama Genel Müdürlüğü tarafından 12-13 Ekim 2012 tarihlerinde Ankara'da düzenlenen "Mekânsal Strateji Planlaması Çalışma Toplantıları"na TÜBA Asosiy Üyesi Doç. Dr. Mehmet ÇAKMAKÇI katılmıştır.

C.5.3. Uluslararası İlişkiler

Uluslararası ilişkiler, TÜBA'nın dünyaya açılan penceresi olup Akademi'nin dünya bilim camiasında varlık göstermesi, tanınması, başka akademilerle iletişim kurabilmesi ve işbirliğinde bulunabilmesi için çok gerekli olup, büyük önem taşımaktadır.

Türkiye Bilimler Akademisi'nin uluslararası ilişkileri, yabancı akademilerle karşılıklı olarak yürütülen ikili düzeyde ilişkiler ile uluslararası çok taraflı kuruluşlarla ilişkiler ve bu kuruluşlarla birlikte düzenlenen faaliyetleri içermektedir. Bu sebeple, Akademi'nin 2012 yılındaki uluslararası faaliyetleri "Uluslararası İkili İlişkiler" ve "Uluslararası Çok Taraflı İlişkiler" olarak iki ayrı başlıkla aşağıda özetlenmektedir.

C.5.3.1. Uluslararası İkili İlişkiler

2012 yılında, uluslararası ikili ilişkiler kapsamında bilimsel işbirliği / faaliyet yapılan ülkelere ve işbirliği / faaliyete ilişkin kısa açıklamalara aşağıda yer verilmektedir.

Amerika Birleşik Devletleri

ABD Dışişleri Bakanlığı Bilim ve Teknoloji'den Sorumlu Müsteşar Yardımcısı Dr. Jonathan Margolis 27 Mart 2012 tarihinde TÜBA Başkanlığı'nı ziyaret etmiştir. Ziyaret sırasında Dr. Margolis'e ABD Dışişleri Bakanlığı Bilim ve Teknoloji İşbirliği Ofisi Dış İlişkiler Sorumlusu Dr. Brian T. Carter, Ankara'daki ABD Büyükelçiliği Ekonomi Bölümü'nden John C. Letvin ile Ekonomik İşler Danışmanı Deniz Big Öncel eşlik etmiştir. Görüşmede Prof. Dr. Yücel Kanpolat öncelikle Türkiye Bilimler Akademisi ve faaliyetleri hakkında bilgi vermiştir. TÜBA'nın Massachusetts Teknoloji Enstitüsü (MIT) ile işbirliği halinde yürüttüğü Açık Ders Malzemeleri Programı, ayrıca Amerikalı filozof John Dewey tarafından ortaya atılan "yaparak öğrenmek-inquiry based education" düşüncesi, Profesör Leon Lederman'ın Amerika'daki çalışmaları ve Fransız Bilimler Akademisi üyeleri George Charpak, Pierre Lena ve Yvés Quéré'nin başlattığı "La Main à La Pâte - Eller Hamurda" programından hareketle TÜBA'nın başlattığı Bilim Eğitimi Projesi, ayrıca Kültür Envanteri Projesi'nden kısaca bahsedilmiştir.

Arnavutluk Cumhuriyeti

Arnavutluk Bilimler Akademisi'nin 40. Yıl Kutlamaları 12 Kasım 2012 tarihinde Arnavutluk Bilimler Akademisi'nin ev sahipliğinde Tiran'da (Arnavutluk) düzenlenmiştir. TÜBA'nın Arnavutluk Akademisi ile 2 Kasım 2001 yılında imzalanmış Bilimsel İşbirliği Anlaşması ve Uygulama Protokolü bulunmaktadır. Kutlamalara, TÜBA Başkanı Prof. Dr. Ahmet Cevat ACAR ile Akademi Başkan Danışmanı Doç. Dr. Abdurrahman ALİY katılmış; katılımcı Akademi temsilcileri ile görüş alışverişinde bulunmuşlardır.

Bulgaristan Cumhuriyeti

Akademimiz ile Bulgar Bilimler Akademisi arasında 2003 yılında imzalanan Bilimsel İşbirliği Protokolü çerçevesinde Bulgar Bilimler Akademisi Organik Kimya Enstitüsü'nden (Institute of Organic Chemistry) Doç. Dr. Maya Datchkova Stefanova-Petrova Sakarya Üniversitesi'nde Prof. Dr. Ahmet Tutar tarafından düzenlenen "Uluslararası Katılımlı 1. Ulusal Humik Madde Kongresi" (1st National Congress of Humic Substances – with International Participation) başlıklı kongrede "Humus-Like" By-product of Maritsa East Lignite Biotreatment" başlıklı bir bildiri sunmak üzere 04 – 11 Haziran 2012 tarihlerinde Türkiye'ye gelmiştir.

Hindistan Cumhuriyeti

Akademimiz ile Hindistan Ulusal Bilim Akademisi (Indian National Science Academy - INSA) arasında 2008 yılında imzalanan Bilimsel İşbirliği Protokolü çerçevesinde Hindistan Aligarh Üniversitesi Tarım Bilimleri Fakültesi, Tarımsal Mikrobiyoloji Bölümü'nden Dr. Abdul Malik 1- 23 Haziran 2012 tarihleri arasında Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Gıda Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Zerrin Erginkaya ile "Microcapsulation of Lactic Acid and Bacteria" konusunda işbirliği ve laboratuvar çalışması yapmak üzere Türkiye'ye gelmiştir.

İran İslam Cumhuriyeti

Dışişleri Bakanlığı tarafından, İran Cumhurbaşkanlığı Bilim ve Teknoloji Yardımcılığı'na bağlı Perdiz Teknoloji Parkı bünyesinde kurulan "Bilim Adamları Bahçesi"ne 70 ülkenin önde gelen bilim insanlarının büstlerinin dikileceği, bu bağlamda Türkiye'den de bir bilim adamının isminin belirlenmesinin istendiği bildirilmiştir. Akademi Konseyi'nin 21.11.2012 tarih ve 221/8.2 sayılı kararı uyarınca Prof. Dr. Hulusi Behçet'in ismi Dışişleri Bakanlığı'na iletilmek üzere Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'na bildirilmiştir.

