

**TÜRKİYE CUMHURİYETİ
ANKARA ÜNİVERSİTESİ**



**2009 YILI YATIRIM PROGRAMI
İZLEME VE DEĞERLENDİRME RAPORU**

**Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
Mart 2010**

İÇİNDEKİLER

I. YÖNETİCİ ÖZETİ	5
II. GENEL DEĞERLENDİRME	9
1. Ankara Üniversitesi Misyonu	9
2. Ankara Üniversitesi Vizyonu	11
3. Ankara Üniversitesi Temel Amaç ve Hedefleri	13
4. Ankara Üniversitesinin Yatırımlarının Finansman Kaynakları	17
5. Ankara Üniversitesi Mevcut Üretim Kapasitesi	19
6. Ankara Üniversitesi 2009 Yılı Yatırımlarıyla Hedeflenen ve Gerçekleşen Kapasite Artışı	25
7. Ankara Üniversitesi 2009 Yılı Yatırım Uygulamaları	29
a) Genel Yatırım Uygulama Durumu	29
b) Yatırım Uygulamalarında Karşılaşılan Temel Sorunlar	34
III. 2009 YILI PROJE UYGULAMALARI	35
1. Eğitim Alanındaki Projelerin Yatırım Uygulama Durumu	37
2. Sağlık Alanındaki Projelerin Yatırım Uygulama Durumu	51
3. Sosyal Alanındaki Projelerin Yatırım Uygulama Durumu	53
IV. ÖNERİLER	64
V. 2009 YILI KAMU YATIRIMLARI ÖZETİ	65
VI. 2009 YILI HARCAMALARI DÖNEM GERÇEKLEŞME RAPORU	71

I.YÖNETİCİ ÖZETİ

Bir Cumhuriyet Çınarı Üniversitemiz 1946 yılında resmen kurulmuş ve 14 fakülte, 3 yüksekokul, 7 meslek yüksekokulu, 12 enstitü, 3 bölüm, 32 araştırma ve uygulama merkezi, 2 merkez, 3 araştırma ve uygulama hastanesi ile varlığını sürdürmektedir.

Üniversitemiz tarihsel gelişiminin kendine özgü koşulları nedeni ile faaliyetlerinin çok yerleşkeli bir sistem içinde sürdürmektedir. Ankara’da Tandoğan, Cebeci, Sıhhiye, Dikimevi, Keçiören, Dışkapı, Gümüşdere, Gölbaşı olmak üzere belli başlı 8 yerleşkesi bulunan Ankara Üniversitesi’nin, ayrıca Ankara’nın Beypazarı, Kalecik ve Elmadağ ilçelerinde meslek yüksekokullarına ait yerleşkeleri bulunmaktadır.

Eğitim, sağlık ve araştırma sektörünün içerisinde önemli bir yer edinen Üniversitemize 2009 yılında yatırım için toplam 53.688.020,00 TL ödenek tahsis edilmiş olup ödeneğin % 88,22 gerçekleşme oranı ile 47.366.884 TL’ kısmı harcanmıştır.Değerlendirmeye aşağıda daha detaylı olarak yer verilmiştir.

Üniversitemize, 2009 Yılı Merkezi Yönetim Bütçesi ile;

1- Eğitim Sektörü yatırımları için, 7.750.000,00 TL’ si hazine yardımı, 12.085.000,00 TL’ si öz gelir karşılığı olmak üzere toplam 19.835.000,00 TL. Ödenek tahsis edilmiştir. Ödeneğin 17.358.000,00 YTL’si kullanılmış olup gerçekleşme oranı %87,52’dir.

2-Sağlık Sektörü yatırımları için, 5.000.000,00 TL’si hazine yardımı 4.500.000,00.- TL’si Döner Sermaye, 4.068.000,00 TL’si öz gelir karşılığı olmak üzere toplam 13.568.000,00.-YTL. Ödenek tahsis edilmiştir. Ödeneğin 7.604.000,00 TL’si kullanılmış olup gerçekleşme oranı %56,04’dür.

3-Teknolojik Araştırmalar Sektöründe, Bilimsel Araştırma Projeleri için, 12.855.000,00 TL’si hazine yardımı, 7.850.000,00 TL’si döner sermaye gelirlerinin gayri safi hasılatının %5 oranında ayrılan pay olmak üzere toplam 20.705.000,00 TL.ödenek tahsis edilmiştir. Ödeneğin tamamı özel hesaba aktarılmış ; özel hesaptan 10.706.000,00 TL’si kullanılmış olup gerçekleşme oranı %51,70’tir.

4-Hibe olarak 3 (üç) adet binek otomobil, 2 (iki) adet minibüs alınacağı yatırım programında 193.000,00 TL kayıtlı değer üzerinden yer almakla beraber hibe gerçekleşmesi 1 (bir) adet minibüstür.

Yatırım ödeneklerinin yıl sonu gerçekleşmelerine ilişkin detay bilgilere rapor eki tablolar ve açıklamalarda yer verilmiş olup, yatırımların planlanan sürede bitirilmesi ve mevcutların sürekli hizmette tutulması ve idamesi, yeterli kaynak tahsisi ile mümkün olabileceği kaçınılmazdır.

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu’nun şeffaflık ve hesap verilebilirlik ilkeleri çerçevesinde Kamu Yatırım Projelerini düzenleyen 25 nci maddesi gereği Sayıştay Başkanlığı, Maliye Bakanlığı ve Devlet Planlama Teşkilatı Müsteşarlığına

sunulmak üzere hazırlanan Ankara Üniversitesi 2009 yılı Yatırım Programı İzleme ve Değerlendirme Raporu kamuoyunun bilgisine sunulur.

Saygılarımla



Prof. Dr. Cemal TALUĞ
Rektör

II. GENEL DEĞERLENDİRME

1.MİSYON

Ankara Üniversitesi'nin dört temel faaliyet alanında belirlediği **misyonu** aşağıda ifade edilmiştir.

1.1 Eğitim-öğretim

- Bütün düzeylerdeki eğitim ve sertifika programlarını uluslararası ölçülere uyumlu duruma getirmek ve kalitesini artırmak,
- Öğrencilere, mezuniyet sonrasında ulusal kalkınma çabalarına etkili bir biçimde katılabilecekleri, yüksek kalitede bir mesleki eğitim sunmak,
- Ulusal ve uluslararası yükseköğretim ve araştırma kurumlarıyla etkileşimleri artırıp, ortak eğitim-öğretim programları oluşturarak, yükseköğretim ve araştırma platformlarında daha da etkili bir konuma ulaşmak.

1.2 Araştırma

- Çağdaş gelişmeleri izleyerek yüksek öğretim sistemi içinde kullanmak/uygulamak,
- Çağdaş bilimsel ve teknolojik bilginin oluşması ve yayılmasına katkıda bulunmak,
- Araştırmacılar için özgür ve üretken bir çalışma ortamı hazırlamak,
- Bilimsel olarak gelişmiş ülkeler platformunun ve araştırma ağlarının önemli bir üyesi olmak,
- Teknoparklar yaratmak ve endüstrinin gelişmesine katkıda bulunmak.

1.3 Yönetişim, yönetim süreçleri ve idari hizmetler

- Üniversite'nin "eğitim-öğretim", "bilim ve araştırma" ve "topluma hizmet" işlevlerini yerine getirmesi sürecinde katılımlı, ortak hedefli ve bütünlük yönetim yaklaşımını benimsemek,
- Üniversite'nin yukarıda tanımlanan işlevlerini yerine getirmesinde, akademik ve idari personel ile öğrencilerin görüş ve önerilerini dikkate almak ve yönetime daha fazla katılımı sağlayan mekanizmaları geliştirmek, her düzeyde liderlik etkisini artırmak,
- Politika oluşturma, karar verme ve yürütme süreçlerinde bilimsel veri ve araştırma bulgularından yararlanmak,
- Kısa, orta ve uzun erimli kurumsal stratejik planlar ve uygulamalar yapmak,
- Örgütsel eşgüdüm ve etkinliklerde kalite izleme ve kalite yönetimini temel almak,
- Kurum içi ve kurum dışı iletişim süreçlerinin etkinliğini artırmak,

- Kurumsal ve bireysel performansı, nesnel, geçerli ve güvenilir yöntemlere dayalı olarak değerlendirmek,
- Üniversite'nin hedeflerine ulaşabilmesi için, bakanlıklar, kamu ve özel sektör kuruluşları ve uluslararası kuruluşlarla güçlü ilişkiler kurmak.

1.4 Toplumla ve sektörlerle ilişkiler ve uluslararası ilişkiler

- Türk toplumunu, toplumsal ve kültürel anlamda güçlendirmek,
- Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin toplum yaşamında, devlet yapısı içerisinde sanayide ve özel sektörde yaygın olarak kullanılmasına öncülük etmek,
- Bireylerin başarısı ve mutluluğunu geliştirmek üzere topluma eğitim, sağlık, güvenlik, adalet gibi temel hizmet alanlarında en iyi hizmetin verilmesi için Üniversite'ye düşen katkılarda bulunmak,
- Doğa ve çevreye olan duyarlılığın geliştirilmesine katkıda bulunmak,
- Topluma yaşam boyu eğitim fırsatları sunmak,
- Bireyler için meslek geliştirme fırsatları yaratmak.

2.VİZYON

Ankara Üniversitesi'nin faaliyetlerinin gerçekleştiği dört temel alana ilişkin **vizyonu** aşağıda belirtilmiştir.

2.1 Eğitim-öğretim

Öğrencileri, evrensel değerlere sahip sorumlu yurttaşlar olarak ve yaşam boyu eğitimin önemine inanan verimli profesyoneller olarak yetiştirmek. Disiplinler arası işbirliğine dayalı çağdaş eğitim programları sunmak, çağdaş eğitim teknolojilerinden yararlanarak öğrenci merkezli öğretim yaklaşımlarını kullanmak. Ulusal ve uluslararası akademik işbirliği sağlayarak interaktif ve uzaktan eğitim ortamları yaratmak. Öğrencileri araştırmaya yönlendiren öğretim ve öğrenme yöntemlerini yoğun olarak kullanmak. Öğrencilere bedensel ve ruhsal gelişimlerine katkıda bulunacak toplumsal, kültürel, sağlık ve spor hizmetlerini en iyi biçimde sunmak. Eğitim ve öğretimde dünyanın en saygın üniversiteleri arasında sürekli olarak yer almak.

2.2 Araştırma

Bilimsel yöntem ve tekniklerden yararlanarak çevreyi anlamaya ve sürekli olarak daha da geliştirmeye yönelik çalışmalar yapan; insanlık için yararlı bilimsel ve teknolojik yenilikleri kullanan ve üreten; ülkenin önceliklerini de dikkate alarak uluslararası güncel eğilimlere uygun şekilde ulusal düzeyde olduğu kadar uluslararası katılımlı ve disiplinler arası etkileşim ve işbirliği ağırlıklı, nitelikli bilimsel araştırma projeleri planlayan, yürüten ve ulusal/uluslar arası kuruluşlardan yardımlar alarak destekleyen, sonuçları topluma yararlı ve ülkemizin adını duyuran ürün ve hizmetlere dönüştüren ve çalışmalarını iyi duyuran, araştırma alanları, ortamları ve akademik platformlarda iyi bilinen ve söz sahibi bir üniversite olmak. Dünya araştırma alanları, ortamları ve akademik platformlarında bilimsel araştırma ve ar-ge bakımından çok başarılı ve söz sahibi bir üniversite haline gelmek.

2.3. Yönetişim, yönetim süreçleri ve idari hizmetler

Eğitim-öğretim, araştırma ve topluma hizmetlerde etkili bir üniversite olmak için, Üniversite'nin bütün birimlerinde iyi bir yönetim sağlamak. Tüm akademik, idari ve hizmet birimlerini sürekli olarak bütünsel, etkileşimli ve yapıcı ilişkiler içinde olan, güçlü bir üniversite yönetim yapısını oluşturan etkili ve verimli üniversite bileşenleri haline getirmek.

2.4. Toplumla ve sektörlerle ilişkiler ve uluslararası ilişkiler

Bölgesel, ulusal ve uluslararası düzeylerdeki toplum ve sektörlerle ilişkilerde etkin bir rol üstlenerek bilim, teknoloji ve toplumsal sorumluluk projeleri aracılığı ile yaşam niteliğinin yükseltilmesine katkıda bulunmak. Yurda ve topluma, Üniversite'nin sürekli ve etkili bir biçimde içinde yer aldığı ve bir sosyal öğrenim merkezi olarak şekillenip geliştiği, çağdaş ve atılımcı nitelikleri olan hizmetler vermek.

3. TEMEL AMAÇ VE HEDEFLER

Ankara Üniversitesi, hedeflerine ulaşmayı sağlayabilecek etkili bir stratejik plan oluşturmak suretiyle kalitesini geliştirmeyi ilke olarak benimsemiştir. Bu bağlamda amaç, hedef veya faaliyet/proje olacak olan iyileştirme konularını somut eylem konuları olarak ifade etmiş; eylem konularının destek önceliklerini ise “ etkinlik analizi” yöntemi ile demokratik bir biçimde Senatoda oluşturmuştur.

Her bir eylem konusu aşağıdaki ölçütler açısından irdelenerek, bütün karar vericiler tarafından puanlanmış, hem yapılacak öncelik sıralamasının tüm üyelerin katılımı ile belirlenmesini hem de üniversitenin diğer birimlerinin ihtiyaç ve taleplerinin tüm karar vericiler tarafından fark edilerek büyük resmin herkes tarafından görülmesi sağlanmıştır.

ETKEN		PUAN		
		0	1	2
A-	Uygulama Kolaylığı	Zor	Orta	Kolay
B-	Uygulama Süresi	Uzun	Orta	Kısa
C-	Maliyet	Yüksek	Orta	Düşük
D-	Aciliyet	Az	Orta	Çok

Her bir eylem konusu ile ilgili olarak karar vericilerin uygulama kolaylığı, uygulama süresi, maliyet ve konunun aciliyetine ilişkin olarak verdikleri toplam puanlar, o eylem konusunun beklenen etki puanını oluşturmuştur. Böylece, 43 eylem konusu beklenen etki puanlarına göre sıralanmış ve aşağıdaki tabloda verilmiştir.

Tabloda toplam puan sırasıyla 43 eylem konusu görülmektedir. Bu konuların puanları Senatonun öncelikleri, geniş çerçevede ulaşılmak istenen durum olan “stratejik amaçlar”, somut ve ölçülebilir alt amaçlar olan “stratejik hedefler” ve bunlara yönelik stratejiler doğrultusunda gerçekleştirilecek “faaliyet/projeler” olarak sınıflanmıştır.

Etkinlik analizi toplam puanına göre eylem konuları

EYLEM KONULARI	Etki Puanı
<i>Bilişim altyapısının geliştirilmesi</i>	229
<i>Toplantıların düzenlenmesinin desteklenmesi</i>	228
<i>Yayınlara desteklenmesi</i>	227
<i>Hizmet içi eğitim</i>	225
<i>Paydaşlarla ilişkilerin geliştirilmesi</i>	220
<i>Ulusal-Uluslararası toplantılara katılımı, eğitim desteği (öğrenci, personel; değişim programları dahil)</i>	219
<i>Özendirme ve Ödüllendirme</i>	219
<i>Ders materyalinin geliştirilmesi</i>	215
<i>Tanıtım faaliyetlerinin başlatılması ve geliştirilmesi</i>	214
<i>Yönetim bilgi sisteminin kurulması</i>	213
<i>Temizlik hizmet alımı</i>	211
<i>Mezunlarla ilişkilerin geliştirilmesi</i>	211
<i>Hizmetlerde otomasyon</i>	208
<i>Tüm birimlerde öğrenci temsilciliği odaları kurulması</i>	207
<i>Teknik gezi ve alan çalışmalarının desteklenmesi</i>	206
<i>Kültürel, sanatsal ve sportif etkinliklerin desteklenmesi</i>	205
<i>Topluma hizmet faaliyetlerinin ve kalitesinin artırılması</i>	203
<i>Ulaşım hizmeti alımı</i>	193
<i>Yaşam boyu öğrenimin geliştirilmesi</i>	191
<i>Bilgi-belge yönetimi, kütüphane ve öğrenme merkezleri geliştirilmesi</i>	191
<i>Sosyal alanların iyileştirilmesi (yemekhane, kantin, toplantı salonu vb)</i>	190
<i>Kariyer planlama merkezi oluşturulması</i>	189
<i>Derslik geliştirme</i>	188
<i>Yeni daire başkanlıkları kurulması (Uluslararası ilişkiler, Bilimsel Araştırmalar ve projeler)</i>	186
<i>Mal ve hizmet alımı</i>	186
<i>Bakım-onarım ihtiyaçları/Birimin kurulması</i>	186
<i>Araştırmaların/Projelerin desteklenmesi</i>	186
<i>Kimyasal vb alımı</i>	180
<i>Öğrenciye sunulan hizmetlerin (sağlık, danışmanlık, barınma v.b) geliştirilmesi</i>	179
<i>Engelliler için düzenlemeler yapılması</i>	178
<i>Akademik personelin ofislerinin iyileştirilmesi</i>	178
<i>Kurumsal arşiv sisteminin oluşturulması</i>	175
<i>Öğrenci (ve personelin) yabancı dil ve teknoloji kullanım becerilerinin geliştirilmesi</i>	171
<i>Akademik kadro sayısının artırımı</i>	170
<i>Uzaktan eğitimin yaygınlaştırılması</i>	164
<i>Tüm idari birimlerin fiziki altyapısının iyileştirilmesi</i>	164
<i>Radyo ve internet televizyonunun geliştirilmesi</i>	162
<i>İdari personel kadro sayısının artırımı</i>	162
<i>Akreditasyon</i>	160
<i>Teknik personel kadro sayısının artırımı</i>	159
<i>Tesisat iyileştirme (elektrik, su, gaz vb)</i>	157
<i>Tasarruf amaçlı teknolojik iyileştirme</i>	157
<i>Laboratuvar/Klinik iyileştirme</i>	155

Aşağıdaki tabloda gösterildiği gibi eylem konuları 9 amaç altında 55 hedef olarak sınıflanmış ve hedefleri gerçekleştirmek üzere faaliyet/projeleri belirlenmiştir.

Eylem Konularının Stratejik amaç ve hedef olarak sınıflandırılması

<i>Amaç-1. Bilişim Altyapısının İyileştirilmesi</i>
<i>Hedef 1.1. Yazılım Geliştirilmesi</i>
<i>Hedef 1.2. Ağ Hizmet Kalitesinin Yükseltilmesi</i>
<i>Hedef 1.3. İnternet- İtranet Servis Kalite ve Çeşitliliğinin Artırılması</i>
<i>Hedef 1.4. Web Sayfası Geliştirilmesi/ Yenilenmesi</i>
<i>Hedef 1.5. Her Personele 2012 Yılına Kadar Bir, Öğrencilere Günün Şartlarına Uygun Sayıda Bilgisayar Sağlanması</i>
<i>Amaç-2. Araştırma Etkinliklerinin İyileştirilmesi</i>
<i>Hedef 2.1. Düzenlenen Toplantı Sayılarının %10 Artırılması</i>
<i>Hedef 2.2. Yayın Desteğinin Artırılması</i>
<i>Hedef 2.3. Toplantı Katılım Desteğinin Her Yıl %10 Artırılması</i>
<i>Hedef 2.4. BAP (%50), TÜBİTAK/DPT (%100) ve Diğer Proje/Araştırma Desteklerinin Beş Yıl İçinde Artırılması</i>
<i>Amaç-3. Eğitim-Öğretimin İyileştirilmesi</i>
<i>Hedef 3.1. Ders Materyali Geliştirilmesi</i>
<i>Hedef 3.2. Araştırma-İnceleme Gezi Desteğinin Artırılması</i>
<i>Hedef 3.3. Akreditasyonun Yaygınlaştırılması ve Sürdürülmesi</i>
<i>Hedef 3.4. Derslik Geliştirilmesi</i>
<i>Hedef 3.5. Laboratuvar/Klinik İyileştirme</i>
<i>Hedef 3.6. Engelliler için Düzenlemeler Yapılması</i>
<i>Hedef 3.7. Akademik Kadroları 2012 Yılına Kadar İdeal Oranlara Ulaştırma</i>
<i>Hedef 3.8. Elmadağ Meslek Yüksekokulunun Geliştirilmesi</i>
<i>Hedef 3.9. Gölbaşı- Virancık Kampüsünün Tamamlanması</i>
<i>Hedef 3.10. Çocuk Hastanesi Yapımı</i>
<i>Amaç-4. İdari Hizmetlerin İyileştirilmesi</i>
<i>Hedef 4.1. Özendirme ve Ödüllendirmenin Artırılması</i>
<i>Hedef 4.2. Destek Hizmetlerinin İyileştirilmesi</i>
<i>Hedef 4.3. İhtiyaç Duyulan Daire Başkanlıklarının Kurulması</i>
<i>Hedef 4.4. Akademik Personel Ofislerinin İyileştirilmesi</i>
<i>Hedef 4.6. İdari Birimlerin Altyapılarının İyileştirilmesi</i>
<i>Hedef 4.7. İdari Personel Kadrolarının 2012 Yılına Kadar İdeal Oranlara Ulaşması</i>
<i>Hedef 4.8. Teknik/Sağlık Personel Sayılarının 2012'ye Kadar İdeal Oranlara Ulaşması</i>
<i>Hedef 4.9. Tesisatların Tasarruf Gözetilerek İyileştirilmesi</i>

Amaç -5. Topluma Hizmetin İyileştirilmesi
<i>Hedef 5.1. Paydaşlarla İlişkilerin İyileştirilmesi</i>
<i>Hedef 5.2. Tanıtım Faaliyetlerinin Başlatılması ve Geliştirilmesi</i>
<i>Hedef 5.3. Mezunlarla İlişkilerin Geliştirilmesi</i>
<i>Hedef 5.4. Topluma Hizmet Faaliyetlerinin ve Kalitesinin Artırılması</i>
<i>Hedef 5.5. Yaşam Boyu Öğrenimin Geliştirilmesi</i>
<i>Hedef 5.6. Uzaktan Eğitimin Yaygınlaştırılması</i>
<i>Hedef 5.7. Radyo ve İnternet Televizyonunun Geliştirilmesi</i>
Amaç-6. Öğrenciye Hizmet Etkinliklerinin İyileştirilmesi
<i>Hedef 6.1. Tüm Birimlerde Öğrenci Temsilciliği Odalarının Kurulması</i>
<i>Hedef 6.2. Kültür ve Spor Etkinliklerinin Artırılması</i>
<i>Hedef 6.3. Sosyal Alanların Sürekli İyileştirilmesi</i>
<i>Hedef 6.4. Kariyer Planlama Merkezinin 2008 Yılında Oluşturulması</i>
<i>Hedef 6.5. Sağlık, Danışmanlık, Barınma vb Hizmetlerin İyileştirilmesi</i>
<i>Hedef 6.6. Öğrencinin Yabancı Dil, Teknoloji Kullanım Becerisinin Artırılması</i>
Amaç-7. Bilgi-Belge Yönetimi, Kütüphane ve Öğrenme Merkezleri Geliştirilmesi
<i>Hedef 7.1 Farklı Yerleşkelerde Öğrenme Merkezleri Kurulması</i>
<i>Hedef 7.2. Mevcut Bilgi Kaynakları Sayısının Her yıl %10 Artırılması</i>
<i>Hedef 7.3. Açık Arşiv Sisteminin Geliştirilmesi</i>
<i>Hedef 7.4. Açık Ders Malzemesi Veri Tabanının Oluşturulması</i>
<i>Hedef 7.5. Öğrenme Merkezi Dışında Bulunan Birim Kütüphanelerinin İyileştirilmesi</i>
Amaç-8. Hizmet içi Eğitimin Geliştirilmesi
<i>Hedef 8.1. Alt Birim ve Alt Yapının Kurulması</i>
<i>Hedef 8.2. Her Personel İçin Eğitim İhtiyaçlarının Saptanması</i>
<i>Hedef 8.3. Yıllık Hizmet içi Eğitim Planlarının Yapılması</i>
<i>Hedef 8.4. İdari Personel İhtiyaçlarına Uygun Eğitim Programları Düzenlenmesi</i>
<i>Hedef 8.5. Akademik Personel İçin Eğitim Programları Düzenlenmesi</i>
<i>Hedef 8.6. Uygulanan Eğitim Programlarının Değerlendirilmesi</i>
Amaç-9. Yönetim Bilgi Sistemini Kurulması/ Hizmetlerde Otomasyon
<i>Hedef-9.1. Üniversitenin Yönetim Bilgi Sistemi Alt Yapı Hizmetlerinin 2009 Yılı Sonuna Kadar Tamamlanması</i>
<i>Hedef 9.2. Gerekli Bilginin Elde Edilmesi (Toplanması), İşlenmesi ve Sisteme Girilmesi</i>
<i>Hedef 9.3. Süreç Kontrolü</i>

4.Yatırımların Finansman Kaynakları

Ankara Üniversitesi'nin 2009 Yılı Yatırım Programında toplam 15 proje için 44.048.000-TL kaynak öngörülmüş olup; yılsonu itibariyle 58.381.020,68 TL olarak gerçekleşmiştir.Bu tutarın 14.490.000,00-TL'si öz gelirler ile 7.850.000,00 TL'si döner sermaye katkı payı olarak tahsil edilen tutar ile, 4.500.000-TL'si döner sermaye kaynakları ile, 25.605.000,00-TL'si hazine yardımı ile 5.743.020,68 TL'si dış özkaynak ile (akreditif ve taahhüt artığı), 193.000- hibe olarak finanse edilmiştir.

