

# 2022-2023 GÜZ DÖNEMİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ DERS PROGRAMI

## I. Örgün Ders Programı

		1.SINIF	2.SINIF	3.SINIF	4.SINIF
PAZARTESİ	08 <sup>30</sup> -09 <sup>15</sup>			EEM2-3501 ELEK.DEV.EL.1 (4) C-206	
	09 <sup>25</sup> -10 <sup>10</sup>	EEM2-1111 ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİNE GİRİŞ (9) C-101	EEM2-2315 OLASILIK KURAMI (6) C-201	EEM2-3501 ELEK.DEV.EL.1 (4) C-206	
	10 <sup>20</sup> -11 <sup>05</sup>	EEM2-1111 ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİNE GİRİŞ (9) C-101	EEM2-2315 OLASILIK KURAMI (6) C-201	EEM2-3501 ELEK.DEV.EL.1 (4) C-206	
	11 <sup>15</sup> -12 <sup>00</sup>	EEM2-1111 ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİNE GİRİŞ (9) C-101	EEM2-2315 OLASILIK KURAMI (6) C-201	EEM2-3501 ELEK.DEV.EL.1 (4) C-206	
	12 <sup>10</sup> -12 <sup>55</sup>	EEM2-1111 ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİNE GİRİŞ (9) C-101			
	13 <sup>30</sup> -14 <sup>15</sup>	FZK2-1101 FİZİK 1 (11) C-101	ANG2-2301 ANAYURT GÜVENLİĞİ C-201	EEM2-3517 ANALOG HAB. (6) C-206	
	14 <sup>25</sup> -15 <sup>10</sup>	FZK2-1101 FİZİK 1 (11) C-101	ANG2-2301 ANAYURT GÜVENLİĞİ C-201	EEM2-3517 ANALOG HAB. (6) C-206	EEM2-4732 PROGRAMLANABİLİR LOJİK DENETLEYİCİLER (14) PLC-LAB
	15 <sup>20</sup> -16 <sup>05</sup>	FZK2-1101 FİZİK 1 (11) C-101		EEM2-3517 ANALOG HAB. (6) C-206	EEM2-4732 PROGRAMLANABİLİR LOJİK DENETLEYİCİLER (14) PLC-LAB
	16 <sup>15</sup> -17 <sup>00</sup>				EEM2-4732 PROGRAMLANABİLİR LOJİK DENETLEYİCİLER (14) PLC-LAB
SALI	08 <sup>30</sup> -09 <sup>15</sup>				
	09 <sup>25</sup> -10 <sup>10</sup>			EEM2-3509 MİKROİŞLEMCİLER (3) C-206	EEM2-4731 PROSES KONTROL (10) C-101
	10 <sup>20</sup> -11 <sup>05</sup>			EEM2-3509 MİKROİŞLEMCİLER (3) C-206	EEM2-4731 PROSES KONTROL (10) C-101
	11 <sup>15</sup> -12 <sup>00</sup>			EEM2-3509 MİKROİŞLEMCİLER (3) C-206	EEM2-4731 PROSES KONTROL (10) C-101
	12 <sup>10</sup> -12 <sup>55</sup>	MTM2-1105 MATEMATİK I (1) C-101			
	13 <sup>30</sup> -14 <sup>15</sup>	MTM2-1105 MATEMATİK I (1) C-101	EEM2-2301 DEVRE ANALİZİ I (2) C-201	EEM2-3505 ELEKTRİK MAK.1 (5) C-206	EEM2-4742 RADYO FREKANS TEKNİĞİ (16) C-102
	14 <sup>25</sup> -15 <sup>10</sup>	MTM2-1105 MATEMATİK I (1) C-101	EEM2-2301 DEVRE ANALİZİ I (2) C-201	EEM2-3505 ELEKTRİK MAK.1 (5) C-206	EEM2-4742 RADYO FREKANS TEKNİĞİ (16) C-102
	15 <sup>20</sup> -16 <sup>05</sup>	MTM2-1105 MATEMATİK I (1) C-101	EEM2-2301 DEVRE ANALİZİ I (2) C-201	EEM2-3505 ELEKTRİK MAK.1 (5) C-206	EEM2-4742 RADYO FREKANS TEKNİĞİ (16) C-102
	16 <sup>15</sup> -17 <sup>00</sup>	MTM2-1105 MATEMATİK I (1) C-101	EEM2-2301 DEVRE ANALİZİ I (2) C-201	EEM2-3505 ELEKTRİK MAK.1 (5) C-206	
ÇARŞAMBA	08 <sup>30</sup> -09 <sup>15</sup>	EEM2-1115 ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ I (7) C-101			
