



Ders Bilgi Formu

| Ders Adı | Kodu | Yerel Kredi | AKTS | Ders (saat/hafta) | Uygulama (saat/hafta) | Laboratuvar (saat/hafta) |
|---------------------------|---------|-------------|------|-------------------|-----------------------|--------------------------|
| İnteraktif Tasarım Kuramı | SAN5212 | 3 | 7.5 | 3 | 0 | 0 |

| | |
|------------|-----|
| Önkoşullar | Yok |
|------------|-----|

| | |
|---------|-----|
| Yarıyıl | Güz |
|---------|-----|

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

| | |
|-----------------|------------------------|
| Dersin Seviyesi | Yüksek Lisans Seviyesi |
|-----------------|------------------------|

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

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

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

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

| | |
|------------------|--------------------------|
| Dersi Veren(ler) | Adviye Ayça ÜNLÜER ÇİMEN |
|------------------|--------------------------|

| | |
|---------------|--|
| Asistan(lar)ı | |
|---------------|--|

| | |
|--------------|--|
| Dersin Amacı | Öğrencilerin etkileşim tasarımı alanına ait temel altığını kuvvetlendirmek, yapılan güncel araştırmalardan haberdar olmaları ve bu temel üzerine alanın geleceği hakkında fikir üretebilir hale gelmeleridir. Bu ders ayrıca öğrencilerin araştırma ve geliştirme yapabilme becerilerini geliştirmeyi ve daha derin bir akademik vizyon sahibi olmalarını hedeflemektedir. |
|--------------|--|

| | |
|----------------|--|
| Dersin İçeriği | Etkileşim tasarımı alanı hangi yan alanlarla ilişkilidir / Kullanıcı, kullanıcıyı anlamak: ihtiyaç analizi, senaryo, görev analizi, persona / Bilgisayar, etkileşimli teknolojiler / Etkileşim tasarımının temelleri, etkileşim tasarımının 5 temel bileşeni / Tasarım süreci, etkileşim tasarımı yöntemleri / Kullanıcı odaklı tasarım / Bilgi mimarisi, bilgilendirme tasarımı / Arayüz tasarımı elemanları / Uygulama desteği, prototip / Kullanılabilirlik paradigmaları / Tasarımda işbirliği / Etkileşimli tasarımın geçmişi / Yakın gelecek |
|----------------|--|

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

Ders Öğrenim Çıktıları

| | |
|---|---|
| 1 | Etkileşim tasarımı teorisine hakim olabilir. |
| 2 | Çok farklı seviyelerde, tiplerde kullanıcıları hedef alan arayüzleri inceleyebilir. |
| 3 | Kullanıcı odaklı tasarım yöntemlerine hakim olur. |
| 4 | Alanın güncel durumuna hakim olur ve geleceği hakkında fikir üretebilir. |

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

| Hafta | Konular | Ön Hazırlık |
|-------|---|-------------|
| 1 | Giriş, etkileşim tasarımı nedir? | NA |
| 2 | Etkileşim tasarımı alanı hangi yan alanlarla ilişkilidir | NA |
| 3 | Kullanıcıyı anlamak: ihtiyaç analizi, senaryo, görev analizi, persona | NA |
| 4 | Bilgisayar, etkileşimli teknolojiler | NA |
| 5 | Etkileşim tasarımının temelleri, etkileşim tasarımının 5 temel bileşeni | NA |

| | | |
|----|---|----|
| 6 | Bilişsel model | NA |
| 7 | Tasarım süreci, etkileşim tasarımı yöntemleri | NA |
| 8 | Ara Sınav 1 | NA |
| 9 | Bilgi mimarisi, bilgilendirme tasarımı | NA |
| 10 | Arayüz tasarımı elemanları | NA |
| 11 | Uygulama desteği, prototip, wireframe | NA |
| 12 | Kullanılabilirlik paradigmaları | NA |
| 13 | Tasarımda işbirliği | NA |
| 14 | Etkileşimli tasarımın geçmişi | NA |
| 15 | Final | NA |

Değerlendirme Sistemi

| Etkinlikler | Sayı | Katkı Payı |
|---|------|------------|
| Devam/Katılım | | |
| Laboratuvar | | |
| Uygulama | | |
| Arazi Çalışması | | |
| Derse Özgü Staj | | |
| Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği | | |
| Ödev | 1 | 30 |
| Sunum/Jüri | 1 | 30 |
| Projeler | | |
| Seminer/Workshop | | |
| Ara Sınavlar | | |
| Final | 1 | 40 |
| Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı | | 60 |
| Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı | | 40 |
| TOPLAM | | 100 |

AKTS İşyükü Tablosu

| Etkinlikler | Sayı | Süresi (Saat) | Toplam İşyükü |
|-------------------------------|------|---------------|---------------|
| Ders Saati | 16 | 3 | 48 |
| Laboratuvar | | | |
| Uygulama | | | |
| Arazi Çalışması | | | |
| Sınıf Dışı Ders Çalışması | 16 | 10 | 160 |
| Derse Özgü Staj | | | |
| Ödev | 1 | 4 | 4 |
| Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği | | | |
| Projeler | | | |

| | | | |
|---|-----|---|------|
| Sunum / Seminer | 1 | 4 | 4 |
| Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi) | | | |
| Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi) | 1 | 4 | 4 |
| Toplam İşyükü | | | 220 |
| Toplam İşyükü / 30(s) | | | 7.33 |
| AKTS Kredisi | | | 7.5 |
| Diğer Notlar | Yok | | |