



2022 YILI YATIRIM PROGRAMI İZLEME VE DEĞERLENDİRME RAPORU

İÇİNDEKİLER

1- YÖNETİCİ ÖZETİ	1
2- GENEL DEĞERLENDİRME	2-4
3- KURULUŞ YATIRIMLARININ FİNANSMAN KAYNAKLARI	5
4- KURULUŞ YATIRIMLARININ FİNANSMAN KAYNAKLARININ YASAL DAYANAKLARI	5
5- ÜNİVERSİTEMİZ 2020 YILI SERMAYE GİDERLERİ ÖDENEK DAĞILIMLARI VE ORANLARI	6-9
6- KURULUŞUN MEVCUT ÜRETİM/HİZMET KAPASİTESİ	9
7- 2022 YILI YATIRIMLARIYLA HEDEFLenen VE GERÇEKLEŞEN KAPASİTE ARTIŞI	10-11
8- 2022YILI YATIRIM UYGULAMALARI	12-15
9- 2022 YILI PROJE UYGULAMALARI	15-42
10- SORUNLAR VE ÇÖZÜME YÖNELİK ÖNERİLER	42
Ek 1- 2022 Yılı Kamu Yatırımları Özet Tablosu	43

ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU



İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi tarafından yürütülen tüm faaliyet alanlarında paydaş memnuniyetini, nitelikli eğitim ve araştırma ile öğrencilerine sunduğu sosyal, kültürel ve sportif alanlarda sürekli iyileştirme anlayışıyla çalışmalarını sürdürmektedir. Üniversitemiz bu hedeflerine ulaşmak için güncel teknolojik makine ve teçhizatla donatılmış bina, derslik ve laboratuvarlarda öğrencilerimize kaliteli eğitim ve öğretim verebilmek üzere fiziki alt yapı yatırımlarını ve teknik

donanımlarını arttırmak için çaba göstermektedir.

2022 yılı faaliyet döneminde yürütülen çalışmalarımızı saydamlık ilkemiz ve hesap verme sorumluluğumuz çerçevesinde 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun 25 inci maddesi uyarınca 2022 Yılı Yatırım İzleme ve Değerlendirme Raporu hazırlanmıştır. Yatırımların üniversitemize ve ülkemize faydalı olması dileğiyle çalışmalarda emeği geçen tüm çalışma arkadaşlarıma içtenlikle teşekkür ederim.

Prof. Dr. Saffet KÖSE
Rektör

1. GENEL DEĞERLENDİRME

İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi, 21.07.2010 tarih ve 6005 sayılı kanun” ile 10 fakülte, 3 enstitü ve 1 yüksekokul olmak üzere kurulmuş, bilimsel özerkliğe ve kamu tüzel kişiliğine haiz özel bütçeli bir kuruluştur.

Üniversitemiz, İzmir’in kuzeybatısında Çiğli Belediyesi sınırları içinde konumlanmıştır. Konumumuz aşağıdaki harita üzerinde daha net görülmektedir.



İzmir’in dördüncü devlet üniversitesi olan İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi, ismini, kuruluş yılı olan 2010 yılının UNESCO tarafından 17. yüzyıl Osmanlı bilim adamı Kâtip Çelebi’ye adanması vesilesiyle almıştır.

2022 yılı itibariyle 14 fakülte, 3 enstitü, 1 yüksekokul, 2 meslek yüksekokulu, 27 araştırma ve

uygulama merkezi ile faaliyet gösteren Üniversitemizde 2022 yılında 486 doktora, 3.050 yüksek lisans, 14.149 lisans ve 858 ön lisans olmak üzere toplam 18.543 öğrenci öğrenim görmüş, 2.614 mezun verilmiştir.

Sunduğumuz hizmetler, 1.393 akademik, 349 idari, 35 (4/B) sözleşmeli personel, 213 (4/D) sürekli işçi, 1 sözleşmeli işçi, 16 sözleşmeli bilişim personeli, 4 yabancı uyruklu sözleşmeli personel tarafından yürütülmektedir.

MİSYON

İnsanlığın refahını arttırmak temel amacıyla; bilimsel araştırmalar yapmak, mesleki ve akademik alanda yetkin, temel değerlerimizle donatılmış bireyler yetiştirmek, üretilen değerleri ekonomik çevreye ve bilgi birikimini toplumun hizmetine sunmaktır.

VİZYON

Bilimsel araştırmalarla akademik dünyaya, yarattığı etkin fayda ile uluslararası topluma ilham veren ekol bir üniversite olmak.

TEMEL DEĞERLER

- **Ahlak ve Mesleki Etik**

Üniversitemiz tüm süreçlerini, ahlaki değerlere bağlı olarak ulusal ve uluslararası kabul görmüş mesleki etik, davranış ve ilkeler çerçevesinde yürütür.

- **Katılımcılık**

Üniversitemiz tüm karar alma süreçlerinde, duygusal ve düşünsel bağlılığı teminen, iç ve dış paydaşların katılımı ile birlikte görüş ve önerilerine önem verir.

- **Şeffaflık ve Hesap Verebilirlik**

Üniversite kaynakların etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanıldığının kanıtı olarak, yönetsel şeffaflık ve hesap verebilirlik ilkelerine önem verir.

- **Estetik ve Çevre Duyarlılığı**

Üniversitemiz insanlığın yaşanabilir bir dünyada hayat sürmesi ve içinde yaşadığımız toplumun refaha ulaşması için spor, sanat ve doğa bilinci gibi estetik kazananlara önem vererek çevre duyarlılığını ön plana çıkarır.

- **Liyakat**

Üniversitemiz başarıya giden yolda etkinliğin ve verimliliğin sürdürülebilmesi amacıyla, insan kaynakları yönetimi süreçlerinin; işe uygunluk, bilgi, beceri ve başarı ölçütlerini temel alarak eşit imkânlarla gerçekleştirebilmesine önem verir.

- **Yenilikçilik**

Üniversitemiz öğrenmenin süreklilik kazanması ve yenilikçi yönlerin gelişmesi için kamu-üniversite-sanayi iş birliğine yönelik özgün bilimsel proje ve faaliyetleri destekler.

- **Yüksek Kalite**

Üniversitemiz tüm ürün ve hizmetleri, sürekli gelişim, iyileştirme bilinci ile yüksek kaliteye ulaşmak amacıyla, iç ve dış paydaşların ihtiyaç ve beklentilerine uygun olarak sunar.

KALİTE POLİTİKASI

Üniversitemizin misyonu, vizyonu ve yükseköğretimin gerektirdiği temel ve evrensel değerler çerçevesinde, stratejik plan ile belirlenen *Eğitim-Öğretim, AR-GE ve Girişimcilik, Toplumsal Katkı ve Yönetim Hizmetleri* faaliyetlerine ait proseslerin işletiminde;

- Uluslararası standartlarda bilim, teknoloji ve sanat ile yüksek katma değer sağlayan AR-GE ve Girişimcilik projeleri geliştirmeyi,
- Değişen dünya şartlarına göre mesleğinin gerektirdiği yetkinliklerle donatılmış, bilinç düzeyi yüksek, ahlaki ve mesleki etik değerlere sahip bireyler yetiştirmeyi,
- Ulusal ve uluslararası başarılar ile yaşadığımız toplumun bilimsel, sosyal ve kültürel gelişimini en üst düzeye çıkarmayı,
- Performans odaklı, ekip ruhu ve uyumuna sahip, bireysel gelişimin sürekliliğine inanan, verimli bir insan kaynağı oluşturmayı,

Temel ilke edinerek iç ve dış tüm paydaşların tam katılımını ve yüksek memnuniyetini sağlayarak; sürekli gelişim, iyileştirme ve sürdürülebilirlik prensibi yanında, risk ve fırsatları dikkate alan, şeffaf ve hesap verebilir, etik ilkelere bağlı, etkin ve etkili yönetim ve öğrenci odaklı yaklaşımıyla,

Misyon farklılaşması ve ihtisaslaşma odaklı stratejik yönelimi destekleyen, ulusal ve uluslararası zeminde kabul görmüş bir Araştırma Üniversitesi tesis etmektir.

1.1. KURULUŞ YATIRIMLARININ FİNANSMAN KAYNAKLARI

Üniversitemiz, 5018 sayılı Kanun'a ekli II Sayılı Özel Bütçeli İdareler Cetvelinin A bendinde Yükseköğretim Kurulu, Üniversiteler ve Yüksek Teknoloji Enstitüleri içerisinde sayılan, "Özel Bütçeli" bir kurumdur.

Gelirlerimiz ise:

A) Özel Bütçe

a) Hazine Yardımı

b) Öz Gelirler

1) Kira Gelirleri

2) Tezsiz Yüksek Lisans Gelirleri

3) Örgün Öğretim Gelirleri

4) Yaz Okulu Gelirleri

5) Uzaktan Öğretim Gelirleri,

6) Diğer Gelirler

B) Döner Sermaye

C) Bütçe Dışı Kaynak

1) BAP

2) TÜBİTAK, İZKA

3) AB, ERASMUS

4) Farabi, Mevlâna

5) Şartlı Bağış ve Yardımlardır.

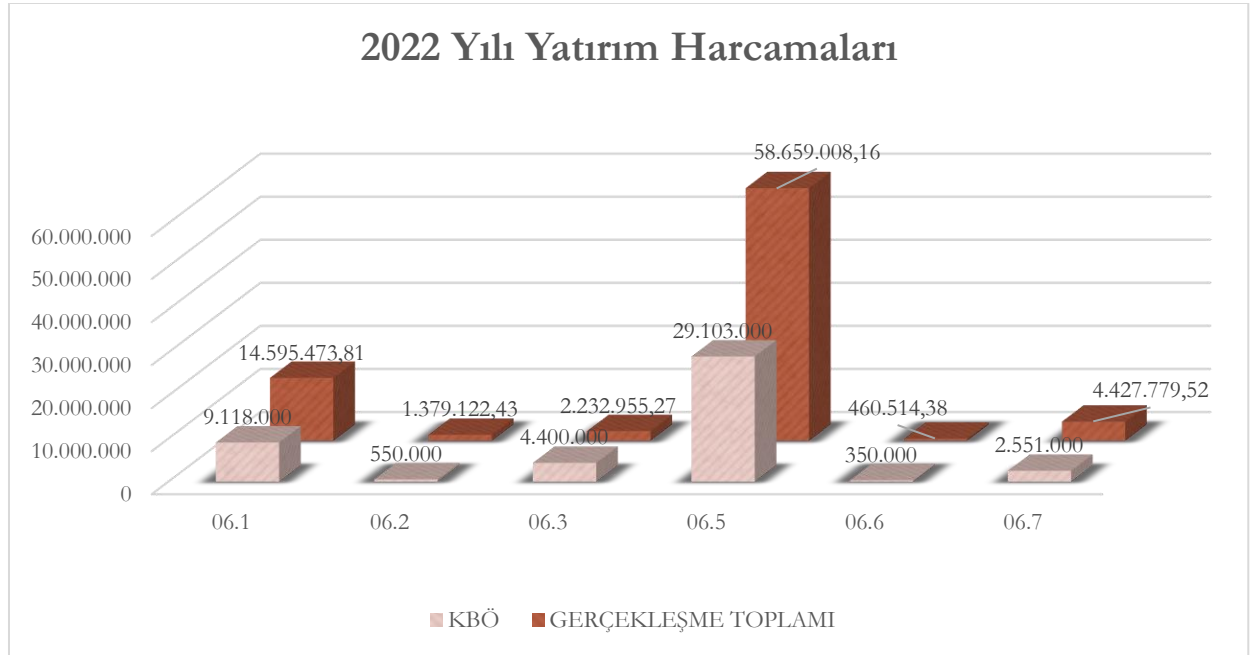
KURULUŞUN YATIRIMLARININ FİNANSMAN KAYNAKLARININ YASAL DAYANAKLARI

7344 Sayılı 2022 Yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanunu başta olmak üzere, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, 3843 Sayılı Yükseköğretim Kurumlarında İkili Öğretim Yapılması, 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun Bazı Maddelerinin Değiştirilmesi ve Kanuna Bir Madde Eklenmesi Hakkında Kanun ve 5018 Sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu'dur.

