

MERSİN ÜNİVERSİTESİ
SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ

2023 YILI

BİRİM FAALİYET RAPORU

İÇİNDEKİLER

SUNUŞ (Harcama Yetkilisi)	1
I- GENEL BİLGİLER	5
<i>A- Misyon ve Vizyon</i>	5
<i>B- Yetki, Görev ve Sorumluluklar</i>	6
<i>C- Birim/İdareye İlişkin Bilgiler</i>	7
1- Fiziksel Yapı.....	7
2- Örgüt Yapısı	8
3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar.....	9
4- İnsan Kaynakları	11
5- Sunulan Hizmetler.....	13
6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi	16
II- AMAÇ ve HEDEFLER	19
<i>A. Temel Politikalar ve Öncelikler</i>	19
<i>B. İdarenin Stratejik Planında Yer Alan Amaç ve Hedefler</i>	21
III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER	25
<i>A- Mali Bilgiler</i>	25
1- Bütçe Gerçekleşmeleri	25
2- Mali Denetim Sonuçları	27
3- Diğer Mali Bilgiler	27
<i>B- Performans Bilgileri</i>	28
2- Performans Sonuçları Tablosu	29
3- Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi	32
IV- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ	36
<i>A- Üstünlükler – Değerlendirme</i>	36
<i>B- Zayıflıklar - Değerlendirme</i>	37
V- ÖNERİ VE TEDBİRLER	39
EKLER	41
<i>Ek 2: Demirbaşlar</i>	41
<i>Ek 3: Harcama Yetkilisi İç Kontrol Güvence Beyanı</i>	43

TABLULAR

Tablo 1. Eğitim Alanları	7
Tablo 2. Personel Ofis Alanları	7
Tablo 3. Sosyal Alanlar	7
Tablo 4. Arşiv ve Depo Alanları	7
Tablo 5. Birimimiz Tarafından Kullanılan Özel Yazılımlar	9
Tablo 6. Kullanımda Olan Bilgisayarlar	10
Tablo 7. Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar	10
Tablo 8. Akademik, İdari, İşçi ve Sözleşmeli Personel Dağılımı	11
Tablo 9. Akademik Personel	11
Tablo 10. İdari Personel (Kadroların Doluluk Oranına Göre)	12
Tablo 11. Öğrenci Sayıları	13
Tablo 12. Enstitüler Öğrenci Sayıları	13
Tablo 13. Öğrenci Kontenjanları ve Doluluk Oranı	13
Tablo 14. Yatay Geçişle 2023– 2024 Eğitim - Öğretim Yılında Üniversitemize Gelen Öğrencilerin Sayıları ve Bölümleri	13
Tablo 15. Kaydı Silinen Öğrenci Sayısı (Yatay Geçiş Dışındaki Nedenlerle)	13
Tablo 16. Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Bölümleri	13
Tablo 17. Birimimiz Tarafından Düzenlenen Ulusal ve Uluslararası Etkinlik Sayısı	14
Tablo 18. Katılan Ulusal ve Uluslararası Etkinlik Sayısı	14
Tablo 19. 2023 Yılı Yayınların İndekslere Göre Dağılımı	15
Tablo 20. 2023 Yılı Yayın Sayılarının Dağılımı (Tüm Yayınlar)	15
Tablo 21. Temel Stratejilerimiz	21
Tablo 22. 2023 Yılı Program/Altprogram Düzeyinde Ödenek Harcama Dağılımı	25
Tablo 23. Ekonomik Düzeyde Ödenek Harcama Dağılımı	26
Tablo 24. Görevlendirmeler (Etkinlik kapsamında olanlar seminer, konferans vb.)	27
Ek 2: Demirbaşlar Listesi (1)	41
Ek 2: Demirbaşlar Listesi (2)	42

SUNUŞ (Harcama Yetkilisi)

2023 yılı stratejik planda belirtilen hedefler doğrultusunda eğitim-öğretim ve araştırma faaliyetleri başarılı bir şekilde yürütülmüştür. Eğitim öğretimde kaliteyi yükseltmek amaçlı hedeflerimizden birisi olan öğrenci laboratuvarlarının alt yapı eksikliklerinin tamamlanması, rektörlüğümüz aracılığı ile yapılan demirbaş alımları ve fakülte bütçesinden sarf malzemelerin temini sayesinde büyük ölçüde giderilmiştir.

Su Ürünleri bölümlerinin lisans düzeyinde tercihinin az olması dolayısıyla Yüksek Öğretim Kurumunca öğrenci kontenjanının düşük tutulması nedeniyle hedefimizi lisansüstü eğitime yöneltip bu alanda öğrenci sayımızı 2023 yılında da artırmaya devam ettik. 2023 yılında Fakültemiz Su Ürünleri Mühendisliği için 35 olarak açıklanan öğrenci kontenjanımız 2023 YKS öğrenci yerleştirmesi sonucunda (35+1) %100 doluluk oranına ulaşmıştır.

Fakültemize bağlı Deney Hayvanları Uygulama ve Araştırma Merkezimiz; Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü tarafından 21.11.2016 tarihinde ruhsatlandırılmış ve "Deney Hayvanı Üretici/Kullanıcı/Tedarikçi Kuruluşlara Mahsus Çalışma İzni" belgesi ile sertifikalandırılmıştır. Bu belge ile Araştırma Merkezimizde 176 türün tedarigi, 29 türün kullanımı ve 1 türünde üretimi sağlanmaktadır.

Üniversitemiz Yenişehir Yerleşkesinde yer alan eşanjör dairesi Fakültemize tahsisinden sonra önceki yıllarda Fakültemiz Öğretim Üyesi Prof. Dr. Bedii CİCİK'in "Su Ürünleri Mühendisliği Eğitiminde Kapalı Devre Teknolojisi Kullanımı ve Uygulaması" başlıklı AP5 Güdümlü Altyapı Projesinin Bilimsel Araştırma Projeleri kapsamında desteklenmesi sonucunda anılan alanda 140 m² genişliğinde "Kapalı Devre Sistemi Balık Üretim Ünitesi" oluşturulmuştur. 2019 yılında Fakültemiz Öğretim Üyesi Prof.Dr.M.Tahir ALP' in Su Ürünleri Mühendisliği Eğitiminde Deniz Balıkları Yavru Araştırma Sistemi AR-GE Altyapısının Oluşturulması başlıklı AP5 Güdümlü Altyapı Projesi üniversitemiz BAP birimince desteklenmiş ve böylece söz konusu ünitemizin altyapısı modernize edilerek kuvvetlendirilmiştir. 2023 yılında Kapalı Devre Sistemi Balık Üretim Ünitesinde akvaryum balıkları üretimi çalışmaları devam etmiştir.

Yenişehir Kampüsünde Üniversitemiz yemekhanesine bağlı olan ve daha önce akademik personel yemekhane salonu olarak kullanılan kapalı alanın "Deniz Canlıları Müzesi" olarak oluşturulabilmesi amacıyla bir önceki yıl 20.03.2019 tarihinde Rektörlüğümüzce Fakültemize tahsis edilen müzesinin alt yapı çalışmaları Rektörlüğümüzün katkılarıyla büyük oranda tamamlanmış olup 2023 yılı içerisinde söz konusu müzemize tür çeşitliliğini arttırmak amacıyla örnek toplama faaliyetlerimiz devam etmiştir. Mersin de yaşayan insanların bilinçlendirilmesi, deniz kültürünün kazandırılması ve Üniversitemizin hedefleri doğrultusunda şehir bölge ve tüm paydaşları ile entegrasyonunun sağlanması ve Deniz Canlıları Müzesi oluşturulmasına öncülük etmesi için elde edilen örnekler 2022 yılında ziyarete açılmıştır. Fakültemizin Yenişehir Kampüsünde yer alan Deniz Canlıları Müzesi 2023 yılı içerisinde ilimizde eğitim veren çeşitli okulların öğrencileri ve öğretmenleri tarafından sırasıyla;

- 02 Mayıs 2023 Salı günü Mersin Fatma Aliye Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi ile Colegiul Economic "Ion Ghica" (Vocational Training secondary level) Romania. Stowarzyszenie Edukacji Rolniczej i Lesnej EUROPEA Polska (Non-governmental organisation/association) Poland. ve SERVIMA, (Nongovernmental organisation/association) Spain. ortaklığında yürütülen "Çevre Dostu Okullar İçin El Ele" Projesi kapsamında Romanya ve Polonya'dan ülkemize konuk olan liseli öğrenciler tarafından ziyaret edildi.
- 22 Mayıs 2023 Pazartesi günü Üniversitemiz Yenişehir Yerleşkesinde yer alan Uygulama Kreşi ve Anaokulu öğrencileri ile sorumlu öğretmenleri tarafından ziyaret edildi.
- 06 Haziran 2023 Salı günü Mersin İl Millî Eğitim Müdürlüğüne bağlı Şehit Abdullah Tayyip Olçok Anaokulu öğrencileri ile sorumlu öğretmenleri tarafından gezilmiştir.
- 08 Kasım 2023 Çarşamba günü Mersin Yenişehir İlköğretim Okulu öğrencileri ile sorumlu öğretmenleri tarafından ziyaret edilmiştir.

Fakültemiz Dekanı Prof. Dr. M. Tahir ALP başkanlığında Su Ürünleri Fakültesi'nin tüm bileşenleri tarafından, su ürünleri sektör paydaşlarının katkıları ile Mersin Üniversitesi Yenişehir Kampüsü'nde Ülkemizde yaşanan **6 Şubat depremlerinden** etkilenen öğrencilere ve ailelerine yönelik "19 Mayıs Atatürk'ü Anma, Gençlik ve Spor Bayramı Şenliği" düzenlendi. Üniversitemiz Rektörü Sayın Prof. Dr. Erol Yaşar, Rektör Yardımcılarımız Prof. Dr. Mehmet İsmail Yağcı, Prof. Dr. Ahmet Hakan Öztürk ve çok sayıda üst düzey yönetici, öğretim üyesi ve idari personel onurlandırdığı etkinlik gitar konseri, balık-ekmek ikramı ardından Fakültemiz Deniz Canlıları müzesi ziyaret edildi.

Mersin'de Çevre Haftası etkinlikleri kapsamında 07 Haziran 2023 tarihinde Çevre Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü'nce düzenlenen ve Sahil Güvenlik Akdeniz Bölge Komutanlığı, İl Emniyet Müdürlüğü, Mersin Üniversite ile Mersin Büyükşehir Belediyesi Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Ekiplerinin katılımları ile gerçekleşen "Deniz Dibi Temizliği ve Dalış Etkinliği"ne Üniversitemiz adına Fakültemiz Avlama ve İşleme Teknolojisi Bölümü öğretim üyemiz Prof.Dr.Deniz AYAS liderliğinde öğrencilerimiz katılım sağlamışlardır.

9 Haziran 2023 Cuma günü "Dünya Okyanus Günü" etkinlikleri kapsamında Mersin ili Silifke ilçesinde yer alan Boğsak Adası çevresinde "Biy çeşitlilik Keşif Dalışı" düzenlenmiş olup etkinliğe Fakültemizden; Avlama ve İşleme Teknolojisi Bölümü öğretim üyemiz Prof. Dr. Deniz AYAS ile birlikte lisansüstü ve lisans öğrencilerimizden oluşan 5 kişilik ekip katılmışlardır.

10 Kasım 2023 tarihinde Polonya West Pomeranian Teknoloji Üniversitesi Gıda Bilimleri ve Balıkçılık Fakültesi'nde görevli Profesör Beata Wierasze tarafından Erasmus+ Akademik Mobility Programı kapsamında; Fakültemiz akademik ve idari personeli ile öğrencilerimize Polonya ve Kuzey Avrupa'daki su ürünleri yetiştiriciliği konusu ile öğrencilere yönelik "Fishabase" ve "Sealife Base" isimli uygulamaların kullanıma yönelik teorik bilgiler içeren seminer verilmiştir.

Araştırma-Geliştirme ve Lisansüstü Eğitim-Öğretim alışmaları ile Bilimsel Üretkenliđi Düzeyli Seviyeye Getirmek amaçlı hedeflerimiz, Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu (TÜBİTAK) ve Üniversitemiz Bilimsel Araştırma ve Projeleri Birimi (BAP) ile karşılanmaya çalışılmış ve bu doğrultuda 2023 yılı içerisinde çok sayıda bilimsel araştırma üretilmiş, ulusal ve uluslararası bilim dünyasına katkı sağlamıştır.

Sonuç olarak Fakültemiz 2023 yılında stratejik planda belirtilen hedeflere akademik, idari personel ve öğrencisi ile birlik beraberlik içerisinde büyük bir özveri ile ulaşmaya çalışmıştır.

Prof.Dr.M.Tahir ALP
Dekan

GENEL BİLGİLER

I- GENEL BİLGİLER

A- Misyona ve Vizyona

Misyon

Yükseköğretim kanununun amaç ve ilkeleri doğrultusunda yenilikçi, rekabetçi, üretken, dünyaya açık, çağdaş, bilgili ve analitik düşünebilen bireyler yetiştirmek; toplumsal yaşam kalitesini arttırmak ve bilim dünyasına katkıda bulunmaktır.

Vizyon

Su ürünleri, insanların sağlıklı beslenmesi açısından büyük önem taşımaktadır. Birçok ülkede insanlar ihtiyaç duydukları hayvansal proteini büyük oranda su ürünleri tüketimi ile karşılamaktadırlar. Fakat günümüzde aşırı avcılık, su kirliliği ve şehirleşme sucul canlıları tehdit etmektedir. Nitekim avcılık yolu ile elde edilen küresel su ürünleri üretimi artmaz iken, dünya nüfusu artmakta ve su ürünlerine olan talep sürekli yükselmektedir. Bu genel tablo ülkemiz ve bölgemiz için de geçerlidir.

Arz ve talep arasındaki bu açığın ancak "sürdürülebilir" su ürünleri avcılığı ve kültür balıkçılığı ile giderilmesinin mümkün olabileceği Birleşmiş Milletler Gıda ve Tarım Örgütü (FAO) tarafından dile getirilen bir gerçektir. Kültür balıkçılığı bağlamında "ekosistem yaklaşımı" ve çevre ile dost, ekonomik yönden sürdürülebilir ve sosyal açıdan kabul edilebilir gelişme hedeflenmesi gereken bir amaçtır. Sucul kaynakların avcılığında ise stokların korunması ve sürdürülebilir kullanımı günümüzde balıkçılık yönetiminin temel ilkesi haline gelmiştir. Balıkçılık sektörünün yarattığı katma değeri arttırmak, tüketicilere sağlıklı ürünler sunmak, gıda güvenliği açısından bakıldığında ise su ürünleri işleme teknolojisi de sürdürülebilir bir sektörün önemli araçlarından. Sürdürülebilir balıkçılığın gerçekleşmesindeki temel unsur hiç şüphesiz sucul kaynaklara yönelik temel araştırmalardır. İç su ve deniz temel bilimleri ve araştırmaları olmaksızın sürdürülebilir bir gelişmeden söz etmek mümkün değildir.

Fakültemizin temel vizyonu; bölgemizin sucul kaynaklarının korunması ve sürdürülebilir şekilde kullanımı için gerekli olan temel araştırmaları yapmak; bilgi toplumunu oluşturmak yönünde üzerine düşen görev ve sorumluluğu yerine getirmek; Akdeniz Bölgesinde su ürünleri araştırmaları ve eğitimi açısından cazibe merkezi olmak; başta balıkçılar ve işletmeler olmak üzere paydaşları ile birlikte sektörün bilgi ve araştırma ihtiyaçlarını karşılamak ve Avrupa Birliği'ne üyelik sürecinde bölgemizdeki su ürünleri sektörünün Ortak Balıkçılık Politikalarına uyumuna katkıda bulunmak; ülkemizde veya yurtdışında istihdam edilebilecek teorik bilgi ve pratik beceriler ile donatılmış Su Ürünleri Mühendislerini yetiştirmektir.

B- Yetki, Görev ve Sorumluluklar

MEÜ. Su Ürünleri Fakültesi 1992 yılında 3837 sayılı yasa ile kurulmuş ve 1995 yılından itibaren eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayın faaliyetlerine başlamıştır.

Dekanın Görev, Yetki ve Sorumlulukları:

1. Fakülte kurullarına başkanlık etmek, Fakülte kurullarının kararlarını uygulamak, Fakülte birimleri arasındaki düzeni ve işbirliğini sağlamak
2. Her öğretim yılı sonunda ve istendiğinde Fakültenin genel durumu ve işleyişi hakkında Rektöre rapor vermek
3. Fakültenin ödenek ve kadro ihtiyaçlarını gerekçesi ile birlikte Rektörlüğe bildirmek, Fakülte bütçesi ile ilgili öneriyi Fakülte Yönetim Kurulu'nun görüşünü aldıktan sonra Rektörlüğe sunmak.
4. Fakültenin birimleri ve her düzeydeki personeli üzerinde genel gözetim ve denetim görevini sürdürmek.
5. Kanun ve yönetmeliklerle kendisine verilen diğer görevleri yürütmek.

Dekan; Fakülte ve bağlı birimlerinin öğretim kapasitesinin rasyonel bir şekilde kullanılmasında ve geliştirilmesinde, gerektiği zaman güvenlik önlemlerinin alınmasında, öğrencilere gerekli sosyal hizmetlerin sağlanmasında, eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayın faaliyetlerinin düzenli bir şekilde yürütülmesinde, bütün faaliyetlerin gözetim, denetiminin yapılmasında takip ve kontrol edilmesinde Rektöre karşı birinci derecede sorumludur.

Fakülte İdari Teşkilatı ve Görevleri:

Fakülte idari teşkilatı; Fakülte sekreteri ile sekreterlik bürosundan ve ihtiyaca göre kurulacak olan öğrenci işleri, personel, mali işler, yayın ve destek hizmetleri biriminden oluşur.

Yenişehir Kampusu içerisinde yer alan Fakültemizde, Fakülte sekreterliğine bağlı idari birimler (Mali İşler, Personel İşleri, Satın alma, Taşınır Kayıt İşleri, Öğrenci İşleri, İdari İşler ve Hizmetliler) Fakültenin idari işlerini yürütmektedir.

Fakülte Sekreteri ile Fakülte Sekreterine bağlı birimler; Fakültemiz idari hizmetlerinin yürütülmesinden sorumludurlar.

C- Birim/İdareye İlişkin Bilgiler

1- Fiziksel Yapı

Mersin Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesi'nin fiziksel yapılanması:

Faaliyette bulunduğumuz taşınmazlarla ilgili arazi durumu ve sahip olduğu kapalı alanlara ilişkin bilgiler aşağıdaki tablolarda gösterilmiştir

1.1- Eğitim Alanları

Tablo 1. Eğitim Alanları												
Kapasite	Derslik		Bilgisayar Lab.		Diğer Lab.		Atölye		Stüdyo		Toplam	
	Adet	Alan (m ²)	Adet	Alan (m ²)	Adet	Alan (m ²)	Adet	Alan (m ²)	Adet	Alan (m ²)	Adet	Alan (m ²)
0-25 Kişilik	5	276			18	598					23	874
Toplam	5	276			18	598					23	874

1.2- Ofisler

Tablo 2. Personel Ofis Alanları		
Türü	Sayısı (Adet)	Alanı (m ²)
Akademik Ofis	25	652
İdari Ofis	7	210
Toplam	32	862

1.3- Sosyal Alanlar

Tablo 3. Sosyal Alanlar		
Birim	Adet	Alan (m ²)
Toplantı Salonu	1	40
Seminer Salonu	1	62
Toplam	2	102

1.4- Arşiv/Depo

Tablo 4. Arşiv ve Depo Alanları		
Birim	Adet	Alan (m ²)
Arşiv	1	18
Depo	1	20
Toplam	2	88

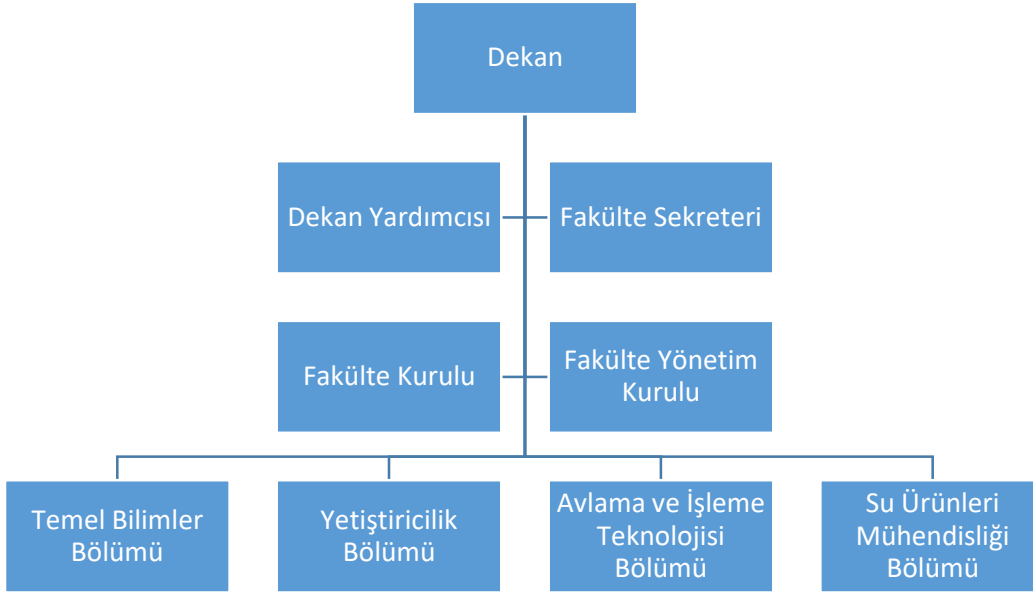
2- Örgüt Yapısı

Fakültemiz örgüt yapısı; akademik olarak Dekanımızın yöneticiliğinde 4 Bölüm Başkanlığı, 1 Dekan Yardımcısı, Fakülte Kurulu ve Fakülte Yönetim Kurulundan, idari olarak da Fakülte Sekreterliğimiz ve Fakülte Sekreterliğine bağlı 8 idari birimden oluşmaktadır.

