

DERS TANIMLAMA FORMU									
Dersin Kodu ve Adı		EUT-138 TASARIMDA İLETİŞİM TEKNİKLERİ (SEÇ)							
Dersin Yarıyılı		3							
Dersin Katalog Tanımı (İçeriği)		Tasarımda etkili iletişimin gereklerini anlamak							
Temel Ders Kitabı		Derse giren öğretim elemanının hazırladığı ders notları							
Yardımcı Ders Kitapları		Derse giren öğretim elemanının hazırladığı ders notları							
Dersin Kredisi (AKTS)		2							
Dersin Önkoşulları (Ders devam zorunlulukları, bu maddede belirtilmelidir.)		Bu dersin önkoşulu yada eş koşulu bulunmamaktadır.							
Dersin Türü		Seçmeli Ders							
Dersin Öğretim Dili		Türkçe							
Dersin Amacı ve Hedefi		Tasarımda etkili iletişimin gereklerini anlamak							
Dersin Öğrenim Çıktıları		Tasarımda iletişim yeteneklerini geliştirebilme, iletişim tekniklerini karşılaştırıp uygun olanını uygulayabilme							
Dersin Veriliş Biçimi		Yüz yüze eğitim							
Dersin Haftalık Dağılımı		İletişimin tanımı ve türleri İletişimin tanımı ve türleri Sözlü iletişim Sözlü iletişim Yazılı iletişim Yazılı iletişim Tasarımda iletişim Tasarımda iletişim Grafik iletişim Grafik iletişim Teknolojik araçlarla iletişim Teknolojik araçlarla iletişim							
Öğretim Faaliyetleri (Burada belirtilen faaliyetler için harcanan zaman krediyi belirleyecektir. Dikkatli doldurulması gerekmektedir.)		Haftalık teorik ders saati: 2 Haftalık uygulamalı ders saati: 0 Okuma Faaliyetleri: 3 İnternette tarama, kütüphane çalışması: 3 Materyal tasarlama, uygulama: 3 Rapor hazırlama: 0 Sunu hazırlama: 0 Sunum: 0 Ara sınav ve ara sınav hazırlık: 1 Final sınavı ve final sınavına hazırlık: 1							
Değerlendirme Ölçütleri			Sayı	Toplam Katkısı (%)					
		Ara sınav	1	30					
		Ödev	1	20					
		Uygulama							
		Projeler							
		Pratik							
		Kısa Sınav							
		Yıl İçi Başarıya Oranı (%)		50					
		Finalin Başarıya Oranı (%)		50					
		Devam Durumu							
Dersin İş Yüğü		Etkinlik	Toplam Hafta Sayısı	Süre (Haftalık Saat)	Dönem Sonu Toplam İş Yüğü				
		Haftalık teorik ders saati	2	2	24				
		Haftalık uygulamalı ders saati	0	0	0				
		Okuma Faaliyetleri	0	0	0				
		İnternette tarama, kütüphane çalışması	3	3	3				
		Materyal tasarlama, uygulama	3	3	9				
		Rapor hazırlama	0	0	0				
		Sunu hazırlama	0	0	0				
		Sunum	0	0	0				
		Ara sınav ve ara sınav hazırlık	1	3	3				
		Final sınavı ve final sınavına hazırlık	1	3	3				
		Diğer							
		Toplam iş yüğü			57				
		Toplam iş yüğü/ 25			2.28				
Dersin AKTS Kredisi			2						
Ders Çıktıları ile Program Çıktıları Arasındaki Katkı Düzeyi		No	Program Çıktıları	1	2	3	4	5	
		1	Endüstri ürünleri tasarımı alanında insan ve toplum odaklı, çevreye (doğal ve yapı) duyarlı tasarım araştırma yöntemleri konusunda bilgi ve kavrayışa sahiptir.				x		
		2	Alanıyla ilgili ilkeler, yasa, yönetmelik ve standartlar hakkında bilgiye sahiptir.				x		
		3	Alanıyla ilgili kurumsal ve etik değerler konusunda bilgi ve kavrayışa sahiptir.				x		
		4	İlgili alanın tarihsel, coğrafi, toplumsal ve kültürel bağlam içindeki yerine / önemine ilişkin bilgi ve kavrayışa sahiptir.					x	
		5	Endüstri ürünleri tasarımı alanında kavram geliştirme becerisine				x		

	sahiptir.					x
6	Alanıyla ilgili kuramsal / kavramsal bilgiyi, bilişsel ve kılgsal becerileri, araştırma yöntem ve tekniklerini kullanır.					x
7	Alanıyla ilgili bireysel çalışmaları bağımsız olarak yürütür ve disiplinler arası çalışmalarda bireysel ve ortak sorumluluk alır. Bunun için gerekli özgüvene ve yetkinliğe sahiptir.					x
8	Alanındaki bilgi ve becerileri eleştirel ve diyalektik (eleştirel, karşı tez ve sentez üretebilen) bir yaklaşımla değerlendirerek öğrenir.					x
9	Alanının gerektirdiği bilişim (bilgi ve iletişim) teknolojilerini etkileşimli olarak kullanır.			x		
10	Tasarım süreçlerinde olası toplumsal, çevresel ve etik sonuçlarını dikkate alarak karar verebilmek için gerekli temeli oluşturacak verileri toplar, değerlendirir ve yorumlar.					x
Dersi Verecek Öğretim Eleman(lar)ı ve İletişim Bilgileri	Öğr. Gör. Ramazan ÇAKIROĞLU rcakiroglu@gazi.edu.tr					