



T.C.
İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi Dekanlığı



Sayı : E-62491609-060-129579
Konu : Birim İç Değerlendirme
Raporu(BİDR)

26/02/2024

REKTÖRLÜK MAKAMINA
(Kalite Koordinatörlüğü)

Fakültemize ait 2023 yılı Birim İç Değerlendirme Raporu(BİDR) yazımız ekinde sunulmuştur.

Gereğini bilgilerinize arz ederim.

Prof.Dr. Cemal TURAN
Dekan

Ek:

- 1- Birim İç Değerlendirme Raporu (22 Sayfa)
- 2- İmza Tutanağı (1 Sayfa)
- 3- Toplantı Tutanağı (1 Sayfa)
- 4- Toplantı Katılım Formları (2 Sayfa)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu :BSC3PAUHVZ Pin Kodu :82313

Belge Takip Adresi :
<https://turkiye.gov.tr/ebd?eK=5420&eD=BSC3PAUHVZ&eS=129579>

Adres:İskenderun Teknik Üniversitesi, Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi, Meydan Mah.
512. Sok. 31200 İskenderun/HATAY
Telefon:0 (326) 613 5600 Faks:0 (326) 613 5600 - 1111
e-Posta:dbtf@iste.edu.tr Web:http://www.iste.edu.tr/dbtf
Kep Adresi:iste@hs01.kep.tr

Bilgi için: Erçin ŞEN
Unvanı: Bilgisayar İşletmeni





İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
DENİZ BİLİMLERİ VE TEKNOLOJİSİ
FAKÜLTESİ
2023 YILI BİRİM İÇ DEĞERLENDİRME
RAPORU

İÇİNDEKİLER

1 İçindekiler

1	GENEL BİLGİLER	4
2	LİDERLİK, YÖNETİŞİM VE KALİTE	6
2.1	Liderlik ve Kalite.....	6
2.2	Yetki Görev ve Sorumluluklar	6
1.1.1	Görev Tanımları	6
1.1.2	Acil Durumlarda Personel Görev Tanımları	7
3	(İSTE) DENİZ BİLİMLERİ VE TEKNOLOJİSİ FAKÜLTESİ ACİL ORGANİZASYON YAPISI.....	7
3.1	Kuruma İlişkin Bilgiler	9
3.1.1	Fiziksel Yapı.....	9
3.1.2	Teşkilat Yapısı	9
3.2	Performans Bilgileri	10
3.2.1	Yayınlar	10
3.2.2	Araştırma Projeleri.....	12
3.2.3	Bursiyer Bilgileri	14
3.3.1	Öğrenci Proje Bilgileri	14
3.3.2	Akademik Teşvik (Performans)	14
3.4	2023 Yılı Hedefleri	14
4	EĞİTİM VE ÖĞRETİM	16
4.1	Program Tasarımı, Değerlendirilmesi ve Güncellenmesi	16
4.1.1.	Program Tasarımı ve onayı	16
4.1.2.	Ders kazanımlarının program çıktılarıyla uyumu	16
4.1.3.	Programların izlenmesi ve güncellenmesi	16
4.1.4.	Eğitim ve Öğretim Süreçlerinin yönetimi.....	16
4.2	Programların Yürütülmesi (Öğrenci Merkezli Öğrenme, Öğretme ve Değerlendirme)	16
4.2.1.	Öğretim Yöntem ve Teknikleri	16
4.2.2.	Ölçme ve değerlendirme	16
4.2.3.	Öğrenci Kabulü, önceki öğrenimin tanınması ve kredilendirilmesi	16

4.3	Öğrenme Kaynakları ve Akademik Destek Hizmetleri	16
4.3.1.	Tesis ve Altyapılar	16
4.4	Öğretim Kadrosu.....	16
4.4.1.	Atama Yükselme ve Görevlendirme kriterleri	16
5	ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME	17
5.1	Araştırma Süreçlerinin Yönetimi ve Araştırma Kaynakları.....	17
5.2	Araştırma Süreçlerinin Yönetimi.....	17
5.3	Doktora programları ve doktora sonrası imkanlar	17
5.4	Araştırma Yetkinliği, İş birlikleri ve Destekler	18
6	TOPLUMSAL KATKI.....	18
6.1	Toplumsal Katkı Süreçlerinin Yönetimi ve Toplumsal Katkı Kaynakları	18
6.2	Akreditasyon ve Öz değerlendirme Çalışmaları.....	19
7	GENEL DEĞERLENDİRME	19

1 GENEL BİLGİLER

Fakültemiz 1992 yılında kurulan Mustafa Kemal Üniversitesi'nin ilk 7 fakültesinden biridir. İskenderun Teknik Üniversitesi'nin 2015 yılında kurulmasıyla, Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi Teknik Üniversite vizyonu doğrultusunda yeniden yapılandırılmıştır. İskenderun'un Merkezinde Ana Kampüste olan Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesinde, Araştırma Laboratuvarları Ek Binası ve Tatlı Su ve Deniz Balıkları Araştırma ve Üretim ünitesi bulunmaktadır

Fakültemizde sürdürülen Su Ürünleri Mühendisliği lisans programı Yüksek Öğretim Programları içerisinde denizi ve sudaki hayatı en kapsamlı ele alan programdır. Bu programda; Balık, kabuklu, yumuşakça, su bitkisi gibi sucul türlerin yetiştiriciliği, avlama ve gıda işleme teknolojileri konularında uygulamalı eğitimler verilmektedir.