Finans kaynakları dağılımı detaylı olarak aşağıdaki tabloda gösterilmektedir.

Ankara Üniversitesi Yatırımların Sektörel Dağılımı

Bin TL

Sektör	Proje sayısı	Proje Tutarı	2008 Sonu Kümülatif Harcama	2009 Yılı Yatırım Programı Ödeneği	2009 Yılı Revize Ödeneği	2009 Yılı Harcama
Eğitim	3	58.988	36.000	14.000	19.528	17.081
Eğitim-Beden Eğitimi ve Spor	1	5.000	3.400	500	500	344
Sağlık	4	11.568	-	9.500	13.568	7.055
Sosyal-Teknolojik Araştırmalar	7	121.562	85.915	19.855	23.443	12.291
TOPLAM	15	197.118	125.315	43.855	58.381	48.628

Ankara Üniversitesi Yatırımlarının Finansman Tahmini ve Gerçekleşmesi

Yatırım Projeleri Finans Kaynakları	2009 Yılı Yatırım Programı	2009 Yılı Gerçekleşme
Öz Gelirler	8.250.000,00	14.490.000,00
Hazine Yardımı	24.105.000,00	25.605.000,00
Döner Sermaye (BAP Payı)	7.000.000,00	7.850.000,00
Döner Sermaye	4.500.000,00	4.500.000,00
Dış Özkaynak (Akreditif)		5.743.020,68
Hibe (Taahhüt Alımı)	193.000,00	193.000,00
TOPLAM	44.048.000,00	58.381.020,68

Eğitim Sektöründe yer alan toplam 3 proje için 19.528.000-TL kaynak ayrılmış olup 11.290.000-TL'si öz gelirlerle, 7.750.000-TL'si hazine yardımı ile, 193.000-TL hibe yolu ile 295.000- TL'si dış özkaynak (taahhüt artığı) ile finanse edilmiştir.Bir adet binek otomobil ile bir adet minibüs ise hibe olarak alınmıştır.

Beden Eğitimi ve spor sektöründe yer alan bir proje ise 500.000-TL öz gelirlerle finanse edilmiştir.

Sosyal ve Teknolojik Araştırmalar Sektöründe 7 proje için 23.443.351-TL ödenek tahsis edilmiş olup; 7.850.000-TL'si Bilimsel Araştırma Projeleri Yönetmeliği'nin 11 inci maddesi gereği özel ödenek kaydedilen ödeneklerle, 12.855.000-TL'si hazine yardımı ile 2.738.351 –TL'si dış özkaynak (akreditif artığı) ile finanse edilmiştir.1.341.000 TL ise kapanan projelere ait akreditif artığı olarak ödenek kaydedilmiştir.

Sağlık Sektöründe ise 4 proje için toplam 13.568.402-TL ödenek tahsis edilmiş olup; 2.700.000,- YTL'si öz gelirlerle , 4.500.000-TL'si döner sermaye kaynakları ile, 5.000.000-TL'si ise hazine yardımı ile 1.368.402 dış özkaynak (akreditif artığı) ile finanse edilmiştir.

2009 Mali Yılı Yatırım Programı Proje Finansman Kaynakları

Bin TL

PROJE NO	PROJE ADI	2009 YATIRIMI	FİNANS KAYNAĞI				
			ÖZ GELİR	DÖNER SER.	DÖN.SER. KATKI PAYI	HAZİNE YARDIMI	HİBE /DIŞ ÖZKAYNAK
ANKARA ÜNİVERSİTESİ TOPLAM		58.381	9.750	4.500	7.850	24.105	4.272
DKH SOSYAL-TEKNOLOJİK ARAŞTIRMALAR		19.855			7.850	12.855	4.079
2001K120240	İleri Araştırma ve Eğitim Programları	1.000				1.000	
2005K120130	Radyasyon Uygulamaları ve Tek.Gel.Projesi	400				400	
2007K120570	Mide Kanserinde Erken Tanı Pilot Projesi	955				955	
2008K120490	Ülkemiz Önemli Bitkisel Gen Kaynaklarının Muhafazası ve Tarıma Kazandırılması	1.000				1.000	
2005K120140	Bilim İnsanı Yetiştirme Projesi	1.000				1.000	301
2006K120470	Hızlandırıcı Merk.Teknik Tasarımı ve Test Lab.	8.500				8.500	
2009K120490	Rektörlük Bilimsel Araştırma Projeleri	7.000			7.850		2.437
	2008 yılında tamamlanan projelere ait dış özkaynak (Alreditif artığı)						1.341
EĞİTİM-YÜKSEKÖĞRETİM		19.528	11.290			7.750	488
2009H030280	Çeşitli Ünitelerin Etüd-Projesi	50				50	
1994H030440	Derslik ve Merkezi Birimler	8.350	5.750			2.600	
2009H030290	Muhtelif İşler	10.935	5.540			5.100	295
2009H030290	Taahhüt Alımı (Hibe)	193					193
EĞİTİM-BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR		500	500				
1992H050060	Açık ve Kapalı Spor Tesisleri	500	500				
SAĞLIK		9.500	2.700	4.500		5.000	1.368
2005I000290	Çocuk Hastanesi (200 Yt.30.000 m2)	1				1	
2008I000160	İbn-i Sina Hast.Deprem Güçlendirmesi	500		500			
2009I000200	Kordon Kanı ve Kök Hücre Bankası	4.500				4.500	
2009I000210	Muhtelif İşler	8.567	2.700	4.000		499	1.368

5. Mevcut Üretim Kapasitesi

Toplantı ve konferans Salonları

	Toplantı Salonu (Adet)	Konferans Salonu (Adet)	Eğitim Salonu (Adet)	Toplam
0-50 Kişilik	87	4	2	93
51-75 Kişilik	2	6	-	8
76-100 Kişilik	2	1	-	3
101-150 Kişilik	6	7	3	16
151-250 Kişilik	4	8	-	12
251-Üzeri	2	6	-	8
TOPLAM	103	32	5	140

Spor Alanları

	Kapalı Spor Tesisi		Açık Spor Tesisi	
	Adet	Alan (m ²)	Adet	Alan (m ²)
Tandoğan Yerleşkesi	1*	3.850	5	8.000
Eczacılık Fakültesi	-	-	1	2.000
Veteriner Fakültesi	-	-	1	800
Sağlık Bilimleri Fakültesi	1	780	-	-
Fen Fakültesi	-	-	4	3000
Ziraat Fakültesi	1	4.500	1	6.617
Siyasal Bilgiler Fakültesi	1	2.565	-	-
Beypazarı Meslek Yüksekokulu	-	-	1	200
Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu	1	955	1	1.200
Cebeci Yerleşkesi	1	2.345	-	-
Toplam	6	14.995	14	21.817

*Yüzme Havuzu

Yemekhane, Kantin ve Kafeterya Alanları

	Adet	Kapalı Alan (m ²)	Kapasite (Kişi)
Yemekhane	38	14.334,49	8982
Kantin	31	3.859,47	5560
Kafeterya	24	4.934,50	2824
Toplam	93	23.128,46	17366

Hastane Alanları**Araştırma Uygulama Hastaneleri**

	İbn-i Sina Araştırma ve Uygulama Hastanesi		Cebeci Araştırma ve Uygulama Hastanesi		Diş Hekimliği Uygulama Hastanesi		Diş Hekimliği Fakültesi		Toplam	
	Adet	Alan(m ²)	Adet	Alan(m ²)	Adet	Alan(m ²)	Adet	Alan(m ²)	Adet	Alan(m ²)
Acil Servis	1	8.450,00	1	462,00	-	-	-	-	2	8.912,00
Yoğun Bakım	9	750,00	12	932,00	-	-	-	-	21	1.682,00
Ameliyathane	1	5.100,00	19	922,00	4	165,44	-	-	24	6.187,44
Klinik	18	10.380,00	-	-	1	266,08	12	1647,58	31	12.293,66
Laboratuvar	6	2.230,00	6	904,00	-	-	16	902,65	28	4.036,65
Eczane	1	250,00	1	950,00	-	-	-	-	2	1.200,00
Radyoloji Alanı	1	2.300,00	5	117,00	-	-	4	122,50	10	2.539,50
Nükleer Tıp Alanı	1	180,00	6	170,00	-	-	-	-	7	350,00
Sterilizasyon Alanı	1	500,00	5	275,00	1	15,00	12	229,01	19	1.019,01
Mutfak	1	2.000,00	1	500,00	1	27,00	1	56,32	4	2.583,32
Çamaşırhane	1	850,00	5	491,00	-	-	1	105,00	7	1.446,00
Teknik Servis	3	700,00	-	-	-	-	5	223,28	8	923,28
Toplam		33.690,00		5.723,00		473,52		3286,34		43.172,86

Mediko Sosyal

	Mediko Sosyal	
	Adet	Alan(m ²)
Acil Servis	-	-
Yoğun Bakım	-	-
Ameliyathane	-	-
Klinik	15	200,00
Laboratuvar	2	50,00
Eczane	1	25,00
Radyoloji Alanı	1	25,00
Nükleer Tıp Alanı	-	-
Sterilizasyon Alanı	-	-
Mutfak	-	-
Çamaşırhane	-	-
Teknik Servis	-	-
Toplam		300,00

Hayvan Sağlığı

	Veteriner Fakültesi Uygulama Hastanesi	
	Adet	Alan(m ²)
Acil Servis	1	200,00
Yoğun Bakım	-	-
Ameliyathane	4	250,00
Klinik	5	1.500,00
Laboratuvar	45	9.000,00
Eczane	-	-
Radyoloji Alanı	1	250,00
Nükleer Tıp Alanı	-	-
Sterilizasyon Alanı	-	-
Mutfak	1	350,00
Çamaşırhane	1	75,00
Teknik Servis	-	-
Toplam		11.625,00

Sağlık birimlerinin yatak sayısı,doktor sayısı ve 2009 yılında başvuran hasta sayıları ile tedavi ve ameliyat sayıları

Hastaneler	Yatak Sayısı	Doktor Sayısı	Başvuran Hasta Sayısı	Ayakta Tedavi Edilen Hasta Sayısı	Yatarak Tedavi Edilen Hasta Sayısı	Ameliyat Sayısı
Tıp Fakültesi İbn-i Sina Hastanesi	941	352	346037	317224	28813	41294
Tıp Fakültesi Cebeci Hastanesi	1170	451	390462	364762	25700	25010
Diş Hekimliği Fak. Uygulama Hast.	20	29	14157*	13037	272	7675
Diş Hekimliği Fakültesi	-	131	60709*	58493	-	-
Toplam	2131	963	811365	753516	54785	73979

* Diş Hekimliği Fakültesi ile Diş Hekimliği Uygulama Hastanesinde erken randevu sistemi uygulanmaktadır. Başvuru yapmış ancak ileri tarihteki randevusuna gelmemiş olan Diş Hekimliği Fakültesi Uygulama Hastanesinde 848, Diş Hekimliği Fakültesinde ise 2216 hasta farkı bu durumdan kaynaklanmaktadır.

Bilişim Malzemeleri

	Adet
Sunucular	128
Yazılımlar	48
Masa Üstü Bilgisayar	10.068
Taşınabilir Bilgisayar	2144
Projeksiyon	1077
Projeksiyon	1077
Slayt Makinesi	199
Tepegöz	396
Episkop	1
Barkot Okuyucu	68
Yazıcı	4011
Baskı Makinesi	26
Fotokopi Makinesi	293
Faks	179
Tarayıcılar	244
Mikroskoplar	2313

Kapalı Mekanların Hizmet Alanlarına Göre Dağılımı

Birimler	Hizmet Alanları							Toplam (m ²)
	Eğitim (m ²)	Sağlık (m ²)	Barınma (m ²)	Beslenme (m ²)	Kültür (m ²)	Spor (m ²)	Diğer (m ²)	
Rektörlük Binası ve İdari Birimler			10.640				15.637	26.277
Ord.Prof.Dr.Şevket Aziz Kansu Binası							20.700	20.700
Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi	25.079			5.193	3.000		1.401	34.673
Diş Hekimliği Fakültesi	10.971			2.900	500		2.000	16.371
Eczacılık Fakültesi	15.128			2.572	1.000		3.000	21.700
Eğitim Bilimleri Fakültesi	15.541			2.979	1.500		2.500	22.520
Fen Fakültesi	36.223		930	6.799	3.000		7.000	53.952
Hukuk Fakültesi	14.834			2.693	500		2.011	20.038
Adalet Meslek Yüksekokulu	10.165			1.945	250		1.000	13.360
İlahiyat Fakültesi	3.507			716	1.000		870	6.093
İlahiyat Fakültesi (Ek Bina)	6.920			500	500		2.050	9.970
İletişim Fakültesi	2.870			204	650		296	4.020
Siyasal Bilgiler Fakültesi	25.000			5.205	2.471	2565	2.000	37.241
Tıp Fakültesi	19.374	223.849		7.373	2.000		5.550	258.146
Veteriner Fakültesi	75.574			1.755	3.000		6.000	86.329
Ziraat Fakültesi	102.415			1.735	4.300	4500	8.250	121.200
Cebeci Yerleşkesi Kapalı Spor Tesisi						2345		2.345
Ev Ekonomisi Yüksekokulu	17.476			1.044	200		3.000	21.720
Sağlık Eğitim Fakültesi	3.911			1.022	200	780	1.404	7.317
Beden Eğitimi Yüksekokulu	400			75		955	100	1.530
Ankara Cebeci Yüksekokulu	2.951		924	525	100		500	5.000
Dikimevi Yüksekokulu	754			105	100		236	1.195
Dörtüol Sağlık Yüksekokulu	505			70	50		125	750
Beypazarı Meslek Yüksekokulu	3.719		38	1.075	48		500	5.380
TÖMER	5.800			1.750	1.750		700	10.000
TÖMER Merkezi	16.729			1.050	1.250		1.500	20.529
ATAUM	1.600			80			159	1.839
Kapalı Yüzme Havuzu				280		3850	200	4.330
İbn-i Sina İdari Bloklar		20.000					1.134	21.134
Dışkapı Yerleşkesi Binaları	23.028		1.950	1.493	1.000		500	27.971
Gölbaşı Hazırlık Okulu	24.000				720		1.000	25.720
Sosyal Tesisler			7.521	7.000			1.000	15.521
İletişim Fakültesi (Gölbaşı)	9.600			1.000	1.000		6.500	18.100
Toplam	474.074	243.849	22.003	59.138	30.089	14.995	98.823	942.971

6. 2009 Yılı Yatırımlarıyla Hedeflenen ve Gerçekleşen Kapasite Artışı

Ankara Üniversitesi 2009 Yılı Yatırımları

Sektör Adı	Proje No	Proje Adı	Hedeflenen Kapasite	Gerçekleşen Kapasite
Sağlık	20051000290	Çocuk Hastanesi	Üniversitemiz Tıp Fakültesi Cebeci kampüsünde Çocuk Hastanesi yapımı için etüd projesinin yapılması hedeflenmiştir.	Çocuk Hastanesi için imar işlemi tamamlanamadığından tahsis edilen 500.000 TL ödenek kullanılmamış 499.000 TL'si muhtelif işler projesinde kullanılmak üzere aktarılmıştır.
Sağlık	20081000160	İbni Sina Hastanesi Deprem Güçlendirme	İbni Sina Hastanesi dış cephe kaplamalarının yenilenmesi için etüt – proje çalışmalarının tamamlanması hedeflenmiştir.	Döner sermaye kaynaklarından karşılanmak üzere 500.000 TL ödenek tahsis edilmiş olup; kaynak yetersizliği nedeni ile proje hayata geçirilememiştir.
Sağlık	20091000200	Kordon Kanı, Kan ve Kök Hücre Bankası	Kök Hücre Bankası Bina İnşaatının tamamlanarak gerekli makine teçhizatın alınması ve 2010 yılında faaliyete geçirilmesi hedeflenmiştir.	Bina İnşaatı 635.076 TL bedelle ihale edilmiş olup bina inşaatı devam etmektedir. Detayları Proje Uygulamalarında yer alan makine teçhizatın alımı gerçekleşmiş olup toplam 4.500.000 TL proje ödeneğinin 3.741.570 TL'si harcanmış, 547.216 TL yapım işine ait ödenek taahhüt artığı olarak ertesi yıla devredilmiştir.

<i>Sektör Adı</i>	<i>Proje No</i>	<i>Proje Adı</i>	<i>Hedeflenen Kapasite</i>	<i>Gerçekleşen Kapasite</i>
Sağlık	2009I000210	Muhtelif İşler	Üniversitemize bağlı hastanelerde büyük onarım ve tadilatı ile makine ve teçhizat alımı için döner sermaye kaynaklarından 4.000.000,00 TL harcama yapılması öngörülmüştür.	Bu proje için döner sermaye kaynaklarından harcanması planlanan tutarın kaynak yetersizliği nedeniyle ancak 648.000.-TL'si kullanılabilmiştir.Bunu nla birlikte öz gelirler karşılığı olarak; 639.720.000,-TL tutarında bakım – onarım hizmeti ile 639.000 TL makine – teçhizat alımı gerçekleştirilmiştir.
Eğitim	1994H030440	Derslik ve Merkezi Birimler	Üniversitemiz Gölbaşı Virancık Kampusu içinde yer alan İletişim Fakültesi ikmal inşaatının tamamlanması ve Kültür Kongre Merkezi inşaatına başlanması hedeflenmiştir.	İletişim Fakültesi ikmal inşaatı tamamlanmış olu; Kültür Kongre Merkezi İmar çalışmaları tamamlanamadığından n inşaatına başlanılmamıştır. 5.500.000 TL başlangıç ödeneğine yıl içerisinde 2.500.000 TL öz gelir karşılığı ödenek eklenmi; 350.000 TL diğer projelerden aktarılmıştır.Yıl sonu 8.223.755 TL harcama gerçekleşmiştir.
Eğitim	2009H030280	Çeşitli Ünitelerin Etüd Projesi	Elmadağ Meslek Yüksekokulu'nun 2nci blok derslik inşaatının Etüd Projesinin yapılarak tamamlanması.	İhtiyaç programı hazırlanamadığından proje bitirilemeyerek nakdi harcama gerçekleşmemiştir.40 0.000 TL proje ödeneğinin 350.000 TL'si düşülerek Derslik ve Merkezi Birimler Projesine aktarılmıştır.

<i>Sektör Adı</i>	<i>Proje No</i>	<i>Proje Adı</i>	<i>Hedeflenen Kapasite</i>	<i>Gerçekleşen Kapasite</i>
Eğitim	2009H030290	Muhtelif İşler	Üniversitemiz hizmet binalarının onarım ve tadilatının yılsonuna kadar tamamlanması, Makine teçhizat ve yayın alımları ihtiyaçlarının giderilmesi hedeflenmiştir..	Proje için tahsis edilen 8.100.000,- TL ödeneği 1.500.000 TL yedek ödenekten 1.100.000 TL öz gelir karşılığı 295.266 TL taahhüt karşılığı yapılan ekleme işlemleri ile yılsonunda 10.935.000 TL olmuş, ödeneğin 2.503.042 TL'si hizmet binalarının bakım onarımı, 2.001.795 TL'si ile muhtelif demirbaş, 1.325.637 TL'si ile Bilgi işlem araçlar, 2.527.496 TL'si yayın alımı, 136.635 TL'si mefruşat alımı için kullanılmıştır. Alımların detayları proje uygulamaları bölümünde açıklanmıştır.
Eğitim- Beden Eğitimi ve Spor	1992H050060	Açık ve Kapalı Spor Tesisleri	Açık ve kapalı spor tesislerinin inşaat ve bakımı.	Tahsis edilen 500.000,- TL ödeneğin 343.989,- TL si Ziraat Fakültesi Kapalı spor salonu bakım onarımı için kullanılmıştır.

