

2017-2018 GÜZ DÖNEMİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ İKİNCİ ÖĞRETİM HAFTALIK DERS PROGRAMI

Gün	Saat	I. Yarıyıl	III. Yarıyıl	V. Yarıyıl	VII. Yarıyıl
Pazartesi	15:30				
	16:30				
	17:30	Fundamentals Of Chemistry (DZ01)	Mantıksal Devreler(D202)	Sinyaller ve Sistemler(D203)	Biyomedikal M.Temel. I(C206)
	18:30	Fundamentals Of Chemistry (DZ01)	Mantıksal Devreler(D202)	Sinyaller ve Sistemler(D203)	Antenler ve Yayılma(C213)/Biyomedikal M.Temel. I(C206)
	19:30	Physics I(DZ01)	Mantıksal Devreler(D202)	Sinyaller ve Sistemler(D203)	Antenler ve Yayılma(C213)/Biyomedikal M.Temel. I(C206)
	20:30	Physics I(DZ01)	Devre Teorisi I(D202)	Elektrik Kumanda Devreleri ve PLC Programlama(D203)	Antenler ve Yayılma(C213)/
	21:30	Physics I(DZ01)	Devre Teorisi I(D202)	Elektrik Kumanda Devreleri ve PLC Programlama(D203)	Mezuniyet Projesi-(Ş.Öz.,S.Hel.,S.Bör.,Ö.H.Ço., S.C.Ba., Ö.Po.,Y.Al.,H.F.Car.)
22:30	Physics I(DZ01)	Devre Teorisi I(D202)	Elektrik Kumanda Devreleri ve PLC Programlama(D203)	Mezuniyet Projesi-(Ş.Öz.,S.Hel.,S.Bör.,Ö.H.Ço., S.C.Ba., Ö.Po.,Y.Al.,H.F.Car.)	
23:30					
Salı	15:30				
	16:30				
	17:30	Elektrik-Elektronik Mühendisliğine Giriş(DZ01)	Elektrik Elektronik Ölçümleri Laboratuvarı(D202)	Ekonomiye Giriş(D203)	Sayısal Sinyal İşleme (C213)
	18:30	Elektrik-Elektronik Mühendisliğine Giriş(DZ01)	Elektrik Elektronik Ölçümleri Laboratuvarı(EEMLAB)	Microwave Teorisi(D203)	Sayısal Sinyal İşleme (C213)
	19:30	Elektrik-Elektronik Mühendisliğine Giriş(DZ01)	Elektrik Elektronik Ölçümleri Laboratuvarı(EEMLAB)	Microwave Teorisi(D203)	Sayısal Sinyal İşleme (C213)
	20:30	Fizik I* (Sınavı Yapılmak Üzere) Fundamentals Of Chemistry (DZ01)	Elektromanyetik Alan Teorisi(D202)	Microwave Teorisi(D203)	PLC uygulamaları ve scada sistemleri(C213)
	21:30	Fizik I* (Sınavı Yapılmak Üzere) Fundamentals Of Chemistry (DZ01)	Elektromanyetik Alan Teorisi(D202)	Microwave Teorisi(D203)	PLC uygulamaları ve scada sistemleri(C213)
22:30	Fizik I* (Sınavı Yapılmak Üzere) Genel Kimya* (Sınavı Yapılmak Üzere)	Elektromanyetik Alan Teorisi(D202)	Ekonomiye Giriş(D203)	PLC uygulamaları ve scada sistemleri(C213)	
23:30	Fizik I* (Sınavı Yapılmak Üzere) Genel Kimya* (Sınavı Yapılmak Üzere)				
Çarşamba	15:30	İngilizce I(DZ01)	İleri Bilgisayar Programlama (BZ01)	Elektrik Enerji Dağıtım(D203)	
	16:30	İngilizce I(DZ01)	İleri Bilgisayar Programlama (YLAB2)	Elektrik Enerji Dağıtım(D203)	
	17:30	Mathematics I(DZ01)	İleri Bilgisayar Programlama (YLAB2)	Elektrik Enerji Dağıtım(D203)	Biomedikal Müh. Temelleri III(c201)/Yüksek Gerilim Tekniği(C202)
	18:30	Mathematics I(DZ01)	Probability Theory(D202)	Electrical Machines (D203)	Biomedikal Müh. Temelleri III(C201)/Yüksek Gerilim Tekniği(C202)
	19:30	Mathematics I(DZ01)	Probability Theory(D202)	Electrical Machines (D203)	Biomedikal Müh. Temelleri III(C201)/Yüksek Gerilim Tekniği(C202)
	20:30	Bilgisayar Programlama I (DZ01)	Probability Theory(D202)	Electronics II (D203)	Haberleşme Kuramı II (sınavı yapılmak üzere)
	21:30	Bilgisayar Programlama I (YLAB2)	Elektrik Elektronik Ölçümleri Laboratuvarı(D202)	Electronics II (D203)	Mezuniyet Projesi - I(Y.Us.,H.Gök.,S.Bil.)
22:30	Bilgisayar Programlama I (YLAB2)	Devre Teorisi I(D202)	Electronics II (D203)	Mezuniyet Projesi - I(Y.Us.,H.Gök.)	
23:30				Mezuniyet Projesi-I	
Perşembe	15:30	AİTT I(DZ01)		Electrical Machines Laboratory (EEMLAB)	
	16:30	AİTT I(DZ01)	Bilgisayar Ağları* (sınavı yapılmak üzere)Olasılık Kuramı* (Sınavı yapılmak üzere)	Electrical Machines Laboratory (EEMLAB)	Elektromanyetik Uyumluğa Giriş(D202)
	17:30	Türk Dili II(DZ01)	Sayısal Analiz(YLAB2)	Electrical Machines (D203)	Elektromanyetik Uyumluğa Giriş(D202)
	18:30	Türk Dili II(DZ01)	Sayısal Analiz(YLAB2)	Electrical Machines (D203)	Elektromanyetik Uyumluğa Giriş(D202)
	19:30	/Genel Kimya* (Sınavı Yapılmak Üzere)	Sayısal Analiz(YLAB2)	Mikrodalga Teknikleri-1* (sınavı yapılmak üzere)	İş Sağlığı Ve Güvenliği(D202)/Bilim Tarihi(C209)
	20:30	Mathematics I(DZ01)	Sayısal Analiz(YLAB2)	Mikrodalga Teknikleri-1* (sınavı yapılmak üzere)	İş Sağlığı Ve Güvenliği(D202)/Bilim Tarihi(C206)
	21:30	Mathematics I(DZ01)	Bilgisayar Ağları* (sınavı yapılmak üzere)Olasılık Kuramı* (Sınavı yapılmak üzere)	Mikrodalga Teknikleri-1* (sınavı yapılmak üzere)	/ Haberleşme Kuramı II (sınavı yapılmak üzere)
22:30	Mathematics I(DZ01)	Bilgisayar Ağları* (sınavı yapılmak üzere)Olasılık Kuramı* (Sınavı yapılmak üzere)		/ Haberleşme Kuramı II (sınavı yapılmak üzere)	
23:30				Mezuniyet Projesi-I	
Cumartesi	15:30	Sosyal Seçmeli Ders [A]	Sosyal Seçmeli Ders [B]		
	16:30	Sosyal Seçmeli Ders [A]	Sosyal Seçmeli Ders [B]		
	17:30	Matematik I* (Sınavı Yapılmak Üzere)		Electronics Laboratory (EEMLAB)	Image Processing(VLAB2) Haberleşme Sistemleri Laboratuvarı/Otomatik Kontrol Laboratuvarı(Ylab1)
	18:30	Matematik I* (Sınavı Yapılmak Üzere)	Mühendislik Matematigi(D202)	Electronics Laboratory (EEMLAB)	Image Processing(VLAB2) Haberleşme Sistemleri Laboratuvarı/Otomatik Kontrol Laboratuvarı(Ylab1)
	19:30	Matematik I* (Sınavı Yapılmak Üzere)	Mühendislik Matematigi(D202)	Elektronik II * (sınavı yapılmak üzere) Elektronik Laboratuvar II * (sınavı yapılmak üzere) Elektrik Makinaları * (sınavı yapılmak üzere) Elektrik Makinaları Lab.* (sınavı yapılmak üzere)	Image Processing(VLAB2) Haberleşme Sistemleri Laboratuvarı/Otomatik Kontrol Laboratuvarı(Ylab1)
	20:30	Matematik I* (Sınavı Yapılmak Üzere)	Mühendislik Matematigi(D202)	Elektronik II * (sınavı yapılmak üzere) Elektronik Laboratuvar II * (sınavı yapılmak üzere) Elektrik Makinaları * (sınavı yapılmak üzere) Elektrik Makinaları Lab.* (sınavı yapılmak üzere)	İleri Mantık Devre Tasarımı (Sınavı Yapılmak üzere) Mikrodensiteçiler Laboratuvarı
	21:30	Matematik I* (Sınavı Yapılmak Üzere)	Mühendislik Matematigi(D202)	Elektronik II * (sınavı yapılmak üzere) Elektronik Laboratuvar II * (sınavı yapılmak üzere) Elektrik Makinaları * (sınavı yapılmak üzere)	İleri Mantık Devre Tasarımı (Sınavı Yapılmak üzere)/Mezuniyet Projesi (S.Bil.)Mikrodensiteçiler Laboratuvarı
22:30	Genel Kimya* (Sınavı Yapılmak Üzere)	manyetik Alan Teorisi	Elektrik Makinaları * (sınavı yapılmak üzere)	İleri Mantık Devre Tasarımı (Sınavı Yapılmak üzere)Mikrodensiteçiler Laboratuvarı	
23:30					