Makedonya Cumhuriyeti

Makedonya Bilimler ve Sanatlar Akademisi Başkanı Prof. Dr. Vlado Kambovsky Başkanlığı'nda bir heyet 21 Şubat 2012 tarihinde TÜBA Başkanlığını ziyaret etmiştir. Misafir heyette Makedonya'nın önde gelen şirketlerinden M6 Investments'ın Yöneticisi Svetozar Janevski ile Makedonya Bilimler ve Sanatlar Akademisi'nden Prof. Dr. Numan Aruç yer almış, ayrıca heyete Dışişleri Bakanlığı Stratejik Araştırma Merkezi'nde görevli İbrahim SAKLI refakat etmiştir. Görüşmede TÜBA Başkan Yardımcısı Prof. Dr. Tarık ÇELİK ve TÜBA Uluslararası İlişkiler Birimi'nden Başuzman Nuran GÜNÖVEN de hazır bulunmuştur. Prof. Kambovsky ziyaret sırasında Akademisinin girişimiyle Haziran veya Eylül 2012'de Balkan Bilim Akademileri Birliği kurmak istediklerini, bu amaçla bir uluslararası toplantı düzenlemeyi düşündüklerini, bu fikre Arnavutluk, Karadağ, Hırvatistan, Bulgaristan gibi ülkelerin bilim akademilerinin olumlu baktıklarını, TÜBA'yı da bu girişim içinde görmek istediklerini söylemiştir. Kendisine TÜBA'nın elinden gelen desteği vermeye çalışacağı belirtilmiştir.

Makedonya Bilimler Akademisi Üyesi Prof. Momir Polenakovic TÜBA'ya içinde Prof. KANPOLAT'ın Makedonya Bilimler Akademisi'ni 2011 yılında ziyareti sırasında yaptığı konuşmanın yer aldığı "Contributions" (Prilozi) başlıklı yayını göndermiştir. Kendisine TÜBA Başkanı imzasıyla bir teşekkür yazısı gönderilmiştir.

Moğolistan

Moğolistan Büyükelçiliğinden alınan 28 Mart 2012 tarihli bir mektupta Moğolistan Bilimler Akademisi Sosyal ve Ekonomik Araştırma Merkezi'nin çalışmaları hakkında bilgi verilmekte ve işbirliği teklif edilmektedir. Büyükelçiliğe gönderilen cevabi yazıda TÜBA ile Moğolistan Bilimler Akademisi arasında 2004 yılında imzalanan Bilimsel İşbirliği Anlaşma ve Protokolü hatırlatılmış ve adı geçen Araştırma Merkezine iletmek üzere TÜBA Türkçe Bilim Terimleri Sözlüğü yazı ekinde iletilmiştir.

Moldova Cumhuriyeti

Gökoğuz Yeri (Gagavuz) Bilim ve Araştırma Merkezi Başkanı, Komrad Üniversitesi eski rektörü (1995 – 2005) Prof. Dr. Stepan Varban 22 Şubat 2012 tarihinde TÜBA Başkanlığını ziyaret etmiştir. Görüşmede TÜBA Başkan Yardımcısı Prof. Dr. Tarık ÇELİK ve TÜBA Uluslararası İlişkiler Birimi'nden Başuzman Nuran GÜNÖVEN de hazır bulunmuştur. Türkçe yapılan görüşme sırasında Prof. Varban zootekni uzmanı olduğunu, 2.5 – 4 yıldan beri Isparta Üniversitesi'nde çalıştığını söylemiştir. Daha sonra yöneticisi olduğu Merkezde 1) Dil – Edebiyat, 2) Tarih, Epigrafi ve Etnografya, 3) Sanat ve Kültür bölümleri bulunduğunu ve nüfusu yaklaşık 170 000 kişi olan Gagavuzların dilini ve kültürünü yaşatmaya çalıştıklarını ifade etmiştir. Kendisine, TÜBA ile Moldova Bilimler Akademisi arasındaki Bilimsel İşbirliği Anlaşması ve Uygulama Protokolü hakkında bilgi verilmiş ve Moldovalı/Gagavuz bilim insanlarının bu protokolden yararlanabilecekleri belirtilmiştir. Ayrıca TÜBA post-doc (Doktora Sonrası) ve GEBİP burslarına başvurma olanaklarından söz edilmiştir.

Ukrayna

Ukrayna Bilimler Akademisi'nden gelen bir mektuptan Akademi Başkanı Profesör Boris Paton'un Başkanlığı'nın 50. Yılı'nı kutladığı öğrenilmiştir. Prof. Paton'a TÜBA Başkanı'nın imzasıyla bir kutlama yazısı gönderilmiştir.

C.5.3.2. Uluslararası Çok Taraflı İlişkiler

2012 yılında, uluslararası çok taraflı ilişkiler kapsamında yapılan bilimsel temsil ve katılımlara ilişkin kısa açıklamalara aşağıda yer verilmektedir.

Akademiler Arası Konsey (InterAcademy Council - IAC)

- Akademi Başkan Yardımcısı Prof. Dr. Tarık ÇELİK, TÜBA'nın üyesi olduğu IAC Yönetim Kurulu'nun 27-28 Mart 2012 tarihlerinde Halle/Almanya'da yapılan toplantısına katılmıştır.

