



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Seramik Temel Tasarımı III	SER2301	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	Seri üretim aşamalarını uygulamak.
--------------	------------------------------------

Dersin İçeriği	Bir amaç için tasarlanan, Model- Kalıbı alınan ürünün üretiminin yapılması. Tasarlama-model-kalıp-çamur hazırlanması-döküm-fırınlama-sırlama aşamalarının seri üretim (Endüstriye)olaral uygulanması.
----------------	---

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

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Seramik şekillendirme tekniklerini öğrenir ve uygular.
2	Gerçekleştirdiği seramik formlara uygun artistik sırlama yöntemlerini uygular.
3	Gerçekleştirdiği seramik formlara uygun artistik sırlama yöntemlerini uygular

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Hediyelik eşya ölçülerinde Seramik ürün tasarımının yapılması.	
2	Konunun devamı.	
3	Tasarlanan ürünün modelinin alçı ya da çamurdan yapılması.	
4	Konunun devamı.	
5	Konunun devamı.	
6	Ürünün kalıbının alınması.	
7	Konunun devamı.	
8	Midterm 1 / Practice or Review	
9	Döküm çamurunun hazırlanması.	
10	Kalıplara döküm yapılması.	
11	Konunun devamı.	
12	Çıkan ürünlerin rötuşlarının yapılması.	

13	Konun devamı. Fırınlama.	
14	Sırlama ve fırınlama yapılması.	
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			0
Uygulama			
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	7	4	28
Derse Özgü Staj			
Ödev	5	10	50
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			146
Toplam İşyükü / 30(s)			4.87
AKTS Kredisi			5

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----