



## YAT KAPTANI (149 GT) EĞİTİMİ

<b>Programın Adı</b>	Yat Kaptanı (149) GT Eğitimi
<b>Programın Süresi</b>	200 Ders saati
<b>Program Başlama-Bitiş Tarihleri</b>	22 Nisan-27 Haziran 2024
<b>Program Kontenjanı</b>	34 kişi
<b>Eğitim Türü</b>	Yüz Yüze
<b>Eğitimin Uygulanması</b>	<p>Teorik dersler hafta içi, akşam 17.00-20.15 saatleri arasında icra edilecektir. Teorik STCW dersleri dışında kalan diğer teorik derslerde her kursiyerin toplam 8 günlük devamsızlık hakkı bulunmaktadır. 3'er günlük STCW uygulama ve denizde uygulama dersleri ise hafta içi gündüz 09.00-16.00 saatleri arasında yapılacak olup katılım zorunludur.</p> <p>Her bir ders saati 45 dakika olup ders araları 5'er dakikadır.</p>
<b>Programın Amacı</b>	Yat sektöründe istihdam edilecek Yat Kaptanı (149 GT) adaylarına, Gemiadamları ve Kılavuz Kaptanlar Eğitim ve Sınav Yönergesinde belirtilen müfredat kapsamında; mesleki bilgi, beceri ve yeteneklerin kazandırılmasını ve sektördeki gelişmelerin aktarılmasını amaç edinmektedir.
<b>Kimler Katılabilir</b>	Eğitime, T.C. vatandaşı en az lise mezunu, istenen sağlık ve adli sicil şartlarına haiz herkes katılabilir.
<b>Ders Programı</b>	<p>Gemiadamları ve Kılavuz Kaptanlar Eğitim ve Sınav Yönergesi Ek-12'de belirtilen Yat Kaptanı (149 GT) Eğitimi Asgari Gereklilikleri kapsamında yer alan müfredata uygun olarak;</p> <ul style="list-style-type: none"><li><b>Teorik Dersler:</b></li><li>Yat İntibak,</li><li>Gemicilik,</li><li>Denizde Haberleşme,</li><li>Seyir,</li><li>Meteoroloji,</li><li>Denizcilik İngilizcesi,</li><li>Denizde Emniyet ve Gemi Güvenlik,</li><li><b>Uygulama Dersleri:</b></li><li>STCW Uygulamaları,</li><li>Denizde Tekne Uygulamaları dersleri icra edilecektir.</li></ul>
<b>Öğretim Elemanları</b>	DMYO Öğr.Gör.Rahim CONGULOĞLU, DMYO Öğr.Gör.Gör.Şenol AKYOL, DMYO Öğr. Üy. Dr. Abdullah KÖKTÜRK, Denizci Eğitimci Büşra ECE, Denizci Eğitimci Fatih BAKKALOĞLU, Denizci Eğitimci Alp KIRIKKANAT, Denizci Eğitimci Hilmi ECE.
<b>Eğitime Kayıt İçin Gerekli Belgeler</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>En az lise mezunu olduğunu gösterir diploma fotokopisi,</li><li>T.C. Kimlik Kartı fotokopisi,</li><li>E-Devlet sisteminden alınacak adli sicil kaydı ve ikametgâh belgesi,</li><li>Gemiadamları Sağlık Yoklama Belgesi ve Fotokopisi (Hudut ve sahiller Sağlık Müdürlüğü tarafından düzenlenmiş (Ek-13).</li><li>Eksiksiz doldurulmuş PÜSEM Kursiyer Bilgi Formu (Formun sadece 1. sayfası doldurulacak).</li><li>Form, <a href="#">«Buraya»</a> tıklayarak indirilebilir.</li><li><a href="#">«Buraya»</a> tıklayarak eğitime ön kayıt yaptırabilirsiniz.</li></ul>
<b>İletişim</b>	Sabit Telefon : 0216-581 00 87 Cep Telefon : 0544-508 15 31 <a href="mailto:pusem@pirireis.edu.tr">pusem@pirireis.edu.tr</a> Web: pusem.pirireis.edu.tr E-posta:



