

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Bitirme Projesi
Dersin Kredisi	1 (1 saat uygulama)
Dersin Yürütücüsü	Harita Mühendisliği Bölümü Tüm Öğretim Üyeleri
Dersin AKTS'si	6
Dersin Gün ve Saati	Bölüm web sayfasında ilan edilecektir.
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Dersin bitiminden sonraki bir saatlik süre.
İletişim Bilgileri	Tüm öğretim üyeleri bilgilerine bölüm web sayfasından ulaşılabilir.
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz Yüze. Konu anlatım, Soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.
Dersin Amacı	Bu dersin amacı mesleki bir proje geliştirmektir.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Harita Mühendisliği öğretiminde verilen konuların uygulamaları ve projeleri hakkında deneyim sahibi olur. 2. Bireysel ve takım çalışması becerilerini geliştirir. 3. Proje planlaması yapar 4. Sunum yapar. 5. Proje zaman planlaması yapar.
Haftalık Ders Konuları	1.Hafta: Proje (Yüz Yüze) 2.Hafta: Harita Mühendisliği öğretiminde verilen konuların uygulamaları (Yüz Yüze) 3.Hafta: Harita Mühendisliği öğretiminde verilen konuların uygulamaları (Yüz Yüze) 4.Hafta: Harita Mühendisliği öğretiminde verilen konuların uygulamaları (Yüz Yüze) 5.Hafta: Harita Mühendisliği öğretiminde verilen konuların uygulamaları (Yüz Yüze) 6.Hafta: Harita Mühendisliği öğretiminde verilen konuların uygulamaları (Yüz Yüze) 7.Hafta: Genel Tekrar (Yüz Yüze) 8.Hafta: Harita Mühendisliği öğretiminde verilen konuların uygulamaları (Yüz Yüze) 9.Hafta: Harita Mühendisliği öğretiminde verilen konuların uygulamaları (Yüz Yüze) 10.Hafta: Harita Mühendisliği öğretiminde verilen konuların uygulamaları (Yüz Yüze) 11.Hafta: Harita Mühendisliği öğretiminde verilen konuların uygulamaları (Yüz Yüze) 12.Hafta: Harita Mühendisliği öğretiminde verilen konuların uygulamaları (Yüz Yüze) 13.Hafta: Harita Mühendisliği öğretiminde verilen konuların uygulamaları (Yüz Yüze) 14.Hafta: Harita Mühendisliği öğretiminde verilen konuların uygulamaları (Yüz Yüze) 15.Hafta: Proje teslimi (Yüz Yüze)
Ölçme-Değerlendirme	Ara Sınav (%40) ve Yarıyıl Sonu Sınavı (%60) Sınavlar yüz yüze yapılacaktır. Birim yönetim kurulu tarafından tarihler belirlenerek web sayfasında ilan edilecektir.
Kaynaklar	Baykal, G. (2012). <i>Her Yönüyle AutoCAD</i> . Alfa Yayınları, İstanbul. Büyük Ölçekli Harita ve Harita Bilgileri Üretim Yönetmeliği Gökgöz, T. <i>Kartografya Ders Notları</i> (yayınlanmamış).

Dersin Program Çıktılarına Katkısı

Ders Öğrenme Çıktıları (ÖÇ)	Program Çıktıları (PÇ)										
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
ÖÇ1	5	4	4	4	5	4	4	4	3	5	5
ÖÇ2	5	4	5	5	3	5	3	3	3	5	5

ÖÇ3	4	3	5	3	5	3	4	3	3	4	4
ÖÇ4	4	4	5	3	4	5	3	4	4	3	3
ÖÇ5	5	4	4	5	3	4	3	3	3	4	5
Katkı Düzeyi: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok Yüksek											

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi											
Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
Bitirme Projesi	5	4	5	4	4	4	3	3	3	4	4