



Gemi ve Deniz Teknolojisi Mühendisliği

Bölüm Haber



Aralık 2014 , Sayı:7



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

- Komisyonumuzun, 05.01.2015 Pazartesi saat 13:30'da, Prof. Dr. Macit Sükan, Doç. Dr. Fatma Yonsel, Prof. Dr. İsmail Hakkı Helvacıoğlu ve Prof. Dr. Hakan Akyıldız'ın katılımlarıyla Bölüm Başkanlığı odasında yapmış olduğu toplantıda, Proje I & II dersleri için hazırlanan taslak uygulama esasları üzerinde çalışıldı. Proje derslerinin yeni Lisans Ders Planı taslağı çerçevesinde nasıl olması gerektiği hususu değerlendirildi. Uygulama yöntemi belirlendikten sonra takım çalışma esaslarının oluşturulmasına karar verildi.
- Ayrıca, Lisans ders programının toplam kredisinin istenen seviyelere indirilmesi seçenekleri değerlendirildi. Proje I ve II, Gemi Sevki ve Direnci, Gemi Elemanları ve Mukavemeti gibi derslerin içeriklerinin ele alınıp planlama yapılmasının uygun olacağına karar verildi.

FAKÜLTE VE KULÜP ETKİNLİKLERİ

- İTÜ Gemi İnşaatı ve Deniz Bilimleri Fakültesi'nin tek mesleki kulübü olan Gemi ve Deniz Mühendisliği Kulübünün adı 25 Kasım 2014 Salı 12.30'da gerçekleştirilen Genel Kurul Toplantısı'nda oy çoğunluğu ile "İTÜ Gemi Mühendisliği Kulübü" olmuştur. Akılda kalıcılığı daha kolay olması açısından yeni kulüp ismimiz ve kısaltılması olan "GMK" ile anılacaktır.
- İTÜ-GİMDER (Gemi İnşaatı Mezunları Derneği), İTÜ Gemi Mühendisliği Kulübü ile ortak paydada buluşarak "Mentor Projesi"ni hayata geçirmiştir. Proje; İTÜ Gemi İnşaatı ve Deniz Bilimleri Fakültesi'nde okumakta olan öğrencilerin kişisel yönelimlerine karar vermelerinde fikir danışmanlığı yapmak üzere; sektörde aktif olarak çalışmakta olan mühendisleri projede yer alan gönüllü öğrencilerle tanıştırmayı ve bu sayede öğrencilerin kişisel ilgi, yetenek ve becerileri doğrultusunda hayata atılmalarını, doğru kararlarla sektörde ve öğrenim hayatlarında daha başarılı olmalarını hedeflemektedir. Projenin ilk aşaması, projede gönüllü olarak yer almak isteyen öğrencilerle yapılan bir mülakat ile hayata geçmiştir. Mülakat, öğrencilerin kendilerini geliştirmek istedikleri alanlara en uygun mentorun seçilmesi ve tarafların eşleştirilmesi için hassasiyetle gerçekleştirilmiştir. Mezun olmuş ve yurt dışında çalışmakta olup projeye destek vermek isteyen mezunlarımız içinse uzaktan bağlantı yoluyla mentor öğrenci eşleşmesi sağlanmıştır. Eşleşmeler neticesinde mentor ve öğrencilere en uygun görüşme planı hazırlanarak projenin ikinci aşaması da tamamlanmıştır. Projenin üçüncü ayağında ise; eşleşen mentor-öğrenci görüşmeleri düzenli olarak devam etmekte olup, öğrenciler mesleki gelişimlerine dair deneyimlerini not etmektedirler. Projenin son aşaması olarak, tüm mentor ve öğrencilerin bir arada oldukları ve süreç boyunca edinilen deneyimlerin taraflarca paylaşıldığı bir platform düzenlenerek, projenin sektöre sağlamış olduğu katma değer tüm katılımcılarla paylaşılacaktır. Projeye ait detaylara mentor.itugimder.org tr adresinden ulaşabilmektedir.



● 1-5 Aralık tarihlerinde Gemi ve Deniz Mühendisliği Kulübü Fakülte kantininde Güz yarıyılı Masa Tenisi Turnuvası düzenlemiştir. Masa Tenisi Turnuvası ile fakülte bünyesinde bulunan öğrencilerin birbirleriyle kaynaşmalarını arttırmak, ve fakülte de büyük küçük herkesin bir arada bulunabileceği bir ortam yaratılmak hedeflenmiştir. Katılımı ücretsiz gerçekleştirerek herkesin katılımı sağlanmıştır. Ayrıca bu turnuva öğrencilerin yoğun ders ve sınav programları arasında öğrencileri rahatlatarak onlara motivasyon sağlamıştır. Turnuvarımız 1-5 Aralık tarihleri arasında gerçekleştirilmiş olup, turnuva kazananları şu şekildedir;

1. Oğuzhan Sevindik, 2. Ömer Kotan, 3. Hasan Hüseyin Atan



● 14 Aralık 2014 tarihinde İTÜ GİDB Konferans Salonunda Denizci Öğrenciler Derneği Genel Kurulu gerçekleşmiştir. 27 Aralık Cumartesi günü DÖDER'in organize ettiği kahvaltılı organizasyonu Beylerbeyi Polis Evi'nde bölüm öğrencilerimizin de katılımıyla gerçekleştirilmiştir.

