



Akdeniz Üniversitesi

Kemer Denizcilik Fakültesi
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi

DİY 401 Uluslararası İşletmecilik					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
7	DİY 401	Uluslararası İşletmecilik	3	3	4

Öğretim Türü	Dersin Dili	Dersin Düzeyi	Dersin Staj Durumu	Dersin Türü
Örgün Öğretim	Türkçe	Fakülte	Yok	Zorunlu

Bölümü/Programı	Ön Koşul	Dersin Koordinatörü	Dersi Veren	Dersin Yardımcıları
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi		Dr.Öğr.Üyesi Murat Atalay	Dr.Öğr.Üyesi Murat Atalay	

Dersin Amacı :

Günümüzde giderek artan bir ivme ile gelişen küreselleşme olgusu uluslararası işletme eğitiminin önemini daha da arttırmaktadır. Bu bağlamda Uluslararası İşletmecilik dersi küresel alandaki yeni uygulamaları temel alarak uluslararası iş ortamının sürekli değişen yapısına ayak uyduracak küresel vizyona sahip uluslararası işletmecileri en iyi şekilde yetiştirmek amaçlanmaktadır.

Ders İçeriği :

Uluslararası İşletmecilik Kavramı, Uluslararası İşletmeciliğe Hazırlık, Uluslararası İşletmeciliğin Gelişimi, Uluslararası Ticaret Teorileri, Uluslararası Ticaret ve Uluslararası İşletmeciliğin ilişkisi, Uluslararası İşletmeciliğin Çevresi, Uluslararasılaşma ve Uluslararasılaşma Süreci, Uluslararası İşletmecilikte Bilgi Toplama, Uluslararası Pazarlara Giriş Yöntemleri, Uluslararası Organizasyonlar, Politik Güç, Yabancı Çevresel Güçler, Sosyokültürel Güç, Finansal Güç, Örnek Olay İncelemeleri.

Dersin Kaynakları

Kaynaklar

*Tamer Çavuşgil, Gary Knight and John Riesenberger, International Business: Strategy, Management, and the New Realities: Second Edition, New Jersey, Prentice Hall, 2012.
Can, Esin (2009). Uluslararası İşletmecilik, Beta Yayınları, Ankara
Ertugut, R. (2016). Lojistik ve Tedarik Zinciri Yönetimi, Ankara: Nobel Yayıncılık.
John D. Daniels, Lee H. Radebaugh and Daniel P. Sullivan, International Business: Environments and Operations, Fourteenth Edition, Edinburg Gate, England, Prentice Hall, 2013
Ricky W. Griffin and Micheal W. Pustay, International Business, 7TH Edition, Pearson, 2013

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	:	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	:	Fen Bilimleri	:
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	:
Sosyal Bilimler	: 40	Alan Bilgisi	: 60

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Uluslararası İşletmecilik Kavramı		
2	Uluslararası İşletmeciliğe Hazırlık		
3	Uluslararası İşletmeciliğin Gelişimi		
4	Uluslararası Ticaret Teorileri		
5	Uluslararası Ticaret ve Uluslararası İşletmeciliğin ilişkisi		
6	Uluslararası İşletmeciliğin Çevresi		
7	Uluslararasılaşma ve Uluslararasılaşma Süreci		
8	Uluslararası İşletmecilikte Bilgi Toplama		
9	Uluslararası Pazarlara Giriş Yöntemleri		
10	Uluslararası Organizasyonlar		
11	Politik Güç, Yabancı Çevresel Güçler		
12	Sosyokültürel Güç		
13	Finansal Güç		
14	Örnek Olay İncelemeleri		

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Küreselleşmeyi ve uluslararası işletmeciliği kavrar.
Ö02	Şirketlerin uluslararası işletmelerle birleşme ve uluslararası işletmelerin büyümesinin hızlanma nedenini kavrar.
Ö03	Küreselleşmenin başlıca eleştirilerini tartışır.
Ö04	Bir şirketin küresel amaçlarını başarmasının farklı yöntemlerini öğrenir.
Ö05	Sosyal Bilimler disiplinlerini uygulayarak uluslararası ve yerel işletme farklılıklarını bilir.

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P05	Deniz ulaştırması ile ilgili verilerin toplanması, strateji ve planların geliştirilmesi.
P09	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimseyerek, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirme becerisine sahip olma.
P04	Denizcilik işletmeleri Yönetimi ile ilgili temel kavramları, işletme ve denizciliğin temel fonksiyonlarını bilir; işletmeyi verimlilik ve performans temelinde bir bütün olarak algılayabilir.
P10	Mesleki değerler, iş etiği ve sosyal sorumluluk konularında duyarlı olma.
P08	Yaratıcılık, sorgulayıcılık, özgüven, girişimcilik ve liderlik
P12	Sorun çözme ve karar verme süreçlerinde sayısal yöntemlerden yararlanabilir.
P03	Denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerini kavrama, araştırma ve çözme becerisine sahip olma
P02	Denizcilik işletmelerinde işletme fonksiyonları ve hedefleri doğrultusunda planlama, yürütme, uygulama ve kontrol becerisine sahip olma
P01	Denizcilik, işletme, iktisat, hukuk, lojistik, ulaştırma bilgilerini denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerine uygulama becerisine sahip olma.
P07	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapabilme becerisine sahip olma.
P06	Uluslararası, ulusal ve toplumsal çerçevede denizcilik işletmeleri, müşteriler, kullanıcılar, paydaşlar kapsamında; verimlilik, etkinlik, kalite, emniyet, güvenlik ve çevre konularındaki öncelikleri göz önünde tutarak deniz işletmeciliği çözümlerinin gerçekleştirilmesi becerisine sahip olma
P11	Takım olarak ve gerektiğinde bağımsız olarak karar verebilme, özdisiplin, sözlü ve yazılı iletişim kurabilme becerilerine sahip olma.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav-Yıl İçi S.	1	%30
Kısa Süreli Sınav	0	%0
Ödev / Seminer	1	%10
Derse Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Dönem Ödevi / Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%60
Toplam		%100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü Saati
Ders Süresi	15	3	45
Sınıf Dışı Ç. Süresi	15	4	60
Ödevler	1	20	20
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	1	1
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	1	1
Toplam İş Yüğü			127
AKTS Kredisi			4

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları												
Katkı Düzeyi: 1: Çok düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek												
	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12
Tüm	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Ö01	4	5	5	5	4	4	4	3	3	3	3	4
Ö02	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
Ö03	4	4	5	5	5	4	4	3	3	4	4	4
Ö04	5	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	3
Ö05	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4



Akdeniz Üniversitesi

Kemer Denizcilik Fakültesi
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi

DİY 402 Stratejik Yönetim					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
8	DİY 402	Stratejik Yönetim	3	3	5

Öğrenim Türü	Dersin Dili	Dersin Düzeyi	Dersin Staj Durumu	Dersin Türü
Örgün Öğretim	Türkçe	Fakülte	Yok	Zorunlu

Bölümü/Programı	Ön Koşul	Dersin Koordinatörü	Dersi Veren	Dersin Yardımcıları
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi		Dr.Öğr.Üyesi Murat Atalay	Murat Atalay	

Dersin Amacı :

Stratejik yönetim kavramı, kuram, ilke ve teknikleri konusunda bilgileri kazandırmak ve bu bilgilerin iş yaşamındaki uygulamalarını analiz ederek kullanma becerileri de geliştirebilmektir.

Ders İçeriği :

Stratejik yönetim, işletme politikası ve diğer planlama kavramları, işletmenin iç ve dış çevre analizi, SWOT analizi, kaynak temelli yaklaşım ve değer zinciri yaklaşımı, örgüt misyonu, vizyonu ve amaçları, temel stratejiler ve alt stratejiler, kurumsal düzeyde çeşitlendirme ve çekilme stratejileri, portföy analizleri ve rekabet stratejileri, rekabet stratejileri, işlevsel düzeyde stratejiler, stratejilerin uygulama ve kontrol süreci incelenecek bellibaşlı konu başlıklarıdır. Ayrıca sınıf ortamında örnek olaylar analiz edilerek bu stratejilerin uygulamalarına ilişkin becerilerin geliştirilmesine çalışılmaktadır

Dersin Kaynakları

Kaynakları

Hayri Ülgen ve S. Kadri Mirze, İşletmelerde Stratejik Yönetim, İstanbul, 2007.
John A. Pearce II , Richard B. Robinson , Mc Graw Hill , Strategic Management (Çeviri) , Barca, M. , Stratejik Yönetim, Geliştirme, Uygulama ve Kontrol, Nobel Akademik Yayıncılık, (2015) .
Okumuş, F., Koyuncu, M. Ve Günlü, E., İşletmelerde Stratejik Yönetim, Seçkin Kitabevi, (2014)
Ders öncesi verilecektir.
İşletme ve Ekonomi Dergileri, Örnek Olaylar
Bireysel Ödev
Ara Sınav, Yarıyıl Sonu Sınavı

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	:	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	:	Fen Bilimleri	:
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	:
Sosyal Bilimler	: 100	Alan Bilgisi	:

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Tanışma, ders programı açıklamaları, temel kavramlar		
2	Stratejik yönetim, ilgili terim ve kavramlar		
3	Stratejik yönetim süreci ve unsurları		
4	Dış analiz		
5	İşletme Analizi		
6	Çevre Unsurlarının Ölçülmesi ve Durum Belirleme Matrisleri		
7	Stratejik Yönlendirme		
8	Temel Stratejiler ve Alt Grupları		
9	Üst Yönetim Stratejileri: Kurumsal Stratejiler		
10	İşyönetim Stratejileri: Rekabet Stratejileri		
11	İşlevsel Yönetim Stratejileri		
12	Yönetim Stratejilerinin Uygulanmasında Kullanılan Teknikler		
13	Stratejilerin Uygulanması: İşletme Yapıları ve Sistemler		
14	Stratejilerin Uygulanması:Yönetim Biçimleri, paylaşılan Değerler, İnsan kaynakları ve İşletme Yetenekleri		
15	Stratejik Değerleme ve Kontrol Kurumsal Yönetişim ve Yönetmelik Etik		

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Stratejik yönetimin kavramsal çatısını, temel kavram ve analiz yöntemlerini, dış çevreyi analiz yöntemlerini bilir
Ö02	Stratejik analiz model ve tekniklerini uygulayabilir
Ö03	Bir kurumun mevcut stratejilerini yorumlama becerilere sahiptir.
Ö04	Strateji geliştirme çalışmalarında takım çalışması yapabilir.
Ö05	Strateji sorunlarını analiz edebilir ve raporlayabilir.

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P05	Deniz ulaştırması ile ilgili verilerin toplanması, strateji ve planların geliştirilmesi.
P09	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimseyerek, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirme becerisine sahip olma.
P04	Denizcilik işletmeleri Yönetimi ile ilgili temel kavramları, işletme ve denizciliğin temel fonksiyonlarını bilir; işletmeyi verimlilik ve performans temelinde bir bütün olarak algılayabilir.
P10	Mesleki değerler, iş etiği ve sosyal sorumluluk konularında duyarlı olma.
P08	Yaratıcılık, sorgulayıcılık, özgüven, girişimcilik ve liderlik
P12	Sorun çözme ve karar verme süreçlerinde sayısal yöntemlerden yararlanabilir.
P03	Denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerini kavrama, araştırma ve çözme becerisine sahip olma
P02	Denizcilik işletmelerinde işletme fonksiyonları ve hedefleri doğrultusunda planlama, yürütme, uygulama ve kontrol becerisine sahip olma
P01	Denizcilik, işletme, iktisat, hukuk, lojistik, ulaştırma bilgilerini denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerine uygulama becerisine sahip olma.
P07	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapabilme becerisine sahip olma.
P06	Uluslararası, ulusal ve toplumsal çerçevede denizcilik işletmeleri, müşteriler, kullanıcılar, paydaşlar kapsamında; verimlilik, etkinlik, kalite, emniyet, güvenlik ve çevre konularındaki öncelikleri göz önünde tutarak deniz işletmeciliği çözümlerinin gerçekleştirilmesi becerisine sahip olma
P11	Takım olarak ve gerektiğinde bağımsız olarak karar verebilme, özdisiplin, sözlü ve yazılı iletişim kurabilme becerilerine sahip olma.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav-Yıl İçi S.	1	%30
Kısa Süreli Sınav	0	%0
Ödev / Seminer	1	%10
Derse Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Dönem Ödevi / Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%60
Toplam		%100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü Saati
Ders Süresi	15	3	45
Sınıf Dışı Ç. Süresi	15	4	60
Ödevler	1	15	15
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	1	1
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	1	1
Toplam İş Yüğü			122
AKTS Kredisi			4

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları										
Katkı Düzeyi: 1: Çok düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek										
	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10

Ö01	5	5	5	3	5	5	5	5	4	3
Ö02	5	5	5	3	5	5	5	5	4	3
Ö03	5	5	5	3	5	5	5	5	4	3
Ö04			5		5	5				
Ö05	5	5	5	3	5	5	5	5	4	3



Akdeniz Üniversitesi

Kemer Denizcilik Fakültesi
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi

DİY 403 Gemi Yönetimi					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
7	DİY 403	Gemi Yönetimi	3	3	5
Öğrenim Türü	Dersin Dili	Dersin Düzeyi	Dersin Staj Durumu	Dersin Türü	
Örgün Öğretim	Türkçe	Fakülte	Yok	Zorunlu	
Bölümü/Programı	Ön Koşul	Dersin Koordinatörü	Dersi Veren	Dersin Yardımcıları	
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi		Dr.Öğr.Üyesi Sonay Zeki AYDIN	Dr.Öğr.Üyesi Sonay Zeki AYDIN		

Dersin Amacı :

Gemi yönetimi kavramını ve gemi yönetimi ile ilgili aktiviteleri anlamak.

