

1. SINIF

Başlama Tarihi : 18 Şubat 2019 Bitiş Tarihi : 31 Mayıs 2019		EGE ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ Haftalık Ders Programı		Bölümü : Elektrik Elektronik Sömestre : BAHAR	
SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰		Temel Elektrik ve Güv. (B)			Mat. 2 (Uyg.) B Grubu
9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰	Physics 2 A Grubu Physics 2 B Grubu	Temel Elektrik ve Güv. (B)	Mat. 2 B Grubu		Mat. 2 (Uyg.) B Grubu
10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰	Physics 2 A Grubu Physics 2 B Grubu	Temel Elektrik ve Güv. (A)	Mat. 2 B Grubu	Logic Circuits .(A+B)	Mat. 2 (Uyg.) A Grubu
11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰	Physics 2 A Grubu Physics 2 B Grubu	Temel Elektrik ve Güv. (A)	Mat. 2 B Grubu	Logic Circuits .(A+B)	Mat. 2 (Uyg.) A Grubu
13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	Introduction to Computer Programming Uyg. (A)	Introduction to Computer Programming (A) Türk Dili 2 (B)	AİT 2 (A) Physics 2 Uyg.(B)	Mat. 2 A Grubu Introduction to Computer Programming (B)	Logic Circuits Uyg. (B)
14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰	Introduction to Computer Programming Uyg. (A)	Introduction to Computer Programming (A) Türk Dili 2 (B)	AİT 2 (A) Physics 2 Uyg. (B)	Mat. 2 A Grubu Introduction to Computer Programming (B)	Logic Circuits Uyg. (B)
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰	Introduction to Computer Programming Uyg. (B)	Introduction to Computer Programming (A)	AİT 2 (B) Physics 2 Uyg.(A)	Mat. 2 A Grubu Introduction to Computer Programming (B)	Logic Circuits Uyg. (A)
16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰	Introduction to Computer Programming Uyg. (B)	Türk Dili 2 (A)	AİT 2 (B) Physics 2 Uyg.(A)		Logic Circuits Uyg. (A)
17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰		Türk Dili 2 (A)			

Dersin Kodu	Desin Adı	D	U	Dersi veren öğretim elemanı	Derslik
505001102006.1	Matematik 2 A Grubu	3	2	Öğr.Gör.Dr. Ahmet HAMAL	7
505001102006.2	Matematik 2 B Grubu	3	2	Öğr.Gör.Dr. Ahmet HAMAL	7
505001112010.1	Physics-2 A Grubu	3	2	Prof.Dr. İbrahim AVGIN	12
505001112010.2	Physics-2 B Grubu	3	2	Dr.Öğr.Üyesi Yavuz ÖZTÜRK	Anfi-2
505001222015	Temel Elektrik ve Güvenliği (A+B)	2	0	Dr.Öğr.Üyesi Özkan AKIN	Anfi-1
505001322010	Logic Circuits (A+B) Grubu	2	2	Arş.Gör.Dr. İsmail IRMAKÇI	Anfi-2
505001342018	Introduction to Computer.Prog. (A+B)	3	2	Dr.Öğr.Üyesi Nükhet ÖZBEK	Anfi-1
505000942006	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 2 (A+B)	2	0	Okt.İbrahim ÇOBAN	Anfi-2
505000922006	Türk Dili 2 (A+B Grubu)	2	0	Okt. Mehmet İNCE	6

