

GENEL TANIM / GENERAL DESCRIPTION

Ders Adı / Course Name	ÇEVRE FELSEFESİ	
Ders Kodu / Course Code	SOS736	
Ders Türü / Course Type	Seçmeli Ders Grubu	
Ders Seviyesi / Course Level	Lisans	
Ders Akts Kredi / ECTS	5,00	
Haftalık Ders Saati (Kuramsal) / Course Hours For Week (Theoretical)	2,00	
Haftalık Uygulama Saati / Course Hours For Week (Objected)	0,00	
Haftalık Laboratuar Saati / Course Hours For Week (Laboratory)	0,00	
Dersin Verildiği Yıl / Year	4	
Öğretim Sistemi / Teaching System	Birinci Öğretim	
Eğitim Dili / Education Language	Türkçe	
Ön Koşulu Olan Ders(ler) / Precondition Courses	Yok	No
Amacı / Purpose	Bu ders, toplum-çevre ilişkilerinin çeşitli boyutlarının araştırılmasına bir giriş yapmayı amaçlamaktadır. Öğrencilerin, ekolojik konuları toplumsal-siyasal bir eksende anlamalarını sağlamayı, çeşitli kuram ve yaklaşımları tartışmalarını ve değişik perspektifler karşısında kendi eleştirel düşüncelerini geliştirmelerine aracılık etmeyi hedeflemektedir.	This course aims to provide an introduction to the investigation of various dimensions of society-environment relations. It aims to help students understand ecological issues on a socio-political axis, discuss various theories and approaches, and develop their own critical thoughts against different perspectives.
İçeriği / Content	Felsefenin anlamı ve öneminin anlaşılması, felsefi düşüncenin temel özelliklerinin kavranması, çevre felsefesinin tanımı ve çevre felsefesinin ortaya çıkışı ve tarihçesi, çevre etiğinin doğuşu, ekolojik görüş, ekolojik görüşün temel felsefi sorunlara bakışı ve toprak etikleri. Bu bağlamda ders, toplumun doğayla etkileşimi, toplum-çevre ilişkilerini anlamaya dönük kuramsal yaklaşımlar, bu ilişkilerin sonucu olan çeşitli ekolojik sorunları gidermeyi/azaltmayı hedefleyen toplumsal hareketler, siyasal strateji arayışları ve bunların sınırlarını içermektedir.	Understanding the meaning and importance of philosophy, understanding the basic features of philosophical thought, the definition of environmental philosophy and the emergence and history of environmental philosophy, the birth of environmental ethics, ecological view, ecological view's view of basic philosophical problems and soil ethics. In this context, the course includes the interaction of society with nature, theoretical approaches to understanding society-environment relations, social movements aiming to eliminate/reduce various ecological problems that are the result of these relations, the search for political strategies and their limits.
Önerilen Diğer Hususlar / Recommended Other Considerations	-	-
Staj Durumu / Internship Status	-	-
Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar / Books / Materials / Recommended Reading	Ünder, H., 1996. Çevre Felsefesi, Doruk Yayıncılık, Ders Kitabı, Ankara.	Ünder, H., 1996. Çevre Felsefesi, Doruk Yayıncılık, Ders Kitabı, Ankara.
Öğretim Üyesi (Üyeleri) / Faculty Member (Members)	Dr. Öğr. Üyesi Fikret YILMAZ	Asst. Prof. Dr. Fikret YILMAZ

ÖĞRENME ÇIKTILARI / LEARNING OUTCOMES

1	Felsefenin anlam ve önemini kavrayabilme	To understand the meaning and importance of philosophy
2	Felsefi düşüncenin temel özelliklerini öğrenebilme	To learn the basic features of philosophical thought
3	Çevre felsefesinin gelişimi ve tarihçesini anlayabilme	To be able to understand the development and history of environmental philosophy
4	Çevre etiğinin temel özelliklerini kavrayabilme	To be able to comprehend the basic features of environmental ethics
5	Ekolojik görüşün temel felsefi sorunlara bakışını kavrayabilme	To be able to comprehend the view of ecological view to basic philosophical problems.
6	Çevrecilik ve toprak etikleri hakkında bilgi sahibi olabilme	To have knowledge about environmentalism and land ethics

HAFTALIK DERS İÇERİĞİ / DETAILED COURSE OUTLINE

Hafta / Week			
1	Teorik Dersler / Theoretical	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Tanışma ve Dersin Tanıtımı; Kapsamı, Önemi, Kural ve Gereklere	Anlatım, Tartışma	-
	Introduction and Introduction of the Course; Scope, Importance, Rules and Requirements	Expression, Discussion	-
2	Teorik Dersler / Theoretical	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Felsefe kavramı ve çevre felsefesi.	Anlatım, Tartışma	-
	The concept of philosophy and environmental philosophy.	Expression, Discussion	-
3	Teorik Dersler / Theoretical	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Çevre felsefesinin gelişimi ve tarihçesi	Anlatım, Tartışma	-
	Development and history of environmental philosophy	Expression, Discussion	-
4	Teorik Dersler / Theoretical	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Felsefi düşünce ve bilimsel düşünce ayrımı	Anlatım, Tartışma	-
	The distinction between philosophical thought and scientific thought	Expression, Discussion	-
5	Teorik Dersler / Theoretical	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Çevrenin ve çevre sorunlarının tanımı	Anlatım, Tartışma	-
	Definition of the environment and environmental problems	Expression, Discussion	-
6	Teorik Dersler / Theoretical	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Modern Batı Kültürü genel nitelikleri ve çevre sorunlarıyla ilişkisi	Anlatım, Tartışma	-
	General characteristics of Modern Western Culture and its relationship with environmental problems.	Expression, Discussion	-