ÜNİVERSİTEMİZ 2022 YILI (06) SERMAYE GİDERLERİ ÖDENEK DAĞILIMLARI VE ORANLARI

2022 Yılı yatırım harcamalarının başlangıç ödeneği ve gerçekleşme oranları tabloda gösterilmiştir.

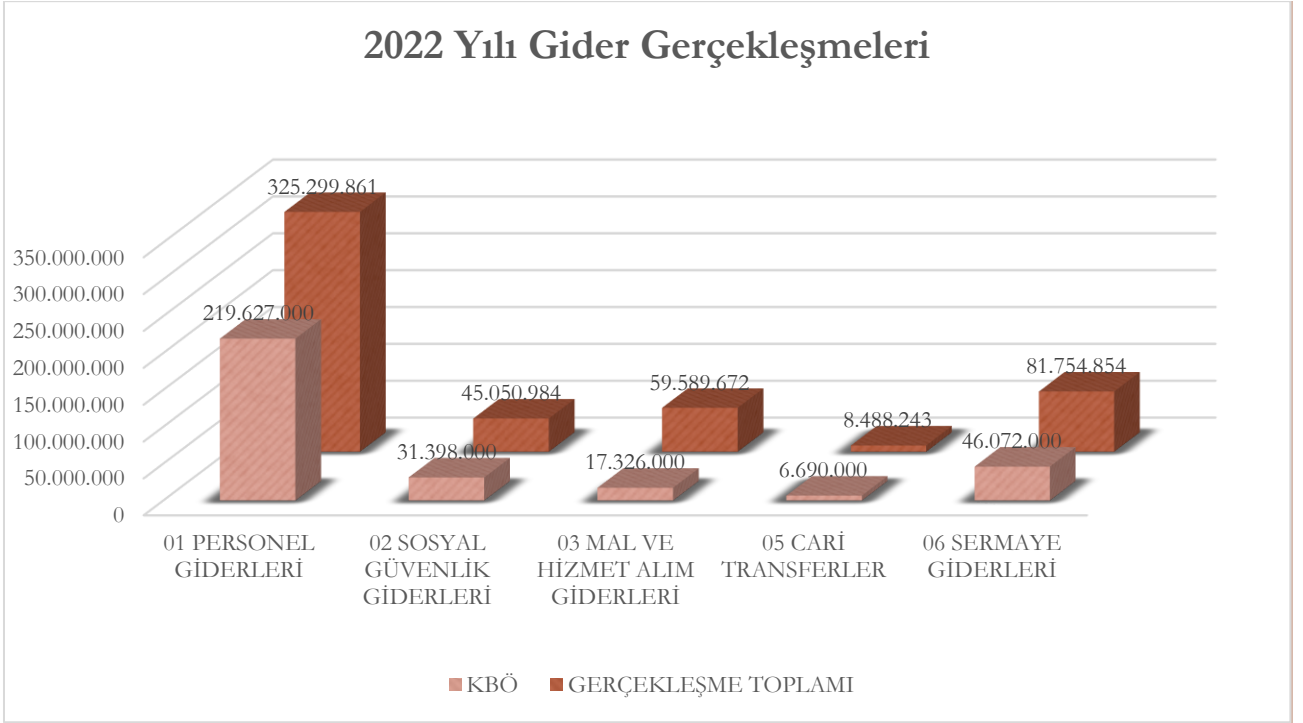
2022 YILI YATIRIM HARCAMALARI							
(06 - Sermaye Giderleri)							
KOD	AÇIKLAMA	KBÖ	EKLENEN ÖDENEK	DÜŞÜLEN ÖDENEK	TOPLAM ÖDENEK	GERÇEKLEŞME TOPLAMI	GERÇEKLEŞME ORANI (%)
06.1	MAMUL MAL ALIMLARI	9.118.000	9.427.000	1.504.000	17.041.000	14.595.473,81	160,07
06.2	MENKUL SERMAYE ÜRETİM GİDERLERİ	550.000	829.990	0	1.379.990	1.379.122,43	250,75
06.3	GAYRİ MADDİ HAK ALIMLARI	4.400.000	3.050.000	1.984.000	5.466.000	2.232.955,27	50,75
06.5	GAYRİMENKUL SERMAYE ÜRETİM GİDERLERİ	29.103.000	29.794.103	214.274	58.682.829	58.659.008,16	201,56
06.6	MENKUL MALLARIN BÜYÜK ONARIM GİDERLERİ	350.000	500.000	328.000	522.000	460.514,38	131,58
06.7	GAYRİMENKUL BÜYÜK ONARIM GİDERLERİ	2.551.000	1.994.000	80.000	4.465.000	4.427.779,52	173,57
06	SERMAYE GİDERLERİ TOPLAMI	46.072.000	45.595.093	4.110.274	87.556.819	81.754.853,57	177,45



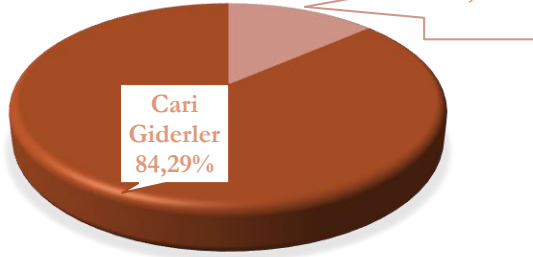
2022 YILI BÜTÇE ÖDENEKLERİ VE HARCAMALARI

EKONOMİK KOD	KBÖ	TOPLAM ÖDENEK	GERÇEKLEŞME TOPLAMI	GERÇEKLEŞME ORANI (%)
01	PERSONEL GİDERLERİ	219.627.000	325.299.861	148,11
02	SOSYAL GÜVENLİK GİDERLERİ	31.398.000	45.050.984	143,48
03	MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	17.326.000	59.589.672	343,93
05	CARİ TRANSFERLER	6.690.000	8.488.243	126,88
06	SERMAYE GİDERLERİ	46.072.000	81.754.854	177,45
TOPLAM	321.113.000	573.450.403	520.183.614	161,99

2022 Yılı Gider Gerçekleşmeleri



Sermaye Giderlerinin Toplam Giderler İçindeki Payı



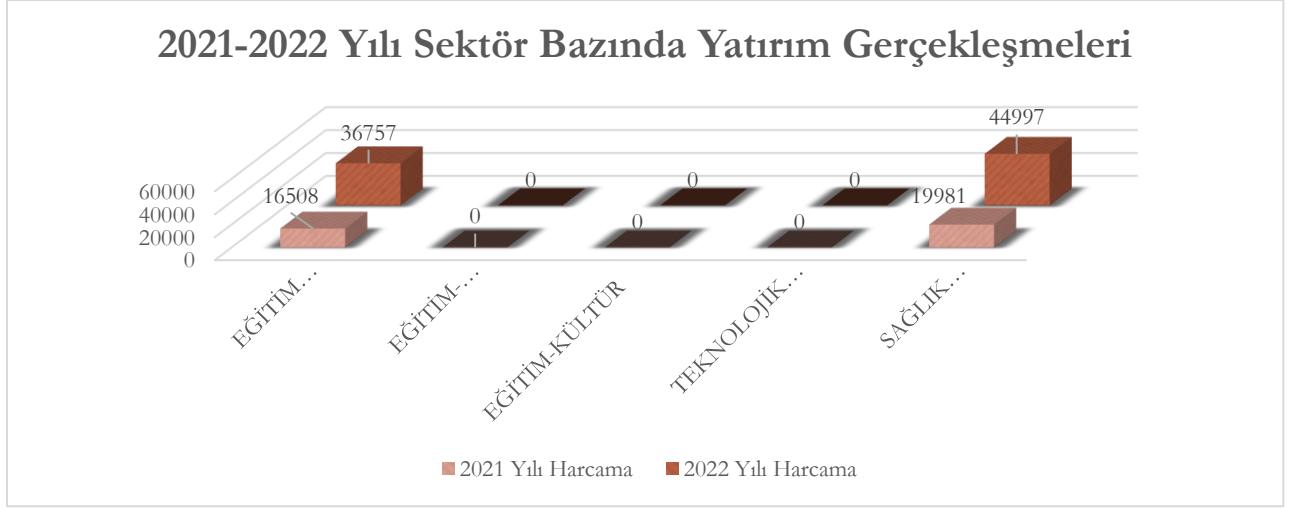
Yandaki tabloda Üniversitemiz bütçesinin ekonomik sınıflandırma bazında harcama miktarları verilmiştir.

Tablodan da anlaşılacağı üzere toplam bütçe giderlerinin %15,71'ini Sermaye Giderleri oluşturmaktadır. Aşağıdaki tabloda proje bazında 2021 ve 2022 yılı bütçe başlangıç ödenekleri, harcama ve gerçekleşme oranları verilmiştir.

PROJENİN ADI	2021 YILI YATIRIM HARCAMALARI			2022 YILI YATIRIM HARCAMALARI		
	KBÖ	2021 Yılı Harcama	Gerçekleşme Oranı (%)	KBÖ	2022 Yılı Harcama	Gerçekleşme Oranı (%)
EĞİTİM SEKTÖRÜ	21.900	16.508	75,38	21.067	36.757	174,48
Çeşitli Ünitelerin Etüd Projesi	300	205	68,33	100	0	0
Kampüs Altyapısı	2.500	0	0	4.000	10.500	262,5
Derslik ve Merkezi Birimler	6.402	6.788	106,03	4	3.162	79,050
Muhtelif İşler	10.198	5.590	54,81	8.663	11.622	134,16
Üniversite Bilgi Yönetim Sistemi	1.500	2.576	171,73	1.800	2.647	147,06
Yayın Alımı	1.000	1.349	134,9	1.500	1.744	116,27
Üniversite Bulut Bilişim Projesi	-	-	-	4.000	5.230	130,75
Ulusal Açık Ders Malzemeleri Üretimi ve Paylaşımı	-	-	-	1.000	1.852	185,2
EĞİTİM-BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR	2	0	0	2	0	0
Açık ve Kapalı Spor Tesisleri	2	0	0	2	0	0
EĞİTİM-KÜLTÜR	2	0	0	1	0	0
Askeri Hastane Binası Restorasyonu	2	0	0	1	0	0
TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA SEKTÖRÜ	2	0	0	2	0	0
Merkezi Araştırma Laboratuvarı	2	0	0	2	0	0
SAĞLIK SEKTÖRÜ	20.000	19.981	99,9	25.000	44.997	180

Diş Hekimliği Hastanesi	20.000	19.981	99,9	25.000	44.997	180
YATIRIM HARCAMA TOPLAMI	41.906	36.489	87,07	46.072	81.754	177,45

(BİN TL)



1.2 KURULUŞUN MEVCUT ÜRETİM/HİZMET KAPASİTESİ

2022 yılında 14 Fakülte, 3 Enstitü, 1 Yüksekokul, 2 Meslek Yüksekokulu, 1 adet Diş Hekimliği Uygulama ve Araştırma Merkezi ile 1 Adet Sürekli Eğitim Merkezi dâhil olmak üzere toplam 27 Merkez, 8 Daire Başkanlığı, 19 adet Koordinatörlük kapasitesine ulaşan üniversitemiz, 1.393 akademik, 349 idari, 16 Sözleşmeli Bilişim Personeli, 4 Yabancı Uyruklu Personel, 213 4/D ve 35 4/B sözleşmeli personeli ile 700.000 m² açık alan, 170.000 m² kapalı alanda 18.543 öğrenciye hizmet vermektedir.