Bölüm Başkanı

Bölüm başkanı bölümün her düzeyde eğitim-öğretim ve araştırmalarından ve bölüme ait her türlü faaliyetin düzenli ve verimli bir şekilde yürütülmesinden sorumludur.

MERSİN ÜNİVERSİTESİ SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ ORGANİZASYON ŞEMASI



Şekil 1: Birim Kuruluş Şeması

3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

3.1- Yazılımlar

Tablo 5. Birimimiz Tarafından Kullanılan Özel Yazılımlar			
Kullanılan Yazılım Programları	Sorumlu Birim/Kurum	Kullanıcı Birimler	Kullanım Alanları
HİTAP	Sosyal Güvenlik Kurumu	Personel İşleri	Personel Hizmet Bilgi Güncelleme
E-KESENEK	Sosyal Güvenlik Kurumu	Mali İşler	Emekli Kesenekleri
E-SGK	Sosyal Güvenlik Kurumu	Mali İşler	Bildirgeler
FAALİYET BİLGİ SİSTEMİ	Strateji Geliştirme Dai.Bşk.	Mali İşler	Performans Bütçe
KBS	Muhasebat Genel Müd.	Mali İşler	Harcama Yönetimi
MYS	Muhasebat Genel Müd.	Mali İşler	Harcama Yönetimi
PERSONEL TAKİP OTOMASYONU	Personel Daire Başkanlığı	Personel İşleri	Personel Bilgi Giriş ve Güncelleme
ÖĞRENCİ BİLGİ SİSTEMİ	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı	Öğrenci İşleri	Öğrenci Bilgi Giriş İşlemleri
TKYS	Strateji Daire Başkanlığı	Ayniyat	Taşınır Kayıt İşlemleri
ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ	Yazı İşleri Şube Müdürlüğü	İdari İşler	Akademik ve İdari Personel
BİLİMSEL ETKİNLİKLERİ DESTEK.SİS.	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	Öğretim Elemanları	Öğretim Elemanları
KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ	Kalite Yönetim Koordinatörlüğü	Tüm Birimler	Akademik-İdari Personel, Öğrenciler
BİREYSEL EMEKLİLİK (BES)	Garanti Bankası	Mali İşler	Akademik ve İdari Personel
E-BÜTÇE	Muhasebat Genel Müd.	Mali İşler	Bütçe Kullanım Alanları
MEKSİS	T.C.Cumhurbaşkanlığı	Fakülte Sekreterliği	Yükseköğretim Mekan Bilgileri Sistemi
APBS	Personel Daire Başkanlığı	Akademik Personel	Akademik personel faaliyetleri
Dijital Vergi Dairesi	Gelir İdaresi Başkanlığı	Mali İşler	Beyanname

3.2.2- Birimler tarafından hazırlanacak bölüm

Tablo 6. Kullanımda Olan Bilgisayarlar					
Cinsi	Eğitim Amaçlı (Adet)	Araştırma Amaçlı (Adet)	Sağlık Amaçlı (Adet)	İdari Amaçlı (Adet)	Toplam
Masa Üstü Bilgisayarlar				42	42
Taşınabilir Bilgisayarlar				20	20
Cep Bilgisayarı					
Kiosk Bilgisayar					
Sunucular					
İnce İstemci	2				2

3.4- Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Tablo 7. Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar					
Cinsi	Eğitim Amaçlı (Adet)	Araştırma Amaçlı (Adet)	Sağlık Amaçlı (Adet)	İdari Amaçlı (Adet)	Toplam
Projeksiyon	9				9
Slayt Makinesi					
Tepegöz/ Doküman Kamerası					
Episkop					
Barkod Okuyucu ve Optik Okuyucular				1	1
Baskı Makinesi					
Fotokopi Makinesi				1	1
Faks					
Fotograf Makinesi					
Kameralar	19				19
Televizyonlar				1	1
Tarayıcılar				5	5
Müzik Sistemi					
Mikroskoplar					
Nokta Vuruşlu Yazıcılar					
M.Püskürtmeli Yazıcılar	1			2	3
Lazer Yazıcılar	1			4	5
Çok Fonksiyonlu Yazıcılar	1			1	2
Barkod Yazıcı ve Okuyucuları				1	1
Teksir Makineleri					
Sabit Telefon				23	23
Telsiz Telefon				2	2
Telsiz					

4- İnsan Kaynakları

Tablo 8. Akademik, İdari, İşçi ve Sözleşmeli Personel Dağılımı														
Kadro	İdari Personel		Akademik Personel ¹		4/C Personel		Geçici İşçi (4/D)		Sürekli İşçi (4/D)		Sözleşmeli Personel (Akademik+İdari)		Genel Toplam	
	Personel Sayısı	Sayı	Dağılım Oranı %	Sayı	Dağılım Oranı %	Sayı	Dağılım Oranı %	Sayı	Dağılım Oranı %	Sayı	Dağılım Oranı %	Sayı	Dağılım Oranı %	Sayı
	a	(a/g)	b	(b/g)	c	(c/g)	d	(d/g)	e	(e/g)	f	(f/g)	g	
Kadın	5	0,45	6	0,55									11	0,35
Erkek	8	0,35	15	0,65									23	0,65
Toplam	13	0,40	21	0,60									34	100

2 idari personel ile 3 akademik personel (1.Doç.Dr.+ 2 Öğr.Gör.) 2547 sayılı Kanunun 13/b-4 maddesi uyarınca kadrosu başka birimde olup birimizde görev yapmaktadır.

4.1- Akademik Personel

Tablo 9. Akademik Personel								
Unvan	Kadroların Doluluk Oranına Göre				Kadroların İstihdam Şekline Göre			
	Dolu	Boş	Toplam	Doluluk Oranı (%)	Tam Zamanlı	Oran (%)	Yarı Zamanlı	Oran (%)
Profesör	14				14			
Doçent	2				2			
Dr. Öğr. Üyesi	3				3			
Öğretim Görevlisi	1				1			
Araştırma Görevlisi	1				1			
Toplam	21				21			

3 akademik personel (1 Doç.Dr. + 2 Öğr.Gör.) 2547 sayılı Kanunun 13/b-4 maddesi uyarınca kadrosu başka birimde olup birimizde görev yapmaktadır.

¹ Akademik Personel Sayısı (Tüm kadrolu personel(35-ÖYP dahil) sözleşmeli hariç)

4.6- İdari Personel

Tablo 10. İdari Personel (Kadroların Doluluk Oranına Göre)				
Hizmet Sınıflandırması	Dolu	Boş	Genel Toplam	Doluluk Oranı (%)
Genel İdari Hizmetler Sınıfı	9		9	100
Teknik Hizmetler Sınıfı	3		3	100
Sağlık Hizmetleri Sınıfı				
Eğitim ve Öğretim Hizmetleri Sınıfı				
Avukatlık Hizmetleri Sınıfı				
Din Hizmetleri Sınıfı				
Yardımcı Hizmetler Sınıfı	1		1	100
Toplam	13		13	100

4 idari personel kadrosu birimimizde iken 2547 sayılı Kanununun 13/b-4 maddesi uyarınca üniversitemizin başka birimlerinde görev yapmakta, 2 idari personel ise kadrosu başka birimde olup 2547 sayılı Kanununun 13/b-4 maddesi uyarınca birimimizde görev yapmaktadır.

5- Sunulan Hizmetler

5.1.Eğitim Hizmetleri

Tablo 11. Öğrenci Sayıları									
Birim Adı	I. Öğretim			II. Öğretim			Toplam		Genel Toplam
	K	E	Top.	K	E	Top.	K	E	
Su Ürünleri Fakültesi	36	73	109	-	-	-	36	73	109
Toplam	36	73	109	-	-	-	36	73	109

5.1.1- Yüksek Lisans ve Doktora Programları

Tablo 12. Enstitüler Öğrenci Sayıları									
Birim	Y.L. Program Sayısı		Yüksek Lisans Öğrenci Sayısı		Uzaktan Eğitim Y.L. Program Sayısı	Uzaktan Eğitim Y.L. Öğrenci Sayısı	Doktora Program Sayısı	Doktora Öğrenci Sayısı	Toplam Öğrenci Sayısı
	Tezli	Tezsiz	Tezli	Tezsiz					
Fen Bilimleri Enstitüsü Su Ürünleri Anabilim Dalı	1		36				1	10	46
Toplam	1		36				1	10	46

5.1.3- Öğrenci Kontenjanları

Tablo 13. Öğrenci Kontenjanları ve Doluluk Oranı					
Birim Adı	Kontenjanı	Yerleştirme Sonucu Yerleşen	Kayıt Yapan	Boş Kalan	Doluluk Oranı
Su Ürünleri Fakültesi	35+1	36	36	0	%100
Toplam	35+1	36	36	0	%100

Tablo 14. Yatay Geçişle 2023– 2024 Eğitim - Öğretim Yılında Üniversitemize Gelen Öğrencilerin Sayıları ve Bölümleri	
Birim	Kurum Dışı Gelen
Su Ürünleri Fakültesi	1
Toplam	1

Tablo 15. Kaydı Silinen Öğrenci Sayısı (Yatay Geçiş Dışındaki Nedenlerle)								
Birim	Ayrılanların (Kaydı Silinenlerin) Sayısı					Toplam	Toplam Öğrenci Sayısı	Oran %
	Kendi İst.	Öğr. Ücr. Ve Katkı Payı Yat.	Başarısızlık (Azami Süre)	Yük. Öğ. Çıkarma	Diğer			
Fakülteler	1	-	-	-	-	-	-	-
Toplam	1	-	-	-	-	-	-	-

Tablo 16. Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Bölümleri				
Birim		Kız	Erkek	Toplam
(2023 – 2024 Güz Dönemi İtibariyle)				
Su Ürünleri Fakültesi		1	2	3
Toplam		1	2	3

5.7- Etkinlikler (Birimler tarafından hazırlanacak)

Tablo 17. Birimimiz Tarafından Düzenlenen Ulusal ve Uluslararası Etkinlik Sayısı						
Faaliyet Türü	Su Ürünleri FakültesiEnstitüsü	...Y.OkuluMeslek Y.Okulu İdari Birim	TOPLAM
Sempozyum ve Kongre						
Konferans						
Panel						
Eğitim Semineri						
Diğer Seminerler	1					
Açık Oturum						
Söyleşi						
Tiyatro						
Konser						
Sergi						
Turnuva						
Teknik Gezi						
Kurultay						
Çalıştay						
19 Mayıs Anma Etkinliği	1					
Toplam	2					

