

BİRİM YÖNETİCİSİNİN SUNUŞU

Seydişehir Ahmet Cengiz Mühendislik Fakültesi, 21.07.2010 tarih ve 27648 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan 6005 sayılı kanun ile kurulmuş ve 2011-2012 Eğitim-Öğretim Döneminde faaliyete geçmiştir.

Fakültemiz bünyesinde; Makine Mühendisliği, Maden Mühendisliği ile Malzeme ve Metalurji Mühendisliği Bölümleri mevcut olup; bunlardan sadece Makine Mühendisliği Bölümünde eğitim öğretim faaliyeti sürdürülmektedir. 2014 Eğitim-Öğretim Yılında en az üç Bölümde daha Lisans programının açılması hedeflenmektedir.

Fakültemiz gelecek yıllarda, Üniversitemizin belirlediği stratejik hedefler doğrultusunda, lisans eğitim-öğretim yapısının ve sürecinin, bilimsel araştırmaların, kurumsal kimliğin ve ulusal ve uluslararası işbirliklerinin geliştirilmesini amaçlamaktadır. Bu amaçlara ulaşmak için Fakültemiz Bölümlerinde verilmekte olan derslerin ve içeriklerinin bilimsel araştırmalara temel teşkil edecek kalitede olmasının sağlanması ve sürekli olarak güncellenmesi, derslere ait ölçme ve değerlendirme yöntemlerinin gözden geçirilmesi ve iyileştirilmesi, lisans eğitiminde ulusal ve uluslararası işbirliklerinin sağlanması konusunda hem öğretim üyelerinin hem de öğrencilerin teşvik edilmesi ile ilgili çalışmalarını sürdürecektir.

Misyonumuz, her zaman eğitim-öğretim kalitesini en üst seviyede tutarak, uluslararası seviyede akreditasyona sahip bir fakülte olmaktır. Bu misyonu gerçekleştirebilmek, önümüzdeki yıllarda okulumuza alt yapı yatırımlarının yapılmasına ve akademik personel sayısının da arttırılmasına bağlıdır. Aynı şekilde gelişen teknolojiye uygun olarak atölye ve laboratuvarların donatılması yapılacak yatırımlara bağlıdır. Ayrıca, öğretim elemanlarımızın ve öğrencilerimizin kendilerini hızla gelişen teknoloji ile güncellemesi yine bu konuda yeni ödeneklerin açılması ile sağlanacaktır. Bu sağlanacak bütçe ödenekleri etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanılacaktır.

Fakülte bünyesindeki bölümlerin öğretim ve araştırma öncelikleri bu doğrultuda belirlenerek, gereksinim duyulan modern altyapı ve nitelikli akademisyen kadrosu oluşturulmaktadır. Fakültemizde 1 Profesör, 2 Doçent, 4 Yardımcı Doçent olmak üzere toplam 7 tam zamanlı öğretim elemanımız bulunmaktadır.

2012-2013 Akademik yılında, Makine Mühendisliği Bölümüne Normal ve ikinci öğretim olmak üzere toplam 176 öğrenci kayıt yaptırmış olup, eski öğrencilerimizle birlikte Fakültemizde toplam 327 öğrencimiz eğitim görmektedir.

Prof. Dr. Selman TÜRKER
Dekan

I- GENEL BİLGİLER

A. Misyon ve Vizyon

Misyon

Seydişehir Ahmet Cengiz Mühendislik Fakültesi; öğrencilerini, çağdaş bilgilerle donanımlı olarak ulusal ve uluslararası alanda rekabetçi, bilgi ve teknoloji üretip uygulamaya aktaracak nitelikli insan gücünü yetiştirmeyi amaçlamaktadır. Fakültemiz aynı zamanda öğrencilerini, Mühendislik görevlerini başarıyla yerine getiren ve bu sebeple kendi iş alanlarında tercih edilen; analitik düşünme, problem çözme ve tasarım yeteneği kazanmış; azimli, yaratıcı, girişimci, yaşam boyu öğrenmeyi kendine görev edinmiş; mühendislik uygulamaları için modern araçları kullanma yeteneğine sahip; yeteneklerini sürekli geliştiren; çevre, sağlık, güvenlik ve mesleğini koruma sorumluluğunu üstlenmiş; iş etiğine uygun davranışlar sergileyen ve ülkesine hizmet eden yüksek kültürlü, üstün nitelikli ve ahlaklı bireyler yetiştirmeyi gaye edinmiştir.

