



**HASAN KALYONCU ÜNİVERSİTESİ**  
**Mühendislik Fakültesi**  
**Ders Tanımlama Formu**

<b>DERSİN ADI:</b> Endüstride Uygulamalı Eğitim				
<b>DERSİN KODU:</b> FE400		<b>DERSİN DÖNEMİ:</b> BAHAR		
<b>DERSİN DİLİ:</b> İNGİLİZCE		<b>DERSİN TİPİ:</b> ZORUNLU		
<b>DERSİN ÖN KOŞULU:</b>	<b>TEORİ</b>	<b>UYGULAMA</b>	<b>KREDİ</b>	<b>AKTS</b>
<b>DERSİN İKİNCİL KOŞULU:</b>				
<b>HAFTALIK DERS SAATİ:</b>	0	8	4	30

**DERSİN İÇERİĞİ:** Staj denetlenen, profesyonel bir ortamda öğrencilere yeteneklerini ve bilgi birikimini uygulamalarına izin veren meslek öncesi öğrenme deneyimidir. Bu deneyimler planlanan bir kariyer için bir iş, endüstri veya devlet kurumuyla öğrencilerin hazır olmalarını arttırmak/geliştirmek için tasarlanır.

Endüstride uygulamalı eğitim (CO-OP) akademik kurumlarla iş dünyası arasındaki bir ortaklıktır. Öğrenciler için; iş, endüstri veya bir devlet kurumundaki talimat alıp vererek bir örgün eğitim ve uygulamalı eğitim, teori ve uygulamanın bir harmanlaması, yeni yetenekler ve tecrübe, rekabetçi gelir ve kariyer seçiminin doğrulanmasıdır. Endüstride uygulamalı eğitim (CO-OP) stajdan farklıdır. 14 haftalık bir süreyi (bir yarı dönemi) kapsamaktadır. Endüstride uygulamalı eğitime (CO-OP) tabi bir öğrenci tam zamanlı çalışmak zorundadır.

**DERSİN AMACI:**

Uygulamalı alıştırmalarla dersteki teorilerin anlaşılmasını arttırmak,  
Potansiyel kariyer fırsatları için için deneyim kazanmak,  
Çevreyle olan uyum becerilerini geliştirmek  
Çalışma sahasında deneyim kazanarak çalışma ve dizayn kapasitelerini geliştirmek.

**HAFTALIK DERS PROGRAMI**

Hafta	Konular
1	Endüstriyel Saha Uygulaması
2	Endüstriyel Saha Uygulaması
3	Endüstriyel Saha Uygulaması
4	Endüstriyel Saha Uygulaması - (1. Hang-out Görüşmeleri)
5	Endüstriyel Saha Uygulaması - (1. Hang-out Görüşmeleri)
6	Endüstriyel Saha Uygulaması - (1. Hang-out Görüşmeleri)
7	Endüstriyel Saha Uygulaması -(Ara rapor teslimi)
8	Endüstriyel Saha Uygulaması - (2. Hang-out Görüşmeleri)
9	Endüstriyel Saha Uygulaması - (2. Hang-out Görüşmeleri)
10	Endüstriyel Saha Uygulaması - (2. Hang-out Görüşmeleri)
11	Endüstriyel Saha Uygulaması
12	Endüstriyel Saha Uygulaması
13	Endüstriyel Saha Uygulaması
14	Endüstriyel Saha Uygulaması – (Final Rapor Teslimi)

**DERS KİTAPLARI:** Proje Dökümantasyonları

<b>Dersin meslek eğitimini sağlamaya yönelik katkısı:</b>	Öğrenciler, bu ders ile ofiste mezun olmadan önce sektör hakkında deneyim kazanır, talimat almayı ve talimat vermeyi öğrenir, iş disiplini kazanır. Farklı meslek gruplarından bireyler ile çalışarak takım çalışması yapmayı öğrenir.
---	--

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
ÖÇ1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
ÖÇ2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0
ÖÇ3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
PÇ: Program Çıktısı   ÖÇ: Öğrenim Çıktısı Değer: 0: Yok   1: Düşük   2: Orta   3: Yüksek											

<b>DERSİN ÖĞRETİM ÜYESİ/ÜYELERİ:</b>	
<b>TANITIM FORMUNUN HAZIRLANMA TARİHİ:</b>	22.05.2019

<b>DERSİN ÖĞRENİM ÇIKTILARI:</b>
ÖÇ1: Endüstriyel uygulama deneyimini kazanabilir. ÖÇ2: Mesleki etik, çalışma alanları ve şartları hakkında edindiği bilgiler doğrultusunda hareket eder. ÖÇ3: Takım olarak çalışma uygulamalarına entegrasyonunu kazanabilir.