Ders İçeriği :

Gemi tedarigi, personel tahsisi, finansı, surveyleri, kayıt ve bayrak seçimi

Dersin Kaynakları

Kaynakları

Leading Development in Ship management (1992) Llyds pf London Press(LLP)
Panayides PM. (2001) Professional Ship Management, Ashgate
Ship Management Course (1991) Practical Maritime Studies LTD.
Willingale M (1998) Ship Management, Lloyds of London Press (LLP)

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	: 10	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	:	Fen Bilimleri	:
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	:
Sosyal Bilimler	:	Alan Bilgisi	: 90

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Gemi yönetimi: Genel Bakış		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
2	Yönetim sözleşmeleri		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
3	Gemi finansı ve yatırım analizi		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
4	Gemi satım ve yeni inşaa		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
5	Bayrak devleti seçimi		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
6	Gemi klaslama ve sertifikaları		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
7	Ara dönem sınavı		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
8	Gemi sigortası		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
9	Gemi tedarik		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
10	Gemi personel tahsisi		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
11	Gemilerin teknik ve operasyonel yönetimi		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
12	Gemi sürveyleri		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
13	Bayrak devleti ve liman devleti kontrolleri		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
14	ISM ve ISPS kodlarının uygulaması		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Gemi yönetimi kavramını anlamak
Ö02	Standart gemi yönetimi kontratlarını tanıtmak
Ö03	Gemi finansını ve yatırım analizini anlamak
Ö04	Gemi rejisteri, klaslama, sigortalama, tedarigini anlamak
Ö05	Geminin teknik ve oparasyönel yönetimini anlamak

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P05	Deniz ulaştırması ile ilgili verilerin toplanması, strateji ve planların geliştirilmesi.
P09	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimseyerek, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirme becerisine sahip olma.
P04	Denizcilik işletmeleri Yönetimi ile ilgili temel kavramları, işletme ve denizciliğin temel fonksiyonlarını bilir; işletmeyi verimlilik ve performans temelinde bir bütün olarak algılayabilir.
P10	Mesleki değerler, iş etiği ve sosyal sorumluluk konularında duyarlı olma.
P08	Yaratıcılık, sorgulayıcılık, özgüven, girişimcilik ve liderlik
P12	Sorun çözme ve karar verme süreçlerinde sayısal yöntemlerden yararlanabilir.
P03	Denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerini kavrama, araştırma ve çözme becerisine sahip olma
P02	Denizcilik işletmelerinde işletme fonksiyonları ve hedefleri doğrultusunda planlama, yürütme, uygulama ve kontrol becerisine sahip olma

P01	Denizcilik, işletme, iktisat, hukuk, lojistik, ulaştırma bilgilerini denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerine uygulama becerisine sahip olma.
P07	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapabilme becerisine sahip olma.
P06	Uluslararası, ulusal ve toplumsal çerçevede denizcilik işletmeleri, müşteriler, kullanıcılar, paydaşlar kapsamında; verimlilik, etkinlik, kalite, emniyet, güvenlik ve çevre konularındaki öncelikleri göz önünde tutarak deniz işletmeciliği çözümlerinin gerçekleştirilmesi becerisine sahip olma
P11	Takım olarak ve gerektiğinde bağımsız olarak karar verebilme, özdisiplin, sözlü ve yazılı iletişim kurabilme becerilerine sahip olma.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav-Yıl İçi S.	1	%40
Kısa Süreli Sınav	0	%0
Ödev / Seminer	2	%10
Derse Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Dönem Ödevi / Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%50
Toplam		%100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü Saati
Ders Süresi	14	3	42
Sınıf Dışı Ç. Süresi	30	3	90
Ödevler	2	6	12
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	10	10
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	10	10
Toplam İş Yüğü			164
AKTS Kredisi			5

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları												
Katkı Düzeyi: 1: Çok düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek												
	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12
Tüm	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
Ö01	4	5	4	5	4	3	3	3	5	4	5	4
Ö02	3	5	4	5	3	5	4	5	3	5	4	5
Ö03	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	3
Ö04	3	3	3	5	5	5	5	5	5	4	5	4
Ö05	5	4	5	4	5	4	4	4	3	3	3	3



Akdeniz Üniversitesi

Kemer Denizcilik Fakültesi
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi

DİY 404 Bitirme Projesi					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
8	DİY 404	Bitirme Projesi	2	2	4

Öğrenim Türü	Dersin Dili	Dersin Düzeyi	Dersin Staj Durumu	Dersin Türü
Örgün Öğretim	Türkçe	Fakülte	Yok	Zorunlu

Bölümü/Programı	Ön Koşul	Dersin Koordinatörü	Dersi Veren	Dersin Yardımcıları
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi		Prof.Dr. İsmet BALIK		

Dersin Amacı :

Bu dersin amacı öğrencilere sosyal bilimlerde temel araştırma süreçlerini göstermektir. Proje öğrencileri motive eder ve onların hem diploma çalışmalarında yürütecekleri hem de denizcilik sektöründe ilgilendikleri bir konu seçmelerini sağlar. Ayrıca Proje öğrencilere bağımsız düşünme, öğrendiklerini yansıtabilme ve kendi kendini değerlendirmede yardımcı olur

Ders İçeriği :

Bitirme projesinin nasıl yazılacağı, bilimsel araştırma ve yazma metodlarının öğrenilmesi.

Dersin Kaynakları

Kaynakları Seçtiği proje konusuna göre kaynaklardan yararlanacaktır.

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	:	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	:	Fen Bilimleri	:
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	:
Sosyal Bilimler	: 50	Alan Bilgisi	: 50

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Bitirme Projesi tanıtımı		Yok
2	Öğrencinin Bitirme projesi ismini önermesi		Projeye ilgili ön hazırlıklar yapılması
3	Proje yazım formatının açıklaması ve Proje Yazım Kılavuzunun teslimi		Projeye ilgili ön hazırlıklar yapılması
4	Bitirme projesi isim ve detaylarının son olarak belirlenmesi		Projeye ilgili ön hazırlıklar yapılması
5	Danışmanlar ile görüşme		Projeye ilgili ön hazırlıklar yapılması
6	İlgili formların bölüm başkanına sunulması ve onay alınması		Projeye ilgili ön hazırlıklar yapılması
7	Literatür Taraması - Referans Kontrolü		Projeye ilgili ön hazırlıklar yapılması
8	Araştırma yönteminin ve proje içeriğinin planlanması		Projeye ilgili ön hazırlıklar yapılması
9	Proje Araştırma Planının(Örneklem ve Veri Toplama Yöntemleri) tamamlanması		Projeye ilgili ön hazırlıklar yapılması
10	Proje Araştırma adımının sonlanması		Projeye ilgili ön hazırlıklar yapılması
11	Projenin yazım sürecinin tamamlanması		Projeye ilgili ön hazırlıklar yapılması
12	Proje yazım işleminin tamamlanması ve taslak raporun danışmana teslimi		Projeye ilgili ön hazırlıklar yapılması
13	Proje son teslimi		Projeye ilgili ön hazırlıklar yapılması
14	Proje sunumu		Projeye ilgili ön hazırlıklar yapılması

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Öğrenciler kendi karar verdikleri konular ile ilişkili araştırma sürecini öğrenirler.
Ö02	Öğrenciler özel ve kamu kuruluşları ile görüşme teknikleri ve becerileri kazanırlar.
Ö03	Öğrenciler gelecekte çalışmak istedikleri sektör hakkında kapsamlı bilgi toplama şansı elde etmiş olurlar.
Ö04	Öğrenciler sektör üyeleri ile iş ilişkilerini geliştirirler.
Ö05	Öğrenciler projelerini yazarken bilim etiğini öğrenirler.

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P05	Deniz ulaştırması ile ilgili verilerin toplanması, strateji ve planların geliştirilmesi.
P09	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimseyerek, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirme becerisine sahip olma.
P04	Denizcilik İşletmeleri Yönetimi ile ilgili temel kavramları, işletme ve denizciliğin temel fonksiyonlarını bilir; işletmeyi verimlilik ve performans temelinde bir bütün olarak algılayabilir.
P10	Mesleki değerler, iş etiği ve sosyal sorumluluk konularında duyarlı olma.
P08	Yaratıcılık, sorgulayıcılık, özgüven, girişimcilik ve liderlik
P12	Sorun çözme ve karar verme süreçlerinde sayısal yöntemlerden yararlanabilir.
P03	Denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerini kavrama, araştırma ve çözme becerisine sahip olma
P02	Denizcilik işletmelerinde işletme fonksiyonları ve hedefleri doğrultusunda planlama, yürütme, uygulama ve kontrol becerisine sahip olma
P01	Denizcilik, işletme, iktisat, hukuk, lojistik, ulaştırma bilgilerini denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerine uygulama becerisine sahip olma.
P07	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapabilme becerisine sahip olma.
P06	Uluslararası, ulusal ve toplumsal çerçevede denizcilik işletmeleri, müşteriler, kullanıcılar, paydaşlar kapsamında; verimlilik, etkinlik, kalite, emniyet, güvenlik ve çevre konularındaki öncelikleri göz önünde tutarak deniz işletmeciliği çözümlerinin gerçekleştirilmesi becerisine sahip olma
P11	Takım olarak ve gerektiğinde bağımsız olarak karar verebilme, özdisiplin, sözlü ve yazılı iletişim kurabilme becerilerine sahip olma.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav-Yıl İçi S.	1	%30
Kısa Süreli Sınav	0	%0
Ödev / Seminer	1	%10
Derse Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Dönem Ödevi / Proje	1	%60
Yarıyıl Sonu Sınavı	0	%0
Toplam		%100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü Saati
Ders Süresi	15	3	45
Sınıf Dışı Ç. Süresi	15	5	75
Ödevler	0	0	0
Sunum/Seminer Hazırlama	1	0	0
Ara Sınavlar	0	1	0
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	1	1
Toplam İş Yüğü			121
AKTS Kredisi			4

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları													
Katkı Düzeyi: 1: Çok düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek													

	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12
Tüm	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5
Ö01	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4
Ö02	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4
Ö03	4	4	4	4	4	4	5	5		4	4	4
Ö04	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5
Ö05	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4



Akdeniz Üniversitesi

Kemer Denizcilik Fakültesi
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi

DİY 405 Tedarik Zinciri Yönetimi					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
7	DİY 405	Tedarik Zinciri Yönetimi	3	3	5

Öğrenim Türü	Dersin Dili	Dersin Düzeyi	Dersin Staj Durumu	Dersin Türü
Örgün Öğretim	Türkçe	Fakülte	Yok	Zorunlu

Bölümü/Programı	Ön Koşul	Dersin Koordinatörü	Dersi Veren	Dersin Yardımcıları
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi		Dr.Öğr.Üyesi Sonay Zeki AYDIN	Dr.Öğr.Üyesi Sonay Zeki AYDIN	

Dersin Amacı :

Bu dersin amacı, tedarik zinciri yönetimi kavramının incelenmesi ve tedarik zinciri yönetimi ile lojistiği öğrenmenin neden önemli olduğunu göstermektir. Bu ders, tedarikçiden tüketiciye kadar olan tüm aşamalarda üretim ve dağıtım ağı boyunca bilgi ve malların akışını yönetmekle ilgilenmektedir. Tedarik zinciri yönetimi dersi tedarik zincirini yönetebilmenin neden gerekli olduğu konusunda öğrencileri bilgilendirme amacını taşımaktadır.

Ders İçeriği :

Tedarik Zinciri ve Tedarik Zinciri Yönetimi Kavramları, Tedarik Zinciri Yönetiminin Gelişimi, Tedarik Zinciri Yönetimi Felsefesi, Lojistik ve Tedarik Zinciri Yönetimi arasındaki farklar, Tedarik Zincirinin Üyeleri; Tedarikçiler, Üreticiler, Dağıtıcılar, Perakendeciler, Müşteriler, Servis Sağlayıcılar, Tedarik Zinciri Tasarımı, Tedarik Zinciri ve Değer Zinciri, Tedarik Zinciri Yönetiminin Yapısal Problemleri; Kamçı Etkisi, Kartopu Etkisi, Aracı Gücü Etkisi, Sürdürülebilir Tedarik Zinciri Yönetimi, Stratejik tedarik Zinciri Yönetimi, Global Normlu Tedarik Zinciri Yönetimi, Dış kaynaklarla Tedarik Zinciri Yönetimi, Tedarik Zincirinde Kamu özel sektör partnerlik uygulamaları, E-Tedarik Zinciri Yönetimi, Tersine ve Yeşil Tedarik Zinciri Yönetimi, Tedarik Zinciri Yönetiminde Güncel konular ve araştırmalar, Tedarik Zinciri Yönetiminde Dünya ve Türkiye Uygulamaları

Dersin Kaynakları

Kaynakları
Chopra and Meindl, Supply Chain Management :Strategy, Planning, & Operation (Third Edition),
Erturgut, R. (2016). Lojistik ve Tedarik Zinciri Yönetimi, Nobel Akademik Yayıncılık, Ankara

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	: 10	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	:	Fen Bilimleri	:
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	:
Sosyal Bilimler	: 30	Alan Bilgisi	: 60

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Tedarik Zinciri ve Tedarik Zinciri Yönetimi Kavramları		
2	Tedarik Zinciri Yönetiminin Gelişimi		
3	Tedarik Zinciri Yönetimi Felsefesi		
4	Lojistik Ve Tedarik Zinciri Yönetimi Arasındaki Farklar		
5	Tedarik Zincirinin Üyeleri		
6	Tedarik Zinciri Yönetiminin Yapısal Problemleri		
7	Sürdürülebilir Tedarik Zinciri Yönetimi		
8	Stratejik tedarik Zinciri Yönetimi		
9	Global Normlu Tedarik Zinciri Yönetimi		
10	Dış kaynaklarla Tedarik Zinciri Yönetimi		
11	E-Tedarik Zinciri Yönetimi		
12	Tersine ve Yeşil Tedarik Zinciri Yönetimi		
13	Tedarik Zinciri Yönetiminde Güncel konular ve araştırmalar		
14	Tedarik Zinciri Yönetiminde Dünya ve Türkiye Uygulamaları		

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Tedarik zinciri yönetiminin kavramsal çerçevesi, tedarik zinciri işletme süreçleri, tedarik zincirinin bileşenleri ve karşılıklı etkileşimlerini tanımlamak için tedarik zincirine katılan farklı kuruluşlar hakkında bilgi sahibi olmaları, Tedarik zinciri yönetiminde yeni bilişim teknolojileri ve elektronik ticaretin kullanımını anlamak için tedarik zinciri yönetimi ve lojistik içerisinde bilişim sistemleri ve teknolojinin rolünü farketmeleri, Tedarik zinciri boyunca değer yaratarak işletme başarısını sağlamada lojistiğin stratejik önemini tanımlamak için tedarik zinciri yönetimi içerisinde lojistik yönetiminin rolünü farketmeleri, Teori ve kavramları gerçek işletme uygulamaları ile bütünleştirmek için tedarik zinciri yönetimi örnek olaylarını ve makalelerini yorumlamaları, Sınıf içi tartışmalar ve sunumlarla sözlü ve yazılı iletişim becerilerini geliştirmeleri; beklenmektedir.
Ö02	Tedarik zinciri performansının ana unsurlarını değerlendirmek,
Ö03	etkin tedarik zinciri ilişkilerinin yönetimi için tedarik zinciri tasarımları
Ö04	etkin tedarik zinciri sistemleri için alternative ulaştırma çözümlerini ortaya
Ö05	tedarik zinciri yönetimi için bilgi sistemlerine yönelik altyapısal

