

**İ.T.Ü.**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAKİNALARI MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**

Öğretim Üyesinin Adı Soyadı : **Fuzuli Ağrı Akçay**  
Dersin kodu ve Adı : **MUK 209 – MUKAVEMET I**

	ADEDİ	AĞIRLIĞI
YIL İÇİ SINAVI	2	%30
KISA SINAV	5	%15
ÖDEV	5	%25
PROJE	-	-
LABORATUAR	-	-
SEMİNER	-	-
DEVAM	%70	-
DİĞER	-	-

Yarıyıl içi çalışmalarının başarı notuna katkısı : % 70  
Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı : % 30

**Yarıyıl sonu sınavına girme hakkı elde edebilmek için dönem içinde alınan notların toplamı 100 üzerinden en az 35 olmalıdır.**

04.11.2021

*F. Akçay*

**Gemi İnş. ve Gemi Mak. Müh.Böl.Başkanı**  
Tarih:

*(Handwritten mark)*

**İ.T.Ü**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAK. MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**UZAKTAN EĞİTİM BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**

Öğretim Üyesinin Adı Soyadı : Osman Azmi Özsoysal  
Dersin Adı : GEM.427 Makina Dairesi Dizayn Prensipleri

	<b>ADEDİ</b>	<b>AĞIRLIĞI</b>
<b>Yıl içi Sınavı</b>	1	<b>%50</b>
<b>Devam</b>	% 70	

Yarıyıl içi çalışmalarının başarı notuna katkısı : %50  
Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı : %50

Yarıyıl sonu sınavına girme hakkı elde edebilmek için dönem içinde alınan notların toplamı 100 üzerinden en az 35 olmalıdır.

03/11/2024  
Prof.Dr.O.A.Özsoysal

Gemi İnş. ve Gemi Mak. Müh.Böl.Başkanı  
Prof.Dr. Barış Barlas

Tarih:

**İ.T.Ü**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAK. MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**UZAKTAN EĞİTİM BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**

Öğretim Üyesinin Adı Soyadı : Osman Azmi Özsoysal  
Dersin Adı : GEM.445 Gemi Boru Donanımları

	ADEDİ	AĞIRLIĞI
Yıl içi Sınavı	1	%50
Devam	% 70	

Yarıyıl içi çalışmalarının başarı notuna katkısı : %50  
Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı : %50

Yarıyıl sonu sınavına girme hakkı elde edebilmek için dönem içinde alınan notların toplamı 100 üzerinden en az 35 olmalıdır.

03/11/2021  
Prof.Dr.O.A.Özsoysal

Gemi İnş. ve Gemi Mak. Müh.Böl.Başkanı  
Prof.Dr. Barış Barlas

Tarih:

**İ.T.Ü.**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAK. MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**UZAKTAN EĞİTİM BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**

Öğretim Üyesinin Adı Soyadı : Arş.Gör.Dr.İsmail Yalçın  
Dersin Adı : MAT202 (CRN 14129) Sayısal Yöntemler

	ADEDİ	AĞIRLIĞI
Kısa Sınavlar	2	30
Yarıyıl İçi Sınavı	1	30
Ödevler	2	-

Yarıyıl içi çalışmalarının başarı notuna katkısı : % 60

Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı : % 40

Yarıyıl sonu sınavına girme hakkı elde edebilmek için dönem içinde alınan notların toplamı 100 üzerinden en az 35 olmalıdır. Yıl içi ağırlıklı not toplamının en az 25 (not olarak 41.7/100) olmalıdır.

*İsmail Yalçın*

03/11/2021

Gemi İnş. ve Gemi Mak. Müh.Böl.Başkanı  
Tarih:

*İsmail Yalçın*

**İ.T.Ü**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAK. MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**UZAKTAN EĞİTİM BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**

Öğretim Üyesinin Adı Soyadı : Ahmet Ergün PALAZ  
Dersin Adı : Automatic Control of Ships

	ADEDİ	AĞIRLIĞI
Yıl İçi Sınavı	1	30
Ödev	2	20
Laboratuvar	1	10

Yarıyıl içi çalışmalarının başarı notuna katkısı : %60

Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı : %40

Yarıyıl sonu sınavına girme hakkı elde edebilmek için dönem içinde alınan notların toplamı 100 üzerinden en az 35 olmalıdır.

