Dersin Ayrıntıları

Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U+L	Kredi	AKTS
8	YM 005	Staj V	0+0+0	0	3

Dersin Detayları

Dersin Dili Türkçe
Dersin Düzeyi Lisans

Bölümü / Programı YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ

Öğrenim Türü Örgün Öğretim

Dersin Türü Zorunlu Dersin Öğretim Şekli Yüz Yüze

Dersin Amacı Stajın amacı öğrencilerin edindikleri bilgileri gerçek hayatta uygulamaları sağlamaktır. Staj sırasında edindikleri tecrübe, kariyerleri

için bir ön hazırlık olmaktadır.

Dersin İçeriği Staj süresi 20 iş günüdür. Stajda şirketin yapısı ve işleyişi ile ilgili bilgiler edinilir. Aynı zamanda bilgisayar mühendisliği alanına giren

konularda, şirketin sunduğu çözümler incelenir. Bir mühendislik problemi çözüm öğrenci tarafından üretilir.

Dersin Yöntem ve Teknikleri

TCKITIKICIT

Ön Koşulları Yok

Dersin Koordinatörü Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Zahid Gürbüz

Dersi Verenler Yok Dersin Yardımcıları Yok Dersin Staj Durumu Yok

Ders Kaynakları

Kaynaklar

Şirket tarafından sağlanacaktır. <u>Staj yönetgesi web sayfasındadır.</u>

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler Mühendislik Bilimleri

%10

Mühendislik Bilimleri %20 Mühendislik Tasarımı %20 Sosyal Bilimler %10 Alan Bilgisi %40

Planlanan Öğrenme Aktiviteleri ve Metodları

Etkinlikler ayrıntılı olarak "Değerlendirme" ve "İş Yükü Hesaplaması" bölümlerinde verilmiştir.

Değerlendirme Ölçütleri

Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Uygulama	1	% 100
Toplam:	1	% 100

AKTS Hesaplama İçeriği

Etkinlik	Sayısı Süre	Toplam İş Yükü (Saat)
Uygulama	10	8 80
Toplam İş Yükü		AKTS Kredisi: 3 80

Dersin Öğrenme Çıktıları: Bu dersin başarılı bir şekilde tamamlanmasıyla öğrenciler şunları yapabileceklerdir:

Sıra No Açıklama

1	Şirketin Yapısı hakkında bilgi edinme
2	Mühendislik probleminin çözümünü inceleme

3	İş disiplini ve sorumluluk almayı öğrenme
---	---

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Şirketin vereceği program uygulanmalıdır		
2	Çalışma Plannı		Şirket tarafından sağlanacaktır

Dersin Program Çıktılarına Katkısı

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15
Tüm							3	3	3	3			3		
Ö1							3	3	3	3			3		
Ö2							3	3	3	3			3		
Ö3							3	3	3	3			3		

Katkı Düzeyi: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok Yüksek

https://obs.dogus.edu.tr/oibs/bologna/progCourseDetails.aspx?curCourse=4267455&lang=tr