

Meslek Yüksekokulu / Mimari Restorasyon Programı

2024 - 2025 Eğitim Öğretim Yılı

RÖLÖVE IV

Syllabus

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
RÖLÖVE IV	MRS2215001	Bahar Dönemi	4+0	4	6
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Ön Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üye. Hande YILMAZ				
Dersi Verenler	Öğr.Gör. Rabiya Yeşim YÜKSEL, Öğr.Gör. Amine Seyhun ALKAN REİS				
Dersin Yardımcıları	Öğr. Gör. Yeşim Yüksel, Öğr. Gör. Esra Yavuz				
Dersin Amacı	Taşınmaz kültür varlıklarının TC Kültür Bak. K.T.V.K.G.M. standartlarına göre envanter föylerinin hazırlanması; farklı ölçüm teknikleri kullanılarak bir yapının rölövesinin alınması; yapısal durumuna göre tahribatlarının saptanması ve araştırma dosyasının hazırlanmasının öğretilmesidir.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Rölöve nedir, proje aşamaları, tarihçesi, rölöve çalışma grupları, konu seçimi.,Rölöve projesi hazırlama kriterleri, rölöve projesi için alan seçimi, envanter fişitani ve hazırlanması,Rölövede ölçüm teknikleri, rölövede kullanılan aletler, rölöve projeleri kontrolü,örnek rölöveler, çalışılan krokinin rölöve çizimi.,Rölöve ön araştırma teknikleri, rölöve projeleri kontrolü, alınan krokilerin çizimi.Rölövede plan krokisi, projelerin kontrol edilmesi, plan krokisi çizimi.,Rölövede fotoğraf kullanımı, projelerin kontrol edilmesi, fotoğraftanyararlanılarak alınan ölçüler ile çizim yapılması.,Rölöve ön araştırma teknikleri, rölöve projeleri kontrolü, alınan krokilerin çizimi.Rölövede kesit krokisi, projelerin kontrol edilmesi, kesit krokisi çizimi.,Rölövede fotoğraf kullanımı, projelerin kontrol edilmesi, fotoğraftanyararlanılarak alınan ölçüler ile çizim yapılması. Rölövede görünüş krokisi çizimi.,Rölöve çalışmalarının kontrolü,Rölöve çalışmalarının kontrolü,Rölöve çalışmalarının kontrolü,Rölöve çalışmalarının kontrolü,Rölöve çalışmalarının kontrolü,Dönem sonu proje teslimi ve sunumu (Çalışma alanı plan, kesit görünüş rölöveproje teslimi, fotoğraf albümü ve envanter raporu rölöve raporu ekleri ilebirlikte) .; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları				Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri
Tarihi ve kültürel yapıların korunması ile ilgili bilinç kazanmak.				16, 9	A, D, E, F
Mevcut bir yapının rölövesini yapabilme becerisi kazanmak.				14	F
Koruma kanunları hakkında bilgi sahibi olmak.					
Öğretim Yöntemleri	14: Bireysel Çalışma Yöntemi, 16: Soru - Cevap Tekniği , 9: Anlatım Yöntemi				
Ölçme Yöntemleri	A: Klasik Yazılı Sınav, D: Sözlü Sınav, E: Ödev, F: Proje Görevi				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Rölöve nedir, proje aşamaları, tarihçesi, rölöve çalışma grupları, konu seçimi.				
2	Rölöve projesi hazırlama kriterleri, rölöve projesi için alan seçimi, envanter fişitani ve hazırlanması				
3	Rölövede ölçüm teknikleri, rölövede kullanılan aletler, rölöve projeleri kontrolü,örnek rölöveler, çalışılan krokinin rölöve çizimi.				
4	Rölöve ön araştırma teknikleri, rölöve projeleri kontrolü, alınan krokilerin çizimi.Rölövede plan krokisi, projelerin kontrol edilmesi, plan krokisi çizimi.				
5	Rölövede fotoğraf kullanımı, projelerin kontrol edilmesi, fotoğraftanyararlanılarak alınan ölçüler ile çizim yapılması.				
6	Rölöve ön araştırma teknikleri, rölöve projeleri kontrolü, alınan krokilerin çizimi.Rölövede kesit krokisi, projelerin kontrol edilmesi, kesit krokisi çizimi.				
7	Rölövede fotoğraf kullanımı, projelerin kontrol edilmesi, fotoğraftanyararlanılarak alınan ölçüler ile çizim yapılması. Rölövede görünüş krokisi çizimi.				
8	Rölöve çalışmalarının kontrolü				
9	Rölöve çalışmalarının kontrolü				
10	Rölöve çalışmalarının kontrolü				
11	Rölöve çalışmalarının kontrolü				
12	Rölöve çalışmalarının kontrolü				
13	Rölöve çalışmalarının kontrolü				
14	Dönem sonu proje teslimi ve sunumu (Çalışma alanı plan, kesit görünüş rölöveproje teslimi, fotoğraf albümü ve envanter raporu rölöve raporu ekleri ilebirlikte) .				
Değerlendirme Yöntemleri		Sınava Katkısı			
Ara Sınav		40			
Genel Sınav		60			

Kaynaklar
"Rölöve", B. Uluengin, Yem Yayınevi "Osmanlı Anıt Mimarisinde Klasik Yapı Detayları" B. Uluengin "Tarihi Çevre Korumanın Mimarlık Boyutu", Doğan Kuban, Yem Yayını, 2000; "Tarihi Çevre Koruma ve Restorasyon", Z. Ahunbay, 2004.