FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ / 2023-2024EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI / GÜZ DÖNEMİ

Programı :  Yüksek Lisans  Tezsiz Yüksek Lisans  Doktora

Anabilim Dalı / Bilim Dalı : POLİMER MALZEMELER

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dersin  Kodu | Dersin Adı | Dersin | | | | | Öğretim Üyesi  Adı Soyadı | Sınav Tarihi | Sınav Saati | Sınavın Yeri |
| Türü | T | U | L | AKTS |
| POL6001 | POLİMERLERİN İŞLENMESİ VE KARAKTERİZASYONU | Z | 3 | 0 | 0 | 6 | PROF.DR.RUKİYE ERTAN | 17.01.2024 | 17:00 | Öğretim Üyesi Odası |
| POL6023 | BİYOPOLİMERLER | S | 3 | 0 | 0 | 6 | PROF.DR.ASLI HOCKENBERGER | 11.01.2024 | 10:30 | Öğretim Üyesi Odası |
| POL6019  (TEK6019) | POLİMER REOLOJİSİ VE PROSESLERİ | S | 3 | 0 | 0 | 6 | PROF.DR.MURAT YAZICI | 18.01.2024 | 15:00 | Öğretim Üyesi Odası |
| POL6025 | POLİMERLERİN MODİFİKASYONU | S | 3 | 0 | 0 | 6 | DOÇ.DR.MESUT GÖRÜR | 16.01.2024 | 09:30 | Fen-Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü D-319 |
| POL6041 | İLERİ POLİMER BİLİMİ VE TEKNOLOJİSİ I | S | 3 | 0 | 0 | 6 | PROF.DR.ALİ KARA | 11.01.2024 | 15:00 | Öğretim Üyesi Odası |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | : |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | : |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | : |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | : |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | : |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | : |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | : |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | : |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | : |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | : |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |