



DENİZCİLİK FAKÜLTESİ

2023 – 2024 Akademik Yılı Oryantasyon Programı





Denizcilik Fakültesi'ne
Hoş Geldiniz.



MİSYON



- Dokuz Eylül Üniversitesi Denizcilik Fakültesi, Türkiye'nin denizcilik ilgi ve çıkarları doğrultusunda, toplam kalite, emniyet, güvenlik ve çevre yönetimi felsefesi ile lojistik, ulaştırma, denizcilik, mühendislik ve işletme yönetimi alanlarında lisans ve lisansüstü eğitim-öğretim hizmetleri verir ve deniz ticaret filosuna zabıt yetiştirir.
- İlgili disiplinlerde bilimsel çalışmalar yapma ve bu alanlarda paydaşlara ve topluma yönelik eğitim ve danışmanlık hizmetleri sağlama görevlerini üstlenir.
- Öğrencilerin araştırmacı, sorgulayıcı, özgüvenli, öz disiplinli, liderlik niteliklerini ve sosyal sorumluluk bilincini taşıyan, yaşam boyu öğrenen, analitik düşünen ve uygulayan, takım çalışmasına yatkın, deniz örf, adet ve geleneklerine sahip bireyler olarak yetiştirilmesi hedeflenir.
- Tüm çalışanların katılımının sağlanması ve çalışma koşullarının iyileştirilmesi ilkeleri izlenir.

VİZYON



‘Denizcilik eğitiminde mükemmeliyet merkezi,
bilimde öncü olmak»



VİZYON



‘Denizcilik eğitiminde mükemmeliyet merkezi,
bilimde öncü olmak’



