



İstanbul :

Sayı :

4322

16.11.2018

Our Reference :

Kutup Kodu Kapsamındaki
Eğitimin Yetkilendirmesi Hk.

Konu :

Subject :

Sirküler No: 673 / 2018

Sayın Üyemiz,

İlgi : Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı Deniz ve İçsular Düzenleme Genel Müdürlüğü'nün 03.11.2018 tarih ve E.82016 sayılı yazısı.

İzmir Liman Başkanlığı ve Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörlüğü'ne gereği Odamıza da bilgi olarak gönderilen İlgi yazı ile;

26.10.2018 tarihli ve 38591462-4103 sayılı Odamız yazısı ile özetle; Uluslararası Deniz Ticaret Odası (ICS) tarafından yapılan bir ankete cevap vermek üzere Gemiadamlarının Eğitim, Belgelendirme ve Vardiya Standartları Uluslararası Sözleşmesi (STCW) Kural V/4 kapsamında kutup bölgesinde çalışan gemilerdeki kaptan ve güverte zabıtlarının eğitim ve belgelendirmesi ile ilgili ulusal uygulamalar hakkında bilgi talep edildiği,

Dokuz Eylül Üniversitesi'nin 30.10.2018 tarih ve 58849140-2027 sayılı yazısında ise; STCW Sözleşmesi Kural V/4'ün 1 Temimimiz 2018 tarihinde yürürlüğe girdiği ve anılan eğitimlerin zorunlu hale geldiği bildirilerek, bu kural kapsamında verilmesi gereken "Kutup Sularında Çalışan Gemiler İçin Temel Eğitim ve Kutup Sularında Çalışan Gemiler İçin İleri Düzey Eğitimleri" nin Dokuz Eylül Üniversitesi Denizcilik Fakültesi tarafından verilebilmesi için yetkilendirme talep edildiği, Aynı yazıda, eğitim kurumuna ait köprü üstü simülatörlerine 2010 yılında "Buzda Seyir" fonksiyonun ilave edildiği, iki öğretim üyesinin yurtdışında "Buzda Seyir" eğitimine gönderilerek sertifikalandırıldığı, "Kışlama" ve Buzda Seyir" eğitimlerini 2011 yılından itibaren verdiklerini belirtilerek, temel ve ileri eğitimler için taslak eğitim programları gönderildiği,

"Kutup sularında çalışan gemiler için temel eğitim ve ileri eğitim konularında Uluslararası Denizcilik Örgütü (IMO) tarafından 2017 yılında gerçekleştirilen HTW alt komitesinin 4 üncü dönem toplantısında Kutup Sularında Çalışan Gemiler İçin Temel Eğitim Programı başlıklı IMO Model Kurs 7.11 kapsamında temel eğitim için 24 saat, Kutup Sularında Çalışan Gemiler İçin İleri Eğitim Programı başlıklı IMO Model Kurs 7.12 kapsamındaki eğitim için 30 saat eğitim süresi önerildiği,

Bu itibarla, Kutup Sularında Çalışan Gemiler İçin Temel Eğitim ve Kutup Sularında Çalışan Gemiler İçin İleri Düzey Eğitim yetkilendirme talepleri için eğitim kurumlarının;

-Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı tarafından Güverte İşletim veya Yönetim düzeyinde yetkilendirilmiş bir eğitim kurumu olması,

-IMO Model Kurs 7.11 ve 7.12'nin birer örneklerinin kurs bünyesinde bulundurulması ve bu model kurs kitaplarındaki öneri ve tavsiyelere uyulması,

Kutup Sularında Çalışan Gemiler İçin Temel Eğitim Kurs programının, IMO 7.11 Model Kursunda yer alan müfredattaki tüm konuları kapsayacak şekilde ve toplam 24 saatte verilecek şekilde hazırlanmış olması,

-Kutup Sularında Çalışan Gemiler İçin İleri Eğitim Kurs programının, IMO 7.12 Model Kursunda yer alan müfredattaki tüm konuları kapsayacak şekilde ve toplam 30 saatte verilecek şekilde hazırlanmış olması,

-Buzda seyir fonksiyon ve senaryolarını içeren onaylı bir simülatöre sahip olunması,

-Uzakyol Vardiya Zabıtlığı ve üstü bir yeterlik ile kutup bölgesinde çalışan bir gemide en az 1 yıl deniz hizmetine sahip veya İlgi yazı tarihinden önce " Buzda Seyir" veya İdarenin uygun göreceği eşdeğer bir eğitime istinaden bu konuda en az 1 yıl eğitim vermiş, simülatör eğitimi yetkisine haiz iki denizci eğitimci istihdam etmiş olması,

şartlarının aranacağı,

Ayrıntılı Bilgi:

