

# C) YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ KİMYA PROGRAMI ÖĞRETİM AMAÇLARI DEĞERLENDİRME ANKET FORMU (MEZUN-DIŞ PAYDAŞ)

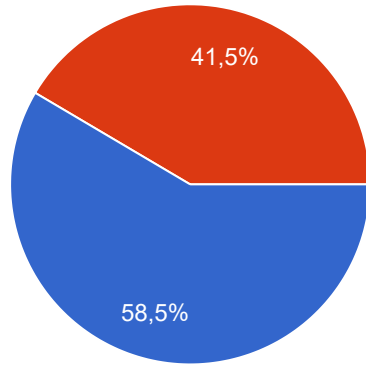
54 yanıt

[Analiz bilgilerini yayınla](#)

1) Mezun olduğunuz programı belirtiniz.

[Kopyala](#)

53 yanıt



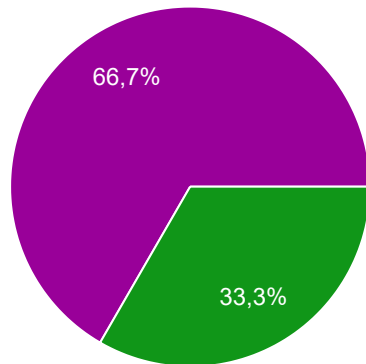
● Kimya % 30 İngilizce  
● Kimya % 100 İngilizce

## Kimya % 30 İngilizce Programı

2) YTÜ Kimya Programı'nda aldığım lisans eğitimi ile işimle ilgili teorik veya uygulamalı bilgi donanımına sahip oldum, kimya laboratuvarlarında çalışma becerisi kazandım.

[Kopyala](#)

21 yanıt



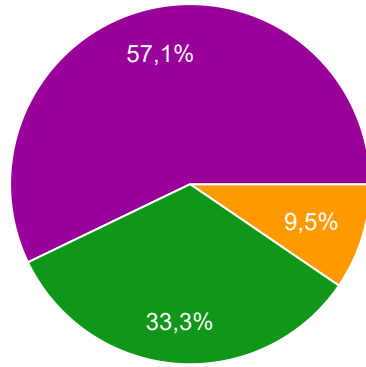
● Kesinlikle katılıyorum  
● Katılmıyorum  
● Kararsızım  
● Katılıyorum  
● Kesinlikle katılıyorum



3) Analitik cihazların çalışma prensiplerini açıklayabilir ve cihazlardan alınan sonuçları yorumlayabilirim.

 Kopyala

21 yanıt

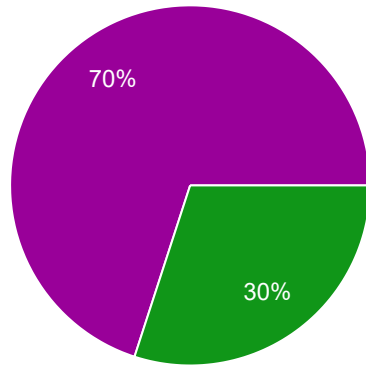


- Kesinlikle katılmıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum

4) YTÜ Kimya Programı'nda aldığım eğitiminin, beni profesyonel yaşama hazırladığını düşünüyorum.

 Kopyala

20 yanıt

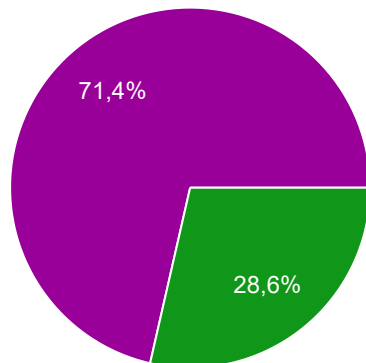


- Kesinlikle katılmıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum

5) YTÜ Kimya Programı'nda aldığım eğitimin Kimya alanında karşılaşılabileceğim problemlerin çözümünde sorumluluk alarak sorunu çözmeme sağlayacağına inanıyorum.

