

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	2020/2021 <input checked="" type="checkbox"/> Güz <input type="checkbox"/> Bahar	Online	<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
Selin Arıcan	Biyoyumlu Polimer Filmlerin Hazırlanması ve Karakterizasyonu	Dr. Öğr. Üyesi İnci Salt	18-11-2020	12:00
Emine Sedide Sorucuoğlu	Polibenzoksazol (PBO) Bazlı Karışık Matrisli Gaz Ayırma Membranları Sentezi ve Geliştirilmesi	Prof. Dr. Belma Özbek	02-12-2020	12:00
Zülfıye Ahan	Atıksulardaki kirleticelerin uzaklaştırılmasında kullanılan katı adsorbentlerin nano boyutlarının incelenmesi	Doç. Dr. Elçin Yılmaz	09-12-2020	12:00
Selin Arıcan	Havacılık Standartlarına Uygun Yüksek Performanslı Polimer Harmanlarının Hazırlanması ve Uygulamaları	Dr. Öğr. Üyesi İnci Salt	16-12-2020	12:00
Emine Sedide Sorucuoğlu	Mikropartiküler organik perasit bileşenlerinin sıvı deterjanlarda enzimlerle geçimliliği	Prof. Dr. Belma Özbek	23-12-2020	12:00
Zülfıye Ahan	Termoplastik Kompozitlerin Özelliklerinin Nano Malzemeler Kullanımıyla Geliştirilmesi	Doç. Dr. Elçin Yılmaz	30-12-2020	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	2020/2021 <input checked="" type="checkbox"/> Güz <input type="checkbox"/> Bahar	Online	<input checked="" type="checkbox"/> Yüksek Lisans <input type="checkbox"/> Doktora

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

Öğrencinin Adı Soyadı	Seminer Konusu	Tez Danışmanı	Tarih	Saat
Özge Yılmaz	Ayva Meyvesinin Kurutulması ve Kurutma Karakteristiklerinin Belirlenmesi	Prof. Dr. İbrahim Doymaz	26-11-2020	15:00
Selva Selen Ruşan	İlaç Kavramı ve İlaçların Etkileri	Prof. Dr. Fatma Jale Gülen	26-11-2020	15:30
Mine Ersöz	Kurşun Asit Akülerin İncelenmesi	Prof. Dr. Mesut Akgün	26-11-2020	16:00
Tuğçe Yüksel	Atık Sularda Ağır Metal Giderimi	Prof. Dr. Belma Kın Özbek	03-12-2020	15:00
Tuba Demirtaş	Hidrojellerin Kontrollü İlaç Salımında Kullanımı	Doç. Dr. Emel Akyol	03-12-2020	15:30
Semra Aslanbey	Faz Değiştiren Malzemelere Nano Parçacıkların Eklenmesi ve Deneysel İncelenmesi	Doç. Dr. Emel Akyol	03-12-2020	16:00
Esat Sinan Altın	Kurutma Prosesleri ve Simülasyonları	Dr. Öğr. Üyesi İlknur Küçük	10-12-2020	15:00
Eda Aslan	İlaçların Polimer Sistemlerinden Salımının İncelenmesi	Doç. Dr. Emel Akyol	10-12-2020	15:30
Ayşe Bircan	Polimer Membranların Sentezi ve Karakterizasyonu	Doç. Dr. Yavuz Salt	17-12-2020	15:00
Kübra Hocaoğlu	Soğutma Sistemlerinde Enerji Verimliliği	Doç. Dr. Yavuz Salt	17-12-2020	15:30

Öğrencinin Adı Soyadı	Seminer Konusu	Tez Danışmanı	Tarih	Saat
Seval Özdemir	Nano boyutlu poroz katalizörlerin sentezlenmesi ve atık suların aromatik aminlerin gideriminde kullanımlarının incelenmesi	Doç. Dr. Aysel Kantürk Figen	17-12-2020	16:00
Sena Nur Karabekiroğlu	Kirli Su Karakterizasyonu ve Atık Su Arıtım Metodları	Doç. Dr. Dilek Kılıç Apar	24-12-2020	15:00
Tayis Çilingiryan	Elektrospın Yöntemi ile Nanofiber Üretimi	Doç. Dr. Aysel Kantürk Figen	24-12-2020	15:30
Hicran Arslan	Hidrojenlerin Kontrollü Salım Sistemlerinde Kullanımı	Doç. Dr. Özlem Doğan Aydeniz	24-12-2020	16:00
Merve Fakioğlu	Killer ve Adsorpsiyon Uygulamaları	Doç. Dr. Yasemen Kalpaklı	31-12-2020	15:00
Hilal Asya Karabulut	Eskişehir Yöresi Sepiyolitinin Termal Davranışının İncelenmesi	Doç. Dr. Yasemen Kalpaklı	31-12-2020	15:30
Serpil Şencan	Tarımsal Atıklardan Bütanol Üretimi	Dr. Öğr. Üyesi İnci Salt	31-12-2020	16:00
Fatih Akman	Biyoyakıt Üretimi	Dr. Öğr. Üyesi İnci Salt	31-12-2020	16:30