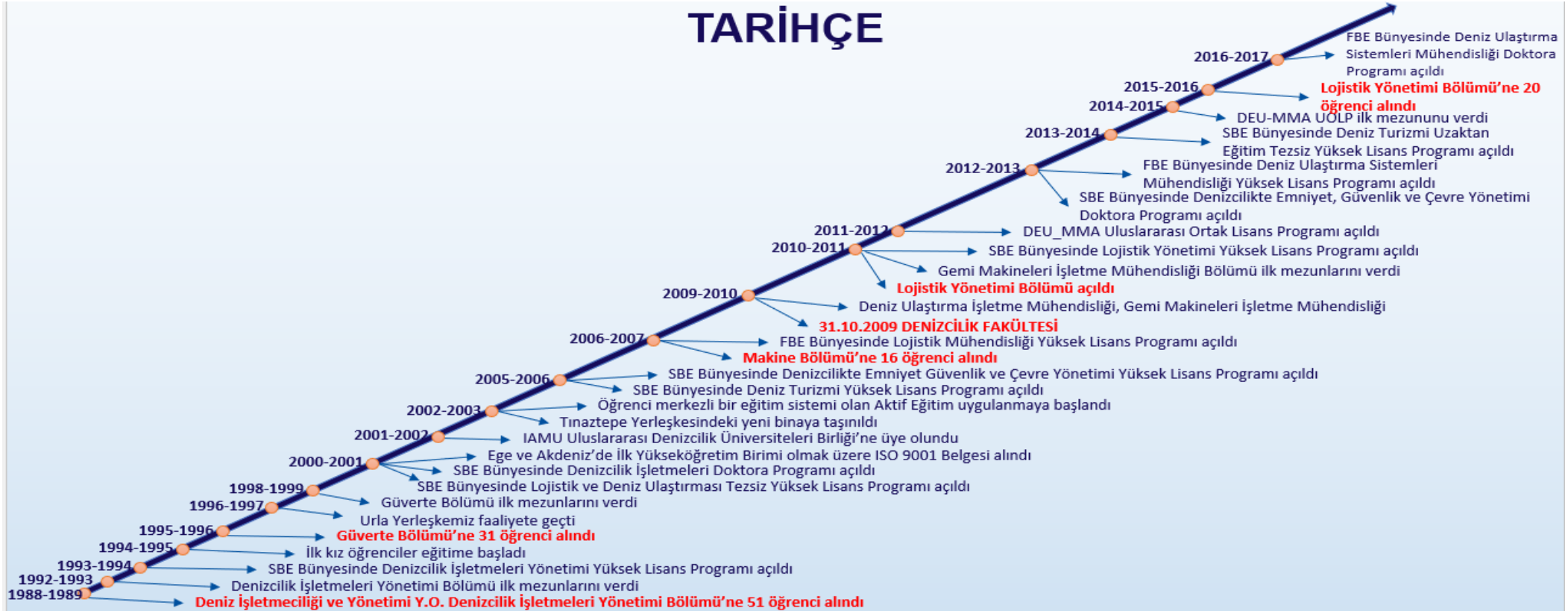
DENİZCİLİK FAKÜLTESİ AKADEMİK YAPI



TARİHÇE



TARİHÇE



ÖNCEKİ YÖNETİCİLERİMİZ



- Prof. Dr. Atilla SEZGİN (1988-1989), Kurucu Müdür
- Prof. Dr. Mete OKTAV (1989-1990), Müdür
- Prof. Dr. Ömer Baybars TEK (1990-1997), Müdür
- Prof. Dr. A. Güldem CERİT (1997-2017), Kurucu Dekan
- Prof. Dr. D. Ali DEVECİ (2017-6 Eylül 2023)

FAKÜLTE YÖNETİMİ



Dekan V. : Prof. Dr. Şermin AÇIK ÇINAR

Dekan Yardımcıları: Henüz Atama Yok.

Denizcilik İşletmeleri Yönetimi Bölüm Başkanı: Doç. Dr. Gamze ARABELEN

Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği Bölümü Başkanı: Doç. Dr. Ali Cemal TÖZ

Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği Bölümü Başkanı: Dr. Öğr. Üyesi Mustafa NURAN

Lojistik Yönetimi Bölümü Başkanı: Prof. Dr. Okan TUNA

Denizcilik Eğitimi Anabilim Dalı Başkanı: Prof. Dr. Selçuk NAS

Fakülte Sekreteri : Adnan KOÇAK

AKADEMİK PERSONEL BİLGİLERİ



- 10 Profesör,
- 10 Doçent,
- 19 Dr. Öğretim Üyesi,
- 2 Öğr. Görevlisi,
- 10 Araştırma Görevlisi,
- 5 ÖYP Araştırma Görevlisi,

olmak üzere toplam **56** akademik personel

İDARİ PERSONEL BİLGİLERİ



- 1 Fakülte Sekreteri,
- 2 Şef,
- 6 Bilgisayar İşletmeni,
- 3 Veri Hazırlama Kontrol İşletmeni,
- 1 Kaloriferci,
- 2 Tekniker,
- 1 Teknisyen,
- 7 Sürekli İşçi, (3'ü idari büro, 4'ü destek personeli),
- 2 Hizmetli olmak üzere toplam **25 idari ve destek** personel görev yapmaktadır.

ÖĞRENCİ SAYILARI



- 2021-2022 Eğitim Öğretim Yılı: **1.371**
- 2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı: **1.393**
- 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı: **1.475**

MEZUN ÖĞRENCİ SAYILARI



- 2020-2021 Eğitim Öğretim Yılı: **191**
- 2021-2022 Eğitim Öğretim Yılı: **187**
- 2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı: **160**

KALİTE VE AKREDİTASYON



CISQ /RINA has issued an IQNet recognized certificate that the organization:

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ DENİZCİLİK FAKÜLTESİ DEKANLIĞI

ADATEPE MAHALLESİ DOĞUŞ CADDESİ NO: 207/0 TINAZTEPE YERLEŞKESİ 35390 BUCA, İZMİR TURKEY

in the following operative units:

ADATEPE MAHALLESİ DOĞUŞ CADDESİ NO: 207/0 TINAZTEPE YERLEŞKESİ 35390 BUCA, İZMİR TURKEY

has implemented and maintains a
Quality Management System
for the following scope:

SUBMISSION OF HIGHER MARITIME EDUCATION AND SCIENTIFIC RESEARCH ACTIVITIES IN BUSINESS,
TRANSPORTATION, ENGINEERING AND LOGISTICS DISCIPLINES

which fulfills the requirements of the following standard:

ISO 9001:2015

Issued on: 2022-03-24

First issued on: 2019-04-04

Expires on: 2025-04-03

This attestation is directly linked to the IQNet Partner's original certificate and shall not be used as a stand-alone document

CISQ/RINA original certificate no.: **37984/19/ANS**

Registration Number: **IT-122305**



Alex Stoichitov
Alex Stoichitov
President of IQNET



Mario Komersl
Ing. Mario Komersl
President of CISQ

IQNet Partners:
AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CDC Cyprus CISQ Italy
COC China CQM China CQS China CRO Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany EAGLE Certification Group USA
FCM Brazil FONDKOORIMA Romania KONTIC Colombia Inspexia Switzerland Oly Finland ENTECO Costa Rica
IRAM Argentina IQA Japan KPC Korea MERTEC Greece MSZT Hungary NENKO AS Norway NSAI Ireland
NYCE-SIGE Mexico PCBC Poland Quality Austria Austria RUK Russia SII Israel SHI Slovenia
SIRM-QAS International Malaysia SQS Switzerland SQAAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia

* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com



SERTİFİKA NO: **37984/19/ANS**
CERTIFICATE No.