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P05	Deniz ulaştırması ile ilgili verilerin toplanması, strateji ve planların geliştirilmesi.
P09	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimseyerek, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirme becerisine sahip olma.
P04	Denizcilik İşletmeleri Yönetimi ile ilgili temel kavramları, işletme ve denizciliğin temel fonksiyonlarını bilir; işletmeyi verimlilik ve performans temelinde bir bütün olarak algılayabilir.
P10	Mesleki değerler, iş etiği ve sosyal sorumluluk konularında duyarlı olma.
P08	Yaratıcılık, sorgulayıcılık, özgüven, girişimcilik ve liderlik
P12	Sorun çözme ve karar verme süreçlerinde sayısal yöntemlerden yararlanabilir.
P03	Denizcilik İşletmeleri Yönetimi problemlerini kavrama, araştırma ve çözme becerisine sahip olma
P02	Denizcilik İşletmelerinde İşletme Fonksiyonları ve Hedefleri Doğrultusunda Planlama, Yürütme, Uygulama ve Kontrol becerisine sahip olma
P01	Denizcilik, İşletme, İktisat, Hukuk, Lojistik, Ulaştırma Bilgilerini Denizcilik İşletmeleri Yönetimi Problemlerine Uygulama becerisine sahip olma.
P07	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapabilmek becerisine sahip olma.
P06	Uluslararası, ulusal ve toplumsal çerçevede denizcilik İşletmeleri, müşteriler, kullanıcılar, paydaşlar kapsamında; verimlilik, etkinlik, kalite, emniyet, güvenlik ve çevre konularındaki öncelikleri göz önünde tutarak deniz işletmeciliği çözümlerinin gerçekleştirilmesi becerisine sahip olma
P11	Takım olarak ve gerektiğinde bağımsız olarak karar verebilme, özdisiplin, sözlü ve yazılı iletişim kurabilme becerilerine sahip olma.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav-Yıl İçi S.	1	%40
Kısa Süreli Sınav	0	%0
Ödev / Seminer	20	%10
Derse Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Dönem Ödevi / Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%50
Toplam		%100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü Saati
Ders Süresi	14	3	42
Sınıf Dışı Ç. Süresi	30	3	90
Ödevler	2	6	12
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	1	1
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	1	1
Toplam İş Yüğü			146
AKTS Kredisi			5

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları													
Katkı Düzeyi: 1: Çok düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek													

	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12
Tüm	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Ö01	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4
Ö02	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5
Ö03	5	5	5	5	4	4	4	4	5	4	3	
Ö04	3	3	5	4	5	4	5	3	5	4	5	
Ö05	4	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4



Akdeniz Üniversitesi

Kemer Denizcilik Fakültesi
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi

DİY 406 Gemi Kiralama ve Brokerlık					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
8	DİY 406	Gemi Kiralama ve Brokerlık	3	3	5

Öğretim Türü	Dersin Dili	Dersin Düzeyi	Dersin Staj Durumu	Dersin Türü
Örgün Öğretim	Türkçe	Fakülte	Yok	Zorunlu

Bölümü/Programı	Ön Koşul	Dersin Koordinatörü	Dersi Veren	Dersin Yardımcıları
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi		Dr.Öğr.Üyesi Sonay Zeki AYDIN	Dr.Öğr.Üyesi Sonay Zeki AYDIN	

Dersin Amacı :

Bu dersin amacı öğrencileri gemi kiralama sektörü hakkında bilgi sahibi yapmak ve gemi kiralama ve gemi brokerliği mesleği ile ilgili yeteneklerini geliştirmek.

Ders İçeriği :

Deniz acenteleri ve acentelerde yürütülen işlemler, operasyon takibi, acentelerde deniz taşımacılığı evraklarının hazırlanması konularında teorik ve pratik bilgiler vermek

Dersin Kaynakları

Kaynaklar

2. Çarter Sözleşmeleri I: Genel Hükümler Sefer Çarteri Sözleşmesi, M.Fehmi Ülgener, Der Yayınları , İstanbul, 2000.
3. Thomas Stowage: The Properties and Stowage of Cargoes. Originally By captain R.E. Thomas, extra Master. Re-written and completely revised By Captain O.O. Thomas , F.C.I.T., Master Mariner .John Agnew, Master Mariner, K.L. COLE, Glasgow Brown. Son & Ferguson Ltd.
4. Chartering Documents, 4th edition, Harvey Williams, LLP, 1999
5. Bes Chartering and Shipping Terms, 11th edition, Norman J. Lopez., Barker& Howard LTD. London, 1992
6. Voyage Estimating, William V. Packard, Tramp Shipping Series, Fairplay Publications, 2000
7. Laytime Calculating, William V. Packard, Tramp Shipping series, Fairplay Publications, 2000
8. Laytime & Demurrage , 4th Edition, John Schofield. LLP, 2000
- Shipbroking and Chartering Practice, 5th edition, 1999 by Lars Gorton, Rolf Ihre, Arne Sandevan, printed in Great Britain by MPG Books Ltd. Bodmin, Cornwall.

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	: 10	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	:	Fen Bilimleri	:
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	:
Sosyal Bilimler	: 10	Alan Bilgisi	: 80

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Gemicilik ve gemicilik piyasasına giriş		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
2	Rota, liman ve lojistik hizmet kararları		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
3	Düzenli hat taşımacılığı stratejileri		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
4	Düzensiz hat taşımacılığı		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
5	Gemi kiralama çeşitleri		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
6	Gemi kiralama çeşitleri		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
7	Vize sınavı		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
8	Sefer ve navlun hesaplama		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
9	Gemi kiralama pazarlıkları		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
10	Bir gemiyi bağlama ve gemi kiralama sözleşmesini hazırlama		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
11	Gecikme süresi tanımlamaları		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
12	Gecikme süresi hesaplamaları		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
13	Gemi ve filo yönetimi		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
14	Proje Sunumu		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Gemi kiralama mesleği, gemi kiralama çeşitleri ve gemi brokerliği hakkındaki temel kavramları anlamak.
Ö02	Yük piyasalarını ve bu piyasalardaki gemi kiralama ve gemi brokerliği fonksiyonundaki piyasa mekanizmasını anlamak
Ö03	Sefer maliyetlerini tahminleme ve zaman üzerinden gemi kiralama eşitini gözetererek sefer gemi kiralamasının navlununu hesaplama
Ö04	Gemi kiralama pazarlıklarında gemi brokerliği yetenekleri geliştirmek
Ö05	Geminin bağlanmasından sonraki aktiviteleri anlamak ve laytime hesaplamalarını yapabilmek.

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P05	Deniz ulaştırması ile ilgili verilerin toplanması, strateji ve planların geliştirilmesi.
P09	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimseyerek, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirme becerisine sahip olma.
P04	Denizcilik işletmeleri Yönetimi ile ilgili temel kavramları, işletme ve denizciliğin temel fonksiyonlarını bilir; işletmeyi verimlilik ve performans temelinde bir bütün olarak algılayabilir.
P10	Mesleki değerler, iş etiği ve sosyal sorumluluk konularında duyarlı olma.
P08	Yaratıcılık, sorgulayıcılık, özgüven, girişimcilik ve liderlik

P12	Sorun çöme ve karar verme süreçlerinde sayısal yöntemlerden yararlanabilir.
P03	Denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerini kavrama, araştırma ve çöme becerisine sahip olma
P02	Denizcilik işletmelerinde işletme fonksiyonları ve hedefleri doğrultusunda planlama, yürütme, uygulama ve kontrol becerisine sahip olma
P01	Denizcilik, işletme, iktisat, hukuk, lojistik, ulaştırma bilgilerini denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerine uygulama becerisine sahip olma.
P07	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapabilme becerisine sahip olma.
P06	Uluslararası, ulusal ve toplumsal çerçevede denizcilik işletmeleri, müşteriler, kullanıcılar, paydaşlar kapsamında; verimlilik, etkinlik, kalite, emniyet, güvenlik ve çevre konularındaki öncelikleri göz önünde tutarak deniz işletmeciliği çözümlerinin gerçekleştirilmesi becerisine sahip olma
P11	Takım olarak ve gerektiğinde bağımsız olarak karar verebilme, özdisiplin, sözlü ve yazılı iletişim kurabilme becerilerine sahip olma.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav-Yıl İçi S.	1	%40
Kısa Süreli Sınav	0	%0
Ödev / Seminer	2	%10
Derse Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Dönem Ödevi / Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%60
Toplam		%110

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü Saati
Ders Süresi	14	3	42
Sınıf Dışı Ç. Süresi	30	3	90
Ödevler	2	6	12
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	1	1
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	1	1
Toplam İş Yüğü			146
AKTS Kredisi			5

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları													
Katkı Düzeyi: 1: Çok düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek													
	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12	

Tüm	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	
Ö01	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	
Ö02	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	
Ö03	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	
Ö04	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4	3	
Ö05	3	3	5	4	5	4	5	4	3	5	4	5	



Akdeniz Üniversitesi

Kemer Denizcilik Fakültesi
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi

DİY 420		Liderlik			
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
8	DİY 420	Liderlik	3	3	4

Öğrenim Türü	Dersin Dili	Dersin Düzeyi	Dersin Staj Durumu	Dersin Türü
Örgün Öğretim	Türkçe	Fakülte	Yok	Seğmeli

Bölümü/Programı	Ön Koşul	Dersin Koordinatörü	Dersi Veren	Dersin Yardımcıları
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi			Dr.Öğr.Üyesi Murat Atalay	

Dersin Amacı :

Liderlik, bir amacı gerçekleştirmek için diğerlerini etkileme süreci olarak tanımlanır. Öğrenciler için bu dersin amacı liderlik hakkında bilgi edinmek ve bu sayede etkin ve etik bir şekilde liderlik yapabilmelerine sağlamaktır. Ayrıca bu ders kendilerini keşfetme serüvenini ve diğer liderlik yapmayı seçerlerse yaşam boyu bu serüveni sürdürmelerine yardımcı olacaktır. Öğrenciler bu dersi tamamladıktan sonra belki lider olmayacaklar fakat liderliğin kalitesini daha iyi anlayacaklardır.

Ders İçeriği :

Liderlik ile ilgili kuramlar, liderlik çeşitleri, kültürler arası liderlik farkları, Türk tipi liderliğin diğer kültürlerden farkları, etkili takım yönetme ve liderlik etme, Teori ve pratikte liderlik yaklaşımları

Dersin Kaynakları

Kaynakları

Leaders & the leadership process : readings, self-assessments & applications / Jon L. Pierce, John W. Newstrom / 2003/Boston : McGraw-Hill/Irwin.3rd ed
Leadership in Organization/ Gary A. Yukl/ 2013/Prentice Hall, 8thE
Liderlik, Harvard Business Review En Etkili Liderlik Fikirleri, 2014, Optimist Yayınevi, İstanbul
Çevik Liderlik (2019), Ancona, D., Backman, E., Isaacs, K., Harvard Business Review.

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	:	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	:	Fen Bilimleri	:
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	:
Sosyal Bilimler	: 100	Alan Bilgisi	:

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Liderlik ve Yönetim/ Etkili liderlik davranışı		Ön okumalar
2	Değişim ve inovasyona liderlik		Ön okumalar
3	Katılımcı Liderlik ve yetkilendirme		Ön okumalar
4	liderlik özellikleri ve becerileri		Ön okumalar
5	Olasılık teorileri ve uyumlu liderlik		Ön okumalar
6	Güç ve etkileme taktikleri		Ön okumalar
7	Güç ve etkileme taktikleri		Ön okumalar
8	İlişkiler ve İzleyiciler		Ön okumalar
9	Grup içinde ve takımda liderlik		Ön okumalar
10	Karizmatik ve transformasyonel liderlik		Ön okumalar
11	Etik, hizmet odaklı, ruhani ve otantik liderlik		Ön okumalar
12	Kültürler arası liderlik ve çeşitlilik		Ön okumalar
13	Liderlik becerilerini geliştirmek		Ön okumalar
14	DÖNEM ÖDEVLERİNİN SUNUMU		Ön okumalar

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Yönetim biliminin temelinde bulunan bireysel, bireyler arası, takım ve örgüt liderliği hakkında bilgi edinme ve yorum yapabilme becerisi
Ö02	Ç ok kültürülülük, çeşitlilik, değerler, etik, etki ve güç gibi kavramlar hakkında bilgi edinme ve yorumlama becerisi
Ö03	Liderlik ve yönetim arasındaki farklılığı anlayabilme ve bu bilgiyi stratejik iş kararları alırken kullanabilme becerisi
Ö04	Grubun, takımın, örgütün ve sosyal alanın sağlıklı işlerliğine, değişimine, iletişim ve motivasyonuna destek olabilme becerisi geliştirme
Ö05	Liderlik becerileri temelinde güçlü yanlarının değerlendirilmesi ve liderlik becerilerini güçlendirme amaçlı plan geliştirebilme

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P05	Deniz ulaştırması ile ilgili verilerin toplanması, strateji ve planların geliştirilmesi.
P09	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimseyerek, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirme becerisine sahip olma.
P04	Denizcilik işletmeleri Yönetimi ile ilgili temel kavramları, işletme ve denizciliğin temel fonksiyonlarını bilir; işletmeyi verimlilik ve performans temelinde bir bütün olarak algılayabilir.
P10	Mesleki değerler, iş etiği ve sosyal sorumluluk konularında duyarlı olma.
P08	Yaratıcılık, sorgulayıcılık, özgüven, girişimcilik ve liderlik
P12	Sorun çözme ve karar verme süreçlerinde sayısal yöntemlerden yararlanabilir.
P03	Denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerini kavrama, araştırma ve çözme becerisine sahip olma
P02	Denizcilik işletmelerinde işletme fonksiyonları ve hedefleri doğrultusunda planlama, yürütme, uygulama ve kontrol becerisine sahip olma
P01	Denizcilik, işletme, iktisat, hukuk, lojistik, ulaştırma bilgilerini denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerine uygulama becerisine sahip olma.
P07	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapabilme becerisine sahip olma.
P06	Uluslararası, ulusal ve toplumsal çerçevede denizcilik işletmeleri, müşteriler, kullanıcılar, paydaşlar kapsamında; verimlilik, etkinlik, kalite, emniyet, güvenlik ve çevre konularındaki öncelikleri göz önünde tutarak deniz işletmeciliği çözümlerinin gerçekleştirilmesi becerisine sahip olma
P11	Takım olarak ve gerektiğinde bağımsız olarak karar verebilme, özdisiplin, sözlü ve yazılı iletişim kurabilme becerilerine sahip olma.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav-Yıl İçi S.	1	%30
Kısa Süreli Sınav	0	%0
Ödev / Seminer	1	%10
Derse Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Dönem Ödevi / Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%60
Toplam		%100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü Saati
Ders Süresi	14	3	42
Sınıf Dışı Ç. Süresi	14	3	42
Ödevler	1	15	15
Sunum/Seminer Hazırlama	1	10	10
Ara Sınavlar	1	1	1
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	1	1
Toplam İş Yüğü			111
AKTS Kredisi			4

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları													
Katkı Düzeyi: 1: Çok düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek													

	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12
Tüm	4	4	3	3	3	5	5	5	4	4	3	3
Ö01	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3
Ö02	4	4	5	5	5	4	4	3	3	4	4	4
Ö03	4	4	3	3	4	4	4	5	4	5	4	4
Ö04	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3
Ö05	4	4	4	4	3	3	4	4	5	5	4	4



Akdeniz Üniversitesi

Kemer Denizcilik Fakültesi
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi

Lojistik Bilgi Sistemleri					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
7	DİY 421	Lojistik Bilgi Sistemleri	3	3	4

Öğrenim Türü	Dersin Dili	Dersin Düzeyi	Dersin Staj Durumu	Dersin Türü
Örgün Öğretim	Türkçe	Fakülte	Yok	Seğmeli

Bölümü/Programı	Ön Koşul	Dersin Koordinatörü	Dersi Veren	Dersin Yardımcıları
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi		Dr.Öğr.Üyesi Sonay Zeki AYDIN	Dr.Öğr.Üyesi Sonay Zeki AYDIN	

Dersin Amacı :

Lojistik Bilgi Sistemlerini bilmek ve anlamak, Lojistik yazılım teknolojilerinden haberdar olmak, Lojistik Bilgi Sistemleri'nin kurulmasına ilişkin uygulama projelerini yönetebilmek.

Ders İçeriği :

Lojistik Bilgi Sistemleri (LBS)'nin temel kavramları ve ilişkili olduğu konular, lojistikte ağ topolojisi çeşitleri, lojistikte ağ topolojileri kullanılarak lojistik bilgi sistemlerinin inşası ve yöneticilerin yetki ve sorumlulukları, barkod sistemleri, Radyo Frekans Etiketleme (RFID) sistemleri, LBS projelerinin yönetimi ve uygulamaları, Küresel Yer Belirleme Sistemi (GPS) ve uygulamaları, lojistikte karar destek sistemleri.

Dersin Kaynakları

Kaynaklar

Concepts, strategies & Case studies, McGraw Hill, 2003.
David F.Ross, Introduction to e-Supply Chain Management Engaging Technology to Build Mar
David Simchi-Levi, Philip Kaminsky and Edith Simchi-Levi, Designing & Managing the Supply Chain
Egils Ginters (edited by), Logistics Information Systems, 2000
James R. Stock & Douglas M. Lambert, Strategic Logistics Management, McGraw-Hill, 2001
P Fawcett, R McLeish and I Ogdan, Logistics Management, Pitman Pub, 1992

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	: 20	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	:	Fen Bilimleri	:
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	:
Sosyal Bilimler	: 10	Alan Bilgisi	: 70

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Lojistik Bilgi Sistemleri (LBS) 'ne Giriş ve Veri, Enformasyon, Bilgi Kavramları ile Bu kavramlar Arasındaki İlişki		
2	Lojistik Kavramının Tanımı, Bilgi Lojistiği, Lojistiğin Prensipleri, Lojistiğin Unsurları, Lojistik Sektöründe E-Öğrenme, Temin/Tedarik Lojistiği, Sevkiyat Lojistiği, İşletme ve İdame Lojistiği		
3	Ters Lojistik, Bilgisayar Destekli Tedarik ve Lojistik Destek, Elektronik Malzeme İhtiyaç Planlaması, Üretim Kaynakları Planlaması (MRP II), Kurumsal Kaynak Planlama (ERP), Sistem Kavramı, Bilişim (IT) Sistemi, Bilgi Sistemi Faaliyetleri, Operasyonel Sistem, Karar Analizi		
4	Tedarik Zincirinde Bilginin Prensipleri, Arayüz Araçları, Lojistikte Arayüz, İletişimler, Veri Tabanı Çeşitleri, Sistem Mimarisi, Elektronik Veri Değişim (EDI) Standartları		
5	Lojistikte Ağ Topolojisi Çeşitleri, Lojistikte Ağ Topolojileri Kullanılarak Lojistik Bilgi Sistemlerinin İnşası ve Yöneticilerin Yetki ve Sorumlulukları		
6	Lojistikte Veri Madenciliği, EDI Sistem Çeşitleri, Elektronik Veri Değişimi ile Sipariş Süreci		
7	Karar Destek Sistemleri, Tedarik Zincirinde Karar Destek Sistemleri		
8	Karar Destek Sistemi Seçim Kriterleri, Yapay Zeka ve Lojistik, Uzman Sistemler ve Lojistik		
9	İnternet ve E-Posta, Lojistikte İnternet, İnternet ve Extranet, Barkod Sistemleri		
10	Lojistikte Radyo Frekans Etiketleme (RFID), RFID'nin Bazı Kullanım Alanları		
11	Küresel Yer Belirleme Sistemi (GPS), GPS'in Çalışma Prensipleri, Lojistikte GPS'in Kullanım Amaçları		
12	Lojistik Hizmet Üreten İşletmelerde Bilgi Teknolojileri		
13	Lojistik Hizmet Alan İşletmelerde Bilgi Teknolojileri		
14	Kamu Yönetiminde Bilgi Teknolojileri ve Elektronik Devlet		

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Problem çözme ve karar vermede Lojistik Bilgi Sistemleri (LBS)'nin, LBS hakkında; bilgisini artırmanın, bilgiye ulaşmanın, LBS'ne ilişkin bilgiyi yönetmenin ve yeni durumlarda ilgili bilgiyi gerektiği gibi üretmenin önemini kavrar.
Ö02	Lojistik Bilgi Sistemleri'nin neler olduğunu tanımlar ve alanıyla ilgili ihtiyaçların analizini yapar.
Ö03	Lojistik Bilgi Sistemleri'nin ilişkili olduğu kavramların ve durumların neler olabileceğini kavrar.
Ö04	Lojistik Bilgi Sistemleri'nin ilişkili olduğu alanlarda becerilerini geliştirir.
Ö05	LBS konusunda öğrenme becerilerinin farkına varır ve bu becerilerin mesleki yaşamına transfer edilmesini irdelemenin önemini kavrar.

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P05	Deniz ulaşması ile ilgili verilerin toplanması, strateji ve planların geliştirilmesi.
P09	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimseyerek, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirme becerisine sahip olma.
P04	Denizcilik işletmeleri Yönetimi ile ilgili temel kavramları, işletme ve denizciliğin temel fonksiyonlarını bilir; işletmeyi verimlilik ve performans temelinde bir bütün olarak algılayabilir.
P10	Mesleki değerler, iş etiği ve sosyal sorumluluk konularında duyarlı olma.
P08	Yaratıcılık, sorgulayıcılık, özgüven, girişimcilik ve liderlik
P12	Sorun çözme ve karar verme süreçlerinde sayısal yöntemlerden yararlanabilir.
P03	Denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerini kavrama, araştırma ve çözme becerisine sahip olma
P02	Denizcilik işletmelerinde işletme fonksiyonları ve hedefleri doğrultusunda planlama, yürütme, uygulama ve kontrol becerisine sahip olma
P01	Denizcilik, işletme, iktisat, hukuk, lojistik, ulaşım bilgilerini denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerine uygulama becerisine sahip olma.

P07	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapabilme becerisine sahip olma.
P06	Uluslararası, ulusal ve toplumsal çerçevede denizcilik işletmeleri, müşteriler, kullanıcılar, paydaşlar kapsamında; verimlilik, etkinlik, kalite, emniyet, güvenlik ve çevre konularındaki öncelikleri göz önünde tutarak deniz işletmeciliği çözümlerinin gerçekleştirilmesi becerisine sahip olma
P11	Takım olarak ve gerektiğinde bağımsız olarak karar verebilme, özdisiplin, sözlü ve yazılı iletişim kurabilme becerilerine sahip olma.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav-Yıl İçi S.	1	%40
Kısa Süreli Sınav	0	%0
Ödev / Seminer	2	%10
Derse Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Dönem Ödevi / Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%50
Toplam		%100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü Saati
Ders Süresi	14	3	42
Sınıf Dışı Ç. Süresi	30	4	120
Ödevler	0	0	0
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	1	1
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	1	1
Toplam İş Yüğü			164
AKTS Kredisi			5

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları												
Katkı Düzeyi: 1: Çok düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek												
	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12
Tüm	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Ö01	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5
Ö02	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5
Ö03	4	5	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4
Ö04	5	4	4	5	3	5	4	5	3	5	4	5
Ö05	4	5	3	5	4	5	4	5	4	4	5	4



Akdeniz Üniversitesi

Kemer Denizcilik Fakültesi
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi

DİY 422 Kaynak Bulma ve Satınalma Yönetimi					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
8	DİY 422	Kaynak Bulma ve Satınalma Yönetimi	3	3	4

Öğrenim Türü	Dersin Dili	Dersin Düzeyi	Dersin Staj Durumu	Dersin Türü
Örgün Öğretim	Türkçe	Fakülte	Yok	Seğmeli

Bölümü/Programı	Ön Koşul	Dersin Koordinatörü	Dersi Veren	Dersin Yardımcıları
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi		Dr.Öğr.Üyesi Sonay Zeki AYDIN	Dr.Öğr.Üyesi Sonay Zeki AYDIN	

Dersin Amacı :

Bu dersin amacı küresel satınalma ve malzeme yönetimi konularında öğrencilere temel bilgileri vermektir.

Ders İçeriği :

Küresel satın alma ve malzeme elemele fonksiyonları

Dersin Kaynakları

Kaynaklar

1. Saunders Malcom, Strategic Purchasing and Supply Chain Management. London: Prentice Hall, c1997.
2. Arnold J.R.T., Chapman S.N and Clive L.M., Introduction to Materials Management, New Jersey, Prentice Hall, c2008.

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	: 20	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	:	Fen Bilimleri	:
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	:
Sosyal Bilimler	: 20	Alan Bilgisi	: 60

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Giriş		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
2	Değişen Çevresel Dinamikler ve Satınalma		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
3	İşletme Stratejilerinden Satınalma Stratejilerine Geçiş		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
4	Satınalma Sürecinde Maliyetler ve Değer Yaratma		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
5	Satınalma Sürecinde Maliyetler ve Değer Yaratma		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
6	Tedarikçi Değerlendirme ve Geliştirme		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
7	Ara Sınav		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
8	Satınalmada Kalite		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
9	Fiziksel Envanter ve Depo Yönetimi		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
10	Depolama Fonksiyonları		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
11	Malzeme Yönetimi		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
12	Malzeme Yönetimi		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
13	Ödev sunumları		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
14	Ödev sunumları		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Küresel satınalma stratejilerini öğrenme
Ö02	Küresel malzeme yönetimi stratejilerini öğrenme
Ö03	Küresel satınalma sürecini öğrenme
Ö04	Malzeme yönetiminde temel adımları tanımlama
Ö05	Küresel satınalma ve malzeme yönetimi işlevlerini uygulamak

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P05	Deniz ulaştırması ile ilgili verilerin toplanması, strateji ve planların geliştirilmesi.
P09	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimseyerek, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirme becerisine sahip olma.
P04	Denizcilik işletmeleri Yönetimi ile ilgili temel kavramları, işletme ve denizciliğin temel fonksiyonlarını bilir; işletmeyi verimlilik ve performans temelinde bir bütün olarak algılayabilir.
P10	Mesleki değerler, iş etiği ve sosyal sorumluluk konularında duyarlı olma.
P08	Yaratıcılık, sorgulayıcılık, özgüven, girişimcilik ve liderlik
P12	Sorun çözme ve karar verme süreçlerinde sayısal yöntemlerden yararlanabilir.
P03	Denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerini kavrama, araştırma ve çözme becerisine sahip olma
P02	Denizcilik işletmelerinde işletme fonksiyonları ve hedefleri doğrultusunda planlama, yürütme, uygulama ve kontrol becerisine sahip olma

P01	Denizcilik, işletme, iktisat, hukuk, lojistik, ulaştırma bilgilerini denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerine uygulama becerisine sahip olma.
P07	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapabilme becerisine sahip olma.
P06	Uluslararası, ulusal ve toplumsal çerçevede denizcilik işletmeleri, müşteriler, kullanıcılar, paydaşlar kapsamında; verimlilik, etkinlik, kalite, emniyet, güvenlik ve çevre konularındaki öncelikleri göz önünde tutarak deniz işletmeciliği çözümlerinin gerçekleştirilmesi becerisine sahip olma
P11	Takım olarak ve gerektiğinde bağımsız olarak karar verebilme, özdisiplin, sözlü ve yazılı iletişim kurabilme becerilerine sahip olma.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav-Yıl İçi S.	1	%40
Kısa Süreli Sınav	0	%0
Ödev / Seminer	2	%10
Derse Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Dönem Ödevi / Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%50
Toplam		%100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü Saati
Ders Süresi	14	3	42
Sınıf Dışı Ç. Süresi	14	4	56
Ödevler	2	6	12
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	1	1
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	1	1
Toplam İş Yüğü			112
AKTS Kredisi			4

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları													
Katkı Düzeyi: 1: Çok düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek													

	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12
Tüm	3	3	3	3	3	3	4	5	5	4	5	5
Ö01	5	5	4	4	3	3	5	4	3	5	4	3
Ö02	3	4	5	3	4	5	5	5	5	5	4	4
Ö03	4	5	3	5	3	5	3	4	5	4	5	4
Ö04	5	4	3	5	4	5	4	5	4	5	4	5
Ö05	5	4	5	4	5	4	5	4	3	5	4	5



Akdeniz Üniversitesi

Kemer Denizcilik Fakültesi
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi

DİY 423 Gümrük Mevzuatı ve Gümrükleme İşlemleri					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
7	DİY 423	Gümrük Mevzuatı ve Gümrükleme İşlemleri	3	3	4

Öğrenim Türü	Dersin Dili	Dersin Düzeyi	Dersin Staj Durumu	Dersin Türü
Örgün Öğretim	Türkçe	Fakülte	Yok	Seğmeli

Bölümü/Programı	Ön Koşul	Dersin Koordinatörü	Dersi Veren	Dersin Yardımcıları
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi		Dr.Öğr.Üyesi Sonay Zeki AYDIN	Dr.Öğr.Üyesi Sonay Zeki AYDIN	

Dersin Amacı :

Yükler ve taşıma araçları için gümrük mevzuatı ve gümrükleme işlemlerinin öğrenilmesi.

Ders İçeriği :

gümrük düzenlemeleri, gümrük prosedürleri, yakıt ve kumanya tedarikinde gümrükleme, kabotaj düzenlemeleri, transit süreci.

Dersin Kaynakları

Kaynaklar

Maritime Economics, Martin Stopford, Third Edition, 2010
Review Of Maritime Transport, UNCTAD, 2017.
Shipping and Logistics Management, Y. H. V. Lun, K. H. Lai, T. C. E. Cheng, Springer, 2010.
www.customs.gov.tr

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	: 10	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	:	Fen Bilimleri	:
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	:
Sosyal Bilimler	: 20	Alan Bilgisi	: 70

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Gümrük mevzuatına giriş ve uluslararası lojistik ve deniz taşımacılığında gümrüklerin yeri		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
2	Gümrük düzenlemeleri		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
3	Gümrükleme işlemleri		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
4	Gümrük kontrolleri		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
5	Yakıt ve kumanya tedarikinde gümrükleme işlemleri		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
6	Gümrükleme işlemlerinde belgeler ve gümrük beyannameleri		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
7	Ara sınav		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
8	İhracat gümrükleme süreci		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
9	İthalat gümrükleme süreci		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
10	Serbest bölgelerde gümrükleme işlemleri		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
11	Transit gümrük işlemleri		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
12	Kabotaj gümrük işlemleri		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
13	Ödev Sunumu		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları
14	Dönem ödevi Sunumu		Literatür taraması, vaka çalışması, okuma parçaları

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Gümrük mevzuatını kavrama yeteneği kazanmak
Ö02	Gümrük prosedürlerini yapabileme yeteneği kazanmak
Ö03	Ulaştırma araçlarının gümrüklerde işlemlerini yapabileme yeteneği kazanmak
Ö04	Yük ve taşıma araçları için gümrük işlemlerini koordine etme ve ayarlama yeteneği kazanmak
Ö05	Gümrük prosedürleriyle uluslararası taşımacılık sürecini entegre edebilme

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P05	Deniz taşımacılığı ile ilgili verilerin toplanması, strateji ve planların geliştirilmesi.
P09	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimseyerek, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirme becerisine sahip olma.
P04	Denizcilik işletmeleri Yönetimi ile ilgili temel kavramları, işletme ve denizciliğin temel fonksiyonlarını bilir; işletmeyi verimlilik ve performans temelinde bir bütün olarak algılayabilir.
P10	Mesleki değerler, iş etiği ve sosyal sorumluluk konularında duyarlı olma.
P08	Yaratıcılık, sorgulayıcılık, özgüven, girişimcilik ve liderlik
P12	Sorun çözme ve karar verme süreçlerinde sayısal yöntemlerden yararlanabilir.
P03	Denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerini kavrama, araştırma ve çözme becerisine sahip olma
P02	Denizcilik işletmelerinde işletme fonksiyonları ve hedefleri doğrultusunda planlama, yürütme, uygulama ve kontrol becerisine sahip olma

P01	Denizcilik, işletme, iktisat, hukuk, lojistik, ulaştırma bilgilerini denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerine uygulama becerisine sahip olma.
P07	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapabilme becerisine sahip olma.
P06	Uluslararası, ulusal ve toplumsal çerçevede denizcilik işletmeleri, müşteriler, kullanıcılar, paydaşlar kapsamında; verimlilik, etkinlik, kalite, emniyet, güvenlik ve çevre konularındaki öncelikleri göz önünde tutarak deniz işletmeciliği çözümlerinin gerçekteştirilmesi becerisine sahip olma
P11	Takım olarak ve gerektiğinde bağımsız olarak karar verebilme, özdisiplin, sözlü ve yazılı iletişim kurabilme becerilerine sahip olma.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav-Yıl İçi S.	1	%40
Kısa Süreli Sınav	0	%0
Ödev / Seminer	2	%10
Derse Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Dönem Ödevi / Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%50
Toplam		%100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yükü Saati
Ders Süresi	14	3	42
Sınıf Dışı Ç. Süresi	30	3	90
Ödevler	2	6	12
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	1	1
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	1	1
Toplam İş Yükü			146
AKTS Kredisi			5

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları												
Katkı Düzeyi: 1: Çok düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek												
	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12

Tüm	5	5	3	3	5	3	5	5	5	3	5	5
Ö01	4	5	5	5	3	5	4	5	5	4	5	4
Ö02	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	3
Ö03	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Ö04	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4
Ö05	5	3	4	3	4	5	4	5	4	5	5	5



Akdeniz Üniversitesi

Kemer Denizcilik Fakültesi
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi

Denizcilikte Kalite Yönetimi					
DİY 425	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
7	DİY 425	Denizcilikte Kalite Yönetimi	3	3	4

Öğrenim Türü	Dersin Dili	Dersin Düzeyi	Dersin Staj Durumu	Dersin Türü
Örgün Öğretim	Türkçe	Fakülte	Yok	Seğmeli

Bölümü/Programı	Ön Koşul	Dersin Koordinatörü	Dersi Veren	Dersin Yardımcıları
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi		İsmet BALIK		

Dersin Amacı :

Başarılı kurumlarda kalite iyileştirmesi temel fonksiyon olarak kabul edilir. İleri gelen denizcilik şirketleri bunu iyileştirilmiş emniyet ve kalitenin kârlılığı artırması, maliyetleri düşürmesi ve rekabetçi avantaj sağlaması olarak ortaya koymaktadırlar. Bu ders ISM, ISO 9001, OHSAS 18001, ISO 9002, toplam kalite yönetimi ve kalite bazlı yönetim sistemleri için yol gösterici olacak ve derinlemesine kavrama yeteneği sağlayacaktır.

Ders İçeriği :

Kalite kavramı, kapsamı, boyutları ve gelişimi, kalite ve sistem standartları, standardizasyon ve belgelendirme sistemleri, kalite güvence ve yönetim sistemleri, belgelendirme yaklaşımları ve süreçleri, kalite yönetim sistemi metodolojisi, süreç tasarımı ve kayıt ortamları, süreç ve performans iyileştirme, ISO9000:2000 kalite yönetim sistemi metodolojisi ve uygulamaları, belgelendirmeye dayalı diğer ISO standartları.

Dersin Kaynakları

Kaynaklar

- BAŞ, T. (2004) ISO 9000:2000 Kalite Yönetim Sistemi, Sistem Yayıncılık, İstanbul.
BOZKURT, R. (2003) Kalite İyileştirme Araç ve Yöntemleri, MPM Yayınları, Ankara
BOZKURT, R. (2003) Süreç İyileştirme, MPM Yayınları, Ankara.
BOZKURT, R. ve VARDAR, B. (2005) TS-EN-ISO 9001:2000 Dokümantasyon Kılavuzu, MPM Yayınları, Ankara.
TS 18001 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemleri Şartları, TSE
TS EN ISO 14001 Çevre Yönetim Sistemleri Şartları ve Kullanım Kılavuzu, TSE.
TS EN ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi Şartları, TSE.

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	:	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	:	Fen Bilimleri	:
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	:
Sosyal Bilimler	: 100	Alan Bilgisi	:

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Kalite Kavramı, Kapsamı, Boyutları ve Gelişimi		Kaynak tarama, Okuma
2	Kalite ve Sistem Standartları, Standardizasyon ve Belgelendirme Sistemleri		Kaynak tarama, Okuma
3	Kalite Güvence ve Yönetim Sistemleri, Belgelendirme Yaklaşımları ve Süreçleri		Kaynak tarama, Okuma
4	Kalite Yönetim Sistemi Metodolojisi		Kaynak tarama, Okuma
5	Süreç Tasarımı ve Süreç İyileştirme		Kaynak tarama, Okuma
6	Süreç Tasarımı ve Süreç İyileştirme		Kaynak tarama, Okuma
7	ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemleri- Şartlar Kılavuzunun İncelenmesi		Kaynak tarama, Okuma
8	Ara Sınav		
9	Prosedür ve Talimat Hazırlama-1		Kaynak tarama, Okuma
10	Prosedür ve Talimat Hazırlama-2		Kaynak tarama, Okuma
11	Kalite El Kitabı Hazırlama		Kaynak tarama, Okuma
12	TS EN ISO 22000 Gıda Güvenliği Yönetim Sistemleri		Kaynak tarama, Okuma
13	TS EN ISO 14001 Çevre Yönetim Sistemleri		Kaynak tarama, Okuma
14	TS 18001 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemleri		Kaynak tarama, Okuma
15	Genel Değerlendirme		

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Kalite yönetim sisteminin yapısını ve temel kavramlarını bilir.
Ö02	Süreç ve süreç ilişkilerini kurgulayabilir süreç performansını iyileştirmeye yönelik bir yaklaşım geliştirebilir.
Ö03	Kalite yönetim sistemi dokümantasyon hiyerarşisini bilir ve uygulayabilir.
Ö04	Gıda Güvenliği, Çevre ve İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim sistemlerinin kapsamı ve yapısı hakkında bilgi sahibidir.

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P05	Deniz ulaştırması ile ilgili verilerin toplanması, strateji ve planların geliştirilmesi.
P09	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimseyerek, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirme becerisine sahip olma.
P04	Denizcilik İşletmeleri Yönetimi ile ilgili temel kavramları, işletme ve denizciliğin temel fonksiyonlarını bilir; işletmeyi verimlilik ve performans temelinde bir bütün olarak algılayabilir.
P10	Mesleki değerler, iş etiği ve sosyal sorumluluk konularında duyarlı olma.
P08	Yaratıcılık, sorgulayıcılık, özgüven, girişimcilik ve liderlik
P12	Sorun çözme ve karar verme süreçlerinde sayısal yöntemlerden yararlanabilir.
P03	Denizcilik İşletmeleri Yönetimi problemlerini kavrama, araştırma ve çözme becerisine sahip olma
P02	Denizcilik İşletmelerinde işletme fonksiyonları ve hedefleri doğrultusunda planlama, yürütme, uygulama ve kontrol becerisine sahip olma
P01	Denizcilik, işletme, iktisat, hukuk, lojistik, ulaştırma bilgilerini denizcilik İşletmeleri Yönetimi problemlerine uygulama becerisine sahip olma.
P07	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapabilmek becerisine sahip olma.
P06	Uluslararası, ulusal ve toplumsal çerçevede denizcilik İşletmeleri, müşteriler, kullanıcılar, paydaşlar kapsamında; verimlilik, etkinlik, kalite, emniyet, güvenlik ve çevre konularındaki öncelikleri göz önünde tutarak deniz işletmeciliği çözümlerinin gerçekleştirilmesi becerisine sahip olma
P11	Takım olarak ve gerektiğinde bağımsız olarak karar verebilme, özdisiplin, sözlü ve yazılı iletişim kurabilme becerilerine sahip olma.



Akdeniz Üniversitesi

Kemer Denizcilik Fakültesi
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi

DİY 426 Denizcilikte Emniyet ve Güvenlik					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
8	DİY 426	Denizcilikte Emniyet ve Güvenlik	3	3	4

Öğrenim Türü	Dersin Dili	Dersin Düzeyi	Dersin Staj Durumu	Dersin Türü
Örgün Öğretim	Türkçe	Fakülte	Yok	Seğmeli

Bölümü/Programı	Ön Koşul	Dersin Koordinatörü	Dersi Veren	Dersin Yardımcıları
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi		Prof.Dr. İsmet Balık		

Dersin Amacı :
Bu dersin amacı güvenlik kavramı ile ilgili güncel çalışmalar, uluslararası düzenlemeler ve güvenliği riske eden faktörler hakkında bilgi vermek, güvenliğin gemi, liman ve gemi işletmecisi şirketler açısından önemi vurgulamak, güvenlik ile ilgili olarak araştırma ve incelemelerin yapılmasına imkan sağlayacak bilgi seviyesine ulaştırmaktır.

Ders İçeriği :
Denizcilikte ve limanlarda güvenlik önemleri hakkında bilgi sahibi olmak, emniyet gerekliliklerini öğrenmek

Dersin Kaynakları

Kaynaklar	Kaynak Adı
	MO, ISPS (International Ship and Port Facility Security Code), SOLAS CHP.V SOLAS PART I & PART II (Denizde Can Güvenliği ve Emniyeti Uluslararası) Sözleşmesi Ek I ve Ek II, T.C. Başbakanlık Denizcilik Müsteşarlığı ISPS Kod Uygulama/Eğitim Gereklilikleri Yönetmeliği

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	:	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	:	Fen Bilimleri	:
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	:
Sosyal Bilimler	: 50	Alan Bilgisi	: 50

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Tanışma, Giriş, Tanımlar ve Güvenlik Kavramı, Uluslararası Düzenlemeler Ödevler Terör Örgütleri, Denizcilikte Terör Eylemleri, Korsanlık ve Deniz Haydutluğu Kavramları		Kaynak tarama, bölüm okuma
2	Terörizmin Tarihçesi, Terör Kavramı, Olası Saldırı Yöntemleri, Güvenlik Prensipleri, Fiziksel Güvenlik Teçhizatları,		Kaynak tarama, bölüm okuma
3	ISPS (International Ship and Port Facility Security Code), Sorumluluklar (Devletler, Limanlar, Şirketler, Gemiler)		Kaynak tarama, bölüm okuma
4	Kaçak yolcu ve sığınmacılara ilişkin önlemler, Olası Eylemcilerin Tanımlanması (Eşkal belirlenmesi), Güvenlik Kayıtları ve Raporlar		Kaynak tarama, bölüm okuma
5	Güvenlik Yönetimi ile ilgili bilimsel çalışmaların incelenmesi, Limanlarda ve gemilerde kontrol ve uygunluk yöntemleri, Korsanlık, IMO ya rapor edilmiş korsanlık olayları		Kaynak tarama, bölüm okuma
6	Gemi Güvenlik Değerlendirmesinin Hazırlanması ve Uygulanması, Gemi Güvenlik Değerlendirmesinin Kontrolü.		Kaynak tarama, bölüm okuma
7	Ara sınav		Kaynak tarama, bölüm okuma
8	Güvenlik Amaçlı Kullanılacak Ekipmanlar, Gemi Arama Planı ve Olası Arama Alanları		Kaynak tarama, bölüm okuma
9	Liman Faaliyetlerinin Genel Olarak Tanımlanması ve Tesis Güvenliği		Kaynak tarama, bölüm okuma
10	Liman Tesislerinin Güvenliği ve Liman Tesisleri Güvenlik Değerlendirmesi, Liman Tesisi Güvenlik Sorumlusu		Kaynak tarama, bölüm okuma
11	Liman Tesisi Güvenliği ve Organizasyonu		Kaynak tarama, bölüm okuma
12	Güvenlik Yönetimi Dökümantasyon, izleme, kontrol, uygunsuzlukların rapor edilmesi		Kaynak tarama, bölüm okuma
13	Güvenlik Eğitimleri Eğitim gerekleri ve eğitim teknikleri		Kaynak tarama, bölüm okuma
14	Yarı yıl sonu sınavı		Kaynak tarama, bölüm okuma
15			Kaynak tarama, bölüm okuma

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Denizcilikte güvenlik kavramı hakkında bilgi sahibi olmak, riskleri tanımlayabilmek,
Ö02	Ulusal ve uluslararası mevzuat hakkında bilgi sahibi olmak,
Ö03	Çözüm önerileri geliştirmek ve mevzuatın gereklerini yerine getirebilecek becerilere sahip olmak,
Ö04	Kuralların eksik yönlerini tespit ile olması gereken düzeni oluşturmaya çalışmak,
Ö05	Takım çalışması yapabilecek seviyede bilgi, beceri ve tutum sahibi olmak.