## YAT İŞLETMECİLİĞİ VE HİZMET EĞİTİMİ

<b>Programın Adı</b>	Yat İşletmeciliği ve Hizmet Eğitimi
<b>Programın Süresi</b>	45 Ders saati
<b>Program Başlama-Bitiş Tarihleri</b>	22 Nisan-14 Mayıs 2024
<b>Program Kontenjanı</b>	100 kişi
<b>Eğitim Türü</b>	Uzaktan (MS Teams-Online)
<b>Eğitimin Uygulanması</b>	Dersler hafta içi, ikişer gün olarak 3'er ve 4'er saat olarak planlanmıştır. Her bir ders saati 45 dakika olup ders araları 10'ar dakikadır.
<b>Programın Amacı</b>	Yat sektöründe istihdam edilecek/edilen kişiler için organizasyonel beceri, bürokrasi, sosyal ilişkiler, servis, düzen-tertip, teknik beceri ve yeteneklerin kazandırılmasını ve sektördeki gelişmelerin aktarılmasını amaç edinmektedir.
<b>Kimler Katılabilir</b>	Eğitime, sektördeki; yat kaptanları, yat personeli, yat donatanları ve yat acentelerinin çalışanları ile kontenjan elverdiği ölçüde üniversite öğrencileri.
<b>Ders Programı</b>	<b>1.Hafta</b> Tekne İşletim Organizasyonu 22 Nisan 2024 Pazartesi 18.00-20.35 3 DS 24 Nisan 2024 Çarşamba 18.00-20.35 3 DS Müşteri Memnuniyeti ve Yönetimi 25 Nisan 2024 Perşembe 18.00-21.30 4 DS 26 Nisan 2024 Cuma 18.00-21.30 4 DS <b>2.Hafta</b> Sofra ve Servis Usulleri 29 Nisan 2024 Pazartesi 18.00-21.30 4 DS 30 Nisan 2024 Salı 18.00-20.35 3 DS Operasyon 02 Mayıs 2024 Perşembe 18.00-20.35 3 DS 03 Mayıs 2024 Cuma 18.00-20.35 3 DS <b>3.Hafta</b> Tehlike ve Acil Durumlar 06 Mayıs 2024 Pazartesi 18.00-21.30 4 DS Makine Hazırlık 07 Mayıs 2024 Salı 18.00-21.30 4 DS Tekne Hazırlık 08 Mayıs 2024 Çarşamba 18.00-21.30 4 DS Lastik Bot Kullanımı ve Su Sporları 09 Mayıs 2024 Perşembe 18.00-19.40 2 DS <b>4.Hafta</b> Çevre ve Atık Yönetimi 13 Mayıs 2024 Pazartesi 18.00-20.35 3 DS Sınav ve Anket 14 Mayıs 2024 Salı 18.00-18.45 1 DS
<b>Öğretim Elemanları</b>	DMYO Denizci Eğitimci Noyan MUTLUGİL, DMYO Aşçılık Prog. Böl.Bşk.Dr.Uğur KAÇAN, DMYO Öğr. Üy. Dr. Abdullah KÖKTÜRK, DMYO Denizci Eğitimci Kemal POTUR, Yat Kaptanı (Sınırsız) Denizci Eğitimci Ufuk TİMUR, Denizci Eğitimci Hilmi ECE.
<b>Eğitime Kayıt İçin Gerekli Belgeler</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>En az ilkokul mezunu olduğunu gösterir diploma fotokopisi.</li><li>TC Kimlik Kartı Fotokopisi,</li><li>Yat sektörüne hizmet ettiğine dair belge fotokopisi,</li><li>DMYO'ya kayıtlı olduğunu gösterir belge fotokopisi,</li><li>Eksiksiz doldurulmuş PÜSEM Kursiyer Bilgi Formu (Formun sadece 1. sayfası doldurulacak)</li><li>Form, <a href="#">«Buraya»</a> tıklayarak indirilebilir.</li><li><a href="#">«Buraya»</a> tıklayarak eğitime ön kayıt yaptırabilirsiniz.</li></ul>
<b>İletişim</b>	Sabit Telefon : 0216-581 00 87 Cep Telefon : 0544-508 15 31 Web: pusem.pirireis.edu.tr E-posta: <a href="mailto:pusem@pirireis.edu.tr">pusem@pirireis.edu.tr</a>



## TANKER YÖNETİMİ VE ÖZ DEĞERLENDİRME (TMSA III) EĞİTİMİ

<b>Programın Adı</b>	Tanker Yönetimi ve Öz Değerlendirme Eğitimi (Tanker Management and Self Assessment III)	
<b>Programın Süresi</b>	14 Ders Saati	
<b>Program Başlama-Bitiş Tarihleri</b>	16 -19 Nisan 2024 (Uzaktan Eğitim-Online)	
<b>Program Kontenjanı</b>	Maksimum 30 kişi	
<b>Eğitim Türü</b>	4 Gün Uzaktan Eğitim (MS Teams-Online)	
<b>Eğitimin Uygulanması</b>	Dersler hafta içi, ardışık ilk 4 günde, 3'er ve 4'er saat uzaktan eğitim olmak üzere toplam 14 ders saati olarak planlanmıştır. Her bir ders saati 45 dakika olup ders araları 5'er dakikadır.	
<b>Programın Amacı</b>	TMSA III gerekliliklerinin anlaşılmasını sağlamak ve uygulama becerilerini geliştirmek.	
<b>Kimler Katılabilir</b>	Filo Yöneticileri, Enspektörler, Kalite Yöneticileri, DPA'ler, Kaptanlar Baş Mühendisler, Zabıtlar ve Mühendisler olmak üzere denizcilik şirketlerinde TMSA III gereksinimlerini uygulaması gerekenler ile bu kapsamda denetime tabi olacak denizcilik sektörü personeli ve üniversite öğrencileri.	
<b>Ders Programı</b>	<b>16 Nisan 2024-19.00-22.15 (4h)</b> TMSA III Tanıtım ve Gereklilikler <b>17 Nisan 2024-19.00-21.25 (3h)</b> TMSA III Elementleri <b>18 Nisan 2024-19.00-22.15 (4h)</b> OCIMF Ana Performans İndikatörleri <b>19 Nisan 2024-19.00-21.25 (3h)</b> Uygulama ve Değerlendirme	
<b>Öğretim Elemanları</b>	DMYO Öğretim Görevlisi ve Denizci Eğitmeni Hakan Mehmet KÖKTÜRK	
<b>Eğitime Kayıt İçin Gerekli Belgeler</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Üniversite mezunu/öğrencisi olduğunu gösterir diploma/kayıt belge fotokopisi.</li><li>T.C Kimlik Kartı Fotokopisi,</li><li>Eksiksiz doldurulmuş PÜSEM Kursiyer Bilgi Formu (Formun sadece 1. sayfası doldurulacak)</li><li>Form, <a href="#">«Burava»</a> tıklayarak indirilebilir.</li><li><a href="#">«Burava»</a> tıklayarak eğitime ön kayıt yaptırabilirsiniz.</li></ul>	
<b>İletişim</b>	Sabit Telefon : 0216-581 00 87 Cep Telefon : 0544-508 15 31	Web: pusem.pirireis.edu.tr E-posta: <a href="mailto:pusem@pirireis.edu.tr">pusem@pirireis.edu.tr</a>



## GEMİ FİNANSMANI VE DEĞERLEME EĞİTİMİ

<b>Programın Adı</b>	Gemi Finansmanı ve Değerleme Eğitimi
<b>Programın Süresi</b>	24 Ders Saati
<b>Program Başlama-Bitiş Tarihleri</b>	16-26 Nisan 2024 (Uzaktan Eğitim-Online)
<b>Program Kontenjanı</b>	Maksimum 30 kişi
<b>Eğitim Türü</b>	8 Gün Uzaktan Eğitim (MS Teams-Online)
<b>Eğitimin Uygulanması</b>	Dersler hafta içi, 19.00-21.25 saatleri arasında 3'er saat uzaktan eğitim olmak üzere toplam 24 ders saati olarak planlanmıştır. Her bir ders saati 45 dakika olup ders araları 5'er dakikadır.
<b>Programın Amacı</b>	Risk faktörlerinin yüksek olduğu denizcilik piyasalarında doğru zamanda ve doğru yerde yatırım kararı alabilmek, ölçek ekonomisine bağlı olarak armatörlük şirketlerinin yeni gemi inşa veya ikinci el gemi alım-satım ve kiralama, gemileri hizmet dışı bekletme veya hizmet dışına ayırma seçeneklerinden en uygun olanı belirlemek, kalıcı ve satıcı lehine fiyat tahmin yapmak, mahkemelerde bilirkişi statüsünde değer tahmini yapmak ve piyasa için değerlendirme süreçlerinde uygun analizleri yapmak konusunda bilgi sağlamaktır.
<b>Kimler Katılabilir</b>	İşletme, İktisat, Mühendislik ve Hukuk Fakültelerinin lisans programları ile Yüksekokulların Brokerlik, Lojistik, Dış Ticaret, Bankacılık ve Sigortacılık ön lisans programlarından mezun olanlar ile bu bölümlerde okuyan üniversite öğrencileri.
<b>Ders Programı</b>	<b>16 Nisan 2024-19.00-21.25 (3h)</b> Gemi Finansmanına Giriş, Deniz Taşımacılığı Hizmetlerinde Arz ve Talep <b>17 Nisan 2024-19.00-21.25 (3h)</b> Krediler ve Risk Yönetimi, Gemi Finansmanı Kredilerinin Hukuki İşlemleri <b>18 Nisan 2024-19.00-21.25 (3h)</b> Özsermaye Finansmanı, Denizcilikte Sermaye Piyasası <b>19 Nisan 2024-19.00-21.25 (3h)</b> Özsermaye Finansmanı, Denizcilikte Sermaye Piyasası <b>22 Nisan 2024-19.00-21.25 (3h)</b> Sermaye Varlıklarının Fiyatlandırılması, Gemi Değerleme <b>24 Nisan 2024-19.00-21.25 (3h)</b> Ship Leasing, Finansal Gemi Kiralama <b>25 Nisan 2024-19.00-21.25 (3h)</b> Teknik Finansman, Gemi İnşa Finansmanı <b>26 Nisan 2024-19.00-21.25 (3h)</b> Teknik Finansman, Gemi İnşa Finansmanı, Sınav ve Değerlendirme
<b>Öğretim Elemanları</b>	Dr.Öğt.Üyesi Murat KORAY
<b>Eğitime Kayıt İçin Gerekli Belgeler</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Üniversite mezunu/öğrencisi olduğunu gösterir diploma/kayıt belge fotokopisi,</li><li>• T.C Kimlik Kartı Fotokopisi,</li><li>• Eksiksiz doldurulmuş PÜSEM Kursiyer Bilgi Formu (Formun sadece 1. sayfası doldurulacak)</li><li>• Form, «<a href="#">Buraya</a>» tıklayarak indirilebilir.</li><li>• «<a href="#">Buraya</a>» tıklayarak eğitime ön kayıt yaptırabilirsiniz.</li></ul>
<b>İletişim</b>	Sabit Telefon : 0216-581 00 87 Cep Telefon : 0544-508 15 31 Web: pusem.pirireis.edu.tr E-posta: <a href="mailto:pusem@pirireis.edu.tr">pusem@pirireis.edu.tr</a>



## DENİZ KAZA VE OLAYLARINI İNCELEME EĞİTİMİ

<b>Programın Adı</b>	Deniz Kaza ve Olaylarını İnceleme Eğitimi
<b>Programın Süresi</b>	14 Ders saati
<b>Program Başlama-Bitiş Tarihleri</b>	08-10 Mayıs 2024
<b>Program Kontenjanı</b>	Maksimum 30 kişi
<b>Eğitim Türü</b>	2 Gün Uzaktan (MS Teams-Online) ve 1 Gün Yüz Yüze (PRÜ Deniz Kampüsü)
<b>Eğitimin Uygulanması</b>	Dersler hafta içi, ardışık 3 günde, 19.00-22.15 saatleri arasında 4'er saat uzaktan eğitim, 1 gün 09.00-16.00 saatleri arasında, 6 saat yüz yüze eğitim olmak üzere toplam 14 ders saati olarak planlanmıştır. Her bir ders saati 45 dakika olup ders araları 5'er dakikadır.
<b>Programın Amacı</b>	Marine Casualty Code-CI Code ve Deniz Kazalarını ve Olaylarını Araştırma ve İnceleme Yönetmeliği kapsamında deniz kazası ve olay soruşturmasının temel yükümlülükleri, sorumlulukları ve teknikleri ile kök neden analizi ve düzeltici eylemler için yöntemler konusunda bilgi sağlamaktır.
<b>Kimler Katılabilir</b>	Eğitime, sektördeki; kamu kurumlarının yetkilileri, denizcilik şirketlerinde görev yapan müdür ve enspektörler, kaptanlar, mühendisler ve üniversite öğrencileri ile konuya ilgi duyan üniversite mezunu kişiler.
<b>Ders Programı</b>	<b>08 Mayıs 2024 (Uzaktan Eğitim-Online) – 19.00-22.15</b> CI kod ve ilgili yönetmelik ve dokümanların tanıtımı ve incelenmesi <b>09 Mayıs 2024 (Uzaktan Eğitim-Online) – 19.00-22.15</b> Temel Teknikler İnsan Faktörü İncelemenin Başlatılması Kanıtların Toplanması <b>10 Mayıs 2024 (Yüz Yüze Eğitim) – 10.00-16.00</b> Verilerin Analizi Kök Neden Analizi Düzeltilen Eylem Raporlama Değerlendirme
<b>Öğretim Elemanları</b>	Uzakyol Kaptanı ve Denizci Eğitmeni Ömer Faruk ÜRÜNDÜL
<b>Eğitime Kayıt İçin Gerekli Belgeler</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Üniversite mezunu/öğrencisi olduğunu gösterir diploma/kayıt belge fotokopisi.</li><li>• T.C Kimlik Kartı Fotokopisi,</li><li>• Eksiksiz doldurulmuş PÜSEM Kursiyer Bilgi Formu (Formun sadece 1. sayfası doldurulacak)</li><li>• Form, <a href="#">«Buraya»</a> tıklayarak indirilebilir.</li><li>• <a href="#">«Buraya»</a> tıklayarak eğitime ön kayıt yaptırabilirsiniz..</li></ul>
<b>İletişim</b>	Sabit Telefon : 0216-581 00 87 Cep Telefon : 0544-508 15 31 Web: pusem.pirireis.edu.tr E-posta: <a href="mailto:pusem@pirireis.edu.tr">pusem@pirireis.edu.tr</a>



## GEMİ SOĞUTMA VE İKLİMLENDİRME SİSTEMİ EĞİTİMİ

<b>Programın Adı</b>	Gemi Soğutma ve İklimlendirme Sistemi Eğitimi
<b>Programın Süresi</b>	18 Ders Saati
<b>Program Başlama-Bitiş Tarihleri</b>	07-16 Mayıs 2024
<b>Program Kontenjanı</b>	Maksimum 30 kişi
<b>Eğitim Türü</b>	6 Gün Uzaktan Eğitim (MS Teams-Online)
<b>Eğitimin Uygulanması</b>	Dersler hafta içi, 19.00-21.25 saatleri arasında 3'er saat uzaktan eğitim olmak üzere toplam 18 ders saati olarak planlanmıştır. Her bir ders saati 45 dakika olup ders araları 5'er dakikadır.
<b>Programın Amacı</b>	Gemilerde iklimlendirme ve buz odalarının çalışma prensipleri ile arıza tespiti ve onarımı konusunda bilgi vermek.
<b>Kimler Katılabilir</b>	Makine Zabitleri ve Elektroteknik Zabitleri.
<b>Ders Programı</b>	<p><b>07 Mayıs 2024-19.00-21.25 (3h)</b> Giriş, Tanım, Fiziksel Kavramlar, Soğutma Komponent ve Ekipmanları, İklimlendirme Sistemi Çeşitleri.</p> <p><b>08 Mayıs 2024-19.00-21.25 (3h)</b> Carnot Saykılı, Performans katsayısı ve net işin hesaplaması, Tek Kademeli Sıkıştırılmalı Soğutma Çevrimi, Isı yükü hesapları.</p> <p><b>09 Mayıs 2024-19.00-21.25 (3h)</b> Isı Pompaları, Buhar Sıkıştırılmalı Soğutma, Soğutma Verimi Hesaplama.</p> <p><b>14 Mayıs 2024-19.00-21.25 (3h)</b> Soğutucu akışkanlar, termodinamik özellikleri ve çevreye etkileri, Isıtma Yükü ve Isı pompası hesapları, Soğutmada kullanılan, kompresör, evaporatör ve kondenserler.</p> <p><b>15 Mayıs 2024-19.00-21.25 (3h)</b> Soğutucu şarj ve deşarjı, Soğutma sisteminin çalıştırılması, Soğutma sistemi kontrol elemanları.</p> <p><b>16 Mayıs 2024-19.00-21.25 (3h)</b> Arızalar, sebepleri ve çözüm yöntemleri, Arızalar, sebep ve çözüm yöntemleri, Arızalar, sebep ve çözüm yöntemleri.</p>
<b>Öğretim Elemanları</b>	Dr.Abdullah Köktürk
<b>Eğitime Kayıt İçin Gerekli Belgeler</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Üniversite mezunu olduğunu gösterir diploma/kayıt belge fotokopisi,</li><li>• Gemiadamı Cüzdanı Fotokopisi,</li><li>• T.C Kimlik Kartı Fotokopisi,</li><li>• Eksiksiz doldurulmuş PÜSEM Kursiyer Bilgi Formu (Formun sadece 1. Sayfası doldurulacak).</li><li>• Form, <a href="#">«Buraya»</a> tıklayarak indirilebilir.</li><li>• <a href="#">«Buraya»</a> tıklayarak eğitime ön kayıt yaptırabilirsiniz.</li></ul>
<b>İletişim</b>	Sabit Telefon : 0216-581 00 87 Cep Telefon : 0544-508 15 31 Web: pusem.pirireis.edu.tr E-posta: <a href="mailto:pusem@pirireis.edu.tr">pusem@pirireis.edu.tr</a>