Üniversitemiz mülküne ait 1 adet makam aracı, 4 adet binek tip araç, 3 adet minibüs, 3 adet midibüs, 2 adet Isuzu Pick Up, 1 adet Ford kamyonet, 1 adet kamyon, 2 adet Kepçe, 2 adet Traktör, 1 adet Yol Süpürme Römorku ve 1 adet 46+1 kişilik otobüs bulunmaktadır. Ayrıca Üniversitemizde, hizmet alımı yolu ile alınmış toplam 5 adet araç kullanılmaktadır.

1.3 2022 YILI YATIRIMLARIYLA HEDEFLenen VE GERÇEKLEŞEN KAPASİTE ARTIŞI/KALİTE ARTIŞI /İYİLEŞME

İlk ders yılımız olan 2011 yılında birlikte ortak kullanım protokolü yapılan Atatürk Eğitim ve Araştırma Hastanesinde ve Çiğli Ek Hizmet Binasındaki eski belediye meclis

AÇIK VE KAPALI ALANLARIN YERLEŞKELERE GÖRE DAĞILIMI					
Yerleşke	Üniversite Mülkü	Hazine Tahsisi	Diğer	Açık Alan* (m ²)	Kapalı Alan (m ²)
Aydınlıkevler			✓	5.000	9.000
Çiğli Ana Kampüs	✓			700.000	170.000
Çiğli Merkez		✓		22.034	0
Mithatpaşa Askeri Hastane		✓		4.500	2.800**
Çiğli Balatçık		✓		10.560	0
TOPLAM				742.094	179.000***
*Arsa alanı ifade edilmektedir.					
** Restorasyon aşamasında olduğundan dolayı kullanılmamaktadır.					
***Restorasyon aşamasında olup kullanılmayan alanlar toplama dahil edilmemiştir.					

salonunda verilen eğitim, 2012 yılında Aydınlikevler Yerleşkesi ile Balatçık Kampüsünde de verilmeye başlanmış, 2013 yılında Kampüs alanımızdaki merkezi derslikler faaliyete geçmiş, 2022 yılında 170.000 m² kapalı alana ulaşılmıştır.

2021 yılında 14 fakülte, 1 yüksekokul, 2 meslek yüksekokulu ve 3 enstitüde olmak üzere 16.815 öğrenci sayısı varken, 2022 yılında 14 fakülte, 1 yüksekokul, 2 meslek yüksekokulu ve 3 enstitüde olmak üzere 18.543 öğrenci sayısına ulaşılmıştır.

KAPALI ALANLARIN KULLANIM AMACINA GÖRE DAĞILIMI	
Kullanım Amacı	Alan (m ²)
Araştırma	35.500
Eğitim	46.000
Sosyal	45.000
İdari	43.500
TOPLAM	170.000

KAPALI ALANLARIN KULLANIM AMACINA GÖRE DAĞILIMI

Kullanım Amacı	Alan (m²)
Eğitim Alanları ve Derslikler	46.000
Laboratuvar/Uygulama Alanları	35.500
Kütüphane Alanları	3.000
Beslenme Alanları	12.000
Barınma Alanları	-
Spor Alanları	11.000
Toplantı/Konferans Salonları	1.000
Diğer Sosyal Tesis Alanları	1.210
Mediko-Sosyal Alanlar	400
Ofis Alanları	43.500
Otopark Alanları*	-
Güvenlik Alanları	100
Temizlik Alanları	300
Diğer Alanlar	15.990
TOPLAM	170.000

NOTLAR: *Kapalı otopark bulunmamaktadır.

1.4 2022 YILI YATIRIM UYGULAMALARI

- GENEL YATIRIM UYGULAMA DURUMU

BİN(TL)

2022 YILI YATIRIMLARI													
SIRA NO	SEKTÖRÜN ADI	PROJE NO	PROJENİN ADI	YERİ	KARAKTERİSTİĞİ	İŞİN		PROJE TUTARI	PROGRAM YILINA KADAR YAPILAN HARCAMA	YILI ÖDENEĞİ			
						BAŞLAMA TARİHİ	BİTİŞ TARİHİ			KBÖ	REVİZE	TOPLAM	HARCAMA
1	EĞİTİM	2022H03-187342	Çeşitli Ünitelerin Etüd Projesi	İzmir	Etüt- Proje	2022	2022	100	0	100	-100	0	0
2	EĞİTİM	2022H03-187346	Muhtelif İşler	İzmir	Bakım Onarım, Bilgi ve İletişim Teknolojileri, Kesin Hesap, Makine-Teçhizat	2022	2022	8.663	0	8.663	3.155	11.818	11.622
3	EĞİTİM	2021H03-168249	Kampüs Alt Yapısı	İzmir	Doğalgaz Dönüşümü, Elektrik Hattı, Kampüs İçi Yol, Kanalizasyon hattı, Peyzaj, Su İsale hattı, Telefon hattı	2021	2023	10.000	2.500	4.000	6.500	10.500	10.500
4	EĞİTİM	20120H03-1580	Derslik ve Merkezi Birimler	İzmir	Eğitim (25.000 m2), Yönetim (12.000 m2)	2012	2023	111.671	71.669	4	3.161	3.165	3.162
5	EĞİTİM	20120H03-1585	Üniversite Bilgi Yönetimi Sistemi	İzmir	Bilgi ve İletişim Teknolojileri, Danışmanlık, Makine-Teçhizat, Müşavirlik/Kontrollük	2012	2022	18.544	16.744	1.800	1.000	2.800	2.647
6	EĞİTİM	2022H03-187344	Yayın Alımı	İzmir	Basılı Yayın Alımı, Elektronik Yayın Alımı	2021	2022	1.500	0	1.500	250	1.750	1.744
7	SPOR	2012H05-1594	Açık ve Kapalı Spor Tesisleri	İzmir	Bakım Onarım, Makine-Teçhizat, Stadyum (4.200 seyirci kapasitesi)	2012	2023	13.631	1.861	2	0	2	0
8	KÜLTÜR	2013H04-1829	Askeri Hastane Binası Restorasyonu	İzmir	Restorasyon	2013	2022	14.003	14.002	1	0	1	0
9	TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA	2014K12-2149	Merkezi Araştırma Laboratuvarı	İzmir	Büyük Onarım (2.700 m2), İnşaat (700m2), Makine-Teçhizat, Teknolojik Araştırma	2014	2022	24.097	24.095	2	0	2	0
10	SAĞLIK	2017I00-3649	Diş Hekimliği Hastanesi (7)	İzmir	Hastane İnşaatı (28.900 m²), Makine-Teçhizat	2017	2024	106.677	45.137	25.000	20.019	45.019	44.997
11	EĞİTİM	2022H03-187357	Üniversite Bulut Bilişim Projesi	İzmir	BİT, Danışmanlık, Makine-Teçhizat, Müşavirlik/Kontrollük	2022	2022	4.000	0	4.000	6.500	10.500	5.230
12	EĞİTİM	2022H03-188021	Ulusal Açık Ders Malzemeleri Üretimi ve Paylaşımı	İzmir	BİT, Etüt-Proje, Müşavirlik, Makine-Teçhizat	2022	2022	1.000	0	1.000	1.000	2.000	1.852
TOPLAM								313.886	176.008	46.072	41.485	87.557	81.754

2022 yılında;

Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı'na 100.000 TL'si Etüt Proje, 8.450.000'si Muhtelif İşler, 2.000 TL'si Derslik ve Merkezi Birimler, 4.000.000 TL'si Kampüs Altyapısı, 2.000 TL'si Açık ve Kapalı Spor Tesisleri, 1.000 TL'si Askeri Hastane Binası Restorasyonu, 24.999.000 TL'si Diş Hekimliği Hastanesi olmak üzere toplam 32.554.000 TL ödenek ayrılmış, 33.000.000 TL ödenek eklenmiş, 579.000 TL ödenek tenkis edilmiş, **64.870.000** TL harcama yapılmıştır.

İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı'na 1.000 TL'si Diş Hekimliği Hastanesi, personel ve öğrenci sayısındaki artış ile fiziki mekânların genişlemesine paralel olarak, yeni açılan birimlerde kullanılmak üzere muhtelif mobilya (okul demirbaşları), mefruşat, laboratuvar cihazları, büro makinaları, eğitim, öğretim ve araştırma amaçlı taşınırlar ile makam aracının büyük onarım ihtiyaçlarının karşılanması amacıyla 3.515.000 TL Muhtelif İşler Projesi için ödenek ayrılmış, 277.000 TL ödenek eklenmiş, 897.000 TL tenkis edilmiş, kalan ödenekten **2.893.510** TL harcama yapılmıştır.

Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı'na Yayın Alımı Projesi kapsamında 1.500.000 TL ödenek ayrılmış, 250.000 TL ödenek eklenmiştir. 2022 yılı için 1.750.000 TL olan bütçemizle 287 adet basılı yayın, 347 adet elektronik kitap ve 9 adet veri tabanı aboneliği satın alınmıştır. **1.744.353** TL harcama gerçekleşmiştir.

Bilgi İşlem Daire Başkanlığı'na Muhtelif İşler Projesi kapsamında 1.600.000 TL ödenek ayrılmış, 550.000 TL ödenek eklenmiş ve 1.869.389 TL harcanmıştır. Üniversite Bilgi Yönetim Sistemi Projesine 1.800.000 TL ödenek ayrılmış, 1.200.000 TL ödenek eklenmiş, 2.647.064 TL harcama yapılmıştır. Bulut Bilişim Sistemi Projesi kapsamında 4.000.000 TL ödenek ayrılmış, 8.000.000 TL ödenek eklenmiş ve 5.229.988 TL harcama yapılmıştır. Ulusal Açık Ders Malzemeleri Üretimi ve Paylaşımı Projesi kapsamında 1.000.000 TL ayrılmış, 1.000.000 TL ödenek eklenmiş ve 1.852.010 TL harcama yapılmıştır. Yılsonu itibariyle Bilgi İşlem Daire Başkanlığı'nın bütçesinden yapılan toplam harcama **11.598.451,80** TL'dir.

Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü'ne Merkezi Araştırma Laboratuvarı Projesi kapsamında 2.000 TL ödenek ayrılmış, ancak harcama yapılmamıştır.

Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı'nın Muhtelif İşler Projesi kapsamında 100.000 TL başlangıç ödeneği bulunmakta olup, 550.000 TL ödenek eklenmiş ve **648.697** TL harcama yapılmıştır.

✓ Eğitim sektöründe **36.757.000** TL yatırım gerçekleşmiştir.

Sektör: Eğitim

BİN (TL)

PROJE NO	PROJE ADI	ÖDENEK	HARCAMA	HARCAMA ORANI (%)
2022H03-187342	Çeşitli Ünitelerin Etüd Projesi	0	0	0
2022H03-187346	Muhtelif İşler	11.818	11.622	98,34
2021H03-168249	Kampüs Altyapısı	10.500	10.500	100
20120H03-1580	Derslik ve Merkezi Birimler	3.165	3.162	99,9
2022H03-187344	Yayın Alımı	1.750	1.744	99,66
2012H05-1594	Açık ve Kapalı Spor Tesisleri	2	0	0
20120H03-1585	Üniversite Bilgi Yönetim Sistemi	2.800	2.647	94,54
2013H04-1829	Askeri Hastane Binası Restorasyonu	1	0	0
2022H03-187357	Üniversite Bulut Bilişim Projesi	10.500	5.230	49,81
2022H03-188021	Ulusal Açık Ders Malzemeleri Üretimi ve Paylaşımı	2.000	1.852	92,6
TOPLAM		42.536	36.757	86,41

NOT: Ödenek sütunu, yılsonundaki toplam ödeneği temsil etmektedir.

