

REKL0003 Gönüllülük Çalışmaları						
<b>Ders Kodu</b>	<b>Ders Adı</b>	<b>Teorik</b>	<b>Uygulama</b>	<b>Laboratuvar</b>	<b>Yerel Kredi</b>	<b>AKTS</b>
REKL0003	Gönüllülük Çalışmaları	1,00	2,00	0,00	2,00	4,00
Ders Detayı						
<b>Dersin Dili</b>	: Türkçe					
<b>Dersin Seviyesi</b>	: Lisans					
<b>Dersin Tipi</b>	: Seçmeli					
<b>Ön Koşullar</b>	: Yok					
<b>Dersin Amacı</b>	: Öğrencilerin eğitim yaşantıları boyunca edindikleri bilgi, beceri ve birikimleri kullanarak üniversiteler ile toplum arasındaki bağı güçlendirmenin amaçlandığı derste, hem teorik hem de uygulamalı olarak hayata geçecek bilgiler vermek.					
<b>Dersin İçeriği</b>	: Yönetim ve Organizasyon Kavramları; Gönüllülük Kavramı ve Gönüllü Yönetimi; Temel Gönüllülük, Kamu Kurumları ile Yerel Yönetimler ve Sivil Toplum Kuruluşlarında (STK) Gönüllü Çalışmalara Katılım; Toplumda Risk Grupları ve Gönüllülük; Göçmenler ve Gönüllülük gibi konularda öğrencileri bilgilendirmek.					
<b>Dersin Kitabı / Malzemesi / Yayınları</b>	: M. Lütfi Arslan, Gençlik ve Gönüllülük, Modern Çağda Gençliğin Anlam Arayışı, Bingöl Üniversitesi Uluslararası Sempozyumu, Bingöl Belediyesi Kültür					
<b>Önerilen Kaynaklar</b>	2019, s. 249-263. Bedrettin Keskin, Ömer Miraç Yaman, Sivil Toplum ve Gençlik Politikaları Çerçevesinde Gençlik ve Gönüllülük, GSB. Semih Ofset, Fahri Çakı, "Gençlerin Uluslararası Gönüllü Hizmet Deneyimleri Ve Birey Üzerindeki Sosyo-Kültürel Etkileri" Akademik İncelemeler Dergisi Cilt:6 Sayı:1 2011, s.136- 174					
<b>Planlanan Öğrenme Etkinlikleri ve Öğretme Yöntemleri:</b> Sunuş yöntemi, saha araştırmaları						
<b>Ders İçin Önerilen Diğer Hususlar</b>	: Yok					
<b>Dersi Veren Öğretim Elemanları</b>	: Prof. Dr. Şaban Karasakal Öğr. Gör. Arife Çakın Prof. Dr. Bilal Gökür					
<b>Dersi Veren Öğretim Elemanı Yardımcıları</b>	: Doç. Dr. Şaban KARASAKAL					
<b>Dersin Verilişi</b>	: Yüz Yüze					

Ders Öğrenme Çıktıları	
<b>Bu dersi tamamladığında öğrenci :</b>	
1 Bu derste öğrenci gönüllülük bilincinin yerleşmesi ve toplumumuzda sistematik olarak uygulanması noktasında bilgi ve tecrübelerini artırır.	
2 Bu derste öğrenci gönüllülük faaliyetlerini teori ve uygulama olarak tanıyınca, bireyler bir kazanç beklentisinde bulunmalarına rağmen, en büyük kazanımları edindiklerini anlayacaktır.	
3 Gönüllülük çalışmaları ile kişinin kendine sosyal bir çevre edinerek yalnızlık duygusundan veya can sıkıntısından kurtulması ve toplumun yararına bir iş yapma gayreti içinde olması sağlanır.	
4 Öğrencilerin eğitim yaşantıları boyunca edindikleri bilgi, beceri ve birikimleri kullanarak üniversiteler ile toplum arasındaki bağı güçlendirilmesi sağlanır.	
5 Gönüllülük bilincinin öğrencilerin zihninde ve toplumda yerleşmesi ile toplumumuzda sistematik olarak uygulanması noktasında kazanımlar sağlanır.	

Haftalık Konular ve Hazırlıklar					
	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Hazırlık Bilgileri	Öğretim Metodları
1.hafta	Ders hakkında bilgilendirme, tanışma				
2.hafta	Gönüllülük nedir?				
3.hafta	Gönüllülük esasları nelerdir?				
4.hafta	Gönüllülük çalışmaları				
5.hafta	Gönüllülük çalışmaları				
6.hafta	Gönüllülük çalışmaları				
7.hafta	VİZE				
8.hafta	Toplumsal katkı nedir?				
9.hafta	Toplumsal katkı sağlayan çalışmalar				
10.hafta	Saha çalışmaları				
11.hafta	Saha çalışmaları				
12.hafta	Saha çalışmaları				
13.hafta	Saha çalışmaları				
14.hafta	Saha çalışmaları				

Değerlendirme Sistemi %	
1 Final : 60,000	
2 Vize : 40,000	

AKTS İş Yüğü			
Aktivite	Sayı	Süresi(Saat)	Toplam İş Yüğü
Final	1	1,00	1,00
Beyin Fırtınası	14	1,00	14,00
Ara Sınav (Bütünlemede Kullanılan)	1	1,00	1,00
Derse Katılım	14	5,00	70,00

Soru-Yanıt	14	1,00	14,00
Bireysel Çalışma	14	1,00	14,00
Ödev	2	2,00	4,00
Okuma	14	0,00	0,00
Vize	1	1,00	1,00
		Toplam :	119,00
		Toplam İş Yüğü / 30 ( Saat ) :	4
		AKTS :	4,00

Program Öğrenme Çıktısı İlişkisi

	P.Ç. 1	P.Ç. 2	P.Ç. 3	P.Ç. 4	P.Ç. 5	P.Ç. 6	P.Ç. 7	P.Ç. 8	P.Ç. 9	P.Ç. 10	P.Ç. 11	P.Ç. 12	P.Ç. 13	P.Ç. 14
Ö.Ç. 1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0
Ö.Ç. 2	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0
Ö.Ç. 3	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0
Ö.Ç. 4	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0
Ö.Ç. 5	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0