## UZAKYOL VARDİYA MÜHENDİSLİĞİ TAMAMLAMA EĞİTİMİ

<b>Programın Adı</b>	Uzakyol Vardiya Mühendisliği Tamamlama Eğitimi
<b>Programın Süresi</b>	560 Ders saati (70 Eğitim günü)
<b>Program Başlama-Bitiş Tarihleri</b>	36. Dönem : 03 Haziran 2024 – 13 Eylül 2024 37. Dönem : 07 Ekim 2024 – 14 Ocak 2025
<b>Program Kontenjanı</b>	34 kişi
<b>Eğitim Türü</b>	Yüz yüze
<b>Eğitimin Uygulanması</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Uzakyol Vardiya Mühendisliği Tamamlama Eğitimi; Gemiadamları ve Kılavuz Kaptanlar Yönetmeliğinin Madde 22ç gereğince Gemiadamları ve Kılavuz Kaptanlar Eğitim ve Sınav Yönergesi kriterlerine uygun olarak icra edilmektedir.</li><li>Dersler hafta içi, 09:30-16:45 saatleri arasında icra edilecektir. STCW ders/eğitimi dışında kalan derslerde her kursiyerin toplam 14 günlük devamsızlık hakkı bulunmaktadır.</li></ul>
<b>Programın Amacı</b>	Denizcilik sektöründe istihdam edilecek Uzakyol Vardiya Mühendisi adaylarına, Gemiadamları ve Kılavuz Kaptanlar Eğitim ve Sınav Yönergesinde belirtilen müfredat kapsamında; mesleki bilgi, beceri ve yeteneklerin kazandırılmasını ve sektördeki gelişmelerin aktarılmasını amaç edinmektedir.
<b>Kimler Katılabilir</b>	Dört yıllık Fakülte ve Yüksekokulların; Gemi İnşaatı, Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği, Makine Mühendisliği veya Gemi ve Deniz Teknolojisi Mühendisliği bölümlerinin lisans mezunları
<b>Ders Programı</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Bilgisayar Destekli Gemi Yönetimi</li><li>Gemi Yardımcı Makineleri</li><li>Elektro Teknik</li><li>Deniz Hukuku</li><li>Dizel Motorları</li><li>Deniz İşletmeciliği</li><li>Gemi İnşaatı ve Stabilitate</li><li>Denizcilik İngilizcesi</li><li>Gemi Makineleri Operasyon ve Bakımı</li><li>Uluslararası Denizcilik Sözleşmeleri</li><li>Güvenlik ve Kalite Yönetimi</li><li>Sörvey İşlemleri</li><li>Liderlik ve Ekip Çalışması</li><li>Denizde Örf ve Adetler</li><li>STCW Temel Sertifika Eğitimleri Uygulamaları,</li></ul>
<b>Öğretim Elemanları</b>	Doç. Dr. Fevzi TOPSOY, Dr. Öğt. Üyesi Abdullah KÖKTÜRK, Denizci Eğitimi İ.Sedat ACAROL, Denizci Eğitimi H.İbrahim BÖRÜ, Denizci Eğitimi O.Baki ERKAL, İlk Yardım Eğitimi Büşra ECE, Denizci Eğitimi Fatih BAKKALOĞLU, Denizci Eğitimi Alp KIRIKKANAT, Denizci Eğitimi Hilmi ECE, Denizci Eğitimi Serhan SERNİKLİ,
<b>Eğitime Kayıt İçin Gerekli Belgeler</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Diploma Fotokopisi (Geçici mezuniyet belgesi de kabul edilecektir. Barkotlu e-devlet çıktısı kabul edilmektedir.).</li><li>Nüfus Cüzdanı/TC Kimlik Fotokopisi</li><li>Sabıka Kaydı ve İkametgâh Belgesi (Barkodlu e-devlet çıktısı da kabul edilmektedir).</li><li>Gemiadamları Sağlık Yoklama Belgesi ve Fotokopisi (Hudut ve sahiller Sağlık Müdürlüğü tarafından düzenlenmiş (Ek-13).</li><li>4 Adet vesikalık fotoğraf (Biyometrik fotoğraflar kabul edilmeyecektir).</li><li>Eksiksiz doldurulmuş PÜSEM Kursiyer Bilgi Formu (formun 1. sayfası doldurulacak) Form, «<a href="#">Buraya</a>» tıklayarak indirilebilir.</li><li>«<a href="#">Buraya</a>» tıklayarak eğitime ön kayıt yaptırabilirsiniz.</li></ul>
<b>İletişim</b>	Sabit Telefon : 0216-581 00 87 Cep Telefon : 0544-508 15 31 Web : pusem.pirireis.edu.tr E-posta: <a href="mailto:pusem@pirireis.edu.tr">pusem@pirireis.edu.tr</a>





