



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Araştırma Yöntemleri ve Bilimsel Etik	SAN5004	2	2.5	2	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Bahar
---------	-------

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

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

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

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

Dersi Sunan Akademik Birim	Sanat Bölümü
----------------------------	--------------

Dersin Koordinatörü	İsmail Erim Gülaçtı
---------------------	---------------------

Dersi Veren(ler)	İsmail Erim Gülaçtı
------------------	---------------------

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	
--------------	--

Dersin İçeriği	
----------------	--

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

Ders Öğrenim Çıktıları

1	The student comprehends scientific research methods and develops the skills of planning and executing complex research projects.
2	The student develops knowledge and understanding of conducting research in accordance with ethical principles and gains the skills to identify and solve ethical problems.
3	The student makes use of current research and critically analyzes scientific knowledge by performing a literature review.
4	The student analyzes, interprets and evaluates research results using data analysis methods and statistical tools.
5	The student develops scientific writing skills and gains the ability to effectively report and present research results.

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	BİLİM VE BİLİMSEL BİLGİ	
2	BİLİMSEL ARAŞTIRMA KAVRAMI VE TÜRLERİ	
3	BİLİMSEL ARAŞTIRMANIN PLANLANMASI	
4	LİTERATÜR TARAMASI	
5	PROBLEM VE HİPOTEZ CÜMLELERİ	
6	EVREN VE ÖRNEKLEM	
7	DEĞİŞKEN	
8	Midterm 1 / Practice or Review	

9	VERİ TOPLAMA ARAÇLARI-ANKET	
10	VERİ TOPLAMA ARAÇLARI-GÖRÜŞME	
11	GEÇERLİK VE GÜVENİRLİK	
12	BİLİMSEL ARAŞTIRMADA ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	
13	KISITLILIKLAR VE SINIRLILIKLAR	
14	BAŞLICA KAYNAK GÖSTERME YÖNTEMLERİ ve BİLİMSEL ETİK	
15	Final	
16		

Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		
Laboratuar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev		
Sunum/Jüri		
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar		
Final		
Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı		0
Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı		
TOPLAM		0

AKTS İşyükü Tablosu

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

Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)			
		Toplam İşyükü	0
		Toplam İşyükü / 30(s)	0.00
		AKTS Kredisi	0

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----