



**ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ**  
**GELİBOLU PİRİ REİS MESLEK YÜKSEKOKULU**  
**DENİZ ve LİMAN İŞLETMECİLİĞİ PROGRAMI**  
**2023 YILI ÖZ DEĞERLENDİRME RAPORU**

Öğr.Gör. Salih TORLAK (Başkan)  
Öğr.Gör. Bilal Baki TİRYAKİ (Üye)  
Öğr.Gör. Nur KAN (Üye)

01/01/2023-31/12/2023

## **İÇİNDEKİLER**

PROGRAMA AİT BİLGİLER .....	2
1. ÖĞRENCİLER.....	3
2. PROGRAM EĞİTİM AMAÇLARI .....	6
3. PROGRAM ÇIKTILARI .....	9
4. SÜREKLİ İYİLEŞTİRME .....	10
5. EĞİTİM PLANI .....	10
6. ÖĞRETİM KADROSU .....	12
7. ALT YAPI.....	13
8. KURUM DESTEĞİ VE PARASAL KAYNAKLAR.....	15
9. KURUM DESTEĞİ VE PARASAL KAYNAKLAR.....	16
10. PROGRAMA ÖZGÜ ÖZEL ÖLÇÜTLER .....	16
SONUÇ .....	16

## **PROGRAMA AİT BİLGİLER**

Dünyada uluslararası ticaretin, küresel ve bölgesel anlaşmalarla gelişmesiyle beraber, ülkemizin de dış ticaret hacmi artış göstermiştir. Uluslararası ticarete konu olan yüklerin %85-90 oranında denizyolu ulaştırması ile yapılması da denizcilik sektörünün her daim revaçta olduğunun bir göstergesidir.

Ülkemizin coğrafi konumunun da avantajı ve yapılan yatırımlarla deniz ticaret filo kapasitemiz, limanlarımızdaki yük miktarları, tersanelerde inşa edilen, bakım ve onarımı yapılan gemiler ve gemilere verilen acente hizmetleri gün geçtikçe artmaktadır.

Denizcilik sektöründe var olan nitelikli ara eleman ihtiyacı, coğrafi konumunun vermiş olduğu avantaj ve üç tarafı denizlerle çevrili bir yarımada olan ülkemizde dış ticaret hacminin de artışına uygun olarak çoğalmaktadır. Dünya ve ülkemiz Limanlarında ve verdikleri hizmetlerde sürekli artan iş hacmine sahiptir. Buna bağlı olarak deneyimli, eğitilmiş, yetkin iş gören ihtiyacı da artmaktadır.

**Deniz ve Liman İşletmeciliği** programımızın temel amacı; denizcilik sektöründe artan nitelikli çalışan ihtiyacının karşılanmasına katkıda bulunmaktır.

Bu programı bitirecek olan öğrenciler, "Deniz ve Liman İşletme Meslek Elemanı" unvanı ile Deniz ve Liman İşletmelerinde, Turizm Sektöründe, Yat ve Yat Limanı İşletmelerinde, Gemi Acentelerinde, çeşitli kademelerde görev alabilirler. Gelişen ve özelleşmeye açılan deniz ticaret filomuz ve liman işletmelerimiz ile yat limanlarımız yetişmiş insan gücüne her geçen gün daha çok gereksinim duymaktadır.

**Kanıtlar:**

<https://gelibolu.comu.edu.tr/bolumler/deniz-ve-liman-isletmeciligi-programi-r11.html>

**Durum**

- Uygulama Yok  
 Olgunlaşmamış Uygulama  
 Örnek Uygulama

## 1. ÖĞRENCİLER

1.1-Programa kabul edilen öğrenciler, programın kazandırmayı hedeflediği çıktıları (bilgi, beceri ve davranışları) öngörülen sürede edinebilecek altyapıya sahip olmalıdır. Öğrencilerin kabulünde göz önüne alınan göstergeler izlenmeli ve bunların yıllara göre gelişimi değerlendirilmelidir.

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Gelibolu Piri Reis Meslek Yüksekokuluna bağlı Ulaştırma Hizmetleri Bölümü, Deniz ve Liman İşletmeciliği Programı olarak örgün ve ikinci öğretim olmak üzere eğitim faaliyetlerine devam etmektedir.

Ancak 2022 yılından itibaren İkinci Öğretim programı kapatılmış olup 2022-23 Eğitim öğretim yılından itibaren sadece Normal öğretim programına öğrenci alımı yapılacaktır.

Yükseköğretim Kurumu (YÖK) tarafından belirlenen yönetmelikler çerçevesinde, bu programa öğrenci kabulü merkezi sınav sistemi ile yapılmaktadır. Öğrenciler öğrenim görmek istedikleri program tercihlerini bildirdikten sonra bu sınavdan aldıkları puana göre Öğrenci Seçme ve Yerleştirme Merkezi tarafından ilgili programa yerleştirilmektedir.

2023 YKS sonuçlarına göre 67 kontenjanı olan örgün öğretimde tüm kontenjan dolmuş ve 272,14374taban puanı ile öğrenci alımı gerçekleştirilmiştir. Bu puanın önceki yıllara göre bir hayli arttığı (2022: 271,32013) (2021: 214,94561) (2020: 230,56359) gözlemlenmiştir.

**Kanıtlar**

<https://yokatlas.yok.gov.tr/onlisans.php?y=102750377>

**Durum**

- Uygulama Yok  
 Olgunlaşmamış Uygulama  
 Örnek Uygulama

1.2-Yatay ve dikey geçişle öğrenci kabulü, çift ana dal, yan dal ve öğrenci değişimi uygulamaları ile başka kurumlarda ve/veya programlarda alınmış dersler ve kazanılmış kredilerin değerlendirilmesinde uygulanan politikalar ayrıntılı olarak tanımlanmış ve uygulanıyor olmalıdır.