.../.../2021

Ahmet Ergün PALAZ

Gemi İnş. ve Gemi Mak. Müh.Böl.Başkanı  
Tarih:




**İ.T.Ü**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAK. MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**UZAKTAN EĞİTİM BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**

Öğretim Üyesinin Adı Soyadı : Murat Emre Demir  
Dersin Adı : ENR 301E Heat Transfer (KKTC)

	ADEDİ	AĞIRLIĞI
Ödev	4	20
Ara Sınav	1	40
Final Sınavı	1	40

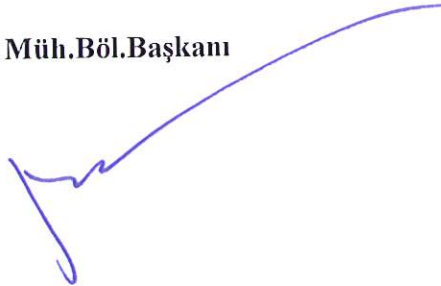
Yarıyıl içi çalışmalarının başarı notuna katkısı : 60

Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı :40

Yarıyıl sonu sınavına girme hakkı elde edebilmek için dönem içinde alınan notların toplamı 100 üzerinden en az 35 olmalıdır.

04/11/2021  


Gemi İnş. ve Gemi Mak. Müh.Böl.Başkanı  
Tarih:



**İ.T.Ü**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAK. MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**UZAKTAN EĞİTİM BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**

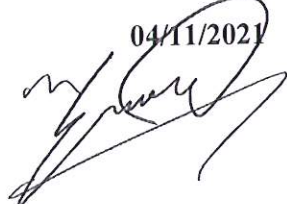
Öğretim Üyesinin Adı Soyadı : Murat Emre Demir  
Dersin Adı : BIL 100E Intr.to Prog.Language (PYTHON)

	ADEDİ	AĞIRLIĞI
Ödev	4	20
Ara Sınav	1	40
Final Sınavı	1	40

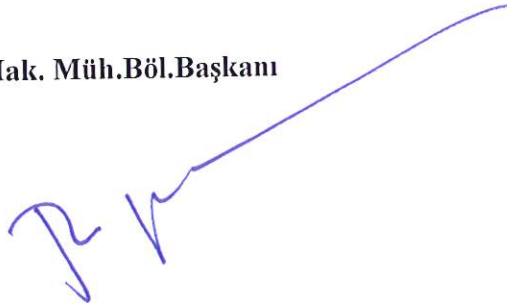
Yarıyıl içi çalışmalarının başarı notuna katkısı : 60

Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı :40

Yarıyıl sonu sınavına girme hakkı elde edebilmek için dönem içinde alınan notların toplamı 100 üzerinden en az 35 olmalıdır.

04/11/2021  


Gemi İnş. ve Gemi Mak. Müh.Böl.Başkanı  
Tarih:



**İ.T.Ü**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAK. MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**UZAKTAN EĞİTİM BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**

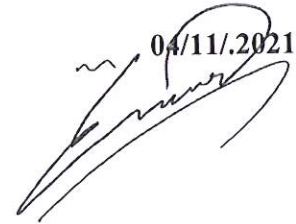
Öğretim Üyesinin Adı Soyadı : Murat Emre Demir  
Dersin Adı : GEM 601E Energy Conversion Systems

	ADEDİ	AĞIRLIĞI
Ödev	8	40
Proje Sunumu	1	20
Dönem Projesi	1	40

Yarıyıl içi çalışmalarının başarı notuna katkısı : 100

Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı :

Yarıyıl sonu sınavına girme hakkı elde edebilmek için dönem içinde alınan notların toplamı 100 üzerinden en az 35 olmalıdır.

