



Ders Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	AKTS	Z / S
Bilimsel Çalışma Yöntemleri II	ARK108	2	3 + 0	3,0	Zorunlu

Birim Bölüm	Arkeoloji - Lisans (Yüz yüze)
Amaç	Temel Bilimsel çalışma yöntemlerinin bilgisayar ortamında uygulanması, dijital sunum hazırlama yöntemleri gibi konular ele alınacaktır.
Ders İçeriği	Bilgisayar ortamında arkeolojik merkezlere ait sunum hazırlanması
Ders Kaynakları	M. Karmasin bilimsel çalışma yöntemleri

Hafta	Konu
1	Giriş
2	Dijital ortamın önemi ve arkeolojiye yansımaları
3	Arkeolojik bir yerleşme için hazırlanacak sunum öncesindeki aşamalar
4	Arkeolojik bir yerleşme için hazırlanacak sunuma veri toplama yöntemleri
5	Arkeolojik bir yerleşme için sunum hazırlanması (power point anlatımı)
6	Arkeolojik bir yerleşme için sunum hazırlanması (power point hazırlanması)
7	Ara sınav
8	Sunum
9	Sunum
10	Sunum
11	Sunum
12	Sunum
13	Sunum
14	Genel değerlendirme

Ders İş Yüğü	Çalışma Türü / Öğretim Metotları	Süresi (Saat)	Sayısı
Dinleme ve anlamlandırma	Ders	3	10
Araştırma – yaşam boyu öğrenme, yazma, okuma, Bilişim	Sınıf Dışı Çalışma	5	6
Araştırma – yaşam boyu öğrenme, yazma, okuma, Bilişim, Dinleme ve anlamlandırma, yönetsel beceriler	Seminer	3	5
Ara Sınav 1		1	1
Final		1	1
Ders İş Yüğü:		77	
AKTS (Ders İş Yüğü / 25.5):		3,02	

Program Çıktıları
1 Sosyo-kültürel sorunlara tarihi derinlik perspektifinden bakabilecek bilgiye sahiptir.
2 Teorik ve uygulamalı olarak edindiği bilgileri eğitim, öğretim ve araştırma alanlarında kullanabilir
3 Arkeolojik verileri tipolojik ve kronolojik olarak yorumlayabilir.
4 Arazi çalışmalarında sorumluluk alacak düzeyde uygulama bilgi ve becerisine sahiptir.
5 Hem arkeolojik çalışmalarda hem de disiplin dışındaki alanlarda ekip üyesi olarak uyumlu çalışabilir.
6 Mesleki ahlaka uygun hareket eder.
7 Kültürel mirası koruma bilincine sahiptir
8 Arkeolojik belgeleme yöntemlerini etkin bir şekilde kullanabilir.
9 Evrensel bilim etiğine uygun hareket eder.
10 Arkeolojik bilgisini bilimsel çerçevede sunabilir.

#### Ders Öğrenme Çıktısı - Program Çıktıları (1 -5 Puan Aralığı)

Ders Öğrenme Çıktısı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10
Arkeolojik merkezler, sunum hazırlama, power point kullanımı	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-