	09 <sup>25</sup> -10 <sup>10</sup>	EEM2-1115 ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ I (7) C-101			EEM2-4712 GÜÇ SİSTEMLERİNİN ANALİZİ (2) C-201
	10 <sup>20</sup> -11 <sup>05</sup>	FLB2-1101 FİZİK LABORATUVARI I (11) FİZİK-LAB			EEM2-4712 GÜÇ SİSTEMLERİNİN ANALİZİ (2) C-201
	11 <sup>15</sup> -12 <sup>00</sup>	FLB2-1101 FİZİK LABORATUVARI I (11) FİZİK-LAB			EEM2-4712 GÜÇ SİSTEMLERİNİN ANALİZİ (2) C-201
	12 <sup>10</sup> -12 <sup>55</sup>				
	13 <sup>30</sup> -14 <sup>15</sup>			EEM2-3521 ELEKTRİK TES. (7) C-206	
	14 <sup>25</sup> -15 <sup>10</sup>			EEM2-3521 ELEKTRİK TES. (7) C-206	
	15 <sup>20</sup> -16 <sup>05</sup>			EEM2-3521 ELEKTRİK TES. (7) C-206	
	16 <sup>15</sup> -17 <sup>00</sup>				
PERŞEMBE	08 <sup>30</sup> -09 <sup>15</sup>	TOY-101 TEKNOLOJİ OKURYAZARLIĞI UBOM		EEM-3511 TEMEL ELEKTRONİK UYGULAMALARI I (16) C-Elektronik LAB	
	09 <sup>25</sup> -10 <sup>10</sup>	TOY-101 TEKNOLOJİ OKURYAZARLIĞI UBOM	EEM2-2305 ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ II (9) C-201	EEM-3511 TEMEL ELEKTRONİK UYGULAMALARI I (16) C-Elektronik LAB	EEM2-4762 MİKROKONTROLÇÜLER (3) C-101
	10 <sup>20</sup> -11 <sup>05</sup>	İNG1-101 İNGİLİZCE I UBOM	EEM2-2305 ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ II (9) C-201		EEM2-4762 MİKROKONTROLÇÜLER (3) C-101
	11 <sup>15</sup> -12 <sup>00</sup>	İNG1-101 İNGİLİZCE I UBOM	EEM2-2305 ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ II (9) C-201		EEM2-4762 MİKROKONTROLÇÜLER (3) C-101
	12 <sup>10</sup> -12 <sup>55</sup>		EEM2-2305 ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ II (9) C-201		
	13 <sup>30</sup> -14 <sup>15</sup>	AİT1-101 ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ I UBOM	EEM2-2303 ELEKTROMANYETİK I (13) C-201	EEM2-3507 EMAGDALGA (5) C-206	EEM2-4724 SAYISAL GÖRÜNTÜ İŞLEMEYE GİRİŞ (12) C-Bilgisayar LAB
	14 <sup>25</sup> -15 <sup>10</sup>	AİT1-101 ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ I UBOM	EEM2-2303 ELEKTROMANYETİK I (13) C-201	EEM2-3507 EMAGDALGA (5) C-206	EEM2-4724 SAYISAL GÖRÜNTÜ İŞLEMEYE GİRİŞ (12) C-Bilgisayar LAB
	15 <sup>20</sup> -16 <sup>05</sup>		EEM2-2303 ELEKTROMANYETİK I (13) C-201	EEM2-3507 EMAGDALGA (5) C-206	EEM2-4724 SAYISAL GÖRÜNTÜ İŞLEMEYE GİRİŞ (12) C-Bilgisayar LAB
	16 <sup>15</sup> -17 <sup>00</sup>		EEM2-2303 ELEKTROMANYETİK I (13) C-201	EEM2-3507 EMAGDALGA (5) C-206	
CUMA	08 <sup>30</sup> -09 <sup>15</sup>	TUR1-101 TÜRK DİLİ I UBOM	EEM2-2333 TEK.İNG. (8) C-201		
	09 <sup>25</sup> -10 <sup>10</sup>	TUR1-101 TÜRK DİLİ I UBOM	EEM2-2333 TEK.İNG. (8) C-201		
	10 <sup>20</sup> -11 <sup>05</sup>		EEM2-2333 TEK.İNG. (8) C-201	ETK2-3501 ETİK (13) (uzaktan)	
	11 <sup>15</sup> -12 <sup>00</sup>		EEM2-2311 TEMEL DEVRE UYGULAMALARI I (8) C-Devre LAB	ETK2-3501 ETİK (13) (uzaktan)	