2017-2018 BAHAR DÖNEMİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ İKİNCİ ÖĞRETİM HAFTALIK DERS PROGRAMI

		1.Sınıf	2.Sınıf	3.Sınıf	4.Sınıf
Pazartesi	15:30-16:20				
	16:30-17:20				
	17:30-18:20	Physics I(D206)	Mikrodenetleyiciler I(D205)	Communcation Theory I(D202)/Sayısal Sistem Tasarımı I (sınavı yapılmak üzere)	Elektrik Tesislerinde Güvenlik(D203)
	18:30-19:20				
	19:30-20:20			Otomatik Kontrol(D202)	Radio Frequency Planning and Optimization(D203)
	20:30-21:20	Bilgisayar Programlama-II (D206)			
	21:30-22:20	Bilgisayar Programlama-II YLAB2			
22:30-23:20					
Salı	15:30-16:20				Power Electronics Laboratory II
	16:30-17:20				
	17:30-18:20	Lineer Algebra and Vector Analysis(C207)	Devre Teorisi (C211)	Bilgisayar Ağları(D202)/Biyomedikal Müh. Tem. I(D205)	Enerji Yönetimi (D206)
	18:30-19:20			Aydınlatma Tekniği Ve Proje(D203)/Bilgisayar Ağları(D202)/Biyomedikal Müh. Tem. I(D205)	
	19:30-20:20			Aydınlatma Tekniği Ve Proje(D203)	Mezuniyet Projesi-II
	20:30-21:20	Physics I(DZ01)			
	21:30-22:20		Mantıksal Devreler Lab.		
22:30-23:20		Mantıksal Devreler Lab.			
Çarşamba	15:30-16:20				
	16:30-17:20				
	17:30-18:20	Mathematics I(D206)	Düşük Gerilim Güç Sistemleri(D205)	Communcation Theory I(D202)/Güç Elektroniği (sınavı yapılmak üzere)	Kumanda Tekniği Ve PLC Uygulamaları(D203)
	18:30-19:20			Engineering Management(D202)/Güç Elektroniği (sınavı yapılmak üzere)	
	19:30-20:20			Engineering Management(D202)	Optoelektronik(D203)
	20:30-21:20	Mathematik II (sınavı yapılmak üzere)		Sayısal Sistem Tasarımı I (sınavı yapılmak üzere)	
	21:30-22:20				
22:30-23:20					
Perşembe	15:30-16:20	AIIT 2(DZ01)			
	16:30-17:20				
	17:30-18:20	Türk Dili II(D205)	Elektromanyetik Dalga Teorisi(D206)	Digital Systems Design I(CAD1)	Enerji İletim Hatları(D202)
	18:30-19:20	Mathematics I(D205)			
	19:30-20:20			Mikrodenetleyiciler II(D203)	Birim Dışı Uygulama
	20:30-21:20	Mathematik II (sınavı yapılmak üzere)	Devre Laboratuvarı		Mezuniyet Projesi-II(Şube 6)
	21:30-22:20				
22:30-23:20					
Cumartesi	15:30-16:20			Power Electronics Laboratory I	
	16:30-17:20				
	17:30-18:20	Bilgisayar Des. Çiz. ve Uygulamaları (B Şubesi)CAD1	Elektronik I(D202)	Power Electronics (D203)/Haberleşme Kuramı I (sınavı yapılmak üzere)	Elektronik III(YLAB1)
	18:30-19:20				
	19:30-20:20			Güç Elektroniği Laboratuvarı I (sınavı yapılmak üzere)	PLC Laboratuvarı/Elektronik Lab III.
	20:30-21:20	Bilgisayar Des. Çiz. ve Uygulamaları (A Şubesi)CAD1	Elektronik Laboratuvarı I		
	21:30-22:20				
22:30-23:20					

2018-2019 GÜZ DÖNEMİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ İKİNCİ ÖĞRETİM HAFTALIK DERS PROGRAMI

Gün	Saat	I. Yarıyıl	III. Yarıyıl	V. Yarıyıl	VII. Yarıyıl
Pazartesi	15:30				
	16:30		Mantıksal Devreler (DZ01)		Image Processing (CAD-CAM)
	17:30	Türk Dili 1 (M.D. A Blok 10 No)	Mantıksal Devreler (DZ01)	Microwave Techniques (D202)	Image Processing (CAD-CAM)
	18:30	Türk Dili 1 (M.D. A Blok 10 No)	Mantıksal Devreler (DZ01)	Microwave Techniques (D202)	Image Processing (CAD-CAM)
	19:30	Bilgisayar Programlama-1 (DZ01)	Devre Teorisi-1 (C207)	Microwave Techniques (D202)	Antenler ve Yayılma (D203)
	20:30	Bilgisayar Prg.-1 (Y.LAB1)	Devre Teorisi-1 (C207)	Elk. Kumanda Dvr. ve PLC (D202)	Antenler ve Yayılma (D203)
	21:30	Bilgisayar Prg.-1 (Y.LAB1)	Devre Teorisi-1 (C207)	Elk. Kumanda Dvr. ve PLC (D202)	Antenler ve Yayılma (D203)
22:30		Devre Teorisi-1 (C207)	Elk. Kumanda Dvr. ve PLC (D202)		
Salı	15:30	Elk. Elektronik Müh. Giriş (C206)			
	16:30	Elk. Elektronik Müh. Giriş (C206)	İleri Bilgisayar Programlama (C209)		
	17:30	Elk. Elektronik Müh. Giriş (C206)	İleri Bilgisayar Programlama (Y.LAB.-2)	Sinyaller ve Sistemler (D203)	B. M. T.-2 (D202) / PLC ve SCADA Sis. (D206) / Mez. Pr.-1 (S.H.)
	18:30		İleri Bilgisayar Programlama (Y.LAB.-2)	Sinyaller ve Sistemler (D203)	B. M. T.-2 (D202) / PLC ve SCADA Sis. (D206) / Mez. Pr.-1 (S.H.)
	19:30	Fundamentals of Chemistry (D202)	Probability Theory (DZ01)	Sinyaller ve Sistemler (D203)	B. M. T.-2 (D205) / PLC ve SCADA Sis. (D206)
	20:30	Fundamentals of Chemistry (D202)	Probability Theory (DZ01)	Electronics Lab-2	Sayısal Sinyal İşleme (D203)
	21:30		Probability Theory (DZ01)	Electronics Lab-2	Sayısal Sinyal İşleme (D203)
22:30			Elektrik Makinaları*	Sayısal Sinyal İşleme (D203)	
Çarşamba	15:30		Olasılık Kuramı*	Elektrik Enerji Dağıtım (D203)	
	16:30		Olasılık Kuramı*	Elektrik Enerji Dağıtım (D203)	
	17:30	Mathematics-1 (D206)	Olasılık Kuramı*	Elektrik Enerji Dağıtım (D203)	Elektromanyetik Uyumluluğa Giriş (C203)
	18:30	Mathematics-1 (D206)	Müh. Mat. (DZ01) / E.M. Alan Teo. (Şube-2) (C209)	Electrical Machines (D203)	Elektromanyetik Uyumluluğa Giriş (C203)
	19:30	Physics-1 (D202)	Müh. Mat. (DZ01) / E.M. Alan Teo. (Şube-2) (C209)	Electrical Machines (D203)	Elektromanyetik Uyumluluğa Giriş (C203)
	20:30	Physics-1 (D202)	Müh. Mat. (DZ01) / E.M. Alan Teo. (Şube-2) (C209)	Elektrik Makinaları* / Elektronik-2*	Mezuniyet Projesi-1 (Ş.Ö., Ö.H.Ç., Y.Ü., Ö.P., Y.A.)
	21:30	Physics-1 (D202)	Müh. Mat. (DZ01) / E.M. Alan Teo. (Şube-2) (C209)	Elektrik Makinaları* / Elektronik-2*	Mezuniyet Projesi-1 (Ş.Ö., Ö.H.Ç., Y.Ü., Ö.P., Y.A.)
22:30	Physics-1 (D202)		Elektrik Makinaları* / Elektronik-2*		
Perşembe	15:30	Atatürk İlk. ve İnk. Trh.-1 (BZ01)		Electrical Machines Lab.	
	16:30	Atatürk İlk. ve İnk. Trh.-1 (BZ01)		Electrical Machines Lab.	
	17:30	Fundamentals of Chemistry (D204)	E.M. Alan Teo. (Şube-1) (DZ01)	Electrical Machines (D206)	Yüksek Gerilim Tekniği (D203)
	18:30	Fundamentals of Chemistry (D204)	E.M. Alan Teo. (Şube-1) (DZ01)	Electrical Machines (D206)	Yüksek Gerilim Tekniği (D203)
	19:30	Mathematics-1 (C207)	E.M. Alan Teo. (Şube-1) (DZ01)	Electronics-2 (D203)	İş Sağlığı ve Güvenliği (D206) / Bilim Tarihi (D202)
	20:30	Mathematics-1 (C207)	E.M. Alan Teo. (Şube-1) (DZ01)	Electronics-2 (D203)	İş Sağlığı ve Güvenliği (D206) / Bilim Tarihi (D202)
	21:30	Mathematics-1 (C207)	Sayısal Analiz (Y.LAB.-2)	Electronics-2 (D203) / Elk. Mak. Lab.*	
22:30	Matematik-1*		Elk. Mak. Lab.*	Yüksek Gerilim Tekniği (D203)	
Cuma	15:30				
	16:30	Genel Kimya *	Sayısal Analiz (Y. LAB.-1)	Ekonomiye Giriş (D202)	
	17:30	Genel Kimya *	Sayısal Analiz (Y. LAB.-1)	Ekonomiye Giriş (D202) / Mikrodalga Tek.*	Oto. Knt. Lab. (CAD/CAM) / Mikroden. Lab.
	18:30	Genel Kimya *	Sayısal Analiz (Y. LAB.-1)	Elektronik Lab.-2* / Mikrodalga Tek.*	Oto. Knt. Lab. (CAD/CAM) / Mikroden. Lab.
	19:30	Matematik-1*	Elk. Elektronik Ölçme Lab.	Elektronik Lab.-2* / Mikrodalga Tek.*	Oto. Knt. Lab. (CAD/CAM) / Mikroden. Lab.
	20:30	Matematik-1*	Elk. Elektronik Ölçme Lab.	Elektronik Lab.-2*	
	21:30	Matematik-1*	Elk. Elektronik Ölçme Lab.		Mezuniyet Projesi-1 (S.BÖ., H.G., C.B., S.Bİ., H.F.C.)
22:30	Matematik-1*	Elk. Elektronik Ölçme Lab.		Mezuniyet Projesi-1 (S.BÖ., H.G., C.B., S.Bİ., H.F.C.)	