● 3 Aralık 2014 Çarşamba günü saat 14.30'da Konferans Salonu'nda Kariyer Merkezi tarafından "Etkili Sunum Teknikleri" üzerine fakülte öğrencilerimize seminer verilmiştir

● Gemi Mühendisleri Odası (GMO) Öğrenci Komisyonu toplantısı 6 Aralık Cumartesi saat 14.00'da Tuzla'da bulunan oda binasında gerçekleştirilmiştir.

E-DERGI ÇALIŞMALARI

● İTÜ Gemi İnşaatı ve Deniz Bilimleri Fakültesi, bilimsel çalışmalara, Ar-Ge çalışmalarının yaygınlaşmasına ve dolayısıyla ülkemizin rekabet gücünün yükselmesine önemli katkılar vermektedir. Bu çalışmalar, üniversiteler ve Ar-Ge merkezleri, teknik kurum ve kuruluşlarla işbirliği sağlamak, yayın yapmak, üretime yönelik her türlü çalışmayı yapmak ve teknik raporlar hazırlamak gibi alanları kapsamaktadır.

● Fakültemiz, nitelikli ve uygulamalı araştırma-geliştirme sonuçlarının paylaşılmasını sağlamak, eğitim faaliyetlerinin geliştirilmesine yardımcı olmak, üniversiteler ile diğer bilimsel ve teknik kurum ve kuruluşlarla iş birliği sağlayarak kaliteli üretimi teşvik edici çalışmalar yapmak amacıyla "GİDB Dergi" isimli E-Dergi yayınlama çalışmalarına başlamıştır. Özgün akademik makalelerin de yayınlanacağı E-Dergimizin sektöre ve bilim camiasına yeni ufuklar açacağını umuyoruz.

● Ayrıntıları, www.gidbdergi.itu.edu.tr adresinde belirtilen hakemli dergimizin yayın hayatına başlamıştır. Tüm akademik camianın, sektörel kurum ve kuruluşların değerli üyelerinin çalışmalarını ve katkılarını bekliyoruz

REKTÖR PROF. DR. MEHMET KARACA'NIN FAKÜLTEMİZİ ZİYARETİ



18 Aralık 2014 tarihinde Rektörümüz Prof. Dr. Mehmet Karaca yıl içinde Rektörlük tarafından gerçekleştirilen çalışmaların bir değerlendirmesini Gemi İnşaatı ve Deniz Bilimleri Fakültesi Konferans Salonu'nda sunmuştur.



YENİ YIL KOYTEYLİ

26 Aralık 2014 tarihinde geleneksel yılbaşı kokteyli fakültemiz elemanlarının Sosyal Oda'da bir araya gelmesiyle gerçekleştirilmiştir.



GÖREVLENDİRMELER

Prof. Dr. Abdi Kükner, 2014-2015 Eğitim- Öğretim Bahar Yarıyılında, Yat Tasarımı ve Bitirme Çalışması derslerini vermek üzere 2547 Sayılı Kanunun 40a maddesi uyarınca Yıldız Teknik Üniversitesi Gemi İnşaatı ve Denizcilik Fakültesi'nde görevlendirilmiştir.

Bölümümüz araştırma görevlileri Münir Cansın Özden, Atilla Yılmaz ve Mustafa Kemal Özalp'in görev süreleri 1 yıl uzatılmıştır.

Y.Doç.Dr. Ayhan Menteş, İskoçya'daki Strathclyde Üniversitesi'nde doktora sonrası araştırma çalışmaları yapmak üzere, TÜBİTAK desteği ile 01 Ocak 2015- 30 Mart 2015 tarihleri arasında görevlendirilmiştir.

Öğr. Gör. Nazan Akman Pek 9-11 Aralık 2014 tarihleri arasında T.C. AFAD Başkanlığı tarafından İzmir'de düzenlenen Güneydoğu Avrupa Ülkeleri Afetlere Hazırlık ve Risk Azaltma Konferansı ve Çalıştay Kolaylaştırıcısı olarak görevlendirilmiştir.

YAYINLAR

Yonsel F., Bilgin Güney C., Danışman D.B., 2014. A Neural Network Application for a Ballast Water Electrochlorination System, Fresenius Environmental Bulletin, 23, 3353- 33-61.

AÇIK ÇAĞRILI BİLİMSEL TOPLANTILAR

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.

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 başvurmaya davet edilmektedir. Bu konferansın yanı sıra Wessex Enstitüsü tarafından düzenlenen diğer konferanslarla ilgili detaylı bilgiye <http://www.wessex.ac.uk/15-conferences.html> adresinden erişebilmektedir.

ICE Coastal Management 2015
9-11 Eylül 2015 tarihleri arasında Hollanda'da gerçekleştirilecek olan bu konferansın son başvuru tarihi 23 Ocak 2015'dir. Konferansla ilgili detaylı bilgiye <http://www.ice-conferences.com/coastal-management/> adresinden erişebilmektedir.

The 9th International Workshop on Ship and Marine Hydrodynamics
27- 29 Ağustos 2015 tarihlerinde Glasgow, İskoçya'da düzenlenecek bu konferans için son abstract gönderme tarihi 31 Ocak 2015'tir.

43rd Annual Conference of the European Society for Engineering Education.
Bu sene konferans teması olarak "Diversity in engineering education: facing new trends in Engineering" belirlenmiştir. Konferansa son abstract gönderme 2 Şubat 2015'dir.

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