



## Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Mesleki Staj 2	HRT3002	0	3	0	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Bahar
---------	-------

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

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

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

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

Dersi Sunan Akademik Birim	Harita Mühendisliği Bölümü
----------------------------	----------------------------

Dersin Koordinatörü	ATINÇ PIRTI
---------------------	-------------

Dersi Veren(ler)	
------------------	--

Asistan(lar)ı	ERCENK ATA
---------------	------------

Dersin Amacı	Lisans Eğitim-Öğretiminde alınan teorik ve uygulamalı bilgileri pekiştirmek ve çalışma hayatındaki uygulanışını görmek.
--------------	---

Dersin İçeriği	Stajlar, Harita Mühendisliği Bölümü Staj Uygulama Esasları çerçevesinde arazi ve büro türlerinde yapılabilir; İki farklı dönemde farklı alanlarda, en az 1 tanesi arazi stajı olmak şartıyla, 30'ar günlük 2 adet staj yapılması zorunludur; Stajlar, kamu veya özel sektör iş yerlerinde yapılabilir; Staj, ilgili iş yerinde bilfiil çalışma yapılması ve bu çalışmaların staj defteri aracılığıyla raporlanması aşamalarını kapsar.
----------------	--

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

### Ders Öğrenim Çıktıları

1	Uygulama ve çalışma koşullarını tanır (PÇ 6.1, 6.2 ve 6.3).
2	Teorik olarak edinilen bilgilerin uygulanmasını öğrenir (PÇ 7.3, 9.1, 9.2 ve 10.1)
3	İlgili alet ve yazılımları kullanma becerisini pekiştirir (PÇ 6.1).
4	İş paylaşımı ve ekip çalışmasının önemini kavrar (PÇ 6.2 ve 6.3).
5	Çalışma hayatındaki özellikleri kavrar (PÇ 6.3 ve 10.1)

### Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Büro ya da firmayı, kurumu tanıma	İlgili diğer kaynaklar
2	Kullanılan ekipmanları ve donanımları inceleme	İlgili diğer kaynaklar
3	Kullanılan ekipmanları ve donanımları inceleme	İlgili diğer kaynaklar
4	Kadastro ve belediye ile çalışma koşullarının incelenmesi	İlgili diğer kaynaklar
5	Kadastro ve belediye ile çalışma koşullarının incelenmesi	İlgili diğer kaynaklar
6	Bürodaki çalışmaların hazırlanması ve uygulanması	İlgili diğer kaynaklar
7	Bürodaki çalışmaların hazırlanması ve uygulanması	İlgili diğer kaynaklar

8	Ara Sınav 1	İlgili diğer kaynaklar
9	Yapılan çalışmaların teorik kısımlarının hazırlanması	İlgili diğer kaynaklar
10	Yapılan çalışmaların teorik kısımlarının hazırlanması	İlgili diğer kaynaklar
11	Yapılan çalışmaların hesaplarının hazırlanması	İlgili diğer kaynaklar
12	Yapılan çalışmaların çizim altlıklarının hazırlanması	İlgili diğer kaynaklar
13	Staj dosyasının hazırlanması	İlgili diğer kaynaklar
14	Staj dosyasının firma ya da büro tarafından kontrolü	İlgili diğer kaynaklar
15	Final	İlgili diğer kaynaklar

## Değerlendirme Sistemi

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

## AKTS İşyükü Tablosu

Etkinlikler	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İşyükü
Ders Saati			
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	1	96	96
Derse Özgü Staj			
Ödev			
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer			
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)			

Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)			
		<b>Toplam İşyükü</b>	96
		<b>Toplam İşyükü / 30(s)</b>	3.20
		<b>AKTS Kredisi</b>	3

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----