

## 1. MESLEĞİN EĞİTİMİ

### MESLEK EĞİTİMİNİN VERİLDİĞİ YERLER

Mesleğin eğitimi mesleki ve teknik ortaöğretim okul/kurumlarının "Denizcilik" alanı "Güverte İşletme" dalında verilmektedir.

### MESLEK EĞİTİMİNE GİRİŞ KOŞULLARI

- Ortaokulu tamamlamış olmak,
- Milli Eğitim Bakanlığınca okul türlerine ve alan/dala göre belirlenen giriş koşullarını taşımak.

Ayrıca denizcilik alanında eğitim göreceğ öğrenciler Gemi Adamı Yönetmeliğine göre yetkilendirilmiş sağlık kuruluşlarından gemi adamı olabileceklerine dair sağlık belgesi almak zorundadır.

### EĞİTİMİN SÜRESİ VE İÇERİĞİ

- Mesleğin eğitim süresi 4 yıldır.
- Ortak genel kültür dersleri 9. sınıfta verilmekte olup yılsonunda öğrenci alanını belirler.
- Alanda yer alan tüm dallara yönelik ortak yeterlikleri kazandıran dersler ağırlıklı olarak 10. sınıfta verilmektedir.
- 10. sınıfın sonunda, bölgesel ve sektörel ihtiyaçlar, okulun donanımı, öğretmen ve fizikî kapasitesi ile öğrencilerin ilgi ve istekleri de dikkate alınarak dal seçimi yapılmaktadır.
- Dala ait yeterlikleri içeren dersler 11. ve 12. sınıfta verilmektedir.

Mesleki eğitim, okulda teorik/uygulamalı; işletme ve atölye ortamlarında ise uygulamalı olarak verilmektedir.

### EĞİTİM SONUNDA ALINAN BELGE-DİPLOMA

- Meslek eğitimini bitirenler meslek lisesi diploması verilmektedir.
- Açık deniz stajını tamamlayıp Ulaştırma Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı tarafından düzenlenen sınavlarda başarılı olanlar "Vardiya Zabiti" unvanı/yeterliği elde ederler.

### ÇALIŞMA ALANLARI VE İŞ BULMA OLANAKLARI

Armatörlük firmalarında, gemilerde, işletme firmalarında, denizcilik firmalarının karadaki idare merkezlerinde, geminin ofisten sevk ve idaresi hizmetlerinde iş bulabilirler. İş bulma imkânı oldukça yüksek olan bir meslektir.

## 2. EĞİTİM SÜRESİNCE VE EĞİTİM SONRASI KAZANÇ

### EĞİTİM SÜRESİNCE

- 3308 sayılı "Mesleki Eğitim Kanunu" gereğince, işletmelerde mesleki eğitim gören öğrencilere, işletmelerce asgari ücretin net %30'undan az olmamak üzere ücret verilir.
- Eğitim gören öğrencilerin iş kazası ve meslek hastalıkları ile ilgili sigorta primleri devletçe karşılanır.
- Öğrenciler, mesleki eğitim yaptıkları işletmelerin sosyal imkânlarından faydalanır.

### EĞİTİM SONRASI

#### VARDİYA ZABİTLİĞİ

Vardiya Zabiti, 3000 GT dan daha küçük tonajlı gemilerde seyir ve liman vardiyası tutan, yükleme ve boşaltma işlemlerinin denetimi, kontrolü ve gemi güvenliği görevlerini gemi kaptanına karşı sorumlu olarak icra eden kişidir.

### 3. GÖREVLER

- Seyirde vardiyası süresince gözcülük ve nöbetçi vardiya personelinin kontrol ve denetimini yapar,
- Seyir vardiyasında 24 saat boyunca olan her türlü işlemin kaydını tutar,
- Manevra işlemlerini yapar,
- Liman nöbet işlemlerini tutar, yükleme ve boşaltma işlemlerini denetler,
- Gemicilik işlemlerini yapar,
- Gemide güvenlik ile ilgili işlemleri yapar,
- Denizde telsiz zabitinin olmadığı durumlarda haberleşme işlemlerini yapar,
- Meteorolojik işlemleri uygular,
- Gemide kaptan veya 2.kaptanın olmadığı durumlarda sağlık hizmetlerini yürütür,
- Gemi ofis işlemlerini yapar,
- Gemi ve çevresinin temiz tutulmasını sağlar. Kirliliğe karşı önlemler alır.
- Seyirde vardiyası süresince gemiyi sevk ve idare eder,
- Seyirde vardiyası süresince geminin mevkiini bulur.

### 4. KULLANILAN, ARAÇ, GEREÇ VE EKİPMAN

- Dürbün,
- Sextant, cayro pusula, manyetik pusula, parakete, kronometre, elektrikli iskandil
- Bilgisayar,
- Puantaj kartları,
- Manifesto (Alınan malın ayrıntılı olarak gösterildiği miktar adet ve ağırlığının yazıldığı belge)
- Seyir defteri(jurnali),
- GPS,
- Seyir haritaları,
- İlgili notik yayımlar.

