

DERSİN KODU ve ADI		ÖĞRETİM ÜYESİ ADI SOYADI	ÖĞRENCİ ADI SOYADI	BİTİRME ÇALIŞMASININ KONUSU
	22 Haziran 2023 Perşembe			
HRT 492 Bitirme Projesi II	8:30	Doç. Dr. İsmail ÇÖLKESEN	Mustafa can SAYGI	İHA Görüntülerinden Bireysel Ağaç Taç Segmentasyonunda Yolov7, Yolov8, Mask R-CNN Ve Segment Anything Modelinin Karşılaştırmalı Performans Analizi
HRT 492 Bitirme Projesi II	9:00	Doç. Dr. İsmail ÇÖLKESEN	Gürol KABA	Google Earth Engine Platformunda Görüntü Segmentasyonu ve Obje Tabanlı Sınıflandırma Parametrelerinin İncelenmesi
HRT 492 Bitirme Projesi II	9:30	Doç. Dr. İsmail ÇÖLKESEN	Uğur Samet ERDEM	Google Earth Engine Platformu Yardımıyla Gece Işığı Verisi Kullanılarak Kentlerdeki Değişim Alanlarının Belirlenmesi
HRT 492 Bitirme Projesi II	10:00	Doç. Dr. İsmail ÇÖLKESEN	Saliha BULUT Selçuk KESKİN	Google Earth Engine Platformu Üzerinden Ayçiçek Bitkisinde Görülen Tırtıl Etkisinin Tespiti
HRT 492 Bitirme Projesi II	10:30	Doç. Dr. İsmail ÇÖLKESEN	Hakkı Furkan GÖKÇEKLİ	Uydu Görüntüleri Kullanılarak Batimetrik Harita Üretimi: Körfez Örneği
HRT 492 Bitirme Projesi II	11:00	Prof. Dr. Taşkın KAVZOĞLU	Selim Melih TURHAN Onur CANIMOĞLU Onur DİP	2013-2021 Yılları Arasındaki Orman Yangınlarının Mekânsal Dağılımının ve Zamansal Analizinin Uzaktan Algılama ve CBS Yöntemleriyle Yapılması
HRT 492 Bitirme Projesi II	11:30	Prof. Dr. Taşkın KAVZOĞLU	İbrahim ÖNDER Fatih Berat DEMİRTAŞ Başak ÜNLÜTÜRK	Türkiye'deki Büyük Su Kaynaklarının Google Earth Engine Platformu Kullanılarak Zamansal ve Mekânsal Değişiminin Analizi
HRT 492 Bitirme Projesi II	12:00	Prof. Dr. Mehmet Halis SAKA	Edanur ERDAL Mustafa İKİZ	Düşük Maliyetli GNSS Alıcılarının PPP Performanslarının Farklı Stokastik Modellerle Araştırılması
HRT 492 Bitirme Projesi II	12:30	Prof. Dr. Mehmet Halis SAKA	Nezir SÖZEN Miray Ezgi KERİMOĞLU	Düşük Maliyetli GNSS Alıcılarının Gerçek Zamanlı PPP Performanslarının Araştırılması
HRT 492 Bitirme Projesi II	13:00	Prof. Dr. Cemal Özer YİĞİT	Emre BOZDOĞAN Ahmet YAMAN	Çift Frekanslı Variometrik GNSS Yaklaşımı İle Düşey Yönlü Dinamik Hareketlerin Tespit Edilmesi
HRT 492 Bitirme Projesi II	13:30	Prof. Dr. Cemal Özer YİĞİT	Şevval Feyza ÇENDEK	Yatay Yönlü Dinamik Hareketlerin Belirlenmesinde Tekli Ve Çoklu GNSS Sistemlerin Katkılarının İncelenmesi
HRT 492 Bitirme Projesi II	14:00	Prof. Dr. Cemal Özer YİĞİT	Şahin GÜMÜŞ Ramazan ÇEÇEN Ertan HOT Ferhat ALTIN	GTÜ Nirengi Ağı GNSS ve Prezisyonlu Geometrik Nivelman Ölçmeleri ve Dengelenmesi