Yıldız işaretli (\*) dersler, sınavı yapılmak üzere açılmıştır. Söz konusu dersler hakkında daha fazla bilgi için dersin öğretim elemanı ile iletişime geçiniz.

**ÇARŞAMBA GÜNÜ OLAN MEZUNİYET PROJESİ-1 DERSİ DANIŞMAN KISALTMALARI**

Ş.Ö.: PROF. DR. ŞÜKRÜ ÖZEN

S.H.: PROF. DR. SELÇUK HELHEL

Ö.H.Ç.: PROF. DR. ÖMER HALİL ÇOLAK

Y.Ü.: DR. ÖĞR. ÜYESİ YAVUZ ÜSER

Ö.P.: DR. ÖĞR. ÜYESİ ÖVÜNÇ POLAT

Y.A.: ÖĞR. GÖR. DR. YALÇIN ALBAYRAK

**CUMA GÜNÜ OLAN MEZUNİYET PROJESİ-1 DERSİ DANIŞMAN KISALTMALARI**

S.BÖ.: DOÇ. DR. SELİM BÖREKÇİ

H.G.: DOÇ. DR. HÜSEYİN GÖKSU

C.B.: DOÇ. DR. S. CUMHUR BAŞARAN

S.Bİ.: DR. ÖĞR. ÜYESİ SÜLEYMAN BİLGİN

H.F.C.: DR. ÖĞR. ÜYESİ H. FEZA CARLAK

2018-2019 BAHAR DÖNEMİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ İKİNCİ ÖĞRETİM HAFTALIK DERS PROGRAMI

Gün	Saat	II. Yarıyıl	IV. Yarıyıl	VI. Yarıyıl	VIII. Yarıyıl
Pazartesi	15:30				
	16:30				
	17:30	Türk Dili-2 (MDA-10)	Devre Teorisi-2 (DZ01)	Communication Theory (D203)/Güç Elektroniği*	Enerji İletim Hatları (D202)
	18:30	Türk Dili-2 (MDA-10)	Devre Teorisi-2 (DZ01)	Communication Theory (D203)/Güç Elektroniği*	Enerji İletim Hatları (D202)
	19:30		Devre Teorisi-2 (DZ01)	Communication Theory (D203)/Güç Elektroniği*	Enerji İletim Hatları (D202)
	20:30	Bilg. Destekli Çizim (CAD/CAM)	Devre Teorisi-2 (DZ01)	Communication Theory (D203)	PLC Lab./Anten ve Mikrodalga Lab./Elektronik-3 Lab.*
	21:30	Bilg. Destekli Çizim (CAD/CAM)		Güç Elektroniği Laboratuvarı-1*	PLC Lab./Anten ve Mikrodalga Lab./Elektronik-3 Lab.*
Salı	22:30	Bilg. Destekli Çizim (CAD/CAM)	Mikrodenetleyiciler-1 (DZ01)	Güç Elektroniği Laboratuvarı-1*	PLC Lab./Anten ve Mikrodalga Lab./Elektronik-3 Lab.*
	15:30			Power Electronics Lab. I	
	16:30			Power Electronics Lab. I	
	17:30	Linear Algebra (DZ01)	Elektronik-1 (D202)	Ayd. Tek. ve Proje (D206)/ Bilg. Ağları (Y.LAB 2)	Elektronik Cihaz Tasarım İlkeleri (D203)
	18:30	Linear Algebra (DZ01)	Elektronik-1 (D202)	Ayd. Tek. ve Proje (D206)/ Bilg. Ağları (Y.LAB 2)	Elektronik Cihaz Tasarım İlkeleri (D203)
	19:30	Linear Algebra (DZ01)	Elektronik-1 (D202)	Ayd. Tek. ve Proje (D206)/ Bilg. Ağları (Y.LAB 2)	Elektronik Cihaz Tasarım İlkeleri (D203)
	20:30	Bilgisayar Programlama-2 (DZ01)	Elektronik-1 (D202)	Mikrodenetleyiciler-2 (Y.LAB 1)	Optoelektronik (D203)
Çarşamba	21:30	Bilgisayar Prg.-2 (Y.LAB 2)	Devre Laboratuvarı	Mikrodenetleyiciler-2 (Y.LAB 1)	Optoelektronik (D203)
	22:30	Bilgisayar Prg.-2 (Y.LAB 2)	Devre Laboratuvarı		Optoelektronik (D203)
	15:30				
	16:30				
	17:30	Mathematics-2 (D206)	Düşük Gerilim Güç Sistemleri (DZ01)	Biyomedikal Müh. Tem. 1 (D202)/Say.Sis. Tas.-1*	Kumanda Tek ve PLC Uygulamaları (D203)
	18:30	Mathematics-2 (D206)	Düşük Gerilim Güç Sistemleri (DZ01)	Biyomedikal Müh. Tem. 1 (D202)/Say.Sis. Tas.-1*	Kumanda Tek ve PLC Uygulamaları (D203)
	19:30	Physics-2 (D202)	Düşük Gerilim Güç Sistemleri (DZ01)	Biyomedikal Müh. Tem. 1 (D205)/Say.Sis. Tas.-1*	Kumanda Tek ve PLC Uygulamaları (D203)
Perşembe	20:30	Physics-2 (D202)	Mikrodenetleyiciler-1 (Y. LAB 2)	Digital System Design (Y.LAB 1)	Enerji Yönetimi (D203)
	21:30	Physics-2 (D202)	Mikrodenetleyiciler-1 (Y. LAB 2)	Digital System Design (Y.LAB 1)	Enerji Yönetimi (D203)
	22:30	Physics-2 (D202)	Mikrodenetleyiciler-1 (Y. LAB 2)	Digital System Design (Y.LAB 1)	Birim Dışı Uygulama
	15:30	Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi -2 (DZ01)			Power Electronics Lab.-II
	16:30	Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi -2 (DZ01)		Otomatik Kontrol (D202)	Power Electronics Lab.-II
	17:30	Linear Algebra (DZ01)	Elektronik-1 Laboratuvarı	Otomatik Kontrol (D202)	Elektrik Tesislerinde Güvenlik (D203)
	18:30	Matematik-2*	Elektronik-1 Laboratuvarı	Otomatik Kontrol (D202)	Elektrik Tesislerinde Güvenlik (D203)
Cuma	19:30	Mathematics-2 (C207)	Elektromanyetik Dalga Teorisi (DZ01)	Otomatik Kontrol (D202)	Elektrik Tesislerinde Güvenlik (D203)
	20:30	Mathematics-2 (C207)	Elektromanyetik Dalga Teorisi (DZ01)	Mikrodenetleyiciler-2 (Y.LAB 1)	Elektronik-3 (CAD/CAM)
	21:30	Mathematics-2 (C207)	Elektromanyetik Dalga Teorisi (DZ01)	Mikrodenetleyiciler-2 (Y.LAB 1)	Elektronik-3 (CAD/CAM)
	22:30	Matematik-2*			Elektronik-3 (CAD/CAM)
	15:30				Power Electronics Lab.-II
	16:30				Mezuniyet Projesi-2
	17:30	Matematik-2*	Mantıksal Devreler Lab.	Power Electronics (D202)/Haberleşme Kuramı-1*	RF Planning Optimization (D203)
Cuma	18:30	Bilg. Destekli Çizim (CAD/CAM)	Mantıksal Devreler Lab.	Power Electronics (D202)/Haberleşme Kuramı-1*	RF Planning Optimization (D203)
	19:30	Bilg. Destekli Çizim (CAD/CAM)		Power Electronics (D202)/Haberleşme Kuramı-1*	RF Planning Optimization (D203)
	20:30	Bilg. Destekli Çizim (CAD/CAM)		Engineering Management (D203)	
	21:30	Matematik-2*	Elektromanyetik Dalga Teorisi (DZ01)	Engineering Management (D203)	
	22:30	Matematik-2*			Mezuniyet Projesi-2

