



Ders Bilgi Formu

| Ders Adı | Kodu | Yerel Kredi | AKTS | Ders (saat/hafta) | Uygulama (saat/hafta) | Laboratuvar (saat/hafta) |
|------------------------------|---------|-------------|------|-------------------|-----------------------|--------------------------|
| Bilgisayar Destekli Grafik 2 | BSM2071 | 3 | 3 | 2 | 2 | 0 |

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

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

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

| | |
|-----------------|--------------------|
| Dersin Seviyesi | Ön Lisans Seviyesi |
|-----------------|--------------------|

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

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

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Dersi Sunan Akademik Birim | Basım ve Yayın Teknolojisi |
|----------------------------|----------------------------|

| | |
|---------------------|-------------|
| Dersin Koordinatörü | Burak Satar |
|---------------------|-------------|

| | |
|------------------|-------------|
| Dersi Veren(ler) | Burak Satar |
|------------------|-------------|

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

| | |
|--------------|--|
| Dersin Amacı | Bu ders ile öğrenciye dizgi sistemlerinin gelişimi kavratılarak kurumsal kimlik tasarımı yapma yeterlilikleri kazandırılacaktır. |
|--------------|--|

| | |
|----------------|---|
| Dersin İçeriği | 1. Grafik yazılımlarında kontrol araç çubuğu ve görevleri 2. Yazı özellikleri araç çubuğu ve görevleri 3. Tools araç paleti ve görevleri 4. Paragraf araç paleti ve görevleri 5. Ölçümler araç paleti ve görevleri 6. Renk araç paleti ve görevleri 7. Sayfa özellikleri araç paleti ve görevleri 8. Grafik yazılımlarında çizim araçları ve görevleri 9. Çizgi özellikleri araç çubuğu ve görevleri 10. Çizgilerle formlar oluşturma teknikleri 11.Çizgileri deforme etme ve birleştirme metotları |
|----------------|---|

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

Ders Öğrenim Çıktıları

| | |
|---|---|
| 1 | Grafik ve mizanpaj programları arasındaki uygulama farklılıklarını bilir. |
| 2 | Kurumsal kimlik tasarımı yapar. |
| 3 | Katalog tasarımı yapar. |
| 4 | Dergi tasarımı yapar |
| 5 | Kitap tasarımı yapar. |
| 6 | Baskı için çıktı alırken nelere dikkat edeceğini bilir. |

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

| Hafta | Konular | Ön Hazırlık |
|-------|---|---|
| 1 | Grafik yazılımlarında kontrol, araç çubuğu ve görevleri | İlgili Araştırma Makaleleri, Sözlü anlatım, araştırma, gözlem, örnek olay ve uygulama |
| 2 | Grafik yazılımlarında çizim araçları ve görevleri | Ders kitabı, |
| 3 | Çizgileri birleştirme ve deforma etme | Ders kitabı, |
| 4 | İlan tanımı ve ilanı oluşturan elemanların özellikleri | Ders kitabı, |

| | | |
|----|---|---|
| 5 | İlan tasarım uygulaması | Ders kitabı, |
| 6 | Afiş tanımı ve ilanı oluşturan elemanların özellikleri | Ders kitabı, |
| 7 | Afiş tasarım uygulaması/ | Ders kitabı, |
| 8 | Ara Sınav 1 | |
| 9 | Takvim tanımı ve ilanı oluşturan elemanların özellikleri | Ders kitabı, |
| 10 | Takvim tasarım uygulaması | Ders kitabı, |
| 11 | Broşür tanımı ve ilanı oluşturan elemanların özellikleri | Ders kitabı, |
| 12 | Broşür tasarım uygulaması | Ders kitabı, |
| 13 | Katalog tanımı ve ilanı oluşturan elemanların özellikleri | Ders kitabı, |
| 14 | Katalog tasarım uygulaması | İlgili Araştırma Makaleleri, Sözlü anlatım, araştırma, gözlem, örnek olay ve uygulama |
| 15 | Final | İlgili Araştırma Makaleleri, Sözlü anlatım, araştırma, gözlem, örnek olay ve uygulama |

Değerlendirme Sistemi

| Etkinlikler | Sayı | Katkı Payı |
|---|------|------------|
| Devam/Katılım | | |
| Laboratuvar | | |
| Uygulama | | |
| Arazi Çalışması | | |
| Derse Özgü Staj | | |
| Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği | | |
| Ödev | | |
| Sunum/Jüri | 1 | 30 |
| Projeler | | |
| Seminer/Workshop | | |
| Ara Sınavlar | 1 | 30 |
| 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 | 14 | 4 | 56 |
| Laboratuvar | | | |
| Uygulama | | | |
| Arazi Çalışması | | | |
| Sınıf Dışı Ders Çalışması | 14 | 2 | 28 |

| | | | |
|---|---|----|------|
| Derse Özgü Staj | | | |
| Ödev | | | |
| Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği | | | |
| Projeler | 1 | 10 | 10 |
| Sunum / Seminer | 2 | 2 | 4 |
| Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi) | 1 | 2 | 2 |
| Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi) | 1 | 2 | 2 |
| Toplam İşyükü | | | 102 |
| Toplam İşyükü / 30(s) | | | 3.40 |
| AKTS Kredisi | | | 3 |

| | |
|--------------|-----|
| Diğer Notlar | Yok |
|--------------|-----|