

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
DİSİPLİNLER ARASI STÜDYO I	MIM2140980	Güz Dönemi	2+2	3	4
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üye. Yazgı AKSOY				
Dersi Verenler	Doç.Dr. Gülhan BENLİ, Prof.Dr. Hüseyin Atilla DİKBAŞ, Dr.Öğr.Üye. Hamdi ERGÜL, Doç.Dr. Sema ALAÇAM, Dr.Öğr.Üye. Yazgı AKSOY, Dr.Öğr.Üye. Burcu BEŞLİOĞLU, Dr.Öğr.Üye. Fahrettin Ersin ALACA, Dr.Öğr.Üye. Pınar CARTIER, Öğr.Gör. Ozan KAYIKCI, Öğr.Gör. Zeycan ÖNDER, Dr.Öğr.Üye. Emin Yahya MENTEŞE				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Mimarlık, İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı ve Endüstri Ürünleri Tasarımı öğrencilerinin kendi disiplinleri ile ilgili yaklaşımlarını ortaya koyarak birlikte tasarım yapabilme becerisini kazanmalarını sağlamak.				
Dersin İçeriği	Bu ders; İnterdisipliner çalışma ve proje süreci, Afet ve İlk Yardım, Tasarım araştırması, Sağlık için tasarım, PROJE: Dersin projesi kapsamında, öğrencilerin gruplar halinde çalışarak ilk yardım kavramını araştırarak, afet sırasında veya sonrasında ilk yardıma ihtiyaç duyulabilecek olası senaryolar üzerinden kişisel ya da kamusal kullanıma uygun bir sağlık kapsülü/ünitesi tasarlaması gerekmektedir.,Seminer- Grup Çalışması,Seminer- Grup Çalışması ,Seminer- Grup Çalışması,Seminer- Grup Çalışması,Seminer- Grup Çalışması,Ara Proje Sunumları,Grup Çalışması,Grup Çalışması,Grup Çalışması,Grup Çalışması,Grup Çalışması,Proje Sunumları; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları				Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri
1. Tasarım araştırması yapma ve rapor şeklinde sunma konusunda temel hususlara hakimdir,				10, 11, 8	D
2. Stüdyo ortamında grup çalışması yapma alışkanlığı geliştirir				10, 11, 8	D
3. İnterdisipliner projelerde çalışma alışkanlığı geliştirir				10, 11, 8	D
4. Farklı tasarım disiplinlerinin kendine özgü çalışma metodlarını bilir ve uygulayabilir.				10, 11, 8	D
Öğretim Yöntemleri	10: Beyin Fırtınası, 11: Seminer, 8: Grup Çalışması				
Ölçme Yöntemleri	D: Proje / Tasarım				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	İnterdisipliner çalışma ve proje süreci, Afet ve İlk Yardım, Tasarım araştırması, Sağlık için tasarım				
2	PROJE: Dersin projesi kapsamında, öğrencilerin gruplar halinde çalışarak ilk yardım kavramını araştırarak, afet sırasında veya sonrasında ilk yardıma ihtiyaç duyulabilecek olası senaryolar üzerinden kişisel ya da kamusal kullanıma uygun bir sağlık kapsülü/ünitesi tasarlaması gerekmektedir.				
3	Seminer- Grup Çalışması				
4	Seminer- Grup Çalışması				
5	Seminer- Grup Çalışması				
6	Seminer- Grup Çalışması				
7	Seminer- Grup Çalışması				
8	Ara Proje Sunumları				
9	Grup Çalışması				
10	Grup Çalışması				
11	Grup Çalışması				
12	Grup Çalışması				
13	Grup Çalışması				
14	Proje Sunumları				
Kaynaklar					
Öğretim üyesi tarafından sağlanacaktır• http://www.ifrc.org/Global/Publications/Health/First-Aid-2016-Guidelines_EN.pdf					
• http://www.redcross.org/prepare/location/home-family/get-kit/anatomy					
• C-Thru: http://www.omerh.com/c-thru#2					
• The Umeå Fire Fighter Project: http://www.uid.umu.se/en/education/programmes/mfa-in-advanced-product-design/projects/term-projects/09-fire-fighter-project/					
• http://studiolab.ide.tudelft.nl/studiolab/firstaidtoolkit/2016/07/14/results-visualized/					
• http://bettershelter.org					