

NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI HAFTALIK DERS PROGRAMI

Saat	L Ö Ğ R E T İ M															
	1. SINIF (%30 İNG)		1. SINIF (TÜRKÇE)		2. SINIF (%30 İNG)		2. SINIF (TÜRKÇE)		3. SINIF (%30 İNG)		3. SINIF (TÜRKÇE)		4. SINIF (%30 İNG)		4. SINIF (TÜRKÇE)	
8.30-9.15	TÜRK DİLİ - I [Yab. Uyr.] [14]		TÜRK DİLİ - I [Yab. Uyr.] [14]													
9.25-10.10	TÜRK DİLİ - I [Yab. Uyr.] [14]		TÜRK DİLİ - I [Yab. Uyr.] [14]		DEVRE TEORİSİ - I [5]		DEVRE TEORİSİ - I [5]		LOJİK DEVRE TASARIMI [10]		LOJİK DEVRE TASARIMI [10]		BİTİRME TEZİ [2,4,5,10,11,12]		BİTİRME TEZİ [2,4,5,10,11,12]	
10.20-11.05	ATA.İLK.ve İNK.TAR.-I [Yab. Uyr.] [15] TEMEL BİL. [12]		ATA.İLK.ve İNK.TAR.-I [Yab. Uyr.] [15] TEMEL BİL. [12]		DEVRE TEORİSİ - I [5]		DEVRE TEORİSİ - I [5]		LOJİK DEVRE TASARIMI [10]		LOJİK DEVRE TASARIMI [10]		AUTOMATIC CONTROL [11]		ENDÜSTRİYEL ELEKTRONİK [2]	
11.15-12.00	ATA.İLK.ve İNK.TAR.-I [Yab. Uyr.] [15] TEMEL BİL. [12]		ATA.İLK.ve İNK.TAR.-I [Yab. Uyr.] [15] TEMEL BİL. [12]		DEVRE TEORİSİ - I [5]		DEVRE TEORİSİ - I [5]		LOJİK DEVRE TASARIMI [10]		LOJİK DEVRE TASARIMI [10]		AUTOMATIC CONTROL [11]		ENDÜSTRİYEL ELEKTRONİK [2]	
13.00-13.45	LİNEER CEBİR [16, 17]		LİNEER CEBİR [16, 17]													
13.55-14.40	LİNEER CEBİR [16, 17]		LİNEER CEBİR [16, 17]		MESLEKİ YABANCI DİL-I [18]		MESLEKİ YABANCI DİL-I [18]				GÜÇ ELEKTRONİĞİ [2]		ELEKTRİK MAKİNELERİ - II [12]			
14.50-15.35	LİNEER CEBİR [16, 17]		LİNEER CEBİR [16, 17]		MESLEKİ YABANCI DİL-I [18]		MESLEKİ YABANCI DİL-I [18]				GÜÇ ELEKTRONİĞİ [2]		ELEKTRİK MAKİNELERİ - II [12]			
15.45-16.30	LİNEER CEBİR [16, 17]		LİNEER CEBİR [16, 17]								GÜÇ ELEKTRONİĞİ [2]		ELEKTRİK MAKİNELERİ - II [12]		BİTİRME TEZİ [2,4,5,10,11,12]	
8.30-9.15															BİTİRME TEZİ [2,4,5,10,11,12]	
9.25-10.10	YABANCI DİL - I [19]		YABANCI DİL - I [19]													
10.20-11.05	YABANCI DİL - I [19]		YABANCI DİL - I [19]				LOJİK DEVRELER [7]		AYDINLATMA PROJESİ [12]		AYDINLATMA PROJESİ [12]		INDUS. ELECTRON. [2]		YÜKSEK GERİLİM TEK. [8]	
11.15-12.00	YABANCI DİL - I [19]		YABANCI DİL - I [19]				LOJİK DEVRELER [7]		AYDINLATMA PROJESİ [12]		AYDINLATMA PROJESİ [12]		INDUS. ELECTRON. [2]		YÜKSEK GERİLİM TEK. [8]	
13.00-13.45	İŞ SAĞLIĞI ve GÜVENLİĞİ I [20]		İŞ SAĞLIĞI ve GÜVENLİĞİ I [20]												YÜKSEK GERİLİM TEK. [8]	
13.55-14.40	İŞ SAĞLIĞI ve GÜVENLİĞİ I [20]		İŞ SAĞLIĞI ve GÜVENLİĞİ I [20]						POWER ELECTRONICS [2]				ELEKT. MAK. LAB-I [12]			
14.50-15.35	INT TO ELECT.&ELECTRONICS ENG[11]		INT TO ELECT.&ELECTRONICS ENG[11]						POWER ELECTRONICS [2]				ELEKT. MAK. LAB-I [12]			
15.45-16.30	INT TO ELECT.&ELECTRONICS ENG[11]		INT TO ELECT.&ELECTRONICS ENG[11]						POWER ELECTRONICS [2]				ELEKT. MAK. LAB-I [12]		ELEKT. MAK. LAB-I [12]	
8.30-9.15															ELEKT. MAK. LAB-I [12]	
9.25-10.10	MATEMATİK - I [21, 22]		MATEMATİK - I [21, 22]		LOGIC CIRCUITS [7]				ELEKTROMAN. DALGALAR [1]		DEVRE SENTEZ[6]		BİTİRME TEZİ [1,3,6,7,8,9]		BİTİRME TEZİ [1,3,6,7,8,9]	