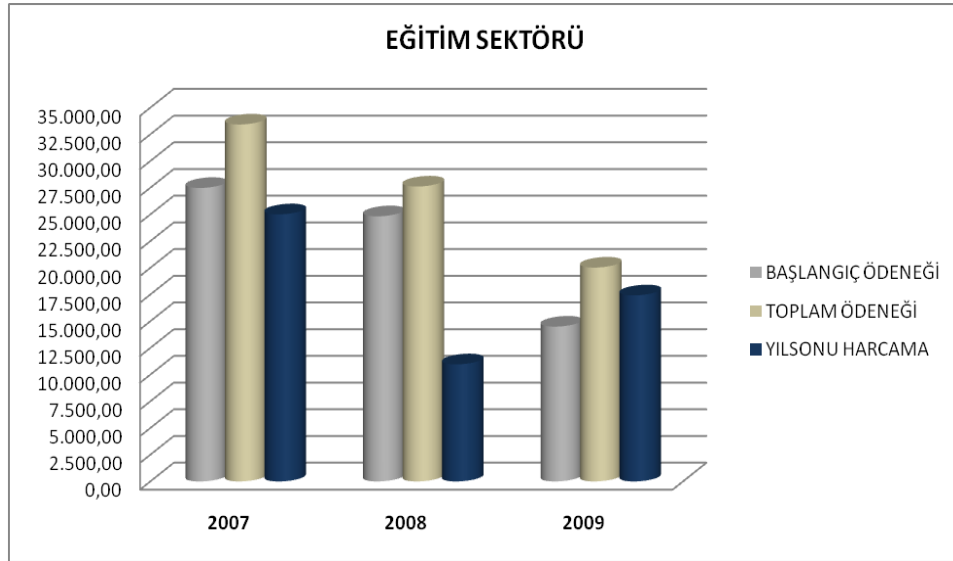
Sektör Adı	Proje No	Proje Adı	Hedeflenen Kapasite	Gerçekleşen Kapasite
Sosyal ve Teknolojik Araşt.	2001K120240 2005K120130 2007K120570 2008K120490 2005K120140 2006K120470	<i>DPT Destekli Bilimsel Araştırma Projeleri</i>	<i>Bilimsel Araştırma Projelerinin bütçe ile tahsis edilen 12.855.000,-TL ödenek ile 6 projenin desteklenmesi hedeflenmiş</i>	<i>Proje yürütücülerinin bilimsel araştırma çalışmaları desteklenmiş olup ödeneklerin tamamı özel hesaba aktarılmıştır.Özel hesaba aktarılan tutarın 3.644.000 TL'si harcanmıştır. Yapılan çalışma detayları III. Bölüm altındaki proje uygulamalarında gösterilmiştir.</i>
Sosyal ve Teknolojik Araşt.	2009K120490	<i>Rektörlük Bilimsel Araştırma Projeleri</i>	<i>Tahsis edilen 7.000.0000,-TL ödenek ile üniversitemizce yürütülen Bilimsel Araştırma Projelerinin desteklenmesi hedeflenmiştir,850.000 TL gelir karşılığı ödenek kaydı, 2.437.000 TL akreditif artığı ödenek kaydı yapılmış,yılsonu toplam ödenek 10.287.000 TL olarak gerçekleşmiştir.</i>	<i>2008 yılından devreden 141, 2009 yılında kabul edilen 127 olmak üzere toplam 268 proje desteklenmiş 46 adet proje ise yıl içerisinde tamamlanmıştır. Yılsonu itibariyle toplam 8.647.000.000,-TL harcama gerçekleştirilmiştir.. Yapılan çalışma detayları III. Bölüm altındaki proje uygulamalarında gösterilmiştir.</i>

7. 2009 Yılı Yatırım Uygulamaları

a) Genel Yatırım Uygulama Durumu

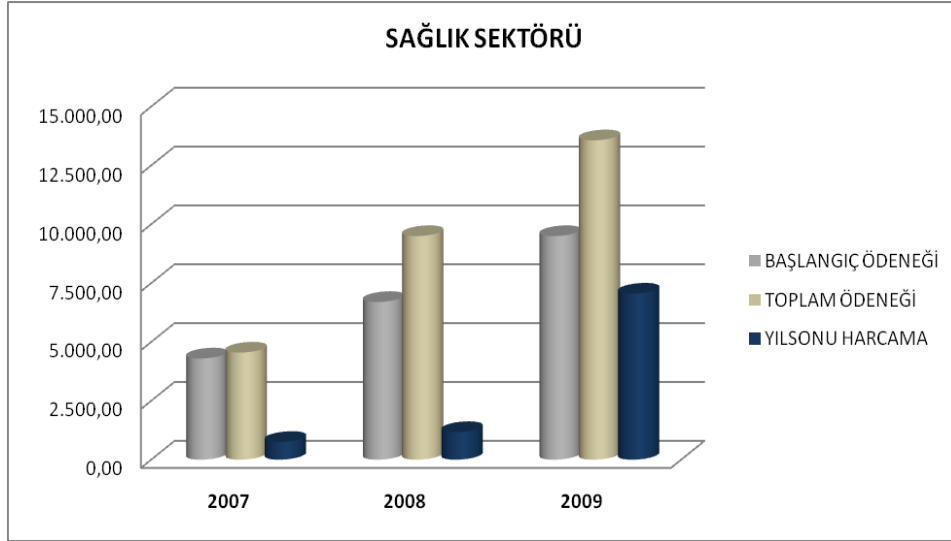
Eğitim Sektörü Özel Bütçe Yatırım Ödeneklerinin Yıllara Göre Değişimi

YIL	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	YILSONU BÜTÇE ÖDENEĞİ	HARCAMA
2007	27.483,00	33.428,00	25.014,00
2008	24.828,00	27.618,00	10.969,00
2009	14.500,00	20.028,00	17.425,00



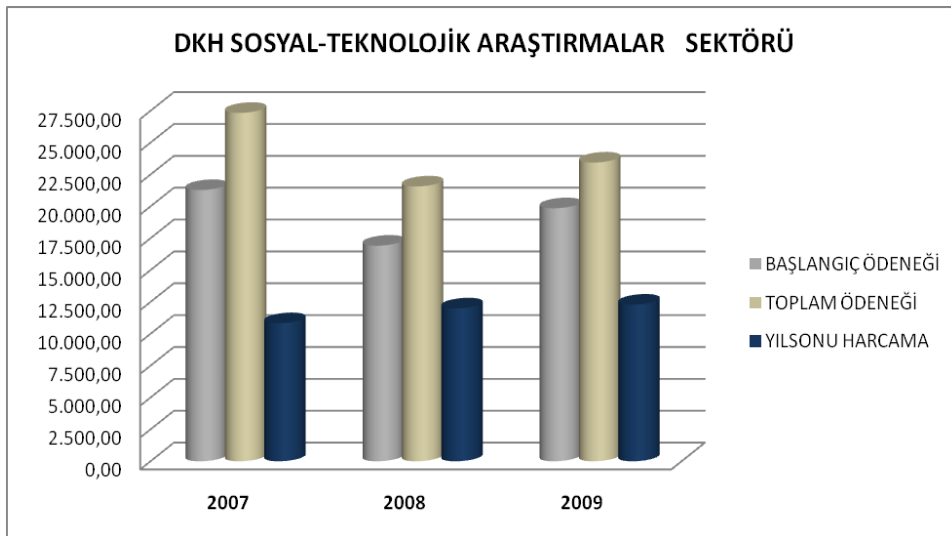
Sağlık Sektörü Özel Bütçe Yatırım Ödeneklerinin Yıllara Göre Değişimi

YIL	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	YILSONU BÜTÇE ÖDENEĞİ	HARCAMA
2007	4.300,00	4.550,00	754,00
2008	6.700,00	9.500,00	1.173,00
2009	9.500,00	13.568,00	7.055,00



*Sosyal-Tek.Ar. Sektörü Özel Bütçe Yatırım Ödeneklerinin
Yıllara Göre Değişimi*

YIL	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	YILSONU BÜTÇE ÖDENEĞİ	HARCAMA
2007	4.300,00	4.550,00	754,00
2008	6.700,00	9.500,00	1.173,00
2009	9.500,00	13.568,00	7.055,00



*Sosyal ve Teknolojik Araştırmalar Sektörü**(1.000 TL)*

Proje No	Proje Adı	Proje Tutarı	2008 Yılı Sonu Toplam Harcama	2009 Yılı Program Ödeneği	Eklene	Düşülen	Yılsonu Toplam Ödenek	2009 Yılı Harcama	2009 harcama %	Toplam Harcama	Toplam Harcama %
2001K120240	İleri Araştırma Projeleri ve Eğitim Programı	69.404	68.404	1.000			1.000	987	98,70	69.391	99,98
2005K120130	Radyasyon Uygulamaları	3.548	3.148	400			400	373	93,25	3.521	99,24
2005K120140	Bilim İnsanı Yetiştirme	16.500	6.645	1.000	301		1..301	843	64,80	7.488	45,38
2006K120470	Türk Hızlandırıcı Merkezi ve Test Lab.	18.030	5.030	8.500			8.500	636	7,48	5.666	31,43
2007K120570	Mide Kanserinde Erken Tanı	3.213	2.258	955			955	671	70,26	2.929	91,16
2008K120490	Ülkemiz Önemli Bitkisel Gen Kayn.Muh.	1.430	430	1.000			1.000	134	13,40	564	39,44
DPT Destekli Projeler Toplamı		112.125	85.915	12.855	301		13.156	3.644	27,70	89.559	79,87
2009K120480	Rektörlük Bilimsel Araştırma Projeleri	7.000	-	7.000	3.287		10.287	8.647	84,60	8.647	84,60
BAP TOPLAMI		119.125	85.915	19.855	2.738		23.443	12.291	52,43	98.206	82,44

Bilimsel araştırma projeleri için 2009 yılı programında tahsis edilen 19.855.000,- TL ödeneye, akreditif artışı olarak 4.079.351,14 TL, özgelir karşılığı olarak ise 850.000 TL eklenerek, yılsonu itibariyle 24.784.351,14 olarak gerçekleşmiştir.1.341.000 TL tutarında dış öz kaynak 2008 yılında kapanan DPT destekli projeler için açılan akreditiften oluşmaktadır.

Bu sektörde yer alan 7 proje için yılsonu itibariyle hazine yardımı karşılığı 12.855.000 TL ve öz gelir karşılığı 7.850.000 TL, dış öz kaynak (akreditif artışı) olarak 4.079.351,14 olmak üzere toplam 24.784.351,14 TL kaynak tahsis edilmiştir.

*Etüt-Proje-İnşaat ve Büyük Onarım Projeleri**(1.000 TL)*

Proje No	Proje Adı	Proje Tutarı	2008 Yıl Sonu Toplam Harcama	2009 Yılı Program Ödeneği	Eklenen	Düşülen	Yılsonu Toplam Ödenek	2009 Yılı Harcama	2009 harcama %	Toplam Harcama
2009H03028	Çeşitli Ünitelerin Etüd Projesi	400	-	400	-	350	50	-	-	-
1994H030440	Derslik ve Merkezi Birimler	50.000	36.000	5.500	2.850	-	8.350	8.224	98,49	44.224
2009H030290	Muhtelif İşler (Yapım İşleri)	2.750	-	2.750	1.295	-	4.045	2.798	69,15	2.797
2005I000290	Çocuk Hastenesi (200 Yt.)	500	-	500	-	499	1	-	-	-
2009I000200	Kordon Kanı, Kan ve Kök Hücre Bankası	750(1)	-	750	-	-	750	87	11,60	87
2009I000210	Muhtelif İşler				2.399		2.399	720	30,01	720
1992H050060	Açık ve Kapalı Spor Tesisleri	5.000	3.400	500	-	-	500	344	68,80	3.744
TOPLAM		59.400	39.400	10.400	6.544	849	16.095	12.173	75,63	51.572

(1) Proje 635 Bin TL'na ihale edilmiş olup 547 Bin TL'sı 2010 yılına taahhüt artığı olarak devretmiştir.

Yapım işine yönelik toplam Eğitim sektöründe yer alan 3 adet, sağlık sektöründe yer alan toplam 2 proje ile yapım işini de kapsayan 3 proje olmak üzere, toplam 8 proje için 2009 yılı programında tahsis edilen 10.400.000,- TL ödenek, , 5.400.000 özgelir karşılığı yapılan ödenek ekleme işlemi ve 295.000. taahhüt artığı ödenek ekleme işlemi ile yılsonu itibariyle 16.095.000. TL olarak gerçekleşmiştir.

Yapım işine yönelik toplam 8 proje için yılsonu itibariyle hazine yardımı karşılığı 4.600.000 TL ve öz gelir karşılığı 11.200.000 TL, dış öz kaynak (taahhüt artığı) olarak 295.000 TL'sı, olmak üzere toplam 16.095.000 TL kaynak tahsis edilmiştir.

Makine-Teçhizat-Yayın Alımı ve Bilgi Teknolojileri Projeleri

(1.000 YTL)

Proje No	Proje Adı	Proje Tutarı	2008 Yıl Sonu Toplam Harcama	2009 Yılı Program Ödeneği	Eklene	Düşülen	Yılsonu Toplam Ödenek	2009 Yılı Harcama	2009 harcama %	Toplam Harcama
2009H030290	Muhtelif İşler (Mak.Teçhizat)	1.500	-	1.500	1.500	-	3.000	2.139	71,27	2.138
2009H030290	Muhtelif İşler (Yayın Alımı)	2.550	-	2.550	-	-	2.550	2.529	99,10	2.527
2009H030290	Muhtelif İşler (Bil.Teknoloj.)	1.300	-	1.300	40	-	1.340	1.326	95,32	1.325
2009I00200	Kordon Kanı, Kan ve Kök Hücre Bankası	3.750	-	3.750	-	-	3.750	3.653	97,41	3.653
2009I000210	Muhtelif İşler (Mak.Teçhizat)				2.168	-	2.168	1.948	89,85	1.948
	Taşıt Alımı(Hibe)	193	-	193	-	-	193	67	34,72	67
TOPLAM		9.293	-	9.293	3.708	0	13.001	11.662	89,67	11.658

Makine-teçhizat, bilişim teknolojileri ve yayım alımına yönelik toplam Eğitim sektöründe 2 adet, sağlık sektöründe 2 adet olmak üzere toplam 4 proje için 2009 yılı programında tahsis edilen 9.293.000,- TL ödenek, , 840.000 TL'si özgelir karşılığı yapılan ödenek ekleme işlemi, 1.368.000 TL'si akreditif artığı ödenek ekleme işlemi ve 1.500.000 TL'si Maliye Bakanlığı yedek ödenek tertibinden yapılan aktarma işlemi ile yılsonu itibariyle 13.001.000. TL olarak gerçekleşmiştir.

Makine-teçhizat, bilişim teknolojileri ve yayım alımına yönelik toplam 4 proje için yılsonu itibariyle hazine yardımı karşılığı 8.150.000 TL ve öz gelir karşılığı 3.290.000 TL, dış öz kaynak (akreditif artığı) olarak 1.368.000, hibe olarak alınması planlanan taşıt karşılığı olarak 193.000 TL'si, olmak üzere toplam 13.001.000 TL kaynak tahsis edilmiştir.

Döner Sermaye Yatırım Projeleri

(1.000 TL)

Proje No	Proje Adı	Proje Tutarı	2008 Yıl Sonu Toplam Harcama	2009 Yılı Program Ödeneği	Eklene	Düşülen	Yılsonu Toplam Ödenek	2009 Yılı Harcama	2009 harcama %	Toplam Harcama
2008I000160	İbni Sina Hast.Deprem Güçlendirmesi	500	-	500	-	-	500	-	-	-
2009I000210	Muhtelif İşler (Yapım İşleri)	2.000	-	2.000	-	-	2.000	648	14,40	648
2009I000210	Muhtelif İşler (Mak.Teçhizat)	2.000	-	2.000	-	-	2.000	-	-	-
TOPLAM		4.500	-	4.500	-	-	4.500	648	14,40	648

Döner sermaye gelirlerinin yetersiz olması nedeni ile ödeneklerin ancak %15,40'ı kullanılarak detaylı proje uygulamalarında belirtilen yapım işleri tamamlanmıştır.

Yatırım Projeleri Özet Tablosu

(1000 TL)

Sektörü	Proje Tutarı	2008 Yılı Sonu Toplam Harcama	2009 Yılı Program Ödeneği	Eklene	Düşülen	Yılsonu Toplam Ödenek	2009 Yılı Harcama	2009 harcama %	Toplam Harcama
BAP Projeleri	119.125	85.915	19.855	2.738		23.443	12.291	52,43	98.206
Etüt-Proje-İnşaat Büyük Onarım	59.400	39.400	10.400	6.544	849	16.095	12.173	75,63	51.572
Makine Teçhizat	5.250	0	5.250	3.668	0	8.918	7.740	86,77	7.739
Yayım Alımı	2.550	-	2.550	-	-	2.550	2.529	99,10	2.527
Bilgi Teknolojileri	1.300	-	1.300	40	-	1.340	1.326	95,32	1.325
Taşıtlı Alımı(Hibe)	193	-	193	-	-	193	67	34,71	67
2008 Yılında Kapanan Projelere Ait Akreditif	-	-	-	1.341	-	1.341	1.309		
ÖZEL BÜTÇE TOPLAM	187.818	125.315	39.548	14.331	849	53.880	37.435	68,75	161.436
Döner Sermaye	4.500	-	4.500	-	-	4.500	648	14,40	648
GENEL TOPLAM	192.318	125.315	44.048	14.331	849	58.380	38.083	65,23	163.398

Tüm sektörler birlikte değerlendirildiğinde Üniversitemizin 2009 Mali Yılı Yatırım Programında, yürütülecek projeler için 44.048.000 TL ödenek tahsis edilmiştir.

Yıl içerisinde 5.447.754 TL akreditif artışı, 295.266 TL taahhüt artışı olarak 5018 Sayılı Kanun'un 35 inci maddesi gereğince ödenek kaydedilmiştir. Öz gelir karşılığı olarak ise 7.090.000 TL ödenek eklenmiştir. Diğer taraftan Türk Diyanet Vakfı tarafından hibe olarak yapılan İlahiyat Fakültesi ek binasının tefrişatının tamamlanması için Maliye Bakanlığı yedek ödenek tertibinden 1.500.000 TL kaynak aktarılmış, yılsonu itibarıyla toplam bütçe büyüklüğü 58.381.020,68 TL olarak gerçekleşmiştir.

2009 yılında toplam 15 proje için tahsis edilen 58.381.020,68 TL ödenek hazine yardımı karşılığı 25.605.000 TL ve öz gelir karşılığı 22.340.000 TL, dış öz kaynak (akreditif artışı) 5.742.000 TL, döner sermaye gelirleri karşılığı 4.500.000 TL, hibe olarak alınması planlanan taşıtlı karşılığı 193.000 TL olarak tahsis edilmiştir.

Ödeneklerin toplam 38.083.000 TL'si gider gerçekleşmesi olmuş, 1.118.382 akreditif artışı, 547.215 TL taahhüt artışı olarak 2010 yılına devretmiştir. Bilimsel araştırma projeleri içerisinde yer alan Türk Hızlandırıcı Merkezi Bina inşası 9.001.580 TL (KDV Hariç) bedelle ihale edilmiş olup 224.000 TL gider gerçekleşmesi olmuş, kalan ödenekleri ise özel hesapta saklı tutulmaktadır.

Ankara Üniversitesi Bütçesinde Yer Alan 2009 Yılı Yatırım Ödenekleri

(TL)

06. Sermaye Giderleri		Bütçe Ödeneği	Eklenen			Düşülen	Toplam Ödenek	Harcama
			Likit	Aktarma	Hazine Yardımları			
06.1	Mamul mal alımları	15.750.000	7.137.754	50.600	1.500.000	9.950.000	14.488.354	12.160.223
06.2	Menkul sermaye üretim giderleri	4.500.000	-	-	-	2.600.000	1.900.000	1.890.705
06.3	Gayri maddi hak alımları	505.000	-	200.000	-	255.600	449.400	388.343
06.4	Gayrimenkul alımları ve kamulaştırma	-	-	-	-	-	-	-
06.5	Gayrimenkul sermaye üretim giderleri	14.900.000	2.500.000	750.000	-	8.499.000	9.651.000	8.655.606
06.6	Menkul malların büyük onarım giderleri	200.000	-	-	-	150.000	50.000	48.916
06.7	Gayrimenkul büyük onarım giderleri	2.950.000	3.195.267	499.000	-	200.000	6.444.267	3.518.095
06.9	Diğer sermaye giderleri	550.000	-	-	-	550.000	-	-
07.1	Yurtiçi Sermaye Giderleri*	-	-	20.705.000	-	-	20.705.000	20.705.000
TOPLAM		39.355.000	12.833.021	22.204.600	1.500.000	22.204.600	53.688.021	47.366.888

*Bilimsel araştırma projeleri için teftik edilen ödeneklerin tamamı özel hesaba aktarılmış olup; aktarılan tutardan 10.706.257 TL'si gider gerçekleşmesi olmuştur.

b) Yatırım Uygulamalarında Karşılaşılan Temel Sorunlar

Kamu mali yönetimine yeni bir bakış açısı getiren ve mali yönetimde yetki,görev ve sorumlulukları kamu idarelerine devreden 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu idarelere var oluş nedenleri olan misyonları ile geleceğe bakışlarını simgeleyen vizyonlarını oluşturarak, stratejik amaç ve ölçülebilir hedefler saptamak, performanslarını önceden belirlenmiş olan göstergeler doğrultusunda ölçmek ve bu sürecin izleme ve değerlendirmesini yapmak amacıyla stratejik plan hazırlamalarını ve bütçeleri ile program ve proje bazında kaynak tahsislerini,stratejik planlarına,yıllık amaç ve hedefleri ile performans göstergelerine dayandırmak zorunda olduklarını hükme bağlamıştır.

Anılan kanununun 16 ncı maddesinde ise, Merkezi Yönetim Bütçesinin kalkınma planları,orta vadeli program,stratejik planlar ve genel ekonomik koşulların gerekleri doğrultusunda hazırlanacağını ve orta vadeli program ile uyumlu olmak üzere gelecek üç yıla ilişkin toplam gelir ve gider tavanları ile kamu idarelerinin ödenek teklif tavanlarını içeren ve Maliye Bakanlığı tarafından hazırlanarak Yüksek Planlama Kurulu tarafından karara bağlanan orta vadeli mali planın yatırım ödeneklerinin teklif edilen ödenekler dikkate alınmadan mali plan çerçevesinde gerçekleşmesi sonucunu doğurmaktadır.

Bu durumda;

1. Yatırım ödenekleri Orta Vadeli Mali Plan ile belirlenen ödenekler ile sınırlı tutulduğundan süre uzamakta ve yatırımlar planlanan sürede bitirilememektedir.
2. Maliye Bakanlığınca onaylanan ayrıntılı finansman programının inşaat mevsimi ve üniversitelerde bazı projelerin, özellikle bilimsel araştırma projelerine ait ödeneklerin teklifine uygun yapılmamaktadır.
3. Finansmanı öz gelirlerden karşılanan yatırım ödeneklerinin ayrıntılı harcama ve finansman programının yapılmasında hazine yardımı ödenekleri ile birlikte değerlendirilerek harcama programına bağlanmaktadır.
4. 4734 Sayılı Kamu İhale Kanunu'ndaki ihale sürecine ilişkin sürelerin uzun olması nedeniyle ihaleler geç sonuçlanmaktadır.
5. Üniversitemiz sağlık sektöründe yer alan hastanelerin büyük onarım, makine teçhizat alımı gibi projelerine hazine yardımı olarak ödenek tahsis edilmemesi nedeniyle bu hizmetler yapılamamaktadır.

**III.ANKARA ÜNİVERSİTESİ
2009 YILI
PROJE UYGULAMALARI**

Eğitim Sektörü Projeleri Yatırım Uygulamaları(2009H030280-2009H030290-1992H050060)

PROJE NO	PROJE ADI	BAŞLAMA BİTİŞ TARİHİ	KARAKTER İŐTİĐİ	2009 YILI BÜTÇESİ	GERÇEK LEŐEN FİLİ HARCAMA	AÇIKLAMA
2009H030280	Çeşitli Ünitelerin Etüd Projesi	2009-2009	Etüd Proje ve Müşavirlik	50.000	-	Elmadağ Meslek Yüksekokulu'nun 2nci blok derslik inşaatının Etüd Proje işi ihtiyaç programı hazırlanamadığından yapılamamıŐ olup nakdi harcama gerçekteŐmemiŐtir.400.000 TL olan proje ödeneğinin 350.000 TL'si iletişim Fakültesi ikmal inşaatı için1994H030440 nolu derslik ve merkezi birimler projesine aktarılmıştır.
2009H030290	Muhtelif İŞler	2009-2009	B. On. Tad. Mak. Teç. Bi l. Don. Yaz. Alt. Bak. On. İ d. Yen. Küt. Yay. Al. Taşıt	8.293.000	8.857.000	Bu projenin ödeneği yıl içerisinde yapılan eklemelerle 11.128.000,- TL olmuş, 2.139.000,- TL'si çeşitli birimlerin makine-teçhizat alımlarında ,2.529.000 TL'si yayım alımlarında,1.326.000 TL'si bilişim teknolojileri alımlarında, 2.798.000 TL'si muhtelif birimlerin bakım-onarımlarında kullanılmıştır.67.000 TL rayiç bedel tespit edilen bir minibüs ve bir binek otomobil de hibe olarak alınmıştır. Projenin fİli ödeneğine göre nakdi gerçekteŐmesi %79,59 dur.Yapılan alımlara ilişkin detay bilgiler aşağıda sunulmuŐtur.
1992H050060	Açık ve Kapalı Spor Tesisi	1992-2010	İnşaat	500.000	344.000	Ödeneğin 343.000 TL'si Üniversitemiz Ziraat Fakültesi Kapalı spor salonu bakım onarımı için kullanılmıştır. Projenin fİli ödeneğine göre nakdi gerçekteŐmesi %68,8 dir. Yapım iŐlerine ilişkin detay bilgiler aşağıda sunulmuŐtur.

