

Güzel Sanatlar Tasarım ve Mimarlık Fakültesi / Endüstri Ürünleri Tasarımı Programı
2019 - 2020 Eğitim Öğretim Yılı
SERAMİK ÜRÜN TASARIMI
Ders Tasarımı (Syllabus)

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
SERAMİK ÜRÜN TASARIMI	EUT3168570	Güz Dönemi	3+0	3	5
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Programa Bağlı Seçmeli				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üye. Seher Oya AKMAN				
Dersi Verenler	Arş.Gör. Zehra SÖZBİR KÖYLÜ				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Seramik üretimi ve Teknolojileri, Kil, Kaolin, Feldspat, Kuvarz, Mermer, Dolomit, Seramik Hamuru Hazırlanması,Alçı Model ve Kalıp yapılması, Seramik İşleme Makinaları,Şekillendirme Metotları Uygulaması,Seramik Sırları Hazırlaması, Akıtma, Püskürtme, Daldırma, Dekorlama ve Pişirme.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Seramiğin tanımı,Aletler, malzeme ve örneklerin tanıtımı,Seri üretim yöntemleri hakkında bilgilendirme,Seramik İşleme Makinaları; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri			
Endüstriyel seramik tasarımında yeni fikirlerin üretiminde kullanılan teknikleri doğru şekilde kullanır.					
Seramik ürünlerinin çeşitlerini ve şekillendirme yöntemlerinin neler olduğunu tanıyabilir.					
Seramik sanatının üretim teknikleri hakkında bilgilenir.					
Öğretim Yöntemleri					
Ölçme Yöntemleri					
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Seramiğin tanımı				
2	Aletler, malzeme ve örneklerin tanıtımı				
3	Seri üretim yöntemleri hakkında bilgilendirme				
4	Seramik İşleme Makinaları				
Kaynaklar					
Arcasoy, A. (1987). Seramik Teknolojisi. Marmara Üniversitesi Yayını, İstanbul.Sümer, G. (1985). Endüstriyel Seramik I ve II. Anadolu Üniversitesi Yayını, Eskişehir.					