

DERS TANIMLAMA FORMU				
Dersin Kodu ve Adı	STJ-210 / ENDÜSTRİ STAJI-II			
Dersin Yarıyılı	4			
Dersin Katalog Tanımı (İçeriği)	Kazanılan bilgilerin uygulanması			
Temel Ders Kitabı	-			
Yardımcı Ders Kitapları	-			
Dersin Kredisi (AKTS)	19			
Dersin Önkoşulları (Ders devam zorunlulukları, bu maddede belirtilmelidir.)	Derse %70 devam zorunluluğu vardır.			
Dersin Türü	Zorunlu Ders			
Dersin Öğretim Dili	Türkçe			
Dersin Amacı ve Hedefi				
Dersin Öğrenim Çıktıları	1. Derslerde ve laboratuvarlarda öğrendiği bilgileri işyerinde uygulayabilir. 2. Problemlerin çözümünde farklı yöntemler ve cihazlar kullanmayı öğrenir.			
Dersin Veriliş Biçimi	Bu ders sadece yüz yüze eğitim şeklinde yürütülmektedir			
Dersin Haftalık Dağılımı	1.Hafta Kazanılan bilgilerin uygulanması 2.Hafta Kazanılan bilgilerin uygulanması 3.Hafta Kazanılan bilgilerin uygulanması 4.Hafta Kazanılan bilgilerin uygulanması 5.Hafta Kazanılan bilgilerin uygulanması 6.Hafta Kazanılan bilgilerin uygulanması 7.Hafta Kazanılan bilgilerin uygulanması 8.Hafta Kazanılan bilgilerin uygulanması 9.Hafta Kazanılan bilgilerin uygulanması 10.Hafta Kazanılan bilgilerin uygulanması 11.Hafta Kazanılan bilgilerin uygulanması 12.Hafta Kazanılan bilgilerin uygulanması			
Öğretim Faaliyetleri (Burada belirtilen faaliyetler için harcanan zaman krediyi belirleyecektir. Dikkatli doldurulması gerekmektedir.)	Haftalık teorik ders saati 25 Haftalık uygulamalı ders saati 25 Okuma Faaliyetleri 10 İnternette tarama, kütüphane çalışması 10 Materyal tasarlama, uygulama Rapor hazırlama Sunu hazırlama 10 Sunum Ara sınav ve ara sınava hazırlık 3 Final sınavı ve final sınavına hazırlık 3			
Değerlendirme Ölçütleri		Sayısı	Toplam Katkısı (%)	
	Ara sınav	1	40	
	Ödev			
	Uygulama			
	Projeler			
	Pratik			
	Kısa Sınav			
	Yıl İçi Başarıya Oranı (%)		40	
	Finalin Başarıya Oranı (%)		60	
	Devam Durumu		70	
	Etkinlik	Toplam Hafta Sayısı	Süre (Haftalık Saat)	Dönem Sonu Toplam İş Yükü

Dersin İş Yüğü	Haftalık teorik ders saati						
	Haftalık uygulamalı ders saati		12	40		480	
	Okuma Faaliyetleri					0	
	İnternette tarama, kütüphane çalışması					0	
	Materyal tasarlama, uygulama					0	
	Rapor hazırlama					0	
	Sunu hazırlama					0	
	Sunum					0	
	Ara sınav ve ara sınav hazırlık					0	
	Final sınavı ve final sınavına hazırlık					0	
	Diğer					0	
	Toplam iş yüğü					480	
	Toplam iş yüğü/ 25					19.2	
	Dersin AKTS Kredisi					19	
Ders Çıktıları ile Program Çıktıları Arasındaki Katkı Düzeyi	No	Program Çıktıları	1	2	3	4	5
	1	Mesleki bilgi kazanımı ve pratik de uygulama					x
	2	Karşılaştığı kimyasal sorunlara olumlu çözüm öngörebilme				x	
	3	sorumluk alıp çalışabileceği alanlarda kazanım				x	
	4	Öğrenme kazanımlarının gündelik yaşamda ve mesleki alanda uygulayabilme				x	
	5	Kimya sektöründeki mesleki riskler ile ilgili bilgi kazanımı				x	
	6	Kimyasal risk etmenleri ile ilişkili mesleki uygulamalar				x	
	7	Alanındaki yeni teknolojileri takip etme ve uygulama yeteneğinin kazanılması					x
	8	Kimya sektöründe ilgi duyduğu alanda özel mesleki bilgi edinme					x
	9	Kimya sektöründe ilgi duyduğu alanda özel mesleki beceri ve tecrübe kazanımı					x
	10	Mesleki alandaki sivil toplum örgütlerine katılım ve faaliyetlerinde yer alma				x	
Dersi Verecek Öğretim Eleman(lar)ı ve İletişim Bilgileri	1. Öğr.Gör.Dr.Ülkü ÜNAL, uunal@gazi.edu.tr 2. Öğr.Gör.Dr.Tuğba Tabanlıgil CALAM, ttabanligil@gazi.edu.tr 3. Öğr.Gör.Şükrü KALAYCI, skalayci@gazi.edu.tr 4. Yrd.Doç.Dr.Bekir S.Çevrimli, cevrimli@gazi.edu.tr,						