

**2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI
COĞRAFİ BİLGİ TEKNOLOJİLERİ ANABİLİM DALI
YÜKSEK LİSANS DERS PROGRAMI**

GÜN	SAAT	DERS	
P A Z A R T E S İ	1	08.15-09.00	
	2	09.10-09.55	
	3	10.05-10.50	
	4	11.00-11.45	
	5	11.55-12.40	CBS'de Programlama (1)
	6	12.50-13.35	CBS'de Programlama (1)
	7	13.45-14.30	CBS'de Programlama (1)
	8	14.40-15.25	CBS'de Uzaktan Algılama (4)
	9	15.35-16.20	CBS'de Uzaktan Algılama (4)
	10	16.30-17.15	CBS'de Uzaktan Algılama (4)
S A L I	1	08.15-09.00	
	2	09.10-09.55	Proje Yazımı ve Akademik Sunum Teknikleri (6)
	3	10.05-10.50	Proje Yazımı ve Akademik Sunum Teknikleri (6)
	4	11.00-11.45	Proje Yazımı ve Akademik Sunum Teknikleri (6)
	5	11.55-12.40	Çevresel Değişim ve Uzaktan Algılama (6)
	6	12.50-13.35	Çevresel Değişim ve Uzaktan Algılama (6)
	7	13.45-14.30	Çevresel Değişim ve Uzaktan Algılama (6)
	8	14.40-15.25	Görüntü İşleme (5)
	9	15.35-16.20	Görüntü İşleme (5)
	10	16.30-17.15	Görüntü İşleme (5)
Ç A R Ş A M B A	1	08.15-09.00	Tektonik, Jeodezik Ölçümler ve Uzaktan Algılama (7)
	2	09.10-09.55	Tektonik, Jeodezik Ölçümler ve Uzaktan Algılama (7)
	3	10.05-10.50	Tektonik, Jeodezik Ölçümler ve Uzaktan Algılama (7)
	4	11.00-11.45	CBS'de Temel Kavramlar ve Uygulamalar (3)
	5	11.55-12.40	CBS'de Temel Kavramlar ve Uygulamalar (3)
	6	12.50-13.35	CBS'de Temel Kavramlar ve Uygulamalar (3)
	7	13.45-14.30	
	8	14.40-15.25	
	9	15.35-16.20	
	10	16.30-17.15	
P E R Ş E M B E	1	08.15-09.00	
	2	09.10-09.55	
	3	10.05-10.50	
	4	11.00-11.45	GNSS'in İlkeleri (2)
	5	11.55-12.40	GNSS'in İlkeleri (2)
	6	12.50-13.35	GNSS'in İlkeleri (2)
	7	13.45-14.30	
	8	14.40-15.25	
	9	15.35-16.20	
	10	16.30-17.15	

(1) Doç. Dr. Özgün Akçay (2) Doç. Dr. R. Cüneyt Erenoğlu (3) Doç. Dr. Mehmet Ali Yücel (4) Dr. Öğr. Üyesi E. Özgür Avşar (5) Dr. Öğr. Üyesi Umud Aydar (6) Prof. Dr. Levent Genç (7) Doç. Dr. Tolga Komut