

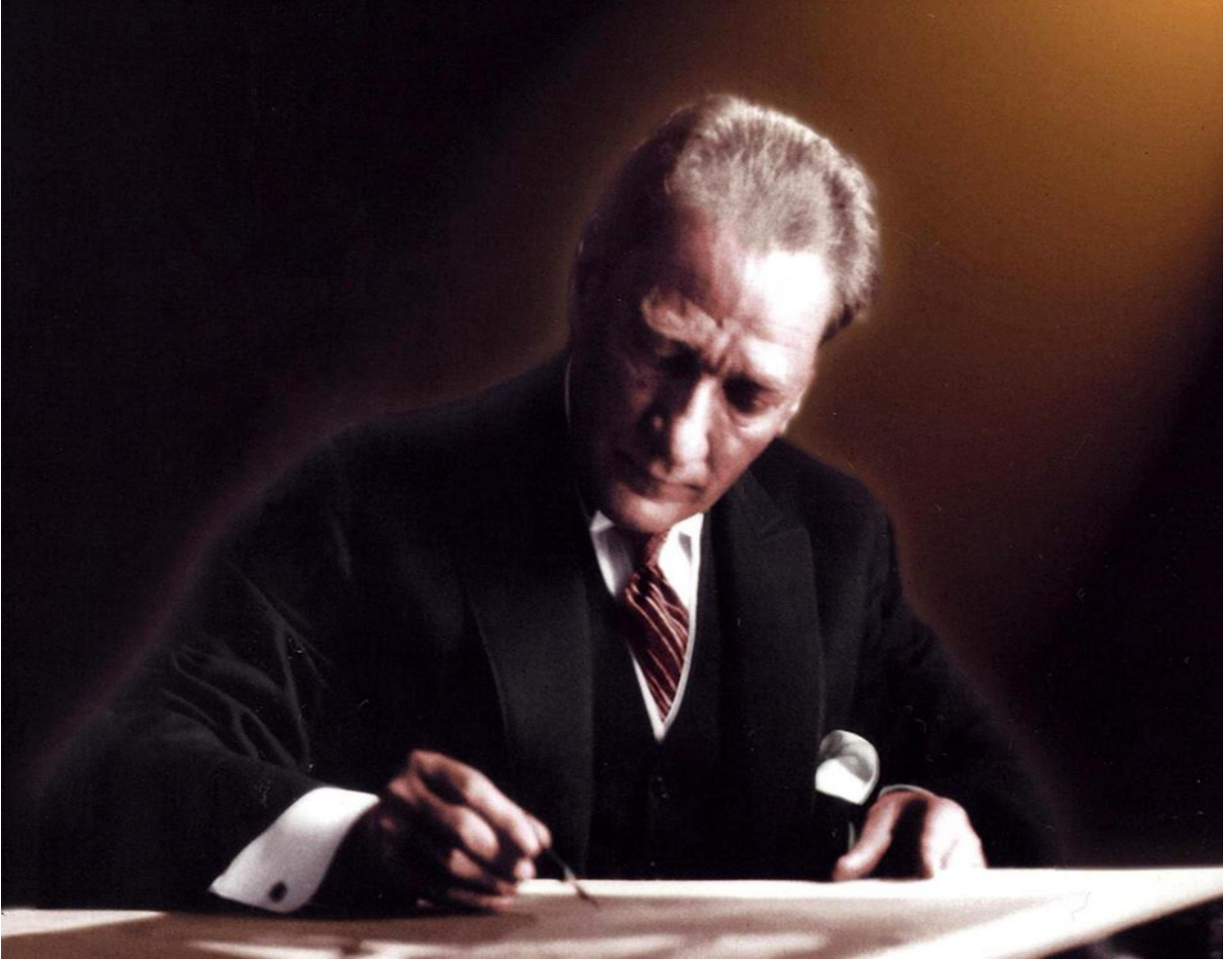


YALOVA ÜNİVERSİTESİ

2021 YILI İDARE

FAALİYET RAPORU

STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI



*Hiçbir şeye ihtiyacımız yok,
Yalnız bir şeye ihtiyacımız vardır;
Çalışkan olmak!*

K. Atatürk

İÇİNDEKİLER

İÇİNDEKİLER	I
TABLOLAR DİZİNİ.....	IV
GRAFİKLER DİZİNİ	VI
SUNUŞ.....	I
I. GENEL BİLGİLER.....	2
A. MİSYON, VİZYON VE TEMEL DEĞERLER	1
B. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR	3
C. İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER	5
1. FİZİKSEL YAPI.....	5
1.1. MEVCUT HİZMET BİNALARI	5
1.2. YIL İÇERİSİNDE YAPIMINA BAŞLANAN VEYA DEVAM EDEN İŞLER İLE TAMAMLANAN YAPIM İŞLERİ	14
1.1.1. Yapımına Başlanılan veya Devam Eden İşler	14
1.1.2. Yıl içerisinde Yapılan İşler	15
1.3. YALOVA ÜNİVERSİTESİ KAPALI ALANLARININ DAĞILIMI.....	16
1.4. TAŞITLAR	17
1.5. EĞİTİM ALANLARI	17
2.5.1. Derslik ve Amfiler	17
2.5.2. Laboratuvarlar	18
1.6. OFİS ALANLARI.....	21
1.7. SOSYAL ALANLAR.....	22
2.7.1. Kantinler ve Kafeteryalar	22
2.7.2. Yemekhaneler.....	22
2.7.3. Diğer Sosyal Alanlar	23
2.7.4. Spor Alanları	23
2.7.5. Lojmanlar.....	24
2.7.6. Toplantı ve Konferans Salonları	24
2. TEŞKİLAT YAPISI	25
2.1. TEŞKİLAT ŞEMASI	27
3. TEKNOLOJİ VE BİLİŞİM ALTYAPISI	28
3.1. YÖNETİM BİLGİ SİSTEMLERİ ve KULLANILAN YAZILIMLAR	28
3.1.1. Yazı İşleri ve Arşivleme	30
3.2. BİLGİSAYAR ALT YAPISI ve AĞ SİSTEMLERİ	31
3.3. DİĞER TEKNOLOJİK KAYNAKLAR	31
3.4. KÜTÜPHANE KAYNAKLARI	32
4. İNSAN KAYNAKLARI.....	34
4.1. AKADEMİK PERSONEL.....	34
4.1.1. Akademik Personel Sayıları.....	34
Yıllara Göre Akademik Personel Sayıları.....	34
Akademik Personelin Kadro Doluluk ve İstihdam Şekline Göre Dağılımı	35
Akademik Personelin Birimlere Göre Dağılımı	35
Yabancı Uyruklu Akademik Personele İlişkin Bilgiler	36
4.1.2. 2547 sayılı Kanun Kapsamında Görevlendirilen Akademik Personele İlişkin bilgiler	36
Görevlendirilen Akademik Personel	36

2547 Sayılı Kanun'un 39. Mad. Göre Görevlendirilenler	36
2547 Sayılı Kanun'un 39. Mad. Göre Yurt Dışında Görevlendirilen Akademik Personel.....	38
YÖK Bursu ile Yurtdışında Görevlendirilen Akademik Personel Sayıları	40
ÖYP Kapsamında Görevlendirilen Akademik Personel Sayıları.....	40
6245 Sayılı Kanun Kapsamında Yurt Dışına Gönderilen Öğrenci	40
4.2 İDARİ PERSONEL	40
4.2.1 Yıllara Göre İdari Personel Sayıları.....	40
4.2.2 İdari Personelin Hizmet Sınıflarına ve Kadro Doluluk Durumuna Göre Dağılımı.....	41
4.2.3 Engelli İdari Personelin Hizmet Sınıflarına Göre Dağılımı	41
4.2.4 İdari Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı	41
4.2.5 Personelin Atanmasına / Ayrılmasına İlişkin Bilgiler	42
4.2.6 Sürekli İşçiler.....	42
4.3 PERSONELİN KATILDIĞI EĞİTİMLER	42
5. SUNULAN HİZMETLER.....	45
5.1 EĞİTİM HİZMETLERİ.....	45
5.1.1 Yıllara Göre Öğrenci Sayıları	45
5.1.2 Örgün ve İkinci Öğretimde Öğrenim Gören Öğrenci Sayıları	45
5.1.3 Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları ve Toplam Öğrenci Sayısına Oranı	46
5.1.4 ÖSYM Kontenjanları ve Doluluk Oranları.....	46
5.1.5 Uluslararası Öğrenci Sayısı.....	46
5.1.6 Engelli Öğrenci Sayısı	46
5.1.7 Yatay Geçişle Üniversitemize Gelen Öğrenci Sayısı	47
5.1.8 Dikey Geçişle Üniversitemize Gelen Öğrenci Sayısı	47
5.1.9 Üniversiteden Ayrılan Öğrenci Sayısı	47
5.1.10 Çift Anadal ve Yandal Programına Katılan Öğrenci Sayısı	47
5.1.11 Yaz Dönemi Öğrenci Sayısı	47
5.1.12 Doktora ve Yüksek Lisans Tez Sayıları	48
5.1.13 Yurt İçinde ve Yurtdışında Görevlendirilen Öğrenci Sayıları	48
Yurt İçinde Görevlendirilen Öğrenci Sayıları.....	48
5.1.14 Erişilebilen Ders Bilgi Paketi Oranı	49
5.1.15 Öğrencilerin Kayıtlı Oldukları Program Dışındaki Diğer Programlardan Alabildikleri Ortalama Seçmeli Ders Oranı	49
5.1.16 Disiplinlerarası Tezli/Tezsiz Yüksek Lisans ve Doktora Programı Sayısı.....	49
5.1.17 Eğitim Hizmetleri Alanındaki Diğer Gelişmeler	49
Tıp Fakültesi	49
5.2 ÖĞRENCİ ve PERSONELE SUNULAN YEMEK ve SAĞLIK HİZMETLERİ.....	51
5.3 BİLGİSAYAR SALONU HİZMETLERİ	53
5.4 ÖĞRENCİLERE SAĞLANAN BURS İMKÂN LARI.....	54
5.4.1 Yemek Bursundan Yararlanan Bursiyer Sayısı.....	54
5.4.2 Kısmi Zamanlı Öğrenci Çalıştırma Programı.....	54
5.5 REKTÖRLÜĞE BAĞLI MERKEZLER/ BİRİMLER/ BÖLÜMLER	55
5.5.1 Araştırma ve Uygulama Merkezleri	55
Yalova Üniversitesi Kadın ve Aile Araştırmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi (YÜKAM)	55
Yalova Üniversitesi Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (YÜSEM)	58
Yalova Üniversitesi Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (YÜZEM)	60
Yalova Üniversitesi Girişimcilik Uygulama ve Araştırma Merkezi (YÜGİM)	61
Yalova Üniversitesi Türkçe Öğretimi Uygulama ve Araştırma Merkezi (YTÖMER)	62
5.5.2 Rektörlüğe Bağlı Birimler	64
Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi (BAP)	64
Yalova Üniversitesi Dış İlişkiler Koordinatörlüğü (YUDİK)	65
Merkezi Araştırma Laboratuvarı.....	65
Kalite Koordinatörlüğü	75

İç Denetim Birimi.....	76
Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü.....	78
5.5.3 Diğer Birimler.....	79
Yalova Teknopark Anonim Şirketi.....	79
5.6 KÜLTÜR, SANAT ve SPOR HİZMETLERİ.....	80
5.7 ULUSAL ve ULUSLARARASI İLİŞKİLER.....	84
5.7.1 Ulusal ve Uluslararası Protokoller.....	84
5.8 AÇILAN VE SONUÇLANAN DİSİPLİN SORUŞTURMALARI.....	90
6. YÖNETİM ve İÇ KONTROL SİSTEMİ.....	90
6.1 İÇ KONTROL SİSTEMİ OLUŞTURMA FAALİYETLERİ.....	91
II. AMAÇ VE HEDEFLER.....	93
D. İDARENİN STRATEJİK PLANDA YER ALAN AMAÇLAR VE HEDEFLER.....	93
III. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER.....	96
E. MALİ BİLGİLER.....	96
7. BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI.....	96
7.1 BÜTÇE GİDERLERİ.....	96
7.2 BÜTÇE GELİRLERİ.....	107
7.3.BÜTÇE GELİR-GİDER DENGESİ.....	112
7.4.DÖNER SERMAYE İŞLETMESİ MALİ BİLGİLERİ.....	144
8. TEMEL MALİ TABLOLARA İLİŞKİN AÇIKLAMALAR.....	146
8.1 BÜTÇE VE MUHASEBE İŞLEMLERİ.....	146
8.1.1 Bütçe İşlemlerine İlişkin Bilgiler.....	146
8.1.2 Yıllar İtibariyle Toplam Muhasebe Kayıt Bilgisi.....	146
8.1.3 Üniversitemize Kazandırılan Nakdi ve Gayri Nakdi Bağış ve Yardımlar.....	147
8.2 MAL ve HİZMET ALIMLARINA İLİŞKİN MALİYET BİLGİLERİ.....	148
8.2.1 Yıllara Göre Telefon ve İnternet Erişim Giderleri.....	148
8.2.2 Yıllara Göre Isınma, Aydınlanma ve Su Giderleri.....	149
8.2.3 Kiralama ve Satın Alma Yoluyla Edinilen Taahhüt Sayısı ile Taahhütlerin Toplam Maliyeti.....	150
8.2.4 Yurt İçi, Yurt Dışı Geçici Görevlendirme Maliyetleri.....	150
Yurt İçi Görevlendirilen Personel Sayısı ve Görevlendirme Maliyetleri.....	150
Yurt Dışı Görevlendirilen Personel Sayısı ve Görevlendirme Maliyetleri.....	151
9. MALİ DENETİM SONUÇLARI.....	152
9.1 İç Denetim.....	152
9.2 Dış Denetim.....	154
9.3 Ön Mali Kontrol.....	154
F. PERFORMANS BİLGİLERİ.....	154
10. PROGRAM, ALT PROGRAM VE FAALİYET BİLGİLERİ.....	154
11. PERFORMANS SONUÇLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ.....	157
11.1 ALT PROGRAM HEDEF VE GÖSTERGELERİYLE İLGİLİ GERÇEKLEŞME SONUÇLARI VE DEĞERLENDİRMELER.....	161
11.2 PERFORMANS DENETİM SONUÇLARI.....	176
12. STRATEJİK PLANIN DEĞERLENDİRİLMESİ.....	176
13. PERFORMANS BİLGİ SİSTEMİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ.....	213
14. DİĞER HUSUSLAR.....	213
14.1 BİLİMSEL YAYIN FAALİYETLERİNE İLİŞKİN BİLGİLER.....	213
14.1.1 İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayın Sayısı.....	213

14.1.2	Hakemlik Yapan Öğretim Üyesi ve Hakemlik Yapılan Yayın Sayısı	214
14.1.3	İndekslerde Yer Alan Yalova Üniversitesi Adresli Yayın Sayısı	214
14.1.4	WOS' da İndekslenen Yayınların İndekslere Göre Dağılımı	214
14.2	BİLİMSEL ARAŞTIRMA FAALİYETLERİNE İLİŞKİN BİLGİLER	214
14.2.1	Bilimsel Araştırma Proje Sayıları ve Ödenekleri	214
14.2.2	Üniversite Tarafından Desteklenen Bilimsel Araştırma Projeleri	215
14.2.3	Üniversite Tarafından Desteklenen 2021 Yılı Yüksek Lisans ve Doktora Projeleri.....	220
14.2.4	TÜBİTAK Projeleri.....	226
14.2.5	MARKA Projeleri	227
14.2.6	AB Projeleri	227
14.3	KURUMSAL SOSYAL, KÜLTÜREL ve SANATSAL ETKİNLİKLERE İLİŞKİN BİLGİLER	227
14.4	ALINAN ÖDÜLLER	228
14.5	PATENTLERE İLİŞKİN BİLGİLER	228
IV.	KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ	229
G.	STRATEJİK PLANDA ÖNGÖRÜLEMİYEN KURUMSAL KAPASİTE İHTİYAÇLARI	229
H.	ÜSTÜNLÜKLER	229
İ.	ZAYIFLIKLAR.....	230
J.	DEĞERLENDİRME	231
V.	EKLER	233
EK 1.	MALİ HİZMETLER BİRİM YÖNETİCİSİNİN BEYANI	233
EK 2.	ÜST YÖNETİCİNİN İÇ KONTROL BEYANI.....	234

TABLolar DİZİNİ

Tablo 1.	Üniversitemiz Kullanımındaki Taşınmazlar	16
Tablo 2.	Kamu Kurum ve Kuruluşlarına Tahsis Edilen, Ortak Kullanım ve İrtifak Hakkı Tesisi İçin verilen Taşınmazlar ...	17
Tablo 3.	Taşınmazlar.....	17
Tablo 4.	Derslik ve Amfiler.....	17
Tablo 5.	Laboratuvarlar	18
Tablo 6.	Ofis Alanları.....	21
Tablo 7.	Kantin ve Kafeteryalar.....	22
Tablo 8.	Öğrenci Yemekhaneleri	22
Tablo 9.	Personel Yemekhaneleri	23
Tablo 10.	Diğer Sosyal Alanlar	23
Tablo 11.	Spor Alanları.....	23
Tablo 12.	Lojmanlar	24
Tablo 13.	Toplantı ve Konferans Salonları.....	24
Tablo 14.	Üniversite Organları.....	25
Tablo 15.	Yönetim Bilgi Sistemleri ve Kullanılan Yazılımlar.....	28
Tablo 16.	Yazı İşleri ve Arşivleme.....	30
Tablo 17.	Bilgisayar Sayıları	31
Tablo 18.	Diğer Teknolojik Kaynaklar	31
Tablo 19.	Kütüphane Kaynakları.....	33
Tablo 20.	Yıllara Göre Akademik Personel Sayıları.....	34
Tablo 21.	Akademik Personel Kadro Doluluk ve İstihdam Şekline Göre Dağılımı.....	35
Tablo 22.	Akademik Personelin Birimlere Göre Dağılımı	35
Tablo 23.	Yabancı Uyruklu Akademik Personele İlişkin Bilgiler.....	36
Tablo 24.	Görevlendirilen Akademik Personel.....	36
Tablo 25.	2547 Sayılı Kanun'un 39. Mad. Göre Yurt İçinde Görevlendirilen Akademik Personel.....	36
Tablo 26.	2547 Sayılı Kanun'un 39. Mad. Göre Yurt Dışında Görevlendirilen Akademik Personel.....	38
Tablo 27.	YÖK Bursu ile Yurtdışında Görevlendirilen Akademik Personel Sayıları.....	40
Tablo 28.	ÖYP Kapsamında Gelen ve Giden Akademik Personel Sayıları.....	40
Tablo 29.	6245 Sayılı Kanun Kapsamında Yurt Dışına Gönderilen Öğrenci Sayıları.....	40
Tablo 30.	Yıllara Göre İdari Personel Sayıları	40

Tablo 31. İdari Personelin Hizmet Sınıflarına ve Kadro Doluluklarına Göre Dağılımı.....	41
Tablo 32. Engelli İdari Personelin Hizmet Sınıflarına Göre Dağılımı.....	41
Tablo 33. İdari Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı.....	41
Tablo 34. Personelin Atanmasına / Ayrılmasına İlişkin Bilgiler.....	42
Tablo 35. Sürekli İşçiler.....	42
Tablo 36. Personelin Katıldığı Eğitimler.....	42
Tablo 37. Örgün ve İkinci Öğretimdeki Öğrenci Sayıları.....	45
Tablo 38. Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları ve Toplam Öğrenci Sayısına Oranı.....	46
Tablo 39. ÖSYM Kontenjanları ve Doluluk Oranları.....	46
Tablo 40. Uluslararası Öğrenci Sayısı.....	46
Tablo 41. Engelli Öğrenci Sayısı.....	46
Tablo 42. Yatay Geçişle Üniversitemize Gelen Öğrenci Sayısı.....	47
Tablo 43. Dikey Geçişle Üniversitemize Gelen Öğrenci Sayısı.....	47
Tablo 44. Üniversiteden Ayrılan Öğrenci Sayısı.....	47
Tablo 45. Çift Anadal ve Yandal Programına Katılan Öğrenci Sayısı.....	47
Tablo 46. Yaz Dönemi Öğrenci Sayısı.....	47
Tablo 47. Tamamlanan ve Devam Eden Doktora ve Yüksek Lisans Tez Sayıları.....	48
Tablo 48. 6245 Sayılı Kanun Kapsamında Yurt İçinde Görevlendirilen Öğrenciler.....	48
Tablo 49. Disiplinlerarası Tezli/Tezsiz Yüksek Lisans ve Doktora Programı Sayısı.....	49
Tablo 50. Mediko-Sosyal Merkezi verileri.....	51
Tablo 51. Tıbbi Malzeme Sayıları.....	51
Tablo 52. Yemek Hizmeti verileri.....	53
Tablo 53. Bilgisayar Salonları.....	53
Tablo 54. Akademik Birimler İtibarıyla Yemek Bursundan Yararlanan Bursiyer Sayıları.....	54
Tablo 55. Kısmi Zamanlı Öğrenci Çalıştırma Programı Kapsamında Çalışan Öğrenci Sayıları.....	54
Tablo 56. YÜSEM Tarafından Gerçekleştirilen Eğitimler.....	59
Tablo 57. Kurum İçi Araştırma Verilen Analiz Hizmetleri.....	66
Tablo 58. Kurum Dışı Araştırma Verilen Analiz Hizmetleri.....	71
Tablo 59. Yapılan Denetim-Danışmanlık Faaliyetleri.....	77
Tablo 60. Döner Sermaye Faaliyetleri.....	78
Tablo 61. Spor Kulüpleri ve Üye Sayısı.....	80
Tablo 62. Spor Kulüpleri Etkinlikleri.....	81
Tablo 63. Kültür Kulüpleri ve Üye Sayısı.....	81
Tablo 64. Kültür Kulüpleri Etkinlikleri.....	83
Tablo 65. Uluslararası Protokoller.....	84
Tablo 66. Ulusal Protokoller.....	88
Tablo 67. Değişim Programlarından Yararlanan Öğrenci Sayıları.....	89
Tablo 68. Değişim Programlarından Yararlanan Akademik Personel Sayıları.....	90
Tablo 69. Değişim Programlarından Yararlanan İdari Personel Sayıları.....	90
Tablo 70. Açılan ve Sonuçlanan Disiplin Soruşturmaları.....	90
Tablo 71. Stratejik Amaç ve Hedefler.....	94
Tablo 72. Bütçe Giderleri.....	97
Tablo 73. Ekonomik Sınıflandırma Düzeyinde 2021 Yılı Ödenek ve Harcama Verileri.....	102
Tablo 74. Birim Düzeyinde Ödenek ve Harcama Verileri.....	103
Tablo 75. Faaliyetler Düzeyinde Ödenek ve Harcama Verileri.....	105
Tablo 76. Ekonomik Ayrıma Göre Bütçe Gelirleri Uygulama Sonuçları Tablosu.....	107
Tablo 77. Bütçe Gelir Gerçekleşmeleri.....	109
Tablo 78. Faaliyet Sonuçları Tablosu.....	112
Tablo 79. 2021 Yılı Bilanço Bilgileri.....	142
Tablo 80. Döner Sermaye Bütçe Giderleri.....	144
Tablo 81. Döner Sermaye Bütçe Gelirleri.....	144
Tablo 82. Döner Sermaye Gelir Tablosu.....	144
Tablo 83. Döner Sermaye İşletmesi Bilançosu.....	145
Tablo 84. Bütçe İşlemlerine İlişkin Bilgiler.....	146
Tablo 85. Yıllar İtibarıyla Toplam Muhasebe Kayıt Bilgisi.....	146
Tablo 86. Diğer Muhasebe İşlem Sayıları.....	147
Tablo 87. Bağış ve Yardımlar.....	147
Tablo 88. Yıllara Göre Telefon ve İnternet Erişim Giderleri.....	148

Tablo 89. Yıllara Göre Isıtma, Aydınlatma ve Su Giderleri.....	149
Tablo 90. Kiralama ve Satın Alma Yoluyla Edinilen Taşıt Sayısı ile Taşıtların Toplam Maliyeti	150
Tablo 91. Yurt İçi Görevlendirilen Personel Sayıları ve Maliyetleri.....	150
Tablo 92. Yurt Dışı Görevlendirilen Personel Sayıları ve Maliyetleri.....	151
Tablo 93. Yapılan Denetim ve Danışmanlık Faaliyetleri	153
Tablo 94. Program, Alt Program ve Faaliyet Bilgileri.....	154
Tablo 95. Performans Göstergesi Gerçekleşme İzleme Formu (üç aylık).....	161
Tablo 93. Performans Göstergesi Sonuçları Formu.....	170
Tablo 96. Stratejik Plan Değerlendirme Tabloları.....	176
Tablo 97. İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayın Sayısı	213
Tablo 98. Hakemlik Yapan Öğretim Üyesi ve Hakemlik Yapılan Yayın Sayısı	214
Tablo 99. İndekslerde Yer Alan Yalova Üniversitesi Adresli Yayın Sayısı.....	214
Tablo 100. WOS' da İndekslenen Yayınların İndekslere Göre Dağılımı	214
Tablo 101. 2021 Yılında Kabul Edilen ve Devam Eden Projeler ile Ödenek ve Harcama Tutarları	214
Tablo 102. Üniversite Tarafından Desteklenen 2021 Yılı Bilimsel Araştırma Projeleri	215
Tablo 103. 2021 Yılı Yüksek Lisans ve Doktora Projeleri.....	220
Tablo 104. TÜBİTAK Projeleri	226
Tablo 105. MARKA Projeleri	227
Tablo 106. AB Projeleri.....	227
Tablo 107. Etkinlik Sayıları.....	227
Tablo 108. Alınan Ödüller.....	228
Tablo 109. Patentlere İlişkin Bilgiler	228

GRAFİKLER DİZİNİ

Grafik 1. Öğretim Elemanlarının Unvanlarına Göre Dağılımı	34
Grafik 2. Öğrenci Sayılarının Yıllar İtibariyle Gelişimi.....	45
Grafik 3. Bütçe Ödeneklerinin Ekonomik Sınıflandırmaya Göre Dağılımı	96
Grafik 4. Yıllara Göre Telefon ve İnternet Erişim Giderleri	148
Grafik 5. Yıllara Göre Personel Başına Telefon ve İnternet Erişim Giderleri.....	149
Grafik 6. Yıllara Göre Isıtma, Aydınlatma ve Su Giderleri.....	149
Grafik 7. Personel Başına Düşen Yurt İçi Görevlendirme Maliyeti	151
Grafik 8. Personel Başına Düşen Yurt Dışı Görevlendirme Maliyeti	152
Grafik 9. Alt Program Hedefi Gerçekleme Düzeyleri.....	160

SUNUŞ



Yalova Üniversitesi olarak, 2019-2023 yıllarını kapsayan stratejik planımızın 3. uygulama dönemine ilişkin bir yıllık çalışma programını daha geride bırakmış bulunmaktayız.

Çalışmalarımız; eğitim-öğretimin kalitesini yükselterek öğrencilerimizin, toplum beklentilerini karşılayacak şekilde yetiştirilmesi, bilimsel araştırma ve AR-GE konularına odaklanmıştır. Bu kapsamda uluslararasılaşma, bölgesel kalkınma ve kurumsal altyapı imkânlarının geliştirilmesi ile topyekûn niteliğin yükseltilmesi hedeflenmiştir.

2021 yılındaki bütçe imkânları, kurumsal hedefler ve öncelikle karşılanması gereken ihtiyaçlar doğrultusunda kullanılarak merkezi derslikler inşaatı çalışmaları devam ettirilmiş ve öncelikli altyapı çalışmaları tamamlanmıştır. Eğitim öğretim hizmetleri için hazırlanan fiziki mekânların etkin biçimde kullanılmasının sağlanması, eğitim öğretimin ileri teknolojik materyallerle desteklenmesi, bilişim ve iletişim teknolojilerinin geliştirilmesi çalışmaları yürütülmüştür. Ayrıca, Üniversitemizin kuruluşundan bugüne öğrenci ve personel sayısındaki artışa paralel olarak çalışanlarımızın teknik ve akademik yeterlik ve yetkinliklerinin yükseltilmesine yönelik programlar yapılmış ve uygulanmaya konulmuştur.

Faaliyet raporunda yer alan çalışmaların öngörülen takvime bağlı olarak zamanında ve aksatılmadan yürütülmüş olmasıyla, üniversitenin gerek eğitim öğretim ve bilimsel araştırma çalışmalarında gerekse öğrenci memnuniyeti ve üniversitemizin görünürlüğü yönünden gözle görülür gelişmeler sağlamıştır. Bu faaliyet döneminde üniversite yerleşkesi, öğrencilerimizin huzur içinde eğitimleri sürdürecekları, çeşitli ihtiyaçlarını karşılayacakları imkânlarla kavuşturulmuştur. Bunun yanında risk yönetimine, kaynakların optimum kullanılmasına ve performans geliştirmeye dayalı bir kurumsal yapının işletilmesi ve kurum kültürü oluşturulması yönünde dikkatli çalışmalar yapılmıştır.

Bu çerçevede 2021 yılındaki eğitim-öğretim, bilimsel araştırma, topluma hizmet ve bölgesel kalkınma, kurumsal yapının geliştirilmesi kapsamında hazırlanan 2021 performans programında yer alan 6 alt program hedefine yönelik gerçekleştirilen faaliyetlerin ve bu faaliyetlere ilişkin uygulama sonuçlarının yer aldığı Üniversite İdari Faaliyet Raporunu ilgililerin ve kamuoyunun bilgisine sunuyoruz.

Saygılarımla...
Prof. Dr. Suat CEBECİ
Rektör

I. GENEL BİLGİLER

Yalova Üniversitesi; 22 Mayıs 2008 tarihli ve 5765 Sayılı, Yükseköğretim Kurumları Teşkilâtı Kanununda ve Yükseköğretim Kurumları Öğretim Elemanlarının Kadroları Hakkında Kanun Hükmünde Kararname ile Genel Kadro ve Usulü Hakkında Kanun Hükmünde Kararnameye Ekli Cetvellerde Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun ile kurulan dokuz üniversiteden biridir.

Üniversitemiz kurulduğu günden bu yana gerek öğrenci ve personel sayısı gerekse akademik birim itibarıyla hızlı bir gelişme göstermektedir. Üniversitemiz bünyesinde 2021 yılı itibarıyla Mühendislik Fakültesi, Hukuk Fakültesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İslami İlimler Fakültesi, Sanat ve Tasarım Fakültesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Spor Bilimleri Fakültesi, İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi ve Tıp Fakültesi olmak üzere 9 fakülte bulunmaktadır. Aynı zamanda, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü ile Yalova Meslek Yüksekokulu, Armutlu Meslek Yüksekokulu, Çınarcık Meslek Yüksekokulu, Termal Meslek Yüksekokulu ve Altınova Meslek Yüksekokulu olmak üzere 5 meslek yüksekokulu ve Yabancı Diller Yüksekokulu ile toplamda 16 akademik birimde eğitim öğretime devam edilmektedir. Rektörlüğe bağlı akademik birimler altında; 15 araştırma merkezi, bir bölüm ve 5 koordinatörlük faaliyet göstermektedir. Üniversitemiz idari faaliyetlerini ise 8 daire başkanlığı, hukuk müşavirliği, döner sermaye işletme müdürlüğü ve iki birim müdürlüğü ile yürütmektedir.

Üniversitemiz bünyesinde; 2021 yılsonu itibarıyla, Mühendislik Fakültesinde 2180, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesinde 2815, Hukuk Fakültesinde 1089, İslami İlimler Fakültesinde 807, Sanat ve Tasarım Fakültesinde 586, Spor Bilimleri Fakültesinde 199, İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesinde 476, Tıp Fakültesinde 41, Sağlık Bilimleri Fakültesinde 278, Lisansüstü Eğitim Enstitüsünde 1178, Yalova Meslek Yüksekokulunda 2570, Armutlu Meslek Yüksekokulunda 684, Çınarcık Meslek Yüksekokulunda 2217, Termal Meslek Yüksekokulunda 807 ve Altınova Meslek Yüksekokulunda 219 olmak üzere toplam **16.146** öğrenci eğitim öğretime devam etmektedir.

A. MİSYON, VİZYON VE TEMEL DEĞERLER

Misyon

Öğretim, eğitim, araştırma ve sosyal faaliyetlerde kaliteyi ön planda tutan, bilimsel ve teknolojik donanıma sahip, etik değerlere bağlı girişimci bireyler yetiştiren ve toplumsal gelişime katkı sağlayan bir üniversite olmaktır.

Vizyon

Bilimsel, sosyal ve sanatsal alanlardaki özgün faaliyetleriyle insanlığın gelişimine katkı sunan bir üniversite olmak.

Temel Değerler

Katılımcılık: Yalova Üniversitesi, iç ve dış paydaşlarının idari ve akademik süreçlerde görüş ve önerilerini dikkate alır.

Doğruluk, Dürüstlük ve Şeffaflık: Yalova Üniversitesi, faaliyetlerine ilişkin kararlarını, mevzuat, kurallar ve düzenlemeler doğrultusunda alır ve uygular. Bu kararlardan etkileneceklerin bilgiye erişiminin sağlanması ve bu bilginin de ulaşılabilir ve anlaşılır olmasına özen gösterir.

Saygı ve Sevgi: Yalova Üniversitesi, topluma ve çevreye duyarlı olarak saygı ve sevgi çerçevesinde faaliyetlerini sürdürmektedir.

Öğrenci Odaklılık: Yalova Üniversitesi, var oluş amacı olan öğrencilerinin beklenti ve isteklerine uygun şekilde faaliyetlerini sürdürmektedir.

Kalite ve Estetik: Yalova Üniversitesi, ürün ve hizmetlerini paydaşlarının beğeni, ihtiyaç ve beklentilerine uygun olarak belirler.

Etik Değerlere Bağlılık: Yalova Üniversitesi, bilimsel çalışmalarını hukuksal, bilimsel ve ahlaki değerlere bağlılık çerçevesinde sürdürür.

Özgünlük, Yenilikçilik ve Girişimcilik: Yalova Üniversitesi, akademik personel ve öğrencilerinin kamu-üniversite-sanayi iş birliğine yönelik özgün bilimsel proje ve faaliyetlerini destekler.

Bilimsellik: Yalova Üniversitesi, tüm faaliyetlerini bilimi öğrenme, değerlendirme ve uygulamaya yönelik olarak sürdürür.

B. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

Üniversiteler, Anayasanın 130' uncu maddesinde; çağdaş eğitim öğretim esaslarına dayanan bir düzen içinde milletin ve ülkenin ihtiyaçlarına uygun insan gücü yetiştirmek amacı ile ortaöğretime dayalı çeşitli düzeylerde eğitim öğretim, bilimsel araştırma, yayın ve danışmanlık yapmak, ülkeye ve insanlığa hizmet etmek üzere çeşitli birimlerden oluşan kamu tüzel kişiliğine ve bilimsel özerkliğe sahip kurumlar olarak tanımlanmıştır.

Yükseköğretimde amaç ve ilkeleri belirleyen ve bütün yükseköğretim kurumlarının ve üst kuruluşlarının teşkilatlanma, işleyiş, görev, yetki ve sorumlulukları ile eğitim-öğretim, araştırma, yayım, öğretim elemanları, öğrenciler ve diğer personel ile ilgili esasları düzenleyen 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu'nda Üniversitemizin görevleri aşağıdaki şekilde belirlenmiş bulunmaktadır.

- Çağdaş uygarlık ve eğitim-öğretim esaslarına dayanan bir düzen içinde, toplumun ihtiyaçları ve kalkınma planları ilke ve hedeflerine uygun ve ortaöğretime dayalı çeşitli düzeylerde eğitim-öğretim, bilimsel araştırma, yayım ve danışmanlık yapmak,
- Kendi ihtisas gücü maddi kaynaklarını rasyonel, verimli ve ekonomik şekilde kullanarak, milli eğitim politikası ve kalkınma planları ilke ve hedefleri ile Yükseköğretim Kurulu tarafından yapılan plan ve programlar doğrultusunda, ülkenin ihtiyacı olan dallarda ve sayıda insan gücü yetiştirmek,
- Türk toplumunun yaşam düzeyini yükseltici ve kamuoyunu aydınlatıcı bilim verilerini söz, yazı ve diğer araçlarla yaymak,
- Örgün, yaygın, sürekli ve açık eğitim yoluyla toplumun özellikle sanayileşme ve tarımda modernleşme alanlarında eğitilmesini sağlamak,
- Ülkenin bilimsel, kültürel, sosyal ve ekonomik yönlerde ilerlemesini ve gelişmesini ilgilendiren sorunlarını, diğer kuruluşlarla işbirliği yaparak, kamu kuruluşlarına önerilerde bulunmak suretiyle öğretim ve araştırma konusu yapmak, sonuçlarını toplumdun yararına sunmak ve kamu kuruluşlarınca istenecek inceleme ve araştırmaları sonuçlandırarak düşüncelerini ve önerilerini bildirmek,
- Eğitim-öğretim seferberliği içinde örgün, yaygın, sürekli ve açık eğitim hizmetini üstlenen kurumlara katkıda bulunacak önlemleri almak,

- Bölgemizdeki tarım ve sanayinin gelişmesine ve ihtiyaçlarına uygun meslek elemanlarının yetişmesine ve bilgilerinin gelişmesine katkıda bulunmak; sanayi, tarım ve sağlık hizmetleri ile diğer hizmetlerde modernleşmeyi, üretimde artışı sağlayacak çalışma ve programlar yapmak, uygulamak ve yapılanlara katılmak, bununla ilgili kurumlarla iş birliği yapmak ve çevre sorunlarına çözüm getirici önerilerde bulunmak,
- Eğitim teknolojisini üretmek, geliştirmek, kullanmak, yaygınlaştırmak,
- Yükseköğretimin uygulamalı yapılmasına ait eğitim-öğretim esaslarını geliştirmek, döner sermaye işletmelerini kurmak, verimli çalıştırmak ve bu faaliyetlerin geliştirilmesine ilişkin gerekli düzenlemeleri yapmaktır.

C. İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER

1. FİZİKSEL YAPI

1.1. MEVCUT HİZMET BİNALARI

Rektörlük Binası



Mühendislik Fakültesi



Hukuk Fakültesi



İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi



İslami İlimler Fakülte Binası



Sağlık Bilimleri Fakültesi



Spor Bilimleri Fakültesi



İnsan ve Toplum Fakültesi



Sanat ve Tasarım Fakültesi



Yabancı Diller Yüksekokulu



Armutlu Meslek Yüksekokulu Yerleşkesi



Çınarcık Meslek Yüksekokulu Yerleşkesi



Termal Meslek Yüksekokulu Yerleşkesi



Altınova Meslek Yüksekokulu Yerleşkesi



Yalova Meslek Yüksekokulu Safran Yerleşkesi



Merkezi Derslikler ve Kütüphane Binası



Merkez Araştırma Laboratuvarı Binası



Öğrenci Yaşam Merkezi



Merkezi Yemekhane



1.2. YIL İÇERİSİNDE YAPIMINA BAŞLANAN VEYA DEVAM EDEN İŞLER İLE TAMAMLANAN YAPIM İŞLERİ

1.1.1. Yapımına Başlanılan veya Devam Eden İşler

Merkezi Derslikler Binası İnşaatı



1.1.2. Yıl İçerisinde Yapılan İşler Altyapı Çalışmaları



Elektrik, İnşaat ve Mekanik Bakım Onarımları



1.3. YALOVA ÜNİVERSİTESİ KAPALI ALANLARININ DAĞILIMI

Tablo 1. Üniversitemiz Kullanımındaki Taşınmazlar

YERLEŞKE ADI	MÜLKİYET TÜRÜ			KAPALI ALANI (m ²)	
	ÜNİVERSİTE	TAHSİS			
		HAZİNE TAHSİSLİ	BELEDİYE TAHSİSLİ		DİĞER
Merkez Yerleşke	Rektörlük Binası				12.197
	Yabancı Diller Yüksek Okulu Binası				4.541
	Merkezi Kütüphane ve Enstitüler				4.116
	Hukuk Fakültesi Binası				6.507
	İ.İ.B.F. Fakülte Binası				11.385
	İslami İlimler Fakültesi				10.996
	Spor Bilimleri Fakültesi				3.582
	Merkezi Araştırma Laboratuvarı				2.435
	Sanat Tasarım Fakültesi Binası				2.339
	Mühendislik Fakültesi Binası				11.176
	Merkezi Öğrenci Yemekhanesi				1.618
	Kapalı Futbol Sahası				1.696
	Kapalı Basketbol Sahası				771
	Mühendislik Fakültesine ait AR-GE Laboratuvarı				281
	Kantin ve Ticari Alanlar				1.637
Safran Yerleşkesi			YTÖMER Binası		5.088
			Yalova MYO Binası		4.461
Armutlu Yerleşkesi	Armutlu MYO Binası				7.576
			Armutlu MYO Uygulama Yönetim Prefabrik Binası		75
			Armutlu Alg ve Balık Yetiştiriciliği Ünitesi		80
			Su Ürünleri Uygulama Binası		146
Çınarcık Yerleşkesi	Çınarcık MYO Binası				6.814
Termal Yerleşkesi				Termal MYO Binası (A-B-C Blok)	7.725
				Arsa	29.291
Altınova Yerleşkesi			Altınova MYO		2.756
Çiftlikköy	Sosyal Tesis Alanı				50.657
TOPLAM					189.946

Tablo 2. Kamu Kurum ve Kuruluşlarına Tahsis Edilen, Ortak Kullanım ve İrtifak Hakkı Tesisi İçin verilen Taşınmazlar

NO	ADINA TAHSİS EDİLEN	ORTAK KULLANIMA VERİLEN	İRTİFAK HAKKI TESİSİ İÇİN VERİLEN	AMACI	ALANI (m ²)
1	YURTKUR			3.000 Kişilik Yurt Yapmak Üzere	92.075
2	SAĞLIK BAKANLIĞI 112 ACİL SERVİSİ				8.015
3		AFET VE ACİL DURUM MÜDÜRLÜĞÜ		Eğitim ve Tatbikat Alanı Olarak Kullanılmak Üzere	10.000
4			DEFTERDARLIK MİLLİ EMLAK MÜDÜRLÜĞÜ	Özel Kişi ve Kurumlarca Yurt Yapılmak Üzere	20.161

1.4. TAŞITLAR

Tablo 3. Taşıtlar

Taşıttın Cinsi	Kuruma Ait Taşıtlar	Hizmet Alımı Yoluyla Edinilmiş Taşıtlar	Toplam
Binek Araç	4	3	7
Minibüs	2	-	2
Otobüs	2	-	2
Kamyonet	1	-	1
Traktör	1	-	1
Motorlu Bisiklet	4	-	4
ATV	1	-	1
Diğer (Tanker, Römork)	2	-	2
Toplam	17	3	20

1.5. EĞİTİM ALANLARI

2.5.1. Derslik ve Amfiler

Tablo 4. Derslik ve Amfiler

Amfi	Metre Karesi	Derslik	Metre Karesi
10	2.098,49	210	13.200,43
Toplam Amfi ve Derslik Metrekaresi			15.298,92

2.5.2. Laboratuvarlar

Tablo 5. Laboratuvarlar

Birim Adı	Bölüm Adı	Laboratuvar Adı	Adet	m ²
Altınova MYO	Gemi İnşaatı Kaynak Teknolojisi	Teknik Resim Atölyesi	1	70,4
Altınova MYO	Ortak Kullanım	Bilgisayar Lab.	1	70,4
Altınova MYO	Kaynak Teknolojisi	Altınova Mesleki Eğitim Uygulama ve Araştırma Lab. (Tahribatlı)	1	126
Altınova MYO	Kaynak Teknolojisi	Altınova Mesleki Eğitim Uygulama ve Araştırma Lab. (Tahribatsız)	1	121
Armutlu MYO	Gıda İşleme	Gıda İşleme Lab.	1	139,3
Armutlu MYO	Gıda İşleme	Gıda Analiz Lab.	1	90,06
Armutlu MYO	Gıda İşleme	Mikrobiyoloji Lab.	1	42,2
Armutlu MYO	Gıda İşleme	Histoloji ve Hematoloji Lab.	1	42,2
Armutlu MYO	Gıda İşleme	Süt Ürünleri Ünitesi	1	39
Armutlu MYO	Su Ürünleri	Deniz Balıkları Lab.	1	90,06
Armutlu MYO	Su Ürünleri	Tatlı Su Balıkları Lab.	1	90,06
Armutlu MYO	Su Ürünleri	Akvaryum Ünitesi	1	42,05
Armutlu MYO	Su Ürünleri	Canlı Yem Lab.	1	46
Armutlu MYO	Su Ürünleri	Yem Üretim Lab.	1	42,52
Armutlu MYO	Su Ürünleri	Su Ürünleri Uygulama Birimi	3	263,5
Armutlu MYO	Gıda İşleme	Tagem 16/Ar-Ge/22 Proje Lab.	1	108
Çınarcık MYO	Hukuk Bölümü	Klavye Lab.	1	110
Çınarcık MYO	Çocuk Bakımı ve Gençlik Hizmetleri	Çocuk Gelişimi Lab.	1	60
Çınarcık MYO	Çocuk Bakımı ve Gençlik Hizmetleri	Drama Lab.	1	90
Çınarcık MYO	Mülkiyet Kor. ve Güvenlik	Spor Lab.	1	184
Çınarcık MYO	Pazarlama ve Reklamcılık	Medya ve İletişim Lab.	1	90
Çınarcık MYO	Pazarlama ve Reklamcılık	Medya ve Kurgu Lab.	1	45

İİBF	Tüm Bölümler	Bilgisayar Laboratuvarı	1	150
İİBF	Tüm Bölümler	Trademaster Finans Laboratuvarı	1	25
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Psikoloji Bölümü	Psikoloji Uygulama ve Araştırma Laboratuvarı	1	57
Mühendislik Fakültesi	Tüm Bölümler	Bilgisayar Lab.	3	280
Mühendislik Fakültesi	Tüm Bölümler	Genel Fizik Lab.	1	170
Mühendislik Fakültesi	Tüm Bölümler	Genel Kimya Lab.	1	150
Mühendislik Fakültesi	Tüm Bölümler	Fiziko Kimya Öğrenci Lab.	1	77
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Müh.	Yazılım	1	70
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Müh.	Ağ	1	60
Mühendislik Fakültesi	Enerji Sistemleri Müh.	Enerji Laboratuvarı-1	1	100
Mühendislik Fakültesi	Enerji Sistemleri Müh.	Enerji Laboratuvarı-2	1	50
Mühendislik Fakültesi	Enerji Sistemleri Müh.	Enerji Laboratuvarı-3	1	40
Mühendislik Fakültesi	Enerji Sistemleri Müh.	Enerji Laboratuvarı-4	1	70
Mühendislik Fakültesi	Kimya Ve Süreç Müh.	Proses Lab. I	1	92
Mühendislik Fakültesi	Kimya Ve Süreç Müh.	Proses Lab. II	1	143
Mühendislik Fakültesi	Kimya Ve Süreç Müh.	Proses Lab. III	1	78
Mühendislik Fakültesi	Kimya Ve Süreç Müh.	Gıda Biyokimyası ve Biotknolojisi AR-GE 4	1	47
Mühendislik Fakültesi	Kimya Ve Süreç Müh.	Analitik Kimya	1	58
Mühendislik Fakültesi	Kimya Ve Süreç Müh.	Metalürji Lab. AR-GE 6	1	63
Mühendislik Fakültesi	Kimya Ve Süreç Müh.	Biyoteknolojik Prosesler AR-GE 7	1	73
Mühendislik Fakültesi	Kimya Ve Süreç Müh.	Katalizör Teknolojisi ve Reaksiyon Lab. AR-GE	1	70
Mühendislik Fakültesi	Kimya Ve Süreç Müh.	Kimya ve Süreç Müh. AR-GE	1	40
Mühendislik Fakültesi	Polimer Müh.	Polimer İşleme Test Metod Lab. I	1	119
Mühendislik Fakültesi	Polimer Müh.	Polimer İşleme Test Metod Lab. II	1	42
Mühendislik Fakültesi	Polimer Müh.	Polimer İşleme Test Methods Lab. I	1	42
Mühendislik Fakültesi	Polimer Müh.	Polimer İşleme Test Methods Lab. II	1	58

Mühendislik Fakültesi	Polimer Müh.	Polimer Araştırma Lab. 1	1	68
Mühendislik Fakültesi	Polimer Müh.	Polimer Araştırma Lab. 2	1	56
Mühendislik Fakültesi	Polimer Müh.	Polimer Araştırma Lab. 3	1	56
Mühendislik Fakültesi	Polimer Müh.	Polimer Araştırma Lab. 4	1	56
Mühendislik Fakültesi	Polimer Müh.	Polimer Araştırma Lab. 5	1	68
Mühendislik Fakültesi	Polimer Müh.	Polimer Araştırma Lab. 6	1	70
Mühendislik Fakültesi	Polimer Müh.	Polimer Araştırma Lab. 7	1	106
Mühendislik Fakültesi	Polimer Müh.	Polimer Araştırma Lab. AR-GE	1	30
Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Müh.	Temel Elektronik - Elektronik Lab.	1	106
Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	İnşaat Mühendisliği Lab.	1	40
Sanat ve Tasarım Fakültesi	Ortak (İç Mimarlık, Grafik, Resim)	Bilgisayar Laboratuvarı	1	25,54
Sanat ve Tasarım Fakültesi	Grafik Tasarımı	Grafik Atölyesi	1	38,26
Termal MYO	Terapi ve Rehabilitasyon	Fizyoterapi lab.	1	40,76
Termal MYO	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	İlk ve Acil Yardım laboratuvarı	1	48,74
Termal MYO	Sağlık Bakım Hizmetleri	Yaşlı Bakım lab.	1	60,07
Termal MYO	Ortak kullanım	Bilgisayar lab.	1	48,74
Yabancı Diller Yüksekokulu	Yabancı Diller Bölümü	Bilgisayar Laboratuvarı	1	81,04
Yalova MYO	Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri	Köprü üstü Simülatörü	1	110
Yalova MYO	Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri	GMDDS Haberleşme Lab.	1	60
Yalova MYO	Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri	Sıvı Yük Elleçleme Simülatörü Lab.	1	38
Yalova MYO	Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri	Denizcilik Uygulama Atölyesi	1	85
Yalova MYO	Bilgisayar Teknolojileri	Bilgisayar Uygulama Lab.	3	250
Yalova MYO	Elektrik ve Enerji	İklimlendirme ve Soğutma Lab.	1	90
Yalova MYO	Elektrik ve Enerji	İklimlendirme ve Soğutma Atölyesi	1	110
Yalova MYO	Mülkiyet Koruma ve Güvenlik	Kimya Lab.	1	60
Yalova MYO	Mülkiyet Koruma ve Güvenlik	Fizik Lab.	1	60

Yalova MYO	Tekstil, Giyim, Ayakkabı ve Deri	Tekstil Atölyesi	1	120
Yalova MYO	Park ve Bahçe Bitkileri	Uygulama Serası	1	210
Yalova MYO	Otel, Lokanta ve İkram Hizmetleri	Servis Uygulama Yemekhanesi	1	120
Yalova MYO	Otel, Lokanta ve İkram Hizmetleri	Aşçılık Uygulama Mutfağı	1	60
Yalova MYO	Malzeme ve Malzeme İşleme Teknolojileri	Araştırma Lab.	1	30
Yalova MYO	Mülkiyet Koruma ve Güvenlik	İtfaicilik Malzeme Lab.	1	30
Yalova MYO	Yalova MYO	3D Yazıcı Lab.	1	59
Merkez Araştırma Laboratuvarı	Merkez Araştırma Laboratuvarı Hizmetleri Birimi	Çevre Analiz Laboratuvarı	1	80,85
Merkez Araştırma Laboratuvarı	Merkez Araştırma Laboratuvarı Hizmetleri Birimi	Yakıt Analiz Laboratuvarı	1	62,25
Merkez Araştırma Laboratuvarı	Merkez Araştırma Laboratuvarı Hizmetleri Birimi	Komotografi ve Spektroskopi Laboratuvarı	1	79,35
Merkez Araştırma Laboratuvarı	Merkez Araştırma Laboratuvarı Hizmetleri Birimi	Mekanik Laboratuvarı	1	65,59
Merkez Araştırma Laboratuvarı	Merkez Araştırma Laboratuvarı Hizmetleri Birimi	Malzeme Hazırlama Laboratuvarı	1	66,12
Merkez Araştırma Laboratuvarı	Merkez Araştırma Laboratuvarı Hizmetleri Birimi	Görüntüleme ve Karakterizasyon Laboratuvarı	1	65,59
Merkez Araştırma Laboratuvarı	Merkez Araştırma Laboratuvarı Hizmetleri Birimi	Yanmazlık Test Laboratuvarı	1	48,6
Merkez Araştırma Laboratuvarı	Merkez Araştırma Laboratuvarı Hizmetleri Birimi	Mikroskopik Görüntüleme Laboratuvarı	1	28,75
Merkez Araştırma Laboratuvarı	Merkez Araştırma Laboratuvarı Hizmetleri Birimi	Polimer İşleme Laboratuvarı	1	140
TOPLAM			96	7354

1.6. OFİS ALANLARI

Tablo 6. Ofis Alanları

Alt Birim	Ofis Sayısı	(Alan) m ²
Yönetim Ofisleri	119	3572
Akademik Personel Ofisleri	400	8230

İdari Personel Ofisleri	218	5576
Diğer	20	260
Toplam	757	17.638

1.7. SOSYAL ALANLAR

2.7.1. Kantinler ve Kafeteryalar

Tablo 7. Kantin ve Kafeteryalar

Yerleşkeler	Sayısı	Kapalı Alanı (m ²)	Kapasitesi (Kişi)
Merkez Yerleşke	1	1085	480
Safran Yerleşke	1	125	80
Hukuk Fakültesi	1	280	150
Çınarcık MYO	1	110	50
Armutlu MYO	1	180	150
Termal MYO	1	108	50
Toplam	6	1.888	980

2.7.2. Yemekhaneler

Öğrenci Yemekhaneleri

Tablo 8. Öğrenci Yemekhaneleri

Birim Adı	Sayısı	Kapalı Alanı (m ²)	Kapasitesi
İslami İlimler Fakültesi	1	335	100
Altınova Meslek Yüksekokulu	1	100	40
Armutlu Meslek Yüksekokulu	1	190	200
Termal Meslek Yüksekokulu	1	50	40
Çınarcık Meslek Yüksekokulu	1	120	150
Merkez Yerleşke	1	1130	715
Safran Yerleşkesi	1	180	250
Toplam	7	2.105	1.495

Personel Yemekhaneleri

Tablo 9. Personel Yemekhaneleri

Yerleşkeler	Sayısı	Kapalı Alanı (m ²)	Kapasitesi (Kişi)
Safran Yerleşkesi	1	70	50
Merkez Yerleşke Rektörlük	1	118	60
Merkez Yerleşke İİBF	1	285	162
Armutlu MYO	1	100	75
Toplam	4	573	347

2.7.3. Diğer Sosyal Alanlar

Tablo 10. Diğer Sosyal Alanlar

Kullanım Amacı	Adet	Alan (m ²)	Kapasite (Kişi)
Öğrenci Kulüp Odaları	8	168	136
Müzik Odası	1	16	4
TOPLAM	9	186	140

2.7.4. Spor Alanları

Tablo 11. Spor Alanları

Bina/Tesisin Adı	Bulunduğu Yerleşke	Adet	Açık Spor Alanları(m ²)	Kapalı Spor Alanları(m ²)	Toplam Alan (m ²)
Açık Halı Saha	Merkez Yerleşke	1	1000	-	1000 m ²
Açık Voleybol Sahası	Merkez Yerleşke	1	1000	-	1000 m ²
Açık Tenis Kortu	Merkez Yerleşke	1	1000	-	1000 m ²
Açık Basketbol Sahası	Merkez Yerleşke	1	1000	-	1000 m ²
Kapalı Halı Sahası	Merkez Yerleşke	1	-	2000	2000 m ²
Kapalı Voleybol ve Basketbol Sahası	Merkez Yerleşke	1	-	2000	2000 m ²
TOPLAM		6	4000m²	4000m²	8000 m²

2.7.5. Lojmanlar

Tablo 12. Lojmanlar

Lojmanlar				
Lojman Tipi	Lojman Sayısı	Sayısı (Adet)		Kapalı Alanı (m ²)
		Dolu	Boş	
Görev Tahsisli (Toplam)	14	13	1	1.868 m²

2.7.6. Toplantı ve Konferans Salonları

Tablo 13. Toplantı ve Konferans Salonları

Birim Adı	Yerleşke Adı	Adedi		Alanı (m ²)
		Toplantı Salonu	Konferans Salonu	
Armutlu MYO	Armutlu Yerleşkesi	1	-	99,63
Çınarcık MYO	Çınarcık Yerleşkesi	1	-	48,78
Hukuk Fakültesi	Merkez Yerleşke	1	-	83,84
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Merkez Yerleşke	5	-	242,16
İslami İlimler Fakültesi	Merkez Yerleşke	1	-	83,84
İslami İlimler Fakültesi	Merkez Yerleşke	-	1	242,15
Mühendislik Fakültesi	Merkez Yerleşke	5	-	239,18
Enstitü ve Merkezi Kütüphane	Merkez Yerleşke	2	-	52,80
Enstitü ve Merkezi Kütüphane	Merkez Yerleşke	-	1	22,80
Rektörlük	Merkez Yerleşke	2	-	158,36
Rektörlük	Merkez Yerleşke	-	1	181,50
Spor Bilimleri Fakültesi	Merkez Yerleşke	1	-	71,12
İnsan ve Toplum Bilimleri	Safran Yerleşkesi	1	-	100,93
Termal Meslek Yüksekokulu	Termal Yerleşkesi	1	-	28,62
Yabancı Diller Yüksekokulu	Merkez Yerleşke	1	-	73,71
Yalova Meslek Yüksekokulu	Safran Yerleşkesi	1	-	118,87
Yalova Meslek Yüksekokulu	Safran Yerleşkesi	-	1	118,76
Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı	Merkez Yerleşke	1	-	17
Toplam		18	4	1984,05

2. TEŞKİLAT YAPISI

Tablo 14. Üniversite Organları

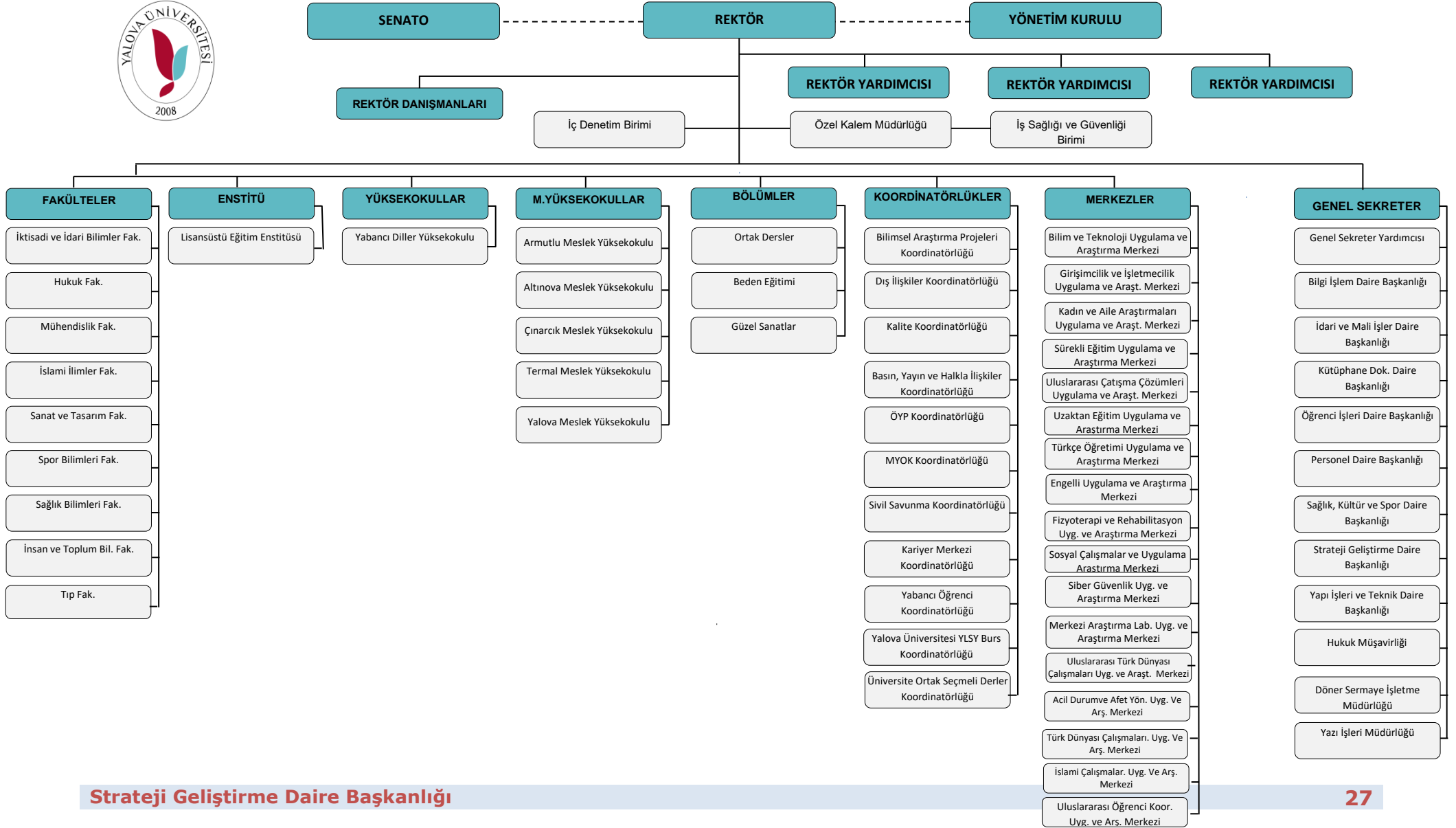
ÜNİVERSİTE ORGANLARI	
REKTÖR	
Prof. Dr. Suat CEBECİ	
ÜNİVERSİTE SENATOSU	
Rektör	Prof. Dr. Suat CEBECİ
Rektör Yardımcısı	Prof. Dr. F. Jülide HIZAL YÜCESOY
Rektör Yardımcısı	Prof. Dr. Fikret YÜKSEL
Hukuk Fakültesi Dekan V.	Prof. Dr. Kaya BAYRAKTAR
Hukuk Fakültesi	Dr. Öğr. Üyesi Ali Osman KARAOĞLU
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Metin ÇANCI
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Doç. Dr. Muharrem ES
İslami İlimler Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Mehmet BAHÇEKAPILI
İslami İlimler Fakültesi	Prof. Dr. Muharrem ÖNDER
Mühendislik Fakültesi Dekan	Prof. Dr. F. Jülide HIZAL YÜCESOY
Mühendislik Fakültesi	Prof. Dr. İbrahim SEVİM
Sanat ve Tasarım Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Candan DEDELİOĞLU
Sanat ve Tasarım Fakültesi	Doç. Dr. Nedret YAŞAR
Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Rabia H. AŞILAR
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Prof. Dr. Arzu YILDIRIM
Spor Bilimleri Fakültesi Dekan V.	Prof. Dr. Murat AZALTUN
Spor Bilimleri Fakültesi	Doç. Dr. Burçak KESKİN
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Fethi GÜNGÖR
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Prof. Dr. Mehmet YILDIZ
Tıp Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Vefik ARICA
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Müdürü	Prof. Dr. Senay Yürür KARSLIOĞLU
Yabancı Diller Yüksekokulu Müdürü	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Ali UĞUR
Armutlu Meslek Yüksekokulu Müdürü	Dr. Öğr. Üyesi Serhan MANTOĞLU
Çınarcık Meslek Yüksekokulu Müdürü	Öğr. Gör. Volkan TOPÇU
Termal Meslek Yüksekokulu Müdür V.	Prof. Dr. Bülent YİĞİT
Yalova Meslek Yüksekokulu Müdürü	Prof. Dr. Naci GENÇ
Altınova Meslek Yüksekokulu Müdürü	Öğr. Gör. Hakan KAHRAMANER
Genel Sekreter (Raportör)	Ömer Naci FİDAN
ÜNİVERSİTE YÖNETİM KURULU ÜYELERİ	
Rektör	Prof. Dr. Suat CEBECİ
Hukuk Fakültesi Dekanı V.	Prof. Dr. Kaya BAYRAKTAR
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Metin ÇANCI
İslami İlimler Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Mehmet BAHÇEKAPILI
Mühendislik Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. F. Jülide HIZAL YÜCESOY
Sanat ve Tasarım Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Candan DEDELİOĞLU
Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Rabia H. AŞILAR
Spor Bilimleri Fakültesi Dekan V.	Prof. Dr. Murat AZALTUN
İnsan ve Toplum Bilimler Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Fethi GÜNGÖR
Tıp Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Vefik ARICA



2021 Yılı Faaliyet Raporu

Üye	Prof. Dr. Mustafa ÖKSÜZ
Üye	Prof. Dr. İsmail ADAK
Genel Sekreter (Raportör)	Ömer Naci FİDAN

2.1. TEŞKİLAT ŞEMASI



3. TEKNOLOJİ VE BİLİŞİM ALTYAPISI

Gelişen ve değişen teknolojiyi yakından takip ederek Üniversitemiz bilgi işlem sistemini güncel halde tutmak amacıyla; tüm birimlerimizin ihtiyacı olan yazılımların temin edilerek 7/24 esasına göre hizmete sunulması ve ayakta durmalarının sağlanması Üniversitemizde yürütülen bilgi işlem faaliyetlerinin temel amacıdır. Bunun yanında; bilgisayar kurulumu, güncellenmesi, virüslerden korunma, ağ yapısı içinde oluşabilecek arızaların düzeltilmesi ve sistemin daha iyi hale gelmesi için gerekli analizlerin yapılması, üniversite içinde sistemin gerektirdiği yetkilendirmelerin yapılması, yazılım ve donanımların garanti süresi içinde ve dışında çalışır vaziyette tutulmasının sağlanması, kullanılmakta olan yazılımların server ortamında güvenliğinin sağlanması, vb. ihtiyaç duyulan tüm işlemler bilgi işlem faaliyetleri kapsamında yürütülmeye devam etmektedir.

İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi ile Üniversitemiz arasında yapılan sözleşme gereğince, Üniversitemizde şu anda kullanılmakta olan tüm otomasyonları “Üniversite Bilgi Yönetim Sistemi (UBYS)” projesi altında toplayacak proje hayata geçirilmiştir. UBYS ile bütüncül bir yönetim bilgi sisteminin sağlamış olduğu, doğru bilginin en kısa sürede oluşturulması, iletilmesi ve saklanması amacı gerçekleştirilmiş olacaktır.

İç ve dış paydaşlar ile modüllerin entegrasyon çalışmaları sürekli iyileştirme ve geliştirme yöntemleriyle takip edilmektedir. UBYS altında çalışan tüm modüller yine otomasyon içerisinde yer alan servis destek takip modülü takip edilmekte olup gelen talepler doğrultusunda düzenli bir şekilde güncellemeler yapılmaktadır. 2019 yılı içerisinde akademik teşvik modülü, mezun takip modülü, hedeflenen gerçekleşen akademik faaliyetler modülü UBYS sistemine dâhil edilmiştir.

Verilerin güvenliği, gizliliği ve güvenilirliği konusunda imkânlar dâhilinde tedbirler alınmaktadır. Kişilerin sadece ihtiyacı kadar yetki sahibi olmasına özen gösterilmektedir. Yetkisiz kişilerin verilere erişmesini engellemek için; parola denetimleri, güvenlik duvarı sistemi, antivirüs sistemi, sistemlerin güncel tutulması, düzenli ve otomatik yedekleme sistemleri, ağ katmanında anahtarlarda uygulanan denetimler gibi sistemler kullanılmaktadır.

3.1 YÖNETİM BİLGİ SİSTEMLERİ ve KULLANILAN YAZILIMLAR

Tablo 15. Yönetim Bilgi Sistemleri ve Kullanılan Yazılımlar

Yazılım Adı	Kullanım amacı	Kullanan Birim
ÜBYS Üniversite Bilgi Yönetim Sistemi	Yönetim Bilgi Sistemleri	Bütün Birimler
Stratejik Yönetim Sistemi	Performans Yönetimi	Bütün Birimler
İç Kontrol ve Risk Yönetimi Sistemi	İç Kontrol ve Risk	Bütün Birimler

(KİOS)	Yönetimi	
EKAP	Satın Alma İşlemleri	Bütün Birimler
Program Bütçe	Bütçe ve Performans Programı	Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
E-Bütçe	Bütçe İşlemleri	Bütün Birimler
Taşınır Kayıt ve Yönetim Sistemi (TKYS)	Taşınır İşlemleri	Bütün Birimler
Kamu Elektronik Bordro Sistemi (e-bordro)	Mali Hizmetler	Bütün Birimler ve Personel
Kamu Personel Harcamaları Yönetim Sistemi	Mali Hizmetler	Bütün Birimler
MYS	Mali Hizmetler	Bütün Birimler
OSKA	Satın Alma	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı, İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı
IBM Web Sphere RAD ve Web Sphere WAS	Bilgi İşlem	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı
Oracle 11g	Bilgi İşlem	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı
WinSvrStd 2012 R2, WinSvrDataCtr 2012R2 WinSvrCAL 2012 Lisansı	Bilgi İşlem	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı
Sanallaştırma Yazılımı	Bilgi İşlem	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı
Antikor Güvenlik Yazılımı	Güvenlik	Bütün Birimler
Personel Bilgi Sistemi	Personel İşlemleri	Personel Daire Başkanlığı
KAMUTEK	İşçi maaş ve özlük programı	Personel Daire Başkanlığı
Erasnet	Erasmus faaliyetinin yürütülmesi	Dış İlişkiler Koordinatörlüğü
AMP Yazılım	Keşif, metraj, icmal vb.	Yapı İşleri ve Teknik D. Bşk.
Adobe Photoshop	Fotoğraf Düzenlemeleri	Basın, Yayın ve Halkla İlişkiler
Adobe Premier	Video Montaj	Basın, Yayın ve Halkla İlişkiler
Adobe In Design	Afiş ve Katalog Tasarımı	Basın, Yayın ve Halkla İlişkiler
Adobe Illustrator	Afiş ve Katalog Tasarımı	Basın, Yayın ve Halkla İlişkiler
Adobe Dreamweaver	Afiş ve Katalog Tasarımı	Basın, Yayın ve Halkla İlişkiler
File Maker—Yordam BT	Kitap Kataloqlama Kitap Ödünç Verme ve İade Alma	Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı
KİTS programı	Kütüphaneler arası işbirliği sistemi	Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı
TÜBESS	Ulusal Belge sağlama sistemi	Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı
Öğrenci Bilgi Sistemi	Eğitim Hizmetleri	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı ve Akademik Birimler
Jalık	Eğitim-Üretim (Balık Takibi)	Armutlu MYO

Uzaktan Eğitim Yönetim Sistemi Yazılımı	Eğitim	UZEM
Netsupport Scholl	Eğitim	Çınarcık MYO
ProxGoldNav	Eğitim	Çınarcık MYO
Multimedya Yazılımı	Eğitim	Yabancı Diller Yüksekokulu
Bikom Optik Okuma Yazılımı	Eğitim	Yabancı Diller Yüksekokulu
Matlab	Lisans eğitimi	Bilgisayar Müh.
COMSOL	Mühendislik Tasarım	Enerji Sistemleri Müh.
ANSYS	Mühendislik Tasarım	Enerji Sistemleri Müh.
MATLAB	Mühendislik Problem Çözümü	Enerji Sistemleri Müh.
Chem-cad	Eğitim	Kimya ve Süreç Müh.
MapInfo	Eğitim	Ulaştırma Müh.
Autocad	Eğitim	Ulaştırma Mühendisliği
Netcad	Eğitim	Ulaştırma Müh.
Simulasyon Programı	Öğretim Faaliyetleri	Kimya ve Süreç Müh. Bölümü
LibreOffice	Akademik ve İdari Hizmetler	Hukuk Fakültesi
Aile hekimi bilgi sistemi	Hasta takip sistemi	Mediko-Sosyal Merkezi
Yemek hizmeti alımı bilgi sistemi	Yemek sayısı tespit sistemi	Yemekhane ve Kantin Hizmetleri Müdürlüğü

Üniversitemiz bünyesinde masaüstü işletim sistemi olarak Microsoft Windows 7, Windows 8, Windows 10 ve Linux çözümleri kullanılmaktadır. Sunucu çözümlerinde ise Windows 2008 R2, Linux ve FreeBSD işletim sistemleri kullanılmaktadır. Sanallaştırma Yazılımı olarak Xen Server kullanılmaktadır.

3.1.1 Yazı İşleri ve Arşivleme

Tablo 16. Yazı İşleri ve Arşivleme

Faaliyet Alanları	Performans Ölçütü	Ölçü Birimi	2021 Yılı
Evrak Kayıt İşlemleri	Gelen Belge Sayısı	Evrak Adedi	5959
Evrak Dağıtım ve Kurum içi/ Kurum Dışı Yazışmalar	Giden Belge Sayısı	Evrak Adedi	6153
Toplantı İşlemleri	Senato Toplantısı	Toplantı Sayısı	25
Toplantı İşlemleri	Yönetim Kurulu Toplantısı	Toplantı Sayısı	33
Arşiv	Dosya	Adet	37

3.2 BİLGİSAYAR ALT YAPISI ve AĞ SİSTEMLERİ

Altyapıda router, switch ve firewall, access point, kablosuz internet bağlantısı (wireless) vb. aktif network ürünleri kullanılmakta olup, ihtiyaçlar doğrultusunda çeşitli konfigrasyon değişiklikleri ve güncellemeleri yapılmaktadır. İnternet ihtiyacının kablolu olarak sunulmadığı alanlarda, kablosuz altyapı kurmak suretiyle birimlerin kablosuz internet erişimine sahip olmaları sağlanmaktadır.

Tablo 17. Bilgisayar Sayıları

Cinsi	İdari Amaçlı	Eğitim Amaçlı
Masaüstü Bilgisayar	382	1532
Dizüstü Bilgisayar	145	200
Tablet	24	24
Toplam	551	1756¹

3.3 DİĞER TEKNOLOJİK KAYNAKLAR

Tablo 18. Diğer Teknolojik Kaynaklar

Cinsi	Adedi ²
Akıllı Tahta	49
Projeksiyon	328
Barkod Yazıcı, Okuyucu ve Optik Okuyucu	15
Kimlik Baskı Makinesi	1
Yazıcı	436
Fotokopi Makinesi	61
Faks	6
Fotoğraf Makinesi	25
Kameralar	337
Televizyonlar	90
Tarayıcılar	28
Ses Sistemi	39
Mikroskoplar	19

¹ Bilgisayar sayıları TKYS sisteminden alınmıştır. Kullanımda ve ambarlar da olan toplam adedi vermektedir.

² Teknolojik kaynaklara ilişkin sayılar TKYS sisteminden alınmıştır. Kullanımda ve ambarlar da olan toplam adedi vermektedir.

Omurga Switch	74
Kenar Switch	117
Firewall	1
Mikrofonlar	73
Evrak İmha Makinesi	9
Telsiz	36
Routerler	3
Simülâtör	5
Stetoskop	15
Tansiyon Aletleri	18

3.4 KÜTÜPHANE KAYNAKLARI

Üniversitemiz kütüphanecilik faaliyetlerinin temel hedefi; Yalova Üniversitesi'nin eğitim, öğretim ve araştırma faaliyetlerine yardımcı olmak, akademisyenlerin, öğrencilerin ve personelin bu alandaki ihtiyaçlarını karşılamak amacı ile basılı ya da elektronik ortamda bilgileri sağlamak, organize etmek ve kullanıma sunmaktır.

Üniversitemiz merkez kütüphanesinde, başta üniversitemiz mensupları olmak üzere, bütün kullanıcılara ülkemizin eğitim-öğretim ve araştırma faaliyetlerini desteklemek ve geliştirmek için gerekli olan basılı, elektronik, görsel ve işitsel bilgi kaynaklarını sağlayıp, düzenleyip en iyi kütüphanecilik hizmeti anlayışı içerisinde zaman ve mekân sınırlaması olmadan isteklilerin hizmetine sunulmaktadır.

Bu kapsamda kullanıcılara ödünç kitap verilmesi, süreli yayınların (dergi, gazete vs.) kullanıma sunulması, kütüphane içinden ve dışından, kütüphanedeki elektronik veri tabanlarından yararlanmalarının sağlanması, yayın taraması, internet kullanımı (elektronik dergiler, veri tabanları, çevrimiçi kataloglar) ve benzeri hizmetlerin sunulması, kütüphanede bulunmayan materyalin yurtiçi kütüphanelerden kütüphaneler arası ödünç verme sistemi çerçevesinde sağlanması ve kütüphane hizmetlerinin tanıtılması ve bu hizmetlerden yararlanmanın yaygınlaştırılmasına yönelik seminer, konferans, eğitim programı, yayın ve elektronik posta duyurusu gibi yollarla kullanıcılar ile iletişim sağlanması hizmetleri verilmektedir.

Üniversitemizde; Uluslararası MARC formatı özelliği ile Anglo-American Kataloglama Kuralları II çerçevesinde her türden kütüphane için sınırsız alanda basit, orta, ileri düzeyde veri girişi yapma imkânı sağlayan çok kullanıcı ve internet uyumlu bir kütüphane programı olan, Yordam Kütüphane Bilgi Belge Otomasyon Programı kullanılmaktadır. Programa, kitap ve süreli yayınlar (dergi, gazete), her tür gri yayın (standart, patent, tez vb.), kitap dışı belgeler (CD, CD-

ROM, videokaset, slayt, fotoğraf, harita vb.) girişi yapılabilmektedir. Ayrıca mikrofilm-mikro fiş, fotoğraf ve slayt görüntüleri ve ses kayıtları yüklenebilmektedir.

Yordam Kütüphane Otomasyon Programı ile Kataloglama, elektronik kitaplara ait linklerin işlenmesi, basılı kitapların iade ve ödünç verme işlemleri gerçekleştirilmektedir.

KİTS programı, Kütüphaneler arası işbirliği takip sistemi ile diğer Üniversite kütüphanelerinden üniversitemiz akademisyenlerinin talep ettiği kitapların yada bizim kütüphanemizden başka üniversitelerin talep ettiği kitapların alınıp verilmesini sağlayan sistemdir.

TÜBESS, kullanıcıların akademik bilgi ihtiyaçlarının karşılanması amacıyla ülkemizdeki bilgi merkezlerinin kaynak paylaşımında işbirliği yapmalarını amaçlamaktadır. Kaynak paylaşımı TÜBESS'e dâhil olan bilgi merkezinin Belge Sağlama Hizmetleri aracılığı ile fotokopi ve ödünç verme şeklinde gerçekleştirilmektedir. Katılımcı bilgi merkezleri sistem kullanımı için yetkilendirdikleri BS Hizmetleri aracılığı ile "TÜBESS Politika Editörü" üzerinden kaynak paylaşım politikalarını (fotokopi ve ödünç vermek kuralları, süresi, ücretleri vd.) belirleyebilmekte ve bu yolla sistem üzerinden ortak belge sağlama işlemlerini yürütmektedir

Kütüphanemiz ANKOS ve ULAKBİM'in üyesidir. Üniversite içi ve dışından gelen tüm kütüphaneler arası ödünç talepleri Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığımızca karşılanmaktadır.

Kütüphaneye öğrenci veya personel kimliği ile başvuru yapan tüm kullanıcılar aktif üye yapılmakta olup aktif üyeler ödünç kitap alıp internet üzerinden uzatma ve ayırtma işlemlerini gerçekleştirebilmektedir.

2021 yılı içerisinde **5.451 kitap** ödünç verilmiş olup **127.386 da e-kaynak** kullanılmıştır.

Tablo 19. Kütüphane Kaynakları

Bilgi Kaynakları	Sayı
Kitap	88.291
Basılı Dergi	200
E-Kitap (Kütüphanemize ait)	35.716
E-Kitap (Kullanım hakkı olan)	43.330
E-Dergi	34.997
Tez	827
DVD / VCD / CD	558
Veri tabanı	58
Toplam Kaynak	203.997

4. İNSAN KAYNAKLARI

4.1 AKADEMİK PERSONEL

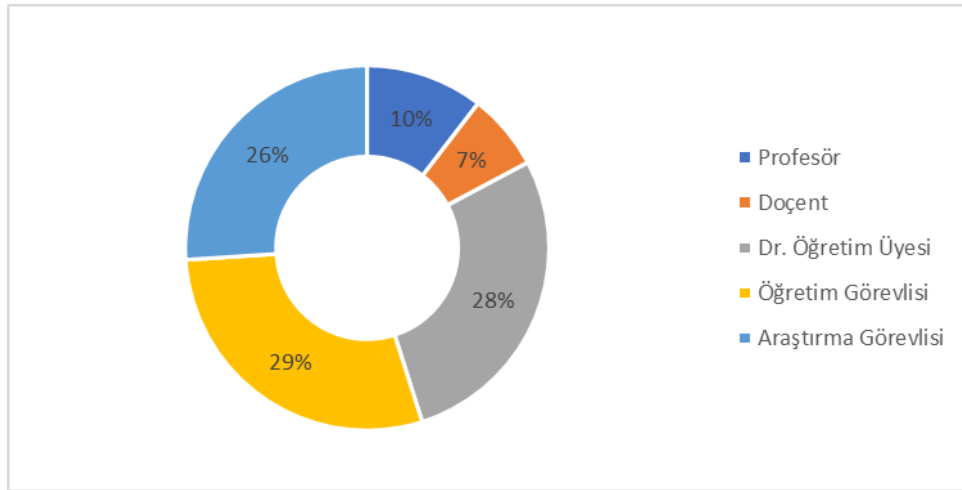
4.1.1 Akademik Personel Sayıları

Yıllara Göre Akademik Personel Sayıları

Tablo 20. Yıllara Göre Akademik Personel Sayıları

Akademik Personel Sayıları	
2008	14
2009	111
2010	260
2011	298
2012	339
2013	367
2014	405
2015	416
2016	452
2017	468
2018	483
2019	537
2020	578
2021	593

Grafik 1. Öğretim Elemanlarının Unvanlarına Göre Dağılımı



Akademik Personelin Kadro Doluluk ve İstihdam Şekline Göre Dağılımı

Tablo 21. Akademik Personel Kadro Doluluk ve İstihdam Şekline Göre Dağılımı

Unvan	Doluluk Oranına Göre				İstihdam Şekline Göre		
	Dolu	Boş	Saklı	Toplam	Tam Zamanlı	Yarı Zamanlı	
Profesör	63	16	1	80	80	-	
Doçent	41	73	11	125	125	-	
Dr. Öğr. Üyesi	158	54	-	212	212	-	
Öğretim Görevlisi	Ders Verecek	124	60	20	254	254	-
	Uygulamalı Bilimler	19					
	Zorunlu Ortak Ders	31					
Araştırma Görevlisi	157	97	-	253	253	-	
Toplam	593	299	32	924	924	-	

Akademik Personelin Birimlere Göre Dağılımı

Tablo 22. Akademik Personelin Birimlere Göre Dağılımı

Bölüm/Birim Adı	Profesör	Doçent	Dr. Öğr. Üye si.	Öğretim Görevlisi	Araştırma Görevlisi	Öğretim Görevlisi	Toplam
İktisadi ve İdari Bil. Fak.	17	9	29	0	31	0	86
Mühendislik Fakültesi	22	9	42	2	41	0	116
Hukuk Fakültesi	1	1	15	2	45	0	64
İslami İlimler Fakültesi	8	7	24	4	22	0	65
Armutlu Meslek Yük. Ok.	3	0	2	17	0	0	22
Termal Meslek Yük. Ok.	1	0	1	14	0	0	16
Yalova Meslek Yük. Ok.	0	0	14	34	0	0	48
Çınarcık Meslek Yük. Ok.	0	1	5	30	0	0	36
Altınova Meslek Yük. Ok.	0	0	1	10	0	0	11
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü	0	0	0	0	0	0	0
Tıp Fakültesi	0	0	0	0	0	0	0
Sanat ve Tasarım Fak.	3	1	4	2	4	0	14
Yabancı Diller Yük. Ok.	0	0	1	31	0	0	32
Rektörlük	0	0	0	25	0	0	25
Sağlık Bilimleri Fakültesi	2	1	5	2	3	0	13

Spor Bilimleri Fakültesi	0	6	5	0	3	0	14
İnsan ve Toplum Bilimleri	6	6	10	1	8	0	31
TOPLAM	63	41	158	174	157	0	593

Yabancı Uyruklu Akademik Personele İlişkin Bilgiler

Tablo 23. Yabancı Uyruklu Akademik Personele İlişkin Bilgiler

Unvan	Geldiği Ülke	Çalıştığı Birim	Kişi Sayısı
Doçent	Suriye	İslami İlimler Fakültesi	2
Doçent	Irak	İslami İlimler Fakültesi	1
Öğretim Görevlisi	Suriye	İslami İlimler Fakültesi	1
Dr.Öğr.Üyesi	Yemen	İslami İlimler Fakültesi	1
Dr.Öğr.Üyesi	Suriye	İslami İlimler Fakültesi	2
Dr.Öğr.Üyesi	Irak	İslami İlimler Fakültesi	2
TOPLAM			9

4.1.2 2547 sayılı Kanun Kapsamında Görevlendirilen Akademik Personele İlişkin bilgiler

Görevlendirilen Akademik Personel

Tablo 24. Görevlendirilen Akademik Personel

Diğer Üniversitelerde Görevlendirilen Akademik Personel Sayısı	24
Diğer Üniversitelerden Üniversitemizde Görevlendirilen Akademik Personel Sayısı	13

2547 Sayılı Kanun'un 39. Mad. Göre Görevlendirilenler

Tablo 25. 2547 Sayılı Kanun'un 39. Mad. Göre Yurt İçinde Görevlendirilen Akademik Personel

Sayı	Unvan	Bölüm	Kongre Toplantı Seminer İsmi	Katılım Şekli
1	Öğr.Gör.	MAUT/ Su Altı Teknolojisi	Türkiye Sualtı Sporları Federasyonu 2021-2022 Hakem Eğitim Semineri	Katılımcı Hakem
2	Öğr.Gör.	MAUT/Gemi İnşaatı	Uluslararası Bilimsel Araştırmalar Ve Yenilikçi Çalışmalar Sempozyumu (ISSRIS'21)	Tam Metin
3	Öğr.Gör.	MAUT/Gemi İnşaatı	5. Uluslararası Demir Ve Çelik Sempozyumu (UDCS'21)	Tam Metin
4	Öğr.Gör.	MAUT/Gemi İnşaatı	ISPEC 10. Uluslararası Mühendislik Ve Fen Bilimleri Kongresi	Tam Metin

5	Öğr.Gör.	MAUT/Gemi İnşaatı	YAK 2021 Yalova Araştırmaları Kongresi	Tam Metin
6	Öğr.Gör.	MAUT/Gemi İnşaatı	International Symposium On The Blacksea History	Tam Metin
7	Öğr.Gör.	MAUT/Gemi İnşaatı	Uluslararası Antik Çağ'dan Fethetme Kıbrıs'ta Türkler	Tam Metin
8	Öğr. Gör.	Sosyal Hizmet Ve Danışmanlık Bölümü/Sosyal Hizmetler Programı	Türkiye'de Sosyal Hizmet Eğitiminin Gelişimi	Bildirili
9	Öğr. Gör.	Mülkiyet Koruma Ve Güvenlik Bölümü/Özel Güvenlik Programı	Özel Güvenlik Meslek Yüksekokulları Çalıştayı	Bildirili
10	Öğr. Gör.	Hukuk Bölümü/Adalet Programı	Astana 1. Uluslararası Hukuk Ve Sosyal Bilimler Sempozyumu	Bildirili
11	Öğr. Gör.	Hukuk Bölümü/Adalet Programı	Covid-19 Tedbirlerine Aykırı Davranışlar Bağlamında Bulaşıcı Hastalıklara İlişkin Tedbirlere Aykırı Davranma Suçunun (TCK M.195) Uygulanabilirliği	Bildirili
12	Öğr. Gör.	Mülkiyet Koruma Ve Güvenlik Bölümü/Özel Güvenlik Programı	Edebiyat Yolu Yunus Emre	Bildirili
13	Öğr. Gör.	Büro Hizmetleri Ve Sekreterlik Bölümü/Büro Yönetimi Programı	II. Uluslararası Eğitimde Yenilikçi Araştırmalar Kongresi	Bildirili
14	Öğr. Gör.	Yönetim Ve Organizasyon Bölüm Başkanlığı/Yerel Yönetimler Programı	III. Kent Konseyleri Sempozyumu	Davetli Konuşmacı
15	Arş.Gör.	Hukuk Fakültesi	2547/39.Md. Kapsamında Araştırma-İnceleme Sapienza Üniversitesi Roma / İTALYA	Yolluksuz - Yevmiyesiz
16	Arş.Gör.	Hukuk Fakültesi	2547/39.Md. Kapsamında Araştırma-İnceleme Leiden Üniversitesi Leiden / Hollanda	Yolluksuz - Yevmiyesiz
17	Dr. Öğr. Üyesi	Hemşirelik Bölümü	I. Uluslararası Şiddet Ve Şiddeti Önleme Kongresi	Yüz Yüze
18	Dr. Öğr. Üyesi	Resim Bölümü	Abdulahap UZUNBAY'ın 28 Haziran 2021 Tarihinde Uzaktan Katılım Yoluyla Yapılacak Olan Tez Savunma Sınavı	Online, Gündeliksiz
19	Prof. Dr.	Resim Bölümü	The Art Of Miniature	Yolluksuz Ve Yevmiyesiz
20	Öğr. Gör.	Grafik Tasarımı Bölümü	I. International Congress Of Innovative Research İn Education (ICIRE 2021)	Yolluklu, Yevmiyeli Ve Katılım Ücretli
21	Dr. Öğr. Üyesi	Spor Yöneticiliği Bölümü	Spor Bilimleri Fakültesi Dekanlar Konseyi (SPORDEK) 11. Genel Kurul Toplantısı	Yüz Yüze

22	Doç.Dr.	Yabancı Diller Yüksekokulu	Güncel Hadis Meseleleri Ve Babanzade Ahmed Naim	Bildiri Sunmak Üzere
23	Öğr.Gör.	Yabancı Diller Yüksekokulu	New Approaches To Assessing And Evaluating Language Skills For 21st Century English Teachers: From Traditional To Digital	Eğitime Katılmak Üzere
24	Öğr.Gör.	Yabancı Diller Yüksekokulu	New Approaches To Assessing And Evaluating Language Skills For 21st Century English Teachers: From Traditional To Digital	Eğitime Katılmak Üzere
25	Öğr.Gör.	Yabancı Diller Yüksekokulu	20. Uluslararası Çevrimiçi INGED ELT Konferansı	Konferansa Katılmak Üzere
26	Dr.Öğr.Üyesi	Malzeme Ve Malzeme İşleme Tekn./Polimer Teknolojisi	ICENAS 2021- International Conference On Engineering, Natural And Applied Science	Sözlü Sunum, Özet Bildiri
27	Dr.Öğr.Üyesi	Malzeme Ve Malzeme İşleme Tekn./Polimer Teknolojisi	EURASIANBIOCHEM2021-4th International Eurasian Conference On Biological And Chemical Sciences	Sözlü Sunum, Özet Bildiri
28	Dr. Öğr. Üyesi	Elektrik Elektronik Mühendisliği	5. Uluslararası Mühendislik ve Teknoloji Yönetimi (ICET 2021)	Online (Katılım Ücretli)
29	Dr. Öğr. Üyesi Mesut Yılmazoğlu	Kimya Mühendisliği	Uluslararası Erciyes Bilimsel Araştırmalar Kongresi	Sözlü Sunum
30	Dr. Öğretim Üyesi	Ulaştırma Mühendisliği	International Congress on Engineering Sciences and Multidisciplinary Approaches	Sözlü Sunum/ Tam Metin
31	Dr. Öğretim Üyesi	Ulaştırma Mühendisliği	12 Ulaştırma ve Haberleşme Şûrası Kapsamında Ortak Akıl Konferansı	Davetli
32	Dr. Öğretim Üyesi	Ulaştırma Mühendisliği	12 Ulaştırma ve Haberleşme Şûrası	Dinleyici
33	Dr.Öğr. Üyesi	Polimer Malzeme Müh.	Bartın Üniversitesi IV. Ar-Ge Proje Pazarı	Sözlü
34	Dr.Öğr. Üyesi	Polimer Malzeme Müh.	Uşak Üniversitesi TTO 2. Ar-Ge ve Tasarım proje Pazarı	Sözlü

2547 Sayılı Kanun'un 39. Mad. Göre Yurt Dışında Görevlendirilen Akademik Personel

Tablo 26. 2547 Sayılı Kanun'un 39. Mad. Göre Yurt Dışında Görevlendirilen Akademik Personel

Sayı	Unvan	Bölüm	Kongre Toplantı Seminer İsmi	Katılım Şekli
1	Öğr.Gör.	Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Tekn./Altınova MYO	Increasing the Empowerment of Youth by Improving The Digital E-Learning in Gastro-Fish	Avrupa Birliği Projesi Kapsamında

2	Öğr. Gör.	Büro Hizmetleri ve Sekreterlik Bölümü/Büro Yönetimi Programı	International Conference On Innovative Research In Education 2022 - Corporate Universities in Turkey	Bildirili
3	Dr. Öğr. Üyesi	Antrenörlük Eğitimi Bölümü	Avrupa Birliği Desteği ile Erasmus Plus Program Organizasyonu ile Erasmus-Türkiye Ofisi tarafından gerçekleştirilecek olan "International Training Course" Projesi	Yüz yüze
4	Öğr.Gör	Yabancı Diller Yüksekokulu	Increasing the Empowerment of Youth by Improving The Digital E-Learning in Gastro-Fish adlı projenin 2. Ulusötesi proje toplantısı	Proje Sorumlusu ve Proje Gerçekleştirme Görevlisi olarak
5	Öğr. Gör.	Bil. Tek. Böl.	Kosova Eğitim Araştırmaları Kongresi	Bildiri Sunmak
6	Öğr. Gör.	Otel, Lokanta ve İkram Hizmetleri Bölümü	GASTROFISH C1 LTT (Short-term joint staff trainingevent)	Araştırmacı
7	Dr. Arş.Gör.	Polimer Malzeme Müh.	8th International Fiber And Polymer Research Symposium	Sözlü
8	Dr. Arş.Gör.	Polimer Malzeme Müh.	9th International Fiber And Polymer Research Symposium	Sözlü
9	Arş.Gör.	Polimer Malzeme Müh.	International Symposium Of Scientific Research And Innovative Studies, , 2021	Sözlü
10	Arş.Gör.	Polimer Malzeme Müh.	VIII. Uluslararası Lif Ve Polimer Araştırmaları Sempozyumu	Sözlü
11	Arş.Gör.	Polimer Malzeme Müh.	9. Uluslararası Lif Ve Polimer Araştırmaları Sempozyumu	Sözlü
12	Dr.Öğr. Üyesi	Polimer Malzeme Müh.	I. International Halich Congress On Multidisciplinary Scientific Research	Sözlü
13	Dr.Öğr. Üyesi	Polimer Malzeme Müh.	6th International Congress On Engineering And Technology Management	Sözlü
14	Dr.Öğr. Üyesi	Polimer Malzeme Müh.	Ahi Evran International Conference On Scientific Research	Sözlü
15	Dr.Öğr. Üyesi	Polimer Malzeme Müh.	7th International GAP Mathematics-Engineering-Science And Health Sciences Congress	Sözlü

16	Dr. Öğr. Üyesi	Kimya Mühendisliği	DEHA Tech Makine ve Sanayii Tic. A.Ş. Teknik İnceleme, Bulgaristan	Teknik-Bilimsel İnceleme
----	----------------	--------------------	--	--------------------------

YÖK Bursu ile Yurtdışında Görevlendirilen Akademik Personel Sayıları

Tablo 27. YÖK Bursu ile Yurtdışında Görevlendirilen Akademik Personel Sayıları

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Toplam
4	15	10	16	3	0	0	0	0	0	0	0	48

ÖYP Kapsamında Görevlendirilen Akademik Personel Sayıları

Tablo 28. ÖYP Kapsamında Gelen ve Giden Akademik Personel Sayıları

Giden Akademik Personel		Giden Akademik Personel	Gelen Akademik Personel
Yurt İçi	Yurt Dışı	Toplam	
19	-	19	10

6245 Sayılı Kanun Kapsamında Yurt Dışına Gönderilen Öğrenci

Tablo 29. 6245 Sayılı Kanun Kapsamında Yurt Dışına Gönderilen Öğrenci Sayıları

Yurtdışına Gönderilen Öğrenci Sayısı	
2021 Yılı	-

4.2 İDARİ PERSONEL

4.2.1 Yıllara Göre İdari Personel Sayıları

Tablo 30. Yıllara Göre İdari Personel Sayıları

İdari Personel Sayıları	
2008	11
2009	75
2010	122
2011	131
2012	166
2013	206
2014	219

2015	228
2016	213
2017	218
2018	209
2019	201
2020	206
2021	211

4.2.2 İdari Personelin Hizmet Sınıflarına ve Kadro Doluluk Durumuna Göre Dağılımı

Tablo 31. İdari Personelin Hizmet Sınıflarına ve Kadro Doluluklarına Göre Dağılımı

Hizmet Sınıfı	Dolu Kadro	Boş Kadro	Toplam
Genel İdari Hizmetler Sınıfı	151	177	328
Sağlık Hizmetleri Sınıfı	7	7	14
Teknik Hizmetler Sınıfı	45	37	82
Avukatlık Hizmetleri Sınıfı	1	2	3
Yardımcı Hizmetler Sınıfı	7	29	36
Toplam	211	252	463

4.2.3 Engelli İdari Personelin Hizmet Sınıflarına Göre Dağılımı

Tablo 32. Engelli İdari Personelin Hizmet Sınıflarına Göre Dağılımı

Hizmet Sınıfı	Unvanı	Engelli Personel Sayısı	Engellilik Durumu/ Derecesi (%)
Genel İdari Hizmetler Sınıfı	Bilgisayar İşletmeni	2	40
	Bilgisayar İşletmeni	1	43
	Memur (Ş)	1	50
	Memur (Ş)	1	40
	Memur	1	40
	Memur	1	46
Teknik Hizmetler Sınıfı	Mühendis	1	60
	Tekniker	1	71
Toplam		9	-

4.2.4 İdari Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı

Tablo 33. İdari Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı

	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Y. Lisans	Doktora
Kişi Sayısı	5	7	24	137	33	1
Yüzde (%)	2,37	3,32	11,37	64,93	15,64	0,47

4.2.5 Personelin Atanmasına / Ayrılmasına İlişkin Bilgiler

Tablo 34. Personelin Atanmasına / Ayrılmasına İlişkin Bilgiler

2021 Yılında Ataması Yapılan Personel Sayısı		2021 Yılında Ayrılan Personel Sayısı			
		Emekli	İstifa	Naklen	Diğer
Akademik Personel	94	5	9	4	2
İdari Personel	10	-	3	3	-
Sürekli İşçi	-	-	-	-	-
Toplam	104	5	12	7	2

4.2.6 Sürekli İşçiler

Tablo 35. Sürekli İşçiler

Sürekli İşçiler	
Dolu	140
Boş	8
Toplam	148
Çalışan Güvenlik Görevlisi Sayısı	56
Çalışan Temizlik Görevlisi Sayısı	67
Büro Personeli	15
Teknik Personel	2
Toplam Çalışan Sürekli İşçi Sayısı	140

4.3 PERSONELİN KATILDIĞI EĞİTİMLER

Tablo 36. Personelin Katıldığı Eğitimler

Eğitimin Konusu	Hangi Kaynaktan Sağlandığı (Kurum İçi/Kurum Dışı)	Süresi	Katılan Personel Sayısı	Personelin Unvanı
AFAD (Eğitimcinin Eğitimi)	Kurum Dışı	3 Gün	8	Öğr. Gör.
ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi	Kurum Dışı	1 Gün	1	Öğr. Gör.
ISO 45001 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi	Kurum Dışı	1 Gün	1	Öğr. Gör.
ISO 22000:2018 Gıda Güvenliği Yönetim Sistemi	Kurum Dışı	1 Gün	1	Öğr. Gör.

ISO 14001:2015 Çevre Yönetim Sistemi	Kurum Dışı	1 Gün	1	Öğr. Gör.
İnovasyona Giriş	Kurum Dışı	2 Gün	1	Öğr. Gör. Dr.
İnovatif Yaklaşımların İşletme Sürecine Uygulanması	Kurum Dışı	2 Gün	1	Öğr. Gör. Dr.
Akademik Düzeyde Bilimsel Araştırma Projesi Hazırlama Eğitimi	Kurum Dışı	2 Gün	1	Öğr. Gör. Dr.
Endüstriyel Radyografide Radyasyondan Korunma (ERRK)	Kurum Dışı	4 Gün	1	Öğr. Gör. Dr.
Manyetik Parçacık Muayene Level-3	Kurum Dışı	3 Gün	1	Öğr. Gör. Dr.
Altı Sigma (6S)	Kurum Dışı	1 Gün	1	Öğr. Gör. Dr.
Serbest Dalış Bilgilendirme ve Oyun Kuralları Semineri	Kurum Dışı	1 Gün	1	Öğr.Gör.
Üniversitelerde Mali Tablolar ve Analiz Yöntemleri Eğitimi	Kurum Dışı	2 saat	2	İç Denetçi
Performans Denetimi İle İlgili Uygulama Paylaşımları	Kurum Dışı	2 saat	1	İç Denetçi
Mevzuat Hazırlama Sürecine İlişkin Danışmanlık Hizmetleri Eğitimi	Kurum Dışı	2 saat	2	İç Denetçi
Kişisel Verilen Korunması Kanunu Kapsamında İdari Yükümlülükleri Eğitimi	Kurum Dışı	2 saat	2	İç Denetçi
Kişisel Verilerin Korunması Kanunu ve Uygulaması	Kurum Dışı	4 saat	1	İç Denetçi
İç Denetimde Etik İlke ve Kurallar-Uygulamada Karşılaşılan Sorunlar	Kurum Dışı	2 saat	1	İç Denetçi
İç Denetim Eğitimi	Kurum Dışı	24 saat	1	İç Denetçi
Güvenlik İhlalleri Kaynaklı KVKK Kararları	Kurum Dışı	2 saat	2	İç Denetçi
Etkili İletişim Teknikleri Eğitimi	Kurum Dışı	25 saat	1	İç Denetçi
Siber Zorbalık ve Zararlı Yazılımlar	Kurum İçi	2 saat	2	İç Denetçi

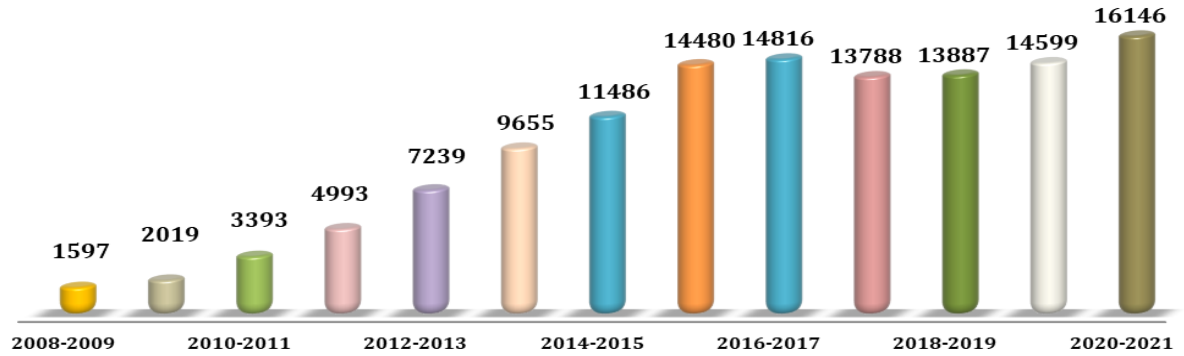
Sıfır Atık	Kurum İçi	1 saat		Bütün Personel
PowerShape Kullanımı	Kurum Dışı	20 ders saati	3	Öğr. Gör. ve 2 Öğrenci
GeoMagic Kullanımı	Kurum Dışı	20 ders saati	3	Öğr. Gör. ve 2 Öğrenci
Akademik yazım	Kurum Dışı	3 Gün	1	Öğr.Gör.Dr.
Hizmet İçi Eğitim	Kurum İçi	2 saat	2	Sürekli İşçi
Kişisel Verileri Koruma Kanunu	Kurum Dışı	2 saat	30	Bilg. İşl.
EBYS	Kurum Dışı	3 gün	Bilinmiyor	Bilg. İşl.
İSG	Kurum Dışı	1 gün	Bilinmiyor	Bilg. İşl.
Halkla İlişkiler ve Protokol	Kurum Dışı	1 hafta	20	Bilg. İşl.
Erasmus+ Yılına Değerlendirme Toplantısı	Kurum Dışı	1 Gün	3	Erasmus Ofis Çalışanları
ADIM Üniversiteleri Toplantısı	Kurum Dışı	3Gün	10	Rektör Yrd. Genel Sekt., Daire Başkanı
Kamu İhale Eğitimi E-İhale	Kurum Dışı	4 Gün	2	Şube Müdürü, Programcı
En İyi Narkotik Polisi Anne Projesi Eğitimi	Kurum Dışı	1 gün		Bütün Personel
Zotero Eğitimi	Kurum İçi	2 Saat	25	Akademik Personel
Üniversitelerde Güvenlik Tedbirleri	Kurum İçi	3 Saat	11	Sürekli İşçi
Değerlendirme Toplantısı	Kurum İçi	1	11	Sürekli İşçi

5. SUNULAN HİZMETLER

5.1 EĞİTİM HİZMETLERİ

5.1.1 Yıllara Göre Öğrenci Sayıları

Grafik 2. Öğrenci Sayılarının Yıllar İtibariyle Gelişimi



5.1.2 Örgün ve İkinci Öğretimde Öğrenim Gören Öğrenci Sayıları

Tablo 37. Örgün ve İkinci Öğretimdeki Öğrenci Sayıları

Akademik Birim	Öğretim Modeli	Kız	Erkek	Toplam
Hukuk Fakültesi	1. Öğretim	489	600	1089
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	1. Öğretim	1073	1341	2414
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	2. Öğretim	159	242	401
İslami İlimler Fakültesi	1. Öğretim	396	411	807
Mühendislik Fakültesi	1. Öğretim	639	1541	2180
Sanat ve Tasarım Fakültesi	1. Öğretim	354	232	586
Sağlık Bilimleri Fakültesi	1. Öğretim	166	112	278
Spor Bilimleri Fakültesi	1. Öğretim	43	156	199
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	1. Öğretim	233	118	351
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	2. Öğretim	89	36	125
Tıp Fakültesi	1.Öğretim	20	21	41
FAKÜLTELER TOPLAM				8.471
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü	Tezli Yüksek Lisans	351	484	835
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü	Tezsiz Yüksek Lisans	43	75	118
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü	Doktora	92	133	225
ENSTİTÜ TOPLAM				1.178
Altınova Meslek Yüksekokulu	1. Öğretim	16	203	219
Armutlu Meslek Yüksekokulu	1. Öğretim	354	330	684
Çınarcık Meslek Yüksekokulu	1. Öğretim	843	466	1309
Çınarcık Meslek Yüksekokulu	2. Öğretim	495	413	908
Termal Meslek Yüksekokulu	1. Öğretim	534	273	807
Yalova Meslek Yüksekokulu	1. Öğretim	604	1201	1805
Yalova Meslek Yüksekokulu	2. Öğretim	226	539	765
MESLEK YÜKSEKOKULLARI TOPLAM				6.497
GENEL TOPLAM				16.146

5.1.3 Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları ve Toplam Öğrenci Sayısına Oranı

Tablo 38. Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları ve Toplam Öğrenci Sayısına Oranı

Enstitü / Fakülte / Yüksekokul	Öğretim Modeli	Toplam	Genel Toplam	Yüzde
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	1. Öğretim	263	263	%9
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	2. Öğretim	0		
İslami İlimler Fakültesi	1. Öğretim	116	116	%14
Mühendislik Fakültesi	1. Öğretim	242	242	%11
Yalova Meslek Yüksekokulu	1. Öğretim	6	7	%0,3
Yalova Meslek Yüksekokulu	2. Öğretim	1		
GENEL TOPLAM			628	%3,9

5.1.4 ÖSYM Kontenjanları ve Doluluk Oranları

Tablo 39. ÖSYM Kontenjanları ve Doluluk Oranları

Birimin Adı	Mevcut Öğrenci Kapasitesi	ÖSYM Kontenjanı	ÖSYM Sonucu Yerleşen	Boş Kalan Kontenjan	Doluluk Oranı
Fakülteler	8471	1950	1662	258	%85,23
Meslek Yüksekokulları	6497	2242	2042	200	%91,08
Toplam	14968	4192	3704	458	%88,36

5.1.5 Uluslararası Öğrenci Sayısı

Tablo 40. Uluslararası Öğrenci Sayısı

Kız Öğrenci	Erkek Öğrenci	Toplam
451	734	1185

5.1.6 Engelli Öğrenci Sayısı

Tablo 41. Engelli Öğrenci Sayısı

Programın Adı	I. Öğretim			II. Öğretim			Toplam		Genel Toplam
	Erkek	Kız	Top.	Erkek	Kız	Top.	Erkek	Kız	
Ön Lisans	1	1	2	2	5	7	3	6	9
Lisans Programları	11	6	17	1	0	1	12	6	18
Toplam	12	7	19	3	5	8	15	12	27

5.1.7 Yatay Geçişle Üniversitemize Gelen Öğrenci Sayısı

Tablo 42. Yatay Geçişle Üniversitemize Gelen Öğrenci Sayısı

Yatay Geçişle Üniversitemize Gelen Öğrenci Sayısı
202

5.1.8 Dikey Geçişle Üniversitemize Gelen Öğrenci Sayısı

Tablo 43. Dikey Geçişle Üniversitemize Gelen Öğrenci Sayısı

Dikey Geçişle Üniversitemize Gelen Öğrenci Sayısı
97

5.1.9 Üniversiteden Ayrılan Öğrenci Sayısı

Tablo 44. Üniversiteden Ayrılan Öğrenci Sayısı

Kendi İsteği İle Ayrılan	Öğr. Ücr. ve Katkı Payı Yatırmayanlar	Başarısızlık (Azami Süre vb.)	Yüksek Öğretimden Çıkarma	Yatay Geçiş	Diğer	Toplam
328	0	554	2	204	11	1.099

5.1.10 Çift Anadal ve Yandal Programına Katılan Öğrenci Sayısı

Tablo 45. Çift Anadal ve Yandal Programına Katılan Öğrenci Sayısı

Programın Adı	Çift Anadal Programına Katılan Öğrenci Sayısı	Yandal Programına Katılan Öğrenci Sayısı	Toplam
Endüstri Mühendisliği	1	-	1
Toplam	1	-	1

5.1.11 Yaz Dönemi Öğrenci Sayısı

Tablo 46. Yaz Dönemi Öğrenci Sayısı

	Üniversite İçinden Katılan Öğrenci Sayısı	Üniversite Dışından Katılan Öğrenci Sayısı	Toplam
Yaz Dönemi Öğrenci Sayıları	733	335	1.068

5.1.12 Doktora ve Yüksek Lisans Tez Sayıları

Tablo 47. Tamamlanan ve Devam Eden Doktora ve Yüksek Lisans Tez Sayıları

Tamamlanan Doktora Tez Sayısı	Tamamlanan Yüksek Lisans Tez Sayısı	Toplam Tamamlanan Doktora/ Yüksek Lisans Tez Sayısı
19	68	87
Devam Eden Doktora Tez Sayısı	Devam Eden Yüksek Lisans Tez Sayısı	Toplam Devam Eden Doktora/ Yüksek Lisans Tez Sayısı
105	391	495

2021 yılı içerisinde Lisansüstü Eğitim Enstitüsünde 68 tane yüksek lisans tezi tamamlanmış olup 391 yüksek lisans tezi devam etmektedir. Yine 19 doktora tezi tamamlanmış 105 doktora tezi devam etmektedir.

5.1.13 Yurt İçinde ve Yurtdışında Görevlendirilen Öğrenci Sayıları

Yurt İçinde Görevlendirilen Öğrenci Sayıları

Tablo 48. 6245 Sayılı Kanun Kapsamında Yurt İçinde Görevlendirilen Öğrenciler

Öğrenci	Fakülte/MYO/Bölüm	Etkinlik
Ahmet Onur ÜSTÜNDAĞ	Spor Bilimleri Fakültesi	Futbol
Burak CAN	Spor Bilimleri Fakültesi	Futbol
Ceyhun AKINCI	Spor Bilimleri Fakültesi	Futbol
Diyar KEZER	Spor Bilimleri Fakültesi	Futbol
Fırat FUATHAN	Spor Bilimleri Fakültesi	Futbol
Muhammed İhsan ABLAY	Spor Bilimleri Fakültesi	Futbol
Murat AYDIN	Spor Bilimleri Fakültesi	Futbol
Oğuz AKYIL	Spor Bilimleri Fakültesi	Futbol
Ozan KIRCAN	Spor Bilimleri Fakültesi	Futbol
Saim CAN	Spor Bilimleri Fakültesi	Futbol
Ahmet Arda ÇAKMAK	Spor Bilimleri Fakültesi	Futbol
Semih GÜNEŞ	Spor Bilimleri Fakültesi	Futbol

Yunus Emre KUDALAK	Spor Bilimleri Fakültesi	Futbol
Mehmet GÖÇMEZ	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Futbol
Sergen DOĞRUYOL	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Futbol
Emirhan DOĞAN	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Futbol
Şamil Yinal ATALAR	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Futbol
Recep Ali KUYUMCU	Yalova Meslek Yüksekokulu	Futbol
Oğuzhan SEVİM	Çınarcık Meslek Yüksekokulu	Futbol
Semih SEMİZ	Mühendislik Fakültesi	Futbol
Uğur ÖZCAN	Yabancı Diller Yüksekokulu	Futbol

5.1.14 Erişilebilen Ders Bilgi Paketi Oranı

Bölüm veya programların erişime açık ders bilgi paketi sayısının programlardaki toplam ders sayısına oranı %68,45'dir.

5.1.15 Öğrencilerin Kayıtlı Oldukları Program Dışındaki Diğer Programlardan Alabildikleri Ortalama Seçmeli Ders Oranı

Eğitim ve öğretim yılında öğrencilerin kayıtlı oldukları programlar dışında fakülte içi ve fakülte dışı farklı programlardan aldıkları ders sayısının toplam ders sayısına oranı %12'dir.

5.1.16 Disiplinlerarası Tezli/Tezsiz Yüksek Lisans ve Doktora Programı Sayısı

Tablo 49. Disiplinlerarası Tezli/Tezsiz Yüksek Lisans ve Doktora Programı Sayısı

Tezli Yüksek Lisans	2
Tezsiz Yüksek Lisans	-
Doktora	-
Toplam	2

5.1.17 Eğitim Hizmetleri Alanındaki Diğer Gelişmeler

Tıp Fakültesi

Yalova Üniversitesi Tıp Fakültesi Cumhurbaşkanımız Sayın Recep Tayyip Erdoğan'ın onayı doğrultusunda 06.02.2021 tarih ve 31387 sayılı Resmî Gazete 'de yayımlanarak kuruldu. Yalova Üniversitesi son yıllarda yakaladığı gelişim ivmesini Tıp Fakültesi ile taçlandırdı.

Marmara bölgesinin en önemli noktalarından birinde yer alan Yalova ili, uzun yıllardır hayalini kurduğu tıp fakültesine kavuştu. Sağlık Bakanlığı ile Yalova Üniversitesi arasındaki iş birliği sonucunda kurulması kararlaştırılan Tıp Fakültesi, yöre insanının sağlık ihtiyaçlarının karşılanması noktasında önemli katkılar sağlayacaktır.

Sağlık Bakanlığı'na ait tesislerin, üniversitelerin ilgili birimleri ile birlikte kullanımını ve iş birliğini kapsayan "Afiliasyon" modeli ile hayata geçirilen Tıp Fakültesi ile Yalova Üniversitesi'nin fakülte sayısı 9'a yükseldi. Sağlık Bakanlığı tarafından Yalova ilinde her branştan 140 poliklinik ile 105 bin metrekare kapalı alana inşa edilen 400 Yataklı Devlet Hastanesi'nde hizmet verecek olan Tıp Fakültesi'nin bilim dünyasına da önemli katkılar sağlaması beklenmektedir.

Tüm dünyada sağlık alanına olan ilginin ve ihtiyacın yoğunlaştığı bu günlerde eğitim ve öğretim faaliyetlerine zaman kaybetmeden başlamak isteyen Yalova Üniversitesi Tıp Fakültesi'nin 2021-2022 Eğitim-Öğretim Dönemi'nde öğrenci kabul etti. Ancak henüz fakülte binasının tamamlanmamasından dolayı Yalova Üniversitesi Tıp Fakültesi'ni tercih eden öğrenciler, tıp eğitiminin ilk üç senesini kapsayan temel eğitimi, bölgenin en köklü üniversitelerinden olan Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi'nde almaktadır.



5.2 ÖĞRENCİ ve PERSONELE SUNULAN YEMEK ve SAĞLIK HİZMETLERİ

Üniversitemizde sağlık hizmetleri, 2 doktor, 1 psikolog, 1 hemşire ve 1 sağlık teknikeri olmak üzere toplam 5 sağlık personeli tarafından yürütülmektedir. 2021 yılı içerisinde 1151 öğrenci ve 4605 personele ayakta tedavi hizmeti, 156 öğrenci ve 202 personele pansuman-enjeksiyon müşahade hizmeti, 104 öğrenciye psikolojik danışmanlık hizmeti olmak üzere toplam 6220 kişiye sağlık hizmeti verilmiştir.

Tablo 50. Mediko-Sosyal Merkezi verileri

Mediko-Sosyal Poliklinik Hizmetleri				Muayene Sayısı					
				Personel	4605	Öğrenci	1151	Toplam	5756
Mediko-Sosyal Poliklinik Hizmetleri				Sevk Edilen Hasta Sayısı					
				Personel	-	Öğrenci	5	Toplam	5
				Müşahedeye Alınan Hasta Sayısı		Personel	49	Öğrenci	32
Laboratuvar Hizmetleri	Öğrenci	115	Tetkikler	Tarama	75				
		Personel		164	Biyokimya	114			
		Toplam		279	Hematolojik Tetkikler	181			
	Holter Tansiyon Ölçümü	2							
	USG	11							
	EKG	8							
	Toplam	391							
Pansuman-Enjeksiyon Hizmetleri				Öğrenci	156				
				Personel	202				
				Toplam	358				
Psikolojik Danışmanlık Hizmetleri				Öğrenci	104				
				Personel	2				
				Toplam	106				

Tablo 51. Tıbbi Malzeme Sayıları

Cihazın Adı	Kullanım Amacı	Sayısı
Sysmex Kx-21n (Hemogram Cihazı)	Tam kan sayımı testi (cbc), kan hücrelerin çeşitleri ve sayıları hakkında önemli bilgiler veren bir testtir. Özellikle beyaz kan hücreleri (wbc), kırmızı kan hücresi (rbc) ve trombositler. Bu hücrelerin her biri belirli ve önemli işlevleri yerine getirir.	1 adet

Sistemmed	Kan sayım tüplerini karıştırma ve homojenize etme amaçlı kullanılmaktadır. Antikoagülanlı tüplerdeki yetersiz karıştırma işlemi trombositlerin birikimine neden olduğundan pıhtılaşmaya ya da yanlış test sonuçlarına neden olmamak için kullanılır.	1 adet
Medispec Esr 30	Sedimentasyon, eritrositlerin (alyuvarların) çökme hızlarının ölçümünün yapıldığı cihazdır.	1 adet
Elektro.Mag M16 Vortex Mixer	Sabit bir mil üzerinde dönen tek bir döner başlığa sahip olan bu aletler, deney tüpü içindeki reaktiflerin karışarak homojen hale gelmesini sağlarlar. Tüp, döner başlığa hafifçe üstten bastırıldığında başlık otomatik olarak çalışır. Dönüş hızı, istenilen hıza ayarlanmak sureti ile tüp içeriği karıştırılmış olur.	1 adet
Cobas U411 Roche	Artan iş yükünü hafifletme, hızlı ve günlük sonuç verme gibi hedeflerin karşılanabilmesi için günümüzde, idrarda bulunan hücre ve partiküllerinin incelenmesi için dışarıda santrifüj edilmemiş idrar örneklerinin çalışılıp sonuç vermesine yarayan otomatik cihazdır.	1 adet
Reflotron Plus Roche	Belirli biyokimya tetkiklerinin hızlı ve kolay bir şekilde okuyup sonuçlamada kullanılan cihazdır.	1 adet
Arkray Spotchem Tm Ez Sp-4430	Belirli biyokimya tetkiklerinin hızlı ve kolay bir şekilde okuyup sonuçlamada kullanılan cihazdır.	1 adet
Elektro Mag. M815m Sanrifuj	Bir solüsyondaki katı maddeleri sıvı kısmından kabaca ayırmakta kullanılır. Çözüldükteki maddelerin yoğunluklarına göre ayırımı sağlar. Dakikadaki dönme hızı ve süresi ayarlanır. Santrifüjler klinik laboratuvarlarda genellikle kanın pıhtılaşmasını sağlayarak serum veya plazmayı ayırma amacıyla kullanılır.	1 adet
Reflotron Applicator	Mikro ve makro olmak üzere iki gruba ayrılabilir. Her biri ayarlanabilir veya sabit hacimli olabilir. Sıvılar, kolaylıkla değiştirilebilen uçlar sayesinde bir piston yardımı ile çekilip boşaltmaya yarar.	3 adet
Ediagnosis CİHAZI	PCT Rapid Test, NT-proBNP Rapit Test, D-DİMER Rapid Test, Ctnl Rapid Test, Hemoglobin A1C test ölçümlerinin yapılmasında kullanılır	1 adet
Ekg Cihazı	Kalbin Elektiriksel Aktivitesini Kaydetme	1 adet
Chestgraph Cihazı	Solunum Fonksiyon Testi	1 adet
Holter Tansiyon Ölçüm Cihazı	Günlük Tansiyon Ölçümü	1 adet
Tansiyon Aleti	Anlık Tansiyon Ölçümü	2 adet
Heartsine Samaritan Pad	Defibrilatör	1 adet
Compressor Nebulizer	Nebulizatör	1 adet
Duvar Tipi Otoskop Oftalmoskop	Göz Kulak Burun Ve Boğaz Muayene Cihazı	1 adet
Görüntülü Taşınabilir Otoskop Oftalmoskop Seti	Görüntülü Göz Kulak Ve Boğaz Muayene	1 adet
Endoskope	Görüntülü Kulak Burun Ve Boğaz Muayene	1 adet
Ultrasonografi Cihazı	Vucüt İçindeki Organların Görüntüleme	1 adet
Tanita Vucüt Analiz Tartısı	Bmi Hesaplama	1 adet
Electro Mag Kuru Havalı Sterilizatör	Malzemelerin Sterilizasyonu	1 adet
Sealing Machine	Malzemeleri Sterilizasyona Hazırlama	1 adet
Oxybreath Oxygen Concentrator	OKSİJEN SAĞLAYICI	1 adet
MEDONİC M SERIES	Tam kan sayımı testi (cbc), kan hücrelerin çeşitleri ve sayıları hakkında önemli bilgiler veren bir testtir. Özellikle beyaz kan hücreleri (wbc), kırmızı kan hücresi (rbc) ve trombositler. Bu hücrelerin her biri belirli ve önemli işlevleri yerine getirir.	1 adet

LEXMARK MARKA YAZICI	Tam kan sayımı sonuçlarının çıktısını almak için kullanılır.	1 adet
----------------------	--	--------

Tablo 52. Yemek Hizmeti verileri

Yemek Hizmetinden Yararlanan	Yemek Hizmetleri	
	Öğün Sayısı	Ortalama Süresi (Gün)
Öğrenci	116.876	230
Personel	10.121	230
Toplam	126.997	230

5.3 BİLGİSAYAR SALONU HİZMETLERİ

Üniversitemiz akademik birimlerinde yer alan bilgisayar salonlarına ilişkin bilgilere aşağıdaki tablolar yer verilmiştir.

Tablo 53. Bilgisayar Salonları

Bulunduğu Birimin Adı	Kullanım Amacı	PC Sayısı	Açık Olduğu Saatler	Yazıcı (var/yok)	İnternet (var/yok)
Mühendislik Fakültesi	Eğitim	60	09.00-18.00	Var	Var
Mühendislik Fakültesi	Eğitim	48	09.00-18.00	Var	Var
Mühendislik Fakültesi	Eğitim	60	08:00-17:00	Yok	Yok
Termal MYO	Eğitim	11	08.45-17.00	Yok	Var
Çınarcık MYO	Eğitim	46	Haftada 8 Saat	Yok	Var
Çınarcık MYO	Eğitim	46	Haftada 4 Saat	Yok	Var
Çınarcık MYO	Eğitim	46	Haftada 8 Saat	Yok	Var
Çınarcık MYO	Eğitim	5	Haftada 4 Saat	Yok	Var
Yalova Meslek Yüksekokulu	Eğitim	43	Ders Saatleri	Yok	Var
Yalova Meslek Yüksekokulu	Eğitim	33	Ders Saatleri	Yok	Var
Yalova Meslek Yüksekokulu	Eğitim	32	Ders Saatleri	Yok	Var
Armutlu MYO	Eğitim	25	09.00-14.00	Yok	Var
YÜSEM	Eğitim	20	08.00-17.30	Yok	Var

5.4 ÖĞRENCİLERE SAĞLANAN BURS İMKÂNLARI

5.4.1 Yemek Bursundan Yararlanan Bursiyer Sayısı

Tablo 54. Akademik Birimler İtibarıyla Yemek Bursundan Yararlanan Bursiyer Sayıları

Bursiyerin Bağlı Olduğu Akademik Birim	Bursiyer Sayısı
Armutlu Meslek Yüksekokulu	5
Çınarcık Meslek Yüksekokulu	25
Termal Meslek Yüksekokulu	10
Yalova Meslek Yüksekokulu	20
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	40
Hukuk Fakültesi	20
İslami İlimler Fakültesi	15
Mühendislik Fakültesi	45
Toplam Bursiyer Sayısı	186

5.4.2 Kısmi Zamanlı Öğrenci Çalıştırma Programı

Tablo 55. Kısmi Zamanlı Öğrenci Çalıştırma Programı Kapsamında Çalışan Öğrenci Sayıları

Öğrencinin Çalıştığı Birim	Kontenjan
Armutlu Meslek Yüksekokulu	2
Basın Yayın ve Halkla İlişkiler Koordinatörlüğü	3
Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	8
Çınarcık Meslek Yüksekokulu	4
Dış İlişkiler (Erasmus- Farabi)	2
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü	3
Kalite Koordinatörlüğü	1
Hukuk Fakültesi	3
İdari ve Mali İşler Başkanlığı	2
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	6
İslami İlimler Fakültesi	4
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı	8
Manevi Danışmanlık ve Rehberlik	1
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	2
Mühendislik Fakültesi	6
Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı	3
Personel Daire Başkanlığı	2
Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı	31

Sanat Tasarım Fakültesi	2
Uluslararası Öğrenci Koordinatörlüğü	2
Spor Bilimleri Fakültesi	4
Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı	3
Termal Meslek Yüksek Okulu	2
Türkçe Öğretimi Uygulama ve Araştırma Merkezi	1
Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi	1
Yalova Meslek Yüksekokulu Aşçılık Programı	8
Altınova Meslek Yüksekokulu	2
İç Denetim Birimi	1
Genç Ofis	2
Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü	1
Yabancı Diller Yüksekokulu	3
Yalova Meslek Yüksekokulu	6
Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi	1
Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı	2
TOPLAM	132

5.5 REKTÖRLÜĞE BAĞLI MERKEZLER/ BİRİMLER/ BÖLÜMLER

5.5.1 Araştırma ve Uygulama Merkezleri

Yalova Üniversitesi Kadın ve Aile Araştırmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi (YÜKAM)

YÜKAM genel olarak üniversitemizi kadın ve aile konusunda yapılan çalışmalarda temsil etmekte olup, kadınlara ilişkin her türlü çalışma, program ve proje başlatmak, yürütmek ve geliştirmek, yerel, ulusal ve uluslararası düzeyde kadın araştırmalarının çoğalmasına katkıda bulunmak amacıyla çalışmalarını yürütmektedir.

Merkezin 2021 yılında gerçekleştirdiği faaliyetler;

YÜKAM müdürü Prof. Dr. Elif YÜKSEL OKTAY'ın yanı sıra GÜKAM, SİNKAMER, OKTAM, KTÜKAM müdürleri ile beraber toplamda 8 akademisyen tarafından Giresun, Samsun, Sinop, Trabzon ve Yalova illerinde **2500 kişiye (toplam)** yapılacak anketle evli bireylerin aile içinde maruz kaldıkları şiddeti, şiddetin türlerini ve nedenlerini ortaya koymak için "**Evli Bireylerde Yaşanan Aile İçi Şiddet Türü ve Nedenleri: Sinop, Samsun, Giresun, Trabzon ve Yalova**

İleri Örneği” başlıklı bir proje yürütülmeye başlanmıştır. Projenin aile içi şiddetin önlenmesinde toplumsal farkındalık, duyarlılık ve bilinç oluşturmak açısından yararlı katkılar sağlayacağı, aile birliğinin korunması ve güçlenmesinde önemli rol üstleneceği ve aile içi şiddetin çözümüne yönelik politikaların geliştirilmesine yardımcı olacağı düşünülmektedir. Proje bağlamında belirli tarihlerde online toplantılar yapılmıştır.

Bu Proje, T.C. Aile, Çalışma ve Sosyal Hizmetler Bakanlığı, Kadının Statüsü Genel Müdürlüğü tarafından olumlu değerlendirilmiş olup, gerekli işbirliği ve destek sağlanacaktır (03.07.2021/E.1523260). Projede yer alan kişiler;

Prof. Dr.Reyhan Ayşen WOLFF -Giresun İli Proje Yürütücüsü
Prof. Dr. Elif YÜKSEL OKTAY- Yalova İli Proje Yürütücüsü ve Sorumlusu
Doç. Dr. Hatice KUMÇAĞIZ,- Samsun ili Proje Yürütücüsü
Dr. Öğr. Üyesi Oya Sevcan ORAK - Samsun ili Proje Sorumlusu
Dr. Öğr. Üyesi Ayça EMİNOĞLU- Trabzon İli Proje Yürütücüsü
Dr. Öğr. Üyesi Burçin ESER- Trabzon İli Proje Sorumlusu
Dr. Öğr. Üyesi Ayşe İNAN KILIÇ- Sinop İli Proje Yürütücüsü ve Sorumlusu
Dr. Öğr. Üyesi Emel BAHADIR YILMAZ- Giresun İli Proje Sorumlusu
Ayrıca;
Doç.Dr. Mustafa ÖZKAN – Giresun Üni. Proje Danışmanı
Öğr.Gör.Yahya GÜNAY- Giresun Üni. Proje Asistanı

Boşanmaların Nedenleri ve Sonuçlarına İlişkin Proje

Yalova’da Boşanmaların nedenleri ve etkileri konusunda bir çalışmaya başlanmıştır. Çalışma devam etmektedir. YÜKAM müdürü ve YÜKAM’da görev alan öğretim üyeleri ve araştırma görevlileri tarafından çalışma yürütülmektedir.

