



T.C.
ULA TIRMA VE ALTYAPI BAKANLI I
Denizcilik Genel M¼d¼rl¼ ü

Sayı : E-25032954-170.02-1174896

Konu : Periyodik Denetim ve Yetkilendirme (KT¼
S¼rmene Deniz Bil. Fak.)

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : a) 02/05/2023 tarihli Y¼K'e Bağlı Denizcilik EĞitimi Veren EĞitim Kurumlarını İzleme ve Değerlendirme (İDK) Komitesi Toplantı Kararı.
b) 15/05/2023 tarihli Denizcilik EĞitimi İzleme ve Değerlendirme Komisyonu (DEİDK) Toplantı Kararı.

Y¼sek¼đretim Kurulu'na (Y¼K) bağlı olarak denizcilik eğitimi veren y¼sek¼đretim kurumlarının kalite standartları y¼netimi ile izleme ve değerlendirmesine (denetimine) y¼nelik faaliyetler, Bakanlığımız ve Y¼K arasında imzalanan "*Y¼ksek ¼đretim Kurulu'na Bağlı Denizcilik EĞitimleri Veren EĞitim Kurumlarının STCW S¼zleĐmesi Gereklere Kapsamında S¼rekli İzlenmesine ve Değerlendirmesine Y¼nelik Protokol*" kapsamında y¼r¼t¼lmektedir.

Bu kapsamda, KT¼ S¼rmene Deniz Bilimleri Fak¼ltesi'ne (Deniz Ulağtırma İŞletme M¼hendisliĐi (DUİM) ve Gemi Makineleri İŞletme M¼hendisliĐi (GMİM)) y¼nelik 22-23.12.2022 tarihinde yapılan periyodik ve ilk yetkilendirme değerlendirmesi tetkiklerinde tespit edilen uygunsuzlukların giderilmiŐ olduğuna dair 19.04.2023 tarihli tetkik raporu ile ilgi (a) İDK kararı ve ilgi (b) DEİDK kararı çerçevesinde;

- DUİM'in periyodik tetkikinin onaylanarak periyodik tetkik öncesi mevcut yetkilerinin devam etmesi uygun g¼r¼lm¼Őt¼r.
- GMİM'in Ek-1/Tablo 1'deki eğitim tesisleri, sim¼lat¼rler ve laboratuvarların Bakanlığımızca onaylanması ve Ek-2/Tablo 2'deki eğitim yetkilerinin verilerek Gemi İnsan Bilgi Sisteminde (GİBS) tanımlanması uygun g¼r¼lm¼Őt¼r.
- GMİM'in yetkilendirme tarihinden (15.05.2023) önce kayıt yaptırmıŐ ve hen¼z mezun olmamıŐ ¼đrencilere, Kurum tarafından Ek-3/Tablo-3'teki uygulama eğitimlerini kapsayan bir program çerçevesinde Gemiadamları ve Kılavuz Kaptanlar Y¼netmeliĐi Md. 35(5)'e g¼re tamamlama eğitimi d¼zenlenmesi gerekmektedir. Fak¼lte tarafından d¼zenlenecek bahse konu tamamlama eğitimi, Trabzon B¼lge Liman BaŐkanlıĐımızın kontrol ve g¼zetiminde yapılarak kayıtları tutulmalıdır.

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

¼nal BAYLAN
Bakan a.
Denizcilik Genel M¼d¼r¼

Bu belge, g¼venli elektronik imza ile imzalanmı tr.

Do rulama Kodu: CBE8695D-3603-43CE-B4A7-94DA9BD8F2C9

Do rulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/uab-ebys>

Hakkı Turaylıç Caddesi No:5 06338 Emek / Çankaya / ANKARA

KEP Adresi : uab@hs01.kep.tr

Bilgi i¼in:Dr. Fatih YILMAZ
Denizcilik S¼rvey M¼hendisi



Ek:

- 1 - Onaylanan Eğitim Tesisleri, Simülatörler ve Laboratuvarlar (1 Sayfa)
- 2 - GİBS'te Tanımlanan Eğitim Yetkileri (1 Sayfa)
- 3 - Mevcut Öğrencilere Yönelik Tamamlama/Uygulama Eğitimi (1 Sayfa)

Dağıtım:

Gereği:

Karadeniz Teknik Üniversitesi Rektörlüğüne
Trabzon Bölge Liman Başkanlığına

Bilgi:

Yükseköğretim Kurulu Başkanlığına

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: CBE8695D-3603-43CE-B4A7-94DA9BD8F2C9

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/uab-ebys>

Hakkı Turaylıç Caddesi No:5 06338 Emek / Çankaya / ANKARA
KEP Adresi : uab@hs01.kep.tr

Bilgi için:Dr. Fatih YILMAZ
Denizcilik Sörvey Mühendisi



EK-1**Tablo-1:** DEİDK Tarafından Onaylanması Uygun Görülen KTÜ Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi (Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği) Eğitim Tesisleri, Simülatörler ve Laboratuvarlar

