



KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ

2016 Yılı Yatırım Programı İzleme
ve Değerlendirme Raporu

2017



2016 Yılı
Yatırım Programı İzleme ve
Değerlendirme Raporu

Mart, 2017

İçindekiler

I.	Yönetici Özeti.....	1
II.	Genel Değerlendirme.....	2
	II.A. Misyon.....	2
	II.B. Vizyon.....	2
	II.C. Kuruluşun Temel Amaç ve Hedefleri.....	2
	II.D. Kuruluşun Yatırımlarının Finansman Kaynakları	6
	II.E. Kuruluşun Mevcut Üretim/Hizmet Kapasitesi.....	8
	II.F. 2016 Yılı Yatırımlarıyla Hedeflenen ve Gerçekleşen Kapasite Artışı.....	14
III.	2016 Yatırım Uygulamaları.....	15
	III.A. Devam Eden Projeler	15
	III.B. Tamamlanan Projeler.....	22
IV.	Yatırım Uygulamalarında Karşılaşılan Temel Sorunlar.....	29
V.	Öneriler.....	30

I. Yönetici Özeti

Kocaeli Üniversitesi Avrupa ile Asya arasında bilgi, teknoloji ve kültür aktarımının gerçekleştiği köprü üzerinde, ülkemizin en dinamik coğrafyasında, 1992 yılında kurulmuş olup, çağdaş Türkiye'nin örnek bir eğitim, öğretim ve araştırma kurumu olma yolunda emin adımlarla ilerlemektedir. Geçmişte yaşanan deprem felaketinin yarattığı olumsuzluklara rağmen, özverili çalışmalarla yepyeni bir üniversite yerleşkesinin faaliyete geçirilmesi gerçekleştirilmiştir. Uluslararası bir yapılanma ve ilgiye sahip, bilinir, görülebilir, öncü, dinamik ve Mustafa Kemal Atatürk'ün kurduğu Türkiye Cumhuriyeti'nin bilim ülküsüne yaraşır bir üniversite olmayı hedefliyoruz. Bugün Avrupa Birliği uyum çalışmaları kapsamında ders içerikleri düzenlenmekte, diploma eki verilmesi gibi hazırlıklar ve çalışmalar yapılmakta, hızla ilerlemeler kaydedilmektedir.

Kocaeli Üniversitesi; öğrenci ve öğretim üyesi sayısı, üniversite düzeyinde yapılan yayın ve araştırma faaliyetleri sayısı, teknik donanım, iletişim teknolojilerinin etkin ve yaygın kullanılması, çağdaş dünya üniversitelerine uyum ve işbirliği çalışmaları bakımından kurulduğu yıldan beri sürekli gelişme göstermektedir. Üniversitemiz, yeni yerleşkesine taşınmasından itibaren hedeflerine daha kolay ulaşabilecek duruma gelmiş olup, nitelikli ve özverili eğitim kadrosuyla Türkiye'nin 21. yüzyılda daha da gelişmesi ve yükselmesi için çalışmaya devam etmektedir.

2016 yılı yatırım ödenekleri; ağırlıklı olarak, ödenek yetersizliği nedeniyle öncelikli ve yapımı devam eden projelerimize yönlendirilmek suretiyle, "Yerleşke"nin bir an önce tam anlamıyla hayata geçirilmesi amaçlanmış, yeni alanların planlanmasına ise yıllık ödenek imkanları ölçüsünde, önümüzdeki (2017 / 2018 / 2019) yıllara bırakılmıştır. Türkiye'deki imalat sanayinin %14 ünü kapsayan ilimizde sanayi ile bir çok çalışma başlatılmış, hem akademik hem proje düzeyinde bu çalışmalar başarı ile devam etmektedir. Üniversitemizin gelecekteki ana hedefi, eğitimin yanı sıra AR-GE çalışmalarını yürütebileceği 10 AR-GE laboratuvarına sahip olmaktır. Bu bağlamda Tıp Fakültesinde, Mühendislikte, ve multidisipliner olmak üzere 5 AR-GE laboratuvarı kurulmuş ve proje birimi ile çalışmalarına başlamıştır.

Bugün Umuttepe'de yaklaşık 778 hektarlık yapılaşma alanı olan Ülkemizin her türlü yeterlilik ve altyapıya sahip en güzel yerleşkelerinden biri kurulmuştur. Üniversitemiz 285.951 m²'si Umuttepe yerleşkesinde olmak üzere toplam 433.244 m² kapalı alanda yaklaşık 84.000 öğrenciye, önlisans, lisans, yüksek lisans ve doktora düzeyinde eğitim vermekte, gittikçe büyüyen ve gelişen bir bilgi merkezi olmaktadır. Araştırma ve Uygulama Hastanemizde toplam 713 klinik yatak kapasiteli ve 54 yatak kapasiteli pedikatrik ve yetişkin yoğun bakım üniteleri ile hastalarımızın her türlü sağlık beklentisini uzmanlaşmış çalışanlarımızla, dünyadaki en son bilimsel ve teknoloji gelişmeleri uygulayarak, en üst düzeyde, kaliteli, etkin ve verimli bir şekilde karşılanmaktadır.

Bundan sonra yapılacak çalışmalarda, gerek teknik yönden, gerek uygulanabilirlik yönünden Üniversitemizin bütün faaliyet alanlarında çalışma arkadaşlarımla birlikte daha ileriye gidileceğine inanıyor ve güveniyorum.

Prof. Dr. Sadettin HÜLAGÜ
Rektör

II. GENEL DEĞERLENDİRME

II.A. MİSYON:

Uluslararası çağdaş eğitim sürecine uyumlu, ileri düzeyde eğitim, öğretim, araştırma, geliştirme etkinliklerini sürdürerek, sağlık, sosyal, kültür, sanat, spor, ekonomi ve teknoloji alanlarında gerçekleştirdiği bilimsel araştırmalar ile tüm insanlığa yarar sağlayacak bilgiyi üretmek, ürettiği bilgi ve teknolojinin aktarımı ile kullanımını sağlamak ve insan haklarına saygılı, özgür düşünceli, etik değerlere bağlı, yaratıcı, yapıcı ve uygulayıcı bireyler yetiştirmektir.

II.B. VİZYON:

Bilgi çağına hâkim, bilinir, görünür bir üniversite olmak.

II.C. KURULUŞUN TEMEL AMAÇ VE HEDEFLERİ :

STRATEJİK AMAÇ 1

Eğitim-Öğretimin Kalite ve Altyapısının Geliştirilerek Sürdürülmesi

Stratejik Hedef 1.1 (2014-2018)

Ön Lisans, Lisans, Yüksek Lisans ve Doktora Öğrencilerimizin Eğitiminin Geliştirilerek Sürdürülmesi

Stratejik Hedef 1.2 (2014-2018)

Ön Lisans, Lisans, Yüksek Lisans ve Doktora Öğrencileri ile Personelin Yurtiçi ve Yurtdışı Eğitim Hareketliliğinin Geliştirilmesi

Stratejik Hedef 1.3 (2014-2018)

Uzaktan Eğitim Sisteminin Yaygınlaştırılması

Stratejik Hedef 1.4 (2014-2018)

Eğitim Öğretim Materyallerinin Elektronik Ortamda Paylaşılması için Altyapı Oluşturulması

Stratejik Hedef 1.5 (2014-2018)

Öğrenci Sayısının Azaltılması

Stratejik Hedef 1.6 (2014-2018)

MYO Programlarının Değişen Şartlar Doğrultusunda Güncellenmesi

Stratejik Hedef 1.7 (2014-2018)

Kütüphanemizdeki Eğitim Kapsamındaki Derslere Ait Kitap, Belge ve Ders Notu Gibi Kaynakların Öğrenci Gereksinimlerine Yetecek Sayıda Bulundurulması

