

# YTÜ Fen Bilimleri Enstitüsü

## Lisansüstü Seminer Dersi Sunum Programı

Ana Bilim Dalı ve Programı	Öğretim Yılı ve Dönemi	Sunum Yeri	Türü
Prof. Dr. Şeref Naci Engin	2019/2020 <input type="checkbox"/> Güz <input checked="" type="checkbox"/> Bahar	Sanal Sınıf	<input checked="" type="checkbox"/> Yüksek Lisans <input checked="" type="checkbox"/> Doktora

**Seminer Yürütücüsünün Adı-Soyadı:** Prof. Dr. Şeref Naci Engin

Öğrencinin Adı Soyadı	Seminer Konusu	Tez Danışmanı	Tarih	Saat
Buse Tacal	Süreç Denetiminde ESC ( Ekstremum Seeking Control) ve HOSIDF (Higher Order Sinusoidal Input Describing Function) Tabanlı Gerçek Zamanlı Optimizasyon	Prof. Dr. Şeref Naci Engin	06.05.2020	16:00
Gamze Balkan	Pontryagin Maksimum Prensibi - Kardiyovasküler Sistem Hidromekanik Yapay Devresi Uygulaması	Doç. Dr. A. Kamuran Kadıpaşaoğlu	06.05.2020	17:00
Mücteba Uzunoğlu	Görü Tabanlı Konum Kestirme	Dr. Öğr. Ü. Muharrem Mercimek	13.05.2020	16:00
Gürcan Şahin Akıncı	Optimal Energy Management Systems	Dr. Öğr. Ü. Yavuz Eren	13.05.2020	16:24
Uğur Buğra Etlik	Akıllı Şebeke Sisteminde Yük Profillerinin Sınıflandırılması	Dr. Öğr. Ü. Yavuz Eren	13.05.2020	16:48
Yiğit Arpacioğlu	Design and Control of a 3D Robotic Magnetometer	Dr. Öğr. Ü. Claudia F. Yaşar	13.05.2020	17:12
Oğuzhan Akbaş	Modbus ve Canbus Haberleşme Protokollerinin Çalışma Prensipleri ve Farkları	Dr. Öğr. Ü. Onur Akbatı	13.05.2020	17:36