



**DİCLE ÜNİVERSİTESİ**  
**FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**  
**KİMYA ANABİLİM DALI**

**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI SEMİNER PROGRAMI**

Öğrenci No	Adı ve Soyadı	Danışmanı	Seminer Konusu	Tarih	Saat
23803502	Abdullah Şehirli	Prof. Dr. Gülşen ÖZTÜRK	Mikrodalganın Organik Sentezde Kullanım Tarihçesi	9.05.2024 Online	9:00
23803501	Adnan Kalkan	Prof. Dr. Nermin BİRİCİK	Janus Partikülleri	9.05.2024 Online	10:00
23803001	Heval Demir	Dr. Öğr. Üyesi. Bircan Çeken Toptancı	In vitro Sitotoksosite:MTT	9.05.2024 Online	11:00
23803018	Şeyma Kaya	Prof. Dr. Akın BAYSAL	Synthesis and Characterization of Aluminum Based Organic Framework (Al-TPA-MOF)	10.05.2024 KSO-Yüz Yüze	09:00
23803017	Özcan Gündoğan	Prof. Dr. Mustafa Abdullah YILMAZ	Organik Patlayıcı Maddelerin Lc Msms İle Analizi	10.05.2024 KSO-Yüz Yüze	10:00
23803012	Nihal Çelik	Prof. Dr. Mustafa Abdullah YILMAZ	SEM-EDX İle Gerçekleştirilen Atış Artığı Analizlerinde Tespit Edilen Karakteristik Parçacık Yapılarının ve Morfolojik Görüntülerinin İrdelenmesi	10.05.2024 KSO-Yüz Yüze	11:00

\* Seminer sunumları hibrit olarak yapılacaktır.

Prof. Dr. Berrin ZİYADANOĞULLARI

ABD Başkanı

Formdaki bilgiler, bilgisayar ortamında doldurulmalıdır. El yazısı ile doldurulan formlar geçersizdir.

KGK-FRM-337/02