Telefon:

E-mail:



Meclis-i Mebusan Caddesi No: 22 34427 Fındıklı - Beyoğlu - İSTANBUL / TÜRKİYE

Tel : +90 (212) 252 01 30 (Pbx)

Web: www.denizticaretodasi.org.trWeb: www.chamberofshipping.org.tr

Faks : +90 (212) 293 79 35

E-mail: iletisim@denizticaretodasi.org.trE-mail: contact@chamberofshipping.org.tr



İstanbul :
Sayı :
Our Reference :
Konu :
Subject :

Yukarıdaki koşullar çerçevesinde, Dokuz Eylül Üniversitesi Denizcilik Fakültesi'nin, Kutup Sularında Çalışan Gemiler İçin Temel Eğitim ve Kutup Sularında Çalışan Gemiler İçin İleri Düzey Eğitimlerini vermek üzere yetkilendirilmesinin uygun değerlendirildiği,

bildirilmektedir.

Bilgilerinizi arz ve rica ederiz.

Saygılarımızla


Murat TUNCER
Genel Sekreter

EK: İlgili Yazı Örneği (2 Sayfa)
(*Odamız Web Sayfasında*)

EK: Değişiklik Yönetmeliği (1 Sayfa)

DAĞITIM:

Gereği:

- Tüm Üyelerimiz (WEB Sayfasında)
- Türk Armatörler Birliği
- S.S. Gemi Armatörleri Mot. Taş. Koop
- Vapur Donatanları ve Acenteleri Derneği
- UND
- İMEAK DTO Şubeleri ve Temsilcilikleri
- BAU TÜRBAİM
- İ.T.Ü. Denizcilik Fakültesi Mezunları Derneği
- D.E.Ü. Denizcilik Fakültesi Mezunları Derneği
- S.S. Deniz Tankerleri Akaryakıt Taş. Koop.
- SULİM
- KOSDER
- ROFED
- Türk Uzakyol Gemi Kaptanları Derneği
- Türk Kılavuz Kaptanlar Derneği
- Gemi Sahibi Firmalar

Bilgi:

- Yönetim Kurulu Başkan ve Üyeleri
- İMEAK DTO Şube YK Başkanları
- İMEAK DTO Meslek Komite Bşk.
- TAİS
- WISTA Türkiye Derneği

Ayrıntılı Bilgi:

Telefon:

E-mail:



Meclis-i Mebusan Caddesi No: 22 34427 Fındıklı - Beyoğlu - İSTANBUL / TÜRKİYE
Tel : +90 (212) 252 01 30 (Pbx)
Web: www.denizticaretodasi.org.tr
Web: www.chamberofshipping.org.tr

Faks : +90 (212) 293 79 35
E-mail: iletisim@denizticaretodasi.org.tr
E-mail: contact@chamberofshipping.org.tr





T.C.
ULAŞTIRMA VE ALTYAPI BAKANLIĞI
Deniz ve İçsular Düzenleme Genel Müdürlüğü

Sayı : 25032954-170.01-E.82016
Konu : Kutup Kodu Kapsamındaki
Eğitimin Yetkilendirmesi

03.11.2018

İMEAK DENİZ TİCARET ODASI BAŞKANLIĞINA
FINDIKLI / İSTANBUL

- İlgi : a) İMEAK Deniz Ticaret Odası Başkanlığı'nın 26.10.2018 tarihli ve 38591462-4103 sayılı yazısı.
b) Dokuz Eylül Üniversitesi'nin 30.10.2018 tarih ve 58849140-2027 sayılı yazısı.

İlgi (a) yazı ile özetle Uluslararası Deniz Ticaret Odası (ICS) tarafından yapılan bir ankete cevap vermek üzere Gemiadamların Eğitim, Belgelendirme ve Vardiya Standartları Uluslararası Sözleşmesi (STCW) Kural V/4 kapsamında kutup bölgesinde çalışan gemilerdeki kaptan ve güverte zabıtlarının eğitim ve belgelendirmesi ile ilgili ulusal uygulamalar hakkındaki bilgi talep edilmektedir.

İlgi (b) yazıda ise STCW Sözleşmesi Kural V/4'ün 1 Temmuz 2018 tarihinde yürürlüğe girdiği ve anılan eğitimlerin zorunlu hale geldiği bildirilerek, bu kural kapsamında verilmesi gereken Kutup Sularında Çalışan Gemiler İçin Temel Eğitim ve Kutup Sularında Çalışan Gemiler İçin İleri Düzey Eğitimlerinin Dokuz Eylül Üniversitesi Denizcilik Fakültesi tarafından verilebilmesi için yetkilendirme talep edilmektedir. Aynı yazıda, eğitim kurumuna ait köprüüstü simülatorlerine 2010 yılında "Buzda Seyir" fonksiyonun ilave edildiği, iki öğretim üyelerinin yurtdışında "Buzda Seyir" eğitimine gönderilerek sertifikalandırıldığı, "Kışlama" ve Buzda Seyir" eğitimlerini 2011 yılından itibaren verdikleri belirtilerek, temel ve ileri eğitimler için taslak eğitim programları gönderilmiştir.

