



## Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
İnsan Bilgisayar Arabirim Tasarımı	SAN6106	3	7.5	3	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Güz
---------	-----

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

Dersin Seviyesi	Doktora Seviyesi
-----------------	------------------

Ders Kategorisi	Uzmanlık/Alan Dersleri
-----------------	------------------------

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

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

Dersin Koordinatörü	Atanmamış
---------------------	-----------

Dersi Veren(ler)	
------------------	--

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Bu ders güncel konuları içeren metinler üzerinden tasarım becerilerini artırma ve daha geniş akademik bakış kazandırmak üzere hazırlanmıştır
--------------	--

Dersin İçeriği	Öğrenciler İnsan Makine Arabirimi tasarımı konusundaki temel bilgilere sahip olacaklardır
----------------	---

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

### Ders Öğrenim Çıktıları

1	Bir interaktif sistemin temel bileşenlerinin bilgisi: insan kullanıcı, bilgisayar sisteminin kendisi ve interaktif sürecin doğası. Öğrenciler insanın bakış açısından interaktif sistem kullanımının kritik özelliklerini sorgulayan tasarım pratikleri üzerinde yoğunlaşacaktır
2	Araştırma yapabilme
3	Sözlü ve yazılı iletişim kurabilme

### Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Temeller: İnsan	
2	Temeller: Bilgisayar	
3	Temeller: Etkileşim	
4	Kullanabilirlik ve özellikleri	
5	Tasarım süreci	
6	Tasarımda kullanıcı modelleri	
7	1. Vize	
8	Ara Sınav 1	
9	Diyalog notasyonu ve tasarım	
10	Sistem modelleri	

11	Gerçekleme destekleri	
12	2. Vize	
13	Geliştirme teknikleri	
14	Yardım ve dokümantasyon	
15	Final	

<b>Değerlendirme Sistemi</b>		
<b>Etkinlikler</b>	<b>Sayı</b>	<b>Katkı Payı</b>
Devam/Katılım		
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev	2	60
Sunum/Jüri		
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar		
Final	1	40
<b>Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı</b>		60
<b>Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı</b>		40
<b>TOPLAM</b>		100

<b>AKTS İşyükü Tablosu</b>			
<b>Etkinlikler</b>	<b>Sayı</b>	<b>Süresi (Saat)</b>	<b>Toplam İşyükü</b>
Ders Saati	16	3	48
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	16	10	160
Derse Özgü Staj			
Ödev	2	6	12
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer			
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)			
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	3	3
<b>Toplam İşyükü</b>			223
<b>Toplam İşyükü / 30(s)</b>			7.43

	<b>AKTS Kredisi</b>	7.5
--	---------------------	-----

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----