



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Müzecilik ve Önleyici Koruma	KVK1072	2	3	2	0	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)	Mehmet Fevzi UĞURYOL, Nevra Ertürk
------------------	------------------------------------

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Konservatör-restoratörün çalışma ortamlarından biri olan müzelerin işleyişi, birimleri, konservatör-restoratörün müzelerdeki görevleri, müzecilik tarihi ve faaliyetleri, müze koleksiyonlarının korunmasında önleyici korumanın rolü ve yöntemlerinin uygulanması hakkında bilgi kazandırmak.
--------------	--

Dersin İçeriği	Müzenin tanımı; müzenin toplumsal rolü, amaç ve işlevleri; müze türleri; müzecilik ve ilgili alanlarda çalışan kurumlar; müzelerin sosyal, kültür ve politik tarihi; tarihsel süreç içinde değişen müzecilik anlayışı ve yeni müzecilik yaklaşımı; müzecilik alanında tartışılan kavramlar; Türkiye’de müzeler ve müzeciliğin tarihi; konuyla ilgili ulusal ve uluslararası yasalar ve yönetmelikler; müzedeki birimlerin/mekânların tanımı, işlevleri; personel şeması; müze personelinin görev ve sorumlulukları; koleksiyon yönetimi; müze dokümantasyonu; müzelerde sergileme ve depolama; önleyici koruma alanında kullanılan terimlerin, kavramların tanımlanması; müzelerde denetlenmesi gereken çevresel koşullar ve denetimsiz koşulların koleksiyonlarda sebep olduğu bozulmalar; tarihi binalar ve müzelerde nem ölçme yöntemleri ve nem denetimi; müzelerde UV, IR ve görünür ışınımın denetimi; müzelerde kirleticilerin denetimi; metal kuponlarının belirteç olarak kullanılması; müzelerde haşere denetimi; depo alanlarında ve sergi salonlarında alınabilecek önlemler; sergileme, depolama mobilya ve malzemelerinin koleksiyonları bozucu etkisi ve güvenli malzemelerin seçimi; koleksiyon nesnelere envanter numarası yazımında kullanılan etkisiz malzemeler; koleksiyon güvenliği ve risk yönetimi.
----------------	---

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

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Müzecilikle ilişkili terminolojiye ve temel kavramsal bilgiye sahip olur.
2	Müzeciliğin ilişkili olduğu disiplinlerarası etkileşimi kavrar.
3	Müzeciliğin kuramsal ve uygulamalı çalışmaları hakkında bilgi birikimine sahip olur.
4	Önleyici korumayla ilgili sorunları tespit edebilir, tanımlayabilir, bireysel ve ekip olarak ve çözüm önerileri geliştirebilir.
5	Koleksiyonlarda oluşabilecek bozulmaları gözlemleyebilir.
6	Malzemelerine göre koleksiyonlar için önleyici koruma yöntemlerine karar verebilir

7	Bağıl nem ve zararlı ışınımları ölçülebilir ve bunlara karşı önlem alınabilir.
8	Haşerelere karşı önlem alınabilir.
9	Farklı türdeki koleksiyonları uygun depolama yöntemlerini bilir.
10	Müzelerde koleksiyonları tehdit eden risklerin farkında olur ve önlemler alınabilir.

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Müzenin tanımı, toplumsal rolü, amaç ve işlevleri, müze türleri. Müzecilik ve ilgili alanlarda çalışan kurumlar.	
2	Müzelerin sosyal, kültür ve politik tarihi. Tarihsel süreç içinde değişen müzecilik anlayışı ve yeni müzecilik yaklaşımı. Müzecilik alanında tartışılan kavramlar.	
3	Türkiye’de müzeler ve müzeciliğin tarihi. Konuyla ilgili ulusal ve uluslararası yasalar ve yönetmelikler.	
4	Müzedeki birimlerin/mekânların tanımı, işlevleri, personel şeması, müze personelinin görev ve sorumlulukları.	
5	Koleksiyon yönetimi. Müze dokümantasyonu. Müzelerde sergileme ve depolama.	
6	Önleyici koruma alanında kullanılan terimlerin, kavramların tanımlanması. Müzelerde denetlenmesi gereken çevresel koşullar ve denetimsiz koşulların koleksiyonlarda sebep olduğu bozulmalar.	
7	Tarihi binalar ve müzelerde nem ölçme yöntemleri ve nem denetimi.	
8	Ara Sınav 1	
9	Müzelerde UV, IR ve görünür ışınımların denetimi.	
10	Müzelerde kirleticilerin denetimi. Metal kuponlarının belirteç olarak kullanılması.	
11	Müzelerde haşere denetimi.	
12	Depo alanlarında ve sergi salonlarında alınabilecek önlemler. Sergileme, depolama mobilya ve malzemelerinin koleksiyonları bozucu etkisi ve güvenli malzemelerin seçimi. Koleksiyon nesnelere envanter numarası yazımında kullanılan etkisiz malzemeler.	
13	Koleksiyon güvenliği ve risk yönetimi.	
14	Ara sınav 2, konu tekrarı	
15	Final	

Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		

Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev		
Sunum/Jüri		
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	2	60
Final	1	40
Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı		60
Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı		40
TOPLAM		100

AKTS İşyükü Tablosu			
Etkinlikler	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İşyükü
Ders Saati	13	2	26
Laboratuar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	12	2	24
Derse Özgü Staj			
Ödev			
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer			
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	2	9	18
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	9	9
Toplam İşyükü			77
Toplam İşyükü / 30(s)			2.57
AKTS Kredisi			3

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----