✓ Sosyal-Teknolojik Araştırma sektöründe yatırım gerçekleşmemiştir.

Sektör: DKH-Sosyal-Teknolojik Araştırma

BİN (TL)

PROJE NO	PROJE ADI	ÖDENEK	HARCAMA	HARCAMA ORANI %
2014K120490	Merkezi Araştırma Laboratuvarı	2	0	0
TOPLAM		2	0	0

NOT: Ödenek sütunu, yılsonundaki toplam ödeneği temsil etmektedir

✓ Sağlık sektöründe **44.997.000 TL** yatırım gerçekleşmiştir.

Sektör: Sağlık

BİN (TL)

PROJE NO	PROJE ADI	ÖDENEK	HARCAMA	HARCAMA ORANI %
2017I000330	Diş Hekimliği Hastanesi	45.019	44.997	99,95
TOPLAM		45.019	44.997	99,95

NOT: Ödenek sütunu, yılsonundaki toplam ödeneği temsil etmektedir

2. 2022 YILI PROJE UYGULAMALARI

2.1 DEVAM EDEN PROJELER

2.1.1 KAMU YATIRIM PROJELERİ

1. 2022H03-187342 NO'LU ÇEŞİTLİ ÜNİTELERİN ETÜD PROJESİ

Proje ile ilgili 2022 yılı ödeneği 100.000 TL olup, mevcut ödenek Muhtelif İşler Projesine aktarılmıştır. 2022 yılında hiç harcama yapılmamıştır.

2. 2022H03-187346 NO'LU MUHTELİF İŞLER PROJESİ

Proje ile ilgili 2022 yılı yatırım programı ödeneği 8.663.000 TL olup, 3.155.000 TL ödenek eklenmiş, 11.622.000 TL harcama yapılmıştır. Bu proje ile Üniversitemize ait mevcut binaların tadilatı ve diğer muhtelif işler yaptırılmaktadır.

Üniversitemiz 768 m² depo, 1.127 m² mutfak, 2.828 m² öğrenci yemekhanesi ve 1.427 m² personel yemekhanesi olmak üzere toplam 6.150 m² yemek hizmet alanı üretim ve hizmet kapasitesine sahiptir. Ayrıca Üniversitemiz spor salonunda, 7.945 m² kapalı ve 6.200 m² açık alana sahiptir.

Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı bünyesinde kullanılmak üzere;

1. Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığında kullanılmak üzere çay demleme ekipmanları alımı
2. Üniversitemiz bünyesinde kullanılmak üzere el terminal cihazı alımı
3. Üniversitemiz öğrenci yemekhanesinde kullanılmak üzere yemek masası ve sandalyesi alımı

4. Üniversitemizde kullanılmak üzere mini buzdolabı alımı
5. Üniversitemiz bünyesinde kullanılmak üzere ihtiyaç duyulan malzemelerin alımı
6. Üniversitemiz bünyesinde kullanılmak üzere su deposu alımı
7. Üniversitemiz yemekhanesinde kullanılmak üzere banket arabası alımı
8. Üniversitemiz bünyesinde kullanılmak üzere kollu turnike alımı
9. Üniversitemiz bünyesinde bulunan tiyatro topluluğu sahne çalışmaları için ışık seti alımı
10. Üniversitemizde kullanılmak üzere çay makinesi alımı
11. Üniversitemizde kullanılmak üzere zemin yıkama makinesi alımı
12. Üniversitemiz e-spor salonunda kullanılmak üzere malzeme alımı
13. Üniversitemiz beslenme biriminde ihtiyaç duyulan paravan alımı
14. Üniversitemiz yemekhanesinde kullanılmak üzere demirbaş malzemelerin (benmari seti) alımı yapılmıştır.

2022 yılı içerisinde Bilgi İşlem Daire Başkanlığı bünyesinde Muhtelif İşler projesinden; Kampüste bulunan konferans salonuna projeksiyon alımı, Dizüstü bilgisayar alımı, Monitör alımı, İnsan kaynakları yönetimi yazılım alımı, Motorlu tırpan alımı, Konica Minolta Bizhub BHPro958 cihazlar için parça alımı, Fotokopi/yazıcı/optik okuyucu cihazları yedek parça alımı, 3 yıllık nitelikli elektronik sertifika ve mini kart okuyucu alımı, Derslerde kullanılmak üzere projeksiyon alımı, Sarf malzeme alımı, Projektör lamba alımı, Turnike, VIP Turnike ve seperatör alımı, Renkli fotokopi makinası alımı, e-posta sistemi ve e-posta güvenlik yönetim sistemi yazılım alımı yapılmıştır.

2022 yılı içerisinde Yapı ve Teknik İşleri Daire Başkanlığı bünyesinde Muhtelif İşler bütçesinden; Üniversitemize ait mevcut binaların tadilatları yaptırılmaktadır. Üniversite Kampüsünde bulunan 4 binanın dış cephe boya işi, U Bina tesisat katı elektrik ve mekanik tesisatı tadilatı yapım işi, Kampüs çevre sulama otomatik filtrasyon yapılma işi, Rektörlük Binası yan kapılarının otomatik kapıya dönüştürülmesi yapım işi, Optik mikroskop bakım onarım işi, 1600Kva Trafonun demontaj-montaj ve arıza tespiti işlerinin yapılması, Kampüs iklimlendirme sisteminde muhtelif arızalarının giderilmesi ve split klima montajı yapım işi, Yabancı Diller Binası ve deney hayvanları laboratuvarı VRF otomasyon onarımı, Kampüs Yabancı Diller Binası kaskad sistemi bakım onarımı, Çift vidalı ekstrüder tamir bakım ve onarımı, Merkezi Derslik ve Yabancı Diller Binası soğutma kuleleri bakım onarımı, Isıtma soğutma sistemleri bakır borulama yenilemesi ve tadilatı, 17 Kalem 60 adet cihazın bakım onarım hizmet alımı, Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı atölyelerine 21 kalem muhtelif miktar bakım onarım malzemesi temini, 15

Adet Mdf Lam tik renk alımı, Balatçık Yerleşkesi çeşitli elektrik onarım ve harmonik azaltılması tadilatı işi, Üniversite Yemekhane Binası alüminyum bölümlendirme ve kapı yapılması işi, Laboratuvar sulu sistem klima dış üniteleri revizyonu yapım işi, Spor salonu giriş tavanı ve deney hayvanları laboratuvarı muhtelif tadilat işi, Yeni Fen ve Mühendislik Binası engellilere uygun tabela yapım işi, Yabancı Diller Binası 2 bahçesinin kompozit derzlerinin yalıtılması işi yapılmıştır.

2022 yılı içerisinde İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı bünyesinde akademik ve idari birimlerin ihtiyaçları doğrultusunda muhtelif dayanaklı demirbaş malzemeler, bilgisayar masası, okul demirbaşları (okul sırası, amfi, konferans sandalyesi vb.), laboratuvar cihazları, araştırma, eğitim ve öğretim amaçlı cihaz, yedek parça ve aletler satın alma yolu ile temin edilmiştir.

3. 2021H03-168249 NO'LU KAMPÜS ALTYAPISI PROJESİ

Yıllık proje olup, 2022 yılı ödeneği 4.000.000 TL olup, 6.500.000 TL ödenek eklenmiş ve 10.500.000 TL harcama yapılmıştır. 2021 Yılından Üniversitemiz Çiğli Yerleşkesi altyapı yenileme yapım işi ile ilgili uzayan ihale, 2022 yılı içerisinde Açık İhale Usulü olarak gerçekleştirilmiş olup, yaklaşık maliyet 15.843.875 olarak belirlenmiştir. 04.01.2022 tarihinde sözleşme imzalanarak imalat çalışmaları devam etmekte olup, 2023 yılı sonunda işin tamamlanması hedeflenmektedir.

4. 20120H03-1580 NO'LU DERSLİK VE MERKEZİ BİRİMLER PROJESİ

Toplam proje tutarı 111.671.000 TL'dir. Proje ile ilgili 2022 yılı ödeneği 4.000 TL olup, 3.161.000 TL ödenek eklenerek 3.162.000 TL harcama yapılmıştır.

Derslik ve Merkezi Birimler projesinin alt projesi olarak devam eden İKN 2016/325962 "Merkezi Fakülte Binası" inşaatı yapım işinde 17.03.2017 tarihinde sözleşme imzalanmış ve bugüne kadar 700 gün olan iş süresine ilave 840 gün süre uzatımı verilmiştir. İzleyen süreçte yükleniciye işin tamamlanmaması nedeniyle 86 gün cezalı süre uzatımı verilmiş ve bina geçici kabul aşamasına getirilmiştir. Söz konusu işin eksikliklerinin tamamlanmaması nedeniyle geçici kabulü yapılamamış, süreç 2022 yılına sarkmıştır. İçerisinde öğrenciler için derslik, idari ofis ve laboratuvar alanları bulunan Merkezi Derslik Binası inşaatı yapım işi geçici kabulü yapılmış olup, 2022 yılında hizmete açılmıştır. Binanın tamamlanmasıyla beraber, öğrencilerin eğitim göreceği alanlarda ve personelin kullandığı ofislerde kapasite ve konfor artışı sağlanmıştır.

Proje uygulanırken yaşanan ekonomik krizlerden, fiyat dalgalanmalarından yüklenici olumsuz etkilenmiştir. Ödemelerde yetersizlikler, fiyat farkları idarenin yaptırım gücünü azaltmıştır. Bu durum temlik verilerek çözülmüştür.



Resim 1. Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Binası Dış Görself



Resim 2. Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi İç Görself



Resim 3. Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi İç Görsele



Resim 4. Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi İç Görsele

5. 2021H03-167311 NO'LU YAYIN ALIM PROJESİ

Yayın Alımı Projesi kapsamında 1.500.000 TL ödenek ayrılmış, 250.000 TL ödenek eklenmiştir. 2022 yılı için 1.750.000 TL olan bütçemizle 287 adet basılı yayın, 347 adet elektronik kitap ve 9 adet veri tabanı aboneliği satın alınmıştır. 1.744.353 TL harcama gerçekleşmiştir.



Resim 5. Merkez Kütüphane İç Görself



Resim 6. Merkez Kütüphane İç Görself

6. 2012H05-1594 NO'LU AÇIK VE KAPALI SPOR TESİSLERİ PROJESİ

Toplam proje tutarı 13.631.000 TL'dir. Proje ile ilgili 2022 yılı ödeneği 2.000 TL olup, yıl içinde hiç harcama yapılmamıştır. 2018 yılında ihalesi yapılan Stadyumun inşaatının 2019 yılında kanun gereği sözleşmesi feshedilmiş ve fesih süreci tamamlanmıştır.



Resim 7. Açık ve Kapalı Spor Tesisleri Proje Görself



Resim 8. Kapalı Yüzme Havuzu Görself



Resim 9. Kapalı Spor Salonu Görself

7. 2012H03-1585 NO'LU ÜNİVERSİTE BİLGİ YÖNETİMİ SİSTEMİ PROJESİ

2012 yılı yatırım programında muhtelif işler projesi altında yürütülürken, yatırım programı revize edilerek “**2012H03-1585 No’lu Üniversite Bilgi Yönetimi Sistemi Projesi**” müstakil bir proje olarak tanımlanmıştır.

2022 yılı toplam proje tutarı 18.544.000 TL’dir. Proje ile ilgili 2022 yılı ödeneği 1.800.000 TL olup, 1.000.000 TL ödenek eklenerek 2.647.000 TL harcama yapılmıştır.

Üniversitemiz, 2012 yılı itibariyle üniversitelerin tüm süreçlerinin tek bir uygulama üzerinden yürütülmesini hedefleyerek Üniversite Bilgi Yönetim Sistemi (ÜBYS) Projesini geliştirmektedir.

