



Ders Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	AKTS	Z / S
Vitray I	SCT223	3	1 + 2	3,0	Seçmeli
Birim Bölüm	Seramik ve Cam - Lisans (Yüz yüze)				
Amaç	Vitray dersi Vitray teknik bilgilerini öğretmeyi amaçlar.				
Ders İçeriği	Vitray tekniği ve tarihçesini çağdaş sanatçı örnekleri üzerinden anlaşılmasını sağlayarak öğrencilerin kendi özgün tasarımlarını öğretilen teknik doğrultusunda uygulamalarını kapsar.				
Ders Kaynakları	Vitray Sanatı				

Hafta	Konu
1	Cam ve Şekillendirme Teknikleri
2	Vitray Tekniği ve Tarihçesi
3	Vitray Tekniği ve çeşitleri
4	Vitray Tekniği ve çeşitleri
5	Vitray Tekniğinde kullanılan cam çeşitleri
6	Mimaride Vitray ve Vitray Sanatında Işık
7	Türk Tarihinde Vitray Sanatı
8	Vize sınavı: Tiffany Vitray Tekniği için tasarım
9	Tiffany Vitray Tekniğinde kullanılan malzemeler ve cam kesimi
10	Tiffany Vitray Tekniği ve Uygulamaları
11	Tiffany Vitray Tekniği ve Uygulamaları
12	Tiffany Vitray Tekniği ve Uygulamaları
13	Tiffany Vitray Tekniği ve Uygulamaları
14	Tiffany Vitray Tekniği Uygulamaları ve değerlendirme

#### Program Çıktıları

- Sanat, tasarım, seramik ve cam alanlarına yönelik donanımına sahip olma ve edindiği bilgileri uygulama becerisi kazanır.
- Araştırma, deneyimleme, analiz, değerlendirme ve yorumlama becerisi kazanır.
- Seramik ve cam alanının gerektirdiği kısıtlamaları göz önünde bulundurarak ortaya kona sorun ve gereksinimleri karşılayacak bir ürünü-yapıtı yada süreci tasarlama ve yaratma becerisi kazanır.
- Kendi alanını diğer disiplinlerle ilişkilendirerek bireysel ve grup içinde çalışma becerisi kazanır.
- Sanat ve tasarım sorunlarını belirleme tanımlama ve çözme becerisi kazanır.
- Fikir ve sanat eserleri alanlarında mesleki ve etik sorumluluk bilincine sahip olur.
- Etkin iletişim kurma ve kendini ifade edebilme becerisi kazanır.
- Sanat tasarım çözümlerinin evrensel ve toplumsal boyutlarda etkilerini anlamak için gerekli donanımına sahip olur.
- Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği, bilinci ve bunu gerçekleştirebilme becerisi kazanır.
- Sanat ve tasarım uygulamaları için gerekli olan teknikleri ve yenilikleri kullanma becerisi kazanır.
- Araştırma yönü kuwvetli teknolojik gelişmeleri takip eden alanına adapte edebilme bilincine sahip olur.
- Sanat ve tasarım bilincini toplumla paylaşarak sosyal, kültürel ve toplumsal sorumlulukları kavrama benimseme bilincine sahip olur.
- Yaratıcılık sürecinde mesleki özgüvenle birlikte kavramsal bilgi birikimi ve becerileri pekiştirme bilinci kazanır.
- Sanatı ve tasarımı toplumsal bir sorumluluk boyutunda kavrayan ve alanına yönelik uluslararası gelişmeleri takip eder
- Disiplinlerarası ortak çalışma becerisi kazanır.

#### Ders Öğrenme Çıktısı - Program Çıktıları (1 -5 Puan Aralığı)

Ders Öğrenme Çıktısı	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ 10	PÇ 11	PÇ 12	PÇ 13	PÇ 14	PÇ 15
Öğrenci teknikle ilgili bilgiye hakim olur.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Öğrenci tasarımına uygun cam kesmeyi öğrenir.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Öğrenci tiffany vitray tekniği kapsamında tasarımına uygun camları lehimlemeyi öğrenir.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-