10.20-11.05	MATEMATİK - I [21, 22]		MATEMATİK - I [21, 22]		LOGIC CIRCUITS [7]				ELEKTROMAN. DALGALAR [1]		DEVRE SENTEZ[6]		YÜKSEK GERİLİM TEK. [8]			
11.15-12.00	MATEMATİK - I [21, 22]		MATEMATİK - I [21, 22]		LOGIC CIRCUITS [7]				ELEKTROMAN. DALGALAR [1]		DEVRE SENTEZ[6]		YÜKSEK GERİLİM TEK. [8]			
13.00-13.45	TEMEL BİL. [12]		TEMEL BİL. [12]		OLASILIK ve İSTATİSTİK [4]		OLASILIK ve İSTATİSTİK [4]		DEVRE SENTEZ[6]		ELEKTROMAN. DALGALAR [1]		YÜKSEK GERİLİM TEK. [8]			
13.55-14.40	TEMEL BİL. [12]		TEMEL BİL. [12]		OLASILIK ve İSTATİSTİK [4]		OLASILIK ve İSTATİSTİK [4]		DEVRE SENTEZ[6]		ELEKTROMAN. DALGALAR [1]		YÜKSEK GERİLİM TEK. [8]			
14.50-15.35	TÜRK DİLİ - I [23]*		TÜRK DİLİ - I [23]*		OLASILIK ve İSTATİSTİK [4]		OLASILIK ve İSTATİSTİK [4]		DEVRE SENTEZ[6]		ELEKTROMAN. DALGALAR [1]		YÜKSEK GERİLİM TEK. [8]		OTOMATİK KONTROL [11]	
15.45-16.30	TÜRK DİLİ - I [23]*		TÜRK DİLİ - I [23]*		OLASILIK ve İSTATİSTİK [4]		OLASILIK ve İSTATİSTİK [4]		ELEKTRİK ÖLÇME LAB. [5]		DEVRE SENTEZ[6]		ELEKTROMAN. DALGALAR [1]		OTOMATİK KONTROL [11]	
8.30-9.15					TÜRK DİLİ - I [23]*		TÜRK DİLİ - I [23]*		ELEKTRİK ÖLÇME LAB. [5]		DEVRE SENTEZ[6]		ELEKTROMAN. DALGALAR [1]		OTOMATİK KONTROL [11]	
9.25-10.10	MATEMATİK - I [21, 22]		MATEMATİK - I [21, 22]								SIGNALS and SYSTEMS [7]		SİNYALLER ve SİSTEMLER[10]			
10.20-11.05	MATEMATİK - I [21, 22]		MATEMATİK - I [21, 22]								SIGNALS and SYSTEMS [7]		SİNYALLER ve SİSTEMLER[10]			
11.15-12.00	MATEMATİK - I [21, 22]		MATEMATİK - I [21, 22]								SIGNALS and SYSTEMS [7]		SİNYALLER ve SİSTEMLER[10]			
13.00-13.45	FİZİK - I [24, 25]		FİZİK - I [24, 25]		ELEKTRONİK I [9]		ELEKTRONİK I [9]								MİKROİŞLEMCİLER [10]	
13.55-14.40	FİZİK - I [24, 25]		FİZİK - I [24, 25]		ELEKTRONİK I [9]		ELEKTRONİK I [9]								MİKROİŞLEMCİLER [10]	
14.50-15.35	A.L.T.-I [26]*		A.L.T.-I [26]*		ELEKTRONİK I [9]		ELEKTRONİK I [9]								MİKROİŞLEMCİLER [10]	
15.45-16.30	A.L.T.-I [26]*		A.L.T.-I [26]*		ELEKTRONİK I [9]		ELEKTRONİK I [9]								MİKROİŞLEMCİLER [10]	
8.30-9.15			ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜH. GİRİŞ [11]													
9.25-10.10			ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜH. GİRİŞ [11]													
10.20-11.05	FİZİK - I [24, 25]		FİZİK - I [24, 25]		ELECT. MEAS. LAB [11]		DİFERANSİYEL DENKLEM. [7]						POWER SYST. ANALY.[13]			
11.15-12.00	FİZİK - I [24, 25]		FİZİK - I [24, 25]		ELECT. MEAS. LAB [11]		DİFERANSİYEL DENKLEM. [7]						POWER SYST. ANALY.[13]			
13.00-13.45													POWER SYST. ANALY.[13]			
13.55-14.40	GENEL KİMYA [27, 28]		GENEL KİMYA [27, 28]		DIFFERENTIAL EQUATIONS [7]										GÜÇ SİSTEMLERİ ANALİZİ [13]	
14.50-15.35	GENEL KİMYA [27, 28]		GENEL KİMYA [27, 28]		DIFFERENTIAL EQUATIONS [7]										GÜÇ SİSTEMLERİ ANALİZİ [13]	
15.45-16.30	GENEL KİMYA [27, 28]		GENEL KİMYA [27, 28]		DIFFERENTIAL EQUATIONS [7]				ELEKTRONİK LAB. I [9]		ELEKTRONİK LAB. I [9]				GÜÇ SİSTEMLERİ ANALİZİ [13]	
									ELEKTRONİK LAB. I [9]		ELEKTRONİK LAB. I [9]				GÜÇ SİSTEMLERİ ANALİZİ [13]	

