

A.K.Ü. DAZKIRI M.Y.O. 2020 - 2021 GÜZ YARIYILI ELEKTRİK BÖLÜMÜ II . SINIF HAFTALIK DERS PROGRAMI

1. ÖĞRETİM

DERS SAATİ	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30 - 09:20					Sayısal Elektronik Öğr. Gör. Tolga YÜCEHAN Canlı Ders / Online
09:30 - 10:20			Bilgisayar Destekli Proje I Öğr. Gör. Tolga YÜCEHAN Canlı Ders / Online	Elektrik Enerji İletim ve Dağıtım Öğr. Gör. Abdil KARAKAN Canlı Ders / Online	Sayısal Elektronik Öğr. Gör. Tolga YÜCEHAN Forum / Online
10:30 - 11:20		Asenkron ve Senkron Makineler Öğr. Gör. Abdil KARAKAN Canlı Ders / Online	Bilgisayar Destekli Proje I Öğr. Gör. Tolga YÜCEHAN Forum / Online	Elektrik Enerji İletim ve Dağıtım Öğr. Gör. Abdil KARAKAN Forum / Online	Sayısal Elektronik Öğr. Gör. Tolga YÜCEHAN Forum / Online
11:30 - 12:20		Asenkron ve Senkron Makineler Öğr. Gör. Abdil KARAKAN Forum / Online	Bilgisayar Destekli Proje I Öğr. Gör. Tolga YÜCEHAN Forum / Online		Arıza Analizi Öğr. Gör. Tolga YÜCEHAN Canlı Ders / Online
13:00 - 13:50		Asenkron ve Senkron Makineler Öğr. Gör. Abdil KARAKAN Forum / Online	Sarım Tekniği Öğr. Gör. Abdil KARAKAN Canlı Ders / Online	Güç Elektronik I Öğr. Gör. Tolga YÜCEHAN Canlı Ders / Online	Arıza Analizi Öğr. Gör. Tolga YÜCEHAN Forum / Online
14:00 - 14:50		Asenkron ve Senkron Makineler Öğr. Gör. Abdil KARAKAN Forum / Online	Sarım Tekniği Öğr. Gör. Abdil KARAKAN Forum / Online	Güç Elektronik I Öğr. Gör. Tolga YÜCEHAN Forum / Online	Elektro Mekanik Kumanda Sistemleri Öğr. Gör. Abdil KARAKAN Canlı Ders / Online
15:00 - 15:50			Sarım Tekniği Öğr. Gör. Abdil KARAKAN Forum / Online	Sistem Analizi ve Tasarımı Öğr. Gör. Tolga YÜCEHAN Canlı Ders / Online	Elektro Mekanik Kumanda Sistemleri Öğr. Gör. Abdil KARAKAN Forum / Online
16:00 - 16:50			Sarım Tekniği Öğr. Gör. Abdil KARAKAN Forum / Online	Sistem Analizi ve Tasarımı Öğr. Gör. Tolga YÜCEHAN Forum / Online	Elektro Mekanik Kumanda Sistemleri Öğr. Gör. Abdil KARAKAN Forum / Online

28.09.2020

Öğr.Gör. Tolga YÜCEHAN
Müdür Yardımcısı

Öğr.Gör.Dr.Kemal Muhammet ERTEN
Müdür Yardımcısı

Prof. Dr. Vural ÖZDEMİR
Dazkırı MYO Müdürü