

		L Ö Ğ R E T İ M						
FAZAKTESİ	Saat	1. SINIF (%30 İNG)	1. SINIF (TÜRKÇE)	2. SINIF (%30 İNG)	2. SINIF (TÜRKÇE)	3. SINIF (%30 İNG)	3. SINIF (TÜRKÇE)	4. SINIF
	FAZAKTESİ	8.30-9.15	TÜRK DİLİ - I [Yab. Uyr.] [26] [Fen Edeb. Fak. 105]	TÜRK DİLİ - I [Yab. Uyr.] [26] [Fen Edeb. Fak. 105]				
9.25-10.10		TÜRK DİLİ - I [Yab. Uyr.] [26] [Fen Edeb. Fak. 105]	TÜRK DİLİ - I [Yab. Uyr.] [26] [Fen Edeb. Fak. 105]	DEVRE TEORİSİ - I [12][Amf-2]	DEVRE TEORİSİ - I [12][Amf-2]	LOJİK DEVRE TASARIMI[8][D-201]	LOJİK DEVRE TASARIMI[8][D-201]	INDUS. ELECTRON. [3][AMF-3]
10.20-11.05		ATA.İLK.ve İNK.TAR.-I [Yab. Uyr.] [27] [Fen Edeb. Fak. 105] [Bilg. Lab. 1] TEMEL BİL. [13]	ATA.İLK.ve İNK.TAR.-I [Yab. Uyr.] [27] [Fen Edeb. Fak. 105] [Bilg. Lab. 1] TEMEL BİL. [13]	DEVRE TEORİSİ - I [12][Amf-2]	DEVRE TEORİSİ - I [12][Amf-2]	LOJİK DEVRE TASARIMI[8][D-201]	LOJİK DEVRE TASARIMI[8][D-201]	INDUS. ELECTRON. [3][AMF-3]
11.15-12.00		ATA.İLK.ve İNK.TAR.-I [Yab. Uyr.] [27] [Fen Edeb. Fak. 105] [Bilg. Lab. 1] TEMEL BİL. [13]	ATA.İLK.ve İNK.TAR.-I [Yab. Uyr.] [27] [Fen Edeb. Fak. 105] [Bilg. Lab. 1] TEMEL BİL. [13]	DEVRE TEORİSİ - I [12][Amf-2]	DEVRE TEORİSİ - I [12][Amf-2]	LOJİK DEVRE TASARIMI[8][D-201]	LOJİK DEVRE TASARIMI[8][D-201]	INDUS. ELECTRON. [3][AMF-3]
13.00-13.45		LİNEER CEBİR [15] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	LİNEER CEBİR [15] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2					GÜÇ ELEKTRONİĞİ [3] [D-205]
13.55-14.40		LİNEER CEBİR [15] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	LİNEER CEBİR [15] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2					GÜÇ ELEKTRONİĞİ [3] [D-205]
14.50-15.35	LİNEER CEBİR [15] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	LİNEER CEBİR [15] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2					GÜÇ ELEKTRONİĞİ [3] [D-205]	
15.45-16.30								BİTİRME TEZİ[3,5,9]
SALI	8.30-9.15							BİTİRME TEZİ[4,7,8,12]
	9.25-10.10	YABANCI DİL - I [22] [D-103]	YABANCI DİL - I [23] [AMF-2]		LOJİK DEVRELER [D-203] [7]	POWER ELECTRONICS [3][AMF-3]	SİNYALLER ve SİSTEMLER[8][D-204]	YÜKSEK GERİLİM TEK. [12][D-206]
	10.20-11.05	YABANCI DİL - I [22] [D-103]	YABANCI DİL - I [23] [AMF-2]		LOJİK DEVRELER [D-203] [7]	POWER ELECTRONICS [3][AMF-3]	SİNYALLER ve SİSTEMLER[8][D-204]	YÜKSEK GERİLİM TEK. [12][D-206]
	11.15-12.00	YABANCI DİL - I [22] [D-103]	YABANCI DİL - I [23] [AMF-2]		LOJİK DEVRELER [D-203] [7]	POWER ELECTRONICS [3][AMF-3]	SİNYALLER ve SİSTEMLER[8][D-204]	YÜKSEK GERİLİM TEK. [12][D-206]
	13.00-13.45	İŞ SAĞLIĞI ve GÜVENLİĞİ I [5][AMF-2]	İŞ SAĞLIĞI ve GÜVENLİĞİ I [5][AMF-2]			ELEKTROMAN. DALGALAR [4][D-205]	DEVRE SENTEZİ[6][D-204]	
	13.55-14.40	İŞ SAĞLIĞI ve GÜVENLİĞİ I [5][AMF-2]	İŞ SAĞLIĞI ve GÜVENLİĞİ I [5][AMF-2]			ELEKTROMAN. DALGALAR [4][D-205]	DEVRE SENTEZİ[6][D-204]	
14.50-15.35	INT TO ELECT.&ELECTRONICS ENG[10][D-201]***							
15.45-16.30	INT TO ELECT.&ELECTRONICS ENG[10][D-201]***							BİTİRME TEZİ[4,7,8,12]
ÇARŞAMBA	8.30-9.15							BİTİRME TEZİ[1,6,10,11,13]
	9.25-10.10	MATEMATİK - I [16,17] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	MATEMATİK - I [16,17] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	LOGIC CIRCUITS [7][D-201]			ELEKTROMAN. DALGALAR [1][D-205]	BİTİRME TEZİ[10,13]
	10.20-11.05	MATEMATİK - I [16,17] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	MATEMATİK - I [16,17] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	LOGIC CIRCUITS [7][D-201]		ELEKTRONİK LAB. I [11]	ELEKTROMAN. DALGALAR [1][D-205]	ELEKT. MAK. LAB.-I [13]
	11.15-12.00	MATEMATİK - I [16,17] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	MATEMATİK - I [16,17] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	LOGIC CIRCUITS [7][D-201]		ELEKTRONİK LAB. I [11]	ELEKTROMAN. DALGALAR [1][D-205]	ELEKT. MAK. LAB.-I [13]
	13.00-13.45	TEMEL BİL. [13][Bilg. Lab. 1]	TEMEL BİL. [13][Bilg. Lab. 1]	ELEKTRONİK I [11][AMF-3]	ELEKTRONİK I [11][AMF-3]	DEVRE SENTEZİ[6][D-204]		AUTOMATIC CONTROL [10][D-202]