04/11/2021  


Gemi İnş. ve Gemi Mak. Müh.Böl.Başkanı  
Tarih:





**İ.T.Ü**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAK. MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**UZAKTAN EĞİTİM BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**

Öğretim Üyesinin Adı Soyadı : Murat Emre Demir  
Dersin Adı : GEM 313 Gemi Makinaları

	ADEDİ	AĞIRLIĞI
Ödev	4	20
Ara Sınav	1	40
Final Sınavı	1	40

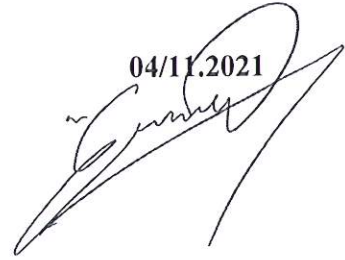

Yarıyıl içi çalışmalarının başarı notuna katkısı : 60

Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı :40

Yarıyıl sonu sınavına girme hakkı elde edebilmek için dönem içinde alınan notların toplamı 100 üzerinden en az 35 olmalıdır.

04/11.2021

Gemi İnş. ve Gemi Mak. Müh.Böl.Başkanı  
Tarih:



İ.T.Ü.  
GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ  
GEMİ İNŞAATI BÖLÜMÜ  
BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU

Öğretim Üyesinin Adı Soyadı : **Ömer Gören**  
Dersin Adı : **Ship Hydrodynamics (Resistance)**

	ADEDİ	AĞIRLIĞI
YIL İÇİ SINAVI	1	% 20
KISA SINAV	-	
ÖDEV	3	% 15
PROJE	1	% 15
LABORATUAR	1	% 10
SEMİNER	-	
DEVAM	Zorunlu	
DİĞER		

Yarıyıl içi çalışmalarının başarı notuna katkısı : % 60

Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı : % 40

**Not :** Yarıyıl sınavının başarı notuna katkısı % 40'dan az, % 60'dan fazla olamaz

Yarıyıl sonu sınavına girme hakkı elde edebilmek için gerekli koşullar:

1. En az % 70 devam zorunluluğu
2. Yarıyıl sonu sınavına girme hakkı elde edebilmek için dönem içinde alınan notların ağırlıklı ortalaması 100 üzerinden en az 35 olmalıdır.
3. Ödevlerin, proje ve laboratuvar çalışma raporunun zamanında ve yeterli olarak teslim edilmesi

ÖĞRETİM ÜYESİ

*Ömer Gören*

Prof.Dr. Ömer Gören

BÖLÜM BAŞKANI

*[Signature]*

**İ.T.Ü**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAKİNALARI MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**  
**2019-2020 BAHAR YARIYILI**

**Öğretim Üyesinin Adı Soyadı:** Ömer Gören & Yalçın Ünsan  
(Ders koordinatörleri)

**Dersin adı:** Gemi İnş.&Gemi Mak. Müh.Tas.I

	<b>ADEDİ</b>	<b>AĞIRLIĞI (%)</b>
YIL İÇİ SINAVI	-	
KISA SINAV	-	
ÖDEV	-	
PROJE	1	45
LABORATUAR	-	
SEMİNER (Proje sunumu)	1	20
DEVAM	% 70	
DİĞER (Takım Çalışması)		20

Yarıyıl içi çalışmalarının başarı notuna katkısı : % 85  
Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı : % 15

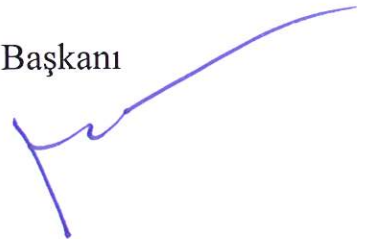
Not: Yarıyıl sınavının başarı notuna katkısı % 40'dan az, % 60'dan fazla olamaz.  
Özel durumlarda ilgili kurul kararı ile bu oranlar değiştirilebilir (İTÜ Lisans Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği, Madde 23, Fıkra 13).