Fakültemiz Deniz Bilimleri, Su Ürünleri Yetiştiriciliği, Deniz Teknolojileri, Su Kaynakları Yönetimi ve Organiazyonu bölümlerinden oluşmakta, 4 yıl süren ve tek program halinde verilen bir lisans eğitimi sunmaktadır. Fakültemiz ulusal ve uluslararası bilimsel çalışma ve projelere sahip, yeniliklere açık, deneyimli 16 Profesör, 7 Doçent, 2 Dr.Öğretim Üyesi, 1 Araştırma Görevlisi ve 1 Öğretim Görevlisi olmak üzere toplam 27 öğretim elemanından oluşan güçlü bir akademik kadroya sahiptir. Öğrenci uygulamaları ve akademik araştırmaların yürütüldüğü Avlama, İşleme, Balık Hastalıkları, Deniz Bilimleri, Yetiştiricilik, Genetik Laboratuvarlarına ilaveten İSTE RV1 İsimli Araştırma gemisi mevcuttur.

Fakültemiz dört yıl süren ve tek program halinde verilen lisans düzeyinde bir eğitim-öğretim aşamasından sonra Su Ürünleri Mühendisi ünvanı ile mezunlar vermektedir. Fakültemizde diğer su ürünleri mühendisliği programlarından farklı olarak öğrencinin isteğine bağlı olarak ve gerekli şartları sağladığı takdirde dalgıç (Balık Adam) eğitimi verilmektedir. Öğrencilerimiz istedikleri takdirde fakültemiz bünyesinde kurulan dalış merkezinde verilen aletli dalış eğitimi sonunda dalgıç ve

üniversitemiz bünyesinde bulunan Barbaros Hayrettin Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi kapsamında verilen kurslar sayesinde Kıyı Kaptanı olma imkanı verilmektedir.

2 LİDERLİK, YÖNETİŞİM VE KALİTE

2.1 Liderlik ve Kalite

Misyon

Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi'nin temel misyonu, uluslararası ölçekte bilimsel gelişime katkıda bulunacak araştırmalar yürütmek ve bilginin toplum yararı için yayılmasını sağlayan, bağımsız düşünme yeteneğine sahip, sektörü ve teknolojik gelişmeleri yakından takip eden bireyler yetiştirmektir.

Vizyon

Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi'nin vizyonu, uluslararası düzeyde eğitim sağlayan, akademik araştırmalarda yüksek standartlara ulaşmak için çalışan ve sahip olduğu deneyimi toplum yararına kullanan, alanında öncü fakülteler arasında yer almak.

Fakültemizin misyon ve vizyonu doğrultusunda Su Ürünleri alanında bilgi ve beceri ile donanmış, dalgıç, ve sınırlı kaptanlık yapabilen, bunun yanında hızlı ve analitik düşünebilen ülkesi ve dünya için yararlı birer mühendis yetiştirme hedefindeyiz.

2.2 Yetki Görev ve Sorumluluklar

Yetki ve sorumluluklar ile ilgili bilgiler aşağıda verilmiştir.

2.2.1 Görev Tanımları

Görev Tanımları şeffaflık gereği Birim Kalite Web sayfamızda verilmiştir.(https://iste.edu.tr/files/1022_files_1708940615.pdf)

2.2.2 Acil Durumlarda Personel Görev Tanımları

3 (İSTE) DENİZ BİLİMLERİ VE TEKNOLOJİSİ FAKÜLTESİ ACİLORGANİZASYON YAPISI

3.1 Kuruma İlişkin Bilgiler

3.1.1 Fiziksel Yapı

Deprem nedeniyle Fakülte binamız yıkılmıştır. Şu anda Eğitim-Öğretim ve Araştırma çalışmaları Barbaros Hayrettin Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesinde yürütülmektedir.

3.1.2 Teşkilat Yapısı

3.1.2.1 Fakülte Kurulu Üyeleri

Fakülte Kurulu Üyeleri Birim web sayfasında verilmiştir. (<https://iste.edu.tr/dbtf/belge-ve-formlar>)

3.1.1.1 Fakülte Yönetim Kurulu Üyeleri

Fakülte Yönetim Kurulu Üyeleri Birim web sayfasında verilmiştir. (<https://iste.edu.tr/dbtf/belge-ve-formlar>)

3.1.1.2 Bölüm Başkanları

Fakülte Bölüm Başkanları Birim web sayfasında verilmiştir. (<https://iste.edu.tr/dbtf/belge-ve-formlar>)

3.1.1.3 Birim Kalite Komisyonu

Fakülte Birim Kalite Komisyonu Kurulu Üyeleri Birim web sayfasında verilmiştir. (<https://iste.edu.tr/dbtf/belge-ve-formlar>)

3.1.1.4 Öğrenci Birim Kalite Komisyonu

Fakülte Öğrenci Birim Kalite Komisyonu Kurulu Üyeleri Birim web sayfasında verilmiştir. (<https://iste.edu.tr/dbtf/belge-ve-formlar>)

3.1.1.5 Kurum Kalite Koordinatörlüğüne Birim Temsilcisi Görevlendirmesi

Fakültemiz Birim Kalite Komisyonunda E-62491609-050.01.99-120794 numaralı yazı ile Birim Temsilcisi Doç. Dr. Mehmet NAZ görevlendirilmiştir.

