



T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü
Halk Sağlığı Anabilim Dalı Başkanlığı



Sayı : E-41592806-050.99-860536
Konu : Paydaş Görüş Formu (Ders)

23.01.2024

SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜNE

İlgi : 15.12.2023 tarihli ve 14574941-010.99- 826855 sayılı yazı.

Üniversitemiz Senatosunun 30.11.2023 tarih ve 29 sayılı toplantısı 2023/378 nolu kararında kabul edilen "Paydaş Görüş Formu (Ders)"nin Akademik Biriminiz Lisansüstü programların derslerinin (lisansüstü programların seçmeli derslerinde isteğe bağlı) tasarlanması ve güncellenmesi sürecinde kullanılmasına ilişkin daha önce belirttiğimiz yazımız ekinde bulunan HLS-6010 ÇALIŞAN SAĞLIĞI dersinin güncel Ders Tanımlama Formu ekte sunulmuştur.

Gereğini bilgilerinize arz ederim.

Prof. Dr. Seçil ÖZKAN
Anabilim Dalı Başkanı

Ek:3 sayfa

Belge Doğrulama Kodu :BSNHTFDUA2

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Takip Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/gazi-universitesi-ebys>

Tunus Cad. No:35 Kat: 3 ve 4 P.K. 06540 Çankaya/ANKARA
Tel:0 (312) 202 33 87 Faks:0 (312) 202 82 20
e-Posta :saglikb@gazi.edu.tr İnternet Adresi :<http://saglikb.gazi.edu.tr/>
Kep Adresi: gaziuniversitesi@hs01.kep.tr



Bilgi için :İklim Altınok
Birim Evrak Sorumlusu
Telefon No:2024642



1. Ders Tanımlama

DERS TANIMLAMA FORMU	
Dersin Kodu ve Adı	HLS-6010 ÇALIŞAN SAĞLIĞI
Dersin Yarıyılı	1
Dersin İçeriği / Katalog İçeriği	İş ve sağlık arasındaki ilişki, ulusal ve uluslararası iş sağlığı mevzuatı, iş sağlığı hizmetleri sunumunda iş yeri hekimleri ve iş güvenliği uzmanları, çalışma hayatındaki risk etmenleri, iş kazaları ve ramak kala olaylar, meslek hastalıkları ve işle ilişkili hastalıklar, çalışma hayatında dezavantajlı gruplar, çalışan beslenmesi, sağlık çalışanlarının sağlığı ve güvenliği, vardiya çalışması, risk değerlendirmesi, risk yönetimi ve risk iletişimi, iş yerinde sağlığı geliştirme uygulamaları, kişisel koruyucu donanım türleri ve kullanımı, iş sağlığında güncel konular
Temel Ders Kitabı	Bilir N. İş Sağlığı ve Güvenliği. Güneş Tıp Kitabevleri. Ankara, 2016.
Yardımcı Ders Kitapları	Yıldız AN, Sandal A (Ed.). İş Sağlığı ve Güvenliği Meslek Hastalıkları. Hacettepe Üniversitesi Yayınları. Ankara, 2020. LaDou J, Harrison RJ (Ed). CURRENT Diagnosis & Treatment: Occupational & Environmental Medicine, 5e. McGraw Hill, 2013.
Dersin Kredisi (AKTS)	8
Dersin Önkoşulları (Ders devam zorunlulukları, bu maddede belirtilmelidir.)	Bu dersin devam zorunluluğu vardır. Derslerin %70'ine girilmesi zorunludur.
Dersin Türü	Zorunlu
Dersin Öğretim Dili	Türkçe
Dersin Amacı ve Hedefi	İş sağlığı ve güvenliği ile ilgili konuların incelenmesi
Dersin Öğrenim Çıktıları	1.İnsan ve iş arasındaki sağlık ilişkilerinin niteliği, çağdaş iş sağlığı kavramı hakkında bilgi sahibi olma 2.Ulusal ve uluslararası iş sağlığı ve güvenliği mevzuatını tanıma 3.İş sağlığı uygulama ilkelerini sıralayabilme 4.Çalışma hayatında kırılabilir gruplar hakkında bilgi sahibi olma 5. Çalışan sağlığı alanındaki kurum ve kuruluşlar kavrama 6.Çalışan sağlığı açısından Türkiye'deki ve Dünya'daki mevcut durumu arasında ilişki kurabilme 7.İş kazaları ve meslek hastalıkları hakkında mevcut sorunları tartışabilme 8.Farklı sektörlerdeki mesleki riskleri değerlendirme
Dersin Veriliş Biçimi	Bu ders yüz yüze eğitim şeklinde yürütülmektedir.
Dersin Haftalık Dağılımı	1. Hafta Çalışan Sağlığı Ve Halk Sağlığı İlişkisi 2. Hafta Çalışan Sağlığı Mevzuatı 3. Hafta İş Sağlığı Alanındaki Kurum Ve Kuruluşlar 4. Hafta İş Yeri Ortam Etmenleri 5. Hafta İş Kazaları 6. Hafta Meslek Hastalıkları 7. Hafta Çalışma Hayatında Kırılabilir Gruplar 8. Hafta Maden Çalışanlarında İş Sağlığı 9. Hafta Sağlık Çalışanlarının İş Sağlığı 10. Hafta Tarım Çalışanlarında İş Sağlığı 11. Hafta İnşaat Çalışanlarında İş Sağlığı 12. Hafta Metal Sektörü Çalışanlarında İş Sağlığı 13. Hafta İş Yerinde Sağlığı Geliştirme 14. Hafta Makale Çalışması