Kutup sularında çalışan gemiler için temel eğitim ve ileri eğitim konularında Uluslararası Denizcilik Örgütü (IMO) tarafından 2017 yılında gerçekleştirilen HTW alt komitesinin 4 üncü dönem toplantısında Kutup Sularında Çalışan Gemiler İçin Temel Eğitim Programı başlıklı IMO Model Kurs 7.11 kapsamında temel eğitim için 24 saat, Kutup Sularında Çalışan Gemiler İçin İleri Eğitim Programı başlıklı IMO Model Kurs 7.12 kapsamındaki eğitim için 30 saat eğitim süresi önerilmiştir.

Bu itibarla, Kutup Sularında Çalışan Gemiler İçin Temel Eğitim ve Kutup Sularında Çalışan Gemiler İçin İleri Düzey Eğitim yetkilendirme talepleri için eğitim kurumlarının,

-Bakanlığımız tarafından Güverte İşletim veya Yönetim düzeyinde yetkilendirilmiş bir eğitim kurumu olması,

Not: 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu gereği bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.

Evrak Doğrulama Kodu : NKYBXDHZFAIMNITLHANU Evrak Takip Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/udlib-ebys>
Hakkı Turaylıç Caddesi No:5 06338 Emek / Çankaya / ANKARA

Bilgi için: Esat GÜZEL
Denizcilik Sörvey Mühendisi

Bağlı/ İlgili/ İlişkili Kurum ve Kuruluşlar



BİLGİ
TEKNOLOJİLERİ
VE İLETİŞİM
KURUMU

TURKSAT



T.C.
ULAŞTIRMA VE ALTYAPI BAKANLIĞI
Deniz ve İçsular Düzenleme Genel Müdürlüğü

Sayı : 25032954-170.01-E.82016
Konu : Kutup Kodu Kapsamındaki
Eğitimlerin Yetkilendirmesi


03.11.2018

- IMO Model Kurs 7.11 ve 7.12 'nin birer örneklerinin kurs bünyesinde bulundurulması ve bu model kurs kitaplarındaki öneri ve tavsiyelere uyulması,
- Kutup Sularında Çalışan Gemiler İçin Temel Eğitim Kurs programının, IMO 7.11 Model Kursunda yer alan müfredattaki tüm konuları kapsayacak şekilde ve toplam 24 saatte verilecek şekilde hazırlanmış olması,
- Kutup Sularında Çalışan Gemiler İçin İleri Eğitim Kurs programının, IMO 7.12 Model Kursunda yer alan müfredattaki tüm konuları kapsayacak şekilde ve toplam 30 saatte verilecek şekilde hazırlanmış olması,
- Buzda seyir fonksiyon ve senaryolarını içeren onaylı bir simülatöre sahip olunması,
- Uzakyol Vardiya Zabıtlığı ve üstü bir yeterlik ile kutup bölgesinde çalışan bir gemide en az 1 yıl deniz hizmetine sahip veya bu yazımız tarihinden önce " Buzda Seyir" veya İdarenin uygun göreceği eşdeğer bir eğitime istinaden bu konuda en az 1 yıl eğitim vermiş, simülatör eğitimi yetkisini haiz iki denizci eğitimci istihdam etmiş olması,

şartları aranacaktır.

Yukarıdaki koşullar çerçevesinde, Dokuz Eylül Üniversitesi Denizcilik Fakültesi'nin, Kutup Sularında Çalışan Gemiler İçin Temel Eğitim ve Kutup Sularında Çalışan Gemiler İçin İleri Düzey Eğitimlerini vermek üzere yetkilendirilmesi uygun değerlendirilmektedir.

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

 e-İmzalıdır
Okay KILIÇ
Bakan a.
Genel Müdür

Dağıtım:

Gereği:

İzmir Liman Başkanlığına
Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörlüğüne

Bilgi:

İneak Deniz Ticaret Odası Başkanlığına

Not: 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu gereği bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.

Evrak Doğrulama Kodu : NKYBXDHZFAIMNITLHAMU Evrak Takip Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/udhb-ebys>
Hakkı Turaylıç Caddesi No:5 06338 Emek / Çankaya / ANKARA

Bilgi için: Esat GÜZEL
Denizcilik Sörvey Mühendisi

Bağlı/ İlgili/ İlişkili Kurum ve Kuruluşlar