3.2 Performans Bilgileri

3.2.1 Yayınlar

DENİZ BİLİMLERİ VE TEKNOLOJİSİ FAKÜLTESİ

AKADEMİK PERSONEL SCI (SCIENCE CITATION INDEX) İNDEKSLİ YAYIN SAYILARI

S.NO	ADI VE SOYADI	2023 YILI
1	Prof. Dr. Cemal TURAN (Dekan)	2
2	Doç. Dr. Nebil YÜCEL (Dekan Yardımcısı)	3
3	Dr.Öğr. Üyesi Ayhan ALTUN (Dekan Yardımcısı)	0
4	Prof. Dr. Yusuf BOZKURT	2
5	Prof. Dr. Funda TURAN	3
6	Prof. Dr. Münevver Ayçe GENÇ	0
7	Prof. Dr. Şehriban ÇEK YALNIZ	2
8	Prof. Dr. Beyza ERSOY ALTUN	0
9	Prof. Dr. Ahmet BOZKURT	0
10	Prof. Dr. Sefa Ayhan DEMİRHAN	0
11	Prof. Dr. Deniz ERGÜDEN	2
12	Prof. Dr. Gülnaz ÖZCAN	0
13	Prof. Dr. Yasemin BİRCAN YILDIRIM	0
14	Prof. Dr. Tahir ÖZCAN	1
15	Prof. Dr. Meltem EKEN	0
16	Prof. Dr. Selin SAYIN	3
17	Prof. Dr. Yavuz MAZLUM	1
18	Prof. Dr. Mevlüt AKTAŞ	0
19	Prof. Dr. Mehmet Fatih CAN	2

20	Prof. Dr. Önder DUYSAK	3
21	Doç. Dr. Aydın DEMİRCİ	0
22	Doç. Dr. Sevil DEMİRCİ	0
23	Doç. Dr. Mehmet NAZ	0
24	Doç. Dr. Ayşe ÖZYILMAZ	0
25	Doç. Dr. Hülya ŞEREFİŞAN	0
26	Doç. Dr. Emrah ŞİMŞEK	0
27	Dr.Öğr. Üyesi Metin YAZICI	1
28	Arş.Gör.Dr. Ece KILIÇ	4
29	Arş.Gör. Dr. Alper YANAR	0
30	Öğr.Gör.Mustafa GÜRLEK	0

3.2.2 Araştırma Projeleri

Proje Kodu	Proje Kaynağı
121N177	TÜBİTAK
FBA-2023-39484	BAP
Tübitak-1001	TÜBİTAK
Tübitak-2209	TÜBİTAK
123Y361	TÜBİTAK
	Avrupa Birliği / Tarım ve Orman Bakanlığı
2022YP07	İSTE-BAP
2022YP04	İSTE-BAP
2022YP02	İSTE-BAP
1919B012215393	TÜBİTAK
37556-1	The Rufford Foundation (İngiltere)

1919B012217145	TÜBİTAK
----------------	---------

3.2.3 Bursiyer Bilgileri

Bursun Kaynağı	Bursiyer Öğrenci Sayısı
Tübitak	4

3.3.1 Öğrenci Proje Bilgileri

Birimimizde 2023 yılında 3 adet 2209 TÜBİTAK Projesi destek almıştır.

(<https://www.tubitak.gov.tr/tr/burslar/lisans/burs-programlari/icerik-2209-a-universite-ogrencileri-arastirma-projeleri-destekleme-programi>)

3.3.2 Akademik Teşvik (Performans)

2023 yılı Akademik Teşvik Performansı ile ilgili bilgiler kurumumuz web sitesinde verilmiştir.

https://iste.edu.tr/files/4477_files_1706272170.pdf

3.4 2023 Yılı Hedefleri

2023 yılı için, birim kalite hedeflerinin ve eylem planının oluşturulması, İSTE Kalite Yönergesine uygun olarak komisyonun düzenli şekilde toplanarak hedeflere ulaşmak için gerekli kararları alması, şeffaflık noktasında yapılan tüm çalışmaların Birim Web sayfasında yayınlanması, birim içve dış paydaşlarından sistematik olarak geri bildirimlerin alınması, birimde akademik, idari ve öğrencilerin katılımının sağlandığı bilgilendirme toplantılarının düzenlenmesi ve bu bahsedilen çalışmaların PUKÖ döngüsüne uygun hale getirilmesi noktasında hedefler konmuştur.

2023 yılındaki Deprem nedeniyle Birimizde bu hedeflere ulaşamamış olup, Deprem etkilerinin ortadan kalkması ve İSTE Kalite Koordinatörlüğünün destekleriyle 2024 yılı başlangıcında bahsedilen hedeflere ulaşmak için gerekli çalışmalar başlatılmış olup, Birim Kalite Komisyonumuz 08.02.2024 tarihinde Birimizin durumunu değerlendirmek ve 2024 eylem planını ortaya koymak için toplanmış ve gerekli kararları almıştır. Bu kararlar İSTE Kalite Koordinatörlüğümüz ile paylaşılmıştır.

Birimde İSTE Kalite Yönergesine göre gerekli komisyonlar oluşturulmuş olup, 2024 yılında hedeflere ulaşmak için Komisyonumuz çalışmalara devam etmektedir. Etkinlikler ve toplantılar ile ilgili Kalite Koordinatörlüğümüzden Senato tarafından onaylanan formlar kullanılmakta olup, birimizde gerçekleşen her aktivite PUKÖ döngüsünün sağlanması için kayıt altına alınmaya başlanmıştır.