Kitap

Editörlüğünü YÜKAM Müdürü Prof. Dr. Elif YÜKSEL OKTAY VE GÜKAM müdürü Prof. Dr. Reyhan Ayşen Wolff’un yaptığı “Farklı Boyutlarıyla Kadın Çalışmaları” isimli kitap Mart 2021’de Ekin Yayınevi tarafından yayınlanmıştır. 2019 yılında düzenlediğimiz III. Ulusal Kadın Sempozyumunda sunulan çalışmaların da yer aldığı kitabın kadınlara yönelik yapılacak verimli çalışmalara, kadınların ve ailelerin hayatlarını güzelleştirecek politikalara ışık tutması temenni

edilmiştir (Kitapta Türkiye’de geçici koruma altında bulunan Suriyeli kadınların istihdam sorunlarının yanı sıra toplumsal cinsiyet eşitliğinden, kadına şiddetle mücadeleyle ilişkin konuların yanı sıra, kadınların siyasette, eğitimde, istihdamda, hukukta, tarihte konumlarına ilişkin 31 çalışma yer almaktadır).

Toplantı

- YÜKAM Müdürü Prof. Dr. Elif YÜKSEL OKTAY Aile ve Sosyal Hizmetler Bakanlığı Yalova İl Müdürlüğü tarafından düzenlenen ‘Kadına Yönelik Şiddetle Mücadele Teknik Kurul Toplantısına katılım sağladı (15.09.2021)
- YÜKAM Müdürü ve Merkeze irtibatlanan bazı araştırma görevlileri Aile ve Sosyal Hizmetler Bakanlığı Yalova İl Müdürlüğü tarafından düzenlenen ‘**Kadına Yönelik Şiddetle Mücadele IV. Ulusal Eylem Planı (2021-2025)**’ konulu 3 gün süren çalışmaya katılım sağlandı (25-27 Ekim 2021).

Sempozyum

YÜKAM müdürü Prof. Dr. Elif YÜKSEL OKTAY’ın yanısıra GÜKAM, SİNKAMER, OKTAM, KTÜKAM müdürleri tarafından Sinop Üniversitesi tarafından 15-17 Ekim 2021 tarihlerinde düzenlenen Uluslararası Aile Sempozyumu’na “Bazı Kadın Araştırma ve Uygulama Merkezlerinin Aile Kurumuna Yönelik Riskleri Önlemeye İlişkin Faaliyetlerinin İncelenmesi” başlıklı bildiri ile katılım sağlanmıştır.

Panel

- 20 Haziran 2021 YÜKAM ve Aile ve Sosyal Hizmetler İl Müdürlüğü ortaklığıyla “Yalova’da Mülteci Olmak” paneli çevrimiçi düzenlendi. 50 katılımcı
- 25 Kasım Kadına Yönelik Şiddete Karşı Uluslararası Mücadele Günü kapsamında Erciyes Üniversitesi Kadın Çalışmaları Merkezi ve YÜKAM işbirliğiyle çevrimiçi bir konferans düzenlendi. 100 kadar katılımcı
- 10 Aralık Dünya İnsan Hakları Günü bağlamında Yalova Üniversitesi Kadın ve Aile Araştırmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi (YÜKAM), Aile ve Sosyal Hizmetler Yalova İl Müdürlüğü, Yalova Müftülüğü, Yalova Kent Konseyi Kadın Meclisi ve Birlikte Kanslerle Mücadele Derneği iş birliğiyle Yalova Üniversitesi Hukuk

Fakültesi'nde "Bir İnsan Hakkı İhlali Olan Kadına Şiddete Yönelik Farkındalık" Paneli düzenlenmiştir. 200'den fazla katılımcı vardı.

KONFERANS

- 01-31 Ekim Meme Kanseri Farkındalık Ayı kapsamında 27.10.2021 tarihinde çevrimiçi Aile Sağlığı Farkındalık Konferanslarının ilki düzenlendi. Meme Kanserinin nedenleri, belirtileri, tanı ve tedavi yöntemleri (**Prof. Dr. Levent Çelik**)
- Aile Sağlığı Farkındalık Konferanslarının 2.si Yalova Üniversitesi Kadın ve Aile Araştırmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi (YÜKAM) ile Birlikte Kanserle Mücadele Derneği (BİKAMDER) iş birliğiyle "Akciğer Kanseri Tanı ve Tedavisi" konulu çevrimiçi bir konferans düzenlendi. Moderatörlüğünü Prof. Dr. Elif Yüksel Oktay'ın yaptığı konferansta Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Onkoloji Bilim Dalı öğretim üyesi Prof. Dr. Türkkan Evrensel Akciğer Kanserinin nedenleri, belirtileri, tanı ve tedavi yöntemleri ile korunma yollarına ilişkin bilgi verdi.

Yalova Üniversitesi Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (YÜSEM)

Günümüz bilgi toplumunda eğitim, sadece gündelik hayatın yaşanmasını değil, geleceğin de güvence altına alınmasını temin edecek bir zorunluluk olarak karşımıza çıkmaktadır. Tüketimin giderek artması, doğal kaynakların verimli kullanılması gereği, bedensel üretim gücünden ziyade, zihinsel üretim gücünün önemini vurgulamaktadır. Günümüz toplumunda problemlerin çözümünün, mevcut bilgi ve birikimlerin sürekli artırılmasıyla mümkün olabileceği açıkça bilinmektedir. Bu noktadan hareketle, çalışan ve üreten insanın yaşam boyu eğitimi, mevcut ve gelecek yüzyıllar için ülke refahının sürdürülebilir kılınması için hayati bir önem arz etmektedir.

Toplumun çok değişik kesimlerindeki bireylerin, gerekli temel ve mesleki eğitimlere sahip olması mevcut eğitim sisteminin en temel hedefleri arasında olmalıdır.

Eğitilmiş bireylerden oluşan toplumlardaki gelişim, eğitimin yeterince sağlanmadığı toplumlara oranla kıyaslanamayacak kadar yüksektir. Planlı, bilinçli, sistematik, mevcut güncel

teknolojilerden yararlanan, dinamik bir eğitim yapısı toplumların istikrarla kalkınması için şart ve kaçınılmazdır.

Ülkemizin en değerli ve güzide eğitim kurumlarından birisi olmaya aday Üniversitemiz, bünyesinde bulundurduğu akademik birimlerinde, deneyimli eğitici kadrosu ile mesleki alanda eğitilmiş, üretken ve gelişimi isteyen bireyler yetiştirerek ülke kalkınmasında üzerine düşen görevini başarıyla ifa edecektir. Mevcut eğitim programının yanı sıra, gerek Üniversitemiz bünyesinden ve gerekse yurtiçinden gelen eğitim taleplerini deneyimli öğretmen kadrosu vasıtasıyla cevaplayacaktır. Yeni kurulan üniversitemizin, eğitimde gerçekleştirmeyi hedeflediği başarı hamlesi ve ülke yüksek eğitim ve öğretimi için sahip olduğu farklı ve geniş vizyonu, Türkiye genelinde birçok kurum ve kuruluşun bizden topluma mesleki eğitim becerileri kazandırılması yönünde beklentilerini ve isteklerini üst düzeyde karşılamayı amaçlamaktadır.

Bu yönde gelen başvuruların Üniversite bünyesinde değerlendirilmesi, Yalova Üniversitesi'nin temel ilkelerine ve etik kurallarına uygun kaldığı takdirde planlanması, programlanması ve organizasyonu işlemlerinin gerçekleştirilmesi prosedürlerinin gerçekleştirilmesi için, Rektörlüğümüz 2009 yılında Yalova Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi'nin (YUSEM) kurulmasını kararlaştırmıştır.

Merkezimizin öncelikli amacı, üretken, duyarlı, sürekli öğrenme arzusu içerisinde ve gelişimi isteyen bireylerin, sürekli yenilenen teknolojilerin kullanımı vasıtasıyla, kurum ve toplumlara ulaşmasını sağlamaktır. Görevimiz, bilimsel bilgiyi yetişkinlerle ve kurumlarla paylaşmanın ve kuramsal bilgiyi uygulama ile bütünleştirerek toplum yararına sunmanın en etkili süreçlerini geliştirmek; böylece bireysel ve toplumsal sorunların çözümüne katkıda bulunmaktır.

Amaçları doğrultusundaki tüm etkinliklerini meslek içi eğitim, kurumlara eğitim, sertifika programları, önceden programlanmış seminerler, sözleşmeli seminerler, çeşitli kesimlere konferanslar gibi yollarla gerçekleştirerek, Üniversitemizin hemen her alanda var olan deneyimli eğitim kadrosunu, gelen talepler doğrultusunda yönlendirmek, talepte bulunan kurum veya kuruluş çalışanlarını daha nitelikli ve donanımlı hale getirmek için katkıda bulunmak temel hedeflerimizdendir.

Tablo 56. YÜSEM Tarafından Gerçekleştirilen Eğitimler

SIRA NO	EĞİTİM ADI	EĞİTİM TÜRÜ	EĞİTİM BAŞLANGIÇ TARİHLERİ	DERS SÜRESİ	KİŞİ SAYISI
1	İnteraktif Eğitimler	Sertifikalı	23 Nisan - 21 Mayıs 2021	1 AY	1
2	İnteraktif Eğitimler	Sertifikalı	23 Nisan - 21 Mayıs 2021	1 AY	8
3	İnteraktif Eğitimler	Sertifikalı	23 Nisan - 21 Mayıs 2021	1 AY	35
4	İnteraktif Eğitimler	Sertifikalı	23 Nisan - 21 Mayıs 2021	1 AY	2

5	İnteraktif Eğitimler	Sertifikalı	23 Nisan - 21 Mayıs 2021	1 AY	1
6	İnteraktif Eğitimler	Sertifikalı	23 Nisan - 20 Haziran 2021	1 AY	1
7	İnteraktif Eğitimler	Sertifikalı	28 Mayıs - 2 Temmuz 2021	1 AY	1
8	İnteraktif Eğitimler	Sertifikalı	28 Mayıs - 2 Temmuz 2021	1 AY	1
9	İnteraktif Eğitimler	Sertifikalı	28 Mayıs - 2 Temmuz 2021	1 AY	5
10	İnteraktif Eğitimler	Sertifikalı	28 Mayıs - 2 Temmuz 2021	1 AY	9
11	İnteraktif Eğitimler	Sertifikalı	28 Mayıs - 2 Temmuz 2021	1 AY	1
12	İnteraktif Eğitimler	Sertifikalı	28 Mayıs - 2 Ağustos 2021	1 AY	1
13	İnteraktif Eğitimler	Sertifikalı	16 Ağustos - 16 Eylül 2021	1 AY	5
14	İnteraktif Eğitimler	Sertifikalı	16 Ağustos - 16 Eylül 2021	1 AY	28
	İnteraktif Eğitimler	Sertifikalı	16 Ağustos - 16 Eylül 2021	1 AY	1
15	İnteraktif Eğitimler	Sertifikalı	16 Ağustos - 15 Ekim 2021	1 AY	3
16	İnteraktif Eğitimler	Sertifikalı	27 Eylül- 30 Ekim 2021	1 AY	27
17	İnteraktif Eğitimler	Sertifikalı	27 Eylül- 30 Ekim 2021	1 AY	1
18	İnteraktif Eğitimler	Sertifikalı	27 Eylül- 30 Ekim 2021	1 AY	6
19	İnteraktif Eğitimler	Sertifikalı	27 Eylül- 30 Ekim 2021	1 AY	3
TOPLAM KİŞİ SAYISI				140	

Yalova Üniversitesi Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (YÜZEM)

Merkez, Üniversitemizde bilgi ve iletişim teknolojisine dayalı ön lisans, lisans ve yüksek lisans düzeyinde birinci ve ikinci öğretimde bazı derslerin uzaktan öğretim yöntemiyle verilmesi konularında çalışmalar yapmaktadır. Uzaktan Eğitim merkezinin kuruluş amacı öğretim elemanı ve öğrencilerin aynı mekânda bulunma zorunluluğu olmaksızın, eğitim-öğretim faaliyetlerinin bilgi iletişim teknolojisine dayalı olarak planlanıp ve yürütülmesinin sağlanmasıdır.

Teknolojik gelişmeler dünyada her geçen gün artmakta ve bu artış eğitime doğrudan yansımaktadır. Bir Dünya Üniversitesi olma hedefi ile ilerleyen Yalova Üniversitesi; öğrencilerine, evrensel bilgi ve teknolojik gelişmeleri, en kısa sürede ve en etkin bir biçimde sunmayı hedeflemektedir. Bunun bir sonucu olarak 2012-2013 eğitim-öğretim döneminden itibaren üniversitemiz bünyesinde bazı dersler “Uzaktan Eğitim” yöntemiyle verilmeye başlanmıştır.

Uzaktan eğitimle; mekân kısıtlaması sorununu ortadan kaldırarak, eğitim platformundan dünyanın neresinde olursa olsun üniversitemiz bünyesindeki herkesin yararlanabilmesi, öğrencinin istediği yerden bilgiyi öğrenmesine olanak tanıdığından, öğrenme sürecinin hızlandırılması, öğrencilerin Uzaktan Eğitim platformu sayesinde istedikleri an öğretim üyelerine erişebilmeleri, bu sayede öğrenciye daha detaylı ve daha hızlı bir şekilde geri bildirim gerçekleştirilmesi hedeflenmektedir.

2021 yılsonu itibariyle YÜZEM kapsamında 92 programda eğitim verilmiş olup ders bazında ise 3 ders uzaktan eğitim kapsamında verilmiştir.

Yalova Üniversitesi Girişimcilik Uygulama ve Araştırma Merkezi (YÜGİM)

Merkezin amacı; girişimcilik ve işletmecilik, özellikle küçük ve orta ölçekteki firmalar ile aile işletmeleri alanında bilimsel araştırma, uygulama, eğitim, danışmanlık ve dokümantasyon çalışmaları yaparak, gerektiğinde ilgili resmi ve özel kuruluşlarla da işbirliği sağlayarak Ülkenin zenginliğinin ve refahının artırılmasına katkı sağlamaktır.

Merkezin faaliyet alanları şunlardır:

- a) Girişimcilik ve işletmecilik alanlarında araştırmalar yapmak ve yaptırmak; bu konularda raporlar hazırlamak, projeler yürütmek, yayın yapmak ve bu işletmelere danışmanlık hizmeti sunmak,
- b) Girişimcilik alanında ve işletmeciliğin alt alanlarında, pazarlama, yönetim, finans, üretim ve benzeri eğitim programları düzenlemek, danışmanlık hizmeti sunmak, araştırma ve uygulama çalışmaları sonunda konu ile ilgili bilimsel yayın yapmak, görsel, işitsel ve dijital yayınlarla kamuoyunun bilgilendirilmesine katkıda bulunmak,
- c) Girişimcilik ve işletmecilik alanlarında konferans, sempozyum, çalıştay, seminer ve benzeri etkinlikler düzenlemek veya bu tür etkinliklere katkıda bulunmak, üniversiteler ve ulusal/uluslararası kuruluşlar ile işbirliği yapmak, ortak çalışmalar yürütmek,
- ç) Yurt dışında ve yurt içindeki resmi ve özel kuruluşlarla işbirliği yaparak konusunda ulusal veya uluslararası projeler, eğitim programları ve ortak faaliyetler tasarlamak ve yürütmek,
- d) Üniversitenin öğretim elemanlarını ve öğrencilerini Merkezin faaliyet konularında çalışmaya yönleltmek ve çalışmalarına destek vermek,
- e) Faaliyet konularına giren araştırma ve çalışmaları yürütmek üzere çalışma grupları veya yerli ve yabancı uzmanlar ile öğrencilerin birlikte çalışmalarda bulunabileceği ulusal ve uluslararası programlar oluşturmak,
- f) Merkez tarafından yapılan araştırma, inceleme ve eğitim çalışmalarının gerçekleştirilmesinde yerli ve yabancı uzmanlardan yararlanmak,
- g) Ulusal ve uluslararası projelerin gerçekleştirilmesi için gerekli koordinasyonu yürütmek, bu projeler için destek veya fon sağlamak,
- ğ) Merkezin amacına yönelik olarak kütüphane, bilgi merkezi veya dokümantasyon merkezi kurmak.

Yalova Üniversitesi, Girişimcilik ve İşletmecilik Araştırma ve Uygulama Merkezi olarak, 2021 yılında aşağıda bulunan faaliyetler yaptık ve ayrıca devam eden faaliyetlerimizde ayrıca aşağıda verilmiştir.

- 1- Tekno-Girişim Ve Endüstri 4.0, Konferans, Prof. Dr. Orhan TORKUL, Sakarya Üniversitesi Teknoloji Fakültesi Öğretim Üyesi, 22.03.2021
- 2- Girişimcilikte Başarılı Olmanın 8 Adımı, Murat ÖZANLAR , Key Of Change, Firmasının Kurucu Sahibi, 29.03.2021
- 3- Türkiye' nin Geleceği, Girişimcilik – 1, Konferansı – Mehmet KOÇ- Negmarın Yönetim Kurulu Başkanı – Türkiye Girişimci İş Adamları Vakfı Başkanı- 09.12.2021
- 4- Türkiye' nin Geleceği, Girişimcilik – 1, Konferansı, Kazım DEMİRTAŞ, Okaytaş Madencilik A.Ş. nin Sahibi. 16.12.2021

Ayrıca Girişimci İş Adamları Vakfının Yönetim Kurulu ile ortak çalışmalar yapmak ve tanışmak amacıyla toplantılarına katılım sağlanmıştır. Yine her hafta düzenli olarak Yönetim Kurulu toplantıları yapılmaktadır.

Yalova Üniversitesi Türkçe Öğretimi Uygulama ve Araştırma Merkezi (YTÖMER)

YTÖMER, Türkiye dışındaki akraba topluluklar ve Türk Cumhuriyetleri mensupları ile yabancılara Türkçe öğretimi vermek; bu konuda kurumsal ve uygulamalı çalışmalar yapmak, bunları desteklemek, geliştirmek, yayınlamak ve bunların yapılmasını özendirmek için imkân sağlamak; ayrıca ilgili tüm ulusal ve uluslararası kurum ve kuruluşlarla işbirliği yapmak görevlerini üstlenmektedir.

YTÖMER Yönetmeliği 4 Mart 2018 tarih ve 30350 sayılı Resmi Gazetede yayınlanmıştır. 28 Ağustos 2021 tarihinde YTÖMER Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönergesi Yalova Üniversitesi Senatosunda onaylanmıştır.

- YTÖMER'de yabancı uyruklular için A1, A2, B1, B2 ve C1 düzeylerinde Türkçe dil kursları ve ayrıca, dil düzeyini belirlemek ve başarı belgesi almak isteyenler için Türkçe Yeterlik Sınavları tertip edilmektedir.
- YTÖMER'de eğitim materyallerinin seçimi kursiyer profiline ve öğretmenlerin deneyimlerine dayalı olarak titizlikte yapılmaktadır.

- Kurslarda haftalık ders içeriklerinin planlanması ve çıktıların takibinden sorumlu öğretim elemanları bulunmaktadır.
- YTÖMER’de yabancı uyruklular için A1, A2, B1, B2 ve C1 düzeylerinde Türkçe dil kursları ve ayrıca, dil düzeyini belirlemek ve başarı belgesi almak isteyenler için Türkçe Yeterlik Sınavları tertip edilmektedir.
- YTÖMER’de eğitim materyallerinin seçimi kursiyer profiline ve eğitmenlerin deneyimlerine dayalı olarak titizlikte yapılmaktadır.
- Kurslarda haftalık ders içeriklerinin planlanması ve çıktıların takibinden sorumlu öğretim elemanları bulunmaktadır.
- YTÖMER’de 2021 yılında 5 Türkçe kursu açılmış, 8 defa Türkçe Yeterlik Sınavı yapılmıştır.
- Her bir düzey Türkçe kuru 144 ders saati sürmektedir. 2021 yılında açılan 5 kursa 249 kursiyer kaydı yapılmıştır.
- Eğitimin ardından Türkçeyi okuma, yazma, dinleme, konuşma yeterliklerini belirlemek ve bu dört becerideki dil düzeyini ölçmek için Türkçe Yeterlik Sınavı yapılmaktadır. Sınav yaklaşık üç saat sürmekte ve adaylar her dört beceri için ayrı testlere tabi tutulmaktadır.
- Düzeyler aşağıdaki gibidir (100 puan üzerinden):
 - 75 ve üzeri puan: C1
 - 65-74 arası puan: B2
 - 55-64 arası puan: B1
- Sınav sonucuna göre kursiyerlere Avrupa Ortak Dil Ölçütleri Çerçevesiyle uyumlu Başarı Belgesi verilmektedir. 2021 yılında yapılan 8 Türkçe Yeterlik Sınavı sonucuna göre 153 kişiye başarı belgesi düzenlenmiştir.
- YTÖMER’de mevcut programların içerik, amaç ve çıktılarının gerçekleşip gerçekleşmediği kursiyerlerle yapılan anketler vasıtasıyla gözden geçirilmekte; bu veriler ışığında eğitmenlerle istişare yapılarak gerekli güncellemeler sağlanmaktadır.
- Birimde kursiyerler görüş ve önerilerini sözlü ve yazılı mekanizmalarla ifade edebilmektedir. Bunlar birim yönetimince dikkate alınmakta gerek eğitim yöntemleri gerekse sınıf-eğitmen dağılımları güncellenmektedir.

- Kursiyerlerin öğrenme düzeylerini takip etmek amacıyla kur sonlarında yazılı sınavlar yapılmaktadır.
- YTÖMER idari birimlerinde görev alan personelin liyakatlerinin üstlendikleri görevlerle uyumunu sağlamak üzere kurum için eğitimlere katılımları teşvik edilmektedir.
-

Özetle 2021 yılı içerisinde;

- YTÖMER’de 1 Müdür, 2 Müdür Yardımcısı ve 3 İdari Personel görev almaktadır.
- 2021 yılında 5 Türkçe dil kursu açılmış ve bu kurslara 249 kayıt olmuştur.
- 2021 yılında 8 Türkçe Yeterlik Sınavı yapılmış ve 153 kişiye başarı belgesi verilmiştir.
- 2021 yılı YTÖMER döner sermaye geliri 364.300 TL’dir.

5.5.2 Rektörlüğe Bağlı Birimler

Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi (BAP)

Yalova Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi, Yalova Üniversitesi bünyesinde yürütülen bilimsel araştırma projelerinin koordinasyonun sağlanması, Yalova Üniversitesi araştırmacılarının ulusal ve uluslararası düzeyde araştırma etkinliklerinin artırılması, proje çalışmaları sonucu ortaya çıkan uygulanabilir ve ülke ekonomisine katma değere sahip araştırma sonuçlarının patente dönüşmesinin sağlanması amacıyla hizmet vermektedir.

BAP Birimi Üniversitemiz öğretim üyeleri tarafından önerilen ve yönetilen bilimsel araştırma projelerini değerlendirmek, kabul etmek ve desteklemek; projeleri izlemek, sonuçlarını değerlendirmek ve duyurmak faaliyetlerini yerine getirmektedir.

BAP Birimi bünyesinde 2021 yılı içerisinde, 2020 yılından devreden 100 proje, 2021 yılında başlayan 34 proje ve 2021 yılı içerisinde tamamlanan 23 olmak üzere toplam 157 proje yürütülmüştür. Projelerin 2021 yılı itibarıyla toplam ödeneği 8.582.519,58 TL ile 212.985 AVRO olup, toplam harcama 4.976.850,16 TL ile 104.274 AVRO ’dur.

Yalova Üniversitesi Dış İlişkiler Koordinatörlüğü (YUDİK)

Yalova Üniversitesi Dış İlişkiler Koordinatörlüğü Üniversitenin uluslararası ilişkilerini arttırmak, geliştirmek, uluslararası platformda tanıtımını yapmak, akademik ve idari personel ile öğrencilerin uluslararası bilimsel ve kültürel deneyimlerinin gelişmesi ve zenginleşmesine yardımcı olmak amacıyla faaliyetlerini sürdürmektedir.

YUDİK, Yalova Üniversitesi'nin ulusal ve uluslararası dış ilişkilerini yürüterek işbirliklerini geliştirmekte, Eurodesk İrtibat Noktası olarak hizmet etmekte, Bologna Uyum, Leonardo da Vinci, Erasmus, Farabi, Mevlana ve Proje Yönetim alt birimleri ile öğrenci ve öğretim üyeleri için kolaylaştırıcı destek yönetim birimi olarak görev yapmaktadır. Eğitim, bilim ve kültür alanlarında ulusal ve sınır ötesi işbirliğinin artırılması amacıyla ulusal ve uluslararası aktiviteler düzenlemektedir.

Yalova Üniversitesi Dış İlişkiler Koordinatörlüğü, bulunan faaliyet kapsamında 2021 yılı içerisinde öğrencilerimize ve yerele eğitim, seminer, konferans, bilgilendirme toplantıları, yurtdışı eğitim kurumlarıyla anlaşmalar, proje çalışmaları yürütülmesi ve gerçekleştirilmesi, online olarak internet üzerinden soru-cevap hizmetinin tüm AB fırsatlarından faydalanmak isteyenlere sağlanması hizmetleri, Erasmus, Mevlana, Farabi ve İkili İşbirlikleri değişimi hizmeti verilmiştir. Bu noktada üniversitemizin dış ilişkilerini ikili anlaşmalar ve ortak çalışmalar ile daha ileriye taşıma ve güçlü bağlar kurmak için çalışmalarını devam ettirmektedir. Dış İlişkiler Koordinatörlüğü görevini diğer birimlere bu noktada destek vererek de yerine getirmektedir.

2021 yılı içerisinde gerçekleştirilen faaliyetlere 5.7 Ulusal ve Uluslararası İlişkiler bölümünde yer verilmiştir.

Merkezi Araştırma Laboratuvarı

Laboratuvarımız Mühendislik Fakültesine bağlı, Bilim ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezinin alt birimi iken 2017 yılının başlarında Yalova Üniversitesi Merkezi Araştırma Laboratuvarı (YÜMERLAB) olarak Rektörlüğe bağlı bağımsız bir birim olmuş ve Merkez Yerleşkesinde yeni binasına taşınmıştır.

Yalova Üniversitesi Merkezi Araştırma Laboratuvarı Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliğimiz 13 Ekim 2021 tarih ve 30917 sayılı Resmi Gazete de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

Merkezimizde; Çevre Analiz Laboratuvarı, Yakıt Analiz Laboratuvarı, Mekanik Laboratuvarı, Görüntüleme ve Karakterizasyon Laboratuvarı, Yanma Test Laboratuvarı, SEM/XRD Görüntüleme Laboratuvarı, Polimer İşleme Laboratuvarı, Enstrümantal Analiz

laboratuvarı ve Alg üretim biriminden oluşmaktadır. YÜMERLAB yeni kurulan bir merkez olmasına rağmen, kısa sürede yapmış olduğu test ve analizlerden gelecek için oldukça ümit vermektedir.

Üniversite içi ve dışından gelen başvurular, 2017 yılında 25.567,99 TL'lik, 2018 yılında 79.924,04 TL, 2019 yılında 83.974,00 TL, 2020 yılında Covid-19 salgınına rağmen 67.151,17 TL ve 2021 yılında ise 198.290,83 TL'lik test ve analiz ücreti brüt olarak Döner Sermaye Müdürlüğümüze yatırılmıştır. Yapacağımız çalışmalar ile bu miktarın artacağı kanaatini taşımaktayız.

YÜMERLAB'ın sektör bazında yapılan toplantılarda, bilimsel konferanslarda, çeşitli endüstrilerin katıldığı fuarlarda tanıtımının çok daha iyi bir şekilde yapılması gerekmektedir. Ayrıca alt yapı donanımlarının güçlendirilmesi ile şartların daha elverişli olacağı, araştırmacıların kendi sistemlerini kurabileceği ve bu sistemlere sanayi iş birliklerini çekebileceği fırsatlar doğacaktır.

Tablo 57. Kurum İçi Araştırma Verilen Analiz Hizmetleri

Proje Adı	Analiz Türü	Analiz Hizmeti Alan Kişi
Test/ Analiz	FT-IR	Meha Taşdelen
Test/ Analiz	FT-IR	Burcu Kekevi
Test/ Analiz	Basma Testi	Burcu Kekevi
Test/ Analiz	TG/DTA 1-3	Emine Hilal Mert
Test/ Analiz	Basma Testi	Emine Hilal Mert
Test/ Analiz	Basma Testi	Emine Hilal Mert
Test/ Analiz	Eğme	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	Çekme Testi	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	TG/DTA 0-1	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	DSC 0- 1	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	FT-IR	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	AU Kaplama	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	FT-IR	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	FT-IR	Pelin Baran
Test/ Analiz	FT-IR	Alper KAŞGÖZ
Test/ Analiz	FT-IR	Burcu Kekevi
Test/ Analiz	FT-IR	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	TG/DTA 0-1	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	DSC 0- 1	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	FT-IR	Aylin Karahan Toprakçı
Test/ Analiz	TG/DTA 0-1	Aylin Karahan Toprakçı
Test/ Analiz	TG/DTA 0-1	Gözde Gözke Açıkalın
Test/ Analiz	DSC 0- 1	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	Çekme Testi	Demet Aydınöğlu
Test/ Analiz	Darbe Testi	Mithat ÇELEBİ
Test/ Analiz	FT-IR	Alper KAŞGÖZ

Test/ Analiz	Eğme	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	Çekme Testi	Ali İmran Ayten
Test/ Analiz	FT-IR	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	MFI	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	Basma Testi	Ahmet TURAN
Test/ Analiz	Darbe Testi	Ali İmran Ayten
Test/ Analiz	TG/DTA 0-1	Mithat ÇELEBİ
Test/ Analiz	FT-IR	Burcu Kekevi
Test/ Analiz	Isıl Değer Tayini	Ezgi Bayraktar Ateş
Test/ Analiz	FT-IR	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	FT-IR	Nurcan Karaca
Test/ Analiz	TG/DTA 1-3	Gülây Bayramoğlu
Test/ Analiz	DSC 0- 1	Gülây Bayramoğlu
Test/ Analiz	Çekme Testi	Gülây Bayramoğlu
Test/ Analiz	DSC 1-3	Mithat ÇELEBİ
Test/ Analiz	TG/DTA 0-1	Sinan ŞEN
Test/ Analiz	Çekme Testi	Sinan ŞEN
Test/ Analiz	FT-IR	Gözde Gözke Açıklın
Test/ Analiz	Isıl Değer Tayini	Gözde Gözke Açıklın
Test/ Analiz	FT-IR	Nurcan Karaca
Test/ Analiz	AU Kaplama	Kadriye TUZLAKOĞLU
Test/ Analiz	AU Kaplama	Kadriye TUZLAKOĞLU
Test/ Analiz	TG/DTA 1-3	Emine Hilal Mert
Test/ Analiz	FT-IR	Burcu Kekevi
Test/ Analiz	TG/DTA 0-1	Emre Tekay
Test/ Analiz	TG/DTA 0-1	Emre Tekay
Test/ Analiz	FT-IR	Mesut Yılmazoğlu
Test/ Analiz	TG/DTA 0-1	Mesut Yılmazoğlu
Test/ Analiz	TG/DTA 0-1	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	Basma Testi	Burcu Kekevi
Test/ Analiz	DSC 0- 1	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	FT-IR	Burcu Kekevi
Test/ Analiz	Darbe Testi	Alper KAŞGÖZ
Test/ Analiz	TG/DTA 0-1	Ahmet TURAN
Test/ Analiz	AU Kaplama	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	FT-IR	Nurcan Karaca
Test/ Analiz	TG/DTA 1-3	Nurcan Karaca
Test/ Analiz	TG/DTA 0-1	Emre Tekay
Test/ Analiz	FT-IR	Jülide Hızal YÜCESOY
Test/ Analiz	FT-IR	İdris Karagöz
Test/ Analiz	TG/DTA 0-1	idris Karagöz
Test/ Analiz	Çekme Testi	Kadriye TUZLAKOĞLU
Test/ Analiz	DSC 0- 1	Mustafa Öksüz
Test/ Analiz	TG/DTA 0-1	Ahmet TURAN
Test/ Analiz	DSC 0- 1	Mehmet Arslan
Test/ Analiz	FT-IR	Nurcan Karaca
Test/ Analiz	TG/DTA 0-1	Aylin Karahan Toprakçı
Test/ Analiz	FT-IR	Aylin Karahan Toprakçı
Test/ Analiz	TG/DTA 0-1	Aylin Karahan Toprakçı
Test/ Analiz	FT-IR	Aylin Karahan Toprakçı
Test/ Analiz	TG/DTA 0-1	Aylin Karahan Toprakçı
Test/ Analiz	FT-IR	Aylin Karahan Toprakçı
Test/ Analiz	UV Spektrofotometre	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	DSC 0- 1	Mehmet Arif Kaya

Test/ Analiz	FT-IR	Nurcan Karaca
Test/ Analiz	Sertlik Test (Shore A)	Mehmet buğdaycı
Test/ Analiz	Sertlik Test (Shore A)	Mehmet buğdaycı
Test/ Analiz	Çekme Testi	Mehmet Arif Kaya
Test/ Analiz	Çekme Testi	Mehmet Arif Kaya
Test/ Analiz	TG/DTA 0-1	Yasemin Tamer
Test/ Analiz	DSC 0- 1	Yasemin Tamer
Test/ Analiz	UV Spektrofotometre	Yasemin Tamer
Test/ Analiz	Çekme Testi	Yasemin Tamer
Test/ Analiz	UV Spektrofotometre	Yasemin Tamer
Test/ Analiz	FT-IR	Yasemin Tamer
Test/ Analiz	UV Spektrofotometre	Çenk KURTULUŞ
Test/ Analiz	DSC 0- 1	Hande Mert
Test/ Analiz	Eğme	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	FT-IR	Ozan TOPRAKÇI
Test/ Analiz	FT-IR	Mehmet Arif Kaya
Test/ Analiz	TG/DTA 0-1	Mehmet Arif Kaya
Test/ Analiz	FT-IR	İdris Karagöz
Test/ Analiz	TG/DTA 0-1	İdris Karagöz
Test/ Analiz	Vicat	İdris Karagöz
Test/ Analiz	HDT	İdris Karagöz
Test/ Analiz	FT-IR	Nurcan Karaca
Test/ Analiz	DSC 0- 1	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	Basma Testi	Ahmet TURAN
Test/ Analiz	FT-IR	Nurcan Karaca
Test/ Analiz	DSC 0- 1	Mustafa Öksüz
Test/ Analiz	FT-IR	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	FT-IR	Pelin Baran
Test/ Analiz	Basma Testi	Emine Hilal Mert
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	Alper KAŞGÖZ
Test/ Analiz	FT-IR	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	Berrin Saygı YALÇIN
Test/ Analiz	FT-IR	Berrin Saygı YALÇIN
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	Berrin Saygı YALÇIN
Test/ Analiz	FT-IR	Berrin Saygı YALÇIN
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	Emine Hilal Mert
Test/ Analiz	Yoğunluk	Nurcan Karaca
Test/ Analiz	Çekme Testi	Ali İmran Ayten
Test/ Analiz	FT-IR	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	Mehmet Arif Kaya
Test/ Analiz	Darbe Testi	Alper KAŞGÖZ
Test/ Analiz	Çekme Testi	İsmail Gökhan TEMEL
Test/ Analiz	FT-IR	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	FT-IR	Emine Hilal Mert
Test/ Analiz	FT-IR	Emre Tekay
Test/ Analiz	FT-IR	Aylin Karahan Toprakçı
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	Yasemin Tamer
Test/ Analiz	Basma Testi	Yasemin Tamer
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	Demet Aydınöğlü
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	Hatice Hande Mert
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	Gözde Gözke Açıklan

Test/ Analiz	FT-IR	Mehmet Arif Kaya
Test/ Analiz	Çekme Testi	Ali İmran Ayten
Test/ Analiz	FT-IR	CENK ÖZTÜRK
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	CENK ÖZTÜRK
Test/ Analiz	Çekme Testi	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	FT-IR	Nurcan Karaca
Test/ Analiz	FT-IR	Nurcan Karaca
Test/ Analiz	FT-IR	Nurcan Karaca
Test/ Analiz	UV Spektrofotometre	Mehmet Arslan
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	Alper KAŞGÖZ
Test/ Analiz	FT-IR	Mehmet Arslan
Test/ Analiz	Çekme Testi	İsmail Gökhan TEMEL
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	İsmail Gökhan TEMEL
Test/ Analiz	Çekme Testi	İsmail Gökhan TEMEL
Test/ Analiz	Basma Testi	Emine Hilal Mert
Test/ Analiz	Çekme Testi	İsmail Gökhan TEMEL
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	Burcu Kekevi
Test/ Analiz	FT-IR	Alper KAŞGÖZ
Test/ Analiz	FT-IR	Mesut Yılmazoğlu
Test/ Analiz	Darbe Testi	Sinan ŞEN
Test/ Analiz	Çekme Testi	Sinan ŞEN
Test/ Analiz	FT-IR	Mehmet Arslan
Test/ Analiz	Çekme Testi	İsmail Gökhan TEMEL
Test/ Analiz	AU Kaplama	Jülide Hızal YÜCESOY
Test/ Analiz	SEM	Jülide Hızal YÜCESOY
Test/ Analiz	EDS	Jülide Hızal YÜCESOY
Test/ Analiz	FT-IR	Nurcan Karaca
Test/ Analiz	Çekme Testi	Sinan ŞEN
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	Gülşay Bayramoğlu
Test/ Analiz	EDS	Gülşay Bayramoğlu
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	Gülenay Alevay Kılıç
Test/ Analiz	FT-IR	Esra Bilgin ŞİMŞEK
Test/ Analiz	Çekme Testi	İsmail Gökhan TEMEL
Test/ Analiz	FT-IR	Mehmet Arslan
Test/ Analiz	Basma Testi	Emine Hilal Mert
Test/ Analiz	FT-IR	Şeyda Korkmaz
Test/ Analiz	EDS	Şeyda Korkmaz
Test/ Analiz	SEM	Şeyda Korkmaz
Test/ Analiz	Çekme Testi	İsmail Gökhan TEMEL
Test/ Analiz	SEM	İdris Karagöz
Test/ Analiz	AU Kaplama	İdris Karagöz
Test/ Analiz	Çekme Testi	Sinan ŞEN
Test/ Analiz	FT-IR	Hüseyin YILDIRIM
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	Mehmet Arif Kaya
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	Mehmet Arif Kaya
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	Aylin Karahan Toprakçı
Test/ Analiz	FT-IR	Aylin Karahan Toprakçı
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	Aylin Karahan Toprakçı
Test/ Analiz	FT-IR	Hüseyin YILDIRIM
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	Mehmet Arif Kaya
Test/ Analiz	FT-IR	Mehmet Arif Kaya
Test/ Analiz	FT-IR	Dilek Dalgakıran
Test/ Analiz	Çekme Testi	İsmail Gökhan TEMEL

Test/ Analiz	FT-IR	Hüseyin YILDIRIM
Test/ Analiz	FT-IR	Hüseyin YILDIRIM
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	Hüseyin YILDIRIM
Test/ Analiz	SEM	Kadriye TUZLAKOĞLU
Test/ Analiz	Numune Hazırlama	Kadriye TUZLAKOĞLU
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	Alper KAŞGÖZ
Test/ Analiz	FT-IR	Dilek Dalgakıran
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	İdris Karagöz
Test/ Analiz	Çekme Testi	Mehmet Arif Kaya
Test/ Analiz	FT-IR	Mehmet Arif Kaya
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	Mehmet Arif Kaya
Test/ Analiz	FT-IR	Dilek Dalgakıran
Test/ Analiz	Eğme	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	Alper KAŞGÖZ
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	Alper KAŞGÖZ
Test/ Analiz	FT-IR	Alper KAŞGÖZ
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	SEM	Sunay Türkoğlan
Test/ Analiz	EDS	Sunay Türkoğlan
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	İsmail Gökhan TEMEL
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	İsmail Gökhan TEMEL
Test/ Analiz	SEM	Pelin Baran
Test/ Analiz	Numune Kaplama	Pelin Baran
Test/ Analiz	FT-IR	Pelin Baran
Test/ Analiz	Numune Kaplama	Oya Irmak Cebeci
Test/ Analiz	SEM	Oya Irmak Cebeci
Test/ Analiz	FT-IR	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	FT-IR	Turgay ÇETİNKAYA
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	Alper KAŞGÖZ
Test/ Analiz	SEM	İdris Karagöz
Test/ Analiz	Numune Kaplama	İdris Karagöz
Test/ Analiz	Enjeksiyon	İdris Karagöz
Test/ Analiz	FT-IR	Hüseyin YILDIRIM
Test/ Analiz	Eğme	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	SEM	Turgay ÇETİNKAYA
Test/ Analiz	EDS	Turgay ÇETİNKAYA
Test/ Analiz	Numune Kaplama	Turgay ÇETİNKAYA
Test/ Analiz	Darbe Testi	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	SEM	Alper KAŞGÖZ
Test/ Analiz	Numune Kaplama	Alper KAŞGÖZ
Test/ Analiz	Çekme Testi	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	FT-IR	Dilek Dalgakıran
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	Burcu Kekevi
Test/ Analiz	SEM	Mehmet Arif Kaya
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	Aylin Karahan Toprakçı
Test/ Analiz	SEM	İsmail Gökhan TEMEL
Test/ Analiz	Kurum İçi	İsmail Gökhan TEMEL
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	Dilek Dalgakıran
Test/ Analiz	Darbe Testi	Mehmet Atilla Taşdelen

Test/ Analiz	Kalorifik Değer	Başak Karakurt ÇEVİK
Test/ Analiz	SEM	Mehmet Atilla Taşdelen
Test/ Analiz	Numune Kaplama	Mehmet Atilla Taşdelen

Tablo 58. Kurum Dışı Araştırma Verilen Analiz Hizmetleri

Proje Adı	Analiz Türü	Analiz Hizmeti Alan Kişi
Test/ Analiz	DSC > 3	DOV AKSA
Test/ Analiz	Çekme Testi	EOC BELGIUM
Test/ Analiz	Çekme Testi	SEREN PROJE
Test/ Analiz	Kül Tayini	PANASONİC
Test/ Analiz	Extuzyon	MEHMET BEŞİR ARVAS
Test/ Analiz	Vicat	SEDEF ÇAKIR
Test/ Analiz	MFI	SEDEF ÇAKIR
Test/ Analiz	Eğme	PROMARKET TASARIM
Test/ Analiz	Çekme Testi	PROMARKET TASARIM
Test/ Analiz	Çekme Testi	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Darbe Testi	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Eğme	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Enjeksiyon	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Extuzyon	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	FT-IR	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Çekme Testi	MEHMET FAHRİ SARAÇ
Test/ Analiz	Sertlik Test (Shore A)	MEHMET FAHRİ SARAÇ
Test/ Analiz	DSC 0- 1	GİMİLOĞULLARI (Fırat Söğüt)
Test/ Analiz	FT-IR	GİMİLOĞULLARI (Fırat Söğüt)
Test/ Analiz	MFI	UTO MAKİNE FIRÇA SAN. TİC. LTD.ŞTİ
Test/ Analiz	Çekme Testi	KRUX ENDÜSTRİ
Test/ Analiz	Eğme	KRUX ENDÜSTRİ
Test/ Analiz	Darbe Testi	KRUX ENDÜSTRİ
Test/ Analiz	FT-IR	GİMİLOĞULLARI (Fırat Söğüt)
Test/ Analiz	TG/DTA 0-1	GİMİLOĞULLARI (Fırat Söğüt)
Test/ Analiz	FT-IR	NESA POLİMER
Test/ Analiz	Enjeksiyon	KORDSA (Selvin Çilingir)
Test/ Analiz	Çekme Testi	KORDSA (Selvin Çilingir)
Test/ Analiz	Darbe Testi	KORDSA (Selvin Çilingir)
Test/ Analiz	Darbe Testi	KORDSA (Selvin Çilingir)
Test/ Analiz	Vicat	KORDSA (Selvin Çilingir)
Test/ Analiz	HDT	KORDSA (Selvin Çilingir)
Test/ Analiz	MFI	KORDSA (Selvin Çilingir)
Test/ Analiz	Eğme	KORDSA (Selvin Çilingir)
Test/ Analiz	Yanmazlık Analizi	KORDSA (Selvin Çilingir)
Test/ Analiz	Extuzyon	HAGELSON PLASTİK (Soner Alayurt)
Test/ Analiz	FT-IR	ABAY SAĞLIK HİZMETLERİ
Test/ Analiz	DSC 0- 1	ABAY SAĞLIK HİZMETLERİ
Test/ Analiz	TG/DTA 0-1	ABAY SAĞLIK HİZMETLERİ
Test/ Analiz	Extuzyon	KOMPORİZE (Mustafa Kuyumcu)
Test/ Analiz	Enjeksiyon	TİSAN MÜHENDİSLİK
Test/ Analiz	Darbe Testi	TİSAN MÜHENDİSLİK
Test/ Analiz	Kül Tayini	PANASONİC
Test/ Analiz	Çekme Testi	MÜSLÜM ALTUN(Adıyaman)

		Üniversitesi)
Test/ Analiz	DSC 0- 1	MASKOM PLASTİK (Mehmet Kaya)
Test/ Analiz	Çekme Testi	NESA POLİMER
Test/ Analiz	Saf Su	Sedar BİLBAY
Test/ Analiz	Enjeksiyon	HAGELSON PLASTİK (Soner Alayurt)
Test/ Analiz	Çekme Testi	HAGELSON PLASTİK (Soner Alayurt)
Test/ Analiz	Eğme	HAGELSON PLASTİK (Soner Alayurt)
Test/ Analiz	Darbe Testi	HAGELSON PLASTİK (Soner Alayurt)
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	HAGELSON PLASTİK (Soner Alayurt)
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	HAGELSON PLASTİK (Soner Alayurt)
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	İLKNUR BABAHAHAN BİRCAN (Aydın Adnan Menderes Müh.)
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	MASKOM PLASTİK (Mehmet Kaya)
Test/ Analiz	Enjeksiyon	KORDSA (Selvin Çilingir)
Test/ Analiz	Numune Hazırlama	KORDSA (Selvin Çilingir)
Test/ Analiz	Enjeksiyon	KORDSA (Selvin Çilingir)
Test/ Analiz	Numune Hazırlama	KORDSA (Selvin Çilingir)
Test/ Analiz	Enjeksiyon	KORDSA (Selvin Çilingir)
Test/ Analiz	Numune Hazırlama	KORDSA (Selvin Çilingir)
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	EMRAH ÇAKMAKÇI (Marmara Üniversitesi)
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	EPSAN (Melih Yazıcı)
Test/ Analiz	FT-IR	NESA POLİMER
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	NESA POLİMER
Test/ Analiz	Basma Testi	MKS MARMARA(Çağatay Sönmez)
Test/ Analiz	Numune Hazırlama	MKS MARMARA(Çağatay Sönmez)
Test/ Analiz	Çekme Testi	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Eğme	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	FT-IR	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Enjeksiyon	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Darbe Testi	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Darbe Testi	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	NESA POLİMER
Test/ Analiz	FT-IR	NESA POLİMER
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	NESA POLİMER
Test/ Analiz	Enjeksiyon	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Çekme Testi	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Darbe Testi	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Darbe Testi	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	FT-IR	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Eğme	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	NESA POLİMER
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	NESA POLİMER
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	EPSAN (Melih Yazıcı)
Test/ Analiz	FT-IR	HALUK ŞENER
Test/ Analiz	FT-IR	ODAK DIŞ(Ramazan Çeliktepe)
Test/ Analiz	Çekme Testi	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Darbe Testi	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Darbe Testi	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Eğme	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	FT-IR	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Enjeksiyon	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM

Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	NESA POLİMER
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	YAŞAR ANDELİP AYDIN
Test/ Analiz	FT-IR	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Kül Tayini	PANASONİC
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	HAKNAR MAKİNE(Oktay Haniç)
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	HAKNAR MAKİNE(Oktay Haniç)
Test/ Analiz	FT-IR	KOMPOZİT AKADEMİ(Özge Altay)
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	HAKNAR MAKİNE(Oktay Haniç)
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	HAKNAR MAKİNE(Oktay Haniç)
Test/ Analiz	FT-IR	SMS TORK (Niğda Özcan)
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	EPSAN (Melih Yazıcı)
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	NESA POLİMER
Test/ Analiz	DSC 2-4 (SİSTEM)	NESA POLİMER
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	NESA POLİMER
Test/ Analiz	FT-IR	ODAK DİŞ(Ramazan Çeliklepe)
Test/ Analiz	Sertlik Testi (Shore D)	ODAK DİŞ(Ramazan Çeliklepe)
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	ODAK DİŞ(Ramazan Çeliklepe)
Test/ Analiz	FT-IR	YÜCEL BAHÇE MOB. SAN. Ve TİC. A.Ş.
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	UNİVERSAL AR-GE(Melisa Yeleğen)
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	EPSAN (Melih Yazıcı)
Test/ Analiz	FT-IR	UNİVERSAL AR-GE(Melisa Yeleğen)
Test/ Analiz	FT-IR	SAPRO KOZMETİK (Semai Çelebi)
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	SAPRO KOZMETİK (Semai Çelebi)
Test/ Analiz	FT-IR	UNİVERSAL AR-GE(Melisa Yeleğen)
Test/ Analiz	Basma Testi	PRO YAY (Hakan Yay)
Test/ Analiz	Eğme	PRO YAY (Hakan Yay)
Test/ Analiz	Çekme Testi	PRO YAY (Hakan Yay)
Test/ Analiz	Sertlik Testi (Shore D)	PRO YAY (Hakan Yay)
Test/ Analiz	EDS	HAKNAR MAKİNE(Oktay Haniç)
Test/ Analiz	AU Kaplama	HAKNAR MAKİNE(Oktay Haniç)
Test/ Analiz	FT-IR	UNİVERSAL AR-GE(Melisa Yeleğen)
Test/ Analiz	Çekme Testi	NESA POLİMER
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	NESA POLİMER
Test/ Analiz	Enjeksiyon	NESA POLİMER
Test/ Analiz	Numune Hazırlama	NESA POLİMER
Test/ Analiz	Yanmazlık Analizi	NESA POLİMER
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	ODAK DİŞ(Ramazan Çeliklepe)
Test/ Analiz	EDS	ODAK DİŞ(Ramazan Çeliklepe)
Test/ Analiz	AU Kaplama	ODAK DİŞ(Ramazan Çeliklepe)
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	NESA POLİMER
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	NESA POLİMER
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	KEMPROPOL (Şebnem Camadanlı)
Test/ Analiz	Enjeksiyon	KORDSA (Selvin Çilingir)
Test/ Analiz	Numune Hazırlama	KORDSA (Selvin Çilingir)
Test/ Analiz	Çekme Testi	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Eğme	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Darbe Testi	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	FT-IR	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Enjeksiyon	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Darbe Testi	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	MASKOM PLASTİK (Mehmet Kaya)
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	MASKOM PLASTİK (Mehmet Kaya)
Test/ Analiz	FT-IR	UNİVERSAL AR-GE(Melisa Yeleğen)

Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	ELİF SEZER (Sakarya Üniversitesi)
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	ÖMERHAN HELVACI
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	NESA POLİMER
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	NESA POLİMER
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	NESA POLİMER
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	FATİH EYDURAN
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	FATİH EYDURAN
Test/ Analiz	FT-IR	UNİVERSAL AR-GE(Melisa Yeleğen)
Test/ Analiz	Çekme Testi	YAHYA ALİJEWARI
Test/ Analiz	FT-IR	BATUHAN ATEŞ/ORHANGAZİ KALSİT
Test/ Analiz	Kül Tayini	BATUHAN ATEŞ/ORHANGAZİ KALSİT
Test/ Analiz	HDT	ÜMİT ALVER(KATÜ)
Test/ Analiz	Vicat	ÜMİT ALVER(KATÜ)
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	ELİF SEZER (Sakarya Üniversitesi)
Test/ Analiz	Çekme Testi	BARIŞ BAŞARAN
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	ELİF SEZER (Sakarya Üniversitesi)
Test/ Analiz	Numune Hazırlama	BARIŞ BAŞARAN
Test/ Analiz	Basma Testi	Ahmet TURAN(YEDİTEPE ÜNİ.)
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	NESA POLİMER
Test/ Analiz	FT-IR	ZEKİ ERTAN ÇELİK
Test/ Analiz	Kül Tayini	HAKAN KAMBER (EUROPEN)
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	ELİF SEZER (Sakarya Üniversitesi)
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	ELİF SEZER (Sakarya Üniversitesi)
Test/ Analiz	Enjeksiyon	BÜŞRA BÜYÜK
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	MÜSLÜM ALTUN(Adıyaman Üniversitesi)
Test/ Analiz	TGA 0-2 (SİSTEM)	MÜSLÜM ALTUN(Adıyaman Üniversitesi)
Test/ Analiz	Darbe Testi	MÜSLÜM ALTUN(Adıyaman Üniversitesi)
Test/ Analiz	MFI	MÜSLÜM ALTUN(Adıyaman Üniversitesi)
Test/ Analiz	SEM	MÜSLÜM ALTUN(Adıyaman Üniversitesi)
Test/ Analiz	Numune Kaplama	MÜSLÜM ALTUN(Adıyaman Üniversitesi)
Test/ Analiz	DSC 0-2 (SİSTEM)	TİSAN MÜHENDİSLİK
Test/ Analiz	Çekme Testi	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Eğme	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Darbe Testi	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	FT-IR	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Enjeksiyon	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Darbe Testi	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Çekme Testi	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Eğme	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Darbe Testi	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	FT-IR	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Darbe Testi	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM
Test/ Analiz	Enjeksiyon	VANDEN GERİ DÖNÜŞÜM

Kalite Koordinatörlüğü

“Yalova Üniversitesi Kalite Komisyonu ve Kalite Koordinatörlüğü Yönergesi” Yalova Üniversitesi Senatosunun 02.08.2018 tarih ve 133 sayılı toplantısında, kabul edilerek yürürlüğe girmiştir. Senatonun, 20.09.2018 tarih ve 136 sayılı toplantısında “Yalova Üniversitesi Kalite Komisyonu” oluşturulmuştur. Yalova Üniversitesi “Kalite Politikası” ve “Kalite Hedefleri”, Y.Ü. Kalite Komisyonunun 06.12.2018 tarihli toplantısında görüşülerek kabul edilmiş ve üniversite web sitesinde yayınlanmıştır. 01.09.2020 tarihinde Prof. Dr. Selami ÖZCAN, Kalite Koordinatörü olarak görevlendirilmiştir. Koordinatörlükte 2 Öğretim Görevlisi çalışmaktadır.

Kalite Koordinatörlüğü ekibi 2 haftada bir, gerekli görüldüğü takdirde ise her hafta toplantı düzenlemekte ve faaliyetlerini düzenli olarak izlemektedir. 2021 yılı içerisinde Kalite Koordinatörlüğü ekibi kendi içerisinde gerek yüz yüze gerekse de online olmak üzere 23 toplantı düzenlemiştir. Bu toplantılarda ve toplantı kararlarına göre yapılan faaliyetler aşağıda listelenmektedir:

- Kalite Koordinatörlüğünün misyon ve vizyonu belirlenmiştir.
- Kalite Koordinatörlüğünün logosu tasarlanmıştır.
- Kalite temsilcilerine, öz değerlendirici adaylarına ve Kalite Koordinatörlüğü ekibine ISO 9000 Temel Eğitimi, ISO 9000 Risk Temelli Süreç Eğitimi ve ISO 9000 İç Tetkikçi Eğitimi verilmesi kararlaştırılmış, 02.11.2021 tarihinde 58 katılımcıya ISO 9000 Temel Eğitimi verilmiştir.
- YÖKAK tarafından talep edilen 2020 Kurum İç Değerlendirme Raporunun (KİDR) hazırlanması üzere koordinatörlük ekibine görev dağılımı yapılmıştır ve 2020 KİDR 15.04.2021 tarih ve 203 sayılı Senato toplantısında alınan kararla uygun görüşmüş olup YÖKAK'ın <https://yonetim.yokak.gov.tr/> adresine rapor ve performans göstergeleri verileri girilmiştir.
- Öğrenci memnuniyet anketi, idari personel memnuniyet anketi, akademik personel memnuniyet anketi, dış paydaş memnuniyet anketi ve mezun memnuniyet anketi güncellenip yayınlanmıştır. Anketler değerlendirilmiş ve öğrenci memnuniyet anketi, idari personel memnuniyet anketi, akademik personel memnuniyet anketleri yıllar itibarıyla karşılaştırılıp iyileştirme yapılan ve iyileştirmeye ihtiyaç duyulan noktalar belirlenmiştir.
- 2020 yılında pilot çalışması yapılan Hedeflenen-Gerçekleşen Programı 2021 Haziran ayında aktif edilmiştir. 6 aylık periyotlar ile akademik personelin hedefledikleri ve gerçekleştirdikleri akademik faaliyet verilerinin toplanması kararlaştırılmıştır. 1

Temmuz-31 Aralık 2021 dönemi için programa veri girişi sağlayan akademik personel oranı %86,7'dir. Bu orana görevlendirme sebebiyle kurumda olmayan öğretim elemanları dahil edilmemiştir.

- Akademik teşvik puanları baz alınarak bölümler arasında karşılaştırmalar yapılmış olup, 2022 yılı ilk Kalite Komisyonunda sunulmak üzere hazırlanmıştır.
- Kalite El Kitabının üzerinde çalışmalar yapılmış, 2021 yılında çalışmaların büyük bir oranı tamamlanmıştır. 2022 yılı içerisinde kitabın yayınlanması planlanmaktadır.
- 2021 Yılı YÖK İzleme ve Değerlendirme Raporu hazırlanmış ve sisteme girilmiştir.
- İlk etapta Yalova Üniversitesi akademik birimlerine uygulanmak üzere Öz Değerlendirme şablonu hazırlanmıştır. Şablon 2022 yılı ilk Kalite Komisyonunda sunulacak uygulamaya geçirilecektir. Uygulamanın dijital olarak gerçekleşmesi üzere YÖKAK tarafından üniversiteler ile paylaşılan ÜYBS Program Değerlendirme Modülü aktif hale getirilmiştir.

Söz konusu toplantılar dışında 2021 yılı 13.04.2021 tarihinde Kalite Komisyonu Toplantısı düzenlenmiştir.

28.06.2021 tarihinde Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürleri ile online odak grup çalışması yapılmış ve Uygulama Araştırma Merkezlerinde görevli Araştırma Görevlilerinin verimliliğinin düşük olmasının nedenleri ve çözüm önerileri tartışılmıştır. Çözüm önerileri 2022 yılı ilk Kalite Komisyonu toplantısında komisyon üyelerine sunmak üzere raporlaştırılmıştır.

Akademik ve idari birim kalite temsilcilerine Kalite Koordinatörlüğünü tanıtmak ve kalite temsilcilerinden beklentilerin açıklanması üzere planlama yapılmış ve 03.06.2021 tarihinde idari birim kalite temsilcileri ile yüz yüze, 10.06.2021 tarihinde ise akademik birim kalite temsilcileri ile online olarak toplantı yapılmıştır.

İç Denetim Birimi

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi Kontrol Kanunu'nun 63 maddesi ile İç Denetçilerin Çalışma Usul ve Esasları Hakkındaki Yönetmelik'in 5'inci maddesi uyarınca nesnel güvence sağlama ve danışmanlık faaliyeti yürütülmektedir.

Nesnel güvence sağlama; kurumun risk yönetimi ile kontrol ve yönetim süreçlerinin etkin bir şekilde işlediğine, üretilen bilgilerin doğruluğuna ve tamlığına, faaliyetlerin etkili, ekonomik,

verimli ve mevzuata uygun bir şekilde gerçekleştirildiğine, varlıklarının korunduğuna dair kurum içine ve kurum dışına yeterli güvencenin verilmesidir.

İç denetim, nesnel güvence sağlamanın yanında, özellikle risk yönetimi, kontrol ve yönetim süreçlerini geliştirmede idarelere yardımcı olmak üzere bağımsız ve tarafsız bir danışmanlık hizmeti sağlar. Danışmanlık hizmeti, idarenin hedeflerini gerçekleştirmeye yönelik faaliyetlerinin ve işlem süreçlerinin sistemli ve düzenli bir biçimde değerlendirilmesi ve geliştirilmesine yönelik önerilerde bulunulmasıdır.

Üniversitemizde ilk defa 2016 yılında bir iç denetçi ataması yapılmış ve İç Denetim Birimi oluşturulmuştur.2021 yılı itibariyle 2 iç denetçi görev yapmaktadır.

Bu kapsamda 2021 Yılı İç Denetim Programı çerçevesinde yapılan denetim faaliyetleri ile birimlerin iç kontrol sistemleri de değerlendirmeye tabi tutulmuştur. 2021 yılında yapılan denetim, danışmanlık ve inceleme faaliyetleri aşağıdaki tablo da listelenmiştir.

Tablo 59. Yapılan Denetim-Danışmanlık ve İnceleme Faaliyetleri

Yapılan Denetim-Danışmanlık ve İnceleme Faaliyeti	Rapor Yılı/Sayısı
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığının “Ödünç Verme, Kayıp ve İade İşlemleri ile Süreli Süresiz Yayın Abonelik ve Dağıtım İşlemleri” Süreci	2021-6050/1
İslami İlimler Fakültesi'nin “Taşınırların Teslimi (Zimmet), Muhafazası Ve Takibi İşlemleri İle Yılsonu İşlemleri” Süreci	2021-6050/2
İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığının “Hizmet Araçları Yönetimi Süreci”	2021-6050/3
Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığının “Hizmet Araçları Yönetimi Süreci”	2021-6050/4
Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından yapılan Mal Alımları sürecine ilişkin Danışmanlık Faaliyeti	2021-6050/1
TR/42/20/SOGEP/Y1/0001 Nolu Proje Kapsamında Yapılan Satın Alma İşlemlerine ilişkin İnceleme Raporu	2021-6050/1
Mühendislik Fakültesinin “Taşınırların Teslimi (Zimmet), Muhafazası ve Takibi İşlemleri ile Yıl Sonu İşlemleri” süreci	2021-6087/1
Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığının, “Belli İstekliler Arası İhale ve Açık	2021-6087/2

İhale Usulü ile Doğrudan Temin ve Pazarlık Usulü İhale Süreci”	
Genel Sekreterliğin “Evrak Süreci”	2021-6087/3
Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığının, “Belli İstekliler Arası İhale ve Açık İhale Usulü ile Doğrudan Temin ve Pazarlık Usulü İhale Süreci”	2021-6087/4

Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü

27.08.2009 Tarihinde 27328 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Yalova Üniversitesi Döner Sermaye İşletmesi Yönetmeliği ile 01.10.2009 tarihinde faaliyetine başlayan Döner Sermaye işletmemizin Kuruluş Amacı; Kurumların temel hizmetlerini aksatmamak kaydıyla, varsa kapasite fazlasını değerlendirerek üretim yapılması ve üretilen mal veya hizmetin piyasaya satılması sonucu kuruma ek gelir sağlamak.

İşletmenin faaliyet alanına giren iş ve hizmetler şunlardır:

- a)** Yükseköğretim Kurumları dışındaki kurum ve kuruluşlar ile gerçek ve tüzel kişiler tarafından talep edilecek konularda, bilimsel görüş vermek, proje hazırlamak, araştırma, uygulama ve benzeri hizmetleri yapmak, seminer, konferans, panel ve sempozyumlar düzenlemek, kurslar açmak,
- b)** Laboratuvar ve atölyelerde her çeşit cihaz, makine, alet- edevat, tesisat ve benzerlerinin üretim, bakım ve onarımını yapmak,
- c)** Birimlerin faaliyet alanları ile sınırlı olarak iş ve hizmet üretmek, elde edilen ürünleri önceden Rektörün izni alınmak şartıyla, pazarlanması ve satılması için satış ve teşhir yerleri açmak,
- d)** Sanayi kuruluşlarınca üretilen çeşitli malların her türlü standartlara uygunluğu konusunda raporlar düzenlemek, analiz ve ölçümler yapmak, projeler hazırlamak veya uygulamak,
- e)** Belirli bilimsel sonuçların uygulanmasını ve teknolojiye dönüşümünü sağlamak,
- f)** Danışmanlık, kontrol, muayene ve benzeri hizmetler vermek, analiz ve ölçümler yapmak,
- g)** Her türlü yayın ve basım işlerini yapmak.

2021 yılı itibariyle gerçekleştirilen faaliyetler aşağıdaki tabloda gösterilmektedir.

Tablo 60. Döner Sermaye Faaliyetleri

YIL	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
2021	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ (DANISMANLIK-RAPOR ÜCRETİ)
2021	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ (ÜNİVERSİTE SANAYİİ İŞBİRLİĞİ DANISMANLIK PROJE ÜCRETİ)
2021	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ (ANALİZ ÜCRETİ)
2021	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ (LABORATUVAR GELİR ÜCRETİ)

YTÖMER	
2021	YTÖMER - KURSLAR
YÜSEM	
2021	YÜSEM-KURSLAR
2021	YUSEM - YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLERİN ORYANTASYON PROGRAMI
YÜMERLAB	
2021	YÜMERLAB (ANALİZ - LABORATUVAR ÜCRETLERİ)
ULUSLARARASI ÖĞRENCİ KOORDİNASYON UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	
2021	ULUSLARARASI ÖĞRENCİ KOORDİNASYON UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLERİN ORYANTASYON PROGRAMI

5.5.3 Diğer Birimler

Yalova Teknopark Anonim Şirketi

Yalova Üniversitesi'nin Merkez Yerleşkesinde bulunan yaklaşık 50 dönümlük alana "Teknoloji Geliştirme Bölgesi" kurulmasına yönelik çalışmalar, Cumhurbaşkanımız Sayın Recep Tayyip Erdoğan tarafından onaylandı. 25 Kasım 2020 tarihli ve 31315 sayılı Resmî Gazete 'de yayımlanan 3196 sayılı Cumhurbaşkanı Kararı gereğince, "Yalova Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi'nin kurulmasına karar verilmiştir.