Akademiler Arası Tıp Paneli (InterAcademy Medical Panel- IAMP)

- TÜBA'nın üyesi olduğu IAMP Yönetim Kurulu toplantısı ile "Bulaşıcı Olmayan Hastalıkların Önlenmesi ve Kontrolü" konulu Konferans 1-4 Mayıs 2012 tarihlerinde Rio de Janeiro/Brezilya'da yapılmıştır. Anılan toplantılara TÜBA'yı temsilen, IAMP Yönetim Kurulu ve Akademi Konseyi üyesi Prof. Dr. Şevket RUACAN katılmıştır.

- Akademimizin üyesi olduğu Akademiler Arası Tıp Paneli (InterAcademy Medical Panel IAMP) Yönetim Kurulu (Executive Committee) Toplantısı 19 – 20 Ekim 2012 tarihlerinde, Dünya Sağlık Zirvesi Toplantısı (World Health Summit) 21 – 24 Ekim 2012 tarihleri arasında Berlin’de (Almanya) düzenlenmiştir. Toplantılara TÜBA’yı temsilen Akademi Asosiyе Üyesi ve IAMP Yönetim Kurulu Üyesi Prof. Dr. Reşat ÖZARAS katılmıştır.

Avrupa Akademiler Birliği

(All European Academies: European Federation of National Academies of Sciences and Humanities – ALLEA)

- Avrupa’da yapılan Bilimde Öngörü çalışmalarının en iyi örneklerinin değerlendirileceği toplantı için ALLEA’ya TÜBA’nın DPT (Kalkınma Bakanlığı) desteği ile yürüttüğü ve 2003-2023 dönemini kapsayan öngörü projeleri hakkında bilgi verilmiş ve TÜBA sayfasındaki İngilizce özetlerin linkleri gönderilmiştir.
- ALLEA Bilim ve Etik Daimi Komitesi’nin eski ALLEA başkanı ve onursal başkan Prof. Dr. Pieter Drenth’in yazılarını derleyeceği cilt için TÜBA’dan, Prof. Drenth’in 2007 yılında düzenlenen TÜBA Bilim Etiği Sempozyumu’nda yaptığı konuşma metninin ufak değişikliklerle tekrar yayınlanması için telif hakkı izni istenmiştir. TÜBA’nın “Bilim Etiği Sempozyumu” adlı yayınında “Ethics, A Condition of Science” başlığıyla yayınlanan söz konusu konuşma metninin, TÜBA’ya gereken referansın verilmesi koşuluyla ALLEA tarafından tekrar yayınlanmasına izin verilmiştir.
- ALLEA’nın Avrupa Komisyonu’na sunmak üzere hazırladığı, Akademilerin ilk ve orta öğretimde bilim eğitimi konusundaki çalışmalarını özetleyen raporunun TÜBA hakkındaki bölümü (s.83, madde 23), TÜBA Bilim Eğitimi Çalışma Grubu sekretaryası tarafından güncellenmiş ve ALLEA sekretaryasına iletilmiştir.
- ALLEA Fikri Mülkiyet Hakları Daimi Komitesi’nin (Standing Committee on Intellectual Property Rights) Münih/Almanya’da yapılan 13 Şubat 2012 tarihli toplantısına anılan Komite nezdindeki TÜBA temsilcisi Prof. Dr. Ünal TEKİNALP katılmıştır.
- Akademi Başkanı Prof. Dr. Yücel KANPOLAT, 11-12 Nisan 2012’de Roma’da (İtalya) yapılan ALLEA Genel Kurul toplantısına katılmıştır. Toplantı öncesi ALLEA’nın yeni Başkan adayı Prof. Dr. Günther Stock ile Yönetim Kurulu üyesi Prof. Ed Noort’un hazırladıkları “Key Elements” başlıklı strateji belgesi konusunda Akademi Başkanı Prof. Dr. Yücel KANPOLAT’ın görüşlerini içeren mektup ALLEA sekretaryasına iletilmiştir.
- ALLEA’nın “Open Science” başlıklı ve bilime açık erişim konulu bildirisi Genel Kurul’da Avrupa Komisyoncusu Neelie Kroes başkanlığında tartışılacak olup toplantı öncesi üye akademilerden görüş sorulmuştur. Akademi Başkanı Prof. Yücel KANPOLAT’ın bildiriye kuvvetle desteklediğine ve Avrupa’nın bilimsel değerlerinin bilim yüzyılına dönüşmesi için bilime açık erişimin şart olduğuna dair mesajı iletilmiştir (Nisan 2012).

Bilim Akademilerinin Küresel Ağı (The Global Network of Science Academies – IAP)

- Birleşmiş Milletlerin 20-22 Haziran 2012’de yapılacak Sürdürülebilir Kalkınma Konferansı (Rio+20 Yeryüzü Zirvesi) öncesi IAP’nin hazırladığı “Nüfus ve Tüketim” bildirisi IAP üyesi akademilerin onayına sunulmuştur. Akademi Başkanı Prof. Dr. Yücel KANPOLAT’ın bildiriye desteklediğine ve konu hakkındaki görüşlerine ilişkin yazısı IAP sekreteryasına iletilmiştir.

Uluslararası Akademiler Birliği (International Union of Academies – IUA)

- Akademi Şeref Üyesi Prof. Dr. İsenbike TOĞAN, TÜBA’nın üyesi olduğu IUA’nın 22-27 Ocak 2012 tarihlerinde Yeni Delhi/Hindistan’da yapılan 86. Genel Kurul Toplantısına katılmış ve IUA Yönetim Kurulu’na (Bureau) seçilmiştir. IUA Yönetim Kurulu üyeleri 3 yıl için seçilmekte ve yılda en az iki kez toplanmaktadırlar.
- IUA’ya üyelik başvurusu yapan Moğolistan Bilimler Akademisi için TÜBA’dan referans mektubu istenmiştir. IUA temsilcisi Prof. Dr. İsenbike TOĞAN’ın da onayladığı mektup Akademi Başkanı’nın imzasıyla 14 Mart’ta IUA Sekreteryası’na gönderilmiştir.