PROJELER KAPSAMINDA YAPILAN ALIMLAR

Sektörü: : Eğitim
 Proje No : 2009H030290
 Proje Adı : Muhtelif İşler
 Proje Karakteristiği : Makine Teçhizat Alımı
 İlgili Birim : İdari Ve Mali İşler Daire Başkanlığı

İHALE ADI	ALIM YAPILAN FİRMA/KİŞİ	ALIMI YAPILAN MAL/HİZMET	ADET
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	DMO	SAMSUNG ÇOK FONK. YAZICI(FAKS)	1
		FOTOKOPİ MAKİNESİ	1
		PROJEKTÖRLER (PROFEKSİYON CİHAZI)	6
		PROJEKSİYON PERDESİ	6
		NO-FROST BUZDOLABI	2
		USB TARAYICI (SCANNER)	1
		MEMUR TİPİ ÇALIŞMA MASASI	4
		AHŞAP DOSYA DOLABI	8
		MİSAFİR KOLTUĞU	4
		ORTA SEHPA	2
		FİRİN	5
		MİKRODALGA FIRIN	2
		ÇEKER OCAK	1
		SET ÜSTÜ OCAK	6
		ÇAY KAZANI	1
		ÇOKLU ÇALIŞMA MASASI	18
		BİLGİSAYAR MASALI ÇALIŞMA MASASI	5
		KARE SEHPA	6
		ŞEF TİPİ ÇALIŞMA KOLTUĞU	42
		KONFERANS KOLTUĞU	150
KONFERANS/SEMİNER TİPİ SANDALYE	800		
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	DMO	MEMUR TİPİ ÇALIŞMA KOLTUĞU	37
		BİLGİSAYAR KOLTUĞU	7
		MEMUR MASASI	10
		MİSAFİR KOLTUĞU	10
		MAKAM TİPİ ÇALIŞMA KOLTUĞU	1
HUKUK FAKÜLTESİ	DMO	FOTOKOPİ MAKİNESİ	1
		BİLGİSAYAR MASASI	3
		MEMUR MASASI	1
		MEMUR TİPİ ÇALIŞMA MASASI	3
		YAĞLI BOYA	1650 lt

İHALE ADI	ALIM YAPILAN FİRMA/KİŞİ	ALIMI YAPILAN MAL/HİZMET	ADET
HUKUK FAKÜLTESİ	DMO	SENTETİK YAĞLI BOYA	240 lt
İLETİŞİM FAKÜLTESİ		ON-LİNE GÜÇ KAYNAĞI	1
		USB TARAYICI (SCANNER)	1
İLAHİYAT FAKÜLTESİ	ERTUĞRUL KARDEŞLER	MUHTELİF PERDE	
	DMO	ON-LİNE GÜÇ KAYNAĞI	2
		MAKAM TİPİ ÇALIŞMA KOLTUĞU	134
		MİSAFİR KOLTUKLARI	307
		KONFERANS/SEMİNER TİPİ SANDALYE	987
		SOYUNMA DOLAPLARI	148
		KİTAPLIKLAR	235
		SÜMENLİ MAKAM MASASI	49
		BİLGİSAYAR MASALI ÇALIŞMA MASASI	13
		KEŞON	15
		AHŞAP DOSYA DOLABI	1246
		PANEL MASA BÖLMESİ	172
		BİLGİSAYAR MASALARI	92
		KARE SEHPA	79
		YAZI TAHTASI	43
		ÖĞRENCİ SIRASI	866
		MAKAM MASASI	73
		ORTA SEHPA	73
		TOPLANTI MASALARI	95
		MEMUR MASASI	19
		MEMUR TİPİ ÇALIŞMA KOLTUĞU	22
		BEKLEME KOLTUĞU	70
		KANEPE	17
SIRA	32		
BEYAZ YAĞLI BOYA	1500 lt		
YAĞLI BOYA	675 lt		
SENTETİK YAĞLI BOYA	225 lt		
DİL VE TARİH-COĞRAFYA FAKÜLTESİ	DMO	PROJEKTÖRLER(PROJEKSİYON CİHAZI)	5
		PROJEKSİYON PERDESİ	5
		MEMUR TİPİ ÇALIŞMA KOLTUĞU	20
		USB TARAYICI (SCANNER)	1
		SANTRAL	1
		ORTA SEHPA	2
		BEKLEME KOLTUĞU	7
		ŞEF TİPİ ÇALIŞMA KOLTUĞU	21
		TOPLANTI MASASI	1
		KLASİK TİP SANDALYE	2
		MADENİ PORTMANTO	16

İHALE ADI	ALIM YAPILAN FİRMA/KİŞİ	ALIMI YAPILAN MAL/HİZMET	ADET
DİL VE TARİH-COĞRAFYA FAKÜLTESİ	DMO	KARE SEHPA	5
		İLAN PANOSU	1
		KONFERANS/SEMİNER TİPİ SANDALYE	60
		FOTOKOPİ MAKİNESİ	1
		BİLGİSAYAR MASASI	17
		AHŞAP DOSYA DOLABI	4
		MAKAM MASASI	5
		MEMUR MASASI	9
		YAZI TAHTASI	4
		TELEFON MAKİNESİ	20
ECZACILIK FAKÜLTESİ		FOTOKOPİ MAKİNESİ	1
		PROFEKTÖRLER (PROJEKSİYON CİHAZI)	2
		PROJEKSİYON CİHAZI	4
		MAKAM TİPİ ÇALIŞMA KOLTUĞU	1
		NO-FROST BUZDOLABI	2
		ŞEF TİPİ ÇALIŞMA KOLTUĞU	30
		MAKAM KOLTUĞU	1
		BUZDOLABI	2
		PROJEKSİYON PERDESİ	1
		KONFERANS KOLTUĞU	364
VETERİNERLİK FAKÜLTESİ		PROJEKTÖRLER(PROJEKSİYON CİHAZI)	5
		MEMUR MASASI	6
		MEMUR TİPİ ÇALIŞMA KOLTUĞU	7
		KARE SEHPA	2
		FAX CİHAZI	1
		NO-FROST BUZDOLABI	11
		YAĞLI BOYA	825lt
		SENTETİK YAĞLI BOYA	675 lt
TIP FAKÜLTESİ		SAMSUNG ÇOK FONKSİYONLU YAZICI (FAKS)	2
		FOTOKOPİ MAKİNESİ	4
		NO-FROST BUZDOLABI	6
		ON-LİNE GÜÇ KAYNAĞI	1
		FIRIN	4
		PROJEKTÖRLER(PROJEKSİYON CİHAZI)	5
		ERİTROSİT AYRIŞTIRMA CİHAZI	1
		OTOKLAVLAR	2
		KAN DOLABI	1
		KIT SAKLAMA DOLABI	1
		ÇOK FONKSİYONLU YAZICI	1
		EKRAN (MONİTÖR) LCD 1	8
	VAKUMLU KAN ALMA TÜPÜ	6	
	HLT DOKU TIPLENDİRİLMESİ KİTİ	19000	
KLİMA	6		

İHALE ADI	ALIM YAPILAN FİRMA/KİŞİ	ALIMI YAPILAN MAL/HİZMET	ADET
TIP FAKÜLTESİ	DMO	KAN IŞINLAMA CİHAZI	1
		LAMİNER KABİN	2
		HP MARKA BİLGİSAYAR KASASI	7
		HP LAZER YAZICI	4
		BARKOD YAZICISI	4
		DİĞER KULE SUNUCU (SERVER)	2
		ÇİFT DEDEKTÖRLÜ DİJİTAL RADYOGRAFİ CİHAZI	1
		SOĞUTMA SİSTEMİ	1
		KORDON KANI SAKLAMA TANKI	1
		KÖK HÜCRE SAKLAMA TANKI	2
		DONDURULMUŞ KÖK HÜCRE TRANSFER TANKI	1
		SIVI AZOT TANKI	1
		HASTA KARYOLASI	6
		PLAZMA DONDURUCU	3
		BÜRO TİPİ BUZDOLABI	1
		SU SEBİLİ	2
		AHŞAP DOSYA DOLABI	26
		ARŞİV TİPİ VOLANLI DOLAPLAR	14
		SOYUNMA DOLABI	10
		KARTOTEKS DOLABI	40
		TOPLANTI MASASI	4
		MEMUR MASASI	24
		MEMUR TİPİ ÇALIŞMA KOLTUĞU	49
		MİSAFİR KOLTUĞU	11
		BEKLEME KOLTUĞU	3
		KESON	11
		HASTA ÖNÜ YEMEK VE SERVİS MASASI	2
		ÇEKMECELİ DOLAPLI HASTA MU.MASASI	1
		ÜÇLÜ PARAVAN	1
		BARKOD OKUYUCUSU	1
		BİLGİSAYAR KOLTUĞU	1
		ORTA SEHPA	6
YAZI TAHTASI	2		
PLASTİK BOYA	945 lt		
DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	DMO	FOTOKOPİ MAKİNESİ	1
		MEMUR TİPİ ÇALIŞMA KOLTUĞU	8
		BİLGİSAYAR KOLTUĞU	30
		PROJEKSİYON CİHAZI	1
		YAĞLI BOYA	300 lt
SİYASAL BİLGİLER FAKÜLTESİ	DMO	ON-LİNE GÜÇ KAYNAĞI	1
		SAMSUNG ÇOK FONKSİYONLU YAZICI (FAKS)	1
FEN FAKÜLTESİ	DMO	PROJEKTÖRLER (PROJEKSİYON CİHAZI)	10

İHALE ADI	ALIM YAPILAN FİRMA/KİŞİ	ALIMI YAPILAN MAL/HİZMET	ADET
FEN FAKÜLTESİ	DMO	TEPEGÖZ CİHAZI (DİA MAKİNESİ)	5
		PROJEKSİYON PERDESİ	10
		MEMUR TİPİ ÇALIŞMA KOLTUĞU	18
		DİĞER YAZI TAHTASI	3
		NO-FROST BUZDOLABI	5
		ON-LİNE GÜÇ KAYNAĞI	3
		MEMUR MASASI	3
		ŞEF TİPİ ÇALIŞMA KOLTUĞU	15
		ÇALIŞMA KOLTUĞU	10
		TABURE	20
		YAĞLI BOYA	525 lt
ZİRAAT FAKÜLTESİ	DMO	FOTOKOPİ MAKİNESİ	1
		MEMUR TİPİ ÇALIŞMA KOLTUĞU	2
		MİSAFİR KOLTUĞU	50
		MEMUR MASASI	22
		ŞEF TİPİ ÇALIŞMA KOLTUĞU	9
		MAKAM TİPİ ÇALIŞMA KOLTUĞU	11
		SABİT TELEFON	20
		ÇALIŞMA KOLTUĞU	4
		KARE SEHPA	4
		KLİMA	1
		USB TARAYICI (SCANNER)	2
		PROJEKTÖRLER (PROJEKSİYON CİHAZI)	3
		PROJEKTÖR PERDESİ	3
TELEFON MAKİNESİ	10		
DEVLET KONSERVATUVARI	KUTLU GRUP	PİYANO	3
	ZUHAL DIŞ TİCARET	PİYANO	7
EĞİTİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	DMO	PROJEKTÖRLER	3
SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ		MEMUR MASASI	6
		FOTOKOPİ MAKİNESİ	1
		MAKAM TİPİ ÇALIŞMA KOLTUĞU	1
		KLİMA	6
		TELEFON MAKİNESİ	1
SAĞLIK HİZMETLERİ MYO		PROJEKTÖRLER (PROJEKSİYON CİHAZI)	2
		PROJEKSİYON PERDESİ	2
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ		TEPEGÖZ CİHAZI	6
KALECİK MYO		ŞEF TİPİ ÇALIŞMA KOLTUĞU	4
		SAMSUNG ÇOK FONKSİYONLU YAZICI(FAKS)	1
		PROJEKTÖR	1
		PROJEKSİYON PERDESİ	1
	YEMEKHANE SANDALYESİ	85	
	YAĞLI BOYA	135lt	

İHALE ADI	ALIM YAPILAN FİRMA/KİŞİ	ALIMI YAPILAN MAL/HİZMET	ADET
KALECİK MYO	DMO	SENTETİK YAĞLI BOYA	315 lt
BEYPAZARI MYO		SAMSUNG ÇOK FONKSİYONLU YAPIŞTIRICI	1
		FOTOKOPİ MAKİNESİ	1
YABANCI DİLLER MYO		FOTOKOPİ MAKİNESİ	1
		KLİMA	3
		ON-LİNE GÜÇ KAYNAĞI	2
ELMADAĞ MYO		PROJEKTÖRLER (PROJEKSİYON CİHAZI)	5
		MEMUR MASASI	4
		ON-LİNE GÜÇ KAYNAĞI	1
		KONFERANS TİPİ SANDALYE	80



Ankara Üniversiteler Polikliniğinden Bir Görünüm

Sektörü: : Eğitim
 Proje No : 2009H030290
 Proje Adı : Muhtelif İşler
 İlgili Birim : Sağlık Kültür Ve Spor Daire Başkanlığı
 Toplam Maliyet : 160.991,61 TL

İHALE ADI	ALIM YAPILAN FİRMA/KİŞİ	ALIMI YAPILAN MAL/HİZMET	ADET
VEHBİ KOÇ ÖĞRENCİ EVİ	DMO	ELYAF YASTIK	100
		ORTOPEDİK YATAK	94
		ELYAF YASTIK	100
		YAYLI YATAK	94
FAHRİYE ÖZAKA ÖĞRENCİ EVİ	DMO	BATTANIYE	30
MİLLİ PİYANGO ÖĞRENCİ EVİ	DMO	ELYAF YASTIK	400
	DEKORSAN	YATAK BAŞLIĞI	36
		YATAK BAŞLIĞI	36
		KOMODİN	20
		VALİZLİK	16
		ÇALIŞMA-MAKYAJ MASASI	16
		GARDROP (2 KAPAKLI)	16
		GARDROP (1 KAPAKLI)	4
		BUZDOLABI KABİNİ	16
MANAVGAT ÖRSEM	DMO	NEVRESİM TAKIMI	100
		PİKE	180
		ELYAF YATAK	180
		NEVRESİM TAKIMI	90
		BÜRO TİPİ BUZDOLABI	10
		NEVRESİM TAKIMI(160X220)	470
		NEVRESİM TAKIMI (180X220)	100
SİYASAL BİLGİLER FAKÜLTESİ	DMO	BULAŞIK YIKAMA MAKİNESİ	1
		MEMUR MASASI	1
		TOPLANTI MASASI	3
		ÇALIŞMA MASASI	1
		TOPLANTI MASASI	22
SAĞLIK,KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞK.	DMO	MİSAFİR KOLTUĞU (TEKLİ)	3
		MİSAFİR KOLTUĞU (İKİLİ)	2
KÜLTÜR SERVİSİ	DMO	DOSYA DOLABI	34
		DOSYA DOLABI	34
SAĞLIK BİL.FAK.	DMO	BULAŞIK YIKAMA MAKİNESİ	1
BAŞARILI ÖĞRENCİLERE	DMO	TAŞINABİLİR BİLGİSAYAR	2

Sektörü: : Eğitim
 Proje No : 2009H030290
 Proje Adı : Muhtelif İşler (Büyük Onarım)
 İlgili Birim : Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
 Toplam Maliyet : 2.503.042,00 TL

MAL/HİZMET YAPIM İŞİ	ALIM YAPILAN FİRMA/KİŞİ ADI	ALIMIN TOPLAM MALİYETİ
YAPI İŞLERİ EK BİNA 8 KAT OFİS DÜZENLEME İŞİ	ŞEN - KA DEKORASYON İNŞ.EML.GIDA SAN VE TİC.LTD.ŞTİ.	34.220,00
CEBECİ KAMPÜSÜ AVRUPA TOPLULUĞU BİNASI ARKASI MERKEZ ÇÖP BİNASI ONARIMI	EMR REKLAM TIBBİ CİHAZ MADİKAL MALZ.İNŞ.TAAH.SAN.TİC.LTD.ŞTİ	19.470,00
ZİRAAT FAKÜLTESİ BAHÇE BİTKİLERİ BÖLÜMÜ ONARIMI	ŞEN - KA DEKORASYON İNŞ.EML.GIDA SAN VE TİC.LTD.ŞTİ.	31.860,00
SAĞLIK BİLİMLERİ FAK.ÖĞRENCİ VE ÖĞRETİM GÖREVLİLERİ MEKANLARININ ONARIM İŞİ	ERGEN İNŞ.TURZ.TAAH.TİC.LTD.ŞTİ	378.306,00
VETERİNER 5 NOLU BİNA DOĞRAMALARININ DEĞİŞİMİ İLE ÖĞRENCİ KÜTÜPHANESİ ONARIMI	ERTAN İNŞ.TAAH.SAN VE TİC.TURZ.LTD.ŞTİ.	198.506,00
D.T.C.F. VE REKTÖRLÜK BİNASI YEMEKHANE ONARIMI	ŞEN - KA DEKORASYON İNŞ.EML.GIDA SAN VE TİC.LTD.ŞTİ.	237.371,00
ZİRAAT FAKÜLTESİ TOPRAK İLMİ (A BLOK) ÇATI ONARIMI İŞİ	DEMİRTANLAR METAL VE İNŞ.SAN.TİC.LTD.ŞTİ	91.686,00
ZİRAAT FAKÜLTESİ SU ÜRÜNLERİ BİNASI DIŞ CEPHE VE ÇATI ONARIMI İLE DOĞRAMA DEĞİŞİMİ İŞİ	ŞEN - KA DEKORASYON İNŞ.EML.GIDA SAN VE TİC.LTD.ŞTİ.	223.846,00
KALECİK M.Y.O. DIŞ CEPHE ÇATI VE KAZAN DAİRESİ ONARIMI	MGS ELEKTRİK İNŞ.GIDA.OTOM.TURZ.SAN VE TİC.LTD.ŞTİ.	173.010,00
VETERİNER ZİRAAT FAKÜLTESİ KALORİFER ALT YAPI TESİSATI İŞİ	ELİT MÜH.MİM.İNŞ.EML.OTOM. VE TURZ.TİC.LTD.ŞTİ.	126.137,00
ZİRAAT FAKÜLTESİ BİTKİ KORUMA DIŞ CEPHE VE ÇATI ONARIMI İLE DOĞRAMA DEĞİŞİMİ İŞİ	ŞEN - KA DEKORASYON İNŞ.EML.GIDA SAN VE TİC.LTD.ŞTİ.	157.970,00
SİYASAL BİLGİLER FAKÜLTESİ ELEKTRİK GÜÇ ARTTIRIMI	YENİ BAŞKENT ENERJİ ELEKT.İNŞ.MAK.MÜH.MÜŞ.TAAH. VE TİC.LTD.ŞTİ	88.500,00
GÖLBAŞI 50. YIL KAMPÜSÜ NİZAMİYE BİNASI VE ÇEVRE DÜZENLENMESİ İŞİ	ERGEN İNŞ.TURZ.TAAH.TİC.LTD.ŞTİ	316.240,00
MİLLİ PİYANGO KIZ ÖĞRENCİ EVİ ONARIMI	DEKORCUZADE AHŞAP METAL KUAFÖR MALZEMELERİ SAN.TİC.LTD.ŞTİ.	30.444,00
ZİRAAT VE D.T.C.F. FERMANTASYON BİNASI ONARIMI	GENCER PROJE İNŞ.LTD.ŞTİ-OTA İNŞ.SAN.TİC.LTD.ŞTİ ORTAK GİRİŞİMİ	296.699,00
BEŞEVLER KAMPÜSÜ KREŞ ONARIMI VE ÇEVRE DÜZENLEME İŞİ.	EMR REKLAM TIBBİ CİHAZ MADİKAL MALZ.İNŞ.TAAH.SAN.TİC.LTD.ŞTİ	37.134,00
ILGAZ REHABİLİTASYON SPOR EĞİTİM MERKEZİ BİNASI ÇATI ONARIM İŞİ.	BEŞCAN KENET METAL ÇATI SİSTEMLERİ SAN.TİC.LTD.ŞTİ	34.810,00
MÜHENDİSLİK GIDA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ LABORATUAR ONARIM İŞİ	ERGEN İNŞ.TURZ.TAAH.TİC.LTD.ŞTİ	26.833,00
TOPLAM		2.503.042,00



Yemekhanelerden Bir Görünüm

Sektörü: : Eğitim-Beden Eğitim ve Spor
 Proje No : 1992H050060
 Proje Adı : Açık ve Kapalı Spor Tesisleri
 İlgili Birim : Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
 Toplam Maliyet : 343.989,00 TL

MAL/HİZMET YAPIM İŞİ	ALIM YAPILAN FİRMA/KİŞİ ADI	ALIMIN TOPLAM MALİYETİ
ZİRAAT FAKÜLTESİ KAPALI SPOR SALONU DOĞRAMA VE HAVALANDIRMA İŞİ	SEMBOL GRUP YAPI TES.TAAH.SAN.VE DIŞ TİC.LTD.ŞTİ.	249.589,00
ZİRAAT FAKÜLTESİ KAPALI SPOR SALONU AHŞAP PARKE YAPIMI	ŞEN-KA DEKORASYON İNŞ.EML.GIDA SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ.	94.400,00
TOPLAM		343.989,00



Ziraat Fakültesi Spor Salonundan Bir Görünüm

Sektörü: : Eğitim
 Proje No : 2009H030290
 Proje Adı : Muhtelif İşler
 Proje Karakteristiği : Bilgisayar Yazılım Donanım Alımı
 İlgili Birim : Bilgi İşlem Daire Başkanlığı
 Toplam Maliyet : 1.325.637,27 TL

MAL/HİZMET YAPIM İŞİ	ALIM YAPILAN FİRMA/KİŞİ ADI	ALIMIN TOPLAM MALİYETİ
GÜVENLİK YAZILIMI LİSANS YENİLEME	BİZNET BİLİŞİM SİST.VE DAN.SAN.TİC.A.Ş.	87.762,50
WINDOWS İŞLETİM SİST.LİSANS YENİLEME	FUTUREPRINTS BİLGİSAYAR SAN.VE TİC.A.Ş.	49.580,06
MASAÜSTÜ VE DİZÜSTÜ BİLGİSAYAR ALIMI	DMO	276.402,14
200 DİZÜSTÜ BİLGİSAYAR ALIMI	YÖNSİS BİLGİSAYAR SİST.SAN.VE TİC.A.Ş.	258.768,00
590 MASAÜSTÜ BİLGİSAYAR ALIMI	YÖNSİS BİLGİSAYAR SİST.SAN.VE TİC.A.Ş.	493.406,10
YEDEK PARÇA ALIMI	BİLHAN MÜH.BİLG.İNŞ.TAAH.TURZ.EMLAK SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ.	48.916,47
AĞ CİHAZI ALIMI	DATASEC BİLİŞİM ÇÖZÜMLERİ	110.802,00
TOPLAM		1.325.637,27



Bilgisayar Laboratuvarlarından Bir Görünüm

Eğitim Sektörü Projeleri Yatırım Uygulamaları(1994H030440)

PROJE NO	PROJE ADI	BAŞLAMA BİTİŞ TARİHİ	KARAKTERİSTİĞİ	2009 YILI BÜTÇESİ	GERÇEKLEŞEN FİİLİ HARCAMA	AÇIKLAMA
1994H030440	<i>Ders İdari Blok+Lab (73500m2+ Kül. Kong. Mer.)(1)</i>	1994-2012	<i>İnşaat+ Donanım</i>	8.350.000	8.223.755	<i>Gölbaşı Virancık Kampusünde bulunan.İletişim Fakültesi ikmal inşaatı 2008-2009 yıllarına sari olarak 7.816.018,92 TL'ye ihale edilmiş, 2009 yılında 8.223.755 TL gider gerçekleştirilerek yapımı tamamlanmıştır.5.500.000 TL olan proje ödeneği yıl içerisinde yapılan 2.500.000 TL likit karşılığı ödenek kaydı ve 350.000 TL projeler arası ödenek aktarma işlemi sonucu yılsonunda 8.350.000 TL olarak gerçekleşmiştir.Projenin fiili ödeneğine göre nakdi gerçekleşmesi %98,48 dir.</i>