Tüm yatay geçişler, 24/4/2010 tarihli ve 27561 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Yükseköğretim Kurumlarında Önlisans ve Lisans Düzeyindeki Programlar Arasında Geçiş, Çift Anadal, Yan Dal ile Kurumlar Arası Kredi Transferi Yapılması Esaslarına İlişkin Yönetmelik hükümlerine göre yapılır. ÇOMÜ’ye bağlı fakülte, yüksekokul ve bölümler arası yatay geçişler ise, Yükseköğretim Kurumlarında Önlisans ve Lisans Düzeyindeki Programlar Arasında Geçiş, Çift Anadal, Yan Dal ile Kurumlar Arası Kredi Transferi Yapılması Esaslarına İlişkin Yönetmelik ve Üniversite Senatosunca kabul edilen esaslara göre yapılmaktadır. Yatay geçiş yapan öğrencilerin öğrenim sürelerinin hesabında, öğrencilerin gelmiş olduğu kurumda geçirmiş olduğu süreler de hesaba katılır. Toplam süre, kanunla belirtilen süreyi aşamaz.

Diğer bir yükseköğretim kurumunda öğrenci iken, ÖSYM tarafından yapılan merkezi yerleştirme sınavı veya başarı duruma göre yatay geçiş ile İşletme Yönetimi Programına kayıt yaptırdığı takdirde daha önce kayıtlı buldukları yükseköğretim kurumunda CC ile başarılı oldukları dersler için, öğrenimine başladıkları ilk yarıyılın ilk haftasında öğrenci işlerine başvurarak, bu derslerin muafiyeti talebinde bulunabilirler. Meslek Yüksekokulumuz Müdürlüğü muafiyet talebinde bulunan öğrencinin, daha önce almış olduğu dersleri, ilgili program danışmanının görüşünü alarak hangi derslerden denklik nedeni ile geçmiş kabul edileceğini onaylar. Bu şekilde kaydı yapılan bir öğrenci, intibak ettirildiği yarıyıldan önceki yarıyla ait olan ve muaf olmadığı dersleri tamamlamak zorundadır. Öğrencilerin Üniversite dışındaki örgün öğretim programlarında daha önceden başardığı ve muaf olduğu ders/dersler ÇOMÜ Önlisans-Lisans Eğitim, Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinin 22.maddesinde yer alan Sınavların Değerlendirilmesi ve Notların Değerlendirilmesine göre dönüştürülerek DNO ve GNO hesabına katılır. Bu süre azami süreden düşülür ve öğrenci programında derslerini bu kalan süre içerisinde tamamlar.

Herhangi bir yükseköğretim kurumundan mezun olan, kayıt sildiren, bir yükseköğretim kurumuna kayıtlı iken Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezi tarafından yapılan sınavlar sonucu veya özel yetenek sınavları sonucu üniversitemize kayıt yaptıran ve muafiyet talebinde bulunanların, ilgili yönetim kurullarınca değerlendirilmesi yapılır ve muafiyet talebi uygun görülen öğrencilerin muaf tutulduğu derslerinin başarı notları, bu Yönetmeliğin 22.maddesindeki başarı notuna dönüştürülür. Bunun sonucunda genel not ortalaması 2.00 ve üzerinde olan öğrencilerden üst yarıyıldan ders almak isteyenlerin, bulunduğu yarıyıldan muaf tutulduğu derslerin toplam kredisinin programdaki o yarıyılın toplam kredisinin en az yarısı olması halinde; intibak ettirildiği yarıyıl ve önceki yarıyıldarda almadığı ve başarısız olduğu dersler ile birlikte bir üst yarıyıldan ders alabilmeleri konusunda meslek yüksekokulu yönetim kurulumuz yetkilidir. Muafiyet kararının alındığı yarıyıldan başvurması halinde, muaf olduğu dersi/dersleri almak isteyen öğrenci tekrar alabilir. Öğrencinin üst yarıyıldan ders almış olması üst yarıyıldan olduğu anlamına gelmez. Müfredatta zorunlu olan dersler için muafiyet sınavları, her dönemin başında İngilizce I ve II dersleri için de yapılmaktadır. Söz konusu sınavlardan geçer not alan öğrenciler müfredattaki ilgili dersten muaf olmakta ve notları öğrencilerin transkriptlerine işlenmektedir.

Mezun olan öğrenciler Dikey Geçiş Sınavına (DGS) girerek veya sınavsız aşağıda belirtilen lisans bölümlerine devam edebilmektedirler.

- Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği
- Denizcilik İşletmeleri Yönetimi
- İşletme
- Lojistik Yönetimi
- Uluslararası İşletme Yönetimi
- Uluslararası Ticaret
- Uluslararası Ticaret ve Finansman
- Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik
- Uluslararası Ticaret ve Lojistik

Ayrıca öğrencilerimiz lisans öğrenimlerini son yıllarda gelişen teknolojik yenilikler bağlamında “uzaktan eğitim” yoluyla sürdürebilmektedirler. Benzer şekilde öğrencilerimiz Açık Öğretim Fakültesi (AÖF) ilgili bölümlerinde lisans eğitimlerini tamamlama olanağına da sahiptirler.

Bu yatay ve dikey geçiş uygulamaların dışında programımızda aktif biçimde uygulanan çift anadal, yandal ve öğrenci değişim uygulamaları henüz bulunmamaktadır.

**Kanıtlar**

[Yükseköğretim Kurumlarında Önlisans ve Lisans Düzeyindeki Programlar Arasında Geçiş, Çift Anadal, Yan Dal ile Kurumlararası Kredi Transferi Yapılması Esaslarına İlişkin Yönetmelik 2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ YATAY GEÇİŞ DUYURUSU](#)  
[DGS EK YERLEŞTİRME KAYIT İŞLEMLERİ](#)  
[2023 DGS Ön Lisans Mezuniyet Alanlarına Göre Dikey Geçiş Yapılabilecek Lisans Programları](#)

Durum	<input type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input checked="" type="checkbox"/> Örnek Uygulama
-------	--

1.3-Kurum ve/veya program tarafından başka kurumlarla yapılacak anlaşmalar ve kurulacak ortaklıklar ile öğrenci hareketliliğini teşvik edecek ve sağlayacak önlemler alınmalıdır.