Başlama Tarihi : 18 Şubat 2019
Bitiş Tarihi : 31 Mayıs 2019

EGE ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
Haftalık Ders Programı

Bölümü : Elektrik Elektronik
Sömestre : BAHAR

SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰			Topluma Hizmet Uygulamaları	Devre Analizi-2 Lab. A	
9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰	Müh. Mat. 2 (A)	Elektronic Materials and Device Physics (A+B)	Müh. Mat. 2 (B) Devre Analizi-2 (A)	Devre Analizi-2 Lab. A	Microprocessor Based System Design (A+B)
10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰	Müh. Mat. 2 (A)	Elektronic Materials and Device Physics (A+B)	Müh. Mat. 2 (B) Devre Analizi-2 (A)	Devre Analizi-2 Lab.B Devre Analizi-1 Lab	Microprocessor Based System Design (A+B)
11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰	Müh. Mat. 2 (A)	Elektronic Materials and Device Physics (A+B)	Müh. Mat. 2 (B) Devre Analizi-2 (A)	Devre Analizi-2 Lab. B Devre Analizi-1 Lab	Microprocessor Based System Design (A+B)
13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	Devre Analizi-2 Uyg. A Devre Analizi-2 Uyg. B	Electromagnetic Theory-1 Elektromanyetik Teori-1 (Müh.Tam.)	İletişim Becerileri	Devre Analizi-2 (B) Devre Analizi-1	Microprocessor Based System Design Lab A
14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰	Devre Analizi-2 Uyg. A Devre Analizi-2 Uyg. B	Electromagnetic Theory-1 Elektromanyetik Teori-1 (Müh.Tam.)	İletişim Becerileri	Devre Analizi-2 (B) Devre Analizi-1	Microprocessor Based System Design Lab A
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰	Writing and Presenting in Technical English (A)	Electromagnetic Theory-1 Elektromanyetik Teori-1 (Müh.Tam.)		Devre Analizi-2 (B) Devre Analizi-1	Microprocessor Based System Design Lab B
16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰	Writing and Presenting in Technical English (B)	Electromag. Theory-1 Uyg. Elektromanyetik Teori-1 (Müh.Tam.) Uyg.		Devre Analizi-1 Uyg.	Microprocessor Based System Design Lab B
17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰		Electromag. Theory-1 Uyg. Elektromanyetik Teori-1 (Müh.Tam.) Uyg.		Devre Analizi-1 Uyg.	

2. SINIF

Dersin Kodu	Desin Adı	D	U	Dersi veren öğretim elemanı	Derslik
505002092009.1	Elektronic Materials and Device Physics (A)	3	0	Dr.Öğr.Üyesi Yavuz ÖZTÜRK	Anfi-2
505002092009.2	Elektronic Materials and Device Physics (B)	3	0	Prof.Dr. İbrahimi AVGIN	7
505002422018	Electromagnetic Theory-1	3	2	Prof.Dr. Korkut YEĞİN	Anfi-2
505001362017	Elektromanyetik Teori-1 (Müh.Tam).(Tr)	3	2	Dr.Öğr.Üyesi Yavuz ÖZTÜR	7
505002352017	Devre Analizi-1 (Güz Önkoşullu)	3+2+	2	Prof.Dr. Gökalp KAHRAMAN	6
505002402017.1	Devre Analizi-2 (A Grubu)	3+2+	2	Prof.Dr. Gökalp KAHRAMAN	6
505002402017.2	Devre Analizi-2 (B Grubu)	3+2+	2	Dr.Öğr.Üyesi Erkan Zeki ENGİN	10
505002262000.2	Mühendislik Matematiği 2 (A)	3	0	Öğr.Gör.Dr. Özlem ÖZEN	4
505002262000.1	Mühendislik Matematiği 2 (B)	3	0	Doç.Dr. Ayşegül Çaksu GÜLER	4
505002302008	İletişim Becerileri	2	0	Dr. Selma Didem ÖZŞENLER	Anfi-1
505002342007	Writing and Present Technical English (A+B)	1	0	Doç.Dr. Radosveta SOKULLU	10
505002362015	Microprocessor Based System Design (A+B)	3	2	Prof.Dr. Aydoğan SAVRAN	Anfi-1
505002392016	Topluma Hizmet Uygulamaları	1	0	Doç.Dr. Cem CİVELEK	4

