



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	2020/2021 Güz <input checked="" type="checkbox"/> Bahar <input type="checkbox"/> <i>Fall Spring</i>	Eğitim Yönetim Sistemi online.yildiz.edu.tr	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	NURAN ASLANTAŞ	Derin Öğrenme Yöntemi ile Bina Segmentasyonu	Prof. Dr. Bülent BAYRAM	29.12.2020	13.00-13.25
2	MUSTAFA KEMAL SÜRMEHELİ	CBS Tabanlı Ulaştırma Veri Modeli Standartları	Prof. Dr. Türkay GÖKGÖZ	29.12.2020	13.25-13.50
3	İPEK HACİHALİLOĞLU	Uydu Görüntülerinin Derin Öğrenme Teknikleri ile Sınıflandırılması	Prof. Dr. Bülent BAYRAM	05.01.2021	13.00-13.25
4	YAKUP EMRE TILKIOĞLU				
5	ONUR SELEN	Çok Kriterli Karar Verme Analizi ile Enerji Nakil Hattı Güzergahının Belirlenmesi	Doç. Dr. Fatih GÜLGEN	29.12.2020	15.25-15.50
6	DENİZ GAYE DENİZOĞLU	Derin Öğrenme Yöntemleri ile Uydu Görüntülerinin Sınıflandırılması	Prof. Dr. Bülent BAYRAM	05.01.2021	13.25-13.50
7	AYSEL SADAK	Uzaktan Algılama Verileri ile Ormanlık Alanların Derin Öğrenme Yöntemi ile Çıkarılması	Prof. Dr. Bülent BAYRAM	05.01.2021	13.50-14.15
8	AHMET BATUHAN POLAT	SAR ve Optik Görüntülerin Füzyonu ve İncelenmesi	Prof. Dr. Füsün BALIK ŞANLI	05.01.2021	14.15-14.40
9	DUYGU YASAN	Google Earth Engine Platformu Kullanılarak Çok Zamanlı Uydu Görüntülerinin Sınıflandırılması	Dr. Öğr. Üyesi Uğur ACAR	29.12.2020	13.50-14.15
10	FEYZA SİNEM YURTTAŞ	Ulaştırma Projelerinde Yapı Bilgi Modeli ve Coğrafi Bilgi Sistemleri Arasındaki Entegrasyon	Doç. Dr. Fatih GÜLGEN	29.12.2020	15.00-15.25
11	MUSTAFA ERDEM AKINCI				
12	RECEP TAYYİB İRGÜREN	Yerkabuğunda Deformasyon Ölçmeleri	Prof. Dr. Uğur DOĞAN	05.01.2021	15.25-15.50
13	SELİN BENGÜL	Jeodezik Yöntemler ile Yer Kabuğu Hareketlerinin İzlenmesi	Prof. Dr. Uğur DOĞAN	05.01.2021	15.50-16.15
14	MEHMET KÖROĞLU	Arazi Kullanım Hakkı	Doç. Dr. Nursu TUNALIOĞLU ÖCALAN	29.12.2020	15.50-16.15
15	İREM SARICA	Batimetrik Veri Kullanarak Deniz Tabanı Değişimlerinin İzlenmesi	Doç. Dr. Nursu TUNALIOĞLU ÖCALAN	29.12.2020	16.15-16.40



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

16	DOĞUKAN UÇAR	1915 Çanakkale Köprüsündeki Jeodezik Çalışmalar	<i>Prof. Dr. Atınç PIRTI</i>	29.12.2020	14.15-14.40
17	UĞUR KOÇAK	Orman Varlıklarının Belirlenmesinde Mobil Lazer Tarayıcıların Kullanılması	<i>Doç. Dr. Burak AKPINAR</i>	05.01.2021	15.00-15.25
18	NAZIM SERDAR BİLİM	Arsa ve Arazi Düzenlenmesi Literatürün Bibliyometrik Analizi	<i>Dr. Öğr. Üyesi Ahmet YILMAZ</i>	05.01.2021	16.15-16.40