# YTÜ Fen Bilimleri Enstitüsü

# Lisansüstü Seminer Dersi Sunum Programı

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ana Bilim Dalı ve Programı | Öğretim Yılı ve Dönemi | | Sunum Yeri | Türü |
| Kimya Mühendisliği-Doktora | | 2024/2025 ❑ Güz ❑ Bahar | KMB319 |  Yüksek Lisans ❑ Doktora |

Seminer Yürütücüsünün Adı-Soyadı: Prof. Dr. Osman İsmail

| Öğrencinin  Adı Soyadı | Seminer Konusu | Tez Danışmanı | Tarih | Saat |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Sena Nur Karabekiroğlu | Karbon Nanotüpler ve Biyomedikal Uygulamaları | Prof. Dr. Dilek Kılıç | 28-11-2024 | 14.00 |
| Enis Muhammet Gül | Farklı Morfojilerde Üretilen Kobalt Alüminatların Endüstriyel Atık Suların Arıtımında Değerlendirilmesi | Prof. Dr. Emek Derun | 05-12-2024 | 14:00 |
| Meral Kocaoğlu | Çöven Bitkisi ve Kullanım Alanları | Prof. Dr. Elçin Yılmaz | 12-12-2024 | 14.00 |
| Serpil Şencan | Karbon Yakalama ve Depolama Yöntemleri | Prof. Dr. Müge Sarı Yılmaz | 19-12-2024 | 14:00 |
| Zeynep Kıral | Bitkisel Kaynakların İlaç Endüstrisinde Kullanımı | Prof. Dr. Emek Derun | 26-12-2024 | 14.00 |