



YOZGAT BOZOK ÜNİVERSİTESİ FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ
ARKEOLOJİ BÖLÜMÜ DERS ÖĞRETİM PLANI

Dersin Kodu	Dersin Adı	Yarıyıl	Dersin Türü (Z/S)	T+U+L (Saat/Hafta)	Kredi	AKT S	Eğitim Dili
ARK113	Arkeolojik Kazı ve Araştırma Teknikleri	1	Z	3+0+0	3	4	Türkçe

DERS BİLGİLERİ

Dersin Katalog Tanımı (İçeriği)	Yüzey araştırma yöntemleri, kazı yöntemleri, arazide arkeolojik alan ve kalıntıların algılanması, yüzey buluntularının değerlendirilmesi, harita okuma, sit kavramları, tespit ve tescil, vaziyet planı çıkarma konularını öğretmektir.
Dersin Amacı	Bu dersin amacı, Yüzey araştırma yöntemleri, kazı yöntemleri, arazide arkeolojik alan ve kalıntıların algılanması, yüzey buluntularının değerlendirilmesi, harita okuma, sit kavramları, tespit ve tescil, vaziyet planı çıkarma konularını öğretmektir.
Dersin Seviyesi	Lisans
Dersin Öğretim Dili	Türkçe
Öğretim Yöntemi	(X) Örgün () Uzaktan () Karma/Hibrit
Dersi Yürüten Öğretim Elemanları	Dr. Öğr. Üyesi Savaş ALTUN
Dersin Ön Koşulu Ders(ler)i	-
Dersin Öğrenme Çıktıları	<ol style="list-style-type: none">1. Arkeolojik kazı çalışmalarının tarihçesinin ve yapılma nedenlerinin öğretilmesi.2. Arkeolojik Kazı yöntemlerini uygulama becerisi kazandırmak.3. Kazı esnasında yapılması gereken temel görsel ve yazınsal kayıt tekniklerinin uygulanması ve kazı alanında kullanılan teknik malzemeleri kullanma becerisi kazandırmak.4. Kazı esnasında ve sonrasında yapılması gereken ölçü alma, rapor yazma, alan ve buluntu fotoğrafı çekme gibi konularda teknik becerilere ve buluntuların doğru bir şekilde değerlendirme becerisinin kazandırılması.5. Arkeolojide kullanılan yeni teknikler hakkında bilgi sahibi olmak.

DERS İÇERİĞİ

Hafta	Teori	Uygulama/Laboratuvar
1	Arkeolojik Kazıların tarihçesi.	
2	Yüzey araştırması yöntemleri.	
3	Kazı öncesinde yapılması gerekenler.	
4	Arkeolojik kazı yöntemleri.	
5	Arkeolojik kazı yöntemleri.	
6	Harita ve plan bilgisi ve harita ve plan okuma.	
7	Arazide çizim teknikleri.	
8	Kazı alanı ve buluntu fotoğrafçılığı.	
9	Buluntuların tespit ve tescil fişlerinin hazırlanması.	
10	Kazı çalışmalarında ortaya çıkarılan yapıların plan üzerinde gösterilmesi.	
11	Kazı çalışmalarında ele geçen buluntuların çizimlerinin yapılması.	
12	Yüzey buluntularının değerlendirilmesi.	
13	Kazı buluntularının değerlendirilmesi.	

14	Değerlendirme	
15		Final Sınavı

Dersin Öğrenme Kaynakları

1. Brodrigg, C., Drawing Archaeological Finds for Publication. London 1970.
2. Collon, V.M., Camera Techniques in Archaeology. London 1973.
3. Crawford, O.G.S., Archaeology in the Field. London 1953.
4. Sevin, V., Arkeolojik Kazı Sistemi El Kitabı. İstanbul 1995.
5. Ünlüsoy, S. – Çakırlar, C. – Çilingiroğlu (Ed.), Ç., Arkeolojide Temel Yöntemler, İstanbul, 2018

DEĞERLENDİRME ÖLÇÜTLERİ

Dönem İçi Çalışma Etkinlikleri	Sayısı	Katkısı
Ödev	-	-
Uygulama	-	-
Forum/ Tartışma Uygulaması	-	-
Kısa sınav (Quiz)	5	%100
Dönemiçi Çalışmaların Yarıyıl Başarıya Oranı (%)		%40
Finalin Başarıya Oranı (%)		%60
Toplam		%100