Yıldız işaretli (\*) dersler, sınavı yapılmak üzere açılmıştır. Söz konusu dersler hakkında daha fazla bilgi için dersin öğretim elemanı ile iletişime geçiniz.

2019-2020 GÜZ DÖNEMİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ İKİNCİ ÖĞRETİM HAFTALIK DERS PROGRAMI

Gün	Saat	I. Yarıyıl	III. Yarıyıl	V. Yarıyıl	VII. Yarıyıl
Pazartesi	15:30				Antenler ve Yayılma (C212)
	16:30				Antenler ve Yayılma (C212)
	17:30	Türk Dili-1 (MDA-10)	Devre Teorisi-1 (D203)/Circuit Theory-1 (D204)	Elektrik Kumanda Dev. ve PLC Uyg. (D206)	Antenler ve Yayılma (C212)
	18:30	Türk Dili-1 (MDA-10)	Devre Teorisi-1 (D203)/Circuit Theory-1 (D204)	Elektrik Kumanda Dev. ve PLC Uyg. (D206)	Mikrodenetleyiciler-2 Lab.
	19:30	Physics-1 (D202)	Devre Teorisi-1 (D203)/Circuit Theory-1 (D204)	Elektrik Kumanda Dev. ve PLC Uyg. (D206)	Mikrodenetleyiciler-2 Lab.
	20:30	Physics-1 (D202)	Devre Teorisi-1 (D203)/Circuit Theory-1 (D204)		Otomatik Kontrol Laboratuvarı / Mikrodenetleyiciler-2 Lab.
	21:30	Physics-1 (D202)	Devre Laboratuvarı 1		Otomatik Kontrol Laboratuvarı
22:30	Physics-1 (D202)			Otomatik Kontrol Laboratuvarı	
Salı	15:30			Ekonomiye Giriş (DZ01)	
	16:30		Sayısal Analiz (YLAB-2)	Ekonomiye Giriş (DZ01)	
	17:30	Fundamentals of Chemistry (D202)	Sayısal Analiz (YLAB-2)	Sinyaller ve Sistemler (D205)	PLC Uyg. ve Scada Sistemleri (D203)
	18:30	Fundamentals of Chemistry (D202)	Sayısal Analiz (YLAB-2)	Sinyaller ve Sistemler (D205)	PLC Uyg. ve Scada Sistemleri (D203)
	19:30	Fundamentals of Chemistry (D202)	Sayısal Analiz (YLAB-2)	Sinyaller ve Sistemler (D205)	PLC Uyg. ve Scada Sistemleri (D203)
	20:30	Fundamentals of Chemistry (D202)	Probability Theory & Statistical Analysis (D206)		Sayısal Sinyal İşleme (D205) / Bilim Tarihi (D204)
	21:30		Probability Theory & Statistical Analysis (D206)		Sayısal Sinyal İşleme (D205) / Bilim Tarihi (D204)
22:30		Probability Theory & Statistical Analysis (D206)		Sayısal Sinyal İşleme (D205)	
Çarşamba	15:30			Elektrik Enerji Dağıtım (D202)	
	16:30	Elektrik-Elektronik Müh. Giriş (AMF1-1)		Elektrik Enerji Dağıtım (D202)	
	17:30	Elektrik-Elektronik Müh. Giriş (AMF1-1)	Mantıksal Devreler Lab.	Elektrik Enerji Dağıtım (D202)	Yüksek Gerilim Tekniği (D203)
	18:30	Elektrik-Elektronik Müh. Giriş (AMF1-1)	Mantıksal Devreler Lab.	Electrical Machines (D202)	Yüksek Gerilim Tekniği (D203)
	19:30	Elektrik-Elektronik Müh. Giriş (AMF1-1)	Elektromanyetik Alan Teorisi (D201)	Electrical Machines (D202)	Yüksek Gerilim Tekniği (D203)
	20:30		Elektromanyetik Alan Teorisi (D201)	Electronics 2 (D203)	İş Sağlığı ve Güvenliği (D205)
	21:30	Mathematics-1 (D206)	Elektromanyetik Alan Teorisi (D201)		İş Sağlığı ve Güvenliği (D205)
22:30	Mathematics-1 (D206)	Elektromanyetik Alan Teorisi (D201)		Mezuniyet Projesi-1 (sadece H.F.C.)	
Perşembe	15:30	Anatürk İlk. ve İnk. Tarihi -1 (DZ01)		Electrical Machines Lab.	
	16:30	Anatürk İlk. ve İnk. Tarihi -1 (DZ01)		Electrical Machines Lab.	Elektromanyetik Uyumluluğa Giriş (D203)
	17:30	Mathematics-1 (D206)	Mantıksal Devreler (D205)	Electrical Machines (D202)	Elektromanyetik Uyumluluğa Giriş (D203)
	18:30	Mathematics-1 (D206)	Mantıksal Devreler (D205)	Electrical Machines (D202)	Elektromanyetik Uyumluluğa Giriş (D203)
	19:30	Mathematics-1 (D206)	Mantıksal Devreler (D205)	Electronics 2 (D202)	
	20:30		Mantıksal Devreler Lab.	Electronics 2 (D202)	
	21:30			Electronics 2 (D202)	Mezuniyet Projesi-1 (H.F.C. hariç)
22:30				Mezuniyet Projesi-1	
Cumartesi	15:30				
	16:30				
	17:30	Bilgisayar Programlama-1 (DZ01)	Devre Laboratuvarı 1	Microwave Techniques (D202)	Biyomedikal Müh. Temelleri (D203)
	18:30	Bilgisayar Programlama-1 (YLAB-2)	Devre Laboratuvarı 1	Microwave Techniques (D202)	Biyomedikal Müh. Temelleri (D203)
	19:30	Bilgisayar Programlama-1 (YLAB-2)	Mühendislik Matematiği (D205)	Microwave Techniques (D202)	Biyomedikal Müh. Temelleri (D203)
	20:30		Mühendislik Matematiği (D205)	Electronics-2 Lab.	Image Processing (YLAB-2) / Digital Communication (D202)
21:30		Mühendislik Matematiği (D205)	Electronics-2 Lab.	Image Processing (YLAB-2) / Digital Communication (D202)	
22:30		Mühendislik Matematiği (D205)		Image Processing (YLAB-2) / Digital Communication (D202)	

