

Ders Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	AKTS
Bilimsel Çalışma Yöntemleri I	ARK107	1	2 + 0	5,0
Birim Bölüm	Arkeoloji - Lisans (Yüz yüze eğitim)			
Amaç	Bilimsel araştırma yöntemleri ve uygulamaları konusunda öğrencilere tüm eğitim öğretim hayatları boyunca uygulayabilecekleri bir alt yapı kazandırmak, belli bir konu üzerinde yürüttükleri araştırmalarını bilimsel bir rapor şeklinde sunabilmelerini sağlamak			
Ders İçeriği	Temel Bilimsel çalışma yöntemlerinin teorik ve uygulamalı olarak incelenmesi; kısa not tutma; anahat planı; kaynakça; dipnot yazımı; bilgi fişi; veritabanı oluşturma; veri analizi gibi genel bilgilerin sunulması sonucunda ödev ve daha sonraki aşamada tez yazımı için gerekli altyapının oluşturulması. Gruplara bölünerek dağıtılan araştırma konularının bu yöntemler çerçevesinde yazılı bir rapor şeklinde hazırlanması, aşama aşama raporlar üzerinde değerlendirme ve tartışma.			
Ders Veren	Doç. Dr. Deniz SARI,			

Hafta

Hafta	Konu
1	Giriş Dersin amacının ve gerekliliğinin açıklanması, Bilimin tanımlanması
2	Bilimsel Araştırmanın Amaç ve Çeşitleri
3	Araştırmanın Planlanması, Uygulamalı olarak anahat planlı oluşturma
4	Bilgi fişi oluşturma ve özet çıkarma yöntemleri
5	Kaynakça yazımı, örnek metinler üzerinde uygulama
6	Atıf yapma yöntemleri ve dipnot yazımı, örnek metinler üzerinde uygulama
7	Ara sınav
8	Araştırma konularının belirlenmesi, konu dağılımları ve seçilen konuların amaç ve kapsamlarının tartışılması
9	Daha önceden belirlenmiş araştırma konularının anahat planlarının kontrolü ve bilimsel çalışmalarda anlatım biçimlerinin tartışılması
10	Ödev konularını içeren kaynakların kontrolü ve değerlendirilmesi
11	Toplanmış kaynaklardan bilgi fişleri çıkarma
12	Yazım aşamasında olan ödevlerde konu akışı ve yazım dili ile ilgili kontroller ve değerlendirmeler
13	Yazım aşamasında olan ödevlerde konu akışı ve yazım dili ile ilgili kontroller ve değerlendirmele

ÖĞRENME ÇIKTISI	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ 10
Bilimsel çalışma yapmayı öğrenmek	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Ders İş Yükü / Ölçme Değerlendirme	Çalışma Türü / Öğretim Metotları	Süresi (Saat)	Sayı
------------------------------------	----------------------------------	---------------	------

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 miras 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: <http://ebs.bilecik.edu.tr/pdf/dersbilgi/328130>