	12 <sup>00</sup> -12 <sup>55</sup>				
	13 <sup>30</sup> -14 <sup>15</sup>		EEM2-2311 TEMEL DEVRE UYGULAMALARI I (8) C-Devre LAB		
	14 <sup>45</sup> -15 <sup>00</sup>		EEM2-2307 SAY.TASARIM I (8) C-201		EEM2-4744 MİKRO DALGALAR (13) C-206
	15 <sup>30</sup> -16 <sup>05</sup>		EEM2-2307 SAY.TASARIM I (8) C-201		EEM2-4744 MİKRO DALGALAR (13) C-206
	16 <sup>15</sup> -17 <sup>00</sup>		EEM2-2307 SAY.TASARIM I (8) C-201		EEM2-4744 MİKRO DALGALAR (13) C-206
CUMARTESİ	08 <sup>30</sup> -09 <sup>15</sup>				
	09 <sup>35</sup> -10 <sup>10</sup>			GNC2-4701 GÖNÜLLÜLÜK ÇALIŞMALARI (12) C-206	
	10 <sup>30</sup> -11 <sup>05</sup>			GNC2-4701 GÖNÜLLÜLÜK ÇALIŞMALARI (12) C-206	
	11 <sup>15</sup> -12 <sup>00</sup>			GNC2-4701 GÖNÜLLÜLÜK ÇALIŞMALARI (12) C-206	
	12 <sup>10</sup> -12 <sup>55</sup>				EEM2-4799 BTR. PROJESİ
	13 <sup>30</sup> -14 <sup>15</sup>				EEM2-4799 BTR. PROJESİ

