FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ / 2022-2023EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI / GÜZ DÖNEMİ

Programı : [ ]  Yüksek Lisans [ ]  Tezsiz Yüksek Lisans [x]  Doktora

 Anabilim Dalı / Bilim Dalı : POLİMER MALZEMELER

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dersin Kodu | Dersin Adı | Dersin | Öğretim ÜyesiAdı Soyadı  | Sınav Tarihi | Sınav Saati | Sınavın Yeri |
| Türü | T | U | L | AKTS |
| POL6001 | POLİMERLERİN İŞLENMESİ VE KARAKTERİZASYONU | Z | 3 | 0 | 0 | 6 | Doç.Dr.SERPİL KORAL KOÇProf. Dr.RUKİYE ERTAN | 17.01.2023 | 17:00 |  Otomotiv Müh. D125 |
| POL6019 (TEK6019) | POLİMER REOLOJİSİ VE PROSESLERİ | S | 3 | 0 | 0 | 6 | Prof.Dr.MURAT YAZICI | 18.01.2023 | 15:00 | Öğr. Üyesi Odası |
| POL6023 | BİYOPOLİMERLER | S | 3 | 0 | 0 | 6 | Prof Dr ASLI HOCKENBERGER | 11.01.2023 | 10:30 | Öğr. Üyesi Odası |
| POL6025 | POLİMERLERİN MODİFİKASYONU | S | 3 | 0 | 0 | 6 | Doç.Dr. MESUT GÖRÜR | 20.01.2023 | 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 | 11.01.2023 | 15:00 | Öğr. Üyesi Odası  |
|       |  |  |  |  |  |     |   |       |  :  |   |
|       |   |  |  |  |  |     |   |       |  :  |   |

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