 Kopyala

21 yanıt



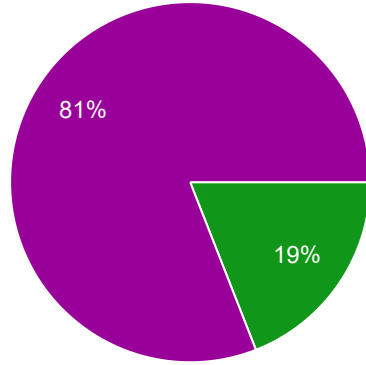
- Kesinlikle katılmıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum



6) YTÜ Kimya Bölümü'nde aldığım eğitim sırasında yazılı ve sözlü iletişim becerilerimi geliştirdim.

 Kopyala

21 yanıt

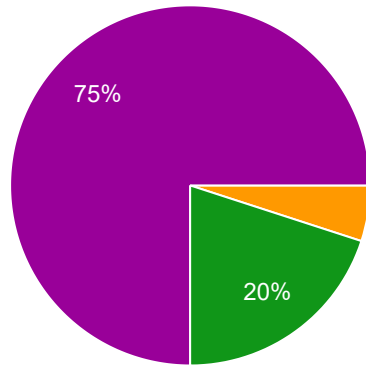


- Kesinlikle katılmıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum

7) Lisans eğitimim sırasında, takım çalışması yapabilme becerisi kazandım.

 Kopyala

20 yanıt

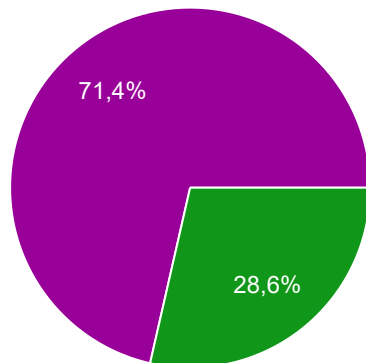


- Kesinlikle katılmıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum

8) Kimya alanı ile ilgili güncel bilgilere ulaşmak için en az bir yabancı dil bilgisiyle literatürü izleyebilirim, kütüphane ve elektronik bilgi kaynaklarını etkili bir şekilde kullanabilirim.

 Kopyala

21 yanıt



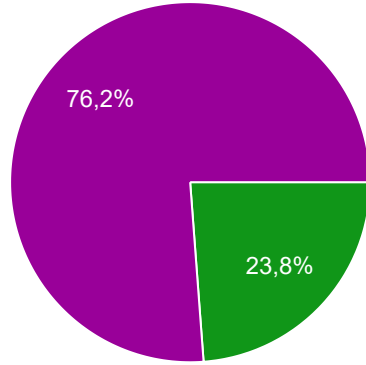
- Kesinlikle katılmıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum








9) Toplum yararına olacak şekilde ulusal ve uluslararası düzeyde çalışmalar yapabilir ve projeler üretebilirim.

 Kopyala

21 yanıt

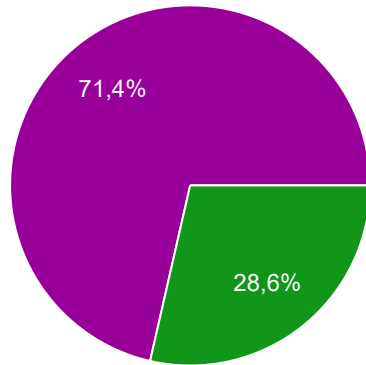







-  Kesinlikle katılmıyorum
-  Katılmıyorum
-  Kararsızım
-  Katılıyorum
-  Kesinlikle katılıyorum

10) Almış olduğum lisans eğitiminin beni lisansüstü çalışmalara yeteri kadar hazırladığını düşünüyorum.

 Kopyala

21 yanıt

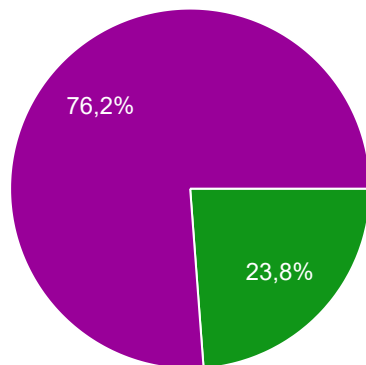







-  Kesinlikle katılmıyorum
-  Katılmıyorum
-  Kararsızım
-  Katılıyorum
-  Kesinlikle katılıyorum

11) Eğitimim sırasında, mesleki ve etik sorumluluk bilinci kazandım.