Yapımı Tamamlanan İletişim Fakültesi

2009 Yılı Yayın Alımları

BİRİMLER	2009 İHALESİ						2009 DOĞRUDAN TEMİN						GENEL TOPLAM					
	TÜRKÇE		YABANCI DİL		TOPLAM		TÜRKÇE		YABANCI DİL		TOPLAM		TÜRKÇE		YABANCI DİL		TOPLAM	
	Kalem	Adet	Kalem	Adet	Kalem	Adet	Kalem	Adet	Kalem	Adet	Kalem	Adet	Kalem	Adet	Kalem	Adet	Kalem	Adet
Adalet MYO																		
ATAUM**	75	75	75	75	150	150							75	75	75	75	150	150
Başkent MYO	44	48	75	75	119	123			1	1	1	1	44	48	76	76	120	124
BESYO			53	56	53	56									53	56	53	56
Beypazarı MYO	97	97			97	97							97	97			97	97
Cebeci (Sağlık Bil Fak)*									1	1	1	1			1	1	1	1
Diş Hekimliği Fak.			40	40	40	40	1	1			1	1	1	1	40	40	41	41
DTCF	1002	1004	891	891	1893	1895	1	3	69	69	70	72	1003	1007	960	960	1963	1967
Eczacılık Fak.	285	285	189	189	474	474	1	1	5	5	6	6	286	286	194	194	480	480
Eğitim Bilimleri Fak.	481	514	262	262	743	776	418	418	13	13	431	431	899	932	275	275	1174	1207
Elmadağ MYO	63	63	20	20	83	83			1	1	1	1	63	63	21	21	84	84
Ev Ekonomisi YO	1	1	31	31	32	32			1	1	1	1	1	1	32	32	33	33
Fen ve Müh. Fak.	17	17	448	450	465	467	121	122	10	10	131	132	138	139	458	460	596	599
FISAUM**							29	29			29	29	29	29			29	29
Hukuk Fak.	545	590	444	444	989	1034	786	887			786	887	1331	1477	444	444	1775	1921
İlahiyat Fak.	57	57	60	60	117	117	1	1			1	1	58	58	60	60	118	118
İletişim Fak.	483	483	472	472	955	955	1	1	9	9	10	10	484	484	481	481	965	965
Kalecik MYO	13	22			13	22			2	2	2	2	13	22	2	2	15	24
Konservatuar			119	126	119	126									119	126	119	126
Sağlık Bilimleri Fak.*	223	256	207	209	430	465	1	1	2	2	3	3	224	257	209	211	433	468
Sağlık Hizmetleri MYO			10	10	10	10			1	1	1	1			11	11	11	11
SBF	755	756	407	407	1162	1163	356	358	7	7	363	365	1111	1114	414	414	1525	1528
Tıp Fak.	103	135	44	44	147	179	1	2	2	2	3	4	104	137	46	46	150	183
TİTE	115	115			115	115							115	115			115	115
TÖMER			177	498	177	498									177	498	177	498
Veteriner Fak.	115	115	192	197	307	312	1	1	2	2	3	3	116	116	194	199	310	315
Ziraat Fak.	3	3	142	142	145	145	1	1			1	1	4	4	142	142	146	146
Taşınmaz ABD									21	21	21	21			21	21	21	21
Hukuk Müşavirliği																		
Nükleer Bil.Enst.									85	85	85	85			85	85	85	85
İKDAM**			30	30	30	30									30	30	30	30
AÇAUM**							42	42	261	261	303	303	42	42	261	261	303	303
LAMER**			321	321	321	321	4	4	17	17	21	21	4	4	338	338	342	342
Biyoteknoloji Enst.			24	24	24	24									24	24	24	24
Kütüphane ve Dok.Daire Başk.							3	4	2	2	5	6	3	4	2	2	5	6
Strateji Geliştirme Daire Başk.							1	60			1	60	1	60			1	60
Genel Sekreterlik							1	5			1	5	1	5			1	5
Personel Daire Başk.							2	16			2	16	2	16			2	16
TOPLAM	4477	4636	4733	5073	9210	9709	1772	1957	512	512	2284	2469	6249	6593	5245	5585	11494	12178

1. Sağlık Sektörü Projeleri Yatırım Uygulama Durumu

PROJE NO	PROJE ADI	BAŞLAMA BİTİŞ TARİHİ	KARAKTERİSTİĞİ	2009 YILI BÜTÇESİ	GERÇEKLEŞEN FİİLİ HARCAMA	AÇIKLAMA
2005I000290	Çocuk Hast.	2005-2009	Etüt Proje	500.000	-	Üniversitemiz Cebeci Tıp Fakülte Kampusundaki Çocuk Hastanesi Binasının yapım işinin imar işlemleri tamamlanamadığından etüt projesi yapılamamıştır. Bu nedenle 2009 yılı bütçesinden bu proje için ayrılan 500.000,00 YTL ödeneğin kullanılmamıştır. 499.000 TL'si muhtelif işler projesine aktarılmıştır.
2008I000160	İbni Sina Hastanesi Deprem Güçlendirme	2008-2009	Etüt Proje	500.000	-	İbni Sina Hastanesi dış cephe kaplamalarının yenilenmesi için etüt -proje işi döner sermaye kaynak yetersizliği nedeni ile gerçekleştirilememiştir.
2009H002100	Muhtelif İşler(Özel Bütçe)	2009-2009	Makine ve Teçhizat-Büyük Onarım	4.567.000.	2.667.000.	Üniversitemiz bünyesinde bulunan Hastaneler, Dış Hekimliği Fakültesi ve Eczacılık Fakültesine makine ve teçhizat alımı için 2009 yılı Döner Sermaye İşletmesi gelirlerinin yetersiz olması nedeni ile yıl içerisinde 1.368.000 dış özkaynak (akreditif) karşılığı,2.700.000 TL öz gelir karşılığı ödenek eklenmiş.çocuk hastanesi için kullanılmayan ödenekten 499.000 TL bu projeye aktarılarak kullanılmıştır.Ödeneğin 2.667.000 TL'si harcanmıştır.Projenin fiili ödeneğine göre nakdi gerçekleşmesi %58,39 dur.
2009I000200	Kordon Kanı ,Kan ve Kök Hücre Bankası	2009-2009	Mak.Teç.İnşaat-Dan.Yazılım	4.500.000	3.743.000	Proje ihtiyacında kullanılmak üzere gerekli makine teçhizat 3.741.570,93 TL bedelle alınmış olup, Bina inşaatı KDV dahil 635.076 TL'ye ihale edilmiştir.Üniversitemiz Cebeci Kampüsündeki yapım işi devam etmekte olup 2009 yılında 87.860,49 TL hakediş ödemesi yapılmış, 547.215 TL ödenek taahhüt artığı olarak ertesi yıla devretmiştir.Alımı yapılan makine teçhizata ait detay bilgiler aşağıda yer almaktadır.
2009H002100	Muhtelif İşler(Döner Sermaye)	2009-2009	Makine ve Teçhizat-Büyük Onarım	4.000.000	648.000	Döner sermaye gelirlerinin yetersiz olması nedeni ile 644.000 TL tutarında bakım onarım işi gerçekleştirilebilmiştir.Harcamanın ödeneğe oranı %16,20 olarak gerçekleşmiştir.

Sektörü: : Sağlık
 Proje No : 2009I00210
 Proje Adı : Muhtelif İşler (Büyük Onarım)
 İlgili Birim : Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
 Toplam Maliyet : 648.286,00 TL (Döner Sermaye)
 719.800,00 TL (Özel Bütçe)

MAL/HİZMET YAPIM İŞİ	ALIM YAPILAN FİRMA/KİŞİ ADI	ALIMIN TOPLAM MALİYETİ
TIP FAKÜLTESİ TÜP BEBEK ÜNİTESİ HİJYENİK KLİMA TESİSATI YAPIMI *	AKSELCAN İNŞ.LTD.ŞTİ.	123.428,00
TIP FAKÜLTESİ CEBECİ HASTANESİ NÜKLEER TIP RADYOAKTİF İYOT TANKLARI YAPIMI*	ÖZ EMRE İNŞ.TURZ.SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ.	221.368,00
TIP FAKÜLTESİ CEBECİ KAMPUSÜ ALT YAPI BİNA İÇİ BORU DEĞİŞİMİ*	ES-EM YAPI MÜŞ.VE MÜH.TİC.LTD.ŞTİ.	303.490,00
İBN-İ SİNA HASTANESİ ÇATI ONARIMI İŞİ	ERGEN İNŞ.TURZ.TAAH.TİC.LTD.ŞTİ.	381.140,00
ESKİ GÖZ BANKASI BİNASI ONARIMI	ŞEN-KA DEKORASYON İNŞ.EML.GIDA SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ.	338.660,00
TOPLAM		1.368.086,00

*Döner sermaye kaynakları ile finanse edilmiştir.

Sektörü: : Sağlık
 Proje No : 2009I00210
 Proje Adı : Muhtelif İşler (Mak.-Teç)
 İlgili Birim : İdari Ve Mali İşler Daire Başkanlığı
 Toplam Maliyet : 1.948.168,00 TL

MAL/HİZMET YAPIM İŞİ	ALIM YAPILAN FİRMA/KİŞİ ADI	ALIMIN TOPLAM MALİYETİ
2 ADET ÇİFT DEDEKTÖRLÜ RADYOGRAFİ CHAZI ALIMI	SİEMENS	1.308.808,00
1 ADET RADYOGRAFİ SİSTEMİ ALIMI	SİEMENS	639.360,00
TOPLAM		1.948.168,00

Sektörü: : Sağlık
 Proje No : 2009I000200
 Proje Adı : Kordon Kanı, Kan ve Kök Hücre Bankası
 İlgili Birim : İdari Ve Mali İşler Daire Başkanlığı
 Toplam Maliyet : 3.741.570,93 TL

MAL/HİZMET YAPIM İŞİ	ALIM YAPILAN FİRMA/KİŞİ ADI	ALIMIN TOPLAM MALİYETİ
19.000 TESTLİK HLA (DOKU TİPLENDİRİLMESİ) KİT KARŞILIĞI CİHAZ ALIMI VE 1.780 TESTLİK HLA (DOKU TİPLENDİRİLMESİ)KİT KARŞILIĞI CİHAZ ALIMI	GENSUTЕК	1.888.106,97
ERİTROSİT AYRIŞTIRMA CİHAZI	HEMOFARMA	106.255,80
2 GRUP İŞLETİM SİSTEMİ	HEMOSOFT	251.000,00
KAN İŞİNLAMA CİHAZI	MEDİTEL	353.581,20
4 TİP HÜCRE VE SIVI AZOT SAKLAMA TANKI	HAT İTH.İHR.	596.740,16
	TEKNİS TEKNOLOJİ	9.679,95
3 KALEM CİHAZ (1 ADET KAN SAKLAMA DOLABI, 1 ADET KİT SAKLAMA DOLABI, 1 ADET OTOKLAV)	LABOR İLDAM	42.863,50
3 KALEM CİHAZ (1 ADET -86 DERİN DONDURUCU, 1 ADET -40 DERİN DONDURUCU, 2 ADET LAMİNAR FLOV KABİN)	ANKYRA LAB.CİH.	41.276,40
KORDON KANI VE KÖK HÜCRE BANKASI İNŞAATI*	ERGEN İNŞ.TuRZ.TAAH.TİC.LTD.ŞTİ.	87.860,49
MUHTELİF DEMİRBAŞ ALIMI	DMO	326.371,21
DİĞER MALZEME ALIMLARI		37.385,25
TOPLAM		3.741.570,93

*Yapım işi 635.076 TL bedelle ihale edilmiş olup 547.215 TL taahhüt artığı olarak 2010 yılında ödenek kaydedilmiştir.



Kordon Kanı ve Kök Hücre Bankası Bina İnşaatı

2. Sosyal ve Teknolojik Araştırmalar Sektörü Projeleri Yatırım Uygulama Durumu

PROJE NO	PROJE ADI	BAşLAMA BİTİş TARİHİ	KARAKTERİSTİĞİ	2009 YILI BÜTÇESİ	GERÇEKLEşEN FİİLİ HARCAMA	AÇIKLAMA
2006K120470	<i>Türk Hızlandırıcı Merkezi Teknik Tasarımı ve Test Laboratuarları</i>	2006-2012	<i>İleri Araştırma Makine Teçhizat İnşaat</i>	8.500.000	636.000	Projenin hedefleri doğrultusunda Türk Hızlandırıcı Merkezi (THM) Teknik Tasarım çalışmalarına 4 ana başlık altında devam edilmiş olup Türk Hızlandırıcı Merkezi Enstitüsü Kurulmuştur.. Proje kurulması öngörülen ölkemizin Ar-Ge amaçlı ilk hızlandırıcı tesisi için öngörülen binaların tüm etüd projeleri tamamlanarak yapım ihalesine tamamlanmış ve yapım işi devam etmektedir..



*Türk Hızlandırıcı Merkezi Binası Proje Maketi
ve Devam Eden İnşaatı*

PROJE NO	PROJE ADI	BAŞLAMA BİTİŞ TARİHİ	KARAKTERİSTİĞİ	2009 YILI BÜTÇESİ	GERÇEKLEŞEN FİİLİ HARCAMA	AÇIKLAMA
2005K120130	Radyasyon Uygulamaları ve Teknolojileri Geliştirme Projesi	2005-2009	İleri Araştırma	400.000	373.000	Üniversitemizde radyasyon uygulamaları ve teknolojileri geliştirme projesi ile ulusal boyutta sağlık, sosyal refah, bilim ve teknoloji yeteneğinin geliştirilmesi amaçlanmıştır. Proje kapsamındaki danışmanlık etkinliklerinden olan mamografi sistemlerinin kalite kontrolleri, Nükleer Tıp ve Radyoloji bölümlerine kalite kontrol ve radyasyon korunması konusunda danışmanlık hizmetleri, askeri hastanelerde dijital X ışın sistemlerinde hasta dozu ve performans ölçümleri gibi etkinlikler sağlanarak bu kapsamda Nükleer Tıp görüntüleme laboratuvarı, Kalibrasyon laboratuvarı, Diagnostik Radyoloji görüntüleme laboratuvarı, Radyasyon ve Dedüksiyon ölçüm laboratuvarları ve Spektroskopi laboratuvarları kurulmuş ve bu laboratuvarlar gerekli ünite, cihaz, elektronik modüler cihaz ve sistemleri ile donatılmıştır.



Nükleer Bilimler Enstitüsü Laboratuvarları

Radyasyon Uygulamaları ve Teknolojileri Geliştirme Projesi Kapsamında Alımı Yapılan Makine-Teçhizatlar

Alınan Makine-Teç. Adı, Fonksiyonu ve Temel Spesifikasyonları	Alım Yılı	Adet	Toplam Maliyet
İklim kabini	2007	1	41.300,00
Spektrofotometre Mik. Sistemi	2007	1	21.594,00
Soğutmalı Santrifüj Cihazı	2007	1	10.800,00
Öğütme ve Çeneli Kırıcı Sistem	2007	1	57.263,60
Piknometre cihazı	2007	1	23.600,00
Sıvı Nitrojen Tankı	2007	1	10.800,00
Sanyo Kit Saklama Dolabı 1037 Lt Raflı	2007	1	14.986,00
Sıvı Azot Tankı	2007	2	20.300,00
Protein ıf system	2008	1	34.220,00
Sunucu ve kişisel bilgisayar sistemi	2008	1	25.960,00
Laboratuvar Benç sistemleri	2008	1	29.500,00
56 Adet 1284l Kafes Kapasiteli Rak Komple Kafes Ve Aksesuarları	2009	1	121.8350,00
Mekanik Alaşımrama Sistemi	2009	1	74.340,00
Taş Öğütücü	2009	1	10.301,00
Spektrofotometre	2009	1	34.220,00

PROJE NO	PROJE ADI	BAŞLAMA BİTİŞ TARİHİ	KARAKTERİSTİĞİ	2009 YILI BÜTÇESİ	GERÇEKLEŞEN FİİLİ HARCAMA	AÇIKLAMA
2007K120570	Mide Kanserinde Erken Tanı Pilot Projesi	2007-2009	İleri Araştırma	955.000	671.000	Mide kanseri erken tanı ve pilot projesi kapsamında 2007-2008 yıllarında gerekli alt yapı çalışmaları yapılarak proje için gerekli cihaz, sarf malzemesi ve hizmet alım ihaleleri yapılmıştır. Projede elde edilen verilerin korunması için dokümantasyon ünitesi oluşturulmuştur. Cerrahi Onkoloji Bilim Dalında Endoskopi Ünitesi, Moleküler Biyoloji ve Genetik Laboratuvarı ile Dokümantasyon Ünitesi kurulmuş, faal olarak çalışmaktadır. Ekim 2007 tarihinden itibaren fiili olarak hasta kabulü yapılmaktadır. Sağlık Bakanlığı nezdinde seminerler düzenlenmiş, Ankara İl Sağlık Müdürlüğü ve ilçe grup başkanlıklarının desteği ile bölgelerde bulunan sağlık ocaklarıyla bağlantıya geçilerek doktor ve hemşirelere konu ile ilgili eğitim çalışması yapılmıştır. Altındağ, Mamak ve Yenimahalle ilçelerinde mide kanseri ve erken tanı konusunda halk eğitim seminerleri verilmiştir. 2009 yılı sonuna kadar Hizmet Alımı kaleminden sağlık ve Eğitim hizmetleri hususunda, endsokopi, laboratuvar ve dökümantasyon ünitelerinin personel ihtiyacını karşılamak, işletilmesini sağlamak, projeye hasta katılımını sağlamak amacıyla servis hizmeti vermek ve ücretsiz halk eğitim seminerleri konusunda harcama yapılmıştır



Video Gastroskopi



Video Gastroskopi



VideoDuedonoskopi

PROJE NO	PROJE ADI	BAŞLAMA BİTİŞ TARİHİ	KARAKTERİSTİĞİ	2009 YILI BÜTÇESİ	GERÇEKLEŞEN FİİLİ HARCAMA	AÇIKLAMA
2005K120140	Bilim İnsanı Yetiştirme Projesi	2005-2010	İleri Araştırma	1.301.000	843.000	Bilim insanı yetiştirme projesi ile bilim insanı yetiştirmek ve ortak araştırma etkinliklerinde bulunmak üzere yeni kurulan ve kurulmakta olan Üniversiteler arasındaki işbirliği olanaklarının geliştirilmesi çalışmaları devam etmiş, bu kapsamda laboratuvarlarımıza araştırma-geliştirmeye yönelik 468.786 TL tutarında makine teçhizat, 319.856 TL tutarında sarf malzeme 28.531 TL hizmet lalamı gerçekleştirilmiş olup;182.825 TL seyahat gideri olmak üzere toplam 843.000,- TL tutarında gider gerçekleşmesi olmuştur.

Bilim İnsanı Yetiştirme Projesi Kapsamında Alımı Yapılan Makine-Teçhizatlar

Alınan Makine-Teç. Adı, Fonksiyonu ve Temel Spesifikasyonları	Alım Yılı	Adet	Toplam Maliyet
Elektrokimyasal analiz sistemi	2009	1	21.240
UV Spektrofotometre	2009	1	25.960
FTIR	2009	1	34.220
Santrifüj	2009	1	12.626
HPLC için fotodiyot array çok kanallı detektör	2009	1	23.594
Azot tayin cihazı destilasyon ünitesi	2009	1	11.800
Azot tayin yakma ünitesi	2009	1	12.262
Nano frop spektrofotometre	2009	2	17.700
Termal Cyler	2009	1	19.765
Cell görüntüleme sistemi	2009	1	16.632
Termal cyler	2009	1	22.101
Morfometre analiz sistemi	2009	1	27.730

PROJE NO	PROJE ADI	BAŞLAMA BİTİŞ TARİHİ	KARAKTERİSTİĞİ	2009 YILI BÜTÇESİ	GERÇEKLEŞEN FİİLİ HARCAMA	AÇIKLAMA
2001K120240	İleri Araştırma ve Eğitim Programları	2001-2009	İleri Araştırma Makine Teçhizat Bakım Onarım	1.000.000	987.000	İleri araştırma ve eğitim programları projesi ile Üniversitemizde biyoteknoloji alanında yüksek lisans ve doktora programları başlatılarak Ülkemiz biyoteknoloji alanındaki insan gücü ve uzman gereksinimlerini karşılamak ve biyoteknolojiye dayalı üretim sektörünü bilimsel olarak destekleyen yapının oluşmasını sağlamak amaçlı bilimsel araştırmalara devam edilmekte olup, başlıca alanlar ise; Bitki Biyoteknolojisi, Medikal Biyoteknoloji, Biyo-nanoteknoloji, Endüstriyel teknoloji, Hayvan Biyoteknoloji, Temel Biyoteknolojidir.

İleri Araştırma ve Eğitim Programları Kapsamında Alımı Yapılan Makine-Teçhizatlar

Alınan Makine-Teç. Adı, Fonksiyonu ve Temel Spesifikasyonları	Alım Yılı	Adet	Toplam Maliyet
İklim kabini	2007	1	41.300,00
Spektrofotometre Mik. Sistemi	2007	1	21.594,00
Soğutmalı Santrifüj Cihazı	2007	1	10.800,00
Öğütme ve Çeneli Kırıcı Sistem	2007	1	57.263,60
Piknometre cihazı	2007	1	23.600,00
Sıvı Nitrojen Tankı	2007	1	10.800,00
Sanyo Kit Saklama Dolabı 1037 Lt Raflı	2007	1	14.986,00
Sıvı Azot Tankı	2007	2	20.300,00
Protein raf system	2008	1	34.220,00
Laboratuvar Benç sistemleri	2008	1	29.500,00
56 Adet 1284l Kafes Kapasiteli Rak Komple Kafes Ve Aksesuarları	2009	1	121.8350,00
Mekanik Alaşımlama Sistemi	2009	1	74.340,00
Taş Öğütücü	2009	1	10.301,00
Spektrofotometre	2009	1	34.220,00



Biyoteknoloji Entitüsünden Bir Görünüm



PROJE NO	PROJE ADI	BAŞLAMA BİTİŞ TARİHİ	KARAKTERİSTİĞİ	2009 YILI BÜTÇESİ	GERÇEKLEŞEN FİİLİ HARCAMA	AÇIKLAMA
2008K120490	Ülkemiz Önemli Bitkisel Gen Kaynaklarının Muhafazası ve Tarıma Kazandırılması	2008-2009	İleri Araştırma	1.000.000	134.000	2009 yılında 1,000,000 TL olan toplam ödeneğin 850,000 TL si inşaat kalemine aktarılmıştır. Ancak, Ankara Üniversitesi Yapı İşleri Daire Başkanlığı tarafından yapılan inşaat projesi tutarı bu bedelin oldukça üstünde olduğundan projenin 2010 yılına sarıh olmasını ve ek ödenek talebine ilişkin bir rapor Devlet Planlama Teşkilatı'na gerekçeli bütçe ve uzatma raporu verilmiştir. 2009 yılından 2010 yılına 892,127 TL inşaatın gerçekleştirilebilmesi için aktarılmıştır. 134.000 TL tutarında ise sarf malzeme alımı gerçekleştirilmiştir.Harcamanın fiili ödeneğe oranı %13,4 olarak gerçekleşmiştir.
2009K120490	Rektörlük Bilimsel Araştırma Projeleri	2009-2009	İleri Araştırma	10.287.000	8.647.000	Rektörlük Bilimsel Araştırma Projeleri ile de Üniversitemiz Bilimsel Araştırma Projeleri komisyonu tarafından 2009 yılında Fen, Sağlık, Sosyal alanlarında 2008 yılından devreden 141, 2009 yılında kabul edilen 127 olmak üzere toplam 268 proje desteklenmiş 46 adet proje ise yıl içerisinde tamamlanmıştır. 2009 yılı yatırım ödeneğinden 4.491.000,00 TL'si proje ihtiyaçları için harcanmıştır.3.830.288 TL'si MR Cihazı Alımı,326.400,55 TL'si Titreşimli Örnek Magnetometresi alımı için olmak üzere toplam 4.156.655,55TL ise yurt dışı alımlar için akreditif açılmış olup, alımlar 2010 yılında yapılacaktır.Projeler kapsamında alımı gerçekleşen cihaz bilgileri aşağıda yer almaktadır.

