

2024-2025 Öğretim Yılı Güz Yarıyılı LÜ Haftalık Ders Programı

| Saat | Pazartesi | Salı | Çarşamba | Perşembe | Cuma |
|-------|--------------------------|------------------------|---------------------------------|---|---------------------------------|
| 08:00 | | | | | |
| 09:00 | | | | Kimya Mühendisliğinde İleri Tekn. ve Gelişmeler | Kimyasal Süreçlerin Modellemesi |
| 10:00 | | İleri Reaktör Tasarımı | Selüloz Kökenli Nanokompozitler | Kimya Mühendisliğinde İleri Tekn. ve Gelişmeler | Kimyasal Süreçlerin Modellemesi |
| 11:00 | | İleri Reaktör Tasarımı | Selüloz Kökenli Nanokompozitler | Kimya Mühendisliğinde İleri Tekn. ve Gelişmeler | Kimyasal Süreçlerin Modellemesi |
| 12:00 | | İleri Reaktör Tasarımı | Selüloz Kökenli Nanokompozitler | | |
| 13:00 | | | | | |
| 14:00 | Yakıt Pili Katalizörleri | | Gaz kromatografisi Uygulamaları | Taşınım Olayları | |
| 15:00 | Yakıt Pili Katalizörleri | | Gaz kromatografisi Uygulamaları | Taşınım Olayları | |
| 16:00 | Yakıt Pili Katalizörleri | | Gaz kromatografisi Uygulamaları | Taşınım Olayları | |
| | | | | | |