 Kopyala

21 yanıt



-  Kesinlikle katılmıyorum
-  Katılmıyorum
-  Kararsızım
-  Katılıyorum
-  Kesinlikle katılıyorum

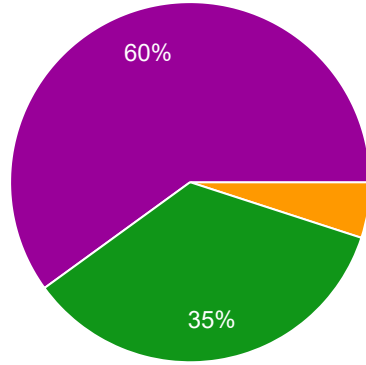
Kimya % 100 İngilizce Programı



12) YTÜ Kimya Programı'nda aldığım lisans eğitimi ile işimle ilgili teorik veya uygulamalı bilgi donanımına sahip oldum, kimya laboratuvarlarında çalışma becerisi kazandım.

[Kopyala](#)

20 yanıt

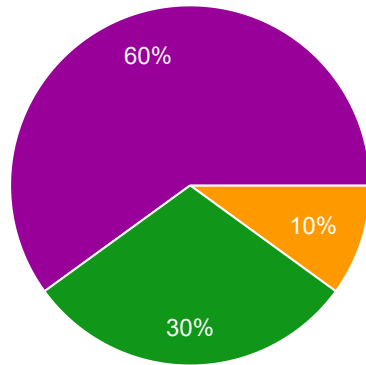


- Kesinlikle katılıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum

13) Analitik cihazların çalışma prensiplerini açıklayabilir ve cihazlardan alınan sonuçları yorumlayabilirim.

[Kopyala](#)

20 yanıt

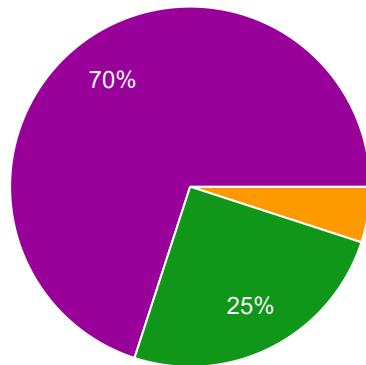


- Kesinlikle katılıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum

14) YTÜ Kimya Programı'nda aldığım eğitiminin, beni profesyonel yaşama hazırladığını düşünüyorum.

[Kopyala](#)

20 yanıt



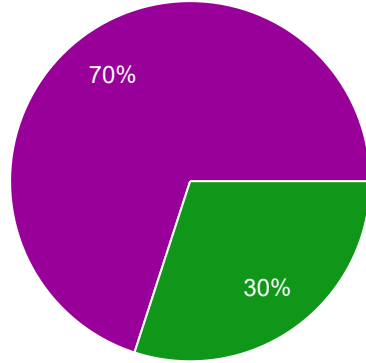
- Kesinlikle katılıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum



15) YTÜ Kimya Programı'nda aldığım eğitimin Kimya alanında karşılaşılabileceğim problemlerin çözümünde sorumluluk alarak sorunu çözmemi sağlayacağına inanıyorum.

 Kopyala

20 yanıt

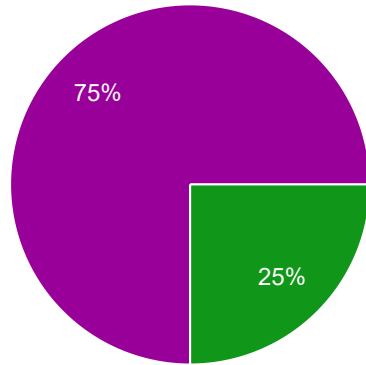


- Kesinlikle katılmıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum

16) YTÜ Kimya Bölümü'nde aldığım eğitim sırasında yazılı ve sözlü iletişim becerilerimi geliştirdim.

 Kopyala

20 yanıt

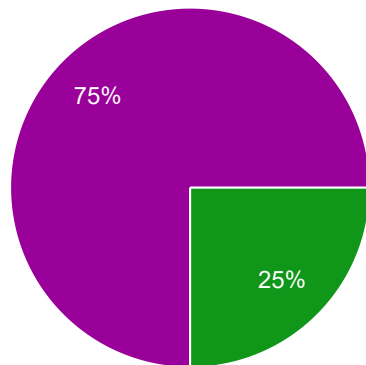


- Kesinlikle katılmıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum

17) Lisans eğitimim sırasında, takım çalışması yapabilme becerisi kazandım.