Hazırlanan protokol kapsamında; teknolojik bilgilerin üretilmesi, üretilen bilgilerin ticarileştirilmesi, üründe ve üretim yöntemlerinde ürün kalitesi ve standartlarının yükseltilmesi, verimliliğini arttıracak ve üretim maliyetlerini düşürecek yeniliklerin geliştirilmesi, küçük ve orta ölçekli işletmelerin yeni ve ileri teknolojilere uyumunun sağlanması, araştırmacılara iş imkanı sağlanması ve ileri teknoloji yatırımları yapacak yabancı sermayenin ülkeye girişinin hızlandırılması, sanayinin rekabet gücünün artırılması kapsamında bireysel girişimleri ortak platformda buluşturarak bölgesel-küresel üretimin hedeflenmesi gibi önemli noktaları yer alıyor.

Getirisi yüksek ileri teknolojik çıktılar elde etmeyi hedefleyen Teknopark A.Ş.'nin imza töreninde, Yalova Üniversitesi Rektörü aynı zamanda Yalova Teknopark A.Ş. Yönetim Kurulu Başkanı Prof. Dr. Suat Cebeci açılış konuşması yaparak Yalova'nın stratejik konumu hakkında açıklamalarda bulundu. Prof. Dr. Suat Cebeci, üniversitenin bilgi ve birikiminin pratiğe dökülmesi sonucunda Teknopark'ın ticari hayata büyük katkı sağlayacağını vurguladı.

Şirket 4 kurucu ortakla kurulmuş olup sermayesi 4 milyon TL dir. Bu sermaye her biri 1000 TL nominal bedelli 4000 adet hisseye ayrılmıştır. Yalova İMES Makine İhtisas OSB 2400 pay (2 milyon 400 bin TL) ile %60, Yalova Üniversitesi 1000 pay (1 milyon TL) ile %25, Yalova Sanayi ve Ticaret Odası 200 pay (200 bin TL) ile %5 ve Yalova-Altınova Tersane Girişimcileri Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi ise 400 pay (400 bin TL) ile %10 luk paya sahiptir.

Teknoloji Geliştirme Bölgesi içerisinde inşa edilecek olan binanın alt yapı, idare binası ve kuluçka merkezi ile ilgili oluşacak giderlerin kurulacak şirket tarafından karşılanamayan kısmı 4691 sayılı yasanın belirlediği şartlar çerçevesinde Bilim, Teknoloji ve Sanayi Bakanlığından talep edilerek finansmanının sağlanması planlanmaktadır. Ödenek olarak karşılanacak miktar ilk üç yıllık yatırımlar göz önünde bulundurularak, 11.652.404,57 TL'dir.



5.6 KÜLTÜR, SANAT ve SPOR HİZMETLERİ

Tablo 61. Spor Kulüpleri ve Üye Sayısı

Kulüp Adı	Üye Sayısı
Aikido Kulübü	70
Dağcılık ve Kampçılık Kulübü	600
Bisiklet Kulübü	15
Su Sporları Kulübü	25
Satranç Kulübü	45
Golf Kulübü	26
Okçuluk Kulübü	40
Karma Dövüş Sanatları Kulübü	19
Voleybol Kulübü	15
Basketbol Kulübü	15
Futbol Kulübü	25
Futsal Kulübü	25
Masa Tenisi Kulübü	15

Kort Tenisi Kulübü	15
Toplam	950

Tablo 62. Spor Kulüpleri Etkinlikleri

Etkinliğin Adı	Kulüp Adı
Temel Eğitim (Yalova Teşvikiye)	Dağcılık ve Kampçılık
Teorik ve Uygulamalı Eğitim	AİKİDO

Tablo 63. Kültür Kulüpleri ve Üye Sayısı

Kulüp Adı	Üye Sayısı
Genç Turizmciler Kulübü	15
Ulaştırma Mühendisliği Kulübü	15
Siber Güvenlik ve Teknoloji Kulübü	15
Fotoğrafçılık Kulübü	15
Uluslararası Öğrenciler Topluluğu	15
İyilik Hareketi	15
Gençlik ve Medeniyet Kulübü	15
Proses Mühendisliği Kulübü	15
Kampüs Patileri Kulübü	15
Teknoloji ve İnovasyon Topluluğu	15
Sosyal Aktivite ve Yardımlaşma Kulübü	15
İlk ve Acil Yardım Kulübü	15
Enerji Sistemleri Mühendisliği Öğrenci Birliği (ESMOB)	15
Yalova Üniversitesi IEEE Öğrenci Kolu	15
Türk İrfanı Kulübü	15
Termal Gençlik Kulübü	15
Görev Bende Topluluğu	15
Beşiktaşlılar Kulübü	15
Genç Aşçılar Kulübü	15
Büyüdüm Çocuk Oldum Kulübü	15
Yeniler kulübü	15
Üniversiteli Genç Fenerbahçeliler Kulübü	15
Endüstri Mühendisliği Kulübü	15
Trabzonspor Taraftar topluluğu	15
Denetim Kulübü	15
Sağlıklı Yaşam ve Egzersiz Kulübü	15
Havacılık Kulübü	15
Tiyatro Kulübü	15
Espor Kulübü	15
LOSEV Fayda Topluluğu	15
Şûra Kulübü	15
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Kulübü	15
Hukuk Kulübü	15
Genç TEMA Topluluğu	15

Yapay Zeka Topluluğu	15
İç Mimarlık ve Tasarım Kulübü	15
Mühendis ve Mimar Kadınlar Kulübü	15
Enerji Kulübü	15
Geri Dönüşüm ve Sürdürülebilir Kampüs Kulübü	15
Kafkas Halkları Topluluğu	15
Hukuk Topluluğu	15
Toplum Gönüllüleri Kulübü	15
Edebiyat Kulübü	15
Dünya Dansları Kulübü	15
İngilizce Konuşma Kulübü	15
Hukuk ve Münazara Kulübü	15
Şiir ve Medeniyet Kulübü	15
Müzik Kulübü	15
İletişim ve Sinema Kulübü	15
Sürdürülebilir Kalkınma Kulübü	15
Yeni Fikirler Kulübü	15
Atatürkçü Fikir Kulübü	15
Ultraslan Kulübü	15
Genç Önder Kulübü	15
Uluslararası İlişkiler Kulübü	15
Karma Dövüş Sanatları Kulübü	19
Sosyal Hizmet ve Engelsiz Üniversite Kulübü	15
İnsani Yardım Kulübü	15
Genç Kızılay Kulübü	15
YÜKAMP	15
Kültür ve Medeniyet Kulübü	15
AİKİDO	70
Akademik Düşünce Eğitim ve Medeniyet Kulübü (ADEM)	15
Bisiklet Kulübü	15
Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri Kulübü	15
Damla Kulübü	15
Denizcilik Kulübü	15
Diplomasi ve Model Birleşmiş Milletler Kulübü	15
Dünyanın Kültürü Kulübü	15
e-Ticaret Kulübü	15
Etik Kulübü	15
Fizyofit Kulübü	15
Genç Fikirler Kulübü	15
Genç Hukukçular Kulübü	15
Genç Yeşilay Kulübü	15
Gençlik Kulübü	15
Halk Dansları Kulübü	15

İlahiyatlar Kulübü	15
Kaizen Kulübü	15
Kamu Denetçiliği (Ombudsmanlık) Kulübü	15
Mazi ve Atı Kulübü	15
MEC (İşletme ve Ekonomi) Kulübü	15
Milli Gençlik Kulübü	15
Mimar ve Mühendis Gelişim Kulübü	15
Osmanlı Medeniyeti Kulübü	15
Proses Kulübü	15
Satranç Kulübü	45
Sinema Kulübü	15
Sosyal Destek Kulübü	15
Tarih ve Medeniyet Kulübü	15
Ticaret ve Finans Kulübü	15
Türk Tarih ve Kültürü Kulübü	15
Golf Kulübü	26
Okçuluk Kulübü	40
Su Sporları Kulübü	25
Yapı Kulübü (YÜYAP)	15
Dağcılık ve Kampçılık Kulübü (YÜKAMP)	600
Girişimcilik ve Kariyer Planlama Kulübü (YÜKAP)	15
Kültür Kulüplerine Üye Toplam Öğrenci Sayısı	2.190

Tablo 64. Kültür Kulüpleri Etkinlikleri

Etkinliğin Adı	Kulüp Adı
Kitap Kritiği	Gençlik ve Medeniyet Kulübü
Sağlıklı Beslenme Güncel Yaşam	İlk ve Acil Yardım Kulübü
Hayatta Hiçbir Şey İçin Geç Değildir	Hukuk Topluluğu Kulübü
Konser	Müzik Kulübü
Canlı Müzik	Müzik Kulübü
Konferans (Yaşam)	Gençlik ve Medeniyet Kulübü
Konferans (KİT Yayın Yönetmeliği)	İşletme ve Ekonomi Kulübü
Şarkı etkinliği ve turuncu balon dağıtımı	LÖSEV
AİKİDO Semineri	AİKİDO Kulübü
Şenlik (Yetim ve Yardıma Muhtaç Çocuklar İçin)	Büyüdüm Çocuk Oldum
Konferans	Şüra Kulübü
Lösemili Çocuklar Haftası Etkinliği	LÖSEV
Seminer (Kritik Düşünme ve Yaşam)	Gençlik ve Medeniyet
Seminer (Merkeziyetsiz Finans ve Dijital Varlıklar)	İşletme ve Ekonomi
10 Kasım Ankara Gezisi	Uluslararası İlişkiler Kulübü
Dağcılık Eğitimi Çadır Kurma	Dağcılık ve Kampçılık Kulübü
Söyleşi (Adli vakalarda olay yeri yaklaşımı)	İlk ve Acil Yardım Kulübü
Eğitim (Tasarım Odaklı Düşünme)	Endüstri Mühendisliği Kulübü
Fuar Gezisi (9.Uluslararası Altyapı ve Lojistik)	Ulaştırma Mühendisliği Kulübü
Seminer (Diyabette Bakım)	Sağlıklı Yaşam ve Egzersiz Kulübü

Söyleşi (Yaşlı Bakım Teknik ve Uygulamaları)	Sağlıklı Yaşam ve Egzersiz Kulübü
Eğitim	Okçuluk Kulübü
Eğitim (Michael Chekhov Atölyesi)	Tiyatro Kulübü
Ders (Arduino ile Proje Geliştirme)	Yapay Zeka Kulübü
Dans Eğitimi (Salsa Baçata)	Dünya Dansları Kulübü
Söyleşi (Ceza Hukuku ve Hukukçusunun Geleceği)	Hukuk Kulübü
KonferansOyun Motoru Mimarisi ve Dijital Oyun Geliştirme	Yapay Zeka Kulübü
Zirve (SİMURG)	Endüstri Mühendisliği Kulübü
Söyleşi (Siber Suçlar)	İşletme ve Ekonomi Kulübü
Teknik Gezi (Yalova Belediye Meclisi)	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Kulübü
Teknik Gezi (Aksan Hukuk Bürosu)	Hukuk Kulübü
Tiyatro (Karanlıkta Komedi)	Tiyatro Kulübü
Eğitim (Grafik Tasarım)	Mimar ve Mühendis Gelişim Kulübü
Teknik Gezi (Yalova YASKİ)	İEEE Kulübü
Kitap Tahlili	Şüra Kulübü
Söyleşi (İslamiyet Öncesi Türk Tarih ve Kültürü)	Türk İrfanı Cemiyeti Kulübü
Seminer (Ticari ve Dijital Dönüşüm)	e-Ticaret Kulübü
Faaliyet (Teşvikiye Doğa Yürüyüşü)	Dağcılık ve Kampçılık Kulübü
Konferans Ceza Hukukunda Akademisyen ve Avukat olma	Hukuk Topluluğu Kulübü
Konferans (Bilişim Teknolojileri ve Ceza Hukuku)	Hukuk ve Münazara Kulübü
Ders (Siber Zorbalık ve Siber Suçlarla Mücadele)	Yapay Zeka Kulübü
Tohum Ekimi	TEMA Kulübü
FilmTahlili (TEBLEAU)	Şüra Kulübü
Teknik Gezi (Yalova RO-RO)	Ticaret ve Finans Kulübü
Proje (Yaratıcı Düşünce Teknikleri)	Görev Bende Kulübü
Gezi Konya Şeb- Arus	Şüra Kulübü
Söyleşi İslamın Ahlaki Boyutu	Gençlik ve Medeniyet Kulübü
Söyleşi (Kozmetik)	Proses Kulübü
Eğitim (Rüzgar Enerjisi)	Enerji Kulübü
Seminer (Teorik ve Uygulama)	AİKİDO Kulübü
2. İlahiyat Gençlik Buluşması	Genç Fikirler Kulübü
Eğitim (Çadır Kurulumu) AFAD	Genç Kızılay Kulübü

5.7 ULUSAL ve ULUSALARARASI İLİŞKİLER

5.7.1 Ulusal ve Uluslararası Protokoller

Tablo 65. Uluslararası Protokoller

Uluslararası Protokoller		
Üniversitenin Adı	Ülkesi	Anlaşmanın Konusu
EFAP	Fransa	Erasmus
Uniwersytet W Białymstoku	Polonya	Erasmus
Università Degli Studi Della Tuscia	İtalya	Erasmus

Universiade Da Coruna	İspanya	Erasmus
The Stefan Batory Higher School of Business in Piotrkow Trybunalski	Polonya	Erasmus
Siaures Lietuvos Kolegija	Litvanya	Erasmus
Polymer Technology College	Slovenya	Erasmus
Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa W Elblagu	Polonya	Erasmus
Instituto Politécnico De Santarém	Portekiz	Erasmus
Gea College - Visoka Sola Za Podjetnistvo	Slovenya	Erasmus
Alytaus Kolegija	Litvanya	Erasmus
Jan Kochanowski in Kielce	Polonya	Erasmus
Università Degli Studi di Foggia	İtalya	Erasmus
Northern Lithuania College	Litvanya	Erasmus
Ovidius University of Constanta	Romanya	Erasmus
Universidad de Santiago de Compostela	İspanya	Erasmus
ICART	Fransa	Erasmus
Stopanska Akademia 'D.A. Tsenov'	Bulgaristan	Erasmus
Wyższa Szkoła Ekonomiczno-Humansityczna	Polonya	Erasmus
Technical University of Gabrovo	Bulgaristan	Erasmus
Wyższa Szkoła Handlu i Usług	Polonya	Erasmus
Università Delgi Studi di Firenze	İtalya	Erasmus
West Pomeranian Business School Szczecin	Polonya	Erasmus
Karaganda Economic University	Kırgızistan	Erasmus
Radom Academy of Economics	Polonya	Erasmus
Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego W Warszawie	Polonya	Erasmus
Martin – Luther – Universität Halle - Wittenberg	Almanya	Erasmus
Klaipeda State College	Litvanya	Erasmus
Tallinna Ülikool	Estonya	Erasmus
University of Lodz	Polonya	Erasmus
University of Chemical Technology and Metallurgy	Bulgaristan	Erasmus
Université de Pau et des Pays de l'Adour	Fransa	Erasmus
Kaunas University of Technology	Litvanya	Erasmus
Politechnika Świętokrzyska W Kielcach	Polonya	Erasmus
Ponza University of Economics	Polonya	Erasmus
Universidad de la Laguna	İspanya	Erasmus
Szent Istvan Egyetem	Macaristan	Erasmus
Technische Universität Chemnitz	Almanya	Erasmus
University of National and World Economy	Bulgaristan	Erasmus
University of Maribor	Slovenya	Erasmus
Opole University of Technology	Polonya	Erasmus
Montanuniversität Leoben	Avusturya	Erasmus
Prof. Dr. Assen Zlatarov University	Bulgaristan	Erasmus
AGH University of Science and Technology	Polonya	Erasmus
Szegedi Tudományegyetem	Macaristan	Erasmus

Univerzita Sv. Cyrila a Metoda v Trnave	Slovakya	Erasmus
Universitat Heidelberg	Almanya	Erasmus
Uniwersytet Warmińsko-Mazurski W Olsztynie	Polonya	Erasmus
Universidade de Beira Interior	Portekiz	Erasmus
Sofia University St. Kliment Ohridski	Bulgaristan	Erasmus
Jagiellonian University	Polonya	Erasmus
University of Sassari	İtalya	Erasmus
Instituto Politechnico Do Cavado E Do Ave	Portekiz	Erasmus
Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny	Polonya	Erasmus
Nicholas Copernicus University	Polonya	Erasmus
Leeds Beckett University	İngiltere	Erasmus
Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	Almanya	Erasmus
University of Miskolc	Macaristan	Erasmus
Escola Superior de Tecnologias de Fate	Portekiz	Erasmus
University of Technology and Life Sciences in Bydgoszcz	Polonya	Erasmus
Vasil Levski National Military University	Bulgaristan	Erasmus
International University Of Sarajevo	Bosna Hersek	Erasmus
International Burch University	Bosna Hersek	Erasmus
University Of Lodz	Polonya	Erasmus
University Of Mondragon	İspanya	Erasmus
University Of Oveido	İspanya	Erasmus
Baden-Württemberg Cooperative State University Of Mosbach	Almanya	Erasmus
University Of Thessaly	Yunanistan	Erasmus
Cardinal Stefan Wyszyński University In Warsaw	Polonya	Erasmus
University Of Bialysok	Polonya	Erasmus
Universita' Delgi Studi Del Sannio	İtalya	Erasmus
Jan Kochanowski Unversy In Kielce	Polonya	Erasmus
Kodolanyi Janos University	Macaristan	Erasmus
University Of West Bohemia	Çek Cumhuriyeti	Erasmus
University Of Szeged	Macaristan	Erasmus
St. Cyril And St. Methodius University Of veliko Turnovo	Polonya	Erasmus
Nicolaus Copernicus University In Torun	Polonya	Erasmus
Techische Universitat Chemnitz	Almanya	Erasmus
Kharkov Politeknik Enstitüsü	Ukrayna	Mevlana
International Vision University	Makedonya	Erasmus
University of Kragujevac	Sırbistan	Erasmus
Uniwersytet Szczeciński	Polonya	Erasmus
Kore Katolik Üniversitesi	Güney Kore	Mevlana
Pandit Deendayal Petroleum Üniversitesi	Hindistan	Mevlana
Lahore Mühendislik ve Teknoloji Üniversitesi	Pakistan	Mevlana
Amirkabir Teknoloji Üniversitesi	İran	Mevlana

Ivane Javakhishvili Tiflis Devlet Üniversitesi	Gürcistan	Mevlana
Tuzla Üniversitesi	Bosna Hersek	Mevlana
Lenkeran Devlet Üniversitesi	Azerbaycan	Mevlana
Ahmet Yesevi Üniversitesi	Kazakistan	Mevlana
Prizren Üniversitesi	Kosova	Mevlana
Tiflis Devlet Üniversitesi	Gürcistan	Mevlana
Med V Üniversitesi	Fas	Mevlana
Hassan 2 Üniversitesi	Fas	Mevlana
Ibn Tofail Üniversitesi	Fas	Mevlana
Ibn Zohr Üniversitesi	Fas	Mevlana
Moulay Slimane Üniversitesi	Fas	Mevlana
Sidi Med Ben Abdellah Üniversitesi	Fas	Mevlana
Moulay İsmail Üniversitesi	Fas	Mevlana
Abdelmalek Essaadi Üniversitesi	Fas	Mevlana
North Dakota State Üniversitesi	ABD	İkili Anlaşma
Tuzla Üniversitesi	Bosna Hersek	İkili Anlaşma
Bihaç Üniversitesi	Bosna Hersek	İkili Anlaşma
Tompkins Cortland Community College	ABD	İkili Anlaşma
Konstantin Preslavsky Üniversitesi	Bulgaristan	İkili Anlaşma
Kore Katolik Üniversitesi	Güney Kore	İkili Anlaşma
Bengkulu Üniversitesi	Endonezya	İkili Anlaşma
Uluslararası Sarajevo Üniversitesi	Bosna Hersek	İkili Anlaşma
Gürcistan Teknik Üniversitesi	Gürcistan	İkili Anlaşma
Zenika Üniversitesi	Bosna Hersek	İkili Anlaşma
Benedict College	ABD	İkili Anlaşma
Narin Üniversitesi	Kırgızistan	İkili Anlaşma
Şam Üniversitesi	Suriye	İkili Anlaşma
Uluslararası Balkan Üniversitesi	Makedonya	İkili Anlaşma
Tiran Tarım Üniversitesi	Arnavutluk	İkili Anlaşma
Uluslararası İslam Üniversitesi	Malezya	İkili Anlaşma
Kazan Ulusal Teknolojik Araştırma Üniversitesi	Rusya Federasyonu	İkili Anlaşma
Tetova Üniversitesi	Makedonya	İkili Anlaşma
Bloomfield College of The USA	ABD	İkili Anlaşma
Ümmü'l Kura Üniversitesi (Mecca)	Suudi Arabistan	İkili Anlaşma
Tabiah Üniversitesi	Suudi Arabistan	İkili Anlaşma
Prizren Üniversitesi	Kosova	İkili Anlaşma
Kırım Mühendislik ve Pedagoji Üniversitesi	Ukrayna-Kırım Özerk Cumhuriyeti	İkili Anlaşma
Lodz Üniversitesi	Polonya	İkili Anlaşma

Miskolc Üniversitesi	Macaristan	İkili Anlaşma
Rosdiyah Yüksek Eğitim Enstitüsü	İran	İkili Anlaşma
Kainas Üniversitesi	Kazakistan	İkili Anlaşma
Kiit Üniversitesi	Hindistan	İkili Anlaşma
Ryerson University	Kanada	İkili Anlaşma
Lahore Mühendislik ve Teknoloji Üniversitesi	Pakistan	İkili Anlaşma
Dağıstan Devlet Üniversitesi	Dağıstan	İkili Anlaşma
Pandit Deendayal Petroleum Üniversitesi	Hindistan	İkili Anlaşma
Kıbrıs Sosyal Bilimler Üniversitesi	Kıbrıs	İkili Anlaşma
Philadelphia Üniversitesi	Ürdün	İkili Anlaşma
Tsenov Academy	Bulgaristan	İkili Anlaşma

Tablo 66. Ulusal Protokoller

Ulusal Protokoller	
Üniversitenin Adı	Anlaşmanın Konusu
Akdeniz Üniversitesi	Farabi
Alanya Alaaddin Keykubat Üniversitesi	Farabi
Ardahan Üniversitesi	Farabi
Bitlis Eren Üniversitesi	Farabi
Çanakkale On Sekiz Mart Üniversitesi	Farabi
Namık Kemal Üniversitesi	Farabi
Bilecik Şeyh Edebalı Üniversitesi	Farabi
Gaziantep Üniversitesi	Farabi
Bahçeşehir Üniversitesi	Farabi
Süleyman Demirel Üniversitesi	Farabi
Atatürk Üniversitesi	Farabi
Cumhuriyet Üniversitesi	Farabi
Fırat Üniversitesi	Farabi
Amasya Üniversitesi	Farabi
Abant İzzet Baysal Üniversitesi	Farabi
Pamukkale Üniversitesi	Farabi
Kilis 7 Aralık Üniversitesi	Farabi
Yıldız Teknik Üniversitesi	Farabi
Adnan Menderes Üniversitesi	Farabi
Afyon Kocatepe Üniversitesi	Farabi
Anadolu Üniversitesi	Farabi
Ankara Üniversitesi	Farabi
Bandırma On Yedi Eylül Üniversitesi	Farabi
Bitlis Eren Üniversitesi	Farabi
Bülent Ecevit Üniversitesi	Farabi

Celal Bayar Üniversitesi	Farabi
Çankırı Karatekin Üniversitesi	Farabi
Dicle Üniversitesi	Farabi
Dokuz Eylül Üniversitesi	Farabi
Ege Üniversitesi	Farabi
Gazi Üniversitesi	Farabi
Gaziosmanpaşa Üniversitesi	Farabi
Hacettepe Üniversitesi	Farabi
Hasan Kalyoncu Üniversitesi	Farabi
İstanbul Aydın Üniversitesi	Farabi
İstanbul Üniversitesi	Farabi
Kafkas Üniversitesi	Farabi
Karabük Üniversitesi	Farabi
Kırıkkale Üniversitesi	Farabi
Kocaeli Üniversitesi	Farabi
Maltepe Üniversitesi	Farabi
Marmara Üniversitesi	Farabi
Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi	Farabi
Muş Alparslan Üniversitesi	Farabi
Necmettin Erbakan Üniversitesi	Farabi
Nevşehir Üniversitesi	Farabi
Ordu Üniversitesi	Farabi
Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi	Farabi
Sakarya Üniversitesi	Farabi
Selçuk Üniversitesi	Farabi
Siirt Üniversitesi	Farabi
Trakya Üniversitesi	Farabi
Tunceli Üniversitesi	Farabi
Uludağ Üniversitesi	Farabi

Tablo 67. Değişim Programlarından Yararlanan Öğrenci Sayıları

Değişim Programları	Gelen Öğrenci			Giden Öğrenci			
	Ülke	Üniversite Sayısı	Öğrenci Sayısı	Ülke	Üniversite Sayısı	Sağlanan Destek Miktarı	Öğrenci Sayısı
	Şehir Sayısı			Şehir Sayısı			
Erasmus	3	3	3	14	21	90.000 EURO	60
Farabi	-	-	-	-	-	-	-
Mevlâna	-	-	-	-	-	-	-
İkili İşbirlikleri	-	-	-	-	-	-	-

Tablo 68. Değişim Programlarından Yararlanan Akademik Personel Sayıları

Değişim Programları	Gelen Akademik Personel			Giden Akademik Personel			
	Ülke	Geldiği Kurum	Sayı	Ülke	Gittiği Kurum	Sağlanan Destek Miktarı	Sayı
	Şehir			Şehir			
Erasmus	3	3	4	4	5	7000 EURO	7
Farabi	-	-	-	-	-	-	-
Mevlâna	-	-	-	-	-	-	-

Tablo 69. Değişim Programlarından Yararlanan İdari Personel Sayıları

Değişim Programları	Gelen İdari Personel			Giden İdari Personel			
	Ülke	Geldiği Kurum	Sayı	Ülke	Gittiği Kurum	Sağlanan Destek Miktarı	Sayı
	Şehir			Şehir			
Erasmus	2	2	5	8	7	9900 EURO	11

5.8 AÇILAN VE SONUÇLANAN DİSİPLİN SORUŞTURMALARI

Tablo 70. Açılan ve Sonuçlanan Disiplin Soruşturmaları

	Açılan Disiplin Soruşturması Sayısı	Sonuçlanan Disiplin Soruşturması Sayısı
Akademik Personel	7	6
İdari Personel	12	11
Öğrenci	8	5
Toplam	27	22

6. YÖNETİM VE İÇ KONTROL SİSTEMİ

Üniversitemizde yönetim; Rektör ile Rektör Yardımcılarının yönetiminde Senato ve Yönetim Kurulu Kararlarının uygulanması ile gerçekleşmektedir.

5018 Sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu ile 5436 Sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu ile bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun gereğince Üniversitemizde Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı kurulmuştur. Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı, Bakanlar Kurulunca çıkarılan Strateji Geliştirme Birimlerinin Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelikle Üniversitemizde iç kontrol sisteminin

kurulması, standartların uygulanması ve geliştirilmesi konularında görevli olup, ilgili iş ve işlemler gerçekleştirilmektedir.

Kamu idarelerinde İç Kontrol ve Ön Mali Kontrol faaliyetlerinin yürütülmesine ilişkin ilke, iş, işlem ve süreçler Maliye Bakanlığı tarafından 31.12.2005 tarih ve 26040 (3.mükerrer) Sayılı Resmî Gazetede yayımlanan İç Kontrol ve Ön Mali Kontrol hakkında Usul ve Esaslara İlişkin Yönetmelik'te belirlenmiştir.

6.1 İÇ KONTROL SİSTEMİ OLUŞTURMA FAALİYETLERİ

5018 sayılı Kanunun 55 inci maddesinde iç kontrol, "İdarenin amaçlarına, belirlenmiş politikalara ve mevzuata uygun olarak faaliyetlerin etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde yürütülmesini, varlık ve kaynakların korunmasını, muhasebe kayıtlarının doğru ve tam olarak tutulmasını, malî bilgi ve yönetim bilgisinin zamanında ve güvenilir olarak üretilmesini sağlamak üzere idare tarafından oluşturulan organizasyon, yöntem ve süreçle iç denetimi kapsayan malî ve diğer kontroller bütünü" olarak tanımlanmıştır.

Kanunun 56'ncı maddesinde iç kontrolün amaçları;

- Kamu gelir, gider, varlık ve yükümlülüklerinin etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde yönetilmesini, Kamu idarelerinin kanunlara ve diğer düzenlemelere uygun olarak faaliyet göstermesini,
- Her türlü malî karar ve işlemlerde usulsüzlük ve yolsuzluğun önlenmesini,
- Karar oluşturmak ve izlemek için düzenli, zamanında ve güvenilir rapor ve bilgi edinilmesini,
- Varlıkların kötüye kullanılması ve israfını önlemek ve kayıplara karşı korunmasını, sağlamak olarak belirlenmiştir.
- Kanunun 57'nci maddesinde ise kamu idarelerinin malî yönetim ve kontrol sistemlerinin harcama birimleri, muhasebe ve malî hizmetler ile ön malî kontrol ve iç denetimden oluştuğu belirtilmiş, yeterli ve etkili bir kontrol sisteminin oluşturulabilmesi için;
- Mesleki değerlere ve dürüst yönetim anlayışına sahip olunması,
- Malî yetki ve sorumlulukların bilgili ve yeterli yöneticilerle personele verilmesi,
- Belirlenmiş standartlara uyulmasının sağlanması,
- Mevzuata aykırı faaliyetlerin önlenmesi,
- Kapsamlı bir yönetim anlayışı ile uygun bir çalışma ortamının ve saydamlığın sağlanması, bakımından ilgili idarelerin üst yöneticileri ile diğer yöneticileri tarafından görev, yetki ve sorumluluklar göz önünde bulundurulmak suretiyle gerekli önlemlerin alınması öngörülmüştür.

2013 yılında Üniversitemizde yönetim bilgi sistemi ile entegre edilmiş etkin bir iç kontrol ve risk yönetimi sisteminin kurulmasını sağlamak amacıyla Strateji Geliştirme Daire Başkanlığının koordinasyonunda Yalova Üniversitesi İç Kontrol ve Risk Yönetimi Projesine başlanmıştır.

Risk yönetimini etkin bir kurumsal yönetim aracı olarak uygulayarak, Üniversitede eğitim-öğretim, araştırma ve geliştirme faaliyetleri ile birlikte diğer yönetsel ve destek süreçlere değer katacak bir sistem oluşturmak amacı ile 2013-2015 yılları arasında yürütülmüş olan İç Kontrol ve Risk Yönetimi Projesi tamamlanarak iç kontrol ve risk yönetimine ilişkin kurumsal alt yapı oluşturulmuştur.

Proje kapsamında sırasıyla; proje çalışma ekibinin oluşturulması, gerekli eğitim faaliyetlerinin yürütülmesi, organizasyon yapısının oluşturulması, ana süreç, süreç ve alt süreçlerin belirlenmesi, iş akış şemalarının oluşturulması, kurumsal risk yönetimi stratejisinin belirlenmesi risk analizlerinin yapılması, risk eylem planlarının hazırlanması çalışmaları proje takvimi çerçevesinde gerçekleştirilmiştir. Yapılan çalışmalar neticesinde 11 Ana Süreç, 88 Süreç, 350 Alt Süreç belirlenmiş olup söz konusu süreç analizi çalışmaları ile Üniversitemiz görev ve faaliyet alanı çerçevesinde tüm iş ve işlemlere ilişkin standart iş süreçleri ve bu süreçlerden sorumlu birim ve personeller belirlenmiştir. İç kontrol ve risk yönetimi kapsamında çalışmalar devam etmektedir.

Yapılan temel çalışmalar şunlardır:

- 5018 Sayılı Kamu Yönetimi ve Kontrol Kanunu, İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esaslar, Kamu İç Kontrol Standartları Genel Tebliği ve Kamu İç Kontrol Rehberine dayanılarak Strateji Geliştirme Daire Başkanlığınca hazırlanan Yalova Üniversitesi Kurumsal Risk Yönetimi Stratejisi Hakkındaki Yönerge 22/05/2015 tarihinde Üniversite Senatosunda görüşülmek üzere Rektörlük Makamına sunulmuş olup Üniversite Senatosunun 26/05/2015 tarih ve 92 sayılı kararı ile kabul edilerek yürürlüğe girmiştir.
- Yalova Üniversitesi Kurumsal Risk Yönetimi Stratejisine İlişkin Yönerge gereğince İç Kontrol İzleme ve Yönlendirme Kurulu; 15/06/2015 tarihinde Rektör Yardımcısının Başkanlığında, İdare Risk Koordinatörü ve beş üyeden teşekkül ettirilmiştir.
- Yalova Üniversitesi Kurumsal Risk Yönetimi Stratejisine İlişkin Yönerge gereğince; tüm birimlerimizde birim yöneticileri tarafından Birim Risk Koordinatörü ve İç Kontrol Temsilcilerinden oluşan Birim Risk Yönetimi Ekibi oluşturulmuş olup görevlendirilen personelin iletişim bilgileri İdare Risk Koordinatörüne gönderilmiştir.
- Üniversitemizdeki tüm iş ve işlemlerin İç Kontrole ilişkin yasal mevzuat ve İç Kontrol İzleme ve Yönlendirme Kurulu tarafından İç Kontrol ve Risk Yönetimine ilişkin yapılacak

düzenlemelere uygun olarak gerçekleştirilmesinin sağlanması amacıyla İç Kontrol Yönetim Bilgi Sisteminin faaliyetlere yardımcı bir araç olarak etkin şekilde kullanılması hedeflenerek 2015/3 sayılı Genelge oluşturularak tüm personele duyurulmuştur.

- Kurumsal Risk Strateji Belgesi doğrultusunda İç Kontrol ve Risk Yönetimi sisteminde raporlama kanallarının oluşturulması ve sistem üzerinden çalışandan üst yöneticiye kadar uzanan hatta raporlamanın yapılması için sistem ar-ge çalışmaları yaptırılmıştır. Yapılan çalışmalar test edilerek, risk kayıt ve raporlama sistemi tüm birimlerimizin kullanımına sunulmuştur.

- Birimlerce belirlenen riskler ve risk iştahının üzerinde kalıp riski azaltma cevabı çerçevesinde oluşturulan eylem planlarının yeniden gözden geçirilmesi sağlanmıştır. Bu çalışma çerçevesinde tüm akademik ve idari birimlerimiz tarafından, hayata geçirilmesi planlanan eylemlerin gerçekleştirme tarihleri gerçekçi biçimde ortaya konulmuştur.

İç kontrol sisteminin birimlerde uygulanmasında daha etkili olduğunu, iç kontrol hakkında farkındalığın arttığını söylemek mümkündür. Bununla birlikte, Üniversitemiz iç kontrol ve risk yönetimi sistemi ve bu sistemde personelin rol ve sorumlulukları hakkında birim personeli arasında gerekli bilgi paylaşımı ve görüş alışverişinde bulunmak suretiyle daha iyi sonuçların alınacağı düşünülmektedir.

Üniversitemizde, 5018 Sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu, İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esaslar, Kamu İç Kontrol Standartları Genel Tebliği ve Kamu İç Kontrol Rehberi çerçevesinde, 09.11.2022 tarih ve 45471 sayılı Rektörlük Makamı onayıyla İç Kontrol İzleme ve Yönlendirme Kurulu oluşturulmuş ve 03.02.2022 tarih ve 224/2 sayılı senato kararıyla 2022-2023 Yalova Üniversitesi İç Kontrol Standartları Uyum Eylem Planı yürürlüğe girmiştir.

II. AMAÇ VE HEDEFLER

D. İDARENİN STRATEJİK PLANDA YER ALAN AMAÇLAR VE HEDEFLER

Üniversitemizin 2019-2023 yıllarını kapsayan stratejik planının 3. uygulama yılı geride bırakılmıştır. Üniversitemiz Stratejik planında yer alan temel amaç ve hedefler aşağıdaki tabloda verilmiştir.

Tablo 71. Stratejik Amaç ve Hedefler

SA. 1 Eğitim Ve Öğretimde Kaliteyi, Fiziki Ve Teknik Altyapı İle Destekleyerek, Ulusal Ve Uluslararası Alanda Yeterliliğe Ulaşmak.	SH 1. 1	Fiziki, Sosyal, Kültürel ve Teknolojik Donanımları İle Öğrenci Sayısı ve Günün Şartlarına Uygun Sürdürülebilir Kampüs Anlayışına Sahip Bir Üniversite İnşa Etmek.
	SH 1. 2	Eğitim ve Öğretimin Niteliğini Artırarak, Ulusal ve Uluslararası Boyutta Kabul Görmek.
	SH 1. 3	Yabancı Dil Eğitimine Önem Verilecek ve Yabancı Dil Bilgisi Yeterliliği Artırılacaktır.
	SH 1. 4	Ulusal ve Uluslararası İşbirliği ve Değişim Programları Kapsamında Öğrenci ve Personel Hareketliliği Her Yıl %20 Artırılacaktır.
	SH 1. 5	Uzaktan Eğitim ile Uygulamalı Eğitim İmkânlarını Sayı ve Nitelik Olarak Artırmak.
SA. 2 Nitelikli Araştırma Faaliyetleriyle Ulusal ve Uluslararası Alanda Bilime Katkı Sağlamak.	SH 2. 1	Bilimsel Yayınları Ulusal ve Uluslararası Boyutta Sayı ve Nitelik Olarak Artırmak.
	SH 2. 2	Bilimsel Araştırma Projelerini Ulusal ve Uluslararası Boyutta Sayı ve Nitelik Olarak Artırmak.
	SH 2. 3	Lisansüstü Programlara Yönelik Araştırmaların Etkinliğini Artırmak.
	SH 2. 4	Bilimsel Araştırmaların Beşeri ve Fiziki Altyapısını Geliştirmek.

SA. 3 Girişimcilik ve Yenilikçilik Faaliyetinin Etkinliğini Artırarak, Paydaşlarımızla İşbirliğini Geliştirmek.	SH 3. 1	Üniversite Sanayi İşbirliği Geliştirilecek ve AR-GE Çalışmaları Artırılacaktır.
	SH 3. 2	Girişimcilik ve Yenilikçiliği Teşvik Ederek Yaygınlaşmasını Sağlamak.
SA. 4 Toplumun Kalkınmasını Desteklemek Amacıyla Yerel ve Bölgesel Büyümeye Katkı Sağlayacak Faaliyetleri Geliştirmek.	SH 4. 1	Yaşam Boyu Eğitim Faaliyetlerini Artırarak Toplum Bilincini Geliştirmek.
	SH 4. 2	Bölgesel Kalkınmayı Destekleyecek Uygulanabilir Projeler Üretmek.
	SH 4. 3	2023 Yılı Sonuna Kadar Bölgenin Yaşam Kalitesini Artıracak Sosyo-Kültürel, Sportif ve Sanatsal Faaliyetler Yürütülecektir.

SA. 5 Yönetimde Sürekli İyileştirmelerle Kurumsal Gelişimi ve Personel Bağlılığını Güçlendirerek, Ulusal ve Uluslararası Boyutta Tanınır Hale Gelmek.	SH 5. 1	Fiziki İmkanlar ve Kurum Kültürü Geliştirilerek, Personelin Aidiyet Duygusu Artırılacaktır.
	SH 5. 2	Kurumsal Gelişimi ve Karar alma Süreçlerini Desteklemek Amacıyla İç Kontrol Sisteminin Etkinliği Artırılacaktır.
	SH 5. 3	Paydaşlar İle İlişkiler Geliştirilerek, Üniversitemizin Ulusal ve Uluslararası Alanda Kurumsal İmajını ve Marka Değerini Oluşturmak.

III. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

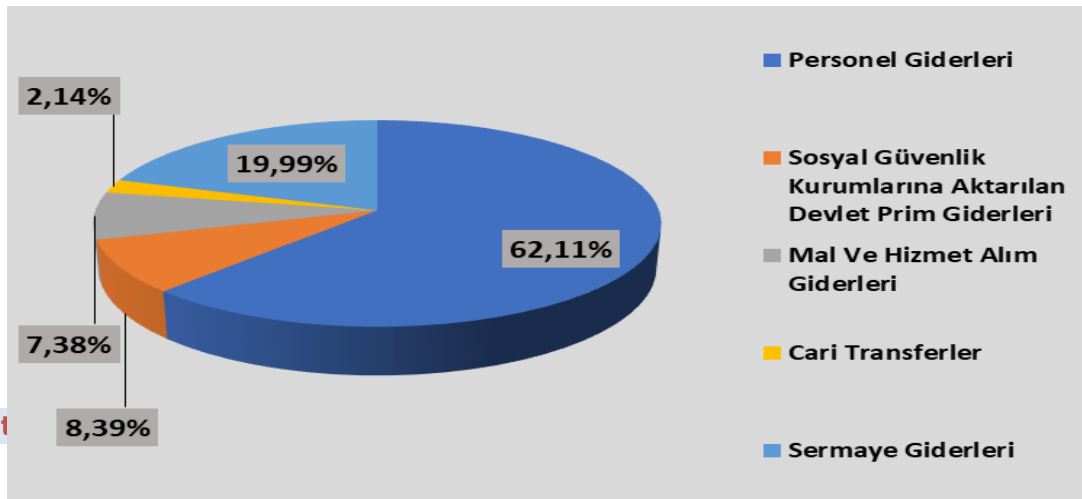
E. MALİ BİLGİLER

7. BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI

7.1 BÜTÇE GİDERLERİ

2021 yılı toplam harcama tutarı **156.651.281** olup, yılsonu ödenek tutarı **170.048.742TL**'dir.

Grafik 3. Bütçe Ödeneklerinin Ekonomik Sınıflandırmaya Göre Dağılımı





Tablo 72. Bütçe Giderleri

Hesap Kodu ve Adı	Gider (TL)
830.01.01.10.01 - Temel Maaşlar	6.589.350,31
830.01.01.10.02 - Taban Aylığı	25.273.078,43
830.01.01.20.01 - Zamlar ve Tazminatlar	31.836.363,47
830.01.01.30.01 - Ödenekler	21.159.055,45
830.01.01.40.01 - Sosyal Haklar	1.561.055,22
830.01.01.50.01 - Ek Çalışma Karşılıkları	79.500,04
830.01.01.50.02 - İş Sağlığı ve Güvenliği Hizmetleri Görevlendirme Ücretleri	36.200,79
830.01.01.50.03 - Ek Ders Ücretleri	6.166.708,75
830.01.01.60.01 - Ödül ve İkramiyeler	28.562,50
830.01.01.90.01 - Diğer Giderler	539,39
830.01.02.10.02 - Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personel Ücretleri	107.140,54
830.01.02.10.04 - Yabancı Uyruklu Sözleşmeli Personelin Ücretleri	1.141.391,67
830.01.02.20.02 - Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personel Zam ve Tazminatları	33.470,60
830.01.02.30.02 - Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personel Ödenekleri	259,19
830.01.02.03.04 - Yabancı Uyruklu Sözleşmeli Personelin Ödenekleri	3.451,75
830.01.02.04.02 - Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personel Sosyal Hakları	1.036,24
830.01.02.04.04 - Yabancı Uyruklu Sözleşmeli Personelin Sosyal Hakları	47.839,84
830.01.02.40.04 - Yabancı Uyruklu Sözleşmeli Personelin Sosyal Hakları	0
830.01.03.10.01 - Sürekli İşçilerin Ücretleri	6.737.415,93
830.01.03.10.03 - 375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Ücretleri	184.000,00
830.01.03.03.01 - Sürekli İşçilerin Sosyal Hakları	1.495.042,94
830.01.03.20.03 - 375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin İhbar ve Kıdem Tazminatları	0
830.01.03.30.03 - 375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Sosyal Hakları	0
830.01.03.40.03 - 375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Fazla Mesailer	0



2021 Yılı Faaliyet Raporu

830.01.03.50.01 - Sürekli İşçilerin Ödül ve İkramiyeleri	1.628.778,81
830.01.03.50.02 - Geçici İşçilerin Ödül ve İkramiyeleri	531.535,76
830.01.03.05.03 - 375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Ödül ve İkramiyeleri	80.000,00
830.01.03.90.01 - Sürekli İşçilerin Diğer Ödemeleri	144.423,15
830.01.03.90.03 - 375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Diğer Ödemeleri	0
830.01.04.10.02 - Aday Çıracak, Çıracak ve Stajyer Öğrencilerin Ücretleri	511,52
830.01.04.10.03 - Usta Öğreticilere Yapılacak Ödemeler	379,86
830.01.04.10.04 - Kısmi Zamanlı Çalışan Öğrencilerin Ücretleri	153.474,75
830.01.04.10.05 - Ders Ücreti Karşılığında Görevlendirilenlerin Ücretleri	17.151,57
830.02.01.10.01 - Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	6.967.715,99
830.02.01.10.02 - Sağlık Primi Ödemeleri	4.538.200,89
830.02.02.10.01 - Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	162.928,86
830.02.02.10.02 - Sağlık Primi Ödemeleri	94.326,69
830.02.03.10.01 - Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	1.360.588,05
830.02.03.10.02 - Sağlık Primi Ödemeleri	784.954,65
830.02.03.40.01 - İşsizlik Sigortası Fonuna	209.321,23
830.02.04.10.01 - Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	49.859,72
830.03.02.10.01 - Kırtasiye Alımları	85.961,65
830.03.02.10.03 - Periyodik Yayın Alımları	34.390,00
830.03.02.10.04 - Diğer Yayın Alımları	0
830.03.02.10.05 - Baskı ve Cilt Giderleri	250
830.03.02.10.90 - Diğer Kırtasiye ve Büro Malzemesi Alımları	3.245,00
830.03.02.20.01 - Su Alımları	941.679,12
830.03.02.20.02 - Temizlik Malzemesi Alımları	174.458,20
830.03.02.30.01 - Yakacak Alımları	1.053.075,58
830.03.02.30.02 - Akaryakıt ve Yağ Alımları	95.980,28



830.03.02.30.03 - Elektrik Alımları	2.648.393,88
830.03.02.40.01 - Yiyecek Alımları (Bedelen İaşe Dahil)	1.728.319,97
830.03.02.40.90 - Diğer Yiyecek, İçecek ve Yem Alımları	27.084,01
830.03.02.50.01 - Giyecek Alımları (Kişisel kuşam ve donanım dahil)	0
830.03.02.50.02 - Spor Malzemeleri Alımları	39.990,33
830.03.02.50.03 - Tören Malzemeleri Alımları	23.010,00
830.03.02.05.04 - Bando Malzemeleri Alımları	0
830.03.02.60.01 - Laboratuvar Malzemesi ile Kimyevi ve Temrinlik Malzeme Alımı	425.250,76
830.03.02.06.02 - Tıbbi Malzeme ve İlaç Alımları	0
830.03.02.60.90 - Diğer Özel Malzeme Alımları	27.113,12
830.03.02.90.01 - Bahçe Malzemesi Alımları ile Yapım ve Bakım Giderleri	12.053,70
830.03.02.90.90 - Diğer Tüketim Mal ve Malzemesi Alımları	39.707,54
830.03.03.10.01 - Yurtiçi Geçici Görev Yollukları	42.406,96
830.03.03.20.01 - Yurtiçi Sürekli Görev Yollukları	78.569,76
830.03.03.20.02 - Yurtdışı Sürekli Görev Yollukları	5.413,15
830.03.04.30.02 - İşletme Ruhsatı Ödemeleri ve Benzeri Giderler	3.965,00
830.03.04.30.90 - Diğer Vergi, Resim ve Harçlar ve Benzeri Giderler	245.955,99
830.03.04.70.01 - Mahkeme Harç ve Giderleri	36.556,22
830.03.04.80.01 - Herhangi Bir Hizmet Tertibi ile İlişkilendirilemeyen İlama Bağlı Borçlar	169.298,49
830.03.04.90.90 - Sınıflandırmaya Girmeyen Diğer Görev Giderleri	0
830.03.05.10.01 - Etüt-Proje Bilirkişi Ekspertiz Giderleri	0
830.03.05.10.02 - Araştırma ve Geliştirme Hizmet Alım Giderleri	116.200,00
830.03.05.20.01 - Posta ve Telgraf Giderleri	17.392,91
830.03.05.20.02 - Telefon Abonelik ve Kullanım Ücretleri	48.311,84
830.03.05.20.04 - Haberleşme Cihazları Ruhsat ve Kullanım Giderleri	0
830.03.05.20.07 - Bilgiye Abonelik Giderleri (İnternet abonelik ücretleri dahi)	0
830.03.05.20.90 - Diğer Haberleşme Giderleri	5.380,80



2021 Yılı Faaliyet Raporu

830.03.05.30.03 - Yük Taşıma Giderleri	0
830.03.05.30.04 - Geçiş Ücretleri	20.900,00
830.03.05.30.90 - Diğer Taşıma Giderleri	0
830.03.05.40.01 - İlan Giderleri	87.385,89
830.03.05.40.02 - Sigorta Giderleri	14.683,00
830.03.05.50.02 - Taşıt Kiralama Giderleri	366.339,47
830.03.05.50.06 - Lojman Kiralama Giderleri	184.336,20
830.03.05.50.12 - Personel Servisi Kiralama Giderleri	402.751,64
830.03.05.70.05 - Arabuluculuk Ücreti Giderleri	386
830.03.05.90.03 - Kurslara Katılma Giderleri	5.127,00
830.03.05.90.90 - Sınıflandırmaya Girmeyen Diğer Hizmet Alımları	381.421,66
830.03.06.10.01 - Temsil, Tanıtma ve Ağırtaştırma Giderleri	12.533,88
830.03.07.10.01 - Büro ve İşyeri Mal ve Malzeme Alımları	3.546,00
830.03.07.10.90 - Diğer Dayanıklı Mal ve Malzeme Alımları	40.919,98
830.03.07.20.02 - Fikri Hak Alımları	16.573,88
830.03.07.30.02 - Makine Teçhizat Bakım ve Onarım Giderleri	112.242,53
830.03.07.30.03 - Taşıt Bakım ve Onarım Giderleri	69.921,73
830.03.07.30.90 - Diğer Bakım ve Onarım Giderleri	6.087,80
830.03.08.10.02 - Eğitim ve Öğretim Tesisi Bakım ve Onarımı Giderleri	4.997,30
830.03.08.01.90 - Diğer Hizmet Binası Bakım ve Onarım Giderleri	0
830.03.08.04.01 - Gemi Bakım ve Onarımı Giderleri	0
830.05.01.20.05 - Sosyal Güvenlik Kurumuna 5434 Sayılı Kanun Kapsamında Emekli İkraniyeleri Karşılığı Yapılan Ödemeler	3.203.183,75
830.05.03.10.05 - Memurların Öğle Yemeğine Yardım	48.231,37
830.05.04.10.01 - Yurtiçi Burslar ve Harçlıklar	313.550,00
830.05.04.90.90 - Sınıflandırmaya Girmeyen Hane Halkı ve İşletmelere Yapılan Diğer Transferler	2.330,99
830.06.01.10.01 - Büro Mefruşatı Alımları	135.738,61



2021 Yılı Faaliyet Raporu

830.06.01.10.03 - Okul Mefruşatı Alımları	71.914,06
830.06.01.10.04 - Hastane Mefruşatı Alımları	0
830.06.01.10.05 - Sosyal Tesis Mefruşatı Alımları	0
830.06.01.10.90 - Diğer Mefruşat Alımları	57.099,00
830.06.01.20.02 - Bilgisayar Alımları	359.636,08
830.06.01.20.03 - Tıbbi Cihaz Alımları	38.880,00
830.06.01.20.04 - Laboratuvar Cihazı Alımları	22.929,48
830.06.01.20.05 - İşyeri Makine Teçhizat Alımları	168.072,22
830.06.01.20.90 - Diğer Makine Teçhizat Alımları	38.623,76
830.06.01.30.02 - Atölye Gereçleri Alımları	12.746,36
830.06.01.30.03 - Tıbbi Gereçler Alımları	1.062,00
830.06.01.30.04 - Laboratuvar Gereçleri Alımları	75.071,60
830.06.01.03.90 - Diğer Avadanlık Alımları	0
830.06.01.06.01 - Basılı Yayın Alımları ve Yapımları	0
830.06.01.60.03 - Elektronik Ortamda Yayın Alımları ve Yapımları	27.710,00
830.06.03.10.01 - Bilgisayar Yazılımı Alımları	511.281,99
830.06.03.30.01 - Lisans Alımları	126.065,30
830.06.05.10.01 - Proje Giderleri	270.279,00
830.06.05.70.01 - Hizmet Binası Yapım Giderleri	13.906.235,62
830.06.05.07.02 - Hizmet Tesisleri	0
830.06.05.70.90 - Diğer Müteahhitlik Giderleri	2.091.655,25
830.06.07.01.01 - Proje Giderleri	0
830.06.07.01.02 - Müşavirlik Giderleri	0
830.06.07.70.01 - Hizmet Binası Büyük Onarım Giderleri	6.103.801,67
830.06.07.90.01 - Diğer Giderler	0
TOPLAM	156.651.280,88



2021 Yılı Faaliyet Raporu

Tablo 73. Ekonomik Sınıflandırma Düzeyinde 2021 Yılı Ödenek ve Harcama Verileri

EKONOMİK KOD	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ			YILSONU TOPLAM ÖDENEK			GERÇEKLEŞME		
	HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	TOPLAM	HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	TOPLAM	HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	TOPLAM
<i>Personel Giderleri</i>	70.295.000	21.312.000	91.607.000	88.998.435	16.625.322	105.623.757	88.674.594	16.363.125	105.037.718
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	9.873.000	2.516.000	12.389.000	11.823.443	2.437.134	14.260.577	11.742.001	2.425.895	14.167.896
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	6.276.000	200.000	6.476.000	12.201.060	340.600	12.541.660	9.683.709	175.859	9.859.568
<i>Faiz Giderleri</i>			0			0			0
<i>Cari Transferler</i>	513.000	2.890.000	3.403.000	428.950	3.205.000	3.633.950	364.112	3.203.184	3.567.296
<i>Sermaye Giderleri</i>	28.000.000		28.000.000	33.988.798		33.988.798	24.018.802		24.018.802
<i>Sermaye Transferleri</i>			0			0			0
<i>Borç Verme</i>			0			0			0
<i>Yedek Ödenekler</i>			0			0			0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	114.957.000	26.918.000	141.875.000	147.440.686	22.608.056	170.048.742	134.483.218	22.168.063	156.651.281
<i>Döner Sermaye</i>			0			0			0
<i>Özel Hesap</i>			0			0			0
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>			0			0			0
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GENEL TOPLAM	114.957.000	26.918.000	141.875.000	147.440.686	22.608.056	170.048.742	134.483.218	22.168.063	156.651.281



Tablo74. Birim Düzeyinde Ödenek ve Harcama Verileri

KURUMSAL SINIFLANDIRMA	2021				
	Ödenek (TL)	Yılsonu Toplam Ödenek (TL)	Gerçekleşme (TL)	Gerçekleşme/Ödenek (%)	Gerçekleşme/Toplam Ödenek (%)
<i>TERMAL MESLEK YÜKSEKOKULU</i>	2.768.000	2.646.164	2.591.731	94	98
<i>MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ</i>	15.407.000	17.797.278	17.738.585	115	100
<i>MESLEK YÜKSEKOKULU</i>	1.889.000	3.255.959	3.230.255	171	99
<i>ALTINOVA MESLEK YÜKSEKOKULU</i>	1.809.000	1.595.134	1.503.972	83	94
<i>HUKUK FAKÜLTESİ</i>	7.366.000	7.449.358	7.444.709	101	100
<i>SANAT VE TASARIM FAKÜLTESİ</i>	3.235.000	3.269.454	3.259.035	101	100
<i>İSLAMİ İLİMLER FAKÜLTESİ</i>	4.981.000	9.386.652	9.383.240	188	100
<i>YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU</i>	2.182.000	3.916.811	3.903.481	179	100
<i>ÇINARCIK MESLEK YÜKSEKOKULU</i>	4.313.000	5.225.048	5.177.295	120	99
<i>SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ</i>	2.080.000	1.888.134	1.861.700	90	99
<i>SPOR BİLİMLERİ FAKÜLTESİ</i>	1.535.000	2.049.387	2.019.594	132	99
<i>İNSAN VE TOPLUM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ</i>	291.000	3.487.024	3.460.985	1.189	99
<i>TIP FAKÜLTESİ</i>	0	6.550	6.546	#YOK	100
<i>LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ</i>	0	4.806.652	4.791.276	#YOK	100
<i>YALOVA MESLEK YÜKSEKOKULU</i>	8.295.000	7.257.255	7.224.003	87	100
<i>YALOVA İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ</i>	12.450.000	13.583.716	13.426.946	108	99
<i>ÖZEL KALEM (REKTÖRLÜK)</i>	2.888.000	3.022.902	2.642.584	92	87
<i>ÖZEL KALEM (GENEL SEKRETERLİK)</i>	15.599.000	19.263.303	19.257.093	123	100



2021 Yılı Faaliyet Raporu

İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI	6.553.000	9.452.920	7.125.047	109	75
PERSONEL DAİRE BAŞKANLIĞI	4.848.000	4.462.744	4.442.427	92	100
KÜTÜPHANE VE DOKÜMANTASYON DAİRE BAŞKANLIĞI	2.035.000	1.487.199	934.950	46	63
SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI	4.264.000	5.179.389	3.812.378	89	74
BİLGİ İŞLEM DAİRE BAŞKANLIĞI	2.424.000	2.624.186	2.171.924	90	83
YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI	28.456.000	33.748.198	26.099.061	92	77
ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI	1.357.000	923.298	900.089	66	97
STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI	1.796.000	1.333.511	1.317.304	73	99
HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ	507.000	420.663	415.219	82	99
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	207.000	70.683	70.682	34	100
SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ	2.340.000	439.171	439.171	19	100
GENEL TOPLAM	141.875.000	170.048.742	156.651.281	110	92



Tablo 75. Faaliyetler Düzeyinde Ödenek ve Harcama Verileri

PROGRAM SINIFLANDIRMASI	2021				
	Ödenek (TL)	Yılsonu Toplam Ödenek (TL)	Gerçekleşme (TL)	Gerçekleşme/Ödenek (%)	Gerçekleşme/Toplam Ödenek (%)
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	258.000	542.200	542.200	210	100
ARAŞTIRMA ALTYAPILARI	148.000	374.000	374.000	253	100
Yükseköğretim Kurumları Araştırma Altyapısı Kurulması ve Geliştirilmesi	148.000	374.000	374.000	253	100
YÜKSEKÖĞRETİMDE BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME	110.000	168.200	168.200	153	100
Yükseköğretim Kurumlarının Bilimsel Araştırma Projeleri	110.000	168.200	168.200	153	100
YÜKSEKÖĞRETİM	114.699.000	146.898.486	133.941.018	117	91
ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM	112.171.000	142.529.686	131.030.944	117	92
Doktora Öğrencilerine Yönelik Burs Hizmetleri	0	375.950	313.550	#YOK	83
Doktora ve Tıpta Uzmanlık Eğitimi	3.000	3.000	0	0	0
Yükseköğretim Kurumları Bilgi ve Kültürel Kaynaklar ile Sportif Altyapısının Geliştirilmesi Hizmetleri	2.035.000	1.487.199	934.950	46	63
Yükseköğretim Kurumları Birinci Öğretim	109.152.000	138.683.399	128.076.211	117	92
Yükseköğretim Kurumları İkinci Öğretim	683.000	1.325.502	1.221.465	179	92
Yükseköğretim Kurumları Tezsiz Yüksek Lisans	91.000	245.636	207.455	228	84
Yükseköğretim Kurumları Uluslararası Ortak Eğitim ve Öğretim Programı	87.000	87.000	0	0	0
Yükseköğretim Kurumları Yaz Okulları	120.000	322.000	277.312	231	86



2021 Yılı Faaliyet Raporu

YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI	2.528.000	4.368.800	2.910.074	115	67
<i>Yükseköğretimde Beslenme Hizmetleri</i>	852.000	2.527.800	1.728.320	203	68
<i>Yükseköğretimde Kültür ve Spor Hizmetleri</i>	246.000	326.000	92.402	38	28
<i>Yükseköğretimde Öğrenci Yaşamına İlişkin Diğer Hizmetler</i>	1.417.000	1.467.000	1.073.052	76	73
<i>Yükseköğretimde Sağlık Hizmetleri</i>	13.000	48.000	16.300	125	34
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	26.918.000	22.608.056	22.168.063	82	98
TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ	651.000	981.541	712.223	109	73
<i>Hukuki Danışmanlık ve Muhakemat Hizmetleri</i>	507.000	420.663	415.219	82	99
<i>İç Denetim</i>	144.000	560.878	297.005	206	53
ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER	26.267.000	21.626.515	21.455.840	82	99
<i>Bilgi Teknolojilerine Yönelik Faaliyetler</i>	960.000	851.186	845.205	88	99
<i>Diğer Destek Hizmetleri</i>	1.000	1.000	0	0	0
<i>Genel Destek Hizmetleri</i>	7.927.000	7.067.663	7.045.339	89	100
<i>İnşaat ve Yapı İşlerinin Yürütülmesi</i>	4.751.000	3.754.400	3.727.090	78	99
<i>İnsan Kaynakları Yönetimine İlişkin Faaliyetler</i>	4.848.000	4.462.744	4.442.427	92	100
<i>Özel Kalem Hizmetleri</i>	2.470.000	1.530.874	1.488.391	60	97
<i>Strateji Geliştirme ve Mali Hizmetler</i>	1.797.000	1.334.511	1.317.304	73	99
<i>Taşınmaz Mal Gelirleriyle Yürütülecek Hizmetler</i>	12.000	12.000	10.431	87	87
<i>Yükseköğretimde Öğrencilere Yönelik İdari Hizmetler</i>	3.501.000	2.612.137	2.579.652	74	99



GENEL TOPLAM	141.875.000	170.048.742	156.651.281	110	92
---------------------	--------------------	--------------------	--------------------	------------	-----------

7.2 BÜTÇE GELİRLERİ

2021 yılı bütçe gelirleri öngörüsü 141.875.000,00 TL iken yıllık gerçekleştirmeler ile birlikte toplam gelir gerçekleşmesi 154.571.352 TL'dir. Gelir kalemlerinin tümünde gerçekleşen tutarlar hedeflenen tutarların üzerinde olup, gerçekleşen gelirin planlanan gelire oranı %108,9 dur.

