

KÜLTÜR DERSLERİ 9 – 10 – 11		
	3. DERS	5. DERS
28 EKİM PAZARTESİ		
29 EKİM SALI		
30 EKİM ÇARŞAMBA	Edebiyat (MEM) 9-10-11	
31 EKİM PERŞEMBE	Matematik (MEM) 9-10	
1 KASIM CUMA	İngilizce 9-10-11	D.K.A.B. 9-10-11
4 KASIM PAZARTESİ	Fizik 9-10	
5 KASIM SALI	Coğrafya 9-10 / Seç. Edebiyat 11	Felsefe 10-11
6 KASIM ÇARŞAMBA	Tarih (MEM) 9-10-11	Biyoloji 9-10
7 KASIM PERŞEMBE	Proje Tasarım Uygulama 9	Kimya 9-10
8 KASIM CUMA	Mesleki Gelişim Atölyesi 9	Seç. T.D.B 10-11 ve Pey. Hay. 9

BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI 9 – 10 – 11 & KÜLTÜR DERSLERİ 9 – 10 – 11			
	3. DERS	5. DERS	7. DERS
28 EKİM PAZARTESİ	*Bilgisayarlı Tasarım Uygulamaları (Amp 9 A-B-C-A(SINAVLI)) *Sunucu İşletim Sistemleri (Amp 11 A) *Mobil Uygulamalar (Amp 11 B- A(SINAVLI))	*Siber Güvenlik (Amp 11 A) *Grafik ve Canlandırma (Amp 11 B- A(SINAVLI))	
29 EKİM SALI			
30 EKİM ÇARŞAMBA	Edebiyat (MEM) 9-10-11	*Programlama Temelleri (Amp 9 A-B-C-A(SINAVLI)) *Ağ Sistemleri ve Anahtarlama (Amp 10 A) *Nesne Tabanlı programlama (Amp 10 B-A(SINAVLI))	
31 EKİM PERŞEMBE	Matematik (MEM) 9-10	*Bilişim Teknolojilerinin Temelleri (Amp 9 A-B-C-A(SINAVLI)) *Web Tabanlı Uygulamalar (Amp 11 B- A(SINAVLI))	
1 KASIM CUMA	İngilizce 9-10-11	D.K.A.B. 9-10-11	
4 KASIM PAZARTESİ	Fizik 9-10		
5 KASIM SALI	Coğrafya 9-10 / Seç. Edebiyat 11	Felsefe 10-11	*Robotik ve Kodlama (Amp10 – B-A(SINAVLI))
6 KASIM ÇARŞAMBA	Tarih (MEM) 9-10-11	Biyoloji 9-10	
7 KASIM PERŞEMBE	Proje Tasarım Uygulama 9 *Ağ Sistemleri ve Yönlendirme (Amp 11 A)	Kimya 9-10	
8 KASIM CUMA	Mesleki Gelişim Atölyesi 9	Seç. T.D.B 10-11 ve Pey. Hay. 9	

BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI 12		
	3. DERS	5. DERS
1 KASIM CUMA	Nesnelerin İnterneti (Amp 12 E)	Web Programlama (Amp 12 E)
5 KASIM SALI	Nesnelerin İnterneti (Amp 12 F)	Web Programlama (Amp 12 F)

ELEKTRİK ELEKTRONİK TEKNOLOJİLERİ 9 – 10 – 11 & KÜLTÜR DERSLERİ 9 – 10 – 11			
	3. DERS	5. DERS	7. DERS
28 EKİM PAZARTESİ			
29 EKİM SALI			
30 EKİM ÇARŞAMBA	Edebiyat (MEM) 9-10-11		
31 EKİM PERŞEMBE	Matematik (MEM) 9-10	*Temel Elektrik Elektronik Atölyesi (Amp 9 A – B – A(SINAVLI)) *Pano Atölyesi (Amp11 D – A(SINAVLI))	*Elektrik Elektronik Esasları (Amp 10A – B – A(SINAVLI)) *Otomasyon Atölyesi (Amp11 C)
1 KASIM CUMA	İngilizce 9-10-11	D.K.A.B. 9-10-11	
4 KASIM PAZARTESİ	Fizik 9-10 *Elektrikli Tesisat Projeleri (Amp11 D – A(SINAVLI))	*Endüstriyel Elektronik (Amp11 C) *Kontrol Panoları (Amp11 D – A(SINAVLI))	*Tesisat Atölyesi (Amp 10 A- A(SINAVLI)) *Mikrodenetleyici ve Kodlama (Amp11 C)
5 KASIM SALI	Coğrafya 9-10 / Seç. Edebiyat 11	Felsefe 10-11	*Bilgisayarlı Devre Dizaynı (Amp 10 A – B – A(SINAVLI))
6 KASIM ÇARŞAMBA	Tarih (MEM) 9-10-11	Biyoloji 9-10	
7 KASIM PERŞEMBE	Proje Tasarım Uygulama 9	Kimya 9-10	
8 KASIM CUMA	Mesleki Gelişim Atölyesi 9 *Kumanda ve Kontrol Atölyesi (Amp 10 B)	Seç. T.D.B 10-11 ve Pey. Hay. 9	

ELEKTRİK ELEKTRONİK TEKNOLOJİLERİ 12	
	3. DERS
4 KASIM PAZARTESİ	İleri Mikrodenetleyici Uygulamaları (Amp 12 C)

7 KASIM PERŞEMBE	Aydınlatma Kontrolü (Amp 12 D)			
ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ ALANI 9 – 10 – 11 & KÜLTÜR DERSLERİ 9 – 10 – 11				
	1. DERS	3. DERS	5. DERS	7. DERS
28 EKİM PAZARTESİ				
29 EKİM SALI				
30 EKİM ÇARŞAMBA		Edebiyat (MEM) 9-10-11	*Atölye (Amp 9A – A(SINAVLI)- B(SINAVLI)) *Mekatronik Sistemler (Amp 11 E – A(SINAVLI))	
31 EKİM PERŞEMBE		Matematik (MEM) 9-10	*Elektroteknik (Amp 9 A – A(SINAVLI) – B(SINAVLI))	*Atölye (Amp 10 A) *Endüstriyel Atölye (Amp 11 E- A(SINAVLI))
1 KASIM CUMA		İngilizce 9-10-11	D.K.A.B. 9-10-11	
4 KASIM PAZARTESİ		Fizik 9-10		
5 KASIM SALI		Coğrafya 9-10 / Seç. Edebiyat 11	Felsefe 10-11	
6 KASIM ÇARŞAMBA		Tarih (MEM) 9-10-11	Biyoloji 9-10	
7 KASIM PERŞEMBE	*Modelleme ve Montaj(Amp10A)	Proje Tasarım Uygulama 9 *Sensörler (Amp 10 A) *Otomatik Üretim (Amp 11 E – A(SINAVLI))	Kimya 9-10	
8 KASIM CUMA		Mesleki Gelişim Atölyesi 9	Seç. T.D.B 10-11 ve Pey. Hay. 9	

ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ ALANI 9		
	5. DERS	7. DERS
5 KASIM SALI	Seçmeli Endüstriyel Proje (Amp 12 B)	Seçmeli İleri Plc Uygulamaları (Amp 12 B)
7 KASIM PERŞEMBE	Seçmeli Endüstriyel Proje (Amp 12 A)	Seçmeli İleri Plc Uygulamaları (Amp 12 A)