

# MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ

## BİLİMSEL ETKİNLİK

( AKADEMİK MAKALE İNCELEME SUNUMU )

BÖLÜM	SUNUM YAPACAK KİŞİNİN ADI SOYADI	SUNUMUN KONUSU	TARİH	SAAT
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	ARŞ.GÖR.ALİ ERÇETİN	ELEKTRİK DİRENÇ KAYNAĞI İÇİN GELİŞTİRİLEN Cu-TİC ALAŞIMLI ELEKTROTLARIN PERFORMANSI	29.04.2014 SALI	11.30
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	ARŞ.GÖR.ABDULLAH GÖKYILDIRIM	KAOS TEOREMİ TABANLI GİZLİ HABERLEŞME	30.04.2014 ÇARŞAMBA	11.30

**NOT1: Sunumlar Mühendislik-Mimarlık Fakültesi 3.Kat D-5 Sınıfında Yapılacaktır.**

**NOT2: Sunumlar Tüm Akademik Personel ile Öğrencilere Açıktır.**