BU BELGE İLE AŞAĞIDA ADI YAZILI OLAN ŞİRKETİN UYGULAMAKTA OLDUĞU KALİTE YÖNETİM SİSTEMİNİN
IT IS HEREBY CERTIFIED THAT THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OF
DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ DENİZCİLİK FAKÜLTESİ DEKANLIĞI

ADATEPE MAHALLESİ DOĞUŞ CADDESİ NO: 207/0 TINAZTEPE YERLEŞKESİ 35390 BUCA,
İZMİR TURKEY

AŞAĞIDA FAALİYET ADRESLERİNDE / IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS

ADATEPE MAHALLESİ DOĞUŞ CADDESİ NO: 207/0 TINAZTEPE YERLEŞKESİ 35390 BUCA,
İZMİR TURKEY

AŞAĞIDA BELİRTİLEN STANDARDA UYUMLULUĞU ONAYLANMAKTADIR
IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD:

ISO 9001:2015

ÖNÜN ÇEŞİTLERİ - PROSESLER - HİZMETLER / FOR THE FOLLOWING FIELDS OF ACTIVITIES

DENİZCİLİKTE İŞLETME, MÜHENDİSLİK, ULAŞTIRMA VE LOJİSTİK
DISİPLİNLERİNDE LİSANS VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM İLE BİLİMSEL ARAŞTIRMA
FAALİYETLERİNİN SUNUMU

SUBMISSION OF HIGHER MARITIME EDUCATION AND SCIENTIFIC RESEARCH
ACTIVITIES IN BUSINESS, TRANSPORTATION, ENGINEERING AND LOGISTICS
DISCIPLINES

Bu belgeyi kontrol eden yetkili kurumun (CISQ) adı ve adresinin bu belge için geçerli olduğunu belgeyi düzenleyen kurumun bilgileriyle doğrulamalıdır.
The validity of this certificate is dependent on an entity not modify itself and on a complete absence, during three years, of the management system.
No certificate holder can provide RINA (or RINA Services) responsibility for non-compliance with the standard.
The use and validity of this certificate are subject to compliance with the RINA document. Rules for the certification of Quality Management Systems

Verilme tarihi First Issue	Yenilene karar tarihi Renewal decision date
04.04.2019	24.03.2022

Sıvama bitiş tarihi Expiry date	Revizyon tarihi Revision date
03.04.2025	24.03.2022

Etiler Yürütüklü
Turkey Certification
Head

E. Yurdakul

RINA Services S.p.A.
Via Corsica 12 - 10128 Genova Italy



KALİTE VE AKREDİTASYON



MÜDEK

Mühendislik Eğitim Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği

**Dokuz Eylül Üniversitesi
Denizcilik Fakültesi**

tarafından yürütülen

**Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği (İngilizce)
Lisans Programı**

30 Eylül 2022 – 30 Eylül 2025

tarihleri arasında geçerli olmak üzere MÜDEK tarafından akredite edilmiştir.

Prof. Dr. Şebnem Baydere
MÜDEK MAK Başkanı
25 Haziran 2022

Dr. M. Yavuz Erçil
MÜDEK Yönetim Kurulu Başkanı
25 Haziran 2022



ULUSLARARASI ÜNİVERSİTELERLE İLİŞKİLER



2001 yılında Uluslararası Denizcilik Üniversiteleri Birliği (IAMU)'ne üye olan Denizcilik Fakültesi'nin bilgi, akademik personel ve öğrenci değişimi kapsamında işbirliği anlaşması imzaladığı başlıca üniversiteler aşağıdaki gibidir;

