

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığı

Sayı	50	Konu: Gemiadamları Yetiştirme Kurs Programları
Tarih	12.02.2018	
Kurulda Gör. Tarihi	25/01/2018	
Önceki Kararın Tarih ve Sayısı	10/04/2012-23 28/07/2010-77 09/03/ 2009-29 09/03/2009-28 21/05/2004-55 01/08/2003-227	

Özel Öğretim Kurumları Genel Müdürlüğünün 26/10/2017 tarihli ve 10058203-101.02-E.177991184 sayılı yazısı üzerine Kurulumuzda görüşülen **Gemiadamları Yetiştirme Kurs Programları'nın** (32 adet) ekli örneğine göre kabulü,

Kurulumuzun 10/04/2012 tarihli ve 23 sayılı kararıyla kabul edilen Köprüüstü Takım/Kaynakları Yönetimi Eğitimi Kurs Programı, 28/07/2010 tarihli ve 77 sayılı kararıyla kabul edilen Elektronik Harita Gösterim ve Bilgi Sistemi (ECDIS) Kullanıcı Eğitimi Kursu Programı, 09/03/ 2009 tarihli ve 29 sayılı kararıyla kabul edilen Yağcı Eğitimi Kurs Programı, 09/03/2009 tarihli ve 28 sayılı kararıyla kabul edilen Gemici Eğitimi Kurs Programı, 21/05/2004 tarihli ve 55 sayılı kararıyla kabul edilen Gemi Güvenlik Zabiti Yetiştirme Kurs Programı ile 01/08/2003 tarihli ve 227 sayılı kararıyla kabul edilen Gemiadamları Yönetmeliğinin 8, 9, 19, 20, 21, 22, 23, 24 ve 25. Maddeleri Kapsamındaki Kurs Programları'nın (Seyir Vardiyası Tutma ve Makine Vardiyası Tutma programları hariç) uygulamadan kaldırılması

hususunu uygun görüşle arz ederiz.

Dr. Hüseyin KORKUT
Üye

Doç. Dr. Erkan DİNÇ
Üye

Dr. Hasan KAVGACI
Üye

Kâmil YEŞİL
Üye

Dr. Mehmet SÜRMEİ
Üye

Dr. Hüseyin ŞİRİN
Üye

Alpaslan DURMUŞ
Kurul Başkanı

UYGUNDUR
.../.../2018

İsmet YILMAZ
Millî Eğitim Bakanı

Gemiadamları Yetiştirme Kursu Programları (32 Adet)

