

ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

2016-2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI HAFTALIK DERS PROGRAMI

L Ö Ğ R E T İ M

Saat	1. SINIF	2. SINIF(D204)	3. SINIF(D205)	4. SINIF (D206)
P 8.30-9.15				
A 9.25-10.10	BİLGİSAYAR DES. TEKNİK RESİM (4) [A] (B.LAB1)	DEVRE TEORİSİ-II (10) [D204]	POW. GEN. & TRANS (2) [D205]	MİKROİŞLEMCİLER LAB. (11)
Z 10.20-11.05	BİLGİSAYAR DES. TEKNİK RESİM (4) [A] (B.LAB1)	DEVRE TEORİSİ-II (10) [D204]	POW. GEN. & TRANS (2) [D205]	MİKROİŞLEMCİLER LAB. (11)
A 11.15-12.00	BİLGİSAYAR DES. TEKNİK RESİM (4) [A] (B.LAB1)	DEVRE TEORİSİ-II (10) [D204]	POW. GEN. & TRANS (2) [D205]	
R				
T 13.00-13.45	MATEMATİK -II (15,16,17,18) [B-104,105,205,304]	DEVRE TEORİSİ LAB. (10)	MİKROİŞLEMCİLER LAB. (11)	TECHNICAL ELECTIVE COURSE(3)(AMF12)
E 13.55-14.40	MATEMATİK -II (15,16,17,18) [B-104,105,205,304]	DEVRE TEORİSİ LAB. (10)	MİKROİŞLEMCİLER LAB. (11)	TECHNICAL ELECTIVE COURSE(3)(AMF12)
S 14.50-15.35	ATATÜRK İLK VE İNK. TAR. -II (23)		ELEKTRONİK LAB. II (11)	TECHNICAL ELECTIVE COURSE(3)(AMF12)
İ 15.45-16.30	ATATÜRK İLK VE İNK. TAR. -II (23)		ELEKTRONİK LAB. II (11)	
S 8.30-9.15			GİRİŞİMCİLİK	
A 9.25-10.10			GİRİŞİMCİLİK	MİKRODENETLEYİCİLER(6) [D206]
A 10.20-11.05	MATEMATİK -II (15,16,17,18) [B-104,105,205,304]	ENGINEERING MATHEMATICS (2) [D204]	GİRİŞİMCİLİK () + SOSYOLOJİYE GİRİŞ [D205] (27)	MİKRODENETLEYİCİLER(6) [D206]
A 11.15-12.00	MATEMATİK -II (15,16,17,18) [B-104,105,205,304]	ENGINEERING MATHEMATICS (2) [D204]	GİRİŞİMCİLİK () + SOSYOLOJİYE GİRİŞ [D205] (27)	MİKRODENETLEYİCİLER(6) [D206]
L 13.00-13.45	BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA(11) (D201)	LOGIC CIRCUITS LAB. (3)	ELEKTRİK MAKİNELERİ-I (12) [D205]	TELEKOMÜNİKASYON SİSTEMLERİ(26) [D206]
I 13.55-14.40	BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA(11) (D201)	LOGIC CIRCUITS LAB. (3)	ELEKTRİK MAKİNELERİ-I (12) [D205]	TELEKOMÜNİKASYON SİSTEMLERİ(26) [D206]
I 14.50-15.35	TÜRK DİLİ-II (24) [D201]		ELEKTRİK MAKİNELERİ-I (12) [D205]	TELEKOMÜNİKASYON SİSTEMLERİ(26) [D206]
I 15.45-16.30	TÜRK DİLİ-II (24) [D201]			
C 8.30-9.15				
A 9.25-10.10		ELEKTROMANYETİK ALANLAR (5) [D204]	GÜÇ ELEKTRONİĞİ (13) [D205]	ELEKTRİK TESİS PROJESİ(8) [D206]
A 10.20-11.05	MATEMATİK -II (15,16,17,18) [B-104,105,205,304]	ELEKTROMANYETİK ALANLAR (5) [D204]	GÜÇ ELEKTRONİĞİ (13) [D205]	ELEKTRİK TESİS PROJESİ(8) [D206]
R 11.15-12.00	MATEMATİK -II (15,16,17,18) [B-104,105,205,304]	ELEKTROMANYETİK ALANLAR (5) [D204]	GÜÇ ELEKTRONİĞİ (13) [D205]	ELEKTRİK TESİS PROJESİ(8) [D206]
S				
A 13.00-13.45	ELEKTRİK DEVRE TEMELLERİ (8) [D201]		HABERLEŞME TEORİSİ (4) [D205]	OTOMATİK KONTROL. (13) [D206]
M 13.55-14.40	ELEKTRİK DEVRE TEMELLERİ (8) [D201]		HABERLEŞME TEORİSİ (4) [D205]	OTOMATİK KONTROL. (13) [D206]
B 14.50-15.35	ELEKTRİK DEVRE TEMELLERİ (8) [D201]		HABERLEŞME TEORİSİ (4) [D205]	OTOMATİK KONTROL. (13) [D206]
A 15.45-16.30				
P 8.30-9.15				
E 9.25-10.10	FİZİK-II (19,20,21,22)(B-104,105,205,304)		MİKROGALGA TEORİSİ (5) [D205]	
E 10.20-11.05	FİZİK-II (19,20,21,22)(B-104,105,205,304)		MİKROGALGA TEORİSİ (5) [D205]	ELEKTRİK MAKİNELERİ LAB. -II(8)
R 11.15-12.00	FİZİK-II (19,20,21,22)(B-104,105,205,304)	MESLEKİ YABANCI DİL -II (25) [D204]	MİKROGALGA TEORİSİ (5) [D205]	ELEKTRİK MAKİNELERİ LAB. -II(8)
S				
E 13.00-13.45	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ II (7) [D201]	MESLEKİ YABANCI DİL -II (25) [D204]		
M 13.55-14.40	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ II (7) [D201]	ELEKTRONİK -II (13) [D204]		
B 14.50-15.35		ELEKTRONİK -II (13) [D204]		
E 15.45-16.30		ELEKTRONİK -II (13) [D204]		
C 8.30-9.15				
A 9.25-10.10	YABANCI DİL-II (25) [D201]	ENGINEERING MATHEMATICS (2) [D204]		
U 10.20-11.05	YABANCI DİL-II (25) [D201]	ENGINEERING MATHEMATICS (2) [D204]	SOSYAL SEÇMELİ()	
U 11.15-12.00	YABANCI DİL-II (25) [D201]		SOSYAL SEÇMELİ()	
M 13.00-13.45				
A 13.55-14.40	BİLGİSAYAR DES. TEKNİK RESİM (4) [B] (B.LAB1)			ENERJİ DAĞITIMI(13) [D206]
A 14.50-15.35	BİLGİSAYAR DES. TEKNİK RESİM (4) [B] (B.LAB1)		GENEL SEÇMELİ ()	ENERJİ DAĞITIMI(13) [D206]
A 15.45-16.30	BİLGİSAYAR DES. TEKNİK RESİM (4) [B] (B.LAB1)		GENEL SEÇMELİ ()	ENERJİ DAĞITIMI(13) [D206]

NOT:1-)TÜRK DİLİ-II ve ATATÜRK İLKE VE İNKILAPLARI TARİHİ-II DERSLERİ DÖNEMİN SON HAFTASINDA 4 (DÖRT) SAAT YAPILACAKTIR.

2-) HAFTALIK DERS PROGRAMI ÖĞRENCİLER DERS KAYITLARINI TAMAMLADIKTAN SONRA GÜNCELLENECEKTİR.

3-) ATATÜRK İLKE VE İNKILAPLARI TARİHİ-II ve GİRİŞİMCİLİK DERSLERİ FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ AMFİNDE YAPILACAKTIR.

ÖĞRETİM ELEMANLARI

1. Prof. Dr. Adnan GÖRÜR
2. Prof. Dr. Saffet AYASUN
3. Doç. Dr. Mural BARUT
4. Yrd. Doç. Dr. B. Sami TEZEKİCİ
5. Yrd. Doç. Dr. Yasemin ALTUNCU
6. Yrd. Doç. Dr. Kamil Fatih DİLAVER
7. Yrd. Doç. Dr. Yasin KABALCI
8. Öğr. Gör. İbrahim YUCEL
9. Yrd. Doç. Dr. Elif Gunturkun ŞAHİN
10. Yrd. Doç. Dr. Engin Cemal MENGÜÇ
11. Yrd. Doç. Dr. Murat PEKER
12. Yrd. Doç. Dr. Emrah ZERDALI
13. Yrd. Doç. Dr. Remzi İNAN

MİSAFİR ÖĞRETİM ELEMANLARI

15. Prof. Dr. Tuncay CANDAN
16. Doç. Dr. Serkan KADER
17. Doç. Dr. Ahmet EROĞLU
18. Yrd. Doç. Dr. Nurettin İRMAK
19. Prof. Dr. Sefa ERTÜRK
20. Prof. Dr. Orhan YALÇIN
21. Prof. Dr. Emin ÇADIRLI
22. Doç. Dr. Adil CANIMOĞLU
23. Doç. Dr. Hamdi DOĞAN
24. Yrd. Doç. Dr. Servet ERTEKİNOĞLU
25. Öğretim Necmettin KÜRTÜL
26. Nuri KARANFİL
27. Yrd. Doç. Dr. Mina FURAT

Yrd. Doç. Dr. Bekir Sami TEZEKİCİ
Bölüm Başkanı

Doç. Dr. Murat GÖKÇEK
Dekan V.