- [Maine Maritime Academy](#), ABD
- [California Maritime Academy](#), ABD
- [University of Plymouth, Institute of Marine Studies](#), İngiltere
- [University of Gdansk, Institute of Marine Transport and Seaborne Trade](#), Polonya
- [The Hong Kong Polytechnic University, Department of Shipping and Transport Logistics](#), Hong Kong
- [Erasmus University Rotterdam, Center of Maritime Economics and Logistics \(MEL\)](#), Hollanda
- [Tianjin University of Technology, School of Transportation](#), Çin
- [Arab Academy for Science, Technology and Maritime Transport](#), Mısır
- [University of Economics in Katowice](#), Polonya
- [Hochschule Wismar](#), Almanya
- [Hochschule Bremen](#), Almanya
- [Universita di Pisa](#), İtalya
- [University of Aegean](#), Yunanistan
- [Universita d. S. Bari](#), İtalya
- [International School of Management Dortmund](#), Almanya

ULUSLARARASI ÜYELİKLERİMİZ



PAYDAŞLARIMIZ



- T.C. Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı, Bağlı, İlgili ve İlişkili Kuruluşlar,
- T.C. Milli Eğitim Bakanlığı (MEB),
- T.C. Yükseköğretim Kurumu (YÖK)
- T.C. Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı
- T.C. Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı,
- T. C. Hazine ve Maliye Bakanlığı,
- T.C. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı,
- İMEAK Deniz Ticaret Odaları (DTO)
- Gemi Makineleri İşletme Mühendisleri Odası (GEMİMO)
- Dokuz Eylül Üniversitesi Denizcilik Fakültesi Mezunlar Derneği (DEFMED)
- Türkiye Liman İşletmecileri Derneği (TÜRKLİM)
- Deniz Nakliyeciler Derneği (DND)
- Uluslararası Taşımacılık ve Lojistik Hizmet Üretenleri Derneği (UTİKAD)
- Uluslararası Nakliyeciler Derneği (UND)
- Lojistik Derneği (LODER)
- Vapur Donatanları ve Acenteleri Derneği
- Diğer İlgili Sivil Toplum Kuruluşları
- Lojistik, Ulaştırma ve Denizcilik Sektörü İşletmeleri

DENİZCİLİK İŞLETMELERİ YÖNETİMİ



- Türkiye'de deniz işletmeciliği konusunda eğitim veren ilk yüksek öğretim birimi olarak eğitime başlayan bölümümüz, ülkemizin denizcilik çıkarlarına hizmet etmek temel amacı doğrultusunda, denizcilik sektörüne toplam kalite yönetimi felsefesi ile nitelikli deniz işletmecileri kazandırmayı amaçlamaktadır.



- Bölüm 1988 yılında kurulmuştur.
- Eğitim dili İngilizcedir.
- Müfredatı temel olarak İşletme Yönetimi, Hukuk, İktisat, Temel ve Mesleki Denizcilik, Deniz İşletmeciliği, Lojistik ve Ulaştırma alanlarını kapsamaktadır.
- Tınaztepe yerleşkesinde eğitim vermektedir.

DENİZCİLİK İŞLETMELERİ YÖNETİMİ

Laboratuvar, Tesis ve Donanımları



Prof. Dr. Atilla Sezgin Lojistik Operasyonları Laboratuvarı,

Prof. Dr. Mete Oktav İşletme Simülasyonları Laboratuvarı,

Marport Liman Operasyon Laboratuvarı,

İnovasyon Laboratuvarı

Denizcilik Yazılımları ve Büyük Veri Laboratuvarı

DENİZ ULAŞTIRMA İŞLETME MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ



- Bölümün temel amacı deniz ulaştırma işletme mühendisliği alanında nitelikli insan gücü ihtiyacını karşılamaktır.
- Bölüm 1995 yılında Güverte Bölümü adıyla kurulmuş, 2009 yılında okulun Fakülteye dönüştürülmesinden sonra bölüm adı Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği Bölümü olarak değişmiştir.
- Eğitim dili İngilizcedir.
- Müfredatı **Uluslararası Denizcilik Örgütü (IMO) STCW Konvansiyonu A-II/1 ve A-II/2 gerekleri ile gerekli mühendislik derslerini** içermektedir.
- Mezunları, T. C. Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı tarafından düzenlenen **'Uzakyol Vardiya Zabiti'** sınavına girme hakkına sahiptirler.
- Tınaztepe ve Urla yerleşkelerinde eğitim vermektedir.