T.C. Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığınca (Kalkınma Bakanlığı) desteklenen proje kapsamında, 34 modül tamamlanmış, bu modüllerin sistem içi ve sistem dışı entegrasyonları yapılmıştır. 2022 yılında mevcut modüllerde iyileştirme ve geliştirmeler devam ederken, ihtiyaç duyulan süreçlerle ilgili yeni geliştirmeler de yapılmıştır. Sistemin Açık Kaynak Koda geçişinin yapılmasına başlanmıştır.

ÜBYS kullanan kurum sayısı 22’ye çıkmış olup, 2023 yılı için 3 kurumun geçiş süreci planlanmış ve uluslararasılaşma süreci kapsamında Türkiye-Kırgızistan Manas Üniversitesi ile protokol imzalanmıştır. Gelecek dönemlerde protokol yapılan

üniversitelerin devamlılığını sağlamak, yeni üniversiteler ile protokol yapmak ve ihtiyaç doğrultusunda ÜBYS kapsamında yeni süreçleri yazılımsal olarak geliştirmek hedeflenmiştir.

2022 yılı içerisinde ÜBYS’de kullanım sırasında meydana gelen hatalar, yeni ihtiyaçlar, sistemi kullanan üniversitelerin ihtiyaçları, mevzuatta meydana gelen değişiklikler doğrultusunda yazılımsal iyileştirme ve geliştirmelere yapılmış olup, çalışmalar devam etmektedir.

Üniversitemizce geliştirilen yönetim bilgi sistemine ait tamamlanmış durumdaki modüller aşağıda listelenmiştir:

Tablo 23. ÜBYS Modülleri		
Sıra No	ADI	AMACI
1	Elektronik Belge Yönetim Sistemi	Evrak akışının sistem üzerinden yapılması amaçlanmaktadır.
2	Personel Bilgi Sistemi	Personel Özlük işlemlerinin, süreçlerinin yapılması amaçlanmaktadır.
3	Öğrenci Bilgi Sistemi	Öğrenci, Öğretim Elemanı ve Öğrenci İşleri süreçlerinin sistem üzerinden yapılması amaçlanmaktadır.
4	Bilimsel Araştırma Projeleri Sistemi	Başvuru sürecinden komisyon sürecine, projeye ait bir talepten satın alma talebine, ara rapor ve yılsonu raporu süreçlerine ait tüm sürecin yapılması amaçlanmaktadır.
5	Malzeme Yönetim Sistemi	Taşınır mal yönetiminin yapılması amaçlanmaktadır.
6	Satın Alma Bilgi Sistemi	Doğrudan temin ve ihale süreçlerinin yapılması amaçlanmaktadır.
7	Varlık Yönetim Sistemi	Üniversitemize ait kampüs, bina, oda vb tüm malzemelerin sistemde autocad planlarına uygun olarak tutulması amaçlanmaktadır.
8	Servis Talep Takip İşlemleri	Destek Hizmetleri, Yapı İşleri ve Bilgi İşleme ait taleplerin alınması ve takip edilmesi amaçlanmaktadır.
9	Kalite Doküman Yönetim Sistemi	Kalite kapsamında tüm dokümanların yüklenmesi amaçlanmaktadır.
10	İdari Performans Sistemi	İdari amirlerin birimlerindeki pozisyonlara ait görev tanımlarının yapmasını, kişileri bu pozisyonlara oturtmasını ve sistem içi yetkilendirme yapmasını amaçlamaktadır.
11	Sistem ve Organizasyon Yönetimi	Organizasyon yönetimi kapsamında kurum birim ağacı ve pozisyon ağacının yönetilmesi amaçlanmaktadır. Sistem yönetiminde ise; ÜBYS için yetkilendirme süreci yapılmaktadır.
12	Akademik Performans Bilgi Sistemi	Öğretim elemanına ait makale, patent, bildiri, proje vb tüm bilgilerin tutulması amaçlanmaktadır.
13	Etik Kurullar Sistemi	Etik kurullara online başvuru alınması ve takip edilmesi amaçlanmaktadır.

14	Kurumsal Değerlendirme Analizi	Üniversitemizin dış dünyaya açık olan tüm verilerinin gösterildiği modüldür.
15	Üniversite Bilgi Yönetim Sistemi Mobil Uygulama	Üniversite Bilgi Yönetim Sisteminin EBYS, öğrenci ve öğretim elemanı ile personel izin süreçlerinin mobil uygulama üzerinden tarayıcı bağımsız olarak ulaşılabilmesi amacıyla geliştirilmiştir.
16	Teknoloji Transfer Ofisi Sistemi	Öğretim elemanlarının Bap projesi harici tüm projelerin sisteme girilmesi amaçlanmaktadır.
17	Ek Ders Bilgi Sistemi	Ek ders ücretinin hesaplanması için yük bildirimini ve puantaj oluşturulması amaçlanmaktadır.
18	SKS Yönetim Sistemi	SKS Daire Başkanlığı tarafından takip edilen konferans salonu rezervasyonu, öğrenci toplulukları süreci, halı saha rezervasyonu, psikolog rezervasyonu gibi süreçlerin yürütülmesi amaçlanmaktadır.
19	Mezun Takip Sistemi	Mezuniyet sonrası öğrencilerin süreçlerinin takip edilmesi amaçlanmaktadır.
20	Stratejik Yönetim Bilgi Sistemi	Stratejik faaliyetlerin, performans göstergelerinin, iç kontrol süreçlerinin yapılması amaçlanmaktadır.
21	Yabancı Diller Bilgi Sistemi	Hazırlık programının süreçlerinin yürütülmesi amaçlanmaktadır.
22	Merkezi Araştırma Laboratuvarları Yönetim Sistemi	Merkezi Araştırma Laboratuvarları Koordinatörlüğü bünyesinde bulunan cihazların test için randevu sürecinden verimlilik analizine kadar tüm süreçlerini gerçekleştirmesi amaçlanmaktadır.
23	Hukuk Sistemi	Hukuk Müşavirliği tarafından takip edilen, soruşturma, dava, icra gibi süreçlerin yapılması amaçlanmaktadır.
24	Uzaktan Eğitim Bilgi Sistemi	Uzaktan Eğitim süreçlerinin sistem üzerinden yapılması amaçlanmaktadır.
25	Anket Yönetim Sistemi	Kurum içi anket yapılması ve anket sonucunun analiz yapılacak şekilde excell formatında verilmesi amaçlanmaktadır.
26	Ölçme ve Değerlendirme Bilgi Sistemi	Online sınav yapılmasını, soru bankası oluşturulmasını amaçlanmaktadır.
27	Online İlişik Kesme Süreci	Üniversiteden herhangi bir nedenle (nakil, mezun vb.) ayrılan öğrencinin ilişik kesme sürecinin elektronik ortamda yapılması amaçlanmaktadır.
28	Akademik Personel Online Başvuru Süreci Sistemi	Akademik kadrolara yapılan başvuru ve değerlendirme sürecinin online olarak elektronik ortamda yapılması amaçlanmaktadır.
30	Online Toplantı Sistemi	Çevirim içi toplantılarda ÜBYS üzerinden toplantı planı oluşturulması ve toplantının ÜBYS üzerinden gerçekleştirilmesi amaçlanmaktadır.
31	Akademik Teşvik Başvuru Süreci Sistemi	Akademik personelin yararlandığı akademik teşvik sürecinin, başvurudan değerlendirilmesine kadar tüm süreci kapsayacak şekilde, online ortamda yapılması amaçlanmaktadır.
32	İç Kontrol Sistemi	Mali bilgi ve yönetim bilgisinin zamanında ve güvenilir olarak üretilmesini sağlamak üzere idare tarafından oluşturulan organizasyon, yöntem ve süreçle iç denetimi kapsayan mali ve diğer kontroller bütünüdür

33	Dilek Şikâyet Öneri Sistemi	Kurum içerisinde bulunan dilek, şikâyet ve öneri sürecinin online işletilmesi amaçlanmaktadır.
34	Kurum Gösterge Raporu	YÖK Kalite Raporları kapsamında istenen göstergelerin birimlerden ve sistemden alınabilmesi amaçlanmaktadır.
2022 yılı içerisinde geliştirilen süreçler; <ul style="list-style-type: none">➤ Mevcut modüllerde iyileştirme ve geliştirmeler yapılmıştır.➤ Yeni geçiş yapan kurumların sistem geçişleri, veri aktarımları ve eğitim süreçleri yapılmıştır.➤ Sistemde kurumların ihtiyaçlarına göre yeni geliştirmeler yapılmıştır.		

8. 2013H04-1829 NO'LU ASKERİ HASTANE BİNASI RESTORASYONU

Askeri Hastane Binası Restorasyonu Projesi, iş artış oranının mevzuattaki oranı aşması nedeniyle ihale fesh edilmiştir. Tekrar projelendirme çalışmaları devam etmekte olup, SİT Kurulunun onayındadır. 2023 yatırım programı kapsamında ikmal ihalesine çıkılması planlanmaktadır. Toplam proje tutarı 14.003.000 TL ve yıl ödeneği 1.000 TL'dir. 2022 yılında herhangi bir harcama olmamıştır.



Resim 10. Askeri Hastane Binası İç Görşeli



Resim 11. Askeri Hastane Binası İnşaatı Dış Görsele

9. 2014K12049 NO'LU MERKEZİ ARAŞTIRMA LABORATUVARI PROJESİ

İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi Merkezi Araştırma Laboratuvarları proje başvurusu 20.05.2014 tarihinde Kalkınma Bakanlığı'na 12.000.000 TL'lik bütçe istemi ile yapılmıştır. Kabul edilen proje kapsamında, proje planında hizmet alımı ile gerçekleştirilecek olan laboratuvar bina altyapı inşaatı için 15.07.2014 tarihinde ihaleye çıkmış ve ihale süreci sonunda 24.10.2014 tarihinde 3.000.000 TL ihale bedeli ile yüklenici firma ile sözleşme imzalanmıştır. Altyapı çalışmaları tamamlanan laboratuvarlar Şubat 2015'te teslim alınmıştır. Toplam 4000 m² alanda Merkezi Araştırma Laboratuvarları kurulmuştur. Proje kapsamında alınması planlanan cihazlar ile ilgili olarak İdari ve Mali İşler Başkanlığı tarafından, cihaz ihtiyaçlarını belirlemek amacı ile Üniversite öğretim üyelerinin katıldığı anket çalışmaları düzenlenmiştir. Ayrıca, Üniversitemiz Teknoloji Transfer Ofisi ve Sanayi kuruluşlarının katıldığı anket çalışmaları düzenlenmiştir.

2015 – 2019 yılları arasında projede planlanan cihazlar mevcut bütçe imkânları ile alınmıştır. Merkezi Araştırma Laboratuvarları 2018 yılında YÖK izni ile Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğü'ne dönüştürülmüştür. 13 adet laboratuvar ve 22 adet cihaz ile üniversitelere, kamu kurumlarına ve özel sektöre analiz hizmeti vermeye devam etmektedir.

2016 yılında 4.000.000 TL'lik ödeneğin 3.400.000 TL'si gerekli laboratuvar cihazı alımlarında kullanılmak ve 600.000 TL'si Deney Hayvanları Laboratuvarı inşaatında kullanılmak üzere Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü'ne aktarılmıştır.

Proje kapsamında 2016 yılı içerisinde 720 m2 kapalı alana sahip modern bir Deney Hayvanları Laboratuvarı yaptırılmıştır. Yapılan harcamanın bir kısmı öz gelirlerden karşılanmıştır.

2018 yılında 100.000 TL yıllık ödeneğin tamamı Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü hesabına aktarılmıştır.



