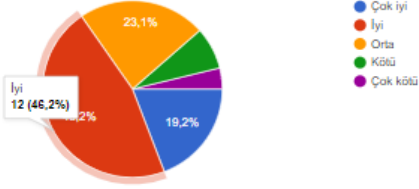


Erzurum Teknik Üniversitesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Mezun Memnuniyet Anketi

Moleküler Biyoloji ve Genetik alanının gerektirdiği düzeyde bilgisayar yazılımı ile birlikte bilişim ve iletişim teknolojilerini kullanabilme ve bu yolla doğru bilimsel kaynaklara ulaşabilme yetkinliği.

[Kopyala](#)

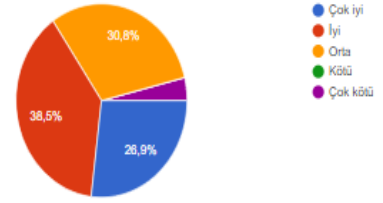
26 yanıt



Disiplinler arası konularda çalışabilme becerisi.

[Kopyala](#)

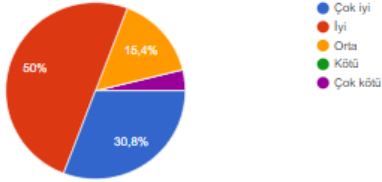
26 yanıt



Moleküler Biyoloji ve Genetik alanı ile ilgili verilerin toplanması, yorumlanması, duyurulması ve uygulanması aşamalarında toplumsal, bilimsel ve etik değerlere sahip olma yetkinliği.

[Kopyala](#)

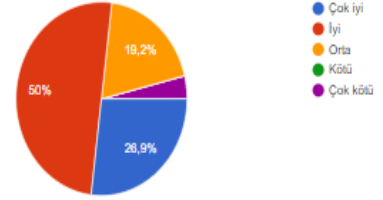
26 yanıt



Moleküler Biyoloji ve Genetik uygulamaları için gerekli olan teknikleri ve modern cihazları kullanabilme becerisi

[Kopyala](#)

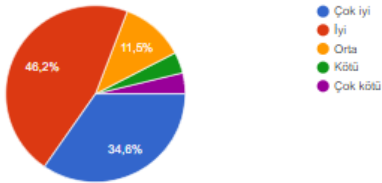
26 yanıt



Kalite yönetimi ve süreçleriyle çevre koruma, iş ve laboratuvar güvenliği perspektifinde sosyal hakların evrenselliğine değer verme ve sosyal adalet bilincinde olma yetkinliği.

[Kopyala](#)

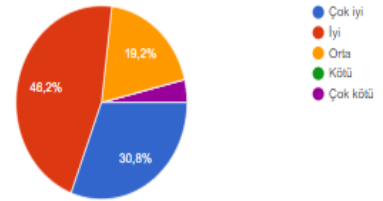
26 yanıt



Moleküler Biyoloji ve Genetik ve ilgili alanlarda dünyadaki yenilikleri ve gelişmeleri takip edebilme yetkinliği.

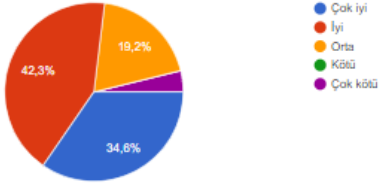
[Kopyala](#)

26 yanıt



Alanında güncel bilgileri içeren ders kitapları, uygulama, araç, gereçleri ve diğer bilimsel kaynaklarla desteklenen ileri düzeydeki kuramsal ve uygulamalı bilgilere sahip olma.

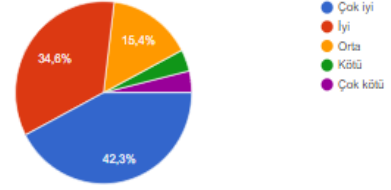
26 yanıt



Kopyala

Uygulamada karşılaşılan ve öngörülemeyen karmaşık sorunları çözmek için bireysel ve ekip üyesi olarak sorumluluk alabilme yetkinliği.

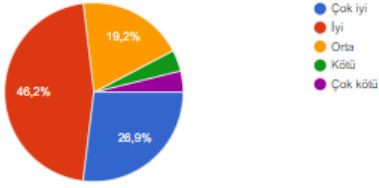
26 yanıt



Kopyala

Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Biyokimya ve Kimya alanında edindiği kuramsal ve uygulamalı bilgileri kullanabilme becerisi.

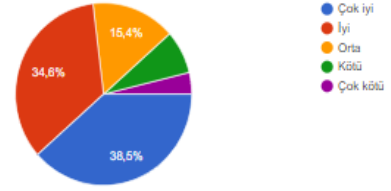
26 yanıt



Kopyala

Ekip çalışmasında, ekip üyelerinin mesleki gelişimine yönelik etkinlikleri planlayabilme ve yönetebilme yetkinliği.

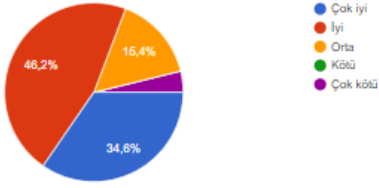
26 yanıt



Kopyala

Moleküler Biyoloji ve Genetik alanındaki kavram ve düşünceleri bilimsel yöntemlerle inceleyebilme, verileri toplayabilme, yorumlayabilme ve değerlendirebilme, problemi ortaya koyabilme analiz edebilme, araştırmalara dayalı çözüm üretebilme becerisi.

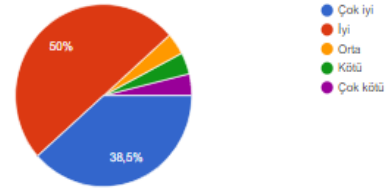
26 yanıt



Kopyala

Edindiği bilgi ve becerileri eleştirel bir yaklaşımla değerlendirebilme, öğrenme gereksinimlerini belirleyebilme, sorgulayabilme ve öğrenmesini yönlendirebilme yetkinliği.

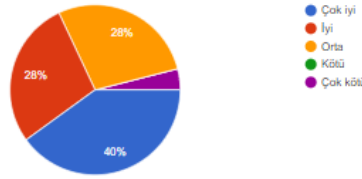
26 yanıt



Kopyala

Moleküler Biyoloji ve Genetik alanıyla ilgili konularda çevresini bilgilendirebilme, düşüncelerini ve sorunlara ilişkin çözüm önerilerini aktarabilme yetkinliği.

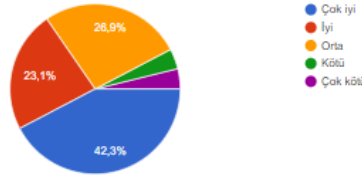
25 yanıt



Kopyala

Düşüncelerini ve sorunlara ilişkin çözüm önerilerini nitel ve nicel verilerle destekleyerek uzman olan ve olmayan kişilerle paylaşabilme yetkinliği.

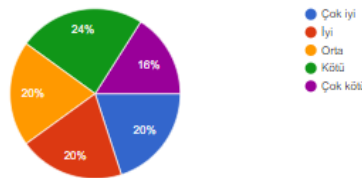
26 yanıt



Kopyala

Bir yabancı dili kullanarak Moleküler Biyoloji ve Genetik alanındaki bilgileri izleyebilme ve meslektaşları ile iletişim kurabilme yetkinliği.

25 yanıt



Kopyala