Programımızdaki öğrenciler, yabancı dil, mülakat, not ortalaması gibi istenen şartları yerine getirdikleri takdirde önlisans eğitimlerinin belirli bir döneminde başka bir yükseköğretim kurumunda yurt içi (Farabi) ve yurt dışı (Erasmus) öğrenci programları ile eğitim görebilirler. Üniversitemizin ise bu konuda anlaşmalı olduğu üniversiteler bulunmaktadır. Bunlara Erasmus ve Dışilişkiler Koordinatörlüğü web sitemizden aktif olarak ulaşılmaktadır.

**Kanıtlar**

[COMÜ Erasmus Koordinatörlüğü](#)

Durum	<input type="checkbox"/> Uygulama Yok <input checked="" type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama
-------	--

1.4-Öğrencileri ders ve kariyer planlaması konularında yönlendirecek danışmanlık hizmeti verilmelidir.

Danışmanlar, öğrencilerin staj yeri kabul onay, staj değerlendirme ve sözlü sınav komisyonu oluşturma, kayıt yenileme, ders ekleme bırakma işlemlerine onay vermekle ve öğrencilerin kayıtlı oldukları programı izlemelerinde; eğitim-öğretim çalışmaları ve üniversite yaşamıyla ilgili sorunlarının çözümünde rehberlik yapmakla görevlidirler. Program öğrencilerin başarısını takip etme, danışmanlık hizmeti verme, niteliklerini geliştirme ve izleme sorumluluğunu yüklenmiştir.

Meslek Yüksekokulumuzda ayrıca bölümler üstü oluşturulan “Öğrenci Akademik Danışmanlığı Komisyonu” ile farklı bölüm temsilcisi hocalarımızın yer aldığı komisyonca öğrencilerimize akademik konular başta olmak üzere tüm soru ve sorunları ile ilgili danışmanlık desteği verilmektedir. Bölümüze özelinde ise ayrıca öğrencilerimizin iş dünyasının temsilcileri ile bir araya gelebilecekleri yüz yüze ve online kariyer faaliyetleri düzenlenerek, öğrencilerimizin mezuniyet sonrası profesyonel hayata hazırlanmaları desteklenmekte, ilgili sektörler hakkında güncel bilgiler almaları sağlanmaktadır.

**Kanıtlar**

[Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Önlisans/ Lisans Öğrenci Danışmanlık Yönergesi](#)  
[Gelibolu Piri Reis Meslek Yüksekokulu 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Danışman Listesi](#)  
[Öğrenci Akademik Danışmanlığı Komisyonu](#)  
[Öğrenci Akademik Danışmanlığı](#)

Durum	<input type="checkbox"/> Uygulama Yok <input checked="" type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama
-------	--

1.5-Öğrencilerin program kapsamındaki tüm dersler ve diğer etkinliklerdeki başarıları şeffaf, adil ve tutarlı yöntemlerle ölçülmeli ve değerlendirilmelidir.

Üniversitemizde; ara sınav, ara sınav mazeret sınavı, yarıyıl sonu sınavı ve bütünleme sınavları yapılır. Yanı sıra öğrencilerimizin iş yükü ve performansı Bologna sistemine göre AKTS Bilgi Paketinde ve UBYS Öğrenci Bilgi Sisteminde aktif biçimde takip edilmekte, sınav yükleri ağırlıklarına göre değiştirilebilmektedir.

**Kanıtlar**

[Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği](#)  
[Gelibolu Piri Reis Myo Yönetmelik ve Yönergeler](#)

Durum	<input checked="" type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama
-------	--

1.6-Öğrencilerin mezuniyetlerine karar verebilmek için, programın gerektirdiği tüm koşulların yerine getirildiğini belirleyecek güvenilir yöntemler geliştirilmiş ve uygulanıyor olmalıdır.

Bu programdan mezun olabilmek için öğrencilerin; Öğretim programlarındaki tüm derslerden 4.00 üzerinden en az 2.00 Genel Not Ortalamasına sahip olmaları ve 120 AKTS kredisi almaları zorunludur. Stajlarını belirtilen sürede ve özellikle tamamlamaları gerekmektedir. (Genel not ortalaması yerel krediye göre hesaplanmaktadır.)

**Kanıtlar:**

[COMU Deniz ve Liman İşletmeciliği Programı Eğitim Kataloğu](#)

Durum	<input checked="" type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama
-------	--

## 2. PROGRAM EĞİTİM AMAÇLARI

2.1-Değerlendirilecek her program için program eğitim amaçları tanımlanmış olmalıdır.

Programımız eğitim programlarında üniversitemizin ve meslek yüksekokulumuzun kurumsal hedefleri ve önceliklerinin yanı sıra güncel yerel, bölgesel, ulusal ihtiyaçları ve hedefleri dikkate almaktadır.

Deniz ve Liman İşletmeciliği Programı, disiplinler arası bir program olarak temelinde denizcilik sektörünün hem teknik hem de işletmecilik bilgilerine sahip, nitelikli, işin detaylarının önemine haiz ara elemanlar yetiştirmeyi hedeflemektedir.

Bu hedefe uygun olarak, ilk yıl temel önlisans öğretimi dersleri ile sektöre giriş derslerini alan öğrencilerimize ikinci yıl detaylı olarak sektörel dersler verilmektedir.

**Kanıtlar**

[COMU Deniz ve Liman İşletmeciliği Programı Eğitim Kataloğu](#)

[COMU Deniz ve Liman İşletmeciliği Programı](#)

Durum	<input type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input checked="" type="checkbox"/> Örnek Uygulama
-------	--

2.2-Bu amaçlar; programın mezunlarının yakın bir gelecekte erişmeleri istenen kariyer hedeflerini ve mesleki beklentileri tanımına uymalıdır.

