

**Ankara Üniversitesi**  
**Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**  
**Açık Ders Malzemeleri**  
**Ders izleme Formu**

<b>Dersin Kodu ve İsmi</b>	<b>EBE 223 Sistemik Hastalıklar ve Uygulaması</b>	
<b>Dersin Sorumlusu</b>	Prof. Dr. Sibel Erkal İlhan	
<b>Dersin Düzeyi</b>	Lisans	
<b>Dersin Kredisi</b>	Ulusal 2	AKTS 2
<b>Dersin Türü</b>	Zorunlu	
<b>Dersin İçeriği</b>	Bilim Tarihinde Temel Yaklaşım Ve Eğilimler, Bilimin Türleri, Ortaçağda Bilim, Etiğe Kavramsal Giriş Ve Yaklaşımların Tarihsel Gelişimi, Bilimsel Düşünce Metodoloji, Bilim Politikalarını Belirlemekte Etik, 19. Ve 20. YY Bilim Anlayışının Değerlendirilmesi, Eski Uygarlıklardan Bugüne Bilim, Türkiye’de Bilimin gelişimi, Bilimsel Araştırmalar ve Hayvan Deneyleri , Sağlık Bilimlerinde Araştırma Etiği, Sağlık Bilimlerinde Yayın Etiği, Araştırmalarda Toplumsal Sorumluluk Ve Uluslararası Duyarlılık, Ebeliğin Bilimsel Gelişimi	
<b>Dersin Amacı</b>	Dersin amacı, bilimin insanlık tarihi boyunca gelişimi hakkında bilgi vermektir.	
<b>Dersin Süresi</b>	14 hafta 2 saat teorik	
<b>Eğitim Dili</b>	Türkçe	
<b>Ön Koşul</b>	Yok	
<b>Önerilen Kaynaklar</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Beydilli, Daşdibi E: Ebeliğin Dünü ve Bugünü. Alter Yayıncılık, Ankara, 2007.</li><li>• TOPDEMİR HG, UNAT Y. Bilim Tarihi. Pegem A Yayıncılık - Akademik Kitaplar. Ankara,</li><li>• Yıldırım C. Bilim Tarihi. Remzi Kitabevi, Ankara. 2016</li></ul>	
<b>Laboratuvar</b>		