

DERS UYUM PROGRAMI
LİSANS DERS PLANI (İKİNCİ ÖĞRETİM)
%100 TÜRKÇE LİSANS DERS PLANI
ESKİ PROGRAM
YENİ PROGRAM

Kod	Ders Adı	Kod	Ders Adı
YDB1001	English - I	YDB1001	İngilizce - I
MAT1011	Matematik - I	MAT1023	Matematik - I
FİZ1001	Fizik - I	FİZ1001	Fizik - I
KİM1010	Temel Kimya	KİM1021	Temel Kimya
ELK1003	Elektrik-Elektronik Mühendisliğine Giriş	ELK1011	Elektrik ve Elektronik Mühendisliğine Giriş
ELK1002	Elektrik Mühendisliğinin Temelleri	ELK1009	Elektrik Mühendisliğinin Temelleri
ELK1005	Bilgisayara Giriş	ELK1007	Bilgisayara Giriş
Kod	Ders Adı	Code	Course Name
YDB1002	İngilizce - II	YDB1002	İngilizce - II
MAT1008	Matematik - II	MAT1008	Matematik - II
FİZ1002	Fizik - II	FİZ1002	Fizik - II
ELK1000	Bilgisayar Programlama	ELK1010	Bilgisayar Programlama
ELK2001	Elektrik Mühendisliğinde Ölçme	ELK1004	Elektrik Mühendisliğinde Ölçme
ELK2003	Elektrik Mühendisliğinde Malzeme	ELK1006	Elektrik Mühendisliğinde Malzeme
ELK2016	Sayısal Tasarım	ELK1008	Sayısal Tasarım
Kod	Ders Adı	Code	Course Name
ELK2007	Mühendislikte İngilizce I	ELK2025	Mühendislikte İngilizce
MAT2011	Diferansiyel Denklemler	MAT2011	Diferansiyel Denklemler
ELK2019	Olasılık Kuramı	ELK2019	Olasılık Kuramı
ELK3014	Mikroişlemciler	ELK2021	Mikroişlemciler
ELK2004	Elektromanyetik Alanlar	ELK2023	Elektromanyetik Alanlar
ELK2005	Devreler - I	ELK2005	Devreler - I
TDB1001	Türk Dili - I	TDB2001	Türk Dili - I
AITB1001	Atatürk İlk. Ve İnk. Tar - I	AITB2003	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi - I
İKT2045	Mühendislik Ekonomisi	İKT2045	Mühendislik Ekonomisi
		USEC0007	Kişisel verilerin korunması
		ELK2027	Mühendislik Yazılımları
Kod	Ders Adı	Code	Course Name
ELK2010	Mühendislik Matematiği	ELK2010	Mühendislik Matematiği
ELK2012	Elektronik I	ELK2012	Elektronik - I
ELK3005	Güç Sistemleri	ELK2018	Güç Sistemleri
ELK2008	Devreler - II	ELK2008	Devreler - II
ELK3001	Elektromanyetik Dalgalar	ELK2020	Elektromanyetik Dalgalar
ELK3013	Sayısal Çözümleme	ELK2026	Sayısal Çözümleme
TDB1000	Türk Dili - II	TDB2000	Türk Dili - II
AITB1000	Atatürk İlk. Ve İnk. Tar - II	AITB2000	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi - II
ELK2002	Mühendislikte İngilizce II		
ELK2006	Mühendislik Etiği	USEC0004	Meslek Etiği
ELK3020	Girişimcilik ve Proje Yönetimi	ELK2030	Proje Yönetimi
		ELK2028	Teknolojik Gelişmeler
		USEC0012	Kariyer Planlama
Kod	Ders Adı	Code	Course Name
ELK3009	Elektronik - II	ELK3009	Elektronik - II
ELK3007	Sistem Dinamiği ve Kontrol	ELK3007	Sistem Dinamiği ve Kontrol
ELK3015	Sinyaller Ve Sistemler	ELK3015	Sinyaller ve Sistemler
ELK3000	Elektrik Makinaları - I	ELK3017	Elektrik Makinaları- I
ELK3004	Güç Elektroniği Devreleri	ELK3019	Güç Elektroniği Devreleri
ELK2011	Girişimcilik	ELK3023	Girişimcilik
ELK3003	Bilgisayar İletişimi	ELK3003	Bilgisayar İletişimi
ELK3011	Devre Sentezi	ELK3011	Devre Sentezi
		ELK3025	Gömülü Sistemler