Resim 12. Merkezi Araştırma Laboratuvarı İç Görself



Resim 13. Merkezi Araştırma Laboratuvar İç Görself

Merkezi Araştırma Laboratuvarı 2022 yılı mevcut üretim/hizmet kapasitesi:

Bazı Laboratuvar Cihaz Görselleri



Resim 14. X-Işını Difraktometresi



Resim 15. Taramalı Elektron Mikroskobu (SEM)

No	Laboratuvar Adı
1.	Taramalı Elektron Mikroskobu (SEM) Laboratuvarı
2.	X Işını Difraksiyonu (XRD) Laboratuvarı
3.	Kromatografi Laboratuvarı ve Mineraloji Laboratuvarı
4.	Spektroskopi Laboratuvarı
5.	AFM Laboratuvarı
6.	Termal Analiz Laboratuvarı
7.	Termal Analiz Laboratuvarı 2
8.	Partikül Boyut ve Yüzey Analiz Laboratuvarı
9.	Metelografi Laboratuvarı
10.	Mekanik Test Laboratuvarı
11.	Çekme-Basma Laboratuvarı
12.	Nano-Mekanik Laboratuvarı
13.	Tersine Mühendislik Laboratuvarı

Merkezi Araştırma Laboratuvarı adı altında bugün ve gelecekte dünyanın gündeminde olacak fizik, malzeme bilimleri, nanoteknoloji, biyomedikal, biyoteknoloji, sağlık bilimleri, kimya, çevre, enerji, elektronik gibi birçok mühendislik alanlarında hizmetlerin kapsamını geliştirmek amacıyla yeni test ve analiz laboratuvarlarının eklenmesi planlanmıştır. Bu kapsamda bir takım cihazların alınmasına yönelik ek bütçe talep edilmiştir. Ancak 2019 yılı içinde herhangi bir ek bütçe alınmamıştır. 2020 yılı bütçe ödeneği 5.000 TL olarak tahsis edilmiş, harcama yapılmamıştır. 2021 yılı içerisinde özel hesaptan 10 kalem malzeme için 467.572,00 TL harcama yapılmıştır. Toplamda makine ve teçhizat için yapılan harcama 6.804.304,80 TL ve inşaat için harcanan para 5.031.500,00 TL olup, bugüne kadar yapılan harcama tutarı 11.835.804,80 TL'dir. 2022 yılı bütçe ödeneği 2.000 TL olup, hiç harcama yapılmamıştır.

2014K120490 MERKEZİ ARAŞTIRMA LABORATUVARI PROJESİ				
YIL	YILI ÖDENEĞİ	HARCAMA	AÇIKLAMA	DETAY
2014	3.000.000	3.881.736,91	Proje ödeneği 09.4.1.00-06.7-2.500.000 TL'si Yapı İşleri Teknik Daire Başkanlığı, 09.4.1.00-06.1 - 500.000 TL'si İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı	Yılı proje ödeneği 3.000.000 iken Harcama Birimince yapılan ihale sonucunda Merkezi Araştırma Laboratuvarı Büyük Onarım 2700 m ² inşaatı için "Tüzemenler Yapı Grubu Tic. Ltd. Şti." ile yapılan sözleşme sonucunda işin bitiminde 3.881.736,91 TL harcama gerçekleştirilmiştir. Proje ödeneğini aşan harcama Muhtelif İşler projesi 06.7 (881.736,91 TL) tertibinden harcanmıştır.
2015	3.500.000	3.500.000,00	Proje Ödeneği BAP Koordinatörlüğü özel hesabına aktarıldı.*	-
2016	4.000.000	4.000.000,00	Proje ödeneği BAP Koordinatörlüğü özel hesabına aktarıldı.* 09.8.8.00-6.7 600.000 TL Deney Hayvanları Lab. İnş., 09.8.8.00-6.1 3.400.000 TL Lab. Cih. Alımları	Yılı proje ödeneği 4.000.000, Kalkınma Bakanlığının 16.05.2016 tarih ve 1990 sayılı Yatırım Programı Revizyon Onayı ile "Merkezi Araştırma Laboratuvarı" projesi kapsamında "Deney Hayvanları Laboratuvarı 700 m ² kapalı alana sahip prefabrik bina" için yapılan ihale sonucunda "AKD Proje Danışmanlık Yapı Sanayi ve Tic. Ltd. Şti." ile sözleşme yapılarak, iş bitiminde 1.149.763,33 TL harcama gerçekleştirilmiştir.
2017	2.600.000	2.600.000,00	Proje Ödeneği BAP Koordinatörlüğü özel hesabına aktarıldı.*	-
2018	100.000	100.000,00	Proje Ödeneği BAP Koordinatörlüğü özel hesabına aktarıldı.*	-
2019	5.000	0,00	-	-
2020	5.000	0,00	-	-
2021		467.572,00		Yapılan satın alma işlemleri neticesinde 2021 yılı içerisinde 10 kalem malzeme için 467.572,00 TL harcama yapılmıştır.
2022	2.000	0	-	-
TOPLAM	13.210.000	14.081.736,91	-	-

(*) Yükseköğretim Kurumları Bütçelerinde Bilimsel Araştırma Projeleri İçin Tefrik Edilen Ödeneklerin Özel Hesaba Aktarılarak Kullanımı, Muhasebeleştirilmesi İle Özel Hesabın İşleyişine İlişkin Esas Ve Usuller gereği, Bütçe ödeneklerinin özel hesaba aktarılması; Madde 5- (1) (Değişik, 08/5/2012 sayılı Karar) Yükseköğretim kurumları bütçelerinde bilimsel ve teknolojik araştırma hizmetleri için tefrik edilen bilimsel araştırma projelerine ilişkin ödenekler, bütçelendiği tertiplerden tahakkuka bağlanarak proje özel hesabına aktarılmak suretiyle kullanılır. Ödeneklerin özel hesaba aktarılmasında aşağıdaki hususlara uyulur:

(*) Merkezi Araştırma Laboratuvarı, Makine-Teçhizat satın alma işlemleri BAP Koordinatörlüğü tarafından gerçekleştirilmiştir.

(*) *Merkezi Araştırma Laboratuvarı Büyük Onarım 2700 m² inşaatı ve Deney Hayvanları Laboratuvarı 700 m² kapalı alana sahip prefabrik binaları için toplam 5.031.500,24 TL harcannmıştır.*

2014K120490 MERKEZİ ARAŞTIRMA LABORATUVARI PROJESİ (MAKİNA-TEÇHİZAT ALIMLARI)					
Cihaz Adı	Cihaz Modeli	Firma Adı	Fatura Tarihi	Tutar	Bulunduğu Laboratuvar
Atomik Kuvvet Mikroskobu(AFM)	Nanosurf Flex Axiom AFM	Terra Lab. Malzemeleri San. ve Tic. A.Ş.	06.06.2016	383.500.00 ₺	AFM Lab
Yüzey Alanı ve Gözenek Boyutlu Analiz Sistemi - BET	Micromeritics 3Flex 3500	Terra Lab. Malzemeleri San. ve Tic. A.Ş.	11.11.2016	269.217.00 ₺	Parçacık Boyut Lab
Temas Açısı Ölçüm Cihazı	Biolin Attension T200 Theta Optical Tensiometer	Terra Lab. Malzemeleri San. ve Tic. A.Ş.	11.11.2016	116.112.00 ₺	Parçacık Boyut Lab
Yüzey Gerilimi Ölçüm Cihazı (Tensiometre)	Biolin Attension Sigma 701	Terra Lab. Malzemeleri San. ve Tic. A.Ş.	11.11.2016	153.400.00 ₺	Parçacık Boyut Lab
Helyum Piknometresi	Micromeritics Accupyc II 1340	Terra Lab. Malzemeleri San. ve Tic. A.Ş.	19.06.2018	66.729.00 ₺	Termal Analiz -2 Lab
ICP-MS Cihazı	Agilent Technologies 7800	SEM Laboratuvar Cihazları Paz. San. ve Tic. A.Ş.	15.10.2017	778.800.00 ₺	Kromotografi Lab
İnfrared Spektrometresi - FT-IR	Thermo Scientific Nicolet IS50	Redoks Lab.	09.06.2016	115.640.00 ₺	Spektroskopi Lab
Floresans Fosforesans Spektroskopisi	Edinburgh Instruments Spectrofluorometer FS5	Redoks Lab.	19.01.2017	138.060.00 ₺	Spektroskopi Lab
HPLC Sistemi	Thermo Scientific Ultimate 3000	Redoks Lab.	12.07.2018	181.130.00 ₺	Kromotografi Lab
UV/VIS/NIR Spektrofotometre	Perkin Lambda 950	Perkin Elmer	25.03.2016	181.720.00 ₺	Spektroskopi Lab
Elementel Analiz Cihazı	Perkin 2400 CHNS/O	Perkin Elmer	25.03.2016	200.600.00 ₺	Kromotografi Lab
Termogravi Metrik Analiz Cihazı (TGA)	TA TGA-SDT Q600	Likrom Analitik Çözümler Paz.	25.11.2016	141.600.00 ₺	Termal Analiz -1 Lab
Reometre	Hybrid Rheometer Discovery HR-2	Likrom Analitik Çözümler Paz.	25.11.2016	295.000.00 ₺	Termal Analiz -1 Lab
Differansiyel Kalorimetre (DSC)	TA DSC Q2000	Likrom Analitik Çözümler Paz.	25.11.2016	212.400.00 ₺	Termal Analiz -1 Lab
Taramalı Elektron Mikroskobu (SEM)	Carl Zeiss Sigma 300 VP	Carl Zeiss Teknoloji Çözümleri Tic.Ltd.Şti.	23.05.2016	1.239.000.00 ₺	SEM Lab
Raman Spektrometresi	Renishaw Raman	Biz Sağlık Hizmetleri Nakliye Medikal İnş.San.Tic.Ltd.Şti.	23.01.2017	619.500.00 ₺	Spektroskopi Lab
Nanopartikül Boyutu ve Zeta Potansiyel Ölçüm Cihazı	Malvern Zetasizer Nano ZS90	Atomika Teknik Cihazlar İnş.Tic.Ltd.Şti.	08.06.2016	165.200.00 ₺	Parçacık Boyut Lab
X Işınları Difraktometresi (XRD)	Panalytical Empyrean XRD	Atomika Teknik Cihazlar İnş.Tic.Ltd.Şti.	08.06.2016	725.700.00 ₺	XRD Lab
Parçacık Boyut Dağılımı Analiz Cihazı	Malvern 3000	Atomika Teknik Cihazlar İnş.Tic.Ltd.Şti.	26.10.2016	353.410.00 ₺	Parçacık Boyut Lab
Rotary Evaporatör	Buchi - R300	Alfa Analitik Laboratuvar Cihazları	05.04.2021	100.630.40 ₺	Numune Hazırlama Lab.
Çeker Ocak	Modkim	Alfa Analitik Laboratuvar Cihazları	05.04.2021	24.426.00 ₺	Tersine Müh. Lab.
Isıtıcı Manyetik Karıştırıcı	VELF - F20500061	Alfa Analitik Laboratuvar Cihazları	05.04.2021	6.136.00 ₺	Termal 2 Lab.

