

AKTS DERS TANITIM FORMU

ECTS Course Description Form

I. BÖLÜM (Senato Onayı)

PART I (Senate Approval)

Dersi Açılan Fakülte /YO Offering School	Antalya Bilim Üniversitesi - Sağlık Bilimleri Fakültesi Antalya Bilim University - Faculty of Health Sciences		
Dersi Açılan Bölüm Offering Department	Hemşirelik Bölümü Nursing Department		
Dersi Alan Program (lar) Program(s) Offered to	Hemşirelik Bölümü Nursing Department		Zorunlu Compulsory
Ders Kodu Course Code	HEM125		
Ders Adı Course Name	İş Sağlığı ve Güvenliği Occupational Health and Safety		
Öğretim dili Language of Instruction	Türkçe Tukish	Ders Türü Type of Course	Teorik Theoretical
Ders Seviyesi Level of Course	Lisans Licence	AKTS ECTS	3
Haftalık Ders Saati Hours per Week	2		
AKTS Kredisi ECTS Credit	3		
Notlandırma Türü Grading Mode	Harf Notu Letter Grade		
Ön koşul/lar Pre-requisites	Yok None		
Yan koşul/lar Co-requisites	Yok None		
Kayıt Kısıtlaması Registration Restriction	Yok None		
Dersin Amacı Educational Objective	Bu ders ile öğrencisi; iş sağlığı ve güvenliği ile ilgili kavramları bilme, işyerlerinde risk yönetimi ve değerlendirmesi yapabilme, iş sağlığı ve güvenliği kanunu öğrenme, iş kazaları ve önlemlerini, meslek hastalıklarını tanıyalım, acil durumlar ve ilk yardım durumlarında gereken uygulamalar konusunda beceri kazandırmak amaçlanmıştır. With this course, students; To know the concepts related to occupational health and safety, to be able to make risk management and assessment in workplaces, to learn occupational health and safety law, to recognize occupational accidents and precautions, occupational diseases, to gain skills in emergency situations and first aid situations.		
Ders İçeriği Course Description			
Öğrenim Çıktıları Learning Outcomes	ÖÇ/LO 1	İş sağlığı ve güvenliği ile ilgili kavramları ifade edebilir Can express the concepts related to occupational health and safety	
	ÖÇ/LO 2	İş sağlığı ve güvenliği kanunu uygulamalarını bili. Knows occupational health and safety law and practices.	
	ÖÇ/LO 3	İş kazaları ve meslek hastalıklarının önemini etki alanını açıklayabilir Can explain the importance and impact of occupational accidents and diseases.	
	ÖÇ/LO 4	İş yerinde risk yönetimi ve değerlendirmesi yapabilir. Can make risk management and assessment in the workplace.	
	ÖÇ/LO 5	İş yeri ortamında çalışanların maruz kaldığı risklere karşı çözümler üretебilir. It can produce solutions against the risks faced by the employees in the workplace environment.	

II. BÖLÜM (Fakülte Kurulu Onayı)

PART II (Faculty Board Approval)

Program Çıktıları Discipline Specific Outcomes (program)	PÇ13	Hemşirelik alanında kuramsal, kanita dayalı uygulamalı bilgileri kullanarak, bütüncül ve sistematik bir yaklaşımla birey, aile ve topluma; kültüre duyarlı hemşirelik bakımı verir, verdiği bakımın etkisini değerlendirdir ve kaydeder. Using theoretical, evidence-based and applied knowledge in the field of nursing, with a holistic and systematic approach to the individual, family and society; Gives culturally sensitive nursing care, evaluates and records the effect of care.	✓	✓		✓		
	PO13	Birey, aile ve toplumun sağlık eğitim gereksinimlerini belirler, bu doğrultuda eğitim ve danışmanlık yapar. It determines the health education needs of the individual, family and society, and provides training and consultancy in this direction.				✓	✓	
	PÇ14							
	PO14							
	PÇ15	Hemşirelik alanında problem çözme, karar verme, eleştirel düşünme ve liderlik becerilerini kullanır. Uses problem solving, decision making, critical thinking and leadership skills in the field of nursing.					✓	
	PO15							
	PÇ16	Bireysel çalışma becerisi ve bağımsız karar verebilme yetisini sahip olarak fikirlerini ifade ederek iletişim kurar. Communicates by expressing her opinions, having the ability to work individually and make independent decisions.						
	PO16							
	PÇ17	Hemşirelik eğitimi, uygulamaları, araştırmaları ve yönetiminde ilgili mevzuata, mesleki değerlere ve etik ilkeleri uygun davranışarak insan hakları ve onuruna saygı gösterir. Respects human rights and dignity by acting in accordance with the relevant legislation, professional values and ethical principles in nursing education, practice, research and management		✓				
	PO17							
	PÇ18	Disiplin içi ve disiplinler arası ekip üyeleri ile iş birliği içinde çalışır. It works in cooperation with disciplinary and interdisciplinary team members.					✓	
	PO18							
	PÇ19	Hemşirelik eğitimi, uygulamaları, araştırmaları ve yönetiminde bilişim ve bakım teknolojilerini kullanır. Uses information and care technologies in nursing education, practice, research and management.						
	PO19							
	PÇ20	Yaşam boyu öğrenme yaklaşımı doğrultusunda hemşirelik alanına özgü bilimsel ve güncel bilgiye ulaşır, bilginin doğruluğunu, geçerliğini ve güvenilirliğini değerlendirir. In line with the lifelong learning approach, he / she reaches scientific and current information specific to the field of nursing, evaluates the accuracy, validity and reliability of the information.			✓			
	PO20							
	PÇ21	Bireysel ve mesleki gelişime katkı sağlayacak her türlü araştırma, proje ve etkinliklerde yer alarak hemşirelige özgü bilimsel bilgi üretme sorumluluğunu yerine getirir. It fulfills the responsibility of producing scientific knowledge specific to nursing by participating in all kinds of research, projects and activities that will contribute to individual and professional development.					✓	
	PO21							
	PÇ22	Bilimsel bilgiye ulaşabilecek ve etkili iletişim kurabilecek düzeyde en az bir yabancı dili kullanır. Uses at least one foreign language at a level to reach scientific information and communicate effectively.						
	PO22							