Kontrol Listesi

Tablo 2'de verilen kontrol listesi Birim Kalite Komisyonu Üyeleri tarafından gözden geçirilmiş olup, sonuçları aşağıda verilmiştir.

- ✓ Birim kalite komisyonu düzenli şekilde toplanıyor.
- ✓ Birimin başarısını ölçmek için performans göstergeleri belirlendi ve sistematik olarak izleniyor.
- ✓ Akademik Programların açılmasında, oluşturulmasında (tasarımında) ve güncellenmesinde, Üniversitenin ilgili yönergesinde belirtildiği şekilde program yeterlilikleri, TYYÇ ve ulusal/uluslararası program akreditasyon sistemlerinin belirlediği esaslar, birim kalite komisyonu, iç ve dış paydaşların görüşleri ile danışma kurullarının görüşleri dikkate alınmaktadır.
- ✓ Birim, Kalite Güvence Sistemi kapsamında kanıt/belge gösterimi ile ilgili sistemini kurmuştur ve işletmektedir.

3.5.Yönetim Sistemleri

3.5.1.Bilgi Yönetim Sistemi

Fakültemiz Bilgi Yönetim Sistemi EBYS (Elektronik Belge Yönetim Sistemi) kullanılmaktadır.

Ayrıca Öğrenci ve Akademik Bilgi Sistemi bulunmaktadır.

3.5.2.Paydaş Katılımı

3.5.2.1.İç ve Dış Paylaş Katılımı

Fakültemiz Gönüllük çalışmaları dersi kapsamında sektördeki dış paydaşlarından katılımlar olmuştur.

E-62491609-051.05-116444 16.11.2023

E-62491609-051.05-117436 05.12.2023

E-62491609-051.05-119628 19.12.2023

4 EĞİTİM VE ÖĞRETİM

4.1 Program Tasarımı, Değerlendirilmesi ve Güncellenmesi

4.1.1. Program Tasarımı ve onayı

Program Tasarımı Fakülte dekanlığımızca her dönem için yapılmaktadır.

4.1.2. Ders kazanımlarının program çıktılarıyla uyumu

Fakültemizde verilen dersler BOLOGNA sürecine uygun olarak kazanımlar belirlenmiş ve internet sitemizde duyurulmuş ve aktif olarak güncel tutulmaktadır

(<https://obs.iste.edu.tr/oibs/bologna/start.aspx?gkm=001032210388803660033303344803732236582333453667234480>)

4.1.3. Programların izlenmesi ve güncellenmesi

Programların izlenmesi ve güncellenmesi Fakülte dekanlığımızca yapılmaktadır.

4.1.4. Eğitim ve Öğretim Süreçlerinin yönetimi

Eğitim ve Öğretim Süreçlerinin yönetimi Fakülte dekanlığımızca yapılmaktadır.

4.2 Programların Yürütülmesi (Öğrenci Merkezli Öğrenme, Öğretme ve Değerlendirme)

4.2.1. Öğretim Yöntem ve Teknikleri

Derslerimiz teorik ve uygulama olarak yüzyüze ve online eğitim olarak verilmektedir.

4.2.2. Ölçme ve Değerlendirme

Arasınava (%40) ve Final (%60) olmak üzere yüzyüze sınavlar ile yapılmaktadır

4.2.3. Öğrenci Kabulü, önceki öğrenimin tanınması ve kredilendirilmesi

BOLOGNA sistemine uygun olarak tüm dersler kredilendirilmiştir

(<https://obs.iste.edu.tr/oibs/bologna/start.aspx?gkm=001032210388803660033303344803732236582333453667234480>)

4.3 Öğrenme Kaynakları ve Akademik Destek Hizmetleri

4.3.1. Tesis ve Altyapılar

Fakültemize ait laboratuvar binamız ve beton havuzlarımız bulunmaktadır. Ayrıca araştırma gemimiz (R/V İSTE I) trol gemisi bulunmaktadır.

4.4 Öğretim Kadrosu

4.4.1. Atama Yükselme Görevlendirme kriterleri

İskenderun Teknik Üniversitesi (İSTE) Senatosu'nun 15.01.2021 tarihinde yapılan 01 No'lu Toplantısı'nda aldığı 05 No'lu karar ile; 15.01.2022 tarihinden geçerli olmak üzere, yürürlükteki ilgili tüm kanun ve yönetmeliklerde mevzu bahis edilen koşullara ilave olarak belirlenmiştir (https://iste.edu.tr/files/1666_files_1660561978.pdf)

5 ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME

5.1 Araştırma Süreçlerinin Yönetimi ve Araştırma Kaynakları

5.2 Araştırma Süreçlerinin Yönetimi

Birimimizde araştırmacı kadrosunun nitelik ve nicelik yönünden kalitesini arttırmak ve bu kalitenin sürdürülebilirliğini artırmak için “**Öğretim Elemanı Atama Kriterleri**” adı altında senato tarafından oluşturulan ve zamanla güncellenen kararlar kullanılmaktadır (https://iste.edu.tr/files/1666_files_1660561978.pdf)

Fakültemizde AR-GE faaliyetleri doğrudan akademik çalışmalar şeklinde yürütülmektedir. Fakültemize ait 1 adet araştırma merkezi (İSTE Deniz Ürünleri Üretim Uygulama ve Araştırma Merkezi (<https://iste.edu.tr/iste-dum>)), 3 araştırma laboratuvarı (<https://iste.edu.tr/dbtf>) bulunmakta olup, yapılan bilimsel faaliyetler bu ortamlarda gerçekleştirilmektedir