STRATEJİK AMAÇ 2

Araştırma Kalitesini Artırarak, Ulusal ve Uluslararası Sorunların Çözümüne Bilgiye Dayalı ve Teknolojik Katkı Sağlanması

Stratejik Hedef 2.1 (2014-2018)

Bilimsel Araştırma Projelerine İlişkin Kaynakların Verimli Kullanılarak Daha Çok Projeye Destek Verilmesi

Stratejik Hedef 2.2 (2014-2018)

Üniversite Dışı Kaynaklarca Desteklenen Proje Sayısının Artırılması

Stratejik Hedef 2.3 (2014-2018)

Ulusal ve Uluslararası Yayın Sayısının 2018 Yılına Kadar %100 Oranında Arttırılması

Stratejik Hedef 2.4 (2014-2018)

Araştırma ve Danışmanlık Hizmetleri Gibi Akademik Faaliyetlerle Üniversiteye Getirilen Maddi Kaynakların Artırılması

STRATEJİK AMAC 3

İnsan Kaynaklarının Geliştirilmesi, Çalışanların Kurum İçi Memnuniyetini Yükselterek Motivasyonlarının Artırılması

Stratejik Hedef 3.1 (2014-2018)

İdari Personelin Çalışma Motivasyonunun Yükseltilmesi

Stratejik Hedef 3.2 (2014-2018)

İdari ve Akademik Personelin Kişisel Gelişimini Desteklemek Üzere Eğitim Verilmesi

Stratejik Hedef 3.3 (2014-2018)

Akademik ve İdari Personelin Üniversite Hizmetlerinden Daha Etkin Yararlanmasının Sağlanması

Stratejik Hedef 3.4 (2014-2018)

Akademik ve İdari Personelin Kurumsal Bağlılığını Güçlendirmek İçin Sosyal ve Kültürel İçerikli Etkinliklerin Düzenlenmesi

Stratejik Hedef 3.5 (2014-2018)

Akademik Personelin Kadro Sayılarının Geliştirilmesi ve Atamalarda Nesnel Ölçütlerin Hassasiyetle Uygulanmasının Sağlanması

STRATEJİK AMAC 4

Üniversitemizin Yerleşkelerinin Altyapı ve Fiziksel Alanlarının Geliştirilmesi ve Etkin Kullanımının Sağlanması

Stratejik Hedef 4.1 (2014-2018)

Umuttepe Batı Yerleşkesinin Tamamlanması

Stratejik Hedef 4.2 (2014-2018)

Mevcut Yerleşkelerdeki Fiziki Mekan ve Altyapıların İyileştirilmesi

Stratejik Hedef 4.3 (2014-2018)

Yeşil Yerleşke

STRATEJİK AMAC 5

Dış Paydaşlarımızla İlişkilerin Geliştirilmesi

Stratejik Hedef 5.1 (2014-2018)

Paydaşlara Sunulan Eğitim, Sağlık ve Danışmanlık Hizmetlerinin Çeşitlendirilmesi ve Kalitesinin Artırılması

Stratejik Hedef 5.2 (2014-2018)

Üniversitenin Kendi Başına Yürüttüğü ve Katkıda Bulunduğu Sosyal Sorumluluk Projelerinin İyileştirilmesi

Stratejik Hedef 5.3 (2014-2018)

Kamu Kurum ve Kuruluşları İle Ortak Etkinliklerin %100 Artırılması

II.D. Kuruluşun Yatırımlarının Finansman Kaynakları

Üniversitemiz 5018 sayılı Kanun’ da II sayılı özel bütçeli idareler cetvelinin Yükseköğretim Kurulu, Üniversiteler ve İleri teknoloji Enstitüleri içerisinde sayılmış olup “Özel Bütçe” li bir kurumdur.

Gelirlerimiz ise

A) Özel Bütçe

- Hazine Yardımı
- Öz Gelirler
 - *Bilimsel Araştırma Proje Gelirleri
 - * Kira Gelirleri
 - *SKS Gelirleri
 - *Birinci Öğretim Gelirleri
 - * İkinci Öğretim Gelirleri

B)Döner Sermaye

C) Bütçe Dışı Kaynak

- Tubitak
- San-Tez
- AB
- BAP
- Şartlı Bağış ve Yardımlardan

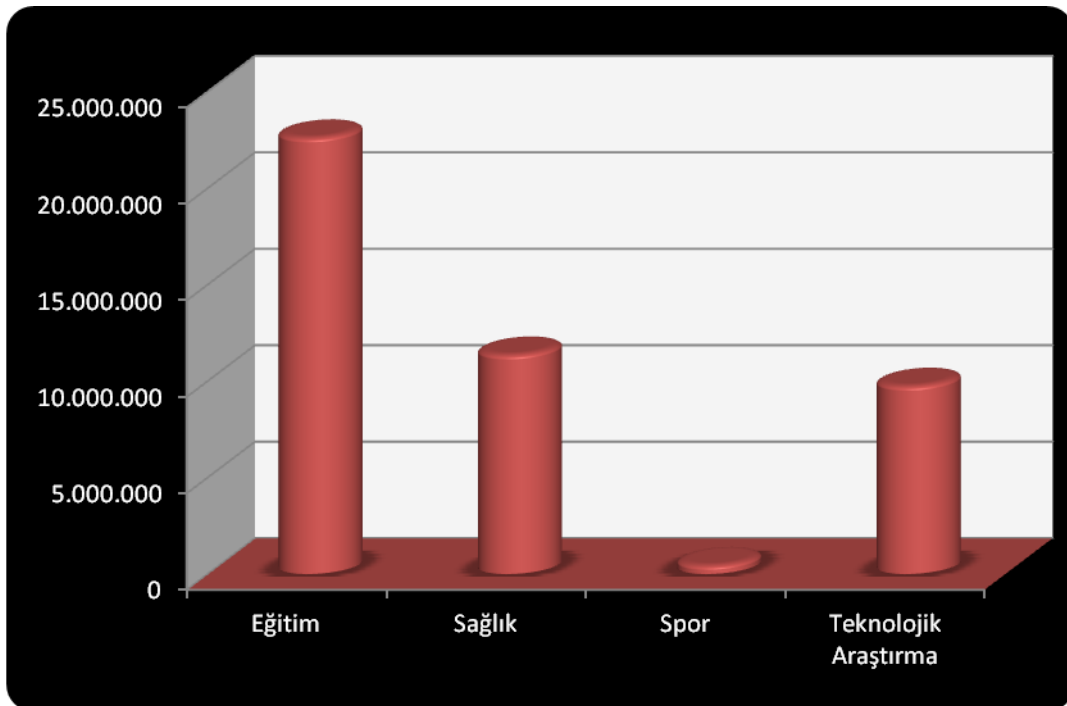
oluşmaktadır.

Tablo1: Ekonomik düzeyde yatırım harcamaları

Ekonomik kodu	Tertip	Kbö	Eklenen	Harcama
06.1	Mamul Mal Alımları	14.203.000	14.800.000	24.771.654
06.3	Gayri Maddi Hak Alımları	750.000	250.000	703.923
06.5	Gayrimenkul Sermaye Üretim Giderleri	9.902.000	5.502.000	10.003.967
06.7	Gayrimenkul Büyük Onarım Giderleri	7.000.000	2.250.000	8.729.277
Toplam		31.855.000	22.352.000	44.208.822

Tablo 2: Sektörel bazda yatırım harcamaları

	Eğitim	Sağlık	Spor	Teknolojik Araştırma	Toplam
Özel Bütçe	22.629.302	11.372.779	451.740	9.755.000	44.208.822
Döner Sermaye	-	1.000.000	-	-	1.000.000
Toplam	22.629.302	11.372.779	451.740	9.755.000	45.208.822



II.E. Kuruluşun Mevcut Üretim/Hizmet Kapasitesi

Kocaeli Üniversitesi 17 yerleşkede; 3 Enstitü, 18 Fakülte, 1 Devlet Konservatuvarı, 4 Yüksekokul, 21 Meslek Yüksekokulu olmak üzere toplam 47 birimde akademik faaliyet göstermektedir. 83.086 öğrenciye önlisans, lisan, yüksek lisans ve doktora düzeyinde eğitim verilmektedir. Üniversitemizin araştırma-geliştirme ve eğitim-öğretim amaçları doğrultusunda güncel bilgiyi çağdaş ve teknolojik gelişmeleri izleyerek öğrencilerimizin, akademik ve idari personelimizin hızlı ve doğru bir şekilde hizmetine sunulmaktadır.

