

DERS TANITIM ve UYGULAMA BİLGİLERİ

Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U+L (saat/hafta)	Türü (Z / S)	Yerel Kredi	AKTS
Staj I	INE 299	Bahar	00+00+00	Zorunlu	0	5
Akademik Birim:	Endüstri Mühendisliği					
Öğrenim Türü:	Örgün Eğitim					
Ön Koşullar	-					
Öğrenim Dili:	İngilizce					
Dersin Düzeyi:	Lisans					
Dersin Koordinatörü:	--					
Dersin Amacı:	Bu dersin amacı, ikinci sınıf öğrencilerini gerçek hayattaki iş ve istihdam koşullarına dahil ederek, onlara uygulamaya yönelik deneyim kazandırmak ve Endüstri Mühendisliği lisans programında edindikleri bilgi ve becerilerle mesleki ortamda toplam 20 iş günü / 4 hafta (Proje Tabanlı (PT) müfredatta 30 iş günü / 6 hafta) pratik yapmalarına olanak sağlamaktır.					
Dersin İçeriği:	Üretim stajı					
Dersin Öğrenme Çıktıları (ÖÇ):	<ul style="list-style-type: none">• 1- Gerçek hayattaki üretim sistemleri ve uygulamaları hakkında teorik ve pratik mühendislik bilgilerinden yararlanmak• 2- Gerçek hayattaki mühendislik problemlerini tanımlamak• 3- Gerçek hayattaki mühendislik sorunlarına pratik çözümler önermek• 4- Profesyonel bir çalışma ortamında organizasyon hiyerarşisini ve iletişimini değerlendirebilmek• 5- Çalışma ortamındaki etik düzenlemelerle birlikte iş sağlığı ve güvenliği kısıtlamalarının farkında olmak• 6- Son teslim tarihi gereksinimlerine uygun olacak şekilde grup çalışmalarında yer almayı öğrenmek					
Dersin Öğrenme Yöntem ve Teknikleri	Firma tarafından talep edilen saha çalışması (denetim, üretim, test vb.) ve masa başı (tasarım, analiz, optimizasyon vb.) görevlendirmeleri					

HAFTALIK PROGRAM

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Staj (firma yönetmeliklerine uygun olarak)	Firmanın talep ettiği şekilde
2	Staj (firma yönetmeliklerine uygun olarak)	Firmanın talep ettiği şekilde
3	Staj (firma yönetmeliklerine uygun olarak)	Firmanın talep ettiği şekilde
4	Staj (firma yönetmeliklerine uygun olarak)	Firmanın talep ettiği şekilde
5	Staj (firma yönetmeliklerine uygun olarak)	Firmanın talep ettiği şekilde
6	Staj (firma yönetmeliklerine uygun olarak)	Firmanın talep ettiği şekilde
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		

Kadir Has Üniversitesi'nde bir dönem 14 haftadır, 15. ve 16. hafta sınav haftalarıdır.

ZORUNLU ve ÖNERİLEN OKUMALAR

Firma tarafından verilen iş güvenliği yönergeleri, saha yönetmelikleri, ofis yönetmelikleri, teknik kılavuzlar ve el kitapları vb. dokümanlar

DİĞER KAYNAKLAR

DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

Yarıyıl İçi Çalışmaları	Sayı	Katkı Payı (%)
Derse Özgü Staj	1	100
Total:	1	100

İŞ YÜKÜ HESAPLAMASI

Etkinlikler	Sayısı	Süresi (saat)	Toplam İş Yüğü (saat)
Derse Özgü Staj	1	125	125
Toplam İş Yüğü (saat):			125

1 AKTS = 25 saatlik iş yükü

PROGRAM YETERLİLİKLERİ (PY) ve ÖĞRENME ÇIKTILARI (ÖÇ) İLİŞKİSİ

#	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8	PY9	PY10	PY11
OC1											
OC2											
OC3											
OC4											
OC5											
OC6											

Katkı Düzeyi: 1 Düşük, 2 Orta, 3 Yüksek