

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Çevresel Güvenlik	5232103	I	3+0	3	6
Ön Koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Verenler					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu derste öğrencilerin çevre sorunlarının neler olduğunu ve bu sorunların çözümü için neler yapılması gerektiğini anlamaları, çevre ile güvenlik arasındaki ilişkinin önemini kavramaları amaçlanmaktadır. Dersin bir amacı da, artık küresel ve çözümsüz hale gelen çevre sorunlarının bir güvenlik sorunu haline dönüştüğünü görmeleridir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<p>Bu dersin sonunda öğrenci;</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Çevre sorunlarının ve bu sorunların çözüm yollarının neler olduğunu öğrenir. 2. Çevre hakkı ve güvenceleri hakkında bilgi edinir. 3. Uluslararası alanda yürütülen çevre politikaları hakkında bilgi sahibi olur. 4. Çevre sorunları ile güvenlik arasındaki ilişkiyi, güvenliğin değişen konsepti konularını kavrar. Askeri güvenlikten gezegenin ve bireyin güvenliğine geçiş süreci, nedenleri ve teorik çerçevesi konularında bilgi sahibi olur. 5. Balık av sahaları, su kaynakları, verimli tarım alanları vb. doğal kaynaklar üzerindeki çatışma risklerini öğrenir. 6. Gelecek nesiller için neden çevrenin korunması gerektiği hakkında bir duyarlılık geliştirir. 				
Dersin İçeriği	Bu derste çevre sorunları, çevre sorunlarının nedenleri, uluslararası alanda yapılan çevre anlaşmaları, tüketim toplumu, kuzey-güney dengesizliği, küresel yoksulluk, enerji güvenliği, doğal kaynaklar üzerindeki çatışmalar ele alınacak, küresel ısınma, iklim değişikliği, sürdürülebilir kalkınma, savunulabilir kentler vb. kavramlar üzerinde durulacaktır.				
Haftalar	Konular				
1	Temel Kavramlar (çevre, çevre türleri, ekolojik denge, doğal döngüler)				
2	Çevre Sorunlarının Düşünsel Temelleri				
3	Klasik Çevre Sorunları (Su, hava, toprak kirliliği)				
4	Modern Çevre Sorunları (küresel ısınma, kuzey-güney dengesi, nüfus, nükleer kirlilik)				
5	Çevre ve Güvenlik İlişkisi I				
6	Çevre ve Güvenlik İlişkisi II				
7	Ara Sınav				
8	Çevre, Nüfus ve Çatışma Riskleri				
9	Tüketim Toplumu, Yoksulluk ve Güvenlik				
10	Uluslararası Toplum ve Çevresel Güvenlik				
11	Su kaynakları ve Çatışma Riskleri				
12	İklim Mültecileri				
13	Küresel Enerji Güvenliği				
14	Genel değerlendirme				
Genel Yeterlilikler					
Yaşanan çevre sorunları karşısında duyarlılık gösterir. Dünyanın ve insanlığın geleceği için çevrenin korunması, sürdürülebilir kalkınmanın sağlanması ve çevresel güvenliğin sağlanması konularında bir farkındalığa sahiptir.					
Kaynaklar					
Algan, N., ve Künçek, Ö. (1998). "Transboundary Population Movements: Refugees, Environment and Politics", <i>The Turkish Yearbook of International Relations</i> , 75-103.					
Barnett, J. (2007). "Environmental Security and Peace", <i>Journal of Human Security</i> , 3 (1), 4-16.					
Homer-Dixon, T. F. (1999). <i>Environment, Scarcity and Violence</i> , New Jersey: Princeton University Press.					
Keleş, R. (2016). <i>Çevre Politikası</i> , Ankara: İmge Yayınları.					
Myres, N. (1993). <i>Ultimate Security: The Environmental Basis of Political Stability</i> . New York: Norton.					
Olgun, H. (2017). <i>Yeşil ve Siyaset</i> , İstanbul: Liberte Yayınları.					
Öztürk, L. (2007). <i>Sürdürülebilir Kalkınma</i> , Ankara: İmaj Yayıncılık.					

Değerlendirme Sistemi	
Ara sınav: % 40	Final: % 60

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU										
	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ 10
ÖK1	5	5	2	1	1	1	3	5	5	1
ÖK2	5	2	1	1	1	1	3	5	5	1
ÖK3	4	2	1	1	1	1	3	5	4	1
ÖK4	3	3	2	2	2	1	2	5	3	1
ÖK5	5	2	2	3	3	2	3	5	3	1
ÖK6	4	1	1	2	1	1	2	5	2	1
ÖK: Öğrenme Kazanımları					PÇ: Program Çıktıları					
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük		2 Düşük		3 Orta		4 Yüksek		5 Çok Yüksek	

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ 10
Çevresel Güvenlik	4	3	2	2	2	1	3	5	3	1