

5. HAFTA										
Tarih	12 Şubat 2024	13 Şubat 2024	14 Şubat 2024	15 Şubat 2024	16 Şubat 2024	17 Şubat 2024	18 Şubat 2024			
Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	Cumartesi	Pazar			
9:00	AutoCAD	AutoCAD	İş Sağlığı ve Güvenliği	Enerji Verimliliği	CNC	SolidCAM	TATİL	Öğr. Gör. Ozan ÇAKMAK	Enerji Verimliliği	4
10:00	Arş. Gör. Dr.	Arş. Gör. Dr.	Şevket Temelli	Öğr. Gör. Ozan ÇAKMAK	Prof. Dr.	Prof. Dr.		Prof. Dr. Bahtiyar ÖZTÜRK	Yenilenebilir Enerji	0
11:00	Erkan ÖZTÜRK	Erkan ÖZTÜRK	Pozitif OSGB	Enerji Verimliliği	Levent UĞUR	Levent UĞUR		Doç. Dr. Recep YILMAZ	Liderlik ve Motivasyon	2
12:00	CAD/CAM Lab.	CAD/CAM Lab.	Pembe Salon	Öğr. Gör. Ozan ÇAKMAK	CAD/CAM Lab.	CAD/CAM Lab.		Prof. Dr. N. Gamze TURAN	Etkili İletişim	0
13:00	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası		Prof. Dr. Dr. N. Gamze TURAN	Çevre koruma	0
14:00	AutoCAD	SolidWORKS	İş Sağlığı ve Güvenliği	Liderlik ve Motivasyon	CNC	SolidCAM		Prof. Dr. Dr. Metin YAVUZ	Problem çözme	2
15:00	Arş. Gör. Dr.	Dr. Öğr. Üyesi	Şevket Temelli	Doç. Dr. Recep YILMAZ	Prof. Dr.	Prof. Dr.		Şevket Temelli	İş Sağlığı ve Güvenliği	8
16:00	Erkan ÖZTÜRK	C. Görkem DENGİZ	Pozitif OSGB	Problem Çözme	Levent UĞUR	Levent UĞUR			<b>TOPLAM</b>	<b>16</b>
17:00	CAD/CAM Lab.	CAD/CAM Lab.	Pembe Salon	Prof. Dr. Metin YAVUZ	CAD/CAM Lab.	CAD/CAM Lab.				

Arş. Gör. Dr. Erkan ÖZTÜRK	AutoCAD	12
Dr. Öğr. Üyesi C. Görkem DENGİZ	SolidWORKS	4
Prof. Dr. Levent UĞUR	CNC	8
Prof. Dr. Levent UĞUR	SolidCAM	8
	<b>TOPLAM</b>	<b>32</b>

5. HAFTA										
Tarih	12 Şubat 2024	13 Şubat 2024	14 Şubat 2024	15 Şubat 2024	16 Şubat 2024	17 Şubat 2024	18 Şubat 2024			
Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	Cumartesi	Pazar			
9:00	Sens. ve Trans./Pembe Salon	PLC	İş Sağlığı ve Güvenliği	Enerji Verimliliği	SCADA	Proje Okuma ve Çizme	TATİL	Doç. Dr. Cengiz TEPE	PLC	4
10:00	Öğr. Gör. Dr. Harun SÜMBÜL	Doç. Dr.	Şevket Temelli	Öğr. Gör. Ozan ÇAKMAK	Hüseyin ESEN	Ahmet DALKIN		Hakan YÜCEDAĞ	Hidro Elektrik Santraller	4
11:00	Biogaz ve Biokütle/ Pembe S.	Cengiz TEPE	Pozitif OSGB	Enerji Verimliliği	GALBİM Müh.	Elek. Mek. Kumanda		Öğr. Gör. Ahmet DALKIN	Proje Okuma ve Çizme	4
12:00	Prof. Dr. Bahtiyar ÖZTÜRK	End. Oto. Sist. Lab.	Pembe Salon	Öğr. Gör. Ozan ÇAKMAK	End. Otomasyon Lab.	Dr. Öğr. Üyesi		Prof. Dr. Bahtiyar ÖZTÜRK	Biogaz ve Biokütle	4
13:00	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası		Öğr. Gör. Zeynep İLKILIÇ AYTAÇ	Rüzgar Enerji Sis.	0
14:00	Biogaz ve Biokütle	SCADA	İş Sağlığı ve Güvenliği	Liderlik ve Motivasyon	Hidro Elektrik Sant.	Elek. Mek. Kumanda		Öğr. Gör. Dr. Suat KOÇOĞLU	Pnömatik-Hidro. Sist.	0
15:00	Prof. Dr. Bahtiyar ÖZTÜRK	Hüseyin ESEN	Şevket Temelli	Doç. Dr. Recep YILMAZ	Hakan YÜCEDAĞ	Dr. Öğr. Üyesi		Dr. Öğr. Üyesi Hasan DIRİK	Elek. Mek. Kumanda	6
16:00	Proje Okuma ve Çizme	GALBİM Müh.	Pozitif OSGB	Problem Çözme	Rönesans Enerji	Hasan DIRİK		Celil KURADA	Güneş Enerji Sistemleri	0
17:00	Öğr. Gör. Ahmet DALKIN	End. Otomasyon Lab.	Pembe Salon	Prof. Dr. Metin YAVUZ	Pembe Salon	Enerji Lab.		Hüseyin ESEN	SCADA	8

