

SİMAV TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ
LİDERLİK, YÖNETİM VE KALİTE KOMİSYONU
TOPLANTI TUTANAĞI

Toplantı Tarihi ve Saati : 10.05.2024 - 14.00

Toplantı Sayısı : 02

Toplantı Yeri : Makine Mühendisliği Bölüm Başkanlığı Ofisi

Liderlik, Yönetim ve Kalite Komisyonu toplantısı 10.05.2024 Cuma günü, saat 14.00'te Fakültemiz Makine Mühendisliği Bölüm Başkanlığı ofisinde yapılmıştır. Toplantı sonunda, aşağıda yer alan maddeler karara bağlanmıştır:

- 1- Birim Kalite Komisyonu üyeleri arasında birim kalite çalışmaları dikkate alınarak 2024 yılı faaliyetleri üzerine görev dağılımlarının ivedilikle yapılması hususunun Dekanlık Makamına teklifine,
- 2- Fakültemizin "Vizyon, Misyon / Stratejik Amaç ve Hedefler" konularında oluşturulan taslak metnin (EK) Dekanlık Makamına sunulmasına ve diğer birim alt komisyonlarının bahsi geçen konulara katkı sağlamaları hususunun Dekanlık Makamına teklifine,
- 3- Liderlik, Yönetim ve Kalite Komisyonu toplantılarının 2'şer (ikişer) aylık periyotlarla yapılmasına,

oy birliği ile karar verilmiştir.

Prof.Dr. Alaattin KAÇAL

Doç.Dr. Vedat TAŞDEMİR

Dr.Öğr.Üyesi Kübra KESER

Arş.Gör.Dr. Mesut YAZICI

Bil. İşl. Hakkı ALTIN

EK

MİSYONUMUZ (ÖZGÖREVİMİZ)

Öncelikle Fakültemizin en önemli misyonu, endüstri ile bağları güçlü, özellikle uygulama yeteneği yüksek, üretimde etkin mühendisler yetiştirmektir. Bunun yanı sıra ülkemizde yer alan birçok iş kolunda faaliyet sürdüren özel ya da resmi kuruluşların ihtiyaç duyduğu yüksek nitelikli, evrensel değerlerle donatılmış, yenilikçi bakış açısına sahip insan gücünü yetiştirmek, aldığı teorik bilgi ve uygulamalı eğitime dayalı öz güveni ve girişimciliği ile çalıştığı firmada farklılık yaratabilen, etkinliği ve verimliliği arttıran, ülkemizin mühendis ihtiyacına cevap verebilecek bireyleri yetiştirerek iş kollarında aranan personel taleplerini karşılamaktır.

VİZYONUMUZ (ÖNGÖRÜMÜZ)

Çağımızın gerektirdiği yeniliklere açık, hür ve bilimsel düşünceye sahip, eğitilmiş, kültürlü, hukuka saygılı, düşünen, üreten, tartışan, yeteneklerini geliştirerek topluma hizmet edebilen ve küresel rekabet eden, takım çalışmasını benimsemiş, evrensel ölçekte teorik bilginin yanı sıra, uygulama becerisine sahip, sanayi ve araştırma kurumlarında tasarım, üretim, uygulama ve Ar-Ge çalışmalarında başarı ile görev alabilecek, çevreye duyarlı, sosyal, ekonomi ve mesleki etik bilincine, sorumluluğuna ve lider özelliklerine sahip, Vatanına ve Milletine karşı sorumluluklarının bilincinde mühendisleri yetiştiren bir fakülte olmaktır.

STRATEJİK AMAÇ VE HEDEFLER

STRATEJİK AMAÇ 1

Eğitim-Öğretimde Kaliteyi Geliştirerek Değişime ve Gelişime Açık Öğrenciler Yetiştirmek

HEDEF 1.1 Eğitim programlarının niteliği geliştirilecektir,

HEDEF 1.2 Eğitim-öğretim altyapısı iyileştirilecektir,

HEDEF 1.3 Öğretim elemanı niteliği arttırılacaktır,

HEDEF 1.4 Öğrenci niteliği arttırılacaktır.

STRATEJİK AMAÇ 2

Yenilikçi Üretim İçin Araştırma Kapasitesini Geliştirmek

HEDEF 2.1 Girişimcilik ve yenilikçilik kültürü ile sanayi iş birliği geliştirilecektir,

HEDEF 2.2 Araştırmacı insan kaynağı geliştirilecektir,

HEDEF 2.3 Araştırma altyapısı geliştirilecektir,

STRATEJİK AMAÇ 3

Kurumsal Kapasiteyi Artırmak Ve Kurumsal Kültürü Yaygınlaştırmak

HEDEF 3.1 Kurumsal memnuniyet ve aidiyet duygusu geliştirilecektir,

HEDEF 3.2 Mezunlarla iletişim ve işbirliği güçlendirilecektir,

HEDEF 3.3 Kalite kültürü yaygınlaştırılacaktır.

STRATEJİK AMAÇ 4

Toplumsal Sorunlara Duyarlı Ve Çözüm Odaklı Fakülte Olmak

HEDEF 4.1 Toplumsal sorunlara yönelik faaliyetler arttırılacaktır,

HEDEF 4.2 Bilginin topluma yayılması arttırılacaktır,

STRATEJİK AMAÇ 5

Uluslararasılaşmak

HEDEF 5.1 Değişim programları etkin hale getirilecektir,

HEDEF 5.2 Uluslararası iş birliği süreçleri geliştirilecektir,

HEDEF 5.3 Uluslararası görünürlük daha da arttırılacaktır.