Tablo 18. Katılınan Ulusal ve Uluslararası Etkinlik Sayısı						
Faaliyet Türü	Su Ürünleri FakültesiEnstitüsü	...Y.OkuluMeslek Y.Okulu İdari Birim	Toplam
Sempozyum ve Kongre	7					
Konferans						
Panel						
Eğitim Semineri						
Diğer Seminerler						
Açık Oturum						
Söyleşi						
Tiyatro						
Konser						
Sergi						
Turnuva						
Teknik Gezi						
Kurultay						
Çalıştay						
Toplam	7					

5.7. Yayınlarla İlgili Faaliyet Bilgileri Birimler tarafından hazırlanacaktır

Tablo 19. 2023 Yılı Yayınların İndekslere Göre Dağılımı						
Yayınların İndekslere Göre Dağılımı					Öğretim Elemanı Sayısı (Tam Zamanlı)	Öğretim Elemanı Başına Düşen Yayın Sayısı
SCI	SSCI	AHCI	Diğer İndeksler	Brüt Toplam		
9			14	23	23	23/24=0,95

Tablo 20. 2023 Yılı Yayın Sayılarının Dağılımı (Tüm Yayınlar)																			
Fakülte/ Enstitü/ Yüksekokul	Makale			Kitap Bölümü			Kitap			Tebliğ (Bildiri)			Dergi (*)			Diğerleri			Genel Toplam
	Ulusal	U.Arası	Toplam	Ulusal	U.Arası	Toplam	Ulusal	U.Arası	Toplam	Ulusal	U.Arası	Toplam	Ulusal	U.Arası	Toplam	Ulusal	U.Arası	Toplam	
Su Ürünleri Fakültesi	4	19	23	-	1	1	-	1	1	2	5	7	-	1	1	-	-	-	42
Toplam	4	19	23	-	1	1	-	1	1	2	5	7	-	1	1	-	-	-	42

(*) Birim tarafından yayınlanan dergi.

6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

6.1 Ön Mali Kontrol

Fakültemiz "Özel Bütçeli İdare" olarak 5018 Sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun, 5436 sayılı Kanununun 12 inci maddesi ile değiştirilmiş (II) sayılı cetvelinin (A) bölümünde sayılan Yükseköğretim Kurulu, Üniversiteler içerisinde yer almaktadır.

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun 11'inci Maddesinde üst yöneticilerin, 31'inci ve 32'nci Maddesinde harcama yetkisi ve yetkilisini, 33'üncü Maddesinde giderin gerçekleştirilmesine ilişkin yöntemler açıkça belirlenmiştir. 5018 sayılı Kanuna ve Kanunun ilgili maddelerine istinaden çıkartılan Yönetmelik, Tebliğ ve diğer mevzuatlara uygun olarak işlemlerini yürütmüştür.

Fakültemizce mali karar ve işlemler; kaynakların etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanılması açısından değerlendirilmektedir.

6.2 İç Kontrol Sistemi

Ülkemizin 2001 yılında Bologna sürecine dahil olmasıyla birlikte 2005 yılında Yükseköğretim Kurumları Akademik Değerlendirme ve Kalite Geliştirme Yönetmeliği yayımlanmış ve anılan yönetmeliğe istinaden Üniversitemizde "Akademik Değerlendirme ve Kalite Geliştirme Kurulu" ve "Kalite Yönetimi Koordinatörlüğü" kurularak, Üniversitemizin Kalite Yönetim Sistem Belgesi alması için 2007 yılında çalışmalara başlanmış olup 2010 yılında TSE EN ISO 9001:2008 Kalite Yönetim Sistem Belgesi alınmıştır. Kalite Yönetim Sistem Belgesinin alınması ile İç Kontrol Standartları şartlarının da çoğu tamamlanmıştır.

5018 sayılı Kamu Mali Yönetim ve Kontrol Kanununun 55 inci maddesinde **iç kontrol** tanımı yapılmıştır. Aynı Kanun ve Maliye Bakanlığınca hazırlanan "İç ve Ön Mali Kontrol Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik" ve söz konusu yönetmeliğe dayanılarak hazırlanan "Kamu İç Kontrol Standartları Tebliği" 26.12.2007 tarihli ve 26738 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak kamu idarelerinde iç kontrol sisteminin oluşturulması, uygulanması, izlenmesi ve geliştirilmesi amacıyla; bileşenler, standartlar ve şartları belirlenmiştir.

Anılan tebliğe istinaden Üniversitemiz İç Kontrol Standartları Uyum Eylem Planının uygulanması hususunda 5018 sayılı Kamu Mali Yönetim ve Kontrol Kanununun 57, maddesinde Harcama Birimlerine verilen **iç kontrolün işleyişini sağlama sorumluluğu** özenle yerine getirilmektedir,

Söz konusu değerlendirmeler sonucunda Fakültemizde;

- Fakültemiz Stratejik Planı, ilgili yılın; performans programı, bütçesi, idari faaliyet raporu ve bütçe gerçekleştirmeleri, Kurumsal Mali Durum ve Beklentiler ilgili dönemlerde Rapor olarak hazırlanıp Üst Yönetime sunulmaktadır.
- TS EN ISO 9001:2008 Kalite Yönetim Sistemi Belgesinin alınmasının ardından Fakültemiz personeli gerekli dokümanlara Üniversitemiz Kalite Yönetim Bilgi Sisteminden erişmekte olup süreç ve prosedürler uygun Formlar üzerinden gerçekleştirilmektedir.

- Fakültemizin tüm birimlerinde standart dosyalama sistemi uygulanmakta olup, birimimiz arşivinde muhafaza edilmektedir.
- “Kamu Hizmetlerinin Sunumunda Uyulacak Usul ve Esaslara İlişkin Yönetmelik” uyarınca; Kamu Hizmetleri Envanteri Tablosu ve Kamu Hizmet Standartları Tablosu düzenlenerek Fakültemiz web sayfasında yayınlanmıştır.
- Periyodik olarak memnuniyet anketi çalışmaları; Akademik ve İdari Personelimiz ile öğrencilerimize uygulanmaktadır.
- Fakültemizin de yer aldığı Yenişehir Kampüsü C Blok içinde uygun yerlere dilek/şikayet kutuları konmuştur.

AMAÇ VE HEDEFLER

II- AMAÇ ve HEDEFLER

A. Temel Politikalar ve Öncelikler

Üniversitemizin 2023-2027 döneminde uygulanmak üzere hazırladığı Stratejik Plan çerçevesince faaliyet ve etkinliklerimiz gözden geçirilerek gerekli çalışmalar bu yılda yürütülmüştür.

Üniversitemizin faaliyetlerini özellikle Ar-Ge alanında, bilim ve sanayiye katkı sağlayacak yatırım ve projelere yöneltmeyi hedeflemiş olması nedeniyle Fakültemizin de faaliyetlerini bu yönde geliştirme çabaları sürdürülmektedir.

Yükseköğretim stratejisi taslak raporunda belirtilen ilkeler doğrultusunda orta vadeli programda düşünme, algılama ve problem çözme yeteneği gelişmiş, yeni fikirlere açık, özgüven ve sorumluluk duygusuna sahip, Atatürk ilke ve devrimlerine bağlı, demokratik değerleri benimsemiş, milli kültürü özümsemiş, farklı kültürleri yorumlayabilen bilgi toplumu insanı yetiştirme politikası Üniversitemizin olduğu gibi Fakültemizin de temel politikasını oluşturmaktadır.

Fakültemizin orta vadeli öncelikleri ve ulaşılması gerektiğine inandığımız hedefler şu şekilde sıralanabilir.

- Günümüz Su ürünleri sektöründe üst yönetimde istihdam edilecek kalifiye elemanların yetiştirilmesi ön planda yer almaktadır. Öğrencilerimizin bu hedefe ulaşabilmesi için uygulama ağırlıklı kaliteli bir eğitim (uygulama + teorik) almaları zorunludur. Bu nedenle, laboratuvarların alt yapı ve eksikliklerini gidererek tam donanımlı hale getirmek.
- Kariyer günleri düzenleyerek, öğrencilerimizin çalışma sahalarındaki bilgilerini arttırmak.
- Öğrencilerimize saha pratiği kazandırmak amacıyla uygulama sahalarını çeşitlendirmek ve genişletmek.
- Hastalık tanı ve teşhis laboratuvarını tam işler hale getirerek öğrencilerin eğitiminin yanı sıra bölge ve ülke bazında sektörünün ekonomik kayıplarını önleyecek destek ve hizmet çalışmalarını yürütmek.
- Akademik ve idari personelin nitelik, nicelik ve motivasyonunu arttırmak amacıyla "Kurum İçi Eğitim" ve özellikle " Akademik Değerlendirme ve Kalite Geliştirme" konularında çalışmalar yapmak ve bu çalışmalara katılımlarını sağlamak.
- Personel ve öğrencilerimizin motivasyonunu sağlamak amaçlı sosyal ve kültürel etkinlikler düzenlemek.

- Fakültemiz akademik, eğitsel ve kaynak yaratma konularında bir İç Su Balıkları Yetiştiriciliği tesisine ihtiyaç duymaktadır. Fakültemizce bu tesisin oluşturulması için gereken arazi çalışması, fizibilite, kaynak oluşturma vb. çalışmalarını gerçekleştirmek.
- Paydaşlarla (Bölge balıkçıları, kamu ve özel sektör) görüşülüp Deniz Balıkları Yetiştiriciliği için işbirliği çalışmaları yapılacaktır.

2023 Faaliyet Raporu döneminde eğitim-öğretim ve araştırma faaliyetleri başarılı bir şekilde yürütülmüştür. Stratejik planda belirtilen hedefler doğrultusunda eğitim ve öğretimde kaliteyi yükseltmek amacıyla öğrenci laboratuvarlarının alt yapı eksiklikleri giderilmiş, hedeflere ulaşmada önemli bir engeli ortadan kaldırmıştır.

Lisansüstü eğitim ve araştırmaya yönelik araştırma laboratuvarlarının alt yapı eksiklikleri projeler sayesinde tamamlanmaya çalışılmış ancak projelerin mali bakımdan düşük düzeyde desteklenmesi belirlenen hedeflere ulaşmayı geciktirmektedir. Ancak bu alt yapı eksikliklerine rağmen 2023 yılında Üniversitemizin diğer birimlerinin olanaklarından da yararlanılarak Fakültemizde çok sayıda bilimsel araştırma üretilmiştir.