Deniz ve Liman İşletmeciliği Programı mezunları denizcilik ile ilgili çeşitli firmalarda, armatör şirketlerinde, gemi acentelerinde, lojistik şirketleri denizcilik departmanlarında, limanlarda, ilgili kamu kurum ve kuruluşlarında, ilgili sivil toplum örgütlerinde istihdam edilebilmektedirler. Deniz ve Liman İşletmeciliği Önlisans Programını başarı ile tamamlayan mezunların alacağı eğitim sonucunda sağlanması hedeflenen yetkinlikler aşağıdaki gibidir;

- Deniz İşletmeleri faaliyetleri ile denizcilik sektörünün diğer alanları arasında entegrasyonu sağlayan bağlantıları kavrayacak bilgiye sahip olmak.
- Öğrenim sürecinde elde edilen bilgileri neden-sonuç ilişkileri ile değerlendirebilmek;
- Hangi bilgiye nerede, ne zaman ve niçin ihtiyaç duyulacağını öngörebilmek.
- Sektörün ihtiyacına cevap verebilecek yetkinliğe sahip olmak
- Denizcilik ve Liman İşletmeciliği alanında alınan teorik bilgileri çalışma hayatında kullanabilme
- Alanındaki yasal düzenlemeler, mesleki standartlar ve uygulamalar ile ilgili bilgi sahibi olma
- Meslek etiğine sahip olma.
- Tarihi, kültürel ve doğal değerlerin sürdürülebilirliğinin önemini kavrama
- Yeterli seviyede yabancı dil bilgisine sahip olma

**Kanıtlar:** [Deniz ve Liman İşletmeciliği Programı Çıktıları](#)

Durum	<input type="checkbox"/> Uygulama Yok <input checked="" type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama
-------	--

2.3-Kurumun, fakültenin ve bölümün öz görevleriyle uyumlu olmalıdır.

Program amaçlarına ulaşma kapsamında Deniz ve Liman İşletmeciliği Programı'nın misyonu ve eğitim amaçları Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi ve Gelibolu Piri Reis Meslek Yüksekokulu öz görevleriyle uyumludur.

**Kanıtlar**

[Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Misyon ve Vizyonu](#)  
[Gelibolu Piri Reis Meslek Yüksekokulu Misyon ve Vizyon](#)  
[Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Kalite Güvencesi](#)

Durum	<input type="checkbox"/> Uygulama Yok <input checked="" type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama
-------	--

2.4-Programın çeşitli iç ve dış paydaşlarını sürece dahil ederek belirlenmelidir.

Programımızın gelişebilmesi, eğitim kalitesini artırabilmesi, çağdaş ve modern eğitim teknolojileri ile donatılabilmesi ancak tüm paydaşlarının desteği ile mümkün olabilecektir. Bu amaçla paydaşları belirleyerek onların durumlarını da dikkate alacak şekilde stratejilerini belirlemiştir. Programımızın bu kapsamda paydaşları şu şekilde belirlenmiştir:

- Kamu ve özel sektör kuruluşları
- Gemi Tersaneleri
- Serbest Bölgeler
- Türkiye Liman İşletmeleri Derneği
- Denizcilik İşletmeleri
- Armatörler birliği
- Denizcilik İşletmeleri
- Üniversiteler
- Akademik personelimiz
- Liman Başkanlıkları
- Ro- Ro İşletmeleri
- Kamu Limanları

<ul style="list-style-type: none"> <li>• İŞKUR</li> <li>• Mezunlarımız</li> </ul>	
<b>Kanıtlar</b> <a href="#">Meslek Yüksekokulumuz Stratejik Eylem Planı</a> <a href="#">Meslek Yüksekokulumuz Paydaş İlişkileri</a> <a href="#">Birim İç Paydaş Toplantı/Etkinlik Notları</a>	
Durum <table border="1"> <tr> <td> <input type="checkbox"/> Uygulama Yok  <input checked="" type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama  <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama </td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> Uygulama Yok <input checked="" type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama
<input type="checkbox"/> Uygulama Yok <input checked="" type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama	

2.5-Kolayca erişilebilecek şekilde yayımlanmış olmalıdır.

<p>Tüm iç ve dış paydaşlarımız ve özellikle öğrencilerimiz ile öğrenci adayı arkadaşlarımız Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Gelibolu Piri Reis Meslek Yüksekokulu Ulaştırma Hizmetleri Deniz ve Liman İşletmeciliği Programı misyon, amaç, hedef, detaylı öğretim planı ve ders içeriklerine programımızın web sayfasından ve ayrıca Üniversite Bilgi Yönetim Sistemi'nden kolaylıkla ulaşabilmektedirler.</p> <p>Ayrıca bu konuda birinci sınıf öğrencilerimize eğitime başladıkları ilk ay içerisinde program başkanlığı tarafından verilen oryantasyon eğitiminde bu bilgilere nasıl erişebilecekleri aktarılmaktadır.</p>	
<b>Kanıtlar</b> <a href="#">COMU Deniz ve Liman İşletmeciliği Programı Eğitim Kataloğu</a> <a href="#">COMU Deniz ve Liman İşletmeciliği Programı</a> <a href="#">Deniz ve Liman İşletmeciliği Programı 2023- 2024 Eğitim Öğretim yılı oryantasyon toplantısı</a>	
Durum <table border="1"> <tr> <td> <input type="checkbox"/> Uygulama Yok  <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama  <input checked="" type="checkbox"/> Örnek Uygulama </td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input checked="" type="checkbox"/> Örnek Uygulama
<input type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input checked="" type="checkbox"/> Örnek Uygulama	

2.6-Programın iç ve dış paydaşlarının gereksinimleri doğrultusunda uygun aralıklarla güncellenmelidir.

