



Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Tuğla ve Kiremit	SER2122	3	4	3	0	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Bahar
---------	-------

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	Cem Bülent Üstündağ
---------------------	---------------------

Dersi Veren(ler)	Oğuzhan AVCIATA, Cem Bülent Üstündağ, Kadir Demir
------------------	---

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Yapı endüstrisinde kullanılan tuğla ve kiremit üretim süreci ders kapsamında öğrenilecektir.
--------------	--

Dersin İçeriği	Tuğla ve kiremit üretim yöntemleri kullanılan hammaddeler ve şekillendirme yöntemleri
----------------	---

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

Ders Öğrenim Çıktıları

1	Tuğla ve kiremit üretiminde kullanılan hammaddeleri bilir
2	Tuğla ve kiremit üretim yöntemlerini bilir
3	Tuğla ve kiremit pişirim yöntemlerini bilir

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Tuğla ve kiremitin tanımı	
2	Tuğla kiremit üretiminde kullanılan hammaddeler	
3	Tuğla kiremit üretiminde kullanılan hammaddeler	
4	Çamur hazırlama	
5	Çamur hazırlama	
6	Şekillendirme	
7	Şekillendirme	
8	Midterm 1 / Practice or Review	
9	Kurutma	
10	Kurutma	
11	Pişirme	
12	Pişirme	

13	Piştirme sonrası işlemler	
14	Kalite standartları	
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	1	50
Final	1	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	5	2	10
Uygulama	5	2	10
Arazi Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışması	12	4	48
Derse Özgü Staj			
Ödev			
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			120
Toplam İşyükü / 30(s)			4.00
AKTS Kredisi			4

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----