DENİZ ULAŞTIRMA İŞLETME MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

Laboratuvar, Tesis ve Donanımları



- ☐ Köprüüstü Simülatörü,
- ☐ Liman Modelleme Simülatörü
- ☐ Elektronik Seyir Laboratuvarı,
- ☐ Sıvı Yük Elleçleme Simülatörü,
- ☐ Prof. Dr. Ö. Baybars Tek Çok Amaçlı Simülasyon Laboratuvarı,
- ☐ Fizik Laboratuvarı,
- ☐ Haberleşme Simülatörü,
- ☐ Urla Denizde Canlı Kalma ve Gemicilik Laboratuvarı,
- ☐ Seyir ve Meteoroloji Laboratuvarı

GEMİ MAKİNELERİ İŞLETME MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ



- Bölümün temel amacı gemi makineleri işletme mühendisliği alanında nitelikli insan gücü ihtiyacını karşılamaktır.
- Bölüm 2006 yılında Makine Bölümü adıyla kurulmuş, 2009 yılında okulun Fakülteye dönüştürülmesinden sonra bölüm adı Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği Bölümü olarak değişmiştir.
- Eğitim dili İngilizcedir.
- Müfredatı **Uluslararası Denizcilik Örgütü (IMO) STCW Konvansiyonu A-III/1 ve A-III/2** gerekleri ile **gerekli mühendislik derslerini** içermektedir.
- Mezunları, T. C. Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı tarafından düzenlenen **'Uzakyol Vardiya Mühendisi'** sınavına girme hakkına sahiptirler.
- Tınaztepe ve Urla yerleşkelerinde eğitim vermektedir.

GEMİ MAKİNELERİ İŞLETME MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

Laboratuvar, Tesis ve Donanımları



- ☞ Gemi Dizel Ana Makine Laboratuvarı,
- ☞ Makine Uygulama Laboratuvarı,
- ☞ Makine Dairesi Simülatörü,
- ☞ Talaşlı İmalat Atölyesi,
- ☞ El Aletleri ve Takım Atölyesi,
- ☞ Kaynak Atölyesi,
- ☞ HVAC Laboratuvarı,
- ☞ Elektromekanik Laboratuvarı,
- ☞ Hidrolik ve Pnömatik Laboratuvarı,
- ☞ Bilgisayar Destekli Eğitim Laboratuvarı,
- ☞ Urla Birimi Makine Uygulama Atölyesi

LOJİSTİK YÖNETİMİ BÖLÜMÜ



- Bölümün temel amacı lojistik ve ulaştırma sektörüne **nitelikli lojistik yöneticileri** kazandırmaktır.
- Bölüm, 2010-2011 eğitim-öğretim döneminde kurulmuştur.
- 2015-2016 eğitim-öğretim döneminde 20 öğrenci alımıyla eğitime başlamıştır.
- Eğitim dili İngilizcedir.
- Müfredatı temel olarak Ulaştırma, Lojistik, Tedarik Zinciri Yönetimi, Temel İşletme, Matematik, Ekonomi, Uluslararası Ticaret ve Hukuk gibi alanları kapsamaktadır.
- Tınaztepe yerleşkesinde eğitim vermektedir

LOJİSTİK YÖNETİMİ BÖLÜMÜ

Laboratuvar, Tesis ve Donanımları



-
- Prof. Dr. Atilla Sezgin Lojistik Operasyonları Laboratuvarı,
 - Marport Liman Operasyon Laboratuvarı,
 - Lojistik İnovasyon Laboratuvarı
 - Denizcilik Yazılımları ve Büyük Veri Laboratuvarı

FAKÜLTE TESİS VE DONANIMLARI

Okuma Salonu



FAKÜLTE TESİS VE DONANIMLARI

Kapt. Emre Omur Bilgisayar Laboratuvarı



FAKÜLTE TESİS VE DONANIMLARI

Çakabey Deniz Feneri Konferans Salonu



FAKÜLTE EĞİTİM TEKNELERİ

DEU Yunus-I



FAKÜLTE EĞİTİM TEKNELERİ

Yeşil Eylül



FAKÜLTE EĞİTİM TEKNELERİ DİYYOJEN



FAKÜLTE EĞİTİM TEKNELERİ

Dokuz Eylül 1982



FAKÜLTE EĞİTİM TEKNELERİ

Gündüz Aybay



DENİZCİLİK FAKÜLTESİ



Sevgili Öğrencilerimize
Başarılar dileriz.





DENİZCİLİK FAKÜLTESİ

Öğrenci İşleri

2023 – 2024 Akademik Yılı Oryantasyon Programı



Denizcilik Fakültesi

Öğrenci İşleri Süreçleri

Soru- Cevap

