



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Küçük Tekne Üretim Stajı	GIM2522	0	2	0	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Bahar
---------	-------

Dersin Dili	İngilizce, Türkçe
-------------	-------------------

Dersin Seviyesi	Lisans Seviyesi
-----------------	-----------------

Ders Kategorisi	Uzmanlık/Alan Dersleri
-----------------	------------------------

Dersin Veriliş Şekli	Yüz yüze
----------------------	----------

Dersi Sunan Akademik Birim	Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği Bölümü
----------------------------	---

Dersin Koordinatörü	Bekir ŞENER
---------------------	-------------

Dersi Veren(ler)	Ahmet Dursun ALKAN, Bekir ŞENER
------------------	---------------------------------

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Kuruluşun yapısını ve tekne üretim faaliyetlerini tanımak, iş akışını kavramak; ham maddeden ürün sürecine kadar yapılan işlemleri uygulamalı olarak öğrenmek.
--------------	--

Dersin İçeriği	İş yerinin yerleşimini incelemek. Atölye, ofisler, imalat ve montaj alanları, idari faaliyetlerin incelenmesi. Bakım-onarım imkanları, ürün kalite, test ve teslim sürecinin incelenmesi.
----------------	---

Opsiyonel Program Bileşenleri	Yok
-------------------------------	-----

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Öğrenciler küçük tekne üretim yöntemlerini öğrenecek
2	Yat ve gezinti teknelerinin üretiminde kullanılan malzemeleri tanıma
3	Öğrenciler küçük tekneler için talep edilen malzeme özelliklerini öğrenecek
4	Ürün kalite, test ve teslim süreçlerini öğrenme
5	Test ve teslim süreçlerini öğrenme

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	İş yerinin yerleşimi, atölye, ofisler, üretim ve montaj alanları	Önerilen kaynaklar
2	Atölye, ofisler, imalat ve montaj alanları	Önerilen kaynaklar
3	Bakım-onarım, İdari faaliyetler	Önerilen kaynaklar
4	Ürün kalite, test ve teslim süreci	Önerilen kaynaklar
5		
6		
7		
8	Ara Sınav 1	
9		

10		
11		
12		
13		
14		
15	Final	

Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj	20	100
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev		
Sunum/Jüri		
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar		
Final		
Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı		100
Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı		
TOPLAM		100

AKTS İşyükü Tablosu

Etkinlikler	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İşyükü
Ders Saati			
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması			
Derse Özgü Staj	20	3	60
Ödev			
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer			
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)			
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)			
Toplam İşyükü			60

Toplam İşyüğü / 30(s)	2.00
AKTS Kredisi	2

Diđer Notlar	Öğrenciler stajlarını programa ait staj uygulama esaslarına göre yerine getirirler.
--------------	---