



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>
Matematik Mühendisliği	2022/2023 Güz <input checked="" type="checkbox"/> Bahar <input type="checkbox"/> <i>Fall Spring</i>	Mat.Müh. Toplantı Salonu (A-240)	Yüksek Lisans MSc. <input checked="" type="checkbox"/> Doktora Ph.D. <input type="checkbox"/>
Seminer Yürütücüsünün Adı ve Soyadı <i>The Full Name of the Seminar Course Lecturer:</i>	Prof. Dr. Fatih TAŞÇI		

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	Nedim Norayr Kuş	Polinom İnterpolasyonunda Lebesgue sabitleri ile hata formülü	B. Ali İbrahimoglu	19.12.2022	09:00
2	Aiße Beyza Meydan	Bankacılık sektöründe makine öğrenmesi uygulamaları	Biröl Aslanyürek	19.12.2022	09:25
3	Nisa Nur Çakır	İnterpolasyon polinomunun hesaplama yöntemleri	B. Ali İbrahimoglu	19.12.2022	09:50
4	Çiğdem Ayan	Karbon Nanotüpler, kullanım alanları ve matematiksel modellemeleri	Reşat Köşker	19.12.2022	10:15
5	Servet Kaplan	2. mertebeden Lineer olmayan bazı özel tip denklemlerin Hermit matris yöntemi ile çözümleri üzerine	Coşkun Güler	19.12.2022	10:40
6	Osman Doğan	Gözetimli öğrenme ile sınıflandırma	Mert Bal	19.12.2022	11:05
7	Ceren İpek	İş Çizelgeleme problemleri üzerine	Hale Gonçe Köçken	19.12.2022	11:30
8					
9					
10					
11					
13					