

GENEL TANIM / GENERAL DESCRIPTION

Ders Adı / Course Name	ETHICS IN HEALTH SCIENCES / ETHICS IN HEALTH SCIENCES	
Ders Kodu / Course Code	2802004022016	
Ders Türü / Course Type		
Ders Seviyesi / Course Level	First Cycle / First Cycle	
Ders Akts Kredi / ECTS	2.00	
Haftalık Ders Saati (Kuramsal) / Course Hours For Week (Theoretical)	2.00	
Haftalık Uygulama Saati / Course Hours For Week (Objected)	0.00	
Haftalık Laboratuvar Saati / Course Hours For Week (Laboratory)	0.00	
Dersin Verildiği Yıl / Year	4	
Öğretim Sistemi / Teaching System	Face to Face / Face to Face	
Eğitim Dili / Education Language	Turkish / Turkish	
Ön Koşulu Olan Ders(ler) / Precondition Courses	Yok	None
Amacı / Purpose	Bu dersin amacı etik ile ilgili kavramların tartışılması ve mesleki etik kuralların aktarılmasıdır.	The aim of this course is to discuss concepts related to ethics and to transfer professional ethics rules.
İçeriği / Content	Bu derste etik ile ilgili kavramlar, tarihsel süreçte etik ilkelerin gelişimi anlatılmaktadır ve filmler aracılığı ile etik kavramlar tartışılmaktadır.	In this course, ethical concepts, the development of ethical principles in the historical process are explained and ethical concepts are discussed through films.
Önerilen Diğer Hususlar / Recommended Other Considerations	Yok	None
Staj Durumu / Internship Status	Yok	None
Kitap / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar / Books / Materials / Recommended Reading	Etik tartışmaların yürütüleceği filmler	Films to discuss ethical dilemmas
Öğretim Üyesi (Üyeleri) / Faculty Member (Members)	Doç. Dr. Recı MESERİ	

ÖĞRENME ÇIKTILARI / LEARNING OUTCOMES

1	Etik kavramının önemini kavrayabilmesi	To understand the importance of the concept of ethics
2	Mesleki etik, bilimsel etik ve uluslararası etik ilkeleri bilmesi,	To know professional ethics, scientific ethics and international ethical principles,
3	Günlük yaşamda karşılaştıkları etik sorunları/ikilemleri tartışabilmesi	To be able to discuss the ethical problems/dilemmas they face in daily life
4	Klinik araştırmalar ve tedaviye yönelik girişimlerdeki etik yaklaşımları açıklayabilmesi	To be able to explain ethical approaches in clinical research and therapeutic interventions.

HAFTALIK DERS İÇERİĞİ / DETAILED COURSE OUTLINE

Hafta / Week					
1	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Etikle ilgili kavramlar				
	Ethical concepts				
2	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Etik İlkelerin tarihsel gelişimi, tarihteki etik dışı olaylar, Helsinki Deklerasyonu				
	Historical development of the Ethical Principles, unethical events in history, Declaration of Helsinki				
3	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Meslek etiği Bilimsel etik				
	professional ethics research ethics				
4	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Organ-doku nakli - kız kardeşimin hikayesi				
	Organ-tissue transplant - my sister's story				
5	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Çatışma ve etik - Schindler'in listesi				
	Conflict and ethics - Schindler's list				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
6	Ötenazi - you don't know Jack				
	Euthanasia - you don't know Jack				
7	Sağlık Hakkı - John Q				
	Right to Health - John Q				
8	AIDS, Mobbing - Philadelphia				
	AIDS, Mobbing - Philadelphia				
9	Klonlama ve organ bağıışı - Never Let Me Go				
	Cloning and organ donation - Never Let Me Go				
10	Bilimsel araştırma ve etik - Three Strangers				
	Scientific research and ethics - Three Strangers				
11	Aşı ve ilaç yerel üretimi - Aşı ile Gelen Sağlık				
	Local production of vaccines and medicines - Health with Vaccines				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
12	Beslenme savaşları - Fat Fiction				
	Nutrition wars - Fat Fiction				
13	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Ödev teslimi				
	homework submission				
14	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Genel değerlendirme ve geribildirim				
	Overall evaluation and feedback				

DEĞERLENDİRME / EVALUATION

Yarıyıl (Yıl) İçi Etkinlikleri / Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Rapor Hazırlama / Report Preparation	1	100
Toplam / Total:	1	100
Başarı Notuna Katkı Yüzdesi / Contribution to Success Grade(%):		40

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(%):		60

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)
Ara Sınav / Midterm Examination	1	1.00	1.00
Final Sınavı / Final Examination	1	1.00	1.00
Derse Katılım / Attending Lectures	14	2.00	28.00
Örnek Vaka İncelemesi / Case Study	6	1.00	6.00
Ara Sınav İçin Bireysel Çalışma / Individual Study for Mid term Examination	1	12.00	12.00
Final Sınavı için Bireysel Çalışma / Individual Study for Final Examination	1	20.00	20.00
Toplam / Total:	24	37.00	68.00

Dersin AKTS Kredisi = Toplam İş Yüğü (Saat) / 30.00 (Saat/AKTS) = 68.00/30.00 = 2.27 ~ / Course ECTS Credit = Total Workload (Hour) / 30.00 (Hour / ECTS) = 68.00 / 30.00 = 2.27 ~

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.Etik kavramının önemini kavrayabilmesi / To understand the importance of the concept of ethics	1	4	1	4	1	3	1	1	5	3	5
2.Mesleki etik, bilimsel etik ve uluslararası etik ilkeleri bilmesi, / To know professional ethics, scientific ethics and international ethical principles,	1	2	1	4	1	3	1	1	5	2	5
3.Günlük yaşamda karşılaştıkları etik sorunları/ikilemleri tartışabilmesi / To be able to discuss the ethical problems/dilemmas they face in daily life	1	4	1	3	1	1	1	2	5	2	5
4.Klinik araştırmalar ve tedaviye yönelik girişimlerdeki etik yaklaşımları açıklayabilmesi / To be able to explain ethical approaches in clinical research and therapeutic interventions.	1	4	1	1	1	1	1	1	5	3	5

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