

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
İÇ MEKANDA DETAY ÇÖZÜMLEME	IED3111462	Güz Dönemi	2+2	3	4
Ön Koşul Dersleri	YAPIM TEKNOLOJİSİ II				
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	İngilizce				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üye. Pelin KARAÇAR				
Dersi Verenler	Dr.Öğr.Üye. Pelin KARAÇAR, Dr.Öğr.Üye. Gizem CAN, Öğr.Gör. Mert DURMAZ, Doç.Dr. Saniye KARAMAN ÖZTAŞ				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu derste pencere, kapı ve modüler sistemleri içeren ince yapı elemanları ile iç mekânın çevresini oluşturan tavan, duvar, ve zemin öğelerine ait geleneksel ve son teknoloji sistemlerin öğrenciye tanıtılarak, bu öğelerin birbirleri ve diğer yapı bileşenleri ile olan ilişkilerinin irdelenmesi amaçlanmaktadır.				
Dersin İçeriği	Bu ders; ; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları			Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri	
Öğretim Yöntemleri					
Ölçme Yöntemleri					
Ders Akışı					
Sıra	Konular		Ön Hazırlık		
Değerlendirme Yöntemleri			Sınava Katkısı		
Ara Sınav			50		
Genel Sınav			50		

Kaynaklar

Öğretim üyesi tarafında verilecektir. 1. Detail Series Interior + Architecture, Archiworld Co., Ltd. 2. Binggeli, C., 2014. Materials and Interior Environments, John Wiley and Sons, Inc., Canada. 3. Francis D.K.CHING , Çizimlerle Bina Yapım Rehberi, Cassandra ADAMS