

NIĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ (I. ve II. ÖĞRETİM) 2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI ARA SINAV PROGRAMI

Tarih	Başlama Saati	Sınıf	Dersin Adı		
28.11.2020 Cumartesi	09 ⁰⁰ -11 ⁰⁰	1	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ I		
	11 ⁰⁰ -13 ⁰⁰	2	DEVRE TEORİSİ - I		
	13 ⁰⁰ -15 ⁰⁰				
	15 ⁰⁰ -17 ⁰⁰	4	GÜÇ SİSTEMLERİ ANALİZİ	POWER SYST. ANALY.	POWER GEN. AND TRANS.
29.11.2020 Pazar	09 ⁰⁰ -11 ⁰⁰	4	MİKROİŞLEMCİLER		
	11 ⁰⁰ -13 ⁰⁰	1	GENEL KİMYA (A Şubesi-Prof. Dr. Hasan USLU)		
	13 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	3	LOJİK DEVRE TASARIMI		
	15 ⁰⁰ -17 ⁰⁰	2	LOJİK DEVRELER	LOGIC CIRCUITS	
	17 ⁰⁰ -19 ⁰⁰				
30.11.2020 Pazartesi	09 ⁰⁰ -12 ⁰⁰	1	YABANCI DİL I *		
	12 ⁰⁰ -14 ⁰⁰	2	MESLEKİ YABANCI DİL-I		
	14 ⁰⁰ -17 ⁰⁰	1	AİT I *	AİT I (Yabancı Uyruklu Öğrenciler için) **	
	17 ⁰⁰ -19 ⁰⁰	3	GÜÇ ELEKTRONİĞİ	POWER ELECTRONICS	
01.12.2020 Salı	09 ⁰⁰ -12 ⁰⁰	1	TÜRK DİLİ I *	TÜRK DİLİ I (Yabancı Uyruklu Öğrenciler için) **	
	12 ⁰⁰ -14 ⁰⁰	4	YÜKSEK GERİLİM TEKNİĞİ		
	14 ⁰⁰ -17 ⁰⁰	1	TEMEL BİLGİSAYAR *		
	17 ⁰⁰ -19 ⁰⁰	3	DEVRE SENTEZİ		
02.12.2020 Çarşamba	09 ⁰⁰ -11 ⁰⁰	2	OLASILIK VE İSTATİSTİK		
	11 ⁰⁰ -13 ⁰⁰	3	ELEKTROMANYETİK DALGALAR		
	13 ⁰⁰ -15 ⁰⁰				
	15 ⁰⁰ -17 ⁰⁰	4	ENDÜSTRİYEL ELEKTRONİK	INDUSTRIAL ELECTRONICS	
	17 ⁰⁰ -19 ⁰⁰				
03.12.2020 Perşembe	09 ⁰⁰ -11 ⁰⁰	1	FİZİK I		
	11 ⁰⁰ -13 ⁰⁰	4	ELEKTRİK MAKİNELERİ LAB. - I		
	13 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	3	AYDINLATMA PROJESİ		
	15 ⁰⁰ -17 ⁰⁰	2	DİFERANSİYEL DENKLEMLER	DIFFERENTIAL EQUATIONS	
	17 ⁰⁰ -19 ⁰⁰				
04.12.2020 Cuma	10 ⁰⁰ -12 ⁰⁰	4	OTOMATİK KONTROL	AUTOMATIC CONTROL	
	12 ⁰⁰ -14 ⁰⁰				
	14 ⁰⁰ -16 ⁰⁰	3	SİNYALLER VE SİSTEMLER	SIGNALS AND SYSTEMS	
	16 ⁰⁰ -18 ⁰⁰	4	ELECTROMECHANICAL ENERGY CONVERSION		
05.12.2020 Cumartesi	09 ⁰⁰ -11 ⁰⁰				
	11 ⁰⁰ -13 ⁰⁰	4	ELEKTRİK MAKİNELERİ - II (A ve B Şubesi- Dr. Öğr. Üyesi Emrah ZERDALI ve Öğr. Gör. İbrahim YÜCEL)		
	13 ⁰⁰ -15 ⁰⁰				
	15 ⁰⁰ -17 ⁰⁰	1	ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜH.GİR.	INT. TO ELECTRICAL and ELECTRONICS ENG.	
06.12.2020 Pazar	09 ⁰⁰ -11 ⁰⁰				
	11 ⁰⁰ -13 ⁰⁰	2			
	13 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	2	COMPUTER PROGRAMMING		
	15 ⁰⁰ -17 ⁰⁰	3	NÜMERİK METODLAR	ELEKTRONİK-I	
	17 ⁰⁰ -19 ⁰⁰				

* İşaretli derslerin sınavları 20 dakika süreli olup belirtilen saat aralığında erişime açık olacaktır.

** İşaretli derslerin sınavları 25 dakika süreli olup belirtilen saat aralığında erişime açık olacaktır.

*** İşaretli derslerin sınavları 40 dakika süreli olup belirtilen saat aralığında erişime açık olacaktır.

Çevrimiçi sınavlar; tabloda belirtilen başlangıç saatinde başlamak üzere, sistemde belirtilen sınav süresi içerisinde yapılacaktır.

Sınav şekli uygulama ödevi olarak belirlenen derslere tabloda yer verilmemiştir. Bu dersler için ödevlerin son teslim tarihi 06.12.2020 saat:00:00'ye kadardır.

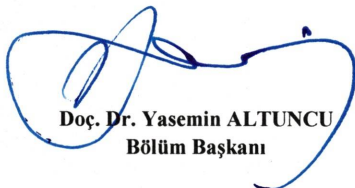
Doç. Dr. Yasemin ALTUNCU
Bölüm Başkanı

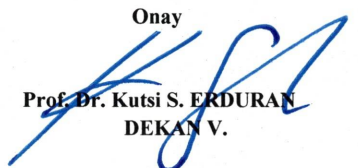
Onay
Prof. Dr. Kutsi S. ERDURAN
DEKAN V.

**NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
(I. ve II. ÖĞRETİM) 2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI ARA SINAV PROGRAMI**

