

**Harita Mühendisliği Anabilim Dalı Tezsiz Yüksek Lisans 2021-2022 Güz Yarıyılı Uzaktan Eğitim Ders Programı**

**PAZAR**

<b>08:40-09:40</b>	GNSS DESTEKLİ JEODEZİK UYGULAMALAR (Prof. Dr. İbrahim KALAYCI)
<b>10:00-11:00</b>	GNSS KOORDİNAT ZAMAN SERİLERİ ANALİZİ (Doç.Dr. S. Sermet ÖĞÜTCÜ)
<b>11:20-12:20</b>	KARTOGRAFİK GENELLEŞTİRME (Doç. Dr. H. Zahit SELVİ)
<b>13:20-14:20</b>	HARİTA MÜHENDİSLİĞİNDE İLERİ SAYISAL GÖRÜNTÜ İŞLEME (Dr. Öğr. Üyesi Abdullah VARLIK)
<b>14:40-15:40</b>	COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMİ (Prof. Dr. S.Savaş DURDURAN)
<b>18:40-19:40</b>	BARAJLARDAKİ DEFORMASYONLARIN JEODEZİK VE GEOTEKNİK YÖNTEMLERLE İZLENMESİ (Doç. Dr. Salih ALÇAY)
<b>20:00-21:00</b>	BİLİMSEL ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ VE YAYIN ETİĞİ (Dr. Öğr. Üyesi İlkay BUĞDAYCI)
<b>21:20-22:20</b>	UZAKTAN ALGILAMA VE MODELLEME (Prof.Dr. Semih EKERCİN)

Prof. Dr. İbrahim KALAYCI  
ABD Başkanı

Prof. Dr. İbrahim KALAYCI  
Enstitü Müdürü