

Dersin Tanımı						
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS	
DİŞİPLİNLERARASI STÜDYO II		IED4268460	Bahar Dönemi	2+2	3	4
Ön Koşul Dersleri	DİŞİPLİNLERARASI STÜDYO I					
Önerilen Seçmeli Dersler						
Dersin Dili	İngilizce					
Dersin Seviyesi	Lisans					
Dersin Türü	Zorunlu					
Dersin Koordinatörü	Prof.Dr. Hüseyin Atilla DİKBAŞ					
Dersi Verenler	Öğr.Gör. Erenalp SALTİK					
Dersin Yardımcıları						
Dersin Amacı	Mimarlık, İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı, Endüstriyel Tasarım ve Kentsel Tasarım ve Peyzaj Mimarlığı öğrencilerinin kendi disiplinleri ile ilgili yaklaşımlarını ortaya koyarak birlikte tasarım yapabilme becerisini kazanmalarını sağlamak.					
Dersin İçeriği	Bu ders; İnterdisipliner çalışma ve proje süreci,Proje kapsamının ve çalışma alanının grup yürütücüleri ile birlikte değerlendirilmesi,Tasarım problemi üzerinde tartışmalar yapılması,Örnek proje sunumlarının değerlendirmesi,Grupların ön tasarım çalışmalarını yürütücülerden kritik alarak geliştirmesi,Grupların ön tasarım çalışmalarını yürütücülerden kritik alarak geliştirmesi,Grupların ön tasarım çalışmalarını yürütücülerden kritik alarak geliştirmesi,Grupların ön tasarım çalışmalarını yürütücülerden kritik alarak geliştirmesi,Ara Teslim ve Jüri,Projelerin detaylandırılması,Projelerin detaylandırılması,Projelerin detaylandırılması,Projelerin detaylandırılması,Final teslimine hazırlık; konularını içermektedir.					
Dersin Öğrenme Kazanımları				Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri	
Tasarım araştırması yapma ve rapor şeklinde sunma konusunda temel hususlara hakimdir,				10, 18, 19, 5	F	
Stüdyo ortamında grup çalışması yapma alışkanlığı geliştirir				10, 18, 19, 5	F	
İnterdisipliner projelerde çalışma alışkanlığı geliştirir				10, 18, 19, 5	F	
Farklı tasarım disiplinlerinin kendine özgü çalışma metodlarını bilir ve uygulayabilir.				10, 18, 19, 5	F	
Öğretim Yöntemleri	10: Tartışma Yöntemi, 18: Mikro Öğretim Tekniği , 19: Beyin Fırtınası Tekniği, 5: İşbirlikli Öğrenme Modeli					
Ölçme Yöntemleri	F: Proje Görevi					
Ders Akışı						
Sıra	Konular	Ön Hazırlık				
1	İnterdisipliner çalışma ve proje süreci					
2	Proje kapsamının ve çalışma alanının grup yürütücüleri ile birlikte değerlendirilmesi					
3	Tasarım problemi üzerinde tartışmalar yapılması					
4	Örnek proje sunumlarının değerlendirilmesi					
5	Grupların ön tasarım çalışmalarını yürütücülerden kritik alarak geliştirmesi					
6	Grupların ön tasarım çalışmalarını yürütücülerden kritik alarak geliştirmesi					
7	Grupların ön tasarım çalışmalarını yürütücülerden kritik alarak geliştirmesi					
8	Grupların ön tasarım çalışmalarını yürütücülerden kritik alarak geliştirmesi					
9	Ara Teslim ve Jüri					
10	Projelerin detaylandırılması					
11	Projelerin detaylandırılması					
12	Projelerin detaylandırılması					
13	Projelerin detaylandırılması					
14	Final teslimine hazırlık					
Değerlendirme Yöntemleri		Sınava Katkısı				
Ara Sınav		50				
Genel Sınav		50				
Kaynaklar						
Öğretim üyesi tarafından sağlanacaktır						