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P05	Deniz ulaştırması ile ilgili verilerin toplanması, strateji ve planların geliştirilmesi.
P09	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimseyerek, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirme becerisine sahip olma.
P04	Denizcilik işletmeleri Yönetimi ile ilgili temel kavramları, işletme ve denizciliğin temel fonksiyonlarını bilir; işletmeyi verimlilik ve performans temelinde bir bütün olarak algılayabilir.
P10	Mesleki değerler, iş etiği ve sosyal sorumluluk konularında duyarlı olma.
P08	Yaratıcılık, sorgulayıcılık, özgüven, girişimcilik ve liderlik
P12	Sorun çözme ve karar verme süreçlerinde sayısal yöntemlerden yararlanabilir.
P03	Denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerini kavrama, araştırma ve çözme becerisine sahip olma
P02	Denizcilik işletmelerinde işletme fonksiyonları ve hedefleri doğrultusunda planlama, yürütme, uygulama ve kontrol becerisine sahip olma
P01	Denizcilik, işletme, iktisat, hukuk, lojistik, ulaştırma bilgilerini denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerine uygulama becerisine sahip olma.

P07	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapabilme becerisine sahip olma.
P06	Uluslararası, ulusal ve toplumsal çerçevede denizcilik işletmeleri, müşteriler, kullanıcılar, paydaşlar kapsamında; verimlilik, etkinlik, kalite, emniyet, güvenlik ve çevre konularındaki öncelikleri göz önünde tutarak deniz işletmeciliği çözümlerinin gerçekleştirilmesi becerisine sahip olma
P11	Takım olarak ve gerektiğinde bağımsız olarak karar verebilme, özdisiplin, sözlü ve yazılı iletişim kurabilme becerilerine sahip olma.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav-Yıl İçi S.	1	%40
Kısa Süreli Sınav	0	%0
Ödev / Seminer	0	%0
Derse Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Dönem Ödevi / Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%60
Toplam		%100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yükü Saati
Ders Süresi	14	3	42
Sınıf Dışı Ç. Süresi	12	6	72
Ödevler	0	0	0
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	1	1
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	1	1
Toplam İş Yükü			116
AKTS Kredisi			4

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları					
Katkı Düzeyi: 1: Çok düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek					

	P01	P06	P08	P10	P12
Ö01	4	5		5	
Ö02		5		5	
Ö03				5	
Ö04			5	5	
Ö05			5	5	5



Akdeniz Üniversitesi

Kemer Denizcilik Fakültesi
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi

DİY 427 Denizcilikte Kamara Hizmetleri					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
7	DİY 427	Denizcilikte Kamara Hizmetleri	3	3	4

Öğrenim Türü	Dersin Dili	Dersin Düzeyi	Dersin Staj Durumu	Dersin Türü
Örgün Öğretim	Türkçe	Fakülte	Yok	Seğmeli

Bölümü/Programı	Ön Koşul	Dersin Koordinatörü	Dersi Veren	Dersin Yardımcıları
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi		Prof.Dr. İsmet Balık		

Dersin Amacı :

Kamara hizmetlerinde işe hazırlık ve kamara hizmetleri yönetimi ile ilgili yeterlikleri kazandırmak

Ders İçeriği :

kamara hizmetleri dahilinde yer alan kavram ve uygulamaları öğrenmek

Dersin Kaynakları

Kaynaklar

Kaynak Adı
otel işletmelerinde kat hizmetleri, metin kozaki detay yayınevi
temel denizcilik bilgisi, soner esmer, güven şenol, serim paker, beta yayınları

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	:	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	:	Fen Bilimleri	:
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	:
Sosyal Bilimler	: 70	Alan Bilgisi	: 30

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Gemide yer alan hizmet çeşitleri		
2	Kamara hizmetleri, özellikleri		
3	Kamara hizmetlerinde planlama		
4	kamara hizmetleri ve diğer hizmetlerle iletişimi		
5	kamara hizmetlerinde kullanılan malzemeler		
6	kamara hizmetlerinde kullanılan malzemeler		
7	ara sınav		
8	kamara hizmetlerined güvenlik		
9	kamara hizmetlerinde gerekli destek hizmetler		
10	kamara hizmetlerinde insan kaynakları		
11	kamara hizmetlerinde temizlik türleri		
12	kamara hizmetleri yönetiminin sorumlulukları		
13	kamara hizmetleri yönetiminin sorumlulukları		
14	kamara hizmetleri yönetiminin sorumlulukları		
15			

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	kamara hizmetleri organizasyon şemasını tanıır
Ö02	kamara hizmetleri yönetim fonksiyonunu bilir
Ö03	kamara hizmetlerinde temizlik türlerini bilir
Ö04	
Ö05	

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P05	Deniz ulaştırması ile ilgili verilerin toplanması, strateji ve planların geliştirilmesi.
P09	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimseyerek, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirme becerisine sahip olma.
P04	Denizcilik İşletmeleri Yönetimi ile ilgili temel kavramları, işletme ve denizciliğin temel fonksiyonlarını bilir; işletmeyi verimlilik ve performans temelinde bir bütün olarak algılayabilir.
P10	Mesleki değerler, iş etiği ve sosyal sorumluluk konularında duyarlı olma.
P08	Yaratıcılık, sorgulayıcılık, özgüven, girişimcilik ve liderlik
P12	Sorun çözme ve karar verme süreçlerinde sayısal yöntemlerden yararlanabilir.
P03	Denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerini kavrama, araştırma ve çözme becerisine sahip olma
P02	Denizcilik işletmelerinde işletme fonksiyonları ve hedefleri doğrultusunda planlama, yürütme, uygulama ve kontrol becerisine sahip olma
P01	Denizcilik, işletme, iktisat, hukuk, lojistik, ulaştırma bilgilerini denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerine uygulama becerisine sahip olma.
P07	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapabilme becerisine sahip olma.
P06	Uluslararası, ulusal ve toplumsal çerçevede denizcilik işletmeleri, müşteriler, kullanıcılar, paydaşlar kapsamında; verimlilik, etkinlik, kalite, emniyet, güvenlik ve çevre konularındaki öncelikleri göz önünde tutarak deniz işletmeciliği çözümlerinin gerçekleştirilmesi becerisine sahip olma
P11	Takım olarak ve gerektiğinde bağımsız olarak karar verebilme, özdisiplin, sözlü ve yazılı iletişim kurabilme becerilerine sahip olma.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav-Yıl İçi S.	1	%40
Kısa Süreli Sınav	0	%0
Ödev / Seminer	0	%0
Derse Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Dönem Ödevi / Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%60
Toplam		%100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü Saati
Ders Süresi	14	3	42
Sınıf Dışı Ç. Süresi	14	3	42
Ödevler	4	5	20
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	1	1
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	1	1
Toplam İş Yüğü			106
AKTS Kredisi			4

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları			
Katkı Düzeyi: 1: Çok düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek			

	P01	P03	P06
Ö01	4		4
Ö02		5	5



Akdeniz Üniversitesi

Kemer Denizcilik Fakültesi
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi

DİY 428 Denizcilikte Güncel Gelişmeler					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
8	DİY 428	Denizcilikte Güncel Gelişmeler	3	3	4

Öğrenim Türü	Dersin Dili	Dersin Düzeyi	Dersin Staj Durumu	Dersin Türü
Örgün Öğretim	Türkçe	Fakülte	Yok	Seğmeli

Bölümü/Programı	Ön Koşul	Dersin Koordinatörü	Dersi Veren	Dersin Yardımcıları
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi		Dr.Öğr.Üyesi Sonay Zeki AYDIN	Dr.Öğr.Üyesi Sonay Zeki AYDIN	

Dersin Amacı :

Dünya ticareti, denizcilik ve deniz ticaretinde meydana gelen değişimleri takip etmek, yeni eğilimleri anlamak ve tahmin etmek.

Ders İçeriği :

deniz ticareti, çevreye etkileri, büyüme olanakları, dijitalleşme, insan kaynakları, limanlar ve yönetimi, yükler ve gemilerde meydana gelen değişiklikler.

Dersin Kaynakları

Kaynakları	
	IMO and WSC Publications about Maritime
	TÜRLİM Türk limanları Raporu 2019
	UBAK Denizcilik Raporları
	UNCTAD World Maritime Report 2019
	WTO World Trade Report

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	:	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	:	Fen Bilimleri	:
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	:
Sosyal Bilimler	: 20	Alan Bilgisi	: 80

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Dünya ticareti ve gelişmeler		Ön okumalar
2	Deniz ticareti istatistikleri ve gelişmeler		Ön okumalar
3	yüklerde meydana gelen değişiklikler		Ön okumalar
4	Gemiler ve son trendler		Ön okumalar
5	liner taşımacılık ve değişimi		Ön okumalar
6	tramp taşımacılık ve değişimi		Ön okumalar
7	denizcilikte dijitalleşme		Ön okumalar
8	Vize		Ön okumalar
9	Limanlar ve meydana gelen değişimler		Ön okumalar
10	Deniz hukukunda meydana gelen değişimler		Ön okumalar
11	Denizcilik işletmeleri trendleri		Ön okumalar
12	Ödev sunumu		Ön okumalar
13	Ödev sunumu		Ön okumalar
14	Final sınavı		Ön okumalar

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	deniz ticaretindeki gelişmeleri anlamak
Ö02	denizcilikte dijitalleşme eğilimleri
Ö03	teknoloji ve deniz taşımacılığı
Ö04	denizcilikte yeni işletmecilik eğilimleri
Ö05	denizcilik ve çevre

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P05	Deniz ulaştırması ile ilgili verilerin toplanması, strateji ve planların geliştirilmesi.
P09	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimseyerek, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirme becerisine sahip olma.
P04	Denizcilik İşletmeleri Yönetimi ile ilgili temel kavramları, işletme ve denizcilik için temel fonksiyonlarını bilir; işletmeyi verimlilik ve performans temelinde bir bütün olarak algılayabilir.
P10	Mesleki değerler, iş etiği ve sosyal sorumluluk konularında duyarlı olma.
P08	Yaratıcılık, sorgulayıcılık, özgüven, girişimcilik ve liderlik
P12	Sorun çözme ve karar verme süreçlerinde sayısal yöntemlerden yararlanabilir.
P03	Denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerini kavrama, araştırma ve çözme becerisine sahip olma
P02	Denizcilik işletmelerinde işletme fonksiyonları ve hedefleri doğrultusunda planlama, yürütme, uygulama ve kontrol becerisine sahip olma
P01	Denizcilik, işletme, iktisat, hukuk, lojistik, ulaştırma bilgilerini denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerine uygulama becerisine sahip olma.
P07	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapabilme becerisine sahip olma.
P06	Uluslararası, ulusal ve toplumsal çerçevede denizcilik işletmeleri, müşteriler, kullanıcılar, paydaşlar kapsamında; verimlilik, etkinlik, kalite, emniyet, güvenlik ve çevre konularındaki öncelikleri göz önünde tutarak deniz işletmeciliği çözümlerinin gerçekleştirilmesi becerisine sahip olma
P11	Takım olarak ve gerektiğinde bağımsız olarak karar verebilme, özdisiplin, sözlü ve yazılı iletişim kurabilme becerilerine sahip olma.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav-Yıl İçi S.	1	%40
Kısa Süreli Sınav	0	%0
Ödev / Seminer	2	%10
Derse Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Dönem Ödevi / Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%50
Toplam		%100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü Saati
Ders Süresi	14	3	42
Sınıf Dışı Ç. Süresi	30	3	90
Ödevler	2	6	12
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	1	1
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	1	1
Toplam İş Yüğü			146
AKTS Kredisi			5

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları													
Katkı Düzeyi: 1: Çok düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek													

	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12
Tüm	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Ö01	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	5	4
Ö02	5	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4
Ö03	4	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5
Ö04	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4	5	4
Ö05	5	4	5	4	5	4		4	4	4	4	4



Akdeniz Üniversitesi

Kemer Denizcilik Fakültesi
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi

DİY 429 Gemi Takip ve İzleme Sistemleri					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
7	DİY 429	Gemi Takip ve İzleme Sistemleri	3	3	4

Öğrenim Türü	Dersin Dili	Dersin Düzeyi	Dersin Staj Durumu	Dersin Türü
Örgün Öğretim	Türkçe	Fakülte	Yok	Seğmeli

Bölümü/Programı	Ön Koşul	Dersin Koordinatörü	Dersi Veren	Dersin Yardımcıları
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi			Doç.Dr. yaşar özvarol	

Dersin Amacı :
Gemilerin denizlerde takip ve izlemesi ile ilgili kullanılan cihazlar ve bu cihazların çalışma prensipleri
Ders İçeriği :
Gemi takip ve GPS sistemleri ile ilgili olarak gemilerde kullanılan cihazlar ve kullanımları

Dersin Kaynakları

Kaynakları	
internet ve görsel materyaller	
Yüz yüze anlatım	
-	
-	
1 vize ve 1 final sınavı	

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	:	Eğitim Bilimleri	:	-
Mühendislik Bilimleri	:	Fen Bilimleri	:	-
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	:	-
Sosyal Bilimler	:	Alan Bilgisi	:	100