	13.55-14.40	TEMEL BİL. [13][Bilg. Lab. 1]	TEMEL BİL. [13][Bilg. Lab. 1]	ELEKTRONİK I [11][AMF-3]	ELEKTRONİK I [11][AMF-3]	DEVRE SENTEZİ[6][D-204]		AUTOMATIC CONTROL [10][D-202]
14.50-15.35	TÜRK DİLİ - I [24] [AMF-2]*/**	TÜRK DİLİ - I [24] [AMF-2]*/**	ELEKTRONİK I [11][AMF-3]	ELEKTRONİK I [11][AMF-3]	DEVRE SENTEZİ[6][D-204]		AUTOMATIC CONTROL [10][D-202]	
15.45-16.30	TÜRK DİLİ - I [24] [AMF-2]*/**	TÜRK DİLİ - I [24] [AMF-2]*/**	ELEKTRONİK I [11][AMF-3]	ELEKTRONİK I [11][AMF-3]	DEVRE SENTEZİ[6][D-204]		AUTOMATIC CONTROL [10][D-202]	
PERŞEMBE	8.30-9.15							BİTİRME TEZİ[1,6,11]
	9.25-10.10	MATEMATİK - I [16,17] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	MATEMATİK - I [16,17] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	DIFFERENTIAL EQUATIONS [2][AMF-3]		SIGNALS and SYSTEMS [7][D-204]	AYDINLATMA PROJESİ [13][D-205]	ELEKTRİK MAKİNELERİ - II [10][D-206]
	10.20-11.05	MATEMATİK - I [16,17] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	MATEMATİK - I [16,17] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	DIFFERENTIAL EQUATIONS [2][AMF-3]	ELEKTRİK ÖLÇME LAB. [12]	SIGNALS and SYSTEMS [7][D-204]	AYDINLATMA PROJESİ [13][D-205]	ELEKTRİK MAKİNELERİ - II [10][D-206]
	11.15-12.00	MATEMATİK - I [16,17] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	MATEMATİK - I [16,17] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	DIFFERENTIAL EQUATIONS [2][AMF-3]	ELEKTRİK ÖLÇME LAB. [12]	SIGNALS and SYSTEMS [7][D-204]	AYDINLATMA PROJESİ [13][D-205]	ELEKTRİK MAKİNELERİ - II [10][D-206]
	13.00-13.45	FİZİK - I [18,19] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	FİZİK - I [18,19] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	OLASILIK ve İSTATİSTİK [5][D-201]	OLASILIK ve İSTATİSTİK [5][D-201]	AYDINLATMA PROJESİ [13][D-205]		MİKROİŞLEMCİLER [8][D-206]
	13.55-14.40	FİZİK - I [18,19] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	FİZİK - I [18,19] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	OLASILIK ve İSTATİSTİK [5][D-201]	OLASILIK ve İSTATİSTİK [5][D-201]	AYDINLATMA PROJESİ [13][D-205]		MİKROİŞLEMCİLER [8][D-206]
14.50-15.35	ATA.İLK.ve İNK.TAR.-I [25][FEN EDEB. AMF1]*	ATA.İLK.ve İNK.TAR.-I [25][FEN EDEB. AMF1]*			AYDINLATMA PROJESİ [13][D-205]		MİKROİŞLEMCİLER [8][D-206]	
15.45-16.30	ATA.İLK.ve İNK.TAR.-I [25][FEN EDEB. AMF1]*	ATA.İLK.ve İNK.TAR.-I [25][FEN EDEB. AMF1]*			AYDINLATMA PROJESİ [13][D-205]		MİKROİŞLEMCİLER [8][D-206]	
CUMA	8.30-9.15		ELEKTRİK ELEKTRONİK MÖH. GİRİŞ [10] [D-201]					
	9.25-10.10		ELEKTRİK ELEKTRONİK MÖH. GİRİŞ [10] [D-201]		DİFERANSİYEL DENKLEM. [7][D-204]			POWER SYST. ANALY. [2] [D-206]
	10.20-11.05	FİZİK - I [18,19] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	FİZİK - I [18,19] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	ELECT. MEAS. LAB [10]	DİFERANSİYEL DENKLEM. [7][D-204]			POWER SYST. ANALY. [2] [D-206]
	11.15-12.00	FİZİK - I [18,19] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	FİZİK - I [18,19] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	ELECT. MEAS. LAB [10]	DİFERANSİYEL DENKLEM. [7][D-204]			POWER SYST. ANALY. [2] [D-206]
	13.00-13.45							
	13.55-14.40	GENEL KİMYA [20,21] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	GENEL KİMYA [20,21] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	MESLEKİ YABANCI DİL-I [3][AMF-3]	MESLEKİ YABANCI DİL-I [3][AMF-3]		ELEKTRONİK LAB. I [6]	YENİLENEBİLİR ENERJİ KAY. [12] [D-206]
14.50-15.35	GENEL KİMYA [20,21] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	GENEL KİMYA [20,21] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	MESLEKİ YABANCI DİL-I [3][AMF-3]	MESLEKİ YABANCI DİL-I [3][AMF-3]		ELEKTRONİK LAB. I [6]	YENİLENEBİLİR ENERJİ KAY. [12] [D-206]	
15.45-16.30	GENEL KİMYA [20,21] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2	GENEL KİMYA [20,21] A Şubesi: İİBF Amfi-5, B Şubesi: Müh. Fak. Amfi 2					YENİLENEBİLİR ENERJİ KAY. [12] [D-206]	

