

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
Akın Şahin	Sualtı Planör İçin Doğrusal Olmayan Kontrolcü	Dr. Öğr. Ü. Janset Daşdemir	13.05.2020	16:00
Gürcan Şahin Akıncı	Optimal Energy Management Systems	Dr. Öğr. Ü. Yavuz Eren	13.05.2020	16:30
Uğur Buğra Etlik	Akıllı Şebeke Sisteminde Yük Profillerinin Sınıflandırılması	Dr. Öğr. Ü. Yavuz Eren	13.05.2020	17:00
Yiğit Arpacioğlu	Design and Control of a 3D Robotic Magnetometer	Dr. Öğr. Ü. Claudia F. Yaşar	13.05.2020	17:30
Oğuzhan Akbaş	Modbus ve Canbus Haberleşme Protokollerinin Çalışma Prensipleri ve Farkları	Dr. Öğr. Ü. Onur Akbatı	14.05.2020	16:00
Mücteba Uzunoğlu	Görü Tabanlı Konum Kestirme	Dr. Öğr. Ü. Muharrem Mercimek	14.05.2020	16:30