

Meslek Yüksekokulu / Mimari Restorasyon Programı

2023 - 2024 Eğitim Öğretim Yılı

RÖLÖVE I

Syllabus

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
RÖLÖVE I	MRS1161010	Güz Dönemi	2+2	3	6
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Ön Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Öğr.Gör. Şennur BAYLAR KIZILKAYA				
Dersi Verenler	Öğr.Gör. Fahrettin Doğan TEKİN, Öğr.Gör. Mine ZİĞİNDERE				
Dersin Yardımcıları	Öğr. Gör. Ferdane Esra TANRIKULU, Öğr. Gör. Şennur BAYLAR KIZILKAYA, Öğr. Gör. Fahrettin Doğan TEKİN, Öğr. Gör. Esra YAVUZ ÖZTÜRK				
Dersin Amacı	Tarihi ve kültürel açıdan korunması gereken bir mimari eserin, ölçme ve belgelemeye yönelik tekniklerle ilgili bilinç kazandırılması				
Dersin İçeriği	Bu ders; Rölövenin tanımlanması, kullanım alanı, türleri, rölövenin kullanım amacı, tarihçesi, rölöve alınmasında kullanılan gereçler, çalışmanın kapsamı ve stüdyo içerisinde basit bir çalışma yapılması, Rölöve nedir, proje aşamaları, tarihçesi, rölöve çalışma grupları, konu seçimi. ,Rölöve projesi hazırlama kriterleri, rölöve projesi için alan seçimi, envanter fişi tanımı 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, fotoğraftan yararlanılarak alınan ölçüler ile çizim yapılması. ,Çalışma alanının plan teslimi, fotoğraf dosyası teslimi ve sunumu, Rölöve ön araştırma teknikleri, rölöve projeleri kontrolü, alınan krokilerin çizimi. Rölövede kesit krokisi, projelerin kontrol edilmesi, kesit krokisi çizimi.,Rölöve çalışmalarının kontrolü ,Rölöve çalışmalarının kontrolü,Çalışma alanının plan, kesit teslimi, fotoğraf dosyası ve sunumu,Rölövede fotoğraf kullanımı, projelerin kontrol edilmesi, fotoğraftan yararlanılarak alınan ölçüler ile çizim yapılması. Rölövede görünüş krokisi çizimi.,Rölöve çalışmasının kontrolü,Dönem sonu proje teslimi ve sunumu (Çalışma alanı plan, kesit görünüş rölöve proje teslimi, fotoğraf albümü ve envanter raporu rölöve raporu ekleri ile birlikte) .; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları			Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri	
Tarihi ve kültürel yapıların korunması ile ilgili bilinç kazanmak.			14, 16, 5, 8, 9	A, E, F	
Mevcut bir yapının rölövesini yapabilme becerisi kazanmak.			13, 14, 16, 5, 8, 9	A, E, F	
Alanda ölçüm ve çizim araç gereçlerini etkin bir biçimde kullanabilme becerisi kazanmak.			13, 14, 5, 8, 9	A, E, F	
Tarihi ve kültürel yapılarla ilgili literatür araştırması yapma becerisi geliştirmek.			13, 14, 16, 8, 9	A, E, F	
Öğretim Yöntemleri	13: Örnek Olay Yöntemi, 14: Bireysel Çalışma Yöntemi, 16: Soru - Cevap Tekniği , 5: İşbirlikli Öğrenme Modeli, 8: Ters-yüz Edilmiş Sınıf Modeli, 9: Anlatım Yöntemi				
Ölçme Yöntemleri	A: Klasik Yazılı Sınav, E: Ödev, F: Proje Görevi				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Rölövenin tanımlanması, kullanım alanı, türleri, rölövenin kullanım amacı, tarihçesi, rölöve alınmasında kullanılan gereçler, çalışmanın kapsamı ve stüdyo içerisinde basit bir çalışma yapılması				
2	Rölöve nedir, proje aşamaları, tarihçesi, rölöve çalışma grupları, konu seçimi.				
3	Rölöve projesi hazırlama kriterleri, rölöve projesi için alan seçimi, envanter fişi tanımı ve hazırlanması				
4	Rölövede ölçüm teknikleri, rölövede kullanılan aletler, rölöve projeleri kontrolü, örnek rölöveler, çalışılan krokinin rölöve çizimi.				
5	Rölöve ön araştırma teknikleri, rölöve projeleri kontrolü, alınan krokilerin çizimi. Rölövede plan krokisi, projelerin kontrol edilmesi, plan krokisi çizimi.				
6	Rölövede fotoğraf kullanımı, projelerin kontrol edilmesi, fotoğraftan yararlanılarak alınan ölçüler ile çizim yapılması.				
7	Çalışma alanının plan teslimi, fotoğraf dosyası teslimi ve sunumu				
8	Rölöve ön araştırma teknikleri, rölöve projeleri kontrolü, alınan krokilerin çizimi. Rölövede kesit krokisi, projelerin kontrol edilmesi, kesit krokisi çizimi.				
9	Rölöve çalışmalarının kontrolü				
10	Rölöve çalışmalarının kontrolü				
11	Çalışma alanının plan, kesit teslimi, fotoğraf dosyası ve sunumu				
12	Rölövede fotoğraf kullanımı, projelerin kontrol edilmesi, fotoğraftan yararlanılarak alınan ölçüler ile çizim yapılması. Rölövede görünüş krokisi çizimi.				
13	Rölöve çalışmasının kontrolü				
14	Dönem sonu proje teslimi ve sunumu (Çalışma alanı plan, kesit görünüş rölöve proje teslimi, fotoğraf albümü ve envanter raporu rölöve raporu ekleri ile birlikte) .				
Değerlendirme Yöntemleri		Sınava Katkısı			
(Ara Sınav) 2. arasınav		20			
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.