Eğitim Tesisleri, Simülatörler ve Laboratuvarlar	Açıklama
Eğitim Kurumu	Karadeniz Teknik Üniversitesi (KTÜ)
Yangın Eğitim Merkezi	KTÜ Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi (SDBF) bünyesinde müşterek
Can Kurtarma Araçlarını Kullanma Yeterliği Eğitimi Platformu	KTÜ SDBF bünyesinde müşterek
Denizde Kişisel Canlı Kalabilme Eğitim Havuzu/Su Alanı	KTÜ SDBF bünyesinde müşterek
Makine Dairesi Simülatörü	KTÜ SDBF Muammer Dereli Kampüsü bünyesinde Marka: TRANSAS ERS 4000 Klas: Shipping Register of Ukraine Klas Sert. No: CBд-12-3-047-15 Sahiplik Sert. No: CTBS0922TE
Termodinamik, Elektroteknik, Teknik Resim, Gemi Makineleri, Takım Tezgâhları – Atölye, Hidrolik-Pnömatik Laboratuvarları	KTÜ Sürmene Abdullah Kanca MYO bünyesinde (bina içinde) müşterek
Denizde Güvenlik, İlk Yardım Laboratuvarları	KTÜ SDBF Muammer Dereli Kampüsü bünyesinde müşterek
Kimya Lab.	KTÜ SDBF Çamburnu Kampüsü bünyesinde müşterek
Fizik Lab.	KTÜ Kanuni Kampüsü bünyesinde müşterek

EK-2**Tablo2-: DEİDK Tarafından GİBS'te Tanımlanması Uygun Görülen KTÜ Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi (Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği Bölümü) Eğitim Yetkileri**

Tip	Kapsam	Seviye	Eğitim Adı
İlk Yetkilendirme	Kurum	Öğrenci (Mezuniyet şartı olan)	MAKİNE DAİRESİ KAYNAK YÖNETİMİ EĞİTİMİ-ERM
İlk Yetkilendirme	Kurum	Öğrenci (Mezuniyet şartı olan)	İLERİ YANGINLA MÜCADELE EĞİTİMİ (UYGULAMA)
İlk Yetkilendirme	Kurum	Öğrenci (Mezuniyet şartı olan)	İLERİ YANGINLA MÜCADELE EĞİTİMİ (TEORİK)
İlk Yetkilendirme	Kurum	Öğrenci	YANGIN ÖNLEME VE YANGINLA MÜCADELE EĞİTİMİ (UYGULAMA)
İlk Yetkilendirme	Kurum	Öğrenci	YANGIN ÖNLEME VE YANGINLA MÜCADELE EĞİTİMİ (TEORİK)
İlk Yetkilendirme	Kurum	Öğrenci	HIZLI CAN KURTARMA BOTU KULLANMA EĞİTİMİ (TEORİK)
İlk Yetkilendirme	Kurum	Öğrenci	HIZLI CAN KURTARMA BOTU KULLANMA EĞİTİMİ (UYGULAMA)
İlk Yetkilendirme	Kurum	Öğrenci	UZAKYOL VARDİYA MAKİNİSTİ / MÜHENDİSİ EĞİTİMİ (A-III/1)
İlk Yetkilendirme	Kurum	Öğrenci	TEMEL İLK YARDIM
İlk Yetkilendirme	Kurum	Öğrenci	MAKİNE VARDİYASI TUTMA TEMEL EĞİTİMİ
İlk Yetkilendirme	Kurum	Öğrenci	PERSONEL GÜVENLİĞİ VE SOSYAL SORUMLULUK
İlk Yetkilendirme	Kurum	Öğrenci	İLK YARDIM EĞİTİMİ
İlk Yetkilendirme	Kurum	Öğrenci	DENİZDE KİŞİSEL CAN KURTARMA TEKNİKLERİ EĞİTİMİ (UYGULAMA)
İlk Yetkilendirme	Kurum	Öğrenci	DENİZDE KİŞİSEL CAN KURTARMA TEKNİKLERİ EĞİTİMİ (TEORİK)
İlk Yetkilendirme	Kurum	Öğrenci	CAN KURTARMA ARAÇLARINI KULLANMA EĞİTİMİ (UYGULAMA)
İlk Yetkilendirme	Kurum	Öğrenci	CAN KURTARMA ARAÇLARINI KULLANMA EĞİTİMİ (TEORİK)
İlk Yetkilendirme	Kurum	Öğrenci	GÜVENLİK TANITIM EĞİTİMİ
İlk Yetkilendirme	Kurum	Öğrenci	GÜVENLİK FARKINDALIK EĞİTİMİ
İlk Yetkilendirme	Kurum	Öğrenci	BELİRLENMİŞ GÜVENLİK GÖREVLİLERİ EĞİTİMİ
İlk Yetkilendirme	Kurum	Öğrenci (Mezuniyet şartı olan)	UZAKYOL İKİNCİ MAKİNİST / MÜHENDİSİ YETERLİĞİNE YÜKSELİRKEN ÖNGÖRÜLEN EĞİTİM, (A-III/2)
İlk Yetkilendirme	Kurum	Öğrenci	YÜKSEK VOLTAJ (1000 V ÜZERİ) EĞİTİMİ (BİRLEŞTİRİLMİŞ İŞLETİM VE YÖNETİM DÜZEYİ)