

*** EEM bölüm dersleri geçici süreliğine A-Blok'ta yapılacaktır.

2023-2024 BAHAR DÖNEMİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ DERS PROGRAMI

I. Örgün Ders Programı

		1.SINIF	2.SINIF	3.SINIF	4.SINIF
PAZARTESİ	08 ³⁰ -09 ¹⁵			ELEKTRONİK DEVRE ELEMANLARI II (4) (A-203)	
	09 ²⁵ -10 ¹⁰	FİZİK II (11)*		ELEKTRONİK DEVRE ELEMANLARI II (4) (A-203)	
	10 ²⁰ -11 ⁰⁵	FİZİK II (11)*	SAYISAL TASARIM VE UYGULAMALARI II (8) (A-204)	ELEKTRONİK DEVRE ELEMANLARI II (4) (A-203)	
	11 ¹⁵ -12 ⁰⁰	FİZİK II (11)*	SAYISAL TASARIM VE UYGULAMALARI II (8) (A-204)	ELEKTRONİK DEVRE ELEMANLARI II (4) (A-203)	
	12 ¹⁰ -12 ⁵⁵				
	13 ³⁰ -14 ¹⁵	MATEMATİK II (1)*			MERKEZİ DENETLEME KONTROL VE VERİ TOPLAMA TEKNİĞİ (14) (PLC LAB)
	14 ²⁵ -15 ¹⁰	MATEMATİK II (1)*	SAYISAL TASARIM II (8) (A-203)		MERKEZİ DENETLEME KONTROL VE VERİ TOPLAMA TEKNİĞİ (14) (PLC LAB)
	15 ²⁰ -16 ⁰⁵	MATEMATİK II (1)*	SAYISAL TASARIM II (8) (A-203)		MERKEZİ DENETLEME KONTROL VE VERİ TOPLAMA TEKNİĞİ (14) (PLC LAB)
	16 ¹⁵ -17 ⁰⁰		SAYISAL TASARIM II (8) (A-203)		
SALI	08 ³⁰ -09 ¹⁵	FİZİK LABORATUVARI II (11)*			
	09 ²⁵ -10 ¹⁰	FİZİK LABORATUVARI II (11)*			
	10 ²⁰ -11 ⁰⁵	VEKTÖRLER VE KOMPLEKS FONKSİYONLAR (16)*	TEMEL DEVRE UYGULAMALARI II (12) (A-204)	KARİYER PLANLAMA (2) (A-203)	
	11 ¹⁵ -12 ⁰⁰	VEKTÖRLER VE KOMPLEKS FONKSİYONLAR (16)*	TEMEL DEVRE UYGULAMALARI II (12) (A-204)	KARİYER PLANLAMA (2) (A-203)	
	12 ¹⁰ -12 ⁵⁵				
	13 ³⁰ -14 ¹⁵		DEVRE ANALİZİ II (2) (A-204)	ELEKTRİK MAKİNELERİ II (5) (A-203)	GÜÇ SİSTEMLERİNDE KONTROL VE HABERLEŞME (18) (A-208)
	14 ²⁵ -15 ¹⁰		DEVRE ANALİZİ II (2) (A-204)	ELEKTRİK MAKİNELERİ II (5) (A-203)	GÜÇ SİSTEMLERİNDE KONTROL VE HABERLEŞME (18) (A-208)
	15 ²⁰ -16 ⁰⁵		DEVRE ANALİZİ II (2) (A-204)	ELEKTRİK MAKİNELERİ II (5) (A-203)	GÜÇ SİSTEMLERİNDE KONTROL VE HABERLEŞME (18) (A-208)
	16 ¹⁵ -17 ⁰⁰		DEVRE ANALİZİ II (2) (A-204)	ELEKTRİK MAKİNELERİ II (5) (A-203)	
ÇARŞAMBA	08 ³⁰ -09 ¹⁵				YAPAY ZEKA (3) (A-203)
	09 ²⁵ -10 ¹⁰				YAPAY ZEKA (3) (A-203)
	10 ²⁰ -11 ⁰⁵	MATEMATİK II (1)*		TEMEL ELEKTRONİK UYGULAMALARI II (17) (A-204)	YAPAY ZEKA (3) (A-203)
	11 ¹⁵ -12 ⁰⁰	MATEMATİK II (1)*		TEMEL ELEKTRONİK UYGULAMALARI II (17) (A-204)	YAPAY ZEKA (3) (A-203)
	12 ¹⁰ -12 ⁵⁵				
	13 ³⁰ -14 ¹⁵	PROGRAMLAMA DİLLERİ (3)*	YARIHİLETKEN ELEKTRONİĞİ (5) (A-203)		DİJİTAL FİLTRELER (12) (Bilgisayar LAB)
	14 ²⁵ -15 ¹⁰	PROGRAMLAMA DİLLERİ (3)*	YARIHİLETKEN ELEKTRONİĞİ (5) (A-203)	YÜKSEK GERİLİM TEKNİĞİ (7) (A-204)	DİJİTAL FİLTRELER (12) (Bilgisayar LAB)
	15 ²⁰ -16 ⁰⁵	PROGRAMLAMA DİLLERİ (3)*	YARIHİLETKEN ELEKTRONİĞİ (5) (A-203)	YÜKSEK GERİLİM TEKNİĞİ (7) (A-204)	DİJİTAL FİLTRELER (12) (Bilgisayar LAB)
	16 ¹⁵ -17 ⁰⁰	PROGRAMLAMA DİLLERİ (3)*		YÜKSEK GERİLİM TEKNİĞİ (7) (A-204)	STAJ
PERŞEMBE	08 ³⁰ -09 ¹⁵	YENİLİKÇİLİK VE GİRİŞİMCİLİK*		GÜÇ ELEKTRONİĞİ (7) (A-204)	
	09 ²⁵ -10 ¹⁰	YENİLİKÇİLİK VE GİRİŞİMCİLİK*		GÜÇ ELEKTRONİĞİ (7) (A-204)	MİKRODALGA SİSTEMLERİN MODELLENMESİ (2) (A208)
	10 ²⁰ -11 ⁰⁵	İNGİLİZCE II*	SİNYALLER VE SİSTEMLER (9) (A-203)	GÜÇ ELEKTRONİĞİ (7) (A-204)	MİKRODALGA SİSTEMLERİN MODELLENMESİ (2) (A-208)
	11 ¹⁵ -12 ⁰⁰	İNGİLİZCE II*	SİNYALLER VE SİSTEMLER (9) (A-203)	GÜÇ ELEKTRONİĞİ (7) (A-204)	MİKRODALGA SİSTEMLERİN MODELLENMESİ (2) (A208)
	12 ¹⁰ -12 ⁵⁵		SİNYALLER VE SİSTEMLER (9) (A203)		
	13 ³⁰ -14 ¹⁵	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ II*	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ (11)*	OTOMATİK KONTROL (10) (A-203)	ANTENLER VE PROPAGASYON (13) (A-204)
	14 ²⁵ -15 ¹⁰	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ II*	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ (11)*	OTOMATİK KONTROL (10) (A-203)	ANTENLER VE PROPAGASYON (13) (A-204)
	15 ²⁰ -16 ⁰⁵			OTOMATİK KONTROL (10) (A-203)	ANTENLER VE PROPAGASYON (13) (A-204)
	16 ¹⁵ -17 ⁰⁰				
CUMA	08 ³⁰ -09 ¹⁵				
	09 ²⁵ -10 ¹⁰			SAYISAL HABERLEŞME (6) (A-203)	
	10 ²⁰ -11 ⁰⁵			SAYISAL HABERLEŞME (6) (A-203)	
	11 ¹⁵ -12 ⁰⁰			SAYISAL HABERLEŞME (6) (A-203)	
	12 ¹⁰ -12 ⁵⁵				
	13 ³⁰ -14 ¹⁵		ELEKTROMANYETİK II (13) (A-204)		ENDÜSTRİYEL KUMANDA SİSTEMLERİ (10) (A-203)
	14 ²⁵ -15 ¹⁰		ELEKTROMANYETİK II (13) (A-204)		ENDÜSTRİYEL KUMANDA SİSTEMLERİ (10) (A-203)
	15 ²⁰ -16 ⁰⁵		ELEKTROMANYETİK II (13) (A-204)		ENDÜSTRİYEL KUMANDA SİSTEMLERİ (10) (A-203)
	16 ¹⁵ -17 ⁰⁰		ELEKTROMANYETİK II (13) (A-204)		

