



Ders Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	AKTS	Z / S
Seminer	SCT5900		3 + 0	7,5	Seçmeli
Birim Bölüm	Seramik ve Cam - YL - Lisansüstü (Örgün Öğretim)				
Amaç	Lisansüstü öğrencilerde yazılı ve sözlü sunum becerilerini geliştirmek.				
Ders İçeriği	Sunum teknikleri, etkili akademik içerik hazırlamak.				
Ders Veren	Dr. Öğr. Üyesi Emre CAN				
Ders Kaynakları	Temel Eğinli, A ve Gürüz, D. (2010). Etkili Sunum Teknikleri, Detay Y.				

Hafta	Konu
1	Sunum Teknikleri
2	Sunum Teknikleri
3	Sunum Teknikleri
4	Sunum Teknikleri
5	Sunum Teknikleri
6	Sunum Teknikleri
7	Sunum Teknikleri
8	Etkili İçerik Hazırlamak
9	Etkili İçerik Hazırlamak
10	Etkili İçerik Hazırlamak
11	Etkili İçerik Hazırlamak
12	Etkili İçerik Hazırlamak
13	Etkili İçerik Hazırlamak
14	Sunum

Ders İş Yükü	Çalışma Türü / Öğretim Metotları	Süresi (Saat)	Sayı
Dinleme ve anlamlandırma	Ders	3	14
Araştırma – yaşam boyu öğrenme, yazma, okuma, Bilişim	Sınıf Dışı Çalışma	6	14
Önceden planlanmış özel beceriler	Problem Çözme	4	14
Dinleme ve anlamlandırma, gözlem/durumları işleme, eleştirel düşünme, soru geliştirme	Tartışmalı Ders	1	14
Ödev (Sunum)		3	1
Ders İş Yükü:		199	
AKTS (Ders İş Yükü / 25.5):		7,80	

Program Çıktıları	
1	Fikir ve sanat eserleri alanlarında mesleki ve etik sorumluluk bilinci kazanır.
2	Etkin iletişim kurma ve kendini ifade edebilme becerisi kazanır.
3	Sanat tasarım çözümlerinin evrensel ve toplumsal boyutlarda etkilerini anlamak için gerekli genişlikte eğitim görür.
4	Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği, bilinci ve bunu gerçekleştirebilme becerisi kazanır.
5	Sanat ve tasarım uygulamaları için gerekli olan teknikleri ve yenilikleri kullanma becerisi kazanır.
6	Sanat ve tasarım bilincini toplumla paylaşarak sosyal, kültürel ve toplumsal sorumlulukları kavrama benimser.
7	Yaratıcılık sürecinde mesleki özgüvenle birlikte kavramsal bilgi birikimi ve becerileri pekiştirme bilinci kazanır.
8	Kendi alanını diğer disiplinlerle ilişkilendirerek bireysel ve grup içinde çalışma becerisi sahip olur.
9	Sanatı ve tasarımı toplumsal bir sorumluluk boyutunda kavrayan ve alanına yönelik uluslararası gelişmeleri takip edebilir.
10	Disiplinlerarası ortak çalışma becerisi kazanır.
11	Sanat ve tasarım sorunlarını belirleme tanımlama ve çözme becerisi kazanır.
12	Sanat, tasarım, seramik ve cam alanlarına yönelik donanıma sahip olma ve edindiği bilgileri uygulama becerisi kazanır.
13	Araştırma, deneyimleme, analiz, değerlendirme ve yorumlama becerisi kazanır.
14	Seramik ve cam alanın gerektirdiği kısıtlamaları göz önünde bulundurarak ortaya kona sorun ve gereksinimleri karşılayacak bir ürünü-yapıtı yada süreci tasarlama ve yaratma becerisi kazanır.
15	Fikir ve sanat eserleri alanlarında mesleki ve etik sorumluluk bilincine sahip olur.

Ders Öğrenme Çıktısı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Öğrenci akademik okur yazarlığını geliştirir.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Öğrenci akademik araştırma ve yayın yapabilecek yetkinliğe ulaşır.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Öğrenci sunum tekniklerini öğrenir.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-