



DİCLE ÜNİVERSİTESİ

HAFTALIK DERS PROGRAMI FORMU

SİLVAN MESLEK YÜKSEKOKULU

ELEKTRİK VE ENERJİ PROGRAMI ÖN LİSANS PROGRAMI

2023-2024 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI (II. Yarıyıl) HAFTALIK DERS PROGRAMI

GÜN	SAATLER	DERSİN KODU	1. SINIF	DERSLİK NO	SAATLER	DERSİN KODU	2. SINIF	DERSLİK NO
PAZARTESİ	08:00-08:50			ELK1	08:00-08:50			ELK2
	09:00-09:50	ELK304	Temel Elektronik	ELK1	09:00-09:50			ELK2
	10:00-10:50	ELK304	Temel Elektronik	ELK1	10:00-10:50	ELK530	Sarım Tekniği	ELK2
	11:00-11:50	ELK304	Temel Elektronik	ELK1	11:00-11:50	ELK530	Sarım Tekniği	ELK2
	13:00-13:50			ELK1	13:00-13:50	ELK530	Sarım Tekniği	ELK2
	14:00-14:50			ELK1	14:00-14:50	ELK530	Sarım Tekniği	ELK2
	15:00-15:50	ELK310	Araştırma Yöntem ve Teknikleri	ELK1	15:00-15:50			ELK2
	16:00-16:50	ELK310	Araştırma Yöntem ve Teknikleri	ELK1	16:00-16:50			
GÜN	SAATLER	DERSİN KODU	1. SINIF	DERSLİK NO	SAATLER	DERSİN KODU	2. SINIF	DERSLİK NO
SALI	08:00-08:50	TAR112	Atatürk İlkeleri ve İnk. Tarihi-II	ELK1	08:00-08:50			ELK2
	09:00-09:50	TAR112	Atatürk İlkeleri ve İnk. Tarihi-II	ELK1	09:00-09:50			ELK2
	10:00-10:50	İNG112	Yabancı Dil II	ELK1	10:00-10:50			ELK2
	11:00-11:50	İNG112	Yabancı Dil II	ELK1	11:00-11:50			ELK2
	13:00-13:50	ELK302	Alternatif Akım Devreleri	ELK1	13:00-13:50			
	14:00-14:50	ELK302	Alternatif Akım Devreleri	ELK1	14:00-14:50			
	15:00-15:50	ELK302	Alternatif Akım Devreleri	ELK1	15:00-15:50			
	16:00-16:50	ELK302	Alternatif Akım Devreleri	ELK1	16:00-16:50			
GÜN	SAATLER	DERSİN KODU	1. SINIF	DERSLİK NO	SAATLER	DERSİN KODU	2. SINIF	DERSLİK NO
ÇARŞAMBA	08:00-08:50			ELK1	08:00-08:50	ELK520	Sensörler ve Transdüserler	ELK2
	09:00-09:50	ELK300	Matematik II	ELK1	09:00-09:50	ELK520	Sensörler ve Transdüserler	ELK2
	10:00-10:50	ELK300	Matematik II	ELK1	10:00-10:50	ELK520	Sensörler ve Transdüserler	ELK2
	11:00-11:50	ELK300	Matematik II	ELK1	11:00-11:50	ELK504	Bilgisayar Destekli Tasarım	ELK2
	13:00-13:50	ELK306	Trafo ve Doğru Akım Makineleri	ELK1	13:00-13:50	ELK504	Bilgisayar Destekli Tasarım	ELK2
	14:00-14:50	ELK306	Trafo ve Doğru Akım Makineleri	ELK1	14:00-14:50	ELK500	Güç Elektronikliği II	ELK2
	15:00-15:50	ELK306	Trafo ve Doğru Akım Makineleri	ELK1	15:00-15:50	ELK500	Güç Elektronikliği II	ELK2