<p>Program amaçlarına ulaşma kapsamında İşletme Yönetimi Programı'nın misyonu, eğitim amaçları, hedefleri ve öğretim planı yukarıda da detaylı olarak aktarıldığı gibi programımızın tüm iç ve dış paydaşlarının görüşü alınarak belirlenmiş ve içselleştirilip gerekli görüldüğünde bölgesel, ulusal ve küresel ölçekteki gelişmeler de dikkate alınarak gerekli zamanlarda çağımızın ve geleceğin gerekliliklerine uygun olarak yeniden tüm paydaşların fikirleri alınarak güncellenmiştir ve güncellenmeye devam etmektedir.</p>	
<b>Kanıtlar</b>	
Durum <table border="1"> <tr> <td> <input checked="" type="checkbox"/> Uygulama Yok  <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama  <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama </td> </tr> </table>	<input checked="" type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama
<input checked="" type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama	

2.7-Test Ölçütü

<p>Programımızın özgörev, amaç, hedef ve öğretim planı üniversitemizin ve meslek yüksekokulumuzun kurumsal hedefleri ve önceliklerinin yanı sıra güncel yerel, bölgesel, ulusal ihtiyaçlar ve hedefler dikkate alınarak hazırlanmıştır. İlgili akademik kurullarda bölümün ve programımızın daha önceki yıllarda belirledikleri amaç ve hedeflerinin ne denli başarılı olduğu, eğitim ve öğretim programlarının öğrencilerin gereksinimleri ile hangi oranda örtüştüğü yine bölümümüz, programımız, birim yöneticilerimiz, birim Bologna koordinatörümüz, MEYOK ve/veya üniversitemiz tarafından belirli periyotlarla organize edilen çeşitli iç ve dış paydaş toplantılarıyla değerlendirmektedir.</p>
<b>Kanıtlar</b>



[Kanıt: COMU Kalite Güvence Politikası Linkidir.](#)  
[Kanıt: Comu Bologna Eğitim Kataloğu Linkidir.](#)  
[Kanıt: Comu Özgörevleri Linkidir.](#)  
[Kanıt: Gelibolu Piri Reis MYO Özgörevleri Linkidir.](#)  
[Kanıt: Stratejik Eylem Planı Linkidir.](#)  
[Kanıt: GPRMYO Mezunlar Kariyer Haritası Linkidir.](#)

Durum	<input type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input checked="" type="checkbox"/> Örnek Uygulama
-------	--

### 3. PROGRAM ÇIKTILARI

3.1-Program çıktıları, program eğitim amaçlarına ulaşabilmek için gerekli bilgi, beceri ve davranış bileşenlerinin tümünü kapsmalı ve ilgili (MÜDEK,FEDEK,SABAK,EPDAD vb. gibi) Değerlendirme Çıktılarını da içerecek biçimde tanımlanmalıdır. Programlar, program eğitim amaçlarıyla tutarlı olmak koşuluyla, kendilerine özgü ek program çıktıları tanımlayabilirler.

Liman İşletmeciliği Programı'nın temel hedefleri mezunlarına; genel nakliye ve navigasyon terimlerini ve kurallarını kullanma becerisi, denizde kişisel hayatta kalma teknikleri kullanma yöntemleri, yangınla mücadele, tıbbi ilk yardım ve hayat kurtarıcı cihazlar, uluslararası alan ve deniz alanıyla ilgili düzenlemeler hakkında detaylı bilgi, analitik üretme yeteneği, liman tasarımları ve yönetimi ile ilgili değerlendirmeler, denizcilik tarihi ve mirasını göz önünde bulundurarak denizcilik endüstrisinde gelişme tartışması, deniz ve deniz çevresine duyarlılık vermek/kazandırmaktır.

Güncel program çıktılarımız aşağıdaki şekildedir ve Üniversitemiz Bologna sistemine de işlenmiştir.

1. Genel gemicilik terimlerini, gemi tiplerini ve özelliklerini, gemi ölçülerini tanıyabilme ve kullanabilme.
2. Seyir, sefer kuralları, tekne, yat kullanımı ve manevralarını mesleki yaşamında uygulayabilme.
3. Denizde kişisel sağ kalma yöntemlerini, yangınla mücadele yöntemlerini, ilk yardım metotlarını, can kurtarma araçlarını ve kullanma yöntemlerini uygulayabilme.
4. Navlun ve süreli gemi kiralama sözleşmelerini ve çeşitlerini, önemli maddelerini kullanarak sözleşme değerlendirebilme, navlun hesaplayabilme.
5. Uluslararası sözleşme, üyelik ve konferansların deniz ve liman işletmeciliği yönetimindeki etkilerini analiz edebilme.
6. Dünyadaki liman, marina ve terminallerin nasıl tasarlandığını ve işlediğini açıklayabilme.
7. Deniz ulaştırma ve liman işletmeciliği sektörlerine yönelik analitik değerlendirmeler yapabilme.
8. Deniz yolu taşımacılığının ve liman işletmeciliğinin uluslararası lojistik ve tedarik zinciri ağları içindeki yerini değerlendirebilme.
9. Denizcilik tarihi ve mirasını göz önünde bulundurarak günümüz denizcilik ve limancılık endüstrisindeki gelişmeleri tartışabilme.
10. Deniz ve liman işletmelerini yönetsel bir bakış açısıyla analiz edebilme.

#### Kanıtlar

[Kanıt: Deniz ve Liman İşletmeciliği Programı Çıktıları](#)

Durum	<input type="checkbox"/> Uygulama Yok <input checked="" type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama
-------	--

3.2-Program çıktılarının sağlanma düzeyini dönemsel olarak belirlemek ve belgelemek için kullanılan bir ölçme ve değerlendirme süreci oluşturulmuş ve işletiliyor olmalıdır.

Yukarıda da detaylı olarak aktarıldığı üzere bu kapsamda Yükseköğretim Yeterlilikler Çerçevesi önlisans eğitimi için gerekli yeterlilikleri de zaten tanımlamıştır. Program çıktıları belirlenirken de ilgili yönetmelikler ve Bologna sistemi mutlaka dikkate alınmaktadır.

#### **Kanıtlar**

Durum	<input checked="" type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama
-------	--

3.3-Programlar mezuniyet aşamasına gelmiş olan öğrencilerinin program çıktılarını sağladıklarını kanıtlamalıdır.

Program çıktılarının öğrenme çıktıları ile ne şekilde uyumlu olduğu ve sağlandığı eğitim-öğretim bilgi sisteminde program çıktıları matrisinde açıkta görülmekte hangi öğrenme çıktısının hangi program çıktısına karşılık kaldığı ve ne derece katkı sağladığı takip edilmektedir. Bu doğrultuda öğrencileri işletmelerin sahip oldukları para, insan gücü, bilgi ve teknolojiye en iyi biçimde yararlanmayı sağlayacak çalışma düzeninin planlanması için ofis bilgilerini arttırmaya yönelik teorik bilgiler verilmekte, uygulamalı derslerle de öğrenciler iş hayatına hazırlanmaktadır.

