



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Uluslararası Politika	SBU5109	3	7.5	3	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Güz
---------	-----

Dersin Dili	İngilizce, Türkçe
-------------	-------------------

Dersin Seviyesi	Yüksek Lisans Seviyesi
-----------------	------------------------

Ders Kategorisi	Uzmanlık/Alan Dersleri
-----------------	------------------------

Dersin Veriliş Şekli	Yüz yüze
----------------------	----------

Dersi Sunan Akademik Birim	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü
----------------------------	---

Dersin Koordinatörü	Mehmet Akif Okur
---------------------	------------------

Dersi Veren(ler)	
------------------	--

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Temel uluslararası ilişkiler, dış politika ve güvenlik teorilerinin güncel uluslararası ilişkiler olay ve tartışmaları açıklamada kullanılmasını sağlama.
--------------	---

Dersin İçeriği	Öğrencilere Uluslararası İlişkiler, dış politikave güvenlik bilgisini kullanarak analiz yapmak için uygun bir ortam sağlamak adına, bu ders Ulus. İlişkiler, Dış Politika ve Güvenlik çalışmalarının kesiştiği enerji politikalarını konu olarak alacaktır.
----------------	---

Opsiyonel Program Bileşenleri	Yok
-------------------------------	-----

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Uluslararası İlişkiler, Dış politika, Güvenlik teorilerini enerji politikaları bağlamında bilir
2	Türkiye'nin enerji güvenliğini değerlendirmede yardımcı olacak hidro-karbon piyasaları ile ilgili stratejik değerlendirmeleri yapar
3	Farklı ülkelerin enerji politikalarını karşılaştırır

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Enerji Güvenliği nedir?	Sascha Muller and Kraenner, Energy Security, Earthscan publishers, London, 2008. Brenda Shaffer, "Natural Gas Supply Stability and Foreign Policy" Energy Policy, www.elsevier.com/locate/enpol
2	Nükleer Enerji	George W. Hopley, Nuclear Energy now: Why the Time Has Com efor the World's Most Misunderstood Energy Source, John Wiley and Sons, Inc., Hoboken, USA, 2007.

3	Türkiye ve Nükleer Enerji arayışı	Nuclear Power in Turkey, "World Nuclear Association", updated July 2013, http://world-nuclear.org/info/Country-Profiles/Countries-T-Z/Turkey#.Ufqxx32nMI Sinan Ulgen, "Turkey and the bomb", Carnegie Endowment for Peace, February 15 2012 Edam Report, 2013.
4	Türkiye ve Nükleer Enerji II	EDAM Raporu: Nükleer Enerjiye Geçişte Türkiye Modeli-II
5	Doğu Akdeniz ve Doğal gaz Fırsatları	Walid Khadduri, "East Mediterranean Gas: Opportunities and Challenges", Mediterranean Politics, Vol.17, No,1, 21 February 2012
6	Doğu Akdeniz Doğal gazı konusunda Türkiye Nerede Duruyor?	James Stocker, "NO EEZ Solution: The Politics of Oil and Gas in the Eastern Mediterranean", Middle East Journal, Vol. 66, No.4, Autumn 2012
7	Doğu Akdeniz Doğal Gazı ve Türkiye II	Simone Tagliapietra and Fondazine Eni Enrico Mattei, "The Rise of Turkey and New Mediterranean Challenges and Opportunities for Energy Cooperation in a Region in Transition", Fondazione Eni Enrico Mattei, working paper, 2012.
8	Ara Sınav 1	"Northern Iraq's Oil Chessboard: Energy, Politics and Power", Insight Turkey, Vol. 15, No.1,
9	Arap Baharı ve enerji'nin Geleceği	Gawdat Bahgat, "the Impact of the Arab Spring on the Oil and gas Industry in North Africa-a Preliminary assessment", The Journal of North African Studies, Vol.17, No.3, June 2012.
10	Ödevlerin sunumu I	Ödevlerle ilgili okumalar
11	Ödevlerin sunumu II	""
12	Ödevlerin sunumu III	""
13	Ödevlerin sunumu IV	""
14	Ödevlerin sunumu V	""
15	Final	Gözden geçirme okumaları

Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım	16	10
Laboratuvar		
Uygulama		

Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev		
Sunum/Jüri	1	50
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar		
Final	1	40
Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı		60
Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı		40
TOPLAM		100

AKTS İşyükü Tablosu			
Etkinlikler	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İşyükü
Ders Saati	16	3	48
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	16	8	128
Derse Özgü Staj			
Ödev			
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer	15	2	30
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	4	4
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	10	10
Toplam İşyükü			220
Toplam İşyükü / 30(s)			7.33
AKTS Kredisi			7.5

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----