



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Alman İdealizmi	FEL5114	3	7.5	3	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Güz
---------	-----

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

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

Ders Kategorisi	Temel Meslek Dersleri
-----------------	-----------------------

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

Dersi Sunan Akademik Birim	Felsefe Bölümü
----------------------------	----------------

Dersin Koordinatörü	Atanmamış
---------------------	-----------

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

Asistan(lar)ı	Çağrı Taşgetiren
---------------	------------------

Dersin Amacı	Alman İdealizmi felsefe tarihinde en etkin akımlardan biridir. Bu dersin amacı felsefe tarihinde Kant, Hölderlin, Goethe, Fichte Schelling ve Hegel gibi bir çok büyük filozof içinde yer aldığı bu felsefi akımı ayrıntılı olarak ele alıp önemli filozoflarının sistemini ayrıntılı bir şekilde incelemektir.
--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Dersin İçeriği	Bu derste felsefe tarihinin en önemli filozoflarından Kant, Hölderlin, Goethe, Fichte Schelling ve Hegel gibi bir çok büyük filozofun epistemolojilerinin ayrıntılı incelenmesi ve bunun neticesi olarak ortaya çıkan Alman İdealizminin felsefi temelleri ayrıntılı bir şekilde incelenir.
----------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Öğrencinin bilgi felsefesinin (epistemoloji) öznellik, idealizm ve rasyonalizm gibi önemli sorunlarını ayrıntılı olarak kavraması beklenmektedir.
2	Öğrencilerin bilgi kuramlarını eleştirel olarak irdeleme ve inceleme becerilerini kazanması beklenmektedir.
3	Öğrenciler akımın öncülerinden olan Kant, Hölderlin, Goethe, Fichte Schelling ve Hegel gibi filozofların temel metinleriyle tanıştırlacaktır.
4	Öğrenciler metod tartışmalarındaki terminolojiye vakıf olur.
5	Öğrenciler kendi çalışmalarını mevcut akademi literatür içinde doğru konumlandırabilmeyi öğrenir.

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Kant Öncesi Batı Felsefesindeki Gelişmeler: Rationalism ve Empiricism	Kant öncesi Batı felsefesindeki gelişmeler
2	Kant, Critique of Pure Reason I	Ders kitabından ilgili bölüm
3	Kant, Critique of Pure Reason II	Ders kitabından ilgili bölüm
4	Fichte, Science of Knowledge I	Ders kitabından ilgili bölüm
5	Fichte, Science of Knowledge II	Ders kitabından ilgili bölüm

6	Schelling, The Principle of Philosophy	Ders kitabından ilgili bölüm
7	Dönem Arası Sınav-Vize	
8	Ara Sınav 1	Ders kitabından ilgili bölüm
9	Hölderlin, Judgment and Being	Ders kitabından ilgili bölüm
10	Hölderlin, On the Operations of the Poetic Spirit	Ders kitabından ilgili bölüm
11	Goethe's ourlook and the Theory of Colours	Ders kitabından ilgili bölüm
12	Hegel, Phenomenology of Spirit I	Ders kitabından ilgili bölüm
13	Hegel, Phenomenology of Spirit II	Ders kitabından ilgili bölüm
14	Hegel, Phenomenology of Spirit III	Ders kitabından ilgili bölüm
15	Final	Heidegger'in "Varlık ve Zaman" adlı eserinin yüzeysel bir incelenmesi

Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım	1	10
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev		
Sunum/Jüri		
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	1	40
Final	1	50
Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı		50
Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı		50
TOPLAM		100

AKTS İşyükü Tablosu

Etkinlikler	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İşyükü
Ders Saati	13	3	39
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	4	16	64
Derse Özgü Staj			
Ödev			
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			

Projeler			
Sunum / Seminer			
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	45	45
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	75	75
Toplam İşyükü			223
Toplam İşyükü / 30(s)			7.43
AKTS Kredisi			7.5

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----