



## Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Türkiye Fiziki Coğrafyası	SBO2011	2	4	2	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Güz
---------	-----

Dersin Dili	Türkçe
-------------	--------

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

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

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

Dersi Sunan Akademik Birim	Sosyal Bilgiler Eğitimi Lisans Programı
----------------------------	---

Dersin Koordinatörü	Mustafa Sağdıç
---------------------	----------------

Dersi Veren(ler)	Mustafa Sağdıç
------------------	----------------

Asistan(lar)ı	Genç Osman İlhan
---------------	------------------

Dersin Amacı	Yaşadığımız ülkenin doğal kaynaklarını tanımak ve onlardan en verimli biçimde yararlanma yollarını öğrenmek
--------------	---

Dersin İçeriği	Türkiye'nin morfolojik ve tektonik yapısı, yeryüzü şekilleri, hidroğrafyası, toprakları ve doğal bitki örtüsü
----------------	---

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

### Ders Öğrenim Çıktıları

1	Türkiye'de yeryüzü şekillerinin doğal ve kültürel hayata katkılarını bilir
2	Türkiye'de iklimin doğal ve kültürel hayata etkilerini ayır eder
3	Türkiye'nin su potansiyeli ve sulardan yararlanma yolların analiz eder
4	Türkiye'nin toprak potansiyeli ve araziden yararlanma yolların analiz eder
5	Türkiye'nin doğal bitki örtüsü ve orman varlığının önemi açıklar
6	Türkiye'nin ekosistemleri, çevre sorunlar ve doğal afetleri analiz eder

### Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Türkiye'nin Jeolojik Özellikleri	İlgili Kaynak
2	Türkiye'nin Jeomorfolojik Özellikleri	İlgili Kaynak
3	Türkiye'nin Jeomorfolojik Özellikleri	İlgili Kaynak
4	Türkiye'nin İklimini Etkileyen Faktörler	İlgili Kaynak
5	Türkiye'nin İklim Elemanları ve İklim Tipleri	İlgili Kaynak
6	Türkiye'nin Hidrografik Özellikleri	İlgili Kaynak
7	Türkiye'nin Yerüstü ve Yeraltı Suları ve Kaynakları	İlgili Kaynak
8	Ara Sınav 1	İlgili Kaynak
9	Türkiye'de Toprak Oluşumunu Etkileyen Faktörler	İlgili Kaynak

10	Türkiye’de Toprak Tipleri	İlgili Kaynak
11	Türkiye’nin Bitki Örtüsünü Etkileyen Faktörler	İlgili Kaynak
12	Türkiye’de Fitocoğrafya Bölgeleri ve Bitki Formasyonları	İlgili Kaynak
13	Türkiye’de Doğal Hayvan Toplulukları	İlgili Kaynak
14	Türkiye’de Doğal Afetler	İlgili Kaynak
15	Final	İlgili Kaynak

<b>Değerlendirme Sistemi</b>		
<b>Etkinlikler</b>	<b>Sayı</b>	<b>Katkı Payı</b>
Devam/Katılım		
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev	1	30
Sunum/Jüri		
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	1	30
Final	1	40
<b>Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı</b>		60
<b>Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı</b>		40
<b>TOPLAM</b>		100

<b>AKTS İşyükü Tablosu</b>			
<b>Etkinlikler</b>	<b>Sayı</b>	<b>Süresi (Saat)</b>	<b>Toplam İşyükü</b>
Ders Saati	16	2	32
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	16	2	32
Derse Özgü Staj			
Ödev	1	15	15
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer			
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	15	15
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	20	20
<b>Toplam İşyükü</b>			114

<b>Toplam İşyüğü / 30(s)</b>	3.80
<b>AKTS Kredisi</b>	4

Diđer Notlar	Yok
--------------	-----