B. İdarenin Stratejik Planında Yer Alan Amaç ve Hedefler

Tablo 21. Temel Stratejilerimiz

STRATEJİK AMAÇLARIMIZ	STRATEJİK HEDEFLERİMİZ	TEMEL STRATEJİLERİMİZ
SA-1 Eğitim ve öğretimin niteliğini geliştirmek.	SH-1 Lisans ve ön lisans programlarına kayıtlı öğrenci niteliği artırılabacaktır.	<ul style="list-style-type: none"> Akreditasyon çalışmalarının hızlandırılması ve yaygınlaştırılması Yan dal ve çift anadal için öğrencilerin teşvik edilmesi Üniversite tanıtımının artırılması
	SH-2 Lisansüstü programlara kayıtlı öğrenci niteliği artırılabacaktır.	<ul style="list-style-type: none"> Uluslararası öğrenci hareketliliğini artırıcı tanıtım faaliyetleri yapılacaktır.
	SH-3 Eğitim-öğretim fiziki alt yapısı geliştirilecek, donanımları iyileştirilecektir.	<ul style="list-style-type: none"> Altyapısı yetersiz olan birimlere öncelik verilecektir.
	SH-4 Yabancı uyruklu öğrenci sayısı artırılabacaktır.	<ul style="list-style-type: none"> Uluslararası işbirlikleri ve faaliyetler geliştirilecektir. Öğrencilere barınma imkanı için yurt yapılması imkanları araştırılacaktır.
	SH-5 Ulusal ve uluslararası eğitim-öğretim işbirlikleri geliştirilecek, değişim programlarına katılım artırılabacaktır.	<ul style="list-style-type: none"> ERASMUS programının daha etkin tanıtılması desteklerin daha etkin tanıtılması Öğrencilerin yabancı dil seviyelerini destekleyecek dil kurslarının açılması Disiplinler arası İngilizce eğitim veren programların açılması
SA-2 Bilgi, teknoloji ve sanat eserleri üretimini ve kalitesini arttırmak.	SH-1 Bilimsel araştırma projeleri sayısını ve niteliğini arttırmak.	<ul style="list-style-type: none"> Proje teşviklerinin artırılması Üniversitemiz öğretim elemanlarının multi-disipliner çalışmalarına olanak sağlayacak altyapı desteğini sağlamak ve proje yazmalarını teşvik etmek Öğretim elemanlarının bilimsel toplantılara katılımını ödenek miktarı doğrultusunda desteklemek
	SH-2 Bilimsel yayınların sayısını arttırmak ve niteliğini geliştirmek.	<ul style="list-style-type: none"> Bilimsel yayın ve sanat eserlerinin arttırılmasına yönelik teşvik sağlanması Öğretim üyelerinin akademik çalışmalar dışındaki iş yüklerinin azaltılması
	SH-3 Sanat eserleri üretimini arttırmak ve kalitesini geliştirmek	<ul style="list-style-type: none"> Ulusal/Uluslararası ortak sempozyum, workshop, çalıştay, seminer vb. sanatsal etkinlikler düzenlemek. Ulusal/Uluslararası jüri sergilere öğrenci katılımını sağlamak ve jüri sergi düzenlemek. Öğrencileri ulusal ve uluslararası öğrenci hareketliliği programlarına katılmaya teşvik etmek. Yabancı Uyruklu öğrencilerin fakültemizi tercih etmelerini sağlamak, Ulusal/Uluslararası tanınan sanatçı/sanatçı adaylarını iki yılda bir davet etmek. Akademik personeli ulusal ve uluslararası öğretim üyesi hareketliliği programlarına katılmaya teşvik etmek.

<p style="text-align: center;">SA-3 Paydaşlara ve topluma katkı sunmak</p>	<p>SH-1 Öğrencilere sunulan fiziksel, sosyal ve akademik destek hizmetleri geliştirilecektir.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Yemek listesi oluşturma konusunda personel ve öğrencilerin istekleri dikkate alınacak, belirli zamanlarda yapılacak anket çalışmaları ile memnuniyet düzeyi ölçülecektir. • Yemekhane, kantin ve kafeterya sayısı ve kapasitesi arttırılacak. Kaliteli, sağlıklı, ucuz ve çeşitli gıda ürünleri bulmaları sağlanacak. • Satın alınacak yeni teknolojiye sahip tıbbi cihaz, ekipman ve aletlerle Sağlık Ünitemizin imkanları arttırılacak. Aile hekimliği hizmetine devam edilecektir • Mevcut ve yeni kayıt olan engelli öğrencilerin engellerine göre sorunlarının çözümü için Engelsiz Yaşam Birimi Faaliyetlerine devam edecektir Üniversitemiz yerleşkeleri fiziki altyapısının engellilere uygun hale getirilmesi için diğer birimlerle koordinasyon sağlanarak memnuniyet oranı korunacak ve arttırılacaktır • Öğrenci Topluluklarının diğer Üniversitelerdeki etkinliklere katılımını desteklemek ve teşvik etmek için öğrencilerin ulaşım giderleri karşılanacak • İlçelerdeki Meslek Yüksekokulları öğrencilerinin Merkez Kampusta yapılan sosyal, kültürel ve sportif etkinliklere katılımını sağlamak için ulaşım giderleri karşılanacak. • Bir çok farklı alanda sektörün öncüleriyle öğrencileri buluşturan, öğrencilere staj ve iş imkânlarının sağlandığı, insan kaynaklarına ilişkin fikirlerin paylaşılıp değerlendirildiği, karşılıklı beklentileri öğrenme ve işbirliğini geliştirme olanağını sağlayan ve yılda bir defa geleneksel olarak yapılan Kariyer Günleri etkinliğine katılımının arttırılması için gerekli destek sağlanacaktır.
	<p>SH-2 Topluma yönelik faaliyetleri geliştirerek, Üniversite-Halk iletişimini arttırmak</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ünlü yazar ve sanatçıların katıldığı söyleşi ve imza günleri düzenlenecek. • Yılda bir defa düzenlenen öğrenci şenliklerine ve mezuniyet törenlerine devam edilecek. • Eğitim alanında ihtiyaç duyulan ulusal ve uluslararası sertifika programlarının ve danışmanlık hizmetlerinin belirlenmesi. • Sertifika programlarının verilebilmesi için gerekli olan teknolojik alt yapı ve donanımın oluşturulması. • Programın içeriğinin belirlenmesi ve planlanması.
	<p>SH-3 Sağlık hizmetlerinin niteliği arttırılacaktır.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Fiziki mekan yetersizliği nedeniyle projelendirilen onkoloji hastanesi projesinin hızlıca hayata geçirilmesi • Hizmet çeşitliliğinin arttırılması. • Hasta memnuniyet oranını ve hizmet kalitesini arttırmak için akademik kadronun genişletilmesi. • 3.basamak sağlık kuruluşu özelliklerine sahip, donanımlı idari ve sağlık personeli alımının sağlanması • Poliklinik hizmetleri, tetkik hizmetleri ve tedavi hizmetlerinde beklenen sürenin kısaltılarak hizmet kalitesinin arttırılması
	<p>SH-4 Dış paydaşlara verilen danışmanlık ve eğitim hizmetleri geliştirilecektir.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kamu kurum kuruluşlarının eğitim ihtiyaçlarının belirlenmesine yönelik görüşmeler yapmak ve paneller düzenlemek. • Üniversitemiz öğretim elemanları içinden eğitmen sayısının artırılmasına yönelik anketler düzenlemek. • Özel kurum ve kuruluşların eğitim ihtiyaçlarının belirlenmesine yönelik görüşmeler yapmak ve paneller düzenlemek. • Personele hizmet kalitesini arttırmaya yönelik eğitimler düzenlemek. • Ulusal ve uluslararası mesleki kurum ve kuruluşların toplantılarına katılmak. • Sürekli eğitim ve yaşam boyu öğrenme ile ilgili yapılan toplantılara katılmak ve bu tür toplantıları düzenlemek.

<p>SA-4 Kurumsal kapasiteyi güçlendirmek</p>	<p>SH-1 Kütüphane eğitim-öğretim ve araştırma ihtiyaçlarını karşılayacak şekilde güçlendirilecek ve verilen hizmetin kalitesi artırılabacaktır.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Üniversitemizin; Eğitim-öğretim ve araştırma faaliyetlerinde kullanılacak materyallere yönelik mali desteğin artırılması, • Basılı ve elektronik yayın sayısının artırılması, • Nitelikli personel sayısının artırılması için çalışmalar yapmak,
	<p>SH-2 Tüketilen enerji verimliliğini artırmak, çevre dostu uygulamaları ve teknolojileri desteklemek</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Enerji verimliliği ve çevreye yönelik farkındalık artırılabacaktır. • Enerji verimliliğine ve doğa korumaya yönelik projelere destek sağlanacaktır.
	<p>SH-3 Yerel ağ ve internet hizmetleri ile teknik destek hizmetleri geliştirilecek ve kalitesi artırılabacaktır.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Üniversite yönetiminin internet altyapısına yönelik yapılan çalışmalara verilen mali desteğin artırılması ve konusunda uzman personelin sağlanması için çalışmalar yapmak. • ULAKBİM’le internet hızı artırılması konusunda işbirliği yapmak.
	<p>SH-4 İnsan kaynakları yönetimi uygulamalarını güçlendirerek personelin yetkinliğini artırmak ve hizmet içi eğitimlerle sürekliliğini sağlamak</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hizmet içi eğitime önem verilecek, koordinasyon tek birimce sağlanacaktır. • Eğitim seminerlerine bütçe imkanları ölçüsünde katılacaktır.
<p>SA-5 Bilginin üretime dönüşmesini sağlamak</p>	<p>SH-1 Girişimcilik kültürü geliştirilecek ve farkındalığı yaygınlaştırılacaktır.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Girişimcilik Kulübünün faaliyetleri geliştirilecektir. • Eğitimlerle ilgili paydaşlarla ilişkiler güçlü tutulacaktır. • Paydaşlarla, özellikle de KOSGEB ile ilişkilerin canlı tutulması ortak yürütülecek faaliyetlerin etkinliğini arttırmakta önemli rol oynayacaktır.

FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

A- Mali Bilgiler

1-Bütçe Gerçekleşmeleri

1.1-Bütçe Uygulama Sonuçları

Fakültemiz 2023 yılı içerisinde, yüklenmiş olduğu görev ve sorumlulukları yerine getirebilmek için, aşağıdaki tabloda program/altprogram itibariyle belirtilen harcamaları gerçekleştirmiştir.

Tablo 22. 2023 Yılı Program/Altprogram Düzeyinde Ödenek Harcama Dağılımı									
PROGRAM	ALTPROGRAM	Kesintili Bütçe Ödeneği (a)	Eklenen (b)	Düşülen (c)	Toplam Ödenek (d)	Harcama (Avans Dahil) (e)	Kalan (f)	Harcama/Toplam Ödenek % (e/d)	Harcama/KBÖ % (e/a)
Yükseköğretim	Lisans Eğitimi	12.257.000,00	4.141.832,00	301,00	16.398.531,00	16.398.322,78	208,22	99,99	133,78
Toplam		12.257.000,00	4.141.832,00	301,00	16.398.531,00	16.398.322,78	208,22	99,99	133,78

Birimimiz 2023 yılı içerisinde, yüklenmiş olduğu görev ve sorumlulukları yerine getirebilmek için, aşağıdaki tabloda ekonomik kodlar itibariyle belirtilen harcamaları gerçekleştirmiştir.