Asya Bilim Akademileri ve Toplulukları Birliği

(Association of Academies and Societies of Sciences in Asia – AASSA)

- AASSA tarafından 3 – 5 Mayıs 2012 tarihlerinde Bakü/Azerbaycan’da Azerbaycan Ulusal Bilimler Akademisi’nin evsahipliğinde düzenlenen “Bilim’de Kadın” (Women in Science) başlıklı Bölgesel Çalışmaya TÜBA Asosiyel Üyesi Prof. Dr. Arzum Erdem GÜRSAN bir bildiri sunarak TÜBA’yı temsilen katılmıştır.
- Akademi’mizin üyesi bulunduğu Asya Bilim Akademileri Birliği (Association of Academies Sciences in Asia – AASSA) Genel Kurul Toplantısı ve “Improving the Quality of Life through Science” konulu sempozyum ile “Science Communication Leadership” konulu çalıştay 16-20 Ekim 2012 tarihlerinde Colombo’da (Sri Lanka) yapılmıştır. Toplantılara Akademi’mizi temsilen Akademi Şeref Üyesi Prof. Dr. Namık Kemal ARAS ve Akademi Asli Üyesi Prof. Dr. Reşat APAK katılmıştır. Genel Kurul sonucunda Akademi’mizin üyesi bulunduğu Asya Bilim Akademileri Birliği (Association of Science Academies in Asia – AASSA) ile Asya Bilim Akademileri Federasyonu (Federation of Asian Scientific Academies and Societies – FASAS) birleşerek Asya Bilim Akademileri ve Toplulukları Birliği (Association of Academies and Societies of Sciences in Asia – AASSA) adını almış, Akademi Şeref Üyesi Prof. Dr. Namık Kemal ARAS AASSA’ya Yönetim Kurulu üyesi ve Başkan Yardımcısı seçilmiştir.

AB7. ÇP – MIRA Projesi

(Mediterranean Innovation and Research Coordination Action) ve “Araştırma ve Teknoloji Geliştirmede (AR-GE) Avrupa-Akdeniz İşbirliği için İzleme Komitesi” (Monitoring Committee for Euro-Mediterranean Cooperation in RTD – MoCo)

- TÜBA’nın proje ortağı olarak katıldığı, Akdeniz ülkeleri arasında bilimsel ve teknolojik işbirliğini geliştirmeyi amaçlayan, “Akdeniz İnovasyon ve Araştırma Eşgüdüm Eylemi” (*Mediterranean Innovation and Research Coordination Action*), kısa adıyla MIRA Projesi’nin 16 – 17 Şubat 2012 tarihlerinde Kazablanka/Fas’ta yapılan 4. Yönetim Kurulu Toplantısı’na TÜBA Başkan Yardımcısı ve MIRA Projesi Yönetim Kurulu Üyesi Prof. Dr. Tarık ÇELİK katılmıştır.

Avrupa Bilimler ve Sanatlar Akademisi (European Academy of Sciences and Arts – EASA)

- TÜBA Başkanı Prof. Dr. Yücel KANPOLAT 2011 yılında Avrupa Bilimler ve Sanatlar Akademisi'ne (*European Academy of Sciences and Arts – EASA*) Kategori II – Tıp dalında Aktif Üye (*Active Member of Class II – Medicine*) üye seçilmiştir. Avrupa Bilimler ve Sanatlar Akademisi'ne Tıp kategorisinde Türkiye'den seçilen ilk ve tek kişi olan Prof. KANPOLAT, Akademi Başkanı Prof. Dr. Dr. h.c. Felix Unger'in davetiyle 02 – 03 Mart 2012 tarihlerinde Salzburg/Avusturya'da yapılan EASA 2012 Yılı Genel Oturumu oturumuna katılarak üyelik beratını almıştır.

İİT Bilimsel ve Teknolojik İşbirliği Daimi Komitesi (Standing Committee on Scientific and Technological Cooperation – COMSTECH)

- İslam Konferansı Örgütü (Organisation of Islamic Conference – OIC) yeni adıyla İslam İşbirliği Teşkilatı (Organisation of Islamic Cooperation-OIC), Bilimsel ve Teknolojik İşbirliği Daimi Komitesi (Standing Committee on Scientific and Technological Cooperation – COMSTECH) isimli kuruluş tarafından 03 – 05 Ekim 2012 tarihlerinde İslamabad'da (Pakistan) "Bilim Politikaları ve Ulusal Yenilik Sistemlerinin Yeniden Yapılandırılması" ("Science Policies and Restructuring of National Systems of Innovation") konulu uluslararası konferans düzenlenmiş ve konferansa TÜBA Asli Üyesi Prof. Dr. Mehmet Hakkı ALMA katılmıştır.

UNESCO Türkiye Milli Komisyonu

- 16-17 Kasım 2012 tarihlerinde Antalya'da düzenlenen "UNESCO Türkiye Milli Komisyonu Büyük Buluşması" toplantısına Akademi Başkanı Prof. Dr. Ahmet Cevat ACAR katılmıştır. Milli Eğitim, Dışişleri ve Kültür Bakanlıklarının da temsil edildiği toplantıya TÜBA 26. dönem Genel Kurul üyesi olarak davet edilmiştir.

C.5.4. Yayınlar

Akademinin 2012 yılında çıkardığı yayınların kısa tanıtım bilgilerine aşağıda yer verilmektedir.