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

**Türk Dili I dersi 15:15 - 16:55 saatleri arasında yapılacaktır

***Int. to Elect.&Electronics Eng. Dersi %30 İngilizce programında I. ve II. Öğretimler birleştirilmiştir. Ders I. Öğretim saatinde yapılacaktır.

ÖĞRETİM ELEMANLARI		
1. Prof. Dr. Adnan GÖRÜR	9. Dr. Öğr. Üyesi Remzi İNAN	MİSAFİR ÖĞRETİM ELEMANLARI
2. Prof. Dr. Saffet AYASUN	10. Dr. Öğr. Üyesi Emrah ZERDALİ	14. Dr. Öğr. Üyesi Meral YAŞAR KARTAL
3. Prof. Dr. Murat BARUT	11. Dr. Öğr. Üyesi Salim ÇINAR	22. Öğr. Gör. Soner ARIK
4. Doç. Dr. Yasemin ALTUNCU	12. Dr. Öğr. Üyesi Şahin SÖNMEZ	23. Öğr. Gör. Rastım KAYI
5. Doç. Dr. Yasin KABALCI	13. Öğr. Gör. İbrahim YÜCEL	16. Dr. Öğr. Üyesi Osman KELEKÇİ
6. Dr. Öğr. Üyesi B. Sami TEZEKİCİ		17. Öğr. Gör. Fevzi ÖZER
7. Dr. Öğr. Üyesi Kamil Fatih DILAVER		18. Dr. Öğr. Üyesi Vakkas BOZKURT
8. Dr. Öğr. Üyesi Murat PEKER		19. Doç. Dr. İbrahim KARACA
		20. Doç. Dr. Yavuz SÜRME
		21. Doç. Dr. Demet ÖZKIR
		24. Öğr. Gör. Yeşim TÜRKMEN
		25. Dr. Derya GÜÇLÜ
		26. Öğr. Gör. Özlem BAŞBOĞA
		27. Doç. Dr. Galin ÖZTÜRK
		28. Dr. Öğr. Üyesi Rıdvan DEMİR

Doç. Dr. Yasemin ALTUNCU
Bölüm Başkanı V.

ONAY
Prof. Dr. Kutluş E. ERDURAN
Dekan V.

NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

2019-2020 EĞİTİM-ÖRETİM YILI GÜZ YARIYILI HAFTALIK DERS PROGRAMI

II. ÖĞRETİM

saat	1. SINIF (%30 İNG)	1. SINIF (TÜRKÇE)	2. SINIF (%30 İNG)	2. SINIF (TÜRKÇE)	3. SINIF (%30 İNG)	3. SINIF (TÜRKÇE)	4. SINIF
0-17.45	TEMEL BİL. [14][Bilg. Lab. 1]	TEMEL BİL. [14][Bilg. Lab. 1]	DEVRE TEORİSİ - I [12][Amfi-3]	DEVRE TEORİSİ - I [12][Amfi-3]	LOJİK DEVRE TASARIMI[8][D-206]	LOJİK DEVRE TASARIMI[8][D-206]	INDUSTRIAL ELECTRONICS [3][AMFI-2]
5-18.40	TEMEL BİL. [14][Bilg. Lab. 1]	TEMEL BİL. [14][Bilg. Lab. 1]	DEVRE TEORİSİ - I [12][Amfi-3]	DEVRE TEORİSİ - I [12][Amfi-3]	LOJİK DEVRE TASARIMI[8][D-206]	LOJİK DEVRE TASARIMI[8][D-206]	INDUSTRIAL ELECTRONICS [3][AMFI-2]
0-19.35	TEMEL BİL. [14][Bilg. Lab. 1]	TEMEL BİL. [14][Bilg. Lab. 1]	DEVRE TEORİSİ - I [12][Amfi-3]	DEVRE TEORİSİ - I [12][Amfi-3]	LOJİK DEVRE TASARIMI[8][D-206]	LOJİK DEVRE TASARIMI[8][D-206]	INDUSTRIAL ELECTRONICS [3][AMFI-2]
5-20.30	TEMEL BİL. [14][Bilg. Lab. 1]	TEMEL BİL. [14][Bilg. Lab. 1]				GÜÇ ELEKTRONİĞİ [3][D-205]	
0-21.25	LINEER CEBİR [15] [Amfi-3]	LINEER CEBİR [15] [Amfi-3]				GÜÇ ELEKTRONİĞİ [3][D-205]	
5-22.20	LINEER CEBİR [15] [Amfi-3]	LINEER CEBİR [15] [Amfi-3]				GÜÇ ELEKTRONİĞİ [3][D-205]	BİTİRME TEZ[5]
0-23.15	LINEER CEBİR [15] [Amfi-3]	LINEER CEBİR [15] [Amfi-3]					BİTİRME TEZ[3,5,9]
0-17.45	İŞ SAĞLIĞI ve GÜVENLİĞİ I [5][D-103]	İŞ SAĞLIĞI ve GÜVENLİĞİ I [5][D-103]		LOJİK DEVRELER [7] [D-203]	ELEKTROMAN DALGALAR [4][D-205]	DEVRE SENTEZ[6][D-204]	YÜKSEK GERİLİM TEK. [12][D-206]
5-18.40	İŞ SAĞLIĞI ve GÜVENLİĞİ I [5][D-103]	İŞ SAĞLIĞI ve GÜVENLİĞİ I [5][D-103]		LOJİK DEVRELER [7] [D-203]	ELEKTROMAN DALGALAR [4][D-205]	DEVRE SENTEZ[6][D-204]	YÜKSEK GERİLİM TEK. [12][D-206]
0-19.35				LOJİK DEVRELER [7] [D-203]	ELEKTROMAN DALGALAR [4][D-205]	DEVRE SENTEZ[6][D-204]	YÜKSEK GERİLİM TEK. [12][D-206]
5-20.30	YABANCI DİL - I [19] [D-103]	YABANCI DİL - I [20] [D-105]			POWER ELECTRONICS [3][AMFI-2]	SİNYALLER ve SİSTEMLER [8][D-204]	
0-21.25	YABANCI DİL - I [19] [D-103]	YABANCI DİL - I [20] [D-105]			POWER ELECTRONICS [3][AMFI-2]	SİNYALLER ve SİSTEMLER [8][D-204]	
5-22.20	YABANCI DİL - I [19] [D-103]	YABANCI DİL - I [20] [D-105]			POWER ELECTRONICS [3][AMFI-2]	SİNYALLER ve SİSTEMLER [8][D-204]	BİTİRME TEZ[4,7,12]
0-23.15							BİTİRME TEZ[3,4,7,8,12]
0-17.45	FİZİK - I [17][Amfi 3]	FİZİK - I [17][Amfi 3]	ELEKTRONİK I [11][AMFI-2]	ELEKTRONİK I [11][AMFI-2]	DEVRE SENTEZ[6][D-204]	ELEKTROMAN DALGALAR [1][D-205]	ELEKTRİK MAK. LAB.-I [13]
5-18.40	FİZİK - I [17][Amfi 3]	FİZİK - I [17][Amfi 3]	ELEKTRONİK I [11][AMFI-2]	ELEKTRONİK I [11][AMFI-2]	DEVRE SENTEZ[6][D-204]	ELEKTROMAN DALGALAR [1][D-205]	ELEKTRİK MAK. LAB.-I [13]
