

AKTS DERS TANITIM FORMU

I. BÖLÜM (Senato Onayı)

Dersi Açan Fakülte /YO	Antalya Bilim Üniversitesi - Sağlık Bilimleri Fakültesi		Dersi Açan Bölüm	Hemşirelik Bölümü	
Dersi Alan Program/lar	Hemşirelik Bölümü	<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
Ders Adı	Toplumsal Sorumluluk (Seçmeli)		Ders Kodu	HEM115	
Ders Seviyesi	Lisans		Ders Türü	Teorik	
Öğretim Dili	Türkçe		AKTS Kredisi	2	
Haftalık Ders Saati	Ders:	2	Uygulama:		Stüdyo:
	Lab:	0	Sunum-Anlatım:		Diğer:
Ön koşul/lar	Yok		Yan koşul/lar	Yok	
Kayıt Kısıtlaması	Yok		Notlandırma	Harf Notu	
Dersin Amacı	Öğrencilerde toplumsal sorunlara karşı duyarlılık, bu sorunların çözümü için bireysel gönüllük ve takım çalışması içerisinde çalışabilme becerisi geliştirmektir.				
Ders İçeriği	Ders toplumsal sorumluluk ile ilgili temel kavramları, toplumsal sorumluluk projesi geliştirme ve gerçekleştirme aşamalarını içerir.				
Öğrenim Çıktıları	ÖÇ1	Toplumsal sorunlara karşı duyarlılık kazanmak			
	ÖÇ2	Çevresinde toplumsal duyarlılığı geliştirmek			
	ÖÇ3	Gönüllü çalışmayı öğrenmek ve takım çalışması yapmak			
	ÖÇ4	Hedef kitleler için çözüme yönelik projeler hazırlamak			
	ÖÇ5	Topluma hizmet proje çalışmalarında aktif rol almak			

II. BÖLÜM (Fakülte Kurulu Onayı)

	No	Program Çıktıları	ÖÇ1	ÖÇ2	ÖÇ3	ÖÇ4	ÖÇ5
Temel Çıktılar	PC1	Türkçe ve İngilizce sözlü, yazılı ve görsel yöntemlerle etkin iletişim kurma rapor yazma ve sunum yapma becerisi.			✓		✓
	PC2	Hem bireysel hem de disiplin içi ve çok disiplinli takımlarda etkin biçimde çalışabilme becerisi.		✓		✓	✓
	PC3	Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği bilinci ve bilgiye erişebilme, bilim ve teknolojideki gelişmeleri izleme ve kendini sürekli yenileme becerisi.		✓			✓
	PC4	Proje yönetimi , risk yönetimi, yenilikçilik ve değişiklik yönetimi, girişimcilik, ve sürdürülebilir kalkınma hakkında bilgi.		✓	✓	✓	✓
	PC5	Sektörler hakkında farkındalık ve iş planı hazırlama becerisi .		✓	✓	✓	✓
	PC6	Mesleki ve etik sorumluluk bilinci ve etik ilkelere uygun davranma.	✓	✓	✓	✓	✓
Fakülte/YO Çıktıları	PC7	Evrensel düşünce ve değerlere sahip olmak	✓	✓	✓	✓	✓
	PC8	Akademik ve etik değerlere bağlı olmak		✓	✓		✓
	PC9	Evrensel bilgi ve teknoloji standartlarında nitelikli eğitim-öğretim, araştırma ve danışmanlık hizmetleri sağlamak		✓	✓	✓	✓
	PC10	Lisans ve lisansüstü eğitim /öğretim programlarını ve bilimsel çalışmalarını, daha ileriye götürecek yeni hedeflere, stratejilere ve eylem planlarına açık olmak			✓		✓
	PC11	Verilen hizmetlerde interdisipliner/multidisipliner çalışmaları desteklemek, sürdürmek ve artırmak.			✓		✓
	PC12	Ülke yararına sağlık politikalarına katkıda bulunmak ve geliştirmek	✓	✓	✓	✓	✓
Program Özel Çıktıları	PC13	Hemşirelik alanında kuramsal, kanıta dayalı ve uygulamalı bilgileri kullanarak, bütüncül ve sistematik bir yaklaşımla birey, aile ve topluma; kültüre duyarlı hemşirelik bakımı verir, verdiği bakımın etkisini değerlendirir ve kaydeder.Hemşirelik alanında kuramsal, kanıta dayalı ve uygulamalı bilgileri kullanarak, bütüncül ve sistematik bir yaklaşımla birey, aile ve topluma; kültüre duyarlı hemşirelik bakımı verir, verdiği bakımın etkisini değerlendirir ve kaydeder.	✓	✓	✓	✓	✓
	PC14	Birey, aile ve toplumun sağlık eğitim gereksinimlerini belirler, bu doğrultuda eğitim ve danışmanlık yapar.	✓	✓	✓	✓	✓
	PC15	Hemşirelik alanında problem çözme, karar verme, eleştirel düşünme ve liderlik becerilerini kullanır.		✓	✓	✓	✓
	PC16	Bireysel çalışma becerisi ve bağımsız karar verebilme yetisine sahip olarak fikirlerini ifade ederek iletişim kurar.		✓		✓	✓
	PC17	Hemşirelik eğitimi, uygulamaları, araştırmaları ve yönetiminde ilgili mevzuata, mesleki değerlere ve etik ilkelere uygun davranarak insan hakları ve onuruna saygı gösterir	✓	✓			
	PC18	Disiplin içi ve disiplinler arası ekip üyeleri ile iş birliği içinde çalışır.				✓	✓
	PC19	Hemşirelik eğitimi, uygulamaları, araştırmaları ve yönetiminde bilişim ve bakım teknolojilerini kullanır.				✓	✓
	PC20	Yaşam boyu öğrenme yaklaşımı doğrultusunda hemşirelik alanına özgü bilimsel ve güncel bilgiye ulaşır, bilginin doğruluğunu, geçerliğini ve güvenilirliğini değerlendirir.				✓	
	PC21	Bireysel ve mesleki gelişime katkı sağlayacak her türlü araştırma, proje ve etkinliklerde yer alarak hemşireliğe özgü bilimsel bilgi üretme sorumluluğunu yerine getirir.				✓	✓
	PC22	Bilimsel bilgiye ulaşabilecek ve etkili iletişim kurabilecek düzeyde en az bir yabancı dili kullanır.					

