

**İTÜ DENİZCİLİK FAKÜLTESİ**  
**DENİZ ULAŞTIRMA İŞLETME MÜHENDİSLİĞİ**  
**DERS TANITIM FORMU**

Dersin Adı	Kodu	Ders Tipi	Yarıyılı	Kredisi	Ders	Uygulama	Laboratuvar														
					(saat/hafta)																
<b>Shipping Business</b>	GUV 361 E	Kredili	Bahar	2	2	0	0														
Dersin Verildiği Bölüm	Deniz Ulaştırma İşletme Müh.																				
Dersi Veren ve Görüşme Saatleri	Yrd. Doç. Dr. Levent Kırval Pzt. Çrş. Cuma 10.00-12.00																				
Dersin Yardımcısı ve Görüşme Saatleri																					
Dersin Dili	İngilizce																				
Zorunlu/Seçmeli	Zorunlu																				
Derslik ve Dersin Saati	B3-Çrş. 12.30-14.30																				
İçeriği	İşletme giderleri analiz ve gemi performansına etkisi, kredi için fizibilite raporu hazırlanması, çeşitli gemi tipleri için satış ve alım süreçlerinin incelenmesi. Gemi işletme ve deniz taşımacılığı firmalarının mevcut idari yapılarının uluslararası düzeyde klasik işletme uygulaması gereklerine uyum süreçlerinin incelenmesi. Gemi işletme ve deniz taşımacılığı firmalarında kalite yönetim sistemleri kurulması prensipleri.																				
Dersin Amaçları	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Denizcilik Firmaları yönetiminde karlılığı etkileyen faktörleri öğretmek.</li> <li>2. Deniz işletmeciliğinde karşılaşılabilecek iktisadi, idari ve teknik problemlerin çözümlerini öğretmek.</li> </ol>																				
İçerdiği Konular ve İşleniş Tarihleri	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr><td>1. Hafta - Gemilerin iktisadi yönetim prensipleri</td></tr> <tr><td>2. Hafta- Deniz Ulaştırmasında Karlılığı Etkileyen Faktörler</td></tr> <tr><td>3. Hafta- Hat ve karlılık</td></tr> <tr><td>4. Hafta- Gemi tipi ve karlılık</td></tr> <tr><td>5. Hafta- Yük ve karlılık</td></tr> <tr><td>6. Hafta- İnsan kaynakları yönetimi ve karlılık</td></tr> <tr><td>7. Hafta- Ulusal, Bölgesel ve Uluslararası Mevzuat ve karlılık</td></tr> <tr><td>8. Hafta- Coğrafya, Meteoroloji ve karlılık</td></tr> <tr><td>9. Hafta-Deniz sigortaları ve karlılık</td></tr> <tr><td>10. Hafta- Liman yönetimi ve karlılık</td></tr> <tr><td>11. Hafta-Gemi klası ve karlılık</td></tr> <tr><td>12. Hafta-Modlar arası entegrasyon ve karlılık</td></tr> <tr><td>13. Hafta- Broker, teknik işletme ve karlılık</td></tr> <tr><td>14. Hafta- Gemi işletme giderlerinin optimizasyonu</td></tr> </tbody> </table>							1. Hafta - Gemilerin iktisadi yönetim prensipleri	2. Hafta- Deniz Ulaştırmasında Karlılığı Etkileyen Faktörler	3. Hafta- Hat ve karlılık	4. Hafta- Gemi tipi ve karlılık	5. Hafta- Yük ve karlılık	6. Hafta- İnsan kaynakları yönetimi ve karlılık	7. Hafta- Ulusal, Bölgesel ve Uluslararası Mevzuat ve karlılık	8. Hafta- Coğrafya, Meteoroloji ve karlılık	9. Hafta-Deniz sigortaları ve karlılık	10. Hafta- Liman yönetimi ve karlılık	11. Hafta-Gemi klası ve karlılık	12. Hafta-Modlar arası entegrasyon ve karlılık	13. Hafta- Broker, teknik işletme ve karlılık	14. Hafta- Gemi işletme giderlerinin optimizasyonu
1. Hafta - Gemilerin iktisadi yönetim prensipleri																					
2. Hafta- Deniz Ulaştırmasında Karlılığı Etkileyen Faktörler																					
3. Hafta- Hat ve karlılık																					
4. Hafta- Gemi tipi ve karlılık																					
5. Hafta- Yük ve karlılık																					
6. Hafta- İnsan kaynakları yönetimi ve karlılık																					
7. Hafta- Ulusal, Bölgesel ve Uluslararası Mevzuat ve karlılık																					
8. Hafta- Coğrafya, Meteoroloji ve karlılık																					
9. Hafta-Deniz sigortaları ve karlılık																					
10. Hafta- Liman yönetimi ve karlılık																					
11. Hafta-Gemi klası ve karlılık																					
12. Hafta-Modlar arası entegrasyon ve karlılık																					
13. Hafta- Broker, teknik işletme ve karlılık																					
14. Hafta- Gemi işletme giderlerinin optimizasyonu																					
Önkoşul Dersleri																					
Ders Kitabı	Tallack, L. R., Commercial Management for Ship Masters, Nautical Institute, London, 1996.																				
Yararlanılacak Diğer Kaynaklar	Stopfort, Martin, Maritime Economics, London: Routledge, 2009.																				
Laboratuvar Deneyleri																					
Bilgisayar Kullanımı																					
Diğer																					
Ders Değerlendirme Yöntemi		Sayısı		Oranı (%)																	
	Ara Sınavları	1		40																	
	Kısa Sınav																				
	Ev Ödevleri																				
	Projeler																				
	Dönem Projeleri																				
	Laboratuvar																				
Diğer	Derse Devam ve Katılım		10																		
Yarıyıl Sonu Sınavı	1		50																		