Başlama Tarihi : 18 Şubat 2019
Bitiş Tarihi : 31 Mayıs 2019

EGE ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
Haftalık Ders Programı

Bölümü : Elektrik Elektronik
Sömestre : BAHAR

SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰	Cont. Sys.-1 Uyg.(B)				
9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰	Güç Elektroniği Cont. Sys.-1 Uyg.(B)		Control Syst.-1(A) Control Syst.-1(B)	Power Electronics (A+B)	Mikroelek. Dev. 2
10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰	Güç Elektroniği Cont. Sys.-1 Uyg.(A)		Control Syst.-1(A) Control Syst.-1(B)	Power Electronics (A+B)	Mikroelek. Dev. 2
11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰	Güç Elektroniği Cont. Sys.-1 Uyg.(A)		Control Syst.-1(A) Control Syst.-1(B)	Power Electronics (A+B)	Mikroelek. Dev. 2
13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	Kontrol Sist.1 Electromagnetic Theory-2	Power Elect.Lab (A)	Introduction to Comm. Sys.	Sinyal ve Sistem Analizi	Mikroel. Dev. 2 Lab (A)
14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰	Kontrol Sist.1 Electromagnetic Theory-2	Power Elect.Lab (A)	Introduction to Comm. Sys.	Sinyal ve Sistem Analizi	Mikroel. Dev. 2 Lab (A)
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰	Kontrol Sist.1 Electromagnetic Theory-2	Power Elect.Lab (B)	Introduction to Comm. Sys.	Sinyal ve Sistem Analizi Uyg.	Mikroel. Dev. 2 Lab (B)
16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰	Kontrol Sist.1 Uyg Electromag. Theory-2 Uyg.	Power Elect.Lab (B)	Introduction to Comm. Sys. Lab.A	Sinyal ve Sistem Analizi Uyg.	Mikroel. Dev. 2 Lab (B)
17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰	Kontrol Sist.1 Uyg. Electromag. Theory-2 Uyg.	Güç Elektroniği Uyg	Introduction to Comm. Sys. Lab.A	Introduction to Comm. Sys. Lab.B	
18 ¹⁵ - 19 ⁰⁰		Güç Elektroniği Uyg		Introduction to Comm. Sys. Lab.B	

3. SINIF

<u>Dersin Kodu</u>	<u>Desin Adı</u>	<u>D</u>	<u>U</u>	<u>Dersi veren öğretim elemanı</u>	<u>Derslik</u>
505003122008	Mikroelektronik Devreler 2 (A+B)	3	2	Dr.Öğr.Üyesi Erkan Zeki ENGİN	Anfi-2
10520501E11348	Power Electronics (A+B)	3	2	Doç.Dr. Mutlu BOZTEPE	7
505002242014	Güç Elektroniği Tr (Müh.Tam.)	3	2	Doç.Dr. Mutlu BOZTEPE	7
505003502015	Introduction to Comm.System.	3	2	Dr.Öğr.Üyesi N.Özbek, Doç.Dr. R.Sokullu , Prof.Dr. G.Kahraman	6
505003562018.2	Control Systems -1 (A+B)	3	2	Prof.Dr. Musa ALCI	12
505002322014	Kontrol Sistemleri-1 Tr (Müh.Tam.)	3	2	Prof.Dr. Musa ALCI	11
505003262018	Sinyal ve Sistem Analizi (Güz Önkoşullu)	2	2	Prof.Dr. Mehmet ENGİN	4
505003052018	Electromagnetic Theory-2 (Güz Önkoşullu)	3	2	Doç.Dr. Cem CİVELEK	7