**Vize Şartı:** 1. Minimum % 70 devam  
2. Takım çalışmasının ilan edilen ilkeler çerçevesinde yürütülmesi ve proje çalışmalarının zamanında ve eksiksiz teslimi

*Ömer Gören*

Öğretim Üyesi  
Ömer Gören & Yalçın Ünsan

Bölüm Başkanı



**İ.T.Ü**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAKİNALARI MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**

**Öğretim Üyesinin Adı Soyadı : Ömer Gören**

**Dersin Adı : Gemi Hareket ve Manevraları ; 2021 - 2022 Güz Yarıyılı**

	<b>ADEDİ</b>	<b>AĞIRLIĞI</b>
<b>YIL İÇİ SINAVI</b>	<b>2</b>	<b>% 30</b>
<b>KISA SINAV</b>	<b>-</b>	
<b>ÖDEV</b>	<b>2</b>	<b>% 10</b>
<b>PROJE</b>	<b>2</b>	<b>% 20</b>
<b>LABORATUAR</b>	<b>-</b>	
<b>SEMİNER</b>	<b>-</b>	
<b>DEVAM</b>	<b>Zorunlu</b>	
<b>DİĞER</b>	<b>-</b>	


**Yarıyıl içi çalışmalarının başarı notuna katkısı : % 80**

**Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı : % 40**

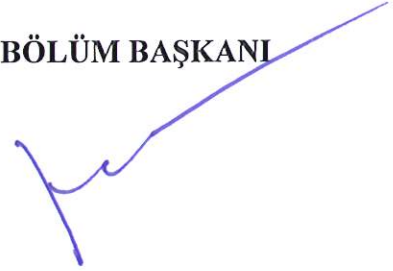
**Not : Yarıyıl sınavının başarı notuna katkısı % 40'dan az, % 60'tan fazla olamaz**

**Yarıyıl sonu sınavına girme hakkı elde edebilmek için gerekli koşullar:**

1. En az % 70 devam zorunluluğu
2. Ödevlerin, proje ve laboratuvar çalışma raporunun zamanında ve yeterli olarak teslim edilmesi
3. Yılıçi sınav, ödev, proje, laboratuvar not ortalamasının en az 35 olması

  
**Öğretim Üyesi İmzası**  
Prof.Dr. Ömer Gören

**BÖLÜM BAŞKANI**





**İ.T.Ü**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAKİNALARI MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**UZAKTAN EĞİTİM BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**  
**2021-2022 GÜZ YARIYILI**

**Öğretim Üyesinin Adı Soyadı:** Prof. Dr. Emin Korkut

**Dersin adı:** GEM411E Ship Design Project I

	<b>ADEDİ</b>	<b>AĞIRLIĞI (%)</b>
Yıl İçi Sınavı		
Kısa Sınav (Quiz)		
Ödev		
Dönem Projesi	1	45
Yıl Sonu Sunumu	1	20
Devam	En az %70	
Diğer (Takım Çalışması)	1	20

Yarıyıl içi çalışmalarının başarı notuna katkısı : %85  
Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı : %15

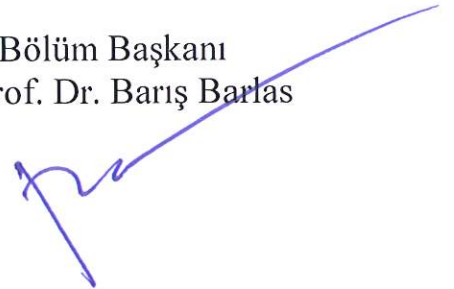
Not: Yarıyıl sınavının başarı notuna katkısı % 40'dan az, % 60'dan fazla olamaz.  
Özel durumlarda ilgili kurul kararı ile bu oranlar değiştirilebilir (İTÜ Lisans Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği, Madde 23).