2009 Yılında Desteklenen Bilimsel Araştırma Projeleri

PROJE NO	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	KONUSU	BÜTÇESİ	ALINAN VE ALINACAK MALZEMELER
08B4347007	Doç. Dr. Nilsun DEMİR	Sazan balığı beslenmesinde protein kaynağı olarak ayçiçeği tohumu küspesi kullanımının büyümeye etkileri ve balıkların dondurulmuş muhafazası sonucu et bileşimi ve yağ asitleri profilinde oluşan değişimler	50.332,00	Elektrikli Kıyma Makinası Çözünmüş oksimetre cihazı
20080711001HPD	Prof. Dr. Aydın GÜNEŞ	Manisa-Denizli yöresinde yetiştirilen Amerikan asma anaçlarının tuzluluk ve bor toksisitesinden etkilenme durumlarının belirlenmesi	6.000,00	Projeksiyon cihazı
08H3330002	Doç. Dr. Rüçhan AKAR	Tromboanjitiis obliterans nedeniyle kritik ekstremite iskemisi gelişen hastalarda sistemik enflamasyon markırları ile periodontal durum arasındaki ilişkinin değerlendirilmesi	1.200,00	
08H3330001	Doç. Dr. Çağatay GÖĞÜŞ	Clear renal hücreli karsinoma prognozunun belirlenmesinde md2, glutatyon sotransferaz alfa ve ki67'nin prognostik önemi:Immunohistokimyasal çalışma.	6.000,00	
08H3338001	Prof. Dr.Ömer BEŞALTI	Köpeklerde İntervertebral Disk Hastalıklarının Sağaltımında Korpektomi ve Stabilizasyon Sonuçlarının Değerlendirilmesi	5.000,00	
08H3336001	Prof. Dr. Mümtaz İŞCAN	Türk toplumunda bazı bireylerde GST omega 1(A140D) gen polimorfizmlerinin incelenmesi	6.000,00	Mini yatay elektroforez
08H3338003	Prof. Dr. Selim ASLAN	Rutin ovariyohisterektomi operasyonlardan sonra elde edilen köpek uteruslarında lenfositlerin tiplendirilmesi	6.000,00	
08H3338002	Prof. Dr. Ali BUMİN	Kedi ve köpeklerde pleural effüzyonunun tanısal değerlendirilmesinde radyografik, ultrasonografik ve torakoskopik yaklaşım	6.000,00	
08H4240001	Prof. Dr. Emine KILIÇ	Aromatik Primer Aminlerin Diazonyum Tuzlarının 3,8-dihidroksibenzo(c)sinnolin ile Kenetlenme reaksiyonları ve elde edilen ürünlerin elektronik spektrumlarının incelenmesi	6.000,00	
08H4343001	Prof. Dr. Sedat VELİOĞLU	Ozon klor ve hidrojen peroksit uygulamalarının pazıda klorofil miktarı üzerine etkileri	6.000,00	

PROJE NO	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	KONUSU	BÜTÇESİ	ALINAN VE ALINACAK MALZEMELER
08Y3330001	Doç. Dr. Ayşe HİÇSÖNMEZ	Erksternal radyoterapide farklı dozimetrik sistemlerin karşılaştırılarak ve çeşitli hasta immobilizasyon sistemleri kullanılarak kalite güvencesinin sağlanması	585.000,00	Su fantomu,Dozimetre cihazı ve doz ölçüm fantomu,IMRT 2D Array,TLD dozimetre seti,Mekanik kalite kontrol düzeneği,Hasta sabitleme sistemleri,Vakumlu yatak (değişik ebatta),Tungsten göz koruyucu seti,Omuz bastırmalı baş-boyun omuz tutucu sistemi,
08Y4343002	Prof. Dr. Baki KOYUNCU	Üç boyutlu lazer tarayıcı ve bilgisayar teknikleri ile cisimlerin sanal ortama aktarılması	15.500,00	DC Güç kaynağı,Osiloskop,Dijital video kamera,Web kamerası,İşlem gücü yüksek bilgisayar,Multimetre,
08Y4343003	Doç. Dr. Fatih ÇELEBİ	Bir yarı-iletken lazerin yapay sinir ağlarına dayalı dinamik modeli ve optimizasyonu	5.650,00	İntel-Q6700,HP-lazerjet 1320,
08A4343001	Şahin EMRAH	Dağıtımlı bir sıra tabanlı oyun yapay zekasının geliştirilmesi	6.150,00	
20080000062	Yrd. Doç. Dr. Ayşe KARAMAN	Sturmian dizgilerinde takraraların doğrusal-zamanlı hesaplanması	6.800,00	
08H4240002	Yrd. Doç. Dr. Hasan NAZIR	Bacillus Anthracis Sporlarının Kalitatif Tayininde Kuartz Kristal Mikrobalans (QCM) Yönteminin Uygulanması	5.000,00	
08H4343003	Prof. Dr. Ayla ÇALIMLI	Suda çözünen nanokitosan sentezi	6.000,00	
08H3330003	Prof. Dr. Nurşen DÜZGÜN	Behçet hastalarında CTA-4 +49 A/G gen polimorfizmlerinin incelenmesi	6.000,00	
08Y4343001	Doç. Dr. Bülent AKAY	Hidrojen ile çalışan aracın (hidroket 1) geliştirilmesi ve yeni bir hibrit araç üretimi	116.800,00	Elektronik güç kontrol sistemi,Yakıt hücresi ve depolama sistemi,Masaüstü bilgisayar,Dizüstü bilgisayar,Çok amaçlı yazıcı,Role-cage (takla kafesi)
08B4343004	Prof. Dr. Kadir HALKMAN	Enterobacter sakazakii'nin bebek mamalarından izolasyonu ve gelişme parametrelerinin incelenmesi	29.270,00	
08H3330004	Prof. Dr. Necati ÖRMECİ	Mide, Pankreas ve Kolorektal Kanserlerde Folat Metabolizmasındaki Enzimlerin Genetik Polimorfizmlerinin (MTHFR C677T, MTHFR A1298C, Timidilat Sentetaz) Önemi	6.000,00	
08H4343002	Doç. Dr. Kamil KAYABALI	Zayıf kaya dayanımını belirlemede yeni ve pratik bir yöntem	6.000,00	Betona çivi çakma makinası
20080705002HPD	Prof. Dr. Münevver PINAR	Kastamonu ili(merkez) atmosferi polen ve spor takvimi	6.000,00	Çeker ocak
08H3330007	Prof. Dr. Özden TULUNAY	Erken evre (Ta,T1) mesane urotelyal karsinomu seyrinde muc1,muc2 ve muc7 proteinlerinin rolü	6.000,00	

PROJE NO	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	KONUSU	BÜTÇESİ	ALINAN VE ALINACAK MALZEMELER
08H3330006	Doç. Dr. Begüm ATASAY	Term ve terme yakın yenidoğanlarda doğum sonrası solunumsal adaptasyon sağlanmasında klinik ve hormonal faktörlerin etkisi	6.000,00	
08H3330005	Prof. Dr. Betül ULUKOL	Sağlıklı süt çocuklarında plazma soluble endotelyal protein C reseptör (sEPCR) düzeyi	6.000,00	Otomatik Pipet seti
08A5260001	Doç. Dr. İlky SAVCI	Ankara Üniversitesi Öğrenci Kariyer Merkezi Model Tasarımı	224.860,00	Dizüstü bilgisayar,Fotokopi Makinesi (Combo Özellikli),Renkli Seri çekim Yapabilen Fotokopi Makinesi,Renkli Laser Yazıcı,Masaüstü bilgisayar,Dijital Fotoğraf Makinesi
08B4347008	Prof. Dr. Sara DOLAR	Ordu,Giresun ve Trabzon illerinde fındıkta meyve ve çotanak hastalıklarına neden olan fungal etmenlerin ve çeşit reaksiyonlarının belirlenmesi	43.500,00	
08B4343005	Prof. Dr. Yalçın ELERMAN	Ferromanyetik ni- ve co-tabanlı heusler alaşımlarının yapısal, manyetokalorik, ısıl, elektriksel ve spintronik özelliklerinin incelenmesi	582.000,00	Titreşimli Örnek Manyetometresi-VSM,Duyarlı Terazi,Isı kapasitesi ölçüm aparatı (Heat capacity sample puck),
08B4343006	Prof. Dr. Ali BAYRAK	Ege bölgesi zeytinyağlarının aroma profilleri ve bazı kalite özelliklerinin araştırılması	100.000,00	Zeytin sıkma makinası,Headspace ünitesi,
08B4240004	Prof. Dr. Ali GENCER	Çok damarlı MgB2 süperiletken üretimi, nanoboyutta katkılama yöntemi ile özelliklerinin iyileştirilmesi ve fiziksel karakterizasyonu	635.000,00	Çok damarlı MgB2 teli üreten cihaz (tasarım ve yapım),Büyük ölçekli fırın (Tasarım ve yapımı),Yüksek enerjili Ball Milling (bilyalı değirmen-küçük ölçekli),Üç fazlı, 10,5 kVA, 380 V özelliklere sahip Regülatöre(gerilim düzenleyici)
08B5260004	Doç. Dr. Haşım KÖSE	Küreselleşme sürecinde Türkiye'de gelir dağılımı	10.000,00	Dizüstü bilgisayar,Lazer yazıcı
08B5260006	Dr. Benan ERES	Türkiye imalat sektöründe karlılık yönelimi ve belirleyenleri:uluslararası karşılaştırmalı bir çerçevede finansallaşmanın 4-hane seviyesinde sektörel etkileri	25.000,00	Dizüstü bilgisayar,Yazıcı-tarayıcı
08B5260005	Doç. Dr. Özlem ÖZKANLI	Türkiye ve Avustralya'da Yükseköğretim Kurumlarında Üst Düzey Kadın Yöneticilerin Durumu	20.200,00	
08B5260003	Doç. Dr. Çağrı ERHAN	Kamuoyu ve Türk Dış Politikası	81.850,00	Dizüstü Bilgisayar,Yazıcı,Lazerjet Mono,Dijital Kamera,Kayıt Cihazı,
08B5358003	Dr. Hüseyin MEVSİM	Bulgar kaynaklarında Edirne ile ilgili tanıklıklar	9.250,00	

PROJE NO	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	KONUSU	BÜTÇESİ	ALINAN VE ALINACAK MALZEMELER
08B3334009	Prof. Dr. Hayriye SÖNMEZ	Furkasyon lezyonlu süt dişlerinin tedavisinde MTA(Mineral Trioksit Aggregate)amputasyonunun etkinliğinin değerlendirilmesi	1.800,00	
08B3334008	Prof. Dr. Mine CAMBAZOĞLU	Mandibular kondil kırıklarının fiksasyonunda uygulanan titanyum mini plak ve vida sistemleri ile rezorbe olabilen mini plak ve vida sistemlerinin sonlu eleman analizi ve biyomekanik yöntemleri ile karşılaştırılması	32.500,00	
08B3336004	Prof. Dr. Nuray ARI	Diyabetik sıçanlarda düşük dozda kronik fluvastatin tedavisinin periferik dokularda oksidatif/Nitrosatif stres üzerine etkileri	22.490,00	
08B3330008	Prof. Dr. Nejat AKAR	Tromboz geçiren ve geçirmeyen faktör V leiden taşıyıcılarında farklı gen polimorfizmlerin araştırılması	45.000,00	
08B3334007	Prof. Dr. Cahit ÜÇOK	Farklı yüzey özelliklerine sahip implantlarda, basic fibroblast growth faktörün implant çevresindeki sert doku iyileşmesine etkisinin mekanik testler ile değerlendirilmesi	53.500,00	Digital tork ölçme cihazı
08B3338002	Doç. Dr. Fatih ATASOY	Kısıtlı protein ile beslenen erkek ve dişi broilerde farklı kesim yaşlarında, karkas özellikleri, et kalitesi ve bağışıklık düzeyleri	49.500,00	3000 watt gücünde elektrikli ısıtıcı elektrikli ısıtıcı(ayağı ile birlikte),(10-100) mikrolitre Otomatik Mikropipet, Elektronik Kantar, Elektronik Terazi,
08B3330009	Prof. Dr. Ülker DOĞRU	Akut gastroenteriti olan 5 yaş altı çocuklarda rotavirüs suşlarının genotiplendirilmesi	8.985,00	
08B3330010	Doç. Dr. Yusuf YILDIZ	Tavşan kemiğinde elektrokoterizasyonun termal nekroz etkisinin incelenmesi	25.600,00	Tarayıcı cihaz, Thermo couple, Cerrahi Elektrokoter
08B3338003	Prof. Dr. Emine BAYDAN	Türkiye'de yetişen eryngium kotschy ve eryngium maritimum bitki türlerinin rat bağırsak ve idrar kesesi düz kası üzerine etkilerinin izole organ banyosunda araştırılması	8.300,06	750 VA UPS (Siyah) Kesintisiz güç kaynağı,
08B3336002	Prof. Dr. Sinan SÜZEN	Antioksidan gen polimorfizmlerinin baş ve boyun kanserinde araştırılması	35.200,00	Mini yatay jel elektroforez, Midi yatay jel elektroforez, Masaüstü santrifüj (mini), Manyetik karıştırıcı (mini)
08B3330011	Prof. Dr. Şehsuvar ERTÜRK	Gebe sıçanlarda vitamin D eksikliğinin yeni doğanlarda renal morfoloji ve kan basıncına etkisi	111.000,00	Sıçanlar için kuyruktan ölçüm yapan non-invaziv tansiyon ölçüm aleti seti, Dijital tartı
08B3336003	Dr. Arzu ONAY BEŞİKÇİ	Trimetazidin'in kardiyak yağ metabolizması üzerindeki etkisinin incelenmesi	26.000,00	Basınçölçer

PROJE NO	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	KONUSU	BÜTÇESİ	ALINAN VE ALINACAK MALZEMELER
08B3330001	Dr. Erkan YILMAZ	Endotelial protein C reseptörü ile homosistein arasındaki ilişkinin incelenmesi	41.000,00	
08B3338004	Prof. Dr. Okan ERTUĞRUL	Türkiye arap atlarında severe combined immunodeficiency (SCID) hastalığının moleküler tanı yöntemleriyle araştırılması	65.055,00	
08B3338005	Prof. Dr. Tevhide SEL	Vitamin E'nin HepG2 hücre hattında apoptoz üzerine etkileri	39.665,00	Elisa Reader,Elisa Washer,-86C derin dondurucu(AKSESUAR:6 ADET RACK),Saklama dolabı
08B3330012	Prof. Dr. Esra ERDEN	Oligodendrogliom astrositom ve oligoastroitomlar'da 1p/19q delesyonu, p53 ve egfr"overekspresyonu" ile ki-67 proliferasyon indeksinin ayırıcı tanı ve gradelendirmedeki yeri ve prognoz üzerine etkisi	16.125,00	
08B3338006	Prof. Dr. Hilal KARAGÜL	Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'nde Bitkilerde, Yemlerde ve Düvelerin Kanlarında Bazı Vitamin ve Mineral Düzeylerinin Araştırılması	49.350,00	Scrubber Ünitesi, Yakma ünitesi,
08B3330013	Yrd. Doç. Dr. Fatma Duygu ÖZEL DEMİRALP	Prothrombin G20210a Gen Değişiminin Plazma Proteinleri Üzerine Etkisinin Proteomik Analizler İle Değerlendirilmesi	100.000,00	2D jel elektroforez sistemi için kamera versa doc 1000,Balast board nodule assay,PROTEAN IEF sistemi,Mikroplaka (Eliza) okuyucu
08H4343005	Doç. Dr. Mehmet ÖZKAN	Malatya kayısılarının kurutulması sırasında kükürt dioksit kaybı ve bazı kimyasal niteliklerdeki değişimler	6.000,00	
08H4343004	Doç. Dr. Mehmet ÖZKAN	Ülkemizde yetiştirilen başlıca nar çeşitlerinin bazı kimyasal nitelikleri	6.000,00	
08H3330008	Prof. Dr. İlkan DÜNDER	Servikal Neoplazilerde histolojik displazinin şiddeti ile P16 Proteinin bulunma oranı ve yoğunluğu arasındaki korelasyon ve bunun yüksek riskli HPV DNA Pozitifliği ile Karşılaştırılması	6.000,00	
08A4347001	Prof. Dr. Celalettin KOÇAK	Beyaz peynirde aroma profilinin karakterizasyonu üzerine araştırmalar	245.895,64	Gaz kromatografisi kütle spektrometresi ünitesi ve gaz kromatografisi,Yüksek Vakum Transfer Düzeneği,Likit (sıvı) Azot taşıma kabı LD 35 Litrelik
08A3330001	Prof. Dr. Sevgi TEZCAN	Gerçek zamanlı üç boyutlu ultrasonografi ve üç boyutlu power dopplerin riskli gebeliklerin yönetiminde ve konjenital fetal anomalilerin saptanmasındaki yeri	181.000,00	4 Boyutlu ve power doppler ultrasonografi cihazı aksesuarları ile birlikte
08A3330003	Prof. Dr. Selim KARAYALÇIN	Pankreas solid ve kistik kitlelerinin tanısında EUS ve BT'nin rollerinin karşılaştırılmalı değerlendirilmesi	217.300,00	Radial problu endoskopik ultrosonografi skobu,

PROJE NO	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	KONUSU	BÜTÇESİ	ALINAN VE ALINACAK MALZEMELER
08A3330002	Dr. Ebru DÜŞÜNCELİ	Duktal karsinoma in situ'nun (DKIS) mamografik görünümü ve dijital mamografinin DKIS tanısına katkısı	1.000.000,00	Dijital Mamografi Görüntüleme Sistemi,3 Boyutlu Stereotaksi Ünitesi,Ultrasonografi Cihazı
09H3330003	Doç. Dr. Ergin ÇİFTÇİ	Çocuklarda Nazal Staphylococcus Aureus ve Metisilin Dirençli Staphylococcus Aureus Taşıyıcılığının Araştırılması	5.235,00	
08H3330009	Prof. Dr. Hakan ŞATIROĞLU	Serumda ve folliküler sıvıdaki gebelikte ilişkili plazma protein-A (PAPP-A) değerlerinin, embriyo gelişimi ve erken gebelik sonuçları ile ilişkisi	5.000,00	
09B4347002	Prof. Dr. Gökhan SÖYLEMEZOĞLU	Asmalarda külleme ve mildiyö hastalıklarına dayanıklı çeşit ıslahında marköre dayalı seleksiyon (Marker assisted selection-MAS) yöntemi ile hızlandırılmış seleksiyon	79.305,00	Davis Vantage Pro2 Kablosuz Hava İstasyonu,Davis Weatherlink Datalogger&Software,Kablosuz Sıcaklık İstasyonu,Davis Toprak Sıcaklık Probu,Davis Toprak Nem Probu
09B4343002	Prof. Dr. Mehmet ÖZKAN	Çeşitli durultma yardımcı maddelerinin nar suyu bileşimine etkisi	65.540,00	Fraksiyon kollektörü,buzdolabı
09B4343001	Prof. Dr. Bora ALKAN	Yb/Ge (111)-(3x2) Yüzeyinin Atomik ve Elektronik Yapısının Yoğunluk Fonksiyonel Teorisi İle İncelenmesi	12.750,00	Yeni Server Sistemi
09H3338001	Doç. Dr. Ergun AKÇAY	Farklı doz ve sıcaklıklarda kısa süreli saklanan aygır spermalarının in vitro değerlendirilmesi	6.000,00	Soğutmalı inkubatör
09B3330002	Prof. Dr. Melek TULUNAY	Kritik hastalarda plazma serbest DNA'sı baktereminin bir göstergesidir.Prokalsitonin ve C-reaktif protein ile karşılaştırılması	11.000,00	
09B3330003	Prof. Dr. Yaşar BİLGE	Kişisel Gelişimi Etkileyen Unsurların Antropometrik ve Radyolojik Değerlendirilmesi	15.300,00	Antropometre (2M'lik),Büyük Çap Pergeli (60 Cm'lik),Küçük Çap Pergeli (30 Cm'lik),Pedometre (50 Cm'lik),Kumpas (300 mm'lik)
09B3330001	Prof. Dr. Gökhan GÜRMAN	Allojeneik Kök Hücre Naklinden Sonra Atopik Durumunun Değerlendirilmesi	60.250,00	Laminar Air Flow kabini,CO2 li inkubatör,
09B3338001	Prof. Dr. Tansel ŞİRELİ	Mekanik Olarak Ayrılmış (Mae) Broiler Etlerinin Bazı Mikrobiyolojik ve Kimyasal Niteliklerinin Belirlenmesi.	20.900,00	
09B4240002	Doç. Dr. Meral KARAKIŞLA	İletken Polimer\Kil Nanokompozitlerinin Hazırlanması ve Karakterizasyonu: Sıcaklık ve Nem Sensör Özelliklerinin İncelenmesi	44.000,00	Paralel reaksiyon sistemi,Uzatma kablolu nem propu ve yüksek direnç software sistemi, bilgisayar ,Moleküler elek (5 Adet farklı meshlerde eleği ile birlikte),Nem tayin cihazı

PROJE NO	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	KONUSU	BÜTÇESİ	ALINAN VE ALINACAK MALZEMELER
09B4240005	Doç. Dr. Tahir DAŞKAPAN	Mono-Organobakır, Homokupratlar ve Heterokupratlarla C-N Bağı Oluşturulması	42.000,00	Kontakt termometreli ısıtıcılı Manyetik Karıştırıcı
09B4347005	Prof. Dr. İlhami KÖKSAL	Derim Sonrası 1-Methylcyclopropane Uygulamalarının Bazı Nar Çeşitlerinin Farklı Sıcaklıklarda Muhafazası Üzerine Etkileri	70.000,00	(-80°C)'sıcaklıkta çalışabilen derin dondurucu,8 kg'a kadar tartım yapabilen dijital terazi,
09B4240001	Doç. Dr. Reyhan ÇOLAK	Kuzey Anadolu'da Yayılış Gösteren Clethrionomys glareolus (Mammalia:Rodentia) Populasyonlarında RAPD ve mtDNA (Sitokrom b ve Kontrol Bölgesi) Analizi	45.000,00	Elektroforez Güç kaynağı,Midi agaroz elektroforez tankı,Crosslinker UV sterilizasyon aleti,GPS
09B4347003	Doç. Dr. Vasfi GENÇER	Normal ve yalancı ana arılı koloni erkek arılarının (Apis mellifera L.) Sperm Özellikleri	60.000,00	Floresan ataçmanlı araştırma mikroskobu,Spektrofotometre, Manyetik karıştırıcı
09B4347001	Doç. Dr. İlhami BAYRAMİN	Yer radarı ve OhmMapper jeofizik yöntemlerinin drenaj sistemleri etkinliğinin belirlenmesinde kullanımları	21.650,00	
09B4343012	Prof. Dr. Nuray KOLSARICI	Düşük yağlı hamburger üretiminde limon ve havuç lifi kullanım olanağı	36.636,00	Azot-Protein tayin cihazı (yakma ve destilasyon ünitesi), Bulaşık makinesi, 1 L çelik hazneli blender
09B5250001	Dr. Yıldız KIZILABDULLAH	Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Öğretmenlerinin Öğretim Teknolojilerine Karşı Tutumları (Ankara örneği üzerinde Alan Araştırması)	25.000,00	Dizüstü bilgisayar,Dijital kamera,Fotoğraf makinası,Dijital ses kayıt cihazı,
09B3334001	Prof. Dr. Bengül YURDUKORU	Zinkonyum oksit post ile restore edilen dişlerde yaşlanma ve yüklenme sonrası koronal mikrosızıntının değerlendirilmesi	23.000,00	
08A3330004	Prof. Dr. Cihan YURDAYDIN	Adefovir terapisi altında entecavir direnci gelişen hastalardaki viral genetik heterojenite havuzunun evrimi	70.000,00	
09H3330001	Dr. Türker DUMAN	Behçet hastalarında PDCDI gen polimorfizmlerinin incelenmesi	6.000,00	
09H3330002	Prof. Dr. Demet KARNAK	KOAH'da eser element tayini	2.456,00	
09B4343008	Doç. Dr. Kezban CANDOĞAN	Oksijen tutucu kullanılarak modifiye atmosferde paketlenen tavuk etlerinde kalite değişimleri	79.462,00	MAP cihazı,Oxybaby M O2/CO2 (Headspace gaz analizör)
09H4240002	Doç. Dr. Özlem OSMANAĞAOĞLU	Laktik asit bakterilerinin 16S rDNA sekans analizi ile tanımlanması	6.000,00	
09H4240001	Doç. Dr. Özlem OSMANAĞAOĞLU	Laktik asit bakterilerinin tanımlanmasında amplifiye edilmiş 16S rDNA restriksiyon analizinin kullanımı	6.000,00	

