

T.C.
FARUK SARAÇ TASARIM MESLEK YÜKSEKOKULU
MİMARİ RESTORASYON PROGRAMI DERS ÖĞRETİM PLANLARI

DERS BİLGİLERİ

Ders	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
Rölöve II	MRST 110	2	1+3	4	4
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Ön Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Öğr. Gör. Oğuz Yeke				
Dersi Verenler	Öğr. Gör. Oğuz Yeke				
Dersin Amacı	Orta büyüklükteki kültür varlıklarının (Çeşme, Mezar, Sebil, Türbe, Konut, Cami vb.) rölöve çizimlerinin öğretilmesidir.				

Hafta	DERS AKIŞI
1	Dersin içeriği, derste kullanılacak araç/gerecin tanıtılması(lazer metre, şerit metre, su terazisi, mira, şakül vb...) kullanım amaçları.
2	İlgili terimler, kağıt boyutları seçimi, yazı ve işaretler, ölçeksiz kroki ,ölçekli plan esasları.
3	Çizgiler, anlamları, plan şeması oluşturma- taslak çıkarma, örtü ve geçişlerin planda ifadesi.
4	Plan rölövesi çıkarma, kesit, cephe alıştırmaları, detay çizimlerinde esaslar.
5	Alan çalışması, basit rölöve krokilerinin çıkarılması (çeşme, mezar, sebil, türbe, konut, cami vs.)
6	Alan çalışması, küçük ölçekli yapıların- yapı parçalarının esaslı rölöveleri'nin (çeşme, mezar, sebil, türbe, konut, cami vs.) çıkarılması...
7	ARA SINAV
8	Alan çalışmalarında ele alınan yapılara ilişkin tespitlerin değerlendirilmesi / yönlendirilmesi...
9	Eksik ölçülerin alanda tespiti / yanlış okumaların düzeltilmesi.
10	Tarihi değer taşıyan yapılara ilişkin tespit çalışması- Alanda rölöve çalışması (çeşme, mezar, sebil, türbe, konut, cami vs.)
11	Alanda yapılan tespitlerin, ölçekli olarak çizimi / eksiklerin tespiti.
12	Eksik ölçülerin alanda tespiti / yanlış okumaların düzeltilmesi.
13	Ele alınan yapılara ilişkin plan, kesit, görünüş, vaziyet ve detay rölövelerinin sonlandırılması.
14	Ele alınan yapılara ilişkin rölövelerin raporunun hazırlanması.

KAYNAKLAR

-AHUNBAY, Z., Tarihi Çevre Koruma ve Restorasyon, İstanbul, Yem Yayınevi, 2006.
-ULUENGİN, B., Rölöve, İstanbul, Yem Yayınevi, 2002.
-ULUENGİN, F., ULUENGİN B., ULUENGİN B., Osmanlı Anıt Mimarisinde Klasik Yapı Detayları, İstanbul, Yem

Yayınevi, 2001.

-ŞAHİNLER, O; KIZIL, F., Mimarlıkta Teknik Resim.

-İZGİ, U. Pencereler,

- BİNAN, M., Kapılar, Birsen Yayınevi, İstanbul

Konuyla ilgili çeşitli makaleler önerilmekte ve elden dağıtılmaktadır.