

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi -II	0824209	II	2+0	2	2
Ön Koşul Dersler	Yok				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Öğrencilerini Atatürk İnkılapları ve İlkeleri doğrultusunda Atatürk Milliyetçiliğine bağlı; Türk Kurtuluş Savaşı ve Türkiye Cumhuriyeti'nin temel felsefesini bilen, insan haklarına ve toplumsal değerlere saygılı bireyler olarak yetiştirmektir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; <ol style="list-style-type: none"> 1. Atatürk dönemi Türk dış politikasını öğrenecektir. 2. Atatürk İnkılaplarını öğrenecektir. 3. Atatürk İlkeleri'ni daha iyi kavrayabilecektir. 				
Dersin İçeriği	Atatürk dönemi Türk dış politikası.(1920-1923 dönemi Türk dış politikası), Atatürk dönemi Türk dış politikası. (1923-1930 dönemi Türk dış politikası), Atatürk dönemi Türk dış politikası. (1930-1938 dönemi Türk dış politikası), Türk/Atatürk inkılaplarının özellikleri ve önemi, siyasal, sosyal alanda yapılan inkılaplar, eğitim-kültür, hukuk iktisat vb. alanında yapılan inkılaplar, cumhuriyetçilik: genel olarak devlet ve hükümet birimleri, Atatürk-ulusal egemenlik ve cumhuriyet, milliyetçilik: Atatürk'ün millet ve milliyetçilik ile ilgili görüşleri, Atatürk milliyetçiliğinin nitelikleri, laiklik: dünyada ve Türkiye'de laiklik süreci, laikliğin anlam ve nitelikleri, Atatürkçü düşüncede laikliğin önemi, halkçılık: halkçılık ilkesinin anlam ve nitelikleri devletçilik: devletçilik ilkesinin anlamı ve ülkemizdeki uygulamalar, inkılapçılık: inkılapçılık ilkesinin anlamı ve önemi, Atatürkçülük: Atatürkçü düşünce sistemi, Atatürkçülük ile ilgili görüşler, yorumlar ve Atatürk'ün manevi mirası hakkında bilgiler verilecektir.				
Haftalar	Konular				
1	Atatürk dönemi türk dış politikası (1920-1923 dönemi türk dış politikası)				
2	Atatürk dönemi türk dış politikası (1923-1930 dönemi türk dış politikası)				
3	Atatürk dönemi türk dış politikası (1930-1938 dönemi türk dış politikası)				
4	Türk/Atatürk inkılaplarının özellikleri ve önemi				
5	Siyasal, sosyal alanda yapılan inkılaplar				
6	Eğitim-kültür, hukuk iktisat vb. Alanında yapılan inkılaplar				
7	Ara sınav				
8	Cumhuriyetçilik: genel olarak devlet ve hükümet birimleri, Atatürk-ulusal egemenlik ve cumhuriyet				
9	Milliyetçilik: Atatürk'ün millet ve milliyetçilik ile ilgili görüşleri, Atatürk milliyetçiliğinin nitelikleri				
10	Laiklik: dünyada ve Türkiye'de laiklik süreci				
11	Halkçılık: halkçılık ilkesinin anlam ve nitelikleri				
12	Devletçilik: devletçilik ilkesinin anlamı ve ülkemizdeki uygulamalar				
13	İnkılapçılık: inkılapçılık ilkesinin anlamı ve önemi				
14	Atatürkçülük: Atatürkçü düşünce sistemi. Atatürkçülük ile ilgili görüşler, yorumlar ve Atatürk'ün manevi mirası				
Genel yeterlilikler					
<ol style="list-style-type: none"> 1. İmparatorluktan Milli Devlete geçiş sürecini gerekçeleri ile birlikte anlatabilir. 2. Mustafa Kemal Atatürk'ün "Türkiye'nin muasır medeniyet seviyesinin üzerine çıkarılması" fikrini tanımlayabilir. 3. Güncel konuları tarihi bilgiler ışığında değerlendirebilme yeteneği kazanarak inkılaplar hakkında bilgi verebilir. 					
Kaynaklar					

Atatürk, M. K. (2003). *Nutuk*, MEB. Yayınları, Ankara.
Lewis B. (2004). *Modern Türkiye'nin Doğuşu*, Türk Tarih Kurumu Yayınları, Ankara.
Shaw S. (1994). *Osmanlı İmparatorluğu ve Modern Türkiye*, E Yayınları, İstanbul.
Tansel S. (1991). *Mondros'tan Mudanya'ya Kadar*, MEB yayınları, Ankara.

Değerlendirme Sistemi

Ara sınav: %40
Final: %60
Bütünleme: %60

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU												
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12
ÖÇ1	1	1	1	1	2	5	1	4	4	3	4	3
ÖÇ2	1	1	2	1	2	5	2	3	4	2	3	2
ÖÇ3	1	1	2	1	2	4	2	4	3	2	4	2
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları												
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük		2 Düşük		3 Orta		4 Yüksek		5 Çok Yüksek			

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi -II	1	1	2	2	2	4	2	4	4	3	4	2