

## GENEL TANIM / GENERAL DESCRIPTION

Ders Adı / Course Name	FOLKLORE / FOLKLORE	
Ders Kodu / Course Code	2802002212023	
Ders Türü / Course Type		
Ders Seviyesi / Course Level	First Cycle / First Cycle	
Ders Akts Kredi / ECTS	3.00	
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	2	
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	Halk sağlığının amacı; toplumun ve onu oluşturan bireylerin fiziksel, mental, sosyal, çevresel olarak sağlıklı olmasını sağlamaktır. Bu amacını, insan yaşamının sağlık ve hastalık gibi dönemlere bölünemeyen bir bütün olduğunu ve insanın çevresiyle birlikte ele alınması gerektiğini vurgulayarak gerçekleştirmeye çalışır. Sağlığa bütüncül yaklaşımı sağlanması ve sağlık hizmetlerinin sunumunda bir boyut olarak temel sağlık hizmetlerinin kavranılması, epidemiyolojinin sağlık hizmetlerinde ve bilimsel çalışmalarda önemi ve yerinin tartışılmasını da amaçlar	This course provides students with an introduction to fundamental concepts and approaches underlying public health. Topics covered include population and prevention-based perspectives on health
İçeriği / Content	1.Halk Sağlığına Giriş 2.Sağlığı Etkileyen Etmenler 3.Koruyucu Hizmetler 4.Temel sağlık hizmetleri 5.Sağlık hizmetlerinin gelişimi 6.Üreme sağlığı 7.Aile planlaması yöntemleri 8.Bağışıklama 9.Epidemiyoloji ve bilimsel araştırma yöntemleri 10.Sağlık ölçütleri 11.Bulaşıcı hastalıklardan korunma 12.Kronik hastalıklardan korunma 13.Toplum beslenmesi ve toplumda sık görülen beslenme sorunları ve korunma programları 14.Sigaranın zararları ve sigarayı bıraktırma programları	Introduction to public health, child health, reproductive health, family planning, immunization, health care system, primary health care, health education, prevention communicable diseases, prevention chronic diseases, rational drug use, drug management, epidemiology

Önerilen Diğer Hususlar / Recommended Other Considerations	Yok	None
Staj Durumu / Internship Status	Yok	None
Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar / Books / Materials / Recommended Reading	Öğretim üyesi ders sunumları temin edilebilir. Derste kaynak verilecektir.	Lecture notes are supplied by the lecturer
Öğretim Üyesi (Üyeleri) / Faculty Member (Members)	Prof. Dr. Aliye Mandıracıoğlu	

### ÖĞRENME ÇIKTILARI / LEARNING OUTCOMES

1	Öğrenciler Sağlık kavramını tartışabilir.	Students can discuss the concept of Health.
2	Öğrenciler toplumun sağlık düzeyi göstergelerini bilir ve yorumlayabilir, ülke içinde ve diğer toplumlarla karşılaştırma yapabilir	Students know and interpret the health level indicators of the society, and make comparisons within the country and with other societies.
3	Öğrenci Ülkede var olan sağlık sistemini ve sağlık sistemi içerisinde diyetisyenin nerelerde görev yaptığını bilir.	The student knows the health system in the country and where the dietitian works in the health system.
4	Öğrenci toplumda sık görülen sağlık sorunlarını (üreme sağlığı, bağışıklama, ağız diş sağlığı, okul sağlığı, yaşlı sağlığı, iş sağlığı, çevre sağlığı vb.) bilir	The student knows the common health problems in the society (reproductive health, immunization, oral and dental health, school health, elderly health, occupational health, environmental health, etc.).

### HAFTALIK DERS İÇERİĞİ / DETAILED COURSE OUTLINE

Hafta / Week					
1	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Sağlık kavramı, 1.Sağlığın sosyal ve çevresel belirleyicileri				
	Concept of health, Social determinants of health				
2	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Sağlığın korunması				
	Prevention measures of the health issues				
3	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Sağlığın geliştirilmesi				
	health promotion				
4	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Sosyalleştirme yasası ve Türkiye'de Sağlık Örgütlenmesi				
	Socialization law and Health Organization in Turkey				
5	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Bulaşıcı hastalıklardan korunma				
	Prevention of communicable diseases				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
6	Bağışıklama				
	Immunization				
7	kronik hastalıklardan korunma				
	prevention of the noncommunicable diseases				
8	Üreme Sağlığı ve aile planlaması				
	Reproductive health				
9	Ara sınav				
	Midterm exam				
10	Çevre Sağlığı I				
	Environmental health I				
11	epidemioloji				
	epidemioloji				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
12	Epidemiyoloji				
	epidemiology				
13	Okul Sağlığı				
	School health				
14	Yaşlı Sağlığı				
	Health of the elderly				

DEĞERLENDİRME / EVALUATION

Yarıyıl (Yıl) İçi Etkinlikleri / Term (or Year) Learning Activities	Sayı / Number	Katkı Yüzdesi / Percentage of Contribution (%)
Ara Sınav / Midterm Examination	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)
Final Sınavı / Final Examination	1	1.00	1.00
Derse Katılım / Attending Lectures	14	2.00	28.00
Bireysel Çalışma / Self Study	5	2.00	10.00
Ara Sınav İçin Bireysel Çalışma / Individual Study for Mid term Examination	1	15.00	15.00
Final Sınavı için Bireysel Çalışma / Individual Study for Final Examination	1	22.00	22.00
Toplam / Total:	22	42.00	76.00

Dersin AKTS Kredisi = Toplam İş Yüğü (Saat) / 30.00 (Saat/AKTS) = 76.00/30.00 = 2.53 ~ / Course ECTS Credit = Total Workload (Hour) / 30.00 (Hour / ECTS) = 76.00 / 30.00 = 2.53 ~

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	1.1.10	1.1.11
1.Öğrenciler Sağlık kavramını tartışabilir. / Students can discuss the concept of Health.	1	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1
2.Öğrenciler toplumun sağlık düzeyi göstergelerini bilir ve yorumlayabilir, ülke içinde ve diğer toplumlara karşılaştırma yapabilir / Students know and interpret the health level indicators of the society, and make comparisons within the country and with other societies.	1	1	1	1	5	1	3	5	1	1	4
3.Öğrenci Ülkede var olan sağlık sistemini ve sağlık sistemi içerisinde diyetisyenin nerelerde görev yaptığını bilir. / The student knows the health system in the country and where the dietitian works in the health system.	1	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1
4.Öğrenci toplumda sık görülen sağlık sorunlarını (üreme sağlığı, bağışıklama, ağız diş sağlığı, okul sağlığı, yaşlı sağlığı, iş sağlığı, çevre sağlığı vb.) bilir / The student knows the common health problems in the society (reproductive health, immunization, oral and dental health, school health, elderly health, occupational health, environmental health, etc.).	1	1	1	1	4	1	2	5	1	1	2

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