III. BÖLÜM (Bölüm Kurulunda Görüşür)
PART III (Department Board Approval)

Konu No #Subjects	Hafta Week	Konu Subject	ÖÇ/LO 1	ÖÇ/LO 2	ÖÇ/LO 3	ÖÇ/LO 4	ÖÇ/LO 5	ÖÇ/LO 6
K/S 1	1	İş sağlığı ve güvenliği ile ilgili temel kavramlar Basic concepts of occupational health and safety	✓					
K/S 2	2	İş sağlığı ve güvenliği kanunu Occupational health and safety law		✓				
K/S 3	3	Risk Yönetimi ve Değerlendirmesi Risk Management and Assessment	✓		✓	✓	✓	
K/S 4	4	İş kazaları Accidents at work	✓		✓	✓	✓	
K/S 5	5	İş kazalarından korunma ve kaza analizi Protection from work accidents and accident analysis	✓	✓	✓	✓	✓	
K/S 6	6	İş yeri hemşireliği görev yetki ve sorumlulukları Workplace nursing duties and responsibilities		✓				
K/S 7	7	İş yeri hekimliği ve iş yeri uzmanları görev yetki ve sorumlulukları Workplace doctor and workplace specialists, duties, authorities and responsibilities		✓				
K/S 8	8	Meslek hastalıkları Occupational diseases	✓		✓		✓	
K/S 9	9	Meslek kazaları, önlenmesi ve korunması Occupational accidents, their prevention and protection			✓	✓	✓	
K/S 10	10	Acil durum planları, yangınla mücadele Emergency plans, fire fighting	✓		✓	✓	✓	
K/S 11	11	İlk yardım First aid	✓			✓		
K/S 12	12	İş kazası ve meslek hastalıklarının kayıt ve bildirimi Registration and notification of occupational accidents and diseases	✓	✓			✓	
K/S 13	13	Konu Tekrarı Subject Review						
K/S 14	14	Dönem Değerlendirme Semester Evaluation						

Öğrenim Değerlendirme Metotları, Ders Notuna Etki Ağırlıkları, Uygulama ve Telafi Kuralları Assessment Methods, Weight in Course Grade, Implementation and Make Up Rules	No	Tür Type	Ağırlık Weight	Uygulama Kurallı Implementation Rule	Telafi Kurallı Make-Up Rule
	D1	Ara Sınav Midterm Exam	40%		Sınav mazereti sebebiyle giremeyeip mazereti Birim Kurulunca kabul edilen öğrenciler Birimin belirlediği tarihte mazeret sınavına girerler.
	D2	Kısa Sınav(lar) Quizz(es)		-	
	D3	Final Sınavı Final Exam	60%		Students who cannot take the final exam due to an excuse and whose excuses are accepted by the Board of the Unit, take the make-up exam on the date determined by the Unit.
TOPLAM / SUM		100%			

Öğrenim Çıktılarının Kazanılmasının Kanıtı Evidence of Achievement of Learning Outcomes	Her ders konusu en az bir sınav sorusu ile test edilir. Her öğrenim değerlendirme metoduna verilen ağırlıkla, her öğrencinin ağırlıklı not ortalaması hesaplanır. Dersi geçmek için, bir öğrenci 100 puan üzerinden, dersi veren öğretim üyesi tarafından belirlenen bitt hedef yüzdesini toplamak zorundadır ve bu hedef yüzdesini bulurken sınıf ortalaması dikkate alınır. Each lesson topic is tested with at least one exam question. The weighted grade point average of each student is calculated with the weight given to each teaching assessment method. To pass the course, a student has to collect a target percentage out of 100 points set by the lecturer teaching the course, and the class average is taken into account when finding this target percentage.
--	---