TÜBA DERS KİTAPLARI DİZİSİ

Organik Kimya: Reaksiyon Mekanizmaları

Yazan: Metin BALCI

Yayın Tarihi: Kasım 2012

3. Baskı

598 sayfa, (19x26.5 cm)

ISBN: 978-9944-252-18-18

Dili: Türkçe



Erdal İnönü Bibliyografyaları II
Türkiye'nin Yer Bilimler Araştırmalarına Katkılarından Kesitler (1900-2010): Tarihsel Gelişim ve 1923-66 Dönemi İçin Bir Bibliyografya - Erdal İNÖNÜ

Yazar/Editör:

Prof. Dr. Feza GÜNERGÜN

Yayın Tarihi: Ağustos 2012

396 sayfa, 19x27.5 cm

ISBN: 978-9944-252-58-4

Dili: Türkçe



TÜBA DERS KİTAPLARI DİZİSİ

Diferansiyel Geometri: Eğriler ve Yüzeyler

Yazan: Manfred P. Do. Carmo

Çeviren: Belgin Korkmaz

Yayın Tarihi: Mart 2012

587 sayfa, 16.5x24,5

ISBN: 978-9944-252-57-7

Dili: Türkçe



BİLİM VE DÜŞÜN DİZİSİ

Kuruluşunun 18. Yılında Türkiye Bilimler Akademisi

Türkiye Bilimler Akademisi

Yeni Reform Matbaacılık, Ankara

Yayın Tarihi: Ocak 2012

202 sayfa – 16,5 x 23,5 cm

ISBN: 978-9944-252-56-2

“Kuruluşunun 18. Yılında Türkiye Bilimler Akademisi”

Türkiye Bilimler Akademisi'nin kuruluş amaçlarını, hedeflerini ve bugüne kadarki faaliyetlerini özetleyen kitapta önce “Bilim Akademisi” kavramına açıklık getirilmiş ve sonra Akademi'nin ne olduğu üzerinde durulmuştur. TÜBA'nın faaliyetleri, Türkiye'ye, bilim insanlarına katkıları, yürüttüğü ve tamamladığı projeler, uluslararası kuruluşlar ve bilim akademileri ile ilişkileri, yayınladığı kitaplar hakkında bilgi verilmektedir. Ayrıca, kitabın elektronik kopyasına Akademi ağ sayfasından ücretsiz olarak erişilebilmektedir.

C.6. Yönetim ve İç Kontrol

Akademi faaliyetleri 2012 yılında teşkilat şemasında gösterildiği gibi yürütülmüştür. 2012 Yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanununda Akademinin farklı birimleri itibariyle ödenek tahsisi yapılmamıştır. Akademi tek harcama birimi olup, harcama yetkilisi üst yönetici olan kurum başkanıdır. 01/01/2012-03/08/2012 tarihleri arasında harcama yetkilisi olarak Akademi Başkanı Prof. Dr. Yücel KANPOLAT harcama yetkilisi olarak görev yapmıştır. Ayrıca 01/01/2012-07/06/2012 tarihleri arasında Akademi Başkan Yardımcısı Prof. Dr. Tarık ÇELİK (15.000,00 TL'ye kadar) harcama yetkilisi olarak görev yapmıştır. 03/08/2012 tarihinden itibaren (03/08/2012-31/12/2012 tarihleri arasında) harcama yetkilisi Akademi Başkanı Prof. Dr. Ahmet Cevat ACAR'dır.

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu'nun 55 inci maddesinde, "iç kontrol; idarenin amaçlarına, belirlenmiş politikalara ve mevzuata uygun olarak faaliyetlerin etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde yürütülmesini, varlık ve kaynakların korunmasını, muhasebe kayıtlarının doğru ve tam olarak tutulmasını, malî bilgi ve yönetim bilgisinin zamanında ve güvenilir olarak üretilmesini sağlamak üzere idare tarafından oluşturulan organizasyon, yöntem ve süreçle iç denetimi kapsayan malî ve diğer kontroller bütünüdür." şeklinde tanımlanmıştır. Aynı kanunun 57 nci maddesinde de kamu idarelerinin malî yönetim ve kontrol sistemlerinin harcama birimleri, muhasebe ve malî hizmetler ile ön malî kontrol ve iç denetimden oluştuğu belirtilmiştir.

İç denetim için öngörülen örgütlenme ve süreç çalışmaları; Akademinin kendine özgü örgüt yapısı içinde, kurum kadrosu olmaksızın kurum içi görevlendirme şeklinde gerçekleşmiştir. Bu kapsamda; yönetsel denetim Üst Yönetim, Faaliyet Sorumluları, Gerçekleştirme Görevlisi ve Mali Hizmetler Birimi aracılığıyla yerine getirilmiştir.



II. Amaç ve Hedef

Faaliyet Raporu

1 Ocak 2012 - 31 Aralık 2012

II.A. İdarenin Amaç ve Hedefleri

Akademinin izlemekte olduğu Stratejik Planı (2008-2012) -2009 yılında Devlet Planlama Teşkilatının (Kalkınma Bakanlığı) değerlendirmelerinin ve Akademi'nin uygulama deneyimlerinin de katkısıyla- örgüt içi yönetim süreci kapsamında yenilenerek, 2012 yılında da izlenmeye devam edilmiştir. Bu kapsamda, 2012 yılında Akademi'nin izlediği stratejik amaç ve hedefler aşağıda yer almaktadır.

Tablo 8. TÜBA 2012 Yılı Stratejik Amaç ve Hedefleri

	Stratejik Amaç		Stratejik Hedef
1	Akademinin ve Uyguladığı Programların Bilimsel Liyakat Esasına Göre Yapılanmasını Geliştirerek Sürdürme	1.1	Bilimsel Liyakat Esasına Göre Uygulanmakta Olan Seçim, Ödüllendirme ve Destek Süreçleri Ülkemizde Norm Oluşturulacak Biçimde Sürdürülecektir.
2	Danışmanlık İşlevlerine Yönelik Çalışmaların Etkinliğini Arttırma	2.1.	Sağlık ve Yaşam Bilim Alanlarında Bilimsel Önceliklerin Saptanması Amacıyla Yürütülen Çalışmalar Sürdürülecek ve Ulusal Politikaların Oluşturulmasında Aktif Rol Alınacaktır.
3	Toplumda Bilimsel Yaklaşım ve Düşüncelerin Yayılmasına Etkin Katkı Sağlama	3.1.	Toplumun Her Kesimine Açık Aydınlatıcı Toplantılar Düzenlenecektir.
		3.2.	Çevrenin Korunması, Geliştirilmesi ve Enerji Kaynaklarının Sürdürülebilirliği Konularında Farkındalığın Geliştirilmesine Çalışılacaktır.
4	Dünya Bilim Macerasının Aktif Ortağı Olma	4.1.	Uluslararası İkili ve Çoklu İlişkilerde Etkin Şekilde Yer Alınacaktır.
5	Bilim İnsanı Olmayı Özendirme	5.1.	Bilimde Gelişim Platformu, Bilim Eğitimi ve Etiği Kavramlarında Güçlendirilerek Sürdürülecektir.
6	Türkçenin Bilim Dili Olarak Geliştirilmesinde, Kullanılmasında Aktif Rol Alma	6.1.	Bilimsel Liyakat Esasına Göre Uygulanmakta Olan Seçim, Ödüllendirme ve Destek Süreçleri Ülkemizde Norm Oluşturulacak Biçimde Sürdürülecektir.
		6.2.	Türkçe Bilim Terimleri Sözlüğü Projesine Kapsamlı Şekilde Devam Edilecektir.
		6.3.	TÜBA Yayınlarının, Ulusal ve Uluslararası Akademik Çevrelerde En Fazla Aranan Yayınlar Olması Sağlanacaktır.

II. B. Temel Politikalar ve Öncelikler

Türkiye Bilimler Akademisi, Orta Vadeli Program ve Dokuzuncu Kalkınma Programını temel alarak;

- Beşeri Gelişme ve Sosyal Dayanışmanın Güçlendirilmesi / Eğitim Sisteminin Geliştirilmesi
- Rekabet Gücünün Arttırılması / AR-GE ve Yenilikçiliğin Geliştirilmesi alanlarına da katkı sağlayacak şekilde;
- Bilim ve teknolojiye yetkinleşmeye,
- Araştırmacı insan gücü kaynağını nitelik ve nicelik yönünden geliştirmek,
- Uluslararası kuruluşlarla işbirliğini arttırmaya,
- Bilim, teknoloji ve yenilik alanlarında toplumsal farkındalığı arttırmaya,
- Düşünme, algılama ve problem çözme yeteneği gelişmiş, yeni fikirlere açık, özgüven ve sorumluluk duygusuna sahip bilgi toplumu insanını yetiştirmeye,
- Toplumsal değişim sürecinde kültürel zenginlik ve çeşitliliğimizi korumak, geliştirmek ve gelecek kuşaklara aktarmaya,
- Özellikle çevre ve enerji alanlarında olmak üzere, ülkemizdeki ve dünyadaki doğal kaynakların önemi ve korunması konusunda farkındalık yaratmaya hizmet eden amaçlar belirlemekte ve belirlediği amaçları gerçekleştirmektedir.



III. Mali Bilgiler

Faaliyet Raporu

1 Ocak 2012 - 31 Aralık 2012

A. Bütçe ve Gerçekleşme

Akademi'nin 2012 yılı bütçe uygulama sonuçlarına aşağıda yer verilmektedir.

A.1. Gelir Bütçesi ve Gerçekleşme

2012 yılı gelir bütçesi 8.491.000 TL olarak tahmin edilmiş olup %100,48 gerçekleşme oranı ile 8.531.712,53 TL gerçekleşmiştir. Gerçekleşen gelirin 8.391.000 TL'si %98,35 oranla hazine yardımından, 140.712,53 TL'si %1,65 oranla özgelirden oluşmaktadır.

Tablo 9. TÜBA 2012 Yılı Gelir Bütçesi

GELİR	Planlanan	Gerçekleşen
Hazine Yardımı	8.391.000,00	8.391.000,00
Özgelir	100.000,00	140.712,53
TOPLAM	8.491.000,00	8.531.712,53

Tablo 10. TÜBA 2012 Yılı Gelir Bütçesi Dağılımı

DEVLET YARDIMI	TL	Toplam Gelir Bütçesi İçindeki Payı (%)
Cari	8.341.000,00	97,76%
Sermaye	50.000,00	0,59%
ÖZGELİR		
Yayın Gelirleri	88.262,15	1,03%
Diğer Gelirler	52.450,38	0,61%