ÖMER HALİDEMİR ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

2016-2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI HAFTALIK DERS PROGRAMI

II. ÖĞRETİM

Saat	1. SINIF (B104)	2. SINIF (D204)	3. SINIF (D205)	4. SINIF(D206)
P 17.00-17.45	BİLGİSA. DES. TEKNİK RESİM (4) [A] (B.LAB1)	DEVRE TEORİSİ LAB. (10)	POW. GEN.&TRANS.(2) [D205]	TECHNICAL ELECTIVE COURSE(3)(AMF12)
A 17.55-18.40	BİLGİSA. DES. TEKNİK RESİM (4) [A] (B.LAB1)	DEVRE TEORİSİ LAB. (10)	POW. GEN.&TRANS.(2) [D205]	TECHNICAL ELECTIVE COURSE(3)(AMF12)
Z 18.50-19.35	BİLGİSA. DES. TEKNİK RESİM (4) [A] (B.LAB1)	DEVRE TEORİSİ-II (10) [D204]	POW. GEN.&TRANS.(2) [D205]	TECHNICAL ELECTIVE COURSE(3)(AMF12)
A 19.45-20.30	MATEMATİK -II (15,16,17,18) [D-101,103,105,201]	DEVRE TEORİSİ-II (10) [D204]		
R 20.40-21.25	MATEMATİK -II (15,16,17,18) [D-101,103,105,201]	DEVRE TEORİSİ-II (10) [D204]		
T 21.35-22.20	MATEMATİK -II (15,16,17,18)[D-101,103,105,201]			
E 22.30-23.15				
S				
I				
S 17.00-17.45	ELEKTRİK DEVRE TEMELLERİ (8) [D201]	ENGINEERING MATHEMATICS (2)[D204]	GİRİŞİMCİLİK () + SOSYOLOJİYE GİRİŞ [D205] (27)	TELEKOMÜNİKASYON SİSTEMLERİ(26) [D206]
A 17.55-18.40	ELEKTRİK DEVRE TEMELLERİ (8) [D201]	ENGINEERING MATHEMATICS (2) [D204]	GİRİŞİMCİLİK () + SOSYOLOJİYE GİRİŞ [D205] (27)	TELEKOMÜNİKASYON SİSTEMLERİ(26) [D206]
Z 18.50-19.35	ELEKTRİK DEVRE TEMELLERİ (8) [D201]	LOGIC CIRCUITS LAB.(3)	GİRİŞİMCİLİK ()	TELEKOMÜNİKASYON SİSTEMLERİ(26) [D206]
A 19.45-20.30		LOGIC CIRCUITS LAB.(3)	GİRİŞİMCİLİK ()	MİKRODENETLEYİCİLER(6) [D206]
R 20.40-21.25	TÜRK DİLİ-II (24) [D201]			MİKRODENETLEYİCİLER(6) [D206]
I 21.35-22.20	TÜRK DİLİ-II (24) [D201]			MİKRODENETLEYİCİLER(6) [D206]
E 22.30-23.15				
S				
I				
C 17.00-17.45	MATEMATİK -II (15,16,17,18) [D-101,103,105,201]	ELEKTROMANYETİK ALANLAR (5) [D204]	HABERLEŞME TEORİSİ (4) [D205]	ELEKTRİK TESİS PROJESİ(8) [D206]
A 17.55-18.40	MATEMATİK -II (15,16,17,18) [D-101,103,105,201]	ELEKTROMANYETİK ALANLAR (5) [D204]	HABERLEŞME TEORİSİ (4) [D205]	ELEKTRİK TESİS PROJESİ(8) [D206]
R 18.50-19.35	MATEMATİK -II (15,16,17,18) [D-101,103,105,201]	ELEKTROMANYETİK ALANLAR (5) [D204]	HABERLEŞME TEORİSİ (4) [D205]	ELEKTRİK TESİS PROJESİ(8) [D206]
A 19.45-20.30	BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA(11) [D201]			
R 20.40-21.25	BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA(11) [D201]			
S 21.35-22.20				
A 22.30-23.15				
M				
B				
A				
P 17.00-17.45	ATATÜRK İLK. VE İNK. TAR.-II (23)	ELEKTRONİK-II (13) [D204]	MİKROGALGA TEORİSİ (5) [D205]	ELEKTRİK MAKİNELERİ LAB.-II(8)
A 17.55-18.40	ATATÜRK İLK. VE İNK. TAR.-II (23)	ELEKTRONİK-II (13) [D204]	MİKROGALGA TEORİSİ (5) [D205]	ELEKTRİK MAKİNELERİ LAB.-II(8)
E 18.50-19.35	FİZİK-II (19,20,21,22) [D-101,103,105,201]	ELEKTRONİK-II (13) [D204]	MİKROGALGA TEORİSİ (5) [D205]	
R 19.45-20.30	FİZİK-II (19,20,21,22) [D-101,103,105,201]	MESLEKİ YABANCI DİL-II (25) [D204]	ELEKTRİK MAKİNELERİ-I (12) [D205]	
S 20.40-21.25	FİZİK-II (19,20,21,22) [D-101,103,105,201]	MESLEKİ YABANCI DİL-II (25) [D204]	ELEKTRİK MAKİNELERİ-I (12) [D205]	
E 21.35-22.20	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ (7) [D201]		ELEKTRİK MAKİNELERİ-I (12) [D205]	
M 22.30-23.15	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ (7) [D201]			
B				
E				
C 17.00-17.45	YABANCI DİL-II (25) [D201]	ENGINEERING MATHEMATICS (2) [D204]	GENEL SEÇMELİ ()	ENERJİ DAĞITIMI (13) [D206]
A 17.55-18.40	YABANCI DİL-II (25) [D201]	ENGINEERING MATHEMATICS (2) [D204]	GENEL SEÇMELİ ()	ENERJİ DAĞITIMI(13) [D206]
Z 18.50-19.35	YABANCI DİL-II (25) [D201]		SOSYAL SEÇMELİ()	ENERJİ DAĞITIMI(13) [D206]
U 19.45-20.30	BİLGİSA. DES. TEKNİK RESİM (4) [B] (B.LAB1)		SOSYAL SEÇMELİ()	
R 20.40-21.25	BİLGİSA. DES. TEKNİK RESİM (4) [B] (B.LAB1)			
M 21.35-22.20	BİLGİSA. DES. TEKNİK RESİM (4) [B] (B.LAB1)			
E 22.30-23.15				
A				