PROJE NO	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	KONUSU	BÜTÇESİ	ALINAN VE ALINACAK MALZEMELER
09B3334002	Prof. Dr. Erhan ÖZDİLER	Sendromsuz dudak damak yarıklı hastalarda mutasyon tiplerinin belirlenmesi ve ailesel geçişin incelenmesi	71.345,00	Dikey Elektroforez (Beijing liuyi DYCZ-24F Model),Bio II A Class II biyogüvenlik kabini (Laminar airflow)
09B5358001	Prof. Dr. Vedat İDİL	Menderes NYSA 'sı Dijital Kent Planı ve 3D Modeli	158.000,00	Dizüstü bilgisayar
09H3330005	Prof. Dr. Kaan AYDOS	Yanlış Onarım Genlerinin Hipermetilasyonunun Erkek İnfertilitesi İle İlişkisi	7.936,00	
09B3338003	Prof. Dr. Ayhan ÖZKUL	Karadeniz Bölgesindeki Sığırların Sidik Kesesi Mukoza Epitelindeki Morfolojik ve İmmunhistolojik Değişikliklerin Saptanması	29.732,00	
09B4240007	Prof. Dr. Gönül DÖNMEZ	Mikrobiyel Hücrelerde Biriktirilen Yağlar ve Enzimlerin Biyodizel Üretiminde Kullanımları	67.770,00	Gaz kromatografi cihazı Soğutmalı santrifüj cihazı
09B4343011	Prof. Dr. Serpil TAKAÇ	Çeşitli Stres Koşullarında Debaryomyces Hansenii Proteinlerinin Karşılaştırılması	36.286,00	Hücre parçalayıcı (cam boncuk ve haznesi ile birlikte)
09B3330006	Prof. Dr. Cengizhan ERDEM	Psoriasisde TNF Alfa-Adiponektin İlişkisi ve Oral Asitretin Tedavisinin İnsülün Rezistansı Üzerine Etkileri	15.795,00	
09B3330005	Prof. Dr. Önder ARSLAN	Endotelial Progenitor Hücrelerin rHUG-CSF ile Mobilizasyonu ve Aferezle Toplanan Üründeki Miktarı	6.187,00	
09B3338002	Doç. Dr. Asuman ÖZEN	Farklı Siklus Dönemlerinde İnek Ovidukyunda Nitrik Oksit Sintaz Enzimlerinin (i-Nos, e-Nos, nNos) İmmunohistokimyasal Olarak Gösterilmesi	19.100,00	
09B3334003	Prof. Dr. Mutahhar ULUSOY	Alt Çene Tam Dişsizlik Olgularında Anterior Bölgeye Yerleştirilen İmplantlar Üzerine Uygulanan Farklı Protez Tasarımlarının İnvitro Olarak Kuvvet Dağılımı Yönünden İncelenmesi	8.024,00	
09B4343006	Prof. Dr. Feryal KARADENİZ	Kuşburnu Nektarındaki Biyoaktif Bileşikler Depolama	28.400,00	
09B4343005	Doç. Dr. Kamil KAYABALI	Zeminlerin Kaya Daynımında Toplam Gerileme Parametreleri ile Etkin Gerileme Parametreleri Arasındaki İlişkinin Belirlenmesi	95.000,00	Üç eksenli basınç deney düzeneği
09B4343003	Prof. Dr. Ertan ANLI	Nar Şarabında Antioksidan Fenolik Bileşenlerin Belirlenmesi	35.633,00	Santrifüj Manyetik karıştırıcı Hassas terazi
09B4240002	Doç. Dr. Meral KARAKIŞLA	İletken Polimer/Kil Nanokompozitlerinin Hazırlanması ve Karakterizasyonu:Sıcaklık ve Nem Sensör Özelliklerinin İncelenmesi	44.000,00	Paralel reaksiyon sistemi Uzatma kablolu nem propu ve yüksek direnç software sistemi, bilgisayar

PROJE NO	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	KONUSU	BÜTÇESİ	ALINAN VE ALINACAK MALZEMELER
09B4240005	Doç. Dr. Tahir DAŞKAPAN	Mono-organobakır, Homokupratlar ve Heterokupratlarla C-N bağı Oluşturulması	42.000,00	Kontakt termometreli ısıtıcı Manyetik Karıştırıcı
09B4347005	Prof. Dr. İlhami KÖKSAL	Derim Sonrası 1-Methylcyclopropane Uygulamalarının Bazı Nar Çeşitlerinin Farklı Sıcaklıklarda Muhafazası Üzerine Etkileri	70.000,00	Eksi seksen derecede çalışabilen derin dondurucu 8 kg'a kadar tartım yapabilen dijital terazi
09B4240004	Prof. Dr. Ender ERDİK	Allileme ve Açılma Reaksiyonlarında Karışık Organoçinkove Bakır Bileşiklerinin Kullanılması Sentetik ve Mekanistik Araştırma	80.000,00	
09B4347004	Yrd. Doç. Dr. Harun BAYRAKTAR	Türkiye'nin Önemli Soğan Ekim Alanlarında Görülen Fusarium Oxysporum f.s.p.Cepae İzolatlarının Genetik Karakterizasyonu	44.559,00	
09B4240003	Prof. Dr. Mustafa GÜLLÜ	Tiyofen ve Pirol İçerikli İletken Polimerlerin Sentezi ve Özelliklerinin İncelenmesi	140.000,00	Ultrasonik banyo Ultrasonik homojenizatör Potansiyostat Erime noktası tayin cihazı
09B4343004	Prof. Dr. Ali SARI	Nallıhan (Ankara, Türkiye) Cıvırı Bitümlü Şeylerinde Organik ve Biyojeokimyasal İncelemeler	50.798,00	ICP-MS Kerojenin EA-IRMS ile karbon-izotop analizleri
09B5250002	Prof. Dr. Bülbin SUCUOĞLU	İşitme Engelli Çocukların Temel Kavramları Kullanma Düzeylerinin Değerlendirilmesi	10.350,00	
09H3330004	Prof.Dr. Asuman SUNGUROĞLU	Hücre Yaşam Döngüsünde ve Farklılaşmada Etkili Proteinlerin İnsan Kaynaklı Dokuya Özgü Kök Hücrelerindeki Ekspresyon ve Dağılımlarının Belirlenmesi	7.080,00	
09H3336001	Doç.Dr. Arzu ONAY BEŞİKÇİ	Beta Adrenerjik Reseptör blokleri İlaçların Kalbin Subsart Metabolizması Üzerindeki Etkilerinin Miyosit Hücre Kültürlerinde İncelenmesi	8.000,00	
09H4347001	Prof. Dr. Ayten KARACA	Petrol Atıkları ile Kirlenmiş Toprakların Biyolojik Olarak Giderilmesinin Laboratuvar Koşullarında Denenmesi	8.000,00	
09B4343008	Doç. Dr. Kezban CANDOĞAN	Oksijen Tutucu Kullanılarak Modifiye Atmosferde Paketlenen Tavuk Etlerinde Kalite Değişimleri	79.462,00	MAP cihazı
09B4240006	Prof. Dr. Zeynel KILIÇ	Stereojenik Spiro-Ansa-Spiro ve Spiro-Bino Fosfazenlerin Sentezi, Spektroskopik ve Kristallografik Özelliklerinin İncelenmesi	60.000,00	

PROJE NO	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	KONUSU	BÜTÇESİ	ALINAN VE ALINACAK MALZEMELER
09B4343010	Prof. Dr. Ülkü MEHMETOĞLU	Tutuklanmış L. Kefir ile Enantiyomerik Safılıkta 1-Fenil Etanol Üretiminin Dolgulu Kolon Biyoreaktörde İncelenmesi	70.000,00	Döner Buharlaştırıcı ve Vakum Sistemi Soğutmalı Çalkalamalı İnkübatör
09B4343009	Yard.Doç.Dr. Süleyman TOSUN	Foton Haritalama Yönteminin Gerçekleştirilmesi, Parelleştirilmesi ve Uygulamaları	3.140,00	
09B4343007	Doç.Dr. Süleyman KARACAN	Yüksek Safılıkta Etil Asetat Üretiminin Yapılacağı Tepkimeli bir Damıtma Kolonunun Çok Değişkenli Decoupling Model Öngörmeli Denetimi	33.800,00	Proses kontrol sistemi Tepkimeli damıtma kolonu deney seti (Cam aksam dolgu maddesi içinde) Balon ısıtıcı
09B5250003	Prof.Dr. Ayşe ÇAKIR İLHAN	Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Öğretmen Adaylarının Sanata Bakışlarının Saptanması ve Kişisel Gelişmelerine Katkı Sağlamada Sanatın Rolü	7.081,00	
09B5260001	Prof. Dr. Birgül AYMAN GÜLER	Açıklamalı Yönetim Zaman Dizini 1919-1928	25.600,00	
09A3330001	Prof. Dr. İlhan ERDEN	Beyin Tümörlerinin Cerahi Planlamasında ve Operasyon Sonrası Değerlendirilmesinde Diffüzyon Tensor Traktografi'nin Etkinliğinin Araştırılması	4.250.000,00	Manyetik Rezonans Görüntüleme Cihazı Veri Tabanı Sunucusu Veri Depolama Ünitesi Yedekleme Sistemi
09A5450001	Prof. Dr. Eser KÖKER	Siyasal Arşiv ve Dokümantasyon Sistemi	100.500,00	Sayısal Arşiv Dökümantasyon Sistemi
09B5358002	Prof. Dr. Nurhan KARADAĞ	Shakespeare'in Macbeth Adlı oyunun Sahnelenmesinde Metin Değerini Koruma Yollarının Araştırılması	26.420,00	
09B4240008	Prof. Dr. Mustafa AKÇELİK	Salmonella Entrica Subspecies Entrica Serovar. Infantis Suşlarında Çoklu İlaç Dirençliliğinin Genetik Doğası	56.833,00	Kit Saklama Dolabı
09A3330003	Prof. Dr. Oktay KARATAN	Akut Böbrek Yetmezlikli Olgularda Sürekli ve Aralıklı Renal Replasman Tedavilerinin Hasta ve Böbrek Sağkalımı Üzerine Etkilerinin Karşılaştırılması	492.480,00	Konvansiyonel hemodiyaliz aleti Online hemodiyafiltrasyon modülü olan hemodiyaliz aleti
09A3330002	Prof. Dr. Neyirre Yasemin OĞUZ	Yenilikçi Bilim Eğitimi Yöntemleri: Çocuk Üniversitesi	165.500,00	Kemik Densiyometri Masaüstü pH metre ve elektrodu Masaüstü Bilgisayar
09G5260001	Yard.Doç Dr. Müge ERSOY KART	Ankara Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü İçin Yapısal Dönüşümde İşlevsel Bir Model Önerisi	173.252,00	Bilgisayar Proje cihazı Ses kayıt cihazı

PROJE NO	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	KONUSU	BÜTÇESİ	ALINAN VE ALINACAK MALZEMELER
09G5259001	Doç. Dr. Gülriz UYGUR	Kadına Yönelik Şiddet Bağlamında Ailenin Korunmasına Dair Kanununun Etkili Biçimde Uygulanmasına İlişkin Bir Model	88.655,00	Bilgisayar Yazıcı-fax-fotokopi Digital ses kayıt cihazı Projeksiyon cihazı
09B3338005	Prof. Dr. Selim ASLAN	Klinikte Gerçekleştirilen Rutin Ovaryohistektomi Operasyonlarından Elde Edilen Köpek Uteruslarında Erken Gebelik, Erken/geç Metöstrus ve Anöstrus Dönemlerinde Lenfosit Alt Gruplarının Belirlenmesi	52.536,00	Soğutmalı Santrifüj Cihazı Buz Makinası
09B3330008	Prof. Dr. Mehmet UĞUR	P2X7 Reseptörü İle Aktive Olan Permeabilizasyon Yolaklarının Çeşitli Protein Kinaz İnhibitörleri ve RNA İnterferans Teknikleri Kullanılarak Araştırılması	45.984,00	
09B3336001	Doç. Dr. Ayşegül GÜVENÇ	Türkiye’de Doğal Olarak Yetişen Ribes L. (Grossulariaceae) Türleri Üzerinde Farmasötik Botanik Yönünden Araştırmalar	29.000,00	UV spektrofotometrisi
09B3330009	Prof. Dr. Ercan TUTAR	Biküspid Aort Kapağı ve Sol-Taraf Kardiyovasküler Anomilerde Kalıtım İncelenmesi	189.250,00	Taşınabilir ekokardiyografi cihazı
09B3338004	Doç. Dr. Ongun UYSAL	Saf Hat Horozlarda Spermanın İn Vitro ve İn Vivo Değerlendirilmesi	7.500,00	
09B3330007	Doç. Dr. Ramazan İDİLMAN	İnaktif Hepatit B Virüsü Taşıyıcısının Virolojik ve Biyokimyasal Profili	79.750,00	Ampliprep taqman HBV kiti
09B3330011	Prof. Dr. Belma TURAN	Kardiyomiyositlerde Hücre içi Na ve H Homeostazında Rol Oynayan Faktörlerin İncelenmesi	53.927,00	Veri kayıt Sistemi Su banyosu sirkülatörü Kuvvet transdüseri ayarlayıcısı Set up statif ayak ve seti Organ banyosu (5 ml)
09B3336002	Prof. Dr. Sürreya ÖLGEN	Src Trizon Kinaz Enzimi İçin Orijinal Olarak Tasarlanmış Yeni Küçük Molekül İnhibitörlerin Sentezi, Karakterizasyonu ve Orta Hızda Tarama Metoduna Dayalı Kinaz Profillerinin Oluşturulması ile Enzime Seçici Yeni ve Özgün İnhibitörlerin Bulunması	70.000,00	
09H4240003	Prof. Dr. Nuri YİĞİT	Türkiye’de Yayılış Gösteren Meriones Türlerinin Genetik Varyasyonların Araştırılması	7.900,00	
09Y3330001	Doç. Dr. Afsun Ezel ESATOĞLU	Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanelerinde Maliyet Analizi	36.260,00	Taşınabilir bilgisayar Çok amaçlı yazıcı
09B4343012	Prof. Dr. Nuray KOLSARICI	Düşük Yağlı Hamburger Üretiminde Limon ve Havuç Lifi Kullanım Olanağı	36.636,00	Azot-Protein Tayin Cihazı Soğutmalı Santrifüj + Sabit Açılı Rotor Çalkalamalı Su Banyosu Bulaşık Makinası

PROJE NO	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	KONUSU	BÜTÇESİ	ALINAN VE ALINACAK MALZEMELER
09A4240001	Doç. Dr. Ayşe KAŞKAŞ	Güneş Enerjili Araç Projesi	116.560,00	Güneş paneli Akü Motor Motor sürücü
09B4343013	Prof. Dr. Şükrü KOÇ	Hırka Formasyonu (Beypazarı, ANKARA) Bitümlü Şeyllerinin Gama-Ray Spektrometresi Yöntemiyle Radyoaktif Madde İçerikleri ve Bunların Kökensele İlişkilerinin İncelenmesi	49.041,00	
09B3336003	Doç. Dr. Oya BOZDAĞ DÜNDAR	Yeni Bazı Tiyazolididion Türevi Bileşiklerin Sentezi ve Antidiyabetik Aktiviteleri Üzerinde Çalışmalar	45.000,00	
09H4347002	Dr. Akasya TOPÇU	Çifteler-Sakaryabaşı (Eskişehir) Batı Göleti Sedimentinde Fraksiyonel Fosfor Kompozisyonu ve Fosfor Salınımının Mevsimsel Değişimi	8.000,00	
09B4343003	Doç. Dr. R. Ertan ANLI	Türkiye’de Üretilen Bazı Kırmızı Üzüm Çeşitlerinin Çekirdeklerinde Antioksidan Fenolik Bileşiklerin Belirlenmesi	35.633,00	
09A3330004	Prof. Dr. Ayfer KANPOLAT	Endotelial Keratoplasti Sonrası Korneadaki Morfolojik Değişikliklerinin İncelenmesi	418.740,00	Descemet stripping otomatize endotelial keratoplasti seti Konfokal mikroskop EKA-98 keratoanalizör
09A3330005	Prof. Dr. Lügen CENGİZ	Doğum İndüksiyonunda İntravenöz Oksitosin İnfüzyonu İle Servikal Olgunlaştırıcı Balonun (cervical ripening balon) karşılaştırılarak) sonuçlarının değerlendirilmesi	11.500,00	
09B3330012	Prof. Dr. Emine DEMİREL YILMAZ	Nitrik Oksit Kalpteki ATP Duyarlı Potasyum Kanalları Üzerine Etkisi ve Süperoksit Radikali İle Etkileşimi	43.100,00	Elektrofizyoloji Veri Aktarım ve Çözümleme Cihazı
09B4343014	Prof. Dr. Nevzat ARTIK	Farklı Hidroliz Yöntemleriyle Bazı Sebzelere Elde Edilen Fitoöstrojenlerin HPLC ve GC-MS İle Belirlenmesi	50.000,00	
09A3330006	Doç. Dr. Ömür UÇAKHAN GÜNDÜZ	Fuchs Distrofinde Kollajen Çapraz Bağlanma (KÇB) Yöntemi İle Tedavi	73.000,00	
09H4240004	Prof. Dr. Münevver PINAR	Türkiye Senecio L.(Asteraceae) Taksonlarının Yaprak ve Gövde Anatomisi ile Tohum ve Polen Morfolojilerinin Işık ve Elektron Mikroskoplarında İncelenmesi	6.726,00	
09H4347003	Prof. Dr. Şükran ŞAHİN	Ankara Kenti Bazı Park-Bahçelerinde Yer Alan Ağaç ve Çalıların Fenolojik Gözlemi Üzerine Bir Araştırma	7.978,00	

PROJE NO	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	KONUSU	BÜTÇESİ	ALINAN VE ALINACAK MALZEMELER
09B4343015	Doç. Dr. Kamil KAYABALI	Konsolidasyon Deneyi İçin Alternatif ve Hızlı Bir Yöntem Olarak Santrifüj Tekniğinin değerlendirilmesi	40.000,00	Santrifüj deney düzeneği Yaylı sıkıştırma düzeneği
09H4343001	Doç. Dr. Kezban CANDOĞAN	Farklı Oranlarda Dana Kıvrımı Eti İle Formüle Edilmiş Hamburger Köftelerinde Biberiye Uçucu Yağı İlavesinin Depolama Stabilitesi Üzerine Etkisi	6.000,00	
09B4343020	Prof. Dr. Şule PEKYARDIMCI	Elektrosprey İyonizasyon Kuadropol Time-of-Flight Kütle Spektrometresi Kullanarak Çarpışma-İndüklü Dissosiyasyonla Yapılan Fragmantasyona Peptitlerin İkincil Yapısının Etkisi	59.800,00	
09B4240010	Prof. Dr. Mehmet SAÇAK	İletken Zeolit/Polipirol Kompozitlerinin Hazırlanması ve Karakterizasyonu: Nem ve Sıcaklık Sensör Özelliklerinin İncelenmesi	41.090,00	Paralel Reaksiyon Sistemi (Soğutma sistemi ve yedek parçaları ile birlikte)(6 adet, 2 boyunlu 100 mL hacimli balon Distile Su Cihazı (en az 4 L tank kapasiteli)
09B4240009	Doç. Dr. Ahmet ALTINDAĞ	Türkiye'deki Daphnia cinsine ait bazı türlerin filocoğrafyası	30.000,00	
09B4240012	Prof. Dr. Ali Osman SOLAK	Hidrojel kaplı bimetalik nanoparçacıkların sentezlenmesi karakterizasyonu ve uygulama alanlarının araştırılması	25.000,00	
09B4240011	Prof. Dr. Mustafa TAŞTEKİN	Sulardaki Bazı Eser Elementlerin Schiff Bazları Kullanarak Ön Zenginleştirilmesi ve Atomik Absorpsiyon Spektrofotometrik Yöntemle Tayinleri	45.000,00	Civa hidrür sistemi
09B4240013	Doç. Dr. Kamran POLAT	Çeşitli aldehit ve ketonların kimyasal ve elektrokimyasal indirgen aminasyon reaksiyonları	65.000,00	Potansiyostat-Galvanostat Sistemi
09B4343019	Prof. Dr. Mustafa ERGİN	Ege Denizi'nin kuzeydoğu (Biga Yarımadası) ve güneydoğu (Marmaris-Fethiye) plajlarında ağır mineral plaserlerinin araştırılması: ekonomik, çevresel ve yönetim faktörleri	119.000,00	Geiger Sayacı GPS
09B4343016	Prof. Dr. Yusuf Kaan KADIOĞLU	Topkaya ve Karakay (Eskişehir) Granitoidlerinin Zamansal - mekansal konumu ve İçermiş Oldukları Amfibollerin LIBS CRS İle Sınıflandırılması	128.700,00	LIBS alımı

PROJE NO	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	KONUSU	BÜTÇESİ	ALINAN VE ALINACAK MALZEMELER
09B4343017	Prof. Dr. Nizamettin KAZANCI	Tuzgözü ve Tuzgözü Havzası'nın yakın geçmişi ve Yakın Geleceği: Pliyo-Kuvaterner Tortuların Sedimentolojisi	70.000,00	
09B4343018	Prof. Dr. Doğan AYDAL	Gümüşhane ve Çevresindeki Metalik Cevherleşmelerin ve Alterasyon Kuşaklarının Belirlenmesi ve Uzaktan Algılama ve Coğrafi Bilgi Sistemleri(UA_CBS) Teknikleri ile Denetlenmesi	25.000,00	
09B4347007	Doç. Dr. M. Muhip ÖZKAN	Türkiye Yerli Koyun Irklarının Scrapie (Prp) Bakımından Tanımlanması	80.000,00	Çift taraflı DNA dizi analizi
09B4347010	Prof. Dr. Gürsel DELLAL	Ankara Keçilerinde Yıllık Hormonal, Hematolojik ve Biyokimyasal Kan Parametrelerinin Değişimi	70.000,00	Biyokimyasal Analiz Cihazı (Otomatik) Kan Sayım Cihazı
09B4347008	Prof. Dr. Zeki ERÖZEL	Tabansuyu Derinliği ve Sulama Suyu Kalitesinin Buğday Verim ve Kalitesine Etkisinin Araştırılması	8.000,00	
09B4347009	Prof. Dr. Serap PULATSÜ	Karada Kurulu Farklı Kapasitedeki Alabalık İşletmeleri (Muğla, Fethiye) Çıkış Suları Özelliklerinin Değerlendirilmesi	39.107,00	Sterilizatör Boi ölçüm cihazı
09B4347012	Doç. Dr. Dicle OĞUZ	Çocukların açık-yeşil alan kullanım desenlerinin belirlenmesi: :Çayyolu örneği	10.000,00	
09B4347011	Doç. Dr. Yeşim OKAY	Endemik Centaurea tchihatcheffii Fish.&Mey (Yanardöner) Çiçeğinin Süs Bitkileri Sektörüne Kazandırılması Çalışmaları	246.000,00	Sera Ünitesi Sistemleri Bakım ve Onarımı Zeiss marka mikroskoba kamera bağlantısı için uyumlu C-Mount Adaptör
09B3330014	Prof. Dr. Gülfem ÇELİK	Aspirin Duyarlılığı Olan ve Astımla Birlikte Olan veya Olmayan Nasal Polip (ve/veya)- Kronik Rinosinüzitli Olgularda Aspirin Desensitizasyonunun Tedavideki Erken ve Uzun Dönemli Klinik Etkilerinin Değerlendirilmesi ve Bu Etkilerden Sorumlu Mekanizmaların Araştırılması	84.000,00	CO2 inkübatörü Soğutmalı mikrosantrifüj Rotor
09B3330016	Prof. Dr. Mete GÜNGÖR	Over Kanserinin Tanısında Proteomics (Proteom bilimi) Teknolojisi ile Yeni Tümör Belirleyicilerinin Bulunması ve Şüpheli Adnesiyel Kitlelerin Tanısında Kullanımı	15.800,00	

