



e-bülten

**MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ
FAKÜLTESİ**

KASIM 2016 | SAYI 1

MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

e-bülten

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi e-bülteni birinci sayısı çıktı

Akademisyen ve öğrencileri bilgilendirmeyi, bölümler arası diyalogu artırmayı ve gerçekleştirilen etkinlikleri tüm üniversite çapında duyurmayı hedefleyen e-bülten yayına başladı. Aylık olarak yayınlanacak olan e-bülten aracılığıyla Mühendislik ve Doğa Bilimleri ile ilgili tüm gelişmelerden ve etkinliklerle ilgili bilgi verecek olup akademisyenler ve öğrenciler arasında işbirliği ve farkındalığın artırılmasına katkı sağlayacaktır.

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi'nin yeni Dekanı Prof.Dr. Osman Nuri Uçan göreve başladı

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi yeni dekanı olarak göreve başlayan Prof. Dr. Osman Nuri Uçan üniversite web sitesinden ulaşılabilen mesajında fakülte hedefini uluslararası alanda rekabet edebilen, karşılaştıkları problemlere özgün, yenilikçi ve sürdürülebilir çözümler sunabilen, kuramsal ve uygulama becerileri yüksek, çok disiplinli ve disiplinler arası takımlarda çalışabilen ve kilit roller üstlenebilen öncü mühendis ve mimarlar yetiştirmek olarak ortaya koymaktadır. Mesajın devamı;

Bu hedef doğrultusunda öğrencilerimize ilk kapılarımızı açtığımız 2011 yılından günümüze fakültemiz hızla gelişmiş, çağdaş eğitim ve laboratuvar altyapılarını oluşturmuştur. Fakültemize Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği ve Makine Mühendisliği gibi temel mühendislik bölümlerinin yanı sıra Mimarlık ve İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı bölümlerinde %100 İngilizce eğitim verilmektedir. Temel Bilimler bölümümüz ise fakültemizdeki ve üniversitemizdeki diğer bölümlere temel Matematik, Fizik ve Kimya gibi derslerinin yürütülmesinde destek vermektedir. Ayrıca Türkçe Endüstri Mühendisliği programımız da 2016 yılında öğrencilerine kapılarını açmıştır.

Fakültemizde 79'u yabancı uyruklu olmak üzere 1591 öğrencimiz eğitim görmektedir. Öğrencilerimiz temel derslerin yanı sıra sunduğumuz seçmeli dersler ile istedikleri alanlarda uzmanlaşmakta, disiplinler arası perspektif kazanmakta, laboratuvar ve atölye derslerinde yaptıkları uygulamalar ile pratik becerilerle donatılmaktadır. Sunduğumuz yandal ve çift anadal programları ile başarılı öğrencilerimiz kendilerini başka alanlarda da geliştirebilmektedir. ERASMUS programı ve ikili anlaşmalar ile öğrencilerimiz eğitimlerinin bir kısmını yurt dışında bulunan partner üniversitede yapabilmektedir. Yenilikçi, disiplinler arası, probleme dayalı ve uygulama odaklı eğitim anlayışımız ile yetişen mezunlarımız, güçlü teorik bilgileri ve analitik çözümlene becerileri, araştıran, eleştirel yaklaşım sergileyen, sorgulayan, bağımsız düşünebilen, güçlü mesleki etik anlayışına sahip, yaşam boyu öğrenme felsefesini benimsemiş ve kendini sürekli geliştiren yaklaşımları ile kısa sürede endüstride ve akademiye tercih edilen liderler olacaklar veya kendi işlerini kurabileceklerdir.

YAYIN KURULU

Prof.Dr. Çağrı
ERHAN

(Rektör)

Prof.Dr Osman Nuri
UÇAN

(Mühendislik ve
Doğa Bilimleri
Fakültesi Dekanı)

Yrd.Doç.Dr Tayibe
SEYMAN GÜRAY

Yrd.Doç.Dr Korhan
TURAN

YAYINA HAZIRLAYANLAR

Yrd.Doç.Dr Tayibe
Seyman Güray

Yrd.Doç.Dr Korhan
Turan

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Dekanı Prof. Dr Osman Nuri Uçan öğrencilerle buluştu

Dekan Hocamız, Mühendislik, Mimarlık ve İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı bölümü öğrencileriyle tanışma buluşması gerçekleştirdi.



MÜDEK ve MİAK akreditasyonu

Dünyanın her yerinde fakültemiz bölümlerinin tanınırlığını artıracak olan Mühendislik Akreditasyonu (**Mühendislik Eğitim Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği, MÜDEK**) ve Mimarlık Akreditasyonu (**Mimarlık Akreditasyon Kurumu, MİAK**) çalışmaları önem taşımaktadır. Fakültemizin tüm bölüm ders programı müfredatlarında, uluslararası akreditasyona uygun olarak değiştirilmesine başlanmıştır.

TEKMER kuruluyor

İstanbul Kemerburgaz Üniversitesinin yeni teknolojiye ve inovasyona yönelik girişimciliğin özendirilmesi ve desteklenmesi, Üniversitemizdeki teknolojik ve bilimsel birikimin, ekonomiye ve üretime yönlendirilmesini sağlamak üzere küçük ve orta ölçekli işletmeleri geliştirme ve destekleme idaresi başkanlığı (**KOSGEB**) işbirliği ile "**İKBU-Teknoloji Merkezi (TEKMER)**" kurulacaktır.

Ulusal / Uluslararası Konferanslara ev sahipliği

Fakültemizde "Architecture Media Politics Society(AMPS) Mediated Cities", "International Wavelet Conference (IWW)", "International Conference on Engineering & MIS (ICEMIS)", "Big Data", "Yüksek Öğretimde Öğretim ve Öğrenim Araştırmacılığı: Mimarlık Eğitimi Perspektifi" (TÜBİTAK Destekli) " Workshop On Swarm Intelligence Uluslararası Workshop" (TÜBİTAK Destekli) adlı ulusal/uluslararası konferansları düzenlenecektir.

Aurum Journal of Engineering Systems and Architecture dergisi



Mühendislik Sistemleri ve Mimarlık Dergisi Aurum Mart ayında ilk sayısını çıkaracak.

Dergiyle ilgili bilgi almak için " <http://aurum.kemerburgaz.edu.tr/tr/muhendislik-sistemleri-mimarlik-dergisi>" internet adresine ulaşılabilir.

Kadro İlanları yayınlandı

18.11.2016 tarihli Resmi Gazete' de Öğretim Üyesi ilanlarımız yayınlanmıştır.

Acil Durumda Mimarlık: Sığınmacı/Mülteci Krizini Yeniden Düşünmek” Uluslararası Konferans Sergisi’nde İKBU Mimarlık ve İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı Öğrencilerinin çalışmaları yer aldı

Mimarlık, İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı Bölümleri öğrencilerinin 2015-2016 Bahar döneminde ARCH 202 Mimari Tasarım II dersi kapsamında tasarladıkları “Social Plug-in at Kalyoncu Kulluğu Street, Tarlabası” projeleri, Bergen Mimarlık Okulu ve İstanbul Kültür Üniversitesi işbirliğinde 17-19 Kasım 2016 tarihlerinde gerçekleştirilen “Acil Durumda Mimarlık: Sığınmacı/Mülteci Krizini Yeniden Düşünmek” Uluslararası Konferans Sergisi’nde sergilendi.



İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı Bölümü Eskiz Çalışması Etkinliği

İç mimarlığa giriş dersi kapsamında Sakıp Sabancı Müzesi’nde kara kalem eskiz çalışması yapıldı.

