



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
YAPI İŞLERİNDE İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ	ISS2171	3	3	2	2	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Güz
---------	-----

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

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

Ders Kategorisi	Uzmanlık/Alan Dersleri
-----------------	------------------------

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

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

Dersin Koordinatörü	Oktay TAN
---------------------	-----------

Dersi Veren(ler)	Oktay TAN
------------------	-----------

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Öğrencileri inşaat işlerinde kaza tehlikeleri ve iş güvenliği konusunda bilgilendirmek
--------------	--

Dersin İçeriği	1. İnşaat işlerinde kullanılan makine, cihaz ve malzemeler 2. İnşaat işlerinde iş kazası tehlikeleri 3. İnşaat işlerinde meslek hastalıklarına yol açan etmenler 4. İnşaat işlerinde alınması gereken iş güvenliği tedbirleri
----------------	---

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

Ders Öğrenim Çıktıları

1	İnşaat işlerinde kullanılan makine, cihaz ve malzemelerden tanınması
2	İnşaat işlerinde iş kazası tehlikelerinin öğrenilmesi
3	İnşaat işlerinde meslek hastalıklarına yol açan faktörlerin öğrenilmesi
4	İnşaat işlerinde alınması gereken iş güvenliği tedbirlerinin öğrenilmesi ve uygulanması

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Yapı işlerinde kullanılan makine, malzeme ve teknikler	Ders Kitabı
2	Yapı işlerinde kazalara yol açabilecek durumlar	Ders Kitabı
3	Şantiyelerde Genel İSG Kuralları	Ders Kitabı
4	Şantiyelerde Genel İSG Kuralları	Ders Kitabı
5	Açık ve Kapalı Alanlarda İSG Kuralları	Ders Kitabı
6	Yapı işlerinde iş güvenliği organizasyonu	Ders Kitabı
7	İş Makinelerinde Güvenlik	Ders Kitabı
8	Ara Sınav 1	Ders Kitabı
9	İnşaat İşlerinde Meslek Hastalıkları	Ders Kitabı
10	Genel İSG ve Yapı İşlerinde İSG'nin Farkı	Ders Kitabı

11	Şantiyelerde Kayıtların Saklanması Sorumluluğu	Ders Kitabı
12	İnşaat Yerlerinde İş Kazaları Maliyetinin Belirlenmesi	Ders Kitabı
13	İnşaat Yerlerinde İş Kazaları Maliyetinin Belirlenmesi	Ders Kitabı
14	Mesleki Uygulama	Ders Kitabı
15	Final	Ders Kitabı

Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım	15	30
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev		
Sunum/Jüri		
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	1	30
Final	1	40
Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı		60
Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı		40
TOPLAM		100

AKTS İşyükü Tablosu

Etkinlikler	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İşyükü
Ders Saati	14	4	56
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması	1	8	8
Sınıf Dışı Ders Çalışması			
Derse Özgü Staj			
Ödev			
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer			
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	10	10
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	20	20
Toplam İşyükü			94
Toplam İşyükü / 30(s)			3.13

	AKTS Kredisi	3
--	---------------------	---

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----