

# DERS TANITIM ve UYGULAMA BİLGİLERİ

Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U+L (saat/hafta)	Türü (Z / S)	Yerel Kredi	AKTS
Kültürel Mirasın Yönetimi	KK 654	Bahar	03+00+00	Seçmeli	3	7.5
Akademik Birim:						
Öğrenim Türü:	Örgün Eğitim					
Ön Koşullar	Yok					
Öğrenim Dili:	Türkçe					
Dersin Düzeyi:	Doktora					
Dersin Koordinatörü:	- -					
Dersin Amacı:	Dersin amacı, Türkiye’de ve dünyada kültürel miras politikaları, kurumları, işlevleri ve uygulamaları hakkında bilgi, kavrayış ve disiplinlerarası bir perspektif kazandırmaktır.					
Dersin İçeriği:	Kültürel Mirasın Yönetimi dersinde kültürel miras alanları, müzecilik, turizm, eğitim, medya ve dijitalleşme gibi farklı konulara yer verilmektedir. Dersin içeriği farklı örnekler üzerine okuma, tartışma ve sunumlar yoluyla disiplinlerarası ve çok boyutlu şekilde ele alınacaktır.					
Dersin Öğrenme Çıktıları (ÖÇ):	<ul style="list-style-type: none"><li>1- Kültürel mirasın, korunması, yorumlanması, sergilenmesi ve sunumu üzerine bilgi ve beceriler</li><li>2- Kültürel miras alanları ve turizm ilişkisini yorumlama ve etkili çözüm önerileri sunma becerisi,</li><li>3- Kültürel miras ve dijitalleşme paralelinde kültürel mirasa erişimi yorumlama becerisi.</li></ul>					
Dersin Öğrenme Yöntem ve Teknikleri	Ders programında haftalık olarak belirlenen konu anlatımlarının yanısıra soru-cevap, örnek olay incelemesi, beyin fırtınası, öğrenci sunumlarından oluşmaktadır.					

## HAFTALIK PROGRAM

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		

Kadir Has Üniversitesi'nde bir dönem 14 haftadır, 15. ve 16. hafta sınav haftalarıdır.

## ZORUNLU ve ÖNERİLEN OKUMALAR

Ders kapsamında zorunlu okutulacak bir ders kitabına bağlı bulunulmayacak olup, haftalık işlenen konular için önerilen makale ve metinler "Learn" platformunda sunulacaktır

## DİĞER KAYNAKLAR

## DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

Yarıyıl İçi Çalışmaları	Sayı	Katkı Payı (%)
Total:	0	0

## İŞ YÜKÜ HESAPLAMASI

Etkinlikler	Sayısı	Süresi (saat)	Toplam İş Yüğü (saat)
Toplam İş Yüğü (saat):			0

1 AKTS = 25 saatlik iş yükü

## PROGRAM YETERLİLİKLERİ (PY) ve ÖĞRENME ÇIKTILARI (ÖÇ) İLİŞKİSİ

#	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8	PY9
OC1									
OC2									
OC3									

**Katkı Düzeyi:** 1 Düşük, 2 Orta, 3 Yüksek