



**FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ SEMİNER DERSİ SUNUM PROGRAMI**  
 THE GRADUATE SCHOOL OF SCIENCE AND ENGINEERING PRESENTATION PROGRAM FOR SEMINAR COURSE

Anabilim Dalı ve Programı <i>The Department and Program</i>	Öğretim Yılı ve Dönemi <i>The Academic Year and Semester</i>	Sunum Yeri <i>Presentation Venue</i>	Türü <i>Program Type</i>
Kimya Mühendisliği	2018/2019 Güz <input type="checkbox"/> Bahar <input checked="" type="checkbox"/> <i>Fall Spring</i>	KMB-319	Yüksek Lisans <i>MSc.</i> <input type="checkbox"/> Doktora <i>Ph.D.</i> <input checked="" type="checkbox"/>
Seminer Yürütücüsünün Adı ve Soyadı: <i>The Full Name of the Seminar Course Lecturer:</i>	Dr. Öğr. Üyesi Halit Eren FİGEN		

No	Öğrencinin Adı Soyadı <i>Student Full Name</i>	Seminer Konusu <i>The Topic of the Seminar</i>	Tez Danışmanı <i>The Supervisor</i>	Tarih <i>Date</i>	Saat <i>Time</i>
1	Merve PEHLİVAN	Demir bazlı manyetik alüminyum okst nanokompozitlerinin çözelti yakma metodu ile sentezlenmesi ve karakterizasyonu	Prof.Dr. Belma ÖZBEK	12.03.2019	12.00
2	Ali YALÇIN	Nanoenkapsülasyon yöntemleri ile ilaç salınımı testleri	Prof.Dr. Mesut AKGÜN	19.03.2019	12.00
3	İlke ILICAK	Katı oksit yakıt pilleri için yakıt kullanım veriminin incelenmesi	Dr.Öğr. Üy. Halit Eren FİGEN	26.03.2019	12.00
4	Öznur YOLAÇAN	Domatesin kurtuma karakteristiğinin incelenmesi	Prof.Dr. İbrahim DOYMAZ	02.04.2019	12.00
5	Merve PEHLİVAN	Manyetik adsorbent kullanılarak sulu çözeltilerden RB19 boyasının uzaklaştırılması ve optimizasyonu	Prof.Dr. Belma ÖZBEK	09.04.2019	12.00
6	İlke ILICAK	Elektroanalitik hidrojen üretimi	Dr.Öğr. Üy. Halit Eren FİGEN	16.04.2019	12.00
7	Ali YALÇIN	Süperkritik CO2 ile enkapsülasyon ve proses tasarımı	Prof.Dr. Mesut AKGÜN	30.04.2019	12.00
8	Öznur YOLAÇAN	İnfrared kurutma ve gıda sanayinde uygulama alanları	Prof.Dr. İbrahim DOYMAZ	07.05.2019	12.00



# 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	2018/2019 <input type="checkbox"/> Güz <input checked="" type="checkbox"/> Bahar	KMB314	<input checked="" type="checkbox"/> Yüksek Lisans <input type="checkbox"/> Doktora

**Seminer Yürütücüsünün Adı-Soyadı:** Dr. Öğretim Üyesi Osman İsmail

Öğrencinin Adı Soyadı	Seminer Konusu	Tez Danışmanı	Tarih	Saat
Sibel Demir	Sanayide Kullanılmak Üzere Antikorozyf Özellikli, Darbe ve Suya Dayanıklı Solvent Bazlı Boyaların Hazırlanması ve Fizibilitesi	Doç. Dr. Nil Acaralı	21-03-2019	13:00
Sevgi Argun	Hidrotermal Yöntemle Lantanborat Sentezi	Doç. Dr. Emek Möröydor Derun	28-03-2019	13:00
Ezgi Sözen	Cam Elyaf Takviyeli Kompozitlerin Geri Dönüşümü	Doç. Dr. Nil Acaralı	04-04-2019	13:00
Aslıhan Yılmaz	Farklı Yöntemlerle Doğal Nişastanın Modifikasyon Yöntemlerinin İncelenmesi	Doç. Dr. Nurcan Tuğrul	04-04-2019	13:00
Ceren Acar	PHBV-Kalsiyum Karbonat Kompozitlerinin Özelliklerinin İncelenmesi	Prof. Dr. Mualla Öner	11-04-2019	13:00
Setenay Sevimli	Atıksulardan İlaç Giderimi	Prof. Dr. Belma Özbek	18-04-2019	13:00
Özgür Şevval Kahraman	Yapay Böbrek Malzemeleri ve Uygulamaları	Doç. Dr. Ayça Meriç Hasanoğlu	25-04-2019	13:00



Öğrencinin Adı Soyadı	Seminer Konusu	Tez Danışmanı		Saat
Deniz Uygunöz	Ayçiçeği Atığı-MnFe <sub>2</sub> O <sub>4</sub> Kompozitinin Boyar Madde Gideriminde Kullanılması	Doç. Dr. Emek Möröydor Derun	02-05-2019	13:00
Chinara Ibrahimova	Kimyasal Madde Üretim Tesislerinde Patlama Riski Değerlendirilmesi	Dr. Öğretim Üyesi İnci Salt	09-05-2019	13:00