## II. Örgün Ders Programı

	1.SINIF	2.SINIF	3.SINIF	4.SINIF		
PAZARTESİ	17 <sup>00</sup> -17 <sup>45</sup>	EEM2-2315 OLASILIK KURAMI (6) C-201	EEM2-3501 ELEK.DEV.EL.1 (4) C-206	EEM2-4732 PROGRAMLANABİLİR LOJİK DENETLEYİCİLER (14) PLC-LAB		
	17 <sup>50</sup> -18 <sup>35</sup>	EEM2-2315 OLASILIK KURAMI (6) C-201	EEM2-3501 ELEK.DEV.EL.1 (4) C-206	EEM2-4732 PROGRAMLANABİLİR LOJİK DENETLEYİCİLER (14) PLC-LAB		
	18 <sup>40</sup> -19 <sup>25</sup>	MTM2-1105 MATEMATİK I (15) D-101	EEM2-2315 OLASILIK KURAMI (6) C-201	EEM2-3501 ELEK.DEV.EL.1 (4) C-206	EEM2-4732 PROGRAMLANABİLİR LOJİK DENETLEYİCİLER (14) PLC-LAB	
	19 <sup>30</sup> -20 <sup>15</sup>	MTM2-1105 MATEMATİK I (15) D-101	ANG2-2301 ANAYURT GÜVENLİĞİ C-201	EEM2-3501 ELEK.DEV.EL.1 (4) C-206		
	20 <sup>20</sup> -21 <sup>05</sup>	MTM2-1105 MATEMATİK I (15) D-101	ANG2-2301 ANAYURT GÜVENLİĞİ C-201	EEM2-3517 ANALOG HAB. (6) C-206		
	21 <sup>10</sup> -21 <sup>55</sup>			EEM2-3517 ANALOG HAB. (6) C-206		
	22 <sup>00</sup> -22 <sup>45</sup>			EEM2-3517 ANALOG HAB. (6) C-206		
22 <sup>50</sup> -23 <sup>35</sup>						
SALI	17 <sup>00</sup> -17 <sup>45</sup>	EEM2-1115 ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ I (7) C-101	EEM2-2301 DEVRE ANALİZİ I (2) C-201	EEM2-3505 ELEKTRİK MAK.1 (5) C-206	EEM2-4731 PROSES KONTROL(10) C-202	EEM2-4752 UYDU HABERLEŞMESİ (16) C-102
	17 <sup>50</sup> -18 <sup>35</sup>	EEM2-1115 ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ I (7) C-101	EEM2-2301 DEVRE ANALİZİ I (2) C-201	EEM2-3505 ELEKTRİK MAK.1 (5) C-206	EEM2-4731 PROSES KONTROL(10) C-202	EEM2-4752 UYDU HABERLEŞMESİ (16) C-102
	18 <sup>40</sup> -19 <sup>25</sup>	FZK2-1101 FİZİK I (11) C-101	EEM2-2301 DEVRE ANALİZİ I (2) C-201	EEM2-3505 ELEKTRİK MAK.1 (5) C-206	EEM2-4731 PROSES KONTROL(10) C-202	EEM2-4752 UYDU HABERLEŞMESİ (16) C-102
	19 <sup>30</sup> -20 <sup>15</sup>	FZK2-1101 FİZİK I (11) C-101	EEM2-2301 DEVRE ANALİZİ I (2) C-201	EEM2-3505 ELEKTRİK MAK.1 (5) C-206		EEM2-4742 RADYO FREKANS TEKNİĞİ (16) C-102
	20 <sup>20</sup> -21 <sup>05</sup>	FZK2-1101 FİZİK I (11) C-101		EEM2-3521 ELEKTRİK TES. (7) C-206		EEM2-4742 RADYO FREKANS TEKNİĞİ (16) C-102
	21 <sup>10</sup> -21 <sup>55</sup>			EEM2-3521 ELEKTRİK TES. (7) C-206		EEM2-4742 RADYO FREKANS TEKNİĞİ (16) C-102
	22 <sup>00</sup> -22 <sup>45</sup>			EEM2-3521 ELEKTRİK TES. (7) C-206		
22 <sup>50</sup> -23 <sup>35</sup>						
ÇARŞAMBA	17 <sup>00</sup> -17 <sup>45</sup>	MTM2-1105 MATEMATİK I (15) D-101	EEM2-2305 ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ II (9) C201	EEM2-3509 MİKROİŞLEMCİLER (3) C-206	EEM2-4712 GÜÇ SİSTEMLERİNİN ANALİZİ (2) C102	
	17 <sup>50</sup> -18 <sup>35</sup>	MTM2-1105 MATEMATİK I (15) D-101	EEM2-2305 ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ II (9) C201	EEM2-3509 MİKROİŞLEMCİLER (3) C-206	EEM2-4712 GÜÇ SİSTEMLERİNİN ANALİZİ (2) C102	
	18 <sup>40</sup> -19 <sup>25</sup>	FLB2-1101 FİZİK LABORATUVARI I (11) FİZİK-LAB	EEM2-2305 ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ II (9) C201	EEM2-3509 MİKROİŞLEMCİLER (3) C-206	EEM2-4712 GÜÇ SİSTEMLERİNİN ANALİZİ (2) C102	
	19 <sup>30</sup> -20 <sup>15</sup>	FLB2-1101 FİZİK LABORATUVARI I (11) FİZİK-LAB	EEM2-2305 ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ II (9) C201		EEM2-4762 MİKROKONTROLÇÜLER (3) C-206	
	20 <sup>20</sup> -21 <sup>05</sup>				EEM2-4762 MİKROKONTROLÇÜLER (3) C-206	
	21 <sup>10</sup> -21 <sup>55</sup>				EEM2-4762 MİKROKONTROLÇÜLER (3) C-206	
22 <sup>00</sup> -22 <sup>45</sup>						
PERŞEMBE	17 <sup>00</sup> -17 <sup>45</sup>	EEM2-1111 ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİNE GİRİŞ (9) C-101	EEM2-2303 ELEKTROMANYETİK I (13) C201	EEM2-3507 EMAGDALGA (5) C-206	EEM2-4724 SAYISAL GÖRÜNTÜ İŞLEMENE GİRİŞ (12) C-Bilgisayar LAB	
	17 <sup>50</sup> -18 <sup>35</sup>	EEM2-1111 ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİNE GİRİŞ (9) C-101	EEM2-2303 ELEKTROMANYETİK I (13) C201	EEM2-3507 EMAGDALGA (5) C-206	EEM2-4724 SAYISAL GÖRÜNTÜ İŞLEMENE GİRİŞ (12) C-Bilgisayar LAB	
	18 <sup>40</sup> -19 <sup>25</sup>	EEM2-1111 ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİNE GİRİŞ (9) C-101	EEM2-2303 ELEKTROMANYETİK I (13) C201	EEM2-3507 EMAGDALGA (5) C-206	EEM2-4724 SAYISAL GÖRÜNTÜ İŞLEMENE GİRİŞ (12) C-Bilgisayar LAB	
	19 <sup>30</sup> -20 <sup>15</sup>	EEM2-1111 ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİNE GİRİŞ (9) C-101	EEM2-2303 ELEKTROMANYETİK I (13) C201	EEM2-3507 EMAGDALGA (5) C-206		