*Türk Dili I ve Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I dersleri son hafta 4 saat yapılmaktadır.

ÖĞRETİM ELEMANLARI			MİSAFİR ÖĞRETİM ELEMANLARI		
1. Prof. Dr. Adnan GÖRÜR	9. Dr. Öğr. Üyesi Salim ÇINAR	13. Prof. Dr. Saffet AYASUN	21. Doç. Dr. Ahmet EROĞLU		
2. Prof. Dr. Murat BARUT	10. Dr. Öğr. Üyesi Murat PEKER	14. Öğr. Gör. Mehmet Fatih DİNÇARSLAN	22. Dr. Öğr. Üyesi Hilmiye KAPLAN		
3. Doç. Dr. Yasemin ALTUNCU	11. Dr. Öğr. Üyesi Emrah ZERDALI	15. Doç. Dr. Gülün ÖZTÜRK	23. Öğr. Gör. Yaşar TÜRKMEN		
4. Doç. Dr. Yasin KABALCI	12. Öğr. Gör. İbrahim YUCEL	16. Doç. Dr. Nurettin İRMAK	24. Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Ali OLGAR		
5. Doç. Dr. Engin C. MENGÜÇ		17. Öğr. Gör. Fevzi ÖZER	25. Dr. Öğr. Üyesi Ahmet GÜMÜŞ		
6. Dr. Öğr. Üyesi B. Sami TEZEKİCI		18. Öğr. Gör. Mahmut Metin AKSAN	26. Öğr. Gör. Darya GEÇİLİ		
7. Dr. Öğr. Üyesi Kamil Fatih DILAVER		19. Öğr. Gör. Soner ARIK	27. Prof. Dr. Hasan USLU		
8. Dr. Öğr. Üyesi EFB GÜNTÜRKÜN ŞAHİN		20. Dr. Öğr. Üyesi Abdurrahman LERMI	28. Dr. Öğr. Üyesi Demet ÖZKIR		

Doç. Dr. Yasemin ALTUNCU
Bölüm Başkanı

ONAY
Prof. Dr. Kutubi S. İRDÜKAN
Dekan