A.2. Gider Bütçesi ve Gerçekleşme

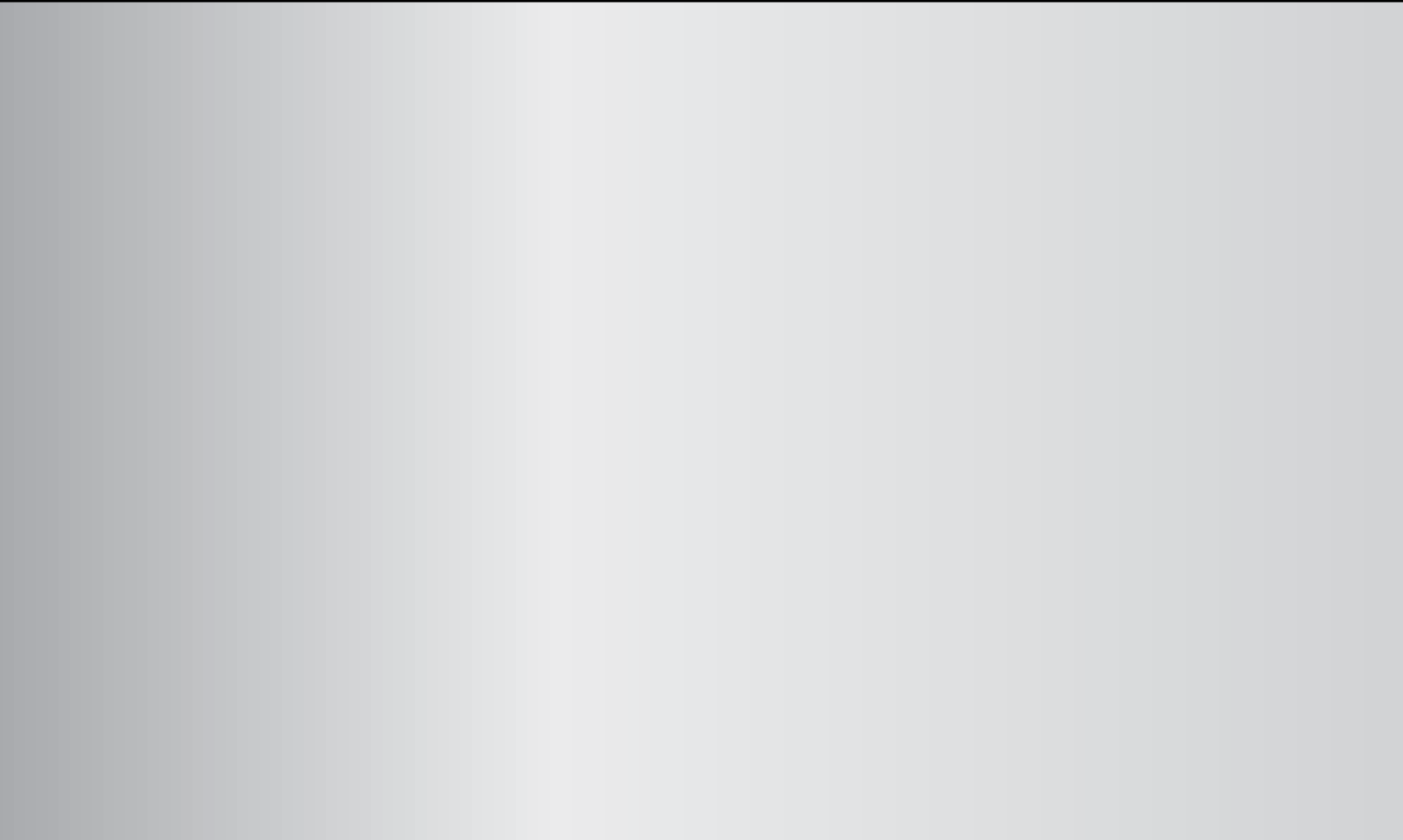
2012 yılında Merkezi Yönetim Bütçe Kanunu ile Akademiye 8.591.000,00 TL ödenek tahsis edilmiştir. Yıl içerisinde eklenen likidite fazlası ilavesi sonucunda toplam bütçe 9.995.299,21 TL olmuştur. 2012 yılında toplam 6.256.228,61 TL gider gerçekleşmiştir. Ekonomik kodlara göre ödenek ve gider dağılımı aşağıdaki tabloda gösterilmektedir.

Tablo 11. TÜBA 2012 Yılı Gider Bütçesi Dağılımı ve Gerçekleşme Oranı (Ekonomik Kod Temelli)

Ekonomik Kod	Başlangıç Ödeneği (A)	Gerçekleşen Harcama (B)	Gerçekleşme Oranı (%) (100*B/A)
01. Personel Giderleri	987.000,00	719.308,73	72,88
02. SGK Devlet Primi Giderleri	146.000,00	81.481,98	55,81
03. Mal ve Hizmet Alımı Giderleri	3.650.000,00	2.970.516,71	81,38
05. Cari Transferler	3.758.000,00	2.458.017,19	65,41
06. Sermaye Giderleri	50.000,00	26.904,00	53,81
Toplam	8.591.000,00	6.256.228,61	72,82

Tablo 12. TÜBA 2012 Yılı Bütçe Gerçekleşme Oranı (Ekonomik Kod Temelli)

Ekonomik Kod	Gerçekleşen Harcama	Toplam Harcama İçerisindeki Payı (%)
01. Personel Giderleri	719.308,73	11,50
02. SGK Devlet Primi Giderleri	81.481,98	1,30
03. Mal ve Hizmet Alımı Giderleri	2.970.516,71	47,48
05. Cari Transferler	2.458.017,19	39,29
06. Sermaye Giderleri	26.904,00	0,43
Toplam	6.256.228,61	100





Ekler

Faaliyet Raporu

1 Ocak 2012 - 31 Aralık 2012

Ek 1. Türkiye Bilimler Akademisi Başkanlığı Bilançosu (31 Aralık 2012 tarihli)