Ayrıca üniversitemizde bulunan İSTE-TTO, birimimizde yapılan projelerden elde edilen sonuçların Araştırma ve Geliştirme faaliyetleri neticesinde ticarileşmesinde büyük öneme sahiptir (İSTE-TTO Yönergesi; <https://tto.iste.edu.tr/>)

Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Koordinatörlüğü yüksek lisans tez projelerini desteklemektedir (<https://iste.edu.tr/duyuru-merkezi/bap/2022/10/30/3510>). Bu bağlamda BAP birimi “**Öğrenci Odaklı Projeler**” çağrısına çıkmaktadır. Bu çağrı kapsamında 2023 yılında 3 adet proje desteklenmiştir (İSTE BAP Yönergesi (https://iste.edu.tr/files/2390_files_1615486020.pdf))

Ayrıca YÖK tarafından desteklenen 100/2000 programı kapsamında üniversitemiz ve fakültemizde doktora programını tamamlayan **7 öğrenci** bulunmaktadır.

5.3 Doktora programları ve doktora sonrası imkanlar

Su ürünleri ABD Doktora programı eğitim faaliyetine devam etmektedir. 2023 yılında Su ürünleri Doktora programımızda kayıtlı 11 öğrencimiz bulunmaktadır. Öğrencilerimizin tüm işlemleri İSTE Lisansüstü Eğitim-Öğretim Yönetmeliğine ve İSTE Senato Esaslarına göre yapılmaktadır (Lisansüstü Eğitim-Öğretim Yönetmeliği; <https://iste.edu.tr/oidb/yonetmelik-ve-yonergeler> İSTE Senato Esaslarına https://iste.edu.tr/files/2381_files_1644570678.pdf). Birimimizin doktora araştırma politikası, hedefleri ve stratejilerini kapsayan doktora programı

ve sonrasındaki sağlanacak imkanlara ait planlamalar bulunmaktadır (https://iste.edu.tr/files/4375_files_1703832379.pdf)

5.4 Araştırma Yetkinliği, İş birlikleri ve Destekler

Fakültemizde Deniz Bilimleri Araştırma Merkezi ve bölümlere ait olan laboratuvarlar haricinde gene fakültemiz kullanıma tahsis edilen İSTE RV1 Araştırma Gemisi ve İSTE II Araştırma Botu akademisyenlerin hizmetine sunulmuş ve aktif olarak kullanılmaktadır (İSTE RV1 araştırma gemisi İskenderun Limakport da bağlı bulunmaktadır.)

Birimimizde, akademisyenler tarafından BAP, TÜBİTAK ve diğer kurumların desteklediği projeler yürütülmektedir. Birimimizde gerçekleştirilen iç kaynaklı (BAP) ve dış kaynaklı (TÜBİTAK, DPT, Avrupa Birliği Projeleri, vb.) projelerin durumu dönemsel olarak yönergelere bağlı olarak izlenmekte ve İSTE Kalite Koordinatörlüğüne şeffaf bir şekilde bilgilendirme yapılmaktadır. Mevcut proje ile ilgili bilgilerin Birim Kalite iyileştirme çalışmaları kapsamında 2024 yılında Birim Web sitesinde yayınlanması hedeflenmektedir (<https://iste.edu.tr/dbtf/belge-ve-formlar>)

İSTE BAP Yönergesi (https://iste.edu.tr/files/2390_files_1615486020.pdf)

Birimimizde gerçekleştirilen araştırma performansları periyodik olarak değerlendirilmektedir. (Akademik Teşvik Puan Listesi; <https://iste.edu.tr/duyuru-merkezi/2024/02/01/4504>). Birimin Ulusal Platformda Aldığı sıralamalar vardır (<https://iste.edu.tr/duyuru-merkezi/dbtf/2024/01/29/4481>) Birimin yetkin üniversiteler sıralamasındaki almış olduğu başarılar mevcuttur (Birim Akademisyen Başarı Haberleri- <https://iste.edu.tr/haber-merkezi/2023/10/27/2056>;

<https://iste.edu.tr/haber-merkezi/2022/09/23/1836>

6 TOPLUMSAL KATKI

6.1 Toplumsal Katkı Süreçlerinin Yönetimi ve Toplumsal Katkı Kaynakları

Akademisyenler ile öğrenci toplulukları ve toplum arasındaki bu bağın güçlendirilmesi için üniversitemiz aldığı senato kararı ile “Öğretim Üyesi Atanmasında Ek Koşulları” başlığı altında yer verilmekte ve böylece ilgili topluluklarda akademisyenlere görevlerinde yükselmelerinde ek puanlar vererek ilgili topluluklara akademik danışmanlık yapılmasını teşvik etmektedir (Öğretim Üyeliğine atanma Ek Koşulları; (https://iste.edu.tr/files/1666_files_1660561978.pdf))

TEKNOVERSİTE GÜNLERİ ve Sosyal Sorumluluk projeleri sayesinde özellikle toplum ile üniversite arasındaki bağlar giderek kuvvetlendirilmektedir. Her yıl düzenli olarak gerçekleştirilen ve halk tarafından merakla beklenen ve takip edilen geleneksel TEKNOVERSİTE GÜNLERİ ve Sosyal Sorumluluk projeleri 2023 yılında yaşamış olduğumuz Asrın Felaketi münasebeti ile gerçekleştirilememiştir.