- Vize Şartı:
1. Derslere en az %70 devam
  2. Proje raporunun/dosyasının eksiksiz ve zamanında teslimi
  3. Dönem sonu sunumuna katılmak
  4. Takım çalışmasından başarısız olmamak

Öğretim Üyesi  
Prof. Dr. Emin Korkut



Bölüm Başkanı  
Prof. Dr. Barış Barlas





**İ.T.Ü**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAK. MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**

**Öğretim Üyesinin Adı Soyadı:** Bahadır Uğurlu  
**Dersin Adı** : GEM 409 - Gemi Titreşimleri

	<b>ADEDİ</b>	<b>AĞIRLIĞI</b>
Ödev	4-5	10
Kısa sınav	4-5	15
Arasınav	2	40
Final sınavı	1	35

**Yarıyıl içi çalışmalarının başarı notuna katkısı: %65**

**Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı : %35**

**Final sınavına girebilme şartı:**

- En az 3 ödev teslimi ve %30 genel başarı
- %70 devam

**Şartlı geçmek için gereken en az genel başarı değerlendirme notu: 30/100**

**Yarıyıl sonu sınavına girme hakkı elde edebilmek için dönem içinde alınan notların toplamı 100 üzerinden en az 35 olmalıdır.**



4/11/2021

**Gemi İnş. ve Gemi Mak. Müh. Böl. Başkanı**  
**Tarih:**



**İ.T.Ü**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAK. MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**UZAKTAN EĞİTİM BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**

Öğretim Üyesinin Adı Soyadı : M. Erden Yıldızdağ  
Dersin Adı : DNK 201E (Dynamics)

	ADEDİ	AĞIRLIĞI
Ara Sınav	2	(%10+%20)
Kısa Sınav	3	(%10+%10+%10)
Final Sınavı	1	%40

Yarıyıl içi çalışmalarımın başarı notuna katkısı : %60

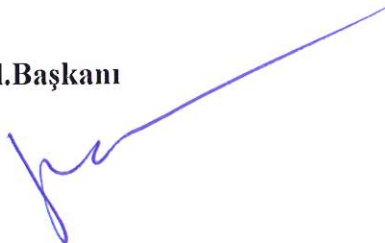
Yarıyıl sonu sınavımın başarı notuna katkısı : %40

Yarıyıl sonu sınavına girme hakkı elde edebilmek için dönem içinde alınan notların toplamı 100 üzerinden en az 40 olmalıdır.

04.11.2021



Gemi İnş. ve Gemi Mak. Müh.Böl.Başkanı  
Tarih:



**İ.T.Ü**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAK. MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**UZAKTAN EĞİTİM BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**

Öğretim Üyesinin Adı Soyadı : M. Erden Yıldızdağ  
Dersin Adı : SGI 102 - Int. To Prog. Lang. (PYTHON)

	ADEDİ	AĞIRLIĞI
Ara Sınav	1	%40
Ödev	4	%20
Final Sınavı	1	%40

Yarıyıl içi çalışmaların başarı notuna katkısı : %60

Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı : %40

Yarıyıl sonu sınavına girme hakkı elde edebilmek için dönem içinde alınan notların toplamı 100 üzerinden en az 35 olmalıdır.

04.11.2021



Gemi İnş. ve Gemi Mak. Müh.Böl.Başkanı  
Tarih:



**İ.T.Ü**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAK. MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**UZAKTAN EĞİTİM BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**

Öğretim Üyesinin Adı Soyadı : Ertekin Bayraktarkatal  
Dersin Adı : Gemi Mukavemeti

	ADEDİ	AĞIRLIĞI
Ara Sınav	2	%40
Dönem Projesi	1	%20

Yarıyıl içi çalışmalarının başarı notuna katkısı : %60

Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı : %40

Yarıyıl sonu sınavına girme hakkı elde edebilmek için dönem içinde alınan notların toplamı 100 üzerinden en az 35 olmalı, ayrıca dönem projesinin yeterli ve zamanında teslimi ve, dönem projesi kontrollerinden en az birinin zamanında ve yeterli olarak yaptırılması gereklidir.

