

2022 - 2023 / 9023002252010 - RESTORATION AND CONSERVATION OF WALL PAINTING AND MOSAICS III / RESTORATION AND CONSERVATION OF WALL PAINTING AND MOSAICS III

GENEL TANIM / GENERAL DESCRIPTION

Ders Adı / Course Name	RESTORATION AND CONSERVATION OF WALL PAINTING AND MOSAICS III / RESTORATION AND CONSERVATION OF WALL PAINTING AND MOSAICS III	
Ders Kodu / Course Code	9023002252010	
Ders Türü / Course Type		
Ders Seviyesi / Course Level	Short Cycle / Short Cycle	
Ders Akts Kredi / ECTS	4.00	
Haftalık Ders Saati (Kuramsal) / Course Hours For Week (Theoretical)	2.00	
Haftalık Uygulama Saati / Course Hours For Week (Objected)	1.00	
Haftalık Laboratuar Saati / Course Hours For Week (Laboratory)	0.00	
Dersin Verildiği Yıl / Year	2	
Öğretim Sistemi / Teaching System	Face to Face / Face to Face	
Eğitim Dili / Education Language	Turkish / Turkish	
Ön Koşulu Olan Ders(ler) / Precondition Courses	Yok	None
Amacı / Purpose	Bu dersin amacı öğrencilere; mozaikler, türleri, yapıları, terminolojisi ve tarihsel gelişimi hakkında genel bilgileri kavratma ve duvar resmi yapabilme yeteneği kazandırmadır.	Understanding the mosaics, types, construction of them, the terminology and general information about the historical development and gain the ability to make the mosaic.
İçeriği / Content	mozaik, türleri, yapıları, terminolojisi ve tarihsel gelişimi hakkında bilgiler verilerek, duvar resminin hangi teknikler kullanılarak, nasıl yapılabileceği uygulamalı olarak anlatılmaktadır.	mosaic, types, construction of, terminology, and giving information about the historical development and describes how in practice can be done.
Önerilen Diğer Hususlar / Recommended Other Considerations	Yok	None
Staj Durumu / Internship Status	Yok	None
Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar / Books / Materials / Recommended Reading	YARDIMCI KİTAPLAR: 1.International Committee for Mosaics 1980. Deterioration and Conservation. ICCROM. 2.Cronyn J.M. 1990. The Elements of Archaeological Conservation. London. 3. Sease C. 1988. A conservation Manual for the Field Archaeologist. Los Angeles. DERS ARAÇLARI: Binoküler Mikroskop, projeksiyon cihazı, harç ve sıva malzemeleri, tesseralar, önerilen kitaplar	
Öğretim Üyesi (Üyeleri) / Faculty Member (Members)	Öğr.Gör. Dr. Sema YAVUZ	

## ÖĞRENME ÇIKTILARI / LEARNING OUTCOMES

1	mozaik terminolojisini kavrama	understanding the terminology of the mosaic
2	mozaik tarihçesi ve gelişimi hakkında bilgi sahibi olma	knowledge about the history and development of mosaic
3	mozaik harç ve sıvalarını hazırlayıp uygulayabilme	to prepare and implement of mosaic mortar and plasters
4	Her teknik ile mozaik yapabilme	making mosaics with Each technique

## HAFTALIK DERS İÇERİĞİ / DETAILED COURSE OUTLINE

Hafta / Week					
1	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Mozaik tanımı ve ön bilgiler	kullanılan malzemenin tanıtımı			
	Mosaic definition and preliminary information	presentation of the material used in Lab.			
2	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Mozaiklerin tarihsel gelişimi.	kullanılan malzemenin tanıtımı			
	The historical development of the mosaics.	presentation of the material used in Lab.			
3	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Mozaiklerin tarihsel gelişimi.	kullanılan malzemenin tanıtımı			
	The historical development of the mosaics.	presentation of the material used in Lab.			
4	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Mozaikler ile ilgili terminoloji	kullanılan malzemenin tanıtımı			
	Terminology related to Mosaics	presentation of the material used in Lab.			
5	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Mozaikler tabakaları ve nelerden oluştuğu	Proje sırasında kullanılacak malzemeler			
	Mosaics layers	Materials used during the project			