Kocaeli Üniversitesi Araştırma ve Uygulama Hastanesi'nin verdiği sağlık hizmetleri; hasta odaları tek kişilik veya iki kişilik olup her hasta odasında lavabo, duş ve wc mevcuttur. 713 klinik yatak kapasiteli hastanemiz, 54 yatak kapasiteli pediatrik ve yetişkin yoğun bakım üniteleri hepafiltreli hijyenik havalandırma sistemi ve en son teknolojiye uygun tıbbi cihazlarla donatılmıştır. Hastanemizde 4 ameliyathane içerisinde 22 ameliyat odası mevcut olup, ameliyathanelerde laminar flow havalandırma sistemi kullanılmaktadır. Ameliyathanelerde ses ve görüntü sistemleri ile 220 kişilik konferans salonu ve fakülte sınıflarına bağlanmıştır.

Hastanemiz Türkiye'de ilk olma özelliği taşımaktadır. İnşaatında ilk kez sismik izolatör kullanılan hastane 256 adet lastik izolatör üzerinde durmaktadır. Deprem anında izolatör sayesinde 27 santimetre sağa ve sola hareket edebilen binanın diğer örnekleri, sadece Amerika ve Japonya'da bulunmaktadır. İnşaatında 2.700 ton çelik kullanılan hastanede, ısıtma ve soğutma işlemleri hijyenik klimalarla yapılmaktadır. İzolatörler sayesinde 9 şiddetindeki bir depremde bile, hiçbir cihaz yerinden oynamadan doktorlarımız bu şiddetteki deprem anında bile ameliyat yapabileceklerdir. Tüm bina otomasyon sistemi ile kontrol edilmektedir. Kocaeli Üniversitesi Araştırma ve Uygulama Hastanesi en son teknolojiye uygun olarak inşa edilmiştir. Acil Servis, Kardiyoloji, Nöroloji, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon, Göğüs Hastalıkları, Radyoloji, Genel Cerrahi, Kadın Doğum ve Hastalıkları, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları, Çocuk Cerrahisi, Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı, Beyin ve Sinir Cerrahisi, Plastik Cerrahisi, Göğüs Cerrahisi, Kalp ve Damar Cerrahisi, Hematoloji, Nefroloji, Gastroenteroloji, Romatoloji, Endokrinoloji, Psikiyatri, Dermatoloji, Ortopedi ve Travmatoloji, Göz Hastalıkları, Kulak Burun Boğaz, Medikal Onkoloji, Radyasyon Onkoloji, Ameliyathaneleri, Adli Tıp, Patoloji, Nükleer Tıp, Kemoterapi Ünitesi, Hemodiyaliz Ünitesi, Tüp Bebek Ünitesi, Kemik İliği Nakil Ünitesi, Yanık Ünitesi, Endoskopi Üniteleri, Kan Merkezi, Merkez

Laboratuvarı, Genetik Laboratuvarı, Kök Hücre, Uyku Laboratuvarı, PET-CT Laboratuvarı ve diğer alanlarda tıbbın son gelişmiş teknikleriyle hastalara müdahale edilmektedir.

Data sistemiyle poliklinikle, hasta yatak odaları, ameliyathaneler, yoğun bakım üniteleri, doktor ve hemşire odaları gibi her noktadan hasta bilgilerine ulaşmak mümkündür. 2012 yılından itibaren İnternet ve Telefon Randevu sistemi hizmete sokularak daha kaliteli bir hizmet sunulmaya başlanmıştır. Polikliniklerde günde ortalama 2.200 kişiye hizmet verilebilmektedir.

Diş Hekimliği Fakültesi, eğitimin-öğretim hizmetinin yanı sıra 25 Mayıs 2009 tarih itibarıyla sağlık hizmeti vermeye başlamıştır. Fakültemizde Protetik Diş Tedavisi, Ortodonti, Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi, Periodontoloji, Pedodonti, Endodonti Restoratif Diş Hastalıkları ve Tedavisi ile Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi Anabilim Dallarında poliklinik hizmeti verilmektedir. “Hasta Bilgi Yönetimi Sistemi” sayesinde her noktadan hasta bilgilerine ulaşmak mümkün olup, “Hasta Çağrı Sistemi” ile hastalar telefonla Oral Radyoloji, Ortodonti, ve Pedodonti Anabilim Dallarını için ilk muayene randevusu alabilmektedir. Diş Hekimliği Fakültesi, klinik öncesi uygulamalarını son teknolojiye uygun Fantom ve Preklinik Laboratuvarında yapmaktadır.

Tablo 3 : Yıllara göre hastane istatistikleri

İstatistikler	2014 Yılı	2015 Yılı	2016 Yılı
Hasta Yatak Sayısı	700	710	713
Yatak Kullanım Oranı	79	77,6	75
Ortalama Yatış Gün Sayısı	6	6,7	6
Yatırılan Toplam Hasta Sayısı	33.571	32.607	33.709
Ölen Hasta Sayısı	568	595	584
Poliklinik Sayısı	654.152	644.197	685.189
Ameliyat Sayısı	32.329	30.601	32.717
Doğum Sayısı	1.212	1.132	1.214
Kanser Bildirimi	2.253	1.783	2.623

4.055 m² kullanım alanında hizmet veren kütüphanemiz 450 kişilik oturma kapasitesi bulunmakta olup, 80 adet internet bağlantılı bilgisayar, 105.874 adet kitap, 300.785 adet e-kitap, 116 veri tabanı, 1.083 adet basılı dergi, 51.160 adet basılı e-dergi(tam metin) bulundurarak öğrencilerimize, akademik ve idari personelimize hizmet vermektedir.