Mühendislik Fakültesi; lisans eğitimi esnasında eğitim gören öğrencilerine ulusal ve uluslararası kabul gören çalışmalar yaptırarak mühendislik bilim ve teknolojisine katkı sağlama, teknoloji geliştirme, bölgesel ve ulusal mühendislik ve endüstriyel problemlere çözüm getirme hedeflerini görev edinmiştir. Bu hedeflere ulaşmak üzere, nitelikli araştırmacılar tarafından oluşan akademik insan gücünü arttırmak gayretindedir. Mühendislik- yönetimi, bu görevi yerine getirebilmek üzere öğrencilerine gerekli alt yapı, atölye ve laboratuvar donanımını hazırlamak için çaba harcamaktadır. Mühendislik Fakültesi laboratuvarlarında bulunan bütün bilgisayarlar ise, öğrencilerin eğitim, uygulama amaçlı gereksinimlerine cevap verecek yazılım ve donanıma sahiptir.

Bütün bu çalışmalar yapılarak, Türkiye ekonomisinde önemli payı olan ve bunu büyütmeyi hedef alan Konya ve çevresindeki sanayinin gelişmesi için gerekli AR-GE (araştırma-geliştirme) ve ÜR-GE (üretim-geliştirme) konusunda destek sağlayacak çalışmalara öncelik verilmesi düşünülmektedir. Bu doğrultuda öğretim üyelerinin Devlet Tarafından (Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, TÜBİTAK, DPT, KOSGEB, TGGV, v.b.) verilen Ar-Ge Desteklerini kullanabilmeleri için bu konuda düzenlenen Mühendislik ve

Teknoloji Bilimler Alanındaki Araştırma Projeleri Hazırlama Eğitimlerine katılımları teşvik edilmektedir.

Vizyon

Mühendislik Fakültesine bağlı bölümlerin öğretim programları, uluslararası akreditasyon kuruluşlarının öngördüğü ölçütler ve Avrupa birliği mevzuatı doğrultusunda hazırlanmıştır. Teorik işlenen mühendislik dersleri, uygulamalar ve deneylerle desteklenmekte olup, öğrencilere 4 yıl içerisinde iki yaz stajı yaptırılarak gerçek sistemlerde çalışmalarını ve deneyim kazanmalarını sağlamaktadır. Son sınıf öğrencilerine önceki üç yıl boyunca programları uyarınca aldıkları dersler ve yaptıkları uygulamalar ile kazandıkları bilgi birikimini sentezleme imkânı bulabilecekleri iki yarıyıl süreli bitirme projeleri yaptırılacaktır. Bitirme projelerinde; Üniversite-Sanayi işbirliği ile seçilen konuların çalışılması düşünülmektedir.

Temel olarak amacımız ülkesine, milletine ve insanlığa karşı görev ve sorumluluklarının bilincinde olan, başarı için gerekli bilgi, yetenek ve niteliklerle donatılmış mühendisler yetiştirmek ve yaptığımız araştırma çalışmaları ile evrensel bilim ve teknolojinin gelişmesine ülkemizin ekonomik ve sosyal gelişimine ve sürdürülebilir kalkınmaya katkıda bulunmaktır.

B. Yetki, Görev ve Sorumluluklar

Dekan:

Fakülte kurullarına başkanlık etmek, Fakülte kurullarının kararlarını uygulamak ve Fakülte birimleri arasında düzenli çalışmayı sağlamak,

Her öğretim yılı sonunda ve istendiğinde Fakültenin genel durumu ve işleyişi hakkında rektöre rapor vermek,

Fakültenin ödenek ve kadro ihtiyaçlarını gerekçesi ile birlikte rektörlüğe bildirmek, Fakültenin bütçesi ile ilgili öneriyi Fakülte yönetim kurulunun da görüşünü aldıktan sonra Rektörlüğe sunmak,

Fakülte birimleri ve her düzeydeki personeli üzerinde genel gözetim ve denetim görevini sürdürmek,

Bu kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır. Dekan; Fakülte ve bağlı birimlerinin öğretim kapasitesinin rasyonel bir şekilde kullanılmasında ve geliştirilmesinde gerektiği zaman güvenlik önlemlerinin alınmasında, öğrencilere gerekli sosyal hizmetlerin sağlanmasında, eğitim-öğretim bilimsel araştırma ve yayım faaliyetlerinin düzenli bir şekilde yürütülmesinde, bütün faaliyetlerin gözetim ve denetiminin yapılmasında, takip ve kontrol edilmesinde ve sonuçlarının alınmasında rektöre karşı birinci derecede sorumludur.

B- Performans Bilgileri

1- Faaliyet ve Proje Bilgileri

1.1. Faaliyet Bilgileri

FAALİYET TÜRÜ	SAYISI
Sempozyum ve Kongre	
Konferans	
Panel	
Seminer	1
Açık Oturum	
Söyleşi	1
Tiyatro	
Konser	
Sergi	
Turnuva	
Teknik Gezi	4
Eğitim Semineri	1
Müzik, Eğlence ve Tören	1

1.2. Yayınlarla İlgili Faaliyet Bilgileri

İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar

YAYIN TÜRÜ	SAYISI
Uluslar arası Makale	3
Ulusal Makale	
Uluslar arası Bildiri	5
Ulusal Bildiri	
Kitap	