



Bu program Avrupa Birliđi ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir

TRH1.2.PYEIS/P-03/523

**ENDÜSTRİYEL TASARIMDA MODERN KONTROL TEKNİKLERİ PROJESİ
YAZ (BİRİNCİ) DÖNEMİ (A, B ŞUBELERİ) HAFTALIK DERS PROGRAMI
(Mesleki Dersler: Teori+Pratik)**

11/07/2016- 14/08/2016 Tarihleri Arasında 5 Hafta																					
GÜN Saat	Pazartesi			Salı			Çarşamba			Perşembe			Cuma			Cumartesi			Pazar		
08.00- 13.00					MATL. B			ÜNİV. B													
13.00- 18.00																					
17.00- 22.00	MATL. A			PLC B	ÜNİV. A		PLC A			DAQ B	CNC A		CNC B	DAQ A							

MATL: MATLAB/Kontrol Toolbox **ÜNİV:** Üniversal proses kontrolöller **PLC:** Programlanabilir Lojik Kontrolörlere **DAQ:** Veri Toplama ve Kontrol **CNC:** CNC router

- 13 saatlik teorik dersler 5+5+3 olarak, 7 saatlik uygulamaları ise 2+5 olarak yapılacak ve dolayısıyla kurslar 4 haftada tamamlanacaktır. **(Bu dersler:** Matlab/Kontrol Toolbox, PLC ve Üniversal proses kontrolörlere)
- 20 saatlik teorik dersler 5+5+5+5 olarak, 10 saatlik uygulamaları ise 5+5 olarak son haftada 2 gün yapılacak ve dolayısıyla kurslar 5 haftada tamamlanacaktır. **(Bu dersler:** CNC ve DAQ)
- Dersler Teknoloji Fakültesi Elektrik Elektronik Mühendisliđi Mesleki Yazılım ve Kontrol Laboratuvarında yapılacaktır. Uygulamalar ise ilgili laboratuvarlarda yapılacaktır.

