



## Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ EĞİTİM METODLARI	ISS2181	2	3	2	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Güz
---------	-----

Dersin Dili	Türkçe
-------------	--------

Dersin Seviyesi	Ön Lisans Seviyesi
-----------------	--------------------

Ders Kategorisi	Temel Meslek Dersleri
-----------------	-----------------------

Dersin Veriliş Şekli	Yüz yüze
----------------------	----------

Dersi Sunan Akademik Birim	İş Sağlığı ve Güvenliği
----------------------------	-------------------------

Dersin Koordinatörü	Fatih Yılmaz
---------------------	--------------

Dersi Veren(ler)	Fatih Yılmaz
------------------	--------------

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	İş sağlığı ve güvenliği eğitim ve öğretim yöntemlerini öğrenmek
--------------	-----------------------------------------------------------------

Dersin İçeriği	1.Çalışanların iş güvenliği eğitimiyle ilgili yasal zorunlulukları öğrenmek 2.İş sağlığı ve güvenliği eğitim ve öğretiminin önemini kavramak
----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Opsiyonel Program Bileşenleri	Yok
-------------------------------	-----

### Ders Öğrenim Çıktıları

1	Yetişkin eğitim ve öğretim yöntemleri hakkında bilgi sahibi olacaktır
2	Çalışanların iş güvenliği eğitimiyle ilgili yasal düzenlemeleri öğrenecektir
3	Eğitim süreçleri ve uygulamaları hakkında bilgi sahibi olacaktır
4	İş sağlığı ve güvenliğinde eğitim ve öğretimin önemini kavrayacaktır
5	Eğitim ölçme ve değerlendirme teknikleri ile eğitim planlamasını öğrenecektir

### Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Eğitim ve öğretim kavramları / Öğrenme süreçleri	
2	İş sağlığı ve güvenliğinde eğitimin önemi	
3	Güvenlik kültürü ve güvenlik kültürünün gelişiminde eğitimin önemi	
4	İşçi Eğitiminin yöneldiği yetişkinler / yetişkin Eğitimi / eğitimin zamanı ve yeri	
5	Eğitim Yöntemleri / Teknikler, araç ve gereçler	
6	İş sağlığı ve güvenliği eğitimiyle ilgili yasal düzenlemeler	
7	Çalışanların İSG Eğitimlerinin Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik	
8	Midterm 1 / Practice or Review	

9	İSG Eğitimlerinin Amacı / Eğitimin Kapsamı / Eğitim Konuları / Değerlendirilmesi	
10	Ağır ve tehlikeli işlerde çalışanların mesleki eğitimleri	
11	Ağır ve tehlikeli işlerde çalışanların mesleki eğitimleri hakkında tebliğ ve uygulanması	
12	Ağır ve tehlikeli işlerde çalışanların mesleki eğitimleri hakkında tebliğ ve uygulanması	
13	Sınıfta eğitim uygulamaları	
14	Sınıfta eğitim uygulamaları	
15	Final	
16	Final	

## Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev		
Sunum/Jüri	1	20
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	1	40
Final	1	40
<b>Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı</b>		60
<b>Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı</b>		40
<b>TOPLAM</b>		100

## AKTS İşyükü Tablosu

Etkinlikler	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İşyükü
Ders Saati	14	2	28
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	1	25	25
Derse Özgü Staj			
Ödev			
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			

Sunum / Seminer	1	25	25
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	2	2
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	2	2
<b>Toplam İşyükü</b>			82
<b>Toplam İşyükü / 30(s)</b>			2.73
<b>AKTS Kredisi</b>			3
Diğer Notlar	Yok		