7	Teorik Dersler / Theoretical	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Arasınan	-	-
	Midterm Exam	-	-
8	Teorik Dersler / Theoretical	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Çevre etiği ve çevrenin bu bağlamdaki anlamı	Anlatım, Tartışma	-
	Environmental ethics and the meaning of the environment in this context	Expression, Discussion	-
9	Teorik Dersler / Theoretical	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Çevre estetiği	Anlatım, Tartışma	-
	Environmental aesthetics	Expression, Discussion	-
10	Teorik Dersler / Theoretical	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Etik ve estetik	Anlatım, Tartışma	-
	Ethics and aesthetics	Expression, Discussion	-
11	Teorik Dersler / Theoretical	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Çevre merkezci/ekolojik görüşün tarihsel kökleri	Anlatım, Tartışma	-
	Historical roots of the ecocentric/ecological view	Expression, Discussion	-
12	Teorik Dersler / Theoretical	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Çevre merkezci/ekolojik görüşün tarihsel kökleri	Anlatım, Tartışma	-
	Historical roots of the ecocentric/ecological view	Expression, Discussion	-

13	Teorik Dersler / Theoretical	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Sanat Türleri	Anlatım, Tartışma	-
	Art Types	Expression, Discussion	-
14	Teorik Dersler / Theoretical	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Sanat Türleri	Anlatım, Tartışma	-
	Art Types	Expression, Discussion	-

DEĞERLENDİRME / EVALUATION

Yarıyıl (Yıl) İçi Etkinlikleri / Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Quiz / Quiz	3	60
Tartışma / Discussion	1	10
Ev Ödevi / Homework	1	30
Toplam / Total:	5	100
Başarı Notuna Katkı Yüzdesi / Contribution to Success Grade(%):		50
Yarıyıl (Yıl) Sonu Etkinlikleri / End Of Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Final Sınavı / Final Examination	1	100
Toplam / Total:	1	100
Başarı Notuna Katkı Yüzdesi / Contribution to Success Grade(%):		50
Etkinliklerinin Başarı Notuna Katkı Yüzdesi(%) Toplamı / Total Percentage of Contribution (%) to Success Grade:		100
Değerlendirme Tipi / Evaluation Type:		

İŞ YÜKÜ / WORKLOADS

Etkinlikler / Workloads	Sayı / Number	Süresi (Saat) / Duration (Hours)	Toplam İş Yüğü (Saat) / Total Work Load (Hour)
Final Sınavı / Final Examination	1	1,00	1,00
Bütünleme Sınavı / Makeup Examination	1	1,00	1,00
Quiz / Quiz	3	1,00	3,00
Derse Katılım / Attending Lectures	14	2,00	28,00
Tartışma / Discussion	1	24,00	24,00
Bireysel Çalışma / Self Study	3	5,00	15,00
Okuma / Reading	5	5,00	25,00
Ev Ödevi / Homework	1	28,00	28,00
Toplam / Total:	29	67,00	125,00
Dersin AKTS Kredisi = Toplam İş Yüğü (Saat) / 25,00 (Saat/AKTS) = 125,00/25,00 = 5,00 ~ 5.00 / Course ECTS Credit = Total Workload (Hour) / 25,00 (Hour / ECTS) = 125,00 / 25,00 = 5,00 ~ 5.00			

PROGRAM VE ÖĞRENME ÇIKTISI / PROGRAM LEARNING OUTCOMES

Öğrenme Çıktıları / Learning Outcomes	Program Çıktıları / Program Outcomes														
	1.1.1	1.1.2	1.1.3	1.1.4	1.1.5	1.1.6	1.1.7	1.1.8	1.1.9	1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1	1.1.1
1.Felsefenin anlam ve önemini kavrayabilme / To understand the meaning and importance of philosophy	3			3		5	4								
2.Felsefi düşüncenin temel özelliklerini öğrenebilme / To learn the basic features of philosophical thought		2			3		3								
3.Çevre felsefesinin gelişimi ve tarihçesini anlayabilme / To be able to understand the development and history of environmental philosophy				3			4	4			3	4	4		
4.Çevre etiğinin temel özelliklerini kavrayabilme / To be able to comprehend the basic features of environmental ethics					3							4			
5.Ekolojik görüşün temel felsefi sorunlara bakışını kavrayabilme / To be able to comprehend the view of ecological view to basic philosophical problems.		4	4												
6.Çevrecilik ve toprak etikleri hakkında bilgi sahibi olabilme / To have knowledge about environmentalism and land ethics	5			3		4	4				5				

Katkı Düzeyi / Contribution Level : 1-Çok Düşük / Very low, 2-Düşük / Low, 3-Orta / Moderate, 4-Yüksek / High, 5-Çok Yüksek / Very high