|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ**  **ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ**  **2025-2025 GÜZ DÖNEMİ AZAMİ SÜRESİ DOLAN ÖĞRENCİLER İÇİN 2.EK SINAV PROGRAMI** | | | | **Yayınlanma Tarihi** | | **17/01/2025** |
| **Sürüm No** | | **K1** |
| **Dönem** | | **2024-2025 GÜZ** |
| **Tarih** | **Gözetmen** | **Sınıf** | **Ders** | **Sınava Girecek Öğrenciler** | **Gözetmen** | **Sınıf** |
| 20.01.2025  Pazartesi | 10:00-12:00 |  | ENERJİ DEPOLAMA SİSTEMLERİ | İLHAN |  | B-1035 |
| 10:00-12:00 |  | OTOMATİK KONTROL SİSTEMLERİ | EMRE |  | B-1035 |
| 15:00-17:00 |  | ISITMA HAVALANDIRMA | EMRE |  | B-1031 |
| 15:00-17:00 |  | DENEYSEL AKIŞKANLAR DİNAMİĞİ | İLHAN |  | B-1031 |
| 21.01.2025  Salı | 10:00-12:00 |  | KÖMÜR TEKNOLOJİSİ | İLHAN |  | B-1031 |
| 15:00-17:00 |  | ENERJİ SİSTEMLERİ LABORATUVARI-II | İLHAN |  | B-1035 |
| 15:00-17:00 |  | AKIŞKANLAR MEKANİĞİ-II | EMRE |  | B-1035 |
| 22.01.2025  Çarşamba | 10:00-12:00 |  | ENERJİ SİSTEMLERİ LABORATUVARI-I | HÜSEYİN,İLHAN |  | B-1035 |
| 10:00-12:00 |  | MİKRO İŞLEMCİLER | EMRE |  | B-1035 |
| 15:00-17:00 |  | ENERJİ SİSTEMLERİNİN TASARIMI VE OPTİMİZASYONU | HÜSEYİN |  | A-210 |
| 23.01.2025  Perşembe | 10:00-12:00 |  | ENERJİ EKONOMİSİ VE POLİTİKALARI | KADİR,İLHAN |  | B-1029 |
| 10:00-12:00 |  | DOĞRUSAL PROGRAMLAMA | EMRE |  | B-1029 |
| 15:00-17:00 |  | RÜZGAR TÜRBİNİ AERODİNAMİĞİ | EMRE,EMRAH |  | B-1035 |
| 15:00-17:00 |  | SU ENERJİSİ VE SİSTEMLERİ | İLHAN,HÜSEYİN |  | B-1035 |
| 24.01.2025  Cuma | 10:00-12:00 |  |  |  |  |  |
| 13:00-15:00 |  | ISI VE KÜTLE TRANSFERİ- I | EMRE,İLHAN,KADİR,BAHAR,HÜSEYİN |  | B-1035 |
| 25.01.2025  Cumartesi |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 26.01.2025  Pazar |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 27.01.2025  Pazartesi | 10.00-12.00 |  | HİDROJEN ENERJİSİ VE SİSTEMLERİ | EMRE,İLHAN |  | B-1035 |
| 10.00-12.00 |  | MÜHENDİSLİKTE İNSAN İLİŞKİLERİ | HÜSEYİN |  | B-1035 |
| 10.00-12.00 |  | YAKIT PİLLERİ | KADİR |  | B-1035 |
| 13:00-15:00 |  | MÜHENDİSLİK MEKANİĞİ-I | İLHAN |  | B-1035 |
| 13:00-15:00 |  | MÜHENDİSLİK MEKANİĞİ-II | EMRE |  | B-1035 |
| 28.01.2025  Salı | 10:00-12:00 |  | LOJİK DEVRELER | İLHAN,HÜSEYİN |  | B-1035 |
| 15:00-17:00 |  | JEOTERMAL ENERJİ | EMRE,ÖMER |  | B-1029 |
| 29.01.2025  Çarşamba | 10.00-12.00 |  | HİBRİD VE ELEKTRİKLİ ARAÇ TEKNOLOJİSİ | EMRE,HÜSEYİN |  | B-1035 |
| 10.00-12.00 |  | SİMÜLASYON VE ANALİZ | İLHAN |  | B-1035 |
| 15:00-17:00 |  | KİMYASAL ENERJİ | EMRE |  | B-1035 |
| 30.01.2025  Perşembe | 10.00-12.00 |  | TEKNOLOJİ VE İNOVASYON | ÖMER,EMRE |  | B-1031 |