NOT:1-İ) TÜRK DİLİ-II ve ATATÜRK İLKE VE İNKILAPLARI TARİHİ-II DERSLERİ DÖNEMİN SON HAFTASINDA 4 (DÖRT) SAAT YAPILACAKTIR.

2-) HAFTALIK DERS PROGRAMI ÖĞRENCİLER DERS KAYITLARINI TAMAMLADIKTAN SONRA GÜNCELLENECEKTİR.

3-) ATATÜRK İLKE VE İNKILAPLARI TARİHİ-II ve GİRİŞİMCİLİK DERSLERİ FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ AMPFİSİNDE YAPILACAKTIR.

ÖĞRETİM ELEMANLARI

1. Prof. Dr. Adnan GÖRÜR
2. Prof. Dr. Saifet AYASUN
3. Doç. Dr. Murat BARUT
4. Yrd. Doç. Dr. B. Sami TEZEKİCİ
5. Yrd. Doç. Dr. Yasin ALTUNCU
6. Yrd. Doç. Dr. Kamil Fatih DİLAVER
7. Yrd. Doç. Dr. Yasin KABALCI
8. Öğr. Gör. İbrahim YÜCEL
9. Yrd. Doç. Dr. Elif Güntürkün ŞAHİN
10. Yrd. Doç. Dr. Engin Cemal MENGÜÇ
11. Yrd. Doç. Dr. Murat PEKER
12. Yrd. Doç. Dr. Emrah ZERDALI
13. Yrd. Doç. Dr. Remzi İNAN

MİSAFİR ÖĞRETİM ELEMANLARI

15. Prof. Dr. Tuncay CANDAN
16. Doç. Dr. Serkan KADER
17. Doç. Dr. Ahmet EROĞLU
18. Yrd. Doç. Dr. Nurettin IRMAK
19. Prof. Dr. Sefa ERTÜRK
20. Prof. Dr. Orhan YALÇIN
21. Prof. Dr. Emin ÇADIRLI
22. Doç. Dr. Adil CANIMOĞLU
23. Doç. Dr. Hamdi DOĞAN
24. Yrd. Doç. Dr. Servet ERTEKİNOĞLU
25. Okutman Necmettin KÜRTÜL
26. Cihan EKEDAŞ
27. Yrd. Doç. Dr. Mina FURAT

Yrd. Doç. Dr. Bekir Sami TEZEKİCİ
Bölüm Başkanı

Doç. Dr. Murat GÖKÇEK
Dekan V.