

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Kadastro I	2314302	III	3+0	3	3
Ön Koşul Dersler	-				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Teknik kadastro, kadastroda yenileme ve özel kadastro işlemlerini yapmaktır.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Kadastroda hukuksal işlemler yapabilir. 2. Kadastroda yenileme işlemlerini yapabilir. 3. Özel kadastro uygulamaları yapabilir.				
Dersin İçeriği	Kadastro teknik işlemleri, Sınırlandırma işlemi.				
Haftalar					
1	Kadastro genel tanımı				
2	Kadastro teknik işlemleri				
3	Sınırlandırma işlemi				
4	Tespit				
5	Yenileme kadastro				
6	Yenileme kadastro				
7	Ara Sınav				
7	Ölçme işlemleri				
8	Ölçme işlemleri				
9	Ada raporu				
10	Orman kadastro				
11	Orman kadastro				
12	Afet kadastro				
13	Mera mevzuatı				
Genel Yeterlilikler					
1. Kadastro genel tanımlayabilir, 2. Kadastro mevzuatı işleyebilir.					
Kaynaklar					
Gözler, K. (2012). <i>Hukukun Temel Kavramları</i> Bursa: Ekin Basım Yayın Dağıtım. Erkan, H. (1991). <i>Kadastro Tekniği</i> . Ankara: Harita ve Kadastro Mühendisler Odası. Karagöz, M. (1996). <i>Haritacılıkta Taşınmaz Hukuk</i> . Ankara: Harita ve Kadastro Mühendisler Odası. Tüdeş, T., Bıyık, C. (1994). <i>Kadastro Bilgisi</i> . Trabzon: Karadeniz Teknik Üniversitesi Basımevi.					
Değerlendirme Sistemi					
Ara Sınav	% 40				
Final	% 60				
Bütünleme	% 60				

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU																				
	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ1 0	PÇ1 1	PÇ1 2	PÇ1 3	PÇ1 4	PÇ1 5	PÇ1 6	PÇ1 7	PÇ1 8	PÇ1 9	
ÖÇ 1	2	2	2	2	2	3	2	4	3	4	3	5	5	4	4	3	4	3	4	
ÖÇ 2	2	2	2	3	3	4	3	5	4	3	4	4	4	4	3	5	3	4	3	
ÖÇ 3	2	2	2	3	3	4	3	5	3	4	3	3	4	3	4	5	4	3	3	
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları																				
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük					2 Düşük				3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek				

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ 10	PÇ 11	PÇ 12	PÇ 13	PÇ 14	PÇ 15	PÇ 16	PÇ 17	PÇ 18	PÇ 19
KADASTRO I	2	2	2	3	3	4	3	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	3