H.F.C.: Dr. Öğr. Üyesi Hamza Feza CARLAK

2019-2020 BAHAR DÖNEMİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ İKİNCİ ÖĞRETİM HAFTALIK DERS PROGRAMI

Gün	Saat	II. Yarıyıl	IV. Yarıyıl	VI. Yarıyıl	VIII. Yarıyıl
Pazartesi	13:30		Circuit Theory-2 (Amfi-4)		Birim Dışı Uygulama
	14:30		Circuit Theory-2 (Amfi-4)		Antenler ve Mikrodalga Lab.
	15:30			Communication Theory (Amfi-4)	Antenler ve Mikrodalga Lab.
	16:30			Communication Theory (Amfi-4)	Antenler ve Mikrodalga Lab.
	17:30	Türk Dili-2 (MDA-10)	Devre Teorisi-2 (D203)	Sayısal Sistem Tasarımı (YLAB-2)	Elektrik Tesislerinde Güvenlik (DZ01) / Uydu Haberleşme Sistemleri (D204)
	18:30	Türk Dili-2 (MDA-10)	Devre Teorisi-2 (D203)	Sayısal Sistem Tasarımı (YLAB-2)	Elektrik Tesislerinde Güvenlik (DZ01) / Uydu Haberleşme Sistemleri (D204)
	19:30	Physics-2 (Teori) (D202)	Devre Teorisi-2 (D203)	Sayısal Sistem Tasarımı (YLAB-2)	Elektrik Tesislerinde Güvenlik (DZ01) / Uydu Haberleşme Sistemleri (D204)
	20:30	Physics-2 (Teori) (D202)	Devre Teorisi-2 (D203)		Uydu Haberleşme Sistemleri (D204)
	21:30	Physics-2 (Teori) (D202)			
	22:30				
Salı	13:30		Devre Laboratuvarı-2		
	14:30		Devre Laboratuvarı-2		
	15:30	Linear Algebra and Vector Analysis (DZ01)	Devre Laboratuvarı-2	Aydınlatma Tekniği ve Proje (D202)	
	16:30	Linear Algebra and Vector Analysis (DZ01)		Aydınlatma Tekniği ve Proje (D202)	
	17:30	Linear Algebra and Vector Analysis (DZ01)		Aydınlatma Tekniği ve Proje (D202) / Bilgisayar Ağları (D204)	Elektronik-3 (D205)
	18:30	Bilgisayar Destekli çizim (Nurel Hoca) (YLAB-2) / Bilgisayar Destekli Çizim (Halil) (YLAB-1)	Elektromanyetik Dalga Teo. (C. B.) (D201)	Biyomedikal Müh. Temelleri-1 (D203) / Bilgisayar Ağları (D204)	Elektronik-3 (D205)
	19:30	Bilgisayar Destekli çizim (Nurel Hoca) (YLAB-2) / Bilgisayar Destekli Çizim (Halil) (YLAB-1)	Elektromanyetik Dalga Teo. (C. B.) (D201)	Biyomedikal Müh. Temelleri-1 (D203) / Bilgisayar Ağları (D204)	Elektronik-3 (D205)
	20:30	Bilgisayar Destekli çizim (Nurel Hoca) (YLAB-2) / Bilgisayar Destekli Çizim (Halil) (YLAB-1)	Elektromanyetik Dalga Teo. (C. B.) (D201)	Biyomedikal Müh. Temelleri-1 (D203)	Elektronik Cihaz Tasarım İlkeleri (D205)
	21:30		Elektromanyetik Dalga Teo. (C. B.) (D201)	Engineering Management (D203)	Elektronik Cihaz Tasarım İlkeleri (D205)
	22:30			Engineering Management (D203)	Elektronik Cihaz Tasarım İlkeleri (D205)
Çarşamba	13:30				
	14:30		Elektronik Laboratuvarı-1		
	15:30		Elektronik Laboratuvarı-1	Power Electronics Lab-1	
	16:30		Elektronik Laboratuvarı-1	Power Electronics Lab-1	
	17:30	Physics-2 (Uygulama) (D203)	Alçak Gerilim Güç Sistemleri (DZ01)	Otomatik Kontrol (D202)	Introduction to Medical Imaging (D204)
	18:30	Physics-2 (Uygulama) (D203)	Alçak Gerilim Güç Sistemleri (DZ01)	Otomatik Kontrol (D202)	Introduction to Medical Imaging (D204)
	19:30		Alçak Gerilim Güç Sistemleri (DZ01)	Otomatik Kontrol (D202)	Radar Systems (D203) / Introduction to Medical Imaging (D204)
	20:30	Linear Algebra and Vector Analysis (D204)	Alçak Gerilim Güç Sistemleri (DZ01)	Otomatik Kontrol (D202)	Radar Systems (D203)
	21:30	Mathematics-2 (D206)			Radar Systems (D203)
	22:30	Mathematics-2 (D206)			
Perşembe	13:30				Power Elec. Lab.-2
	14:30				Power Elec. Lab.-2
	15:30	Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi -2 (DZ01)	Elektromanyetik Dalga Teo. (Ş.Ö.) (Amfi-4)		Power Elec. Lab.-2
	16:30	Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi -2 (DZ01)	Elektromanyetik Dalga Teo. (Ş.Ö.) (Amfi-4)		
	17:30	Mathematics-2 (D206)	Elektromanyetik Dalga Teo. (Ş.Ö.) (Amfi-4)	Mikrodenetleyiciler-2 (DZ01)	Enerji İletim Hatları (D204) / Kumanda Tekniği ve PLC Uygulamaları
	18:30	Mathematics-2 (D206)	Elektromanyetik Dalga Teo. (Ş.Ö.) (Amfi-4)	Mikrodenetleyiciler-2 (DZ01)	Enerji İletim Hatları (D204) / Kumanda Tekniği ve PLC Uygulamaları
	19:30	Mathematics-2 (D206)		Mikrodenetleyiciler-2 (YLAB-2)	Enerji İletim Hatları (D204) / Kumanda Tekniği ve PLC Uygulamaları
	20:30			Mikrodenetleyiciler-2 (YLAB-2)	Enerji Yönetimi (Amfi-4)
	21:30				Enerji Yönetimi (Amfi-4)
	22:30				<b>Mezuniyet Projesi-2</b>
Cumartesi	13:30			Communication Theory (D202)	
	14:30			Communication Theory (D202)	PLC Laboratuvarı
	15:30		Circuit Theory-2 (D202)	Power Electronics (D203)	PLC Laboratuvarı
	16:30		Circuit Theory-2 (D202)	Power Electronics (D203)	PLC Laboratuvarı
	17:30	Bilgisayar Programlama-2 (DZ01)	Elektronik-1 (D206)	Power Electronics (D203)	Endüstriyel Kontrol Sistem Tasarımı (D204)
	18:30	Bilgisayar Programlama-2 (DZ01)	Elektronik-1 (D206)		Endüstriyel Kontrol Sistem Tasarımı (D204)
	19:30	Bilgisayar Programlama-2 (YLAB-2)	Elektronik-1 (D206)		Endüstriyel Kontrol Sistem Tasarımı (D204)
	20:30	Bilgisayar Programlama-2 (YLAB-2)	Elektronik-1 (D206)		Endüstriyel Kontrol Sistem Tasarımı (D204)
21:30					
22:30				<b>Mezuniyet Projesi-2</b>	

