

TOROS ÜNİVERSİTESİ

Mühendislik Fakültesi
Endüstri Mühendisliği

Ders Bilgileri

STAJ

Kodu	Dönemi	Teori	Uygulama	Ulusal Kredisi	AKTS Kredisi
		Saat / Hafta			
STJ302	Bahar	0	0	0	3

Ön Koşulu Olan Ders(ler)	
Dili	İngilizce
Türü	Zorunlu
Seviyesi	Lisans
Öğretim Elemanı(ları)	
Öğretim Sistemi	Yüz Yüze
Önerilen Hususlar	
Staj Durumu	Yok
Amacı	Bu stajın amacı, öğrencilerin bilgi teknolojilerini iyi bir şekilde öğrenerek kullanmalarını sağlamak, işletmelerde kullanılan bilgisayar teknolojilerini ve uygulamalarını görerek bilgi sahibi olmalarını sağlamak ve öğrencilerin sanayi ile bağlantılarını artırmaktır.
İçeriği	İşletmenin donanım alt yapısı/Kullanılan işletim sistemleri/Network yapısı/Kullanılan kurumsal kaynak planlaması yazılımları/MS Office uygulamaları/Bilgi işlem departmanı organizasyon yapısı

Dersin Öğrenim Çıktıları

#	Öğrenim Çıktıları
1	Öğrenci temel bilgi teknolojilerini kullanabilirler
2	Öğrenci işletmelerdeki iletişim alt yapısının kullanabilecekler
3	Öğrenci farklı sektörlerde kullanılan kurumsal kaynak planlaması yazılımları kullanım becerisi kazandırmak
4	Öğrenci bilgi teknolojileri ile ilgili çeşitli uygulamalar yapma fırsatı sağlayarak tecrübe kazanacaktır

Haftalık Ayrıntılı Ders İçeriği

#	Konular	Öğretim Yöntem ve Teknikleri
1	Sektörde uygulamalar	Uygulama
2	Sektörde uygulamalar	Uygulama
3	Sektörde uygulamalar	Uygulama
4	Sektörde uygulamalar	Uygulama
5	Sektörde uygulamalar	Uygulama
6	Sektörde uygulamalar	Uygulama
7	Sektörde uygulamalar	Uygulama
8	Sektörde uygulamalar	Uygulama
9	Sektörde uygulamalar	Uygulama
10	Sektörde uygulamalar	Uygulama
11	Sektörde uygulamalar	Uygulama
12	Sektörde uygulamalar	Uygulama
13	Sektörde uygulamalar	Uygulama

14	Sektörde uygulamalar	Uygulama
15	Sektörde uygulamalar	Uygulama
16	Sektörde uygulamalar	Uygulama

Resources

#	Malzeme / Kaynak Adı	Kaynak Hakkında Bilgi	Referans / Önerilen Kaynak
---	----------------------	-----------------------	----------------------------

Ölçme ve Değerlendirme Sistemi

#	Ağırlık	Çalışma Türü	Çalışma Adı
1	%100	Staj	Staj

Dersin Öğrenim Çıktıları ve Program Yeterlilikleri ile İlişkileri

#	Öğrenim Çıktıları	Program Çıktıları	Ölçme ve Değerlendirme
1	Öğrenci temel bilgi teknolojilerini kullanabilirler	4	1
2	Öğrenci işletmelerdeki iletişim alt yapısının kullanabilecekler	4	1
3	Öğrenci farklı sektörlerde kullanılan kurumsal kaynak planlaması yazılımları kullanım becerisi kazandırmak	4	1
4	Öğrenci bilgi teknolojileri ile ilgili çeşitli uygulamalar yapma fırsatı sağlayarak tecrübe kazanacaktır	4	1

Not: Ölçme ve Değerlendirme sütununda belirtilen sayılar, bir üstte bulunan Ölçme ve Değerlendirme Sistemi başlıklı tabloda belirtilen çalışmaları işaret etmektedir.

İş Yükü Detayları

#	Etkinlik	Adet	Süre (Saat)	İş Yükü
1	Ders Süresi	0	0	0
2	Sınıf Dışı Ders Süresi (Ön çalışma, pekiştirme)	0	0	0
3	Sunum ve Seminer Hazırlama	0	0	0
4	İnternette tarama, kütüphane ve arşiv çalışması	0	0	0
5	Belge/Bilgi listeleri oluşturma	0	0	0
6	Atölye	14	6	84
7	Ara Sınav için Hazırlık	0	0	0
8	Ara Sınav	0	0	0
9	Kısa Sınav	0	0	0
10	Ödev	0	0	0
11	Ara Proje	0	0	0
12	Ara Uygulama	0	0	0
13	Son Proje	0	0	0
14	Son Uygulama	0	0	0
15	Son Sınav için Hazırlık	0	0	0
16	Son Sınav	1	6	6
				90