4/11/2021



Gemi İnş. ve Gemi Mak. Müh.Böl.Başkanı  
Tarih:



**İ.T.Ü**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAK. MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**UZAKTAN EĞİTİM BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**

Öğretim Üyesinin Adı Soyadı : Doç. Dr. Erdem Üçer  
Dersin Adı : Int. to Naval Architecture & Marine Eng. & Ethic (SGI)

	ADEDİ	AĞIRLIĞI
Ödev	2	%20
Proje	1	%30
Kısa Sınav	1	%10

Yarıyıl içi çalışmalarının başarı notuna katkısı : 60

Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı : 40

Yarıyıl sonu sınavına girme hakkı elde edebilmek için dönem içinde alınan notların toplamı 100 üzerinden en az 35 olmalıdır.

04/11/2021

*E. Üçer*  
Doç. Dr. Erdem Üçer

Gemi İnş. ve Gemi Mak. Müh.Böl.Başkanı  
Tarih:

*[Signature]*



**İ.T.Ü**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAK. MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**UZAKTAN EĞİTİM BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**

Öğretim Üyesinin Adı Soyadı : Doç. Dr. Erdem Üçer  
Dersin Adı : Int. Sci. Comp. (Matlab)-BIL113e

	ADEDİ	AĞIRLIĞI
Ödev	4	%20
Kısa Sınav	2	%10
Vize	1	%30

Yarıyıl içi çalışmalarının başarı notuna katkısı : 60

Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı : 40

Yarıyıl sonu sınavına girme hakkı elde edebilmek için dönem içinde alınan notların toplamı 100 üzerinden en az 35 olmalıdır.

04/11/2021

*E. Üçer*  
Doç. Dr. Erdem Üçer

Gemi İnş. ve Gemi Mak. Müh.Böl.Başkanı  
Tarih:

*[Signature]*

**İ.T.Ü**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAK. MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**UZAKTAN EĞİTİM BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**

Öğretim Üyesinin Adı Soyadı : Doç. Dr. Erdem Üçer  
Dersin Adı : Gemi İşletmeciliği

	ADEDİ	AĞIRLIĞI
Ödev	2	%20
Kısa Sınav	1	%10
Vize	1	%30

Yarıyıl içi çalışmalarının başarı notuna katkısı : 60

Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı : 40

Yarıyıl sonu sınavına girme hakkı elde edebilmek için dönem içinde alınan notların toplamı 100 üzerinden en az 35 olmalıdır.

04/11/2021

*e. Üçer*  
Doç. Dr. Erdem Üçer

Gemi İnş. ve Gemi Mak. Müh.Böl.Başkanı  
Tarih:

*[Signature]*

**İ.T.Ü**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAK. MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**YÜZ YÜZE EĞİTİM BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**

Öğretim Üyesinin Adı Soyadı : Metin Taylan  
Dersin Adı : GEM 312E Ship Theory

	ADEDİ	AĞIRLIĞI
YIL İÇİ SINAVI	1	%40
KISA SINAV		
ÖDEV		
PROJE	2	%10
LABORATUAR		
SEMİNER		
DEVAM	%70	
DİĞER		
YIL SONU SINAVI	1	%50

Yarıyıl içi çalışmalarımın başarı notuna katkısı : %50

Yarıyıl sonu sınavımın başarı notuna katkısı : %50

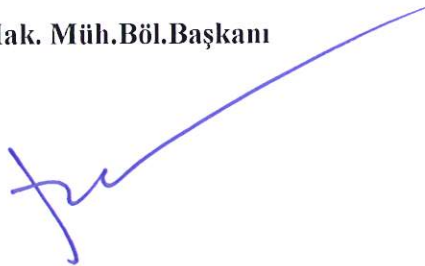
Yarıyıl sonu sınavına girme hakkı elde edebilmek için;

1. Dönem içinde alınan notların toplamı 100 üzerinden en az 35 olmalıdır.
2. Projeler teslim edilmelidir.



04/11/2021

Gemi İnş. ve Gemi Mak. Müh.Böl.Başkanı  
Tarih:



**İ.T.Ü**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAK. MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**