20 <sup>00</sup> -21 <sup>55</sup>		EEM2-2311 TEMEL DEVRE UYGULAMALARI I (8) C-Devre LAB			
21 <sup>10</sup> -21 <sup>55</sup>		EEM2-2311 TEMEL DEVRE UYGULAMALARI I (8) C-Devre LAB			
22 <sup>00</sup> -22 <sup>55</sup>					
22 <sup>50</sup> -23 <sup>55</sup>					

CUMA	17 <sup>00</sup> -17 <sup>55</sup>	EEM2-2307 SAY.TASARIM I (8) C201	EEM-3511 TEMEL ELEKTRONİK UYGULAMALARI I (16) C-Elektronik LAB		EEM2-4744 MİKRO DALGALAR (13) C-206
	17 <sup>50</sup> -18 <sup>55</sup>	EEM2-2307 SAY.TASARIM I (8) C201	EEM-3511 TEMEL ELEKTRONİK UYGULAMALARI I (16) C-Elektronik LAB		EEM2-4744 MİKRO DALGALAR (13) C-206
	18 <sup>00</sup> -19 <sup>55</sup>	EEM2-2307 SAY.TASARIM I (8) C201			EEM2-4744 MİKRO DALGALAR (13) C-206
	19 <sup>00</sup> -20 <sup>55</sup>	EEM2-2333 TEK.İNG. (8) C201			
	20 <sup>00</sup> -21 <sup>55</sup>	EEM2-2333 TEK.İNG. (8) C201			
	21 <sup>10</sup> -21 <sup>55</sup>	EEM2-2333 TEK.İNG. (8) C201	ETK2-3501 ETİK (13) (uzaktan)		
	22 <sup>00</sup> -22 <sup>55</sup>		ETK2-3501 ETİK (13) (uzaktan)		
22 <sup>50</sup> -23 <sup>55</sup>					

CUMARTESİ	11 <sup>15</sup> -12 <sup>00</sup>			GNÇ2-4701 GÖNÜLLÜLÜK ÇALIŞMALARI (12) C-206	
	12 <sup>10</sup> -12 <sup>55</sup>			GNÇ2-4701 GÖNÜLLÜLÜK ÇALIŞMALARI (12) C-206	
	13 <sup>00</sup> -14 <sup>55</sup>			GNÇ2-4701 GÖNÜLLÜLÜK ÇALIŞMALARI (12) C-206	
	14 <sup>25</sup> -15 <sup>10</sup>				EEM2-4799 BTR. PROJESİ
	15 <sup>30</sup> -16 <sup>55</sup>				EEM2-4799 BTR. PROJESİ
	16 <sup>15</sup> -17 <sup>00</sup>				

1	Doç. Dr. Alev Kelleci AKBAY	11	Prof. Dr. Mustafa YÜKSEK		
2	Dr. Öğr. Üyesi Ömer TÜRKSOY	12	Dr. Öğr. Üyesi Volkan AKDOĞAN		
3	Dr. Öğr. Üyesi Ersin ÖZDEMİR	13	Doç. Dr. Mehmet Ali BELEN		
4	Dr. Öğr. Üyesi Vedat ÖZKANER	14	Öğr. Gör. Metin SEVİNÇLİ		
5	Prof. Dr. Yakup HAMEŞ	15	Doç. Dr. Bilge İNAN		
6	Dr. Öğr. Üyesi Selva ÇÜRÜK	16	Arş. Gör. Dr. Olcay ALTINTAŞ		
7	Prof. Dr. Muharrem KARAASLAN	17			
8	Doç. Dr. Oğuzhan AKGÖL	18			
9	Dr. Öğr. Üyesi Merve ERKINAY ÖZDEMİR	19			
10	Dr. Öğr. Üyesi Murat FURAT	20			

201	202	203	204	205	T Ü P G E C İ T	206
110 kişi	56 kişi					110 kişi
101	Elektrik Elektronik Müh. Derslikleri					102
110 kişi Zemin kat						110 kişi Zemin kat

\* UBOM : Uzaktan Eğitim

MKT 1: Mekatronik 1 Derslikleri

Kırmızı Salon: Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fak. A BLOK Konferans Salonu