



## Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Proje 4	ILT4651	6	12	4	4	0

Önkoşullar	ILT3652 - Proje 3
------------	-------------------

Yarıyıl	Güz
---------	-----

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

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

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

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

Dersi Sunan Akademik Birim	İletişim ve Tasarımı Bölümü
----------------------------	-----------------------------

Dersin Koordinatörü	Adviye Ayça ÜNLÜER ÇİMEN
---------------------	--------------------------

Dersi Veren(ler)	Adviye Ayça ÜNLÜER ÇİMEN, Umut Burcu TASA YURTSEVER, Nur CEMELELİOĞLU ALTIN
------------------	---

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Temel multimedia tasarım becerisi kazandırmak.
--------------	--

Dersin İçeriği	Bu proje de öğrenciler deneysel bir interaktif aracın tasarımını gerçekleştirecektir.
----------------	---

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

### Ders Öğrenim Çıktıları

1	İletişim tasarımı mesleki uygulama tabanını oluşturur.
2	Mimari mekansal veriler üzerinden interkatif tasarım yapabilir.
3	Etkileşimli sergileme üzerinden bilgi aktarımı yapabilen tasarımları nasıl geliştirebileceğini anlayabilir.
4	Fiziksel verileri kullanabilir.

### Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Projenin Tanımı ve Tanıtımı tamamlandığında bölüm öğretim üyeleri değerlendirilmek üzere sergilenir.	NA
2	Veriler, kullanılacak araçların tespiti	NA
3	Projenin konusu, araçları ve kavramsal altyapısının geliştirilmesi ve proje yürütücüsü öğretim üyesinden kritik alınması.	NA
4	Projenin konusu, araçları ve kavramsal altyapısının geliştirilmesi ve proje yürütücüsü öğretim üyesinden kritik alınması.	NA
5	Arasınav 1	NA
6	Seçilen alanda mekansal organizasyonunun tasalanması için projenin kritikler doğrultusunda çalışılması	NA
7	Seçilen alanda mekansal organizasyonunun tasalanması için projenin kritikler doğrultusunda çalışılması	NA
8	Ara Sınav 1	NA

9	Seçilen alanda mekansal organizasyonunun tasalanması için projenin kritikler doğrultusunda çalışılması	NA
10	Arasınava 2	NA
11	Sunum için projenin çalışma sistemini anlatan videosunun hazırlanması	NA
12	Sunum için projenin çalışma sistemini anlatan videosunun hazırlanması	NA
13	Sunum için projenin çalışma sistemini anlatan videosunun hazırlanması	NA
14	Sunum için projenin çalışma sistemini anlatan videosunun hazırlanması	NA
15	Final	NA

## 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	3	60
Final	1	40
<b>Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı</b>		60
<b>Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı</b>		40
<b>TOPLAM</b>		100

## AKTS İşyükü Tablosu

Etkinlikler	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İşyükü
Ders Saati	16	4	64
Laboratuvar			
Uygulama	15	4	60
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	16	6	96
Derse Özgü Staj			
Ödev	12	5	60
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği	10	6	60

Projeler			
Sunum / Seminer			
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	3	5	15
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	15	15
<b>Toplam İşyükü</b>			370
<b>Toplam İşyükü / 30(s)</b>			12.33
<b>AKTS Kredisi</b>			12

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----