#### **Kanıtlar**

Durum	<input checked="" type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama
-------	--

## **4. SÜREKLİ İYİLEŞTİRME**

4.1-Kurulan ölçme ve değerlendirme sistemlerinden elde edilen sonuçların programın sürekli iyileştirilmesine yönelik olarak kullanıldığına ilişkin kanıtlar sunulmalıdır.

Meslek Yüksekokulumuzda her yıl güz ve bahar dönemi olmak üzere yılda iki kere düzenlenen akademik kurul toplantıları ile, program içinde gerçekleştirilmesi düşünülen iyileştirme faaliyetleri ve çözümlenmesi gereken problemler ele alınmakta, değerlendirmeler sonucu uygun görülen değişiklikler uygulamaya konularak izlenmektedir.

#### **Kanıtlar**

Durum	<input checked="" type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama
-------	--

4.2-Bu iyileştirme çalışmaları, başta Ölçüt 2 ve Ölçüt 3 ile ilgili alanlar olmak üzere, programın gelişmeye açık tüm alanları ile ilgili, sistematik bir biçimde toplanmış, somut verilere dayalı olmalıdır.

Tespit edilen problemler başta olmak üzere, uygulanması düşünülen iyileştirmelerin sebep ve etkileri neden-sonuç ilişkilerine ve çözüm sunulan alternatiflerin etki düzeyleri analizine göre ele alınmakta, planlanan ve uygulamaya konulan iyileştirmeler de aynı düzende takip edilmektedir.

#### **Kanıtlar**

Durum	<input checked="" type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama
-------	--

## **5. EĞİTİM PLANI**

5.1-Her programın program eğitim amaçlarını ve program çıktılarını destekleyen bir eğitim planı (müfredatı) olmalıdır. Eğitim planı bu ölçütte verilen ortak bileşenler ve disipline özgü bileşenleri içermelidir.

Programımıza ait kurumsal amaç ve hedefler ortaya konurken, tanımlanmış ulusal ve uluslararası eğitim amaç, hedef ya da çıktılarıyla karşılaştırılmış, alandaki gelişmeler de takip edilerek her yıl ders planlama döneminde de program müfredatı ile ilgili güncelleme ihtiyaçları gözden geçirilmektedir. Eğitim programının amaç ve hedefleri, öğrencilerin kazanması beklenen bilgi, beceri ve tutumları içerir ve mezundan beklenen yeterlik ve yetkinlikleri tanımlar bu da program çıktılarımızda aktif olarak gözlemlenebilir. Bu amaç ve hedefler, mesleksi ve toplumsal beklentileri karşılamasına yönelik tüm yetkinlikleri kapsamaktadır.	
<b>Kanıtlar</b>	
Durum	<input checked="" type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama

5.2-Eğitim planının uygulanmasında kullanılacak eğitim yöntemleri, istenen bilgi, beceri ve davranışların öğrencilere kazandırılmasını garanti edebilmelidir.

Programımız öğretim elemanları tarafından uygulanan eğitim yöntemleri ve gerek vize ve final sınavları gerekse de ara sınavlar ve verilen ödevler ile öğrencilerin gelişimi ve eğitim hedefleri çerçevesinde başarılı olup olmadıkları gözlenmektedir.	
<b>Kanıtlar</b>	
Durum	<input checked="" type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama

5.3-Eğitim planının öngörüldüğü biçimde uygulanmasını güvence altına alacak ve sürekli gelişimini sağlayacak bir eğitim yönetim sistemi bulunmalıdır.

Öğrencilerimiz ders almalarında, sorumlu oldukları önlisans eğitim planına uygun olarak zorunlu derslere, uzmanlaşmak istedikleri konulara yönelik olarak da seçimlik derslere program danışmanları tarafından yönlendirilmektedirler. Öğrenciler sorumlu oldukları önlisans eğitim planını ve derslerin içeriklerini Öğrenci Bilgi Sisteminden ve birim web sitesinden rahatça görebilmektedirler.	
<b>Kanıtlar</b>	
Durum	<input checked="" type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama

5.4-Eğitim Planı, En az bir yıllık ya da en az 32 kredi ya da en az 60 AKTS kredisi tutarında temel bilim eğitimi içermelidir.

Eğitim planları yukarıdaki ölçütlerde verilen disipline özgü bileşenleri tüm bileşenleri içermektedir.	
<b>Kanıtlar</b>	
<b>Kanıt:</b> <a href="#">COMU Deniz ve Liman İşletmeciliği Programı Eğitim Kataloğu Linkidir.</a>	
Durum	<input type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input checked="" type="checkbox"/> Örnek Uygulama

5.5-En az bir buçuk yıllık ya da en az 48 kredi ya da en az 90 AKTS kredisi tutarında temel (mühendislik, fen, sağlık...vb.) bilimleri ve ilgili disipline uygun meslek eğitimi. İçermelidir.

Eğitim planları yukarıdaki ölçütlerde verilen disipline özgü bileşenleri tüm bileşenleri içermektedir.	
<b>Kanıtlar</b> <a href="#">Kanıt: COMU Deniz ve Liman İşletmeciliği Programı Eğitim Kataloğu Linkidir.</a>	
Durum	<input type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input checked="" type="checkbox"/> Örnek Uygulama

5.6-Eğitim programının teknik içeriğini bütünleyen ve program amaçları doğrultusunda genel eğitim olmalıdır.

Eğitim planları yukarıdaki ölçütlerde verilen disipline özgü bileşenleri tüm bileşenleri içermektedir.	
<b>Kanıtlar</b> <a href="#">Kanıt: COMU Deniz ve Liman İşletmeciliği Programı Eğitim Kataloğu Linkidir.</a>	
Durum	<input type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input checked="" type="checkbox"/> Örnek Uygulama

5.7-Öğrenciler, önceki derslerde edindikleri bilgi ve becerileri kullanacakları, ilgili standartları ve gerçekçi kısıtları ve koşulları içerecek bir ana uygulama/tasarım deneyimiyle, hazır hale getirilmelidir.

