



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>
Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	2022/2023 Güz <input type="checkbox"/> Bahar <input checked="" type="checkbox"/> <i>Fall Spring</i>	Online	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>	Doç. Dr. Bilge Coşkuner Filiz		

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	Ersin Yıldız	Süperkapasitörler İçin Esnek Tip Elektrod Malzemesi Seçimi	Doç. Dr. Metin GENÇTEN	05.05.2023	08:00
2	Yusuf Sefa Çiftci	Hasteloyx Süperalaşımının Seçici Lazer Ergitme İle Eklemeli İmalatlandırılması Ve İmalatlandırma Parametrelerinin Etkilerinin Araştırılması	Dr.Öğr. Üyesi Hakan Yılmaz	05.05.2023	08:00
3	Alican Boztepe	Soğuk İş Takım Çeliklerinde Kriyojenik İşlemlerin Aşınma Davranışına Etkisinin Belirlenmesi	Doç.Dr. Rıdvan GECÜ	26.05.2023	08:00
4	Mustafa Can Nas	Rutil Germanyum Oksit (R-Geo2) Tek Kristallerinin Kimyasal Buhar Biriktirme Yöntemiyle Büyütülmesi	Doç.Dr. Fatih AKYOL	26.05.2023	08:00
5	Bayram Güneş	Eğimli Soğutucu İle Dökümde Titreşim Etkisinin İncelenmesi	Prof. Dr. Kerem Altuğ GÜLER	12.05.2023	08:00
6	Umut Can Cingöz	Seçici Lazer Sinterleme Eklemeli İmalat Yöntemiyle Termoplastik Matrisli Kompozitlerin Üretimi Ve Karakterizasyonu	Doç.Dr. Alptekin KISASÖZ	12.05.2023	08:00
7	Abdüssamet Kosif	Biyo-Elyaf Katkılı Polimer Kompozitlerin Geliştirilmesi Ve Karakterizasyonu	Doç.Dr.Hale Berber	12.05.2023	08:00

(Form No: FR-1504 Revizyon Tarihi: 12.02.2019; Revizyon No:00)

(Bu form Fen Bilimleri Enstitüsü tarafından geliştirilmiştir.)



FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ SEMİNER DERSİ SUNUM PROGRAMI
THE GRADUATE SCHOOL OF SCIENCE AND ENGINEERING PRESENTATION PROGRAM FOR SEMINAR COURSE

8	Sedat Arıkan	Gaz Türbin Kanatlarında Termal Bariyer Geliştirilmesi	Doç.Dr. Yaman ERARSLAN	05.05.2023	08:00
9	Sena Güngör	Anti-İce Ve De-İce Kaplamanın Geliştirilmesi	Doç.Dr. Buğra ÇİÇEK	05.05.2023	08:00
10	İrem Kurban	Lazerle Kesme İşleminde Farklı Parametrelerde 304 Paslanmaz Çeliğin Özelliklerinin İncelenmesi	Doç. Dr. Alptekin KISASÖZ	26.05.2023	08:00
11	Yusuf Turan	Sıcak İş Takım Çeliklerinde Sıfırlatı İşlemler İle Malzeme Dayanımının İyileştirilmesi	Doç. Dr. Rıdvan GECÜ	26.05.2023	08:00
12	İbrahim Batıkan Sevgi	Boiler su ısıtıcıları için antikorozyon cam kaplamaların geliştirilmesi	Doç. Dr. Buğra ÇİÇEK	12.05.2023	08:00
13	Ömer Arif ERCAN	TiO2 aracılığı ile fotokatalitik temizleme	Dr. Öğr. Üyesi Oğuzhan AVCIATA	26.05.2023	08:00
14	Mustafa Bademler	hava araçlarında kullanılan radar emici malzemelerin incelenmesi	Doç.Dr. Buğra ÇİÇEK	05.05.2023	08:00
15	Nursima Sağlam	PZT Kalın Film Esnek Yama Macunlarının Geliştirilmesi	Doç.Dr. Cem AKÇA	12.05.2023	08:00
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

(Form No: FR-1504 Revizyon Tarihi: 12.02.2019; Revizyon No:00)

(Bu form Fen Bilimleri Enstitüsü tarafından geliştirilmiştir.)