

2YTÜ Fen Bilimleri Enstitüsü

Lisansüstü Seminer Dersi Sunum Programı

Ana Bilim Dalı ve Programı	Öğretim Yılı ve Dönemi	Sunum Yeri	Türü
Kimya Mühendisliği-Doktora	2022/2023 <input checked="" type="checkbox"/> Güz <input type="checkbox"/> Bahar	KMB319	<input type="checkbox"/> Yüksek Lisans <input checked="" type="checkbox"/> Doktora

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

Öğrencinin Adı Soyadı	Seminer Konusu	Tez Danışmanı	Tarih	Saat
Mert Akın İnel	Assessment and Determination of Türkiye's Solar and Wind Energy Targets	Prof. Dr. Hasan Sadıkoğlu	17-11-2022	10:00
Seda Tanta	Bamyanın Kurutma ve Su Alma Özelliklerinin Belirlenmesi	Doç. Dr. İlknur Küçük	01-12-2022	10:00
Atakan Yunus Uludağ	Hidrojen Evrim Reaksiyonu için Elektrokatalizör Geliştirilmesi	Doç. Dr. Halit Eren Figen	08-12-2022	10:00
Mert Akın İnel	Yapay Zeka Kullanımı ile Yüksek Isıl Değer Tahmini	Prof. Dr. Hasan Sadıkoğlu	15-12-2022	10:00
Seda Tanta	Polisakkarit Esaslı Yara Örtücülerin Hızlanması ve Karakterizasyonu	Doç. Dr. İlknur Küçük	22-12-2022	10:00
Atakan Yunus Uludağ	Fotoelektrokimyasal Hidrojen Üretimi	Doç. Dr. Halit Eren Figen	29-12-2022	10:00