**T.C.**

**ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ**

**MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ**

**KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**

**KURUMUN STAJYER MEMNUNİYET ANKETİ**

 . . . /. . . /. . .

Sayın İlgili,

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Mühendislik Fakültesinin Kimya Mühendisliği Bölümü’nün eğitim öğretim kalitesinin artırabilmesi ve gerçekleşen hızlı değişimlere ayak uydurabilmesi için işyerinizde staj yapan öğrencilerimiz ile ilgili düşünceleriniz, değerlendirmeleriniz ve önerileriniz bölümümüz içinson derece önemlidir. Staj yapan öğrencilerimiz ile ilgili aşağıdaki anket sorularını cevaplandırmanızı ve bize **öğrenci staj başarı belgesi** ile birlikte **kapalı bir zarf içinde ulaştırmanızı** önemle rica ederiz. Katkılarınız için şimdiden teşekkür ederiz.

Saygılarımla,

 Prof. Dr. Tijen Ennil BEKTAŞ

 Bölüm Başkanı

**Yazışma Adresi:**

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi

Mühendislik Fakültesi

Kimya Mühendisliği Bölümü

Terzioğlu Yerleşkesi, 17100 ÇANAKKALE

Tel:0 286 218 00 18



|  |
| --- |
| **Bölümümüz Stajyer Öğrencilerinin Değerlendirilmesi** |
| Bu bölümde kurumunuzda staj yapmakta olan ÇOMÜ Kimya Mühendisliği Bölümü stajyer öğrencilerini aşağıda verilen puanlama cetvelini kullanarak değerlendirmenizi rica ederiz. *Görüşünüzün olmadığı soruları boş bırakınız.* |
| **5. Çok yüksek 4. Yüksek 3. Orta 2. Düşük 1. Çok düşük** | **Değerlendirme** |
| **5** | **4** | **3** | **2** | **1** |
| **1** | Stajyer, kendine amaç ve hedefler belirleme ve uygulama yeteneğine sahiptir. |  |  |  |  |  |
| **2** | Stajyer iş hayatında, proje yönetimi, risk yönetimi gibi konularda bilgi sahibidir ve planlı çalışarak verilen işi zamanında bitirme yeteneğine sahiptir. |  |  |  |  |  |
| **3** | Stajyerin kendine güveni, yaratıcılık ve girişimcilik ruhu vardır. |  |  |  |  |  |
| **4** | Öğrenmeye, görev ve sorumluluk almaya ve çalışmaya istekli ve gayretlidir.  |  |  |  |  |  |
| **5** | Stajyerin mesleki ve etik sorumluluk bilinci vardır. |  |  |  |  |  |
| **6** | Çalışma saatlerine uyumda özenlidir. |  |  |  |  |  |
| 7 | Stajyerin Kimya Mühendisliği konularındaki bilgi birikimini kullanarak bu alanlardaki problemleri modelleyebilme ve çözebilme becerisine sahiptir. |  |  |  |  |  |
| **8** | Kurum çalışanları ile yapıcı ve olumlu iletişim kurma yeteneğine sahiptir. |  |  |  |  |  |
| **9** | Yaşam boyu öğrenmenin önemini kavramıştır ve takım çalışmasına yatkındır. |  |  |  |  |  |
| **10** | Stajın daha yararlı olabilmesi için önerileriniz: |