

Çizelge1

Tarih	Saat	Dersler	Dersin Öğr. Üyesi	Bölüm	Öğretim	Sınıf	Dersi alan öğrenci sayısı	Sınıflar
Pazartesi, Şubat 14, 2022	09:00	Elektrik Elektronik Mühendisliği Temel	F.ERKEN	Elektrik	1.Öğretim	1	19	2001
Pazartesi, Şubat 14, 2022	09:00	Yapay Sinir Ağları	M.TAN	Elektrik	1. Öğretim	4	9	2002
Pazartesi, Şubat 14, 2022	11:00	Bilgisayar Destekli Analiz	F.ERKEN	Elektrik	1.Öğretim	2	29	3006
Pazartesi, Şubat 14, 2022	13:00	Enerji İletim ve Dağıtım-I	O.ÇİÇEK	Elektrik	1.Öğretim	3	24	2009
Pazartesi, Şubat 14, 2022	15:00	Mikrodenetleyiciler	B.ÖZBEK	Elektrik	1.Öğretim	4	4	3006
Pazartesi, Şubat 14, 2022	17:00	Kontrol Sistemleri	E.ŞEHİRLİ	Elektrik	1. Öğretim	3	46	3006, 3003
Salı, Şubat 15, 2022	09:00	Güç Sistem Analizi-I	M.TAN	Elektrik	1.Öğretim	4	35	3007
Salı, Şubat 15, 2022	11:00	Aydınlatma ve İç Tesisat Projesi	F.ERKEN	Elektrik	1.Öğretim	4	8	2001
Salı, Şubat 15, 2022	11:00	Elektrik Elektronik Müh. Giriş	O.ÇİÇEK	Elektrik	1.Öğretim	1	7	2001
Salı, Şubat 15, 2022	13:00	Diferansiyel Denklemler	S.U.DEĞER	Elektrik	1.Öğretim	2	25	2010, 2011, 3005, 3007
Salı, Şubat 15, 2022	15:00	Kontrol Laboratuvarı	E.ŞEHİRLİ	Elektrik	1. Öğretim	3	11	2005
Salı, Şubat 15, 2022	17:00	Sinyaller ve Sistemler	S.KARATAY	Elektrik	1.Öğretim	3	33	3007
Çarşamba, Şubat 16, 2022	09:00	Matematik-I	A.T.TAŞÇI	Elektrik	1.Öğretim	1	15	3006, 3007
Çarşamba, Şubat 16, 2022	09:00	Sayısal İşaret İşleme	S.KARATAY	Elektrik	1.Öğretim	4	36	2006
Çarşamba, Şubat 16, 2022	11:00	Elektrik Makinaları-I	Y.ÇETİNCEVİZ	Elektrik	1.Öğretim	3	39	3005
Çarşamba, Şubat 16, 2022	13:00	Toplumsal Cinsiyet Eşitliği	E.MUTLU	Elektrik	1.Öğretim	2	1	3006
Çarşamba, Şubat 16, 2022	15:00	Devre Teorisi-I	C.ÖKSÜZ	Elektrik	1. Öğretim	2	31	3006
Çarşamba, Şubat 16, 2022	17:00	Haberleşmeye Giriş	M.TAN	Elektrik	1.Öğretim	3	32	3007
Perşembe, Şubat 17, 2022	09:00	Girişimcilik	H.ADA	Elektrik	1.Öğretim	2	7	3005, 3007
Perşembe, Şubat 17, 2022	11:00	Sayısal Tasarım	O.ÇİÇEK	Elektrik	1.Öğretim	3	18	2010, 2011
Perşembe, Şubat 17, 2022	13:00	Elektromanyetik Alan Teorisi	S.KARATAY	Elektrik	1.Öğretim	2	39	3005
Perşembe, Şubat 17, 2022	15:00	İş Güvenliği	H.ADA	Elektrik	1. Öğretim	3	13	2010, 2011
Perşembe, Şubat 17, 2022	17:00	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	O.ÇİÇEK	Elektrik	1.Öğretim	4	6	3001
Perşembe, Şubat 17, 2022	17:00	Genel Kimya	H.MUĞLU	Elektrik	1.Öğretim	1	12	3003
Cuma, Şubat 18, 2022	09:00	Fizik 1	Ö.ÖZTÜRK	Elektrik	1.Öğretim	1	15	2010
Cuma, Şubat 18, 2022	11:00	Programlanabilir Lojik Kontrol	Y.ÇETİNCEVİZ	Elektrik	1.Öğretim	4	21	3002
Cuma, Şubat 18, 2022	14:00	Sinyal İşleme ve Haberleşme Laboratuvarı	S.KARATAY	Elektrik	1.Öğretim	3	15	3008
Cuma, Şubat 18, 2022	16:00	Elektronik-I	E.ŞEHİRLİ	Elektrik	1.Öğretim	2	23	3007
Cuma, Şubat 18, 2022	16:00	Devre Teorisi Laboratuvarı	C.ÖKSÜZ	Elektrik	1.Öğretim	2		X
Cuma, Şubat 18, 2022	16:00	EE Mühendisliği Tasarımı	Bölüm Öğretim Elemanı	Elektrik	1.Öğretim	4		X