DİCLE ÜNİVERSİTESİ

HAFTALIK DERS PROGRAMI FORMU

GÜN	SAATLER	DERSİN KODU	1. SINIF		DERSLİK NO	SAATLER	DERSİN KODU	2. SINIF	
			DERSİN ADI	DERSLİK NO				DERSİN ADI	DERSLİK NO
PERŞEMBE	16:00-16:50	ELK306	Trafo ve Doğru Akım Makineleri			16:00-16:50			ELK2
	08:00-08:50			ELK1	08:00-08:50	ELK502	Özel Tasarımlı Motorlar	ELK2	
	09:00-09:50			ELK1	09:00-09:50	ELK502	Özel Tasarımlı Motorlar	ELK2	
	10:00-10:50			ELK1	10:00-10:50	ELK502	Özel Tasarımlı Motorlar	ELK2	
	11:00-11:50			ELK1	11:00-11:50	ELK506	Elektrik Enerjisi İletim ve Dağıtımı	ELK2	
	13:00-13:50			ELK1	13:00-13:50	ELK506	Elektrik Enerjisi İletim ve Dağıtımı	ELK2	
	14:00-14:50			ELK1	14:00-14:50	ELK508	Elektronik Devre Tasarımı	ELK2	
	15:00-15:50			ELK1	15:00-15:50	ELK508	Elektronik Devre Tasarımı	ELK2	
16:00-16:50			ELK1	16:00-16:50	ELK508	Elektronik Devre Tasarımı	ELK2		
CUMA	08:00-08:50	TUR112	Türk Dili II		08:00-08:50				
	09:00-09:50	TUR112	Türk Dili II		09:00-09:50			ELK2	
	10:00-10:50			ELK1	10:00-10:50	ELK528	Arıza analizi	ELK2	
	11:00-11:50			ELK1	11:00-11:50	ELK528	Arıza analizi	ELK2	
	13:00-13:50			ELK1	13:00-13:50	ELK510	Programlanabilir Denetleyiciler	ELK2	
	14:00-14:50			ELK1	14:00-14:50	ELK510	Programlanabilir Denetleyiciler	ELK2	
	15:00-15:50			ELK1	15:00-15:50	ELK510	Programlanabilir Denetleyiciler	ELK2	
	16:00-16:50			ELK1	16:00-16:50	ELK510	Programlanabilir Denetleyiciler	ELK2	

1. SINIF GÜZ YARIYILI

DERSİN ADI	Teorik	Pratik	Kredi	Akts	ÖĞRETİM ELEMANIN ADI
Genel Matematik II	3	0	3	3	Arş. Gör. Ali Recai ÇELİK
Araştırma Yöntem ve Teknikleri	1	1	2	2	Öğr. Gör. Halime SELOĞLU GENÇ
Alternatif Akım Devreleri	3	1	4	4	Dr. Öğretim Üyesi Yıldırım ÖZÜPAK
Temel Elektronik	2	1	3	3	Arş. Gör. Ali Recai ÇELİK
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	2	0	2	2	Öğr. Gör. Burak KAZAN
Türk Dili II	2	0	2	2	
Yabancı Dil II	2	0	2	2	
Trafo ve Doğru Akım Makineleri	3	1	3	4	Öğr. Gör. Halime SELOĞLU GENÇ

2. SINIF GÜZ YARIYILI

Özel Tasarımlı Motorlar	2	1	3	6	Dr. Öğretim Üyesi Yıldırım ÖZÜPAK
Sarım Tekniği	3	1	4	4	Öğr. Gör. Halime SELOĞLU GENÇ
Elektronik Devre Tasarımı	3	0	3	4	Dr. Öğretim Üyesi Yıldırım ÖZÜPAK



DİCLE ÜNİVERSİTESİ HAFTALIK DERS PROGRAMI FORMU

Bilgisayar Destekli Tasarım	2	1	3	3	Dr. Öğretim Üyesi Yıldırım ÖZÜPAK
Arıza analizi	2	0	1	3	Öğr. Gör. Halime SELOĞLU GENÇ
Elektrik Enerjisi İletim ve Dağıtım	1	1	2	3	Dr. Öğretim Üyesi Yıldırım ÖZÜPAK
Güç Elektronikleri II	2	1	3	3	Dr. Öğretim Üyesi Yıldırım ÖZÜPAK
Sensörler ve Transdüserler	3	1	4	6	Dr. Öğretim Üyesi Yıldırım ÖZÜPAK