 Kopyala

20 yanıt



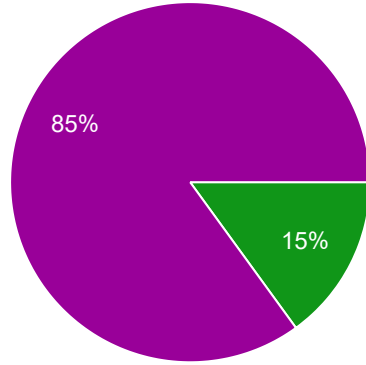
- Kesinlikle katılmıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum



18) Kimya alanı ile ilgili güncel bilgilere ulaşmak için en az bir yabancı dil bilgisiyle literatürü izleyebilirim, kütüphane ve elektronik bilgi kaynaklarını etkili bir şekilde kullanabilirim.

[Kopyala](#)

20 yanıt

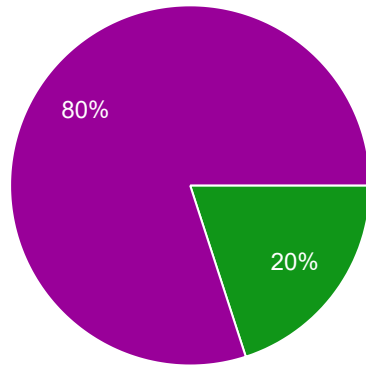


- Kesinlikle katılmıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum

19) Toplum yararına olacak şekilde ulusal ve uluslararası düzeyde çalışmalar yapabilir ve projeler üretebilirim.

[Kopyala](#)

20 yanıt

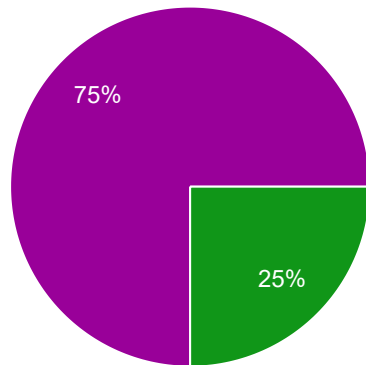


- Kesinlikle katılmıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum

20) Almış olduğum lisans eğitiminin beni lisansüstü çalışmalara yeteri kadar hazırladığını düşünüyorum.

[Kopyala](#)

20 yanıt



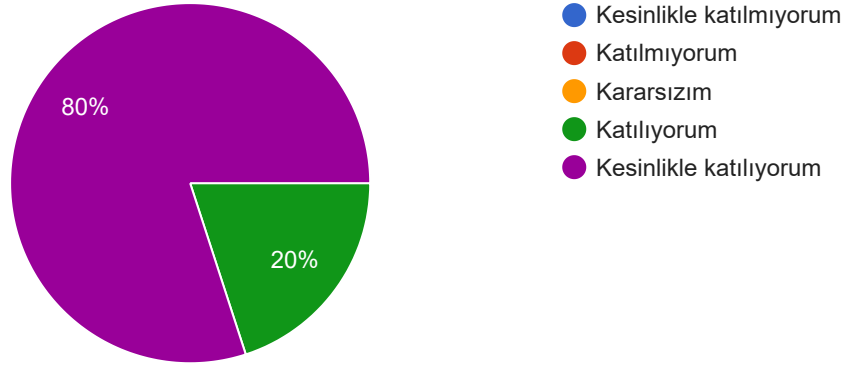
- Kesinlikle katılmıyorum
- Katılmıyorum
- Kararsızım
- Katılıyorum
- Kesinlikle katılıyorum



21) Eğitimim sırasında, mesleki ve etik sorumluluk bilinci kazandım.

 Kopyala

20 yanıt



Bu içerik Google tarafından oluşturulmamış veya onaylanmamıştır. [Kötüye Kullanımı Bildirme](#) - [Hizmet Şartları](#) - [Gizlilik Politikası](#)

Google Formlar