Öğretim Üyesinin Adı Soyadı: Prof. Dr. Ahmet Ergin  
Dersin Adı :MUK209 Mukavemet I

	ADEDİ	AĞIRLIĞI
Yarı Yıl Sonu Sınavı	1	%50
Yarı Yıl İçi Sınavı (Vize Sınavı)	2	%40 (%15, %25)
Kısa Sınav (Quiz)	2	%5
Ödev	5	%5
Dönem Projesi	-	-
Sanal Lab. Ödevleri	-	-
Çevrim İçi Sunum	-	-
DİĞER		

Yarıyıl içi çalışmalarının başarı notuna katkısı: %50

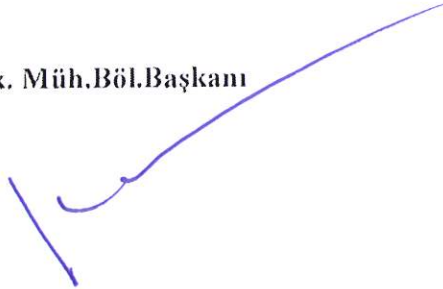
Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı : %50



Prof. Dr. Ahmet Ergin

03.11.2020

Prof.Dr. Barış Barlas  
Gemi İnş. ve Gemi Mak. Müh.Böl.Başkanı  
Tarih:



**İ.T.Ü**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAK. MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**UZAKTAN EĞİTİM BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**

Öğretim Üyesinin Adı Soyadı : Selma Ergin

Dersin Adı

: GEM447E Vent. and Air Condt. Sys. for Ships

	ADEDİ	AĞIRLIĞI
Ara Sınav	1	%25
Ödev	2	%15
Proje	1	%10
-	-	-

Yarıyıl içi çalışmalarının başarı notuna katkısı : %50

Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı : %50

Yarıyıl sonu sınavına girme hakkı elde edebilmek için

- Dönem içinde alınan notların toplamı 100 üzerinden en az 35 olmalıdır.
- Devam %70
- Ödevlerin ve projelerin zamanında teslimi

03/11/2021

*Selma Ergin*

Gemi İnş. ve Gemi Mak. Müh. Böl. Başkanı

Tarih:

*(Handwritten signature)*



**İ.T.Ü**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAK. MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**UZAKTAN EĞİTİM BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**

Öğretim Üyesinin Adı Soyadı : Prof. Dr. Ali Can Takinacı  
Dersin Adı : GEM423E Advanced Propulsion Systems

	ADEDİ	AĞIRLIĞI
Ara Sınav	1	%40
Ödev	1	%10
Final Sınav		%50

Yarıyıl içi çalışmalarının başarı notuna katkısı : %50

Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı : %50

Yarıyıl sonu sınavına girme hakkı elde edebilmek için dönem içinde alınan notların toplamı 100 üzerinden en az 35 olmalıdır.

03/11/2021

*Ali Can Takinacı*

Gemi İnş. ve Gemi Mak. Müh. Böl. Başkanı  
Tarih:

*(Signature)*

**İ.T.Ü**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAK. MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**UZAKTAN EĞİTİM BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**

Öğretim Üyesinin Adı Soyadı : Şakir Bal  
Dersin Adı : Gemi Hareketleri ve Manevrası

	ADEDİ	AĞIRLIĞI
Yıl İçi (Vize) Sınavı	1	%30
Ödev	2	%10
Dönem Projesi	1	%20

Yarıyıl içi çalışmalarımın başarı notuna katkısı : %60

Yarıyıl sonu sınavımın başarı notuna katkısı : %40

Yarıyıl sonu sınavına girme hakkı elde edebilmek için dönem içinde alınan notların toplamı 100 üzerinden en az 35 olmalıdır.

03.11.2021

Öğretim Üyesi İmzası



Prof.Dr. Barış Barlas  
Gemi İnş. ve Gemi Mak. Müh.Böl.Başkanı  
Tarih:



**İ.T.Ü**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAK. MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**UZAKTAN EĞİTİM BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**

Öğretim Üyesinin Adı Soyadı : Şakir Bal  
Dersin Adı : Sailing Vessel Design (ITU-KKTC)

	ADEDİ	AĞIRLIĞI
Yıl İçi (Vize) Sınavı	1	%30
Ödev	2	%30

Yarıyıl içi çalışmalarının başarı notuna katkısı : %60

Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı : %40

Yarıyıl sonu sınavına girme hakkı elde edebilmek için dönem içinde alınan notların toplamı 100 üzerinden en az 35 olmalıdır.

03/11/2021

*Şakir Bal*

Gemi İnş. ve Gemi Mak. Müh.Böl.Başkanı  
Tarih:

*Şakir Bal*

**İ.T.Ü**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAK. MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**UZAKTAN EĞİTİM BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**

Öğretim Üyesinin Adı Soyadı : Doç.Dr.G.Tansel TAYYAR  
Dersin Adı : Methods of Ship Production

	ADEDİ	AĞIRLIĞI
Yılıçi Proje	1	%50

Yarıyıl içi çalışmalarının başarı notuna katkısı : %50

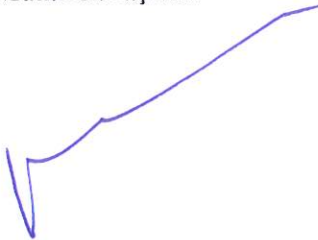
Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı : %50

Proje vize şartı olup, projesi kabul edilmeyen öğrenciye "VF" verilecektir. Yarıyıl sonu sınavına girme hakkı elde edebilmek için dönem içinde alınan notların ortalaması 100 üzerinden en az 50 olmalıdır. Dersten en düşük geçme notu 50'dir. Bağlı sistem değerlendirmesinde not ortalaması 35'ten daha az olanlar değerlendirmeye alınmayacaklardır.

02/11/2021



Gemi İnş. ve Gemi Mak. Müh.Böl.Başkanı  
Tarih:



**İ.T.Ü**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAK. MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**UZAKTAN EĞİTİM BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**

Öğretim Üyesinin Adı Soyadı : Doç.Dr.G.Tansel TAYYAR  
Dersin Adı : Gemi Yapı Elemanları

	ADEDİ	AĞIRLIĞI
Yılıçi Proje	1	%50

Yarıyıl içi çalışmalarının başarı notuna katkısı : %50

Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı : %50

Proje vize şartı olup, projesi kabul edilmeyen öğrenciye "VF" verilecektir. Yarıyıl sonu sınavına girme hakkı elde edebilmek için dönem içinde alınan notların ortalaması 100 üzerinden en az 50 olmalıdır. Dersten en düşük geçme notu 50'dir. Bağlı sistem değerlendirmesinde not ortalaması 35'ten daha az olanlar değerlendirmeye alınmayacaklardır.

02/11/2021



Gemi İnş. ve Gemi Mak. Müh.Böl.Başkanı  
Tarih:





**İ.T.Ü.**  
**GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAKİNALARI MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**BAŞARI DEĞERLENDİRME FORMU**

Öğretim Üyesinin Adı Soyadı : **Fuzuli Ağrı Akçay**  
Dersin kodu ve Adı : **GEM 211 – GEMİ GEOMETRİSİ**

	ADEDİ	AĞIRLIĞI
YIL İÇİ SINAVI	1	%30
KISA SINAV	4	%15
ÖDEV	-	-
PROJE 1	1	%35
PROJE 2	1	%20
LABORATUAR	-	-
SEMİNER	-	-
DEVAM	%80	-
DİĞER	-	-

Yarıyıl içi çalışmalarının başarı notuna katkısı : % 100  
Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı : -

**Yarıyıl sonu sınavına girme hakkı elde edebilmek için dönem içinde alınan notların toplamı 100 üzerinden en az 35 olmalıdır.**

04.11.2021

*F. Akçay*

**Gemi İnş. ve Gemi Mak. Müh.Böl.Başkanı**  
Tarih:

*[Signature]*