



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Müzelerde Risk Yönetimi	SAN5110	3	7.5	3	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Güz, Bahar
---------	------------

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

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

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

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

Dersi Sunan Akademik Birim	Sanat Bölümü
----------------------------	--------------

Dersin Koordinatörü	Nevra ERTÜRK
---------------------	--------------

Dersi Veren(ler)	Nevra ERTÜRK
------------------	--------------

Asistan(lar)ı	Burak Boyraz
---------------	--------------

Dersin Amacı	Müze binaları, sergileme salonları ve depolardaki mevcut ve olası riskleri tespit etmek; riskleri azaltma yönünde önlem alabilme ve eylem planı geliştirme bilgi ve becerisini kazanmak
--------------	---

Dersin İçeriği	Risk ve risk yönetiminin tanımı; fiziksel ve çevresel faktörlerden kaynaklanan riskler ile eserlerin paketlenmesi, taşınması ve yerleştirilmesi sırasında oluşabilecek riskler ve bu konularda dikkat edilmesi gereken hususlar; afete hazırlık çalışmaları ve acil durum planlaması; risk analizi ve risk yönetimi konuları dersin içeriğini oluşturmaktadır.
----------------	--

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

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Müzelerde risk oluşturabilecek fiziksel ve çevresel faktörler konusunda bilinçlenecektir.
2	Risklerin azaltılması konusunda mevcut yöntemlerden yola çıkarak, yeni yöntemler geliştirebilecektir.
3	Risk analizi ve risk yönetimi yapabilecektir.

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Risk ve risk yönetiminin tanımı; risk yönetiminin amaç ve hedefleri; ulusal, uluslararası ve kurumsal politikalar	NA
2	Deprem, yangın,sel, hatalı ısı, ışık, nem oranı, gaz ve partikül kirliliği, küflenme, böceklenme, hırsızlık, ihmal, dikkatsizlik gibi fiziksel ve çevresel faktörlerden kaynaklanan riskler ve alınabilecek önlemler	NA
3	Deprem, yangın,sel, hatalı ısı, ışık, nem oranı, gaz ve partikül kirliliği, küflenme, böceklenme, hırsızlık, ihmal, dikkatsizlik gibi fiziksel ve çevresel faktörlerden kaynaklanan riskler ve alınabilecek önlemler	NA

4	Eserlerin paketlenmesi, taşınması, sergi salonları ve depolara yerleştirilmesi sırasında oluşabilecek riskler ve dikkat edilmesi gereken hususlar	NA
5	Afete hazırlık çalışmaları ve acil durum planlaması	NA
6	Değer sistemleri, önceliklerin tespiti, risklere karşı alınabilecek önlemler ve risk analizi	NA
7	Değer sistemleri, önceliklerin tespiti, risklere karşı alınabilecek önlemler ve risk analizi	NA
8	Seçilen bir müzede risk analizi çalışması	NA
9	Seçilen bir müzede risk analizi çalışması	NA
10	Ödevlerin sunumu	NA
11	Risk yönetimi ve risk yönetim planı hazırlanmasında dikkat edilecek hususlar	NA
12	Risk yönetimi ve risk yönetim planı hazırlanmasında dikkat edilecek hususlar	NA
13	Risk yönetimi ve risk yönetim planı hazırlanmasında dikkat edilecek hususlar	NA
14	Seçilen bir müzede risk yönetim planı çalışması	NA
15	Seçilen bir müzede risk yönetim planı çalışması	NA

Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev	1	20
Sunum/Jüri	1	20
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	1	20
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	16	3	48
Laboratuvar			

Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	21	7	147
Derse Özgü Staj			
Ödev	2	8	16
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer	1	6	6
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	6	6
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	2	2
Toplam İşyükü			225
Toplam İşyükü / 30(s)			7.50
AKTS Kredisi			7.5

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----