1. Belirlenmiş Güvenlik Görevleri Eğitimi Kursu Programı
2. Birleştirilmiş Gemi Güvenlik Eğitimleri Kursu Programı
3. Birleştirilmiş İlk Yardım ve Tıbbi Bakım Eğitimi Kursu Programı
4. Cankurtarma Araçlarını Kullanma Yeterliği Eğitimi Kursu Programı
5. Denizde Kişisel Canlı Kalma Teknikleri Eğitimi Kursu Programı
6. Elektronik Harita Gösterim ve Bilgi Sistemi (ECDIS) Eğitim Kursu Programı
7. Gemi Aşçısı Eğitimi Kursu Programı
8. Gemi Güvenlik Zabiti Eğitimi Kursu Programı
9. Gemici Eğitimi Kursu Programı
10. Güvenlik Farkındalık Eğitimi Kursu Programı
11. Güvenlik Tanıtım Eğitimi Kursu Programı
12. Hızlı Cankurtarma Botu Kullanma Yeterliği Eğitimi Kursu Programı
13. İleri Yangınla Mücadele Eğitimi Kursu Programı
14. İlk Yardım Eğitimi Kursu Programı
15. İlk Yardım Temel Eğitimi Kursu Programı
16. Kimyasal Madde Tankerlerinde Yük İşlemleri İleri Eğitimi Kursu Programı
17. Köprüüstü Kaynakları Yönetimi (BRM) Eğitimi Kursu Programı
18. Makine Dairesi Kaynak Yönetimi (ERM) Eğitimi Kursu Programı
19. Otomatik Radar Plotlama Aygıtlarını (ARPA) Kullanma Eğitimi Kursu Programı
20. Personel Emniyeti ve Sosyal Sorumluluk Eğitimi Kursu Programı
21. Petrol Tankerlerinde Yük İşlemleri İleri Eğitimi Kursu Programı
22. Petrol ve Kimyasal Madde Tankerlerinde Yük İşlemleri Temel Eğitim Kursu Programı
23. Radar Gözlem ve Plotlama Eğitimi Kursu Programı
24. Sıvılaştırılmış Gaz Tankerlerinde Yük İşlemleri İleri Eğitimi Kursu Programı
25. Sıvılaştırılmış Gaz Tankerlerinde Yük İşlemleri Temel Eğitim Kursu Programı
26. Tıbbi Bakım Eğitimi Kursu Programı
27. Usta Gemici Eğitimi Kursu Programı
28. Usta Makine Tayfası Eğitimi Kursu Programı
29. Yağcı Eğitimi Kursu Programı
30. Yangın Önleme ve Yangınla Mücadele Temel Eğitimi Kursu Programı
31. Yolcu Gemileri Gemiadamları Eğitimi Kursu Programı
32. Yüksek Voltaj (1000 Volt Üzeri) Eğitimi Kursu Programı

CANKURTARMA ARAÇLARINI KULLANMA YETERLİĞİ EĞİTİMİ KURSU PROGRAMI

- 1. KURUMUNADI** :
- 2. KURUMUNADRESİ** :
- 3. KURUCUNUN ADI** :
- 4. PROGRAMIN ADI** : Cankurtarma Araçlarını Kullanma Yeterliği Eğitimi Kursu Programı
- 5. PROGRAMIN DAYANAĞI** : Gemiadamlarının Eğitim, Belgelendirme ve Vardiya Standartları Hakkında Uluslararası Sözleşme (STCW 78), Denizde Can Emniyeti Uluslararası Sözleşmesi (SOLAS74), Denizlerin Gemiler Tarafından Kirlenmesinin Önlenmesine Ait Uluslararası Sözleşme (MARPOL 73/78), 1739 sayılı Millî Eğitim Temel Kanunu, 3308 sayılı Mesleki Eğitim Kanunu, 5580 sayılı Özel Öğretim Kurumları Kanunu, Özel Öğretim Kurumları Yönetmeliği, Özel Kurslar Tıp Yönetmeliği, Gemiadamları Yönetmeliği, Gemiadamı Yetiştirme Kursları Yönetmeliği, Gemiadamları Eğitim ve Sınav Yönergesi, Özel Çeşitli Kurslar Çerçeve Programı.
- 6. PROGRAMINSEVİYESİ** : Bu programa en az ilkokul/ilköğretim okulu mezunu ve 16 yaşını bitirmiş olan gemiadamları katılabilir.
- 7. PROGRAMIN AMAÇLARI** : Bu program ile kursiyerlerin;
 - a. Herhangi bir kapasitedeki gemide, geminin tamamlayıcı bir parçası olarak ve geminin işletilmesinde çalışmadan önce, STCW Sözleşmesi Kural VI/2, Kod A-VI/2 ve tablo A-VI/2-1'de sıralanan iş, görev ve sorumlulukları almak üzere asgari yeterlik standartlarını kazanmaları,
 - b. Bir can kurtarma aracının veya kurtarma botunun denize indirilme sırasında veya indirildikten sonra sorumluluğunu almayı alışkanlık haline getirmeleri,
 - c. Bir can kurtarma aracı motorunu çalıştırmaları,
 - d. Gemiyi terk ettikten sonra kazazedelerin ve can kurtarma araçlarının idaresini alma sorumluluk ve yeteneğini kazanmaları,
 - e. Payroteknikler, işaret verme ve haberleşme cihazları ile mevki verme cihazlarını kullanmaları,
 - f. İlk yardımın kazazedelere uygulamaları beklenmektedir.
- 8. PROGRAMINUYGULANMASIYLAİLGİLİ AÇIKLAMALAR:**
 - a. Gemiadamlarına can kurtarma araçları ve kurtarma botlarını kullanabilmek için, temel eğitimin bir parçası olarak STCW Sözleşmesi Kural VI/2'de istenen can kurtarma araçları ve kurtarma botlarında beceri eğitimi, mesleki eğitimin başlangıç aşamasında, deniz öncesi eğitim sırasında verilmelidir.
 - b. Bu program, hızlı kurtarma botları dışındaki can kurtarma araçları ve kurtarma botlarında gemilerde görev yapacak olan tüm gemiadamlarının STCW 78 Sözleşmesi'nin Kural VI/2, Kod Kesim A-VI/2 ve Tablo A-VI/2-1'de tanımlanan iş, görev ve sorumluluklarının gereğini yerine getirebilecek düzeyde yetişmelerini sağlamak amacıyla hazırlanmıştır.
 - c. Bu eğitimlerin en az 8 saati uygulamalı olarak Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı tarafından onaylanmış eğitim tesislerinde verilir. Uygulama eğitimi sonucunda yapılacak olan uygulama eğitimi sınavında başarılı olan adaylar kurs bitirme sınavına

