



TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ TOPLANTI GÜNDEM FORMU

Toplantı Adı : Bölüm Toplantısı	Toplantı No : 17
Toplantı Yeri : Toplantı Salonu	Toplantı Saati : 13:30
Toplantı Tarihi : 18.06.2025	

GÜNDEM MADDELERİ VE ALINAN KARARLAR

Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. İhsan PEHLİVAN ve Bölüm Öğretim Elemanlarının katılımı ile aşağıda belirtilen gündem maddeleri ele alınmıştır.

1. MÜDEK 3.0 ÖDR Hazırlıkları kapsamında bölüm öğretim üyeleri ile birlikte ölçüt bazında görev paylaşımları yapılmıştır. İlgili görev paylaşımları aşağıda belirtilen şekildedir.

ÖLÇÜTLER:

ÖLÇÜT 1. ÖĞRENCİLER

Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Karaca

Arş. Gör. Mehmet Ali Hazar

ÖLÇÜT 2. PROGRAM EĞİTİM AMAÇLARI

Prof. Dr. Metin Varan

Arş. Gör. Gizem Hazar

ÖLÇÜT 3. PROGRAM ÇIKTILARI

Dr. Öğr. Üyesi Murat Erhan Çimen

Arş. Gör. Furkan Menevşeoğlu

ÖLÇÜT 4. SÜREKLİ İYİLEŞTİRME

Doç. Dr. Ali Furkan Kamanlı

Arş. Gör. Nur Bağnu Polat

Arş. Gör. Ahmet Faruk Yıldız

ÖLÇÜT 5. EĞİTİM PLANI

Dr. Öğr. Üyesi Selçuk Coşkun

Arş. Gör. Yasin Cantaş

ÖLÇÜT 6. ÖĞRETİM KADROSU

Prof. Dr. Raşit Köker

Arş. Gör. Kadir Yasin Sunca

ÖLÇÜT 7. ALTYAPI

Dr. Öğr. Üyesi İlker Dursun

Arş. Gör. Selahattin Bulut

ÖLÇÜT 8. KURUM DESTEĞİ VE PARASAL KAYNAKLAR

Prof. Dr. Sezgin Kaçar

Arş. Gör. Yasin Cantaş

ÖLÇÜT 9. ORGANİZASYON VE KARAR ALMA SÜREÇLER

Doç. Dr. Halil Arslan

Arş. Gör. Ali Kuyumcu

2. 12 Haziran 2025 tarihinde üniversitemiz senatosunda onaylanan yeni eğitim planındaki bölüm koordinatörlüğündeki derslerde sağlanması gereken program çıktılarının neler olması gerektiği detaylıca görüşüldü. Yeni eğitim planında, bölüm derslerinde koordinatör olan öğretim üyelerinin BYS→EBS üzerinden Program Çıktısı seçimlerini EK’te verilen tabloya göre yapmaları gerektiği kararlaştırıldı.

KODU	DERSİN ADI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
I. YARIYIL																		
TUR 101	TÜRK DİLİ																	
MAT 111	MATEMATİK I																	
FİZ 111	FİZİK I																	
KİM 111	KİMYA																	
TKN 127	LİNEER CEBİR																	
ELM 101	ELEKTRİK- ELEKTRONİK MÜH. GİRİŞ								5	5	5	5						
II. YARIYIL																		
ING 190	İNGİLİZCE																	
MAT 112	MATEMATİK II																	
FİZ 112	FİZİK II																	
TKN 122	OLASILIK VE İSTATİSTİK																	
TKN 126	PROGRAMLAMA VE YAPAY ZEKAYA GİRİŞ																	
ELM 102	MALZEME BİLGİSİ	5							4									
III. YARIYIL																		
TKN 225	DİFERANSİYEL DENKLEMLER																	
ELM 201	ELEKTRONİK I		5	5									4	4				
ELM 203	ELEKTRİK DEVRELERİ I		5	5			4	4					4	4				
ELM 205	SAYISAL DEVRELERE												4	4				

	GİRİŞ																			
ELM 207	MÜHENDİSLİK YAZILIMLARI	4				4	4													
ELM 209	MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ	5																		
IV. YARIYIL																				
ATA 202	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ																			
ELM 202	ELEKTRONİK II		5	5		4	4					4	4							
ELM 204	ELEKTRİK DEVRELERİ II		5	5								4	4							
ELM 206	SAYISAL DEVRE TASARIMI											4	4							
ELM 208	SAYISAL ANALİZ	4				5														
ELM 210	ELEKTROMANYETİK ALAN TEORİSİ	4	4																	
V. YARIYIL																				
ELM 301	İŞARETLER VE SİSTEMLER		5																	
ELM 303	ELEKTRİK MAKİNALARI I		5	5	4		4	4												
ELM 305	DENETİM SİSTEMLERİ		5		4	4														
ELM 307	MİKROİŞLEMCİLER	4	5		5															
ELM 309	TEKNİK İNGİLİZCE																	5		
TKN 325	GİRİŞİMCİLİK VE PROJE YÖNETİMİ																			
VI. YARIYIL																				
ELM 302	HABERLEŞMENİN TEMELLERİ		5																	
ELM 304	ELEKTRİK MAKİNALARI II		5	5	4		4	4												
ELM 306	GÜÇ ELEKTRONİĞİ		5	5	4															
VII. YARIYIL																				
TKN 423	STAJ																			
ELM 401	ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ TASARIMI				5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	4			5	4	4
TKN429	İŞLETMEDE MESLEKİ EĞİTİM																			
VIII. YARIYIL																				
ELM 402	BİTİRME ÇALIŞMASI			5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	4				5	4	4