Doç. Dr. Cengiz TEPE	PLC	4
Hakan YÜCEDAĞ	Hidro Elektrik Santraller	4
Öğr. Gör. Ahmet DALKIN	Proje Okuma ve Çizme	4
Prof. Dr. Bahtiyar ÖZTÜRK	Biogaz ve Biokütle	4
Öğr. Gör. Zeynep İLKILIÇ AYTAÇ	Rüzgar Enerji Sis.	0
Öğr. Gör. Dr. Suat KOÇOĞLU	Pnömatik-Hidro. Sist.	0
Dr. Öğr. Üyesi Hasan DIRİK	Elek. Mek. Kumanda	6
Celil KURADA	Güneş Enerji Sistemleri	0
Hüseyin ESEN	SCADA	8
Öğr. Gör. Dr. Harun SÜMBÜL	Sensörler ve Trans.	2
	<b>TOPLAM</b>	<b>32</b>

5. HAFTA										
Tarih	12 Şubat 2024	13 Şubat 2024	14 Şubat 2024	15 Şubat 2024	16 Şubat 2024	17 Şubat 2024	18 Şubat 2024			
Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	Cumartesi	Pazar			
9:00	PLC	Motor Sürücüler	İş Sağlığı ve Güvenliği	Enerji Verimliliği	Pnömatik-Hidro. Sist.	SCADA	TATİL	Doç. Dr. Cengiz TEPE	PLC	8
10:00	Doç. Dr.	Prof. Dr.	Şevket Temelli	Öğr. Gör. Ozan ÇAKMAK	Öğr. Gör. Dr.	Hüseyin ESEN		Prof. Dr. Mustafa AKTAŞ	Motor Sürücüler	4
11:00	Cengiz TEPE	Mustafa AKTAŞ	Pozitif OSGB	Enerji Verimliliği	Suat KOÇOĞLU	GALBİM Müh.		Orkut YILDIZ	Endüst. Robotlar	4
12:00	End. Oto. Sist. Lab.	Makina Lab..	Pembe Salon	Öğr. Gör. Ozan ÇAKMAK	Makina Lab.	End. Otomasyon Lab.		Hüseyin ESEN	SCADA	8
13:00	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası	Öğle Arası		Öğr. Gör. Dr. Suat KOÇOĞLU	Pnömatik-Hidro. Sist.	4
14:00	PLC	Süreç Kontrol	İş Sağlığı ve Güvenliği	Liderlik ve Motivasyon	Endüst. Robot	SCADA		Şefik ÇINAL	Süreç Kontrol	4
15:00	Doç. Dr.	Dr. Şefik ÇINAL	Şevket Temelli	Doç. Dr. Recep YILMAZ	Orkut YILDIZ	Hüseyin ESEN				
16:00	Cengiz TEPE	AKÇANSA ÇİMENTO	Pozitif OSGB	Problem Çözme	EDUROBUS	GALBİM Müh.				
17:00	End. Oto. Sist. Lab.	Pembe Salon	Pembe Salon	Prof. Dr. Metin YAVUZ	End. Oto. Sist. Lab.	End. Otomasyon Lab.			<b>TOPLAM</b>	<b>32</b>