

DERS BİLGİLERİ					
DERS	KODU	YARIYIL	T+U SAAT	KREDİ	AKTS
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ	MYO1039	4	2+0	2	4
ÖN KOŞUL DERSLERİ	-				
ÖNERİLEN SEÇMELİ DERSLER	-				
DERSİN DİLİ	TÜRKÇE				
DERSİN SEVİYESİ	ÖNLİSANS				
DERSİN TÜRÜ	SEÇMELİ				
DERSİN KOORDİNATÖRÜ	Öğr. Gör. ERDİ ŞİRİN				
DERSİ VERENLER	Öğr. Gör. ERDİ ŞİRİN				
DERSİN YARDIMCILARI	SELEK Hasan Selçuk; “İş Sağlığı ve Güvenliği (İSG) Temel Konular” , Seçkin Yayıncılık				
DERSİN AMACI	İş güvenliğinin tarihsel gelişimini, iş güvenliğinin önemini, ülkemizde iş güvenliğinin genel görünümü, iş kazalarının nedenlerini, güvenlik kavramı ve güvenlik kurallarını öğretmeyi ve çalışma alanlarında karşılaşılabilecekleri tehlikelerden korunma becerisi kazandırmayı amaçlar.				
DERSİN ÖĞRENME ÇIKTILARI	ÖĞRETİM YÖNTEMLERİ	ÖLÇME YÖNTEMLERİ			
1) İş sağlığı ve güvenliğine ilişkin tüm süreçleri tanıyabileceklerdir.	1, 2, 3, 12	A,D, G			
2) İş kazaları, oluş şekilleri ve önleme mekanizmaları hakkında temel bilgiye sahip olabileceklerdir.	1, 2, 3, 12	A,D, G			
3) İş sağlığı ve güvenliğinin temel prensiplerini sıralayabileceklerdir.	1, 2, 3, 12	A, D, G			
4) Dünyada ve Türkiye’deki iş sağlığı ve güvenliğinin mevcut durumunu muhakeme edebileceklerdir.	1, 2, 3, 12	A, D, G			
5) İSG risk etmenleri hakkında bilgi sahibi olabileceklerdir.	1, 2, 3, 12	A, D, G			
6) Alanlarındaki risk değerlendirme süreçlerine katılabilme becerisine sahip olabileceklerdir.	1, 2, 3, 12	A, D, G			
ÖĞRETİM YÖNTEMLERİ	1.Sözel Anlatım, 2.Tartışma, 3.Problem Çözme, 4.Deney, 5.Örnek Olay, 6.Drama, 7.Buluş Yoluyla, 8. Proje, 9.Bilgisayar Destekli, 10.Labaratuvar, 11.Gösterip Yaptırma, 12.Soru-Cevap, 13.Beyin Fırtınası, 14.Grup Çalışması, 15.Bireysel Çalışma, 16.Sunum				
ÖLÇME YÖNTEMLERİ	A: Sınav, B: Sözlü Sınav, C: Ödev, D: Proje/Tasarım,				

E: Portfolyo, F: Performans Görevi, G: Uygulama , I: Sunum

DERS AKIŞI

HAFTA	KONULAR	ÖN HAZIRLIK
1	İş Sağlığı ve Güvenliği genel kavram ve kuralları.	Ders Notları
2	İş Sağlığı ve Güvenliği tarihçesi.	Ders Notları
3	Dünyada ve Türkiye’de İş sağlığı ve güvenliği.	Ders Notları
4	Dünyada ve Türkiye’de İş sağlığı ve güvenliği.	Ders Notları
5	İş kazaları ve meslek hastalıkları kavramlarına ve nedenlerine genel bakış	Ders Notları
6	İSG risk etmenleri	Ders Notları
7	Ara Sınav	Ders Notları
8	Fiziksel risk etmenleri	Ders Notları
9	Kimyasal risk etmenleri	Ders Notları
10	Biyolojik risk etmenleri	Ders Notları
11	Ergonomik risk etmenleri	Ders Notları
12	Psikososyal risk etmenleri	Ders Notları
13	Risk analizi yöntemleri	Ders Notları
14	Risk analizi yöntemleri	Ders Notları
15	Final Sınavı	Ders Notları
16	Final Sınavı	Ders Notları

DOKÜMAN PAYLAŞIMI

<https://ois.sisli.edu.tr>

DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALARI	KATKI YÜZDESİ
1.Ara Sınav	100
2.Ara Sınav	-
Proje	-
Ödev	-
Sunum	-
Uygulama/Laboratuvar	-
Derse Katılım	-
Stüdyo Kritiği	-
TOPLAM	100
Yıl içinin Başarıya Oranı	40
Finalin Başarıya Oranı	60
TOPLAM	100

AKTS / İŞ YÜKÜ TABLOSU			
ETKİNLİK	SAYISI	SÜRESİ (SAAT)	TOPLAM İŞ YÜKÜ SAAT
Ders Süresi (Sınav haftası dahildir: 16 x toplam ders saati)	16	2	32
Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi (Ön çalışma, pekiştirme)	16	1	16
1.Ara Sınav (Hazırlık süresi dahil)	1	3	3
2.Ara Sınav(Hazırlık süresi dahil)			
Ödev(Hazırlık ve varsa sunum süresi dahil)			
Proje (Hazırlık ve varsa sunum süresi dahil)			
Rapor (Hazırlık ve varsa sunum süresi dahil)			
Sunum (Hazırlık süresi dahil)			
Final(Hazırlık süresi dahil)	1	3	3
Toplam İş Yüğü			54
Toplam İş Yüğü / 30 s			54/30
Dersin AKTS Kredisi			4