

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Yüksek Lisans Tezi	5119203	Bahar	3+0	3	30
Ön koşul Dersler	-				
Dersin Dili	Türkçe				
Ders Seviyesi	Lisansüstü				
Ders Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Harita Mühendisliği'nin konularının çeşitli alanlarında çalışmaya/çözmeye değer bir problem/soru belirlemek, bilimsel tabanlı bir araştırma yürütmek, ve araştırmanın hedeflerine/amaçlarına ulaştığını ve bilime/sanayiye orjinal bir katkının yapıldığını gösteren bir döküman, tez yazmak.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<p>Bu dersin sonunda öğrenci;</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bilimsel araştırmanın süreç ve teknikleri konusunda bilgi ve beceri kazanır. 2. Raporlama ve sözlü sunum yapma konusunda bilgi ve beceri kazanır. 3. Tez alanındaki problemleri çözme becerisi kazanır. 				
Dersin İçeriği	Master seviyesindeki bir lisansüstü çalışmanın her aşamasını birebir yürütüp bütün detaylarıyla yakından ilgilenmek, problemin net tanımını, konu hakkında detaylı ve tam bir literatür taramasını, kullanılan araştırma yöntemlerini, temel bulguları ve bilime/sanayiye katkısının özetini ve/veya sonraki çalışmalar için önerileri içeren bir tez yazmak.				
Haftalar	Konular				
1	Araştırma konusu üzerinde çalışma				
2	Araştırma konusu üzerinde çalışma				
3	Araştırma konusu üzerinde çalışma				
4	Araştırma konusu üzerinde çalışma				
5	Araştırma konusu üzerinde çalışma				
6	Araştırma konusu üzerinde çalışma				
7	Araştırma konusu üzerinde çalışma				
8	Araştırma konusu üzerinde çalışma				
9	Araştırma konusu üzerinde çalışma				
10	Araştırma konusu üzerinde çalışma				
11	Araştırma konusu üzerinde çalışma				
12	Araştırma konusu üzerinde çalışma				
13	Araştırma konusu üzerinde çalışma				
14	Tez danışmanı ile birlikte değerlendirme				
Genel Yeterlilikler					
Öğrenciler bu dersin ana konularını anlar ve mühendislik alanı uygulamalarında kullanır ve Fen ve Mühendislik alanları ile ilgili temel bilgileri kazanır.					
Kaynaklar					
Değerlendirme Sistemi: Ara sınav(% 40), Final ve Bütünleme(% 60)					

		Dersin Program Çıktılarına Katkısı													
Ders Öğrenim Çıktıları	Program Çıktıları														
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	
Ö1	5	5	5	4	3	4	5	4	3	4	4	5	5	4	
Ö2	5	5	4	4	4	5	4	4	2	5	4	5	5	5	
Ö3	4	5	4	5	4	4	5	4	2	5	4	4	5	5	
Katkı Düzeyi: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok Yüksek															

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14
Yüksek Lisans Tezi	5	5	4	4	4	4	5	4	2	5	4	5	5	5