



# DENİZCİLİK FAKÜLTESİ

## TARİHÇEMİZ

Denizcilik Fakültesi; 1988 yılında "Deniz İşletmeciliği ve Yönetimi Yüksekokulu" adıyla Dokuz Eylül Üniversitesi bünyesinde, Türkiye'de deniz işletmeciliği konusunda eğitim veren ilk yüksek öğretim birimi olarak eğitime başlamış ve 2009 yılında "Denizcilik Fakültesi" ismini almıştır. Fakültemiz ülkemizin denizcilik çıkarlarına hizmet etmek temel amacı doğrultusunda uluslararası boyutta denizcilik, ulaştırma ve lojistik sektörlerine uluslararası standartlarda yetişmiş mezunlar kazandırmaktadır.

Ulusal ve uluslararası düzeyde bilimsel etkinliklerin ve çalışmaların yanı sıra, fakültede çok sayıda proje, mesleki kurs ve sektörel eğitim programı gerçekleştirilmektedir.

## AMACIMIZ

Denizcilik Fakültesi'nin temel amacı, ulusal ve uluslararası kuruluşların idari ve teknik organlarında görev almayı amaçlayanların eğitilmesi ile ülkemizin denizcilikle ilgili menfaatlerini desteklemektir.

Türkiye'nin denizcilik ilgi ve çıkarları doğrultusunda, toplam kalite, emniyet, güvenlik ve çevre yönetimi felsefesi ile lojistik, ulaştırma, mühendislik ve işletme yönetimi alanlarında lisans ve lisansüstü eğitim - öğretim hizmetleri vermek, deniz ticaret filosuna zabıt yetiştirmek, ilgili disiplinlerde bilimsel çalışmalar yapmak ve bu alanlarda paydaşlara ve topluma yönelik eğitim ve danışmanlık hizmetleri sağlama görevlerini üstlenmek, Denizcilik Fakültesi'nin başlıca amaçları arasındadır. Öğrencileri araştırmacı, sorgulayıcı, özgüvenli, liderlik becerilerine sahip, sosyal sorumluluk bilincini taşıyan, yaşam boyu öğrenen, analitik düşünen ve uygulayan, takım çalışmasına yatkın, deniz örf, adet ve geleneklerine sahip bireyler olarak yetiştirmek, tüm çalışanların katılımını sağlamak ve çalışma koşullarını iyileştirmek Denizcilik Fakültesi'nin öncelikli amaçlarındandır. Denizcilik eğitiminde mükemmeliyet merkezi, bilimde öncü olmak hedefimizdir.

## ÖNE ÇIKAN EĞİTİM PROGRAMLARI:

Yandal Olanakları, Erasmus +, Farabi Değişim Programları,  
Uluslararası Akademik İşbirlikleri

## DENİZ ULAŞTIRMA İŞLETME MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği Bölümü'nün amacı **Uluslararası Denizcilik Örgütü (IMO) A-II/1 ve A-II/2 Eğitim Standartları** müfredatlarına uygun olarak eğitim vermek ve bu eğitim sonunda dünya denizcilik sektöründe çalışacak zabitan sınıfı personel yetiştirmektir.

Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği Bölümü'nde %100 İngilizce dilinde eğitim verilmektedir. **1 yıl İngilizce** dilinde hazırlık programı zorunludur. **Ders geçme** sistemleri ile eğitim - öğretim yapılır. **Bağlı** not değerlendirme sistemi uygulanır.

### Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği Bölümü Teknik Olanakları

Gemicilik, Seyir Yardımcıları, Meteoroloji, Elektronik Seyir ve Seyir Laboratuvarları, Köprüüstü, Liman Modelleme ve Köprüüstü Gemi Manevra Simülatörleri, Yangın ve Yangınla Mücadele ile Denizde Can Kurtarma Araçları ve Denizde Canlı Kalma Eğitim Merkezleri, Deniz Taşıtları Bakım Tutum ve Barındırma Merkezi, İzmir Kayıkları ve Yelken Eğitim Tesisi, Çok Amaçlı Simülasyon Laboratuvarı

### Kariyer Alanları

Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği Bölümü mezunları **uzak yol vardiya zabiti ünvanı almaya hak kazanırlar**. Özel sektörde gemilerde, denizcilik firmalarında, limanlarda, lojistik sektöründe, tersanelerde, ulaştırma sektöründe ve yat turizm sektöründe çalışabilirler. Kamu sektöründe ise Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı'nda, Ticaret Bakanlığı'nda, üniversitelerde, denizcilik liselerinde çalışabilirler.

## DENİZCİLİK İŞLETMELERİ YÖNETİMİ BÖLÜMÜ

Denizcilik İşletmeleri Yönetimi Bölümü'nün amacı; **deniz işletmeciliği** mesleğinin her alanında hizmet verebilecek bilgi, beceri ve tutumlarla donatılmış, etik değerleri özümsemiş, dünya gerçeklerinin farkında olan ve hayat boyu öğrenmenin önemini benimsemiş çağdaş deniz işletmecileri yetiştirmektir.

Denizcilik İşletmeleri Yönetimi Bölümü'nde %100 İngilizce dilinde eğitim verilmektedir. **1 yıl İngilizce** dilinde hazırlık programı zorunludur. **Ders geçme** sistemleri ile eğitim - öğretim yapılır. **Bağlı** not değerlendirme sistemi uygulanır.