DERS İŞ YÜKÜ TABLOSU

Etkinlik	Toplam Hafta Sayısı	Süre (Haftalık Saat)	Toplam İş Yüğü
Teori	14	3	42
Uygulama	-	-	-
Forum/ Tartışma Uygulaması	-	-	-
Okuma	5	3	15
İnternet Taraması, Kütüphane Çalışması	5	5	25
Materyal Tasarlama, Uygulama	-	-	-
Rapor Hazırlama	-	-	-
Sunu Hazırlama	-	-	-
Sunum	-	-	-
Final Sınavı	1	1	1
Final Sınavına Hazırlık	5	4	20
Diğer (Belirtiniz:)			
Toplam İş Yüğü			103
Toplam İş Yüğü / 25 (s)			103/25
Dersin AKTS Kredisi			≥4

Not: Dersin iş yükü tablosu öğretim elemanı tarafından ders özelinde belirlenecektir.

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI KATKI DÜZEYLERİ

No	Program Öğrenme Çıktıları	1	2	3	4	5
1	Arkeoloji alanında kazanılan yeterliliklere dayalı olarak güncel bilgileri içeren ders materyallerine, uygulamalı araç ve gereçlere, saha çalışmalarında uygulanan araştırma yöntem ve tekniklerine ve diğer kaynaklarda desteklenen ileri düzeydeki kuramsal ve uygulamalı bilgilere sahiptir.					X
2	Arkeoloji disiplini ile ilgili kavram, fikir ve verileri sosyal bilimler araştırma metotlarıyla inceleme, analiz etme, tartışma ve bilimsel				X	

	kanıtlara dayalı yorum geliştirebilir.					
3	Tarihöncesi Arkeolojisi, Protohistorya ve Önasya Arkeolojisi, Klasik Arkeoloji bilgisine hakim olur.			X		
4	Arkeoloji alanı ile ilgili bilgileri toplar, çözümler, uygular.				X	
5	Arkeoloji alanında kuramsal ve uygulamalı bilgileri izler ve paylaşır.					X
6	Arkeoloji alanında edindiği kuramsal ve uygulamalı bilgileri takdim etme becerisine sahip olur.					X
7	Arkeoloji Bilimini karşılaştırmalı bir boyutta öğrenme becerisine sahip olur.			X		
8	Arkeolojik araştırmalar için bilgi kaynaklarını uygun biçimde kullanma ve tespit etme yeteneği kazanır.					X
9	Geçmiş kültürler ve kültürler arası ilişkiler hakkında eleştirel bilinç seviyesi oluşturur.			X		
10	Geçmiş toplumların sosyo-ekonomik yapıları, yaşam biçimleri hakkında bilinçlenme becerisi kazanır.			X		
11	Geçmiş kültürleri anlamaya yönelik olarak arkeolojik araştırma metodlarını kullanma kabiliyeti ve bilgisini geliştirir.					X
12	Arkeoloji alanında karşılaşılan ve öngörülemeyen karmaşık sorunları çözmek için bireysel olarak bağımsız çalışır veya ekip üyesi olarak sorumluluk alır.				X	
13	Arkeoloji alanında edindiği bilgi ve becerileri eleştirel bir yaklaşımla değerlendirir, sentez yapar.				X	
14	Arkeoloji alanının gerektirdiği bilgisayar yazılımı ile birlikte bilişim ve teknolojileri ileri düzeyde kullanır.		X			
15	Arkeolojik araştırma, kazı vb. çalışmaların gerektirdiği mimari ve eser çizimi, fotoğraf çekimi, bilgisayar yazılımı ve donanımı bilgisine sahip olur.					X
16	Arkeoloji alanında elde edilen bilgi ve becerileri doğru bir şekilde kullanarak yazabilme becerisine sahip olur.					X
17	Bir yabancı dili kullanarak Arkeoloji alanında kuramsal ve uygulamalı bilgileri izler ve ilgili alandaki uzman ve uzman olmayan kişi ve kuruluşlarla bu bilgileri paylaşır.	X				
18	Arkeoloji ile ilgili konularda alan hakkında bilgisi olmayan kişileri bilgilendirerek toplum bilinçlenmesine katkıda bulunma ve yetkin bir arkeoloji anlayışını ifade eder.			X		
19	Arkeoloji alanı ile ilgili çalışmalarda etik değerleri gözetir.					X