**Dış Paydaş (İşveren) Memnuniyet Anketi**

*Değerli İşveren,*

*Afyon Kocatepe Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü Lisans Programının eğitim kalitesini sürekli iyileştirme amacıyla düzenlenmiş olup, Kimya Bölümü Lisans Programı mezunlarının bilgi ve tecrübelerinin değerlendirilmesi için hazırlanmıştır. Bu amaçla mezunlarımızın mesleki seviyelerini daha iyi analiz edebilmek, beklenti ve önerilerinizi belirlemek açısından önemli bir paydaşımız olarak sizlerin görüşüne ihtiyaç duymaktayız. Firmanızda/Biriminizde Afyon Kocatepe Üniversitesi Kimya Bölümü mezunu olarak çalışmış/çalışmakta olan kişi/kişileri baz alarak adı geçen bölümle ilgili aşağıda yer alan anket sorularını cevaplamanızı rica ederiz. Göstereceğiniz ilgiden dolayı teşekkür eder, işbirliğimizin ve katkılarınızın sürekli olmasını dileriz.*

Saygılarımızla,

KİMYA BÖLÜM BAŞKANLIĞI

**Adres:** Ahmet Necdet Sezer Kampüsü Fen Edebiyat Fakültesi, 1.Eğitim Binası Zemin Kat 03200 Afyonkarahisar

**Telefon:** 0272 218 1880 – 0272 218 19 37

**Faks:** 0272 218 19 35

**E-Posta:** kimya@aku.edu.tr (Kimya Bölüm)

**Web:** https://kimya.aku.edu.tr/

**Değerlendirme Ölçütleri:** **5:** Kesinlikle katılıyorum **4:** Katılıyorum **3:** Kararsızım **2:** Katılmıyorum **1:** Kesinlikle katılmıyorum

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **1** | Kimya laboratuvarlarında çalışmak için yeterli bilgi ve donanıma sahiptir  |  |  |  |  |  |
| **2** | Modern teknik ve analitik cihazları etkili bir şekilde kullanma, veri toplama ve analiz sonuçlarını yorumlama becerisine sahiptir. |  |  |  |  |  |
| **3** | Almış olduğu lisans eğitimiyle bilimsel literatürü takip etme ve etkili bir şekilde kullanabilme yeteneğine sahiptir.  |  |  |  |  |  |
| **4** | Laboratuvarda bağımsız çalışma yeteneğine sahip olup herhangi bir problemle karşılaşması durumunda çözüm üretebilmektedir.  |  |  |  |  |  |
| **5** | Analitik düşünme yeteneğini ve temel bilgilerini kullanarak alanıyla ilgili disiplinler arası çalışmalar yapar  |  |  |  |  |  |
| **6** | Takım çalışmasına yatkın olup, kendi alanında ihtiyaç duyduğu bilgilere sahip kişileri belirler ve bu kişilere ulaşabilir.  |  |  |  |  |  |
| **7** | Alanındaki literatürleri takip edebilecek düzeyde yabancı dil bilgisine sahiptir  |  |  |  |  |  |
| **8** | Bilgisayar kullanabilme yeteneğine sahip olup elektronik bilgi kaynaklarına ulaşabilir.  |  |  |  |  |  |
| **9** | Kendi alanında ulusal ve uluslararası çalışmalar yapabilmekte ve bunları toplum yararına olacak şekilde projelendirebilmektedir.  |  |  |  |  |  |
| **10** | Kimya alanında kuramsal ve uygulamaya yönelik eksikliklerini belirleyerek kendini geliştirir.  |  |  |  |  |  |
| **11** | Yazılı ve sözlü olarak rahatlıkla kendini ifade etme becerisine sahiptir.  |  |  |  |  |  |
| **12** | Kendi alanındaki çalışmaları etkin ve güvenli bir şekilde yürütürken profesyonel ve etik sorumluluklarının bilincindedir.  |  |  |  |  |  |
| **13** | Sosyal haklar ve adalet kavramları çerçevesinde iş sağlığı ve güvenliği ile çevreyi koruma konularında yeterli bilgi ve beceriye sahiptir. |  |  |  |  |  |
| **14** | Yaz stajı deneyimi ile sektörü tanıma ve sektörün gerekliliklerini öğrenme ve uygulama noktasında gerek kişisel, gerekse akademik ve teknik yeterliliğe sahiptir.  |  |  |  |  |  |
| Mezunlarımızın mesleki bilgi ve beceriler açısından eksik kaldığını düşündüğünüz yönler varsa belirtiniz. |
| **Kişi/Firma Adı E-mail Tarih** |
|  |