



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>
Harita Mühendisliği/Uzaktan Algılama ve CBS+ Geomatik	2021/2022 Güz <input type="checkbox"/> Bahar <input checked="" type="checkbox"/> 2021/2022 Spring Fall	Uzaktan Algılama ve CBS Yüksek Lisans Derslik	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. Füsun BALIK ŞANLI		

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	20550041-EMİNE KURT	SFM Tekniği ile 3B Obje Modellemesi	Prof. Dr. Füsun BALIK ŞANLI, Doç. Dr. Burak AKPINAR	06.06.2022	10.00- 10.15
2	20550048- MURAT CAN SERBEST	İHA Oblik Fotoğrafa Dayalı Plantasyon Ormanları İçin Bireysel Ağaç Parametreleri Tahmini	Dr. Öğr. Üyesi Tolga BAKIRMAN	06.06.2022	10.20- 10.35
3	20551017-RECEP CANDAN	Üç Boyutlu Koordinat Dönüşümlerinde Dördeylerin Kullanımı	Prof. Dr. Cüneyt AYDIN	06.06.2022	10.40- 10.55
4	21551017-TALHA ESEN	Gerçek Zamanlı Hassas Nokta Konumlama Tekniğinin Doğruluğunun Araştırılması	Prof. Dr. Bahattin ERDOĞAN	06.06.2022	11.00- 11.15
5	20551036-ŞEFİKA ÇAKAR	Kentsel dönüşümde sosyal sürdürülebilirlik	Prof. Dr. Hülya DEMİR	06.06.2022	11.20- 11.35
6	21550002- SERDAR EKİZ	Derin Öğrenme ile Görüntülerden Bina Çıkarımı	Prof. Dr. Naci YASTIKLI	06.06.2022	11.40- 11.55
ÖĞLE ARASI					
7	21550003-KADRİYE KANBEROĞLU	Orman Yangını Haritalarının Üretimi İçin Uzaktan Algılama ve Makine Öğrenme Algoritmalarının Kullanım Olanakları	Prof. Dr. Naci YASTIKLI	06.06.2022	13.00- 13.15
8	21550004-AYŞE PERUZOĞLU	Orman Yangınları Tespitinde Derin Öğrenme ve Uygulaması	Prof. Dr. Bülent BAYRAM	06.06.2022	13.20- 13.35
9	21550007-ESMA ALTINSOY	Üçgen ve Grid Temelli Arazi Modellerinden İskelet Çizgilerinin Türetilmesi	Prof. Dr. Türkay GÖKGÖZ	06.06.2022	13.40- 13.55



FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ SEMİNER DERSİ SUNUM PROGRAMI

THE GRADUATE SCHOOL OF SCIENCE AND ENGINEERING PRESENTATION PROGRAM FOR SEMINAR COURSE

10	21550024-İMDAT KAAAN GEÇİMLİ	<i>Dünya Harita Projeksiyonlarının Şekil Deformasyonu Analizinin İncelenmesi</i>	<i>Prof. Dr. A. Melih BAŞARANER</i>	06.06.2022	14.00- 14.15
11	21551001-MEHMET FURKAN MADEN	<i>İnternet Tabanlı GNSS Değerlendirme Servisleri Kullanılarak Doğruluk Araştırması</i>	<i>Doç.Dr.Taylan ÖCALAN</i>	06.06.2022	14.20- 14.35
12	21551005- FURKAN APAYDIN	<i>Yersel Lazer Tarama Sistemleri ile Tarihi Yapıların Modellenmesi</i>	<i>Doç.Dr. Burak AKPINAR</i>	06.06.2022	14.40- 14.55
13	21551008-NİHAT SOLMAZ	<i>Nokta Bulutu Verilerindeki Boruların Derinlik Sensörü İle Gerçek Zamanlı Görşelleştirilmesi İçin Bir Mobil Artırılmış Gerçeklik Sistemi</i>	<i>Doç.Dr.Taylan ÖCALAN</i>	06.06.2022	15.00- 15.15
14	21551010- BEYZA GÜNEY	<i>Hidroloji Kaynaklı Yerdeğişimlerin Jeodezik Yöntemlerle İzlenmesi</i>	<i>Prof.Dr. Cüneyt AYDIN</i>	06.06.2022	15.20- 15.35
15	20551020-MUHAMMED ALTIN	<i>Uydu Tabanlı Jeodezik Sensörler İçin Ataletsel Ölçme Sistemine Bağlı Doğruluk Araştırması</i>	<i>Doç.Dr.Taylan ÖCALAN</i>	06.06.2022	15.40- 15.55
16	21551024-SEFER MURAT FİLİZ	<i>Derinliklerin Farklı Hidrografik Ölçüm Yöntemleri ile Belirlenmesi.</i>	<i>Doç.Dr.Ercenk ATA</i>	06.06.2022	16.00- 16.15