



**DENİZ HARP OKULU**  
**MESLEKİ BİLİMLER BÖLÜM BAŞKANLIĞI**  
**DERS TANITIM**  
**BİLGİLERİ**



Dersin Adı	Kodu	Sınıf / Y.Y.	Ders Saati (T+U+L)	Kredi	AKTS
Denizcilik İngilizcesi	YAD-221	2/II	(2+0+0)	2	2

<b>Dersin Dili</b>	:	Türkçe
<b>Dersin Seviyesi</b>	:	Lisans, Zorunlu
<b>Dersin Önkoşulu</b>	:	Gemicilik, Gemi Manevrası, Vardiya Standartları, İngilizce
<b>Dersin Öğretim Elemanları</b>	:	Askeri Bilimler Bölüm Başkanlığı Öğretim Görevlisi (Deniz Subayı)
<b>Dersin Amacı</b>	:	Deniz Harp Okulundan mezun edilen subaylara, meslek yaşamlarında ihtiyaç duyabilecekleri denizcilik terminolojisini ve Gemicilik, Gemi Manevrası, Vardiya Standartları derslerinde öğretilen konulardaki gemici dilini İngilizce olarak ifade edebilme ve kullanabilme, IMO (International Maritime Organization)'nun STCW kapsamında ön gördüğü standartlarda , Standart Denizcilik İngilizcesi Muhabere kalıplarını öğretmektir.
<b>Dersin Öğrenim Kazanımları</b>	:	1. Gemi tipleri ve gemi organizasyonu hakkında bilgi sahibi olma. 2. Dahili ve Harici İngilizce Muhabere Kalıpları 3. Gemi yapısal elemanları ve geminin bölümlerini tanıma. 4. Askeri denizcilik muhabere terimlerini öğrenme.
<b>Dersin İçeriği</b>	:	Gemi tipleri. Gemi organizasyonu. Dahili Muhabere ve Harici Muhabere Kalıpları. Standart Kumandalar. Gemi yapısal elemanları ve kısımları. Gemi yardımcı makineleri (güverte ve makine), Askeri denizcilik terimleri..

<b>Ders Kitabı</b>	Standart Maritime Communication Phrases (SMCP)				
	04 April 2000, Rijeka				
	IMO Publication				
<b>Diğer Kaynaklar</b>	-				
<b>Ödevler ve Projeler</b>	-				
<b>Bilgisayar Kullanımı</b>	Öğrenciler ödevlerini bilgisayar kullanarak yapabilirler (zorunlu değil).				
<b>Diğer Uygulamalar</b>	Öğrencilere denizde karşılaşılabilecekleri emercensi ve/veya özel durumlarla ilgili telsiz konuşmaları yaptırılır.				
<b>Başarı Değerlendirme Sistemi</b>	<b>Faaliyetler</b>	<b>Taban Notu</b>	<b>Adedi</b>	<b>Değerlendirmedeki Katkısı, %</b>	
	Ara Sınav	60	1	24%	
	<b>Yarıyıl Değerlendirme</b>	Kısa Sınavlar	60	1	%
		Ödevler	60	1	%
		Projeler	60	1	%
		Dönem Ödevi/Projesi	60	1	%
		Laboratuar Uygulaması	60	1	%
		Diğer Uygulamalar	60	1	%
	Bitirme Sınavı	60	1	60%	
	Bütünleme / NYS	60	-	100%	
Tek Ders / Ek NYS	60	-	100%		

**PROGRAM YETERLİLİKLERİ VE DERSİN ÖĞRENME KAZANIMLARI İLİŞKİSİ**

Katkı Düzeyi	1	2	3	4	5
	Çok Düşük	Düşük	Orta	Yüksek	Çok Yüksek

MESLEKİ BİLİMLER															
	PY-1	PY-2	PY-3	PY-4	PY-5	PY-6	PY-7	PY-8	PY-9	PY-10	PY-11	PY-12	PY-13	PY-14	PY-15
DK-1			X			X		X		X					
DK-2												X			X
DK-3		X							X						
DK-4					X		X							X	
DK-5	X			X							X		X		