III. BÖLÜM (Bölüm Kurulu Onayı)										
Öğretilen Konular, Konuların Öğrenim Çıktılarına Katkıları, ve Öğrenim Değerlendirme Metodları	No	Hafta	Konu Açıklaması	ÖÇ1	ÖÇ2	ÖÇ5	ÖÇ6	ÖÇ7		
	K1	1	Toplum ve topluma hizmet uygulamaları ve sosyal sorumluluk projelerine ilişkin temel kavramlar	D3, D4	D3, D4	D4,D6	D4,D6	D4,D6		
	K2	2	Aile kavramı ve ailenin toplumsal sorumluluk geliştirmede rolü	D3, D4	D3, D4	D4,D6	D4,D6	D4,D6		
	K3	3	Toplumsal sorumluluk projelerinin amacı ve önemi	D3, D4	D3, D4	D4,D6	D4,D6	D4,D6		
	K4	4	Toplumsal sorumluluk projesi geliştirme ve gerçekleştirme	D3, D4	D3, D4	D4,D6	D4,D6	D4,D6		
	K5	5	Günümüz Dünya'sında önemli toplumsal sorunlar	D3, D4	D3, D4	D4,D6	D4,D6	D4,D6		
	K6	6	Bazı toplumsal sorumluluk proje örnekleri	D3, D4	D3, D4	D4,D6	D4,D6	D4,D6		
	K7	8-9	Öğrencilerin gerçekleştirilmiş toplumsal sorumluluk proje örnekleri sunumu			D5,D6	D5,D6	D5,D6		
	K8	10-14	Öğrencilerin kendi toplumsal proje ve sonuçlarının sunumu			D5,D6	D5,D6	D5,D6		
Öğrenim Değerlendirme Metodları, Ders Notuna Etki Ağırlıkları, Uygulama ve Telif Kuralları	No	Tür	Ağırlık	Uygulama Kuralı	Telif Kuralı					
	D1	Sınavı								
	D2	Kısa Sınav (Quiz)								
	D3	Ödev	20%	Öğrenciler daha önce gerçekleştirilmiş toplumsal sorumluluk proje örnekleri sunumlarını yaparlar.	Telif yoktur.					
	D4	Ara Sınav	40%	İadet ara sınav (vize) uygulanır. Sınav tarihleri fakülte tarafından duyurulur	Sınava mazereti sebebiyle giremeyen mazereti Birim Kurulunca kabul edilen öğrenciler Birimin belirlediği tarihte mazeret sınavına girerler.					
	D5	Proje	30%	Bir toplumsal sorumluluk proje fikri geliştirilir, uygulanır ve sonuçları ile birlikte rapor edilir. Proje ödevi dönem başında duyurulur, vize sınavından iki hafta sonra tamamlanmış olması beklenir.	Telif yoktur.					
	D6	Sunum	10%	Toplumsal sorumluluk proje sonuçlarının sunumu yapılır. Sunumlar vize haftasından iki hafta sonra başlar.	Telif yoktur.					
	D7	Katılım/Etkileşim								
	D8	Sınıf/Lab./Saha Çalışması								
	D9	Diğer								
TOPLAM			100%							
Öğrenim Çıktılarının Kazanılmasının Kanıtı	Her ders konusu en az bir sınav sorusu ile test edilir. Her öğrenim değerlendirme metoduna verilen ağırlıkla, her öğrencinin ağırlıklı ortalamasına hesaplanır. Dersi geçmek için, bir öğrenci 100 puan üzerinden, dersi veren öğretim üyesi tarafından belirlenen bir hedef yüzdesini toplamak zorundadır ve bu hedef yüzdesini bulurken sınıf ortalamasına dikkate alınır.									
Harf Notu Belirleme Metodu	Doğrudan Dönüşüm Sistemi (DDS)			<input checked="" type="checkbox"/>	Bağlı Değerlendirme Sistemi (BDS)			<input type="checkbox"/>		
	Öğretim Üyesi/Görevlisinin belirleyeceği diğer bir yöntem (belirlenen bu yöntem aşağıda açıklanmıştır)			<input type="checkbox"/>						
	Başarı Notu Aralığı	Harfli başarı Notu	Başarı Katsayısı	Başarı Değerlendirmesi						
		A+	4,00	Başarılı						
	95-100	A	4,00	Başarılı						
	85-94	A-	3,70	Başarılı						
	80-84	B+	3,30	Başarılı						
	75-79	B	3,00	Başarılı						
	65-74	B-	2,70	Başarılı						
	60-64	C+	2,30	Başarılı						
55-59	C	2,00	Başarılı							
50-54	C-	1,70	Geçer							
45-49	D+	1,30	Başarısız							
40-44	D	1,00	Başarısız							
0-39	F	0	Başarısız							
Öğretim Metodları, Tahmini Öğrenci Yüğü	No	Tür	Açıklama	Toplam Saat						
	Öğretim elemanı tarafından ayrılması planlanan süre									
	1	Sınıf Dersi	14 hafta x 2 saat	28						
	2	Etkileşimli Ders								
	3	Problem Çözümü								
	4	Laboratuvar								
	5	Uygulama								
	6	Saha Çalışması								
	Öğrenci tarafından ayrılması planlanan süre									
	7	Proje	7 hafta x 2 saat ders öncesi hazırlık	14						
	8	Ödev								
	9	Ders Öncesi Hazırlık	2 hafta x 1 saat ders öncesi hazırlık	2						
	10	Ders Tekrarı	7 hafta x 1 saat ders sonrası tekrar	7						
11	Stüdyo									
12	Ofis Saati	Öğrencilerin soruları için haftada 1 saat ayrılmıştır. <input type="checkbox"/>	14							
Hesaplanan AKTS Kredisi		En Fazla	2	En Az	2	Genel Toplam		65		