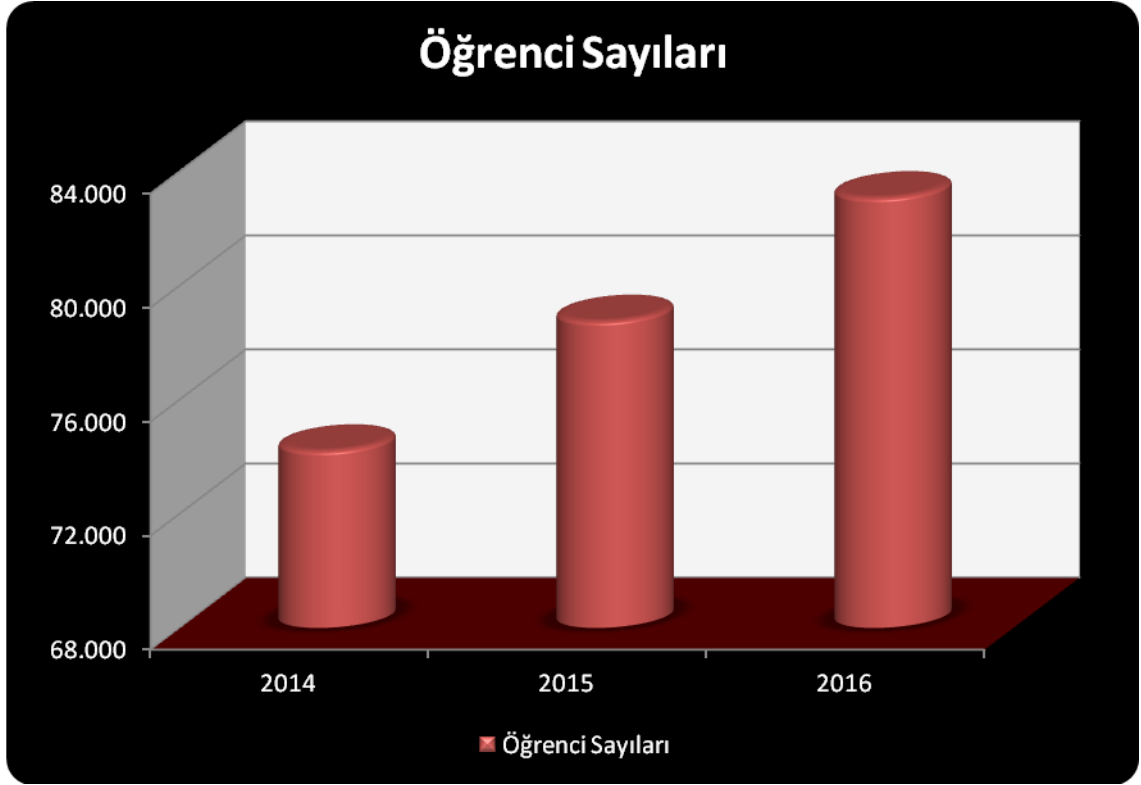
Tablo 4 : Kütüphane kaynakları

Kütüphane Kaynakları	Adet
Kitap (basılı)	105.874
Dergi (basılı)	1.083
Diğer	390
E-dergi (tam metin)	51.160
E-kitap	300.785
E-tez (tam metin)	954.286
Toplam	1.413.578

Üniversitemizde yıllara göre öğrenci, öğretim elemanı ve idari personele ilişkin tablolar aşağıda belirtilmiştir.

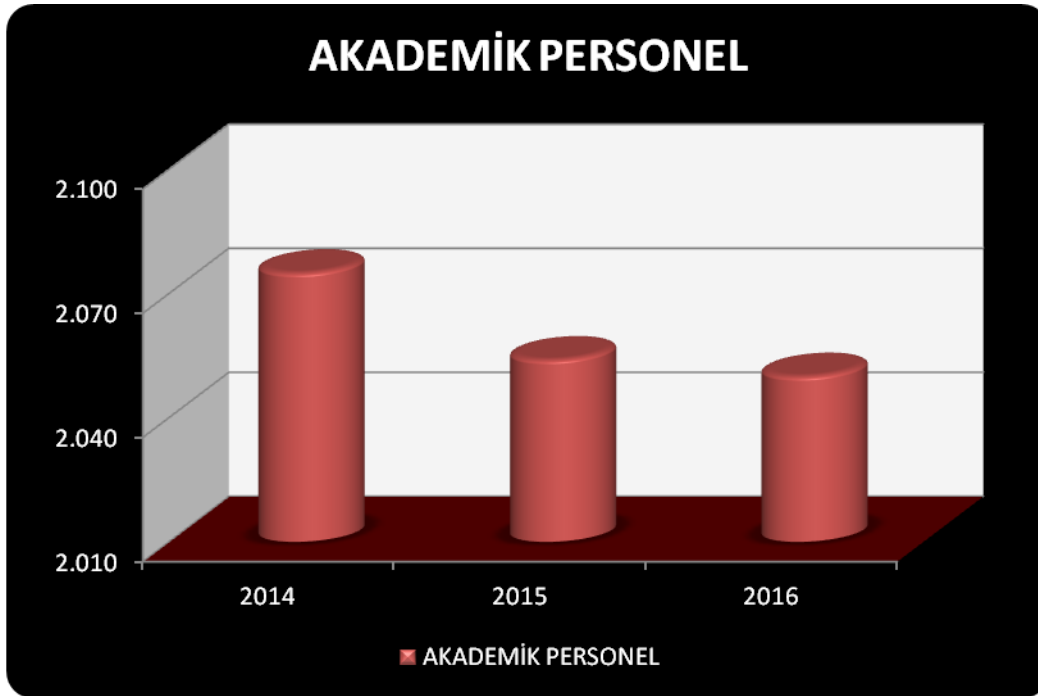
Tablo 5 : Öğrenci sayıları

Öğrenci Sayıları			
Birimin Adı	2014	2015	2016
Fakülteler	33.329	33.875	35.194
Yüksekokular	4.736	4.907	4.740
Enstitüler	4.089	5.104	6.517
Meslek Yüksekokulları	32.058	34.871	36.635
Öğrenci Sayısı	74.212	78.757	83.086



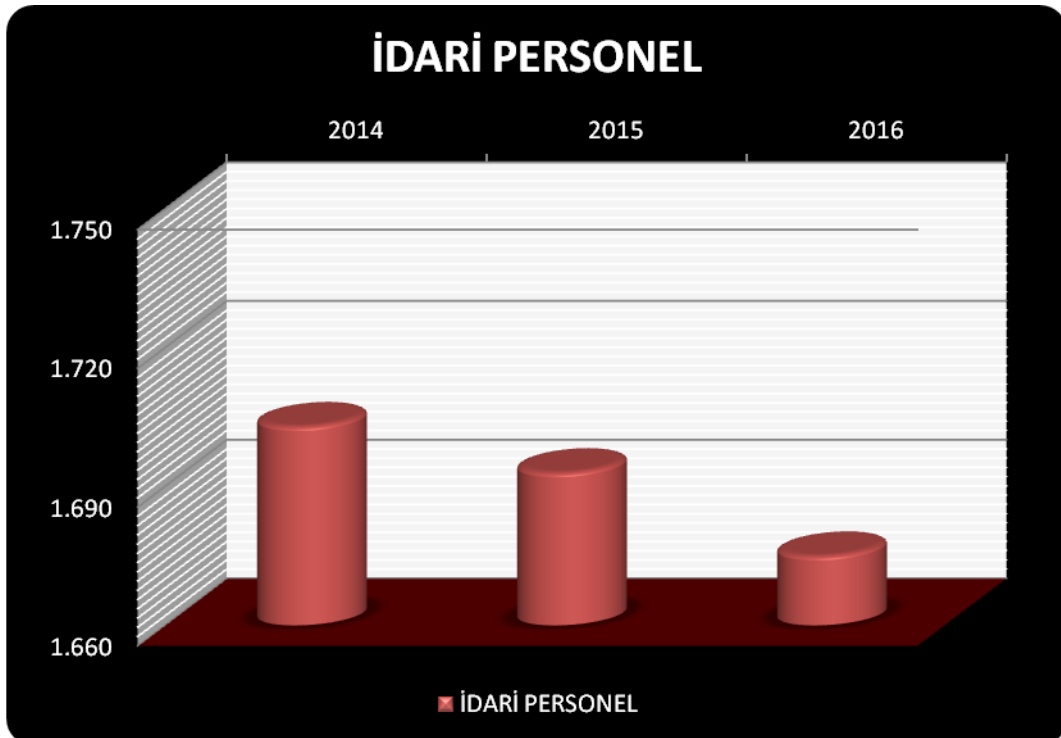
Tablo 6 : Akademik personel sayıları

Akademik Personel			
	2014	2015	2016
Profesör	247	248	244
Doçent	194	197	203
Yardımcı Doçent	484	499	473
Öğretim Görevlisi	268	265	271
Okutman	165	166	164
Araştırma Görevlisi	696	657	673
Uzman	21	22	22
Çevirici	0	0	0
Akademik Personel	2.075	2.054	2.050



Tablo 7 : İdari personel sayıları

İdari Personel			
	2014	2015	2016
Genel İdari Hizmetler	686	682	700
Sağlık Hizmetleri	687	682	661
Teknik Hizmetler	147	145	153
Eğitim ve Öğretim Hizmetleri	2	2	2
Avukatlık Hizmetleri	4	4	4
Din Hizmetleri	1	1	1
Yardımcı Hizmetler	176	177	154
İdari Personel	1.703	1.693	1.675



II.F. 2016 Yılı Yatırımlarıyla Hedeflenen ve Gerçekleşen Kapasite Artışı

Üniversitemizin 2016 yılı yatırım programında toplam 10 adet projesi yer almaktadır. Projelerin yılı ödenekleri KBÖ toplamı 31.855.000-TL'dir. Üniversitemizin yatırım programında yer alan projelerden 6 adedi eğitim sektöründe, 2 adedi sağlık sektöründe, ve 2 adedi teknolojik araştırma projeleri sektöründe yer almaktadır. Yıl sonu itibariyle yılı ödeneği yıl içerisinde yapılan eklemelerle toplam 54.207.000 TL olup (Döner Sermaye Gelirlerinden karşılanacak olan 1.000.000 TL tutar dahil değildir.), bu ödeneğin 44.208.821,26 TL'si giderleştirilmiştir.

Mevcut projelerimizden, yıllık proje olan Muhtelif İşler (Eğitim), Yayın Alımı, Muhtelif İşler (Sağlık), Poliklinik Ek Bina, Çeşitli Ünitelerin Etüd Projesi, Rektörlük Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projeleri, Klinik ve Deneysel Uygulama ve Araştırma Merkezi Projeleri, Derslikler ve Merkezi Birimler, Kampüs Altyapısı, Açık ve Kapalı Spor Salonu ile ilgili ihale işlemleri yapılmış olup, satın alma işlemleri ve faaliyetleri sırayla tamamlanmıştır.

III. 2016 Yılı Yatırım Uygulamaları

III.A. Devam Eden Projeler

1. Proje No : 1994H031920

Proje Adı : Çeşitli Ünitelerin Etüt Projesi

Yerleşke inşaatı ile ilgili yapımı devam eden imalatların projelerinin büyük bir bölümü tamamlanmış olup, eksik olan projeler ve proje revizyonları ile yerleşke ihtiyacının cevaplanmasına yönelik yeni projeler üretilmektedir. Proje başlangıç ödeneği 500.000 TL olup, Nakdi ve fiziki gerçekleşmesi yılı itibari ile % 28'dir.

PROJE NO	1994H031920
PROJE ADI	ÇEŞİTLİ ÜNİTELERİN ETÜT PROJESİ
Sektör/Altsektör	EĞİTİM
Projenin Amacı	Eğitim Öğretim Hizmetinin Kalitesini Arttırmak
Projenin Yeri	Kocaeli
Karakteristiği	Etüt Proje ve Müşavirlik
Projenin Yılı	1994-2017
Projenin Toplam Tutarı	11.000.000
Yılı Başlangıç Ödeneği	500.000
Eklenen	0
Aktarılan	0
Düşülen	0
Toplam Ödenek	500.000
HARCANAN	139.000
Nakdi Gerçekleşme	%28
Fiziki Gerçekleşme	%28
Diğer Açıklamalar	

2. Proje No : 2008H031050

Proje Adı : Kampus Altyapısı

Proje başlangıç ödeneği 9.000.000 TL olup, 2016 yılı içerisinde ihalesi yapılan Umuttepe Batı Yerleşkesi Altyapı İkmal İnşaatı ihalesi yapılmış ve imalatlara başlanmıştır. Nakdi ve fiziki gerçekleşmesi yılı itibari ile % 100'dür.

PROJE NO	2008H031050
PROJE ADI	KAMPÜS ALTYAPISI
Sektör/Altsektör	EĞİTİM
Projenin Amacı	Eğitim Öğretim Hizmetinin Kalitesini Arttırmak
Projenin Yeri	Kocaeli
Karakteristiği	KnL., Yol, Isı, Arıtma, Trf, D. Gaz,
Projenin Yılı	2008-2018
Projenin Toplam Tutarı	190.000.000
Yılı Başlangıç Ödeneği	9.000.000
Eklenen	0
Aktarılan	0
Düşülen	0
Toplam Ödenek	9.000.000
HARCANAN	9.000.000
Nakdi Gerçekleşme	% 100
Fiziki Gerçekleşme	% 100
Diğer Açıklamalar	

3. Proje No : 2008H031060

Proje Adı : Derslik ve Merkezi Birimler

Projenin başlangıç ödeneği 2.000 TL olup, yıl içerisinde herhangi bir harcama yapılmamıştır.

PROJE NO	2008H031060
PROJE ADI	DERSLİK VE MERKEZİ BİRİMLER
Sektör/Altsektör	EĞİTİM
Projenin Amacı	Eğitim Öğretim Hizmetinin Kalitesini Arttırmak
Projenin Yeri	Kocaeli
Karakteristiği	İnşaat Donanım+ Fen Edebiyat Fak.+ Derbent MYO
Projenin Yılı	2008-2017
Projenin Toplam Tutarı	350.000.000
Yılı Başlangıç Ödeneği	2.000
Eklenen	0
Aktarılan	0
Düşülen	0
Toplam Ödenek	2.000
HARCANAN	0
Nakdi Gerçekleşme	%0
Fiziki Gerçekleşme	%0
Diğer Açıklamalar	

4. Proje No : 2014H050160

Proje Adı : Açık ve Kapalı Spor Tesisleri

Proje kapsamında, 2014 yılında ihalesi yapılan Atletizm Pistli Futbol Sahası İnşaatı tamamlanmıştır. Projenin başlangıç ödeneği 400.000 TL'dir. 52.000 TL ilave ödenek sağlanmış olup toplam ödenek 452.000 TL dir. Harcama ile sınırlı nakdi ve fiziki gerçekleşmesi yılı itibariyle %100'dür.

PROJE NO	2014H050160
PROJE ADI	AÇIK VE KAPALI SPOR TESİSLERİ
Sektör/Altsektör	EĞİTİM
Projenin Amacı	Eğitim Öğretim Hizmetinin Kalitesini Arttırmak
Projenin Yeri	Kocaeli
Karakteristiği	İnş.(Sen. Atl. Pistli Futbol Sahası)
Projenin Yılı	2014-2017
Projenin Toplam Tutarı	3.800.000
Yılı Başlangıç Ödeneği	400.000
Eklenen	52.000
Aktarılan	0
Düşülen	0
Toplam Ödenek	452.000
HARCANAN	451.000
Nakdi Gerçekleşme	% 100
Fiziki Gerçekleşme	% 100
Diğer Açıklamalar	

5. Proje No : 2016K120410

Proje Adı : Rektörlük Bilimsel Araştırma Projeleri (1)

2016 Yılında 2016K120420 Nolu Rektörlük Bilimsel Araştırma Projeleri kapsamında gelir gerçekleşmesine göre kabul edilen 81 adet yeni projenin yanı sıra önceki yıldan devam eden 127 adet projeye birlikte toplam 208 adet proje yürütülmekte olup, 41 adedi yılı içerisinde tamamlanmıştır. Diğer 167 projenin yürürlüğü devam etmektedir.

EKO. KOD	2015'TEN DEVREEN ÖDENEK	2016 KBÖ	EKLENEN (GELİR FAZLASI TUTAR)	TOPLAM ÖDENEK	HARCANAN
03.2	1.005.443,10	570.000,00	1.318.834,68	2.894.277,78	1.556.759,29
03.3	1.010.617,82	115.000,00	500.000,00	1.625.617,82	1.004.715,83
03.5	958.108,75	680.000,00	1.615.305,14	3.253.413,89	752.839,59
03.7	2.613.490,92	790.000,00	2.200.000,00	5.603.490,92	1.160.865,31
06.1	6.700.427,15	2.445.000,00	500.000,00	9.645.427,15	207.474,20
TOPLAM	12.288.087,74	4.600.000,00	6.134.139,82	23.459.003,01	4.682.654,22

2016 Yılında Bilimsel Araştırma Projeleri banka hesabına 2 projeden toplam 9.645.427,15 TL lik tutar transfer edilmiş olup, bu tutardan 207.474,20 TL harcanarak 2 kalem makine - teçhizat alımı gerçekleştirilmiştir.

**2016 Yılı 2016K120420 No'lu Rektörlük Bilimsel Araştırma Projelerinden Yapılan
Harcama Listesi**

Sıra No	Alt Proje No	Proje Adı	Proje Yürütücüsü	Birimi	2015 Yılı Harcama Tutarı (Bin tl)
1	2015/033 BAP	Genetik absans epilepsili WAG/Rij sıçanlarda beheyoral ve kognitif fonksiyonlar üzerinde TNF-alfa inhibitörlerinin rolünün araştırılması	Prof.Dr.Tijen UTKAN	Tıp Fakültesi	87
2	2016/005 BAP	CAM ELYAF TAKVİYELİ POLİAMİT 6,6 KOMPOZİTLERİNİN MEKANİK DAYANIM VE KIRILMA TOKLUĞU ÖZELLİKLERİNİN EŞ ZAMANLI OLARAK İYİLEŞTİRİLMESİ	Doç.Dr.Taner YILMAZ	Mühendislik Fakültesi	120
Toplam					207

6. Proje No : 121500

Proje Adı : Klinik ve Deneysel Uygulama ve Araştırma Merkezi

2016 yılı başlangıç ödeneği 10.000 TL olup, yıl içerisinde 6.800.000 TL ile proje toplam bütçesi 6.810.000 TL olmuş ve proje harcamalarında kullanılmak üzere tamamı ilgili birimlere tahsis edilmiştir. İlgili projeden 2016 yılında herhangi bir harcama yapılmamıştır.

PROJE NO	2016K121500
PROJE ADI	Klinik ve Deneysel Uygulama ve Araştırma Merkezi
Sektör/Altsektör	DHK-Sosyal- Teknolojik Araştırma
Projenin Amacı	Sosyal ve Teknolojik Katkı Sağlamak
Projenin Yeri	KOÜ Tıp Fakültesi
Karakteristiği	Makine Teçhizat-Teknolojik Araştırma
Projenin Yılı	2016-2017
Projenin Toplam Tutarı	10.000.000
Yılı Başlangıç Ödeneği	10.000
Eklene	6.800.000
Aktarılan	0
Düşülen	0
Toplam Ödenek	6.810.000
HARCANAN	0
Nakdi Gerçekleşme(%)	
Fiziki Gerçekleşme (%)	
Diğer Açıklamalar	Talepler yapılmış olup, alımlara 2017 yılında başlanmıştır.

III.B. Tamamlanan Projeler

- 1. Proje No : 2016H034040 (Eğitim Sektörü)**
Proje Adı : Muhtelif İşler

1- Büyük Onarım Hizmetler Karakteristiği

Yıllık proje kapsamında Büyük Onarım Hizmetleri gerçekleştirilmiştir. Proje başlangıç ödeneği 5.000.000 TL olup, 2.250.000 TL ödenek eklenerek yıllık ödeneği 7.250.000 TL'ye çıkmıştır. Toplam 6.729.742 TL lik harcama yapılmış olup, Nakdi ve fiziki gerçekleşmesi yılı itibari ile % 92'dir.

2- Makine Teçhizat Karakteristiği

Makine Teçhizat alımlarına 4.248.000,00 TL başlangıç ödeneği ayrılmış ve yıl içinde çeşitli ihtiyaçları için 1.450.000,00 TL ile desteklenmiştir.

Birimlerin talepleri doğrultusunda, 9 kalem demirbaş, 247 kalem mefruşat (masa, sandalye, dolap, sıra, perde vb), 122 kalem laboratuvar malzemesi (nem tayin cihazı, osiloskop vs.), 55 kalem hırdavat, 48 kalem makine teçhizat (kesintisiz güç kaynağı, fotokopi makinesi vs.) ve 86 kalem elektronik malzemeler (kamera sistemi, faks, televizyon vs.) yapılan alımlar için 3.530.000,00 TL harcanmıştır.

3-Bilgisayar Yazılım ve Donanım Karakteristiği

Bilişim alt yapısı, bilgisayar yazılımı ve lisans ile bilgisayar alımlarına 750.000,00 TL başlangıç ödeneği ayrılmış, yıl içinde Finansman Fazlasından (Likit) 1.300.000,00 TL ödenek ile desteklenmiştir. 470 adet masaüstü bilgisayar, 470 adet ekran, 96 adet dizüstü bilgisayar, 85 adet yazıcı, 2 adet tarayıcı, 78 adet projeksiyon cihazı, 1 adet tablet bilgisayar, 2 adet optik okuyucu, 1 adet ağ yazıcısı, 7 adet anahtarlama cihazı, 34 adet centrex telefon, 2 adet IBM Bezel Kit veri depolama bataryası,2 adet sunucu EBYS için, 35 adet ince istemci,1 adet sunucu, 15 adet kablosuz erişim noktası, 15 adet Kablosuz Erişim Noktası, 1 adet Dağıtım Anahtarlama Cihazı, 2 adet Kenar Anahtarlama Cihazı Tip 1, 4 adet Kenar Anahtarlama Cihazı Tip 2, EBYS Bakım Anlaşması, 2 Adet lisans Güncelleme, 1 Adet web otomasyonu, 1388 Adet 3 Yıllık, 1 Adet 2 Yıllık, 1 Adet 1 Yıllık NES, 8 Adet Yazılım alımı için 1.731.000,00 TL harcanmıştır.

2. Proje No : 2015H03400 (Eğitim Sektörü)
Proje Adı : Muhtelif İşler

2016 yılında yayın alımları için 1.500.000,00 TL başlangıç ödeneği ayrılmıştır. Yıl içinde ödeneğin % 100' ü (1.499.993,69 TL) harcanmıştır. Yayın alımı ödeneği; 116 adet veritabanı aboneliği (51.160 adet tam metin e-dergi, 300.785 e-kitap, 954.286 adet tam metin E-tez, 148.526 adet video, 14.964 teknik doküman içeren veritabanları abonelik yoluyla satın alınmış), 1adet e-dergi aboneliği ve 2.867 adet basılı yayın alımı (kitap ve kitap dışı) için kullanılmıştır.

3. Proje No : 2016I000340 (Sağlık Sektörü)
Proje Adı : Muhtelif İşler

1- Büyük Onarım Hizmetler Karakteristiği

Sağlık Sektöründe yer alan “Büyük Onarım “ işi için 2.000.000,00 TL ödenek ayrılmıştır. “2 Adet Yangın Merdiveni” yapılması için ihale yapılmıştır. Yüklenici firmaya bu iş için 1.021.359,70 TL hakediş ödemesi yapılmış ve işin tamamı başarılı bir şekilde tamamlanmıştır. Hastanemizin çeşitli birimlerin tadilatı için 6 Grup Yapım ihalesi yapılmıştır. Yüklenici firmaya bu iş için 794.068,17 TL hakediş ödemesi yapılmış ve işin tamamı başarılı bir şekilde tamamlanmıştır. Ayrıca 184.107,26 TL lik hastanemizin çeşitli birimlerine tadilat işleri yapılmıştır. İlgili ödeneğin toplam 1.999.535 TL si harcanarak %99,50 ‘si kullanılmıştır.

2- Makine Teçhizat Karakteristiği

Mamul Mal Alımlarına hastanemiz ihtiyaçları için kullanmak üzere 11.000.000,00 TL ödenek ayrılmış yıl içerisinde teşhis, tedaviyi kolaylaştırıcı ve ameliyat yapılabilmesi için aşağıda belirtilen alımlar gerçekleşmiştir. İlgili ödeneğin toplam 8.960.244 TL si harcanarak %81'i kullanılmıştır

Kaynakların yetersiz olması nedeniyle döner sermaye gelirlerinden karşılanması gereken 1.000.000 TL'lik ödenek kullanılamamıştır.

