

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Trafikte Bilgisayar Uygulamaları	2312416	IV	1+2	3	3
Ön Koşul Dersler	-				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	CAD yazılımları kullanarak harita çizimleri yapmak				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<p>Bu dersi başarıyla tamamlayabilen öğrenciler;</p> <p>1- Mesleki yazılımları kullanarak harita yapar</p> <p>2- CAD yazılım menülerini kullanır</p> <p>3- CAD yazılımlarında mesleki proje uygulamaları yapar</p> <p>4- Kesit işlemlerini yapar</p>				
Dersin İçeriği	Mesleki yazılımları kullanarak harita yapmak, CAD yazılım menülerini kullanmak, CAD yazılımlarında mesleki proje uygulamaları yapmak, Kesit işlemlerini yapmak.				
Haftalar	Konular				
1	Mesleki yazılımlar				
2	Mesleki yazılımlar				
3	Sayısallaştırma işlemleri				
4	Standart formatta çizim işlemleri				
5	CAD kullanarak harita çizimi yapmak				
6	CAD kullanarak harita çizimi yapmak				
7	Ara Sınav				
8	CAD kullanarak harita çizimi yapmak				
9	CAD kullanarak harita çizimi yapmak				
10	CAD yazılımlarında imar uygulamaları				
11	CAD yazılımlarında imar uygulamaları				
12	CAD yazılımlarında altyapı proje uygulamaları				
13	Boyuna kesit çizimi yapmak				
14	Enine kesit çizimi yapmak				
Genel Yeterlilikler					
CAD yazılımları kullanarak harita çizimleri yapabilir.					
Kaynaklar					
Bostancıoğlu B., (2007) <i>AutoCAD 2007 ile 2D/3D tasarım</i> , Nalbant M., (2006), <i>AutoCAD 2007 İle Çizim ve Tasarım</i> , ALFA Yayınları, Yıldız F., (1999), <i>Harita Çizimi</i> , Nobel Yayın Dağıtım, Ankara.					
Değerlendirme Sistemi					
Ara Sınav	% 40				
Final	% 60				
Bütünleme	% 60				

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU																			
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17	PÇ18	
ÖÇ1	1	1	1	1	1	5	1	1	1	2	1	1	2	3	1	4	4	1	
ÖÇ2	1	1	1	1	1	5	1	1	1	2	1	1	2	3	1	4	4	1	
ÖÇ3	1	1	1	1	1	5	1	1	1	2	1	1	2	3	1	4	4	1	
ÖÇ4	1	1	1	1	1	5	1	1	1	2	1	1	2	3	1	4	4	1	
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

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15	PÇ16	PÇ17	PÇ18
Trafikte Bilgisayar Uygulamaları	1	1	1	1	1	5	1	1	1	2	1	1	2	3	1	4	4	1