

GAZİ ÜNİVERSİTESİ
FEN FAKÜLTESİ KİMYA BÖLÜMÜ
2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI 'GÜZ' YARIYILINDA UYGULANAN
ÖĞRETİM AMAÇLARI VE KAZANIMLARI ANKETİ KISA
DEĞERLENDİRME SONUÇLARI

4. sınıf Kimya bölümünde okuyan **48** öğrenciye “Öğretim Amaçları ve Kazanımları Anketi” uygulanmıştır. Bu anket sonuçlarına göre elde edilen tabloda olumlu kategorisi 5’li likert ölçekli soruların seçeneklerinde yer alan “Kesinlikle Katılıyorum” ve “Katılıyorum”, olumsuz kategorisi “Kesinlikle Katılmıyorum” ve “Katılmıyorum” durumlarını ve Kararsız kategorisi ‘Kararsız’ durumunu içermektedir. Elde edilen sonuçlar aşağıda sunulmuştur.

	Öğretim Amaçları Anketi		
	Olumlu (%)	Olumsuz (%)	Kararsız (%)
1. Fen Bilimlerinde, Analitik Kimya, Biyokimya, Fizikokimya, İnorganik Kimya, ve Organik Kimya alanlarında lisans düzeyinde temel kavramları kullanabilirim.	93,75	0	6,25
2. Temel ve uygulamalı alanlardaki farklı disiplinlerin yaklaşım ve bilgilerini kimyada kullanabilirim.	89,58	0	10,42
3. Kimya ile ilgili problemleri saptayabilmek ve problem çözümüne yönelik hipotez kurmak ve çeşitli gözlemsel ya da deneysel yöntemler kullanabilirim	81,25	0	18,75
4. Kimya literatürünü takip edip kullanabilme ve kazanmış olduğu bilgi ve becerilerini sözlü ya da yazılı olarak aktarabilirim.	91,67	0	8,33
5. Gerek bireysel gerekse çok disiplinli gruplarda mesleki gelişimine yönelik faaliyet ve projelerde çalışma becerisi kazandım.	93,75	0	6,25
6. Kimyasal teknolojiyi, eğitime, endüstriye, tarıma, sağlık ve çevre problemlerine uygulayabilirim.	87,50	0	12,50
7. Bir yabancı dili kullanarak kimya alanındaki bilgileri takip edebilir ve meslektaşlarım ile iletişim kurabilirim	47,92	25,00	27,08
8. Evrensel ve toplumsal değerlere duyarlı, ülke çıkarlarını gözeten, araştıran, üreten, etik ve mesleki sorumluluk bilincindeyim.	95,83	2,08	2,08
9. Kimya ve endüstriyel sektörlerde karşılaştığım veya karşılaştacağım sorunlarda çözüm üretebilirim.	87,50	0	12,50
10. Uluslararası bilim arenasında kendine güvenen bir kişiliğe sahibim.	60,42	10,42	29,17
11. Mesleğim ile ilgili her gelişmeyi takip edebilme ve edindiğim bilgileri kullanabilme kabiliyetine sahibim.	79,17	0	20,83
12. Bilimsel çalışmanın hiçbir zaman bitmeyeceği ve daima çalışılması gerektiğinin bilincindeyim.	100	0	0

SONUÇLAR

Fen Fakültesi Kimya Bölümü 2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılında uygulanan Öğretim Amaçları ve Kazanımları Anketi sonuçlarına göre Kimya bölümü öğrencilerinin:

Öne Çıkan Güçlü Yönleri

- Bilimsel çalışmanın hiçbir zaman bitmeyeceği ve daima çalışılması gerektiğinin bilincinde olduğunu düşünenlerin oranı **%100**'dür.
- Evrensel ve toplumsal değerlere duyarlı, ülke çıkarlarını gözeten, araştıran, üreten, etik ve mesleki sorumluluk bilincinde olduğunu düşünenlerin oranı **%95,83**'tür.
- Fen Bilimlerinde, Analitik Kimya, Biyokimya, Fizikokimya, İnorganik Kimya, ve Organik Kimya alanlarında lisans düzeyinde temel kavramları kullanabileceklerini düşünenlerin oranı **%93,75**'tir.

Öne Çıkan Zayıf Yönleri

- Bir yabancı dili kullanarak kimya alanındaki bilgileri takip edebilir ve meslektaşlarını ile iletişim kurma ile ilgili zayıf olduklarını düşünenlerin oranı **%25,00**'dir.