HRT 492 Bitirme Projesi II	14:30	Prof. Dr. Arif Çağdaş AYDINOĞLU	Aybala YILMAZ	Taşınmaz Değerini Etkileyen Kriterlerin Sektör Temsilcileri İle Belirlenmesi Ve Taşınmaz Değer Hesabında CBS Ortamında Çok-Kriterli Karar Destek Uygulama Araçlarının Geliştirilmesi
HRT 492 Bitirme Projesi II	15:00	Prof. Dr. Arif Çağdaş AYDINOĞLU	Muhammed Ali KELEŞ Hasan Can ALTUN	Akıllı Şehirlerde Hava Kalitesi Ve Trafik Yoğunluğu Büyük Veri Setlerinin Konum- Zaman Küp Modelleri İle Analiz Edilerek Web Gösterge Panelinde Sunulması
HRT 492 Bitirme Projesi II	15:30	Prof. Dr. Arif Çağdaş AYDINOĞLU	Mesube Azize ŞAŞMAZ Selin Nur AKIN	Sürdürülebilir Ulaşım Planlaması İçin Çok Kriterli Karar Verme Teknikleri İle CBS Tabanlı Otopark Yer Seçimi Uygulamasının Geliştirilmesi
HRT 492 Bitirme Projesi II	16:00	Prof. Dr. Arif Çağdaş AYDINOĞLU	Elif Efnan ŞEN Nilay TELLİOĞLU	Kentsel Dirençliliğin Arttırılması Kapsamında Gürültü, Enerji ve Sürdürülebilir Yeşil Bina Parametrelerinin TUCBS Altyapısı ile İlişkili Değerlendirilmesi Ve Analizi
HRT 492 Bitirme Projesi II	16:30	Prof. Dr. Arif Çağdaş AYDINOĞLU	Aykut GÜLTAŞLAR	TUCBS Kamu Yönetimi, Düzenleme ve Kısıtlama Bölgeleri Temasına Uygun Coğrafi Veri Altlıklarının Birlikte Çalışabilir Yönetimi ve Örnek Web Uygulamasının Geliştirilmesi
	23 Haziran 2023 Cuma			
HRT 492 Bitirme Projesi II	8:30	Doç. Dr. Bahadır ERGÜN	Gülbeyaz KARACA	Stereoskopik Görüş Konusu İle İlgili Akademik Çalışma
HRT 492 Bitirme Projesi II	9:00	Doç. Dr. Bahadır ERGÜN	Aslı KUZAY Eda BAŞ	Akıllı Şehirler, Metaverse ve CBS İlişkisi İle İlgili Akademik Çalışma
HRT 492 Bitirme Projesi II	9:30	Doç. Dr. Bahadır ERGÜN	Seyfullah SEZER	Kameralar ve Diğer Görüntüleme Cihazları Konusu İle İlgili Akademik Çalışma
HRT 492 Bitirme Projesi II	10:00	Doç. Dr. Bahadır ERGÜN	Gökçe ACAR Abdullah BERRAK Muratcan GEÇER Semih AKYÜZ Nevzat BİRDOĞAN Salih Emre KÜNDEM	İHA Görüntüleri ile GTÜ Kütüphane Binasının Fotogrametrik Olarak 3B Modelinin Üretilmesi
HRT 492 Bitirme Projesi II	10:30	Doç. Dr. Cumhuriyet ŞAHİN	Azat ADIGÜZEL Muhammet Hanifi AKDUMAN Eftal AYBULUT Hasan Alp ASLAN Doğukan ÖZKAN	İHA Görüntüleri ile GTÜ Yüzme Havuzu Binasının Fotogrametrik olarak 3B Modelinin Üretilmesi

HRT 492 Bitirme Projesi II	11:00	Doç. Dr. Cumhuri ŞAHİN	Selin GÜMRÜKÇÜ Fatime Sura ARPAÇAY	İHA kullanılarak yapılan oblik (oblique) fotogrametri çalışmaları ile ilgili akademik çalışma
HRT 492 Bitirme Projesi II	11:30	Doç. Dr. Cumhuri ŞAHİN	Ahmet Kemal YAŞAR	Mobil lazer kullanılan çalışmalar ile ilgili akademik çalışma
HRT 492 Bitirme Projesi II	12:00	Doç. Dr. Bahadır ERGÜN	Çağla KABİL	Stereoskopik Paralaks Konusu İle İlgili Akademik Çalışma
HRT 492 Bitirme Projesi II	12:30	Doç. Dr. Bahadır ERGÜN	Ömer Faruk ÖNGÖR	İHA'ların Deprem/Sel/Yangın Gibi Doğal Afetlerde Kullanımının Teknik Olarak İncelenmesi ile İlgili Akademik Çalışma
HRT 492 Bitirme Projesi II	13:00	Doç. Dr. Bahadır ERGÜN	Güler KESİMAL	İHA'ların Ortofoto ve SYM Üretiminde Kullanımı ile İlgili Akademik Çalışma
HRT 492 Bitirme Projesi II	13:30	Dr. Öğr. Üyesi Ali Levent YAĞCI	Suphi ÖZTÜRK	Sentinel-2 Görüntüleri ve Python Programlama Dili ile Buğday, Fiğ, Kenevir, Yonca, Ş. Pancarı ve Soğan Tarım Ürünlerinin Uydudan İzlenmesi
HRT 492 Bitirme Projesi II	14:00	Dr. Öğr. Üyesi Ali Levent YAĞCI	Esra CENGİZ Azize KAHRAMAN Yaren Nur KESKİN Fatih USTA	Multispektral ve Termal İHA Görüntüleri ile Ayçiçeği Bitkisinin Hasat Zamanı İzlenmesi
HRT 492 Bitirme Projesi II	14:30	Prof. Dr. Umut Güneş SEFERCİK	Salih KÜTÜK Kürşad Cengiz YILDIRIM Diren YILMAZ Beren ATEŞ	Tarihi Hünkâr Çeşmesinin Fotogrametrik Yöntemlerin Füzyonu İle 3B Hassas Modellemesi
HRT 492 Bitirme Projesi II	15:00	Prof. Dr. Umut Güneş SEFERCİK	Necmi Can ÇİLLİ Beyza İrem DALKIRAN	Hava Kaynaklı Lazer Tarama ve Fotogrametri Teknolojileri ile Üretilen Dijital Arazi Modellerinin 3B Uyum Analizi
HRT 492 Bitirme Projesi II	15:30	Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin PEHLİVAN	Salih USTA Ahmet Faruk ALTINTAŞ	Farklı GNSS Aletleri ile Ölçülen Verilerin Analizi: Karşılaştırmalı Bir İnceleme
HRT 492 Bitirme Projesi II	16:00	Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin PEHLİVAN	Alp SARIBATUR	Arazi ve Arsa Dönüşümlerinin Gayrimenkul Değerleme Üzerindeki Etkisi
HRT 492 Bitirme Projesi II	16:30	Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin PEHLİVAN	Mücahit ERDEM	Burdur Gölü Kıyı Çizgisi Değişiminin Uzaktan Algılama ve Coğrafi Bilgi Sistemleri Yöntemleri İle İncelenmesi