6.2 Akreditasyon ve Öz değerlendirme Çalışmaları

2024 yılı içerisinde Birimin Akreditasyonu ile ilgili ön çalışmaların yapılması, 08.02.2024 tarihinde yapılan Birim Kalite Komisyon toplantısında karara bağlanmıştır.

7 GENEL DEĞERLENDİRME

Fakültemizin dört stratejik amacı bulunmaktadır. Bunlar sırasıyla aşağıda verilmiştir.

Stratejik Amaç 1:

Deprem nedeniyle yıkılan Fakülte binamızın inşaat sürecinin tamamlanması ve hizmete açılması,

Stratejik Amaç 2:

Alanında yetkin akademisyen ve idari kadromuz ile yapılanma sürecinin tamamlanması

Stratejik Amaç 3:

Nitelikli öğrencilerin fakülteye katılımını sağlamak,

Stratejik Amaç 4:

Fakülte-Dış Paydaş ilişkilerini güçlendirmek.

Bu stratejik amaçlarla birlikte aşağıda verilen noktalarda da birimizde iyileştirme çalışmalarının yapılması hedeflenmektedir.

- Doktora eğitimini birimizde tamamlamış olan ve Dr. ünvanı alan bilim insanlarına ulaşıp, bilgi almak ve Doktora programımızın yeterliliği hakkında bilgi sahibi olunması sağlanmalıdır.
- Ayrıca Dış paydaşlarında anketler yolu ile görüşleri alınmalı, böylece sektöre dayalı mevcut eğitim imkanlarımız ve ayrıca sektörün birimizden istekleri doğrultusunda kalite yönetimi planlaması yapılmalıdır.
- Akademisyenlerimizin “**Akademik Teşvik Yönetmeliği**” çerçevesinde yüksek puan alan akademisyenler üniversitemiz tarafından teşekkür sertifikası ile ödüllendirilmesi, buna ek olarak yurtiçi ve yurt dışı konferanslara birimizi ve kurumumuzu temsilen katılımları desteklenmelidir.
- Ulusal ve uluslararası düzeyde gerçekleştirilecek programlar için dış paydaşlar ile birlikte ortaklık kurma yolları araştırılmalı, ihtiyaç olması halinde ortak kurulması planlanan araştırma birimleri için de ulusal ve uluslararası işbirlikleri gerçekleştirilmelidir.
- Bilimsel eserlerin istatistiklerini değerlendirmek ve birimizin ulusal ve uluslararası derecelendirme kuruluşları tarafından yapılan değerlendirme sonuçlarını inceleyip, araştırma performansını artırmak için önerilerde bulunup gerçekleştirilmesi noktasında 2024 yılında iyileştirme çalışmalarının yapılması hedeflerimiz arasındadır.
- Akademisyenlerin yıl içerisinde yaptıkları projeler, makaleler, yazdığı kitap/kitap bölümleri vb. çalışmaları, birimizin kalite web sayfasında yayınlanmalı, böylece araştırmacının etki değeri ve fakültesi/üniversitesine olan katkıları şeffaf bir şekilde

paylaşılmalıdır. Ödül sistemi geliştirilmeli ve katkıları oranında ödüllendirilerek katkılarının devamı sağlanmalıdır.

- Birimimizde gerçekleştirilecek Sosyal Sorumluluk Projeleri, Sosyal Sorumluluk Projeleri Koordinatörlüğünde gerçekleştirilmektedir. Birimimiz tarafından yapılan ve/veya yapılması planlanan faaliyetlere, üniversitemiz öğrencileri ile idari ve akademik personelinin fikir ve işgücü açısından gerekli desteği vermesi sağlanmalı, sürece dahil edilmelidir. Birimimizde, Toplumsal katkı hedeflerine ulaşıp ulaşılmadığını izlemek üzere; iç ve dış paydaş görüşleri alınmalı ve iyileştirilmesine ilişkin çalışmalar yapılmalıdır.
- Gerçekleştirilen Sosyal Sorumluluk Projeleri, TEKNOVERSİTE günlerinde yapılan etkinlikler ve Öğrenci topluluklarının gerçekleştirmiş olduğu etkinliklerin birimimiz ve kurumumuzun web sayfasında yayınlanmalı ve böylece ilgililer tarafından süreçlerin şeffaf bir şekilde takibi sağlanmalıdır.

Gerçekleştirilen İyileştirme	İlişkili Paydaş Katılımı Değerlendirme Raporu veya Performans İzleme/Değerlendirme Raporu
Görev Tanımlarının Yapılması	https://iste.edu.tr/files/1022_files_1708940615.pdf
Acil Durumlarda Personel Görev Tanımlarının Yapılması	https://iste.edu.tr/dbtf/belge-ve-formlar
Birim Kalite Komisyonu Oluşturulması	https://iste.edu.tr/dbtf/belge-ve-formlar
Birim Kalite Komisyonunun yönerge doğrultusunda toplantılarının aylık olarak yapılması ve eylem planlarının oluşturulması	https://iste.edu.tr/files/1022_files_1708941122.pdf https://iste.edu.tr/files/1022_files_1708941136.pdf
Öğrenci Birim Kalite Komisyonu Oluşturulması	https://iste.edu.tr/dbtf/belge-ve-formlar
Gönüllülük Dersi Kapsamında Dış Paydaşlarının Bilgilendirme Seminerleri	E-62491609-051.05-116444 16.11.2023 E-62491609-051.05-117436 05.12.2023 E-62491609-051.05-119628 19.12.2023

Birim Kalite belgelerinin şeffaflık hedeflerimiz doğrultusunda birim web sitesine yüklenmeye başlanması	https://iste.edu.tr/dbtf/belge-ve-formlar
---	---

EKLER

Kanıt belgeler Kurum İç Değerlendirme Raporu Örneğinde (Bknz. [İSTE2022Yılı KİDR Raporu](#)) olduğu gibi rapor eki olarak sunulacaktır.

