



## Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Sosyal Bilgilerde Kavram Eğitimi ve Öğretimi	SBO2101	2	3	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 Şeker
---------------------	---------------

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

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

Dersin Amacı	Bilgilerin edinilme sürecinde atılması gereken ilk adım, bilimsel olarak doğru ve geçerli kabul edilen kavramların yapılandırılması olacaktır. Bu dersin amacı öğrencilerin bilimsel kavramların niçin ve nasıl öğretebileceğini göstermektir.
--------------	--

Dersin İçeriği	Olgu kavram ve genelleme; kavramların özellikleri, kavram geliştirme süreçleri, kavram öğretimi, kavram geliştirme süreçleri, Kavram öğrenme stratejileri, Kavramsal değişim süreci, Kavram haritaları, Kavram ağları, Anlam Çözümleme Tabloları, Kavram Karikatürleri ve Kavram bulmacaları, Kavram yanılgıları, Kavramlarla ilgili etkinlikler.
----------------	---

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

### Ders Öğrenim Çıktıları

1	Olgu, kavram, genelleme zinciri kurar.
2	Kavramın özelliklerini bilir.
3	Kavram geliştirme süreçlerini bilir.
4	Kavram öğretim stratejileri geliştirmeyi öğrenir.
5	Kavram ağları, kavram haritaları ve kavram bulmacaları geliştirebilir.
6	Kavram yanılgıları ve giderme yollarını bilir.

### Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Öğrencilerle tanışma, dersin amaç ve önemine ilişkin tartışma.	İlgili Kaynak
2	Olgu, Kavram, Genelleme	İlgili Kaynak
3	Kavramların özellikleri	İlgili Kaynak
4	Kavram Geliştirme Süreçleri	İlgili Kaynak
5	Kavram öğretimi	İlgili Kaynak
6	Kavram öğrenme stratejileri	İlgili Kaynak

7	Kavramsal değişim süreci	İlgili Kaynak
8	Ara Sınav 1	İlgili Kaynak
9	Kavram ağları, Anlam Çözümleme Tabloları	İlgili Kaynak
10	Kavram Karikatürleri ve Kavram bulmacaları	İlgili Kaynak
11	Kavram yanılgıları	İlgili Kaynak
12	Kavramlarla ilgili etkinlikler	İlgili Kaynak
13	Araştırma sunumu ve rapor teslimi	İlgili Kaynak
14	Genel Deęerlendirme	İlgili Kaynak
15	Final	İlgili Kaynak

## Deęerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		
Laboratuar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritięi		
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

## AKTS İşyükü Tablosu

Etkinlikler	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İşyükü
Ders Saati	16	2	32
Laboratuar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	16	1	16
Derse Özgü Staj			
Ödev	1	10	10
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritięi			
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>			93
<b>Toplam İşyükü / 30(s)</b>			3.10
<b>AKTS Kredisi</b>			3
Diğer Notlar	Yok		