



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Seramik Tarihi	SER2701	3	4	3	0	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	Seramik, Cam ve Çinicilik
----------------------------	---------------------------

Dersin Koordinatörü	Kadir Demir
---------------------	-------------

Dersi Veren(ler)	Kadir Demir
------------------	-------------

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Seramik sanatının ve tasarımının,biçim,teknik,süsleme ve işlev olarak örneklerinin gelişiminin incelenmesi
--------------	--

Dersin İçeriği	Seramik dünyanın çeşitli bölgelerinde tarih boyunca yapılmış, sanattan ticarete bir çok alanda kullanılmıştır. Seramiğin dünyada belli başlı başarılı olduğu birkaç merkez vardır. Bu kültürlerin (Yunan, Çin, Orta Amerika ve İran-Anadolu)inceleyerek Seramik üretiminin ve biçimlerinin gelişimini incelemektir.
----------------	---

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

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Seramiklerin tarihi gelişim sürecini bilir.
2	Seramiklerin sanatsal gelişim sürecini bilir.
3	Seramiklerin teknik ve endüstriyel gelişim sürecini bilir.

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Seramiğin ortaya çıkışı.	
2	Çanak-çömlekli neolitik.	
3	Mezopotamya kültürleri ve seramik örnekleri.	
4	İran kültürleri ve seramik örnekleri.	
5	Suriye ve Filistin sanatından örnekler.	
6	Afrika seramik sanatından örnekler.	
7	Yunan seramik sanatından örnekler.	
8	Ara Sınav 1	
9	Orta Amerika sanatından örnekler.	
10	Çömlekçi çarkının kullanımı.	

11	Çömlekçi çarkının kullanımı ve biçim gelişimine etkisi.	
12	İşlevsel olarak seramik ürünlerin biçim gelişimi.	
13	Teknik olarak seramik biçimlerinin gelişimi.	
14	Teknik olarak seramik biçimlerinin gelişimi. Konunu devamı.	
15	Final	

Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev		
Sunum/Jüri		
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	50	50
Final	50	50
Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı		50
Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı		50
TOPLAM		100

AKTS İşyükü Tablosu

Etkinlikler	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İşyükü
Ders Saati	14	3	42
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	5	5	25
Derse Özgü Staj			
Ödev	1	10	10
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer			
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	5	5
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	5	5
Toplam İşyükü			87
Toplam İşyükü / 30(s)			2.90

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

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----