

## KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ STAJ UYGULAMA ESASLARI (Şubat 2025)

### ZORUNLU STAJ

- (1) Zorunlu staj sadece Kimya Mühendisliği lisans eğitiminde alınan bilgilerin uygulamalarının görülebileceği ve kimya mühendislerinin görev yaptığı yurtiçi firmaların/kurumların üretim birimlerinde, arge birimlerinde, ve kalite kontrol laboratuvarlarında yapılabilir. Zorunlu stajlar kesintisiz en az 20 iş günü olmak zorundadır.
- (2) Yurtdışı stajları zorunlu staj olarak kabul edilmemektedir.
- (3) Zorunlu staj en erken 4. dönem sonrasında yapılabilir.

### İSTEĞE BAĞLI STAJ (GÖNÜLLÜ STAJ):

- (1) İsteğe bağlı staj en erken 2. dönem sonrasında yapılabilir.
- (2) İsteğe bağlı staj zorunlu stajdan önce yapılabilir.
- (3) İsteğe bağlı stajın yapılabileceği yerler aşağıda verilmiştir.
  - a. zorunlu stajın yapılabileceği tüm firma ve birimlerde
  - b. diğer üniversitelerin/kurumların araştırma merkezlerinde
  - c. üniversitemizdeki araştırma merkezlerinde
  - d. Kimya Mühendisliği lisans eğitiminde alınan bilgilerin uygulamalarının görülebileceği ve kimya mühendislerinin çalıştığı firmaların/kurumların üretim, arge ve kalite kontrol laboratuvarı haricindeki birimlerinde (örnek: satış ve pazarlama, finans, yatırım, üretim planlama, kalite bölümü)
  - e. Kimya Mühendisliği lisans eğitiminde alınan bilgilerin uygulamalarının görülebileceği diğer bir üniversitenin araştırma grubunda
  - f. Kimya Mühendisliği lisans eğitiminde alınan bilgilerin uygulamalarının görülebileceği üniversitemizdeki bir araştırma grubunda
- (4) İsteğe bağlı stajlar kesintisiz en az 20 iş günü olmak zorundadır.
- (4) İsteğe bağlı staj sonrasında stajyer değerlendirme raporunun bölüme kapalı zarf içerisinde teslim edilmesi gerekmektedir. İlaveten, firma e-postası ile kimya mühendisliği e-posta adresine ([chbe@yeditepe.edu.tr](mailto:chbe@yeditepe.edu.tr)) gönderilmelidir.

### ARA DÖNEMDE YAPILACAK STAJLAR:

- (1) Ara dönemde sadece mezun durumunda olan öğrenciler danışman görüşüyle zorunlu staj yapabilir. Ara dönemde yapılacak staj final ve bütünleme sınavlarıyla çakışmamalı ve akademik takvimde ilan edilen Bahar dönemi derslerinin ilk gününden önce bitmelidir. Staj yapılan günler, öğrencinin devamdan muaf olmadığı derslerle ve sınav olan günlerle çakışamaz.
- (2) Ara dönemde isteğe bağlı staj (gönüllü staj) yapılamaz.

## **UZUN DÖNEM STAJLAR:**

- (1) Uzun dönem staj üniversitemiz ile staj yapılacak kurum arasında iş birliği anlaşması imzalanması ve 6. dönem sonrasında olması koşulu ile, tüm eğitim dönemi boyunca devam eden iş deneyim stajlarını kapsar. Uzun dönem staj isteğe bağlı staj yapılabilen kurum ve kuruluşlarda yapılabilir. Öğrencinin ders programında, staj yapılan günlerin tam gün boş olması zorunludur. Uzun dönem stajın bir akademik dönem (Güz ya da Bahar) içerisinde bitirilmesi gerekmektedir. Staj sınav (vize, final, bütünlendirme, vb.) olan günlerle çakışamaz.
- (2) Uzun dönem stajın zorunlu staj olarak sayılabilmesi için 15 hafta süreyle haftada 2 gün veya 10 hafta süreyle haftada 3 gün (toplam 30 işgünü) olarak yapılması, ayrıca zorunlu staj kurallarını sağlaması ve zorunlu staj yapılabilen kurum ve kuruluşlarda yapılması gerekmektedir. Bölüm Kurulu onayı gereklidir.

## **ERASMUS STAJLARI:**

Erasmus stajı zorunlu staj olarak kabul edilmez.

## **DİĞER HUSUSLAR:**

- (1) Yazın ve ara tatilde yapılan zorunlu ve isteğe bağlı stajlar akademik takvimde ilan edilen bütünlendirme sınav periyodu sonrasında başlamalıdır. Akademik takvimde ilan edilen dönem derslerinin başladığı ilk günden önce bitmelidir. Ara dönemde isteğe bağlı staj yapılamaz.
- (2) Yarım gün tatil olan günlerde (bayram arifeleri gibi) staj yapılmaz.
- (3) Günlük raporda staj yaptığınız günün sayılması için o gün içerisinde iş yaparak ya da gözlem yaparak işyerindeki işleyişe dair öğrendiğiniz yeni şeylerin deftere yansıtılması gerekmektedir. Genel raporda işyerinin tanımı, yapılan işlerin kapsamı, süreçler (iş / üretim / paketleme / tedarik vb) ve iş tanımlarının anlatılması beklenir.
- (4) Stajyer değerlendirme raporu Kimya Mühendisliği bölümü e-posta adresine ([chbe@yeditepe.edu.tr](mailto:chbe@yeditepe.edu.tr)) iletilecektir. Rapordaki fax yerine Kimya Mühendisliği bölümü e-posta adresi yazılacaktır.
- (5) Staj belgelerinde tespit edilen eksikler öğrenciye bildirildikten sonra en geç 4 hafta içerisinde tamamlanmalıdır.