

## TEK DERS SINAV HAKKI VERİLMEYEN DERSLER LİSTESİ

Ders Kodu	Ders Adı	Ders Kodu	Ders Adı
SCT101	Temel Sanat Eğitimi I	SCT236	Dijital Ortamda Teknik Çizim II
SCT102	Temel Sanat Eğitimi II	SCT300	Staj I
SCT107	3 Boyutlu Biçimlendirme Tasarımı I	SCT305	Seramik ve Cam Teknolojisi III
SCT108	3 Boyutlu Biçimlendirme Tasarımı II	SCT306	Seramik ve Cam Teknolojisi IV
SCT109	Model Kalıp Biçimlendirme I	SCT307	Dekor Uygulamaları I
SCT110	Model Kalıp Biçimlendirme II	SCT308	Dekor Uygulamaları II
SCT205	Seramik ve Cam Teknolojisi I	SCT309	Bilgisayar Destekli Tasarım I
SCT206	Seramik ve Cam Teknolojisi II	SCT310	Bilgisayar Destekli Tasarım II
SCT207	Yüzeysel Tasarım I	SCT321	Endüstriyel Tasarım
SCT208	Yüzeysel Tasarım II	SCT322	Yüzeysel Tasarım III
SCT209	Model Kalıp Biçimlendirme III	SCT323	Sanat Seramiği
SCT210	Model Kalıp Biçimlendirme IV	SCT324	Füzyon
SCT211	3 Boyutlu Biçimlendirme Tasarımı III	SCT325	Sanat ve Tasarım Hukuku
SCT212	3 Boyutlu Biçimlendirme Tasarımı IV	SCT327	Teknoloji Uygulamaları
SCT221	Çamur Tornası I	SCT329	3D Modelleme
SCT222	Alevde Şekillendirme I	SCT331	Serbest Seramik Tasarımı III
SCT223	Vitray I	SCT400	Staj II
SCT224	Mozaik I	SCT401	Mesleki Yeterlilik Uygulamaları I
SCT225	Seramik ve Cam Restorasyon I	SCT402	Mesleki Yeterlilik Uygulamaları II
SCT226	Çamur Tornası II	SCT403	Portfolyo ve Sunum Teknikleri I
SCT227	Alevde Şekillendirme II	SCT404	Portfolyo ve Sunum Teknikleri II
SCT228	Vitray II	SCT421	Seramik Kimyası ve Teknolojisi I
SCT229	Mozaik II	SCT422	Seramik Cam Kimyası ve Teknolojisi II
SCT230	Seramik ve Cam Restorasyon II	SCT423	Endüstriyel Seramik Tasarımı ve Uygulama I
SCT231	Serigrafi	SCT424	Endüstriyel Seramik Tasarımı ve Uygulama II
SCT232	Dijital Baskı Teknikleri	SCT425	Sanatsal Seramik Tasarım ve Uygulama I
SCT233	Bilgisayar Destekli Temel Tasarım I	SCT426	Sanatsal Seramik Tasarım ve Uygulama II
SCT234	Bilgisayar Destekli Temel Tasarım II	SCT427	Cam Tasarımı ve Uygulaması I
SCT235	Dijital Ortamda Teknik Çizim I	SCT428	Cam Tasarımı ve Uygulaması II

Doç. EİN AĞATEKİN  
Bölüm Başkanı