Tablo 1. Kalite Güvence Sistemi Olgunluk Düzeyi – Uygun Kanıt Sunumu Tablosu

Olgunluk Düzeyi	Tanımlayıcı Durum	Uygun Kanıt(lar)
P Planlama (Aşaması)	Birim Kalite Komisyonu Toplantı Tutanaqları	https://iste.edu.tr/dbtf/belge-ve-formlar
U Uygulama (Aşaması)		
K Kontrol Etme (Aşaması)		
Ö Önlem Alma		


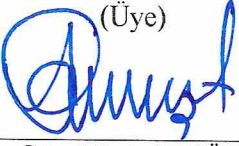
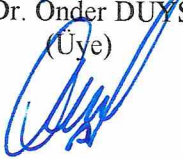



Olgunluk Düzeyi	Tanımlayıcı Durum	Uygun Kanıt(lar)
P Planlama (Aşaması)	Birim Görev Tanımları	https://iste.edu.tr/dbtf/belge-ve-formlar
U Uygulama (Aşaması)	Birim Görev Tanımları	https://iste.edu.tr/dbtf/belge-ve-formlar
K Kontrol Etme (Aşaması)		
Ö Önlem Alma		

OlgunlukDüzeyi		TanımlayıcıDurum	UygunKanit(lar)
P	Planlama (Aşaması)	Akademik Danışmanlık Saatleri	https://iste.edu.tr/dbtf/belge-ve-formlar
U	Uygulama (Aşaması)	Akademik Danışmanlık Saatleri	https://iste.edu.tr/dbtf/belge-ve-formlar
K	Kontrol Etme (Aşaması)		
Ö	Önlem Alma		

Birim Kalite Komisyonu Üyeleri İmza Tutanacağı

Doç.Dr.Mehmet NAZ (Başkan)		
Prof. Dr. Ahmet BOZKURT (Üye)	Prof. Dr. Önder DUYSAK (Üye)	Doç. Dr. Emrah ŞİMŞEK (Üye)
Öğr.Gör. Mustafa GÜRLEK (Üye)	Fakülte Sekreteri Yaşar DÖNMEZ (Üye)	Öğrenci Temsilcisi Sebilenur YILMAZ (Üye)

Birim Kalite Komisyonu Üyeleri İmza Tutanağı

Doç.Dr.Mehmet NAZ (Baskan) 		
Prof. Dr. Ahmet BOZKURT (Üye) 	Prof. Dr. Önder DUYSAK (Üye) 	Doç. Dr. Emrah ŞİMŞEK (Üye) 
Öğr.Gör. Mustafa GÜRLEK (Üye) 	Fakülte Sekreteri V. Öğr. Gör. Mustafa GÜRLEK (Üye) 	Öğrenci Temsilcisi Sebilenur YILMAZ (Üye) 

T.C.
İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
DENİZ BİLİMLERİ VE TEKNOLOJİSİ FAKÜLTESİ
BİRİM KALİTE KOMİSYONU TOPLANTI TUTANAĞI

Oturum Tarihi:08.02.2024



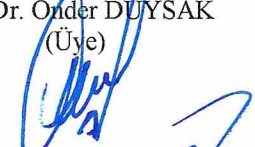
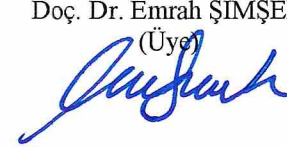
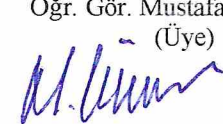

Toplantı Sayısı: 01


Toplantıda Alınan Karar Sayısı: 11

Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi Birim Kalite Komisyonumuz Doç.Dr. Mehmet NAZ başkanlığında 08.02.2024 tarihinde Fakültemiz toplantı salonunda toplanarak aşağıdaki kararları almıştır.

KARARLAR:

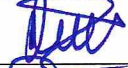
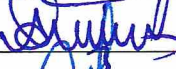