IV. BÖLÜM

Öğretim Elemanı	İsim Soyisim	Ayla Gürsoy
	E-mail	ayla.gursoy@antalya.edu.tr
	Telefon Numarası	
	Ofis Numarası	0 242 245 00 00-Ext. 3220
	Ofis Saati	Hafta içi her gün 15.00-16.00
Ders Materyalleri	Zorunlu	
	Önerilen	Coşkun, H. (2011). Toplum Hizmet Uygulamaları, Ankara: Anı yayıncılık. Aksoy, B. ve diğ. (2009). Toplum Hizmet Uygulamaları, Ankara: Pegem Akademi. Kuzucu, K., Kamer, S.T.(2009). Toplum Hizmet uygulamaları, Ankara: Pegem Akademi Yayıncılık.
Diğer	Akademik Dürüstlük	Akademik dürüstlüğü ihlal edilmesi, sadece kopya çekmekle sınırlı değildir ayrıca, izinsiz alıntı yapmak, bilgi uydurmak veya atıf yapmak, başkalarının sahtekarlık hareketlerine yardım etmek, eğitmenin haberi olmaksızın daha önce kullanılan bir çalışmanın veya başka bir öğrencinin çalışmasının teslim edilmesi veya diğer öğrencilerin akademik çalışmalarına müdahale etmeyi de içermektedir. Akademik irtibakların herhangi biri 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	Engelliliği doğrulanmış öğrenciler için makul düzenlemeler yapılacaktır.
	Güvenlik Konuları	Öğrenciler proje çalışmalarında güvenlik amacıyla hiç bir yer ya da kuruma mesai saati dışı olarak giremezler.
	Esneklik	Ders süresince, öğretim programının her bileşenini yerine getirmesini engelleyen durumlar ortaya çıkabilir ve bu nedenle müfredat değişebilir. Öğrenciler herhangi bir değişiklik yapılmadan önce bilgilendirilecektir.

Form No: ÜY-FR-1033 Yayın Tarihi 29.01.2021 Değ. No 0 Değ. Tarihi-