Tablo 23. Ekonomik Düzeyde Ödenek Harcama Dağılımı

Bütçe Tertibi		Kesintili Bütçe Ödeneği (a)	Eklene n (b)	Düşüle n (c)	Yıl Sonu Bütçe Ödeneği (d)	Harcama (e)	Kalan (f)	Harcama /YSB % (e/d)	Harcama/KBÖ % (e/a)
01	PERSONEL GİDERLERİ								
01	01 MEMURLAR	10.594.000.00	3.533.618.00		14.127.618.00	14.127.617.17	0.83	99.99	133.35
01	02 SÖZLEŞMELİ PERSONEL								
01	03 İŞÇİLER								
01	04 GEÇİCİ PERSONEL								
01	05 DİĞER PERSONEL								
02	SOS.GÜV.DEV.PRİ.GİD.								
02	01 MEMURLAR	1.657.000.00	370.214.00		2.027.214.00	2.027.213.85	0.15	99.99	122.34
02	02 SÖZLEŞMELİ PERSONEL								
02	03 İŞÇİLER								
02	04 GEÇİCİ PERSONEL								
03	MAL VE HİZMET ALIM GİD.								
03	02 TÜKETİME YÖN.MAL VE MALZ.	6000.00	30.000.00		36.000.00	35.961.50	38.50	99.89	599.35
03	03 YOLLUKLAR		6.000.00	301.00	5.699.00	5.699.00	0.00	569.90	569.90
03	04 GÖREV GİDERLERİ								
03	05 HİZMET ALIMLARI								
03	06 TEMSİL VETANITMA GİD.								
03	07 MAMUL MAL ALIM BAK VE ON.								
03	08 GAYRİMENKUL MAL.BAK.ONA.		15.000.00		15.000.00	14.910.00	90.00	99.39	99.39
03	09 TEDAVİ GİDERLERİ								
05	CARİ TRANSFERLER								
05	01 GÖREV ZARARLARI								
05	02 HAZİNE YARDIMLARI								
05	03 KAR AMACI GÜTM.KUR.YAP.								
05	04 HANE HALK. YAP.TRANSFER								
05	06 YURTDIŞINA YAP.TRANSFER.								
06	SERMAYE GİDERLERİ								
06	01 MAMUL MAL ALIMLARI		162.000.00		162.000.00	161.994.00	6.00	99.39	99.99
06	02 MENKUL SERM.ÜRETİM.GİD.								
06	03 GAYRİMADDİ HAK ALIMLARI								
06	04 GAYRİMENKUL AL. VE KAMUL.								
06	05 GAYRİMENKUL SERM.ÜR.GİD.								
06	06 MENKUL MAL.BÜYÜK ONA.GİD		25.000.00		25.000.00	24.927.26	72.74	99.71	99.71
06	07 GAYRİMENKUL BÜY.ON.GİD.								
06	09 DİĞER SERMAYE.GİD.								
07	SERMAYE TRANSFERLERİ								
07	01 YURTIÇİ SERMAYE TRANSF.								
Toplam		12.257.000.00	4.141.832.00	301.00	16.398.531.00	16.398.322.78	208.22	99.99	133.78

2- Mali Denetim Sonuçları

3.1- Dış Denetim Sonuçları

2023 Yılında Fakültemizde dış denetim gerçekleşmemiştir.

3.2- İç Denetim Sonuçları

2023 Yılında Fakültemizde iç denetim gerçekleşmemiştir.

2023 Mali Yılına ait Sayıştay sorgusu bulunmamaktadır.

3- Diğer Mali Bilgiler

Tablo 24. Görevlendirmeler (Etkinlik kapsamında olanlar seminer, konferans vb.)				
Birim :	Etkinliğin Kapsamına Göre		Görevlendirme Yerine Göre	
	Ulusal	Uluslar Arası	Yurtiçi	Yurtdışı
Görevlendirme Sayısı			1	
Görevlendirilen Personel Sayısı			1	
Yolluk-Gündelik Gideri (Konaklama dahil)			5.699	
Katılım Ücreti Gideri				

B- Performans Bilgileri

2- Performans Sonuçları Tablosu

Sıra No	Gösterge Adı	Gösterge Tipi	1. Dönem (Ocak-Mart) Gerçekleşme	2. Dönem (Ocak-Haziran) Gerçekleşme	3. Dönem (Ocak-Eylül) Gerçekleşme	Yıl Sonu (Ocak-Aralık) Gerçekleşme	Değerlendirme
1	* Dezavantajlı gruplara yönelik sosyal entegrasyon ve kapsayıcılığa ilişkin yapılan faaliyet sayısı	SBB Göstergesi		0,00		0,00	Dezavantajlı gruplara yönelik sosyal entegrasyon ve kapsayıcılığa ilişkin faaliyetimiz bulunmamaktadır.
2	* Dijital teknolojilerin kullanıldığı ders sayısı	Stratejik Plan Göstergesi		40,00		70,00	Dijital teknolojilerden faydalanılan 70 adet ders mevcuttur.
3	* Eğitimde dijital teknolojilerin kullanımına yönelik düzenlenen eğitim sayısı	Stratejik Plan Göstergesi		42,00		3,00	Eğitimde dijital teknolojilerin kullanımına yönelik düzenlenen 3 (üç) eğitim(Enformatik Dersi I ve II ile Teknik Resim) Not:Ocak-Haziran dönemine ilişkin veriler kontrol edildiğinde sehven 42 olarak girildiği görülmüştür.
4	* Engelli bireylere yönelik faaliyet sayısı	Stratejik Plan Göstergesi		0,00		0,00	2023 Yılında etkinlik/faaliyet gerçekleşmemiştir.
5	* Girişimcilik konusunda düzenlenen etkinlik sayısı	Stratejik Plan Göstergesi		0,00		0,00	2023 Yılında etkinlik/faaliyet gerçekleşmemiştir.
6	* Girişimcilik konusunda düzenlenen etkinliklere katılan	Stratejik Plan Göstergesi		0,00		0,00	2023 Yılında etkinlik/faaliyet gerçekleşmemiştir.

	öğrenci sayısı						
7	* İndekslerce taranan dergilerdeki öğretim üyesi başına düşen yayın sayısı	Stratejik Plan Göstergesi		0,81		1,71	Fakültemizde görev yapan 24 Öğretim elemanı, toplam indekslerce taranan 41 adet bilimsel çalışma bulunmaktadır.
8	* Kamu ve özel sektör kuruluşlarına verilen danışmanlık hizmeti sayısı	Stratejik Plan Göstergesi		2,00		2,00	Birleşmiş Milletler-Gıda ve Tarım Örgütü(FAO) ve Horizon 2020, Smart fisheries technologies for anefficient, compliant andenvironmentally friendly fishingsector projelerinde 2 öğretim üyemizdanışman olarak yer almaktadır.
9	* Mezunlara yönelik gerçekleştirilen faaliyet sayısı	SBB Göstergesi	0,00	0,00		0,00	2023 Yılında etkinlik/faaliyet gerçekleşmemiştir.
10	* Öğrenci başına düşen eğitim alanı (derslik ve uygulama alanı / öğrencisayısı)	Stratejik Plan Göstergesi		12,85		5,75	Öğrenci başına düşen eğitim alanı 874 m2 derslik ve uygulama alanı 152 toplam öğrenci sayısı.
11	* Öğretim üyesi başına düşen atif sayısı	Stratejik Plan Göstergesi		6,52		34,13	24 Öğretim elemanı toplam 819 atif almıştır.
12	* Projeksiyon sistemi bulunan derslik sayısı	Stratejik Plan Göstergesi		5,00		5,00	Tüm dersliklerde projeksiyon mevcuttur.
13	* Sosyal sorumluluk projesi sayısı	Stratejik Plan Göstergesi		0,00		0,00	2023 Yılında etkinlik/faaliyet gerçekleşmemiştir.

14	* Tamamlanan sosyal sorumluluk projeleri sayısı	SBB Göstergesi	0,00	0,00	0,00	2023 Yılında etkinlik/faaliyet gerçekleştirilmemiştir.
15	* Toplam bilimsel yayın sayısı	Stratejik Plan Göstergesi		17,00	41,00	41 Adet yayının içinde 39 adet yayınlanmış makale, 1 kitap bölümü ve 1 kitap bulunmaktadır.
16	* Toplam derslik sayısı	Stratejik Plan Göstergesi		5,00	5,00	5 adet derslik bulunmaktadır.
17	* Toplam derslik ve uygulama alanı (m2)	Stratejik Plan Göstergesi		874,00	874,00	874 m2 derslik ve uygulama alanı mevcuttur.
18	* Toplam Proje sayısı	Stratejik Plan Göstergesi		0,00	9,00	Fakültemizde 8 adet (BAB)bulunmaktadır. Bunlardan 3 adet proje tamamlanmış, 5 adet proje ise devam etmektedir. 1 Uluslararası (Horizon 2020) Proje ise devam etmektedir.
19	* Yenilikçilik ve girişimcilik temalı ders sayısı	Stratejik Plan Göstergesi		0,00	0,00	2023 Yılında etkinlik/faaliyet gerçekleştirilmemiştir.
20	* Yenilikçilik ve girişimcilik temalı dersleri alan öğrenci sayısı	Stratejik Plan Göstergesi		0,00	0,00	2023 Yılında etkinlik/faaliyet gerçekleştirilmemiştir.
21	* Yüksek lisans ve doktora tezlerinden üretilen yayın sayısı	Stratejik Plan Göstergesi		3,00	5,00	Yüksek lisans ve doktora tezlerinden 5 adet yayın üretilmiştir.

3- Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi

Fakültemiz 2023 yılında yapmış olduğu faaliyetler kapsamında Su Ürünleri Mühendisliği alanında verimlilik ve etkinliği geliştirmek amacıyla akademik çalışmalarına devam etmiştir. Gerek bölge balıkçılığının gelişmesine yönelik projeler ile gerekse sektörde yaşanan ve ekonomik kayıplara neden olan sorunların çözümüne yönelik araştırmalar yürütülmüş ve elde edilen sonuçlar ulusal ve uluslararası boyutta düzenlenen bilimsel etkinliklerde sunularak bilim dünyası ve sektör paydaşları ile paylaşılmıştır.

Fakültemiz tarafından İngilizce ve Türkçe olarak yayınlanan ve Başeditörlüğünü Fakültemiz Dekanı Prof.Dr.M.Tahir ALP'in yürüttüğü Mediterranean Fisheries And Aquaculture Research (MedFAR) isimli e-dergi uluslararası index sayısını artırarak 2023 yılında yayın hayatına devam etmektedir.