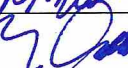


- İskenderun Teknik Üniversitesi Kalite Koordinatörlüğü tarafından istenen 2023 yılına ait Birim İç Değerlendirme (BİDR) raporunun hazırlanarak, 26.02.2024 tarihine kadar Kalite Koordinatörlüğüne gönderilmesine,
- Kalite çalışmalarının Birim içinde tam olarak anlaşılması için, 2024 yılı içerisinde öğrencilerin, akademisyenlerin ve idari personelin katılımının sağlandığı bir toplantının düzenlenmesine,
- Birim Web sitesine Kalite Komisyonu çalışmalarının ve bu çalışmalar esnasında kullanılması gereken formların eklenmesine,
- Mezun takip sisteminin aktif hale getirilmesine,
- Birim kararlarının iç paydaşlar ile paylaşılması için bir sistemin kurulmasına,
- Öğrencilerin görüşlerinden daha etkin yararlanması için, Öğrenci Birim Kalite Komisyonunun 2024 yılı içerisinde toplantılar düzenlemesine, toplantı kararlarının Birim Kalite Komisyonuna iletilmesine,
- Fakülte Kurulu toplantılarına öğrenci temsilcilerinin katılımının sağlanmasına,
- Birimimizin Kalite Yönetimi konusundaki durumunu değerlendirmek ve geliştirmek üzere iç ve dış paydaşlardan geri bildirimlerin alınmasına
- İç ve Dış paydaşlar ile Birimin mevcut eğitim-öğretim programı içerisine dahil edilebilecek yada düzenlenip revize edilebilmesi açısından güncel ihtiyaçların/düzenlemelerin yapılmasını
- Paydaş ve öğrenci anketlerinin yapılmasına, alınan geri bildirimlerin Birim Kalite Komisyonunda değerlendirilmesine ve gerekli kararların alınmasına,
- Birimin akreditasyonu konusunda eksikliklerin belirlenmesine ve gerekli ön çalışmaların yapılmasına,

Doç. Dr. Mehmet NAZ (Başkan) 		
Prof. Dr. Ahmet BOZKURT (Üye) 	Prof. Dr. Önder DUYSAK (Üye) 	Doç. Dr. Emrah ŞİMŞEK (Üye) 
Öğr. Gör. Mustafa GÜRLEK (Üye) 	Fak. Sek. Yaşar DÖNMEZ (Üye) 	(KATILMADI) Öğr. Tem. Sebilenur YILMAZ (Üye)

TOPLANTI KATILIM FORMU				
	Doküman No.	FRM-034	Revizyon Tarihi	-
	İlk Yayın Tarihi	01.01.2018	Revizyon No.	1
			Sayfa No.	1

BİRİM ADI	Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi		
TOPLANTI TARİHİ/SAATİ	08/02/2024-13:30	RAPOR NO.	01
TOPLANTI YÖNETİCİSİ	Doç.Dr. Mehmet NAZ	SÜRE	
TOPLANTI KONUSU	BİDR Hazırlanması	AÇIKLAMA	

KATILIMCI BİLGİLERİ

NO.	ÜN VAN	ADI-SOYADI	GÖREVİ	İMZA	E-POSTA ADRESİ
1	Doç.Dr.	Mehmet NAZ	Öğretim Üyesi		mehmet.naz@iste.edu.tr
2	Prof.Dr.	Ahmet BOZKURT	Öğretim Üyesi		ahmet.bozkurt@iste.edu.tr
3	Prof.Dr.	Önder DUYSAK	Öğretim Üyesi		onder.duysak@iste.edu.tr
4	Doç.Dr.	Emrah ŞİMŞEK	Öğretim Üyesi		emrah.simsek@iste.edu.tr
5	Öğr.Gör.	Mustafa GÜRLEK	Öğretim Görevlisi		mustafa.gurlek@iste.edu.tr
6	Fak.Sek.	Yaşar DÖNMEZ	Fakülte Sekreteri		yasar.donmez@iste.edu.tr
7	Öğr.Tem.	Sebilnur YILMAZ	Öğrenci Temsilcisi		sebilnur.yilmaz.dbtf20@iste.edu.tr
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Hazırlayan


Doküman Onay

Yürürlük Onay

Kalite Koordinatörlüğü



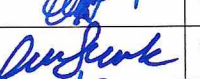
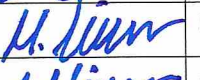


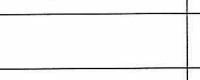
Kalite Koordinatörlüğü

Üniversite Kalite Komisyonu

TOPLANTI KATILIM FORMU				
	Doküman No.	FRM-034	Revizyon Tarihi	-
	İlk Yayın Tarihi	01.01.2018	Revizyon No.	1
			Sayfa No.	1

BİRİM ADI	Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi		
TOPLANTI TARİHİ/SAATİ	26/02/2024-13:00	RAPOR NO.	01
TOPLANTI YÖNETİCİSİ	Doç.Dr. Mehmet NAZ	SÜRE	
TOPLANTI KONUSU	BİDR Raporunun Kontrolü	AÇIKLAMA	

KATILIMCI BİLGİLERİ

NO.	ÜNVAN	ADI-SOYADI	GÖREVİ	İMZA	E-POSTA ADRESİ
1	Doç.Dr.	Mehmet NAZ	Öğretim Üyesi		mehmet.naz@iste.edu.tr
2	Prof.Dr.	Ahmet BOZKURT	Öğretim Üyesi		ahmet.bozkurt@iste.edu.tr
3	Prof.Dr.	Önder DUYSAK	Öğretim Üyesi		onder.duysak@iste.edu.tr
4	Doç.Dr.	Emrah ŞİMŞEK	Öğretim Üyesi		emrah.simsek@iste.edu.tr
5	Öğr.Gör.	Mustafa GÜRLEK	Öğretim Görevlisi		mustafa.gurlek@iste.edu.tr
6	Fak.Sek.	Yaşar DÖNMEZ Mustafa Gürlek	Fakülte Sekreteri		yasar.donmez@iste.edu.tr
7	Öğr.Tem.	Sebilnur YILMAZ	Öğrenci Temsilcisi		sebilnur.yilmaz.dbtf20@iste.edu.tr
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Hazırlayan

Kalite Koordinatörlüğü

Doküman Onay

Kalite Koordinatörlüğü

Yürürlük Onay

Üniversite Kalite Komisyonu