



Gemi ve Deniz Teknolojisi Mühendisliği

# Bölüm Haber



Mayıs 2015 , Sayı:12



Üç tarafı denizlerle çevrili olan Türkiye ; endüstrisi, ticareti ve sporu ile, en ileri denizci millet yetiştirmek kabiliyetindedir. Bu kabiliyetten istifade etmeyi bilmeliyiz. Denizciliği TÜRK'ÜN büyük milli ülküsü olarak düşünmeli ve onu az zamanda başarmalıyız.

## EĞİTİMDE YENİDEN YAPILANMA KOMİSYONU TOPLANTISI

Toplantı, 15.05.2015 Cuma günü saat 11:00'de, Macit Sükan, İsmail Hakkı Helvacıoğlu, Barbaros Okan, Fatma Yonsel ve Hakan Akyıldız'ın katılımlarıyla Bölüm Başkanlığı odasında başlamıştır. Aşağıda verilen gündem maddeleri görüşülmüştür:

- 2015 – 2016 Eğitim ve Öğretim yılı ders programlarının görüşülmesi,
- Gözetimde olan Bölümümüz öğrencilerinin durumlarının görüşülmesi,
- Staj düzenlemeleri hakkında bilgilendirme.

2015 – 2016 Eğitim ve Öğretim yılında ders programlarının Bölümler tarafından yapılması noktasında hazırlanan Güz yarıyılı ders program taslağı üzerinde görüşme yapılmıştır. Mevcut dersler, yeni açılacak dersler ve kapatılacak dersler belirlenerek gerekli işlemlerin yapılması karara bağlanmıştır. Ayrıca, dersleri verecek Bölüm öğretim elemanları hakkında Komisyona bilgi verilmiştir.

Gözetimde olan Bölümümüz öğrencilerinin durumları hakkında yapılan çalışmalar komisyonla paylaşılarak bundan sonra neler yapılması gerektiği üzerinde görüş alışverişinde bulunulmuştur. Gözetim listesinde bulunan 122 öğrenciye ulaşılmaya çalışıldığı, danışmanların geri bildirim yaptığı öğrenci sayısının 21 olduğu, ancak bunlardan sadece 7 tanesi ile birebir görüşme yapılabildiği ve geri bildirim yapan öğretim üyesi sayısının ise 5 olduğu bilgisi komisyonla paylaşılmıştır. Genel sorunlardan en önemlisinin öğrencilere ulaşmadaki zorluk olduğu, iletişim bilgilerinin ya mevcut olmadığı ya da güncel olmadığı anlaşılmıştır.

Çözüm olarak aşağıdaki maddelerin yararlı olacağı değerlendirilmiştir;

Her dönem ders kayıtları esnasında öğrencilerden iletişim bilgilerinin güncellenmesinin istenmesi, bilgiler güncellenmedikçe ders kaydının sistemce onaylanmaması,

Danışmanların ders değişikliklerini sadece e-posta ile değil birebir öğrenci ile görüşerek yapması,

Danışmanların her dönem en az 2 kere (dönem başında ders seçiminde ve dönem sonunda) öğrencileriyle görüşüp öğrencinin takibini yapmaları,

Ders notlarındaki VF ve FF ayrımının daha belirgin yapılması, (Öğretim üyeleri derse hiç devam etmeyen öğrenciye de FF verebilmektedir. Bu durum öğrencinin dersi takip etmediği için mi, yoksa dersten başarısız olduğu için mi kaldığı konusunda soru işaretleri oluşturmaktadır.)

Sadece öğrencilik haklarından yararlanmak için üniversiteye kayıtlı öğrenciler hakkında ne yapılması gerektiği konusunun açıklığa kavuşturulması,

Ayrıca, gözetimde olan öğrencilerimizle, eğitim komisyonu olarak dönem başında bir toplantı yapılması

■ Bölümümüz öğrencilerine yönelik yapılan ve Fakülte Akademik Kurulu'ndan geçen yönetmelik değişiklikleri hakkında komisyona bilgi verilmiştir. Böylece, Gemi Montajı vb. gibi staj konularına "Açık Deniz Yapıları" ifadesi de eklenerek öğrencilerimizin bu konularda staj yapabilmeleri sağlanmıştır. Açık Deniz Yapıları konularında çalışan tersaneler ya da tasarım büroları gibi işyerleri tespit edilerek staj kontenjanları istenmesine karar verilmiştir.