- alınır. Uygulamalı derslerin beceriye dönüşebilmesi maksadıyla uygulamalı derslerde can kurtarma araç ve donanımları kullanılacaktır.
- d. Uygulamalı eğitimlerde, can kurtarma vasıtalarının suya iniş ve geri alınmaları, can kurtarma vasıtaları ile suya iniş, batmakta olan gemiden emniyetli mesafeye gidiş ve sudan adam kurtarma manevraları icra edilecektir.
 - e. Eğitim etkinliklerinde; video, resim, planlar ve benzeri araçlardan yararlanılır.
 - f. Programdaki konular birbiri ile ilişkili olarak işlenir.
 - g. Derslerin işlenişinde gerektiğinde kaynak kişilerden faydalanılır.
 - h. Konuların öğretiminde ve kursiyerlerin değerlendirilmesinde Uluslararası Denizcilik Örgütü (IMO) tarafından geliştirilen IMO Model Kurs 1.23 eğitim programından faydalanılacaktır.
 - i. Öğretim sürecinde dünyadaki uygulamalar takip edilerek Uluslararası Denizcilik Örgütü'nün (IMO) eğitim standartları kapsamında hazırlanan yeni konular ile ilgili olarak kursiyerler bilgilendirilir.
 - j. Program uygulanırken anlatım, örnek olay yaparak ve yaşayarak öğrenme, gösteri gösterip yaptırma, soru cevap gibi yöntem ve tekniklerden yararlanılır.
 - k. Derslerde; gemilerdeki uygulamalara ilişkin örnekleme ve olay analizlerine yer verilecektir.
 - l. Kurs sonunda adaylar, Gemiadamı Yetiştirme Kursları Yönetmeliği kapsamında Kurs Bitirme Sınavına tabi tutulurlar. Değerlendirme aşamasında kursiyerlerin söz konusu yeterlikleri kazanıp kazanmadıkları sözlü, yazılı ve uygulamalı değerlendirme yöntemleri ile ölçülecektir. Bu sınavlardan başarılı olan kursiyerlere "Kurs Başarı Belgesi" verilecektir. Sınav yöntemi Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı tarafından belirlenir.
 - m. Bu programın yürütülmesinde görev alacak eğiticiler Gemiadamları Eğitim Sınav Yönergesi'nin ilgili maddelerindeki şartları sağlayacaklardır.
 - n. Kurs programı Gemiadamları Eğitim ve Sınav Yönergesi'nde yayınlanmış Can Kurtarma Araçlarını Kullanma Yeterliği Eğitimi programına uygundur.
 - o. Kursu başarıyla bitirerek kurs başarı belgesi alanlara, Gemiadamları Yönetmeliğinde belirtilen diğer şartları taşımaları halinde Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı tarafından, Gemiadamları Yönetmeliğinde öngörülen belgeler verilir.
 - p. Kurs programına kayıt edilen kursiyerlerin isim, soyadı, TC kimlik numarası, günlük kursa devam yoklamaları ile kurs programının tarihlerinin Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı tarafından oluşturulan ve denizcilik eğitimi veren kurum/kuruluşların yetkilendirildiği, kurs ilanı verdiği, bu kurslara öğrenci kaydettiği ve tüm eğitimlerin bilgilerinin tutulduğu Gemiadamları Eğitim Bilgi Sistemi'ne (GAEBS) girilmesi zorunludur. GAEBS üzerinde yapılacak iş ve işlemler ile eğitim kurumlarına düşen sorumluluklar Gemiadamları Eğitim ve Sınav Yönergesi'nde belirtilir.
 - q. Bu kurs programını uygulayan eğitim kurum/kuruluşlarının STCW 78 Sözleşmesi I/8, A-I/8 ve B-I/8 kurallarında belirtilen Kalite Yönetim Sistemi'ni uygulamaları zorunludur. Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı tarafından STCW 78 Sözleşmesi I/8, A-I/8 ve B-I/8 kurallarında belirtilen Kalite Yönetim Sistemi'nin uygulaması ile ilgili eksikliği olduğu tespit edilen eğitim kurum/kuruluşlarının GAEBS üzerinden bu programı açmasına izin verilmez.
 - r. Kurs programı, Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı tarafından yetkilendirilmiş eğitim kurum/kuruluşlarında verilebilir.