	Program Yeterlilikleri	Dersin Katkı Düzeyi				
		1	2	3	4	5
1	Yüzer birliklerde alacakları K/Ü vardiya subaylığı görevlerini yürütebilmek					X
2	Yüzer birliklerde alacakları makine vardiya subaylığı görevlerini yürütebilmek			X		
3	Deniz silah sistemleri ile ilgili müteakip dönemde verilecek eğitimleri izleyebilecek düzeyde temel bilgilere sahip olmak	X				
4	STCW'nin ön gördüğü standartlarda Denizcilik İngilizcesi'ni bilmek, meslek yaşamlarında ihtiyaç duyabilecekleri denizcilik terminolojisini ve gemici dilini İngilizce olarak ifade edebilmek ve kullanabilmek; ikinci yabancı dili orta düzeyde kullanabilmek					X
5	Gemiyi emniyetle sevk ve idare edebilmek amacıyla, yeterli derecede seyir bilgisine sahip olmak, temel gemicilik bilgilerini, role esaslarını, gemi içi organizasyonu, gemiyi terk, hayatı idame için gerekli bilgileri, temel gemi manevralarını, bu konu ve denizde emniyet hususlarında ulusal ve uluslararası mevzuatı bilmek ve uygulamak				X	
6	Dizel motorları, stimli ve gaz türbin sistemleri ile sevk edilen gemilerde, bu sistemlerin genel prensiplerini, ana ve yardımcı sistemler ile bu sistemlerin ana elemanlarının çalışma prensiplerini bilmek	X				
7	Temel meteoroloji, hava tahmini ve oşinografik bilgilerini bilmek ve görev esnasında kullanabilmek				X	
8	Milli güç, deniz gücü ve harp tarihi ile bilgi birikimine sahip olmak ve yorumlayabilmek	X				
9	Bir liderin hangi özelliklere sahip olması gerektiğini bilmek, emrindeki personeli sevk ve idare etmek ve eğitmek üzere yeterli liderlik yeteneklerine sahip olmak			X		
10	Deniz Piyade ve Deniz İstihkam sınıfı subay görevlerini yürütebilecek alt yapıyı sağlamak için topografya, askeri coğrafya, askeri hareketin yönetimi, kara harp silah ve araçları konularında bilgi sahibi olmak	X				
11	Subay olarak alacakları görevlerinde lazım olacak 'İyi Denizci' hedefini sağlayacak denizcilik niteliklerine sahip olmak ve 'İyi Asker' hedefini sağlayacak askerlik niteliklerine sahip olmak					X
12	Atatürk ilke ve inkılapları doğrultusunda demokratik, laik ve sosyal hukuk devleti ilkelerine bağlı hizmet bilincine sahip olma		X			
13	Mesleki ve etik sorumluluk bilincine sahip olmak					X
14	Hayat boyu öğrenmenin önemini kavrayarak, bilim ve teknoloji alanındaki yenilikleri takip ederek kendini geliştirebilmek				X	
15	Türkçeyi sözlü ve yazılı ortamlarda etkin kullanabilmek		X			

HAFTALIK KONULAR	
Hafta	Konular
1	Genel tanıtıcı bilgiler ve terminoloji
2	Harici Haberleşme Kalıpları, İvedilik Trafiği, Emniyet Haberleşmeleri Gemi Yapısal Elemanları
3	Kılavuzluk-Özel Durumlar (Helikopter,Buz Kıran) Gemi Kısımları
4	Gemi Trafik Servisi(GTS) ile kurulan muhaberede kullanılan standart kalıplar, Gemi Donanımları
5	Harici Muhabere Kalıpları Standart GMDSS Mesajları
6	Gemide Haberleşme Kalıpları-A -Standart Dümen ve Makine Komutları -Kılavuz Kaptanın Köprüüstünde olması durumunda kullanılan manevra komutları Demirleme Donanımı ve Zincirler Demirleme ve Demirlemede Kullanılan Standart Komutlar
7	Gemide Haberleşme Kalıpları-B Gemi İdaresi İşlemleri Gemi bakımı, Boyalar, Raspa araçları. Havuzlama
8	Gemide Güvenlik-Genel İşler, Çalışma Emniyet Gemi nöbetçi subayı, Seyir ve Liman vardiyaları, Gemi Rolesi ve Gemide organizasyon
9	<b>ARA SINAV HAFTASI</b>
10	Gemide Güvenlik-Yangından Korunma ve Yangınla Mücadele, Hasar Tespit, Denizde
11	Gemide Güvenlik-Karaya Oturma, Gemide Arama ve Kurtarma İşlemleri, Gemi manevra karakteristikleri
12	Yük ve Yük İşlemleri, Gemi taktik karakteristikleri Pervane, Padıl etkisi,
13	Acil Durumlarda Personelle İlgilenmek Posta Çantası ve Denizde Malzeme Transferi
14	Yük ve Yük İşlemleri Makine komutları, Halatlar, Akıntı, Rüzgar yönleri, Aborda olmak, Avara etmek, Şamandıraya bağlanmak.
15	Özel ve Acil Roleler Denizde Akaryakıt İkmali, Alçak Görüş Şartlarında Seyir
16	Gemiye Terk, Dümen arızası, Yedekleme
17	<b>BİTİRME SINAVI HAFTASI</b>

**AKTS KREDİSİ / İŞ YÜKÜ TABLOSU**

FAALİYETLER		SAYI	SÜRE (Saat)	TOPLAM İŞ YÜKÜ (Saat)
Teorik Ders	Teorik Anlatım	14	2	28
	Genel Laboratuvar Uygulaması	0	0	0
Rehberli Problem Çözme	Sınıf Çalışması	0	0	0
	Bireysel veya Grup Halinde Çalışma	4	3	12
Ödev Problemlerinin Çözülmesi ve Rapor Olarak Teslimi		0	0	0
Dönem Projesi				
Sunumu / Seminer Hazırlama				
Diğer Çalışmalar		2	5	10
Ara Sınav	Sınav	1	2	2
	Sınav İçin Bireysel Çalışma	1	6	6
Yarıyıl Sonu Sınavı	Sınav	1	2	2
	Sınav İçin Bireysel Çalışma	1	6	6
<b>TOPLAM İŞ YÜKÜ (Saat)</b>			<b>60</b>	
<b>AKTS KREDİSİ</b>			<b>2</b>	