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
6	Mozaik harçları ve hazırlanışları	Mozaik harçları hazırlanması			
	Mosaic mortars and preparation	Preparation of Mosaic Mortar			
7	Mozaik harçlarını hazırlama ve uygulama	Mozaik harçları hazırlanması			
	preparation and application of Mosaic mortar	Preparation of Mosaic Mortar			
8	Exam				
	Exam				
9	Mozaiklerin yapım teknikleri	Proje:"Direkt " yöntemle ,bir mozaik yapımı			
	Construction techniques of mosaics	Project: the construction of a mosaic with "Direct" method,			
10	Mozaiklerin yapım teknikleri	Devam			
	Construction techniques of mosaics	Cont.			
11	Mozaiklerin yapım teknikleri	Devam			
	Construction techniques of mosaics	Cont.			

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
12	Mozaiklerin yapım teknikleri	Devam			
	Construction techniques of mosaics	Cont.			
13	İn-situ mozaikler	Devam			
	İn-situ mosaics	Cont.			
14	İn-situ mozaiklerin belgelenmesi	Devam			
	Documentation of İn-situ mosaics	Cont.			
15	Acil müdahale yöntemleri	Proje sunumu			
	methods of intervention	presentation of Project			
16	Final sınavı				
	Final exam				

## DEĞERLENDİRME / EVALUATION

Yarıyıl (Yıl) İçi Etkinlikleri / Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Ara Sınav / Midterm Examination	1	100
Toplam / Total:	1	100
Başarı Notuna Katkı Yüzdesi / Contribution to Success Grade(%):		40

  

Yarıyıl (Yıl) Sonu Etkinlikleri / End Of Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Final Sınavı / Final Examination	1	100
Toplam / Total:	1	100
Başarı Notuna Katkı Yüzdesi / Contribution to Success Grade(%):		60

  

Etkinliklerinin Başarı Notuna Katkı Yüzdesi(%) Toplamı / Total Percentage of Contribution (%) to Success Grade:	100
Değerlendirme Tipi / Evaluation Type:	

## İŞ YÜKÜ / WORKLOADS

Etkinlikler / Workloads	Sayı / Number	Süresi (Saat) / Duration (Hours)	Toplam İş Yüğü (Saat) / Total Work Load (Hour)
Ara Sınav / Midterm Examination	1	1.00	1.00
Final Sınavı / Final Examination	1	1.00	1.00
Uygulama/Pratik / Practice	1	15.00	15.00
Takım/Grup Çalışması / Team/Group Work	1	10.00	10.00
Alan Çalışması / Field Work	1	20.00	20.00
Proje Hazırlama / Project Preparation	1	10.00	10.00
Proje Sunma / Project Presentation	1	3.00	3.00
Bireysel Çalışma / Self Study	1	30.00	30.00
Ara Sınav İçin Bireysel Çalışma / Individual Study for Mid term Examination	1	15.00	15.00
Final Sınavı için Bireysel Çalışma / Individual Study for Final Examination	1	15.00	15.00
<b>Toplam / Total:</b>	<b>10</b>	<b>120.00</b>	<b>120.00</b>

Dersin AKTS Kredisi = Toplam İş Yüğü (Saat) / 30.00 (Saat/AKTS) = 120.00/30.00 = 4.00 ~ 4.00 / Course ECTS Credit = Total Workload (Hour) / 30.00 (Hour / ECTS) = 120.00 / 30.00 = 4.00 ~ 4.00

## PROGRAM VE ÖĞRENME ÇIKTISI / PROGRAM LEARNING OUTCOMES

Öğrenme Çıktıları / Learning Outcomes	Program Çıktıları / Program Outcomes																				
	1.1.1	1.1.2	1.1.3	1.1.4	1.1.5	1.1.6	1.1.7	1.1.8	1.1.9	1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.2	
1.mozaik terminolojisini kavrama / understanding the terminology of the mosaic	5																				
2.mozaik tarihçesi ve gelişimi hakkında bilgi sahibi olma / knowledge about the history and development of mosaic	5																				
3.mozaik harç ve sıvalarını hazırlayıp uygulayabilme / to prepare and implement of mosaic mortar and plasters								5	5	5	2		5								
4. Her teknik ile mozaik yapabilme / making mosaics with Each technique	5							5	5	5	2		5								

Katkı Düzeyi / Contribution Level : 1-Çok Düşük / Very low, 2-Düşük / Low, 3-Orta / Moderate, 4-Yüksek / High, 5-Çok Yüksek / Very high