



# Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Arayüz Tasarımı 2	GRA2022	3	4	2	2	0

Önkoşullar	GRA2021
------------	---------

Yarıyıl	Bahar
---------	-------

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

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

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

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

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

Dersin Koordinatörü	Nur CEMELELİOĞLU ALTIN
---------------------	------------------------

Dersi Veren(ler)	Nur CEMELELİOĞLU ALTIN
------------------	------------------------

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Öğrencilere temel arayüz tasarımı kavramlarının ve yöntemlerinin uygulamalı olarak bilgisayar yardımıyla anlatımı. Mobil ve genişletilmiş gerçeklik gibi farklı ortamlar için arayüz tasarımı ile ilgili temel bilgiler vermek amaçlanmaktadır.
--------------	---

Dersin İçeriği	Kullanıcı arayüz tasarımı kavramı. Bilgisayar ve mobil cihazlara yönelik uygulamalara ilişkin yaratıcı, yenilikçi, sanatsal arayüz tasarımlarının tanıtılması. Arayüz tasarımında etkileşim, kullanılabilirlik, okunurluk ve erişilebilirlik kavramlarının uygulamalı olarak anlatılması
----------------	--

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

## Ders Öğrenim Çıktıları

1	Arayüz tasarımı ile ilgili temel kavramları öğrenmek
2	Arayüz tasarım yöntemleri hakkında bilgi sahibi olmak
3	İnternet siteleri için arayüz tasarımı hakkında bilgi edinmek.
4	Farklı araçlar için tasarlanan arayüz tasarımı örneklerinin incelenmesi
5	Farklı ekranlara sahip cihazların arayüz tasarım kriterlerini öğrenmek
6	Bilgisayar ortamında arayüz tasarlayabilmek için kullanılan çeşitli yazılımlarda deneyim kazanmak

## Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Ders içeriği hakkında genel bilgilendirme, ders kaynaklarının tanıtılması ve dönem planlamasının yapılması.	NA
2	Arayüz tasarımında prototip oluşturma	NA
3	Farklı ekran ebatları için kullanılan responsive (esnek) arayüz tasarım yöntemleri	NA
4	Mobil cihazlar için responsive arayüz tasarımı uygulaması	NA
5	Sanal gerçeklik ortamları için arayüz tasarımı	NA

6	Artırılmış gerçeklik ortamları için arayüz tasarımı	NA
7	Ara dönem projesinin belirlenmesi ve tartışılması	NA
8	Ara Sınav 1	NA
9		NA
10	Ara dönem projesinin belirlenmesi ve tartışılması	NA
11	Atölye çalışması	NA
12	Final projesinin belirlenmesi ve tartışılması	NA
13		NA
14	Atölye çalışması	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	2	30
Final	1	40
<b>Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı</b>		30
<b>Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı</b>		40
<b>TOPLAM</b>		<b>70</b>

## AKTS İşyükü Tablosu

Etkinlikler	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İşyükü
Ders Saati	12	2	24
Laboratuvar			
Uygulama	12	2	24
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması			
Derse Özgü Staj			
Ödev	3	8	24
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			

Sunum / Seminer			
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	2	12	24
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	24	24
<b>Toplam İşyükü</b>			120
<b>Toplam İşyükü / 30(s)</b>			4.00
<b>AKTS Kredisi</b>			4
Diğer Notlar	Yok		