# YTÜ Fen Bilimleri Enstitüsü

# Lisansüstü Seminer Dersi Sunum Programı

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ana Bilim Dalı ve Programı | Öğretim Yılı ve Dönemi | | Sunum Yeri | Türü |
| Kimya Mühendisliği-Yüksek Lisans | | 2023/2024 ❑ Güz ❑ Bahar | KNM319 |  Yüksek Lisans ❑ Doktora |

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

| Öğrencinin  Adı Soyadı | Seminer Konusu | Tez Danışmanı | Tarih | Saat |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Zehra Ö. Özyalçın Genç | Deniz Kabuklularından Sentezlenen Kitosanın Ağır Metal Adsorpsiyonunda Kullanımı | Prof. Dr. A. Seyhun Kıpçak | 15-11-2023 | 12:00 |
| Atakan Yunus Uludağ | Fotoelektrokatalizör Geliştirilmesi | Doç. Dr. Halit Eren Figen | 15-11-2023 | 12:30 |
| Deniz Uygunöz | Ananas ve Atıklarından Bromelain Ekstrakte Edilmesi ve Kullanım Alanlarının Araştırılması | Prof. Dr. Emek Derun | 29-11-2023 | 12:00 |
| Fatma İrem Şahin | Gıda Ürünlerinde Organik Katkı Maddeleri Kullanarak Raf Ömrünün Uzatılması ve Etkin Parametrelerin Optimizasyonu | Doç. Dr. Nil Acaralı | 06-12-2023 | 12:00 |
| Zehra Ö. Özyalçın Genç | Akıllı Ambalajların Gıda Sektöründe Kullanımı | Prof. Dr. A. Seyhun Kıpçak | 13-12-2023 | 12:00 |
| Atakan Yunus Uludağ | HER için Elektrokatalizör Üretimi | Doç. Dr. Halit Eren Figen | 13-12-2023 | 12:30 |
| Deniz Uygunöz | Ayçiçeği Atığı Mangan Demir Oksit Kompozitinin Boyar Madde Gideriminde Kullanılması | Prof. Dr. Emek Derun | 20-12-2023 | 12:00 |
| Fatma İrem Şahin | Savunma Sanayi için İleri Kompozit Malzemelerin Geliştirilmesi ve Karakterizasyonu | Doç. Dr. Nil Acaralı | 27-12-2023 | 12:00 |