Tablo 76. Ekonomik Ayrıma Göre Bütçe Gelirleri Uygulama Sonuçları Tablosu

Gelirler				Açıklama	2021		
I	II	III	IV		Gelir Tahmini (TL)	Yılsonu Gerçekleşme (TL)	Gerçekleşme/Gelir Tahmini (%)
03				Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	1.498.000	4.062.055	271,2
03	1	1	01	Şartname, Basılı Evrak, Form Satış Gelirleri	30.000	1.250	4,2
03	1	2	03	Avukatlık Vekalet Ücreti Gelirleri	0	1.298	#YOK
03	1	2	29	Birinci Öğretimden Elde Edilen Gelirler	126.000	1.129.053	896,1
03	1	2	31	İkinci Öğretimden Elde Edilen Gelirler	759.000	1.393.450	183,6
03	1	2	32	Yaz Okulu Gelirleri	120.000	322.014	268,3
03	1	2	33	Tezsiz Yüksek Lisans Gelirleri	130.000	239.332	184,1
03	1	2	34	Tezli Yüksek Lisans Gelirleri	14.000	253.220	1.808,7
03	1	2	35	Doktora Gelirleri	5.000	63.437	1.268,7
03	1	2	41	Uluslararası Ortak Eğitim ve Öğretim Program Gelirleri	87.000	35.091	40,3
03	1	2	99	Diğer hizmet gelirleri	203.000	443.619	218,5
03	6	1	01	Lojman Kira Gelirleri	12.000	66.626	555,2
03	6	1	03	Sosyal Tesis Kira Gelirleri	12.000	0	0,0
03	6	1	99	Diğer Taşınmaz Kira Gelirleri	0	113.664	#YOK



2021 Yılı Faaliyet Raporu

04				Alınan Bağış ve Yardımlar ile Özel Gelirler	137.240.000	146.407.800	106,7
04	2	1	01	Hazine Yardımı	109.240.000	113.189.000	103,6
04	2	2	01	Hazine Yardımı	28.000.000	32.860.000	117,4
04	4	1	01	Kurumlardan Alınan Bağış ve Yardımlar	0	0	#YOK
04	5	1	13	YÖK Burs Destekleri	0	358.800	#YOK
05				Diğer Gelirler	3.137.000	4.101.498	130,7
05	1	9	01	Kişilerden Alacaklar Faizleri	0	1.081	#YOK
05	1	9	03	Mevduat Faizleri	0	458.173	#YOK
05	1	9	99	Diğer Faizler	0	1.033	#YOK
05	2	6	16	Araştırma Projeleri Gelirleri Payı	45.000	135.135	300,3
05	3	2	99	Diğer İdari Para Cezaları	0	5.000	#YOK
05	9	1	01	İrat Kaydedilecek Nakdi Teminatlar	0	205.882	#YOK
05	9	1	06	Kişilerden Alacaklar	0	143.020	#YOK
05	9	1	19	Öğrenci Katkı Payı Telif Gelirleri	2.092.000	3.092.543	147,8
05	9	1	99	Yukarıda Tanımlanmayan Diğer Çeşitli Gelirler	1.000.000	59.630	6,0
Toplam					141.875.000	154.571.352	108,9



Tablo 77. Bütçe Gelir Gerçekleşmeleri

Gelir Ekonomik Kod	Açıklama	Planlanan	Tahsilat	Gelirden Red ve İadeler	Net Tahsilat	Tahsilat Oranı (%)	Açıklama ve Varsa Sapma Nedeni
		(A)	(B)	(C)	(B-C)		
3	Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	1.498.000,00	4.069.897,24	7.842,60	4.062.054,64	271,2	Üniversitemizin sunduğu belirli hizmetler karşılığında tahsil ettiği gelirlerden, malların kullanma veya faaliyette bulunma izni karşılığı tahsil edilen gelirlerden, mal satış gelirlerinden, kira gelirlerinden ve bunun gibi diğer gelirlerden oluşur.
03.1.1.01	Şartname, Basılı Evrak, Form Satış Gelirleri	30.000,00	1.250,00	0	1.250,00	4,2	Gelirin dayanağını yapılan ihalelerin dosya bedelleri oluşturmaktadır. Yılı içerisinde ihale sayısı ve ihaleye katılma sayısı öngörülerinden daha az oranda bir gerçekleşme neticesinde öngörülen tutarın %4'ü kadar bir gerçekleşme olmuştur.
03.1.2.03	Avukatlık Vekalet Ücreti Gelirleri	0	1.298,10	0,00	1.298,10	0	Avukatlık vekalet ücretleri bu bölüme gelir kaydedilmiş olup, ilgili gelir kaleminde bir gelir öngörülmemiştir.
03.1.2.29	Örgün ve Yaygın Öğretimden Elde Edilen Gelirler	126.000,00	1.129.453,23	400	1.129.053,23	896,1	Öğrenci sayısının artması nedeniyle bu gelir kaleminde öngörülen %896 daha fazla bir gelir gerçekleşmesi yaşanmıştır.
03.1.2.31	İkinci Öğretimden Elde Edilen Gelirler	759.000,00	1.400.039,38	6.588,92	1.393.450,46	183,6	Öğrenci sayısının artması nedeniyle bu gelir kaleminde öngörülen %183 daha fazla bir gelir gerçekleşmesi yaşanmıştır.
03.1.2.32	Yaz Okulu Gelirleri	120.000,00	322.014,04	0,00	322.014,04	268,3	Misafir öğrenci alımından dolayı bu gelir kaleminde öngörülen %268 daha fazla gerçekleşme yaşanmıştır.
03.1.2.33	Tezsiz Yüksek Lisans Gelirleri	130.000,00	239.332,25	0	239.332,25	184,1	Yapılan protokoller neticesinde öğrenci sayısındaki artıştan dolayı öngörülen %184 daha fazla bir gerçekleşme yaşanmıştır.
03.1.2.34	Tezli Yüksek Lisans Gelirleri	14.000,00	253.220,06	0	253.220,06	1.808,7	Öğrenci sayısındaki artışa bağlı olarak bu gelir kaleminde öngörülen %1808 daha fazla oranda



2021 Yılı Faaliyet Raporu

							bir gerçekleşme yaşanmıştır.
03.1.2.35	Doktora Gelirleri	5.000,00	63.436,56	0	63.436,56	1.268,7	Öğrenci sayısındaki artışa bağlı olarak bu gelir kaleminde öngörülenden %1268 oranında daha fazla bir gerçekleşme yaşanmıştır.
03.1.2.41	Uluslararası Ortak Eğitim Öğretim Gelirleri	87.000,00	35.090,90	0	35.090,90	40,3	Bölümdeki öğrenci sayısının azalmasından dolayı ilgili gelir kaleminde öngörülen tutarın %40'ı oranında bir gerçekleşme yaşanmıştır.
03.1.2.99	Diğer hizmet gelirleri	203.000,00	443.619,24	0	443.619,24	218,5	Diğer hizmet gelirleri içerisinde yer alan; kiraya verilen sosyal tesislerin firmalarca üniversitemiz adına kullanılan enerji bedelleri, öğrenci yemek gelirleri, araştırma merkezi sınav ücretleri ve kitapların zamanında teslim edilmemesine ilişkin gecikme bedellerinin tahsil edilmesinden dolayı bu gelir kaleminde öngörülenden %218 oranında fazla gerçekleşme yaşanmıştır.
03.6.1.01	Lojman Kira Gelirleri	12.000,00	66.626,28	0	66.626,28	555,2	Lojman kullanımının artmasından dolayı, öngörülen %555 daha fazla bir gerçekleşme sonucu ortaya çıkmıştır.
03.6.1.03	Sosyal Tesis Kira Gelirleri	12.000,00	0,00	0	0,00	0,0	Yıl içinde gelir elde edilememiştir.
03.6.1.99	Diğer Taşınmaz Kira Gelirleri	0	114.517,20	853,68	113.663,52	0	Üniversitemizin Safran Yerleşkesi ve Merkez Yerleşkede yer alan Banka ATM'leri ile kiraya verilen kantinlerinden elde edilen gelirin tahsilatını içermektedir.
4	Alınan Bağış ve Yardımlar ile Özel Gelirler	137.240.000,00	146.857.410,37	449.610,37	146.407.800,00	106,7	Karşılıksız, geri ödemesiz ve zorunluluk esasına dayanmayan tahsilatları kapsar.
04.2.1.01	Hazine yardımı	109.240.000,00	113.189.000,00	0	113.189.000,00	103,6	2020 devreden hazine yardımlarından dolayı %103'lük bir gerçekleşme sağlanmıştır.
04.2.2.01	Hazine yardımı	28.000.000,00	32.860.000,00	0	32.860.000,00	117,4	2020 yılında net finansmandan yapılan ekleme işleminden dolayı %117'lik bir gerçekleşme sağlanmıştır.



2021 Yılı Faaliyet Raporu

04.4.1.01	Kurumlardan Alınan Bağış ve Yardımlar	0,00	449.610,37	449.610,37	0,00	0	Üniversitemiz Merkez Yerleşkesinde yapılmakta olan yapım işi için gelir gerçekleşmesi sağlanmıştır. Red ve İadeler kodunda takibi yapılmaktadır.
04.5.1.13	YÖK Burs Destekleri	0	358.800,00	0	358.800,00	0	İlgili gelir kaleminde herhangi bir öngörü yapılmamış olup, Yükseköğretim Kurulu Tarafından Doktora Programlarına Kayıtlı Öğrencilere Verilecek Burslar bu bölüme gelir kaydedilmiştir.
5	Diğer Gelirler	3.137.000,00	4.103.161,26	1.663,57	4.101.497,69	130,7	Faiz gelirleri, kişi ve kurumlardan alınan paylar, para cezaları, diğer çeşitli gelirlerden oluşur.
05.1.9.01	Kişilerden Alacaklar Faizleri	0,00	1.081,35	0	1.081,35	0	Avans mahsubunu süresinde yapmadıkları için adlarına faiz tahakkuk eden ilgililerden yapılan tahsilatları içermektedir.
05.1.9.03	Mevduat Faizleri	0,00	458.173,30	0	458.173,30	0	Üniversitemiz banka hesaplarında bulunan vadesiz mevduattan tahakkuk eden faiz gelirinin tahsilatını içermektedir.
05.1.9.99	Diğer Faizler	0,00	1.032,83	0	1.032,83	0	Tahsil edilemeyen kira ve sayaç bedellerinin faizleri bu koda kaydedilmiştir.
05.2.6.16	Araştırma Projeleri Gelirleri Payı	45.000,00	135.135,17	0	135.135,17	300,3	Araştırma Projelerinden elde edilen gelirin öngörüsüne karşılık, yıl içerisinde yapılan projelerin artması kapsamında öngörülenin üzerinde %300'lük bir gerçekleşme yaşanmıştır.
05.3.2.99	Diğer İdari Para Cezaları	0,00	5.000,00	0	5.000,00	0	Yapım işi ve hizmet işi kapsamında, işin zamanında teslim edilmemesi ve/veya sözleşme hükümlerine ve teknik şartnameye göre yapılmaması nedeniyle yüklenicilerden yapılan kesintilerden kaynaklanan tutarların tahsilatını içermektedir.
05.9.1.01	İrat Kaydedilecek Nakdi Teminatlar	0,00	205.881,80	0	205.881,80	0	Nakdi teminatın gelir kaydedilmesi sonucu elde edilen gelir bu koda kaydedilmiştir.
05.9.1.06	Kişilerden Alacaklar	0,00	143.664,34	644,48	143.019,86	0	Adlarına yersiz ve fazla ödemelerin tespit edilmesi, avansın zamanında mahsup edilmemesi nedeniyle kişi borcu olarak belirlenen tutarların tahsilatından kaynaklanmaktadır.



2021 Yılı Faaliyet Raporu

05.9.1.19	Öğrenci Katkı Payı Telafl Gelirleri	2.092.000,00	3.092.543,00	0	3.092.543,00	147,8	Mevcut bölüm ve programlardaki örgün öğrenim öğrencileri sayısı karşılığında Üniversitemiz hesabına aktarılan katkı payı tutarlarının tahsilatından kaynaklanmaktadır. Bu kapsamda öngörülen gelirden %147 oranında fazla bir gerçekleşme sağlanmıştır.
05.9.1.99	Yukarıda Tanımlanmayan Diğer Çeşitli Gelirler	1.000.000	60.649,47	1.019,09	59.630,38	6	Yukarıda Tanımlanmayan Diğer Çeşitli Gelirlerde bu koda kaydedilmiştir.
TOPLAM		141.875.000	155.030.469	459.116,54	154.571.352	108,9	

7.3.BÜTÇE GELİR-GİDER DENGESİ

Kamu İdaresi Kodu: 38.95.00.00

Kamu İdaresi Adı: YALOVA ÜNİVERSİTESİ

Tablo 78. Faaliyet Sonuçları Tablosu

FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu
Kamu İdaresi Adı

495
YALOVA ÜNİVERSİTESİ

Mali Yıl: 2021

Hesap Kodu	Yardımcı Hesap					GİDERİN TÜRÜ	2019 YILI	2020 YILI	2021 YILI	Hesap Kodu	Yardımcı Hesap					GELİRİN TÜRÜ	2019 YILI	2020 YILI	2021 YILI
	Kod1 Kod3	Kod2 Kod4									Kod1 Kod3	Kod2 Kod4							
630	00	00	00	00		GİDERLER HESABI	113.059.131,10	123.649.677,46	0,00	600	00	00	00	00	GELİRLER HESABI	110.938.057,08	128.515.443,66	0,00	
630	00	00	00	00		GİDERLER HESABI	0,00	0,00	146.575.034,73	600	00	00	00	00	GELİRLER HESABI	0,00	0,00	168.130.920,60	



2021 Yılı Faaliyet Raporu

630	01	00	00	00	PERSONEL GİDERLERİ	72.678.296,73	84.522.522,13	0,00	600	03	00	00	00	Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	4.243.180,64	3.676.557,34	0,00
630	01	00	00	00	PERSONEL GİDERLERİ	0,00	0,00	105.299.379,88	600	03	00	00	00	Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	0,00	0,00	4.449.281,96
630	01	01	00	00	MEMURLAR	65.199.397,53	76.480.503,75	0,00	600	03	01	00	00	Mal ve Hizmet Satış Gelirleri	3.870.970,65	3.550.940,69	0,00
630	01	01	00	00	MEMURLAR	0,00	0,00	92.730.414,35	600	03	01	00	00	Mal ve Hizmet Satış Gelirleri	0,00	0,00	3.888.142,57
630	01	01	01	00	Temel Maaşlar	22.860.974,36	26.880.756,92	0,00	600	03	01	01	00	Mal Satış Gelirleri	4.375,00	1.500,00	0,00
630	01	01	01	01	Temel Maaşlar	4.492.567,80	5.422.682,87	0,00	600	03	01	01	00	Mal Satış Gelirleri	0,00	0,00	1.250,00
630	01	01	01	02	Taban Aylığı	18.368.406,56	21.458.074,05	0,00	600	03	01	01	01	Şartname, Basılı Evrak, Form Satış Gelirleri	4.375,00	1.500,00	0,00
630	01	01	02	00	Zamlar ve Tazminatlar	22.755.056,24	26.869.921,14	0,00	600	03	01	01	01	Şartname, Basılı Evrak, Form Satış Gelirleri	0,00	0,00	1.250,00
630	01	01	02	01	Zamlar ve Tazminatlar	22.755.056,24	26.869.921,14	0,00	600	03	01	02	00	Hizmet Gelirleri	3.866.595,65	3.549.440,69	0,00
630	01	01	03	00	Ödenekler	14.319.030,74	17.033.178,25	0,00	600	03	01	02	00	Hizmet Gelirleri	0,00	0,00	3.886.892,57
630	01	01	03	01	Ödenekler	14.319.030,74	17.033.178,25	0,00	600	03	01	02	03	Avukatlık Vekalet Ücreti Gelirleri	513,98	268,50	0,00
630	01	01	04	00	Sosyal Haklar	1.056.043,17	1.197.950,55	0,00	600	03	01	02	03	Avukatlık Vekalet Ücreti Gelirleri	0,00	0,00	1.298,10
630	01	01	04	01	Sosyal Haklar	1.056.043,17	1.197.950,55	0,00	600	03	01	02	11	İlan ve Reklam Gelirleri	10.250,00	6.375,00	0,00
630	01	01	05	00	Ek Çalışma Karşılıkları	4.208.293,02	4.498.696,89	0,00	600	03	01	02	29	Örgün ve Yaygın Öğretimden Elde Edilen Gelirler	399.048,90	733.465,97	0,00
630	01	01	05	01	Ek Çalışma Karşılıkları	145.242,18	116.708,73	0,00	600	03	01	02	29	Örgün ve Yaygın Öğretimden Elde Edilen Gelirler	0,00	0,00	1.128.853,23
630	01	01	05	02	İş Sağlığı ve Güvenliği Hizmetleri Görevlendirme	51.227,04	0,00	0,00	600	03	01	02	31	İkinci Öğretimden Elde Edilen Gelirler	1.802.552,34	1.662.979,72	0,00



2021 Yılı Faaliyet Raporu

Ücretleri																	
630	01	01	05	03	Ek Ders Ücretleri	4.011.823,80	4.381.988,16	0,00	600	03	01	02	31	İkinci Öğretimden Elde Edilen Gelirler	0,00	0,00	1.400.039,38
630	01	01	10	00	Temel Maaşlar	0,00	0,00	31.862.428,74	600	03	01	02	32	Yaz Okulu Gelirleri	209.757,36	462.302,00	0,00
630	01	01	10	01	Temel Maaşlar	0,00	0,00	6.589.350,31	600	03	01	02	32	Yaz Okulu Gelirleri	0,00	0,00	322.014,04
630	01	01	10	02	Taban Aylığı	0,00	0,00	25.273.078,43	600	03	01	02	33	Tezsiz Yüksek Lisans Gelirleri	263.433,72	163.428,30	0,00
630	01	01	20	00	Zamlar ve Tazminatlar	0,00	0,00	31.836.363,47	600	03	01	02	33	Tezsiz Yüksek Lisans Gelirleri	0,00	0,00	239.332,25
630	01	01	20	01	Zamlar ve Tazminatlar	0,00	0,00	31.836.363,47	600	03	01	02	34	Tezli Yüksek Lisans Gelirleri	108.173,00	105.447,50	0,00
630	01	01	30	00	Ödenekler	0,00	0,00	21.159.055,45	600	03	01	02	34	Tezli Yüksek Lisans Gelirleri	0,00	0,00	253.220,06
630	01	01	30	01	Ödenekler	0,00	0,00	21.159.055,45	600	03	01	02	35	Doktora Gelirleri	31.690,00	48.549,00	0,00
630	01	01	40	00	Sosyal Haklar	0,00	0,00	1.561.055,22	600	03	01	02	35	Doktora Gelirleri	0,00	0,00	63.436,56
630	01	01	40	01	Sosyal Haklar	0,00	0,00	1.561.055,22	600	03	01	02	41	Uluslararası Ortak Eğitim Öğretim Gelirleri	105.000,00	68.500,00	0,00
630	01	01	50	00	Ek Çalışma Karşılıkları	0,00	0,00	6.282.409,58	600	03	01	02	41	Uluslararası Ortak Eğitim Öğretim Gelirleri	0,00	0,00	35.090,90
630	01	01	50	01	Ek Çalışma Karşılıkları	0,00	0,00	79.500,04	600	03	01	02	98	667 S. KHK Kapsamında Tahsil Edilen Eğitim-Öğretim Ücretleri	7.992,67	34.327,82	0,00
630	01	01	50	02	İş Sağlığı ve Güvenliği Hizmetleri Görevlendirme Ücretleri	0,00	0,00	36.200,79	600	03	01	02	99	Diğer hizmet gelirleri	928.183,68	263.796,88	0,00



2021 Yılı Faaliyet Raporu

630	01	01	50	03	Ek Ders Ücretleri	0,00	0,00	6.166.708,75	600	03	01	02	99	Diğer hizmet gelirleri	0,00	0,00	443.608,05
630	01	01	60	00	Ödül ve İkramiyeler	0,00	0,00	28.562,50	600	03	06	00	00	Kira Gelirleri	372.209,99	125.616,65	0,00
630	01	01	60	01	Ödül ve İkramiyeler	0,00	0,00	28.562,50	600	03	06	00	00	Kira Gelirleri	0,00	0,00	561.139,39
630	01	01	90	00	Diğer Giderler	0,00	0,00	539,39	600	03	06	01	00	Taşınmaz Kiraları	372.209,99	125.616,65	0,00
630	01	01	90	01	Diğer Giderler	0,00	0,00	539,39	600	03	06	01	00	Taşınmaz Kiraları	0,00	0,00	561.139,39
630	01	02	00	00	SÖZLEŞMELİ PERSONEL	1.345.883,18	1.551.934,08	0,00	600	03	06	01	01	Lojman Kira Gelirleri	44.249,67	59.861,16	0,00
630	01	02	00	00	SÖZLEŞMELİ PERSONEL	0,00	0,00	1.334.589,83	600	03	06	01	01	Lojman Kira Gelirleri	0,00	0,00	66.626,28
630	01	02	01	00	Ücretler	1.295.727,61	1.463.825,53	0,00	600	03	06	01	03	Sosyal Tesis Kira Gelirleri	5.470,36	0,00	0,00
630	01	02	01	02	Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personel Ücretleri	0,00	81.877,53	0,00	600	03	06	01	99	Diğer Taşınmaz Kira Gelirleri	322.489,96	65.755,49	0,00
630	01	02	01	04	Yabancı Uyruklu Sözleşmeli Personelin Ücretleri	1.295.727,61	1.381.948,00	0,00	600	03	06	01	99	Diğer Taşınmaz Kira Gelirleri	0,00	0,00	494.513,11
630	01	02	02	00	Zamlar ve Tazminatlar	0,00	25.577,79	0,00	600	04	00	00	00	Alınan Bağış ve Yardımlar ile Özel Gelirler	102.592.600,75	118.420.030,40	0,00
630	01	02	02	02	Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personel Zam ve Tazminatları	0,00	25.577,79	0,00	600	04	00	00	00	Alınan Bağış ve Yardımlar ile Özel Gelirler	0,00	0,00	157.291.785,51
630	01	02	03	00	Ödenekler	1.246,13	5.293,75	0,00	600	04	01	00	00	Yurt Dışından Alınan Bağış ve Yardımlar	1.269.968,73	2.178.896,44	0,00
630	01	02	03	04	Yabancı Uyruklu Sözleşmeli Personelin Ödenekleri	1.246,13	5.293,75	0,00	600	04	01	00	00	Yurt Dışından Alınan Bağış ve Yardımlar	0,00	0,00	2.350.098,45
630	01	02	04	00	Sosyal Haklar	48.909,44	52.237,01	0,00	600	04	01	01	00	Cari	0,00	19.025,24	0,00
630	01	02	04	02	Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personel Sosyal Hakları	0,00	791,88	0,00	600	04	01	01	00	Cari	0,00	0,00	10.726,86



2021 Yılı Faaliyet Raporu

630	01	02	04	04	Yabancı Uyruklu Sözleşmeli Personelin Sosyal Hakları	44.708,62	51.445,13	0,00	600	04	01	01	01	AB' den Alınan Bağış ve Yardımlar	0,00	19.025,24	0,00
630	01	02	04	06	Yurtdışı Sözleşmeli Personelin Sosyal Hakları	4.200,82	0,00	0,00	600	04	01	01	01	AB' den Alınan Bağış ve Yardımlar	0,00	0,00	10.726,86
630	01	02	09	00	Diğer Giderler	0,00	5.000,00	0,00	600	04	01	02	00	Sermaye	1.269.968,73	2.159.871,20	0,00
630	01	02	09	90	Diğer Sözleşmeli Personelin Diğer Giderleri	0,00	5.000,00	0,00	600	04	01	02	00	Sermaye	0,00	0,00	2.339.371,59
630	01	02	10	00	Ücretler	0,00	0,00	1.248.532,21	600	04	01	02	01	AB' den Alınan Bağış ve Yardımlar	1.269.968,73	2.159.871,20	0,00
630	01	02	10	02	Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personel Ücretleri	0,00	0,00	107.140,54	600	04	01	02	01	AB' den Alınan Bağış ve Yardımlar	0,00	0,00	2.339.371,59
630	01	02	10	04	Yabancı Uyruklu Sözleşmeli Personelin Ücretleri	0,00	0,00	1.141.391,67	600	04	02	00	00	Merkezi Yönetim Bütçesine Dahil İdarelerden Alınan Bağış ve	98.952.300,00	113.821.000,00	0,00
630	01	02	20	00	Zamlar ve Tazminatlar	0,00	0,00	33.470,60	600	04	02	00	00	Merkezi Yönetim Bütçesine Dahil İdarelerden Alınan Bağış ve	0,00	0,00	152.116.000,00
630	01	02	20	02	Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personel Zam ve Tazminatları	0,00	0,00	33.470,60	600	04	02	01	00	Cari	92.142.300,00	98.821.000,00	0,00
630	01	02	30	00	Ödenekler	0,00	0,00	3.710,94	600	04	02	01	00	Cari	0,00	0,00	124.116.000,00
630	01	02	30	02	Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personel Ödenekleri	0,00	0,00	259,19	600	04	02	01	01	Hazine yardımı	92.142.300,00	98.821.000,00	0,00
630	01	02	30	04	Yabancı Uyruklu Sözleşmeli Personelin Ödenekleri	0,00	0,00	3.451,75	600	04	02	01	01	Hazine yardımı	0,00	0,00	124.116.000,00
630	01	02	40	00	Sosyal Haklar	0,00	0,00	48.876,08	600	04	02	02	00	Sermaye	6.810.000,00	15.000.000,00	0,00
630	01	02	40	02	Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personel Sosyal Hakları	0,00	0,00	1.036,24	600	04	02	02	00	Sermaye	0,00	0,00	28.000.000,00



2021 Yılı Faaliyet Raporu

630	01	02	40	04	Yabancı Uyruklu Sözleşmeli Personelin Sosyal Hakları	0,00	0,00	47.839,84	600	04	02	02	01	Hazine yardımı	6.810.000,00	15.000.000,00	0,00
630	01	03	00	00	İŞÇİLER	4.992.114,42	6.209.640,50	0,00	600	04	02	02	01	Hazine yardımı	0,00	0,00	28.000.000,00
630	01	03	00	00	İŞÇİLER	0,00	0,00	10.801.196,59	600	04	03	00	00	Diğer İdarelerden Alınan Bağış ve Yardımlar	119.912,97	380.728,65	0,00
630	01	03	01	00	Ücretler	3.636.106,26	4.772.511,18	0,00	600	04	03	00	00	Diğer İdarelerden Alınan Bağış ve Yardımlar	0,00	0,00	414.493,37
630	01	03	01	01	Sürekli İşçilerin Ücretleri	0,00	1.484.870,44	0,00	600	04	03	01	00	Cari	73.407,66	166.323,65	0,00
630	01	03	01	03	375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Ücretleri	3.636.106,26	3.287.640,74	0,00	600	04	03	01	00	Cari	0,00	0,00	396.668,37
630	01	03	03	00	Sosyal Haklar	492.050,17	557.237,17	0,00	600	04	03	01	03	Diğerlerinden Alınan Bağış ve Yardımlar	73.407,66	166.323,65	0,00
630	01	03	03	01	Sürekli İşçilerin Sosyal Hakları	0,00	166.584,00	0,00	600	04	03	01	03	Diğerlerinden Alınan Bağış ve Yardımlar	0,00	0,00	396.668,37
630	01	03	03	03	375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Sosyal Hakları	492.050,17	390.653,17	0,00	600	04	03	02	00	Sermaye	46.505,31	214.405,00	0,00
630	01	03	04	00	Fazla Mesailer	50.442,40	0,00	0,00	600	04	03	02	00	Sermaye	0,00	0,00	17.825,00
630	01	03	04	03	375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Fazla Mesailer	50.442,40	0,00	0,00	600	04	03	02	03	Diğerlerinden Alınan Bağış ve Yardımlar	46.505,31	214.405,00	0,00
630	01	03	05	00	Ödül ve İkramiyeler	616.323,01	789.106,97	0,00	600	04	03	02	03	Diğerlerinden Alınan Bağış ve Yardımlar	0,00	0,00	17.825,00
630	01	03	05	01	Sürekli İşçilerin Ödül ve İkramiyeleri	0,00	234.118,36	0,00	600	04	04	00	00	Kurumlardan ve Kişilerden Alınan Yardım ve Bağışlar	12.000,00	0,00	0,00



2021 Yılı Faaliyet Raporu

630	01	03	05	03	375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Ödül ve İkramiyeleri	616.323,01	554.988,61	0,00	600	04	04	00	00	Kurumlardan ve Kişilerden Alınan Yardım ve Bağışlar	0,00	0,00	473.698,02
630	01	03	09	00	Diğer Ödemeler	197.192,58	90.785,18	0,00	600	04	04	01	00	Cari	12.000,00	0,00	0,00
630	01	03	09	01	Sürekli İşçilerin Diğer Ödemeleri	0,00	17.665,65	0,00	600	04	04	01	00	Cari	0,00	0,00	473.698,02
630	01	03	09	03	375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Diğer Ödemeleri	197.192,58	73.119,53	0,00	600	04	04	01	01	Kurumlardan alınan Bağış ve Yardımlar	12.000,00	0,00	0,00
630	01	03	10	00	Ücretler	0,00	0,00	6.921.415,93	600	04	04	01	01	Kurumlardan alınan Bağış ve Yardımlar	0,00	0,00	473.698,02
630	01	03	10	01	Sürekli işçilerin Ücretleri	0,00	0,00	6.737.415,93	600	04	05	00	00	Proje Yardımları	2.238.419,05	2.039.405,31	0,00
630	01	03	10	03	375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Ücretleri	0,00	0,00	184.000,00	600	04	05	00	00	Proje Yardımları	0,00	0,00	1.937.495,67
630	01	03	30	00	Sosyal Haklar	0,00	0,00	1.495.042,94	600	04	05	01	00	Cari	2.238.419,05	2.039.405,31	0,00
630	01	03	30	01	Sürekli İşçilerin Sosyal Hakları	0,00	0,00	1.495.042,94	600	04	05	01	00	Cari	0,00	0,00	1.937.495,67
630	01	03	50	00	Ödül ve İkramiyeler	0,00	0,00	2.240.314,57	600	04	05	01	02	Özel Bütçeli İdarelerden Alınan Proje Yardımları	2.019.119,05	1.833.605,31	0,00
630	01	03	50	01	Sürekli İşçilerin Ödül ve İkramiyeleri	0,00	0,00	1.628.778,81	600	04	05	01	02	Özel Bütçeli İdarelerden Alınan Proje Yardımları	0,00	0,00	1.578.695,67
630	01	03	50	02	Geçici İşçilerin Ödül ve İkramiyeleri	0,00	0,00	531.535,76	600	04	05	01	13	YÖK Burs Destekleri	219.300,00	205.800,00	0,00



2021 Yılı Faaliyet Raporu

630	01	03	50	03	375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Ödül ve İkramiyeleri	0,00	0,00	80.000,00	600	04	05	01	13	YÖK Burs Destekleri	0,00	0,00	358.800,00
630	01	03	90	00	Diğer Ödemeler	0,00	0,00	144.423,15	600	05	00	00	00	Diğer Gelirler	4.102.275,69	6.069.028,73	0,00
630	01	03	90	01	Sürekli işçilerin Diğer Ödemeleri	0,00	0,00	144.423,15	600	05	00	00	00	Diğer Gelirler	0,00	0,00	5.275.830,46
630	01	04	00	00	Geçici Süreli Çalışanlar	252.913,05	75.633,65	0,00	600	05	01	00	00	Faiz Gelirleri	505.951,62	500.501,15	0,00
630	01	04	00	00	Geçici Süreli Çalışanlar	0,00	0,00	171.137,84	600	05	01	00	00	Faiz Gelirleri	0,00	0,00	586.457,68
630	01	04	01	00	Ücretler	252.913,05	75.633,65	0,00	600	05	01	09	00	Diğer Faizler	505.951,62	500.501,15	0,00
630	01	04	01	03	Usta Öğreticilere Yapılacak Ödemeler	13.811,63	4.481,85	0,00	600	05	01	09	00	Diğer Faizler	0,00	0,00	586.457,68
630	01	04	01	05	Kısmi Zamanlı Çalışan Öğrencilerin Ücretleri	236.318,05	65.628,90	0,00	600	05	01	09	01	Kişilerden Alacaklar Faizleri	1.533,20	2.011,17	0,00
630	01	04	01	06	Ders Ücreti Karşılığında Görevlendirilenlerin Ücretleri	2.783,37	5.522,90	0,00	600	05	01	09	01	Kişilerden Alacaklar Faizleri	0,00	0,00	46.285,46
630	01	04	10	00	Ücretler	0,00	0,00	171.137,84	600	05	01	09	03	Mevduat Faizleri	501.107,11	495.293,91	0,00
630	01	04	10	02	Aday Çıracak, Çıracak ve Stajyer Öğrencilerin Ücretleri	0,00	0,00	511,52	600	05	01	09	03	Mevduat Faizleri	0,00	0,00	539.139,39
630	01	04	10	04	Kısmi Zamanlı Çalışan Öğrencilerin Ücretleri	0,00	0,00	153.474,75	600	05	01	09	99	Diğer Faizler	3.311,31	3.196,07	0,00
630	01	04	10	05	Ders Ücreti Karşılığında Görevlendirilenlerin Ücretleri	0,00	0,00	17.151,57	600	05	01	09	99	Diğer Faizler	0,00	0,00	1.032,83
630	01	05	00	00	Diğer Personel	887.988,55	204.810,15	0,00	600	05	02	00	00	Kişi ve Kurumlardan Alınan Paylar	797.107,75	709.971,59	0,00



2021 Yılı Faaliyet Raporu

630	01	05	00	00	Diğer Personel	0,00	0,00	262.041,27	600	05	02	00	00	Kişi ve Kurumlardan Alınan Paylar	0,00	0,00	677.335,17
630	01	05	01	00	Ücret ve Diğer Ödemeler	887.988,55	204.810,15	0,00	600	05	02	06	00	Özel Bütçeli İdarelere Ait Paylar	797.107,75	709.971,59	0,00
630	01	05	01	90	Diğer Personele Yapılan Diğer Ödemeler	887.988,55	204.810,15	0,00	600	05	02	06	00	Özel Bütçeli İdarelere Ait Paylar	0,00	0,00	677.335,17
630	01	05	10	00	Ücret ve Diğer Ödemeler	0,00	0,00	262.041,27	600	05	02	06	16	Araştırma Projeleri Gelirleri Payı	797.107,75	709.971,59	0,00
630	01	05	10	90	Diğer Personele Yapılan Diğer Ödemeler	0,00	0,00	262.041,27	600	05	02	06	16	Araştırma Projeleri Gelirleri Payı	0,00	0,00	677.335,17
630	02	00	00	00	Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri	9.707.704,82	11.449.203,46	0,00	600	05	03	00	00	Para Cezaları	277.808,10	27.985,72	0,00
630	02	00	00	00	Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri	0,00	0,00	14.171.084,35	600	05	03	00	00	Para Cezaları	0,00	0,00	5.000,00
630	02	01	00	00	Memurlar	8.294.201,21	9.761.166,25	0,00	600	05	03	02	00	İdari Para Cezaları	277.808,10	27.985,72	0,00
630	02	01	00	00	Memurlar	0,00	0,00	11.505.916,88	600	05	03	02	00	İdari Para Cezaları	0,00	0,00	5.000,00
630	02	01	06	00	Sosyal Güvenlik Kurumuna	8.294.201,21	9.761.166,25	0,00	600	05	03	02	99	Diğer İdari Para Cezaları	277.808,10	27.985,72	0,00
630	02	01	06	01	Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	4.998.016,17	5.888.605,09	0,00	600	05	03	02	99	Diğer İdari Para Cezaları	0,00	0,00	5.000,00
630	02	01	06	02	Sağlık Primi Ödemeleri	3.296.185,04	3.872.561,16	0,00	600	05	09	00	00	Diğer Çeşitli Gelirler	2.521.408,22	4.830.570,27	0,00
630	02	01	10	00	Sosyal Güvenlik Kurumuna	0,00	0,00	11.505.916,88	600	05	09	00	00	Diğer Çeşitli Gelirler	0,00	0,00	4.007.037,61
630	02	01	10	01	Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	0,00	0,00	6.967.715,99	600	05	09	01	00	Diğer Çeşitli Gelirler	2.521.408,22	4.830.570,27	0,00
630	02	01	10	02	Sağlık Primi Ödemeleri	0,00	0,00	4.538.200,89	600	05	09	01	00	Diğer Çeşitli Gelirler	0,00	0,00	4.007.037,61



2021 Yılı Faaliyet Raporu

630	02	02	00	00	Sözleşmeli Personel	265.431,73	301.102,70	0,00	600	05	09	01	01	İrat Kaydedilecek Nakdi Teminatlar	356.529,60	481.477,13	0,00
630	02	02	00	00	Sözleşmeli Personel	0,00	0,00	257.255,55	600	05	09	01	01	İrat Kaydedilecek Nakdi Teminatlar	0,00	0,00	205.881,80
630	02	02	06	00	Sosyal Güvenlik Kurumuna	265.431,73	301.102,70	0,00	600	05	09	01	06	Kişilerden Alacaklar	377.018,77	222.222,82	0,00
630	02	02	06	01	Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	154.750,56	190.784,13	0,00	600	05	09	01	06	Kişilerden Alacaklar	0,00	0,00	341.270,14
630	02	02	06	02	Sağlık Primi Ödemeleri	110.681,17	110.318,57	0,00	600	05	09	01	19	Öğrenci Katkı Payı Telif Gelirleri	880.932,00	3.731.232,60	0,00
630	02	02	10	00	Sosyal Güvenlik Kurumuna	0,00	0,00	257.255,55	600	05	09	01	19	Öğrenci Katkı Payı Telif Gelirleri	0,00	0,00	3.092.543,00
630	02	02	10	01	Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	0,00	0,00	162.928,86	600	05	09	01	99	Yukarıda Tanımlanmayan Diğer Çeşitli Gelirler	906.927,85	395.637,72	0,00
630	02	02	10	02	Sağlık Primi Ödemeleri	0,00	0,00	94.326,69	600	05	09	01	99	Yukarıda Tanımlanmayan Diğer Çeşitli Gelirler	0,00	0,00	367.342,67
630	02	03	00	00	İşçiler	1.055.623,13	1.346.823,84	0,00	600	11	00	00	00	Değer ve Miktar değişimleri Gelirleri	0,00	318.132,39	0,00
630	02	03	00	00	İşçiler	0,00	0,00	2.354.863,93	600	11	00	00	00	Değer ve Miktar değişimleri Gelirleri	0,00	0,00	1.114.022,67
630	02	03	04	00	İşsizlik Sigortası Fonuna	93.833,18	119.780,10	0,00	600	11	01	00	00	Döviz Mevcudunun Değerlemesinden Oluşan Olumlu Kur Farkları	0,00	318.132,39	0,00
630	02	03	04	01	İşsizlik Sigortası Fonuna	93.833,18	119.780,10	0,00	600	11	01	00	00	Döviz Mevcudunun Değerlemesinden Oluşan Olumlu Kur Farkları	0,00	0,00	1.114.022,67
630	02	03	06	00	Sosyal Güvenlik Kurumuna	961.789,95	1.227.043,74	0,00	600	11	01	01	00	Proje Özel Hesabında Kayıtlı Tutarlardan Kaynaklananlar	0,00	0,00	1.114.022,67
630	02	03	06	01	Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	609.915,57	778.102,47	0,00	600	11	01	99	00	Diğer Döviz Mevcutlarından Kaynaklananlar	0,00	318.132,39	0,00



2021 Yılı Faaliyet Raporu

630	02	03	06	02	Sağlık Primi Ödemeleri	351.874,38	448.941,27	0,00
630	02	03	10	00	Sosyal Güvenlik Kurumuna	0,00	0,00	2.145.542,70
630	02	03	10	01	Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	0,00	0,00	1.360.588,05
630	02	03	10	02	Sağlık Primi Ödemeleri	0,00	0,00	784.954,65
630	02	03	40	00	İşsizlik Sigortası Fonuna	0,00	0,00	209.321,23
630	02	03	40	01	İşsizlik Sigortası Fonuna	0,00	0,00	209.321,23
630	02	04	00	00	Geçici Süreli Çalışanlar	88.274,16	38.786,31	0,00
630	02	04	00	00	Geçici Süreli Çalışanlar	0,00	0,00	53.047,99
630	02	04	06	00	Sosyal Güvenlik Kurumuna	88.274,16	38.786,31	0,00
630	02	04	06	01	Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	87.258,59	36.213,22	0,00
630	02	04	06	02	Sağlık Primi Ödemeleri	1.015,57	2.573,09	0,00
630	02	04	10	00	Sosyal Güvenlik Kurumuna	0,00	0,00	53.047,99
630	02	04	10	01	Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	0,00	0,00	53.047,99
630	02	05	00	00	Diğer Personel	4.174,59	1.324,36	0,00

600	25	00	00	00	Kamu İd Bedelsiz Olarak Al Mali Ol Var El Edilen Gel	0,00	31.694,80	0,00	
600	25	02	00	00	Öz Büt Kap Kamu İd Bedelsiz Ol Al Mali Olmayan Var El Ed Gel	0,00	31.694,80	0,00	
600	25	02	05	00	Bedelsiz Olarak Alınan Tesis Makine Ve Cihazlar	0,00	31.694,80	0,00	
GELİRLER TOPLAMI (B)							110.938.057,08	128.515.443,66	168.130.920,60
Hesap Kodu	Yardımcı Hesap				İNDİRİM, İADE VE İSKONTONUN TÜRÜ	2019 YILI	2020 YILI	2021 YILI	
	Kod1	Kod2	Kod3	Kod4					
610	00	00	00	00	İNDİRİM, İADE VE İSKONTOLAR HESABI	6.930,78	3.518,95	0,00	
610	00	00	00	00	İNDİRİM, İADE VE İSKONTOLAR HESABI	0,00	0,00	459.116,54	
610	03	00	00	00	Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	6.930,78	0,00	0,00	
610	03	00	00	00	Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	0,00	0,00	7.842,60	
610	03	01	00	00	Mal ve Hizmet Satış Gelirleri	6.930,78	0,00	0,00	
610	03	01	00	00	Mal ve Hizmet Satış Gelirleri	0,00	0,00	6.988,92	
610	03	01	02	00	Hizmet Gelirleri	6.930,78	0,00	0,00	
610	03	01	02	00	Hizmet Gelirleri	0,00	0,00	6.988,92	
610	03	01	02	29	Örgün ve Yaygın Öğretimden Elde Edilen Gelirler	0,00	0,00	400,00	



2021 Yılı Faaliyet Raporu

630	02	05	06	00	Sosyal Güvenlik Kurumuna	4.174,59	1.324,36	0,00
630	02	05	06	01	Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri	2.325,72	676,90	0,00
630	02	05	06	02	Sağlık Primi Ödemeleri	1.848,87	647,46	0,00
630	03	00	00	00	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	11.463.715,28	9.041.328,43	0,00
630	03	00	00	00	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	0,00	0,00	11.713.734,41
630	03	01	00	00	Üretime Yönelik Mal ve Malzeme Alımları	53,00	3.197,20	0,00
630	03	01	09	00	Diğer Mal ve Malzeme Alımları	53,00	3.197,20	0,00
630	03	01	09	01	Diğer Mal ve Malzeme Alımları	53,00	3.197,20	0,00
630	03	02	00	00	Tüketime Yönelik Mal ve Malzeme Alımları	7.337.286,93	5.582.938,47	0,00
630	03	02	00	00	Tüketime Yönelik Mal ve Malzeme Alımları	0,00	0,00	6.902.817,11
630	03	02	01	00	Kırtasiye ve Büro Malzemesi Alımları	82.161,57	52.648,00	0,00
630	03	02	01	01	Kırtasiye Alımları	52.000,00	2.000,00	0,00
630	03	02	01	03	Periyodik Yayın Alımları	0,00	39.910,00	0,00
630	03	02	01	05	Baskı ve Cilt Giderleri	30.161,57	10.738,00	0,00
630	03	02	02	00	Su ve Temizlik Malzemesi Alımları	361.914,86	568.666,04	0,00
630	03	02	02	01	Su Alımları	361.914,86	568.666,04	0,00

610	03	01	02	31	İkinci Öğretimden Elde Edilen Gelirler	0,00	0,00	6.588,92
610	03	01	02	32	Yaz Okulu Gelirleri	6.117,18	0,00	0,00
610	03	01	02	33	Tezsiz Yüksek Lisans Gelirleri	813,60	0,00	0,00
610	03	06	00	00	Kira Gelirleri	0,00	0,00	853,68
610	03	06	01	00	Taşınmaz Kiraları	0,00	0,00	853,68
610	03	06	01	99	Diğer Taşınmaz Kira Gelirleri	0,00	0,00	853,68
610	04	00	00	00	Alınan Bağış ve Yardımlar ile Özel Gelirler	0,00	0,00	449.610,37
610	04	04	00	00	Kurumlardan ve Kişilerden Alınan Yardım ve Bağışlar	0,00	0,00	449.610,37
610	04	04	01	00	Cari	0,00	0,00	449.610,37
610	04	04	01	01	Kurumlardan alınan Bağış ve Yardımlar	0,00	0,00	449.610,37
610	05	00	00	00	Diğer Gelirler	0,00	3.518,95	0,00
610	05	00	00	00	Diğer Gelirler	0,00	0,00	1.663,57
610	05	01	00	00	Faiz Gelirleri	0,00	280,16	0,00
610	05	01	09	00	Diğer Faizler	0,00	280,16	0,00
610	05	01	09	03	Mevduat Faizleri	0,00	280,16	0,00
610	05	02	00	00	Kişi ve Kurumlardan Alınan Paylar	0,00	3.000,00	0,00



2021 Yılı Faaliyet Raporu

630	03	02	03	00	Enerji Alımları	3.681.021,12	3.463.040,19	0,00
630	03	02	03	01	Yakacak Alımları	1.308.797,92	1.151.934,80	0,00
630	03	02	03	02	Akaryakıt ve Yağ Alımları	121.236,26	81.460,81	0,00
630	03	02	03	03	Elektrik Alımları	2.250.986,94	2.229.644,58	0,00
630	03	02	04	00	Yiyecek, İçecek ve Yem Alımları	2.932.212,08	1.150.845,16	0,00
630	03	02	04	01	Yiyecek Alımları (Bedelen laşe Dahil)	2.932.212,08	1.150.845,16	0,00
630	03	02	06	00	Özel Malzeme Alımları	279.977,30	335.000,00	0,00
630	03	02	06	01	Laboratuvar Malzemesi ile Kimyevi ve Temrinlik Malzeme Alımları	279.977,30	335.000,00	0,00
630	03	02	09	00	Diğer Tüketim Mal ve Malzemesi Alımları	0,00	12.739,08	0,00
630	03	02	09	90	Diğer Tüketim Mal ve Malzemesi Alımları	0,00	12.739,08	0,00
630	03	02	10	00	Kırtasiye, Yayın, Baskı ve Büro Malzemesi Alımları	0,00	0,00	21.625,00
630	03	02	10	01	Kırtasiye Alımları	0,00	0,00	9.145,00
630	03	02	10	03	Periyodik Yayın Alımları	0,00	0,00	12.480,00
630	03	02	20	00	Su ve Temizlik Malzemesi Alımları	0,00	0,00	941.679,12

610	05	02	06	00	Özel Bütçeli İdarelere Ait Paylar	0,00	3.000,00	0,00
610	05	02	06	16	Araştırma Projeleri Gelirleri Payı	0,00	3.000,00	0,00
610	05	09	00	00	Diğer Çeşitli Gelirler	0,00	238,79	0,00
610	05	09	00	00	Diğer Çeşitli Gelirler	0,00	0,00	1.663,57
610	05	09	01	00	Diğer Çeşitli Gelirler	0,00	238,79	0,00
610	05	09	01	00	Diğer Çeşitli Gelirler	0,00	0,00	1.663,57
610	05	09	01	06	Kişilerden Alacaklar	0,00	0,00	644,48
610	05	09	01	99	Yukarıda Tanımlanmayan Diğer Çeşitli Gelirler	0,00	238,79	0,00
610	05	09	01	99	Yukarıda Tanımlanmayan Diğer Çeşitli Gelirler	0,00	0,00	1.019,09
İNDİRİM,İADE VE İSKONTO TOPLAMI (C)						6.930,78	3.518,95	459.116,54



630	03	02	20	01	Su Alımları	0,00	0,00	941.679,12
630	03	02	30	00	Enerji Alımları	0,00	0,00	3.792.983,44
630	03	02	30	01	Yakacak Alımları	0,00	0,00	1.053.075,58
630	03	02	30	02	Akaryakıt ve Yağ Alımları	0,00	0,00	91.513,98
630	03	02	30	03	Elektrik Alımları	0,00	0,00	2.648.393,88
630	03	02	40	00	Yiyecek, İçecek ve Yem Alımları	0,00	0,00	1.728.319,97
630	03	02	40	01	Yiyecek Alımları	0,00	0,00	1.728.319,97
630	03	02	60	00	Özel Malzeme Alımları	0,00	0,00	418.209,58
630	03	02	60	01	Laboratuvar Malzemesi ile Kimyevi ve Temrinlik Malzeme Alımları	0,00	0,00	418.209,58
630	03	03	00	00	Yolluklar	1.258.641,82	713.503,16	0,00
630	03	03	00	00	Yolluklar	0,00	0,00	1.390.850,35
630	03	03	01	00	Yurtiçi Geçici Görev Yollukları	206.778,23	56.209,59	0,00
630	03	03	01	01	Yurtiçi Geçici Görev Yollukları	206.778,23	56.209,59	0,00
630	03	03	02	00	Yurtiçi Sürekli Görev Yollukları	81.831,17	81.027,20	0,00
630	03	03	02	01	Yurtiçi Sürekli Görev Yollukları	81.831,17	81.027,20	0,00



2021 Yılı Faaliyet Raporu

630	03	03	03	00	Yurtdışı Geçici Görev Yollukları	79.145,02	10.500,00	0,00
630	03	03	03	01	Yurtdışı Geçici Görev Yollukları	79.145,02	10.500,00	0,00
630	03	03	06	00	Uluslararası Profesör Uzman, Memur ve Öğrenci Mübadele Gide	890.887,40	565.766,37	0,00
630	03	03	06	01	Profesör Uzman ve Memur Mübadele Giderleri	121.399,08	6.338,85	0,00
630	03	03	06	02	Öğrenci Mübadele Giderleri	769.488,32	559.427,52	0,00
630	03	03	10	00	Geçici Görev Yollukları	0,00	0,00	120.940,49
630	03	03	10	01	Yurtiçi Geçici Görev Yollukları	0,00	0,00	42.406,96
630	03	03	10	03	Yurtdışı Geçici Görev Yollukları	0,00	0,00	78.533,53
630	03	03	20	00	Sürekli Görev Yollukları	0,00	0,00	83.982,91
630	03	03	20	01	Yurtiçi Sürekli Görev Yollukları	0,00	0,00	78.569,76
630	03	03	20	02	Yurtdışı Sürekli Görev Yollukları	0,00	0,00	5.413,15
630	03	03	90	00	Diğer Yolluklar	0,00	0,00	1.185.926,95
630	03	03	90	01	Profesör Uzman ve Memur Mübadele Giderleri	0,00	0,00	126.423,88
630	03	03	90	02	Öğrenci Mübadele Giderleri	0,00	0,00	1.059.503,07
630	03	04	00	00	Görev Giderleri	458.382,47	594.695,43	0,00



630	03	04	00	00	Görev Giderleri	0,00	0,00	479.774,13
630	03	04	02	00	Yasal Giderler	200.728,47	263.264,27	0,00
630	03	04	02	04	Mahkeme Harç ve Giderleri	11.486,60	9.151,00	0,00
630	03	04	02	90	Diğer Yasal Giderler	189.241,87	254.113,27	0,00
630	03	04	03	00	Ödenecek Vergi, Resim, Harçlar ve Benzeri Giderler	252.654,00	282.420,44	0,00
630	03	04	03	02	İşletme Ruhsatı Ödemeleri ve Benzeri Giderler	4.108,50	3.341,24	0,00
630	03	04	03	90	Diğer Vergi, Resim ve Harçlar ve Benzeri Giderler	248.545,50	279.079,20	0,00
630	03	04	09	00	Diğer Görev Giderleri	5.000,00	49.010,72	0,00
630	03	04	09	90	Diğer Görev Giderleri	5.000,00	49.010,72	0,00
630	03	04	30	00	Ödenecek Vergi, Resim, Harçlar ve Benzeri Giderler	0,00	0,00	273.919,42
630	03	04	30	02	İşletme Ruhsatı Ödemeleri ve Benzeri Giderler	0,00	0,00	3.965,00
630	03	04	30	90	Diğer Vergi, Resim ve Harçlar ve Benzeri Giderler	0,00	0,00	269.954,42
630	03	04	70	00	Mahkeme Harç ve Giderleri	0,00	0,00	36.556,22
630	03	04	70	01	Mahkeme Harç ve Giderleri	0,00	0,00	36.556,22
630	03	04	80	00	Herhangi Bir Hizmet Tertibi ile İlişkilendirilemeyen İlama Bağlı Borçlar	0,00	0,00	169.298,49



2021 Yılı Faaliyet Raporu

630	03	04	80	01	Herhangi Bir Hizmet Tertibi ile İlişkilendirilemeyen İlama Bağlı Borçlar	0,00	0,00	169.298,49
630	03	05	00	00	Hizmet Alımları	2.211.716,72	1.902.570,04	0,00
630	03	05	00	00	Hizmet Alımları	0,00	0,00	2.730.205,38
630	03	05	01	00	Müşavir Firma ve Kişilere Ödemeler	406.806,03	510.513,92	0,00
630	03	05	01	01	Etüt-Proje Bilirkişi Ekspertiz Giderleri	93.326,00	101.973,91	0,00
630	03	05	01	02	Araştırma ve Geliştirme Giderleri	313.480,03	408.540,01	0,00
630	03	05	02	00	Haberleşme Giderleri	86.574,66	42.587,54	0,00
630	03	05	02	01	Posta ve Telgraf Giderleri	20.632,77	17.309,44	0,00
630	03	05	02	02	Telefon Abonelik ve Kullanım Ücretleri	50.471,04	25.278,10	0,00
630	03	05	02	03	Bilgiye Abonelik Giderleri (İnternet abonelik ücretleri dahi)	602,85	0,00	0,00
630	03	05	02	04	Haberleşme Cihazları Ruhsat ve Kullanım Giderleri	14.868,00	0,00	0,00
630	03	05	03	00	Taşıma Giderleri	181.884,97	91.338,86	0,00
630	03	05	03	03	Yük Taşıma Giderleri	30.680,00	0,00	0,00
630	03	05	03	04	Geçiş Ücretleri	18.100,00	8.150,00	0,00
630	03	05	03	90	Diğer Taşıma Giderleri	133.104,97	83.188,86	0,00



630	03	05	04	00	Tarifeye Bağlı Ödemeler	103.897,45	106.589,60	0,00
630	03	05	04	01	İlan Giderleri	92.435,49	93.914,60	0,00
630	03	05	04	02	Sigorta Giderleri	11.461,96	12.675,00	0,00
630	03	05	05	00	Kiralar	708.180,65	946.245,35	0,00
630	03	05	05	02	Taahhüt Kiralaması Giderleri	281.310,93	314.308,24	0,00
630	03	05	05	06	Lojman Kiralama Giderleri	170.384,92	191.272,11	0,00
630	03	05	05	12	Personel Servisi Kiralama Giderleri	256.484,80	440.665,00	0,00
630	03	05	09	00	Diğer Hizmet Alımları	724.372,96	205.294,77	0,00
630	03	05	09	01	Yurtiçi Staj ve Öğrenim Giderleri	8.659,58	3.193,72	0,00
630	03	05	09	02	Yurtdışı Staj ve Öğrenim Giderleri	840,00	0,00	0,00
630	03	05	09	03	Kurslara Katılma Giderleri	90.194,58	12.530,48	0,00
630	03	05	09	90	Diğer Hizmet Alımları	624.678,80	189.570,57	0,00
630	03	05	10	00	Genel Hizmet Alımları	0,00	0,00	568.778,44
630	03	05	10	02	Araştırma ve Geliştirme Hizmet Alım Giderleri	0,00	0,00	298.499,44
630	03	05	10	90	Diğer Genel Hizmet Alımları	0,00	0,00	270.279,00
630	03	05	20	00	Haberleşme Giderleri	0,00	0,00	64.204,75



2021 Yılı Faaliyet Raporu

630	03	05	20	01	Posta ve Telgraf Giderleri	0,00	0,00	15.892,91
630	03	05	20	02	Telefon Abonelik ve Kullanım Ücretleri	0,00	0,00	48.311,84
630	03	05	30	00	Taşıma Giderleri	0,00	0,00	20.900,00
630	03	05	30	04	Geçiş Ücretleri	0,00	0,00	20.900,00
630	03	05	40	00	Tarifeye Bağlı Ödemeler	0,00	0,00	102.068,89
630	03	05	40	01	İlan Giderleri	0,00	0,00	87.385,89
630	03	05	40	02	Sigorta Giderleri	0,00	0,00	14.683,00
630	03	05	50	00	Kiralar	0,00	0,00	953.427,31
630	03	05	50	02	Taşıt Kiralama Giderleri	0,00	0,00	366.339,47
630	03	05	50	06	Lojman Kiralama Giderleri	0,00	0,00	184.336,20
630	03	05	50	12	Personel Servisi Kiralama Giderleri	0,00	0,00	402.751,64
630	03	05	70	00	Yargılama Giderleri	0,00	0,00	386,00
630	03	05	70	05	Arabuluculuk Ücreti Giderleri	0,00	0,00	386,00
630	03	05	90	00	Diğer Hizmet Alımları	0,00	0,00	1.020.439,99
630	03	05	90	03	Kurslara Katılma ve Eğitim Giderleri	0,00	0,00	5.127,00



630	03	05	90	90	Sınıflandırmaya Girmeyen Diğer Hizmet Alımları	0,00	0,00	1.015.312,99
630	03	06	00	00	Temsil ve Tanıtma Giderleri	65.796,88	26.953,28	0,00
630	03	06	00	00	Temsil ve Tanıtma Giderleri	0,00	0,00	12.533,88
630	03	06	01	00	Temsil Giderleri	26.389,64	7.027,68	0,00
630	03	06	01	01	Temsil, Ağırılama, Tören, Fuar, Organizasyon Giderleri	26.389,64	7.027,68	0,00
630	03	06	02	00	Tanıtma Giderleri	39.407,24	19.925,60	0,00
630	03	06	02	01	Tanıtma, Ağırılama, Tören, Fuar, Organizasyon Giderleri	39.407,24	19.925,60	0,00
630	03	06	10	00	Temsil, Tanıtma ve Ağırılama Giderleri	0,00	0,00	7.393,32
630	03	06	10	01	Temsil, Tanıtma ve Ağırılama Giderleri	0,00	0,00	7.393,32
630	03	06	20	00	Toplantı ve Organizasyon Giderleri	0,00	0,00	5.140,56
630	03	06	20	01	Toplantı ve Organizasyon Giderleri	0,00	0,00	5.140,56
630	03	07	00	00	Menkul Mal, Gayrimaddi Hak Alım, Bakım ve Onarım Giderleri	121.937,46	133.086,84	0,00
630	03	07	00	00	Menkul Mal, Gayrimaddi Hak Alım, Bakım ve Onarım Giderleri	0,00	0,00	192.556,26
630	03	07	01	00	Menkul Mal Alım Giderleri	4.400,00	9.600,00	0,00



2021 Yılı Faaliyet Raporu

630	03	07	01	90	Diğer Dayanıklı Mal ve Malzeme Alımları	4.400,00	9.600,00	0,00
630	03	07	02	00	Gayri Maddi Hak Alımları	3.799,60	10.150,36	0,00
630	03	07	02	02	Fikri Hak Alımları	3.799,60	10.150,36	0,00
630	03	07	03	00	Bakım ve Onarım Giderleri	113.737,86	113.336,48	0,00
630	03	07	03	02	Makine Teçhizat Bakım ve Onarım Giderleri	59.598,30	49.846,90	0,00
630	03	07	03	03	Taşıt Bakım ve Onarım Giderleri	29.979,06	43.130,60	0,00
630	03	07	03	90	Diğer Bakım ve Onarım Giderleri	24.160,50	20.358,98	0,00
630	03	07	10	00	Menkul Mal Alım Giderleri	0,00	0,00	13.360,00
630	03	07	10	01	Büro ve İşyeri Mal ve Malzeme Alımları	0,00	0,00	360,00
630	03	07	10	90	Diğer Dayanıklı Mal ve Malzeme Alımları	0,00	0,00	13.000,00
630	03	07	20	00	Gayri Maddi Hak Alımları	0,00	0,00	16.573,88
630	03	07	20	02	Fikri Hak Alımları	0,00	0,00	16.573,88
630	03	07	30	00	Bakım ve Onarım Giderleri	0,00	0,00	162.622,38
630	03	07	30	02	Makine Teçhizat Bakım ve Onarım Giderleri	0,00	0,00	108.545,00
630	03	07	30	03	Taşıt Bakım ve Onarım Giderleri	0,00	0,00	43.428,88



630	03	07	30	90	Diğer Bakım ve Onarım Giderleri	0,00	0,00	10.648,50
630	03	08	00	00	Gayrimenkul Mal Bakım ve Onarım Giderleri	9.900,00	84.384,01	0,00
630	03	08	00	00	Gayrimenkul Mal Bakım ve Onarım Giderleri	0,00	0,00	4.997,30
630	03	08	01	00	Hizmet Binası Bakım ve Onarım Giderleri	9.310,00	84.384,01	0,00
630	03	08	01	01	Büro Bakım ve Onarımı Giderleri	0,00	79.428,01	0,00
630	03	08	01	02	Okul Bakım ve Onarımı Giderleri	9.310,00	4.956,00	0,00
630	03	08	04	00	Gemi Bakım ve Onarımı Giderleri	590,00	0,00	0,00
630	03	08	04	01	Gemi Bakım ve Onarımı Giderleri	590,00	0,00	0,00
630	03	08	10	00	Hizmet Binası Bakım ve Onarım Giderleri	0,00	0,00	4.997,30
630	03	08	10	02	Eğitim ve Öğretim Tesisi Bakım ve Onarımı Giderleri	0,00	0,00	4.997,30
630	05	00	00	00	Cari Transferler	2.149.238,60	3.155.034,08	0,00
630	05	00	00	00	Cari Transferler	0,00	0,00	4.422.634,73
630	05	01	00	00	Görevlendirme Giderleri	1.762.330,16	2.372.448,66	0,00
630	05	01	00	00	Görevlendirme Giderleri	0,00	0,00	3.203.183,75
630	05	01	02	00	Sosyal Güvenlik Kurumlarına	1.762.330,16	2.372.448,66	0,00
630	05	01	02	05	Sosyal Güvenlik Kurumu'na	1.762.330,16	2.372.448,66	0,00



2021 Yılı Faaliyet Raporu

630	05	01	20	00	Sosyal Güvenlik Kurumlarına	0,00	0,00	3.203.183,75
630	05	01	20	05	Sosyal Güvenlik Kurumuna 5434 Sayılı Kanun Kapsamında Emekli İkramiyeleri Karşılığı Yapılan Ödemeler	0,00	0,00	3.203.183,75
630	05	03	00	00	Kar Amacı Gütmeyen Kuruluşlara Yapılan Transferler	133.381,85	73.157,37	0,00
630	05	03	00	00	Kar Amacı Gütmeyen Kuruluşlara Yapılan Transferler	0,00	0,00	843.412,12
630	05	03	01	00	Kar Amacı Gütmeyen Kuruluşlara	133.381,85	73.157,37	0,00
630	05	03	01	05	Memurların Öğle Yemeğine Yardım	133.381,85	73.157,37	0,00
630	05	03	10	00	Kar Amacı Gütmeyen Kuruluşlara	0,00	0,00	843.412,12
630	05	03	10	05	Memurların Öğle Yemeğine Yardım	0,00	0,00	48.231,37
630	05	03	10	90	Kar Amacı Gütmeyen Diğer Kuruluşlara	0,00	0,00	795.180,75
630	05	04	00	00	Hanehalkı ve İşletmelere Yapılan Transferler	253.526,59	709.428,05	0,00
630	05	04	00	00	Hanehalkı ve İşletmelere Yapılan Transferler	0,00	0,00	376.038,86
630	05	04	01	00	Burslar ve Harçlıklar	253.526,59	709.428,05	0,00
630	05	04	01	01	Yurtiçi Burslar ve Harçlıklar	182.200,00	232.250,00	0,00
630	05	04	01	90	Diğer Transferler	71.326,59	477.178,05	0,00



2021 Yılı Faaliyet Raporu

630	05	04	10	00	Burslar ve Harçlıklar	0,00	0,00	326.752,50
630	05	04	10	01	Yurtiçi Burslar ve Harçlıklar	0,00	0,00	326.752,50
630	05	04	90	00	Hane Halkına ve İşletmelere Yapılan Diğer Transferler	0,00	0,00	49.286,36
630	05	04	90	90	Sınıflandırmaya Girmeyen Hane Halkı ve İşletmelere Yapılan Diğer Transferler	0,00	0,00	49.286,36
630	11	00	00	00	Değer ve Miktar Değişimleri Giderleri	0,00	30.112,38	0,00
630	11	00	00	00	Değer ve Miktar Değişimleri Giderleri	0,00	0,00	65.904,51
630	11	01	00	00	Döviz Mevcudunun Değerlemesinden Oluşan Olumsuz Kur Farkları	0,00	30.112,38	0,00
630	11	01	00	00	Döviz Mevcudunun Değerlemesinden Oluşan Olumsuz Kur Farkları	0,00	0,00	65.904,51
630	11	01	01	00	Proje Özel Hes.Kayıtlı Tut.Değerlemesinden Kaynaklananlar	0,00	0,00	65.904,51
630	11	01	99	00	Diğer Döviz Mevcutlarından Kaynaklananlar	0,00	30.112,38	0,00
630	13	00	00	00	Amortisman Giderleri	9.393.592,91	7.199.708,46	0,00
630	13	00	00	00	Amortisman Giderleri	0,00	0,00	7.570.752,74
630	13	01	00	00	Maddi Duran Varlıklar Amortisman Giderleri	8.638.600,28	6.475.610,00	0,00
630	13	01	00	00	Maddi Duran Varlıklar Amortisman Giderleri	0,00	0,00	6.905.486,51
630	13	01	01	00	Yeraltı ve Yerüstü Düzenlerinin Amortisman Giderleri	485.446,02	905.869,38	0,00



2021 Yılı Faaliyet Raporu

630	13	01	01	00	Yeraltı ve Yerüstü Düzenlerinin Amortisman Giderleri	0,00	0,00	905.869,38
630	13	01	02	00	Binaların Amortisman Giderleri	2.494.732,45	2.757.323,63	0,00
630	13	01	02	00	Binaların Amortisman Giderleri	0,00	0,00	2.833.240,37
630	13	01	03	00	Tesis, Makine ve Cihazların Amortisman Giderleri	1.646.044,35	898.510,55	0,00
630	13	01	03	00	Tesis, Makine ve Cihazların Amortisman Giderleri	0,00	0,00	977.294,53
630	13	01	04	00	Taşıtların Amortisman Giderleri	72.915,55	68.785,60	0,00
630	13	01	04	00	Taşıtların Amortisman Giderleri	0,00	0,00	67.285,54
630	13	01	05	00	Demirbaşların Amortisman Giderleri	3.939.461,91	1.845.120,84	0,00
630	13	01	05	00	Demirbaşların Amortisman Giderleri	0,00	0,00	2.121.796,69
630	13	02	00	00	Maddi Olmayan Duran Varlıklar Amortisman Giderleri	754.992,63	724.098,46	0,00
630	13	02	00	00	Maddi Olmayan Duran Varlıklar Amortisman Giderleri	0,00	0,00	665.057,29
630	13	02	01	00	Hakların Amortisman Giderleri	754.992,63	724.098,46	0,00
630	13	02	01	00	Hakların Amortisman Giderleri	0,00	0,00	665.057,29
630	13	03	00	00	Diğer Duran Varlıkların Amortisman Giderleri	0,00	0,00	208,94
630	13	03	02	00	Elden Çıkarılacak Maddi Duran Varlıkların Amortisman Giderleri	0,00	0,00	208,94