Harf Notu Belirleme Metodu Method for Determining Letter Grade		HARF NOTU GRADE	OCAK MARKS	HARF NOTU GRADE	ARALIK MARKS
A+	-	C+	60-64		
A	95-101	C	55-59		
A-	85-95	C-	50-54		
B+	80-85	D+	45-49		
B	75-80	D	40-44		
B-	65-75	F	0-39		

No	Tür Method	Açıklama	Explanation	Saat Hours
Öğretim elemanı tarafından uygulanan süre // Time applied by instructor				
1	Simf Dersi Lecture	14 hafta x 2 ders x 1 saat 14 weeks x 2 lessons x 1 hour		28
2	Etkileşimli Ders Interactive Lecture			
3	Problem Dersi Recitation			
4	Laboratuvar Laboratory			
5	Uygulama Practical			
6	Saha Çalışması Field Work			
Öğrencinin ayırması beklenen tahmini süre // Time expected to be allocated by student				
7	Ara Sınav Midterm Exam	Sınavlar ve ödevlere hazırlık için konular tekrar edilir. 7 hafta x 2 ders x 2 saat ders öncesi hazırlık New topics are learned before being taught in the classroom. 14 weeks x 1 hour pre-class preparation		28
9	İş Planı Business Plan			
10	Ders Tekrarı Review	Sınavlar ve ödevlere hazırlık için konular tekrar edilir. 14 hafta x 2 ders x 1 saat ders öncesi hazırlık Subjects are repeated to prepare for exams and assignments. 14 weeks x 2 lessons x 2 hours pre-lesson preparation		28
11	Final Sınavı Final Exam	Sınavlar ve ödevlere hazırlık için konular tekrar edilir. 14 hafta x 2 ders x 2 saat ders öncesi hazırlık Subjects are repeated to prepare for exams and assignments. 14 weeks x 2 lessons x 2 hours pre-lesson preparation		14
12	Ofis Saati Office Hours			
TOPLAM / TOTAL				98

IV. BÖLÜM **IV. PART**

Öğretim Elemanı Instructor	İsim Soyisim Name Surname	Dr.Öğr.Üyesi M.Fatih AK			
	E-posta E-mail	fatih.ak@antalya.edu.tr	Ofis Office		
	Görüşme saatleri Office Hours				
Ders Materyalleri Course Materials		Zorunlu Mandatory			
Önerilen Recommended		Selek HS. İş sağlığı ve güvenliği temel konular. Seckin Yayınları, 2020, Ankara İş sağlığı ve güvenliği kanunu, 2012 İş sağlığı ve Güvenliği Hizmetleri Yönetmeliği, 2012 Gürsoy A., Çilingir D., 2018. Temel İlk Yardım Bilgi ve Uygulamaları Nobel Tıp Kitabevi, Çukurova İş sağlığı ve güvenliği risk değerlendirme, 2012, ÇSGB			
Diğer Other	Akademik Dürüstlük Scholastic Honesty	Akademik dürüstliğin ihlal edilmesi, sadece kopya çekmekle sınırlı değildir ayrıca, izinsiz alıntı yapmak, bilgi uydurmak veya atıf yapmak, başkalarının sahtekarlık hareketlerine yardım etmek, eğitmenin haberini olmaksızın daha önce kullanılan bir çalışmanın veya başka bir öğrencinin çalışmasının teslim edilmesi veya diğer öğrencilerin akademik çalışmalarına müdahale etmeye de şerpektedir. Akademik irtibakların herhangi birinci ciddi bir akademik ihlaldir ve disiplin işlemi ile sonuçlanır. Antalya Bilim Üniversitesi Ön Lisans ve Lisans Programlarına İlişkin Direktifin 25'inci Maddesinde açıklanmaktadır.			
	Engelli Öğrenciler Students with Disabilities	Violations of academic integrity are not limited to cheating, but also include unauthorized citing, fabricating or citing information, assisting others 'fraudulent acts, submission of a previously used work or another student's work without the instructor's knowledge, or interfering with other students' academic work. also includes. Any academic credentials are serious academic violations and result in disciplinary action. It is explained in Article 25 of the Directive on Associate and Undergraduate Programs of Antalya Bilim University.			
	Güvenlik Konuları Safety Issues	Engelliliği doğrulanın öğrenciler için makul düzenlemeler yapılacaktır. Reasonable arrangements will be made for students whose disability has been confirmed.			
	Esneklik Flexibility	Ders süresince, öğretim programının her bileşenini yerine getirmesini engelleyen durumlar ortaya çıkabilir ve bu nedenle müfredat değişebilir. Öğrenciler herhangi bir değişiklik yapılmadan önce bilgilendirilecektir. During the course, situations may arise that prevent them from fulfilling each component of the curriculum and therefore the curriculum may change. Students will be notified before any changes are made.			

Form No: ÜY-FR-1064 Yayın Tarihi:06.04.2022 Değ No:0 Değ. Tarihi:-