| 10.00-12.00 |  | GÜÇ ELEKTRONİĞİ | İLHAN,HÜSEYİN |  | B-1031 |
| 15:00-17:00 |  | EKONOMİK ANALİZ YÖNTEMLERİ | EMRE,İLHAN |  | B-1035 |
| 31.01.2025  Cuma | 10.00-12.00 |  | MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ | EMRE,HÜSEYİN,ÜNSAL |  | B-1035 |
| 10.00-12.00 |  | TASARIM VE MODELLEME TEKNİKLERİ | KUTAY |  | B-1035 |
| 10:00-12:00 |  | ISI VE KÜTLE TRANSFERİ-II | KADİR,İLHAN |  | B-1035 |
| 13:00-15:00 |  | BİTİRME ÖDEVİ | DOĞUKAN,OZAN,KADİR,HÜSEYİN,EMRE,İLHAN,  İREM,ÜNSAL,KUTAY,ÖMER |  |  |
| 15:00-17:00 |  | ENERJİ SİSTEMLERİ UYGULAMA | OZAN,HÜSEYİN,EMRE,İLHAN,ÖMER |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ders** | **Ders Sorumlusu Öğretim Üyesi** |
| ENERJİ SİSTEMLERİNİN TASARIMI VE OPTİMİZASYONU | Dr. Öğr. Üyesi Saltuk Buğra SELÇUKLU |
| ENERJİ DEPOLAMA SİSTEMLERİ | Prof. Dr. Gamze GENÇ |
| ISITMA HAVALANDIRMA | Doç. Dr. Gülşah ELDEN |
| DENEYSEL AKIŞKANLAR DİNAMİĞİ | Dr. Öğr. Üyesi Halil Hakan AÇIKEL |
| OTOMATİK KONTROL SİSTEMLERİ | Prof. Dr. Aytekin BAĞIŞ |
| KÖMÜR TEKNOLOJİSİ | Doç. Dr. Gülşah ELDEN |
| ENERJİ SİSTEMLERİ LABORATUVARI-II | Doç. Dr. Gülşah ELDEN |
| ENERJİ SİSTEMLERİ LABORATUVARI-I | Doç. Dr. Gülşah ELDEN |
| AKIŞKANLAR MEKANİĞİ-II | Dr. Öğr. Üyesi Halil Hakan AÇIKEL |
| ENERJİ EKONOMİSİ VE POLİTİKALARI | Dr. Öğr. Üyesi Saltuk Buğra SELÇUKLU |
| DOĞRUSAL PROGRAMLAMA | Dr. Öğr. Üyesi Saltuk Buğra SELÇUKLU |
| RÜZGAR TÜRBİNİ AERODİNAMİĞİ | Prof. Dr. Mustafa Serdar GENÇ |
| SU ENERJİSİ VE SİSTEMLERİ | Dr. Öğr. Üyesi Halil Hakan AÇIKEL |
| ISI VE KÜTLE TRANSFERİ- I | Prof. Dr. Nesrin KAYATAŞ DEMİR |
| HİDROJEN ENERJİSİ VE SİSTEMLERİ | Doç. Dr. Gülşah ELDEN |
| MÜHENDİSLİKTE İNSAN İLİŞKİLERİ | Dr. Öğr. Üyesi Saltuk Buğra SELÇUKLU |
| YAKIT PİLLERİ | Doç. Dr. Gülşah ELDEN |
| MÜHENDİSLİK MEKANİĞİ-I | Dr. Öğr. Üyesi Halil Hakan AÇIKEL |
| MÜHENDİSLİK MEKANİĞİ-II | Dr. Öğr. Üyesi Halil Hakan AÇIKEL |
| LOJİK DEVRELER | Arş. Gör. Dr. Memduh SUVEREN |
| MİKRO İŞLEMCİLER | Arş. Gör. Dr. Murat Emre ERKOÇ |
| JEOTERMAL ENERJİ | Dr. Öğr. Üyesi Halil Hakan AÇIKEL |
| HİBRİD VE ELEKTRİKLİ ARAÇ TEKNOLOJİSİ | Doç. Dr. Mehmet Fatih KAYA |
| SİMÜLASYON VE ANALİZ | Prof. Dr. Mustafa Serdar GENÇ |
| KİMYASAL ENERJİ | Arş. Gör. Dr. Mert TAŞ |
| TEKNOLOJİ VE İNOVASYON | Doç. Dr. Mehmet Fatih KAYA |
| GÜÇ ELEKTRONİĞİ | Dr. Öğr. Üyesi Ulvi DAĞDELEN |
| EKONOMİK ANALİZ YÖNTEMLERİ | Dr. Öğr. Üyesi Saltuk Buğra SELÇUKLU |
| MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ | Prof. Dr. Gamze GENÇ |
| TASARIM VE MODELLEME TEKNİKLERİ | Doç. Dr. Mehmet Fatih KAYA |
| ISI VE KÜTLE TRANSFERİ-II | Prof. Dr. Nesrin KAYATAŞ DEMİR |