0-19.35	MATEMATİK - I [16][Amfi-3]	MATEMATİK - I [16][Amfi-3]	ELEKTRONİK I [11][AMFI-2]	ELEKTRONİK I [11][AMFI-2]	DEVRE SENTEZ[6][D-204]	ELEKTROMAN DALGALAR [1][D-205]	AUTOMATIC CONTROL [10][D-202]
5-20.30	MATEMATİK - I [16][Amfi-3]	MATEMATİK - I [16][Amfi-3]			ELEKTRONİK LAB. I [11]	AYDINLATMA PROJESİ [13][D-205]	AUTOMATIC CONTROL [10][D-202]
0-21.25	MATEMATİK - I [16][Amfi-3]	MATEMATİK - I [16][Amfi-3]			ELEKTRONİK LAB. I [11]	AYDINLATMA PROJESİ [13][D-205]	AUTOMATIC CONTROL [10][D-202]
5-22.20	TÜRK DİLİ - I [21] [D-103]*	TÜRK DİLİ - I [21] [D-103]*				AYDINLATMA PROJESİ [13][D-205]	BİTİRME TEZ[1,6,10,11]
0-23.15	TÜRK DİLİ - I [21] [D-103]*	TÜRK DİLİ - I [21] [D-103]*					BİTİRME TEZ[1,6,10,11,13]
0-17.45	ATA.İLK.ve İNK.TAR.-I [22][FEN EDEB. AMFI]*	ATA.İLK.ve İNK.TAR.-I [22][FEN EDEB. AMFI]*	OLASILIK ve İSTATİSTİK [5][D-201]	OLASILIK ve İSTATİSTİK [5][D-201]	AYDINLATMA PROJESİ [13][D-205]		YENİLENEBİLİR ENERJİ KAY. [12] [D-206] MİKROİŞLEMCİLER [8][D-202]
5-18.40	ATA.İLK.ve İNK.TAR.-I [22][FEN EDEB. AMFI]*	ATA.İLK.ve İNK.TAR.-I [22][FEN EDEB. AMFI]*	OLASILIK ve İSTATİSTİK [5][D-201]	OLASILIK ve İSTATİSTİK [5][D-201]	AYDINLATMA PROJESİ [13][D-205]		YENİLENEBİLİR ENERJİ KAY. [12] [D-206] MİKROİŞLEMCİLER [8][D-202]
0-19.35	MATEMATİK - I [16][Amfi-3]	MATEMATİK - I [16][Amfi-3]			AYDINLATMA PROJESİ [13][D-205]		YENİLENEBİLİR ENERJİ KAY. [12] [D-206] MİKROİŞLEMCİLER [8][D-202]
5-20.30	MATEMATİK - I [16][Amfi-3]	MATEMATİK - I [16][Amfi-3]		ELEKTRİK ÖLÇME LAB. [12]	SIGNALS and SYSTEMS [7][D-204]		BİTİRME TEZ[8,13]
0-21.25	MATEMATİK - I [16][Amfi-3]	MATEMATİK - I [16][Amfi-3]		ELEKTRİK ÖLÇME LAB. [12]	SIGNALS and SYSTEMS [7][D-204]		
5-22.20					SIGNALS and SYSTEMS [7][D-204]		
0-23.15							
0-17.45	FİZİK - I [17][Amfi 3]	FİZİK - I [17][Amfi 3]	MESLEKİ YABANCI DİL-I [3][AMFI-2]	MESLEKİ YABANCI DİL-I [3][AMFI-2]		ELEKTRONİK LAB. I [6]	
5-18.40	FİZİK - I [17][Amfi 3]	FİZİK - I [17][Amfi 3]	MESLEKİ YABANCI DİL-I [3][AMFI-2]	MESLEKİ YABANCI DİL-I [3][AMFI-2]		ELEKTRONİK LAB. I [6]	
0-19.35	GENEL KİMYA [18] [Amfi 3]	GENEL KİMYA [18] [Amfi 3]	ELECT. MEAS. LAB [10]	DİFERANSİYEL DENKLEM. [7][D-204]			
5-20.30	GENEL KİMYA [18] [Amfi 3]	GENEL KİMYA [18] [Amfi 3]	ELECT. MEAS. LAB [10]	DİFERANSİYEL DENKLEM. [7][D-204]			
0-21.25	GENEL KİMYA [18] [Amfi 3]	GENEL KİMYA [18] [Amfi 3]		DİFERANSİYEL DENKLEM. [7][D-204]			
5-22.20		ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜH. GİRİŞ [10] [D-202]					
0-23.15		ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜH. GİRİŞ [10] [D-202]					