2023 yılında Fakültemiz öğretim üyeleri danışmanlığında Su Ürünleri Anabilim Dalında yürütülen lisansüstü tez çalışmalarına ait toplam 4 proje Üniversitemiz Bilimsel Araştırma Projeleri birimi tarafından desteklenmiştir. Fakültemiz Avlama ve İşleme Teknolojisi Bölümü öğretim üyesi Prof.Dr.Hüseyin ÖZBİLGİN'in yürütücüsü olduğu ve Avrupa Birliği tarafından desteklenen 1 adet proje 2023 yılında tamamlanmış olup yıl içerisinde öğretim elemanlarımız toplam 5 adet proje çalışmasında görev almışlardır. Ayrıca; Fakültemiz Su Ürünleri Yetiştiriciliği Bölümü öğretim üyesi Prof.Dr.Ferit RAD'ın uluslararası danışman olarak görev aldığı ve Birleşmiş Milletler Gıda ve Tarım Örgütü tarafından desteklenen FAO-Uluslararası Projesi çalışmaları 2023 yılında devam etmiştir. Önümüzdeki yıllarda Bölge balıkçılığının geliştirilmesi ve sektörün sorunlarının çözümüne yönelik yeni projeler desteklenmek üzere ulusal ve uluslararası fonlara sunulacaktır.

2023 Yılı içerisinde Ulusal ve Uluslararası indekslere giren dergilerde yayımlanan bilimsel çalışmalar artırılmış olup Fakültemiz öğretim elemanlarımızca; 9 tanesi SCI kapsamında, 14 tanesi ise Uluslararası alan indeksi kapsamında olmak üzere toplam 23 adet makale yayımlanmıştır. Yine öğretim üyelerimizce 1 adet uluslararası kitap ile 1 adet Kitap içinde bölüm olarak 1 adet uluslararası yayın gerçekleşmiştir. Öğretim elemanlarımızın Bilimsel toplantılara katılımları 2023 yılında 2 tanesi ulusal, 5 tanesi uluslararası olmak üzere 7 adet tebliğ sunumu olarak gerçekleşmiştir.

Fakültemiz aşağıda detayları ile değinildiği üzere bütçesinin elverdiği oranda; sektöre ilişkin sorunların çözümüne ve bilimsel-akademik çalışmalara devam etmiştir. İzleyen yıllarda yine bütçemiz oranında akademik ve su ürünleri alanında yaşanacak gelişmelere paralel olarak kendisini yenilemeyi ve geliştirmeyi hedeflemektedir.

Fakültemizin 2023 yılı bütçesinin dağılımı; 14.480.855 TL Personel aylık ödemelerine, 1.510.702 TL Personel Sosyal Güvenlik giderlerinde kullanılmıştır. Bu dönemde Tüketime Yönelik Mal ve Malzeme Alım giderlerine 35.961 TL, Yolluk-Gündelik giderlerine 5.699 TL, Gayrimenkul Malzeme Bakım Onarım giderlerine ise 14.910 TL olarak ödeme yapılmıştır. 2023 yılında Mamul Mal Alımları için ise 191.994 TL ödeme gerçekleşmiş, Menkul Mal.Büyük Onarım Gideri ise 24.972 TL olarak ödenmiş olup 2023 yılı toplan harcama giderimiz 16.195.049 TL olarak gerçekleşmiştir.

Yenişehir Kampüsünde Üniversitemiz yemekhanesine bağlı olan ve daha önce akademik personel yemekhane salonu olarak kullanılan kapalı alanın "Deniz Canlıları Müzesi" olarak oluşturulabilmesi amacıyla bir önceki yıl 20.03.2019 tarihinde Rektörlüğümüzce Fakültemize Tahsis edilen müzenin alt yapı çalışmaları Rektörlüğümüzün katkılarıyla büyük oranda tamamlanmış olup 2023 yılı içerisinde söz konusu müzemizde tür çeşitliliğini arttırmak amacıyla örnek toplama faaliyetlerimiz devam etmiştir. Mersin de yaşayan insanların bilinçlendirilmesi, deniz kültürünün kazandırılması ve Üniversitemizin hedefleri doğrultusunda şehir bölge ve tüm paydaşları ile entegrasyonunun sağlanması ve Deniz Canlıları Müzesi oluşturulmasına öncülük etmesi için elde edilen örnekler 2022 yılında ziyarete açılmıştır. Fakültemizin Yenişehir Kampusünde yer alan Deniz Canlıları Müzesi 2023 yılı içerisinde ilimizde eğitim veren çeşitli okulların öğrencileri ve öğretmenleri tarafından sırasıyla;

- 02 Mayıs 2023 Salı günü Mersin Fatma Aliye Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi ile Colegiul Economic "Ion Ghica" (Vocational Training secondary level) Romania. Stowarzyszenie Edukacji Rolniczej i Lesnej EUROPEA Polska (Non-governmental organisation/association) Poland. ve SERVIMA, (Nongovernmental organisation/association) Spain. ortaklığında yürütülen "Çevre Dostu Okullar İçin El Ele" Projesi kapsamında Romanya ve Polonya'dan ülkemize konuk olan liseli öğrenciler tarafından ziyaret edildi.
- 22 Mayıs 2023 Pazartesi günü Üniversitemiz Yenişehir Yerleşkesinde yer alan Uygulama Kreşi ve Anaokulu öğrencileri ile sorumlu öğretmenleri tarafından ziyaret edildi.
- 06 Haziran 2023 Salı günü Mersin İl Milli Eğitim Müdürlüğüne bağlı Şehit Abdullah Tayyip Olçok Anaokulu öğrencileri ile sorumlu öğretmenleri tarafından gezilmiştir.
- 08 Kasım 2023 Çarşamba günü Mersin Yenişehir İlköğretim Okulu öğrencileri ile sorumlu öğretmenleri tarafından ziyaret edilmiştir.

Fakültemiz Dekanı Prof. Dr. M. Tahir ALP başkanlığında Su Ürünleri Fakültesi'nin tüm bileşenleri tarafından, su ürünleri sektör paydaşlarının katkıları ile Mersin Üniversitesi Yenişehir Kampüsü'nde Ülkemizde yaşanan **6 Şubat depremlerinden** etkilenen öğrencilere ve ailelerine yönelik "19 Mayıs Atatürk'ü Anma, Gençlik ve Spor Bayramı Şenliği" düzenlendi. Üniversitemiz Rektörü Sayın Prof. Dr. Erol Yaşar, Rektör Yardımcılarımız Prof. Dr. Mehmet İsmail Yağcı, Prof. Dr. Ahmet Hakan Öztürk ve çok sayıda üst düzey yönetici, öğretim üyesi ve idari personel onurlandırdığı etkinlik gitar konseri, balık-ekmek ikramı ardından Fakültemiz Deniz Canlıları müzesi ziyaret edildi.

Mersin'de Çevre Haftası etkinlikleri kapsamında 07 Haziran 2023 tarihinde Çevre Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü'nce düzenlenen ve Sahil Güvenlik Akdeniz Bölge Komutanlığı, İl Emniyet Müdürlüğü, Mersin Üniversite ile Mersin Büyükşehir Belediyesi Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Ekiplerinin katılımları ile gerçekleşen "Deniz Dibi Temizliği ve Dalış Etkinliği"ne Üniversitemiz adına Fakültemiz Avlama ve İşleme Teknolojisi Bölümü öğretim üyemiz Prof.Dr.Deniz AYAS liderliğinde öğrencilerimiz katılım sağlamışlardır.

9 Haziran 2023 Cuma günü "Dünya Okyanus Günü" etkinlikleri kapsamında Mersin ili Silifke ilçesinde yer alan Boğsak Adası çevresinde "Biyçeşitlilik Keşif Dalışı" düzenlenmiş olup etkinliğe Fakültemizden; Avlama ve İşleme Teknolojisi Bölümü öğretim üyemiz Prof. Dr. Deniz AYAS ile birlikte lisansüstü ve lisans öğrencilerimizden oluşan 5 kişilik ekip katılmışlardır.

10 Kasım 2023 tarihinde Polonya West Pomeranian Teknoloji Üniversitesi Gıda Bilimleri ve Balıkçılık Fakültesi'nde görevli Profesör Beata Wiccasze tarafından Erasmus+ Akademik Mobility Programı kapsamında; Fakültemiz akademik ve idari personeli ile öğrencilerimize Polonya ve Kuzey Avrupa'daki su ürünleri yetiştiriciliği konusu ile öğrencilere yönelik "Fishabase" ve "Sealife Base" isimli uygulamaların kullanıma yönelik teorik bilgiler içeren seminer verilmiştir.

Fakültemiz izleyen yıllarda; Su Ürünleri Temel Bilimler, Su ürünleri Yetiştiriciliği, Su Ürünleri Avlama ve İşleme Teknolojisi ve Su Ürünleri Mühendisliği alanlarında paydaşların sorunlarını çözmeye yönelik, bilime katkı sunacak akademik çalışmalar ile sektöre nitelikli personel sağlamak amaçlı eğitim ve öğretim faaliyetlerini yürütmeyi planlamaktadır.

KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

IV- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

A- Üstünlükler – Değerlendirme

1- Fakültemiz misyonu gereği yükseköğretim kanunun amaç ve ilkeleri doğrultusunda, yenilikçi, rekabetçi, üretken, Dünya'ya açık, çağdaş, bilgili ve analitik düşünebilen bireyler yetiştirmek, toplumsal yaşam kalitesini artırma ve bilim dünyasına katkıda bulunma faaliyetlerine önem vererek hedeflerine emin adımlarla ilerlemektir.

2- Genç ve gelişime açık akademik personelle yürütülen kaliteli eğitim ürünlerini vermeye başlamış olup, mezunlarımızın yaklaşık %40'ı sektör ve dışında istihdam olanağı bulmuştur.

3- Fakültemiz gerek T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı, T.C. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı ile T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı ile gerekse özel sektörle ortaklaşa ilimizde panel ve konferanslara ev sahipliği yaparak özellikle bölge bazında sektör sorunlarının gündeme taşınmasına, çözüm önerilerinin ortaya konmasına olanak sağlamıştır.

4- Su Ürünleri alanında gerek ulusal gerekse uluslararası sempozyumlara öğretim üyelerinin sunulu katılımı teşvik edilerek çalışmalarının duyurulması, Üniversitemiz ve Fakültemizin bu tür bilimsel etkinlikler içerisinde yer alması sağlanmıştır.

5- İkili anlaşmalar çerçevesinde lisansüstü öğrencilerimiz İkili anlaşma yapılan Yurt dışı Üniversitelere gitmesi öğrencilerin ufuklarının genişlemesinin yanı sıra diğer öğrenciler için teşvik edici olmuştur.

