

**Harita Mühendisliđi Anabilim Dalı Tezsiz Yüksek Lisans  
2021-2022 Bahar Yarıyılı Uzaktan Eğitim Ders Programı**

**PAZAR**

<b>09:40-10:40</b>	AĐ BAZLI VE SABİT İSTASYON RTK UYGULAMALARI (Prof. Dr. İbrahim KALAYCI)
<b>11:00-12:00</b>	HASSAS NOKTA KONUM BELİRLEME (Doç.Dr. S. Sermet ÖĐÜTCÜ)
<b>12:20-13:20</b>	KONUM TABANLI HİZMETLER TEKNOLOJİSİ (Doç. Dr. H. Zahit SELVİ)
<b>15:00-16:00</b>	KENT BİLGİ SİSTEMİ Prof. Dr. S.Savaş DURDURAN)
<b>18:40-19:40</b>	İYONOSFERİK ANOMALİ VE SİSMİK OLAYLARLA İLİŐKİSİ (Doç. Dr. Salih ALÇAY)
<b>20:00-21:00</b>	EĞİTİMDE HARİTA KULLANIMI (Dr. Öğr. Üyesi İlkay BUĐDAYCI)
<b>21:20-22:20</b>	UYDU GÖRÜNTÜLERİ İLE TEMATİK HARİTA ÜRETİMİ (Prof.Dr. Semih EKERCİN)
<b>22:40-23:40</b>	İHA (İNSANSIZ HAVA ARACI) FOTOGRAMETRİSİ (Dr. Öğr. Üyesi Abdullah VARLIK)

Prof. Dr. İbrahim KALAYCI

Harita Mühendisliđi ABD Başkanı

Prof. Dr. İbrahim KALAYCI

Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürü