

İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
FAKÜLTE KURULU KARARLARI

TOPLANTI TARİHİ: 09 EYLÜL 2013

TOPLANTI SAYISI: 03

Fakültemiz Fakülte Kurulu 09 Eylül 2013 Pazartesi günü saat 10.00'da Dekan Prof. Dr. Funda TIHMİNLİOĞLU başkanlığında belirtilen üyelerin katılımı ile toplanmış ve gündemdeki maddelerin görüşülmesine geçilmiştir.

KARAR 1) Fakültemiz Bilgisayar Mühendisliği Bölümünde 2013-2014 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılında açılacak derslerin, dersleri verecek öğretim elemanlarının ve haftalık ders programlarının ekteki şekliyle kabulüne ve Rektörlük Makamına arzına;

KARAR 2) Fakültemiz Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümünde 2013-2014 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılında açılacak derslerin, dersleri verecek öğretim elemanlarının ve haftalık ders programlarının ekteki şekliyle kabulüne ve Rektörlük Makamına arzına;

KARAR 3) Fakültemiz İnşaat Mühendisliği Bölümünde 2013-2014 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılında açılacak derslerin, dersleri verecek öğretim elemanlarının ve haftalık ders programlarının ekteki şekliyle kabulüne ve Rektörlük Makamına arzına;

KARAR 4) Fakültemiz Kimya Mühendisliği Bölümünde 2013-2014 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılında açılacak derslerin, dersleri verecek öğretim elemanlarının ve haftalık ders programlarının ekteki şekliyle kabulüne ve Rektörlük Makamına arzına;

KARAR 5) Fakültemiz Makina Mühendisliği Bölümünde 2013-2014 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılında açılacak derslerin, dersleri verecek öğretim elemanlarının ve haftalık ders programlarının ekteki şekliyle kabulüne ve Rektörlük Makamına arzına;

KARAR 6) Fakültemiz Kimya Mühendisliği Bölümünün;

- a) 2014-2015 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılından itibaren uygulanmak üzere;
“ENG 301 Technical Writing and Communication - Teknik Yazılım ve İletişim (3-0)3” dersinin eğitim planından çıkartılmasına, “CHE 301 Principles of Scientific Communication in Chemical Engineering - Kimya Mühendisliğinde Bilimsel İletişim Prensipleri (3-0)3” dersinin eğitim planına zorunlu ders olarak eklenmesine,

- b) Öğrencilerin aşağıdaki;

- *Biyoteknoloji ve Biyoproses Mühendisliği
- *Çevre ve Enerji Teknolojileri
- *Malzeme ve Yüzey Bilimi
- *Ürün ve Süreç Mühendisliği

uzmanlık alanlarından birisini seçerek mezun olabilmeleri için 5. Yarıyıl sonunda not ortalamalarının 2.5 olmasına,

Diploma eki veya transcriptde öğrencilerin seçtiği alanın belirtilmesinin önerilmesine ve Rektörlük Makamına arzına;

KARAR 7) Fakültemiz Bilgisayar Mühendisliği Bölümünde Yan Dal Programının açılması hususunun tekrar değerlendirilmek üzere bir sonraki Fakülte Kurulu gündemine alınmasına;

KARAR 8) Bölümlerimizce Yatay Geçiş intibak programları hazırlanırken, daha önce Türkçe olarak alınan derslerin (zorunlu Türkçe alınan dersler hariç) intibak programında sayılıp sayılmaması tekrar değerlendirilmek üzere bir sonraki Fakülte Kurulu gündemine alınmasına;

KARAR VERİLDİ.