



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Araştırma Yöntemleri	ISL5404	0	7.5	3	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Tanımlanmamış
---------	---------------

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

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

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

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

Dersi Sunan Akademik Birim	İşletme Bölümü
----------------------------	----------------

Dersin Koordinatörü	Serdar Bozkurt
---------------------	----------------

Dersi Veren(ler)	Serdar Bozkurt
------------------	----------------

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	<p>Bu ders, bilimsel araştırmalarda kullanılan kavramlar ve ilgili terimleri tanıtmak, bilimsel araştırma sürecinin aşamaları ve kapsamı konusunda bilgiler vermek, bilimsel bir araştırmanın sistematiği, hazırlanışı ve rapor haline getirilmesinde izlenecek biçimsel yapı konusunda aydınlatıcı olmak üzere tasarlanmıştır. Ayrıca bilimsel araştırmaların yazımını sağlayacak temel bilgilerin geliştirilmesini sağlamak bu dersin temel amaçlarındandır. Derste öğrencilerin güncel işletme sorunlarına yönelik araştırma tekniklerini kullanarak çözüm önerileri getirmesi hedeflenmektedir. Problem çözme ile ilgili analitik düşünme yetkinliğinin geliştirilmesi, bilimsel araştırma yöntemlerinin öğretilmesi, araştırma yazımı ve rapor sunma konusunda gerekli bilgi ve yeteneklerin öğretilmesi de bu dersin temel çıktıları arasında yer almaktadır.</p>
--------------	---

Dersin İçeriği	<p>Araştırma Yöntemleri dersi, temel olarak teorik ders anlatımının yanı sıra işletme uygulamalarına yönelik sorunların çözümü için gerekli araştırma önerilerinin geliştirilmesini içeren bir proje çalışması ve bunun sunumu şeklinde yürütülecektir. Ders kapsamında öğrenciler; her hafta farklı alandaki araştırma örneklerini okuyarak, çalışma yapmak istedikleri alanla ilgili önerileri sunmakla yükümlüdürler. Öğrencilerin aktif olarak araştırma önerilerine ve sınıf tartışmalarına katılımı oldukça önem arz etmektedir.</p>
----------------	--

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

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Derste bilimsel araştırmaların yazımını sağlayacak temel bilgilerin geliştirilmesini sağlamak.
---	--

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Bilim Kavramı, Bilimin Amaçları ve İlgili Alanları	Ders kitabından ilgili bölüm
2	Bilimsel Araştırma Süreci: Araştırma Kavramı ve Araştırma Eğitimi	Ders kitabından ilgili bölüm
3	Araştırmada Değişken Kavramı ve Araştırmalarda Kullanılan Değişkenler	Ders kitabından ilgili bölüm

4	Araştırma Konusu ve Araştırma Probleminin Seçimi, Araştırmanın Amacı ve Önemi	Ders kitabından ilgili bölüm
5	Araştırma Süreci: Hipotez, Varsayım, Sınırlılık	Ders kitabından ilgili bölüm
6	Araştırma Tasarımları ve Farklı Sınıflandırmalar	Ders kitabından ilgili bölüm
7	Araştırma Evreni ve Örneklem: Araştırmada Örneklem Yöntemleri	Ders kitabından ilgili bölüm
8	Midterm 1 / Practice or Review	-
9	Araştırmalarda Ölçme ve Ölçekler	Ders kitabından ilgili bölüm
10	Araştırmalarda Geçerlilik ve Güvenilirlik	Ders kitabından ilgili bölüm
11	Bilimsel Araştırmada Veri: Veri Toplama Yöntemleri; Gözlem, Mülakat (Görüşme), Anket	Ders kitabından ilgili bölüm
12	Araştırma Raporunun Biçimsel Yapısı Araştırma Raporlarının Hazırlanmasına İlişkin Örnekler	Ders kitabından ilgili bölüm
13	Proje Sunumları	-
14	Proje Sunumları	-
15	Final	-
16	Dönemin Gözden Geçirilmesi	-

Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev		
Sunum/Jüri		
Projeler	1	30
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	16	3	48
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			

Sınıf Dışı Ders Çalışması	16	4	64
Derse Özgü Staj			
Ödev	6	5	30
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler	1	30	30
Sunum / Seminer	1	5	5
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	20	20
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	25	25
		Toplam İşyükü	222
		Toplam İşyükü / 30(s)	7.40
		AKTS Kredisi	7.5

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----