

## GENEL TANIM / GENERAL DESCRIPTION

Ders Adı / Course Name	PUBLIC HEALTH / PUBLIC HEALTH	
Ders Kodu / Course Code	BKM1310	
Ders Türü / Course Type		
Ders Seviyesi / Course Level	First Cycle / First Cycle	
Ders Akts Kredi / ECTS	4.00	
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	3	
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	Öğrencilere sağlık ve hastalık terimlerinin öğretilmesi amaçlanmıştır. Ayrıca insan sağlığı için risk ve tehlike durumlarının anlatılması ve bunların giderilmesindeki metodlar ve toplumsal bilgilendirmenin öneminin anlatılması hedeflenmiştir.	The aim of this course is to teach the students the terms health and illness and to think around these terms and to encourage students to become more aware of the risks and hazards associated with careful laboratory work to assess risks and methods for minimizing them.
İçeriği / Content	Halk sağlığı sorunları, yaş ve meslek gruplarına göre dağılımı, insan sağlığını etkileyen çevresel risklerin belirlenmesi, güncel bulaşıcı hastalıklar, koruma yöntemleri ve toplumsal bilinç.	Background and principles of toxicology, Biotransformation of toxins: their inactivation and removal from the body; toxicity mechanism, adsorption, distribution, metabolism and excretion toxic compounds, membrane transport systems, toxic effects of xenobiotics, chemical carcinogenesis, genetic toxicology, chemical teratogenesis, systematic toxicity and toxicity testing
Önerilen Diğer Hususlar / Recommended Other Considerations	Yok	None
Staj Durumu / Internship Status	Yok	None
Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar / Books / Materials / Recommended Reading	F. Sim, P.Mackie Public Health, Saunders 2009 M. Bertan, Ç. Güler, " Halk Sağlığı, Temel Bilgiler", I. Baskı, Güneş Kitabevi Ltd. Şti., (1996)	F. Sim, P.Mackie Public Health, Saunders 2009 M. Bertan, Ç. Güler, " Halk Sağlığı, Temel Bilgiler", I. Baskı, Güneş Kitabevi Ltd. Şti., (1996)
Öğretim Üyesi (Üyeleri) / Faculty Member (Members)	Prof. Dr. Fethi Doğan	Prof. Dr. Fethi Doğan

## ÖĞRENME ÇIKTILARI / LEARNING OUTCOMES

1	Halk sağlığı ile ilgili temel prensipleri ve uygulamaları anlayabilme	To understand the basic principles and applications of public health
2	Sağlıkla ilgili farklı yaklaşımlardaki modelleri, gelişmeleri, halk sağlığının kritik analizini yapabilme ve bakış açıları geliştirebilme	Critically analyse different approaches to models of health, health promotion and public health and explore perspectives
3	Farklı tiplerdeki sağlık bilgisini tanımlayabilme ve değerlendirebilme becerisi	Demonstrate the ability to identify and evaluate different types of health information
4	Lokal ve evrensel sağlık kalitesinin artırılmasında uygun stratejileri kullanabilme becerisi	To be able to use appropriate strategies for promoting health quality both locally and globally
5	Halk sağlığının iyileştirilmesinde yasal düzenlemeler ve kurallar hakkında deneyim kazanma	To gain experience in understanding the character of current legislation and guidelines in promoting public health
6	Kalite konularında bilinc sahibi olabilme	Be aware of quality related issues
7	Sosyal sorumluluk bilgisine sahip olabilme	Have knowledge of social responsibility

## HAFTALIK DERS İÇERİĞİ / DETAILED COURSE OUTLINE

Hafta / Week					
1	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Halk sağlığına giriş				
	Introduction to Public Health				
2	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Halk sağlığı uygulamaları				
	Public health practice and impact				
3	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Epidomiyoloji I (Çevresel)				
	Epidemiology I (Environmental)				
4	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Epidomiyoloji II (Toksikolojik)				
	Epidemiology II (Toxicological)				
5	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
	Sağlık hizmeti etkinliği, yönetimi ve tasarımı				
	Health service effectiveness, management and re-design				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
6	Sağlık koruma ve bulaşıcı hastalıkların engellenmesi				
	Health protection including control of communicable diseases				
7	Tarama				
	Screening				
8	Arasınava				
	Midterm exam				
9	Sağlığın iyileştirilmesi ve hastalıkların engellenmesi				
	Health promotion and disease prevention				
10	Halk sağlığı programlarının değerlendirilmesi				
	Evaluation of public health programmes and interventions				
11	Halk sağlığı kalitesi				
	Public health quality				

	Teorik Dersler / Theoretical	Uygulama	Lab	Öğretim Yöntem ve Teknikleri/Teaching Methods Techniques	Ön Hazırlık / Preliminary
12	Halk sağlığı kanunları(lokal-global)				
	Public health law				
13	Halk sağlığı politikaları ve kıyaslamaları				
	Public health policy and comparisons				
14	Halk sağlığı sistemlerinin kalitesi ve yaptırımlar				
	Capacity in public health systems and workplace				
15	Rehberli problem çözümü				
	Tutorial				
16	Final sınavı				
	Final exam				

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 için Bireysel Çalışma / Individual Study for Final Examination	1	20.00	20.00
Rehberli Problem Çözümü / Tutorial	1	2.00	2.00
Final Sınavı / Final Examination	1	2.00	2.00
Derse Katılım / Attending Lectures	14	2.00	28.00
Okuma / Reading	4	2.00	8.00
Ara Sınav için Bireysel Çalışma / Individual Study for Mid term Examination	1	15.00	15.00
Ara Sınav / Midterm Examination	1	2.00	2.00
Toplam / Total:	23	45.00	77.00

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	1.1.10	1.1.11	1.1.12	1.1.13	1.1.14	1.1.15
1.Halk sağlığı ile ilgili temel prensipleri ve uygulamaları anlayabilme / To understand the basic principles and applications of public health	5		5												
2.Sağlıkla ilgili farklı yaklaşımlardaki modelleri, gelişmeleri, halk sağlığının kritik analizini yapabilme ve bakış açıları geliştirebilme / Critically analyse different approaches to models of health, health promotion and public health and explore perspectives					5	5	5								
3.Farklı tiplerdeki sağlık bilgisini tanımlayabilme ve değerlendirebilme becerisi / Demonstrate the ability to identify and evaluate different types of health information				5					5						
4.Lokal ve evrensel sağlık kalitesinin artırılmasında uygun stratejileri kullanabilme becerisi / To be able to use appropriate strategies for promoting health quality both locally and globally		5												5	
5.Halk sağlığının iyileştirilmesinde yasal düzenlemeler ve kurallar hakkında deneyim kazanma / To gain experience in understanding the character of current legislation and guidelines in promoting public health											5				
6.Kalite konularında bilinc sahibi olabilme / Be aware or quality related issues														5	
7.Sosyal sorumluluk bilgisine sahip olabilme / Have knowledge of social responsibility															5