PAZAR	08 ³⁰ -09 ¹⁵	TÜRK DİLİ II*			
	09 ²⁵ -10 ¹⁰	TÜRK DİLİ II*			İŞLETMEDE MESLEKİ EĞİTİM
	10 ²⁰ -11 ⁰⁵				İŞLETMEDE MESLEKİ EĞİTİM
	11 ¹⁵ -12 ⁰⁰				İŞLETMEDE MESLEKİ EĞİTİM
	12 ¹⁰ -12 ⁵⁵				İŞLETMEDE MESLEKİ EĞİTİM
	13 ²⁰ -14 ¹⁵				İŞLETMEDE MESLEKİ EĞİTİM
	14 ²⁵ -15 ¹⁰				BİTİRME PROJESİ
	15 ²⁰ -16 ⁰⁵				BİTİRME PROJESİ

II. Örgün Ders Programı

	1.SINIF	2.SINIF	3.SINIF	4.SINIF		
PAZARTESİ	17 ⁰⁰ -17 ⁴⁵	MATEMATİK II (1)*	SAYISAL TASARIM II (8) (A-204)	ELEKTRONİK DEVRE ELEMANLARI II (4) (A-203)		MERKEZİ DENETLEME KONTROL VE VERİ TOPLAMA TEKNİĞİ (14) (PLC LAB)
	17 ⁵⁰ -18 ³⁵	MATEMATİK II (1)*	SAYISAL TASARIM II (8) (A-204)	ELEKTRONİK DEVRE ELEMANLARI II (4) (A-203)		MERKEZİ DENETLEME KONTROL VE VERİ TOPLAMA TEKNİĞİ (14) (PLC LAB)
	18 ⁴⁰ -19 ²⁵	MATEMATİK II (1)*	SAYISAL TASARIM II (8) (A-204)	ELEKTRONİK DEVRE ELEMANLARI II (4) (A-203)		MERKEZİ DENETLEME KONTROL VE VERİ TOPLAMA TEKNİĞİ (14) (PLC LAB)
	19 ³⁰ -20 ¹⁵		SAYISAL TASARIM VE UYGULAMALARI (8) (A-208)	ELEKTRONİK DEVRE ELEMANLARI II (4) (A-203)		
	20 ²⁰ -21 ⁰⁵		SAYISAL TASARIM VE UYGULAMALARI (8) (A-208)			
	21 ¹⁰ -21 ⁵⁵					
	22 ⁰⁰ -22 ⁴⁵					
	22 ⁵⁰ -23 ³⁵					
SALI	17 ⁰⁰ -17 ⁴⁵	VEKTÖRLER VE KOMPLEKS FONKSİYONLAR (16)*	DEVRE ANALİZİ II (2) (A-204)	ELEKTRİK MAKİNELERİ II (5) (A-203)	GÜÇ SİSTEMLERİNDE KONTROL VE HABERLEŞME (18) (A-208)	DİJİTAL FİLTRELER (12) (Bilgisayar LAB)
	17 ⁵⁰ -18 ³⁵	VEKTÖRLER VE KOMPLEKS FONKSİYONLAR (16)*	DEVRE ANALİZİ II (2) (A-204)	ELEKTRİK MAKİNELERİ II (5) (A-203)	GÜÇ SİSTEMLERİNDE KONTROL VE HABERLEŞME (18) (A-208)	DİJİTAL FİLTRELER (12) (Bilgisayar LAB)
	18 ⁴⁰ -19 ²⁵		DEVRE ANALİZİ II (2) (A-204)	ELEKTRİK MAKİNELERİ II (5) (A-203)	GÜÇ SİSTEMLERİNDE KONTROL VE HABERLEŞME (18) (A-208)	DİJİTAL FİLTRELER (12) (Bilgisayar LAB)
	19 ³⁰ -20 ¹⁵		DEVRE ANALİZİ II (2) (A-204)	ELEKTRİK MAKİNELERİ II (5) (A-203)		
	20 ²⁰ -21 ⁰⁵			KARİYER PLANLAMA (2) (A-203)		
	21 ¹⁰ -21 ⁵⁵			KARİYER PLANLAMA (2) (A-203)		
	22 ⁰⁰ -22 ⁴⁵					
	22 ⁵⁰ -23 ³⁵					
ÇARŞAMBA	17 ⁰⁰ -17 ⁴⁵	MATEMATİK II (1)*	YARIİLETKEN ELEKTRONİĞİ (5) (A-203)	YÜKSEK GERİLİM TEKNİĞİ (7) (A-204)		YAPAY ZEKA (3) (A-208)
