



EDT5131 – KAÇD'LERİN TASARIMI VE GELİŞTİRİLMESİ

Hafta 8 – 26.04.2023

Dr. Mustafa COŞKUN

mustafa.coskun@ou.bau.edu.tr

ÖNEMLİ

3 Mayıs 2023 'de dersimiz olmayacak.

Bir sonraki dersimiz 10 Mayıs 2023 'de olacak.

Telafi dersimin pazartesi 10 Mayıs gerçekleştirilecektir.

•
Bugünün konuları:

1-) izlence oluşturma

2-) h5p

sanal tur (360 imaj)

AR scraver

İzlençe

Dersin tanıtım sayfasında daha önce dersi alanların yorum ve puanları da gösterilebilir.

1. Derse Genel Bakış, Bilgilendirme, Ders Hakkında
2. Dersin Amacı
3. Program hakkında bilgiler:
 1. Hedef Grup,
 2. Süre,
 3. Seviye (Ön gereksinimleri),
 4. İhtiyaçlar-Materyaller,
 5. Dersin Dili Eğitimciler,
 6. Varsa Ücreti,
 7. Senkron (Eş zamanlı)-Asenkron zamanlama bilgisi,
 8. Ders dışı etkinlikler ne kadar zaman alacak (ortalama),
 9. Sonunda alınacak olan sertifika veya katılım belgesi, belge türü (dijital, kağıt üstünde)
 10. Varsa bir başlangıç tarihi
4. Edinilecek beceriler, Öğrenme çıktıları, neler öğreneceksiniz: Kısaca ders sonunda edinilecek olması planlananlar yazılıyor
5. Kursun içeriği: ünite-ünite, başlık-başlık, kategori-kategori, konu-konu, hafta-hafta şeklinde ayrıntılı ders içeriği. Sıralamalar şu şekillerde olabilir: konular ve arasında değerlendirmeler. Eğer sıralama önemliyse, yani bir konu bitmeden diğerine geçilemiyorsa bu programda belli edilmeli. Varsa süreler de belirtilmeli. Eğer anlaşılması zor yada akla soru getirecek başlıklar varsa, kısaca açıklanabilir.
6. Değerlendirme yöntemi, değerlendirme araçları (sınav, ödev, proje) ve bunların katsayıları
7. Etik kurallar
8. Kaynaklar: Erişime açık kaynaklar paylaşmak yada öğrencilere bu kaynakları indirimli yada ücretsiz sunmak daha etkilidir.

sa

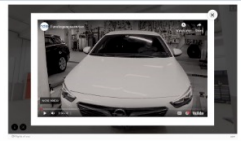


Sanal Tur (360) (Virtual Tour (360))

H5P Group

360 (eşit dikdörtgen) ve normal görüntüler, açıklamalar, videolar, sesler ve etkileşimli sorular gibi etkileşimlerle zenginleştirilebilir. Görüntüler, kullanıcıya aynı ortam içinde ortamlar arasında veya farklı bakış açıları arasında hareket etme izlenimi vermek için birbirine bağlanabilir. [Daha fazla oku](#)

Demo İçerik



Sanal Tur (360) (Virtual Tour (360)) başarıyla yüklendi!



Kullan

► Lisans

<https://h5p.org/h5p/embed/1380993>

AR Scavenger (beta)

Başlık * Üstveri (Metadata)

Arama, raporlar ve telif hakkı bilgisi için kullanılacaktır

AR Uygulama

☐ Show start screen

If checked, the content will show the title screen when starting.

Markers

Markers

1. Marker
2. Marker

+ MARKER EKLE

Marker image (original)

Upload the image that you want to create a marker for. Should be a square image or it will be cropped. Keep in mind that you will need a unique marker image for every interaction.



i Açıklamaları göster

Resmi düzenle

Telif hakkını düzenle

Marker image (pattern)

Download this image to use as a marker displayed on a screen or printed on paper.

<https://h5p.org/h5p/embed/1380999>