

**Meslek Yüksekokulu / İç Mekan Tasarımı Programı**  
**2021 - 2022 Eğitim Öğretim Yılı**  
**PROJE VE SÖZLEŞME YÖNETİMİ**  
**Ders Tasarımı (Syllabus)**

<b>Dersin Tanımı</b>					
<b>Adı</b>	<b>Kodu</b>	<b>Yarıyıl</b>	<b>T+U Saat</b>	<b>Kredi</b>	<b>AKTS</b>
PROJE VE SÖZLEŞME YÖNETİMİ	İMT2112387	Güz Dönemi	2+0	2	5
<b>Ön Koşul Dersleri</b>					
<b>Önerilen Seçmeli Dersler</b>					
<b>Dersin Dili</b>	Türkçe				
<b>Dersin Seviyesi</b>	Ön Lisans				
<b>Dersin Türü</b>	Programa Bağlı Seçmeli				
<b>Dersin Koordinatörü</b>	Öğr.Gör. Can DURMUŞ				
<b>Dersi Verenler</b>	Öğr.Gör. Can DURMUŞ				
<b>Dersin Yardımcıları</b>					
<b>Dersin Amacı</b>	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, uyumsuzluklar ve uluslar arası standart sözleşme formları tanıtılmaktadır.				
<b>Dersin İçeriği</b>	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 ,Uyumsuzluklar ; konularını içermektedir.				
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>				<b>Öğretim Yöntemleri</b>	<b>Ölçme Yöntemleri</b>
<b>Öğretim Yöntemleri</b>					
<b>Ölçme Yöntemleri</b>					
<b>Ders Akışı</b>					
<b>Sıra</b>	<b>Konular</b>	<b>Ön Hazırlık</b>			
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	Uyumsuzluklar				
<b>Kaynaklar</b>					
Ders sunumları					