## 5. MESLEĞİN GEREKTİRDİĞİ ÖZELLİKLER

### Vardiya zabiti olmak isteyenlerin,

- Sayısal ve mekanik yeteneği gelişmiş,
- Açık havada çalışmaktan hoşlanan,
- Ayrıntıyı algılayabilen ve yönergeyi izleyebilen,
- Koordinasyon ve ikna yeteneği gelişmiş, işbirliğine yatkın,
- Dikkatli, sabırlı, sakin,
- Başkalarını anlayabilen (empati kurabilen),
- Çabuk ve doğru karar verebilen,
- Stres altında çalışabilen,
- Bir işi planlayan ve uygulamaya koyabilen,
- Kurallara bağlı, gerektiğinde risk alabilen, tertipli ve düzenli çalışma becerisine sahip,
- Tedbirli, uzak görüşlü olabilen,
- Esnek çalışma koşullarına dayanıklı ve seyahat engeli olmayan kimseler olması gerekir.

## 6. ÇALIŞMA ORTAMI VE KOŞULLARI

Vardiya zabiti çalışmalarını hem kapalı mekanlarda hem de açık havada yürütür. Seyredilen bölgelerde çok farklı iklim koşullarında çalışmak durumundadır. Bazen sakin ve durgun bazen de ağır hava ve deniz şartlarıyla karşılaşabilir. Günün 24 saati aynı personel ile birlikte ve aynı çalışma ortamında bulunmak, evinden uzakta olmak zorunda kalabilir. Görevini yaparken diğer çalışanlarla etkileşim halindedir. İş hem mekanik ve elektrik/elektronik aletlerle hem de insanlarla ilgilenmeyi gerektirmektedir. Hareketli ve maceralı bir hayattan ve değişiklikten hoşlanan kişiler bu mesleği tercih edebilir. Tüm gün, gece çalışması, vardiyalı çalışma, nöbet tutma, seyahat gereği ve hafta sonu çalışmaları söz konusu olabilir.

Kazanç ilk işe girişte asgari ücretin 2-3 katı arasında değişmektedir.

Özel sektörde çalışılan yer, tecrübe, ehliyetlerini yükseltmeleri ve iyi derecede yabancı dil bilgisine sahip olmaları vb. durumlara göre kazanç durumu değişiklik göstermektedir.

## 7. MESLEKTE İLERLEME

### MESLEKİ EĞİTİMDE İLERLEME

Meslek liselerinin Güverte İşletme dalından mezun olanlar istedikleri takdirde ÖSYS Kılavuzunda belirtilen ön lisans programlarına ek puan alarak başvurabilirler. Ayrıca mezunlar, yükseköğretime giriş sınavlarında başarılı oldukları takdirde, ÖSYS Kılavuzunda belirtilen programlara yerleştirilebilirler.

### İŞ HAYATINDA İLERLEME

Vardiya Zabitleri denizde belirli süreler çalışarak, 1. Zabit ve Gemi Kaptanlığına terfi edebilirler.

## 8. BENZER MESLEKLER

- Balıkçı Gemisi Kaptanlığı
- Yat Kaptanı.

## 9. EK BİLGİLER

## 10. GÖREV

- İş organizasyonu yapar,
- Çevre koruma önlemleri alır,
- İş sağlığı ve güvenliğine ilişkin faaliyetleri uygular,
- Kalite Yönetim Sistemi kurallarına uygun çalışır,
- Mesleki gelişim faaliyetlerinde bulunur.

## 11. KAYNAKÇA

- Meslek elemanları,
- Eğitim kurumları,
- Milli Eğitim Bakanlığı MEGEP projesine ait yayın ve dokümanlar,
- [www.megep.meb.gov.tr](http://www.megep.meb.gov.tr) adresli web sayfası,
- [www.denizcilik.gov.tr](http://www.denizcilik.gov.tr) adresli web sayfası,
- "Gemiadamları Yönetmeliği"
- Meslek Danışma Komisyonu (MEDAK) üyesi kuruluşlar.

## 12. AYRINTILI BİLGİ İÇİN

- İlgili eğitim kurumları,
- Türkiye İş Kurumu web sayfası [www.iskur.gov.tr](http://www.iskur.gov.tr)
- Ulusal Meslek Bilgi Sistemi <http://mbs.meb.gov.tr/>
- T.C. Ölçme Seçme ve Yerleştirme Merkezi <http://osym.gov.tr/>
- Bünyesinde Meslek Bilgi Merkezi Bulunan Çalışma ve İş Kurumu İl Müdürlükleri/Hizmet Merkezleri