

## DERS İZLENESİ

<b>Dersin Adı</b>	Seçmeli IX Grafik Tasarım (0821534)
<b>Dersin AKTSİ'si</b>	3
<b>Dersin Yürütücüsü</b>	Prof. Dr. Mehmet ÖNAL
<b>Dersin Gün ve Saati</b>	Perşembe 10.00-12.00
<b>Ders Görüşme Gün ve Saatleri</b>	Perşembe 16.00-17.00
<b>İletişim Bilgileri</b>	monal@harran.edu.tr 0414 318 3627
<b>Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık</b>	Yüz yüze. Slayt ile konu anlatım ve ders konusu örnek görsellerinden inceleme. Bilgisayarda uygulama. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.
<b>Dersin Amacı</b>	Bu dersin amacı, Bilgisayar destekli olarak mimari ve küçük buluntu belgelemelerinin yapılmasıdır.
<b>Dersin İçeriği</b>	Belgelemelerde kullanılan photoshop, coreldraw, autocad, freehand vb. programların temel düzeyde öğretilmesi.
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Temel çizim programlarının kullanabilme</li><li>2. Sahada yapılan çizimleri bilgisayar ortamına aktarabilmesi</li><li>3. Ortofoto üretimi ve ölçekli çizimini yapabilme</li><li>4. Ham fotoğrafları düzeltebilme ve veri ekleyebilme</li><li>5. Kazı alanı çizimlerini genel karolaja uygulama</li></ol>
<b>Haftalık Ders Konuları</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. <b>Hafta</b> Çizim programlarının tanıtılması</li><li>2. <b>Hafta</b> Uygulama alanları ve faydaların anlatılması</li><li>3. <b>Hafta</b> Freehand programı ve uygulaması</li><li>4. <b>Hafta</b> Freehand programı ve uygulaması</li><li>5. <b>Hafta</b> Photoshop programı ve uygulaması</li><li>6. <b>Hafta Kısa Sınav (Teorik Bilgi Test)</b></li><li>7. <b>Hafta</b> Photoshop programı ve uygulaması</li><li>8. <b>Hafta Ara Sınav</b></li><li>9. <b>Hafta</b> Photoshop programı ve uygulaması</li><li>10. <b>Hafta</b> Coreldraw programı ve uygulaması</li><li>11. <b>Hafta</b> Coreldraw programı ve uygulaması</li><li>12. <b>Hafta</b> Coreldraw programı ve uygulaması</li><li>13. <b>Hafta</b> Autocad programı ve uygulaması</li><li>14. <b>Hafta Yarı Yıl Sonu Sınavı</b></li></ol>
<b>Ölçme ve Değerlendirme</b>	Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav, Çoktan Seçmeli Testten oluşan 1 (bir) Kısa Sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir.

	<b>Ara Sınav: 30 %</b> <b>Kısa Sınav: 20 %</b> <b>Yarıyıl Sonu Sınav: 50 %</b> <b>Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde</b> <b>Kısa Sınav Tarih ve Saati: 24.Ekim.2019 (Ders Saatinde)</b>
<b>Kaynaklar</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>İnce K., Vola V. G., Archeological Drawing Techniques, Amazon, 2018.</li> </ul>

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU																				
	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY	PY
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
ÖK1	5	4	5	5	5	4	4	3	5	5	3	3	3	5	4	5	2	3	4	3
ÖK2	5	4	4	4	4	4	5	3	5	4	3	4	4	5	5	5	2	3	4	4
ÖK3	5	5	5	4	5	5	4	4	5	5	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3
ÖK4	4	4	5	5	5	4	4	3	3	5	3	3	3	5	5	5	3	3	4	3
ÖK5	5	4	5	4	5	4	4	4	5	5	4	4	3	4	4	4	3	3	5	4
ÖK6	5	4	5	5	5	4	4	3	3	5	3	3	3	5	5	5	3	3	4	3

ÖK: Öğrenme Kazanımları PY: Program Çıktıları					
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük	2 Düşük	3 Orta	4 Yüksek	5 Çok Yüksek

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi																				
	PÇ	PÇ	PÇ	PÇ	PÇ	PÇ	PÇ	PÇ	PÇ	PÇ	PÇ	PÇ	PÇ	PÇ	PÇ	PÇ	PÇ	PÇ	PÇ	PÇ
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Fotoğrafçılık	5	4	5	4	5	4	4	3	5	5	3	3	3	5	4	5	2	3	4	3