

HARRAN ÜNİVERSİTESİ FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ
ARKEOLOJİ BÖLÜMÜ
DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Yüzey Araştırması ve Kazı Stajı (0821428)
Dersin AKTS	3
Dersin Yürütücüsü	Prof.Dr.Mehmet ÖNAL
Dersin Gün ve Saati	Çarşamba 10.00-12.00
Ders Görüşme Gün ve Saati	Çarşamba 12.10
İletişim Bilgileri	monal@harran.edu.tr 0414 318 3627
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze. Slayt ile konu anlatım ve görsel üzerinden örnek inceleme, bilgisayar üzerinde temiz çizim yapılması. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.
Dersin amacı	Yüzey araştırması ve kazı stajı yaptırılarak, arazi ve kazı konusunda pratiklik kazandırılması.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Harita okuyabilmeyi öğrenebilecektir 2. Yüzey araştırması sonuçlarını değerlendirebilecek, yeni kazı alanlarını belirleyebilecektir 3. Kazı sırasında alanda kullanılan araç gereçleri öğrenebilecek 4. Kazı alanının tabakalanmasını kavrayabilecektir 5. Yapılan kazı ve araştırma çalışmalarını belgeleyebilecektir 6. Kazı ve araştırma çalışmasını planlayabilecektir.
Dersin İçeriği	Bu derste, öğrencilere arazi ortamında arkeolojik dokunun saptanması, harita kullanımı, ölçümü, teknik çizim ve fotoğraflama yöntemleriyle belgelendirilmesinin pratiği yaptırılacak. Bu ders kapsamında klasik yöntemlerle veya optik aletler kullanılarak yapılan mimari çizimlere, plan, kesit ve perspektiflerin çizimlerine ilişkin genel kurallar tartışılıp uygulama yapılarak, kazı ortamında arazi bilgisi verilecek, kazı teknikleri bilgileri pratikte sınanacak, yerleşim alanlarının kültürel dokularının gelişimi ve statigrafik katmanlaşması mahallinde izlenerek öğretilenektir.

Haftalık Ders Konuları	<ol style="list-style-type: none">1. Hafta: Arkeolojik kazı alanı tanımı2. Hafta: Harita kullanımı3. Hafta: Kazı alanında açmaların oluşturulması4. Hafta: Kazı alanında teknik çizim5. Hafta: Kısa Sınav Kazı alanında işçi çalıştırma şekli6. Hafta: Kazı alanında fotoğraflama7. Hafta: Ara Sınav Kazı alanında günlük kazı raporu tutma-18. Hafta: Kazı alanında günlük kazı raporu tutma-29. Hafta: Kazı alanında alet kullanımı10. Hafta: Kazı alanındaki açmalarda stratigrafik çizim11. Hafta: Kazı alanında halkla ilişkiler12. Hafta: Kazı alanında açma sorumluluğu13. Hafta: Kazı alanında konteks buluntular ortaya çıktığında yapılması gerekenler14. Hafta: Genel Değerlendirme15. Hafta: Yarıyıl Sonu Sınavı
-------------------------------	---

Ölçme ve Değerlendirme	<p>Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav, yazılı 1 (bir) Kısa Sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdeler olarak aşağıda verilmiştir.</p> <p>Ara Sınav: 30 % Kısa Sınav: 20 % Yarıyıl Sonu Sınav: 50 %</p> <p>Final Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde</p> <p>Kısa Sınav Tarih ve Saati: 4 Mart 2020 (16-17.00) Ara Sınav Tarihi ve Saati: 25 Mart 2020 (16-17.00)</p>
Kaynaklar	
<ul style="list-style-type: none"> • Brodribb, C., <i>Drawing Archaeological Finds for Publication</i>, London, 1970. • Collon, V.M., <i>Camera Techniques in Archaeology</i>, London, 1973. • Crawford, O.G.S., <i>Archaeology in the Field</i>, London, 1953. • Sevin, V., <i>Arkeolojik Kazı Sistemi El Kitabı</i>, İstanbul, 1995. 	

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
Mühür cülük	5	4	5	4	5	4	4	3	5	5	3	3	3	5	4	5	2	3	4	3