2020-2021 GÜZ DÖNEMİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ İKİNCİ ÖĞRETİM HAFTALIK DERS PROGRAMI

Gün	Saat	I. Yarıyıl	III. Yarıyıl	V. Yarıyıl	VII. Yarıyıl
Pazartesi	13:30			Electronics-2 Lab.	
	14:30			Electronics-2 Lab.	
	15:30			Electronics-2 Lab.	
	17:30	Türk Dili-1	Devre Teorisi 1 - Doç. Dr. Süleyman Bilgin / Devre Teorisi 1 - Dr. Öğr. Üyesi Yavuz User	Electronics 2-Dr. Öğr. Üyesi H. Feza Carlak	Biyomedikal Müh. Temelleri-2
	18:30	Türk Dili-1	Devre Teorisi 1 - Doç. Dr. Süleyman Bilgin / Devre Teorisi 1 - Dr. Öğr. Üyesi Yavuz User	Electronics 2-Dr. Öğr. Üyesi H. Feza Carlak	Biyomedikal Müh. Temelleri-2
	19:30	Physics 1	Devre Teorisi 1 - Doç. Dr. Süleyman Bilgin / Devre Teorisi 1 - Dr. Öğr. Üyesi Yavuz User	Electronics 2-Dr. Öğr. Üyesi H. Feza Carlak	Biyomedikal Müh. Temelleri-2
	20:30	Physics 1	Devre Teorisi 1 - Doç. Dr. Süleyman Bilgin / Devre Teorisi 1 - Dr. Öğr. Üyesi Yavuz User	Electronics 2-Dr. Öğr. Üyesi H. Feza Carlak	
21:30	Physics 1				
22:30			Kumanda Tekniği ve PLC Uygulamaları		
Salı	13:30				Antenler ve Yayılma
	14:30				Antenler ve Yayılma
	15:30			Introduction to Economics	Antenler ve Yayılma
	16:30		EM Alan Teorisi - Prof. Dr. Şükrü Özen	Introduction to Economics	
	17:30	Fundamentals of Chemistry	EM Alan Teorisi - Prof. Dr. Şükrü Özen	Sinyaller ve Sistemler	Otomatik Kontrol Lab.
	18:30	Fundamentals of Chemistry	EM Alan Teorisi - Prof. Dr. Şükrü Özen	Sinyaller ve Sistemler	Otomatik Kontrol Lab.
	19:30	Fundamentals of Chemistry	Probability Theory & Statistical Analysis	Sinyaller ve Sistemler	Otomatik Kontrol Lab.
	20:30	Physics 1	Probability Theory & Statistical Analysis		Sayısal Sinyal İşleme
	21:30	Physics 1	Probability Theory & Statistical Analysis		Sayısal Sinyal İşleme
	22:30		Probability Theory & Statistical Analysis		Sayısal Sinyal İşleme
Çarşamba	12:30				Mezuniyet Projesi-1
	13:30		Devre Laboratuvarı-1		Mezuniyet Projesi-1 (Sadece S.Bi.)
	14:30		Devre Laboratuvarı-1		
	15:30		EM Alan Teorisi - Prof. Dr. Şükrü Özen	Elektrik Enerji Dağıtımı	
	16:30			Elektrik Enerji Dağıtımı	
	17:30	EEM Giriş-Prof. Dr. Şükrü Özen / EEM Giriş-Dr. Öğr. Üyesi H. Feza Carlak	EM Alan Teorisi - Doç. Dr. S. Cumhur Başaran	Elektrik Enerji Dağıtımı	PLC Uygulamaları ve SCADA Sistemleri
	18:30	EEM Giriş-Prof. Dr. Şükrü Özen / EEM Giriş-Dr. Öğr. Üyesi H. Feza Carlak	EM Alan Teorisi - Doç. Dr. S. Cumhur Başaran	Electrical Machines	PLC Uygulamaları ve SCADA Sistemleri
	19:30	EEM Giriş-Prof. Dr. Şükrü Özen / EEM Giriş-Dr. Öğr. Üyesi H. Feza Carlak	EM Alan Teorisi - Doç. Dr. S. Cumhur Başaran	Electrical Machines	PLC Uygulamaları ve SCADA Sistemleri
	20:30	EEM Giriş-Prof. Dr. Şükrü Özen / EEM Giriş-Dr. Öğr. Üyesi H. Feza Carlak	EM Alan Teorisi - Doç. Dr. S. Cumhur Başaran	Concepts of Modern Physics / Kumanda Tekniği ve PLC Uygulamaları	İş Sağlığı ve Güvenliği
	21:30	Mathematics-1	Mantıksal Devreler Lab.	Concepts of Modern Physics / Kumanda Tekniği ve PLC Uygulamaları	İş Sağlığı ve Güvenliği
22:30	Mathematics-1	Mantıksal Devreler Lab.	Concepts of Modern Physics / Kumanda Tekniği ve PLC Uygulamaları		
Perşembe	12:30				Mezuniyet Projesi-1 (S.Bi. Hariç)
	13:30			Electrical Machines Lab.	
	14:30			Electrical Machines Lab.	
	15:30	Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi -1		Electrical Machines Lab.	
	16:30	Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi -1			
	17:30	Mathematics-1	Mantıksal Devreler	Electrical Machines	Elektromanyetik Uyumluluğa Giriş / Mikrodenetleyiciler Lab.
	18:30	Mathematics-1	Mantıksal Devreler	Electrical Machines	Elektromanyetik Uyumluluğa Giriş / Mikrodenetleyiciler Lab.
	19:30	Mathematics-1	Mantıksal Devreler		Elektromanyetik Uyumluluğa Giriş / Mikrodenetleyiciler Lab.
	20:30			İleri Bilgisayar Programlama	
	21:30			İleri Bilgisayar Programlama	
22:30			İleri Bilgisayar Programlama		
Cuma	09:30		Mantıksal Devreler Lab.		
	10:30		Mantıksal Devreler Lab.		
	11:30		Mantıksal Devreler Lab.		
	15:30		Devre Laboratuvarı-1		
	16:30			Electronics 2-Prof. Dr. Selçuk Helhel	
	17:30	Bilgisayar Programlama-1	Mühendislik Matematiği	Microwave Theory / Mühendislikte Hesaplamalı Yöntemler	Bilim Tarihi
	18:30	Bilgisayar Programlama-1	Mühendislik Matematiği	Microwave Theory / Mühendislikte Hesaplamalı Yöntemler	Bilim Tarihi
	19:30	Bilgisayar Programlama-1	Mühendislik Matematiği	Microwave Theory / Mühendislikte Hesaplamalı Yöntemler	
	20:30		Mühendislik Matematiği	Electronics 2-Prof. Dr. Selçuk Helhel	Image Processing
	21:30			Electronics 2-Prof. Dr. Selçuk Helhel	Image Processing
22:30			Electronics 2-Prof. Dr. Selçuk Helhel	Image Processing	

S.Bi.: Doç. Dr. Süleyman BİLGİN

**2020-2021 BAHAR DÖNEMİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ İKİNCİ ÖĞRETİM HAFTALIK DERS PROGRAMI**

Gün	Saat	II. Yarıyıl	IV. Yarıyıl	VI. Yarıyıl	VIII. Yarıyıl
Pazartesi	13:30			Power Electronics Laboratory-I	
	14:30			Power Electronics Laboratory-I	
	15:30			Power Electronics Laboratory-I	
	16:30				Birim Dışı Uygulama
	17:30	Türk Dili-2	Devre Teorisi-II / Circuit Theory-II	Communication Theory	Elektrik Tesislerinde Güvenlik
	18:30	Türk Dili-2	Devre Teorisi-II / Circuit Theory-II	Communication Theory	Elektrik Tesislerinde Güvenlik
	19:30	Physics-II	Devre Teorisi-II / Circuit Theory-II	Communication Theory	Elektrik Tesislerinde Güvenlik
	20:30	Physics-II	Devre Teorisi-II / Circuit Theory-II	Communication Theory	Enerji Yönetimi
	21:30	Physics-II		Engineering Management	Enerji Yönetimi
	22:30			Engineering Management	
Salı	08:30				
	09:30		Elektronik Laboratuvarı-I		Mezuniyet Projesi-II (Sadece S.Bi.)
	10:30		Elektronik Laboratuvarı-I		Mezuniyet Projesi-II (Sadece S.Bi.)
	11:30		Elektronik Laboratuvarı-I		
	12:30				
	13:30				
	14:30				Radio Frequency Planning and Optimization
	15:30				Radio Frequency Planning and Optimization
	16:30	Linear Algebra and Vector Analysis (Şube-1) / Linear Algebra and Vector Analysis (Şube-2)			Radio Frequency Planning and Optimization
	17:30	Linear Algebra and Vector Analysis (Şube-1) / Linear Algebra and Vector Analysis (Şube-2)		Mikrodenetleyiciler / Biyomedikal Müh. Temelleri-I	Elektronik Cihaz Tasarım İlkeleri
18:30	Linear Algebra and Vector Analysis (Şube-1) / Linear Algebra and Vector Analysis (Şube-2)		Mikrodenetleyiciler / Biyomedikal Müh. Temelleri-I	Elektronik Cihaz Tasarım İlkeleri	
19:30	Linear Algebra and Vector Analysis (Şube-1) / Linear Algebra and Vector Analysis (Şube-2)		Mikrodenetleyiciler / Biyomedikal Müh. Temelleri-I	Elektronik Cihaz Tasarım İlkeleri	
20:30	Physics-II		Mikrodenetleyiciler		
21:30	Physics-II				
22:30					
Çarşamba	12:30				Mezuniyet Projesi-II (SH, ŞÖ, S.Bi., YA HARİÇ)
	13:30		Devre Laboratuvarı-2		Power Electronics Laboratory-II
	14:30		Devre Laboratuvarı-2		Power Electronics Laboratory-II
	15:30		Devre Laboratuvarı-2		Power Electronics Laboratory-II
	16:30			Aydınlatma Tekniği ve Proje	
	17:30	Bilgisayar Destekli Çizim ve Uyg. (A Şube)	Elektromanyetik Dalga Teorisi	Aydınlatma Tekniği ve Proje	Introduction to Medical Imaging / Kumanda Tekniği ve PLC Uyg.
	18:30	Bilgisayar Destekli Çizim ve Uyg. (A Şube)	Elektromanyetik Dalga Teorisi	Aydınlatma Tekniği ve Proje	Introduction to Medical Imaging / Kumanda Tekniği ve PLC Uyg.
	19:30	Bilgisayar Destekli Çizim ve Uyg. (A Şube)	Elektromanyetik Dalga Teorisi		Introduction to Medical Imaging / Kumanda Tekniği ve PLC Uyg.
	20:30		Elektromanyetik Dalga Teorisi		Endüstriyel Kontrol Sistem Tasarımı
	21:30	Mathematics-II			Endüstriyel Kontrol Sistem Tasarımı
22:30	Mathematics-II			Endüstriyel Kontrol Sistem Tasarımı	
Perşembe	11:30				Mezuniyet Projesi-II (SADECE ŞÖ)
	12:30				Mezuniyet Projesi-II (S.Bi., YA, SH HARİÇ)
	13:30			Bilgisayar Ağları	
	14:30			Bilgisayar Ağları	Radar Systems
	15:30	Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi -2			Radar Systems
	16:30	Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi -2			Radar Systems
	17:30	Mathematics-II	Alçak Gerilim Güç Sistemleri	Sayısal Sistem Tasarımı	Enerji İletim Hatları
	18:30	Mathematics-II	Alçak Gerilim Güç Sistemleri	Sayısal Sistem Tasarımı	Enerji İletim Hatları
	19:30	Mathematics-II	Alçak Gerilim Güç Sistemleri	Sayısal Sistem Tasarımı	Enerji İletim Hatları
	20:30	Bilgisayar Destekli Çizim ve Uyg. (B Şube)	Alçak Gerilim Güç Sistemleri		Uydu Haberleşme Sistemler
21:30	Bilgisayar Destekli Çizim ve Uyg. (B Şube)			Uydu Haberleşme Sistemler	
22:30	Bilgisayar Destekli Çizim ve Uyg. (B Şube)			Uydu Haberleşme Sistemler	
Cumartesi	13:30				
	14:30				
	15:30			Power Electronics	
	16:30			Power Electronics	
	17:30	Bilgisayar Programlama-II	Elektronik-I	Power Electronics	
	18:30	Bilgisayar Programlama-II	Elektronik-I	Otomatik Kontrol	
	19:30	Bilgisayar Programlama-II	Elektronik-I	Otomatik Kontrol	
	20:30	Bilgisayar Programlama-II	Elektronik-I	Otomatik Kontrol	
21:30			Otomatik Kontrol	Mezuniyet Projesi-II (SH ve YA)	
22:30				Mezuniyet Projesi-II (SH ve YA)	