Sağlık Sektörü Kapsamındaki Makine Teçhizat Alımı

S.N.	Malzeme Adı	Adet
1	Gözlüklü Loop	1
2	Ultrasonik Nebulizatör	8
3	3aortik Valve	4
4	4ge Vıvıd S6 Konveks Prop	1
5	5hasta Taşıma Sedyesi	7
6	Fotograf Makinası	1
7	Convex Prob	1
8	8sıvı Azot Depo Tankı	1
9	9ütü Alımı	2
10	Hidrojen Peroksit (Plazma) Cihazı	1
11	Güvenlik Kabini	4
12	Pulse Oksimetre Cihazı	5
13	Çamaşır Taşıma Arabası	10
14	Sunucu	2
15	Radyasyondan Koruyucu Malz.Ve Aksesuar	4
16	Para Sayma Mak.	2
17	Kan Alma, Diyaliz Ve Kbb Koltuğu	10
18	Güvenlik Amaçlı Kayıt Cihazı Altasec	8
19	Quattro Ss İç İç Geçen Katlanmayan Tekerlekli Sandalye	50
20	Acer-Veriton Vx4630g Intel I5 4440 3,10 Ghz İşlemci,4 Gb Ddr Bellek, 500 Gb Harddisk	75
21	Vestel Nature Plus Inverter 24a+	2
22	Gla K02 - Gala Şef Koltuğu -Krom Kol Ve Ayak-Sunı Derı-	100
23	C5f93a Hp Laserjet Pro M402n; Lazer Yazdırma, Siyah Beyaz; Baskı Hızı	40
24	T42 M Ameliyathane Transfer Sedyesi	30
25	Üç Motorlu Hasta Bakım Yatağı	177
26	Bailıda, Fcl3441dxi, İlaç Arabası	15
27	Aruba 7210-Kıt Erişim Noktası Cihazı	1
28	Vestel Nature Plus Inverter 9a+	1
29	Refakatçi Koltuğu	400
30	Soar Cmsd-207ır, Full Hd 2mp Analog Dome Kamera	111
31	Biolight Q5 Hastabaşı Monitörü Yarı Modüler	4
32	Kbym / 2000k Kurutma Tünelli Tam Otomatik Bulaşık Makineleri (2000 Tabak/Saat	1
33	Acer V206hqlab Led Mon?T?R, 19" Flat Screen/Tft, 1600x900@60hz,	75
34	Ws-C2960x-48fps-L Cisco Catalyst 2960x; 48 10/100/1000 Port + 4 Adet 1 Gb Sfp	2
35	Soar Cmsb-207ır, Full Hd 2mp Analog Bullet Kamera	17
36	Ws-C2960x-24ps-L Cisco Catalyst 2960x; 24 10/100/1000 Port + 4 Adet 1 Gb Sfp	2
37	Bailıda, Lx3405emg, Acil Müdahale Arabası	30
38	Bailıda Vc3120 Motorsuz Kat Servis Arabaları	4
39	Tfık 4002 Romans İkili Koltuğu	120
40	Aidata Business Abs-C457081tsvr(Asd-3035) Intel Core I5 4570 3,2ghz İşlemci, 8gb	5
41	Canon I-Sensys Lbp 6670dn (Siyah&Beyaz Lazer A4 Lazer Yazıcı) 33	15

S.N.	Malzeme Adı	Adet
42	Datalogic Qm2131-Bk-433k1, El Tıppı Kablosuz Okuyucu, Kıt, Usb, Linear Imager,	3
43	Başhekimlik Klima	1
44	Genel Cerrahi Endoskopik El Aletleri	13
45	Hastane Geneli Laringoskop Alımı	1
46	Electro Cap	2
47	Derin Dondurucu	4
48	Proktoloji Masası	1
49	Monitör	1
50	Televiziyon	70
51	Benmeri	1
52	Numaratör	2
53	4mm 18cm 0 Derece Endoskop	2
54	Ge Vıııd 7 Sector Propları	2
55	Örnek Saklama Tankı	1
56	Kurşun Koruyucu Önlük	53
57	Hastabaşı Monitör	5
58	Bulaşık Makinası	1
59	Telefon	4
60	Derin Dondurucu	1
61	Gamma Prop Sistemi	1
62	Fotokobi Makinası	2
63	Kanape	4
64	Fotokobi Makinası	1
65	Nvr Kayıt Cihazı-İp Kamera	1
66	Masaüstü Bilg.Ve Mönitor	1
67	Rack Kabin Ve Modül	1
68	Bulaşık Makinası	1
69	Kompakt Sisteskopi Seti	3
70	Yazıcı	3
71	Telefon	30
72	Atık Su Dönüşüm Sistemi	1
73	Monitör	15
74	Cerrahi El Aletleri	12
75	Delgeç	1
76	Fotokopi Makinesi	1
77	Baskı Makinesi	1
78	Dişsiz Penset	4
79	Endoskopi Yıkama Ve Dezenfeksiyon Cihazı	3
80	Sector Prob Toshiba Pst-30bt Veya Muadili	1
81	Sector Prob Toshiba Pst-50bt Veya Muadili	1
82	Tekstil Alımı	12
83	Kurşun Koruyucu Önlük	1
84	Geotech İnkübatör Analizatörü	1

S.N.	Malzeme Adı	Adet
85	Drager Jaundice Meter(Biluribinmetre)	2
86	Dovi Venüs Tam Kapaklı Laminant Dosya Dolabı	12
87	Kan Alma Koltuğu	8
88	Dovi Pinus L Tipi Metal Ayaklı Memur Masa Takımı	12
89	Enel A/C1a-100-05560;3faz 380v Giriş 3faz 380v Çıkış Kkg C Serisi 100kva	2
90	Um.Wv6ee.A05 Acer V226hqlab Led Monitör, 21,5" Flat Screen/Tft,	60
91	Dell Precision T5810, Intel Xeon Processor E5-1620 V3 (Four Core Ht, 10mb	10
92	Eeg Cihazı	1
93	Di-Tek Marka Dtk400 Model Hasta Paravanı	25
94	Acer Veriton X4640g I5-6400 8gb 1tb Dos	50
95	6640440 Maquet Marka Servo-S Model Erişkin Yoğun Bakım Ventilator Cihazı	1
96	3faz Giriş 3faz Çıkış Kkg E3 Serisi 160kva 6/17dk.	1
97	Cardioline Marka Ecg200+ Model Renkli Lcd'lı Yorumlu 12 Kanallı Ekg Cihazı	10
98	İstanbul Çekyat	12
99	Elb-4kz Ahşap Dört Kişilik Z Tipi Soyunma Dolabı	20
100	Bürosit Havana 7 Plastik Ayaklı Plastik Kolçaklı Şef Koltuğu	46
101	Hastabaşı Monitörü	40
102	Çok Gazlı İnkübatör Cihazı	1
103	Trinoküler Faz Kontrast Mikroskop (Histoloji)	1
104	Oosit Mayotik Spindle Görüntüleme Sistemi	1
105	Mikromanipülatör Sistemi	1
106	Plazma Şoklama Cihazı	1
107	Harici Pace Üniteli Bifazik Defibrilatör/Monitör Cihazı	3
108	Video Laringoskop Seti	1
109	Rotator (Tüp-Göstergesiz)	3
110	Video Gastroskop Cihazı	1
111	Video Kolonoskop Cihazı	1
112	Regional Anestezi Renkli Doppler Ultrasonografi Sistemi	1
113	Renkli Doppler Ultrasonografi Cihazı	1
114	Beyin Cerrahisi Ameliyat Masası	1
115	Soğutmalı Santrifüj	1
116	Soğutmalı İnkübatör	1
117	Doku Saklama Dolabı	8
118	Makroskopi Kabini	1
119	Rotary Mikrotom Cihazı	1
120	Çift Odacıklı Geçici Kalp Pili (Pace Maker)	2
121	Vakum Santrali	1
122	Medikal Gaz Basıncılı Hava Kompresörü Santrali	1
123	Doku Gömme Cihazı	1
124	Polisomnografi Sistemi (Eeg)	1
125	12 Kanallı Emg Cihazı	1
126	30 Derece Teleskop	2
127	C Kollu Seyyar Röntgen Cihazı (Ortopedi)	1