PROJE NO	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	KONUSU	BÜTÇESİ	ALINAN VE ALINACAK MALZEMELER
09B3330017	Doç. Dr. Zeynep ŞIKLAR	Kronik Otoimmün Tiroiditli Olgularda Regülatuar T Hücre ve Fonksiyonlarının, D Vitamini Metabolizması ile İlgisinin Araştırılması	9.120,00	
09B3330019	Prof. Dr. Sevim BAVBEK	Mevsimsel ve Yıl Boyu Alerjik Riniti Olan Olgularda Bronşial Remodelling'in İndükte Balgamda Vascular Endothelial Growth factor (VEGF) ve Endostatin Ölçümü ile Değerlendirilmesi ve Bunun Bronş aşırı Duyarlılığı İle İlişkisi	3.455,00	
09B3330013	Prof. Dr. Aydan İKİNCİOĞULLARI	Atopik Dermatitli Çocuklarda T Regülatuar Hücrelerin Düzeyi	5.554,00	
09B3330018	Doç. Dr. Suat FİTÖZ	Sağlıklı Çocuklarda Superior Mezenterik Arter Açısı ve Sol Renal Venin Ultrasonografik Değerlendirilmesi: Pozisyonel ve Solunumsal Değişikliklerin Parametreler Üzerine Etkisi	1.020,00	
09B3330020	Doç. Dr. Figen DOĞU	Geçici Hipogamaglobulinemi Tanısı Alan Çocuklarda B Hücre Alt Grupları	7.805,00	
09B3336005	Prof. Dr. Belma KONUKLUGİL	Türkiye Denizlerindeki Sünger ve Diğer Kaynaklardan Bioaktif Doğal Etken Maddelerin Eldesi	150.000,00	Vakum Pompası Buzdolabı Araç Buzdolabı
09B3336004	Prof. Dr. Gülin GÜVENDİK	Kronik Alkol Kullanımında Eritrositlerde Oksidatif Stres ve Protein Ekspresyonlarının Araştırılması	43.535,00	
09B5150001	Prof. Dr. Tülin SÖYLEMEZOĞLU	Aterosklerotik Kardiyovasküler Hastalığı Olan Bireylerin Bazı Metal Düzeyleri ile Mitokondrial ve Nükleer DNA Hasarı Arasındaki İlişkinin Araştırılması.	44.600,00	Kamera Sistemi (Kamera, Kamera Sürücü ve Mikroskop Kamera adaptörü)
09B3330015	Uzm. Dr. Elif ÜNAL İNCE	Talasemi Majör Tanılı Hastalarda Trombin Jenerasyonu ile Protrombotik Fenotip Tayini	17.826,00	
09B3338008	Prof. Dr. M. Rıfat VURAL	İneklerde Kistik Ovaryum Dejenerasyonlarının Patogenezinde Transforming Growth Factor-B (TGF-B) Ailesinin Rolünün İmmunohistokimyasal ve Westrn Blot Yöntemleri ile Araştırılması	50.000,00	
09B3338009	Prof. Dr. Ayşe BURGU	Farklı Toxocara Vitulorum Antijenlerinin Elde Edilmesi ve Enfeksiyona Spesifik Antikorların Saptanması	30.615,00	
09B3338006	Prof. Dr. Feray ALKAN	Farklı Hayvan Türlerinde Saptanan Rotavirusların VP4, VP6, VP7 ve NSP4 gen Bölgelerinin Moleküler Karakterizasyonu	45.000,00	

PROJE NO	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	KONUSU	BÜTÇESİ	ALINAN VE ALINACAK MALZEMELER
09B3338007	Dr. Çağdaş OTO	Kedi Böbreklerinde Yaş ve Cinsiyete Bağlı Morfolojik Değişimlerin Stereolojik Açından Değerlendirilmesi	60.995,00	Prior Proscan Motorize Hardware Sistemi Otomatik Dilimleme Makinesi
09B3334005	Prof. Dr. Ali ZAIMOĞLU	Farklı Yüzey Özelliklerine Sahip Zirkonyum ile Farklı Fabrikasyon Yöntemleri ile Üretilen Veneer Seramikleri Arasındaki Bağlantının Fizik Yeterliliğin Değerlendirilmesi	17.410,00	
09B3334006	Doç. Dr. Hakan TERZİOĞLU	Osteo Entegre İmplantlarda İmplant Boyu ve Çapının Stres Dağılımı Üzerine Etkisinin 3 Boyutlu Sonlu Elemanlar Stres Analiz Yöntemiyle İncelenmesi	7.080,00	
09B3334004	Prof. Dr. Şaziye ARAS	Başlangıç Mine Lezyonlarının Tedavisinde Fluorid İlave Edilmiş Kazein Fosfopeptit Amorf Kalsiyum Fosfat (CPP-ACP) ile Fluoridli Sütün Etkinliğinin Araştırılması	12.800,00	
09B5250006	Prof. Dr. Ezel TAVŞANCIL	Eğitim Bilimleri Enstitülerinde Tamamlanmış Lisansüstü Tezlerin İncelenmesi	27.804,00	
09B5250004	Doç. Dr. Tevhide KARGIN	Hikaye Haritası Tekniğinin Özel Gereksinimli Öğrencilerin Okuduğunu Anlama Becerilerinin Üzerindeki Etkinliğinin İncelenmesi	4.280,00	
09B5250005	Doç. Dr. Tevhide KARGIN	Özel Gereksinimli Öğrencilerin İlköğretime Geçişte Yaşadıkları Güçlüklerin Öğretmen Görüşlerine Göre Belirlenmesi	5.720,00	
09B5358004	Doç. Dr. Turgut YİĞİT	Hitit Dönemi Kaya Anıtları ve Bunlardaki Tasvirlerin ve Yazıtların Hititçe Çivi Yazılı Belgelerde İlgili Kayıtlarla Birlikte Değerlendirilmesi	10.425,00	
09B5358003	Prof. Dr. Aygül SÜEL	Şapinuva (Çorum, Ortaköy) Arkeolojik Alanından Ele Geçen Hurrice Tabletlerin Belgelemesi Projesi	25.000,00	
09B5358005	Yrd. Doç. Dr. M. Kemal ÇOŞKUN	Modernlik ve Gelenek Bağlamında Orta Dereceli Okullar Karşılaştırılması	6.750,00	
09Ö4347001	Dr. Aydın ÖZDEMİR	Ankara Okul Bahçelerinde Özgün Peyzaj Tasarımı	4.000,00	
09B4240014	Doç. Dr. Nurhan BÜYÜKKARTAL	Türkiye'deki Lathyrus L. (Fabaceae) Cinsi Cicercula Seksiyonunun RAPD Analizi	35.000,00	
09B4343021	Prof. Dr. Ayhan ELMALI	Porfirinlerin Çizgisel Olmayan Optik Özelliklerinin nano-Saniye ve Piko-Saniye Atmalarla İncelenmesi	120.000,00	Magnetik Karıştırıcı Termostatik banyo Alttaş kesme makinesi Osiloskop Güçmetre ve dedektörleri
09B3430001	Prof. Dr. Şengül HABLEMİTOĞLU	Ergenlerin Risk Algılama ve Riskten Korunma Tutumları üzerinde Toplumsal Cinsiyet Etkisinin Ekolojik Model ile İncelenmesi	8.000,00	

PROJE NO	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	KONUSU	BÜTÇESİ	ALINAN VE ALINACAK MALZEMELER
09H4240002	Prof. Dr. Özlem OSMANAĞAOĞLU	Laktik Asit Bakterilerinin 16S rDNA Sekans Analizi ile Tanımlanması	6.000,00	
09H4240001	Prof. Dr. Özlem OSMANAĞAOĞLU	Laktik Asit Bakterilerinin Tanımlanmasında Amplifiye Edilmiş 16S rDNA Restriksiyon Analizinin Kullanımı	6.000,00	
09B4343022	Yrd. Doç. Dr. İlker DİNÇER	Cu Tabanlı Heusler Alaşımlarının Manyetokalorik ve Manyetodirenç Özelliklerinin Çeşitli Katkılamalar İle Geliştirilmesi	108.000,00	
09B4143001	Prof. Dr. Haluk ATAĞLU	Alfa 2 Makroglobulinin farklı fizyolojik formlarının inflamasyon ve immün cevaptaki rolü	335.000,00	Preparatif izoelektrik odaklama sistemi Dikey elektroforez tankı (mini boy) Blotlama tankı (mini boy)

ÖNERİLER

Ülkemizin batıya dönük çağdaş yüzünü yansıtan Üniversitemiz, önde gelen araştırma üniversiteleri arasındadır. Üniversitemiz bu konumunu pekiştirmek için gerekli tüm düzenlemeleri yapmak için büyük çaba göstermektedir. Üniversite yönetimi olarak küresel krizin etkilerinin farkındayız. Kaynakların kısıtlı olmasını da göz ardı etmemekteyiz. Yeni kurulan çok sayıda üniversitenin acil ihtiyaçları olduğunu anlayışla karşılamaktayız. Ancak bu gerekçelerle köklü devlet üniversitelerinin ihtiyaçlarına daha az önem vermenin doğru bir karar olmadığı kanısındayız.

Üniversitelerin kapasite ve yetkinlikleri, hizmetin yaygınlığı ve hizmet üretme etkinliği dikkate alınarak kaynak dağılımının yapılması gerekliliğini savunmaktayız. Üniversitelerin stratejik planlarında yer alan projelerinin gerekliliği kabul görmüş ise bu projenin hayata geçirilebilmesi için gerekli kaynağın sağlanmasının da kaçınılmaz olduğu düşüncesindeyiz.

Bütçe hazırlık çalışmaları sürecinde idarelerin stratejik planları ve performans programları çerçevesinde görüşmeler yapılarak önceliklere birlikte karar verilmesi ile daha tutarlı kararlar alınacağı kanaatindeyiz.

Bütçenin hazırlanması sürecinde açıklanan makro ekonomik göstergeler çerçevesinde belirlenen idare tavanları idare öz gelirlerinin gerçekleşme oranları ayrı tutularak sürece yön verilmelidir. Diğer taraftan İdarelerin %90'ı bitim aşamasına gelmiş projelerinin tamamlanabilmesi için ödenek taleplerine öncelik verilmesi ve ödenek kullanımlarında esneklik sağlanmasının harcamada etkinliği artıracığı kanaatindeyiz.

Üniversitemiz her alanda yatırıma önem vermekle birlikte en önemli yatırımın insana yapılan yatırım olduğu ilkesini benimsemekte olup, eksik ve hatalı projecilik anlayışının zaman içinde değiştirilebilmesi için projelendirme alanında hizmet içi eğitimin zorunlu hale getirilmesi ve Ülkemizin kalkınma plan ve programlarını hazırlama, izleme ve değerlendirme görevi verilen DPT Müsteşarlığının öncülüğünde yapılmasının ilerleyen dönemlere büyük katkı sağlayacağı kanısındayız.

**ANKARA ÜNİVERSİTESİ
2009 YILI
YATIRIMLARI ÖZETİ**

ANKARA ÜNİVERSİTESİ 2009 YILI KAMU YATIRIMLARI ÖZETİ (*)

Bütçe Türü: ÖZEL BÜTÇE

2009 Yılı Fiyatlarıyla, Bin TL.

Sektör	Proje Sayısı	Proje Tutarı		2008 Sonu Kümülatif Harcama			2009 Yılı Program Ödenek			2009 Yılı Revize Ödenek			2009 Yılı Başından Dönem Sonuna Kadar Nakdi Gerçekleşme		
		Dış	Toplam	Dış		Toplam	Dış		Toplam	Dış		Toplam	Dış		Toplam
				Kredi	Özkaynak		Kredi	Özkaynak		Kredi	Özkaynak		Kredi	Özkaynak	
Tarım															
Madencilik															
İmalat															
Enerji															
Ulaştırma - Haberleşme															
Turizm															
Konut															
Eğitim	4		65.335			39.400			14.500		295	19.835			17.358
Sağlık	3		7.068						5.000		1.368	9.068			6.407
Diğer Kamu Hizmetleri															
-İktisadi															
-Sosyal	7		121.562			85.915			19.855		2.738	23.443			12.291
TOPLAM	14		193.968			125.315			39.355		4.401	52.346			36.056

(*) Genel Bütçe, KİT Bütçesi, Fon, Döner Sermaye, Hibe, Mahalli Katkı gibi birden fazla farklı kaynaktan finansman sağlayarak yatırım yürüten kuruluşlar, bu tabloyu toplam yatırımlar ve her bir bütçe türü itibarıyla ayrı ayrı hazırlayacaklardır.

ANKARA ÜNİVERSİTESİ 2009 YILI KAMU YATIRIMLARI ÖZETİ (*)**Bütçe Türü: DÖNER SERMAYE**

2009 Yılı Fiyatlarıyla, Bin TL

Sektör	Proje Sayısı	Proje Tutarı		2008 Sonu Kümülatif Harcama			2009 Yılı Program Ödenek			2009 Yılı Revize Ödenek			2009 Yılı Başından Dönem Sonuna Kadar Nakdi Gerçekleşme		
		Dış	Toplam	Dış		Toplam	Dış		Toplam	Dış		Toplam	Dış		Toplam
				Kredi	Özkaynak		Kredi	Özkaynak		Kredi	Özkaynak		Kredi	Özkaynak	
Tarım															
Madencilik															
İmalat															
Enerji															
Ulaştırma - Haberleşme															
Turizm															
Konut															
Eğitim															
Sağlık	2		4.500					4.500			4.500			648	
Diğer Kamu Hizmetleri															
-İktisadi															
-Sosyal															
TOPLAM	2		4.500					4.500			4.500			648	

(*) Genel Bütçe, KİT Bütçesi, Fon, Döner Sermaye, Hibe, Mahalli Katkı gibi birden fazla farklı kaynaktan finansman sağlayarak yatırım yürüten kuruluşlar, bu tabloyu toplam yatırımlar ve her bir bütçe türü itibarıyla ayrı ayrı hazırlayacaklardır.

ANKARA ÜNİVERSİTESİ 2009 YILI KAMU YATIRIMLARI ÖZETİ (*)**Bütçe Türü: HİBE****2009 Yılı Fiyatlarıyla, Bin TL**

Sektör	Proje Sayısı	Proje Tutarı		2008 Sonu Kümülatif Harcama			2009 Yılı Program Ödenek			2009 Yılı Revize Ödenek			2009 Yılı Başından Dönem Sonuna Kadar Nakdi Gerçekleşme		
		Dış	Toplam	Dış		Toplam	Dış		Toplam	Dış		Toplam	Dış		Toplam
				Kredi	Özkaynak		Kredi	Özkaynak		Kredi	Özkaynak		Kredi	Özkaynak	
Tarım															
Madencilik															
İmalat															
Enerji															
Ulaştırma - Haberleşme															
Turizm															
Konut															
Eğitim	1		193					193			193			67	
Sağlık															
Diğer Kamu Hizmetleri															
-İktisadi															
-Sosyal															
TOPLAM	1		193					193			193			67	

(*) Genel Bütçe, KİT Bütçesi, Fon, Döner Sermaye, Hibe, Mahalli Katkı gibi birden fazla farklı kaynaktan finansman sağlayarak yatırım yürüten kuruluşlar, bu tabloyu toplam yatırımlar ve her bir bütçe türü itibarıyla ayrı ayrı hazırlayacaklardır.

ANKARA ÜNİVERSİTESİ 2009 YILI KAMU YATIRIMLARI ÖZETİ (*)**Bütçe Türü: İCMAL****2009 Yılı Fiyatlarıyla, Bin TL**

Sektör	Proje Sayısı	Proje Tutarı		2008 Sonu Kümülatif Harcama			2009 Yılı Program Ödenek			2009 Yılı Revize Ödenek			2009 Yılı Başından Dönem Sonuna Kadar Nakdi Gerçekleşme		
		Dış	Toplam	Dış		Toplam	Dış		Toplam	Dış		Toplam	Dış		Toplam
				Kredi	Özkaynak		Kredi	Özkaynak		Kredi	Özkaynak		Kredi	Özkaynak	
Tarım															
Madencilik															
İmalat															
Enerji															
Ulaştırma - Haberleşme															
Turizm															
Konut															
Eğitim	4		65.528			39.400			14.693		295	20.028		17.425	
Sağlık	4		11.568			-			9.500		1.368	13.568		7.055	
Diğer Kamu Hizmetleri															
-İktisadi															
-Sosyal	7		121.562			85.915			19.855		2.738	23.443		12.291	
TOPLAM	15		198.658			125.315			44.048		4.401	57.039		36.771	

(*) Genel Bütçe, KİT Bütçesi, Fon, Döner Sermaye, Hibe, Mahalli Katkı gibi birden fazla farklı kaynaktan finansman sağlayarak yatırım yürüten kuruluşlar, bu tabloyu toplam yatırımlar ve her bir bütçe türü itibarıyla ayrı ayrı hazırlayacaklardır.

**VI. ANKARA ÜNİVERSİTESİ
2009 YILI HARCAMALARI
DÖNEM GERÇEKLEŞME RAPORU**

Kuruluş Adı : ANKARA ÜNİVERSİTESİ
Sektör Adı : Eğitim

2009 4.Dönem Sonu Yıl İçi Kümülatif Nakdi

Birim No (1)	YSK (2)	Proje No (3)	Proje Adı (4)	Bütçe Türü (5)	Bitiş Yılı (6)	Yeri (7)	Proje Tut. Dış. (8)	Proje Tut. Toplam (9)	2008 Kümülatif (10)	Ödenek Dış Kredi (11)	Ödenek Dış Özkaynak (12)	Ödenek Toplam (13)		- +	Aktarma Miktarı (15)	Harcama Dış Kredi (16)	Harcama Dış Özkaynak (17)	Harcama Toplam (18)
5435	408	2009H030280	Çeşitli Ünitelerin Etüd Projesi	ÖZEL BÜTÇE	2009	Ankara	0	400		0	0	50	400	-	350 (1)			0
5436	408	1994H030440	Derslik ve Merkezi Birimler	ÖZEL BÜTÇE	2012	Ankara	0	50.000	36.000	0	0	8.350	7.000	-	350 (1) 1000(2)			8.224
5437	408	2009H030290	Muhtelif İşler	ÖZEL BÜTÇE	2009	Ankara	0	10.128	0	0	295	10.935	9.935	+	1.000(3)		295	8.790
5438	408	2009H030290	Muhtelif İşler (Hibe Taşıt)	DİĞER LERİ	2009	Ankara	0	0	0	0	0	0	193					67
6007	408	1992H050060	Açık ve Kapalı Spor Tesisleri	ÖZEL BÜTÇE	2012	Ankara	0	5.000	3.400	0	0		500					344
TOPLAM							0	65.528	39.400	0	295		20.028			0	295	17.425

- (1) Rektörlük Makamının 14.10.2010 tarih ve 1256 sayılı onayı ile yapılan aktarma işlemi
(2) Rektörlük Makamının 14.10.2010 tarih ve 1256 sayılı onayı ile yapılan öz gelir karşılığı ödenek kaydı.
(3) Rektörlük Makamının 14.08.2010 tarih ve 975 sayılı onayı ile yapılan öz gelir karşılığı ödenek kaydı

Kuruluş Adı : ANKARA ÜNİVERSİTESİ
Sektör Adı :Sağlık

2009 4. Dönem Sonu Yıl İçi Kümülatif Nakdi

Birim No (1)	YSK (2)	Proje No (3)	Proje Adı (4)	Bütçe Türü (5)	Bitiş Yılı (6)	Yeri (7)	Proje Tut. Dış (8)	Proje Tut. Toplam (9)	2008 Kümülatif (10)	Ödenek Dış Kredi (11)	Ödenek Dış Özkaynak (12)	Ödenek Toplam (13)		- +	Aktarma Miktarı (15)	Harcama Dış Kredi (16)	Harcama Dış Özkaynak (17)	Harcama Toplam (18)
4587	408	2005I000290	Çocuk Hastenesi(200 Yt.)	ÖZEL BÜTÇE	2011	Ankara	0	500		0	0	1	500	-	499(2)			0
4588	408	2008I000160	İbni Sina Hast.Deprem Güçlendirmesi	DÖNER SERMAYE	2011	Ankara	0	500	0	0	0		500					0
4589	408	2009I000200	Kordon Kanı, Kan ve Kök Hücre Bankası	ÖZEL BÜTÇE	2010	Ankara	0	4500	0	0	0		4.500					3.740
4590	408	2009I000210	Muhtelif İşler	DÖNER SERMAYE	2009	Ankara	0	4.000	0	0	0		4.000					648
			Muhtelif İşler	ÖZEL BÜTÇE	2009	Ankara	0	2.068	0	0	1.368	4.567	2.068	+	100 (1) 499 (2) 1.900 (3)		1.306	2.667
TOPLAM							0	11.568	0	0	1.368	11.236	13.568				1.309	7.055

- (1) Rektörlük Makamının 02.09.2010 tarih ve 1353 sayılı onayı ile yapılan öz gelir karşılığı ödenek kaydı.
(2) Rektörlük Makamının 14.10.2010 tarih ve 1256 sayılı onayı ile yapılan aktarma işlemi.
(3) Rektörlük Makamının 14.10.2010 tarih ve 1256 sayılı onayı ile yapılan öz gelir karşılığı ödenek kaydı.

Kuruluş Adı : ANKARA ÜNİVERSİTESİ**Sektör Adı :Diğer Kamu Hizmeti (Sosyal ve Teknolojik Araştırmalar)****2009 4. Dönem Sonu Yıl İçi Kümülatif Nakdi**

Birim No (1)	YSK (2)	Proje No (3)	Proje Adı (4)	Bütçe Türü (5)	Bitiş Yılı (6)	Yeri (7)	Proje Tut. Dış(8)	Proje Tut. Toplam (9)	2008 Kümülatif (10)	Ödenek Dış Kredİ (11)	Ödenek Dış Özkaynak (12)	Ödenek Toplam (13)		- +	Aktarma Miktarı (15)	Harcama Dış Kredİ (16)	Harcama Dış Özkaynak (17)	Harcama Toplam (18)
6101	408	2001K120240	İleri Araştırma ve Eğitim Program	ÖZEL BÜTÇE	2009	Ankara	0	69.404	68.404	0	0	0	1.000					987
6102	408	2005K120130	Radyasyon Uygulamaları ve Tekn.	ÖZEL BÜTÇE	2009	Ankara	0	3.548	3.148	0	0	0	400					373
6103	408	2007K120130	Mide Kanserinde Erken Tanı Pilo.	ÖZEL BÜTÇE	2009	Ankara	0	3.213	2.258	0	0	0	955					671
6104	408	2008K120490	Ülkemiz Önemli Bitkisel Gen Kayn. Muh	ÖZEL BÜTÇE	2009	Ankara	0	1.430	430	0	0	0	1.000					134
6105	408	2005K120140	Bilim İnsanı Yetiştirme Projesi	ÖZEL BÜTÇE	2009	Ankara	0	16.500	6.645	0	301	1.301						843
6106	408	2006K120470	Hızlandırıcı Merkezi ve Test Labo.	ÖZEL BÜTÇE	2010	Ankara	0	18.030	5.030	0	0	8.500						636
6107	408	2008K120480	Rektörlük Bilimsel Araştırma Projeleri	ÖZEL BÜTÇE	2009	Ankara	0	9.437	0	0	2.437	10.287	9.437	+	850 (1)		1.585	8.647
TOPLAM								121.562	85.915		2.738	23.443		1.585	12.291			

(1) Rektörlük Makamının 28.09.2010 tarih ve 1183 sayılı onayı ile yapılan gelir karşılığı ödenek kaydı.