



ÜSKÜDAR KAYMAKLIĞI
ÜSKÜDAR İNOVASYON MERKEZİ PROJESİ
2016 GÜZ DÖNEMİ EĞİTİM PROGRAMI

Haftalar	Çarşamba 5 saat		Sa.	Perşembe 5 Saat		Sa.	Cumartesi 10 Saat		Sa.
1. Hafta	28 Eylül	Temel Elektrik/Elektronik Eğitimi	5	29 Eylül	Pnömatik Egitimi	5	1 Ekim	Temel Seviye S7-300 PLC Eğitimi	10
2. Hafta	5 Ekim	Temel Elektrik/Elektronik Eğitimi	5	6 Ekim	İstanbul'un Kurtuluşu	0	8 Ekim	Temel Seviye S7-300 PLC Eğitimi	10
3. Hafta	12 Ekim	Temel Elektrik/Elektronik Eğitimi	5	13 Ekim	Pnömatik Egitimi	5	15 Ekim	Temel Seviye S7-300 PLC Eğitimi	10
4. Hafta	19 Ekim	Temel Elektrik/Elektronik Eğitimi	5	20 Ekim	Pnömatik Egitimi	5	22 Ekim	Temel Seviye S7-300 PLC Eğitimi	10
5. Hafta	26 Ekim	PICC Mikrodenetleyici Programlama	5	27 Ekim	Pnömatik Egitimi	5	29 Ekim	Cumhuriyet Bayramı	0
6. Hafta	2 Kasım	PICC Mikrodenetleyici Programlama	5	3 Kasım	Pnömatik Egitimi	5	5 Kasım	Temel Seviye S7-300 PLC Eğitimi	10
7. Hafta	9 Kasım	PICC Mikrodenetleyici Programlama	5	10 Kasım	Pnömatik Egitimi	5	12 Kasım	Temel Seviye S7-300 PLC Eğitimi	10
8. Hafta	16 Kasım	PICC Mikrodenetleyici Programlama	5	17 Kasım	Elektropnömatik Egitimi	5	19 Kasım	Temel Seviye S7-300 PLC Eğitimi	10
9. Hafta	23 Kasım	PICC Mikrodenetleyici Programlama	5	24 Kasım	Elektropnömatik Egitimi	5	26 Kasım	Temel Seviye S7-300 PLC Eğitimi	10
10. Hafta	30 Kasım	PICC Mikrodenetleyici Programlama	5	1 Aralık	Elektropnömatik Egitimi	5	3 Aralık	PLC ile Fabrika Otomasyonu	10
11. Hafta	7 Aralık	PICC Mikrodenetleyici Programlama	5	8 Aralık	Elektropnömatik Egitimi	5	10 Aralık	PLC ile Fabrika Otomasyonu	10
12. Hafta	14 Aralık	PICC Mikrodenetleyici Programlama	5	15 Aralık	Elektropnömatik Egitimi	5	17 Aralık	PLC ile Fabrika Otomasyonu	10
13. Hafta	21 Aralık	PIC ile Proje	5	22 Aralık	Elektropnömatik Egitimi	5	24 Aralık	PLC ile Fabrika Otomasyonu	10
14. Hafta	28 Aralık	PIC ile Proje	5	29 Aralık	Elektropnömatik Egitimi	5	31 Aralık	Yılbaşı Tatili	0
15. Hafta	4 Ocak	PIC ile Proje	5	5 Ocak	Elektropnömatik Egitimi	5	7 Ocak	PLC ile Fabrika Otomasyonu	10
16. Hafta	11 Ocak	PIC ile Proje	5	12 Ocak	Elektropnömatik Egitimi	5	14 Ocak	PLC ile Fabrika Otomasyonu	10
16. Hafta			0	19 Ocak	Elektropnömatik Egitimi	1			0

80

76

140

1.-2.Ders 18.00-19.20
Ara 10 dk.
3.-4.Ders 19.30-20.50
Ara 10 dk.
5.Ders 21.00-21.40

1.-2.Ders 18.00-19.20
Ara 10 dk.
3.-4.Ders 19.30-20.50
Ara 10 dk.
5.Ders 21.00-21.40

1.-2.Ders 09.00-10.20
Ara 10 dk.
3.-4.Ders 10.30-11.50
Ara 10 dk.
5.-6.Ders 12.00-13.20
Öğle Arası 40 dk.
7.-8.Ders 14.00-15.20
Ara 10 dk.
9.-10.Ders 15.30-16.50

296