	17 ⁵⁰ -18 ³⁵	MATEMATİK II (1)*	YARIİLETKEN ELEKTRONİĞİ (5) (A-203)	YÜKSEK GERİLİM TEKNİĞİ (7) (A-204)		YAPAY ZEKA (3) (A-208)
	18 ⁴⁰ -19 ²⁵	FİZİK LABORATUVARI II (11)*	YARIİLETKEN ELEKTRONİĞİ (5) (A-203)	YÜKSEK GERİLİM TEKNİĞİ (7) (A-204)	MİKRODALGA SİSTEMLERİN MODELLENMESİ (2) (A-208)	YAPAY ZEKA (3) (A-208)
	19 ³⁰ -20 ¹⁵	FİZİK LABORATUVARI II (11)*	TEMEL DEVRE UYGULAMALARI II (12) (A-203)	GÜÇ ELEKTRONİĞİ (7) (A-204)	MİKRODALGA SİSTEMLERİN MODELLENMESİ (2) (A-208)	
	20 ²⁰ -21 ⁰⁵		TEMEL DEVRE UYGULAMALARI II (12) (A-203)	GÜÇ ELEKTRONİĞİ (7) (A-204)	MİKRODALGA SİSTEMLERİN MODELLENMESİ (2) (A-208)	
	21 ¹⁰ -21 ⁵⁵			GÜÇ ELEKTRONİĞİ (7) (A-204)		
	22 ⁰⁰ -22 ⁴⁵			GÜÇ ELEKTRONİĞİ (7) (A-204)		
	22 ⁵⁰ -23 ³⁵					
PEŞSEMBE	17 ⁰⁰ -17 ⁴⁵	PROGRAMLAMA DİLLERİ (3)*	SİNYALLER VE SİSTEMLER (9) (A-203)	OTOMATİK KONTROL (10) (A-204)	ANTENLER VE PROPAGASYON (13) (A-208)	
	17 ⁵⁰ -18 ³⁵	PROGRAMLAMA DİLLERİ (3)*	SİNYALLER VE SİSTEMLER (9) (A-203)	OTOMATİK KONTROL (10) (A-204)	ANTENLER VE PROPAGASYON (13) (A-208)	
	18 ⁴⁰ -19 ²⁵	PROGRAMLAMA DİLLERİ (3)*	SİNYALLER VE SİSTEMLER (9) (A-203)	OTOMATİK KONTROL (10) (A-204)	ANTENLER VE PROPAGASYON (13) (A-208)	
	19 ³⁰ -20 ¹⁵	PROGRAMLAMA DİLLERİ (3)*	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ (11)*	TEMEL ELEKTRONİK UYGULAMALARI II (17) (A-204)		
	20 ²⁰ -21 ⁰⁵		İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ (11)*	TEMEL ELEKTRONİK UYGULAMALARI II (17) (A-204)		
	21 ¹⁰ -21 ⁵⁵					
	22 ⁰⁰ -22 ⁴⁵					
	22 ⁵⁰ -23 ³⁵				STAJ	
CUMA	17 ⁰⁰ -17 ⁴⁵	FİZİK II (11)*	ELEKTROMANYETİK II (13) (A-204)	SAYISAL HABERLEŞME (6) (A-203)		ENDÜSTRİYEL KUMANDA SİSTEMLERİ (10) (A-208)
	17 ⁵⁰ -18 ³⁵	FİZİK II (11)*	ELEKTROMANYETİK II (13) (A-204)	SAYISAL HABERLEŞME (6) (A-203)		ENDÜSTRİYEL KUMANDA SİSTEMLERİ (10) (A-208)
	18 ⁴⁰ -19 ²⁵	FİZİK II (11)*	ELEKTROMANYETİK II (13) (A-204)	SAYISAL HABERLEŞME (6) (A-203)		ENDÜSTRİYEL KUMANDA SİSTEMLERİ (10) (A-208)
	19 ³⁰ -20 ¹⁵		ELEKTROMANYETİK II (13) (A-204)			İŞLETMEDE MESLEKİ EĞİTİM