## FAKÜLTE,ÖĞRENCİ KULÜPLERİ VE SEKTÖREL ETKİNLİKLER

● 2014-2015 Akademik Yılı Rektörlük Kupası Futbol Turnuvası'nda Fakültemiz Öğrenci Futbol Takımının 2. olması ve Bahar döneminin sona ermesi nedeniyle 8 Mayıs 2015 Cuma günü 14.00-17.00 saatleri arasında Fakültemiz Orta Bahçesinde Mangal Partisi düzenlenmiştir.



- İTÜ GİMDER'in organize ettiği 3. Geleneksel Mezunlar Günü 10 Mayıs 2015 Pazar günü fakültemizde gerçekleştirilmiştir.



- 9-10 Mayıs tarihlerinde İTÜ Kano ve Kürek Kulübü tarafından, Tuzla Denizcilik Fakültesi'nde İTÜ Denizati Üniversiteler Arası Kano ve Dragon Bot Yarışları düzenlenmiştir

**DENİZATI  
ÜNİVERSİTELER ARASI  
KANO VE DRAGON BOT YARIŞLARI**

**İTÜ**

**İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ DENİZCİLİK FAKÜLTESİ  
KANO VE KÜREK KULÜBÜ  
9-10 MAYIS 2015**

Durgunsu Kano Yarışları 200m & 500m	Deniz Kanosu Yarışları 1000m & 2000m
Dragon Bot Yarışları	Ağık Dragon Bot Yarışları <small>*Ağık dragon bot yarış için sağlık belgesi zorunludur.</small>

**YER: TUZLA - İSTANBUL  
SON BAŞVURU: 6 MAYIS 2015**

**İLETİŞİM**

ALI AKMAN akmanali@itu.edu.tr +90 507 288 41 23	FEYLİN AKBALIK akbalik@itu.edu.tr +90 507 603 49 50
---	---

[www.turkalf.org.tr](http://www.turkalf.org.tr)

İstanbul Teknik Üniversitesi © 2015  
www.itu.edu.tr

Avusturya Hattı: 34000 Pazar, Sarıyer/İstanbul  
Tel: +90 212 285 20 36 Bulaşıkçılık: +90 212 285 29 35

## GÖREVLENDİRMELER

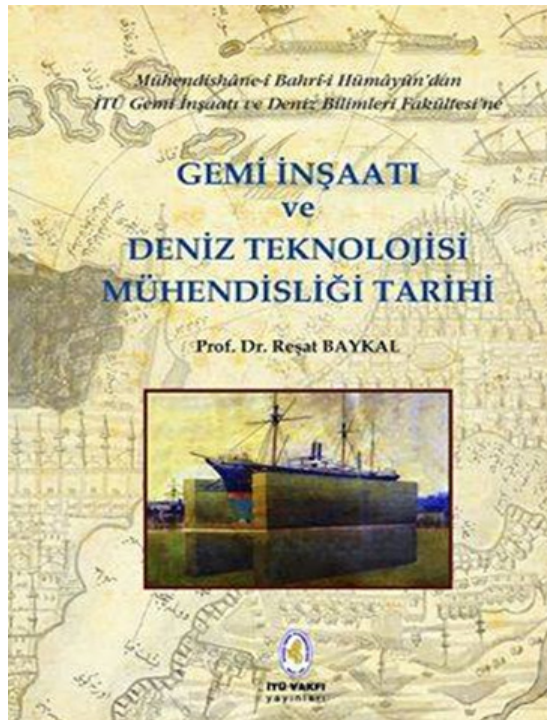
Prof. Dr. Serdar Beji, 5 Mayıs 2015 tarihinde TÜBİTAK, Ankara'da yapılan proje değerlendirme paneline panelist olarak katılmak üzere görevlendirilmiştir.

