**ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ 6. YARIYIL LİSANS PROGRAMI**

**2021/22 BAHAR YARIYILI DERS PROGRAMI**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ﻿ | **MONDAY** | **TUESDAY** | **WEDNESDAY** | **THURSDAY** | **FRIDAY** |
| 08.45-09.30 |  |  |  |  |  |
| 09.45-10.30 |  | **ESE 342**Energy Systems Engineering Economics*Asst. Prof. Dr. Burak DİNDAROĞLU***--H—****Class:** D9 |  | **ESE 312**Fluid Mechanics II*Assoc. Dr. Ziya HAKTAN KARADENİZ***--H—****Class:** ESE108 | **ESE 406**Introduction to Geothermal Energy *Prof. Dr. Gülden GÖKÇEN AKKURT***--H—****Class:**  D12 |
| 10.45-11.30 | **ME 352**System Analysis and Control*Prof. Dr. Serhan ÖZDEMİR***--H—****Class:** A1 | **ESE 342**Energy Systems Engineering Economics*Asst. Prof. Dr. Burak DİNDAROĞLU***--H—****Class:** D9 |  | **ME 352**System Analysis and Control*Prof. Dr. Serhan ÖZDEMİR***--H—****Class:** A1 | **ESE 406** Introduction to Geothermal Energy *Prof. Dr. Gülden GÖKÇEN AKKURT***--H—****Class:**  D12 |
| 11.45-12.30 | **ME 352**System Analysis and Control*Prof. Dr. Serhan ÖZDEMİR***--H—****Class:** A1 | **ESE 342**Energy Systems Engineering Economics*Asst. Prof. Dr. Burak DİNDAROĞLU***--H—****Class:**  D9 |  | **ME 352**System Analysis and Control*Prof. Dr. Serhan ÖZDEMİR***--H—****Class:** A1 | **ESE 406**Introduction to Geothermal Energy Prof. Dr. Gülden GÖKÇEN AKKURT**--H—****Class:**  D12 |
| 13.30-14.15 | **ESE 312**Fluid Mechanics II*Assoc. Dr. Ziya HAKTAN KARADENİZ***--H—****Class:** D9 | **ESE 322**Mass Transfer*Asst. Prof. Dr. Güray YILDIZ***--H—****Class:**  D10 |  | **ESE 423**Hydrogen Energy and Fuel Cells*Asst. Prof. Dr. Başar ÇAĞLAR***--H—****Class:**  D12 | **ESE 407**Energy Efficiency*Assoc. Prof.Dr Ziya HAKTAN KARADENİZ***--H—****Class:**  D12 |
| 14.30-15.15 | **ESE 312**Fluid Mechanics II*Assoc. Dr. Ziya HAKTAN KARADENİZ***--H—****Class:** D9 | **ESE 322**Mass Transfer*Asst. Prof. Dr. Güray YILDIZ***--H—****Class:**  D10 | **ENG 302**Technical Writing and Communication*Sinem Bezircioğlu***--U—** | **ESE 423**Hydrogen Energy and Fuel Cells*Asst. Prof. Dr. Başar ÇAĞLAR***--H—****Class:**  D12 | **ESE 407**Energy Efficiency*Assoc. Prof.Dr Ziya HAKTAN KARADENİZ***--H—****Class:**  D12 |
| 15.30-16.15 | **ESE 322**Mass Transfer*Asst. Prof. Dr. Güray YILDIZ***--H—****Class:**  D10 |  | **ENG 302**Technical Writing and Communication*Sinem Bezircioğlu***--U—** | **ESE 423**Hydrogen Energy and Fuel Cells*Asst. Prof. Dr. Başar ÇAĞLAR***--H—****Class:**  D12 | **ESE 407**Energy Efficiency*Assoc. Prof.Dr Ziya HAKTAN KARADENİZ***--H—****Class:**  D12 |
| 16.30-17.15 |  |  | **ENG 302**Technical Writing and Communication*Sinem Bezircioğlu***--U—** |  |  |

\* Technical Elective :3 Credit and AKTS:5; ESE-4XX🡪 Technical Elective

**Dersin Açılış Şekli:**

**H:** Programdaki derslerin en fazla %40'ına kadar sadece uzaktan öğretim yoluyla verilecek dersler

**U:** Örgün öğretim ile yürütülecek her bir ders özelinde o dersin toplam ders saatinin/müfredatının %40'ını aşmamak üzere bir kısmı uzaktan öğretim yoluyla verilebilecek dersler