

GENEL TANIM / GENERAL DESCRIPTION

Ders Adı / Course Name	INTRODUCTION TO GEOGRAPHY / INTRODUCTION TO GEOGRAPHY	
Ders Kodu / Course Code	703001132014	
Ders Türü / Course Type		
Ders Seviyesi / Course Level	First Cycle / First Cycle	
Ders Akts Kredi / ECTS	4.00	
Haftalık Ders Saati (Kuramsal) / Course Hours For Week (Theoretical)	2.00	
Haftalık Uygulama Saati / Course Hours For Week (Objected)	0.00	
Haftalık Laboratuvar Saati / Course Hours For Week (Laboratory)	0.00	
Dersin Verildiği Yıl / Year	1	
Öğretim Sistemi / Teaching System	Face to Face / Face to Face	
Eğitim Dili / Education Language	Turkish / Turkish	
Ön Koşulu Olan Ders(ler) / Precondition Courses	Yok	None
Amacı / Purpose	Öğrencilerin, bir disiplin olarak coğrafyanın geçmişi ve gelişimi hakkında bilgi sahibi olmalarını sağlamak; coğrafyanın temel kavramlarını ve alt dallarını öğretmek.	The main objective of this course unit is to provide comprehensive knowledge about the past of and recent developments in geography discipline and to teach the basic concepts (space, place, region etc.) and subdivisions of geography.
İçeriği / Content	Coğrafya disiplininin ana hatları ile "geçmiş" ve "temel kavramları" dersin içeriğini oluşturmaktadır.	Outlines of the history of geography and its basic concepts.
Önerilen Diğer Hususlar / Recommended Other Considerations	Yok	None
Staj Durumu / Internship Status	Yok	None

<p>Kitap / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar / Books / Materials / Recommended Reading</p>	<p>ARI, Y., 2005, Yüzyıl'da Amerikan Coğrafyasının Gelişimi (Editör) Gündüz Yayınevi, Konya.</p> <p>BEKAROĞLU, E., A. R. ÖZDEMİR. 2014. Bir Disiplinin İç Dünyası: Modern Türk Coğrafyası Üzerine Söyleşiler. İdil Yayıncılık. İstanbul.</p> <p>https://ilkaysudas.wixsite.com/dersler/cografyaya-giris</p> <p>KNOX, P. L., S. A. MARSTON. 2012. Human Geography: Places and Regions in a Global Context. Prentice Hall.</p> <p>MASSEY, D. 2005. For Space. Sage Publications. London</p> <p>ÖZGÜÇ, N, E. TÜMERTEKİN. 2010. Coğrafya: Geçmiş, Kavramlar, Coğrafyacılar. Çantay Kitabevi. İstanbul</p> <p>PATTISON, W. 2003. "Coğrafyanın Dört Geleneği" (Çeviren: Y. ARI) Ege Coğrafya Dergisi 12 (2): 119-125</p> <p>TÜMERTEKİN, E., N. ÖZGÜÇ. 2012. Beşeri Coğrafya: İnsan, Kültür, Mekan. Çantay Kitabevi. İstanbul</p>	<p>ARI, Y. 2005. 20. Yüzyılda Amerikan Coğrafyasının Gelişimi. (Editör). Çizgi Kitabevi. Konya</p> <p>BEKAROĞLU, E., A. R. ÖZDEMİR. 2014. Bir Disiplinin İç Dünyası: Modern Türk Coğrafyası Üzerine Söyleşiler. İdil Yayıncılık. İstanbul.</p> <p>KNOX, P. L., S. A. MARSTON. 2012. Human Geography: Places and Regions in a Global Context. Prentice Hall.</p> <p>MASSEY, D. 2005. For Space. Sage Publications. London</p> <p>ÖZGÜÇ, N, E. TÜMERTEKİN. 2010. Coğrafya: Geçmiş, Kavramlar, Coğrafyacılar. Çantay Kitabevi. İstanbul</p> <p>PATTISON, W. 2003. "Coğrafyanın Dört Geleneği" (Çeviren: Y. ARI) Ege Coğrafya Dergisi 12 (2): 119-125</p> <p>TÜMERTEKİN, E., N. ÖZGÜÇ. 2012. Beşeri Coğrafya: İnsan, Kültür, Mekan. Çantay Kitabevi. İstanbul</p>
<p>Öğretim Üyesi (Üyeleri) / Faculty Member (Members)</p>	<p>Dr. Öğr. Üyesi İlkay Südaş</p>	

ÖĞRENME ÇIKTILARI / LEARNING OUTCOMES

1	Bu dersi aldıktan sonra öğrenciler; Coğrafyanın geçmişi ve gelişimi hakkında bilgi sahibi olurlar,	After taking this course, the students can; Have knowledge about the past and development of geography as scientific discipline
2	Akademik bir disiplin olarak ortaya çıkışına kadar coğrafyanın geçirdiği evrimi, coğrafyanın farklı tanım ve yaklaşımlarını öğrenirler.	Learn the evolution, different definitions and approaches of geography until its emergence as an academic discipline,
3	Coğrafyanın temel kavramlarını (yer, mekân, bölge, ölçek vb.) ve diğer disiplinlere göre ayırt edici özelliklerini kavrarlar.	Apprehend the basic concepts of geography (place, space, region, scale etc.) and its distinctive characteristics from the other disciplines