Phmetre	METTLER TOLEDO S213	Alfa Analitik Laboratuvar Cihazları	05.04.2021	30.680.00 ₺	Numune Hazırlama Lab.
Manyetik Karıştırıcı Balon Isıtıcı (250 ML)	MTOPS MS-ES 302	Alfa Analitik Laboratuvar Cihazları	05.04.2021	6.808.60 ₺	Termal 2 Lab.
Manyetik Karıştırıcı Balon Isıtıcı (500 ML)	MTOPS MS-ES 303	Alfa Analitik Laboratuvar Cihazları	05.04.2021	7.139.00 ₺	Termal 2 Lab.
Manyetik Karıştırıcı Balon Isıtıcı (1000 ML)	MTOPS MS-ES 304	Alfa Analitik Laboratuvar Cihazları	05.04.2021	7.552.00 ₺	Termal 2 Lab.
4 Nokta Elektriksel İletkenlik Ölçüm Sistemi		Teknotıp Analitik Sistemler	02.12.2021	72.994.80 ₺	
Soğutmalı Santrifüj	Hermle Z36HK	İnfo Endüstriyel Teknik Cihazlar	21.06.2021	146.320.00 ₺	
Çekme Basma Test Cihazı		Besmak Laboratuvar	13.12.2021	64.900.00 ₺	

Merkezi Araştırma Laboratuvarı Projesinin İzleme ve Değerlendirilmesinde kapsamında;

- Analiz hizmetlerinin kapsamını genişletmek amacıyla cihaz alt yapısının genişletilmesi, laboratuvar fiziki koşullarının iyileştirilmesi, yapılan test ve analizlerde kalite standartlarının sağlanması gerekmektedir.
- Nitelikli personel sayısının artırılması, mali yetersizlikler, ihale mevzuatından kaynaklanan sorunlar yaşanmaktadır.
- Bölgemizde kendisini hissettirmeye başlayan Endüstri 4.0 dönüşümü sayesinde, fabrikalardaki üretim süreci bambaşka bir noktaya doğru eviriliyor. Verimli üretimin artık akıllı üretim anlamına geldiğini keşfeden birçok kuruluş geleceğe, akıllı fabrikalar ile ayak uydurmaya başladı. Basit bir tanım yapmak gerekirse, üretimde verimliliği, esnekliği ve hızı; Endüstri 4.0 çözümlerini kullanarak artıran sistemler, akıllı fabrika sistemleri olmaktadır. Nesnelerin İnterneti (IoT) , büyük veri ve yapay zekâ gibi Endüstri 4.0 bileşenleri ile desteklenen fabrikalar; zaman, mekân ve kaynak tasarrufu konusunda sağladıkları yararlar ile göz doldurmaktadır. Sanayide, verimliliği artıran unsurlar geniş ve karmaşık bir sistem oluşturmaktadır.
- Bununla birlikte Merkezi Araştırma Laboratuvarı Projesinin devamında, fabrikalardaki yenilikçi yaklaşımlara, sanayide dijital dönüşüm süreçlerine kuracağımız altyapı ile önümüzdeki dönemde ciddi katkı sağlanacaktır.

Sonuç olarak, yürütülmekte olan projede kalan bütçe için makine-teçhizat alımı planlanmış olup, ihale aşamasına gelmiş durumdadır.

9. 2017I000330 NO'LU DIŞ HEKİMLİĞİ HASTANESİ PROJESİ

28.12.2018 tarihinde (2018/592921) 73.333.000 TL'ye ihale edilerek sözleşme imzalanmıştır. Toplam proje tutarı 100.920.000 TL'dir. 2022 yılı ödeneği 25.000.000 TL olup, 20.019.000 TL ödenek eklenmiştir. Yıl içerisinde 44.997.000 TL harcama yapılmıştır. 2022 yılı sonu itibari ile toplam harcama fiyat farkı dâhil 90.156.000 TL olarak gerçekleşmiştir. Binanın fiziki olarak tamamlanma yüzdesi %59 seviyesinde olup 2023 yılında tamamlanması hedeflenmektedir.

Projenin kapalı alanı 28.900 m²'dir. Diş Hekimliği Hastanesinde 300 ünit bulunacak, söz konusu hastane İzmir ilindeki en modern tesis olacaktır.

Hâlihazırda kullanılan fakülte binası kiralık olup, yıllık yaklaşık 4.000.000 TL kira ödemesi yapılmaktadır. Buna ilave olarak pandemi süresinde Ege Bölgesinde ve ülkemizin birçok yerinde sağlık tesislerinde pandemi koşullarında kontaminasyonu engelleyecek fiziki yerleşim ve havalandırma sistemleri bulunmamaktadır. Covid-19 gibi virüslerin bulaşmasını önleyecek sistemlere ve fiziki yerleşime sahip olan sağlık tesisleri önem arz etmektedir. Bu süreçte özellikle kamu sağlık tesisleri hasta kabulü yapamamış ve kamunun verdiği ağız ve diş sağlığı hizmeti aksamıştır.

20 Eylül 2019 yılında Resmî Gazete 'de "Kamu Sağlık Tesisleri Ruhsatlandırma Yönetmeliđi" yayınlanmış ve sağlık tesislerindeki ruhsat şartları değiştirilmiştir. Bina yeni yayınlanan yönetmeliğe göre revize edilerek projelendirilmiştir. Son deprem yönetmeliğine göre tasarlanarak yapılmış, afet anında hizmet edebilecek sayılı sağlık tesislerinden birisidir.

Projenin 2025 yılında tamamlanması öngörülmektedir.



Resim 16. Diş Hekimliği Hastanesi Dış Görsele (Öncesi)



Resim 17. Diş Hekimliği Hastanesi Dış Görsele (Sonrası)



Resim 18. Diş Hekimliği Hastanesi İç Görsele

10. ÜNİVERSİTE BULUT BİLİŞİM SİSTEMİ PROJESİ

Bu proje ile Üniversitelerin akademisyen ve öğrenci yönetim yazılımları, elektronik posta, web sayfası gibi kurumlarında kullanılan sistemlerin çalışacağı bilgi teknolojileri alt yapısının sağlanması amaçlanmaktadır. Aynı zamanda Cumhurbaşkanlığı Dijital Dönüşüm Ofisi Bilgi ve İletişim Güvenliği rehberindeki yönergeler dikkate alınarak Felaket Kurtarma merkezlerinin kurulması kapsamında gerekli altyapı sağlanacaktır. Üniversitelere güncel teknolojik sistem altyapısı sağlanması ile merkezi yönetim, çevik operasyonel kabiliyet ve yüksek erişilebilirlik gibi özellikler kazandırılarak hem personel hem de bütçesel olarak tasarruf sağlanması hedeflenmektedir.

Bu amaçlar ışığında, 2022 yılı itibari ile İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi olarak üniversitelerin Bilgi İşlem altyapı ve uygulama ihtiyaçlarının sağlanması ve yürütülmesini sağlamak amacıyla Üniversite Bulut Bilişim Sistemi Projesine başlanmıştır. Kurulan yapı gereği bilgi sistemi projesi sürekli güncellenmekte ve değişen mevzuat, kanun ve yönetmeliklere uyum sağlamaktadır. Bu güncelleştirmenin getirdiği yeni gereksinimlerle de yeni uygulamalar yazılarak proje büyümektedir.

Strateji ve Bütçe Başkanlığı tarafından desteklenen ve desteklenmeye devam eden projemizi, devlet üniversitelerine ücretsiz olarak ve sadece aylık bakım, destek ve güncelleştirme kapsamında cüzi bir ücret ile kullanımlarına sunmaktayız. Tüm devlet üniversitelerinde kullanılması hedeflenmiştir. Sistem, yapısı sayesinde sadece İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi'nde değil, bu sistemi kullanabilecek vakıf ve devlet üniversitelerinde uygulanabilecek şekilde tasarlanmıştır. Hali hazırda 10 üniversite ile protokol yapılmış, 5 üniversitede aktif olarak kullanılmaya başlanmıştır.

Tablo 25. Üniversite Bulut Bilişim Sistemi Projesi Kapsamında Yapılan Protokoller		
Üniversiteler ve Diğer Kurumlar	Başlangıç Tarihi	Süresi
Sivas Bilim ve Teknoloji Üniversitesi	2022	Süresiz
Gaziantep İslam Bilim ve Teknik Üniversitesi	2022	Süresiz
Eskişehir Teknik Üniversitesi	2022	Süresiz
Munzur Üniversitesi	2022	Süresiz
Giresun Üniversitesi	2022	Süresiz
Bakırçay Üniversitesi	2022	Süresiz

Karadeniz Teknik Üniversitesi	2022	Süresiz
Bartın Üniversitesi	2022	Süresiz
Kastamonu Üniversitesi	2022	Süresiz
Konya Teknik Üniversitesi	2022	Süresiz

11. ULUSAL AÇIK DERS MALZEMELERİ ÜRETİMİ VE PAYLAŞIMI PROJESİ

Ege Üniversitesi tarafından Strateji ve Bütçe Başkanlığı'na yatırım projesi olarak teklif edilen ve onaylanan "Ulusal Açık Ders Malzemeleri Üretimi ve Paylaşımı Projesi" kapsamında iş paketlerinde belirtilen platform kurulması ve testleri kısmında üniversitemiz Bilgi İşlem Daire Başkanlığı çalışmalar yapmaktadır.

Yüksek Öğretim Kurulu tarafından 30.05.2022 tarihinde duyurulan büyük veri projesinde pilot kurumlardan birisi de İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi'dir. Bu kapsamda ÜBYS, Bulut Bilişim, Ulusal Açık Ders Materyalleri Üretimi ve Paylaşımı ve MEK-SİS projelerinden oluşturulan verilerin veri madenciliği ile derlenerek anlamlandırılması ve YÖK karar destek mekanizmalarında kullanılabilmesi için veri modellemesinin yapılabilmesi çalışmalarını içermektedir. İlerleyen süreçte YÖK ün kullanacağı büyük veri yazılımı kurumumuz tarafından geliştirilecektir.

2.2 TAMAMLANAN PROJELER

2022 yılında 2022H03-18734 no'lu **Çeşitli Ünitelerin Etüd Projesi** tamamlanmıştır. Projenin tamamlanma özeti tabloda sunulmuştur.

Projenin Yatırım Programı Parametreleri (***)		
	Yatırım Programına Alınış Değerleri	Revize Edilmiş Son Değerler
Proje No	2022H03-18734	
Proje Adı	Çeşitli Ünitelerin Etüd Projesi	
Sektör/Alt Sektör	Eğitim -Yükseköğretim	
Proje Amacı	Üniversite Binalarının Projelendirilmesi	
Proje Yeri	Çiğli-İZMİR	
Karakteristiği	Etüd Proje	
Fiziki Hedefi	Mithatpaşa Eski Askeri Hastanesi Restorasyon Projesi ile İzmir Kâtip	

	Çelebi Üniversitesi Kültür Merkezi Restorasyon projeleri devam etmektedir. Projeler onay aşamasında olduğu için sözleşme bedellerinin yarısı ödenmiştir. Onay nedeniyle işler 2023 yılına sarkmıştır.					
Başlama-Bitiş Tarihi	2022-2022					
Proje Sözleşmesi Tarihi	25.12.2017-29.01.2018		Sözleşme İhale Bedeli	207.000+140.000		
Proje Tutarı (Maliyeti)	Dış	Toplam (*)	Kamulaştırma	Dış	Toplam (*)	Kamulaştırma
Yıllar İtibarıyla Yapılan Harcama(**)						
	Cari Fiyatlarla			2021 Yılı Fiyatlarıyla		
	Dış	Toplam (*)	Kamulaştırma	Dış	Toplam (*)	Kamulaştırma
Programa Alındığı Yıl (2014.....)						
...						
...						
...						
...						
2022		0			205.000	
Ulaşılan Sonuçlar, Karşılaşılan Sorunlar, Getirilen Çözümler, Çıkarılan Dersler						
Projenin Çıktısı/Sonucu (Ürünü)	Proje ile Mithatpaşa ve Göztepe'de bulunan binalara ait Röleve, Restorasyon ,Restutisyon Uygulama projeleri çizdirilmiştir.					
Projeden Beklenen ve Elde Edilen Faydalar	Proje sonucu söz konusu binalara ait projeler 1 Nolu Kültür Varlıkları Koruma Kurulunca onaylanmış ve yapımı için ihaleye hazır hale getirilmiştir.					
Projenin Kalkınma Eksenleri ve Sektörel Plan Hedefleriyle İlişkisi ve Katkısı	Proje ile İzmir ilinin tarihi değerleri yeniden imar edilerek tarih ile şehir birbirine entegre edilecek olup tarihi değerler İzmir halkının hizmetine sunulacaktır. İnsanların tarihi binaları tanınması, tarihi binalara ait yapılara dokunması tarihi kültürün gelişmesini sağlayacaktır.					
Yapılan İşler, Uygulamada Karşılaşılan Sorunlar, Nedenleri ve Nasıl Çözüldüğü	Yapılan projelendirme çalışmalarının uzun süreçler içermesi, 1 Nolu Kültür Varlıkları Koruma Kurulu ve İtfaiye Daire Başkanlığında onay süreçlerinin uzaması vb.					

