

Meslek Yüksekokulu / İç Mekan Tasarımı Programı
2024 - 2025 Eğitim Öğretim Yılı
PROJE VE SÖZLEŞME YÖNETİMİ
Syllabus

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
PROJE VE SÖZLEŞME YÖNETİMİ	İMT2112387	Güz Dönemi	2+0	2	5
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Ön Lisans				
Dersin Türü	Programa Bağlı Seçmeli				
Dersin Koordinatörü	Öğr.Gör. Can DURMUŞ				
Dersi Verenler	Öğr.Gör. Can DURMUŞ				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	İnşaat endüstrisi, inşaat süreci, inşaat sürecinin aşamaları, inşaat sürecinde sorumluluk ve riskler, fiyatlandırma anlaşmaları, süre, maliyet ve kalite yönetimi. İnşaat sözleşme yönetiminin temel ilkeleri, Bir inşaat sözleşmesinin yapısının incelenmesi, yorum sorunları, uyuşmazlıklar ve uluslar arası standart sözleşme formları tanıtılmaktadır.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Kritik yol analizi ,Kritik yol analizi ,Gantt Yöntemi ,Gantt Yöntemi ,Kaynak Yönetimi ,Kazanılmış değer analizi ,Kazanılmış değer analizi ,Kazanılmış değer analizi ,Sözleşmeye giriş ,Sözleşme hazırlanması ,Sözleşme maddeleri ,Sözleşme maddeleri ,Sözleşme maddeleri ,Uyuşmazlıklar ; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları			Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri	
Kritik yol hesaplayabilir			14, 6, 9	A	
Kazanılmış değer analizi yapabilir			14, 6, 9	A	
Sözleşme maddelerini yorumlayabilir			10, 14, 16, 19, 9	A	
Öğretim Yöntemleri	10: Tartışma Yöntemi, 14: Bireysel Çalışma Yöntemi, 16: Soru - Cevap Tekniği , 19: Beyin Fırtınası Tekniği, 6: Deneyimle Öğrenme Modeli, 9: Anlatım Yöntemi				
Ölçme Yöntemleri	A: Klasik Yazılı Sınav				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Kritik yol analizi				
2	Kritik yol analizi				
3	Gantt Yöntemi				
4	Gantt Yöntemi				
5	Kaynak Yönetimi				
6	Kazanılmış değer analizi				
7	Kazanılmış değer analizi				
8	Kazanılmış değer analizi				
9	Sözleşmeye giriş				
10	Sözleşme hazırlanması				
11	Sözleşme maddeleri				
12	Sözleşme maddeleri				
13	Sözleşme maddeleri				
14	Uyuşmazlıklar				
Değerlendirme Yöntemleri		Sınava Katkısı			
Ara Sınav		40			
Genel Sınav		60			

Kaynaklar
Ders sunumları