**KİMYA MÜHENDİSLİĞİ ÖĞRENCİLERİ STAJI**

**A. STAJ ALANLARI**

**Grup I**

* Ürün veya proses tasarımı veya geliştirilmesi (Fabrikalarda Ar-Ge bölümü olarak da adlandırılabilir.)
* Üretim planlama
* Üretim
* Hammadde, aramadde ve ürünlerin kontrol analizi (Kalite Kontrol Laboratuvarı olarak da adlandırılabilir.)

**Grup II**

* Teknik servis
* Data yönetimi
* Kalite yönetim sistemi (Kalite Güvence Bölümü olarak da adlandırılabilir.)
* Çevre yönetim sistemi
* Kimya sektöründe pazarlama
* Tedarik zinciri yönetimi/ Satınalma
* Üniversite dışındaki araştırma kurumlarında Ar-Ge bölümleri
* Klinik araştırma ve ilaç ruhsatlandırma bölümleri

**B. STAJ SÜRESİ**

* Toplam staj süresi en az 60 iş günüdür.
* Bir iş yerinde yapılabilecek staj en az 20 iş günü olmalıdır.
* Seçilen alanlardan her birinde en az 20 iş günü çalışmak gerekir.
* Her öğrenci en az 20 iş günü “üretim” stajı yapmak zorundadır.
* Geriye kalan 40 iş günü stajını Grup I veya Grup II’de belirtilen alanlardan herhangi birisinde yapabilir.