	20 ⁰⁰ -21 ⁰⁵				İŞLETMEDE MESLEKİ EĞİTİM
	21 ¹⁰ -21 ⁵⁵				İŞLETMEDE MESLEKİ EĞİTİM
	22 ⁰⁰ -22 ⁴⁵				İŞLETMEDE MESLEKİ EĞİTİM
	22 ⁵⁰ -23 ³⁵				İŞLETMEDE MESLEKİ EĞİTİM
CUMARTESİ	17 ⁰⁰ -17 ⁴⁵				BİTİRME PROJESİ
	17 ⁵⁰ -18 ³⁵				BİTİRME PROJESİ
	18 ⁴⁰ -19 ²⁵				
	19 ³⁰ -20 ¹⁵				
	20 ³⁰ -21 ⁰⁵				
	21 ¹⁰ -21 ⁵⁵				

1	Doç. Dr. Bilge İNAN	11	Prof. Dr. Mustafa YÜKSEK		
2	Prof. Dr. Muharrem KARAASLAN	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	Doç. Dr. Uğur DURAN		
7	Dr. Öğr. Mehmet KURTOĞLU	17	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Süreyya RİFAİOĞLU		
8	Doç. Dr. Oğuzhan AKGÖL	18	Arş. Gör. Dr. Mustafa SAKA		
9	Dr. Öğr. Üyesi Merve ERKINAY ÖZDEMİR	19			
10	Dr. Öğr. Üyesi Murat FURAT	20			

* UBOM: Uzaktan Eğitim