Prof. Dr. Oya Okay, 28-29 Mayıs 2015 tarihleri arasında Ankara, Wyndham Otel'de düzenlenen ve su kalitesinden sorumlu kamu kurum ve kuruluşları ile sektör temsilcileri ve akademisyenlerin katılımıyla gerçekleştirilen çalışmaya katılmak üzere görevlendirilmiştir.

Prof. Dr. Kadir Sarıöz ve Arş. Gör. Münir Cansın Özden, 4691 Sayılı Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Kanunu'nun 7. maddesi ile 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 39. maddesi uyarınca 36 ay süre ile yarı zamanlı ve aylıklı izinli olarak görevlendirilmişlerdir.

## YAYINLAR

Bölümümüzün emekli öğretim üyesi Prof. Dr. Reşat BAYKAL'ın hazırladığı İTÜ GEMİ İNŞAATI VE DENİZ TEKNOLOJİSİ MÜHENDİSLİĞİ TARİHİ adlı kitap İTÜ Vakfı yayınlarından çıkmıştır. Ülkemizde gemi inşaatı mühendisliği eğitimi, 1773 yılında kurulan Mühendishâne-i Bahrî-i Hümayûn'la askeri bir eğitim kurumu olarak başlayıp, 1944'de İTÜ bünyesinde sivil mühendislik alanına yönelmiştir. Bu kitapta, gemi inşaatı eğitiminin 1773 yılından, günümüzde İTÜ Gemi İnşaatı ve Deniz Bilimleri Fakültesi'nde; "Gemi İnşaatı ve Gemi Makinaları Mühendisliği" ile "Gemi ve Deniz Teknolojisi Mühendisliği" eğitiminin verildiği son şekline gelinceye kadarki; değişim ve gelişmeler tarih sırasıyla ve yazılı belgelere dayalı olarak belirtilmektedir. Ayrıca başlangıçtan günümüze kadar değişik idari görevlerde bulunanlar, öğretim üyeleri, öğretim görevlileri ve araştırma görevlileri ile idari ve teknik personel, listeler halinde sıralanmıştır. Eğitime İTÜ'de uzun yıllar hizmet edip vefat eden, emekli olan ve ayrılan öğretim üye ve görevlileri ile hizmetleriyle iz bırakan idari ve teknik personelin özgeçmişleri verilerek, onlar genç kuşaklara tanıtılmaya çalışılmıştır. Haziran 1947'den 2014 yılı yaz dönemi sonuna kadar mezun olan öğrencilerin isimleri ve unvanları belirtilmiş ve farklı unvanlı diploma örnekleri verilmiştir. Böylece kitap; belgeli bilgilerin, geçmişin karanlık sayfaları arasında kaybolması yerine, ilgililerin bilgisine özenle sunulmasını amaçlamaktadır.



## BÖLÜM SEMİNERLER DİZİSİ

İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ  
Gemi İnşaatı ve Deniz Bilimleri Fakültesi  
Gemi ve Deniz Teknolojisi Mühendisliği  
Seminerleri

### POKE YOKE TEKNİĞİNİN GEMİ İNŞAATINDA KULLANILMASI

Can SOYASLAN

### FPGA İLE HIZLANDIRILMIŞ CFD HESAPLAMALARI

Baran Serdar SARIOĞLU



Tarih : 5 Mayıs 2015, Salı  
Saat : 15:00  
Yer : Gemi İnşaatı ve Deniz Bilimleri Fakültesi  
Konferans Salonu

Seminer herkese açıktır

## AÇIK ÇAĞRILI BİLİMSEL TOPLANTILAR

27 – 29 Mayıs 2015 tarihleri arasında İstanbul'da Uluslararası Eğitim Teknolojileri IETC-2015' Kongresi düzenlenecektir.

3rd International Symposium On Innovative Technologies In Engineering And Science, (ISITES2015) 3-5 Haziran 2015'de Polytechnic University Valencia- İspanya'da gerçekleştirilecektir. Konferansla ilgili detaylı bilgiye [www.isites.info](http://www.isites.info) internet adresinden erişilebilir.

Tüm dünyadan eğitim alanında çalışan akademisyenleri, araştırmacıları ve eğitime ilgi duyan kişileri buluşturmayı ve çalışmalarını ve yaşadıkları tecrübelerini birbirleriyle paylaşmayı hedefleyen ERPA Uluslararası Eğitim Kongreleri 4-7 Haziran 2015 tarihleri arasında Atina'da düzenlenmektedir. Detaylı bilgi için <http://www.erpacongress.com> adresine başvurulabilir.

Coastal Cities 2015, International Conference on Coastal Cities and their Sustainable Future Başvurusu halen açık olan bu konferans 7-9 Temmuz 2015 tarihlerinde New Forest, UK 'da gerçekleştirilecektir. Konferansla ilgili detaylı bilgiye <http://www.wessex.ac.uk/15-conferences/coastal-cities> adresinden erişilebilmektedir.

26-27 Temmuz 2015 tarihleri arasında International Conference on Environmental Science and Energy Engineering (ICESEE2015) Konferansı Tayland, Phuket adasında gerçekleştirilecektir. Konferansla ilgili ayrıntılı bilgiye <http://www.icesee2015.org/> adresinden erişilebilir.

4-7 Ağustos 2015 tarihlerinde Antalya'da düzenlenecek International Conference On Advanced Technology & Sciences (ICAT'15) konferansı ile ilgili detaylı bilgiye <http://icat15.icatsconf.com> adresinden erişilebilmektedir.

Teorik ve Uygulamalı Mekanik Türk Milli Komitesi' nin iki yılda bir düzenlemiş olduğu Ulusal Mekanik Kongrelerinin XIX. si 24 – 28 Ağustos 2015 tarihleri arasında Trabzon, Karadeniz Teknik Üniversitesi'nde gerçekleştirilecektir.

26-28 Ağustos 2015 tarihlerinde Glasgow, UK düzenlenecek International Workshop on Ship and Marine Hydrodynamics çalışmaya ile ilgili detaylı bilgiye <http://www.iwsh2015.org> adresinden erişilebilmektedir.

ICNAAM 2015, International Conference of Numerical Analysis and Applied Mathematics 2015 Başvurusu halen açık olan bu konferans 23-29 Eylül 2015 tarihlerinde Rodos Palace Hotel, Rodos, Yunanistan'da gerçekleştirilecektir. Konferansla ilgili detaylı bilgiye <http://www.icnaam.org/> adresinden erişilebilmektedir.

Marine Technology 2015, International Conference on Marine Technology, Başvurusu halen açık olan bu konferans 21 - 23 Ekim, 2015 tarihlerinde Novorossiysk, Rusya'da gerçekleştirilecektir. Başvuru için son tarih belirlenmemiş olmakla, adaylar en kısa zamanda başvuruya davet edilmektedir. Bu konferansın yanı sıra Wessex Enstitüsü tarafından düzenlenen diğer konferanslarla ilgili detaylı bilgiye <http://www.wessex.ac.uk/15-conferences.html> adresinden erişilebilmektedir.

LIMAS -2015, International Conference on Light Weight Design of Marine Structures Başvurusu halen açık olan bu konferans 9-11 Kasım 2015 tarihlerinde Glasgow, İskoçya'da gerçekleştirilecektir.

Risk Analysis 2016

Başvurusu halen açık olan bu konferans 25-27 Mayıs 2016 tarihlerinde Girit, Yunanistan'da düzenlenecektir.

İstanbul Teknik Üniversitesi

Ayazağa Yerleşkesi

Gemi İnşaatı ve Deniz Bilimleri Fakültesi

Gemi ve Deniz Teknolojisi Mühendisliği Bölümü

34469, Maslak-Sarıyer / İSTANBUL

Tel: +90 (212) 285 64 61

e-posta: gidb-gdtbb@itu.edu.tr