4. sınıf

Başlama Tarihi : 18 Şubat 2019
Bitiş Tarihi : 31 Mayıs 2019

EGE ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
Haftalık Ders Programı

Bölümü : Elektrik Elektronik
Sömestre : BAHAR

SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰	Güç Sistemleri Analizi-2	Sinyal İşleme Uyg.	Photonics and Device Appl.	Antennas and Propagation Uyg Yüksek Gerilim Tekniği	DİSİPLİNLERARASI TASARIM PROJESİ-2
9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰	Güç Sistemleri Analizi-2	Sinyal İşleme Uyg.	Photonics and Device Appl.	Antennas and Propagation Uyg. Yüksek Gerilim Tekniği	
10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰	Güç Sistemleri Analizi-2 Uyg.	Sinyal İşleme	Photonics and Device Appl Uyg.	Antennas and Propagation Yüksek Gerilim Tek. Uyg	İş Etiği ve Hukuku
11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰	Güç Sistemleri Analizi-2 Uyg.	Sinyal İşleme	Photonics and Device Appl. Uyg.	Antennas and Propagation Yüksek Gerilim Tek. Uyg./	İş Etiği ve Hukuku
13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	Elektrik Motor Sürücüleri	Comm. Systems-2 Elektromekanik Enerji Dönüşümü 2	RF Electronics	Mekatronik Introduction to Wireless Communications	Computer Networks 2
14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰	Elektrik Motor Sürücüleri	Comm. Systems-2 Elektromekanik Enerji Dönüşümü 2	RF Electronics	Mekatronik Introduction to Wireless Communications	Computer Networks 2
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰	Elektrik Motor Sürücüleri Uyg.	Elektromekanik Enerji Dönüşümü 2 Uyg.	RF Electronics Uyg.	Mekatronik Uyg. Introduction to Wireless Communications. Uyg.	Computer Networks 2 Uyg.
16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰	Elektrik Motor Sürücüleri Uyg.	Elektromekanik Enerji Dönüşümü 2 Uyg.	RF Electronics Uyg.	Mekatronik Uyg. Introduction to Wireless Communications. Uyg	Computer Networks 2 Uyg.
17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰		Communication Systems-2 Uyg			
18 ¹⁵ - 19 ⁰⁰		Communication Systems-2 Uyg			

4. SINIF

<u>Dersin Kodu</u>	<u>Dersin Adı</u>	<u>D</u>	<u>U</u>	<u>Dersi veren öğretim elemanı</u>	<u>Dersin Yapılacağı Derslik</u>
10520501T11400	Bitirme Tezi (Yıllık)	0	4		
10520501T11800	Bitirme Tezi (Dönemlik)	0	8		
505004782015	İş Etiği ve Hukuku	2	0	Av.Emirhan YAŞIT	12
505004922016	Disiplinlerarası Tasarım Projesi 2	0	1	Dr.Öğr.Üyesi Özkan AKIN	12
EES 4??	Seçmeli Ders (a)	2	2		
EES 4??	Seçmeli Ders (a)	2	2		
EES 4??	Seçmeli Ders (b)	2	2		
EES 4??	Seçmeli Ders (b)	2	2		
	(a) : seçilen paketin dersi				
	(b) : seçilmeyen paketten veya serbest listeden 2 ders				

1. Liste

<u>Dersin Kodu</u>	<u>Dersin Adı</u>	<u>D</u>	<u>U</u>	<u>Dersi veren öğretim elemanı</u>	
505004072013	Elektromekanik Enerji Dönüşümü-2	2	2	Prof. Dr. Erkan MEŞE	4
505004902015	Elektrik Motor Sürücüler	2	2	Prof. Dr. Erkan MEŞE	4

2. Liste

<u>Dersin Kodu</u>	<u>Dersin Adı</u>	<u>D</u>	<u>U</u>	<u>Dersi veren öğretim elemanı</u>	
505004032009	Photonics and Device Applications	2	2	Dr.Öğr.Üyesi Yavuz ÖZTÜRK	Anfi-2
505004382015	Sinyal İşleme	2	2	Prof. Dr. Mehmet ENGİN	4

3. Liste

<u>Dersin Kodu</u>	<u>Dersin Adı</u>	<u>D</u>	<u>U</u>	<u>Dersi veren öğretim elemanı</u>	
505004062006	Communication Systems 2	2	2	Doç.Dr. Radosveta SOKULLU	10
505004862013	Computer Networks 2	2	2	Dr.Öğr.Üyesi Nükhet ÖZBEK	11

4. Liste Seçmeli Dersleri

<u>Dersin Kodu</u>	<u>Dersin Adı</u>	<u>D</u>	<u>U</u>	<u>Dersi veren öğretim elemanı</u>	
505004602010	Mekatronik	2	2	Dr.Öğr.Üyesi Özkan AKIN	Anfi-2
505004562008	Yüksek Gerilim Tekniği	2	2	Doç.Dr. Ulaş KILIÇ	10
505008022017	Güç Sistemleri Analizi-2	2	2	Doç.Dr. Ulaş KILIÇ	10
505004882013	Introduction to Wireless Communications	2	2	Doç.Dr. Radosveta SOKULLU	11
505004942015	Antennas and Propagation	2	2	Prof.Dr. Korkut YEĞİN	12
505004962015	RF Electronics	2	2	Prof.Dr. Korkut YEĞİN	10