6- Öğretim üyelerimizin yurt dışı bilimsel toplantılara ve araştırmalara katılımı, Su Ürünleri mühendisliği eğitimi ve sektörün karşılaştırılmasına olanak sağlarken, yeni bilgi ve teknolojilerin ülkemize getirilmesini mümkün kılmıştır.

7- Kurumumuzun güçlü bir internet alt yapısına sahip olması gerek öğretim üyelerinin gerekse öğrencilerin alan ile ilgili ülkemizdeki ve dünyadaki gelişmeleri yakından takip etmesine olanak sağlamaktadır.

B- Zayıflıklar - Değerlendirme

1- Akademik yapılanmadaki gelişmeye paralel olarak fiziki mekan darlığı çalışmaların etkin ve verimli bir şekilde yürütülmesini zorlaştırmaktadır.

2- Su Ürünleri Fakültelerinin uygulama birimlerindeki canlıların bakımı oldukça zor olduğundan fiziki mekanın yanı sıra teknik personel eksikliği deneysel materyal sürekliliğinin önündeki en önemli engeli oluşturmaktadır.

3- Fakülte bütçesinin yetersiz olması eğitsel ve araştırma faaliyetlerini zorlaştırmaktadır.

4- Bilimsel çalışmalar ve eğitim-öğretim açısından gerekli olan, iç su ve deniz balıkları araştırma istasyonlarının eksikliği.

ÖNERİ VE TEDBİRLER

V- ÖNERİ VE TEDBİRLER

- ✚ Su ürünleri mühendisliği eğitiminin sürekliliği için tanıtım etkinlikleri arttırılmalı mevcut algıyı ortadan kaldıracak faaliyetler yürütülmelidir.
- ✚ Eğitim ve öğretimin etkili ve verimli bir şekilde sunulması ve akademik uygulama birimlerinin sürekliliği personel kadrolarının sağlanmasına bağlıdır.
- ✚ Sektör ile ilgili bölgede istihdam alanlarının arttırılması bölge bazında sosyo-ekonomik katkı sağlayabileceği gibi, tercih sayısının artmasına böylece eğitimin istenilen düzeye ulaşmasına olanak sağlayacaktır.
- ✚ Rektörlüğümüz tarafından Fakültemize aktarılan bütçenin yanı sıra TÜBİTAK ve Kalkınma ajansları gibi ulusal kuruluşlarca desteklenecek projelerin sağlayacağı ekonomik girdi eğitim, öğretim ve araştırma faaliyetlerinde artışı da beraberinde getirecektir.
- ✚ Rektörlüğümüzce Yenişehir Kampüsü'nde yer alan ve Fakültemize tahsis edilen yaklaşık 140 m²lik kapalı alanın Üniversitemiz Bilimsel Araştırma Projeleri kapsamında AP5 Güdümlü Altyapı Projesinin desteklenmesi sonucunda oluşturulan "Kapalı Devre Sistemi Balık Üretim Ünitesi"nin alt yapı eksikliklerinin giderilerek kullanıma hazır hale getirilmiş olması, akademik faaliyetler ve bilimsel çalışmaların artması açısından önem taşımaktadır.
- ✚ İç su ve Deniz Balıkları Yetiştiriciliği araştırma istasyonlarının eksikliğinin giderilmesi akademik, eğitim-öğretim ve ekonomik anlamda büyük katkı sağlayacağı düşünülmektedir.
- ✚ Yenişehir Kampüsünde Üniversitemiz yemekhanesine bağlı olan kapalı alan "**Deniz Canlıları Müze**" olarak oluşturulabilmesi amacıyla 20.03.2019 tarihinde Rektörlüğümüzce Fakültemize tahsis edilmiştir. Tahsis edilen müzenin alt yapı çalışmaları Rektörlüğümüzün katkılarıyla büyük oranda tamamlanmış olup 2022 yılından itibaren Mersin de yaşayan insanların bilinçlendirilmesi, deniz kültürünün kazandırılması ve Üniversitemizin hedefleri doğrultusunda şehir bölge ve tüm paydaşları ile entegrasyonunun sağlanması ve Deniz Canlıları Müzesi oluşturulmasına öncülük etmesi için ziyarete açılmıştır.

EKLER

EKLER

Ek 2: Demirbaşlar

Ek 2: Demirbaşlar Listesi (1)					
Hesap Kodu	I. Düzey Kodu	II. Düzey Kodu	DAYANIKLI TAŞINIRLAR	Ölçü Birimi	Miktarı
253	02	01	Tarım ve Ormanlık Makineleri ve Aletleri	Adet	2
253	02	02	İnşaat Makineleri ve Aletleri		
253	02	03	Atölye Makineleri ve Aletleri	Adet	2
253	02	04	İş Makineleri ve Aletleri		
253	02	05	Güç Elektroniği ve Basıncılı Makineler ile Aletleri	Adet	10
253	02	07	Paketleme Makineleri		
253	02	08	Etiketleme ve Numaralandırma Makineleri		
253	02	09	Ayırma, Sınıflandırma Makineleri		
253	02	10	Matbaacılıkta Kullanılan Makina ve Aletler		
253	03	01	Yıkama, Temizleme ve Ütöleme Cihaz ve Araçları	Adet	1
253	03	02	Beslenme/Gıda ve Mutfak Cihaz ve Aletleri	Adet	24
253	03	03	Kurtarma Amaçlı Cihaz ve Aletler		
253	03	04	Ölçüm, Tartı, Çizim Cihazları ve Aletleri	Adet	18
253	03	05	Tıbbi ve Biyolojik Amaçlı Kullanılan Cihazlar ve Aletler	Adet	2
253	03	06	Araştırma ve Üretim Amaçlı Cihazları ve Aletleri	Adet	122
253	03	07	Müzik Aletleri ve Aksesuarları		
253	03	08	Spor Amaçlı Kullanılan Cihaz ve Aletler		
254	01	01	Otomobiller		
254	01	02	Yolcu Taşıma Araçları		
254	01	03	Yük Taşıma Araçları	Adet	1
254	01	05	Özel Amaçlı Taşıtlar		
254	01	06	Mopet ve Motosikletler		
254	01	07	Motorsuz Kara Araçları		
254	02	06	Tekneler	Adet	1
254	02	07	Botlar		
255	01	01	Döşeme Demirbaşları		
255	01	02	Temsil ve Tören Demirbaşları		
255	01	03	Koruyucu Giysi ve Malzemeler	Adet	12
255	01	04	Seyahat, Muhafaza ve Taşıma Amaçlı Demirbaş		
255	01	05	Hastanede Kullanılan Demirbaş Niteliğindeki		
255	02	01	Bilgisayarlar ve Sunucular	Adet	62
255	02	02	Bilgisayar Çevre Birimleri		
255	02	03	Teksir ve Çoğaltma Makineleri	Adet	1
255	02	04	Haberleşme Cihazları	Adet	25
255	02	05	Ses, Görüntü ve Sunum Cihazları	Adet	10
255	02	06	Aydınlatma Cihazları	Adet	1
255	02	99	Diğer Büro Makineleri ve Aletleri Grubu		
255	03	01	Büro Mobilyaları	Adet	651

255	03	02	Misafirhane, Konaklama ve Barınma Amaçlı		
255	03	03	Kafeterya ve Yemekhane Mobilyaları		
255	03	05	Seminer ve Sunum Amaçlı Ürünler	Adet	3
255	04	01	Yemek Hazırlama Ekipmanları		
255	06	04	Güzel Sanat Eserleri		

Ek 2: Demirbaşlar Listesi (2)					
Hesap Kodu	I. Düzey Kodu	II.Düzey Kodu	DAYANIKLI TAŞINIRLAR	Ölçü Birimi	Miktarı
255	06	08	Mühür ve Mühür Baskıları		
255	07	01	Kütüphane Mobilyaları	Adet	5
255	07	02	Basılı Yayınlar		
255	07	03	Görsel ve İşitsel Kaynaklar		
255	08	01	Eğitim Mobilyaları ve Donanımları	Adet	168
255	08	02	Öğrenmeyi Kolaylaştırıcı Ekipmanlar		
255	09	01	Doğa Sporlarında Kullanılan Demirbaşlar		
255	09	02	Salon Sporlarında Kullanılan Demirbaşlar	Adet	1
255	09	03	Saha Sporlarında Kullanılan Demirbaşlar		
255	09	99	Diğer Spor Amaçlı Kullanılan Demirbaşlar		
255	10	01	Güvenlik ve Korunma Amaçlı Araçlar		
255	10	02	Kontrol ve Güvenlik Sistemleri		
255	10	03	Yangın Söndürme ve Tedbir Cihaz ve Araçları	Adet	12
255	11	02	Duvarda Sergilenen Süs Eşyaları		
255	11	03	Masa, Sehpa ve Zeminde Sergilenen Süs Eşyaları		
255	99	01	Seyyar Kulube, Kabin, Büfe, Sandık ve Kafesler	Adet	2
255	99	02	Seyyar Tanklar ve Tüpler	Adet	3
255	99	03	Sergileme ve Tanıtım Amaçlı Taşınırlar	Adet	29
253	02	01	Tarım ve Ormancılık Makineleri ve Aletleri		
253	02	02	İnşaat Makineleri ve Aletleri		
253	02	03	Atölye Makineleri ve Aletleri		
253	02	04	İş Makineleri ve Aletleri		
253	02	05	Güç Elektroniği ve Basıncı Makineler ile Aletleri		

Ek 3: Harcama Yetkilisi İç Kontrol Güvence Beyanı

Harcama Yetkilisinin İç Kontrol Güvence Beyanı

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI^[1]

Harcama yetkilisi olarak görev ve yetkilerim çerçevesinde;

Harcama birimimizce gerçekleştirilen iş ve işlemlerin idarenin amaç ve hedeflerine, iyi malî yönetim ilkelerine, kontrol düzenlemelerine ve mevzuata uygun bir şekilde gerçekleştirildiğini, birimimize bütçe ile tahsis edilmiş kaynakların planlanmış amaçlar doğrultusunda etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanıldığını, birimimizde iç kontrol sisteminin yeterli ve makul güvenceyi sağladığını bildiririm.

Bu güvence, harcama yetkilisi olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, yönetim bilgi sistemleri, iç kontrol sistemi değerlendirme raporları, izleme ve değerlendirme raporları ile denetim raporlarına dayanmaktadır.[2]

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.[3] (Mersin Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesi – 17.01.2024)

Prof.Dr.M.Tahir ALP
Dekan

[1] Harcama yetkilileri tarafından imzalanan iç kontrol güvence beyanı birim faaliyet raporlarına eklenir.

[2] Yıl içerisinde harcama yetkilisi değişmişse “benden önceki harcama yetkilisi/yetkililerinden almış olduğum bilgiler” ibaresi de eklenir.

[3] Harcama yetkilisinin herhangi bir çekincesi varsa bunlar liste olarak bu beyana eklenir ve beyanın bu çekincelerle birlikte dikkate alınması gerektiği belirtilir.