Öğrencilerimiz, aşağıda detayları paylaşılan ilgili kuruluşlarda gerçekleştirecekleri 30 günlük zorunlu işyeri stajında, aldıkları teorik eğitim uygulamaya ve mezuniyet sonrası muhatap olacakları pratik deneyimi elde etmektedirler.	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Acentalar</li><li>• Forwarder Firmalar</li><li>• Dış Ticaret Firmaları</li><li>• Gümrük Müşavirlikleri</li><li>• Lojistik Firmaları</li><li>• Brokerlık Firmaları</li><li>• Liman İşletmeleri</li><li>• Liman Başkanlıkları</li><li>• Yat Limanları</li><li>• Denizcilik İşletmeleri / Armatör Firmaları</li></ul>	
<b>Kanıtlar</b> <a href="#">Deniz ve Liman İşletmeciliği Staj evraklarının hazırlanması ve teslim süresi hakkında seminer</a>	
Durum	<input type="checkbox"/> Uygulama Yok <input checked="" type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama

## 6. ÖĞRETİM KADROSU

6.1-Öğretim kadrosu, her biri yeterli düzeyde olmak üzere, öğretim üyesi-öğrenci ilişkisini, öğrenci danışmanlığını, üniversiteye hizmeti, mesleki gelişimi, sanayi, mesleki kuruluşlar ve işverenlerle ilişkiyi sürdürülebilmeyi sağlayacak ve programın tüm alanlarını kapsayacak biçimde sayıca yeterli olmalıdır.

Programda üç öğretim elemanı bulunmaktadır. Öğretim elemanlarının unvana göre dağılımı aşağıdaki tabloda gösterilmektedir.

**Program Akademik Kadrosu**

- 1 Öğr.Gör. Salih TORLAK - Bölüm Başkanı  
2 Öğr.Gör. Bilal Baki TIRYAKI  
3 Öğr.Gör. Nur KAN

**Kanıtlar**

<https://gelibolu.comu.edu.tr/bolumler/deniz-ve-liman-isletmeciligi-programi-r11.html>

Durum	<input checked="" type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama
-------	--

6.2-Öğretim kadrosu yeterli niteliklere sahip olmalı ve programın etkin bir şekilde sürdürülmesini, değerlendirilmesini ve geliştirilmesini sağlamalıdır.

Program öğretim kadrosu, akademik alandaki eğitim deneyimi yanı sıra sektör deneyimi olan ve halen aktif bir şekilde ilgili alanı takip eden akademisyenlerden oluşmaktadır.

**Kanıtlar**

Durum	<input checked="" type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama
-------	--

6.3-Öğretim üyesi atama ve yükseltme kriterleri yukarıda sıralananları sağlamaya ve geliştirmeye yönelik olarak belirlenmiş ve uygulanıyor olmalıdır.

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi'nde öğretim üyesi atama ve yükseltme, "Öğretim Üyeliği Kadrolarına Atama ve Uygulama Esasları"na göre yapılır. Söz konusu esaslar, Üniversite'nin <http://www.comu.edu.tr/atama-kriterleri> internet sayfasında "Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Öğretim Elemanı Kadrolarına Başvuru, Görev Süresi Uzatımı ve Performans Değerlendirme Kriterleri" başlığı altında yayımlanmış olup bu kriterler akademik alandaki gelişmeler ışığında Üniversitemiz Senatosu kararları ile güncellenmektedir.

**Kanıtlar**

Durum	<input checked="" type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama
-------	--

## 7. ALT YAPI

7.1-Sınıflar, laboratuvarlar ve diğer teçhizat, eğitim amaçlarına ve program çıktıklarına ulaşmak için yeterli ve öğrenmeye yönelik bir atmosfer hazırlamaya yardımcı olmalıdır.

Meslek Yüksekokulumuzda eğitim müfredatına yönelik olarak gerekli sınıf ve laboratuvar imkanları mevcut bulunmakta ancak teorik eğitimlerin daha fazla pratik eğitimler ile desteklenebilmesi için ihtiyaç duyulan simülasyon merkezi benzeri eğitim sınıfı ve teçhizatları için yüksek miktarda kaynak ihtiyacı bulunduğu için, bu alanda dış paydaşlarca işbirliği çalışmaları yürütülmektedir.

**Kanıtlar**

Durum	<input checked="" type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama
-------	--

7.2-Öğrencilerin ders dışı etkinlikler yapmalarına olanak veren, sosyal ve kültürel gereksinimlerini karşılayan, mesleki faaliyetlere ortam yaratarak, mesleki gelişimlerini destekleyen ve öğrenci-öğretim üyesi ilişkilerini canlandıran uygun altyapı mevcut olmalıdır.

Öğrencilerimizin sosyal ilişkilerini destekleyecek buluşma-dinlenme noktaları olarak meslek yüksekokulumuzda bulunan kantin, yemekhane gibi kapalı mekanlar dışında, bahçe, yürüyüş alanı, spor sahası ve kamelyalar bulunmakta, bununla birlikte sınıf içi söyleşileri için geniş alanlar mevcut olmakla birlikte, çok daha geniş bir etkinlik salonu yapımı tamamlanmıştır. Tamamlanan etkinlik salonunda yıl boyunca, ders programında etkinlikler için ayrılan ortak boş saatlerde çeşitli söyleşi ve etkinlikler gerçekleştirilmektedir.

**Kanıtlar**

Durum	<input checked="" type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama
-------	--

7.3-Programlar öğrencilerine modern mühendislik araçlarını kullanmayı öğrenebilecekleri olanakları sağlamalıdır. Bilgisayar ve enformatik altyapıları, programın eğitim amaçlarını destekleyecek doğrultuda, öğrenci ve öğretim üyelerinin bilimsel ve eğitsel çalışmaları için yeterli düzeyde olmalıdır.

Üniversitemiz bilgisayar laboratuvarı öğrencilerin gelişime destek olacak şekilde uygun saatlerde kullanımları için hazır bulundurulmaktadır.

**Kanıtlar**

Durum	<input checked="" type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama
-------	--

7.4-Öğrencilere sunulan kütüphane olanakları eğitim amaçlarına ve program çıktıklarına ulaşmak için yeterli düzeyde olmalıdır.

Üniversitemiz kütüphanesi, öğrencilerin gelişime destek olacak şekilde uygun saatlerde kullanımları için hazır bulundurulmaktadır.

**Kanıtlar**

Durum	<input checked="" type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama
-------	--

7.5-Öğretim ortamında ve öğrenci laboratuvarlarında gerekli güvenlik önlemleri alınmış olmalıdır. Engelliler için altyapı düzenlemesi yapılmış olmalıdır.

Laboratuvar için olası güvenlik tehditleri dikkate alınarak gerekli önlemler alınmıştır. Ayrıca engelli öğrencilerimizin kullanımı için gerekli düzenlemeler yapılmıştır. Diğer yandan tespit edilen yeni ihtiyaçlara göre uygun çalışmalar yapılmaktadır.	
<b>Kanıtlar</b>	
Durum	<input checked="" type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama

## 8. KURUM DESTEĞİ VE PARASAL KAYNAKLAR

8.1-Üniversitenin idari desteği, yapıcı liderliği, parasal kaynaklar ve dağıtımında izlenen strateji, programın kalitesini ve bunun sürdürülebilmesini sağlayacak düzeyde olmalıdır.

Bölüm ve programımızda yapılan harcamaların temel kaynağını katma bütçe gelirleri oluşturmaktadır. Katma Bütçe Maliye Bakanlığı tarafından her yıl üniversitelerden gelen öneriler dikkate alınarak yılbaşında üniversitelere aktarılmaktadır. Dolayısıyla bir devlet Üniversitesi olan Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi'nin bütçesi, ilgili yasal düzenlemelere uygun olarak her yıl TBMM Plan ve Bütçe Komisyonu'nda üniversiteler için yapılan bütçe görüşmelerinin ardından belirlenmektedir. Ardından bu bütçe üniversitemizin Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı'nca üniversitemiz birimleri arasında gerekli ihtiyaç ve talepler gözetilerek dağıtılmaktadır.	
<b>Kanıtlar</b>	
Durum	<input checked="" type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama

8.2-Kaynaklar, nitelikli bir öğretim kadrosunu çekecek, tutacak ve mesleki gelişimini sürdürmesini sağlayacak yeterlilikte olmalıdır.

Devlet Üniversitesi'ne bağlı bir program olmamız nedeniyle bütçemiz kısıtlıdır. İnsan kaynaklarının yönetimi stratejileri kurumumuz personel daire başkanlığı ve strateji daire başkanlığı bünyesinde birimlerin oluşturdukları norm kadro sayılarına ve atama kriterlerine göre planlanmakta olup takibi rektörlüğümüz ve genel sekreterliğimizce yapılmaktadır.	
<b>Kanıtlar</b>	
Durum	<input checked="" type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama

8.3-Program için gereken altyapıyı temin etmeye, bakımını yapmaya ve işletmeye yetecek parasal kaynak sağlanmalıdır.

Program için gerekli altyapı ve teçhizat desteği, üniversitemiz Gelibolu Piri Reis Meslek Yüksekokulu Müdürlüğü bütçesinin bölüm için ayrılan kısmından karşılanmaktadır. Bölümler program başkanlarından gelen talepler doğrultusunda alt yapı ile ilgili isteklerini müdürlüğe yazılı olarak bildirir. Müdürlük ilgili ihtiyaç ve istekleri Rektörlük Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığına bildirerek bütçe imkanları dahilinde bölümlerin alt yapı istekleri giderilmeye çalışılmaktadır.	
<b>Kanıtlar</b>	
Durum	<input checked="" type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama

8.4-Program gereksinimlerini karşılayacak destek personeli ve kurumsal hizmetler sağlanmalıdır. Teknik ve idari kadrolar, program çıktılarını sağlamaya destek verecek sayı ve nitelikte olmalıdır.

Bu bölümde, meslek yüksekokulumuz ile ilgili idari birimlerde yeterli sayıda destek personeli bulunmaktadır.	
<b>Kanıtlar</b> <a href="#">Kanıt: Gelibolu Piri Reis MYO İdari Personel</a> <a href="#">Kanıt: Gelibolu Piri Reis MYO Yardımcı Personel</a>	
Durum	<input type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input checked="" type="checkbox"/> Örnek Uygulama

## 9. KURUM DESTEĞİ VE PARASAL KAYNAKLAR

9.1-Yükseköğretim kurumunun organizasyonu ile rektörlük, fakülte, bölüm ve varsa diğer alt birimlerin kendi içlerindeki ve aralarındaki tüm karar alma süreçleri, program çıktılarının gerçekleştirilmesini ve eğitim amaçlarına ulaşılmasını destekleyecek şekilde düzenlenmelidir.

Üniversitemiz yönetim ve organizasyonunda 2547 sayılı Yüksek Öğretim Kanunu hükümlerini uygulamaktadır. Üniversitenin yönetim organları Rektör, Üniversite Senatosu ve Üniversite Yönetim Kuruludur.	
<b>Kanıtlar</b>	
Durum	<input checked="" type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama

## 10. PROGRAMA ÖZGÜ ÖZEL ÖLÇÜTLER

10.1-Programa Özgü Ölçütler sağlanmalıdır.

Bunlar dışında ayrıca özel ölçüt belirlenmemiştir	
<b>Kanıtlar</b>	
Durum	<input checked="" type="checkbox"/> Uygulama Yok <input type="checkbox"/> Olgunlaşmamış Uygulama <input type="checkbox"/> Örnek Uygulama

## SONUÇ

Programın amacına ve mezun olacak öğrencilerimizin çalışabilecekleri sektörlerdeki gerek iş alanları gerekse de kurumların ve toplumun niteliğe yönelik beklentileri ışığında, akademik alandaki gelişmeleri de takip ederek ve imkanları kullanarak eğitim kalitesini sürekli iyileştirme yöntemi ile geliştirmeye gayret etmekteyiz.