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Gemiler	-	-
2	Gemilerde uzaktan takip	-	-
3	Gemilerde uzaktan takip	-	-
4	Gemilerde Takip sistemleri ve kullanılan cihazlar	-	-
5	Gemi takip sistemleri çalışma prensipleri	-	-
6	Gemi takip sistemleri çalışma prensipleri	-	-
7	Gemi takip sistemleri çalışma prensipleri	-	-
8	Gemi takip sistemleri çalışma prensipleri	-	-
9	Gemi takip sistemleri çalışma prensipleri	-	-
10	Gemi takip sistemleri çalışma prensipleri	-	-
11	Gemi takip sistemleri çalışma prensipleri	-	-
12	Gemi takip sistemleri çalışma prensipleri	-	-
13	Gemi takip sistemleri çalışma prensipleri	-	-

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Öğrenciler gemi takip sistemlerini bilir
Ö02	Gemi takip sistemlerinde kullanılan cihazları tanıır

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P05	Deniz ulaştırması ile ilgili verilerin toplanması, strateji ve planların geliştirilmesi.
P09	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimseyerek, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirme becerisine sahip olma.
P04	Denizcilik işletmeleri Yönetimi ile ilgili temel kavramları, işletme ve denizciliğin temel fonksiyonlarını bilir; işletmeyi verimlilik ve performans temelinde bir bütün olarak algılayabilir.
P10	Mesleki değerler, iş etiği ve sosyal sorumluluk konularında duyarlı olma.
P08	Yaratıcılık, sorgulayıcılık, özgüven, girişimcilik ve liderlik
P12	Sorun çözme ve karar verme süreçlerinde sayısal yöntemlerden yararlanabilir.
P03	Denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerini kavrama, araştırma ve çözme becerisine sahip olma
P02	Denizcilik işletmelerinde işletme fonksiyonları ve hedefleri doğrultusunda planlama, yürütme, uygulama ve kontrol becerisine sahip olma
P01	Denizcilik, işletme, iktisat, hukuk, lojistik, ulaştırma bilgilerini denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerine uygulama becerisine sahip olma.
P07	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapabilme becerisine sahip olma.
P06	Uluslararası, ulusal ve toplumsal çerçevede denizcilik işletmeleri, müşteriler, kullanıcılar, paydaşlar kapsamında; verimlilik, etkinlik, kalite, emniyet, güvenlik ve çevre konularındaki öncelikleri göz önünde tutarak deniz işletmeciliği çözümlerinin gerçekleştirilmesi becerisine sahip olma
P11	Takım olarak ve gerektiğinde bağımsız olarak karar verebilme, özdisiplin, sözlü ve yazılı iletişim kurabilme becerilerine sahip olma.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav-Yıl İçi S.	1	%30
Kısa Süreli Sınav	0	%0
Ödev / Seminer	0	%0
Derse Devam	0	%0
Uygulama	1	%30
Dönem Ödevi / Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%40
Toplam		%100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü Saati
Ders Süresi	48	30	1440
Sınıf Dışı Ç. Süresi	0	0	0
Ödevler	0	0	0
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	30	30
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	30	30
Toplam İş Yüğü			1500
AKTS Kredisi			50

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları	
Katkı Düzeyi: 1: Çok düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek	

	P02
Ö01	4
Ö02	4



Akdeniz Üniversitesi

Kemer Denizcilik Fakültesi
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi

Bütünleşik Pazarlama İletişimi					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
8	DİY 430	Bütünleşik Pazarlama İletişimi	3	3	4

Öğretim Türü	Dersin Dili	Dersin Düzeyi	Dersin Staj Durumu	Dersin Türü
Örgün Öğretim	Türkçe	Fakülte	Yok	Seğmeli

Bölümü/Programı	Ön Koşul	Dersin Koordinatörü	Dersi Veren	Dersin Yardımcıları
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi			Öğr.Gör.Dr. Duygu Aydın Ünal	

Dersin Amacı :

Bu ders, öğrencilerin bugün iş dünyasında var olan pazarlama iletişimi araçlarını anlamasına yardımcı olacaktır. Bu dersi tamamlayan öğrenciler, bir işletmenin amaç ve hedefleri konusunda farklı tüketicilerle çeşitli stratejiler aracılığıyla nasıl en iyi şekilde iletişim kuracakları konusunda karar verebileceklerdir.

Ders İçeriği :

Bu ders, pazarlamacların müşterileri le iletişim kurarken kullandıkları reklam, satıl tutundurma ve sponsorluklar gibi çeşitli araçları tanıtmaktadır.

Dersin Kaynakları

Kaynaklar
Bütünleşik Pazarlama İletişimi Yönetimi (Tolon ve Zengin, 2016)
Pazarlama İletişimi Yönetimi (Odabaşı ve Oyman, 2013)

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	:	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	:	Fen Bilimleri	:
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	:
Sosyal Bilimler	:	Alan Bilgisi	:

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Bütünleşik pazarlama iletişimi		
2	İletişim karmasının yönetimi		Kaynak tarama, bölüm okuma
3	Reklam nasıl yapılır?		Kaynak tarama, bölüm okuma
4	Yaratıcı stratejiler		Kaynak tarama, bölüm okuma
5	Yaratıcı stratejiler		Kaynak tarama, bölüm okuma
6	İletişim araçlarının planlanması		Kaynak tarama, bölüm okuma
7	Satış tutundurma		Kaynak tarama, bölüm okuma
8	Ara sınav		
9	Satış tutundurma		Kaynak tarama, bölüm okuma
10	Doğrudan pazarlama		Kaynak tarama, bölüm okuma
11	Halkla ilişkiler		Kaynak tarama, bölüm okuma
12	Sponsorluklar		Kaynak tarama, bölüm okuma
13	Pazarlama iletişiminin değerlendirilmesi		Kaynak tarama, bölüm okuma
14	Proje sunumları		Kaynak tarama, bölüm okuma
15	Prpje sunumları		Kaynak tarama, bölüm okuma

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No Açıklama

- Ö01 Hedef pazar tanımlama, stratejik iletişim planlamayı da içeren bir pazarlama iletişimi planı hazırlayabilmek
- Ö02 İletişim taktiklerini tanımlayabilmek, uygulayabilmek ve değerlendirebilmek
- Ö03 Bütünleşik pazarlama iletişimi ve pazarlama karması arasındaki ilişkiyi anlayabilmek
- Ö04 Bir pazarlama iletişimi sorunu hakkında pazarlama iletişimi yaklaşımını tanımlayabilmek ve uygulayabilmek
- Ö05 Pazarlama iletişimi sürecinin her aşamasına aşinalık kazanmak

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No Açıklama

- P05 Deniz ulaşması ile ilgili verilerin toplanması, strateji ve planların geliştirilmesi.
- P09 Hayat boyu öğrenmenin önemini benimseyerek, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirme becerisine sahip olma.
- P04 Denizcilik işletmeleri Yönetimi ile ilgili temel kavramları, işletme ve denizciliğin temel fonksiyonlarını bilir; işletmeyi verimlilik ve performans temelinde bir bütün olarak algılayabilir.
- P10 Mesleki değerler, iş etiği ve sosyal sorumluluk konularında duyarlı olma.
- P08 Yaratıcılık, sorgulayıcılık, özgüven, girişimcilik ve liderlik
- P12 Sorun çözme ve karar verme süreçlerinde sayısal yöntemlerden yararlanabilir.
- P03 Denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerini kavrama, araştırma ve çözme becerisine sahip olma
- P02 Denizcilik işletmelerinde işletme fonksiyonları ve hedefleri doğrultusunda planlama, yürütme, uygulama ve kontrol becerisine sahip olma
- P01 Denizcilik, işletme, iktisat, hukuk, lojistik, ulaşma bilgilerini denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerine uygulama becerisine sahip olma.
- P07 Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapabilme becerisine sahip olma.
- P06 Uluslararası, ulusal ve toplumsal çerçevede denizcilik işletmeleri, müşteriler, kullanıcılar, paydaşlar kapsamında; verimlilik, etkinlik, kalite, emniyet, güvenlik ve çevre konularındaki öncelikleri göz önünde tutarak deniz işletmeciliği çözümlerinin gerçekleştirilmesi becerisine sahip olma
- P11 Takım olarak ve gerektiğinde bağımsız olarak karar verebilme, özdisiplin, sözlü ve yazılı iletişim kurabilme becerilerine sahip olma.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav-Yıl İçi S.	1	%30
Kısa Süreli Sınav	0	%0
Ödev / Seminer	1	%10
Derse Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Dönem Ödevi / Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%60
Toplam		%100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü Saati
Ders Süresi	15	3	45
Sınıf Dışı Ç. Süresi	15	2	30
Ödevler	4	5	20
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	10	10
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	15	15
Toplam İş Yüğü			120
AKTS Kredisi			4

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları												
Katkı Düzeyi: 1: Çok düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek												
	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12
Tüm	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Ö01	5	5	5	4	5	4	3	4	4	4	4	4
Ö02	5	4	4	4	5	4	3	4	4	4	4	4
Ö03	5	4	5	4	4	4	3	5	4	4	4	4
Ö04	5	4	5	4	5	4	3	5	5	4	4	4
Ö05	5	5	4	4	5	4	3	4	4	4	4	4



Akdeniz Üniversitesi

Kemer Denizcilik Fakültesi
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi

DİY 431 Deniz İş Kanunu					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
7	DİY 431	Deniz İş Kanunu	3	3	4

Öğrenim Türü	Dersin Dili	Dersin Düzeyi	Dersin Staj Durumu	Dersin Türü
Örgün Öğretim	Türkçe	Fakülte	Yok	Seğmeli

Bölümü/Programı	Ön Koşul	Dersin Koordinatörü	Dersi Veren	Dersin Yardımcıları
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi		Prof.Dr. İsmet Balık		

Dersin Amacı :

Dersin amacı deniz hukuku konusunda genel çerçevenin çizilmesidir. Derste uluslararası deniz hukuku özellikle deniz alanları ve deniz iş hukuku konularındaki temel prensipler üzerinde odaklanılmaktadır.

Ders İçeriği :

Bu dersin amacı çalışan ve işveren arasında yapılan iş sözleşmesi ilişkilerini düzenleyen deniz iş hukukuna ilişkin teorik bilginin öğrencilere aktarılmasıdır.

Dersin Kaynakları

Kaynaklar

854 sayılı Deniz İş Kanunu
AYBAY Atilla, AYBAY Aydın, AYBAY Gündüz, AYBAY Rona Deniz Hukuku, Denizciler, İşletmeciler ve Yöneticiler İçin, İstanbul, 1998
Dersin Kaynakları
Kaynak Adı

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	:	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	:	Fen Bilimleri	:
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	:
Sosyal Bilimler	: 60	Alan Bilgisi	: 40

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	İş Hukuku Kavramı, İş Hukukunun Tarihi Gelişimi Çalışma örgütleri		
2	İş Hukukunun kaynakları Gemi adamları ile ilgili ulusal hukuki düzenlemeler Deniz İş Kanunu hakkında genel bilgiler		
3	Deniz İş Kanunu kapsamı ve tanımlar		
4	Sözleşmeler hakkında genel bilgiler ve iş sözleşmesi kavramı Deniz iş sözleşmesi çeşitleri İş sözleşmesinin şekli		
5	Deniz İş Kanununa göre gemi sahibinin ve gemi adamlarının görev ve sorumlukları		
6	İş sözleşmesinin feshedilmesi İhbarlı fesih		
7	Vize Sınavı		
8	İş sözleşmesinin feshedilmesi Haklı nedenle fesih		
9	Deniz İş Kanununa göre çalışma saatleri		
10	Deniz İş Kanununa göre tatiller ve yıllık ücretli izin hakkı		
11	Deniz İş Hukuku Uyuşmazlıklarının Çözümü		
12	Deniz İş Hukukuna İlişkin Uyuşmazlıkların Analizi		
13	Deniz İş Hukukuna İlişkin Uyuşmazlıkların Analizi		
14	Deniz İş Hukukuna İlişkin Uyuşmazlıkların Analizi		

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Hukuki terimleri uygun bir şekilde kullanmak
Ö02	Deniz iş hukuku ile ilgili hukuki sistemin ve kuralların uygulanması hakkında bilgi sahibi olmak
Ö03	Çalışma hayatındaki çeşitli hukuki sorunların tanımlanması
Ö04	İş hukukundan doğan davaların nedenlerinin tanımlanması
Ö05	Bireysel ve toplu iş hukukuna ilişkin temel prensiplerin öğrenilmesi

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P05	Deniz ulaştırması ile ilgili verilerin toplanması, strateji ve planların geliştirilmesi.
P09	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimseyerek, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirme becerisine sahip olma.
P04	Denizcilik İşletmeleri Yönetimi ile ilgili temel kavramları, işletme ve denizciliğin temel fonksiyonlarını bilir; işletmeyi verimlilik ve performans temelinde bir bütün olarak algılayabilir.
P10	Mesleki değerler, iş etiği ve sosyal sorumluluk konularında duyarlı olma.
P08	Yaratıcılık, sorgulayıcılık, özgüven, girişimcilik ve liderlik
P12	Sorun çözme ve karar verme süreçlerinde sayısal yöntemlerden yararlanabilir.
P03	Denizcilik İşletmeleri yönetimi problemlerini kavrama, araştırma ve çözme becerisine sahip olma
P02	Denizcilik İşletmelerinde işletme fonksiyonları ve hedefleri doğrultusunda planlama, yürütme, uygulama ve kontrol becerisine sahip olma
P01	Denizcilik, işletme, iktisat, hukuk, lojistik, ulaştırma bilgilerini denizcilik İşletmeleri yönetimi problemlerine uygulama becerisine sahip olma.
P07	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapabilmek becerisine sahip olma.
P06	Uluslararası, ulusal ve toplumsal çerçevede denizcilik İşletmeleri, müşteriler, kullanıcılar, paydaşlar kapsamında; verimlilik, etkinlik, kalite, emniyet, güvenlik ve çevre konularındaki öncelikleri göz önünde tutarak deniz işletmeciliği çözümlerinin gerçekleştirilmesi becerisine sahip olma
P11	Takım olarak ve gerektiğinde bağımsız olarak karar verebilme, özdisiplin, sözlü ve yazılı iletişim kurabilme becerilerine sahip olma.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav-Yıl İçi S.	1	%40
Kısa Süreli Sınav	0	%0
Ödev / Seminer	0	%0
Derse Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Dönem Ödevi / Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%60
Toplam		%100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü Saati
Ders Süresi	14	3	42
Sınıf Dışı Ç. Süresi	14	5	70
Ödevler	0	0	0
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	1	1
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	1	1
Toplam İş Yüğü			114
AKTS Kredisi			4

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları				
Katkı Düzeyi: 1: Çok düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek				

	P01	P04	P10	P11
Tüm	4		5	
Ö02		4		
Ö05				4



Akdeniz Üniversitesi

Kemer Denizcilik Fakültesi
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi

DİY 432 Su Altı ve Dalma					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
8	DİY 432	Su Altı ve Dalma	3	3	4

Öğrenim Türü	Dersin Dili	Dersin Düzeyi	Dersin Staj Durumu	Dersin Türü
Örgün Öğretim	Türkçe	Fakülte	Yok	Seğmeli

Bölümü/Programı	Ön Koşul	Dersin Koordinatörü	Dersi Veren	Dersin Yardımcıları
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi			Doç.Dr. yaşar özvarol	

Dersin Amacı :

Serbest ve aletli dalış tekniğinin prensipleri ve dalmayı öğrencilere öğretmek.

