

MİKROİŞLEMCİ SİSTEMLERİ UYGULAMA PROGRAMI (2017-18B)

Hafta	Deneyin Konusu	Tarih	Saat	Grup
1	DERS	15.02.2018		
2	DERS	22.02.2018		
3	1. Tümüleşik Aritmetik Lojik İşlem Birimi (ALU) 2. Tümüleşik Bellek Birimi	01.03.2018	11:00	1A
			15:00	2A
4	1. Tümüleşik Aritmetik Lojik İşlem Birimi (ALU) 2. Tümüleşik Bellek Birimi	08.03.2018	11:00	1B
			15:00	2B
5	3. Mikroişlemci Donanım Geliştirme Deney Setleri, 4. Mikroişlemci Dilinde Yazılım Geliştirme, Çevirici ve Simülatör Programları	15.03.2018	11:00	1A
			15:00	2A
6	5. Mikroişlemci Komut Kümesi	22.03.2018	11:00	1A
			15:00	2A
7	5. Mikroişlemci Komut Kümesi	29.03.2018	11:00	1B
			15:00	2B
8	6. Mikroişlemci Dilinde Program Analizi	05.04.2018	11:00	1A
			15:00	2A
9	YIL İÇİ SINAVI	12.04.2018	09:00	11
			11:00	21
10	6. Mikroişlemci Dilinde Program Analizi	19.04.2018	11:00	1B
			15:00	2B
11		26.04.2018		
12		03.05.2018		
13		10.05.2018		
14	7. Mikrodenetleyicili Sistem Geliştirme Deney Setlerinin, Donanım ve Yazılımlarının (çevirici, simülatör ve programlayıcı) İncelenmesi, Temel Giriş/Çıkış Uygulamaları	17.05.2018	11:00	1A
			15:00	2A
15	7. Mikrodenetleyicili Sistem Geliştirme Deney Setlerinin, Donanım ve Yazılımlarının (çevirici, simülatör ve programlayıcı) İncelenmesi, Temel Giriş/Çıkış Uygulamaları	24.05.2018	11:00	1B
			15:00	2B