



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Teknik Dekor Uygulamaları I	SER2201	3	5	4	2	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Güz
---------	-----

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

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

Ders Kategorisi	Temel Meslek 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	Sanat ve Endüstriyel seramik üretiminde kullanılan, dekor tekniklerinin öğretilmesi..
--------------	---

Dersin İçeriği	Mühür-Silindir-Sünger-Sır Üstü-Sır Altı tekniklerinin uygulanması.
----------------	--

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

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Seramik yüzeylerde dekor tekniklerini kullanarak özgün tasarımlar üretir.
2	Seramik yüzeylerde dekor tekniklerini kullanarak endüstriyel ürünler üretir.
3	Dekor tekniklerinin uygulanacağı yüzeyleri sınıflandırılır.

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Dekor Teknikleri Hakkında Genel Bilgi.	
2	Silindir Dekoru Tasarımı ve uygulaması	
3	Sünger Dekoru Tasarımı ve uygulaması	
4	Seramik Boyalarının hazırlanması	
5	Tabak Üstüne Fırça ile dekor yapılması.	
6	Tabak Üstüne Fırça ile dekor yapılması.Devam.	
7	Tabak Üstüne Fırça ile dekor yapılması.Devam.	
8	Midterm 1 / Practice or Review	
9	Çeşitli boylarla Seramik Karolar Üstüne Dekor Uygulaması..	
10	Çeşitli boylarla Seramik Karolar Üstüne Dekor Uygulaması. Devam.	
11	Çeşitli boylara Seramik Karolar Üstüne Dekor Uygulaması. Devam.	

12	Çeşitli boylarla Seramik Karolar Üstüne Dekor Uygulaması. Devam.	
13	Çıkartma dekorunun uygulanması.	
14	Çıkartma dekorunun uygulanması.	
15	Final	
16	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	4	56
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	10	4	40
Derse Özgü Staj			
Ödev	6	6	36
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer			
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	6	6
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	6	6
Toplam İşyükü			144

Toplam İşyükü / 30(s)	4.80
AKTS Kredisi	5

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----