## GEMİ KİRALAMA VE BROKERLİK EĞİTİMİ

<b>Programın Adı</b>	Gemi Kiralama ve Brokerlik Eğitimi
<b>Programın Süresi</b>	168 Ders saati (10,5 Hafta)
<b>Program Başlama-Bitiş Tarihleri</b>	14. Dönem : 22 Nisan – 10 Temmuz 2024
<b>Program Kontenjanı</b>	34 kişi
<b>Eğitim Türü</b>	Microsoft Teams üzerinden Online (uzaktan)
<b>Eğitimin Uygulanması</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Eğitim, çalışan kişilerin de katılabilmesi amacıyla; mesai saatleri haricinde verilebilecek şekilde planlanmış olup, Pazartesi, Çarşamba ve Cuma günleri <b>19:00-22:00</b> saatleri arasında 4'er ders saati, Pazar günleri ise <b>14:00-18:00</b> saatleri arasında 4'er ders saati olmak üzere, Haftada 4 gün, 16 ders saati ile toplam 168 D/S olarak 10,5 hafta süreli verilmektedir.</li><li>Toplam ders saatinin (168 D/S) 1/5 oranında (34 D/S) devamsızlık yapan kursiyerin kurstan kaydı silinir.</li><li>Eğitim programı ve sınavlar bu alanda yurt dışında eğitim veren kurum ve enstitülerin sınavlarında başarılı olunacak şekilde düzenlenmiştir.</li><li>Eğitim süresi sonunda yapılacak olan sınavda başarılı olan kursiyerlere "Sertifika", başarılı olmayan kursiyerlere ise "Katılım Belgesi" düzenlenecektir.</li></ul>
<b>Programın Amacı</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Kurs içeriği olarak, yurt dışında bu tip eğitim veren kurumların eğitim programları ile ülkemizin gerçekleri dikkate alınarak, sektörün ihtiyacı olan evrensel ancak, ulusal mevzuatı ihmal etmeyen bir eğitim programı hazırlanmıştır</li><li>Denizcilik sektöründe saygın ve kazançlı mesleklerden biri haline gelen Deniz Brokerliği programında öğrenim gören kursiyerler, deniz yolu taşımacılığı pazarına hâkim, yük ve gemi uyumunu tespit edebilen, sefer tahmin hesaplamalarını yapabilen, deniz ticareti hukukuna uygun olarak kira sözleşmelerini düzenleyebilen, temel düzeyde yönetim ve işletme bilgileri yetisine sahip olurlar.</li><li>Ayrıca; müfredat kapsamında; uluslararası alanda faaliyet gösteren Gemi Brokerliği, Gemi Acenteliği, Gemi Sigortacılığı, Dış Ticaret, Freight Forwarder ve Armatörlük şirketlerinde, liman ve terminalerde çalışma için gerekli mesleki bilgi, beceri ve yeteneklerin kazandırılmasını ve sektördeki gelişmelerin aktarılmasını amaç edinmektedir.</li></ul>
<b>Kimler Katılabilir</b>	Lisans ve Önlisans mezunları ile halihazırda lisans ve önlisans kurumlarında eğitim alan öğrenciler katılabilir.
<b>Ders Programı</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Gemi ve Deniz Taşımacılığı</li><li>Deniz Hukuku</li><li>Deniz Sigortaları</li><li>Liman İşlemleri</li><li>Deniz Taşımacılığı Ekonomisi</li><li>Deniz Taşımacılığında Kullanılan Dokümanlar</li><li>Tanker Taşımacılığı (Tanker Cargo Chartering)</li><li>Düzenli Hat Taşımacılığı (Liner Chartering)</li><li>Gemi Kiralama ve Brokerlik Uygulamaları</li><li>Kuru Yük Taşımacılığı (Dry Cargo Chartering)</li><li>Deniz Taşımacılığında Taraflar ve Ticari İlişkileri</li></ul>
<b>Öğretim Elemanları</b>	Doç. Dr. Fevzi TOPSOY, Dr. Öğt. Üyesi Hüseyin GENCER, Denizci Eğitimci Suat ELMACI, Öğt.Gör. Göktuğ BURUCUOĞLU
<b>Eğitime Kayıt İçin Gerekli Belgeler</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Diploma Fotokopisi (Geçici mezuniyet belgesi de kabul edilecektir. Barkotlu e-devlet çıktısı kabul edilmektedir.).</li><li>Nüfus Cüzdan/TC Kimlik Fotokopisi</li><li>Sabıka Kaydı ve İkametgâh Belgesi (Barkodlu e-devlet çıktısı da kabul edilmektedir).</li><li>Eksiksiz doldurulmuş PÜSEM Kursiyer Bilgi Formu (formun 1. sayfası doldurulacak Form, «Buraya» tıklayarak indirilebilir.</li><li>«Buraya» tıklayarak eğitime ön kayıt yaptırabilirsiniz.</li></ul>
<b>İletişim</b>	Sabit Telefon : 0216-581 00 87 Cep Telefon : 0544-508 15 31 Web : pusem.pirireis.edu.tr E-posta: <a href="mailto:pusem@pirireis.edu.tr">pusem@pirireis.edu.tr</a>