Kod	Ders Adı	Code	Course Name
ELK3002	Güç Dağıtım Sistemleri	ELK3022	Güç Dağıtım Sistemleri
ELK4035	Yüksek Gerilim Tekniği	ELK3006	Yüksek Gerilim Tekniği
ELK3016	Sayısal İşaret İşleme	ELK3024	Sayısal İşaret İşleme
ELK3010	İletişim Tekniği	ELK3026	İletişim Tekniği
ELK2000	İş Güvenliği	ELK3032	İş Güvenliği ve Sağlığı
ELK3008	Otomatik Kontrol Sistemleri	ELK3008	Otomatik Kontrol Sistemleri
ELK3012	Mikrodalga Tekniği	ELK3012	Mikrodalga Tekniği
ELK3018	Programlanabilir Mantık Denetleyiciler		
Kod	Ders Adı	Code	Course Name
ELK4031	Mesleki Deneyim-I	ELK4031	Mesleki Deneyim - I
ELK4001	Mühendislik Tasarımı	ELK4001	Mühendislik Tasarımı
ELK4027	Yenilenebilir Enerji Sistemleri	ELK4027	Yenilenebilir Enerji Sistemleri
ELK4025	Güç Sistemlerinde Koruma	ELK4025	Güç Sistemlerinde Koruma
ELK4037	Süreç Denetimi	ELK4037	Süreç Denetimi
ELK4013	Güç Elektronik Uygulamaları	ELK4013	Güç Elektronik Uygulamaları
ELK4005	Antenler Ve Propagasyon	ELK4005	Antenler ve Propogasyon
ELK4021	Tıbbi Elektronik	ELK4041	Medikal Elektronik
ELK4017	Sayısal İletişim	ELK4017	Sayısal İletişim
ELK4011	Endüstriyel Elektronik	EEE4011	Endüstriyel Elektronik
ELK4007	Aydınlatma Tekniği	ELK4007	Aydınlatma Tekniği
ELK4033	Özel Elektrik Makinaları	ELK4033	Özel Elektrik Makinaları
ELK4023	İletişim Elektronik	ELK4023	İletişim Elektronik
ELK4009	Görüntü İşleme	ELK4009	Görüntü İşleme
ELK4012	Mikrodalga Sistemleri	ELK4043	Mikrodalga Sistemleri
ELK4006	Elektronik Cihaz Tekniği	EEE4045	Elektronik Cihaz Tekniği
		ELK4039	Dağıtık Üretim Sistemleri
		EEE4047	Biyomedikal Optiğine Giriş
Kod	Ders Adı	Code	Course Name
ELK4026	Mesleki Deneyim-II	ELK4026	Mesleki Deneyim - II
ELK4000	Bitirme Projesi	ELK4000	Bitirme Projesi
ELK4032	Güç Sistemleri Analizi	ELK4034	Güç Sistemleri Analizi
ELK4016	Sürücü Sistemler	ELK4036	Sürücü Sistemler
ELK4029	Elektrik Makinaları - II	ELK4038	Elektrik Makinaları - II
ELK4024	Güç Sistemlerinin Tasarımı	ELK4024	Güç Sistemlerinin Tasarımı
ELK4002	Elektrikli Taşıtlar	ELK4002	Elektrikli Taşıtlar
ELK4022	Elektromanyetik Uyumluluk	ELK4022	Elektromanyetik Uyumluluk
ELK4020	Fiberoptik Haberleşme	ELK4020	Fiberoptik Haberleşme
ELK4014	İletişim Sistemleri	ELK4014	İletişim Sistemleri
ELK4030	Sayısal Kontrol Sistemleri	ELK4030	Sayısal Kontrol Sistemleri
ELK4004	Akıllı Kontrol Sistemleri	ELK4004	Akıllı Kontrol Sistemleri
ELK4028	Gezgin İletişim	ELK4028	Gezgin İletişim
ELK4010	Tıbbi Görüntü Teknikleri	ELK4040	Medikal Görüntüleme Teknikleri
		ELK4042	Elektrokimyasal Biyosensörler
HUK4028	İş Hukuku	ELK4046	İş Hukuku
ISL4012	Yönetim Ve Organizasyon	ISL4012	Yönetim ve Organizasyon
		ELK4048	Bilişim Suçları Hukuku
		ELK4050	Bilirkişilik Hukuku ve Uygulamaları

5 Mayıs 2020
Prof. Dr. İsmail H. ALTAŞ
Bölüm başkanı