**2021-2022 GÜZ DÖNEMİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ İKİNCİ ÖĞRETİM HAFTALIK DERS PROGRAMI**

Gün	Saat	I. Yarıyıl	III. Yarıyıl	V. Yarıyıl	VII. Yarıyıl
Pazartesi	13:30			Electronics-2 Lab.	
	14:30			Electronics-2 Lab.	
	15:30			Electronics-2 Lab.	
	16:30				
	17:30	Mathematics-I (D206)	Devre Teorisi 1 - Doç. Dr. Süleyman Bilgin (Online) / Devre Teorisi 1 - Dr. Öğr. Üyesi Yavuz User (Online)	Electronics 2-Dr. Öğr. Üyesi H. Feza Carlak (Online) / Electronics 2-Doç. Dr. Hüseyin Özgür Kazancı (D201)	Fundamentals of Antenna Theory (D203)
	18:30	Mathematics-I (D206)	Devre Teorisi 1 - Doç. Dr. Süleyman Bilgin (Online) / Devre Teorisi 1 - Dr. Öğr. Üyesi Yavuz User (Online)	Electronics 2-Dr. Öğr. Üyesi H. Feza Carlak (Online) / Electronics 2-Doç. Dr. Hüseyin Özgür Kazancı (D201)	Fundamentals of Antenna Theory (D203)
	19:30	Mathematics-I (D206)	Devre Teorisi 1 - Doç. Dr. Süleyman Bilgin (Online) / Devre Teorisi 1 - Dr. Öğr. Üyesi Yavuz User (Online)	Electronics 2-Dr. Öğr. Üyesi H. Feza Carlak (Online) / Electronics 2-Doç. Dr. Hüseyin Özgür Kazancı (D201)	Fundamentals of Antenna Theory (D203)
20:30	Physics-I (Online)	Devre Teorisi 1 - Doç. Dr. Süleyman Bilgin (Online) / Devre Teorisi 1 - Dr. Öğr. Üyesi Yavuz User (Online)	Electronics 2-Dr. Öğr. Üyesi H. Feza Carlak (Online) / Electronics 2-Doç. Dr. Hüseyin Özgür Kazancı (D201)	Cellular Communication (D203)	
21:30	Physics-I (Online)		Elektrik Kumanda Devreleri ve PLC Programlama (D202)	Cellular Communication (D203)	
22:30	Physics-I (Online)			Cellular Communication (D203)	
Salı	13:30				
	14:30				
	15:30				
	16:30				
	17:30	Fundamentals of Chemistry (Online)		Sinyaller ve Sistemler (Online)	Otomatik Kontrol Lab. (YLAB-2)/ Bilim Tarihi (Online)
	18:30	Fundamentals of Chemistry (Online)	Probability Theory & Statistical Analysis (Online)	Sinyaller ve Sistemler (Online)	Otomatik Kontrol Lab. (YLAB-2)/ Bilim Tarihi (Online)
	19:30	Fundamentals of Chemistry (Online)	Probability Theory & Statistical Analysis (Online)	Sinyaller ve Sistemler (Online)	Otomatik Kontrol Lab. (YLAB-2)
20:30	Mathematics-I (D206)	Probability Theory & Statistical Analysis (Online)	Concepts of Modern Physics (Online)	Graduation Project-I (H.G. Hariç) / Mezuniyet Projesi-I	
21:30	Mathematics-I (D206)	Probability Theory & Statistical Analysis (Online)	Concepts of Modern Physics (Online)	Graduation Project-I (H.G. Hariç) / Mezuniyet Projesi-I	
22:30			Concepts of Modern Physics (Online)	Graduation Project-I (H.G. Hariç) / Mezuniyet Projesi-I	
Çarşamba	13:30		Devre Laboratuvarı-I		Gömülü Sistemler ve Uygulamaları
	14:30		Devre Laboratuvarı-I		Gömülü Sistemler ve Uygulamaları
	15:30		Devre Laboratuvarı-I	Elektrik Enerji Dağıtımı (Online)	Gömülü Sistemler ve Uygulamaları
	16:30	Bilgisayar Programlama-I (Online)		Elektrik Enerji Dağıtımı (Online)	
	17:30	EEM Giriş-Prof. Dr. Şükrü Özen (D206) / EEM Giriş-Dr. Öğr. Üyesi H. Feza Carlak (Online)	Elektromanyetik Alan Teorisi (Online)	Elektrik Enerji Dağıtımı (Online)	PLC Uygulamaları ve SCADA Sistemleri (D202)
	18:30	EEM Giriş-Prof. Dr. Şükrü Özen (D206) / EEM Giriş-Dr. Öğr. Üyesi H. Feza Carlak (Online)	Elektromanyetik Alan Teorisi (Online)	Electrical Machines (Online)	PLC Uygulamaları ve SCADA Sistemleri (D202)
	19:30	EEM Giriş-Prof. Dr. Şükrü Özen (D206) / EEM Giriş-Dr. Öğr. Üyesi H. Feza Carlak (Online)	Elektromanyetik Alan Teorisi (Online)	Electrical Machines (Online)	PLC Uygulamaları ve SCADA Sistemleri (D202)
20:30	EEM Giriş-Prof. Dr. Şükrü Özen (D206) / EEM Giriş-Dr. Öğr. Üyesi H. Feza Carlak (Online)	Elektromanyetik Alan Teorisi (Online)	Kumanda Tekniği ve PLC Uygulamaları (D202)	İş Sağlığı ve Güvenliği (Online) / Deep Learning (Online)	
21:30	Bilgisayar Programlama-I (Online)		Kumanda Tekniği ve PLC Uygulamaları (D202)	İş Sağlığı ve Güvenliği (Online) / Deep Learning (Online)	
22:30	Bilgisayar Programlama-I (Online)		Kumanda Tekniği ve PLC Uygulamaları (D202)	Deep Learning (Online)	
Perşembe	10:30			Introduction to Economics (Online)	
	11:30			Introduction to Economics (Online)	
	12:30				
	13:30			Electrical Machines Lab.	
	14:30			Electrical Machines Lab.	
	15:30	Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi -I (Online)		Electrical Machines Lab.	
	16:30	Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi -I (Online)			
17:30	Türk Dili-1 (Online)	Mantıksal Devreler (D204)	Electrical Machines (Online)	Elektromanyetik Uyumluluğa Giriş (Online) / Görüntü İşleme (Online)	
18:30	Türk Dili-1 (Online)	Mantıksal Devreler (D204)	Electrical Machines (Online)	Elektromanyetik Uyumluluğa Giriş (Online) / Görüntü İşleme (Online)	
19:30		Mantıksal Devreler (D204)	Mühendislikte Hesaplamalı Yöntemler (Online)	Elektromanyetik Uyumluluğa Giriş (Online) / Görüntü İşleme (Online)	
20:30	Physics-I (Online)		Mühendislikte Hesaplamalı Yöntemler (Online)	Yenilenebilir Enerji Kaynakları (D202)	
21:30	Physics-I (Online)		Mühendislikte Hesaplamalı Yöntemler (Online)	Yenilenebilir Enerji Kaynakları (D202)	
22:30				Yenilenebilir Enerji Kaynakları (D202)	
Cuma	09:30			Microwave Theory (D202)	
	10:30			Microwave Theory (D202)	
	11:30			Microwave Theory (D202)	
	14:30		Mantıksal Devreler Lab.		
	15:30		Mantıksal Devreler Lab.		
	16:30		Mantıksal Devreler Lab.		
	17:30	Kariyer Planlama Dersi			Biyomedikal Müh. Uygulamalı Yöntemler (Online)
18:30		Mühendislik Matematiği (DZ01)	İleri Bilgisayar Programlama (Online)	Biyomedikal Müh. Uygulamalı Yöntemler (Online)	
19:30		Mühendislik Matematiği (DZ01)	İleri Bilgisayar Programlama (Online)	Biyomedikal Müh. Uygulamalı Yöntemler (Online)	
20:30		Mühendislik Matematiği (DZ01)	İleri Bilgisayar Programlama (Online)		
21:30		Mühendislik Matematiği (DZ01)		Graduation Project-I (Sadecce H.G.)	
22:30				Graduation Project-I (Sadecce H.G.)	