Dili I ve Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I dersleri son hafta 4 saat yapılacaktır.

nt. to Elect.&Electronics Eng. Dersi %30 İngilizce programında I. ve II. Öğretimler birleştirilmiştir. Ders I. Öğretim saatinde yapılacaktır.

ÖĞRETİM ELEMANLARI	MİSAFİR ÖĞRETİM ELEMANLARI
1. Prof. Dr. Adnan GÖRÜR	9. Dr. Öğr. Üyesi Remzi İNAN
2. Prof. Dr. Safiye AYASUN	10. Dr. Öğr. Üyesi Emrah ZERDALI
3. Prof. Dr. Murat BARUT	11. Dr. Öğr. Üyesi Salim ÇINAR
4. Doç. Dr. Yasemin ALTUNCU	12. Dr. Öğr. Üyesi Şahin SÖNMEZ
5. Doç. Dr. Yasin KABALCI	13. Öğr. Gör. İbrahim YÜCEL
6. Dr. Öğr. Üyesi B. Sami TEZEKİCI	14. Prof. Dr. Metin Hakan SEVERCAN
7. Dr. Öğr. Üyesi Kamil Fatih DİLAVER	15. Dr. Öğr. Üyesi Meral YAŞAR KARTAL
8. Dr. Öğr. Üyesi Murat PEKER	16. Dr. Öğr. Üyesi Osman KELEKÇİ
	17. Doç. Dr. İbrahim KARACA
	18. Doç. Dr. Yavuz SÜRME
	19. Öğr. Gör. Soner ARIK
	20. Öğr. Gör. Rasim KAYI
	21. Öğr. Gör. Semra BAYSAL
	22. Dr. Derya GEÇİLİ

Doç. Dr. Yasemin ALTUNCU
Bölüm Başkanı V.ONAY
Prof. Dr. Kutsi S. ERDURAN
Dekan V.