



## Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Bitirme Çalışması	KVK4000	4	8	0	8	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Bahar
---------	-------

Dersin Dili	Türkçe
-------------	--------

Dersin Seviyesi	Lisans Seviyesi
-----------------	-----------------

Ders Kategorisi	Temel Meslek Dersleri
-----------------	-----------------------

Dersin Veriliş Şekli	Yüz yüze
----------------------	----------

Dersi Sunan Akademik Birim	Kültür Varlıklarını Koruma ve Onarım Bölümü
----------------------------	---

Dersin Koordinatörü	Mehmet Fevzi UĞURYOL
---------------------	----------------------

Dersi Veren(ler)	Nevra Ertürk, Mehmet Fevzi UĞURYOL, Draşan Uğuryol, Rabia Özakin, Burcu KIRMIZI
------------------	---

Asistan(lar)ı	Didem ÇOLAK BÜYÜKSOY, Cem Akgün, Musa Ünsal
---------------	---

Dersin Amacı	Koruma ve Onarım eğitimini tamamlamak üzere olan öğrencinin koruma-onarıma yönelik belgeleme yapabilme, proje hazırlayabilme veya bir koruma-onarım sorununu çözmeye yönelik uygulama ya da araştırma gerçekleştirebilme bilgi ve becerisine sahip olması amaçlanmaktadır.
--------------	--

Dersin İçeriği	Öğrencinin belgeleyeceği, koruma-onarım projesini hazırlayacağı veya koruma-onarım uygulamalarını gerçekleştireceği kültür varlığını ya da bir koruma-onarım sorununu çözmeye yönelik yapacağı araştırmanın konusunu danışmanı ile birlikte belirlemesi. Koruma-Onarıma yönelik araştırma çalışmalarında literatür taraması yapılması, amaç, kapsam, yöntem ve sınırlılıkların belirlenmesi, bu doğrultuda çalışmanın planlanması (deney tasarımı, ölçümler, saha çalışmaları ve incelemeler). Proje, belgeleme, uygulama (ya da araştırma) çalışmasına konu olan kültür varlığının mevcut durumunun tespitine yönelik inceleme ve araştırma yapılması: Tarihsel araştırma, kütüphane ve arşiv taraması, belgeleme ve teknik araştırmalar (araştırma raspası, kronolojik analizler, geçirdiği değişiklikler ve onarımların tespiti, farklı dönemlere ait özgün malzemelerin tespiti, malzeme ve bozulma analizlerine yönelik laboratuvar çalışması için gerekli örneklerin toplanması). Proje, belgeleme veya uygulama çalışmasına konu olan kültür varlığının analitik rolövesinin ve rolöve raporlarının hazırlanması (lejantların, malzeme analiz raporları, bozulma analiz raporlarının hazırlanması). Proje, belgeleme veya uygulama çalışmasına konu olan kültür varlığının malzeme ve bozulma analizlerine yönelik laboratuvar çalışması yapılarak koruma sorunlarının belirlenmesi ve koruma müdahaleleri için malzeme özelliklerinin saptanması, yapılan analizler ve koruma-onarım ilkeleri doğrultusunda uygulanacak koruma-onarım yöntemlerinin araştırılması, bunların olumlu ve olumsuz yönlerinin değerlendirilmesi, maliyet hesaplarının yapılması. Uygulama çalışmalarında gerçekleştirilen koruma-onarım müdahalelerinin belgelenmesi ve raporlanması. Hazırlanan proje veya belgeleme, gerçekleştirilen uygulama ya da araştırma çalışmasının jüri önünde savunulması.
----------------	---

Opsiyonel Program Bileşenleri	Yok
-------------------------------	-----

### Ders Öğrenim Çıktıları

1	Bireysel olarak koruma-onarımaya yönelik araştırma, belgeleme yapabilme veya koruma-onarım projesi hazırlayabilme ya da koruma-onarım uygulaması yapabilme becerisi kazanır.
2	Koruma-onarım projesi veya uygulaması için gerekli analiz aşamasını bireysel olarak gerçekleştirebilme becerisi kazanır.
3	Hazırladığı koruma-onarım projesini veya yaptığı koruma-onarım uygulamasını ya da koruma-onarımaya yönelik araştırmayı veya belgelemeyi sunum şeklinde aktarabilir ve rapor haline dönüştürebilir.
4	Lisans öğrenimi boyunca kazandırılan bilgi ve becerinin bireysel bir planlama süreci ile kullanılması konusunda kişisel deneyim kazanır.
5	Bir koruma-onarım sorununu çözmeye yönelik proje hazırlama veya uygulama gerçekleştirme ya da araştırma yapma becerisi kazanır.

## Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Dersin amaç, içerik, yöntem, değerlendirme sisteminin açıklanması. Bitirme çalışması konularının ve danışmanların belirlenmesi.	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem
2	Literatür taraması.	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem
3	Literatür taraması.	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem
4	Uygulama, araştırma, proje veya belgeleme çalışması.	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem
5	Uygulama, araştırma, proje veya belgeleme çalışması.	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem
6	Uygulama, araştırma, proje veya belgeleme çalışması.	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem
7	Uygulama, araştırma, proje veya belgeleme çalışması.	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem
8	Ara Sınav 1	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem
9	Uygulama, araştırma, proje veya belgeleme çalışması.	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem
10	Uygulama, araştırma, proje veya belgeleme çalışması.	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem
11	Uygulama, araştırma, proje veya belgeleme çalışması.	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem
12	Uygulama, araştırma, proje veya belgeleme çalışması.	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem
13	Uygulama, araştırma, proje veya belgeleme çalışması için rapor hazırlığı.	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem
14	Uygulama, araştırma, proje veya belgeleme çalışması için rapor hazırlığı.	İlgili yayınlar, araştırma, gözlem
15	Final	

## Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		
Laboratuar		
Uygulama	12	20
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev		
Sunum/Jüri		

Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	1	40
Final	1	40
<b>Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı</b>		60
<b>Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı</b>		40
<b>TOPLAM</b>		100

<b>AKTS İşyükü Tablosu</b>			
<b>Etkinlikler</b>	<b>Sayı</b>	<b>Süresi (Saat)</b>	<b>Toplam İşyükü</b>
Ders Saati			0
Laboratuvar			0
Uygulama	13	8	104
Arazi Çalışması			0
Sınıf Dışı Ders Çalışması	14	6	84
Derse Özgü Staj			0
Ödev			0
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			0
Projeler			0
Sunum / Seminer	2	6	12
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	12	12
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	16	16
<b>Toplam İşyükü</b>			228
<b>Toplam İşyükü / 30(s)</b>			7.60
<b>AKTS Kredisi</b>			8

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----