2021 Yılı Faaliyet Raporu

630	14	00	00	00	İlk Madde ve Malzeme Giderleri	1.435.711,90	1.066.562,91	0,00
630	14	00	00	00	İlk Madde ve Malzeme Giderleri	0,00	0,00	752.467,25
630	14	01	00	00	Kırtasiye Malzemeleri	439.823,04	207.390,51	0,00
630	14	01	00	00	Kırtasiye Malzemeleri	0,00	0,00	127.272,16
630	14	02	00	00	Beslenme, Gıda Amaçlı ve Mutfakta Kullanılan Tüketim Malzeme	15.584,62	4.460,18	0,00
630	14	02	00	00	Beslenme, Gıda Amaçlı ve Mutfakta Kullanılan Tüketim Malzeme	0,00	0,00	513,30
630	14	03	00	00	Tıbbi ve Laboratuvar Sarf Malzemeleri	347.886,28	502.696,56	0,00
630	14	03	00	00	Tıbbi ve Laboratuvar Sarf Malzemeleri	0,00	0,00	138.039,88
630	14	04	00	00	Yakıtlar, Yakıt Katkıları ve Katkı Yağlar	8.189,20	1.203,60	0,00
630	14	04	00	00	Yakıtlar, Yakıt Katkıları ve Katkı Yağlar	0,00	0,00	1.215,40
630	14	05	00	00	Temizleme Ekipmanları	110.393,54	113.046,97	0,00
630	14	05	00	00	Temizleme Ekipmanları	0,00	0,00	83.526,03
630	14	06	00	00	Giyecek, Mefruşat ve Tuhafiye Malzemeleri	197.596,10	57.494,29	0,00
630	14	06	00	00	Giyecek, Mefruşat ve Tuhafiye Malzemeleri	0,00	0,00	130.412,40
630	14	07	00	00	Yiyecek	54.533,25	0,00	0,00
630	14	08	00	00	İçecek	2.739,87	0,00	0,00



2021 Yılı Faaliyet Raporu

630	14	10	00	00	Zirai Maddeler	12.820,60	9.072,00	0,00
630	14	10	00	00	Zirai Maddeler	0,00	0,00	1.976,40
630	14	12	00	00	Bakım Onarım ve Üretim Malzemeleri	115.139,38	61.467,64	0,00
630	14	12	00	00	Bakım Onarım ve Üretim Malzemeleri	0,00	0,00	53.966,84
630	14	13	00	00	Yedek Parçalar	64.000,86	64.856,67	0,00
630	14	13	00	00	Yedek Parçalar	0,00	0,00	73.326,21
630	14	14	00	00	Nakil Vasıtaları Lastikleri	0,00	0,00	23.227,12
630	14	15	00	00	Değişim, Bağış ve Satış Amaçlı Yayınlar	0,00	2.609,86	0,00
630	14	15	00	00	Değişim, Bağış ve Satış Amaçlı Yayınlar	0,00	0,00	11.698,00
630	14	16	00	00	Spor Malzemeleri Grubu	23.797,70	19.265,86	0,00
630	14	16	00	00	Spor Malzemeleri Grubu	0,00	0,00	47,20
630	14	17	00	00	Basınçlı Ekipmanlar	0,00	104,61	0,00
630	14	99	00	00	Diğer Tüketim Amaçlı Malzemeler	43.207,46	22.894,16	0,00
630	14	99	00	00	Diğer Tüketim Amaçlı Malzemeler	0,00	0,00	107.246,31
630	15	00	00	00	Karşılıklı Giderleri	3.583.911,03	4.615.442,32	0,00



2021 Yılı Faaliyet Raporu

630	15	04	00	00	Kıdem Tazminatı Karşılıkları	3.583.911,03	4.615.442,32	0,00
630	20	00	00	00	Silinen Alacaklardan Kaynaklanan Giderler	1.006,62	1.400,69	0,00
630	20	00	00	00	Silinen Alacaklardan Kaynaklanan Giderler	0,00	0,00	2.281,84
630	20	02	00	00	Kişilerden Alacaklardan Silinenler	1.006,62	1.400,69	0,00
630	20	02	00	00	Kişilerden Alacaklardan Silinenler	0,00	0,00	2.281,84
630	20	02	09	00	Diğer Mevzuat Hükümleri Gereğince Silinenler	1.006,62	1.400,69	0,00
630	20	02	09	00	Diğer Mevzuat Hükümleri Gereğince Silinenler	0,00	0,00	2.281,84
630	20	02	09	90	Fazla veya Yersiz Olarak Kaydedilen Alacaklar ve Faizleri	0,00	0,00	2.281,84
630	20	02	09	98	Mahkeme Kararı Uyarınca Silinen Alacaklar	0,00	279,70	0,00
630	20	02	09	99	Diğer Mevzuat Gereğince Silinenler	1.006,62	1.120,99	0,00
630	30	00	00	00	Proje Kapsamında Yapılan Cari Giderler	2.431.961,46	2.511.120,64	0,00
630	30	00	00	00	Proje Kapsamında Yapılan Cari Giderler	0,00	0,00	2.537.253,64
630	30	06	00	00	Proje Kapsamında Yapılan Cari Giderler	2.431.961,46	2.511.120,64	0,00
630	30	06	00	00	Proje Kapsamında Yapılan Cari Giderler	0,00	0,00	2.537.253,64
630	30	06	05	00	Gayrimenkul Sermaye Üretim Giderleri	294.646,00	98.294,00	0,00
630	30	06	05	01	Müşavir Firma ve Kişilere Ödemeler	294.646,00	98.294,00	0,00



2021 Yılı Faaliyet Raporu

630	30	06	07	00	Gayrimenkul Büyük Onarım Giderleri	2.126.975,68	2.412.826,64	0,00				
630	30	06	07	00	Gayrimenkul Büyük Onarım Giderleri	0,00	0,00	2.535.713,71				
630	30	06	07	01	Müşavir Firma ve Kişilere Ödemeler	2.126.975,68	2.412.826,64	0,00				
630	30	06	07	10	Müşavir Firma ve Kişilere Ödemeler	0,00	0,00	2.535.713,71				
630	30	06	09	00	Diğer Sermaye Giderleri	10.339,78	0,00	0,00				
630	30	06	09	00	Diğer Sermaye Giderleri	0,00	0,00	1.539,93				
630	30	06	09	02	Yolluk Giderleri	10.339,78	0,00	0,00				
630	30	06	09	20	Yolluk Giderleri	0,00	0,00	1.539,93				
630	99	00	00	00	Diğer Giderler	213.991,75	57.241,96	0,00				
630	99	00	00	00	Diğer Giderler	0,00	0,00	39.541,38				
630	99	99	00	00	Yukarıda Tanımlanamayan Diğer Gideler	213.991,75	57.241,96	0,00				
630	99	99	00	00	Yukarıda Tanımlanamayan Diğer Gideler	0,00	0,00	39.541,38				
GİDERLER TOPLAMI (A)						113.059.131,10	123.649.677,46	146.575.034,73				
						2019 YILI	2020 YILI	2021 YILI				
GİDERLER TOPLAMI (A)						113.059.131,10	123.649.677,46	146.575.034,73	NET GELİR (D= (B-C))	110.931.126,30	128.511.924,71	167.671.804,06
GELİRLER TOPLAMI (B)						110.938.057,08	128.515.443,66	168.130.920,60	ENFLASYON DÜZELTMESİ (E)	0,00	0,00	0,00



2021 Yılı Faaliyet Raporu

İNDİRİM İADE İSKONTO TOPLAMI (C)	6.930,78	3.518,95	459.116,54	FAALİYET SONUCU [((D+E)-A)(+/-)]	-2.128.004,80	4.862.247,25	21.096.769,33
----------------------------------	----------	----------	------------	----------------------------------	---------------	--------------	---------------



Tablo 79. 2021 Yılı Bilanço Bilgileri

Kurum İdaresi Kodu: 495

Kamu İdaresi Adı: YALOVA ÜNİVERSİTESİ

AKTİF HESAPLAR	2021	PASİF HESAPLAR	2021
1 DÖNEN VARLIKLAR	31379645,24	3 KISA VADELİ YABANCI KAYNAKLAR	4601368,03
10 HAZIR DEĞERLER	3656573,89	32 FAALİYET BORÇLARI	0
102 BANKA HESABI	683500	320 BÜTÇE EMANETLERİ HESABI	0
104 PROJE ÖZEL HESABI	2973073,89	33 EMANET YABANCI KAYNAKLAR	1992905,36
12 FAALİYET ALACAKLARI	14842645,9	330 ALINAN DEPOZİTO ve TEMİNATLAR HESABI	1361270,94
120 GELİRLERDEN ALACAKLAR HESABI	14656818	333 EMANETLER HESABI	631634,42
121 GELİRLERDEN TAKİPLİ ALACAKLAR HESABI	184761,69	36 ÖDENECEK DİĞER YÜKÜMLÜLÜKLER	1751991,09
126 VERİLEN DEPOZİTO VE TEMİNATLAR HESABI	1066,21	360 ÖDENECEK VERGİ ve FONLAR HESABI	1340752,09
13 KURUM ALACAKLARI	6159207,8	361 ÖDENECEK SOSYAL GÜVENLİK KESİNTİLERİ HESABI	381445,34
135 TEK HAZİNE KURUMLAR HESABINDAN ALACAKLAR HESABI	6159207,8	362 FONLAR VEYA DİĞER KAMU İD ADINA YAPILAN TAHSİLAT HESABI	29793,66
14 DİĞER ALACAKLAR	623821,43	37 BORÇ VE GİDER KARŞILIKLARI	838494,78
140 KİŞİLERDEN ALACAKLAR HESABI	623821,43	372 KIDEM TAZMİNATI KARŞILIĞI HESABI	838494,78
15 STOKLAR	1960536,3	38 GELECEK AYLARA AİT GELİRLER VE GİDER TAHAKKUKLARI	17976,8
150 İLK MADDE VE MALZEME HESABI	1960536,3	380 GELECEK AYLARA AİT GELİRLER HESABI	17976,8
16 ÖN ÖDEMELER	4136859,92	4 UZUN VADELİ YABANCI KAYNAKLAR	10700545,61
162 BÜTÇE DIŞI AVANS VE KREDİLER HESABI	4136859,92	43 DİĞER BORÇLAR	83534,01
2 DURAN VARLIKLAR	1245032511,23	430 ALINAN DEPOZİTO VE TEMİNATLAR HESABI	83534,01
22 FAALİYET ALACAKLARI	565645,55	47 BORÇ VE GİDER KARŞILIKLARI	10613411,6
220 GELİRLERDEN ALACAKLAR HESABI	25341,24	472 KIDEM TAZMİNATI KARŞILIĞI HESABI	10613411,6
226 VERİLEN DEPOZİTO ve TEMİNATLAR HESABI	540304,31	48 GELECEK YILLARA AİT GELİRLER VE GİDER TAHAKKUKLARI	3600
24 MALİ DURAN VARLIKLAR	260000	480 GELECEK YILLARA AİT GELİRLER HESABI	3600
241 MAL VE HİZMET ÜRETEK KURULUŞLARA YATIRILAN SERMAYELER HESABI	250000	5 ÖZ KAYNAKLAR	1261110242,83
242 DÖNER SERMAYELİ KURULUŞLARA YATIRILAN SERMAYELER HESABI	10000	50 NET DEĞER	1221777554,3
25 MADDİ DURAN VARLIKLAR	1244206865,68	500 NET DEĞER HESABI	1221777554,3
250 ARAZİ VE ARSALAR HESABI	1061406920,39	51 DEĞER HAREKETLERİ	4359086,49
251 YERALTİ ve YERÜSTÜ DÜZENLERİ HESABI	25204391,31	519 DEĞER HAREKETLERİ SONUÇ HESABI	4359086,49
252 BİNALAR HESABI	149097851,66	57 GEÇMİŞ YILLAR OLUMLU FAALİYET SONUÇLARI	413194662,03
253 TESİS, MAKİNE ve CİHAZLAR HESABI	15174217,71	570 GEÇMİŞ YILLAR OLUMLU FAALİYET SONUÇLARI HESABI	413194662,03
254 TAŞITLAR HESABI	1039379,53	58 GEÇMİŞ YILLAR OLUMSUZ FAALİYET SONUÇLARI	-399317829,32
255 DEMİRBAŞLAR HESABI	34364415,65	580 GEÇMİŞ YILLAR OLUMSUZ FAALİYET SONUÇLARI HESABI (-)	-399317829,32
23.245.613,76		59 DÖNEM FAALİYETLERİ SONUCU	21096769,33
257 BİRİKMİŞ AMORTİSMANLAR HESABI (-)	-70393879,44		



258 YAPILMAKTA OLAN YATIRIMLAR HESABI	28313568,87	590 DÖNEM OLUMLU FAALİYETLER SONUCU HESABI	21096769,33
26 MADDİ OLMAYAN DURAN VARLIKLAR	0		
260 HAKLAR HESABI	3895150,57		
268 BİRİKMİŞ AMORTİSMANLAR HESABI (-)	-3895150,57		
29 DİĞER DURAN VARLIKLAR	0		
294 ELDEN ÇIKARILACAK STOKLAR ve MADDİ DURAN VARLIKLAR HESABI	1236870,78		
299 BİRİKMİŞ AMORTİSMANLAR HESABI (-)	-1236870,78		
AKTİF TOPLAMI	1276412156,47	PASİF TOPLAMI	1276412156,47

910 ALINAN TEMİNAT MEKTUPLARI HESABI	9.721.055,05
911 ALINAN TEMİNAT MEKTUPLARI EMANETLERİ HESABI	9.721.055,05
920 GİDER TAAHHÜTLERİ HESABI	38.228.439,96
921 GİDER TAAHHÜTLERİ KARŞILIĞI HESABI	38.228.439,96
948 BAŞKA BİRİMLER ADINA İZLENEN ALACAKLAR HESABI	7.162.320,19
949 BAŞKA BİRİMLER ADINA İZLENEN ALACAK EMANETLERİ HESABI	7.162.320,19
962 YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI BİLİMSEL PROJELER HESABI	1.021.121,41
963 BİLİMSEL PROJELER KARŞILIĞI HESABI	1.021.121,41
990 KIRAYA VERİLEN, İRTİFAK HAKKI TESİS EDİLEN MADDİ DURAN VARLIKLARIN KAYITLI DEĞERLERİ HESABI	1.416.000,00
993 MADDİ DURAN VARLIKLARIN KİRA VE İRTİFAK HAKKI GELİRLERİ HESABI	352.001,00
999 DİĞER NAZIM HESAPLAR KARŞILIĞI HESABI	1.768.001,00

7.4.DÖNER SERMAYE İŞLETMESİ MALİ BİLGİLERİ

Tablo 80. Döner Sermaye Bütçe Giderleri

Kodu	Adı	Bütçe	Gerçekleşme	Gerçekleşme Oranı
01	Personel Giderleri	---	---	---
02	SGK Prim Ödemeleri	---	---	---
03	Mal ve Hizmet Alımı Giderleri	2.254.600,00	111.440,46	%4,94
05	Cari Transferler	806.210,00	378.660,18	%46,96
06	Sermaye Giderleri	120.000,00	38.500,00	%32,08
10	Ek Ödeme	2.680.190,00	1.538.375,78	%57,39
Toplam		5.861.000,00	2.066.976,42	%35,26

Tablo 81. Döner Sermaye Bütçe Gelirleri

Kodu	Adı	Bütçe	Gerçekleşme	Gerçekleşme Oranı
03	Mal ve Hizmet Satış Geliri	5.374.000,00	1.720.819,71	%32,02
09	Diğer Gelirler	487.000,00	---	%0
Toplam		5.861.000,00	1.720.819,71	%29,36

Tablo 82. Döner Sermaye Gelir Tablosu

	2021
A- BRÜT SATIŞ LAR	1.720.819,71
1- Yurt İçi Satışlar	1.720.819,71
2- Yurt Dışı Satışlar	0,00
3- Dönüşüm Gelirleri	0,00
4- Diğer Gelirler	0,00
B- SATIŞ İNDİRİMLERİ (-)	16.671,25
1- Satış tan İadeler (-)	0,00
2- Satış İskontoları (-)	0,00
3- Diğer İndirimler (-)	16.671,25
C- NET SATIŞ LAR	1.704.148,46
D- SATIŞLARIN MALİYETİ (-)	37.527,00
1- Satılan Mamüller Maliyeti (-)	0,00
2- Satılan Ticari Mallar Maliyeti (-)	0,00
3- Satılan Hizmet Maliyeti (-)	35.950,00
4- Diğer Satışların Maliyeti (-)	1.577,00
BRÜT SATIŞ KARI ve ZARARI	1.666.621,46
E- FAALİYET GİDERLERİ (-)	2.029.449,41
1- Araştırma ve Geliştirme Giderleri (-)	0
2- Pazarlama, Satış ve Dağıtım Giderleri (-)	0,00
3- Genel Yönetim Giderleri (-)	2.029.449,41
4-Dönüşüm Giderleri (-)	0,00



FAALİYET KARI VEYA ZARARI	-362.827,95
F- DİĞER FAALİYETLERDEN OLAĞAN GELİR ve KARLAR	213.617,19
1- Faiz Gelirleri	132.264,08
2- Konusu Kalmayan Karşılıklar	0,00
3- Menkul Kıymet Satış Karları	0,00
4- Kambiyo Karları	81.353,11
5- Reeskont Faiz Gelirleri	0,00
6- Diğer Olağan Gelir ve Karlar	0,00
G- DİĞER FAALİYETLERDEN OLAĞAN GİDER ve ZARARLAR (-)	0,00
1- Karşılık Giderleri (-)	0,00
2 - Menkul Kıymet Satış Zararları (-)	0,00
3- Kambiyo Zararları (-)	0,00
4- Reeskont Faiz Giderleri (-)	0,00
5- Diğer Olağan Gider ve Zararlar (-)	0,00
OLAĞAN KAR VEYA ZARARLAR	-149.210,76
H- OLAĞANDIŞI GELİR ve KARLAR	0,00
1- Önceki Dönem Gelir ve Karları	0,00
2- Diğer Olağandışı Gelir ve Karlar	0,00
I- OLAĞANDIŞI GİDER ve ZARARLAR (-)	0,01
1- Çalışmayan Kısım Gider ve Zararları (-)	0,00
2- Önceki Dönem Gider ve Zararları (-)	0,00
3- Diğer Olağandışı Gider ve Zararlar (-)	0,01
DÖNEM KARI VEYA ZARARI	-149.210,77
J- DÖNEM KARI VERGİ ve DİĞER YASAL YÜKÜMLÜLÜK KARŞILIKLARI	0,00
DÖNEM NET KARI VEYA ZARARI	-149.210,77

Tablo 83. Döner Sermaye İşletmesi Bilançosu

DÖNER SERMAYE BİLANÇO 01.01.2021 – 31.12.2021					
AKTİF			PASİF		
1	DÖNEN VARLIKLAR	1.707.337,61	3	KISA VADELİ YABANCI KAYNAKLAR	586.401,58
10	HAZIR DEĞERLER	1.707.337,61	33	DİĞER BORÇLAR	24.346,00
102	Bankalar Hesabı	1.248.149,77	336	Diğer Çesitli Borçlar Hesabı	24.346,00
105	Döviz Hesabı	459.187,84	34	ALINAN AVANSLAR	459.187,84
			340	Alınan Sipariş Avansları Hesabı	459.187,84
			36	ÖDENECEK DİĞER YÜKÜMLÜLÜKLER	102.867,74
			362	ÖDENECEK DÖNER SERMAYE YÜKÜMLÜLÜKLERİ HESABI	10.862,05
			5	ÖZ KAYNAKLAR	1.120.936,03
			50	ÖDENMİŞ SERMAYE	10.000,00
			500	SERMAYE HESABI	10.000,05
			501	ÖDENMEMİŞ SERMAYE HESABI	-0,05



		(-)	
	57	GEÇMİŞ YILLAR KARLARI	1.260.146,80
	570	GEÇMİŞ YILLAR KARLARI HESABI	1.260.146,80
	59	DÖNEM NET KARI/ZARARI	-149.210,77
	590	DÖNEM NET KÂRI HESABI	331.894,85
	591	DÖNEM NET ZARARI HESABI (-)	-481.105,62
AKTİF (VARLIKLAR) TOPLAMI	1.707.337,61	PASİF (KAYNAKLAR) TOPLAMI	1.707.337,61

8. TEMEL MALİ TABLOLARA İLİŞKİN AÇIKLAMALAR

8.1 BÜTÇE VE MUHASEBE İŞLEMLERİ

8.1.1 Bütçe İşlemlerine İlişkin Bilgiler

Tablo 84. Bütçe İşlemlerine İlişkin Bilgiler

Bütçe işleminin Türü	2021
Ödenek Ekleme İşlemi Sayısı	70
Ödenek Aktarma İşlemi Sayısı	71
İptal Edilen Bütçe İşlemi	7
Tenkis İşlemi Sayısı	66
Ödenek Gönderme Belgesi Sayısı	344

8.1.2 Yıllar İtibariyle Toplam Muhasebe Kayıt Bilgisi

Tablo 85. Yıllar İtibariyle Toplam Muhasebe Kayıt Bilgisi

İşlem Yılı	Yevmiye Sayısı
2012	6433
2013	6747
2013	7057
2014	7071
2015	6760
2016	6771



2017	6610
2018	5914
2019	6779
2020	6354
2021	7161

Tablo 86. Diğer Muhasebe İşlem Sayıları

Muhasebe İşlemi Türü	Adet	Tutar
Alınan Teminat Mektupları Sayısı	19	2.280.951,78
İade Edilen Teminat Mektupları Sayısı	11	819.113,68
Yıl İçerisinde Açılan Kişi Borcu Dosyası	89	352.493,86
Yıl İçerisinde Tahsil Edilen Kişi Borcu Dosyası	129	159.889,35

8.1.3 Üniversitemize Kazandırılan Nakdi ve Gayri Nakdi Bağış ve Yardımlar

Tablo 87. Bağış ve Yardımlar

Bağışlayan		Bağışın Tutarı	Açıklama
Nakdi Bağışlar	Aksel Seluloz Kağıt Sanayi ve Ticaret A.Ş	449.914,12	Merkez yerleşkemizde yapılmakta olan yapım işleri için kullanılması amacıyla verilmiştir.
Bağışlayan		Bağışın Tutarı	Açıklama
Gayri Nakdi Bağışlar ³	Bilkom Bilişim Hizmetleri	302.079,92	2 adet tablet, 2 adet dizüstü bilgisayar, 71 adet farklı özelliklerde cep telefonu
	Bürohome Mobilya	24.087,65	5 adet çalışma koltuğu, 10 adet misafir koltuğu, 5 adet dosya dolabı, 5 adet memur tipi koltuk ve 5 adet orta sehpa

³ Gayrinakdi bağış olan taşınır malzemeler taşınır kaydına alındığı tarihteki fatura tutarları baz alınarak değerlendirilmiştir.

	Vakıfbank	Bilabedel	Yemekhane ödeme sistemlerinin geliştirilmesi ve hem kampüs giriş hem de yemekhane turnikelerin bakım onarım ve sistem geliştirilmesi ile her iki sistemin merkezileştirilmesi hizmetini karşılamıştır.
--	-----------	-----------	--

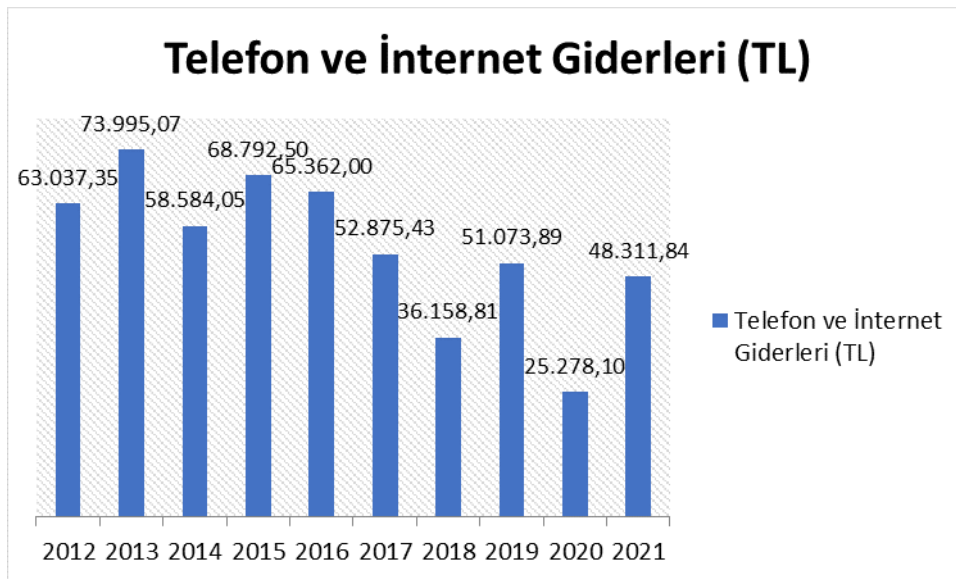
8.2 MAL ve HİZMET ALIMLARINA İLİŞKİN MALİYET BİLGİLERİ

8.2.1 Yıllara Göre Telefon ve İnternet Erişim Giderleri

Tablo 88. Yıllara Göre Telefon ve İnternet Erişim Giderleri

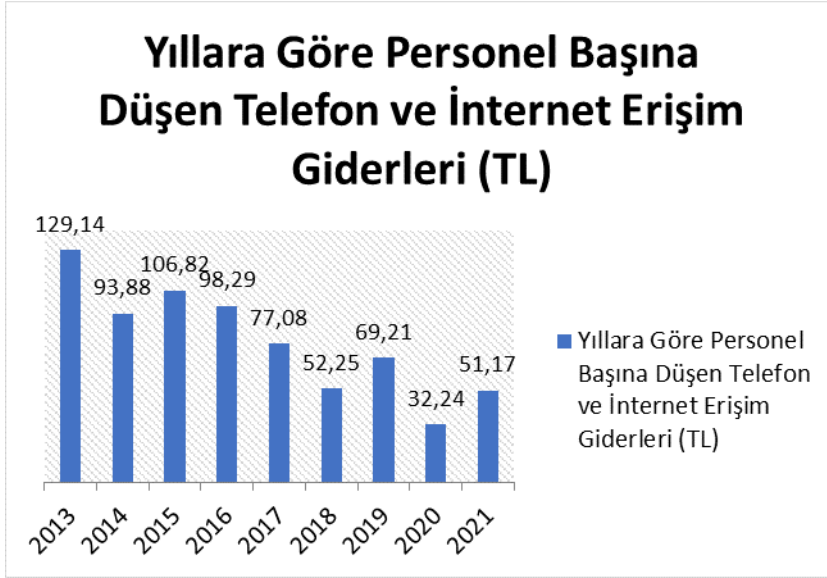
Yıllar	Telefon ve İnternet Erişim Giderleri (TL)
2012	63.037,35
2013	73.995,07
2014	58.584,05
2015	68.792,50
2016	65.362,00
2017	52.875,43
2018	36.158,81
2019	51.073,89
2020	25.278,10
2021	48.311,84

Grafik 4. Yıllara Göre Telefon ve İnternet Erişim Giderleri





Grafik 5. Yıllara Göre Personel Başına Telefon ve İnternet Erişim Giderleri

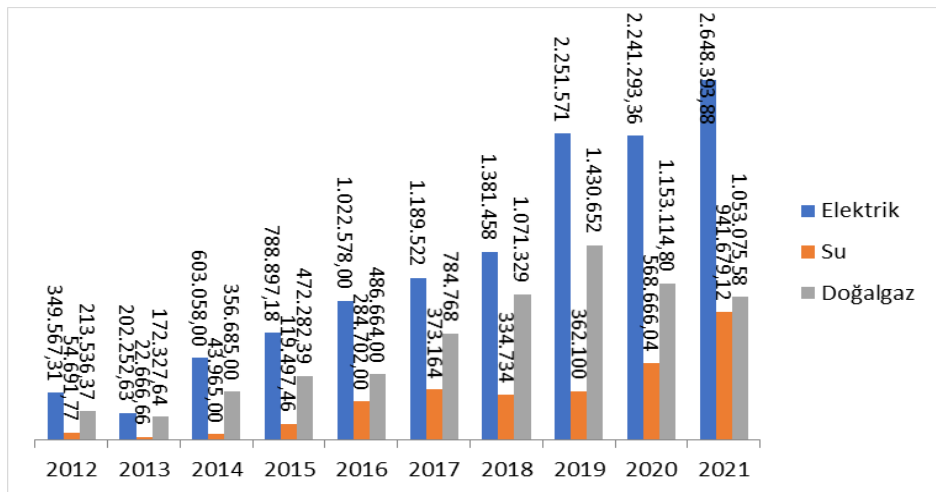


8.2.2 Yıllara Göre Isınma, Aydınlanma ve Su Giderleri

Tablo 89. Yıllara Göre Isıtma, Aydınlatma ve Su Giderleri

Tüketim Türü		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Elektrik	TL	202.252	603.058	788.897,18	1.022.578	1.189.522	1.381.458	2.251.571	2.241.293,36	2.648.393,88
Su	TL	22.666	87.930	119.497,46	284.702	373.164	334.734	362.100	568.666,04	941.679,12
Doğalgaz	TL	172.327	338.851	472.282,39	486.664	784.768	1.071.329	1.430.652	1.153.114,80	1.053.075,58

Grafik 6. Yıllara Göre Isıtma, Aydınlatma ve Su Giderleri





8.2.3 Kiralama ve Satın Alma Yoluyla Edinilen Taşıt Sayısı ile Taşıtların Toplam Maliyeti

Tablo 90. Kiralama ve Satın Alma Yoluyla Edinilen Taşıt Sayısı ile Taşıtların Toplam Maliyeti

Yıllar	Kiralama	Satın Alma	Yıl İçi Kiralama Maliyeti	Satın Alma Maliyeti	Taşıt Sayısı
2012	3	1	84.900	132.575	4
2013	3	0	103.132	0	3
2014	3	3	148.080	288.810	6
2015	3	1	175.758,20	257.429,55	4
2016	3	0	204.548,62	0	3
2017	3	1	199.984,02	90.788,04	4
2018	3	-	218.203,98	-	3
2019	3	-	281.310,93	-	3
2020	3	-	314.308,24	-	3
2021	3	-	796.845,12	-	3

8.2.4 Yurt İçi, Yurt Dışı Geçici Görevlendirme Maliyetleri

Yurt İçi Görevlendirilen Personel Sayısı ve Görevlendirme Maliyetleri

Tablo 91. Yurt İçi Görevlendirilen Personel Sayıları ve Maliyetleri

Yıllar	Yurt İçi Görevlendirmeler Tutarı (TL)	Görevlendirme Sayısı
2012	142.247	496
2013	181.254	614
2014	186.881	528
2015	202.657,55	735
2016	271.029,14	634
2017	254.298,25	113
2018	206.256	143
2019	192.342,01	121
2020	55.846,27	28
2021	42.406,96	127
Toplam	1.735.218	3.539



Grafik 7. Personel Başına Düşen Yurt İçi Görevlendirme Maliyeti



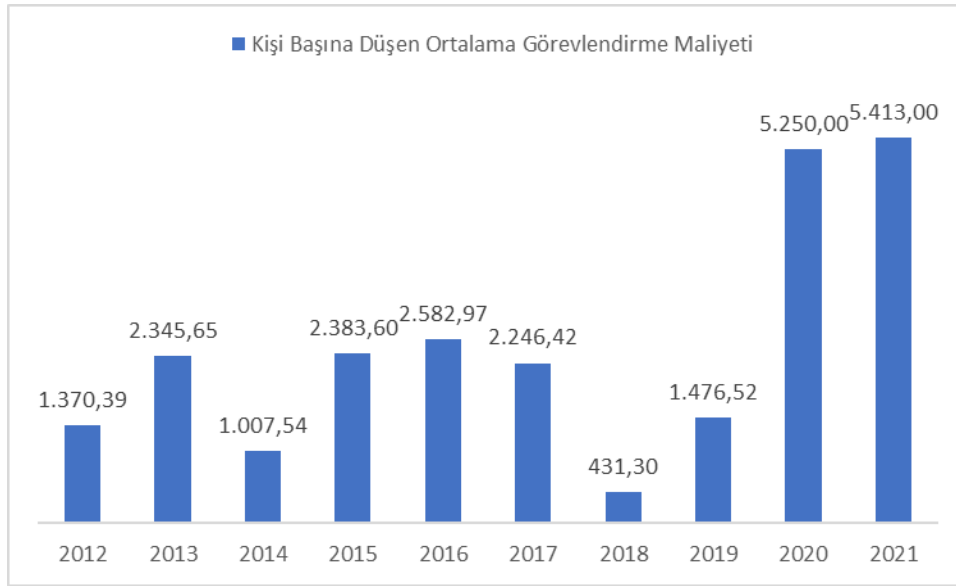
Yurt Dışı Görevlendirilen Personel Sayısı ve Görevlendirme Maliyetleri

Tablo 92. Yurt Dışı Görevlendirilen Personel Sayıları ve Maliyetleri

Yıllar	Yurt Dışı Görevlendirmeler Tutarı (TL)	Kişi Sayısı
2012	505.024	123
2013	591.205	163
2014	101.762	101
2015	293.182,73	123
2016	226.501,73	109
2017	202.178,95	90
2018	15.095,74	35
2019	54.631,33	37
2020	10.500	2
2021	5.413,15	1
Toplam	2.005.495	784



Grafik 8. Personel Başına Düşen Yurt Dışı Görevlendirme Maliyeti



9. MALİ DENETİM SONUÇLARI

9.1 İç Denetim

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi Kontrol Kanunu'nun 63 maddesi ile İç Denetçilerin Çalışma Usul ve Esasları Hakkındaki Yönetmelik'in 5'inci maddesi uyarınca nesnel güvence sağlama ve danışmanlık faaliyeti yürütülmektedir.

Nesnel güvence sağlama; kurumun risk yönetimi ile kontrol ve yönetim süreçlerinin etkin bir şekilde işlediğine, üretilen bilgilerin doğruluğuna ve tamlığına, faaliyetlerin etkili, ekonomik, verimli ve mevzuata uygun bir şekilde gerçekleştirildiğine, varlıklarının korunduğuna dair kurum içine ve kurum dışına yeterli güvencenin verilmesidir.

İç denetim, nesnel güvence sağlamanın yanında, özellikle risk yönetimi, kontrol ve yönetim süreçlerini geliştirmede idarelere yardımcı olmak üzere bağımsız ve tarafsız bir danışmanlık hizmeti sağlar. Danışmanlık hizmeti, idarenin hedeflerini gerçekleştirmeye yönelik faaliyetlerinin ve işlem süreçlerinin sistemli ve düzenli bir biçimde değerlendirilmesi ve geliştirilmesine yönelik önerilerde bulunulmasıdır.

Üniversitemizde ilk defa 2016 yılında bir iç denetçi ataması yapılmış ve İç Denetim Birimi oluşturulmuştur. 2021 yılı itibarıyla 2 iç denetçi görev yapmaktadır. 2021 yılı denetim faaliyetleri kapsamında, 3 adet satın alma sürecine ilişkin denetim raporu ve 1 adet ek ders ödeme sürecine yönelik denetim raporu hazırlanmıştır. Ayrıca mevcut düzenlemelere göre



idarelerin iç kontrol sistemlerinin denetlenmesi ve geliştirilmesi yönünde önerilerde bulunulması iç denetçilerin görev ve sorumluluğundadır.

Bu kapsamda 2021 Yılı İç Denetim Programı çerçevesinde yapılan denetim faaliyetleri ile birimlerin iç kontrol sistemleri de değerlendirmeye tabi tutulmuştur.

Birim oluşturma faaliyetleri kapsamında; İç Denetim Yönergesi ve Kalite Güvence ve Geliştirme programı hazırlanıp yürürlüğe sokulmuştur. Ayrıca 2021 İç Denetim programı ve 2021-2022 İç Denetim planı hazırlanmış ve onaylanmıştır.

Tablo 93. Yapılan Denetim, Danışmanlık ve İnceleme Faaliyetleri

Yapılan Denetim-Danışmanlık ve İnceleme Faaliyeti	Rapor Yılı/Sayısı
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığının “Ödünç Verme, Kayıp ve İade İşlemleri ile Süreli Süresiz Yayın Abonelik ve Dağıtım İşlemleri” Süreci	2021-6050/1
İslami İlimler Fakültesi'nin “Taşınırların Teslimi (Zimmet), Muhafazası Ve Takibi İşlemleri İle Yılsonu İşlemleri” Süreci	2021-6050/2
İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığının “Hizmet Araçları Yönetimi Süreci”	2021-6050/3
Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığının “Hizmet Araçları Yönetimi Süreci”	2021-6050/4
Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından yapılan Mal Alımları sürecine ilişkin Danışmanlık Faaliyeti	2021-6050/1
TR/42/20/SOGEP/Y1/0001 Nolu Proje Kapsamında Yapılan Satın Alma İşlemlerine ilişkin İnceleme Raporu	2021-6050/1
Mühendislik Fakültesinin “Taşınırların Teslimi (Zimmet), Muhafazası ve Takibi İşlemleri ile Yıl Sonu İşlemleri” süreci	2021-6087/1
Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığının, “Belli İstekliler Arası İhale ve Açık İhale Usulü ile Doğrudan Temin ve Pazarlık Usulü İhale Süreci”	2021-6087/2
Genel Sekreterliğin “Evrak Süreci”	2021-6087/3
Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığının, “Belli İstekliler Arası İhale ve Açık İhale Usulü ile Doğrudan Temin ve Pazarlık Usulü İhale Süreci”	2021-6087/4

9.2 Dış Denetim

Üniversitemiz dış denetimi ise 2021 yılında Sayıştay Başkanlığı tarafından başlanılmış olup devam etmektedir. Dolayısıyla 2021 yılının denetim raporu henüz yayınlanmamıştır.

9.3 Ön Mali Kontrol

Ön mali kontrol 5018 sayılı yasanın 58 inci maddesi ile düzenlenmiştir. Kanun kapsamında ön mali kontrol; İdarelerin gelir, gider, varlık ve yükümlülüklerine ilişkin malî karar ve işlemlerinin; idarenin bütçesi, bütçe tertibi, kullanılabilir ödenek tutarı, harcama programı, finansman programı, merkezi yönetim bütçe kanunu ve diğer malî mevzuat hükümlerine uygunluğu ve kaynakların etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanılması yönlerinden yapılan kontrolü olarak tanımlanmaktadır.

2021 yılı içerisinde mal ve hizmet alımlarında bir milyon yapım işlerinde üç milyon Türk lirasını limitleri dahilinde beş adet ihale ve taahhüt dosyası Strateji Geliştirme Daire Başkanlığınca ön mali kontrolü yapılmıştır.

F. PERFORMANS BİLGİLERİ

10. PROGRAM, ALT PROGRAM VE FAALİYET BİLGİLERİ

Tablo 94. Program, Alt Program ve Faaliyet Bilgileri

PROGRAM	ALT PROGRAM	FAALİYET	FAALİYETE İLİŞKİN AÇIKLAMA
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	ARAŞTIRMA ALTYAPILARI	Yükseköğretim Kurumları Araştırma Altyapısı Kurulması ve Geliştirilmesi	Bilimsel araştırma projelerinin sayı ve nitelik olarak artırılması için gerekli altyapı çalışmaları yapılacaktır.
	YÜKSEKÖĞRETİMDE BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME	Yükseköğretim Kurumları Temel Araştırma Hizmetleri	Bilimsel yayın sayıları artırılması, sanayi iş birliği ve AR-GE çalışmalarının desteklenmesi amaçlanmaktadır.
		Yükseköğretim Kurumlarının Bilimsel Araştırma Projeleri	Bölgenin sosyo-ekonomik yapısına katkı sağlayacak faaliyetler geliştirilmesi, öğretim elemanları ile Merkezi Araştırma Laboratuvarının bilimsel araştırma faaliyetlerinin artırılması sağlanacaktır.
HAYAT BOYU ÖĞRENME	YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI SÜREKLİ EĞİTİM	Toplum Hizmetine Sunulan Eğitim Programları, Kurs ve	Bireylerin, hayat boyu öğrenme kapsamında kişisel gelişimlerinin desteklenmesi sağlanacaktır.



	FAALİYETLERİ	Seminerler	
YÜKSEKÖĞRETİM	ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM	Doktora Öğrencilerine Yönelik Burs Hizmetleri	Yükseköğretim Kurulu Tarafından Doktora Programlarına Kayıtlı Öğrencilere Verilecek Burslara İlişkin Usul Ve Esaslar kapsamında YÖK 100/2000 Doktora Bursu programı altında doktora öğrencilerine yönelik burs hizmetleri bu faaliyet altında takip edilecektir.
		Doktora ve Tıpta Uzmanlık Eğitimi	Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği kapsamında Doktora uzmanlık eğitimine ilişkin ihtiyaçlar bu faaliyet altında takip edilecektir.
		Yükseköğretim Kurumları Bilgi ve Kültürel Kaynaklar ile Sportif Altyapının Geliştirilmesi Hizmetleri	Derslik ve laboratuvarların fiziki imkanları, kütüphane kaynaklarının artırılması, staj, iş başında eğitim ve kariyer planlaması çalışmaları sağlanacaktır.
		Yükseköğretim Kurumları Birinci Öğretim	2547 sayılı Kanun kapsamında örgün eğitim hizmeti verilmesi kapsamında yapılacak giderlerin takibi sağlanacaktır.
		Yükseköğretim Kurumları İkinci Öğretim	İkinci öğretim 3843 sayılı kanun kapsamında yükseköğretim kurumlarında yapılacak ikinci öğretime özgü faaliyetler için yapılacak giderlerin takibi sağlanacaktır.
		Yükseköğretim Kurumları Tezsiz Yüksek Lisans	Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği kapsamında tezsiz yüksek lisans hizmetlerine ilişkin giderler bu faaliyet altında takip edilecektir.
		Yükseköğretim Kurumları Uluslararası Ortak Eğitim ve Öğretim Programı	Yükseköğretim Kurumlarının Yurt Dışı Yükseköğretim Kurumlarıyla Ortak Eğitim Öğretim Programlarına Dair Yönetmelik kapsamında yurt içinde veya yurt dışındaki yükseköğretim kurumlarının ortak diploma vermeye yönelik ön lisans, lisans veya lisansüstü düzeyde ortak eğitim ve öğretim programları ile mevcut programlarda kayıtlı öğrencilerin yurt dışındaki yükseköğretim kurumlarında eğitim görerek ortak diploma almalarına ilişkin giderler bu faaliyet altında izlenecektir.
		Yükseköğretim Kurumları Uzaktan Eğitim	Uzaktan Eğitim İmkanları artırılması sağlanacaktır.
		Yükseköğretim Kurumları Yaz Okulları	Yaz okulu açılması durumunda buna ilişkin ihtiyaçlar karşılanacaktır.



	YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI	Yükseköğretimde Beslenme Hizmetleri	Öğrencilerin beslenme hizmetlerine ilişkin giderler bu faaliyet altında karşılanacaktır.
		Yükseköğretimde Kültür ve Spor Hizmetleri	Öğrencilere yönelik sosyal, kültürel ve sportif faaliyetler gerçekleştirilecektir.
		Yükseköğretimde Öğrenci Yaşamına İlişkin Diğer Hizmetler	Öğrencilere yönelik staj, iş başında eğitim ve kariyer planlaması çalışmaları yapılacaktır.
		Yükseköğretimde Sağlık Hizmetleri	Personel ve öğrencilere sağlık alanındaki sosyal imkanların etkin şekilde sunulması sağlanacaktır.
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ	Hukuki Danışmanlık ve Muhakemat Hizmetleri	İdarelerin taraf olduğu adli ve idari davalarda, iç ve dış tahkim yargılamasında, icra işlemlerinde ve yargıya intikal eden diğer her türlü hukuki uyuşmazlıklarda temsil edilmesi; idarelerce hizmet satın alma yoluyla temsil ettirilecek dava ve icra takipleri ve tahkim ile ilgili işlemlerin koordine edilmesi, izlenmesi ve denetlenmesi; idare hizmetlerine ilişkin mevzuat, sözleşme, şartname ve uyuşmazlıklar ile ilgili hukuki mütalaa bildirilmesi; idarenin amaçlarının daha iyi gerçekleştirilmesi, mevzuata, plan ve programa uygun çalışmalarının temin edilmesi amacıyla gerekli hukuki tekliflerin hazırlanması gibi iş, işlem ve süreçlere yönelik giderleri bu faaliyet altında izlenecektir.
		İç Denetim	İdarelerin yönetim ve kontrol yapılarının risk analizleri doğrultusunda değerlendirilmesi, kaynakların etkili, ekonomik ve verimli kullanılıp kullanılmadığı hususunda incelemeler yapılması ve önerilerde bulunulması, harcamaların ve mali işlemlerin mevzuat ve üst politika belgelerine uygunluğu ile mali yönetim ve kontrol süreçlerinin denetlenmesi ve raporlanması gibi iş, işlem ve süreçlere yönelik giderleri bu faaliyet altında izlenecektir.
	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER	Bilgi Teknolojilerine Yönelik Faaliyetler	İdarelerin bilgi işlem sistemlerinin işletilmesi ve geliştirilmesi ile teknolojik kapasitelerinin artırılmasına yönelik iş, işlem ve süreçlere ilişkin giderleri bu faaliyet altında izlenecektir.
		Diğer Destek Hizmetleri	İdarelerin tüm programlarına hizmet etmekle birlikte öteki faaliyetler kapsamına girmeyen diğer destek hizmeti niteliğindeki iş, işlem ve süreçlere yönelik giderleri bu faaliyet altında



			izlenecektir.
		Engellilerin Erişebilirliğinin Sağlanması	5378 sayılı Engelliler Hakkında Kanun kapsamında engellilerin erişebilirliğinin sağlanması amacıyla yapılacak giderler bu faaliyet altında izlenecektir.
		Genel Destek Hizmetleri	İdarelerin tüm programlarına hizmet eder nitelikte olan temizlik, güvenlik, aydınlatma, ısıtma, onarım, taşıma ve benzeri mal ve hizmetlerin temini; fiziki çalışma ortamlarının düzenlenmesi, genel evrak ve arşiv hizmetlerinin yürütülmesi, sivil savunma ve seferberlik hizmetlerinin planlanması ve yürütülmesi gibi iş, işlem ve süreçlere yönelik giderleri bu faaliyet altında izlenecektir.
		İnsan Kaynakları Yönetimine İlişkin Faaliyetler	İdarelerin personel planlamasının yapılması; personel atama, nakil, terfi, emeklilik ve benzeri özlük işlemlerinin yürütülmesi; insan kaynağı kapasitesinin artırılmasına yönelik eğitimlerin planlanması ve düzenlenmesi gibi iş, işlem ve süreçlere yönelik giderleri bu faaliyet altında izlenecektir.
		İnşaat ve Yapı İşlerinin Yürütülmesi	Hazine adına kayıtlı olup idarelere tahsis edilen veya idareler adına kayıtlı olan taşınmazlara ilişkin her türlü yapım, kiralama, satım, işletme, bakım onarım ve benzeri iş, işlem ve süreçlerin yürütülmesine yönelik giderler bu faaliyet altında izlenecektir.
		Özel Kalem Hizmetleri	Üst yönetimin çalışma programının düzenlenmesi ile resmi ve özel yazışmalar, protokol, tören, ziyaret, davet, karşılama, ağırlama gibi hizmetlerin yürütülmesi amacıyla gerçekleştirilen iş, işlem ve süreçlere yönelik giderler bu faaliyet altında izlenecektir.
		Strateji Geliştirme ve Mali Hizmetler	İdareler tarafından yürütülen ve idarelerin tüm programlarına hizmet eder nitelikte olan mali yönetim ve kontrole ilişkin iş, işlem ve süreçlere yönelik giderler bu faaliyet altında izlenecektir.

11. PERFORMANS SONUÇLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ

Üniversitemizde performans programı hazırlıkları Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı Stratejik Yönetim ve Planlama Müdürlüğü ile Bütçe ve Yatırım Programı Müdürlüğü'nün ortak çalışmaları ile yürütülmektedir. Bu sayede Üniversitemiz stratejik planı, stratejik yönetim



anlayışı çerçevesinde yapılan kurumsal kapasite değerlendirme çalışmaları ve paydaş analizi çalışmaları, bütçe uygulama sonuçları ve çok yıllık bütçe hazırlama çalışmaları ile birlikte performans programı hazırlık faaliyetlerine dâhil edilmektedir.

Üniversitemizde kaynakların performans hedefleri doğrultusunda etkili, ekonomik ve verimli kullanılmasını sağlamak amacı ile hedeflerden sorumlu tüm birimlerin program dönemi içerisinde gerçekleştirmeyi hedefledikleri çalışmalar, alt program hedefleri doğrultusunda faaliyet bazında detaylı olarak planlanmakta, hedefleri ölçmek için belirlenen gösterge rakamları ile ilişkilendirilmektedir. Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı tarafından tüm birim bütçe talepleri ile planlanan faaliyetler konsolide edilerek bütçe imkanları ve Üniversitemiz stratejik amaç ve hedeflerinde yer alan öncelikler doğrultusunda yılı performans programı hazırlanmaktadır. Bu sayede bütçe hazırlık ve yıl içinde gerçekleştirilen ödenek gönderme, ekleme ve aktarma işlemleri gibi bütçe uygulama çalışmaları program bütçe anlayışına uygun olarak yürütülebilmektedir.

Bununla birlikte; Üniversitemizde teknik bilgi ve tecrübe gerektiren ve destek hizmetleri kapsamında yürütülen satın alma ve yapım faaliyetleri Merkezi İdari Birimler tarafından gerçekleştirilmektedir. Bu sayede doğrudan teminle yapılan alımların da azaltılması, doğru ürünün doğru maliyetle, uygun zamanda temin edilmesi sağlanmaktadır.

Üniversitemiz Merkezi İdari Birimleri ile konusuna göre gerçekleştirdikleri satın alma ve yapım hizmeti kapsamındaki destek hizmetleri şu şekildedir:

Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı

- Bakım onarım işleri
- Bina bakım onarım, Asansör, Isıtma-Soğutma sistemleri, Elektrik, Mekanik, Sıhhi Tesisat, Mekanik Telefon sistemlerinin bakım onarımı
- Her türlü yapım faaliyeti

Bilgi İşlem Daire Başkanlığı

- Bilgisayar alımları
- Bilgisayar yazılım alımları
- Lisans alımları
- Otomasyon programları
- Bilgisayar donanım alımları (yazıcı, faks vb.)
- Bilgi işlem kapsamında yapılacak bakım onarım hizmeti alımları
- Bilgi işlem hizmetlerine ilişkin diğer mal ve hizmet alımları
- Teknolojik cihaz alımları (teknolojik eğitim materyalleri, projeksiyon vb.)

İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı



- Büro mefruşatı alımları
- Kırtasiye malzemesi alımları
- Temizlik malzemesi alımları
- Laboratuvar makine teçhizat alımları
- Laboratuvar cihaz alımları (Uygulama laboratuvarları)
- Yurtiçi ve Yurtdışı Geçici Görev ile Sürekli Görev Yollukları Ödemesi

Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı

- Kitap alımları
- Süreli yayın alımları
- Gazete alımları

Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı

- Öğrencilere yönelik düzenlenecek her türlü faaliyete ilişkin mal ve hizmet alımları
- Spor malzemesi, etkinlikler, öğrenci taşıma, yemek, sağlık hizmeti

Performans programı hazırlık çalışmalarında tüm birimler söz konusu destek hizmetlerine ilişkin taleplerini faaliyetler doğrultusunda ilgili Merkezi İdari Birimlere ileterek kaynak planlaması ve önceliklendirilmesi bu birimler tarafından yapılmakta ve program bütçe hazırlıklarına dâhil edilmektedir. Dolayısı ile genel yönetim giderleri kapsamında kalarak hedeflerle bağlantı kurulmasında zorluk yaşanacak bütçe kalemleri de hedeflerle ilişkilendirilebilmektedir.

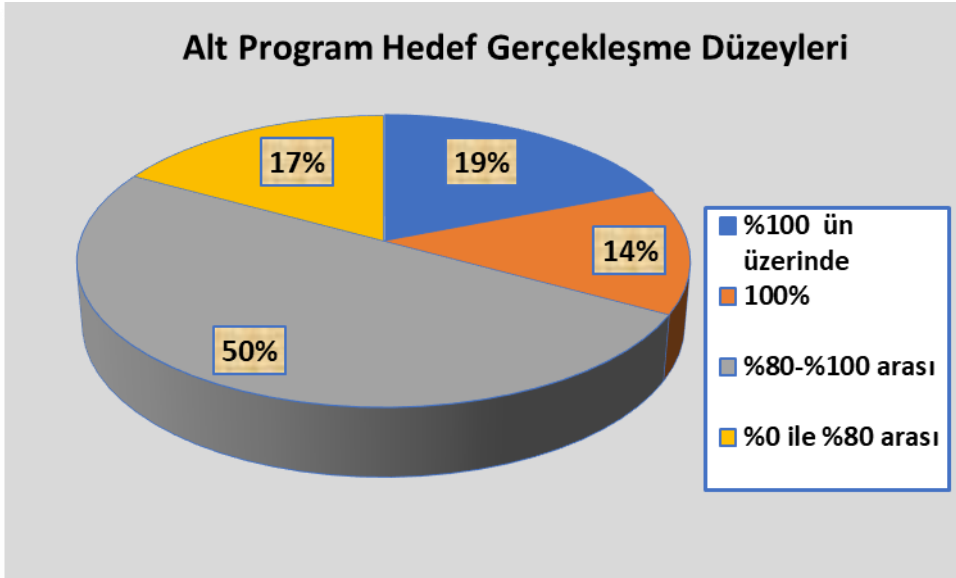
Üniversitemizde performans programı hedeflerine ilişkin göstergeler hedefin ve göstergenin özelliğine göre; 3 aylık ve yıllık olarak oluşturulmuş olup, bu dönemler itibarıyla izlenmektedir. Tüm birimler tarafından bu dönemlerin sonunda gösterge gerçekleşme rakamları ile varsa hedeften sapma nedenleri belirtilerek, Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı tarafından sonuçlar konsolide edilmekte ve Rektöre raporlanmaktadır.

Grafik 10'da görüleceği üzere Üniversitemiz 2021 yılı Performans Programında yer alan 3 adet program ve 6 adet alt programa ilişkin olarak belirlenen 42 adet göstergenin 8 tanesinde %100 ün üzerinde, 6 tanesinde %100, 7 tanesinde %80 ve %100 arası ve 21 tanesinde ise %0 ile %80 arasında gerçekleşme sağlanmıştır.



İyileştirilmesi gerektiği tespit edilen hedeflerin birçoğunun dış etkenlerden kaynaklandığı görülmekle birlikte, Üniversitemiz yapılanma sürecinde yapılan çeşitli yönetsel değişikliklerin uygulama sonuçlarının henüz etkin olarak görülememesinden kaynaklandığı değerlendirilmektedir.

Grafik 9. Alt Program Hedefi Gerçekleme Düzeyleri





11.1 ALT PROGRAM HEDEF VE GÖSTERGELERİYLE İLGİLİ GERÇEKLEŞME SONUÇLARI VE DEĞERLENDİRMELER

Üniversitemiz 2021 yılı Performans Programı uygulama sonuçları ve buna ilişkin bilgilere aşağıdaki tablolarda yer verilmiştir.

Tablo 95. Performans Göstergesi Gerçekleşme İzleme Formu (üç aylık)

Yıl:		2021											
Programın Adı:		ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK											
Alt Programın Adı:		ARAŞTIRMA ALTYAPILARI											
Alt Program Hedefi:		Ülkemizin bilgi birikiminin artırılmasına ve teknolojik gelişimine katkıda bulunmak üzere yükseköğretim kurumlarında araştırma altyapılarının kurulması ve kapasitelerinin güçlendirilmesi											
Sıra	Gösterge Adı	Ölçü Biri mi	Önceki Dönem Grç		Hedeflenen Gösterge Değeri	Yılsonu Gerçekleşme Tahmini	Gerçekleşme				Yılsonu Değeri	Gerçekleşme Oranı	Gerçekleşme Durumu
			Yılı	Değeri			1. Üç Aylık	2.Üç Aylık	3.Üç Aylık	4.Üç Aylık			
1	Araştırma altyapısı projesi tamamlanma oranı	Ora n	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Değerlendirme		Araştırma altyapısı projesinin tamamlanma oranı göstergesi için 2021 yılı hedefi 0 iken, beklenildiği gibi proje tamamlanmamış olup, gerçekleşme sağlanamamıştır.											

Yıl:		2021											
Programın Adı:		ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK											
Alt Programın Adı:		YÜKSEKÖĞRETİMDE BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME											



2021 Yılı Faaliyet Raporu

Alt Program Hedefi:		Yükseköğretim kurumlarında inovasyon amaçlı bilimsel çalışmaların artırılması											
Sıra	Gösterge Adı	Ölçü Biri mi	Önceki Dönem Grç		Hedeflenen Gösterge Değeri	Yılsonu Gerçekleşme Tahmini	Gerçekleşme				Yılsonu Değeri	Gerçekleş me Oranı	Gerçekleşme Durumu
			Yılı	Değeri			1. Üç Aylık	2. Üç Aylık	3. Üç Aylık	4. Üç Aylık			
1	Ar-ge'ye harcanan bütçenin toplam bütçeye oranı	Oran	2020	0,0200	0,0050	0	0,0070	0	0	0,0030	0,0030	60	Ulaşılamadı
2	Ar-ge sonucu ortaya çıkan ürünlere ilişkin alınan patent sayısı	Sayı	2020	1	5	0	0	0	0	1	1	20	Ulaşılamadı
3	Ar-ge sonucu ticarileştirilen ürün sayısı	Sayı	2019	1	2	0	1	0	0	0	1	50	Ulaşılamadı
4	Araştırma merkezleri gelir miktarı	TL	2020	569.322	67.151	0	101.113,1000	0	0	892.183,9000	993.297	1.479	Aşıldı
5	Araştırma merkezlerinin sanayi ile yaptığı proje sayısı	Sayı	2019	10	0	0	1	0	0	0	0	0	Ulaşılamadı
6	BAP kapsamında desteklenen araştırma projeleri sayısı	Sayı	2020	87	20	0	12	0	0	14	14	70	Ulaşılamadı
7	Öğretim elemanı başına düşen ar-ge proje sayısı	Sayı	2020	0,0700	0,2200	0	0,0130	0	0	0,4500	0,4500	204,5400	Aşıldı
8	Patent, faydalı model ve endüstriyel tasarım başvuru sayısı	Sayı	2020	1	5	0	2	0	0	3	5	100	Ulaşıldı
9	Ulusal ve uluslararası kuruluşlar tarafından desteklenen ar-ge projesi sayısı	Sayı	2020	94	50	0	25	0	0	87	87	174	Aşıldı
10	Uluslararası endekslerde yer alan bilimsel yayın sayısı	Sayı	2019	307	275	0	120	0	0	167	287	104,3600	Aşıldı



2021 Yılı Faaliyet Raporu

Değerlendirme	Bilimsel Araştırma ve Geliştirme kapsamında bulunan göstergelerin sorumlu birimleri Araştırma Merkezleri, Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü, Akademik Birimlerden oluşmaktadır. İlgili alt programda yer alan göstergelerin çoğunluğunun gerçekleşmeleri, yıl sonu itibarıyla hedeflenen değerlerin üzerinde olduğu görülmektedir. Hedeflenenin altında kalan göstergeler için gelecek yıllar için çalışmalar devam edecektir.
---------------	---

Yıl:	2021												
Programın Adı:	HAYAT BOYU ÖĞRENME												
Alt Programın Adı:	YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI SÜREKLİ EĞİTİM FAALİYETLERİ												
Alt Program Hedefi:	Toplumun tüm kesimlerine ihtiyaç duyduğu alanlarda eğitimler verilmesi, kamu kurum ve kuruluşları, özel sektör ve uluslararası kuruluşlarla işbirliğinin gelişmesine katkıda bulunulması												
Sıra	Gösterge Adı	Ölçü Birimi	Önceki Dönem Grç		Hedeflenen Gösterge Değeri	Yılsonu Gerçekleşme Tahmini	Gerçekleşme						
			Yılı	Değeri			1. Üç Aylık	2.Üç Aylık	3.Üç Aylık	4.Üç Aylık	Yılsonu Değeri	Gerçekleşme Oranı	Gerçekleşme Durumu
1	Dezavantajlı gruplara yönelik sosyal entegrasyon ve kapsayıcılığa ilişkin yapılan faaliyet sayısı	Sayı	2020	14	37	0	11	0	0	-7	4	10,8100	Ulaşılamadı
2	Eğitim programlarına başvuran kişi sayısı	Sayı	2019	450	600	0	102	0	0	191	293	48,8300	Ulaşılamadı
3	Mezunlara yönelik gerçekleştirilen faaliyet sayısı	Sayı	2019	1	0	0	0	0	0	0	0	0	Ulaşılamadı
4	Sürekli Eğitim Merkezi (SEM) ve Dil Merkezi (DİLMER) tarafından mesleki eğitime	Sayı	2020	133	580	0	7	0	0	286	293	50	Ulaşılamadı



	yönelik verilen sertifika sayısı												
5	Tamamlanan sosyal sorumluluk projeleri sayısı	Sayı	0	0	0	0	2	0	0	-2	0	0	Ulaşılamadı
6	Üniversitenin çevrecilik alanlarında aldığı ödül sayısı	Sayı	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ulaşılamadı
Değerlendirme		<p>İlgili alt programda bulunan göstergelerin sorumlu birimleri Akademik Birimler, Sürekli Eğitim Merkezi, Türkçe Öğretimi ve Uygulama Araştırma Merkezi ve Öğrenci İşleri Daire Başkanlığından oluşmaktadır. Sürekli eğitim faaliyetleri kapsamında yer alan göstergelerin yıl sonu değerleri hedeflenen rakamlara ulaşamadığı görülmüş olup, içinde bulunulan pandemi koşullarının olumsuz yansımaları söz konusudur. Göstergelerdeki eğitim programlarına katılımların artması ile alt program hedefi olan topluma ihtiyaç duyulan alanlarda eğitimlerin verilmesi hedefine ulaşma amacı, normalleşme süreçleriyle orantılı olarak devam eden yıllarda gerçekleşebileceği öngörülmektedir.</p>											



2021 Yılı Faaliyet Raporu

Sıra	Gösterge Adı	Ölçü Biri mi	Önceki Dönem Grç		Hedeflenen Gösterge Değeri	Yılsonu Gerçekleşme Tahmini	Gerçekleşme				Yılsonu Değeri	Gerçekleşme Oranı	Gerçekleşme Durumu
			Yılı	Değeri			1. Üç Aylık	2. Üç Aylık	3. Üç Aylık	4. Üç Aylık			
1	SCI, SCI-Expanded, SSCI ve AHCI kapsamındaki dergilerde öğretim elemanı başına düşen yayın sayısı	Sayı	2020	0,3800	2,3500	0	0,3600	0	0	0,3500	0,3500	14,8900	Ulaşılamadı
2	Araştırma bursundan yararlanan öğrenci sayısı	Sayı	2020	11	1	0	7	0	0	0	0	0	Ulaşılamadı
3	YÖK tarafından öncelikli alanlarında sağlanan burslardan yararlanan doktora öğrenci sayısı	Sayı	2020	7	12	0	6	0	0	12	12	100	Ulaşıldı
4	YÖK tarafından sağlanan yurt dışında yabancı dil yeterliliklerinin artırılmasına yönelik burslardan yararlanan sayısı	Sayı	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ulaşılamadı
5	Yükseköğretim Kurulu, Türkiye Bilimler Akademisi ve TÜBİTAK bilim, teşvik ve sanat ödülleri sayısı	Sayı	2020	5	9	0	2	0	0	0	2	22,2200	Ulaşılamadı



2021 Yılı Faaliyet Raporu

Değerlendirme	İlgili alt programda bulunan göstergelerin sorumlu birimleri Akademik Birimler, Personel Daire Başkanlığı, Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü ve Özel Kalemde oluşmaktadır. Gösterge gerçekleştirmelerinde hedeflenen değerlerin altında kaldığı görülmektedir. Buna rağmen burslardan yararlanan doktora öğrenci sayıları göstergesi ile alt program hedefi olan yetkin, araştırmacı, bilgi üreten akademisyenler yetiştirilmesi hedefine yaklaşılmaktadır.
----------------------	--

Yıl:	2021												
Programın Adı:	YÜKSEKÖĞRETİM												
Alt Programın Adı:	ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM												
Alt Program Hedefi:	Mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirilmesi												
Sıra	Gösterge Adı	Ölçü Birimi	Önceki Dönem Grç		Hedeflenen Gösterge Değeri	Yılsonu Gerçekleşme Tahmini	Gerçekleşme				Yılsonu Değeri	Gerçekleşme Oranı	Gerçekleşme Durumu
			Yılı	Değeri			1. Üç Aylık	2. Üç Aylık	3. Üç Aylık	4. Üç Aylık			
1	Doktora eğitimini tamamlayanların sayısı	Sayı	2020	17	56	0	5	0	0	14	19	33,9200	Ulaşılamadı
2	Eğitim bilimleri kontenjan doluluk oranı	Oran	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ulaşılamadı
3	Eğitimin program süresinde bitirilme oranı	Oran	2020	86	82	0	82	0	0	70	70	85,3600	Kısmen Ulaşıldı
4	Fen bilimleri kontenjan doluluk oranı	Oran	2020	0,8900	1	0	100	0	0	0,8000	0,8000	82	Kısmen Ulaşıldı
5	Kütüphanede bulunan basılı ve elektronik kaynak sayısı	Sayı	2020	152.400	580.000	0	152.401	0	0	203.919	203.919	35,1500	Ulaşılamadı
6	Kütüphanede bulunan	Sayı	2020	8,5000	44	0	10,8000	0	0	12,8800	12,8800	29,2700	Ulaşılamadı



2021 Yılı Faaliyet Raporu

	öğrenci başına düşen basılı ve elektronik kaynak sayısı												
7	Kütüphaneden yararlanan kişi sayısı	Sayı	2020	42.369	50.000	0	527	0	0	56.429	56.956	113,9100	Ulaşıldı
8	Lisansüstü öğrencilerin toplam öğrenciler içindeki payı	Oran	2020	0,0670	7,5000	0	7,5000	0	0	7	7	93,3300	Kısmen Ulaşıldı
9	Öğrenci başına düşen eğitim alanı	Metreka-re	2020	1,3500	1,8900	0	1,5000	0	0	1,2800	1,2800	67,7200	Ulaşılamadı
10	Öğrenci başına düşen kapalı alan	Metreka-re	2020	8,7400	9,5500	0	7,6900	0	0	6,8400	6,8400	70,5700	Ulaşılamadı
11	Öğrenci değişim programlarından yararlanan öğrencilerin oranı	Oran	2020	0,0100	0,0040	0	0,0024	0	0	0,0040	0,0040	100	Ulaşıldı
12	Öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısı	Sayı	2020	33,5500	36,3300	0	33,9500	0	0	42,8500	42,8500	117,9400	Aşıldı
13	Sağlık bilimleri kontenjan doluluk oranı	Oran	2020	0,9900	1	0	100	0	0	0,9800	0,9800	98	Kısmen Ulaşıldı
14	Sosyal bilimler kontenjan doluluk oranı	Oran	2020	0,9800	1	0	100	0	0	0,8400	0,8400	84	Kısmen Ulaşıldı
15	Teknokent veya Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) projelerine katılan öğrenci sayısı	Sayı	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
16	Uluslararası kuruluşlarla ortak uygulanan eğitim programı sayısı	Sayı	2020	1	4	0	2	0	0	0	0	0	



2021 Yılı Faaliyet Raporu

17	Yabancı dilde eğitim veren program sayısı	Sayı	2020	9	9	0	9	0	0	9	9	100	Ulaşıldı
18	Yabancı uyruklu akademisyen sayısı	Sayı	2020	9	11	0	9	0	0	9	9	81,8100	Kısmen Ulaşıldı
19	Yabancı uyruklu öğrenci sayısı	Sayı	2020	807	1.200	0	1.049	0	0	1.185	1.185	98,7500	Kısmen Ulaşıldı
20	Yan dal ve çift ana dal programından mezun olanların toplam mezun sayısına oranı	Oran	2020	0,0500	0,0500	0	0,0500	0	0	0,0700	0,0700	140	Aşıldı
Değerlendirme		İlgili alt programda bulunan göstergelerin sorumlu birimleri Akademik Birimler, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı, Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı, Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı, Dış İlişkiler Koordinatörlüğünden oluşmaktadır. Mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirme alt hedefine ilişkin tanımlanan göstergelerin çoğunda hedeflere kısmen ulaşıldığı görülmekle birlikte, hedeflenen değer altındaki kalan göstergelerin gerçekleşmelerinin ise devam eden yıllarda yapılacak olan iyileştirmelerle artacağı öngörülmektedir.											

