



**TOROS
ÜNİVERSİTESİ**

**MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**

**DANIŞMA KURULU
RAPORU**

2022

Kurulun Adı	Yazılım Mühendisliği
Toplantı Tarihi	15/12/2022
Toplantının yapılış şekli	Çevrimiçi

DANIŞMA KURULU ÜYLERİ

Adı ve Soyadı	Kurumu	Görevi
Dr. Öğr. Üy Mehmet Ali AKTAŞ	Yazılım Mühendisliği Bölümü (mehmet.aktas@toros.edu.tr)	Yazılım Mühendisliği Bölüm Bşk.
Dr. Öğr. Üy. Furkan GÖZÜKARA	Yazılım Mühendisliği Bölümü (furkan.gozukara@toros.edu.tr)	Öğretim Üyesi
Dr. Öğr. Üy. Çağdaş ALLAHVERDİ	Yazılım Mühendisliği Bölümü (cagdas.allahverdi@toros.edu.tr)	Öğretim Üyesi
Dr. Öğr. Üy. Omid SHARIFI	Yazılım Mühendisliği Bölümü (omid.sharifi@toros.edu.tr)	Öğretim Üyesi
Dr. Öğr. Üy. Maryam ESKANDARI	Yazılım Mühendisliği Bölümü (maryam.Eskandari@toros.edu.tr)	Öğretim Üyesi
Arş. Gör. Sonay DUMAN	Yazılım Mühendisliği Bölümü (sonay.duman@toros.edu.tr)	Öğretim Elemanı
Arş. Gör. Rıdvan SÖYÜ	Yazılım Mühendisliği Bölümü (ridvan.soyu@toros.edu.tr)	Öğretim Elemanı
Servet Serhat ÖZDEN	Maxi Digital GmbH	Sektör Temsilcisi
Mehmet ÖKSÜZ	TİCİMAX E-ticaret Yazılımları ve Altyapı Sağlayıcısı	Sektör Temsilcisi
Necmi ŞENGÜL	Yazılım Müh. Mezun Öğrenci (sengulnecmi@gmail.com)	Bölüm Mezun Öğrenci Temsilcisi (Katılmadı)

**2021 YILI DANIŞMA KURULU KARARLARININ
DEĞERLENDİRİLMESİ**

A. EĞİTİM-ÖĞRETİM

Karar Sayısı	Karar	Deđerlendirme
1	Biliőim hukuku seėmeli dersinin eklenmesi	Öğretim Üyesi bulunması durumunda ders aktif hale getirilecektir.
2	Sosyal yetenekler geliőtirecek derslerin sayısının artması	Kariyer Planlama dersi eklenmiőtir.
3	Yazılım Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans programının açılması.	Öğretim Üyesi bulunması durumunda program açılacaktır.
4	Yazılım test süreçleri hakkında ders açılması veya eğitim verilmesi.	İlgili konuda müfredata ders eklenmiş olup eğitim bulunmaması nedeniyle ders aktif hale getirilmemiőtir.

B. ARAŐTIRMA-GELIŐTİRME

Karar Sayısı	Karar	Deęerlendirme
1	Teknoloji Geliőtirme Bölgelerinde kurulan Őirket veya projelerde yer alan ğretim elemanı ve ğrenci sayısının arttırılması.	TEKNOPARK'ta yer alan Őirketlere danıŐmanlık verilmiş ve öğrenciler orada yer alan Őirketler bünyesindeki projelere katılması konusunda bilgilendirilmiŐtir.

C. TOPLUMSAL KATKI

Karar Sayısı	Karar	Deęerlendirme
1	Teknoloji ve İnternetin Bilinçli, Güvenli ve Etkin Kullanımının Sağlanması, AŐı ve Zararlı Kullanımının nlenmesi ile ilgili faaliyetlerinin yürütülmesi.	Planlama süreci devam etmektedir.

2021 YILI DANIŞMA KURULU KARARLARININ GENEL DEĞERLENDİRİLMESİ

Yazılım Müh. bölümü olarak teknopark Őirketleri ile proje bazlı iŐ birliği yapılarak 3. ve 4. sınıflara projeler verilmesi ve bu konuda öğrencileri yönlendirilmesi için gerekli girişimlerde bulunulmuŐtur.

Özellikle son sınıf öğrencilerimizin iŐ başvuru süreçlerinde izlemeleri gereken yol hakkında bilgi sahibi olmaları ve iŐ başvurusu süreçlerinde sıkıntı yaşamamaları için Üniversite genelinde bir kariyer merkezi kurulmuş ve bu kariyer merkezinin düzenlediği kariyer günleri etkinliğinde eğitim verilmiş ve öğrencilerimizin bu eğitime katılmaları sağlanmıştır.

Yazılım Mühendisliği Tezli Yüksek lisans programı açılması için akademik kadrosunun genişletilmesi konusunda ilana çıkılmış fakat hiçbir başvuru olmamıştır.

**2022 YILI DANIŞMA KURULU ÖNERİ ve
EYLEM/FAALİYET PLANI**

A. EĞİTİM-ÖĞRETİM

F/E No	Eylem/Faaliyetler	Sorumlular
1	Mezun öğrencilere iş bulma konusunda destek olmak.	Bölüm Başkanlığı
	SP de Hedef 3.16 ve Hedef 3.17 Alanında istihdam edilen mezun sayısı ve niteliğini artırmak hedefinin gerçekleştirilmesi ile ilgili P.G 3.16.1 ve P.G 3.17.1 ile izlenecektir.	
2	Bölüm ders müfredatına sektöre yönelik yeni dersler eklemek.	Bölüm Başkanlığı
	SP de Hedef 3.16 İş dünyasının, mezunların yeterlilikleri ile ilgili memnuniyet oranını artırmak hedefinin gerçekleştirilmesi ile ilgili ilgili P.G 3.16.1 ile izlenecektir.	
3	Öğrencilerin iş başvuruları nasıl yapması, iş başvurusuna gittiklerinde nasıl davranmalı, kendisinin neler yapacağını doğru ifade edebilmesi için eğitim programları düzenlemesi.	Yazılım Müh. Bölüm Başkanlığı ve TORKARMER
	SP de Hedef 3.16 İş dünyasının, mezunların yeterlilikleri ile ilgili memnuniyet oranını artırmak hedefinin gerçekleştirilmesi ile ilgili P.G 3.16.1 ile izlenecektir.	

B. AR-GE

F/E No	Eylem/Faaliyetler	Sorumlular
1	Sanayi kuruluşları ile ortak Ar-Ge projeleri yapılması.	Bölüm Başkanlığı
	SP de Hedef 4.9 İç ve dış destekli Ar-Ge proje sayısı ve bütçesini artırmak, hedefinin gerçekleştirilmesi ile ilgili P.G 4.9.1 ve 4.9.2, 4.9.3 ve 4.9.4 ile izlenecektir.	

C. TOPLUMSAL KATKI

F/E No	Eylem/Faaliyetler	Sorumlular
1	Sanayi Kuruluşları için Ar-Ge, Patent başvuru süreci konularında eğitim programları düzenlenmesi.	Dekanlık ve Bölüm Başkanlığı
	SP de Hedef 5.4 Hayat boyu öğrenme kapsamında sertifikalı eğitim sayısının artırılması, hedefinin gerçekleştirilmesi ile ilgili P.G 5.4.1, 5.4.2. ve 5.4.3 ile izlenecektir.	