HAFTALIK DERS İÇERİĞİ / DETAILED COURSE OUTLINE

Hafta / Week					
1	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Giriş: Coğrafyanın çağrıştırdıkları hakkında ile genel bir tartışma	Tartışma, Anlatım			
	A general discussion about the connotations of geography	Discussion			
2	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Coğrafya-öncesi bilgi birikimi	Anlatım, tartışma, PPT sunumu			
	Accumulation of spatial knowledge in the pre-geographical period	Lecturing, discussion, PPT presentation			
3	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Antik Dönem'de Coğrafya	Anlatım, tartışma, PPT sunumu			
	Geography in the Ancient Time	Lecturing, discussion, PPT presentation			
4	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Klasik (Erken Modern) Dönem	Anlatım, tartışma, PPT sunumu			
	Classical (Early modern) Period	Lecturing, discussion, PPT presentation			
5	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Modern Coğrafya Dönemi	Anlatım, tartışma, PPT sunumu			
	Modern Geography	Lecturing, discussion, PPT presentation			

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
6	20.YY'ın ikinci yarısından günümüze gelişmeler	Anlatım, tartışma, PPT sunumu, metin okuma			
	Developments in geography since the 50s in a nutshell	Lecturing, discussion, PPT presentation, text reading			
7	20.YY'ın ikinci yarısından günümüze gelişmeler	Anlatım, tartışma, PPT sunumu, metin okuma			
	Developments in geography since the 50s in a nutshell	Lecturing, discussion, PPT presentation, text reading			
8	Ara sınav	Yazılı sınav			
	Mid-term exam	Written exam			
9	Coğrafyanın Dili: Temel Kavramlar	Anlatım, tartışma, PPT sunumu			
	The language of Geography: Basic concepts	Lecturing, discussion, PPT presentation			
10	Lokasyon	Anlatım, tartışma, PPT sunumu			
	Location	Lecturing, discussion, PPT presentation			
11	Mekan	Anlatım, tartışma, PPT sunumu			
	Space	Lecturing, discussion, PPT presentation			

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
12	Yer	Anlatım, tartışma, PPT sunumu			
	Place	Lecturing, discussion, PPT presentation			
13	Mesafe: Tanım ve Türler	Anlatım, tartışma, PPT sunumu			
	Distance	Lecturing, discussion, PPT presentation			
14	Bölge: Tanım ve Türler	Anlatım, tartışma, PPT sunumu			
	Region	Lecturing, discussion, PPT presentation			
15	Sınav öncesi genel değerlendirme-tartışma	Tartışma			
	A general discussion before the final exam	Discussion			
16	Final sınavı	Yazılı sınav			
	Final exam	Written exam			

DEĞERLENDİRME / EVALUATION

Yarıyıl (Yıl) İçi Etkinlikleri / Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Ara Sınav / Midterm Examination	1	100
Toplam / Total:	1	100
Başarı Notuna Katkı Yüzdesi / Contribution to Success Grade(%):		40

Yarıyıl (Yıl) Sonu Etkinlikleri / End Of Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Final Sınavı / Final Examination	1	100
Toplam / Total:	1	100
Başarı Notuna Katkı Yüzdesi / Contribution to Success Grade(%):		60

Etkinliklerinin Başarı Notuna Katkı Yüzdesi(%) Toplamı / Total Percentage of Contribution (%) to Success Grade:	100
Değerlendirme Tipi / Evaluation Type:	

İŞ YÜKÜ / WORKLOADS

Etkinlikler / Workloads	Sayı / Number	Süresi (Saat) / Duration (Hours)	Toplam İş Yüğü (Saat) / Total Work Load (Hour)
Ara Sınav / Midterm Examination	1	1.00	1.00
Final Sınavı / Final Examination	1	1.00	1.00
Derse Katılım / Attending Lectures	14	2.00	28.00
Bireysel Çalışma / Self Study	14	2.00	28.00
Ara Sınav İçin Bireysel Çalışma / Individual Study for Mid term Examination	1	7.00	7.00
Final Sınavı için Bireysel Çalışma / Individual Study for Final Examination	1	7.00	7.00
Okuma / Reading	24	2.00	48.00
Toplam / Total:	56	22.00	120.00

PROGRAM VE ÖĞRENME ÇIKTISI / PROGRAM LEARNING OUTCOMES

Öğrenme Çıktıları / Learning Outcomes	Program Çıktıları / Program Outcomes											
	1.1.1	1.1.2	1.1.3	1.1.4	1.1.5	1.1.6	1.1.7	1.1.8	1.1.9	1.1.1	1.1.1	1.1.1
1.Bu dersi aldıktan sonra öğrenciler; Coğrafyanın geçmişi ve gelişimi hakkında bilgi sahibi olurlar, / After taking this course, the students can; Have knowledge about the past and development of geography as scientific discipline		4							5	4		
2.Akademik bir disiplin olarak ortaya çıkışına kadar coğrafyanın geçirdiği evrimi, coğrafyanın farklı tanım ve yaklaşımlarını öğrenirler. / Learn the evolution, different definitions and approaches of geography until its emergence as an academic discipline,		4							5	4		
3.Coğrafyanın temel kavramlarını (yer, mekân, bölge, ölçek vb.) ve diğer disiplinlere göre ayırt edici özelliklerini kavrarlar. / Apprehend the basic concepts of geography (place, space, rgion, scale etc.) and its distinctive characteristics from the other disciplines		5							5	4		

Katkı Düzeyi / Contribution Level : 1-Çok Düşük / Very low, 2-Düşük / Low, 3-Orta / Moderate, 4-Yüksek / High, 5-Çok Yüksek / Very high