

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
HARİTA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİMDALI
GEOMATİK PROGRAMI

REVİZYON - 1

2017-2018 BAHAR YARIYILI HAFTALIK YÜKSEK LİSANS DERS PROGRAMI

* **ÖĞRENİM SÜRESİ BOYUNCA EN AZ 2 EN FAZLA 4 ZORUNLU DERS ALINMALIDIR.**
ZORUNLU DERSLER GEOMATİK PROGRAMINDAN SEÇİLMELİDİR.
** **“SEMİNER” VE “ARAŞ. YÖN. VE BİLİMSEL ETİK” DERSLERİ ZORUNLU DERS SAYISINA DÂHİL DEĞİLDİR.**

GÜN	SAAT	DERS	
PAZARTESİ	08:00-08:50	HRT5000 YL TEZİ	
	09:00-09:50	HRT5106 Gravite Ölçme ve Değerlendirme (U.DOĞAN)	HRT5316 Raylı Sistemlerde Konum ve Deformasyon Ölçmeleri (B.AKPINAR)
	10:00-10:50		
	11:00-11:50	HRT5120 Mühendislik Jeodezisinde Sistem Analizi (E.GÜLAL)	
	12:00-12:50		
	13:00-13:50		
	14:00-14:50	HRT5315 Kentsel Dönüşüm Uygulamalarında Teknik Konular (H.DEMİR)	
	15:00-15:50		
	16:00-16:50		
17:00-17:50			
SALI	08:00-08:50		
	09:00-09:50	ZORUNLU	
	10:00-10:50	HRT5101 Coğrafi Bilgi Sistemleri için Jeodezik Altyapı (M. SOYCAN)	
	11:00-11:50		
	12:00-12:50		
	13:00-13:50	HRT5004 Araştırma Yöntemleri ve Bilimsel Etik (H. DEMİR)	
	14:00-14:50		
	15:00-15:50	HRT6102 GNSS Tekniğinde Özel Konular (A.PIRTI)	HRT6112 Yüksek Yapılarda Ölçmeler (E.ATA)
	16:00-16:50		
17:00-17:50			
ÇARŞAMBA	08:00-08:50		
	09:00-09:50	ZORUNLU	
	10:00-10:50	HRT5113 Kadastroda İleri Teknikler (V.ÇAĞDAŞ)	
	11:00-11:50		
	12:00-12:50		
	13:00-13:50	FAKÜLTE ETKİNLİKLERİ	
	14:00-14:50		
	15:00-15:50	ZORUNLU	
	16:00-16:50	HRT5111 Jeodezide İstatistik Analiz (C. AYDIN)	
17:00-17:50			
PERŞEMBE	08:00-08:50		
	09:00-09:50	HRT5128 Zamansal Tapu-Kadastro Bilgi Sistemleri (M.ALKAN)	HRT5126 Üç Boyutlu Jeodezi (N.ERSOY)
	10:00-10:50		
	11:00-11:50	HRT6191 İleri Yeraltı Ölçmeleri (A.SOYCAN)	HRT5312 Batimetrik Veriler ile Hidrografik Mühendislik Uygulamaları (N.TUNALIOĞLU)
	12:00-12:50		
	13:00-13:50	HRT5103 Deformasyon Ölçülerinin Analizi (C.AYDIN)	HRT6113 Barajlarda Deformasyon Ölçmeleri (G.HOŞBAŞ)
	14:00-14:50		
	15:00-15:50		
	16:00-16:50		
17:00-17:50			
CUMA	08:00-08:50		
	09:00-09:50		
	10:00-10:50		
	11:00-11:50		
	12:00-12:50		
	13:00-13:50		
	14:00-14:50	HRT5001 SEMİNER (U.DOĞAN)	
	15:00-15:50		
	16:00-16:50		