

## **ELEKTRONİK ve OTOMASYON BÖLÜMÜ**

### **ELEKTRONİK TEKNOLOJİ PROGRAMI**

#### **1. SINIF ÖĞRENCİLERİNİN 2016-2017 BAHAR DÖNEMİ SEÇECEĞİ DERSLER**

---

##### **ZORUNLU DERSLER**

ELO 1102	Matematik II
ELO 1104	Elektronik II
ELO 1106	Sayısal Tasarım
ELO 1108	Alternatif Akım Devreleri
ELO 1110	Programlanabilir Denetleyiciler
ELO 1112	Bilgisayar Destekli Devre Tasarımı
ELO 1114	Sosyal Sorumluluk
EDE 1112	Endüstriye Dayalı Eğitim I

### **ELEKTRONİK TEKNOLOJİ PROGRAMI**

#### **2. SINIF ÖĞRENCİLERİNİN 2016-2017 BAHAR DÖNEMİ SEÇECEĞİ DERSLER**

---

2. sınıf öğrencileri, 1. Sınıf 2. Dönemden kalan başarısız dersleri varsa onları da seçmek zorundadır.

##### **ZORUNLU DERSLER**

ELT 2102	Arıza Analizi
ELT 2104	Programlanabilir Denetleyiciler
ELT 2106	Sensörler Ve Dönüştürücüler
ELT 2112	Bilgisayar Destekli Devre Tasarımı
ELT 2114	Sistem Analizi Ve Tasarımı
EDE 2112	Endüstriye Dayalı Eğitim II

##### **SEÇMELİ DERSLER**

ELT 2242	İleri Mikrodenetleyiciler
CBU 2401	Girişimcilik

## **ELEKTRONİK ve OTOMASYON BÖLÜMÜ**

### **KONTROL OTOMASYON TEKNOLOJİSİ PROGRAMI**

#### **1. SINIF ÖĞRENCİLERİNİN 2016-2017 BAHAR DÖNEMİ SEÇECEĞİ DERSLER**

---

##### **ZORUNLU DERSLER**

OTM 1102	Matematik II
OTM 1104	Mikrodenetleyiciler
OTM 1106	Alternatif Akım Devreleri
OTM 1108	Sensörler Ve Dönüştürücüler
OTM 1110	Elektrik Motorları Ve Sürücüler
OTM 1112	Bilgisayar Destekli Devre Tasarımı
OTM 1114	Sosyal Sorumluluk
EDE 1112	Endüstriye Dayalı Eğitim I

### **KONTROL OTOMASYON TEKNOLOJİSİ**

#### **2. SINIF ÖĞRENCİLERİNİN 2016-2017 BAHAR DÖNEMİ SEÇECEĞİ DERSLER**

---

2. sınıf öğrencileri, 1. Sınıf 2. Dönemden kalan başarısız dersleri varsa onları da seçmek zorundadır.

##### **ZORUNLU DERSLER**

KOT 2102	Scada Sistemleri
KOT 2106	Bilgisayar Destekli Proje
KOT 2112	Sözleşme Keşif Ve Planlama
KOT 2114	Endüstriyel Ağlar
KOT 2118	Sistem Analizi Ve Tasarımı
KOT 2120	Hidrolik Pnömatik
EDE 2112	Endüstriye Dayalı Eğitim II

##### **SECMELİ DERSLER**

KOT 2232	İleri Mikrodenetleyiciler
CBU 2401	Girişimcilik