Yıl:	2021												
Programın Adı:	YÜKSEKÖĞRETİM												
Alt Programın Adı:	YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI												
Alt Program Hedefi:	Yükseköğretim öğrencilerine sunulan beslenme ve barınma hizmetlerinin kalitesinin artırılması; öğrencilerin kişisel ve sosyal gelişimi desteklenerek yaşam kalitesinin yükseltilmesi												
Sıra	Gösterge Adı	Ölçü Biri mi	Önceki Dönem Grç		Hedeflenen Gösterge Değeri	Yılsonu Gerçekleşme Tahmini	Gerçekleşme				Yılsonu Değeri	Gerçekleşme Oranı	Gerçekleşme Durumu
			Yılı	Değeri			1. Üç Aylık	2. Üç Aylık	3. Üç Aylık	4. Üç Aylık			



2021 Yılı Faaliyet Raporu

1	Barınma hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısı	Sayı	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ulaşılamadı
2	Beslenme hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısı	Sayı	2020	271	3.000	0	349	0	0	0	0	0	Ulaşılamadı
3	Öğrenci başına düşen sosyal donatı alanı	Metreka-re	2020	0,3900	0,4300	0	56,7100	0	0	0,8300	0,8300	193,0200	Aşıldı
4	Öğrenci kulüp ve topluluk sayısı	Sayı	2020	80	200	0	81	0	0	98	98	49	Ulaşılamadı
5	Sosyal, kültürel ve sportif faaliyet sayısı	Sayı	2020	19	600	0	0	0	0	60	60	10	Ulaşılamadı
6	Yükseköğretimde öğrenci başına barınma harcaması	TL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ulaşılamadı
7	Yükseköğretimde öğrenci başına beslenme harcaması	TL	2020	2,9375	12	0	0	0	0	16	16	133,3300	Aşıldı
8	Yükseköğretimde öğrenci yaşamından memnuniyet oranı	Oran	2020	3,3400	3,1000	0	0	0	0	3,1000	3,1000	100	Ulaşıldı
9	Yükseköğretimde öğrencilere sunulan sağlık hizmetinden yararlanan öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranı	Oran	2020	0,2300	0,6000	0	0	0	0	0,2600	0,2600	43,3300	Ulaşılamadı
Değerlendirme		İlgili alt programda bulunan göstergelerin sorumlu birimleri Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı ile Strateji Geliştirme Daire Başkanlığından oluşmaktadır. Gösterge gerçekleştirmelerinde pandemi etkisi ile birlikte faaliyet sayıları, kulüp sayıları gibi göstergelerinin gerçekleştirmelerinin, hedeflerin gerisinde kaldığı görülmekle birlikte devam eden yıllarda öğrencilerine sunulan beslenme ve barınma hizmetlerinin kalitesinin artırılması; öğrencilerin kişisel ve sosyal gelişimi desteklenerek yaşam kalitesinin yükseltilmesi hedefine ulaşabilmek amaçlı çalışmaların devam edeceği öngörülmektedir.											



Tablo 93. Performans Göstergesi Sonuçları Formu

Program	Alt Program	Alt Program Hedefi	Performans Göstergesi	Hedeflenen Gösterge Değeri	Yılsonu Gerçekleşme Değeri	Gerçekleşme Durumu
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	ARAŞTIRMA ALTYAPILARI	Ülkemizin bilgi birikiminin arttırılmasına ve teknolojik gelişimine katkıda bulunmak üzere yükseköğretim kurumlarında araştırma altyapılarının kurulması ve kapasitelerinin güçlendirilmesi	Araştırma altyapısı projesi tamamlanma oranı	0	0	
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	YÜKSEKÖĞRETİMDE BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME	Yükseköğretim kurumlarında inovasyon amaçlı bilimsel çalışmaların arttırılması	Ar-ge'ye harcanan bütçenin toplam bütçeye oranı	0,005	0,003	Ulaşılamadı
			Ar-ge sonucu ortaya çıkan ürünlere ilişkin alınan patent sayısı	5	1	Ulaşılamadı
			Ar-ge sonucu ticarileştirilen ürün sayısı	2	1	Ulaşılamadı
			Araştırma merkezleri gelir miktarı	67.151	993.297	Aşıldı
			Araştırma merkezlerinin sanayi ile yaptığı proje sayısı	0	0	
			BAP kapsamında desteklenen araştırma projeleri sayısı	20	14	Ulaşılamadı



			Öğretim elemanı başına düşen ar-ge proje sayısı	0,22	0,45	Aşıldı
			Patent, faydalı model ve endüstriyel tasarım başvuru sayısı	5	5	Ulaşıldı
			Ulusal ve uluslararası kuruluşlar tarafından desteklenen ar-ge projesi sayısı	50	87	Aşıldı
			Uluslararası endekslerde yer alan bilimsel yayın sayısı	275	287	Aşıldı
HAYAT BOYU ÖĞRENME	YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI SÜREKLİ EĞİTİM FAALİYETLERİ	Toplumun tüm kesimlerine ihtiyaç duyduğu alanlarda eğitimler verilmesi, kamu kurum ve kuruluşları, özel sektör ve uluslararası kuruluşlarla işbirliğinin gelişmesine katkıda bulunulması	Dezavantajlı gruplara yönelik sosyal entegrasyon ve kapsayıcılığa ilişkin yapılan faaliyet sayısı	37	4	Ulaşılamadı
			Eğitim programlarına başvuran kişi sayısı	600	293	Ulaşılamadı
			Mezunlara yönelik gerçekleştirilen faaliyet sayısı	0	0	
			Sürekli Eğitim Merkezi (SEM) ve Dil Merkezi (DİLMER) tarafından mesleki eğitime yönelik verilen sertifika sayısı	580	293	Ulaşılamadı
			Tamamlanan sosyal sorumluluk projeleri sayısı	0	0	



			Üniversitenin çevrecilik alanlarında aldığı ödül sayısı	0	0	
TEDAVİ EDİCİ SAĞLIK	TEDAVİ HİZMETLERİ	Tedavi edici sağlık hizmetinin erişilebilir ve etkili olarak sunulmasının sağlanması	Ameliyat sayısı			
			Üniversite hastaneleri nitelikli yatak oranı			
			Üniversite hastaneleri yatak doluluk oranı			
			Yatan hasta sayısı			
YÜKSEKÖĞRETİM	ÖĞRETİM ELEMANLARINA SAĞLANAN BURS VE DESTEKLER	Alanında yetkin, araştırmacı, bilgi üreten ve aktaran akademisyenler yetiştirilmesi	SCI, SCI-Expanded, SSCI ve AHCI kapsamındaki dergilerde öğretim elemanı başına düşen yayın sayısı	2,35	0,35	Ulaşılamadı
			Araştırma bursundan yararlanan öğrenci sayısı	1	0	Ulaşılamadı
			YÖK tarafından öncelikli alanlarında sağlanan burslardan yararlanan doktora öğrenci sayısı	12	12	Ulaşıldı
			YÖK tarafından sağlanan yurt dışında yabancı dil yeterliliklerinin artırılmasına yönelik burslardan yararlanan sayısı	0	0	
			Yükseköğretim Kurulu, Türkiye Bilimler Akademisi ve TÜBİTAK bilim, teşvik ve sanat ödülleri sayısı	9	2	Ulaşılamadı



EĞİTİM DÜZEYİ	EĞİTİM ALANI	AÇIKLAMALAR	2021 YILI			2020 YILI		
			HEDEF	GERÇEKLEŞEN	GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEF	GERÇEKLEŞEN	GERÇEKLEŞME ORANI (%)
YÜKSEKÖĞRETİM	ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM	Mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirilmesi	Doktora eğitimini tamamlayanların sayısı	56	19	Ulaşılamadı		
			Eğitim bilimleri kontenjan doluluk oranı	0	0			
			Eğitimin program süresinde bitirilme oranı	82	70	Kısmen Ulaşıldı		
			Fen bilimleri kontenjan doluluk oranı	1	0,8000	Kısmen Ulaşıldı		
			Kütüphanede bulunan basılı ve elektronik kaynak sayısı	580.000	203.919	Ulaşılamadı		
			Kütüphanede bulunan öğrenci başına düşen basılı ve elektronik kaynak sayısı	44	12,8800	Ulaşılamadı		
			Kütüphaneden yararlanan kişi sayısı	50.000	56.956	Ulaşıldı		
			Lisansüstü öğrencilerin toplam öğrenciler içindeki payı	7,5000	7	Kısmen Ulaşıldı		
			Öğrenci başına düşen eğitim alanı	1,8900	1,2800	Ulaşılamadı		
			Öğrenci başına düşen kapalı alan	9,5500	6,8400	Ulaşılamadı		
			Öğrenci değişim programlarından yararlanan öğrencilerin oranı	0,0040	0,0040	Ulaşıldı		
			Öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısı	36,3300	42,8500	Aşıldı		
			Sağlık bilimleri kontenjan doluluk oranı	1	0,9800	Kısmen Ulaşıldı		



			Sosyal bilimler kontenjan doluluk oranı	1	0,8400	Kismen Ulaşıldı
			Teknokent veya Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) projelerine katılan öğrenci sayısı			
			Uluslararası kuruluşlarla ortak uygulanan eğitim programı sayısı	4	0	
			Yabancı dilde eğitim veren program sayısı	9	9	Ulaşıldı
			Yabancı uyruklu akademisyen sayısı	11	9	Kismen Ulaşıldı
			Yabancı uyruklu öğrenci sayısı	1.200	1.185	Kismen Ulaşıldı
			Yan dal ve çift ana dal programından mezun olanların toplam mezun sayısına oranı	0,0500	0,0700	Aşıldı
YÜKSEKÖĞRETİM	YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI	Yükseköğretim öğrencilerine sunulan beslenme ve barınma hizmetlerinin kalitesinin artırılması; öğrencilerin kişisel ve sosyal gelişimi desteklenerek yaşam kalitesinin yükseltilmesi	Barınma hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısı	0	0	Ulaşılamadı
			Beslenme hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısı	3.000	0	Ulaşılamadı
			Öğrenci başına düşen sosyal donatı alanı	0,4300	0,8300	Aşıldı
			Öğrenci kulüp ve topluluk sayısı	200	98	Ulaşılamadı
			Sosyal, kültürel ve sportif faaliyet sayısı	600	60	Ulaşılamadı
			Yükseköğretimde öğrenci başına barınma harcaması	0	0	Ulaşılamadı



		Yükseköğretimde öğrenci başına beslenme harcaması	12	16	Aşıldı
		Yükseköğretimde öğrenci yaşamından memnuniyet oranı	3,1000	3,1000	Ulaşıldı
		Yükseköğretimde öğrencilere sunulan sağlık hizmetinden yararlanan öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranı	0,6000	0,2600	Ulaşılamadı

11.2 PERFORMANS DENETİM SONUÇLARI

12. STRATEJİK PLANIN DEĞERLENDİRİLMESİ

Tablo 96. Stratejik Plan Değerlendirme Tabloları

A1	Eğitim ve Öğretimde Kaliteyi, Fiziki ve Teknik Altyapı İle Destekleyerek, Ulusal ve Uluslararası Alanda Yeterliliğe Ulaşmak.				
H1.1	Fiziki, Sosyal, Kültürel ve Teknolojik Donanımları İle Öğrenci Sayısı ve Günün Şartlarına Uygun Sürdürülebilir Kampüs Anlayışına Sahip Bir Üniversite İnşa Etmek.				
H1.1 Performansı	$(\%30 \times \%0) + (\%20 \times \%100) + (\%20 \times \%100) + (\%10 \times \%12,5) + (\%20 \times \%100) = \%61,25$				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Dünyayı ve ülkemizi etkileyen salgın hastalık.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	-				
Sorumlu Birim	Rektörlük				
İşbirliği Yapılacak Birim(ler)	Yapı İşleri Daire Başkanlığı, Bilgi İşlem Daire Başkanlığı, Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı, Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri(A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%)
PG1.1.1. Master Plana Göre Tamamlanması Gereken Bina Sayısı	30%	1	2	0	-100%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Plan dönemi içinde herhangi ciddi bir değişim olmadığından performans göstergesinde de değişiklik ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Etkililik	Gösterge değerine ulaşamamıştır. Bununla birlikte iş akış süreçleri belirlenmiş ve iş tanımları yapılmış olup gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı bulunmaktadır.				
Etkinlik	Maliyet ihtiyacı oluşmuştur. Yalova Üniversitesi Merkezi Derslik Binası Yapılması İşinde (%10 artış kapsamında) İş artışına girilmiş ayrıca enflasyon oranında fiyat farkı oluşmuştur.				

Sürdürülebilirlik	Bütçe kaynaklarının verimli şekilde kullanılması ile göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir. Sonraki yıllara ait hedeflenen değerlere ulaşılması için harcama birim yöneticileriyle birlikte yeni bir çalışma programı hazırlanacaktır.				
PG1.1.2. Derslik ve Laboratuvarlardaki Teknolojik Cihaz Sayısı	20%	739	879	966	162%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Plan başlangıç döneminden itibaren ciddi bir değişiklik söz konusu olmamakla birlikte performans göstergesinde değişiklik ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşıldığı görülmekte olup, ilgili göstergenin performansı %162 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Teknolojik cihaz ihtiyacı süreklilik arz ettiğinden bütçe imkanları dahilinde göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG1.1.3. Basılı ve Elektronik Yayın Sayısı	20%	109.000	135.000	203.919	365%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Basılı ve elektronik yayın sayısındaki hedefin üstünde bir gerçekleşme sağlanması, kaynaklarımızın çeşitliliğini arttırmıştır. Dolayısıyla kullanıcı ilgisinin artmasına imkân sağlanmıştır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşıldığı görülmekte olup, ilgili göstergenin performansı %365 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Bütçe kaynakları doğrultusunda göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir. Dünyayı ve ülkemizi etkileyen salgın hastalık nedeniyle kütüphanemizin bir süre kullanıma kapatılması ve yüz yüze eğitim-öğretime ara verilerek uzaktan eğitime geçilmiş olması kütüphanemiz yayınlarından yararlanma sayısında azalma meydana getirmiştir.				
PG.1.1.4. Altyapı Harcamalarının Toplam Bütçeye Oranı	10%	8%	8%	1%	12,5%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Plan başlangıç döneminden itibaren alt yapı çalışmalarında değişiklik olmadığından performans göstergesinde de değişiklik ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				



Etkililik	Başlangıç ve hedeflenen değerlere ulaşamadığı görülmüş, 11. Kalkınma Planındaki politika ve tedbirlerde belirtilen, öğrenme altyapısı fiziki alanları iyileştirilmesi gerçekleştirilmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Kampüsümüzdeki fiziki alanların iyileştirilmesi devam ettiğinden göstergenin sürdürülebilirliği de devam etmektedir.				
PG.1.1.5. Öğrenci Genel Memnuniyet Düzeyi	20%	2,85	3	3,10	166%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Başlangıç değerine göre artış sağlayan memnuniyet oranının, anketlerle takibi sağlanması hedeflendiğinden, performans göstergesinde değişiklik ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşıldığı görülmekte olup, ilgili göstergenin performansı %166 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Maliyet ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Anketlere katılımın az olması riskini en aza indirme çalışmaları ile birlikte göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				

A1	Eğitim ve Öğretimde Kaliteyi, Fiziki ve Teknik Altyapı İle Destekleyerek, Ulusal ve Uluslararası Alanda Yeterliliğe Ulaşmak.
H1.2	Eğitim ve Öğretimin Niteliğini Artırarak, Ulusal ve Uluslararası Boyutta Kabul Görmek.
H1.1 Performansı	$(\%50 \times \%100) + (\%30 \times \%0) + (\%20 \times \%0) = \%50$
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Öğrenci tercihleri ve Üniversitemizin başarı sıralaması.
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Üniversitemiz tanıtımı ve iş birlikleri artırılacak, ulusal ve uluslararası alanda çalışmaların da artırılması sağlanacaktır.
Sorumlu Birim	Rektörlük



İşbirliği Yapılacak Birim(ler)	Akademik Birimler.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri(A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%)
PG1.2.1. Öğretim Elemanı Başına Düşen Öğrenci Sayısı	50%	30	33,2	42,85	402%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Öğretim elemanı sayısındaki artışın öğrenci sayısındaki artışa oranla daha fazla olması nedeniyle gerçekleşen oran, beklenenden düşük olmuştur. Bununla birlikte göstergede değişiklik ihtiyacı söz konusu değildir.				
Etkililik	Yıl sonunda ilgili göstergenin hedeflenen değere ulaşmadığı görülmekte olup, performansı %402 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Maliyet ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Öğretim elemanlarının sayıca yetersiz kalması, başarılı öğrencilerin üniversiteyi tercih etmemesi riskleri olmakla birlikte üniversitemiz tanıtımı ve iş birlikleri ile göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG.1.2.2. Ulusal Akademik Sıralamada Üniversite'nin Yeri	30%	69	64	95	-520%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Plan başlangıç döneminden itibaren ciddi bir değişiklik söz konusu olmamakla birlikte performans göstergesinde değişiklik ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Etkililik	İlgili gösterge değerinin yıllar itibariyle azaltılması hedeflenmiş olup, gerçekleşme 95 olmuştur. İlgili göstergenin performansı %-520 olarak hesaplanmıştır.				
Etkinlik	Maliyet ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Üniversitenin başarı sıralamasında üst sıralara çıkması için ulusal ve uluslararası alanda çalışmaların artırılması ile ilgili göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG.1.2.3. Akredite Olan Program Sayısı	20%	3	4	0	-300%

Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler	
İlgililik	Bölüm ve programların istihdam politikalarına uygun olarak artması ile ilgilik sağlanabilir.
Etkililik	Yıl sonunda ilgili göstergenin hedeflenen değere ulaşılmadığı görülmekte olup, performansı %-300 olarak gerçekleşmiştir.
Etkinlik	Maliyet ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.
Sürdürülebilirlik	Akredite olan programların bulunması ve sürekliliğinin devam etmesi beklendiğinden, risklere yönelik kontroller tanımlandığından, göstergenin sürdürülebilirliği de devam etmektedir.

A1	Eğitim ve Öğretimde Kaliteyi, Fiziki ve Teknik Altyapı İle Destekleyerek, Ulusal ve Uluslararası Alanda Yeterliliğe Ulaşmak.				
H1.3	Yabancı Dil Eğitimine Önem Verilecek ve Yabancı Dil Bilgisi Yeterliliği Artırılacaktır.				
Performansı	$(\%20 \times \%100) + (\%30 \times \%40) + (\%30 \times \%0) + (\%20 \times \%0) = \%32$				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Yabancı uyruklu öğretim elemanı ve program sayısının azalması. Dünyayı ve ülkemizi etkileyen salgın hastalık.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Yabancı uyruklu öğretim elemanı sayısının ve program sayısının artırılması.				
Sorumlu Birim	Rektörlük				
İşbirliği Yapılacak Birim(ler)	Akademik Birimler.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri(A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%)
PG1.3.1. Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayısının Toplam	20%	0,01	0,02	0,07	350%



Öğrenci Sayısına Oranı					
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Plan başlangıç döneminden itibaren ciddi bir değişiklik söz konusu olmamakla birlikte performans göstergesinde değişiklik ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşıldığı görülmekte olup, ilgili göstergenin performansı %350 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Performans göstergelerinde sürdürülebilirliğin sağlanması için herhangi bir risk söz konusu değildir.				
PG1.3.2. Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanı Sayısının Toplam Öğretim Elemanı Sayısına Oranı	30%	0,03	0,05	0,02	40%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Üniversitemizde görev yapan yabancı uyruklu öğretim elemanları, tek bir birimde (İslami İlimler Fakültesi) görevli olmakla birlikte iç ve dış çevre açısından herhangi bir değişiklik söz konusu olmamıştır.				
Etkililik	Yıl içerisinde Üniversitemiz bünyesine katılan yerli öğretim elemanları sayısı artarken, yabancı uyruklu öğretim elemanlarının sayısının da Türk vatandaşlığına geçme neticesinde azalması sonucu ilgili performans göstergesine ulaşamamıştır. Göstergenin performansı %40 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Yabancı uyruklu öğretim elemanı sayısının artırılması genel bütçe imkanları ve Yükseköğretim Kurulunun iznine tabi olduğundan, gelen teklif ve müracaatların üst yönetime bildirilmesi ile birlikte göstergenin sürdürülebilirliği üst yönetimin çalışmaları kapsamında sağlanmaya çalışılacaktır.				
PG1.3.3. Yabancı Dilde Eğitim Verilen Lisans ve Ön lisans Program Sayısı	30%	11	12	9	-200%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Plan başlangıç döneminden itibaren ciddi bir değişiklik söz konusu olmamakla birlikte				

	performans göstergesinde değişiklik ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Etkililik	Yıl sonunda program sayısı azalmış olup, ilgili göstergenin performansı %-200 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Yabancı dilde eğitim için gerekli teknolojik malzemenin bütçe olanakları dahilinde temin edilmesine devam edilerek göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG.1.3.4. Yabancı Dilde Hazırlık Eğitimi Verilen Lisans ve Ön Lisans Program Sayısı	20%	18	23	14	-80%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Plan başlangıç döneminden itibaren ciddi bir değişiklik söz konusu olmamakla birlikte performans göstergesinde değişiklik ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşılamamış olup, ilgili göstergenin performansı -%80 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde risk olarak yeni açılan veya kapanan bölümlere öğrenci alımı gösterilebilir. Yabancı dilde eğitim için dil laboratuvarının bütçe olanakları dahilinde temin edilebilmesi ile göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				

A1	Eğitim ve Öğretimde Kaliteyi, Fiziki ve Teknik Altyapı İle Destekleyerek, Ulusal ve Uluslararası Alanda Yeterliliğe Ulaşmak.
H1.4	Ulusal ve Uluslararası İşbirliği ve Değişim Programları Kapsamında Öğrenci ve Personel Hareketliliği Her Yıl %20 Artırılacaktır.
H1.1 Performansı	$(\%20 \times \%0) + (\%20 \times \%41) + (\%20 \times \%88) + (\%20 \times \%33) + (\%20 \times \%100) = \%52,40$
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Ulusal Ajanstan gelen hibe miktarının ve pandemi kısıtlamaları.
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Uluslararası fuarlar ve kurum ziyaretleri ile üniversitemizin tanıtımının yapılması.
Sorumlu Birim	Dış İlişkiler Koordinatörlüğü



İşbirliği Yapılacak Birim(ler)	Akademik Birimler.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri(A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%)
PG1.4.1. Uluslararası Ortak Lisans Programı Sayısı	20%	1	2	0	-100%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Plan başlangıç döneminden itibaren ciddi bir değişiklik söz konusu olmamakla birlikte performans göstergesinde değişiklik ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşamamış olup, ilgili göstergenin performansı-%100 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	İzleme dönemi içerisinde uluslararası ortak lisans programı açılmamış ancak gelecek yıllarda açılması hedeflenmiş olup, göstergenin sürdürülebilirliği de devam etmektedir.				
PG1.4.2. Uluslararası Değişim Programlarına Katılan Öğrenci Sayısı	20%	90	145	60	41%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Dünyayı ve ülkemizi etkileyen salgın hastalık nedeniyle gelen öğrenci sayısında ülke bazında düşüş yaşanmış olup, performans göstergesinde herhangi bir değişiklik ihtiyacı oluşmamıştır.				
Etkililik	Yıl sonunda ilgili göstergenin performansı %41 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Uluslararası fuarlar ve kurum ziyaretleri ile üniversitemizin tanıtımının yapılması, gelen öğrencilere vize, konaklama ve eğitim sürecinde oryantasyon sağlanması ile göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				



PG1.4.3. Uluslararası Değişim Programlarından Gelen Öğrenci Sayısı	20%	5	9	3	33%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Dünyayı ve ülkemizi etkileyen salgın hastalık nedeniyle gelen öğrenci sayısında ülke bazında düşüş yaşanmış olup, performans göstergesinde herhangi bir değişiklik ihtiyacı oluşmamıştır.				
Etkililik	Yıl sonunda ilgili göstergenin performansı %33 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeden maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Uluslararası fuarlar ve kurum ziyaretleri ile üniversitemizin tanıtımının yapılması, gelen öğrencilere vize, konaklama ve eğitim sürecinde oryantasyon sağlanması ile göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG.1.4.4. Uluslararası Değişim Programlarından Yararlanan Öğretim Elemanı Sayısı	20%	5	8	7	88%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Ulusal Ajans tarafından tahsis edilen hibe doğrultusunda ihtiyaçlar karşılanmaya çalışılmıştır.				
Etkililik	Dünyayı ve ülkemizi etkileyen salgın hastalık nedeniyle, ilgili göstergenin performansı %88 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeden maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Anlaşmaların çeşitlendirilmesi ve hibenin artırılması ile uluslararasılaşma yolunda ilerleme hedeflenerek, göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG.1.4.5. Uluslararası Değişim Programlarından Gelen Öğretim Elemanı Sayısı	20%	1	1	5	500%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Gelen akademisyenlerle farklı işbirlikleri geliştirilerek, uluslararası alanda ilişkilerin güçlenmesi hedeflenmektedir. Performans göstergesinde herhangi bir değişiklik ihtiyacı söz konusu olmamaktadır.				

Etkililik	Göstergenin performansı %500 olarak gerçekleşmiştir.
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.
Sürdürülebilirlik	Akademik personel hareketliliği ile işbirlikleri geliştirilerek, ortak çalışmalar, konferanslar, çalıştaylar düzenlenmesi hedeflenerek, göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.

A1	Eğitim ve Öğretimde Kaliteyi, Fiziki ve Teknik Altyapı İle Destekleyerek, Ulusal ve Uluslararası Alanda Yeterliliğe Ulaşmak.				
H1.5	Uzaktan Eğitim ile Uygulamalı Eğitim İmkânlarını Sayı ve Nitelik Olarak Artırmak.				
Performansı	$(\%20 \times \%100) + (\%20 \times \%0) + (\%20 \times \%62) + (\%20 \times \%100) + (\%20 \times \%100) = \%73,40$				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Uzaktan eğitim verilerin ders sayısının aynı düzeyde kalması ve öğrencilerin tercihleri.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	YUZEM yolu ile verilen programların artırılması ve öğrencilerin bilgilendirilmesi, gerekli iş birliklerinin sağlanması.				
Sorumlu Birim	Rektörlük				
İşbirliği Yapılacak Birim(ler)	Akademik Birimler, Uzaktan Eğitim Merkezi				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri(A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%)
PG1.5.1. Uzaktan Eğitim Verilen Program Sayısı	20%	71	74	92	700%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Plan başlangıç döneminden itibaren ciddi bir değişiklik söz konusu olmamakla birlikte performans göstergesinde değişiklik ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşıldığı görülmekte olup, ilgili göstergenin performansı %700 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				



Sürdürülebilirlik	YÜZEM programlarının planlanması ve düzenlenmesi konusunda kurum içi tüm birimlerin iş birliği halinde çalışması ile göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG1.5.2. Uzaktan Eğitim Verilen Ders Sayısı	20%	4	7	3	-33%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Plan başlangıç döneminden itibaren ciddi bir değişiklik söz konusu olmamakla birlikte performans göstergesinde değişiklik ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Etkililik	Yıl sonunda plan başlangıç dönemindeki değer aynı kalmış olup, ilgili göstergenin performansı %-33 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	YUZEM yolu ile verilen ön lisans, lisansüstü ve sertifika programlarının olmayışı bir risk olmakla birlikte programların artırılması çalışmalarıyla göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG1.5.3. Staj Yapan Öğrenci Sayısı	20%	2.520	2.795	1.739	62%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Dünyayı ve ülkemizi etkileyen salgın hastalık, öğrencilerin yaz okullarını tercih etmesi, staj yerine farklı iş kollarında çalışmaları neticesinde stajlarını dördüncü dönem sonuna bırakmaları gibi değişiklikler ortaya çıkmıştır.				
Etkililik	Yıl sonunda plan hedeflenen değere ulaşılamamış olup, ilgili göstergenin performansı %62 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Eğitim - öğretim kalitesi ve mesleklerini tanımaları açısından öğrenciler, staj yapmaları konusunda teşvik edilerek ve staj olanaklarının sağlanabilmesi için gerekli işbirliklerin artırılması ile göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG.1.5.4. Zorunlu Staj Uygulaması Bulunan Bölüm Sayısı	20%	32	36	39	175%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Planın başlangıç döneminden itibaren iç çevrede değişiklikler meydana gelmiş olup, dört yeni bölüm açılarak eğitime başlanmıştır.				



Etkililik	Yıl sonunda plan hedeflenen değere ulaşılmış olup, ilgili göstergenin performansı %175 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde kurumsal, yasal, çevresel vb. unsurlar açısından risk görülmemiştir.				
PG.1.5.5. Uygulama Laboratuvarı Sayısı	20%	53	66	67	107%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Plan başlangıç döneminden itibaren ciddi bir değişiklik söz konusu olmamakla birlikte performans göstergesinde değişiklik ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Etkililik	Yıl sonunda plan hedeflenen değere ulaşılmış olup, ilgili göstergenin performansı %107 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Öğrenci sayısındaki artışa bağlı olarak laboratuvarların fiziki imkanlarının yetersiz kalma ihtimaline karşılık mal ve malzeme temini ile laboratuvarların işleyiş ve fonksiyonunun ihtiyaca uygun olarak karşılanabilmesi için gerekli kontrol süreçlerinin işletilmesi gibi tedbirler alınarak göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				

A2	Nitelikli Araştırma Faaliyetleriyle Ulusal ve Uluslararası Alanda Bilime Katkı Sağlamak.				
H2.1	Bilimsel Yayınları Ulusal ve Uluslararası Boyutta Sayı ve Nitelik Olarak Artırmak.				
Performansı	$(\%20 \times \%100) + (\%20 \times \%8) + (\%20 \times \%91) + (\%20 \times \%100) + (\%20 \times \%100) = \%79,80$				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Öğretim elemanı başına düşen gerçekleştirmelerin hedeflenenden az olması.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Kütüphanesinin basılı ve elektronik kaynak açısından zenginleştirilmesi, akademik personelin teşvik edilmesi, yeniden atanma ölçütleri, yurtiçi ve yurtdışı görevlendirme kriterleri üzerinde çalışmalar yapılması ve akademik teşvik bilgilendirmelerinin etkin yapılması.				
Sorumlu Birim	Rektörlük				
İşbirliği Yapılacak Birim(ler)	Akademik Birimler				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi	Plan Dönemi	İzleme	İzleme	Performans (%)



	(%)	Başlangıç Değeri(A)	Dönemindeki Yılsunu Hedeflenen Değer (B)	Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	
PG2.1.1. Bilimsel Yayın Sayısı	20%	384	562	950	169%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Planın başlangıç döneminden itibaren öğretim üyesi sayısının ve teşviklerin artması söz konusu olmuştur. Tespit ve ihtiyaçlar dahilinde ilgili göstergede değerlerinde bir değişiklik söz konusu olmamaktadır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşılmış olup, ilgili göstergenin performansı %169 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Akademik personelin teşvik edilmesi, yeniden atanma ölçütleri, yurtiçi ve yurtdışı görevlendirme kriterleri gibi uygulamalarla ilgili göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG2.1.2. Öğretim Elemanı Başına Bilimsel Dergilerde Yapılan Yayın Sayısı	20%	2	4,6	0,35	8%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Yıl sonunda plan hedeflenen değere ulaşamamış olup, ilgili göstergenin performansı %8 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Bilimsel yayın yapmak için gerekli kaynak ihtiyacının karşılanmasında güçlük yaşanması riski bulunmaktadır. Üniversite kütüphanesinin basılı ve elektronik kaynak açısından zenginleştirilmesi, akademik personelin teşvik edilmesi, yeniden atanma ölçütleri, yurtiçi ve yurtdışı görevlendirme kriterleri gibi uygulamalarla ilgili göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG2.1.3. Öğretim Elemanı Başına Atıf Sayısı	20%	7,85	10,96	9,98	91%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					



İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Yıl sonunda plan hedeflenen değere ulaşamamış olup, ilgili göstergenin performansı %91 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Bilimsel yayın yapmak için gerekli kaynak ihtiyacının karşılanmasında güçlük yaşanması riski bulunmaktadır. Üniversite kütüphanesinin basılı ve elektronik kaynak açısından zenginleştirilmesi, akademik personelin teşvik edilmesi, yeniden atanma ölçütleri, yurtiçi ve yurtdışı görevlendirme kriterleri gibi uygulamalarla ilgili göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG.2.1.4. Öğretim Elemanı Başına İndeksli Dergilerde Yer Alan Toplam Atıf Sayısı	20%	3,67	5,64	9,98	177%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Yıl sonunda plan hedeflenen değere ulaşamamış olup, ilgili göstergenin performansı %177 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Bilimsel yayın yapmak için gerekli kaynak ihtiyacının karşılanmasında güçlük yaşanması riski bulunmaktadır. Üniversite kütüphanesinin basılı ve elektronik kaynak açısından zenginleştirilmesi, akademik personelin teşvik edilmesi, yeniden atanma ölçütleri, yurtiçi ve yurtdışı görevlendirme kriterleri gibi uygulamalarla ilgili göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG.2.1.5. Akademik Teşvik Alan Öğretim Elemanı Sayısı	20%	91	113	149	132%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Yıl sonunda plan hedeflenen değere ulaşılmış olup, ilgili göstergenin performansı %132 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Akademik teşvikle ilgili bilgilendirme toplantısı düzenlenmesinin, duyuruların				

	zamanında ve etkin bir şekilde yapılmasının, akademik teşvik komisyonlarının çalışmalarını titizlikle yürütmelerinin sağlanması ile göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.
--	--

A2	Nitelikli Araştırma Faaliyetleriyle Ulusal ve Uluslararası Alanda Bilime Katkı Sağlamak.				
H2.2	Bilimsel Araştırma Projelerini Ulusal ve Uluslararası Boyutta Sayı ve Nitelik Olarak Artırmak.				
Performansı	$(\%10 \times \%25) + (\%25 \times \%100) + (\%25 \times \%0) + (\%20 \times \%0) + (\%20 \times \%100) = \%47,5$				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Alınan patent sayısının ve proje sayısının az olması.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Etkin iş birliklerinin artırılması ve yeni kaynakların bulunması.				
Sorumlu Birim	Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi				
İşbirliği Yapılacak Birim(ler)	Akademik Birimler				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri(A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%)
PG2.2.1. Alınan Patent Sayısı	10%	2	4	1	25%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşılammış olup, ilgili göstergenin performansı %25 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Etkin işbirlikleri geliştirilerek ilgili göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				



PG2.2.2. Kamu Finansmanlı Araştırma Projesi Sayısı	25%	7	14	39	457%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Yıl sonunda başlangıç değerinde yükselme görülmemekle birlikte, ilgili göstergenin performansı %457 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Proje adetleri bütçeye göre belirlendiği için öngörülemeden bir maliyetle karşılaşılacaktır.				
Sürdürülebilirlik	Ödenek imkanlarına bağlı olarak projeler yürütülmeye devam edilecek olup, göstergenin sürdürülebilirliği de devam edecektir.				
PG2.2.3.Tamamlanan Bilimsel Araştırma Projesi Sayısı	25%	24	32	21	-37,5%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşılmış olup, ilgili göstergenin performansı %-37,5 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Proje adetleri bütçeye göre belirlendiği için öngörülemeden bir maliyetle karşılaşılacaktır.				
Sürdürülebilirlik	Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde herhangi bir risk unsuru bulunmamıştır.				
PG.2.2.4. Ulusal ve Uluslararası Ortaklı/ Destekli Proje Sayısı	20%	15	22	1	-200%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşamadığı görülmekte olup, ilgili göstergenin performansı %-200 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeden maliyetler ortaya çıkmamıştır.				

Sürdürülebilirlik	Ödenek imkanlarına bağlı olarak projeler yürütülmeye devam edilecek olup, göstergenin sürdürülebilirliği sağlanacaktır.				
PG.2.2.5. Üniversite Tarafından Bilimsel Araştırma Projelerine Sağlanan Destek Miktarı	20%	199.000	245.000	540.000	220%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşıldığı görülmekte olup, ilgili göstergenin performansı %220 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Ödenek imkanlarına bağlı olarak projeler yürütülmeye devam edilecek olup, göstergenin sürdürülebilirliği sağlanacaktır.				

A2	Nitelikli Araştırma Faaliyetleriyle Ulusal ve Uluslararası Alanda Bilime Katkı Sağlamak.				
H2.3	Lisansüstü Programlara Yönelik Araştırmaların Etkinliğini Artırmak.				
Performansı	$(\%20 \times \%64) + (\%20 \times \%26) + (\%20 \times \%56) + (\%20 \times \%20) + (\%20 \times \%26) = \%38,40$				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Mezuniyet aşamasındaki öğrencilerden bazıları yetersiz buldukları için bazıları da azami süresi dolduğu için ilişkilerinin kesilmiş olması.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Danışmanlık yüklerinin Anabilim Dalı Başkanlıkları ve Enstitü Yönetim Kurulu tarafından takip edilmesi.				
Sorumlu Birim	Enstitüler				
İşbirliği Yapılacak Birim(ler)	Akademik Birimler				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri(A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%)



PG2.3.1. Lisansüstü Öğrenci Oranı	20%	0,10	0,11	0,07	64%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Plan başlangıç döneminden itibaren tespitler ve ihtiyaçlarda ciddi bir değişiklik söz konusu olmamakla birlikte performans göstergesinde değişiklik ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Etkililik	Programlarla ilgili bilgilendirme çalışmaları bölümlerce yapılmaktadır. Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşılammış olup, ilgili göstergenin performansı %64 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Öğrenci başvurularının az olması bir risk oluşturmaktadır. Öğrenci alımlarının artırılması için gerekli tanıtım çalışmaları devam ettirilerek göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG2.3.2. Yüksek Lisans Programlarından Mezun Sayısı	20%	150	263	68	26%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Tez savunma sınavına giren öğrencilerden yetersiz bulunup ilişiği kesilenler olmakla birlikte ilgili göstergenin hedeflerinde bir değişiklik ihtiyacı söz konusu olmamaktadır.				
Etkililik	Öğrencilerin mezuniyeti için gerekli olan çalışmalar öğrenci ve danışman öğretim üyesi tarafından sürdürülmektedir. Yıl sonunda hedeflenen değere uzak bir gerçekleşme söz konusu olup, ilgili göstergenin performansı %26 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Mezuniyet sayılarının artırılması için öğrencilerin, bölümlerince sık sık bilgilendirilmesiyle birlikte göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG2.3.3. Doktora Programlarından Mezun Sayısı	20%	18	34	19	56%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Öğrencilerin eğitim süresini son döneme kadar kullanması söz konusu olmakla birlikte ilgili göstergenin hedeflerinde bir değişiklik ihtiyacı söz konusu olmamaktadır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşılammış olup, ilgili göstergenin performansı %56				



	olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Mezuniyet sayılarının artırılması için öğrencilerin, bölümlerince sık sık bilgilendirilmesiyle birlikte göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG.2.3.4. Öğretim Üyesi Başına Düşen Yüksek Lisans Tez Sayısı	20%	13	14	2,74	20%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Mezuniyet aşamasındaki öğrencilerden bazıları yetersiz buldukları için bazıları da azami süresi dolduğu için ilişkileri kesilmiş olmakla birlikte göstergenin hedeflerinde bir değişiklik ihtiyacı söz konusu olmamaktadır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşılamamış olup, ilgili göstergenin performansı %20 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Danışmanlık yükleri Anabilim Dalı Başkanlıkları ve Enstitü Yönetim Kurulu tarafından takip edilerek göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG.2.3.5. Öğretim Üyesi Başına Düşen Doktora Tez Sayısı	20%	2,10	2,90	0,74	26%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Öğrenciler azami sürelerini kullanmış olmakla birlikte göstergenin hedeflerinde bir değişiklik ihtiyacı söz konusu olmamaktadır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşılamamış olup, ilgili göstergenin performansı %26 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Danışmanlık yükleri Anabilim Dalı Başkanlıkları ve Enstitü Yönetim Kurulu tarafından takip edilerek göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				



A2	Nitelikli Araştırma Faaliyetleriyle Ulusal ve Uluslararası Alanda Bilime Katkı Sağlamak.				
H2.4	Bilimsel Araştırmaların Beşeri ve Fiziki Altyapısını Geliştirmek				
Performansı	$(\%30 \times \%45) + (\%35 \times \%100) + (\%35 \times \%98) = \%82,80$				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Araştırma amaçlı çalışmalar yapan öğretim elemanı sayılarının az olması. Dünyayı ve ülkemizi etkileyen salgın hastalık.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Öğretim elemanlarının teşvik edilmesi, bilgilendirme toplantılarının düzenlenmesi, kamu-üniversite iş birliğinin geliştirilmesi.				
Sorumlu Birim	Rektörlük				
İşbirliği Yapılacak Birim(ler)	Akademik Birimler, Merkezi Araştırma Laboratuvarı.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri(A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%)
PG2.4.1. Araştırma Amaçlı Yurtdışına Giden Öğretim Elemanı Sayısı	30%	11	31	14	45%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Plan başlangıç döneminden itibaren tespitler ve ihtiyaçlarda ciddi bir değişiklik söz konusu olmamakla birlikte performans göstergesinde değişiklik ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşamamış olup, ilgili göstergenin performansı %45 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Öğretim elemanlarının eğitim ve öğretim faaliyetlerine ilişkin bilgi, beceri ve deneyimlerinin artırılması yönelik araştırma amaçlı yurtdışına çıkışlarının teşvik edilmesi, bu amaçla yurtdışındaki üniversitelerle ve paydaşlarla ortak çalışmalar yapılmasına yönelik gerekli tedbirler alınarak göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				



PG2.4.2. Merkezi Araştırma Laboratuvarı Envanterine Kayıtlı Cihaz Sayısı	35%	94	97	158	163%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Plan başlangıç döneminden itibaren tespitler ve ihtiyaçlarda ciddi bir değişiklik söz konusu olmamakla birlikte performans göstergesinde değişiklik ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Etkililik	Plan başlangıç değeri ile hedeflenen değer aynı olmakla birlikte yıl sonunda ilerleme sağlandığı görülmekte olup, ilgili göstergenin performansı %163 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Teknolojik cihaz ihtiyacı süreklilik arz ettiğinden bütçe imkanları dahilinde göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG2.4.3. Kamu Kurumu ve Üniversitelerle Ortak Araştırmalar Yürüten Öğretim Elemanı Sayısı	35%	24	41	40	98%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Plan başlangıç döneminden itibaren tespitler ve ihtiyaçlarda ciddi bir değişiklik söz konusu olmamakla birlikte performans göstergesinde değişiklik ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşamamış olup, ilgili göstergenin performansı %98 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Nitelikli sağlık kuruluşlarının azlığı nedeniyle ortak proje geliştirme noktasında riskler oluşmakla birlikte, BAP biriminin konuyla ilgili akademik personele yönelik eğitim toplantıları düzenlemesi, kamu kurumu ve üniversitelerle ortak araştırmalar yürüten öğretim elemanlarının tecrübelerini meslektaşlarıyla paylaşması gibi bilgilendirme çalışmaları ile göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				



A3	Girişimcilik ve Yenilikçilik Faaliyetinin Etkinliğini Artırarak, Paydaşlarımızla İşbirliğini Geliştirmek				
H3.1	Üniversite Sanayi İşbirliği Geliştirilecek ve AR-GE Çalışmaları Artırılacaktır.				
Performansı	$(\%50 \times \%100) + (\%50 \times \%100) = \%100$				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Proje sayılarında bir ilerlemenin hedeflenmemesi.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Üniversite-sanayi iş birliği için gerekli fiziki yapının geliştirilmesi.				
Sorumlu Birim	YÜBİTAM				
İşbirliği Yapılacak Birim(ler)	Akademik Birimler, Merkezi Araştırma Laboratuvarı.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri(A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%)
PG3.1.1. AR-GE Projesi Sayısı	30%	0	2	0	—
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Plan başlangıç döneminden itibaren tespitler ve ihtiyaçlarda ciddi bir değişiklik söz konusu olmamakla birlikte performans göstergesi hedefinde değişiklik ihtiyacı ortaya çıkmıştır.				
Etkililik	Performans göstergesine yönelik bir ilerleme planlanmadığından ilgili dönem için performansı hesaplanamamıştır.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Üniversite-sanayi iş birliği için gerekli fiziki yapının geliştirilmesi ile göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG3.1.2. Sanayi Kuruluşlarıyla Ortak Yürütülen Proje Sayısı	30%	0	2	0	—
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					



İlgililik	Plan başlangıç döneminden itibaren tespitler ve ihtiyaçlarda ciddi bir değişiklik söz konusu olmamakla birlikte performans göstergesinde değişiklik ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Etkililik	Performans göstergesine yönelik bir ilerleme planlanmadığından ilgili dönem için performansı hesaplanamamıştır.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Üniversite-sanayi iş birliği için gerekli fiziki yapının geliştirilmesi ile göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG3.1.3.AR-GE Çalışmasında Bulunan Öğretim Elemanının Toplam Öğretim Elemanına Oranı	20%	0,00	0,14	0,17	121%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Plan başlangıç döneminden itibaren tespitler ve ihtiyaçlarda ciddi bir değişiklik söz konusu olmamakla birlikte performans göstergesinde değişiklik ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşılmış olup, ilgili göstergenin performansı %121 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	AR-GE çalışmalarındaki akademik personelin desteklenmesiyle göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG3.1.4 Merkezi Araştırma Laboratuvarından Üniversite Dışına Verilen Hizmet Sayısı	20%	0	140	190	136%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Firma ziyaretlerinin artırılması ile ilgililik sağlanmış olup, performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı söz konusu olmamaktadır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değer üstünde bir gerçekleştirme sağlanmış olup, ilgili göstergenin performansı %136 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				



Sürdürülebilirlik	Cihaz bakım ve onarımlarının ertelenmesi sebebiyle yapılacak olan analizlerin gecikebilme ihtimali riski oluşabilmektedir. Bütçe kaynakları doğrultusunda risk en aza indirilebilir. Toplantılarda, bilimsel konferanslarda, çeşitli endüstrilerin katıldığı fuarlarda tanıtımın iyi yapılması ile göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
A3	Girişimcilik ve Yenilikçilik Faaliyetinin Etkinliğini Artırarak, Paydaşlarımızla İşbirliğini Geliştirmek				
H3.2	Girişimcilik ve Yenilikçiliği Teşvik Ederek Yaygınlaşmasını Sağlamak.				
Performansı	$(\%25 \times \%100) + (\%25 \times \%25) + (\%25 \times \%80) + (\%25 \times \%38) = \%60,75$				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Dünyayı ve ülkemizi etkileyen salgın hastalık.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	-				
Sorumlu Birim	YÜGİM				
İşbirliği Yapılacak Birim(ler)	Akademik Birimler, Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri(A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%)
PG3.2.1. Yenilikçilik ve Girişimcilik Temalı Ders Sayısı	25%	8	12	15	175%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Girişimcilik ve yenilikçilik alanında farkındalık yaratılarak ilgililik sağlanmış olup, ihtiyaçlar karşılanmaya başlanmıştır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşıldığı görülmekte olup, ilgili göstergenin performansı %175 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Girişimcilik ve yenilikçilik alanındaki derslerin etkinliği sağlanarak göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				



PG3.2.2. Girişimcilik Konusunda Faaliyet Gösteren Topluluklara Üye Aktif Öğrenci Sayısı	25%	50	90	60	25%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Dünyayı ve ülkemizi etkileyen salgın hastalık ilgili göstergenin performansını olumsuz etkilemiştir.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değerin altında bir gerçekleşme sağlanmış olup, ilgili göstergenin performansı %25 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Maliyet ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Girişimcilik alanındaki faaliyetlerin devamı ile göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG3.2.3. YÜGİM Tarafından Yapılan Etkinlik Sayısı	25%	2	5	4	80%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Girişimcilik ve yenilikçilik faaliyetinin desteklenmesi ihtiyacı etkinliklerle sağlanmaya çalışılmaktadır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere yaklaşıldığı görülmekte olup, ilgili göstergenin performansı %80 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Girişimcilik alanındaki faaliyetlerin devamı ile göstergenin sürdürülebilirliği sağlanacaktır.				
PG3.2.4 Girişimcilik Sertifikası Alan Öğrenci Sayısı	25%	250	400	150	38%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Dünyayı ve ülkemizi etkileyen salgın hastalık nedeniyle ilgili göstergenin performansı %0 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşamamış olup, ilgili göstergenin performansı %38 olarak gerçekleşmiştir.				



Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.
Sürdürülebilirlik	Girişimcilik alanındaki faaliyetlerin ve verilen derslerin devamı ile göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.

A4	Toplumun Kalkınmasını Desteklemek Amacıyla Yerel ve Bölgesel Büyümeye Katkı Sağlayacak Faaliyetleri Geliştirmek.				
H4.1	Yaşam Boyu Eğitim Faaliyetlerini Artırarak Toplum Bilincini Geliştirmek.				
Performansı	$(\%35 \times \%40) + (\%30 \times \%100) + (\%35 \times \%100) = \%79$				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Eğitim sayılarının beklenenden düşük olması. Dünyayı ve ülkemizi etkileyen salgın hastalık.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Yeni sertifika programlarının açılması ve iş birliklerinin kurulması.				
Sorumlu Birim	YÜSEM				
İşbirliği Yapılacak Birim(ler)	Akademik Birimler, Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri(A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%)
PG4.1.1. Meslek Edinme ve Geliştirmeye Yönelik Sertifikalı Eğitim Sayısı	35%	45	48	19	40%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Performans göstergesinde herhangi bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşamamış olup, ilgili göstergenin performansı %40 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				



Sürdürülebilirlik	Yeni sertifika programlarının açılması ve kurulacak iş birlikler ile göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG4.1.2 Meslek Edinme ve Geliştirmeye Yönelik Sertifikalı Eğitimlerin Memnuniyet Oranı	30%	75%	90%	90%	100%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Performans göstergesinde herhangi bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Göstergenin performansı %100 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Maliyet ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Eğitim ve eğitmenlerin etkinliği artırılarak ilgili göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG4.1.3. Kişisel Gelişime Yönelik Eğitim Sayısı	35%	18	16	25	156%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Performans göstergesinde değişiklik ihtiyacı bulunmaktadır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşılmış olup, ilgili göstergenin performansı %156 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Yeni sertifika programlarının açılması ve kurulacak iş birlikler ile göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				

A4	Toplumun Kalkınmasını Desteklemek Amacıyla Yerel ve Bölgesel Büyümeye Katkı Sağlayacak Faaliyetleri Geliştirmek.
H4.2	Bölgesel Kalkınmayı Destekleyecek Uygulanabilir Projeler Üretmek

Performansı	$(\%35 \times \%20) + (\%30 \times \%100) + (\%35 \times \%0) = \%37$				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Dünyayı ve ülkemizi etkileyen salgın hastalık.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	-				
Sorumlu Birim	Rektörlük				
İşbirliği Yapılacak Birim(ler)	Araştırma Merkezleri, Akademik Birimler.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri(A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%)
PG4.2.1. Topluma Katkı Amaçlı Düzenlenen Etkinlik Sayısı	35%	15	20	4	20%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşamadığı görülmekte olup, Üniversitemizin dış paydaşlarla etkin iletişim kurmasına katkı sağlanmıştır. İlgili göstergenin performansı %20 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Bütçe imkanları doğrultusunda ve birimlerle ortak çalışmaların yapılmasıyla ilgili göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG4.2.2. Bölgeye Yönelik Hazırlanan Lisans Üstü Tez Sayısı	30%	8	9	9	100%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Öğrenciler tarafından bölgeye yönelik çalışmalara gerekli önem verilmiş olup, ilgili performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı oluşmamıştır.				

Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşıldığı görülmekte olup, ilgili göstergenin performansı %100 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Bölge sorunlarına yönelik bilimsel çalışmaların artırılması hedeflenerek göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG4.2.3. Bölge İhtiyaçlarına Yönelik Bilimsel Proje Sayısı	35%	2	5	1	-33%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşamadığı görülmekte olup, ilgili göstergenin performansı %-33 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Kalkınma ajansları tarafında ödenek geldiği sürece projeler yürütülmeye devam edilecek olup, göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				

A4	Toplumun Kalkınmasını Desteklemek Amacıyla Yerel ve Bölgesel Büyümeye Katkı Sağlayacak Faaliyetleri Geliştirmek.
H4.3	2023 Yılı Sonuna Kadar Bölgenin Yaşam Kalitesini Artıracak Sosyo-Kültürel, Sportif ve Sanatsal Faaliyetler Yürütülecektir.
Performansı	$(\%35 \times \%100) + (\%35 \times \%40) + (\%30 \times \%67) = \%69,10$
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Dünyayı ve ülkemizi etkileyen salgın hastalık nedeniyle halka açık etkinliklerin sayısının az olması.
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Halka açık etkinliklerin artırılması için gerekli çalışmaların yapılması.
Sorumlu Birim	Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı



İşbirliği Yapılacak Birim(ler)	Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı, Akademik Birimler.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri(A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%)
PG4.3.1. Üniversitenin Tesislerinden Yararlanan Kişi Sayısı	35%	600	750	5000	667%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Dünyayı ve ülkemizi etkileyen salgın hastalık nedeniyle Öğrenci etkinlikleri yapılamamış olup, ilgili performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı oluşmamaktadır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşılmış olup, ilgili göstergenin performansı %667 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemez maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde ciddi etkiler yaratabilecek riskler öngörülmemekle birlikte çeşitli ihtimallerde olası tedbirler nedeniyle üniversite turnuvaları iptal edilebilir.				
PG4.3.2. Halka Açık Sportif, Kültürel Ve Sanatsal Etkinlik Sayısı	35%	5	20	8	40%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşılamamış olup, ilgili göstergenin performansı %40 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemez maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde ciddi etkiler yaratabilecek riskler öngörülmemekle birlikte salgın hastalıklar gibi çeşitli ihtimallerde olası tedbirler nedeniyle etkinlikler iptal edilebilir.				



PG4.3.3. Halkın Üniversite Kütüphanesinden Yararlanma Oran	30%	0,02	0,03	0,02	67%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Plan başlangıç döneminden itibaren iç ve dış çevrede ciddi bir değişiklik söz konusu olmamakla birlikte halkın kütüphaneye ilgisi devam etmektedir.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değer gerçekleştirilememiş olup, ilgili göstergenin performansı %67 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Maliyet ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Halkın kütüphanemizden daha fazla ve etkin şekilde yararlanabilmesi için etkili bir hizmet verilmesi sağlanarak göstergenin de sürdürülebilirliği sağlanabilir.				

A5	Yönetimde Sürekli İyileştirmelerle Kurumsal Gelişimi ve Personel Bağlılığını Güçlendirerek, Ulusal ve Uluslararası Boyutta Tanınır Hale Gelmek.				
H5.1	Fiziki İmkanlar ve Kurum Kültürü Geliştirilerek, Personelin Aidiyet Duygusu Artırılacaktır.				
Performansı	$(\%20 \times \%100) + (\%20 \times \%6) + (\%20 \times \%100) + (\%20 \times \%30) + (\%20 \times \%0) = \%46$				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Kurum dışı eğitim alan personel sayısı az olması, dünyayı ve ülkemizi etkileyen salgın hastalık.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Eğitim ihtiyacı dikkate alınarak bütçe imkanları doğrultusunda eğitimlere katılımın teşvik edilmesi.				
Sorumlu Birim	Personel Daire Başkanlığı				
İşbirliği Yapılacak Birim(ler)	Tüm Birimler				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri(A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%)
PG5.1.1. Kurum İçi Verilen Eğitim Sayısı	20%	3	4	4	100%



Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Plan başlangıç döneminden itibaren ciddi bir değişiklik söz konusu olmamakla birlikte performans göstergesinde değişiklik ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşıldığı görülmekte olup, ilgili göstergenin performansı %100 olarak gerçekleşmiştir. Eğitime katılan personelde, verilen eğitimin sonunda kurum iç işleyişinde karşılaşılan sorunlara çözüm bulma hususunda farkındalık oluşmuştur.				
Etkinlik	Eğitimler bütçe imkanları doğrultusunda sağlandığı için öngörülemez bir maliyet oluşmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Eğitmenlerin gönüllülük esasına göre eğitim vermeleri nedeniyle eğitimlerin devam riski söz konusu olmakla birlikte bütçe imkanlarının sağlanması ile göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG5.1.2. Kurum Dışı Alınan Eğitim Sayısı	20%	32	68	4	6%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Plan başlangıç döneminden itibaren ciddi bir değişiklik söz konusu olmamakla birlikte performans göstergesinde değişiklik ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Etkililik	Dünyayı ve ülkemizi etkileyen salgın hastalık nedeniyle ve Genel Tasarruf Tedbirleri kapsamında eğitim alan personel sayısı az olmakla birlikte ilgili göstergenin performansı %6 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Genel Tasarruf Tedbirleri kapsamında sınırlı sayıda eğitim alındığından planlamada öngörülmezi maliyetler oluşmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Personelimizin eğitimi, hizmet alma ve verme açısından kalite standartlarını arttıracığından bütçeden ödenek ayrılması ve kurum dışından faydası kanıtlanmış eğitimlerin aldırılması ile göstergenin sürdürülebilirliği sağlanacaktır.				
PG5.1.3. Akademik Personel Genel Memnuniyet Düzeyi	20%	2,60	3.00	3,14	135%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Başlangıç değerine göre artış sağlayan memnuniyet oranının, anketlerle takibi sağlanması hedeflendiğinden performans göstergesinde değişiklik ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşıldığı görülmekte olup, ilgili göstergenin performansı %135 olarak gerçekleşmiştir.				



Etkinlik	Maliyet ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Akademik personelin anketlere katılımının az olması riskini en aza indirme çalışmaları ile birlikte göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG5.1.4. İdari Personel Genel Memnuniyet Düzeyi	20%	2,77	2,90	2,81	30%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Başlangıç değerine göre artış sağlayan memnuniyet oranının, anketlerle takibi sağlanması hedeflendiğinden, performans göstergesinde değişiklik ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşıldığı görülmekte olup, ilgili göstergenin performansı %30 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Maliyet ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	İdari personelin anketlere katılımının az olması riskini en aza indirme çalışmaları ile birlikte göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG5.1.5. Personel Motivasyonunu Artıracak Etkinlik Sayısı	20%	2	4	0	-300%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır.				
Etkililik	Dünyayı ve ülkemizi etkileyen salgın hastalık nedeniyle ilgili performans göstergesinde bir değişiklik ihtiyacı oluşmamaktadır. Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşamamış olup, ilgili göstergenin performansı %-300 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Etkinlikler, personelin talepleri ve bütçe imkanları doğrultusunda gerçekleştirilerek ilgili göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				

A5	Yönetimde Sürekli İyileştirmelerle Kurumsal Gelişimi ve Personel Bağlılığını Güçlendirerek, Ulusal ve Uluslararası Boyutta Tanınır Hale Gelmek.
H5.2	Kurumsal Gelişimi ve Karar alma Süreçlerini Desteklemek Amacıyla İç Kontrol

	Sisteminin Etkinliği Artırılacaktır				
Performansı	$(\%25 \times \%0) + (\%25 \times \%100) + (\%25 \times \%0) + (\%25 \times \%0) = \%25$				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	İç Kontrole ilişkin eylem planı ve risk çalışmalarının yapılamamış olması.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	İç Kontrol İzleme ve Değerlendirme Kurulu'nun güncellenmesi ve İç Kontrole ilişkin farkındalığın oluşturularak, süreç, görev tanımı ve risk aşamalarının revize çalışmalarının yapılması.				
Sorumlu Birim	Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı.				
İşbirliği Yapılacak Birim(ler)	İç Denetim Birimi, Bilgi İşlem Daire Başkanlığı.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri(A)	İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%)
PG3.2.1. İç Kontrol Eylem Planının Tamamlanma Oranı	25%	0,45	0,60	0	0%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	İç Kontrol İzleme ve Değerlendirme Kurulu'nun güncellenmiş olması nedeniyle tespit ve ihtiyaçlarda bir değişiklik oluşmamıştır.2022-2023 İç Kontrol Eylem Planı hazırlanmıştır.				
Etkililik	İç Kontrol İzleme ve Değerlendirme Kurulu güncellendiğinden yıl sonunda hedeflenen değere ulaşamamış olup, gerçekleşme değeri plan başlangıç değerinde sabit kalmıştır. İlgili göstergenin performansı %0 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemez maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	İç Kontrol İzleme ve Değerlendirme Kurulu'nun güncellenmesi neticesinde hazırlanacak eylem planları ile ilgili göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG5.2.2 İç Denetim Rapor Sayısı	25%	2	3	10	500%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					



İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişiklik bulunmadığından performans göstergesinde şu an için bir değişikliğe ihtiyaç bulunmamaktadır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere ulaşıldığı görülmekte olup, ilgili göstergenin performansı %500 olarak gerçekleşmiştir. Gösterge değerlerine ilişkin gelecek yıllara dair bir güncelleme ihtiyacı şu an için bulunmamaktadır.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Üst yöneticinin iç denetime olan mevcut desteğinin devamı ile göstergenin sürdürülebilirliği de devam edecektir.				
PG5.2.3. Dış Denetim Raporlarındaki Bulgu Sayısı	25%	10	8	0	0%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişiklik bulunmadığından performans göstergesinde şu an için bir değişikliğe ihtiyaç bulunmamaktadır.				
Etkililik	İlgili gösterge değerinin yıllar itibariyle azaltılması hedeflenmiş olup, 2021 yılına denetim gerçekleştirilmekle birlikte rapor henüz kuruma ulaşmadığından performans ölçümü yapılamamıştır.				
Etkinlik	Maliyet ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Sayıştay denetimi sırasında bulguların minimum seviyede olması için sorumlulukların yerine getirilmesi sırasında gerekli dikkat ve özenin gösterilmesi ile göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				
PG5.2.4. Çok Yüksek Ve Yüksek Seviyeli Risklerin Toplam Risklere Oranı %	25%	0,23	0,2	0	0%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	İç Kontrol İzleme ve Değerlendirme Kurulu Riskler kapsamında çalışmalar yapılacak olup tespit ve ihtiyaçlarda değişiklik söz konusu olmamaktadır. 2022-2023 İç Kontrol Eylem Planı hazırlanmıştır.				
Etkililik	İlgili gösterge değerinin yıllar itibariyle azaltılması hedeflenirken gerçekleşen değer başlangıç değerinde sabit kalmıştır. Göstergenin performansı %0 olarak hesaplanmıştır.				
Etkinlik	Maliyet ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.				



Sürdürülebilirlik	İç Kontrol ve Risk Yönetimi Sistemi üzerinden yapılacak süreç, görev tanımı ve risk aşamalarının revize çalışmalarıyla göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.
-------------------	---

A5	Yönetimde Sürekli İyileştirmelerle Kurumsal Gelişimi ve Personel Bağlılığını Güçlendirerek, Ulusal ve Uluslararası Boyutta Tanınır Hale Gelmek.				
H5.3	Paydaşlar İle İlişkiler Geliştirilerek, Üniversitemizin Ulusal ve Uluslararası Alanda Kurumsal İmajını ve Marka Değerini Oluşturmak.				
Performansı	$(\%25 \times \%40) + (\%25 \times \%20) + (\%25 \times \%100) + (\%25 \times \%0) = \%41,25$				
Hedefe İlişkin Sapmanın Nedeni	Tanıtıma yönelik basılı katalog sayısının ve ulaşılan mezun sayısının az olması.				
Hedefe İlişkin Alınacak Önlemler	Paydaşlarla etkili ilişkiler kurulması, ek mali kaynak tahsisi ve Mezun Bilgi Sistemi etkinliğinin sağlanması.				
Sorumlu Birim	Basın ve Halkla İlişkiler Müdürlüğü.				
İşbirliği Yapılacak Birim(ler)	Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı.				
Performans Göstergesi	Hedefe Etkisi (%)	Plan Dönemi Başlangıç Değeri(A)	İzleme Dönemindeki Yıllık Hedeflenen Değer (B)	İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C)	Performans (%)
PG5.3.1. Üniversitemizin Tanıtımına Yönelik Etkinlik Sayısı	25%	15	20	8	40%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Üniversitemizin tanınırlığının artması ile tanıtıcı faaliyetlerin çeşitlendirilme ihtiyacı oluşmuş olup, performans gösterge değerlerinde değişiklik ihtiyacı söz konusu olmamaktadır.				
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen değere yakın bir gerçekleşme görülmekte olup, ilgili göstergenin performansı %40 olarak gerçekleşmiştir. Üniversitemizin tanıtımına yönelik etkinlikler hem yerelde hem de il dışında üniversitemizin tanınırlığının artmasına destek olmuştur.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				



Sürdürülebilirlik	Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde ciddi etkiler yaratabilecek riskler öngörülemezle birlikte salgın hastalıklar gibi çeşitli ihtimallerde, dış çevreden kaynaklanan durumlar nedeniyle üniversite tanıtım fuarlarının iptal edilmesi etkinlik sayısının azalmasına neden olabileceği öngörülmektedir.					
PG5.3.2. Üniversitemizin Tanıtımına Yönelik Basılı Katalog Sayısı	25%	2000	5000	1000	20%	
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler						
İlgililik	Performans gösterge hedefi, yıl içinde basılı katalog çalışmasının öngörülen sürede yetiştirilememesi ve tanıtıcı broşürler ile bültenlere öncelik verilmesi nedeniyle hedefin altında kalmış olmakla birlikte gelecek yıllar için hedef değere sağlamak üzere tasarımcı desteği alınmıştır. Bu değişim performans gösterge değerinde bir değişiklik ihtiyacı oluşturmamaktadır.					
Etkililik	Yıl sonunda hedeflenen ulaşılamamış olup, ilgili göstergenin performansı %20 olarak gerçekleşmiştir.					
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.					
Sürdürülebilirlik	Yıl içerisinde beklenenin üzerinde maliyet arttırıcı unsurların ortaya çıkmasının etkisiyle hedefe ulaşılamama riski söz konusudur. Ek kaynak tahsisi veya düşük maliyetlerle sürecin tamamlanmasına çalışılmakla birlikte göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.					
PG5.3.3. Üniversitemiz Etkinliklerinin Web Sayfasında Duyurulma Oranı	25%	100	100	100	100%	
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler						
İlgililik	Plan başlangıç döneminden itibaren tespitler ve ihtiyaçlarda ciddi bir değişiklik söz konusu olmamakla birlikte performans göstergesinde değişiklik ihtiyacı ortaya çıkmamıştır.					
Etkililik	Yıl sonunda göstergede bir ilerleme beklenmemiş olup, %100 lük oran korunmuştur. İlgili göstergenin performansı %100 olarak gerçekleşmiştir.					
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.					
Sürdürülebilirlik	Üniversitemiz birimlerinde yapılan etkinliklerin zamanında Basın, Yayın ve Halkla İlişkiler Koordinatörlüğü ile paylaşılması etkinliklerin duyurulması ve haberleştirilmesinde gecikmelere neden olma riskini ortaya çıkarmakta olup, bu durumun önüne geçilebilmesi açısından her fakülte ve yüksekokulda Basın Temsilcisi					



	belirlenerek, göstergenin sürdürülebilirliğinin sağlanması hedeflenmiştir.				
PG5.3.4. Geri Bildirim Alınan Mezun Sayısı	25%	0	200	0	0%
Performans Göstergelerine İlişkin Değerlendirmeler					
İlgililik	Mezun Bilgi Sisteminin oluşturulması ile mezunlarla iletişimi sağlayacak sistem ihtiyacı giderilmiş olup, gösterge değerlerinde herhangi bir değişiklik ihtiyacı oluşmamıştır.				
Etkililik	Mezun Bilgi Sisteminin yeni olması nedeniyle yıl sonu hedeflenen değere ulaşamamış olup, ilgili göstergenin performansı %0 olarak gerçekleşmiştir.				
Etkinlik	Öngörülemeyen maliyetler ortaya çıkmamıştır.				
Sürdürülebilirlik	Mezun Bilgi Sisteminin etkinliği artırılarak, ilgili göstergenin sürdürülebilirliği sağlanabilir.				

13. PERFORMANS BİLGİ SİSTEMİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

Üniversitemizde stratejik plan ve performans programı sonuçlarının izlenmesi ve değerlendirilmesi için Yalova Üniversitesi Üniversite Bilgi Yönetim Sistemine entegre Stratejik Yönetim Bilgi Sistemi kullanılmaktadır. Ancak Program Bütçe Sistemine geçiş ile birlikte Üniversite Bilgi Yönetim Sisteminin ilgili modüllerinde güncelleme çalışmaları başlamıştır. İzmir Katip Çelebi üniversitesiyle karşılıklı güncelleme çalışmaları devam etmektedir. Bu sebeple 2021 yılında sistem üzerinden takip edilememiştir. Bunun yerine sorumlu birimlerden üst yazı yoluyla veri toplanıp Bütçe Yönetim Enformasyon sistemine yüklenmiştir.

Söz konusu güncelleme sonucu tüm bütçe faaliyetlerinde hedefler doğrultusunda kaynak tahsisi ve kullanımı sağlanabilmektedir. Ayrıca tüm faaliyetlerde anlık raporlar oluşturularak şeffaflık ve saydamlık sağlanmaktadır.

14. DİĞER HUSUSLAR

14.1 BİLİMSEL YAYIN FAALİYETLERİNE İLİŞKİN BİLGİLER

14.1.1 İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayın Sayısı

Tablo 97. İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayın Sayısı

Uluslararası Makale	Ulusal Makale	Uluslararası Bildiri	Ulusal Bildiri	Uluslararası Kitap	Ulusal Kitap	Çeviri	Atıf	Toplam
276	168	265	47	155	30	9	5920	6870

14.1.2 Hakemlik Yapan Öğretim Üyesi ve Hakemlik Yapılan Yayın Sayısı

Tablo 98. Hakemlik Yapan Öğretim Üyesi ve Hakemlik Yapılan Yayın Sayısı

Editörlük/Hakemlik Yapan Öğretim Üyesi Sayısı	Editörlük/Hakemlik Yapılan Kitap Sayısı	Dergi Hakemliği Yapan Öğretim Üyesi Sayısı	Hakemliği Yapılan Dergi Sayısı
141	52	158	509

14.1.3 İndekslerde Yer Alan Yalova Üniversitesi Adresli Yayın Sayısı

Tablo 99. İndekslerde Yer Alan Yalova Üniversitesi Adresli Yayın Sayısı

İndekslerde Yer Alan Yalova Üniversitesi Adresli Yayınlar		
İndekslenen (Sayı)	Tüm Dokümanlar (Sayı)	Makaleler (Sayı)
342	450	354

14.1.4 WOS' da İndekslenen Yayınların İndekslere Göre Dağılımı

Tablo 100. WOS' da İndekslenen Yayınların İndekslere Göre Dağılımı

ULUSLARARASI	SCI	SCI - EXPANDED	SSCI	A&HCI	Atıf Sayısı	Toplam
	67	74	16	12	118	287
ULUSAL	TR DİZİN			DİĞER HAKEMLİ		Toplam
	137			26		163

14.2 BİLİMSEL ARAŞTIRMA FAALİYETLERİNE İLİŞKİN BİLGİLER**14.2.1 Bilimsel Araştırma Proje Sayıları ve Ödenekleri**

Tablo 101. 2021 Yılında Kabul Edilen ve Devam Eden Projeler ile Ödenek ve Harcama Tutarları

Projeler	Önceki Yılandan Devrolan Proje	Yıl İçinde Eklenen Proje	Toplam	Yıl İçinde Tamamlanan Proje	Toplam Ödenek	Toplam Harcama
BAP+YL	89	32	121	21	2.042.090,06 TL	1.503.074,11 TL
TÜBİTAK	6	2	8	1	2.859.827,62 TL	1.713.516,62 TL
AB	1	0	1	0	212.985,00 AVRO	104.274,00 AVRO
MARKA	4	0	4	1	3.680.621,90 TL	1.760.259,43 TL
Toplam	100	34	134	24	8.582.519,58 TL 212.985,00 AVRO	4.976.850,16 TL 104.274,00 AVRO



14.2.2 Üniversite Tarafından Desteklenen Bilimsel Araştırma Projeleri

Tablo 102. Üniversite Tarafından Desteklenen 2021 Yılı Bilimsel Araştırma Projeleri

Proje No	Proje Yürütücüsü	Proje Adı	Ödeneği (TL)	Harcanan (TL)	Durumu
2017/AP/142	Dr. Öğr. Üyesi Hatice Hande Mert	Endüstriyel Proseslerde Enerji Tasarrufu İçin Bir Kimyasal Isı Pompası Uygulaması Ve Performans Analizi	29.992,75 ₺	28.723,08 ₺	TAMAMLANDI
2018/AP/0006	Doç. Dr. Emine Hilal Mert	Polihipe/Nanokil Kompozitlerinde Deneysel Parametreler İle Özellikler Arasındaki İlişkilerin İstatistiksel Analizi	20.000,00 ₺	18.827,19 ₺	TAMAMLANDI
2018/AP/0007	Prof. Dr. Elif Yüksel Oktay	Türkiye'de Engellilerin Sosyal Dışlanmalarını Önlemeye Yönelik Uygulanan Sosyal Politikalar: Yalova Örneği	4.999,46 ₺	0,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2018/AP/0008	Arş. Gör. Dr. Dilek Dalgakıran	İstatistiksel Ve Deneysel Yöntemler Kullanarak Kendini Onarabilen Yeni Nesil Su Bazlı Ve İzosiyansız Poliüretan Dispersiyonların Hazırlanması Ve Kendini Onarma Performanslarının Belirlenmesi	16.500,00 ₺	9359,37 ₺	DEVAM EDİYOR
2018/AP/0011	Dr. Öğr.Üyesi Gül YÜCEL	Yalova Florasında Bulunan Ve Süs Bitkisi Potansiyeli Olan Bazı Endemik Türlerin Generatif Üretimi	15.999,09 ₺	15602,09 ₺	DEVAM EDİYOR
2018/AP/0012	Prof. Dr. Derya GÜROY	Kerevizin (Apium Graveolens) Avrupa Deniz Levreklerinin (Dicentrarchus Labrax) Sağlık Parametreleri Üzerine Etkileri	21.699,97 ₺	21.628,00 ₺	TAMAMLANDI
2018/AP/0013	Doç. Dr. Betül Güroy	Spirulina'nın Avrupa Deniz Levreğinin Büyüme Performansı, Bağışıklık Sistemi, Bağışıklık İle İlgili Gen Ekspresyonu Ve Vibrio Anguillarum Hastalığına Karşı Direnci Üzerine Etkiler	21.800,00 ₺	21.701,60 ₺	TAMAMLANDI
2018/AP/0014	Dr. Öğr. Üyesi İdris Karagöz	Sürtünme Karıştırma Nokta Kaynağı İle Birleştirilen Termoplastik Levhalarda Katkı Ve Dolgu Maddelerinin Kaynak Parametrelerine Etkisinin İncelenmesi	22.400,00 ₺	22.400,00 ₺	TAMAMLANDI



2018/AP/0015	Doç. Dr. Fethi Güngör	Yalova Ve Bursa'Da Yaşayan Madde Kullanıcısı Suriyeli Sığınmacı Gençler: Durum Tespiti Ve Çözüm Önerileri	19.985,20 ₺	0,00 ₺	TAMAMLANDI
2018/AP/0016	Doç. Dr. Hamit Erdemi	Yeni Tip Lityum İyon İletken Polimer Elektrolit Malzemelerin Geliştirilmesi	22.397,82 ₺	15.397,82 ₺	DEVAM EDİYOR
2018/AP/0018	Prof. Dr. Fikret Yüksel	Doğal Gaz Yakma Sistemlerinin Ve Yanma Kalitesinin İyileştirilmesi	16.496,40 ₺	15.636,18 ₺	DEVAM EDİYOR
2019/AP/0001	Doç. Dr. Bayram Kılıç	Kimyasal buhar biriktirme (CVD) metodu ile Grafen-Perovskite tabanlı Hibrid Nano-Yarıiletkenlerin Sentezlenerek Perovskite Güneş Hücreleri için Yüksek Verimde ve Düşük Maliyette Üretilmesi ve Optoelektronik Karakterizasyonunun İncelenmesi	27.269,00 ₺	24.300,00 ₺	TAMAMLANDI
2019/AP/0002	Dr. Öğr. Üyesi Çiğdem Avcı Karataş	Diyagonal Yükleme Etkisi Altındaki Genişletilmiş Çelik Levhalar İle Güçlendirilmiş Gazbeton Dolgu Duvarların Dayanım Ve Davranışı	28.500,00 ₺	28.500,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2019/AP/0003	Dr. Öğr. Üyesi Alper Cumhuri	Gökçe Barajı Su Bütçesinin Hazırlanması Ve Yalova İli İklim Değişikliğine Etkileri	28.249,20 ₺	28.249,20 ₺	TAMAMLANDI
2019/AP/0004	Arş. Gör. Dr. Berrin Saygı Yalçın	Ultrasonik Sol-Jel Yöntemiyle Aerojel Sentezi	22.800,08 ₺	6.079,47 ₺	DEVAM EDİYOR
2019/AP/0005	Öğr. Gör. Dr.Nurcan Karaca	Yeni Foto-Aktif Silika Nanopartiküllerin Hazırlanması ve Bu Partiküllerin Akıllı Kompozit Polimerlerde Uygulanması	28.753,80 ₺	28.249,68 ₺	DEVAM EDİYOR
2019/AP/0006	Dr. Öğr. Üyesi Mesut Yılmazoğlu	1,2,3-Triazol Esaslı Yeni Tip İyonik Sıvı Katkılı Kompozit Membranların Yüksek Sıcaklık Proton Değişim Membran (Pem) Yakıt Hücreleri İçin Geliştirilmesi	23.150,64 ₺	20.441,14 ₺	TAMAMLANDI
2019/AP/0007	Prof. Dr. Sinan Şen	Silika Nanotüp ile Güçlendirilmiş EVA Termoplastik Elastomer Nanokompozitlerin Üretimi ve Farklı EVA Esaslı Uyumlaştırıcıların Sonuç Özelliklere Etkileri	20.248,20 ₺	20.234,6 ₺	DEVAM EDİYOR
2019/AP/0008	Dr. Öğr. Üyesi Taylan Güneş	Manyetik, Elektromekanik ve Elektriksel Analizlere göre Yüksek Performanslı bir "Sürekli Mıknatıslı Senkron Elektrik Motorunun" Stator Nüvesinin Üretilmesi ve ANSYS MAXWELL 3D Yazılımıyla	24.916,72 ₺	19.579,15 ₺	DEVAM EDİYOR



		Tüm Mekanik ve Elektromekanik Analizlerin Modellenmesi			
2019/AP/0010	Dr.Öğt.Üyesi Cemile NUR	Öz-eşlenik olmayan Sturm-Liouville operatörlerinin özdeğerleri ve kök fonksiyonları üzerine yaklaşımlar	17.359,28 ₺	0,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2019/AP/0011	Doç.Dr. Mehmet Gökhan GENEL	İslamofobi Sorununa Yönelik Avrupa'daki Müslüman Sivil Toplum Kuruluşlarının Faaliyet Performansları	27.338,01 ₺	18.000,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2019/AP/0012	Dr. Öğr. Üyesi Asuman Saltan	Üniversite Öğrencilerinde Sigara Kullanım Durumu, Ağrı, Fiziksel Aktivite Düzeyi Ve Bel Kalça Oranı Arasında Ki İlişkinin Araştırılması	35.981,80 ₺	33.994,40 ₺	DEVAM EDİYOR
2019/AP/0013	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Direk	Soğutma sistemlerinde ejektör kullanımının sistem üzerine etkilerinin araştırılması	34.315,53 ₺	33.249,50 ₺	DEVAM EDİYOR
2019/AP/0014	Dr. Öğr. Üyesi Ezgi Bayrakdar Ateş	Biyokütlenin Katalitik Pirolyzi İçin Ni/Zeolit Katalizörlerin Poliol Yöntemiyle Hazırlanması Ve Karakterizasyonu	28.141,37 ₺	16.502,77 ₺	DEVAM EDİYOR
2019/AP/0015	Arş. Gör. Dr. Merve Nazlı Borand	Hint yağından biyodizel üretimi: Klinoptilolit des...	28.790,43 ₺	12.166,02 ₺	DEVAM EDİYOR
2019/AP/0017	Dr. Öğr. Üyesi Mahmut Bingöl	Nanodolgu İçeren Polimer Kompozitlerin Vakum İnfüzyon Yöntemi ile Mekanik ve Termal Özelliklerinin Araştırılması	18.345,31 ₺	11.139,20 ₺	DEVAM EDİYOR
2019/AP/0018	Dr. Öğr. Üyesi Emre Tekay	Şekil Hafızalı Ve Elektrik İletken SIS/PEO/Grafen Nanokompozitlerin Hazırlanması	28.522,96 ₺	26.044,25 ₺	DEVAM EDİYOR
2019/AP/0019	Dr. Öğr. Üyesi Oya Irmak Cebeci	Alternatif Gıda Katkı Maddesi: Mikroenkapsüle Alg Yağı	26.216,06 ₺	19.470,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2019/AP/0020	Arş. Gör. Dr. Neşe Çakır Yiğit	Poli (ε-kaprolakton)/Polistiren karışımlarının alfa-siklodekstrin uç fonksiyonlu polistiren kollarından oluşan yıldız polimerler ile uyumlaştırılması	28.504,42 ₺	18.513,42 ₺	DEVAM EDİYOR
2019/AP/0021	Dr. Öğr. Üyesi Başak Karakurt Çevik	Kentsel Atıksu Arıtma Çamurundan Elde Edilen Hidrokokun Pirolyzi ile Katı Yakıt ve Adsorban Malzeme Eldesi	24.868,19 ₺	7.734,84 ₺	DEVAM EDİYOR
2019/AP/0022	Dr. Öğr. Üyesi Sırrı Düğger	İdari İhtilafların İdari Başvuru ve Diğer Alternatif Uyuşmazlık Çözüm Yolları ile Çözülmesi	18.000,00 ₺	0	DEVAM EDİYOR



2019/AP/0023	Dr. Öğr. Üyesi Gül Gönül Bozoğlu Batı	E ticaret firmaları iş analitiği kullanımı üzerine bir araştıma	3.353,71 ₺	0	TAMAMLANDI
2019/AP/0024	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Buğdaycı	Mekanik Alaşım ve Karbotermik Redüksiyon Yöntemiyle Vanadyum-Karbür Üretimi	28.674,00 ₺	28.674,00 ₺	TAMAMLANDI
2019/AP/0025	Doç. Dr. Pelin Baran	Tungsten katkı baryum zirkonatin fotokatalitik aktivitesinin antibiyotik degradasyonu yoluyla incelenmesi	27.912,73 ₺	26.388,59 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/AP/0001	Dr. Öğr. Üyesi Çüneyt TUNÇKAL	Çok Fonksiyonlu Prototip Isı Pompalı Üzüm Kurutma Sisteminin Geliştirilmesi Ve Ürün Kalitesi İle Enerji Verimliliğinin İncelenmesi	27.937,70 ₺	27.937,70 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/AP/0002	Doç. Dr. Sunay TÜRKDOĞAN	Mikro Fiber Kuplajlı Nanomalzeme Tabanlı Çok Renkli Işık Yayıcılarında Edilmesi ve Karakterizasyonu	24.499,93 ₺	22.057,7 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/AP/0003	Dr. Öğr. Üyesi Temel TEMİZ	Sakarya İli Karasu İlçesinin Taşkın Yayılım Haritalarının Elde Edilmesi Ve Bölgenin Risk-Hasar Durumunun Farklı Senaryolara Göre İncelenmesi	27.258,00 ₺	27.258,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/AP/0004	Dr. Öğr. Üyesi Hasan Sesli	1999 Kocaeli Depremi Öncesi ve Sonrasında İnşa Edilen Binaların Yapısal Performans Düzeylerinin Değerlendirilmesi ve YSİS Uygulaması-Yalova Örneği	27.907,00 ₺	27.717,99 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/AP/0005	Dr. Öğr. Üyesi Serhan Mantoğlu	Armutlu Yöresinde Farklı Aylarda Elde Edilen Keçi ve İnek Sütlerinin Peynir Randımanına Etkilerinin İncelenmesi	25.842,00 ₺	25.842,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/AP/0006	Doç. Dr. Demet Aydınoglu	Oksijen Absorplayıcı Gallik Asit ve Demir Tozu Katkılı Karagenan Hidrojel Filmlerinin Sentezi, Karakterizasyonu ve Aktif Gıda Ambalaj Malzemesi Olarak Kullanımının Çilekteki Askorbik Asit Kaybı Üzerine Etkisi	22.227,66 ₺	19.608,06 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/AP/0007	Doç. Dr. Sibel Başakçılardan Kabakçı	Lignin-bazlı biyorafinasyonla mikro-gözenekli aktif karbonların elde edilmesi	24.389,03 ₺	10.462,33 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/AP/0008	Prof. Dr. Gökhan Arslan	İnşaat Projelerinde Karma Gerçeklik ile İş Kazalarının Önlenmesi	27.719,99 ₺	27.718,67 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/AP/0009	Dr. Öğr. Üyesi Alper Kaşgöz	Alüminyum ramat katkı polioksimetilen kompozitlerinin geliştirilmesi	26.078,00 ₺	26.078,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/AP/0010	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Selçuk Mert	Enerji Tasarrufu Amacıyla Faz Değişim Maddesi Kullanımının Tarımsal Bir	27.982,99 ₺	21.216,87 ₺	DEVAM EDİYOR



		Seranın Isıtma / Soğutma Performansına Etkisinin İncelenmesi			
2020/F/0001	Dr. Öğr. Üyesi İdris Karagöz	Mühendislik Bölümleri İçin Temel İşlemler Atölyesi Alt Yapısının Oluşturulması	115.615,22 ₺	115.584,60 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/AP/0011	Prof. Dr. Kadriye Tuzlakoğlu	Kritik boyuttaki periferik sinir hasarlarının tedavisi için fonksiyonel sinir kanalı tasarımı ve üretimi	34.978,00 ₺	23.698,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/AP/0012	Dr. Öğr. Üyesi Yasemin Tamer	NANODOLGU İLAVESİ İLE PC/ASA KARIŞIMLARININ ISIL BOZUNMA VE ALEV DAYANIMININ GELİŞTİRİLMESİ	34.931,34 ₺	23.351,52 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/AP/0013	Arş. Gör. Ali İmran Ayten	Kesme ile kalınlaşan sıvı emdirilmiş aramid fiber kumaşların enerji sönmüleme kapasitelerinin deneysel ve analitik metotla belirlenmesi	35.856,12 ₺	34.412,88 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/AP/0014	Dr. Öğr. Üyesi Burcu Kekevi	Darbe Sönümleyici Katkı olarak Terpen Esaslı Mikrokürelerin hazırlanması ve Termoplastik Matrislerde Kullanımı	31.421,04 ₺	15.930,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/AP/0015	Arş. Gör. Dr. Şeyda Korkmaz	Atık sulardan siprofloksasin gideriminde antibakteriyel etkili Ag/BaZrO3/kitosan kullanımı	27.954,79 ₺	20.847,18 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/AP/0016	Dr. Öğr. Üyesi Onur Ünlü	Yalova Ekonomisinde COVID 19 Kriz Yönetimi Tecrübe ve Uygulamaları	3.000,00 ₺		DEVAM EDİYOR
2021/AP/0001	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Buğdaycı	Mekanik Alaşımlama Yöntemi ile SiC-HA Seramik Kompozitlerinin Sentezi ve Tetrasiklin Gideriminde Etkilerinin İncelenmesi	20.661,80 ₺		DEVAM EDİYOR
2021/AP/0002	Doç. Dr. Esra Bilgin Şimşek	Ferrit Esaslı Foto-Aktif Polimerik Filtrelerinin Geliştirilmesi ve Sürekli Akışlı Reaktörde Heterojen Foto-Fenton Katalitik Performanslarının İncelenmesi	35.879,10 ₺	26.519,26 ₺	DEVAM EDİYOR
2021/AP/0003	Arş. Gör. Dr. Mehmet Arslan	Polivinilklorürün Organometalik Reaksiyon Yoluyla Yapısal Modifikasyonunun Araştırılması	24.443,91 ₺	4.950,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2021/AP/0004	Prof. Dr. Hüseyin Yıldırım	Optik Dalga Klavuzları Üretimi İçin Yüksek Refraktif İndisli Yeni Bir Poliimidotiyoeter Polimerinin Hazırlanması	31.373,84 ₺	30.010,74 ₺	DEVAM EDİYOR
2021/AP/0005	Dr. Öğr. Üyesi Yunus Özen	Nesnelerin İnterneti Cihazlarından Elde Edilen	12.799,46 ₺	12.798,00 ₺	DEVAM EDİYOR



		EEG Sinyalleri Kullanılarak Derin Öğrenme Ağları ile Otomatik Uyku Evrelemesi Yapan Çevrimiçi Sistemin Tasarımı ve Gerçekleştirilmesi			
2021/AP/0006	Prof. Dr. Mehmet Atilla Taşdelen	Metal katalizör içermeyen azid-alkin çit çit kimyası aracılığıyla polyester/kil nanokompozitlerin hazırlanması	40.474,00 ₺	25.000,00 ₺	DEVAM EDİYOR
TOPLAM			1.449.634,06 ₺	1.165.785,06 ₺	

14.2.3 Üniversite Tarafından Desteklenen 2021 Yılı Yüksek Lisans ve Doktora Projeleri

Tablo 103. 2021 Yılı Yüksek Lisans ve Doktora Projeleri

Proje No	Proje Yürütücüsü	Proje Adı	Ödeneği (TL)	Harcanan (TL)	Durumu
2017/DR/0002	Doç. Dr. Didem SALOĞLU DERTLİ-Nazlı Özcan ÇÖKEN	Aktif Karbon Esaslı Polimer Kompozitlerin Farmasötik Mikrokirleticilerin Gideriminde Kullanılması	8.968,00 ₺	8.968,00₺	DEVAM EDİYOR
2018/YL/0015	Doç.Dr. Sibel BAŞAKÇILARDAN KABAKÇI	Linyit - Kavak Karışımının Hidrotermal Karbonizasyonu	4.992,30 ₺	4.517,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2018/D/0002	Dr.Öğr.Gör.Esra Bilgin ŞİMŞEK- Özlem TUNA	Sentez Gazından Katran Giderimi İçin Katalizörlerin Geliştirilmesi	9.888,40 ₺	9.871,88 ₺	TAMAM LANDI
2018/DR/0005	Prof.Dr. Muatafa ÖKSÜZ	Zincir Uzaticıların Elyaf Ve Dolgu Maddeleri İle Güçlendirilmiş Poli(Etilen Teraftalat)/Polipropilen Karışımlarının Yapı Ve Özelliklerine Etkisi	7.499,00 ₺	6.023,5 ₺	DEVAM EDİYOR
2018/DR/0006	Dr. Öğr.Üyesi Gülay BAYRAMOĞLU	Zincir Uzaticıların Elyaf Ve Dolgu Maddeleri İle Güçlendirilmiş Poli(Etilen Teraftalat)/Polipropilen Karışımlarının Yapı Ve Özelliklerine Etkisi	7.480,02 ₺	0,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2018/DR/0007	Doç.Dr. Mehmet Atilla TAŞDELEN	Kauçuk Malzemelerin Özelliklerinin Nanodolgularla Geliştirilmesi	7.445,80 ₺	7.445,80 ₺	TAMAM LANDI
2018/DR/0008	Dr. Öğr.Üyesi Mehmet Arif KAYA	Tarım Uygulamalarında Kullanılmak Üzere Termoplastik Nişasta / Poliolefin Karışımlarının Hazırlanması Ve Biyobozunurluk Özelliklerinin	7.481,79 ₺	6.505,34 ₺	DEVAM EDİYOR



		İncelenmesi			
2019/DR/0001	Doç. Dr. Didem Saloğlu Dertli	Enginar Genotiplerinin Biyoaktif Bileşenlerinin Belirlenerek Artıklarından Biyoaktif Madde Ekstraksiyonu	12.500,00 ₺	12.500,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2019/DR/0002	Prof. Dr. Mehmet Atilla Taşdelen	Kablo sektöründe kullanılan polimerlerin yanmazlık özelliklerinin nanodolgularla iyileştirilmesi	11.542,50 ₺	11.487,30 ₺	DEVAM EDİYOR
2019/DR/0003	Prof. Dr. Mehmet Atilla Taşdelen	Polihebral oligomerik silseskioksan (POSS) nanodolgu içeren polimerlerin sentezi ve uygulamaları	12.000,00 ₺	10.985,80 ₺	DEVAM EDİYOR
2019/YL/0003	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Turan	Yüksek Basınçlı Döküm Parametrelerinin, Alüminyum Döküm Parçalarında Gözenek Oluşumuna Etkisinin Araştırılması	8.499,54 ₺	8.499,54 ₺	TAMAM LANDI
2020/DR/0001	Doç. Dr. Esra Bilgin Şimşek	Bor Nitrür Kuantum nokta katkılı Perovskit katalizörlerinin sentezi, karakterizasyonu ve katalitik aktivitelerinin incelenmesi	13.434,30 ₺	13.257,30 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/YL/0001	Dr. Öğr. Üyesi Hikmet Okkay	Mikrodalga destekli solgel metodu ile süperhidrofilik buğulanmayan yüzey sentezi	8.998,68 ₺	8.485,57 ₺	TAMAM LANDI
2020/YL/0002	Dr. Öğr. Üyesi Alper Kaşgöz	Akrilonitril bütadien stiren (ABS) / Siklo olefin kopolimer (COC) kompozitlerinin mekanik ve reolojik özelliklerinin incelenmesi	8.850,00 ₺	8.142,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/YL/0003	Dr. Öğr. Üyesi Oya Irmak Cebeci	Mikroalglerden Elde Edilen Bazı Ekstraktların Antibakteriyel ve Antifungal Özelliklerinin İncelenmesi	8.997,50 ₺	8.997,49 ₺	TAMAM LANDI
2020/YL/0004	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Buğdaycı	Replikasyon Yöntemi ile SiC-Bentonit Esaslı Seramik Köpük Filtre Üretimi	8.968,00 ₺	8.808,00 ₺	TAMAM LANDI
2020/YL/0005	Dr. Öğr. Üyesi Hatice Hande Mert	Isıl Enerji Depolama Sistemleri için Kompozit Faz Değişim Maddelerinin Hazırlanması ve Özelliklerinin Belirlenmesi	8.999,95 ₺	8.133,49 ₺	TAMAM LANDI
2020/YL/0006	Doç. Dr. Mehmet Direk	Düşük GWP'li soğutucu akışkanların kullanımında Ejektörlü soğutma sisteminin performans analizi	8.949,12 ₺	8.928,47 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/YL/0007	Dr. Öğr. Üyesi Gözde Gözke Açıkalın	Mikrodalga ile ön işlem uygulamasının endüstriyel şeftali çekirdekleri atıklarının piroliz karakteristiklerine ve kinetiğine etkisi	8.375,62 ₺	8.157,10 ₺	DEVAM EDİYOR



2020/YL/0008	Doç. Dr. Pelin Baran	Etil Selüloz Yapısının Kontrollü İlaç Salınımının İncelenmesi	8.990,20 ₺	8.990,20 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/YL/0009	Dr. Öğr. Üyesi Mesut Yılmazoğlu	SPEEK/Kitosan/IL Kompozit Yapılarının 1)PEM Yakıt Hücrelerinde Proton Değişim Membran Olarak Kullanımı 2)Müreksit Adsorpsiyonunda Kullanılması	8.999,86 ₺	8.999,86 ₺	TAMAM LANDI
2020/YL/0010	Dr. Öğr. Üyesi Hatice Hande Mert	Isıl Enerji Depolama Uygulamaları için Modifiye Edilmiş Alüminyum-Silikat Nanopartiküller İçeren Emülsiyon Şablonlu Gözenekli Polimerlerin Hazırlanması ve Karakterizasyonu	8.982,16 ₺	8.306,36 ₺	TAMAM LANDI
2020/YL/0011	Dr. Öğr. Üyesi Hatice Hande Mert	Modifiye Edilmiş Manyetik Nanopartiküller İçeren poliHIPE Kompozitlerin Hazırlanması ve Isıl Enerji Depolama Uygulamaları	8.979,80 ₺	5.400,86 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/YL/0012	Doç. Dr. Esra Bilgin Şimşek	Perovskit Katalizörlerinin Polistiren Esaslı Gözenekli Polimerler Hidrotermal yöntem ile kaplanması ve Fotokatalitik, Fenton, Foto-Fenton ileri oksidasyon prosesleri ile tetrasiklin antibiyotiğinin heterojen oksidasyonu	8.935,29 ₺	8.812,92₺	DEVAM EDİYOR
2020/YL/0013	Dr. Öğr. Üyesi Hatice Aylin KARAHAN TOPRAKÇI	FONKSİYONEL POLİMER KOMPOZİTLERDEN ÜRETİLEN ESNEK ELEKTRONİKLERİN ELEKTROMEKANİK ALGILAMA ÖZELLİKLERİ	8.999,98 ₺	8.979,80 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/YL/0014	Dr. Öğr. Üyesi Adem TUNCER	Derin Pekiştirmeli Öğrenme ile Otonom Gezgin Robotların Dinamik Ortamlarda Navigasyonu	8.979,39 ₺	8.920,21 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/YL/0015	Doç. Dr.Ümit Ünver	Yeşil Kampüs Çalışması-Yalova Üniversitesi	2.351,00 ₺	0,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/YL/0016	Doç. Dr. Taylan GÜNEŞ	Sıfır enerjili bina yaklaşımıyla Yalova Üniversitesi elektrik tüketiminin güneş enerjisiyle desteklenmesinin araştırılması.	5.932,44 ₺	3.732,10 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/YL/0017	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet TURAN	Kendiliğinden-İlerleyen Yüksek-Sıcaklık Sentezi (KYS) Yöntemi ile Titanyum Karbür (TiC) Üretimi	8.952,78 ₺	8.952,78 ₺	TAMAM LANDI
2020/YL/0018	Prof. Dr. Mustafa ÖKSÜZ	İki Bileşenli Geri Dönüştürülmüş PP/EPDM Esaslı Otomotiv Parçalarının Özelliklerine Üretim	8.995,09 ₺	7.205,00 ₺	DEVAM EDİYOR



		Parametrelerinin Etkisi			
2020/YL/0019	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Arif KAYA	Şekil Hafıza Özellikli Parçalı Termoplastik Poliüretanların Sentezi ve Karakterizasyonu	8.986,29 ₺	6.906,54 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/YL/0020	Dr. Öğr. Üyesi Emre TEKAY	PBT/COPE/LDH kompozitlerinin eriyik karıştırma yöntemiyle hazırlanması, mekanik ve termal özelliklerinin incelenmesi	8.960,67 ₺	0,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/YL/0021	Doç.Dr. Mehmet Selçuk MERT	Sera İklimlendirme Sistemlerinde Faz Değişim Malzemesi Kullanımı ve ısı performansının incelenmesi	8.991,60 ₺	8.991,60 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/YL/0022	Doç.Dr. Mehmet Selçuk MERT	İklimlendirme Sistemlerinde Gizli Isı Depolama Teknolojisinin Mahal Isıtma/Soğutma Yüküne Etkisinin İncelenmesi	8.985,70 ₺	8.985,70 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/YL/0023	Dr. Öğr. Üyesi Güneş HARMAN	Feromon Tuzaklarının Dijitalleştirilmesi ve Zararlıların Popülasyon Yoğunluğunun Tespit Edilmesine Yönelik Akıllı Tarım Uygulaması.	6.428,40 ₺	6.428,40 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/YL/0024	Dr. Öğr. Üyesi Mithat ÇELEBİ	Geri Dönüşüm PLA'nın Mekanik, Termal ve Biyobozunurluk Özelliklerinin İncelenmesi ve Doğal Lif ile Özelliklerinin İyileştirilmesi	8.999,99 ₺	8.985,96 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/YL/0025	Dr. Öğr. Üyesi Mithat ÇELEBİ	Kimyasal Yöntem ile Farklı Molekül Ağırlığı ve Deasetilasyon Derecesinde Kitosan Üretimi ve Hidrojel Sentezinde Kullanımı	8.998,02 ₺	3.980,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2020/YL/0026	Doç.Dr. Hamit ERDEMİ	Safra Asidi, poli (ε-kaprolakton) ve L-lizin diizosiyanat etil ester bazlı poliüretanların sentezi ve biyobozunurluk özelliklerinin incelenmesi	8.997,99 ₺	0,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2021/YL/0001	Prof. Dr. Sinan Şen	PS/SIBS/Karbon Nanotüp Kompozitlerin Üretimi: Isıl ve Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi	9.912,00 ₺	8.999,52₺	DEVAM EDİYOR
2021/YL/0002	Dr. Öğr. Üyesi Mithat Çelebi	Karniyarik tohumu kabuğu unu esaslı yenilebilir biyokompozit filmlerin hazırlanması ve ekmeğin raf ömrüne etkisinin incelenmesi	9.451,00₺	0,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2021/YL/0003	Dr. Öğr. Üyesi Mesut Yılmazoğlu	Proton Değişim Membranlı Yakıt Hücreleri İçin Grafen Oksit Katkılı Kompozit Elektrolitlerin Geliştirilmesi ve	9.981,62 ₺	7.179,12 ₺	DEVAM EDİYOR



		Karakterizasyonu			
2021/YL/0004	Dr. Öğr. Üyesi İdris Karagöz	FINDIK KABUĞU VE TALK DOLGULU POLİPROPİLEN KOMPOZİTLERİN MEKANİK VE ISIL ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ	9.999,32 ₺	7.620,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2021/YL/0005	Prof. Dr. Fehime Jülide Hızal Yücesoy	ATIK SULARDAN ANTİBİYOTİK GİDERİMİ	8.475,00 ₺	0,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2021/YL/0006	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Arif Kaya	Polimer Ahşap Kompozitlerin Mobilya Kenar Bantlarının Performans Özelliklerine Etkisi	9.998,14 ₺	0,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2021/YL/0007	Doç. Dr. Emine Hilal Mert	Modifiye Partiküller Kullanılarak Pickering Emülsiyonların Hazırlanması ve Gelişmiş Özellikler Gösteren Polidisiklopentadien Esaslı, Makrogözenekli Kompozit Malzemelerin Hazırlanması	9.992,40 ₺	3.500,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2021/YL/0008	Doç. Dr. Emine Hilal Mert	UV ile Başlatılan Çift Emülsiyon Polimerizasyonu Sistemleri Kullanılarak Gözenekli Polimer Mikrokürelerin Hazırlanması	9.975,72 ₺	9.391,62 ₺	DEVAM EDİYOR
2021/YL/0009	Prof. Dr. İsmail Gökhan Temel	Tek-Zincirli Polimerik Nanoparçacıkların Çapraz-Bağlı Polimer Matrislerde Kullanımı, Isıl-Mekanik ve Morfolojik Özelliklere Etkilerinin İncelenmesi	9.841,20 ₺	0,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2021/YL/0010	Doç. Dr. Mehmet Selçuk Mert	Lityum-İyon Bataryaların Isıl Yönetimi için Şekilce Kararlı Kompozit Faz Değiştiren Malzemelerin Tasarımı ve Performansının Deneysel Olarak İncelenmesi	9.999,91 ₺	0,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2021/YL/0011	Dr. Öğr. Üyesi Gözde Gözke Açıkalın	Alkali hidroliz ön işlem uygulamasının ayçiçeği çekirdeği kabuklarının ısıl bozunma kinetiğine etkisinin incelenmesi	9.995,30 ₺	6.326,92 ₺	DEVAM EDİYOR
2021/YL/0012	Prof. Dr. Betül Güroy	Çanakkale Boğazı, Gemlik Körfezi ve İzmit Körfezi'nin fiziko-kimyasal özelliklerinin Ulva rigida'nın biyokimyasal özelliklerine ve yetiştiricilik potansiyeline etkisi	9.982,80 ₺	8.000,00 ₺	DEVAM EDİYOR



2021/YL/0013	Dr. Öğr. Üyesi Hatice Aylin Karahan Toprakçı	POLİ(LAKTİK ASİT) KARIŞIMLARININ HAZIRLANMASI VE KARAKTERİZASYONU	9.999,32 ₺	0,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2021/YL/0014	Dr. Öğr. Üyesi İdris Karagöz	CEVİZ KABUĞU DOLGULU EPOKSİ HİBRİT KOMPOZİT MALZEMELERİN MEKANİK DAVRANIŞLARININ İNCELENMESİ	9.999,32 ₺	0,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2021/YL/0015	Dr. Öğr. Üyesi İdris Karagöz	FINDIK KABUĞU DOLGULU POLİPROPİLEN KOMPOZİTLERİN TERMOPLASTİK ELASTOMERLERLE MODİFİKASYONU VE KARAKTERİZASYONU	9.999,96 ₺	0,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2021/YL/0016	Prof Dr. Emine Hilal MERT	Poliester-Esaslı Makrogözenekli Köpüklerden Açık-Hücreli Yapılı Karbonların Hazırlanması ve Isıl Enerji Depolamada Kullanılması	9.787,84 ₺	0,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2021/YL/0017	Dr. Öğr. Üyesi Gözde Gözke Açıkalın	Polietilen ve orta yoğunluklu sunta karışımının kopoliz kinetiğinin ve termal davranışının termogravimetrik analiz yöntemiyle incelenmesi	9.977,60 ₺	0,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2021/YL/0018	Doç. Dr. Alper KAŞGÖZ	Farklı karbon türleri ve manyetik bileşen içeren polimer kompozitlerde mikro- yapı elektromanyetik dalga sönümlenme ilişkisinin incelenmesi	9.558,00 ₺	0,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2021/YL/0019	Doç. Dr. Alper KAŞGÖZ	Polimer Harman Esaslı Radar Sinyal Soğurucu Kompozitlerin Geliştirilmesi ve Morfoloji Performans İlişkisinin İncelenmesi	9.440,00 ₺	0,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2021/YL/0020	Doç. Dr. Mehmet DİREK	Çift Evaporatörlü Ejektör Destekli Soğutma Sisteminin Deneysel Performans Analizi	9.953,30 ₺	0,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2021/YL/0021	Prof.Dr. İsmail Gökhan TEMEL	Poliamid polimerinin geri dönüşüm sürecine çeşitli zincir uzatıcıların etkisinin incelenmesi ve proses parametrelerinin optimizasyonu	9.999,32 ₺	0,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2021/YL/0022	Dr. Öğr. Üyesi Yasemin Tamer	Çevre Dostu Su Bazlı Poliüretan Nanokompozit Verniklerin Geliştirilmesi ve Film Özelliklerinin İncelenmesi	9.993,48 ₺	0,00 ₺	DEVAM EDİYOR



2021/YL/0023	Prof. Dr. Hamit Erdemi	Oligoetilen Oksit Fonksiyonlu Poli(eter eter keton) Polimer Elektrolitlerin Dielektrik ve İyon İletken Davranışlarının İncelenmesi	9.971,86 ₺	0,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2021/YL/0024	Prof. Dr. Mustafa Öksüz	KROM KAPLANMIŞ AKRİLONİTRİL BÜTADİEN STİREN OTOMOTİV PARÇALARINDAKİ METAL-POLİMER YAPIŞMASINA ÜRETİM PARAMETRELERİNİN ETKİSİ	9.624,00 ₺	0,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2021/YL/0025	Prof. Dr. Hüseyin Yıldırım	CAM ELYAF TAKVİYELİ POLİPROPİLEN KOMPOZİT MALZEMEDEN ROTASYONEL KALIPLAMA YÖNTEMİ İLE ÜRETİLEN PALET VB. MALZEMELERİN MEKANİK ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ	9.230,60 ₺	0,00 ₺	DEVAM EDİYOR
2021/DR/0001	Prof. Dr. Mehmet Atilla TAŞDELEN	Polimer Esaslı Fonksiyonel Nanokompozit Malzemelerin Üretimi	14.999,82 ₺	0,00 ₺	DEVAM EDİYOR
TOPLAM			592.456,00 ₺	337.289,05 ₺	

14.2.4 TÜBİTAK Projeleri

Tablo 104. TÜBİTAK Projeleri

Proje No	Proje Adı	Yürütücüsü	Ödeneği (TL)	Harcanan (TL)	Projenin Durumu
119N705	Makrogözenekli-Fonksiyonel Polidisiklopentadien/Sellüloz Nanokristal ((PoliDCPD/CNC) PoliHIPE Nanokompozitleri: Yapının ve Mekanik Özelliklerin Ayarlanması ve Kirletici Giderim Etkinlikleri	EMİNE HİLAL MERT	97.740,00	59455,96	DEVAM EDİYOR
118M610	İskelet Kas Dokusuna Özgü 3 Boyutlu Biyoaktif Kombine Doku Matrislerinin Geliştirilmesi Ve Elektriksel Stimülasyon Altında Hücre Aktiviteler Üzerindeki Etkinliğinin Değerlendirilmesi	KADRIYE TUZLAKOĞLU	495.684,64	451.949,56	TAMAMLANDI
219M255	Savunma Sektörüne Yönelik Yüksek Performans Radar Sinyalini Soğurma Özelliğine Sahip Poliüretan Köpük Kompozitlerin Geliştirilmesi	ALPER KAŞGÖZ	844.450,00	627.403,26	DEVAM EDİYOR
120M880	Görünür Bölge Işınları İle Hızlı Kürlenmiş Epoksi Matrisli Elyaf Takviyeli Kompozitlerin Geliştirilmesi	MEHMET ATILLA TAŞDELEN	44.970,00	44.630,12	DEVAM EDİYOR
119M133	Otomotiv Sektörüne Yönelik Şekil Hafıza Özellikli Polipropilen (Pp)/Termoplastik Poliüretan (Tpu) Harmanlarının Geliştirilmesi	ALPER KAŞGÖZ	486.000,00	445.610,61	DEVAM EDİYOR



120Y369	Hekzagonal Bor Nitrür Katkılı Bifeo3 Ve Mnfeo3 Perovskit Katalizörlerinin Geliştirilmesi Ve Fotokatalitik Ve Foto-Fenton Katalitik Performanslarının İncelenmesi	ESRA BİLGİN ŞİMŞEK	44.995,00	43.352,23	DEVAM EDİYOR
221M074	Şekil Hafızalı, Elektrik İletken, Kendini Onarabilen Ve Isınabilir Çok Fonksiyonlu Polimerik Kompozit Tekstil Kaplamaların Geliştirilmesi	EMRE TEKAY	801.000,00	0	DEVAM EDİYOR
120Z433	Makrogözenekli Polimerlerin Hazırlanmasında Terpenlerin Kullanımı	BURCU KEKEVİ	44.988,00	41.114,88	DEVAM EDİYOR
TOPLAM			2.859.827,64	1.713.516,62	

14.2.5 MARKA Projeleri

Tablo 105. MARKA Projeleri

Proje No	Proje Adı	Yürütücüsü	Ödeneği (TL)	Harcanan (TL)	Projenin Durumu
TR42/19/MESL EK/0013	Gıda İşleme Bölümü Öğrencilerinin Süt Ürünleri Sektöründe Nitelikli Ara Eleman ve Tecrübeli Mezun Olarak Yetiştirilmesi	Öğr.Gör.Ahmet Gökhan KESKİN	816.269,06	406055,51	DEVAM EDİYOR
TR42/19/MESL EK/0014	Altınova Mesleki Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi	Dr.Öğr.Üyesi Gökhan TİMAÇ	764.559,84	480344,94	DEVAM EDİYOR
TR42/18/MESL EK/0014	Yalova Meslek Yüksekokulu 3D Yazıcı Temelli Tasarım Ve İmalat Atölye Projesi	Dr.Öğr.Üyesi Mahmut BİNGÖL	739.793,00	535611,98	TAMAMLANDI
TR42/20/SOGE P/Y1/0001	Yalova İli Engelli Gençleri İçin Tersane Sektöründe Mesleki Eğitimden İstihdama Köprü Kurmak	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Kahraman Güloğlu	1.360.00,00	338.247,00	DEVAM EDİYOR
Toplam			3.680.621,90	1.760.259,43	

14.2.6 AB Projeleri

Tablo 106. AB Projeleri

Proje No	Proje Adı	Yürütücüsü	Ödeneği (EURO)	Harcanan (EURO)	Projenin Durumu
TR01-KA205- 080005	Gastro-Fish Projesi(Dijital Öğrenmeyi Geliştirerek Gençliğim Güçlendirilmesi) Projesi	Prof.Dr. Derya GÜROY	212.985,00 AVRO	104.274,00 AVRO	DEVAM EDİYOR
Toplam			212.985,00 EURO	104.274,00 AVRO	

14.3 KURUMSAL SOSYAL, KÜLTÜREL ve SANATSAL ETKİNLİKLERE İLİŞKİN BİLGİLER

Tablo 107. Etkinlik Sayıları

Etkinlik Türü	2021 Yılı
Sempozyum	5



Kongre	13
Konferans	11
Panel	1
Çalıştay	2
Söyleşi	8
Teknik Gezi	12
Seminer	20
Sergi	30
Eğitim	4
Etkinlik	11
Fuar	1
Turnuva	5
Toplam	123

14.4 ALINAN ÖDÜLLER

Tablo 108. Alınan Ödüller

Birim Adı	Ödülün Alındığı Kurum Adı	Ödül Alan Öğretim Elemanı	Ödülün Konusu
Elektrik Elektronik Mühendisliği	TÜBİTAK UBYT	Dr. Öğr. Üyesi Akif KARAFİL	Uluslararası Bilimsel Yayın Teşviği
Elektrik Elektronik Mühendisliği	TÜBİTAK UBYT	Doç. Dr. Sunay TÜRKDOĞAN	Uluslararası Bilimsel Yayın Teşviği
Polimer Malzeme Müh.	TÜBİTAK	Dr.Öğr.Üyesi Ozan TOPRAKÇI	En İyi Proje
	Yalova Üniversitesi	Prof. Dr. Elif YÜKSEL OKTAY	YÜKAM Faaliyetleri (Teşekkür Belgesi)
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Lokman Hekim Üniversitesi	Şadiye ÖZCAN	“Levine'in Koruma Modeline Dayalı Verilen Bakımla Primiparların Pospartum Uykusuzluğu, Yorgunluğu ve Depresyonu Önleyebilir mi?: Tek Kör Randomize Kontrollü Deneysel Çalışma” isimli en iyi sözlü bildiri birincisi

14.5 PATENTLERE İLİŞKİN BİLGİLER

Tablo 109. Patentlere İlişkin Bilgiler

Patentlere İlişkin Bilgiler		
	Sayı	Konusu
Alınan Patent	1	Epdm Kauçuk Koruyucu Yapılanması



Patent Başvurusu	5	Maksimum Güç Noktası İzleyicili Pv Panel ile Çalışan İndüksiyon
		Kaynak Yöntemlerinde İlave Tel Tutucu Aparat Yapılanması
		Ark Kaynak Yöntemlerinin Uygulamasında Kaynak Feneri ile Görünürlük Yöntemi
		Trayler Şase İmalatında Hibrit Tasarım Yapılanması
		Toz Metalurjisi Yöntemi Boşluk Oluşturma Tekniği ile Süperalaşım Köpük Metal Üretiminde Termal Bağlayıcı Giderme Aparatı Tasarım Yapılanması

IV. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

G. STRATEJİK PLANDA ÖNGÖRÜLEMİYEN KURUMSAL KAPASİTE İHTİYAÇLARI

2019-2023 Stratejik Planımızda hedef ve performans göstergelerine ulaşma noktasında stratejik planda öngörülmeleyen kurumsal kapasite ihtiyaçları ortaya çıkmamıştır.

H. ÜSTÜNLÜKLER

- Merkezi araştırma laboratuvarı ve Fakülte ve MYO' larda uygulama laboratuvarlarının olması
- İstihdam garantili Altınova MYO varlığı
- Akademik teşvik alan öğretim elemanı sayısının fazla olması
- Metropollere yakınlığı, önemli ulaşım yolları üzerinde olması
- Yurt içi ve yurt dışı öğrenci-personel değişim programlarının varlığı
- Genç ve dinamik akademik-idari personel sayısı
- Kütüphane kaynaklarının sayı, içerik ve ulaşılabilirliğinin yüksek olması
- %100 Arapça eğitim veren İslami İlimler Fakültesine sahip olması
- Akademik personelin gelişimine katkı sağlayacak çalışma ortamının olması



- Derslik ve laboratuvarların teknik cihaz ve malzemelerinin nitelik ve nicelik olarak yeterli seviyede olması
- Üniversite genelinde internet erişim olanaklarının iyi olması
- Yeni yatırımlar için uygun bir kampüs yapısının olması
- Deniz ve ormanlarla çevrili bir yerleşkeye sahip olması
- Sürekli eğitim faaliyetlerinin olması
- Üniversitenin şehirde kurulan ilk ve tek üniversite olması nedeniyle öncelikli konumu
- Üniversitemizde internet veri tabanlarının bulunması ve bunun öğrenci ve öğretim elemanları tarafından aktif bir şekilde kullanılması
- Geniş ve etkin bir öğrenci kulüp çeşidinin olması
- Yabancı Diller Yüksekokulu'nun bulunması ve bazı akademik birimlerin İngilizce hazırlık eğitiminin bu birim tarafından verilmesi
- Bütün kurumsal süreçleri elektronik ortamda gerçekleştirebilmesi
- Uzaktan Eğitim Merkezi'nin varlığı
- Üniversite Merkez Kütüphanesi'nin aralıksız hizmet vermesi ve online kaynaklara erişim olanaklarının zenginliği
- Ders programlarının ve içeriklerinin web ortamında ulaşılabilir, incelenebilir ve sürekli güncellenebilir olması
- Sportif tesislerinin olması.

İ. ZAYIFLIKLAR

- Tanıtım eksikliği
- Fiziki yapılanmanın henüz tamamlanmamış olması
- İdari personelin yeterli hizmet içi ve mesleki eğitimlerinin yapılamaması
- Sosyal ve kültürel tesislerin yetersizliği
- Başarılı öğrenciler tarafından üniversitemizin tercih edilmemesi
- Üniversite sanayi işbirliğinin yetersiz olması
- Üniversite sanayi işbirliğine yönelik projelerin ve danışmanlık hizmetinin istenilen düzeyde olmaması
- Kurumsal hafızanın oluşturulmamış olması
- Nitelikli personel sayısının yetersiz olması
- Üniversite personelinin iş verimini ve motivasyonunu artıracak ödül-takdir mekanizmasının etkin olmaması



- Çalışanlarda kurum kültürünün, motivasyonun ve aidiyet duygusunun yeterince oluşmaması
- Ulusal, uluslararası, kongre, sempozyum gibi organizasyonların olmaması
- Öğrenci yaşam alanlarının yetersiz olması
- Bölgedeki köklü üniversitelerle rekabet edecek stratejilerin oluşturulamaması
- Mezunlarla olan ilişkilerin yetersiz olması
- Yabancı dil bilen akademik ve idari personelin yetersiz olması
- Dış paydaşlarla işbirliğinin yetersiz olması
- Ulusal ve uluslararası proje sayılarının beklenen düzeyde olmaması
- Diğer üniversitelerle ortak proje çalışmalarının yetersiz olması
- Akademik ve idari personele yönelik düzenlenen sosyal ve kültürel etkinliklerin yetersiz olması
- Akademik ve idari personel için lojman ve kreş olanaklarının olmaması
- Yabancı uyruklu akademik personel ve öğrenci sayısının yetersiz olması
- Toplumsal katkıya yönelik etkinliklerin yetersiz olması
- Öğrenci kariyer planlama hizmetlerinin etkin çalışmaması
- Disiplinler arası araştırmaların az olması
- Çift anadal, yandal uygulamaların yetersiz olması
- Araştırma merkezlerinin etkin olmaması
- Kurum dışı kaynakların (TÜBİTAK, Strateji ve Bütçe Başkanlığı, AB fonları gibi) iş birliğiyle yapılan proje sayısının az olması
- Döner sermaye kapsamında gelir getirici faaliyetlerin yetersiz olması
- Müstakil bir kütüphane binasının olmaması
- Teknoloji geliştirme bölgesi ve teknoloji transfer ofisinin olmaması

J. DEĞERLENDİRME

Günümüzde; ülkenin gerek duyduğu nitelikli insan gücünün yetiştirilmesinde, bilginin üretilmesinde ve topluma hizmette önemli bir aktör olan yükseköğretim kurumlarının ulusal ve uluslararası eğitsel, sosyal, ekonomik ve teknolojik değişmelere ayak uydurmaları bir zorunluluk haline gelmiştir. Bu kapsamda; Üniversitemizin gelişmeye açık yönlerinin iyileştirilerek hedeflenen seviyeye ulaşabilmesi için; eğitim öğretim, bilimsel araştırma/yayın ve kamu hizmeti fonksiyonlarına ilişkin öncelikli amaç ve hedeflerinin yer aldığı Yalova Üniversitesi 2019-2023 Stratejik Planı 2019 yılı itibarıyla yürürlüğe girmiştir.



Üniversitemiz Stratejik Planında;

- Eğitim ve Öğretimde Kaliteyi, Fiziki ve Teknik Altyapı İle Destekleyerek, Ulusal ve Uluslararası Alanda Yeterliliğe Ulaşmak.
- Nitelikli Araştırma Faaliyetleriyle Ulusal ve Uluslararası Alanda Bilime Katkı Sağlamak.
- Girişimcilik ve Yenilikçilik Faaliyetinin Etkinliğini Artırarak, Paydaşlarımızla İşbirliğini Geliştirmek.
- Toplumun Kalkınmasını Desteklemek Amacıyla Yerel ve Bölgesel Büyümeye Katkı Sağlayacak Faaliyetleri Geliştirmek.
- Yönetimde Sürekli İyileştirmelerle Kurumsal Gelişimi ve Personel Bağlılığını Güçlendirerek, Ulusal ve Uluslararası Boyutta Tanınır Hale Gelmek.

temel öncelikler olarak belirlenmiştir.

Yukarıda sayılan stratejik amaçların yanı sıra Üniversitemiz fiziki imkânlarının eğitim-öğretim ile bilimsel araştırma faaliyetlerine etkin bir biçimde destek olacak şekilde oluşturulması en temel hedeflerimiz arasında yer almaktadır.

Üniversitemizin en büyük sorunlarından biri olan fiziki yapılanma sürecinin tamamlanması ile birlikte, Yalova Üniversitesi bilginin üretilmesi ve paylaşılmasına yönelik eğitim-öğretim ve bilimsel araştırma faaliyetlerini en etkin şekilde yerine getirebilecek ve bu yolla kendisinden beklenen faydayı azami düzeyde sağlayabilecektir.

Üniversitemizde devam eden stratejik yönetim, performans esaslı bütçeleme, iç kontrol ve risk yönetimi çalışmaları, kurumsal yönetim sisteminin en önemli araçlarındandır. Söz konusu sistemlerin birbirleri ile uyumlaştırılması ve tüm faaliyetlerimizde etkin bir yönetim aracı olarak kullanılmasına ilişkin çalışmalarımız devam etmektedir. Kurum içinde yatay ve dikey iletişimi sağlayan yönetim bilişim sistemlerinin oluşturulması söz konusu kurumsal yapının en büyük destekleyicisidir.

Tüm faaliyetlerde şeffaflık ve hesap verilebilirliğin, kaynak kullanımında etkinliğin ve verimliliğin sağlanması, Üniversitemizin misyon ve vizyonun gerçekleştirilmesi için kayda değer bir çaba harcayan tüm yönetici ve personelimiz ile yeni kamu yönetimi anlayışı ile ulusal ve uluslararası bilimsel, akademik, kültürel ve sosyal dinamikler çerçevesinde akademik ve idari faaliyetlerin yürütülmesine devam edilecektir.



V. EKLER

EK 1. MALİ HİZMETLER BİRİM YÖNETİCİSİNİN BEYANI

MALİ HİZMETLER BİRİM YÖNETİCİSİNİN BEYANI

Malî hizmetler birim yöneticisi [1] olarak yetkim dâhilinde;

İç kontrol sisteminin Yalova Üniversitesi[2]'nde oluşturulması, uygulanması ve geliştirilmesi çalışmalarında gerekli koordinasyonun sağlandığını, eğitim ve rehberlik hizmeti verildiğini, faaliyetlerin malî yönetim ve kontrol mevzuatı ve diğer mevzuata uygun olarak yürütüldüğünü, kamu kaynaklarının etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanılmasını temin üzere iç kontrol süreçlerinin işletildiğini, uygulama sonuçlarının izlendiğini ve gerekli tedbirlerin alınması için düşünce ve önerilerimin zamanında üst yöneticiye raporlandığını beyan ederim.

Malî kanunlarla ilgili diğer mevzuatın uygulanması konusunda üst yöneticiye ve harcama yetkililerine gerekli bilgileri sağladığımı ve danışmanlık faaliyetinde bulunduğumu bildiririm.

Bu Raporunun "III/A- Malî Bilgiler" bölümünde yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu teyit ederim. (Yalova- Şubat 2022)

Şerafettin KÖSE

Strateji Geliştirme Daire Başkanı

[1] Strateji geliştirme başkanlıklarında başkan, strateji geliştirme daire başkanlıklarında daire başkanı, strateji geliştirme ve malî hizmetlerin yerine getirildiği müdürlüklerde müdür, diğer idarelerde idarelerin malî hizmetlerini yürüten birim yöneticisi.

[2] İdare adı yazılır.



EK 2. ÜST YÖNETİCİNİN İÇ KONTROL BEYANI

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI^{[1] [2] [3]}

Üst yönetici olarak görev ve yetkilerim çerçevesinde Yalova Üniversitesi [2] bütçesinin; kalkınma planına, yıllık programa, stratejik plan ve performans programı ile hizmet gereklerine uygun olarak hazırlandığını ve uygulandığını, amaç ve hedeflerin gerçekleştirilmesi ve ilgili mevzuatla düzenlenen görev ve hizmetlerin yerine getirilmesi için bütçe ile tahsis edilmiş kaynakların, planlanmış amaçlar doğrultusunda ve iyi malî yönetim ilkelerine uygun olarak kullanıldığını beyan ederim.

Bu çerçevede iç kontrol sisteminin; idarenin gelir, gider, varlık ve yükümlülüklerinin etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde yönetilmesine, kanunlara ve diğer düzenlemelere uygun olarak faaliyet göstermesine, her türlü malî karar ve işlemlerde usulsüzlük ve yolsuzluğun önlenmesine, karar oluşturmak ve izlemek için düzenli, zamanında ve güvenilir rapor ve bilgi edinilmesine, varlıkların kötüye kullanılmasının ve israfının önlenmesine ve kayıplara karşı korunmasına ilişkin yeterli ve makul güvenceyi sağladığını bildiririm.

Bu güvence, üst yönetici olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmelere, yönetim bilgi sistemlerine, iç kontrol sistemi değerlendirme raporlarına, izleme ve değerlendirme raporlarına, harcama yetkilileri ile malî hizmetler birim yöneticisi tarafından sunulan güvence beyanlarına ve denetim raporlarına dayanmaktadır. [3]

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim.[4] (Yalova-Şubat 2022)

Prof. Dr. Suat CEBECİ

Rektör

[1] Üst yönetici tarafından imzalanan iç kontrol güvence beyanı idare faaliyet raporuna eklenir. İç kontrol güvence beyanı bakanlıklarda Bakan tarafından, diğer idarelerde ise en üst yönetici tarafından imzalanır.

[2] İdare adı yazılır

[3] Yıl içerisinde üst yönetici değişmişse “benden önceki yönetici/yöneticilerden almış olduğum bilgiler” ibaresi de eklenir

[4] Üst yöneticinin herhangi bir çekincesi varsa bunlar liste olarak bu beyana eklenir ve beyanın bu çekincelerle birlikte dikkate alınması gerektiği belirtilir.