## DENİZ ULAŞTIRMA GÜVENLİĞİ EĞİTİMİ

<b>Programın Adı</b>	Deniz Ulaştırma Güvenliği Eğitimi
<b>Programın Süresi</b>	9 Ders saati
<b>Program Başlama-Bitiş Tarihleri</b>	15 -17 Mayıs 2024
<b>Program Kontenjanı</b>	50 kişi
<b>Eğitim Türü</b>	Uzaktan (MS Teams-Online)
<b>Eğitimin Uygulanması</b>	Dersler hafta içi, ardışık 3 günde, 19.00-21.25 saatleri arasında 3'er saat olmak üzere toplam 9 saat olarak planlanmıştır. Her bir ders saati 45 dakika olup ders araları 5'er dakikadır.
<b>Programın Amacı</b>	Deniz ulaştırma güvenliğine yönelik küresel tehdit ve riskleri ve alınması gereken tedbirleri gözden geçirerek deniz ticareti paydaşlarının deniz güvenliğine yönelik farkındalığını artırmaktır.
<b>Kimler Katılabilir</b>	Eğitime, sektördeki; kamu kurumlarının yetkilileri, denizcilik şirketlerinin kurucuları, gemi operasyon sorumluları, şirket güvenlik sorumluları, gemi güvenlik zabitleri ve üniversite öğrencileri ile konuya ilgi duyan üniversite mezunu kişiler.
<b>Ders Programı</b>	<p><b>15 Mayıs 2024-Deniz Ulaştırma Güvenliğine Yönelik Tehdit ve Riskler</b> Savaş, İç Savaş, Silahlı Çatışmalar ve Denizde Terörizm Yasa Dışı Uyuşturucu ve Silah Kaçakçılığı Denizde Göçmen Kaçakçılığı ve Yasa Dışı İnsan Ticareti Yasa Dışı Düzensiz Balıkçılık Deniz Hedeflerine Yönelik Siber Tehdit</p> <p><b>16 Mayıs 2024-Deniz Haydutluğu ve Silahlı Soygun Genel Değerlendirme</b> Tarihçe, Tanımlar, Mevcut Tehdit ve Risk Mücadelenin Hukuki Yönü Uluslararası Aktörler ve Roller ile Uluslararası Harekât Karşılaşılan Zorluklar ve Çözüm Yöntemleri</p> <p><b>17 Mayıs 2024-Gemi İşletmecisi Şirketler ve Gemiler Tarafından Alınacak Tedbirler</b> Planlama Kaynak ve Kılavuzları Şirket Güvenlik Değerlendirme ve Planı Gemi Risk Değerlendirme ve Planı Silahlı Özel Güvenlik Timleri ve Gönüllü Raporlama Prosedürleri Gemi Tarafından Alınacak Önlemler, BMP-5 Güvenli Oda, Saldırı Anında Tedbirler, Kaçırılma-Rehin Alınma ve Olay Sonrası Raporlama</p>
<b>Öğretim Elemanları</b>	Türkiye Armatörler Birliği Deniz Güvenliği Danışmanı Faruk DOĞAN
<b>Eğitime Kayıt İçin Gerekli Belgeler</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Üniversite mezunu/öğrencisi olduğunu gösterir diploma/kayıt belge fotokopisi.</li><li>• T.C Kimlik Kartı Fotokopisi,</li><li>• Eksiksiz doldurulmuş PÜSEM Kursiyer Bilgi Formu (Formun sadece 1. sayfası doldurulacak)</li><li>• Form, <a href="#">«Buraya»</a> tıklayarak indirilebilir.</li><li>• <a href="#">«Buraya»</a> tıklayarak eğitime ön kayıt yaptırabilirsiniz.</li></ul>
<b>İletişim</b>	Sabit Telefon : 0216-581 00 87 Cep Telefon : 0544-508 15 31 Web: pusem.pirireis.edu.tr E-posta: <a href="mailto:pusem@pirireis.edu.tr">pusem@pirireis.edu.tr</a>