



2022 Yılı Ordu Üniversitesi Fatsa Deniz Bilimleri Fakültesi Faaliyet Raporu



1. 2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı Öğrenci Sayıları

Lisans Öğrenci Sayısı

Bölüm	Toplam
Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği	26
Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği	217
Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Mühendisliği	1
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi	83
Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği	-
Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği	-
Toplam	327

Lisansüstü Öğrenci Sayısı

Ana Bilim Dalı	Yüksek Lisans	Doktora
Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği	26	7
Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği	36	-
Denizel Çevre	3	-
Toplam	65	7

Toplam Öğrenci Sayısı: 327+72=399

2. Akademik Personel Dağılımı

Öğretim Üyesi	Adedi	Öğretim Elemanı	Adedi
Prof.Dr.	5	Arş.Gör.Doç.Dr.	1
Doç.Dr.	8	Öğr.Gör.Dr.	1
Dr.Öğr.Üyesi	13	Arş.Gör.Dr.	8
		Öğr.Gör.	2
		Arş.Gör.	4
Toplam	26	Toplam	16

3. Öğrenci Danışmanlık Sayıları

Yüksek Lisans	Ana Bilim Dalı	Devam Eden
	Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği	22
	Deniz Ulaştırma Mühendisliği	36
	Denizel Çevre	3
	Ana Bilim Dalı	Tamamlanan
	Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği	3
	Deniz Ulaştırma Mühendisliği	-
	Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği	-
Doktora	Ana Bilim Dalı	Devam Eden
	Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği	3
	Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği	-
	Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği (Eş Danışmanlık)	-
	Ana Bilim Dalı	Tamamlanan
	Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği	-

4. Bilimsel Yayınlar

Kategori	BTM	DUİM	DBTM	DIY	GMİM	GİGMM	Toplam
SCI, SCI-Expanded, SSCI veya AHCI kapsamındaki dergilerde yayımlanmış makale	20	8	-	2	1	1	32
ESCI kapsamındaki dergilerde yayımlanmış makale	-	-	-	6	-	-	6
Diğer uluslararası hakemli dergilerde yayımlanmış makale	1	1	-	2	-	1	5
ULAKBİM tarafından taranan ulusal hakemli dergilerde yayımlanmış makale	16	4	1	4	1	-	26
Uluslararası yayınevleri tarafından yayımlanmış kitap, kitap bölümü	-	3	-	4	-	-	7
Ulusal yayınevleri tarafından yayımlanmış kitap, kitap bölümü	-	1	-	7	-	-	8
Toplam	37	17	1	25	2	2	84

5. Bilimsel Toplantılara (Sempozyum, Kongre, Konferans, Panel, Seminer vb.) Sözlü Bildiri ya da Posterle Katılım

Bölüm	Uluslararası	Ulusal
Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği	13	3
Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği	4	1
Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Mühendisliği	-	-
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi	3	-
Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği	-	-
Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği	-	-
Toplam	20	4

6. 2022 Yılı Araştırma Projeleri

Araştırma Projesi Türü	Başvuru yapılan	Devam Eden	Tamamlanan
Avrupa Birliği projeleri	-	-	-
Uluslararası destekli bilimsel araştırma projeleri	1	1	1
TÜBİTAK, SANTEZ vb. projeler	1	3	1
Üniversite dışındaki kamu kurumlarıyla yapılan diğer projeler	1	3	2
Özel kuruluşlarla yapılan projeler	-	1	-
BAP Projeleri	4	11	5
Toplam	7	19	9

7. Editörlük, Editör Kurulu Üyeliği

Kategori	Adedi
SCI, SCI-Expanded, SSCI veya AHCI kapsamındaki dergilerde editörlük, editör yardımcılığı, bölüm editörlüğü, misafir editörlük, editör kurulu üyeliği	2
ESCI kapsamındaki dergilerde editörlük, editör yardımcılığı, bölüm editörlüğü, misafir editörlük, editör kurulu üyeliği	1
Diğer uluslararası hakemli dergilerde editörlük, editör yardımcılığı, bölüm editörlüğü, misafir editörlük, editör kurulu üyeliği	2
ULAKBİM tarafından taranan ulusal hakemli dergilerde editörlük, editör yardımcılığı, bölüm editörlüğü, misafir editörlük, editör kurulu üyeliği	8
Uluslararası yayınevleri tarafından yayımlanan kitaplarda editörlük	-
Ulusal yayınevleri tarafından yayımlanan kitaplarda editörlük	-
Toplam	13

8. Atıf Sayısı

Bölüm	2022 Yılı Atıf Sayısı
Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği	1136
Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği	489
Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Mühendisliği	94
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi	63
Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği	62
Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği	47
Toplam	1891

9. Alınan Ödüller, Burslar ve Patent Sayısı

Kategori	Adet
Türk Patent Kurumu	2

10. Yurt Dışı Eğitim-Öğretim-Araştırma Faaliyetleri

Tamamlanan	Kurum	Kaynak	Süresi
	Hırvatistan Zadar University	Erasmus	5 gün
	Norwegian University of Science and Technology (NTNU)	Erasmus	10 gün
	ETN Training School	COST	5 gün
Devam Eden	The Foundation Euro-Mediterranean Center on Climate Change (CMCC) Ocean Predictions and Applications (OPA)	CMCC	1 yıl

11. Ulusal veya uluslararası danışma, inceleme, finansman, kurul, standartlar veya planlama organlarına katılım

Kurum
Ulaşım Emniyeti İnceleme Merkezi (UEİM) kurul üyeliği

12. Davetli olarak yapılan sunumlar (Araştırmacıların davetli olduğu genel kurul konuşmaları/açılış konuşmacıları/uluslararası konferanslarda/araştırma seminerinde sunumlar)

Sunum Konusu	Davet Eden Kurum
Denizcilerin İş Emniyetine Etki Eden Faktörler	Aydın Adnan Menderes Üniversitesi
Dar su yollarında deniz kaza oluşumlarını tahminleyen dinamik kaza ağı modeli: Örnek uygulama İstanbul Boğazı	Türkiye Denizcilik Federasyonu (TÜRDEF)
Karadeniz’de Yeni Bir İstilacı: Pasifik İstiridyesi “ <i>Crassostrea gigas</i> ”	Tarım ve Orman Bakanlığı Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü
Bilimsel Dergilerde Yazara Ücretli Yayıncılığın Esasları	OJOP Çevrimiçi Bilimsel Dergi Yayıncıları ve Editörleri Platformu
Uluslararası Dergilerde Yayın Etiği	OJOP
Dergilerin Uluslararası Veri tabanlarında Taranması İçin Önemli Kriterler	Çevrimiçi Bilimsel Dergi Yayıncıları ve Editörleri Platformu
Dijital Medya’da Dezenformasyona Karşı Analitik ve Sistematik Açından Çoğulcu, Ergonomik ve Sürdürülebilir Denetim Yöntemleri	TİGAD Türkiye İnternet Gazetecileri Derneği
Dijital Medyada Standardizasyon ve Akreditasyon Sorunsalı	TİGAD Türkiye İnternet Gazetecileri Derneği
STK’ların Kategorizasyonu ve Sürdürülebilir Kalkınma İçin Misyonu	İMSAD ÇEDBİK
Likit Haber ve Enformasyon Sürecinde Yeni Nesil Gazetecilik ve Neomedya Okuryazarlığı	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi