

# YTÜ Fen Bilimleri Enstitüsü

## Lisansüstü Seminer Dersi Sunum Programı

Ana Bilim Dalı ve Programı	Öğretim Yılı ve Dönemi	Sunum Yeri	Türü
Çevre Mühendisliği / Çevre Mühendisliği	2018/2019 <input type="checkbox"/> Güz <input checked="" type="checkbox"/> Bahar	Çevre Mühendisliği YL Sınıfı	<input type="checkbox"/> Yüksek Lisans <input checked="" type="checkbox"/> Doktora

Seminer Yürütücüsünün Adı-Soyadı: Prof. Dr. Güleda ENGİN

Öğrencinin Adı Soyadı	Seminer Konusu	Tez Danışmanı	Tarih	Saat
BERİVAN AKGÜN	Çöp Sızıntı Sularının Membran Distilasyonu ile Arıtımı Sonucunda Süzüntüde Biriken Organik Bileşenlerin Araştırılması	Prof. Dr. Mehmet ÇAKMAKCI	02.05.2019	11:00
SÜHEYL A DURAN	Çevre ve Yapı Sektörlerinde Struvit Çökeltisinin Sürdürülebilir Bir Ürün Olarak Değerlendirilmesi	Doç. Dr. Kaan YETİLMEZSOY	02.05.2019	11:00
DOĞUKAN TUNAY	Ototrof denitrifikasyon ile atıksulardan nitrit giderimi	Prof. Dr. Bestami Özkaya	02.05.2019	11:00
ELVAN BURCU KOŞMA	Atıklardan Biyolojik Yollarla Biyohidrojen Üretimi	Prof. Dr. Bestami Özkaya	02.05.2019	11:00

# YTÜ Fen Bilimleri Enstitüsü

## Lisansüstü Seminer Dersi Sunum Programı

Ana Bilim Dalı ve Programı	Öğretim Yılı ve Dönemi	Sunum Yeri	Türü
Çevre Mühendisliği / Çevre Mühendisliği	2018/2019 <input type="checkbox"/> Güz <input checked="" type="checkbox"/> Bahar	Çevre Mühendisliği YL Sınıfı	<input checked="" type="checkbox"/> Yüksek Lisans <input type="checkbox"/> Doktora

Seminer Yürütücüsünün Adı-Soyadı: Prof. Dr. Güleda ENGİN

Öğrencinin Adı Soyadı	Seminer Konusu	Tez Danışmanı	Tarih	Saat
ELİF ODABAŞI	-		02.05.2019	09:00
DORUK GÜNEŞ GÖSTERİŞLİOĞLU	-		02.05.2019	09:00
ALEV ERTAŞ	İlaç atıksularının membran teknolojileri ile arıtılması	Prof. Dr. Özer ÇINAR	02.05.2019	09:00
SERDAR UĞURDOĞAN	Partikül madde taşınımının iklim modellenmesi	Doç. Dr. S. Levent KUZU	02.05.2019	09:00
EMRE TOPALOĞLU	İçme sularında florür tayini ve giderimi	Prof. Dr. Yaşar NUHOĞLU	06.05.2019	09:00
SEMİH YILMAZ	İstanbul'un Hava Kalitesi Durumunun uzun Yıllar Periyodunda İncelenmesi	Prof. Dr. Arslan SARAL	06.05.2019	09:00
AHMET HAMDİ ZEMBİL	Karbon Ayak İzi Hesaplama Algoritması Geliştirilmesi	Doç. Dr. S. Levent KUZU	06.05.2019	09:00