Ders İçeriği :

Dalış tarihçesi, dalış fiziği ve kimyasının konuları olan madde, enerji, basınç, gazlar, Scuba dalış teçhizatı ve işleyişi, sualtı fizyolojisi, dolaşım, solunum ve sinir sistemi ile scuba dalış emniyeti kuralları

Dersin Kaynakları

Kaynaklar

Sualtı videoları
Su altı federasyonu ders notları ve görsel materyaller

1 vize 1 final ve uygulama sınavı

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	:	Eğitim Bilimleri	:	10
Mühendislik Bilimleri	:	Fen Bilimleri	:	
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	:	30
Sosyal Bilimler	:	Alan Bilgisi	:	30

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Dalış tarihçesi		
2	Dalış araç ve gereç bilgisi		
3	Güvenlik sistemleri		
4	Dalış teknikleri		
5	Dalış teknikleri		
6	Dalış teknikleri		
7	Dalış esnasında dikkat edilmesi gereken kurallar		
8	Dalış planlaması		
9	Dalış planlaması		
10	Dalış planlaması		
11	Dalış planlaması		
12	Hava Dekomprasyonu		
13	Dalış tekniklerinin uygulanması		
14	Dalış tekniklerinin uygulanması		
15	Dalış tekniklerinin uygulanması		
16	Dalış tekniklerinin uygulanması		

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Dalış tarihçesini bilme ve teknolojik gelişmeleri takip edebilme
Ö02	Dalış fiziği ve kimyası konusunda teorik bilgiye sahip olma ve bu bilgileri scuba dalış kurallarına uygulayabilme
Ö03	Sualtı fizyolojisi konusunda bilgi sahibi olma
Ö04	Scuba dalış emniyeti konularına hakim olma ve bunları uygulayabilme

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P05	Deniz ulaştırması ile ilgili verilerin toplanması, strateji ve planların geliştirilmesi.
P09	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimseyerek, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirme becerisine sahip olma.
P04	Denizcilik İşletmeleri Yönetimi ile ilgili temel kavramları, işletme ve denizciliğin temel fonksiyonlarını bilir; işletmeyi verimlilik ve performans temelinde bir bütün olarak algılayabilir.
P10	Mesleki değerler, iş etiği ve sosyal sorumluluk konularında duyarlı olma.
P08	Yaratıcılık, sorgulayıcılık, özgüven, girişimcilik ve liderlik
P12	Sorun çözme ve karar verme süreçlerinde sayısal yöntemlerden yararlanabilir.
P03	Denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerini kavrama, araştırma ve çözme becerisine sahip olma
P02	Denizcilik işletmelerinde işletme fonksiyonları ve hedefleri doğrultusunda planlama, yürütme, uygulama ve kontrol becerisine sahip olma
P01	Denizcilik, işletme, iktisat, hukuk, lojistik, ulaştırma bilgilerini denizcilik işletmeleri yönetimi problemlerine uygulama becerisine sahip olma.
P07	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapabilmeye becerisine sahip olma.
P06	Uluslararası, ulusal ve toplumsal çerçevede denizcilik işletmeleri, müşteriler, kullanıcılar, paydaşlar kapsamında; verimlilik, etkinlik, kalite, emniyet, güvenlik ve çevre konularındaki öncelikleri göz önünde tutarak deniz işletmeciliği çözümlerinin gerçekleştirilmesi becerisine sahip olma
P11	Takım olarak ve gerektiğinde bağımsız olarak karar verebilme, özdisiplin, sözlü ve yazılı iletişim kurabilme becerilerine sahip olma.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav-Yıl İçi S.	1	%20
Kısa Süreli Sınav	0	%0
Ödev / Seminer	0	%0
Derse Devam	0	%0
Uygulama	1	%30
Dönem Ödevi / Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%50
Toplam		%100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü Saati
Ders Süresi	8	40	320
Sınıf Dışı Ç. Süresi	0	0	0
Ödevler	0	0	0
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	40	40
Uygulama	6	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	40	40
Toplam İş Yüğü			400
AKTS Kredisi			13

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları	
Katkı Düzeyi: 1: Çok düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek	

	P04
Ö01	2
Ö02	2
Ö03	2
Ö04	2



Akdeniz Üniversitesi

Kemer Denizcilik Fakültesi
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi

DİY 433 Tehlikeli Madde Taşımacılığı					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
7	DİY 433	Tehlikeli Madde Taşımacılığı	3	3	4

Öğrenim Türü	Dersin Dili	Dersin Düzeyi	Dersin Staj Durumu	Dersin Türü
Örgün Öğretim	Türkçe	Fakülte	Yok	Seğmeli

Bölümü/Programı	Ön Koşul	Dersin Koordinatörü	Dersi Veren	Dersin Yardımcıları
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi		Dr.Öğr.Üyesi Sonay Zeki AYDIN	Dr.Öğr.Üyesi Sonay Zeki AYDIN	

Dersin Amacı :
uluslararası lojistik operasyonlarının gerçekleştirilmesinde yüksek düzeyde hassasiyet gerektiren tehlikeli madde taşımacılığı konusunda farkındalık yaratmak, sektörü, operasyonları yasal mevzuatı tanıtmak
Ders İçeriği :
tehlikeli madde kavramı, tanımı, sınıflandırılması, tehlikeli madde lojistiği kavramı, tehlikeli maddelerin paketlenmesi, kullanılan araçlar, elleçleme, kullanılan belgeler, risk yönetimi ve sektörel uygulamalar

Dersin Kaynakları	
Kaynaklar	GÖRÇÜN, Ö., F., ERDAL, M., Tehlikeli Madde Lojistiği ve İş Güvenliği Tehlikeli Madde Taşımacılığı, UTİKAD yayınları

Ders Yapısı			
Matematik ve Temel Bilimler	:	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	:	Fen Bilimleri	:
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	:
Sosyal Bilimler	: 10	Alan Bilgisi	: 90

Ders Konuları			
Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	taşımacılık, dış ticaret		literatür taraması, istatistikler
2	tehlikeli madde kavramı, tanımı		literature research, reading texts
3	tehlikeli madde ve yüklerin sınıflandırılması		literatür, vaka analizi
4	tehlikeli maddelerin paketlenmesi		vaka analizi, okuma
5	tehlikeli ürün taşımacılığında kullanılan araçlar		okuma parçaları
6	tehlikeli maddelerin elleçlenmesi		okuma
7	tehlikeli madde taşımacılığında kullanılan belgeler		okuma ve vaka analizi
8	vize		
9	denizyolunda tehlikeli madde taşımacılığı		okuma parçaları ve literatür
10	tehlikeli madde taşımacılığında emniyet ve güvenlik		vakalar ve metinler
11	presentations		
12	sektörel örnekler ve uygulamalar		sektörel uygulamalar
13	risk yönetimi		vakalar ve metinler
14	yıl sonu sınavı		

Dersin Öğrenme Çıktıları	
Sıra No	Açıklama
Ö01	tehlikeli madde taşımacılığı ile ilgili temel terminolojiyi ve temel kavramları tanımlamak
Ö02	tehlikeli madde taşımacılığını açıklamak
Ö03	tehlikeli yükleri açıklamak
Ö04	tehlikeli yüklerin taşınması, elleçlenmesi, sınıflandırılması ve belgelendirilmesi ile ilgili yetenekler geliştirmek

Programın Öğrenme Çıktıları	
Sıra No	Açıklama
P05	Deniz ulaştırması ile ilgili verilerin toplanması, strateji ve planların geliştirilmesi.
P09	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimseyerek, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirme becerisine sahip olma.
P04	Denizcilik İşletmeleri Yönetimi ile ilgili temel kavramları, işletme ve denizciliğin temel fonksiyonlarını bilir; işletmeyi verimlilik ve performans temelinde bir bütün olarak algılayabilir.
P10	Mesleki değerler, iş etiği ve sosyal sorumluluk konularında duyarlı olma.
P08	Yaratıcılık, sorgulayıcılık, özgüven, girişimcilik ve liderlik
P12	Sorun çözme ve karar verme süreçlerinde sayısal yöntemlerden yararlanabilir.
P03	Denizcilik İşletmeleri Yönetimi problemlerini kavrama, araştırma ve çözme becerisine sahip olma
P02	Denizcilik İşletmelerinde işletme fonksiyonları ve hedefleri doğrultusunda planlama, yürütme, uygulama ve kontrol becerisine sahip olma
P01	Denizcilik, işletme, iktisat, hukuk, lojistik, ulaştırma bilgilerini denizcilik İşletmeleri Yönetimi problemlerine uygulama becerisine sahip olma.
P07	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapabileme becerisine sahip olma.
P06	Uluslararası, ulusal ve toplumsal çerçevede denizcilik İşletmeleri, müşteriler, kullanıcılar, paydaşlar kapsamında; verimlilik, etkinlik, kalite, emniyet, güvenlik ve çevre konularındaki öncelikleri göz önünde tutarak deniz işletmeciliği çözümlerinin gerçekleştirilmesi becerisine sahip olma
P11	Takım olarak ve gerektiğinde bağımsız olarak karar verebilme, özdisiplin, sözlü ve yazılı iletişim kurabilme becerilerine sahip olma.



Akdeniz Üniversitesi

Kemer Denizcilik Fakültesi
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi

DİY 434 Gemi Modelciliği					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
8	DİY 434	Gemi Modelciliği	3	3	4

Öğrenim Türü	Dersin Dili	Dersin Düzeyi	Dersin Staj Durumu	Dersin Türü
Örgün Öğretim	Türkçe	Fakülte	Yok	Seğmeli

Bölümü/Programı	Ön Koşul	Dersin Koordinatörü	Dersi Veren	Dersin Yardımcıları
Denizcilik İşletmeleri Yönetimi		Prof.Dr. İsmet Balık		

Dersin Amacı :

Gemi modelciliği ile teorik ve pratiğe dönük bilgileri aktararak, öğrencilere bu alanı sevdirerek alternatif bir uğraşı alanı olarak görmelerini sağlamak.

Ders İçeriği :

Gemi modelciliği ile klasik ve çağdaş yaklaşımlar, uluslararası alanda uygulanan en son teknikler.

Dersin Kaynakları

Kaynakları Roth, M. (1988). Ship Modeling from Stem to Stern. Tab Books.

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	:	Eğitim Bilimleri	:
Mühendislik Bilimleri	: 20	Fen Bilimleri	:
Mühendislik Tasarımı	: 50	Sağlık Bilimleri	:
Sosyal Bilimler	:	Alan Bilgisi	: 30

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Gemi modelciliğinin tanımı		Ön okumalar
2	Gemi modelciliğinin tarihçesi		Ön okumalar
3	Dünyada Gemi modelciliği		Ön okumalar
4	Türkiye`de gemi modelciliği		Ön okumalar
5	Model uygulamaları		Ön okumalar
6	Modelcilik uygulamaları		Ön okumalar
7	Modelcilik uygulamaları		Ön okumalar
8	Modelcilik uygulamaları		Ön okumalar
9	Modelcilik uygulamaları		Ön okumalar
10	Modelcilik uygulamaları		Ön okumalar
11	Modelcilik uygulamaları		Ön okumalar
12	Modelcilik uygulamaları		Ön okumalar
13	Modelcilik uygulamaları		Ön okumalar
14	Modelcilik uygulamaları		Ön okumalar

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	Öğrenci bu alanla ilgili yeterli düzeyde teorik bilgi seviyesine kavuşur.
Ö02	Gemi modelciliğinin dünyada ve Türkiye`deki yeri ve öneminin anlaşılması
Ö03	Gemi modeli uygulamasını başlangıç düzeyinde öğrenmenin sağlanması

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P05	Deniz ulaştırması ile ilgili verilerin toplanması, strateji ve planların geliştirilmesi.
P09	Hayat boyu öğrenmenin önemini benimseyerek, bilim-teknoloji ve çağdaş konular hakkında gelişmeleri izleyerek kendini geliştirme becerisine sahip olma.
P04	Denizcilik İşletmeleri Yönetimi ile ilgili temel kavramları, işletme ve denizciliğin temel fonksiyonlarını bilir; işletmeyi verimlilik ve performans temelinde bir bütün olarak algılayabilir.
P10	Mesleki değerler, iş etiği ve sosyal sorumluluk konularında duyarlı olma.
P08	Yaratıcılık, sorgulayıcılık, özgüven, girişimcilik ve liderlik
P12	Sorun çözme ve karar verme süreçlerinde sayısal yöntemlerden yararlanabilir.
P03	Denizcilik İşletmeleri Yönetimi problemlerini kavrama, araştırma ve çözme becerisine sahip olma
P02	Denizcilik İşletmelerinde işletme fonksiyonları ve hedefleri doğrultusunda planlama, yürütme, uygulama ve kontrol becerisine sahip olma
P01	Denizcilik, işletme, iktisat, hukuk, lojistik, ulaştırma bilgilerini denizcilik İşletmeleri Yönetimi problemlerine uygulama becerisine sahip olma.
P07	Disiplin içi ve disiplinler arası takım çalışması yapabilmek becerisine sahip olma.
P06	Uluslararası, ulusal ve toplumsal çerçevede denizcilik İşletmeleri, müşteriler, kullanıcılar, paydaşlar kapsamında; verimlilik, etkinlik, kalite, emniyet, güvenlik ve çevre konularındaki öncelikleri göz önünde tutarak deniz işletmeciliği çözümlerinin gerçekleştirilmesi becerisine sahip olma
P11	Takım olarak ve gerektiğinde bağımsız olarak karar verebilme, özdisiplin, sözlü ve yazılı iletişim kurabilme becerilerine sahip olma.

