

ELEKTRİK BÖLÜMÜ**1. SINIF GÜZ YARIYILI**

DERSİN ADI	TEORİK	UYG.	D. SAATİ	Z\M\S	ECTS
TÜRK DİLİ 1	2	0	2	Z	1
ATA. İLK. İNK.TAR. 1	2	0	2	Z	1
YABANCI DİL 1	2	0	2	Z	2
BİLGİ VE İLET. TEK. 1	2	0	2	Z	2
MATEMATİK-1	4	0	4	Z	5
DOĞRU AKIM DEVRE ANALİZİ	2	1	3	M	4
ÖLÇME VE KONTRPL TEKNİKLERİ	3	1	4	M	4
TESİSATA GİRİŞ	3	1	4	M	5
KALİTE GÜVENCE VE STANDARTLAR	3	0	3	S	4
İŞÇİ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ	3	0	3	S	4
OFIS YAZILIMLARI	3	0	3	S	4
TOPLAM			26	0	28

1. SINIF BAHAH YARIYILI

DERSİN ADI	TEORİK	UYG.	D. SAATİ	Z\M\S	ECTS
TÜRK DİLİ 2	2	0	2	Z	1
ATA. İLK. İNK.TAR. 2	2	0	2	Z	1
YABANCI DİL 2	2	0	2	Z	2
BİLGİ VE İLE. TEK. 2	2	0	2	Z	2
MESLEKİ MATEMATİK	3	0	3	Z	4
ALTERNATİF AKIM DEVRE ANALİZİ	3	1	4	M	4
TEMEL ELEKTRONİK	2	1	3	M	4
TRAFÖ VE DOĞRU AKIM MAKİNELERİ	3	1	4	M	4
BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIM	1	1	2	S	3
ELEKTRİK ENERJİ SANTRALLARI	1	1	2	S	3
EV CİHAZLARI	2	0	2	S	3
TOPLAM			26	0	28

2. SINIF GÜZ YARIYILI

DERSİN ADI	TEORİK	UYG.	D. SAATİ	Z\M\S	ECTS
ASANKRON VE SENKRON MAKİNELER	3	1	4	M	4
ELEKTRİK ENERJİ İLETİM VE DAĞITIMI	1	1	2	M	2
SAYISAL ELEKTRONİK	2	1	3	M	4
SİSTEM ANALİZİ VE TASARIMI	1	1	2	M	2
ELEKTROMEKANİK KUMANDA SİSTEMLERİ	2	1	3	M	4
SARIM TEKNİĞİ	3	1	4	M	4
BİLGİSAYAR DESTEKLİ PROJE-1	2	1	3	M	3
GÜÇ ELEKTRONİĞİ-1	2	0	2	S	3
PANO TASARIMI VE MONTAJ	2	0	2	S	3
ARIZA ANALİZİ	2	0	2	S	2
SOĞUTMA TEKNİĞİ	1	1	2	S	2
GİRİŞİMCİLİK-1	1	1	2	S	3
TOPLAM			25		28

2. SINIF BAHAH YARIYILI

DERSİN ADI	TEORİK	UYG.	D. SAATİ	Z\M\S	ECTS
ARAŞTIRMA YÖNTEM VE TEKNİKLERİ	2	0	2	M	3
ÖZEL TASARIMLI MOTORLAR	2	1	3	M	4
SÖZLEŞME KEŞİF PLANLAMA	2	1	3	M	4
PROGRAMLANABİLİR DENETLEYİCİLER	3	1	4	M	4
BİLGİSAYAR DESTEKLİ PROJE-2	2	1	3	M	3
HİDROLİK PNOMATİK	4	0	4	M	4
GÜÇ ELEKTRONİĞİ-2	2	0	2	S	3
ÖZEL TESİSAT	2	0	2	S	3
SENSÖRLER VE TRANSDÜSERLER	2	0	2	S	3
SCADA SİSTEMLERİ	2	0	2	S	3
GİRİŞİMCİLİK-2	1	1	2	S	3
TOPLAM			23		28