S.N.	Malzeme Adı	Adet
128	Dijital Flat Panel Dijital Dedektör	6
129	3 Boyutlu Eko Kardiyografi Cihazı	1
130	Kombine İki Kanallı Elektroterapi Ve Myofeedback Cihazı	1
131	Tilt Table Cihazı	1
132	Kısa Dalga Diatermi Cihazı	1
133	Kombine Elektroterapi Ve Vakum Cihazı	1
134	Manyetik Alan Tedavi Cihazı	1
135	Elektrostimülatör Cihazı	1
136	Diz Cpm Cihazı	1
137	Dijital Flat Panel Dijital Dedektör	6
138	3 Boyutlu Eko Kardiyografi Cihazı	1
139	Ultrasound Cihazı	1
140	Gastroenteroloji Bd Cihaz Alımı	13
141	Diş Hekimliği Cihaz Alımı	38

IV. Proje No : 2015I000361 (Sağlık Sektörü)

Proje Adı : Poliklinik Ek Bina

Araştırma ve Uygulama Hastanesi Başhekimliği'nin poliklinik hizmet alanının yetersiz olmasından dolayı ihtiyaç duyulan ve Kalkınma Bakanlığı tarafından uygun görülmüş Poliklinik Ek Bina projemiz çerçevesinde 2016 yılında 413.000 TL tutarında bir harcama ile proje aşaması tamamlanmıştır. İhale hazırlıkları devam etmektedir.

Ayrıca 2016 yılı içerisinde aşağıdaki tabloda detayları verilen projelerde tamamlanmıştır.

Sıra No	Proje No	Proje Adı	Proje Sahibi	Proje Yürütücüsü
1	2016H034040	Muhtelif İşler (Makine Teç.)	Kocaeli Üniversitesi	İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı
2	2016H034040	Muhtelif İşler (Bilgi. Donanım)	Kocaeli Üniversitesi	İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı
3	2016H034040	Muhtelif İşler (Bilg. Yazılım)	Kocaeli Üniversitesi	İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı
4	2016H034050	Muhtelif İşler (Yayın Alımı)	Kocaeli Üniversitesi	Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı
5	2016H034040	Muhtelif İşler (Büyük Onarım)	Kocaeli Üniversitesi	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
6	2016I000340	Muhtelif İşler (Büyük Onarım)	Kocaeli Üniversitesi	Araştırma ve Uygulama Hastanesi
7	2016I000340	Muhtelif İşler (Makine Teç.)	Kocaeli Üniversitesi	Araştırma ve Uygulama Hastanesi

IV. Yatırım Uygulamalarında Karşılaşılan Temel Sorunlar

1. Personelin nitelik ve sayısındaki yetersizlikler

2. 4734 sayılı Kamu İhale Kanunu'ndaki ihale sürecine ilişkin sürelerin uzun olması da ihalelerin geç sonuçlanmasını beraberinde getirmekte ve işlerin zamanında tamamlanmasını engellemektedir.

3. 4734 sayılı kamu ihale yasası ile düzenleyici yönetmelikleri kapsamlı işlerde anahtar teslimi götürü bedel sözleşme imzalanmakta ve planlanan ödenekler dahilinde işlerin bitirilmesi ön görülmektedir. Ancak uygulama da, özellikle yıllara sari işlerde takip eden yılların ödenekleri sözleşme rakamları doğrultusunda gerçekleşmemekte, bunlara ilaveten yasanın ön gördüğü fiyat farkı ve vergiler sözleşme bedeline eklendiğinde sözleşme takviminde işlerin bitirilmesi pek mümkün olamamakta ve süre revizyonlarına gidilmektedir. İlave süreler ve bütçedeki daralmalar ileriki planlamaları aksatmakta hedeflerden uzaklaşmaktadır. Yine ihale süreci içerisinde mevzuatlardaki yasal boşlukları amacın dışında kullanmak isteyen istekliler, ihalenin sonuçlandırılmasında idareleri zorlamakta, ihale iptalleri meydana gelmekte bu da hizmetin gecikmesine neden olmaktadır.

4. 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununda, kamu idarelerinin, kamu hizmetlerini istenilen düzeyde ve kalitede sunulabilmesi için bütçeleri ile program ve proje bazında kaynak tahsislerini; stratejik planlarına, yıllık amaç ve hedefleri ile performans göstergelerine dayandırmak zorunda oldukları belirtilmektedir. Ancak, Yüksek Planlama Kurulu tarafından karara bağlanan Orta Vadeli Program'da kurumların yatırım ödenek teklif tavanları belirlenirken kurumsal amaç ve hedefler göz ardı edilmektedir. Bu durumda; Yatırım ödenekleri Orta Vadeli Program ile belirlenen ödenekler ile sınırlı tutulduğundan süreler uzamakta ve yatırımlar planlanan sürede bitirilememektedir.

5. Maliye Bakanlığınca onaylanan ayrıntılı finansman programı, kurumların stratejik amaç ve hedeflerine ilişkin kurum teklifi dikkate alınmadan vize edilmekte, bu durum planlama sorunlarına neden olmaktadır.

V. Öneriler

1. Mevzuattan kaynaklanan sorunlar ile bürokratik işlemlerin minimuma indirgenmesi gerekmektedir.
2. Umuttepe merkez yerleşkesi başta olmak üzere bütün yerleşkelerde yer alan Klima Santralleri, soğutma sistemleri, su deposu, arıtma tesisi, asansör, trafolar, jeneratörler, kızgın su üreten ısı merkezi ve eşanjör daireleri, yağmursuyu hattı ve ızgaraların temizlenmesi, kanalizasyon hattı, galeri hattı(kızgın su gidiş- dönüş hattı, yangın hattı, temiz su hattı), telefon hatları, otomatik sulama sistemleri, otomasyon sistemleri, kültür ve kongre merkezlerinde yer alan ses ışık sahne sistemleri gibi önemli ve hayati cihazların yetkin kişilerce periyodik bakımlarının yaptırılması gerekmektedir. Birimizin bünyesinde bahsi geçen cihazların verimli ve ekonomik olarak işletilmesini yapabilecek yeterli uzman elemanların olmayışı ve kadromuzun bu konuda yetersiz olması nedeniyle bu tür teknik hizmetlerin “ hizmet satın alma” yolu ile yaptırılması zorunlu olup, gerekli harcamalar için ihtiyaç duyulan ödeneğin yıl içerisinde temini yerine yıllık bütçe içerisinde yer almasının sağlanması önem arz etmektedir.
3. Yangın, deprem gibi doğal afetlerin meydana gelmesi durumunda ilk müdahalenin yapılabilmesi için sivil savunma uzmanlığı biriminin donanımlı bir şekilde aktif hale getirilmesi gerekmektedir. Bu oluşum içerisinde ihtiyaç halinde hemen devreye alınması için el altında bulundurulacak itfaiye araçlarının ve sepetli eklemeli hidrofik platformlu aracın bulundurulması acil müdahalelerde önem arz etmektedir.
4. Her fakülte, yüksekokul ve meslek yüksekokullarında basit olarak acil müdahale gerektirecek arızaların giderilmesine yönelik o birim içerisinde görevlendirilmiş bulunan teknisyenlerin bu hizmetleri yapabilecek şekilde donanımlarının temin edilmesi ve bu elemanların sorunu tespit ve anında müdahale edecek şekilde aktif olarak görev almasının sağlanması, önem arz etmektedir.