9. PROGRAMIN SÜRESİ :

Teorik Anlatım 10 Ders Saati + Uygulamalı Eğitim Günde 8 Ders Saati

Toplam Süre : 18 Ders Saati

(Bu süre tam gün eğitimleri için verilmiş olup, öğleden önce veya öğleden sonra eğitimleri için günlük ders saati teorik eğitim için 6 ders saati, akşam açılırsa günlük ders saati teorik eğitim için 4 saat olarak uygulanır. Uygulama eğitimi tam gün 8 ders saati olarak uygulanır.)

10. PROGRAM İÇERİĞİNİN TOPLAM KURS SÜRESİNE GÖRE HAFTALIK DAĞILIMI

1. GÜN

A. DENİZE İNDİRME SIRASINDA VE SONRASINDA CAN SALLARI VEYA CANKURTARMA FİLİKALARINDA SORUMLULUK

1. Can Salları ve Cankurtarma Filikalarının Yapısı, Donanımları, Teçhizatı, Özellikleri ve İmkânları
 - a. Can Salları ve Cankurtarma Filikalarını Denize İndirmek İçin Kullanılan Sistemler
 - b. Dalgalı Bir Denizde Can Sallarını ve Cankurtarma Filikalarını İndirme Yöntemleri
 - c. Can Salları ve Cankurtarma Filikalarının Gemiye Alınma Metotları
2. Gemi Terk Edildikten Sonra Yapılacak İşlemler
3. Yüklü Halde Serbest Bırakma Sistemlerinin Kullanımına İlişkin Tehlikeler
4. Bakım ve Tutum Yöntemleri

B. CANKURTARMA FİLİKALARININ MOTORUNUN ÇALIŞTIRILMASI

1. Cankurtarma Filikalarının Motorunun İlk Hareketi (Başlatma)
2. Cankurtarma Filikalarını Çalıştırma Yöntemleri

2. GÜN

A. GEMİ TERK EDİLDİKTEN SONRA HAYATTA KALANLARIN (KAZAZEDELERİN), CAN SALLARI VE CANKURTARMA FİLİKALARININ YÖNETİLMESİ

1. Can Salları ve Cankurtarma Filikalarının Yönetilmesi
 - a. Sert Havalarda Can Salları ve Cankurtarma Filikalarını Kontrolü
 - b. Parıma (Pruva Halatı), Deniz Demiri ve Diğer Ekipmanların Kullanılması
 - c. Can Salları ve Cankurtarma Filikalarında Yiyecek ve Su Paylaşımı
 - d. Can Salları ve Cankurtarma Filikalarının Yerinin Tespit Edilmeleri İçin Yapılması Gereken Hareketler
2. Helikopterle Kurtarma Metodu
3. Hipoterminin Etkileri ve Ondan Korunma
 - a. Dalış Kıyafetleri ve Isı Koruyucu Yardımcı Elemanlar, Koruyucu Örtüler ve Kıyafetlerin Kullanımı
4. Can Filikalarını Çekip Götürmek ve Denizdeki Kazazede ve Kişileri Kurtarmak İçin Kurtarma Botları ve Motorlu Can Sallarının Kullanılması
5. Can Salları ve Cankurtarma Filikalarının Karaya Çıkartılması

3. GÜN

A. İLETİŞİM VE İŞARET CİHAZLARI/FİŞEKLERİ DAHİL OLMAK ÜZERE YER TESPİT (KONUM) CİHAZLARININ KULLANILMASI

1. Uydu EPIRB'ler ve SART'lar
2. Can Salları ve Cankurtarma Filikalarında Bulunan Telsiz Araçları ve Kullanımları
3. Payroteknik Tehlike İşaretleri ve Kullanımları

B. HAYATTA KALANLARA (KAZAZEDELERE) İLK YARDIM UYGULANMASI

1. İlk Yardım Kiti ve Canlandırma (Hayata Döndürme) Tekniklerinin Kullanımı
2. Kanama ve Şokun Kontrol Edilmesi
3. Yaralıların Yönetimi

11. ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME İLE İLGİLİ ESASLAR

Kurs bitiminde Gemiadamı Yetiştirme Kursları Yönetmeliği'nin ilgili maddelerine göre sınav yapılır. Sınav değerlendirilmesi aşağıda belirtilen puanlama esaslarına göre yapılır. Sınav sonucunda başarılı olanlara Kurs Başarı Belgesi verilir. Aşağıda yer alan tabloya göre 60 ve üzeri alanlar başarılı olarak değerlendirilir. Deniz Güvenlik Uygulama eğitimi sonunda yapılacak sınavda da aynı puanlama esasları uygulanır ve bu sınavda başarılı olan adaylar Kurs Bitirme Sınavına alınırlar.

Puan	Not	Derece
0 -59	D	Başarısız
60-74	C	Orta
75-89	B	İyi
90-100	A	Pekiyi

12. PROGRAMIN UYGULANMASINDA KULLANILACAK ÖĞRETİM ARAÇ-GEREÇLERİ

- a) Ders Notları
- b) Kaynak Kitaplar
 - 1) STCW 78 Sözleşmesi
 - 2) SOLAS-74 Sözleşmesi
 - 3) IMO Model Kurs 1.23 (Proficiency in Survival Craft and Rescue Boats-Other Than Fast Rescue Boats)
 - 4) Cankurtarma Araçlarını Kullanma Yeterliği (MEB-840UH0078)
- c) Diğer Araç Gereçler: Gemiadamları Eğitim ve Sınav Yönergesi'nde belirtilen Can Kurtarma Araçlarını Kullanma Yeterliği eğitimlerinde bulundurulması gereken asgari araç gereç ve donanım.
- d) Bilgisayar, slayt, resim, grafik, şema vb...