Geleceğe İlişkin Çıkarılan Dersler	Yapılan projelendirme çalışmaları neticesinde çok uzun süreçleri almış özellikle onay aşamaları süreci tıkamıştır. Bu nedenle bu tür tarihi binaların tadilatlarının vakıflar veya kültür bakanlığı tarafından yapılması daha uygun olacaktır.
---	--

(*) Kamulaştırma Hariç

(**) 2020 – 2022 Dönemi Yatırım Programı Hazırlama Rehberi Tablo-13’ de yer alan Kamu Sabit Sermaye Yatırım ve Dış Para Deflatörleri Tablosundan faydalanılacaktır.

(***) Parasal değerler Bin TL. olarak verilecektir.

2022 yılında 2022H03-187344 numaralı **Yayın Alımı Projesi** tamamlanmıştır. Projenin tamamlanma özeti tabloda sunulmuştur.

Projenin Yatırım Programı Parametreleri (***)						
	Yatırım Programına Alınış Değerleri			Revize Edilmiş Son Değerler		
Proje No	2022H03-187344					
Proje Adı	Yayın Alımı					
Sektör/Alt sektör	Eğitim / Yükseköğretim					
Proje Amacı	Eğitim - Destek					
Proje Yeri	Balatçık-Çiğli / İZMİR					
Karakteristiği	Basılı Yayın Alımı, Elektronik Yayın Alımı					
Fiziki Hedefi	Basılı, Elektronik ve Görsel Yayın					
Başlama-Bitiş Tarihi	2022-2023					
Proje Sözleşmesi Tarihi				Sözleşme İhale Bedeli		
Proje Tutarı (Maliyeti)	Dış	Toplam(*)	Kamul aştırma	Dış	Toplam(*)	Kamulaştırma
Yıllar İtibarıyla Yapılan Harcama(**)						
	Cari Fiyatlarla			2021 Yılı Fiyatlarıyla		
	Dış	Toplam(*)	Kamul aştırma	Dış	Toplam(*)	Kamulaştırma
Programa Alındığı Yıl (.....)						
.....						
.....						
.....						
2022		1.750.000			1.349.000	
Ulaşılan Sonuçlar, Karşılaşılan Sorunlar, Getirilen Çözümler, Çıkarılan Dersler						

Projenin Çıktısı/Sonucu (Ürünü)	Basılı, Elektronik ve görsel yayınlar temin edilmiş, Kütüphane Ambarına kayıtları yapılmıştır.
Projeden Beklenen ve Elde Edilen Faydalar	Beklenen hedefe ulaşılmıştır. Yapılan Doğrudan Temin 22(d) kapsamında 287 adet basılı yayın basılı yayın, Doğrudan temin 22(b) kapsamında 347 adet elektronik kitap ve 9 adet veri tabanı aboneliği satın alınması yapılmıştır. 11.963 e-dergi ve 412.658 e-kitap erişime açılmıştır.
Projenin Kalkınma Eksenleri ve Sektörel Plan Hedefleriyle İlişkisi ve Katkısı	
Yapılan İşler, Uygulamada Karşılaşılan Sorunlar, Nedenleri ve Nasıl Çözüldüğü	2022 yılı Yayın Alımı Projesi uygulamasında basılı yayınlar için yapılan Doğrudan Temin 22(d) ile 287 adet basılı yayın alımı yapılmıştır.
Geleceğe İlişkin Çıkarılan Dersler	

(*) Kamulaştırma Hariç

(**) 2021 – 2022 Dönemi Yatırım Programı Hazırlama Rehberi Tablo-13' de yer alan Kamu Sabit Sermaye Yatırım ve Dış Para Deflatörleri Tablosundan faydalanılacaktır.

(***) Parasal değerler Bin TL. olarak verilecektir.

2022 yılında 2022H03-187346 numaralı **Muhtelif İşler Projesi** tamamlanmıştır. Projenin tamamlanma özeti tabloda sunulmuştur.

Projenin Yatırım Programı Parametreleri (***)		
	Yatırım Programına Alınmış Değerleri	Revize Edilmiş Son Değerler
Proje No	2022H03-187346	
Proje Adı	Muhtelif İşler	
Sektör/Alt sektör	Eğitim / Yükseköğretim	
Proje Amacı	Üniversitemizin laboratuvar cihazı, makine, teçhizat, mobilya, mefruşat ve eğitim öğretim demirbaş ihtiyaçlarının karşılanması	
Proje Yeri	Balatçık-Çiğli/İZMİR	
Karakteristiği	Bakım Onarım, Bilgi ve İletişim Teknolojileri, Kesin Hesap, Makine-Teçhizat	
Fiziki Hedefi	Üniversite Bilişim Teknolojileri Alt Yapı Kurulum ve Çalışmaları, Yeni mühendislik binası eğitim ve kullanım	

	alt yapısının tefrişatı ve Fakültelelerin ihtiyacı olan eğitim amaçlı laboratuvar cihazlarının temin edilmesi					
	İnşaatı yıl içerisinde tamamlanması planlanan Dış Hekimliği Fakülte binasının ihtiyacı olan demirbaşları karşılamak					
Başlama-Bitiş Tarihi	2022-2022					
Proje Sözleşmesi Tarihi			Sözleşme İhale Bedeli			
Proje Tutarı (Maliyeti)	Dış	Toplam(*)	Kamulaştırma	Dış	Toplam(*)	Kamulaştırma
Yıllar İtibarıyla Yapılan Harcama(**)						
	Cari Fiyatlarla			2021 Yılı Fiyatlarıyla		
	Dış	Toplam(*)	Kamulaştırma	Dış	Toplam(*)	Kamulaştırma
Programa Alındığı Yıl (.....)						
.....						
.....						
.....						
2022		11.622.000			5.590.000	
Ulaşılan Sonuçlar, Karşılaşılan Sorunlar, Getirilen Çözümler, Çıkarılan Dersler						
Projenin Çıktısı/Sonucu (Ürünü)	Teknolojik donanım eksiklikleri giderilmiş, yeni ihtiyaçlar belirli bir oranda karşılanmıştır. Proje ile Merkezi Derslik binasının çatılarının izolasyonu tamamlanmıştır.					
Projeden Beklenen ve Elde Edilen Faydalar	Eğitim ve öğretim faaliyetlerinin kalitesi arttırılmıştır. İhtiyaç olan ve aciliyet gerektiren donanımlar ve cihazlar bütçenin yeterli olduğu kadar karşılanmıştır. Proje sonucu söz konusu binaya ait izolasyon ve kullanım konforu sağlanmıştır					
Projenin Kalkınma Eksenleri ve Sektörel Plan Hedefleriyle İlişkisi ve Katkısı	Proje ile öğrencilerin eğitim yapacağı ortamın sağlığı sağlanmıştır.					

Yapılan İşler, Uygulamada Karşılaşılan Sorunlar, Nedenleri ve Nasıl Çözüldüğü	2022 yılı içerisinde kullanıcı sayısının artması ve var olan bilgisayarların yenilenmesi amacıyla bilgisayar, monitör, yazıcı, fotokopi, projeksiyon, bariyer sistemi vb. alımları yapılmıştır. Yapılan tadilatlarda yüklenicilerin mali acze düşmesi, ödeneklerin zamanında gelmemesi gibi sorunlarla karşılaşmaktadır.
Geleceğe İlişkin Çıkarılan Dersler	Tadilatı yapılacak binalarda maliyetine bakılmaksızın daha radikal müdahalelerin yapılması gerekmektedir.

(*) Kamulaştırma Hariç

(**) 2020 – 2022 Dönemi Yatırım Programı Hazırlama Rehberi Tablo-13’ de yer alan Kamu Sabit Sermaye Yatırım ve Dış Para Deflatörleri Tablosundan faydalanılacaktır.

(***) Parasal değerler Bin TL. olarak verilecektir.

3. SORUNLAR VE ÇÖZÜME YÖNELİK ÖNERİLER

Üniversitemiz 2020-2024 Stratejik Planı doğrultusunda harcama birimleri tarafından detaylı şekilde hazırlanan fizibilite raporları ve ihtiyaçlar doğrultusunda yatırım teklifleri hazırlanmaktadır. Strateji ve Bütçe Başkanlığı ile yapılan müzakereler sonucunda hazırlanan yatırım tasarısı belirlenirken; kapalı alan, öğrenci sayısı, gelişim durumu, bulunduğu il, fiziki durumu, personel sayısı, yeni açılan birim, fakülte, yüksekokul gibi bölümler vb. kıstasların dikkate alınması durumunda daha gerçekçi yatırım programı hazırlanacaktır. Bunun için de özellikle gelecek yıllara ait yatırım programı hazırlık çalışmalarında, kurumun öncelikli ihtiyaçları göz önünde bulundurulmalıdır.

Üniversitemiz değişen öncelik ve ihtiyaçlar temelinde kurumsal kapasitesini güçlendirmeye yönelik çalışmalarını sürdürmektedir. Diğer taraftan üniversitenin ihtiyaçlarına göre kısıtlı finansman kaynakları göz önünde bulundurulduğunda mali kaynakların arttırılması konusunda Üniversitemizin daha fazla desteklenmesi eğitim, bilimsel araştırma ve başta sağlık olmak üzere topluma hizmet alanlarında üniversitenin sunduğu katkının artması anlamına gelecektir.

Stratejik plan ve performans programları temelinde cari bütçe ile yatırım bütçesinin ilişkilendirilmesi ve e-bütçe (Program Bütçe), KaYa, Bütünleşik Kamu Mali Yönetim Bilişim Sistemi (BKMYs), İl Yatırım Takip Sistemi (İLYAS) ile EKAP sistemlerinin entegre olması izleme ve değerlendirme süreçlerinin etkinliğini arttıracaktır. Ayrıca izleme, değerlendirme ve raporlama çalışmalarındaki mükerrer işlemleri önlemek için sistemlerin bütünleşik yapıda uçtan uca veri aktarımı yapması sağlanmalıdır.

2022 YILI KAMU YATIRIMLARI ÖZET TABLOSU (*)

Kurum Adı: İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi

Bütçe Türü: Özel Bütçe (Genel Bütçe, Özel Bütçe, KİT, Özelleştirme Kaps. Kur., Döner Sermaye, Mahalli Katkı, Fon, Hibe vs.)

2022 Yılı Fiyatlarıyla, Bin TL

Sektör	Proje Sayısı	Proje Tutarı		2021 Sonu Kümülatif Harcama		2022 Yılı Program Ödenek			2022 Yılı Revize Ödenek			2022 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.- Hab.															
Turizm															
Konut															
Eğitim	8		183.112			106.776			21.070			21.466			36.757
Sağlık	1		106.677			45.137			25.000			20.019			44.997
D.Kamu Hizm.	1		24.097			24.095			2			0			0
-İktisadi															
-Sosyal															
TOPLAM	10		313.886			176.008			46.072			41.485			81.754

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