AKTİF HESAPLAR		PASİF HESAPLAR	
1 DÖNEN VARLIKLAR	5.054.422,78	3 KISA VADELİ YABANCI KAYNAKLAR	89.106,36
10 HAZIR DEĞERLER	3.866.354,33	33 EMANET YABANCI KAYNAKLAR	23.158,25
102 Banka Hesabı	3.857.201,14	330 Alınan Depozito Ve Teminatlar Hesabı	6.606,00
103 VERİLEN ÇEKLER VE GÖNDERME EMİRLERİ HESABI (-)	0,00	333 Emanetler Hesabı	16.552,25
104 PROJE ÖZEL HESABI	0,00	36 ÖDENECEK DİĞER YÜKÜMLÜLÜKLER	65.919,79
105 DÖVİZ HESABI	9.153,19	360 Ödenecek Vergi Ve Fonlar Hesabı	52.760,00
106 DÖVİZ GÖNDERME EMİRLERİ HESABI (-)	0,00	361 ÖDENECEK SOSYAL GÜVENLİK KESİNTİLERİ HESABI	13.159,79
12 FAALİYET ALACAKLARI	38.080,25	39 DİĞER KISA VADELİ YABANCI KAYNAKLAR HESABI	28,32
120 Gelirlerden Alacaklar Hesabı	38.080,25	391 Hesaplanan Katma Değer Vergisi Hesabı	28,32
14 DİĞER ALACAKLAR	74,00	5 ÖZ KAYNAKLAR	4.987.911,62
140 KİŞİLERDEN ALACAKLAR HESABI	74,00	50 NET DEĞER	3.345.673,60
15 STOKLAR	1.003.991,64	500 Net Değer Hesabı	3.345.673,60
150 İLK MADDE VE MALZEME HESABI	1.003.991,64	57 GEÇMİŞ YILLAR OLUMLU FAALİYET SONUÇLARI	875.193,39
19 DİĞER DÖNEN VARLIKLAR	145.922,56	570 Geçmiş Yıllar Olumlu Faaliyet Sonuçları Hesabı	875.193,39
191 İndirilecek Katma Değer Vergisi Hesabı	145.922,56	58 GEÇMİŞ YILLAR OLUMSUZ FAALİYET SONUÇLARI	-1.380.234,94
2 DURAN VARLIKLAR	22.595,20	580 Geçmiş Yıllar Olumsuz Faaliyet Sonuçları Hesabı (-)	-1.380.234,94
25 MADDİ DURAN VARLIKLAR	22.595,20	59 DÖNEM FAALİYET SONUÇLARI	2.147.279,57
252 BİNALAR HESABI	79.187,57	590 Dönem Olumlu Faaliyet Sonucu Hesabı	2.147.279,57
253 Tesis, Makine Ve Cihazlar Hesabı	114.701,20		
254 TAŞITLAR HESABI	33.602,69		
255 DEMİRBAŞLAR HESABI	910.228,00		
257 Birikmiş Amortismanlar Hesabı (-)	-1.115.124,26		
AKTİF TOPLAMI	5.077.017,98	PASİF TOPLAMI	5.077.017,98

Ek 2. Üst Yönetici İç Kontrol Güvence Beyanı (Prof. Dr. Yücel KANPOLAT)

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Üst yönetici olarak yetkim dâhilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için bütçe ile tahsis edilmiş kaynakların, planlanmış amaçlar doğrultusunda ve iyi mali yönetim ilkelerine uygun olarak kullanıldığını ve iç kontrol sisteminin işlemlerin yasallık ve düzenliliğine ilişkin yeterli güvenceyi sağladığını bildiririm.

Bu güvence, üst yönetici olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgim dâhilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim. (Ankara, 03/08/2012)

Prof. Dr. Yücel KANPOLAT

Akademi Başkanı

Ek 3. Üst Yönetici İç Kontrol Güvence Beyanı (Prof. Dr. Ahmet Cevat ACAR)

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Üst yönetici olarak yetkim dâhilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için bütçe ile tahsis edilmiş kaynakların, planlanmış amaçlar doğrultusunda ve iyi mali yönetim ilkelerine uygun olarak kullanıldığını ve iç kontrol sisteminin işlemlerin yasallık ve düzenliliğine ilişkin yeterli güvenceyi sağladığını bildiririm.

Bu güvence, üst yönetici olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgim dâhilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim. (Ankara, 31/12/2012)

Prof. Dr. Ahmet Cevat ACAR

Akademi Başkanı

Ek 4. Harcama Yetkilisi İç Kontrol Güvence Beyanı (Prof. Dr. Yücel KANPOLAT)

İ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Harcama yetkilisi olarak yetkim dâhilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için btce ile tahsis edilmiş kaynakların, planlanmış amaçlar doğrultusunda ve iyi mali yönetim ilkelerine uygun olarak kullanıldığını ve iç kontrol sisteminin işlemlerin yasallık ve düzenliliğine ilişkin yeterli güvenceyi sağladığını bildiririm.

Bu güvence, harcama yetkilisi olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, iç kontroller, iç denet raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgim dâhilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim. (Ankara, 03/08/2012)

Prof. Dr. Yücel KANPOLAT

Akademi Başkanı

Ek 5. Harcama Yetkilisi İç Kontrol Güvence Beyanı (Prof. Dr. Tarık ÇELİK)

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Harcama yetkilisi olarak yetkim dâhilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için bütçe ile tahsis edilmiş kaynakların, planlanmış amaçlar doğrultusunda ve iyi mali yönetim ilkelerine uygun olarak kullanıldığını ve iç kontrol sisteminin işlemlerin yasallık ve düzenliliğine ilişkin yeterli güvenceyi sağladığını bildiririm.

Bu güvence, harcama yetkilisi olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgim dâhilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim. (Ankara, 07/06/2012)

Prof. Dr. Tarık ÇELİK

Akademi Başkan Yardımcısı

Ek 6. Harcama Yetkilisi İç Kontrol Güvence Beyanı (Prof. Dr. Ahmet Cevat ACAR)

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Harcama yetkilisi olarak yetkim dâhilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için bütçe ile tahsis edilmiş kaynakların, planlanmış amaçlar doğrultusunda ve iyi mali yönetim ilkelerine uygun olarak kullanıldığını ve iç kontrol sisteminin işlemlerin yasallık ve düzenliliğine ilişkin yeterli güvenceyi sağladığını bildiririm.

Bu güvence, harcama yetkilisi olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgim dâhilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim. (Ankara, 31/12/2012)

Prof. Dr. Ahmet Cevat ACAR

Akademi Başkanı

Ek 7. Mali Hizmetler Birim Yöneticisinin Beyanı

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Mali hizmetler birim yöneticisi olarak yetkim dâhilinde;

Bu idarede, faaliyetlerin mali yönetim ve kontrol mevzuatı ile diğer mevzuata uygun olarak yürütüldüğünü, kamu kaynaklarının etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanılmasını temin etmek üzere iç kontrol süreçlerinin işletildiğini, izlendiğini ve gerekli tedbirlerin alınması için düşünce ve önerilerimin zamanında üst yöneticiye raporlandığını beyan ederim.

İdaremizin 2012 yılı Faaliyet Raporunun "III-Mali Bilgiler" bölümünde yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu teyit ederim.

(Ankara, 31/12/2012)

Neşe LÜLEÇ

Mali Hizmetler Birim Yöneticisi