### Kariyer Alanları

Denizcilik İşletmeleri Yönetimi Bölümü mezunları hem özel sektörde hem kamu sektöründe **birçok pozisyonda iş bulabilmektedir**. Mezunlar özel sektörde faaliyet gösteren armatör işletmeler, gemi acenteleri, dış ticaret şirketleri, deniz sigortaları şirketleri, limanlar, lojistik işletmeleri, yat ve marina işletmeleri gibi kurumlarda **değişik pozisyonlarda çalışabilmektedirler**. Kamu sektöründe ise Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı'nda, ilgili diğer bakanlık ve devlet kurumlarında görev alabilmektedirler.

## GEMİ MAKİNELERİ İŞLETME MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği Bölümü'nün eğitim programı **Uluslararası Denizcilik Örgütü (IMO) STCW 78/95 konvansiyonun A-III/1 ve A-III/2** müfredatlarına uygundur. Bu eğitim sonunda öğrenciler dünya denizcilik sektöründe çalışacak uzakyol vardiya mühendisi olmaya hak kazanırlar. Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği Bölümü 2019 yılında MÜDEK (Mühendislik Eğitim Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği) tarafından akredite edilerek Denizcilik Fakültelerinin tüm bölümleri içerisinde bu akreditasyona hak kazanan ilk bölüm olmuştur.

**Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği Bölümü'nde %100 İngilizce** dilinde eğitim verilmektedir. **1 yıl İngilizce** dilinde hazırlık programı zorunludur. **Ders geçme** sistemleri ile eğitim – öğretim yapılır. **Bağıl** not değerlendirme sistemi uygulanır.

### Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği Bölümü Teknik Olanakları

Gemi Makineleri,Gemi Dizel Ana Makine, HVAC ve 3B Prototip, Fizik, Elektromekanik, Hidrolik ve Pnomatik, Bilgisayar Destekli Eğitim ile Makine Uygulama, CADMA (Computer Aided Design manufacture and Analysis) ve PROTECH Laboratuvarları, Talashi İmalat, Kaynak ile El Aletleri ve Takım Atölyeleri, Makine Dairesi Simülâtörü

### Kariyer Alanları

**Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği Bölümü mezunları, özel sektöre ait ticaret gemilerinde uzakyol vardiya mühendisi ve uzakyol baş mühendisi olarak görev almaktadırlar. olarak çalışmaya başlarlar. Ayrıca hem özel hem de kamuda çok geniş bir pozisyonda iş bulabilmektedirler. Mezunlar özel sektörde çok değişik alanlarda faaliyet gösteren gemi işletme firmaları, limanlar, lojistik firmaları, ulaştırma firmaları, yat turizmi firmaları gibi firmalarda değişik pozisyonlarda çalışabilmektedirler. Kamu sektöründe ise "Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı'nda, Ticaret Bakanlığı'nda," Milli Eğitim Bakanlığı'nda, devlet üniversiteleri, enerji santrallerinde, tersanelerde ve pilotaj firmalarında çalışabilmektedirler.**

## LOJİSTİK YÖNETİMİ BÖLÜMÜ

Bilimsel ve eğitsel anlamda lojistik yönetimi ile ilgili mevcut olan ihtiyaçları ve nitelikli istihdam açığını karşılayabilmek ve sektöre yönetici yetiştirmek programın en temel amaçlarıdır. Hızla gelişen lojistik sektörü göz önüne alındığında nitelikli mezunlara olacak talebin sürekli olacağı düşünülmektedir.

**Lojistik Yönetimi Bölümü'nde %100 İngilizce** dilinde eğitim verilmektedir. **1 yıl İngilizce** dilinde hazırlık programı zorunludur. **Ders geçme** sistemleri ile eğitim – öğretim yapılır. **Bağıl** not değerlendirme sistemi uygulanır.

### Denizcilik İşletmeleri Yönetimi ve Lojistik Yönetimi Bölümleri Teknik Olanakları

Lojistik Operasyonları, İşletme Simülasyonları, Liman Operasyon ve Bilgisayar Laboratuvarları

### Kariyer Alanları

**Lojistik Yönetimi Bölümü mezunlarının temel çalışma sahaları şunlardır: Üretici Firmalar; endüstriyel ve son kullanıcı ürünleri üreten her türlü üretici. Üçüncü ve dördüncü taraf lojistik servis sağlayıcılar; depolama, taşıma işleri organizatörleri (freight forwarding) gibi konularda çalışan işletmeler bu kategoride ele alınabilir. Kara, Hava, Deniz Taşımacılığı Sektörü. Eğitim Sektörü; üniversite,dernek vb. Kamu Sektörü; TCDD, THY, TSK vb. Hizmet Sektörü; banka, hastane vb. Danışmanlık Sektörü; stratejik, teknolojik danışmanlık firmaları. Perakende Sektörü; distribütör, toptancı. Bilişim Sektörü.**





NOTLAR:

NOTLAR:



AKADEMİK İŞBİRLİĞİ

Member of CISQ Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM  
ISO 9001



GEMİ MAKİNELERİ İŞLETME MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ MÜDEK (MÜHENDİSLİK EĞİTİM PROGRAMLARI DEĞERLENDİRME VE AKKREDITASYON DERNEĞİ) TARAFINDAN AKKREDITASYON SAHİBİDİR.



Denizcilik Fakültesi Tınaztepe Yerleşkesi 35390 - Buca / İZMİR

0 (232) 301 88 01

0 (232) 453 81 97

denizcilik@deu.edu.tr

denizcilik.deu.edu.tr