Öğretim Faaliyetleri <i>(Burada belirtilen faaliyetler için harcanan zaman krediyi belirleyecektir. Dikkatli doldurulması gerekmektedir.)</i>	Haftalık teorik ders saati Okuma faaliyetleri Materyal tasarlama, uygulama İnternette tarama, kütüphane çalışması Sunu hazırlama Sunum Final sınavına hazırlık Final sınavı					
Değerlendirme Ölçütleri		Sayısı	Toplam Katkısı (%)			
	Ara sınav	0	0			
	Ödev	0	0			
	Uygulama	0	0			
	Projeler	1	40			
	Pratik	0	0			
	Kısa Sınav	0	0			
	Dönemiçi Çalışmaların Yıl İçi Başarıya Oranı (%)		40			
	Finalin Başarıya Oranı (%)		60			
	Devam Durumu					
Dersin İş Yüğü	Etkinlik	Toplam Hafta Sayısı	Süre (Haftalık Saat)	Dönem Sonu Toplam İş Yüğü		
	Haftalık teorik ders saati	14	2	28		
	Haftalık uygulamalı ders saati			0		
	Okuma faaliyetleri	14	2	28		
	İnternette tarama, kütüphane çalışması	14	3	42		
	Materyal tasarlama, uygulama	4	2	8		
	Rapor hazırlama			0		
	Sunu hazırlama	13	4	52		
	Sunum	13	2	26		
	Ara sınav ve ara sınava hazırlık			0		
	Final sınavı ve final sınavına hazırlık	2	6	12		
	Diğer			0		
	Toplam iş yüğü			196		
	Toplam iş yüğü/ 25			7.84		
	Dersin AKTS Kredisi			8		
Ders Çıktıları ile Program Çıktıları Arasındaki Katkı Düzeyi	No Program Çıktıları	1	2	3	4	5
	1 Lisans derecesi yeterliklerine dayalı olarak alanındaki bilgilerini uzmanlık düzeyinde geliştirme ve derinleştirme					X
	2 Alanı ile ilgili disiplinler arasındaki etkileşimi kavrama					X
	3 Alanında edindiği uzmanlık düzeyindeki kuramsal ve uygulamalı bilgileri kullanabilme					X
	4 Alanında uygulama gerektiren becerileri edinme ve uygulama					X
	5 Alanında gerekli bilgileri ilgili kaynaklardan edinme					X
	6 Alanına özgü becerileri sorun çözümünde kullanabilme				X	

	7	Alanına özgü konularda rapor hazırlayabilme				X	
	8	Alanında çalışan diğer uzmanlarla etkili iletişim kurabilme					X
	9	Alanında gerekli uygulamalar konusunda beceri kazanma				X	
	10	Alanında bilgilerini olgulara uygulayabilme				X	
Dersi Verecek Öğretim Eleman(lar)ı ve İletişim Bilgileri	Prof. Dr. Seçil ÖZKAN ozkans@gazi.edu.tr Prof. Dr. Sefer AYCAN saycan@gazi.edu.tr Prof. Dr. Fatma Nur BARAN AKSAKAL naksakal@gazi.edu.tr Doç. Dr. Asiye UĞRAŞ DİKMEN asiyeud@gazi.edu.tr Doç. Dr. Hakan TÜZÜN drtuzunh@yahoo.com Dr. Öğr. Üyesi Cansu ÖZBAŞ cultav5@hotmail.com Dr. Öğr. Üyesi Sultan Pınar ÇETİNTEPE spinarcetintepe@gmail.com Dr. Öğr. Üyesi Volkan MEDENİ volkanmedeni@hotmail.com						