H.G.: Prof. Dr. Hüseyin GÖKSU

## 2021-2022 BAHAR DÖNEMİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ İKİNCİ ÖĞRETİM HAFTALIK DERS PROGRAMI

Gün	Saat	II. Yarıyıl	IV. Yarıyıl	VI. Yarıyıl	VIII. Yarıyıl
Pazartesi	13:30			Power Electronics Laboratory-I	
	14:30			Power Electronics Laboratory-I	
	15:30			Power Electronics Laboratory-I	
	16:30				
	17:30	Mathematics-II (D206)	Devre Teorisi-II	Communication Theory-I (D203)	
	18:30	Mathematics-II (D206)	Devre Teorisi-II	Communication Theory-I (D203)	Uydu Haberleşme Sistemler (D202)
	19:30	Mathematics-II (D206)	Devre Teorisi-II	Communication Theory-I (D203) / Mikrodenetleyiciler	Uydu Haberleşme Sistemler (D202)
	20:30	Physics-II	Devre Teorisi-II	Communication Theory-I (D203) / Mikrodenetleyiciler	Uydu Haberleşme Sistemler (D202)
	21:30	Physics-II		Mikrodenetleyiciler	
	22:30	Physics-II		Mikrodenetleyiciler	
Salı	08:30				
	09:30		Elektronik Laboratuvarı-I		
	10:30		Elektronik Laboratuvarı-I		
	11:30		Elektronik Laboratuvarı-I		
	12:30				
	13:30				
	14:30				
	15:30			Engineering Management (D202)	
	16:30			Engineering Management (D202)	
	17:30	Linear Algebra and Vector Analysis (Şube-1) (D206) / Linear Algebra and Vector Analysis (Şube-2) (D203)	Alçak Gerilim Güç Sistemleri (Amf-3)	Biomedikal Müh. Temelleri-I (D202)	Elektronik Cihaz Tasarım İlkeleri
18:30	Linear Algebra and Vector Analysis (Şube-1) (D206) / Linear Algebra and Vector Analysis (Şube-2) (D203)	Alçak Gerilim Güç Sistemleri (Amf-3)	Biomedikal Müh. Temelleri-I (D202)	Elektronik Cihaz Tasarım İlkeleri	
19:30	Linear Algebra and Vector Analysis (Şube-1) (D206) / Linear Algebra and Vector Analysis (Şube-2) (D203)	Alçak Gerilim Güç Sistemleri (Amf-3)	Biomedikal Müh. Temelleri-I (D202)	Elektronik Cihaz Tasarım İlkeleri	
20:30	Linear Algebra and Vector Analysis (Şube-1) (D206) / Linear Algebra and Vector Analysis (Şube-2) (D203)	Alçak Gerilim Güç Sistemleri (Amf-3)		Computer Vision	
21:30	Mathematics-II (D206)			Computer Vision	
22:30	Mathematics-II (D206)			Computer Vision	
Çarşamba	12:30				
	13:30		Devre Laboratuvarı-II		Power Electronics Laboratory-II
	14:30		Devre Laboratuvarı-II		Power Electronics Laboratory-II
	15:30		Devre Laboratuvarı-II		Power Electronics Laboratory-II
	16:30			Aydınlatma Tekniği ve Proje	
	17:30			Aydınlatma Tekniği ve Proje	Introduction to Medical Imaging / Girişimcilik (D202)
	18:30		Elektromanyetik Dalga Teorisi	Aydınlatma Tekniği ve Proje	Introduction to Medical Imaging / Girişimcilik (D202)
	19:30		Elektromanyetik Dalga Teorisi	Sayısal Sistem Tasarımı	Introduction to Medical Imaging
	20:30	Bilgisayar Programlama-II	Elektromanyetik Dalga Teorisi	Sayısal Sistem Tasarımı	Endüstriyel Kontrol Sistem Tasarımı (YLAB-2) / Radar Systems
	21:30	Bilgisayar Programlama-II	Elektromanyetik Dalga Teorisi	Sayısal Sistem Tasarımı	Endüstriyel Kontrol Sistem Tasarımı (YLAB-2) / Radar Systems
22:30	Bilgisayar Programlama-II			Endüstriyel Kontrol Sistem Tasarımı (YLAB-2) / Radar Systems	
Perşembe	10:30				Investment Project Analysis
	11:30				Investment Project Analysis
	12:30				
	13:30			Bilgisayar Ağları	
	14:30			Bilgisayar Ağları	
	15:30	Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi -II		Bilgisayar Ağları	
	16:30	Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi -II			
	17:30	Türk Dili-II	Elektronik-I	Otomatik Kontrol (D202)	Enerji İletim Hatları (D203) / Elektrik Tesislerinde Güvenlik (DZ01)
	18:30	Türk Dili-II	Elektronik-I	Otomatik Kontrol (D202)	Enerji İletim Hatları (D203) / Elektrik Tesislerinde Güvenlik (DZ01)
	19:30	Bilgisayar Programlama-II	Elektronik-I	Otomatik Kontrol (D202)	Enerji İletim Hatları (D203) / Elektrik Tesislerinde Güvenlik (DZ01)
20:30	Physics-II	Elektronik-I	Otomatik Kontrol (D202)	Fundamentals of MRI and Ultrasound Systems	
21:30	Physics-II			Fundamentals of MRI and Ultrasound Systems	
22:30				Fundamentals of MRI and Ultrasound Systems	
Cumartesi	13:30				
	14:30				
	15:30			Power Electronics	
	16:30			Power Electronics	
	17:30	Bilgisayar Destekli Çizim ve Uyg. (A Şube) (YLAB-2)		Power Electronics	Anten ve Mikrodalga Laboratuvarı / Elektronik-III (D202)
	18:30	Bilgisayar Destekli Çizim ve Uyg. (A Şube) (YLAB-2)			Anten ve Mikrodalga Laboratuvarı / Elektronik-III (D202)
	19:30	Bilgisayar Destekli Çizim ve Uyg. (A Şube) (YLAB-2)			Anten ve Mikrodalga Laboratuvarı / Elektronik-III (D202)
	20:30	Bilgisayar Destekli Çizim ve Uyg. (B Şube) (YLAB-2)			Birim Dışı Uygulama
21:30	Bilgisayar Destekli Çizim ve Uyg. (B Şube) (YLAB-2)			Mezuniyet Projesi-II / Graduation Project-II	
22:30	Bilgisayar Destekli Çizim ve Uyg. (B Şube) (YLAB-2)			Mezuniyet Projesi-II / Graduation Project-II	