DÖNEMİ	DERSİN KODU	DERSİN ADI	ARA SINAV TARİHLERİ	SAAT
I	EEM1001	MATEMATİK - I	Uyg. Ödevi	
I	EEM1003	FİZİK - I	03.12.2020	09:00-11:00
I	EEM1005	GENEL KİMYA (A Şubesi-Prof. Dr. Hasan USLU)	29.11.2020	11:00-13:00
I	EEM1005	GENEL KİMYA (B Şubesi-Doç. Dr. Demet ÖZKIR)	Uyg. Ödevi	
I	EEM1007	LİNEER CEBİR	Uyg. Ödevi	
I	EEM1009	INT TO ELECTRICAL&ELECTRONICS ENG.	05.12.2020	15:00-17:00
I	EEM1009	ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHEN. GİRİŞ	05.12.2020	15:00-17:00
I	EEM1011	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ	28.11.2020	09:00-11:00
I	TDL1011	TÜRK DİLİ - I	01.12.2020	09:00-12:00
I	EEM1013	YABANCI DİL - I	05.12.2020	09:00-19:00
I	YDL1013	YABANCI DİL - I	30.11.2020	09:00-12:00
I	ATA1015	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ - I	30.11.2020	14:00-17:00
I	ENF1021	TEMEL BİLGİSAYAR	01.12.2020	14:00-17:00
III	EEM2001	DIFFERENTIAL EQUATIONS	03.12.2020	15:00-17:00
III	EEM2001	DİFERANSİYEL DENKLEMLER	03.12.2020	15:00-17:00
III	EEM2003	OLASILIK ve İSTATİSTİK	02.12.2020	09:00-11:00
III	EEM2005	DEVRE TEORİSİ - I	28.11.2020	11:00-13:00
III	EEM2007	ELEKTRONİK - I	06.12.2020	15:00-17:00
III	EEM2009	LOGIC CIRCUITS	29.11.2020	15:00-17:00
III	EEM2009	LOJİK DEVRELER	29.11.2020	15:00-17:00
III	EEM2011	ELECTRICAL MEASUREMENT LAB	Uyg. Ödevi	
III	EEM2011	ELEKTRİK ÖLÇME LABORATUVARI	Uyg. Ödevi	
III	EEM2013	MESLEKİ YABANCI DİL - I	30.11.2020	12:00-14:00
III	603317	COMPUTER PROGRAAMING	06.12.2020	13:00-15:00
III	0603311	DEVRE TEORİSİ - I	28.11.2020	11:00-13:00
III	0603318	LOGIC CIRCUITS	29.11.2020	15:00-17:00
III	0603316	DIFFERENTIAL EQUATIONS	03.12.2020	15:00-17:00
V	EEM3001	SIGNAL AND SYSTEMS	04.12.2020	14:00-16:00
V	EEM3001	SİNYALLER VE SİSTEMLER	04.12.2020	14:00-16:00
V	EEM3003	POWER ELECTRONICS	30.11.2020	17:00-19:00
V	EEM3003	GÜÇ ELEKTRONİĞİ	30.11.2020	17:00-19:00
V	EEM3005	ELEKTROMANYETİK DALGALAR	02.12.2020	11:00-13:00
V	EEM3007	ELEKTRONİK LAB - I	Uyg. Ödevi	
V	EEM3011	LOJİK DEVRE TASARIMI	29.11.2020	13:00-15:00
V	EEM3015	AYDINLATMA PROJESİ	03.12.2020	13:00-15:00
V	EEM3017	DEVRE SENTEZİ	01.12.2020	17:00-19:00
V	0603510	MİKROİŞLEMCİLER	29.11.2020	09:00-11:00
V	0603511	SIGNAL AND SYSTEMS	04.12.2020	14:00-16:00
V	0603512	ELEKTROMANYETİK DALGALAR	02.12.2020	11:00-13:00
V	0603513	ELECTROMECHANIC ENERGY CONVERSION	04.12.2020	16:00-18:00
V	0603515	NÜMERİK METODLAR	06.12.2020	15:00-17:00
VII	EEM4000	BİTİRME TEZİ		
VII	EEM4003	AUTOMATIC CONTROL	04.12.2020	10:00-12:00
VII	EEM4003	OTOMATİK KONTROL	04.12.2020	10:00-12:00
VII	EEM4009	POWER SYST. ANALY.	28.11.2020	15:00-17:00
VII	EEM4011	INDUSTRIAL ELECTRONICS	02.12.2020	15:00-17:00
VII	EEM4011	ENDÜSTRİYEL ELEKTRONİK	02.12.2020	15:00-17:00
VII	EEM4013	YÜKSEK GERİLİM TEKİNİĞİ	01.12.2020	12:00-14:00
VII	EEM4015	ELEKTRİK MAKİNELERİ - II (A ve B Şubesi) (Dr. Öğr. Üyesi Emrah ZERDALI ve Öğr. Gör İbrahim YÜCEL)	05.12.2020	11:00-13:00
VII	EEM4027	MİKROİŞLEMCİLER	29.11.2020	09:00-11:00
VII	EEM4035	ELEKTRİK MAKİNELERİ LAB - I	03.12.2020	11:00-13:00
VII	0603714	INDUSTRIAL ELECTRONICS	02.12.2020	15:00-17:00
VII	0603713	YÜKSEK GERİLİM TEKİNİĞİ	01.12.2020	12:00-14:00
VII	0603715	POWER GENERATION AND TRANS.	28.11.2020	15:00-17:00

Sınav şekli uygulama ödevi olarak belirlenen dersler için ödevlerin son teslim tarihi 06.12.2020 saat:00:00'ye kadardır.


Doç. Dr. Yasemin ALTUNCU
Bölüm Başkanı

Onay

Prof. Dr. Kutsi S. ERDURAN
DEKAN V.