



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	2019/2020 <input checked="" type="checkbox"/> Güz <input type="checkbox"/> Bahar	KNM319	<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
Pelin Yılmaz Çetiner	Kemik Doku Mühendisliği Uygulamalarında Kullanılacak Hidroksiapatit - Grafen oksit - Kitosan Doku İskelesinin Süperkritik Jel Kurutma ile Üretimi ve Karakterizasyonu	Prof. Dr. Belma Özbek	22-10-2019	15:00
Esra Balkanlı	Sürekli Sistemde Sodyum Borhidrür Hidroliz Reaksiyonunun İncelenmesi	Dr. Öğretim Üyesi Halit Eren Figen	05-11-2019	15:00
Seda Köksal Yeğin	Polimer Elektrolit Membran Hidrojen Yakıt Pili	Prof. Dr. Mualla Öner	12-11-2019	15:00
Pelin Yılmaz Çetiner	Kemik Doku Mühendisliği Uygulamaları için Üç Boyutlu Antimikrobiyal Özellikli Biyobozunur Doku İskelesi Sentezi ve Karakterizasyonu	Prof. Dr. Belma Özbek	26-11-2019	15:00
Esra Balkanlı	Yakıt Pili Sistemleri için Elektrokatalizörlerin Geliştirilmesi	Dr. Öğretim Üyesi Halit Eren Figen	03-12-2019	15:00
Seda Köksal Yeğin	Nanokompozit Nanofiber Multifonksiyonel Malzemeler	Prof. Dr. Mualla Öner	10-12-2019	15:00