

BİRİMİ
BÖLÜMÜ
PROGRAMI
DÖNEMİ
EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI

YAHYALI MESLEK YÜKSEKOKULU
Elektrik ve Enerji Bölümü
Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi Programı
GÜZ
2024-2025

| SAATLER | GÜNLER | | | |
|---------|--|---|---|---|
| | 11-11-2024 PAZARTESİ | 12-11-2024 SALI | 13-11-2024 ÇARŞAMBA | 14-11-2024 PERŞEMBE |
| 09:30 | | | AEK215 MESLEKİ İNGİLİZCE-I (SM101No 'lu Derslik) | AEK122 GİRİŞİMCİLİK-II (SM103No 'lu Derslik) |
| 10:30 | AEK113 TEMEL ENERJİ KAYNAKLARI (ŞP103 No 'lu Derslik) | AEK115BİLGİSAYAR DESTEKLİ TEKNİK RESİM-I (M.Y. 102No 'lu Derslik) | | AEK107MATEMATİK-I (SM103No 'lu Derslik) |
| | ÖĞLE ARASI | | | |
| 13:00 | AEK219TEMEL ALGORİTMA (EK101No 'lu Derslik) | | | |
| 14:00 | | AEK207GÜNEŞ ENERJİSİ İLE ELEKTRİK ÜRETİMİ (MY101No 'lu Derslik) | AEK213ISI POMPASI VE JEOTERMAL ENERJİ (ŞP101No 'lu Derslik) | |

| SAATLER | GÜNLER | | | |
|---------|--|---|--|--|
| | 18-11-2024 PAZARTESİ | 19-11-2024 SALI | 20-11-2024 ÇARŞAMBA | 21-11-2024 PERŞEMBE |
| 11:00 | AEK205 ELEKTRİK MAKİNELERİ (EK101No 'lu Derslik) | AEK201TERMODİNAMİK VE ISI TRANSFERİ (ŞP101No 'lu Derslik) | AEK209 GÜNEŞ ENERJİSİ İLE BİNA ISITMA SİSTEMLERİ (ŞP101No 'lu Derslik) | AEK211RÜZGÂR GÜCÜ İLE ELEKTRİK ÜRETİMİ (MY101No 'lu Derslik) |
| | ÖĞLE ARASI | | | |
| 14:00 | AEK132 KONTROL VE OTOMASYON (EK103 No 'lu Derslik) | AEK125TEMEL TESİSAT İŞLEMLERİ (Ş.P103No 'lu Derslik) | AEK111ENERJİ FİZİĞİNE GİRİŞ (MY103No 'lu Derslik) | AEK119 GİRİŞİMCİLİK-I (SM103No 'lu Derslik) |
| 15:00 | | | AEK109KARİYER PLANLAMA (S.M.103No 'lu Derslik) | AEK203AKIŞKANLAR MEKANİĞİ (S.M.101No 'lu Derslik) |

Öğr.Gör.Dr. Mehtap YAVUZ(M.Y) Öğr. Gör. Şener POLAT(Ş.P) Öğr.Gör.Sedat MANTICI(S.M) Mis. Öğr. Elemanı Emre KAYNAK(E.K.)