



MBG354 Moleküler Biyolojide Kullanılan Yöntemler Laboratuvarı-II dersini aşağıdaki "Bölüm Program Çıktıları"na (1-12) sağladığı katkı yönünden değerlendiriniz.

5 yanıt

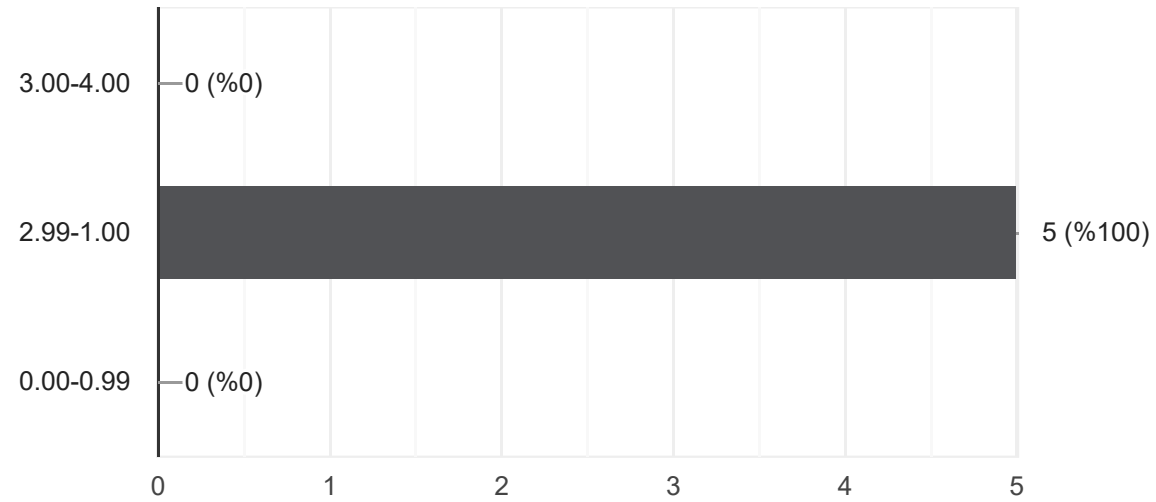
[Analiz bilgilerini yayınla](#)

Bölüm Program Çıktıları Hakkında

Akademik Ortalamanız

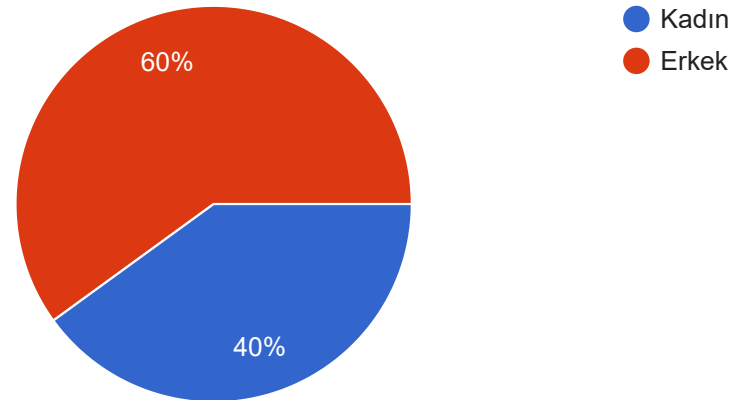
5 yanıt





### Cinsiyetiniz

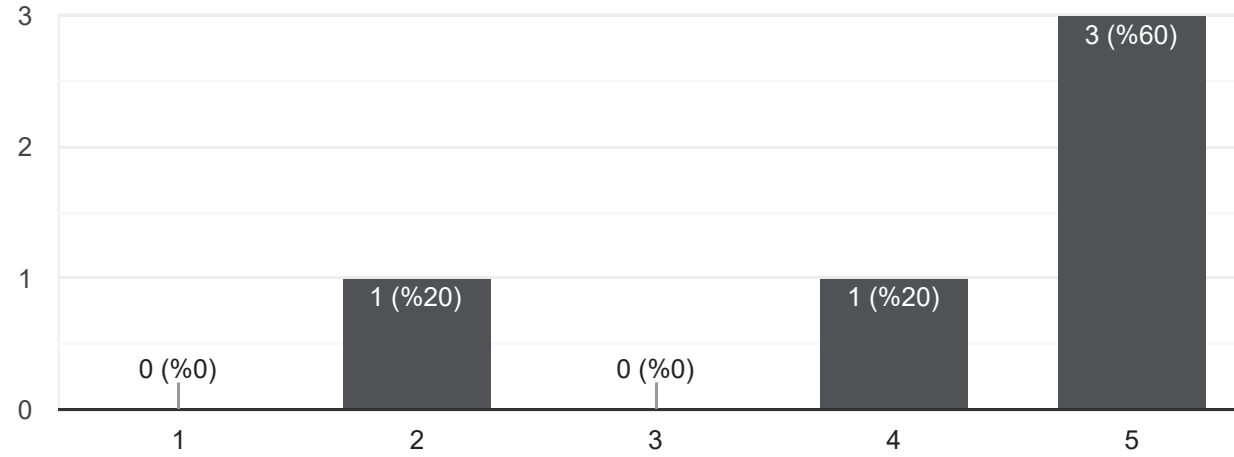
5 yanıt



1. Güncel bilimsel kaynaklardan, moleküler biyoloji ve genetik alanında ileri

düzeyde kuramsal ve uygulamalı bilgiye sahip olur.

5 yanıt



2. Moleküler biyoloji ve genetiğin kapsadığı alanlarla ilgili problemleri yorumlayarak çözüm üretir.

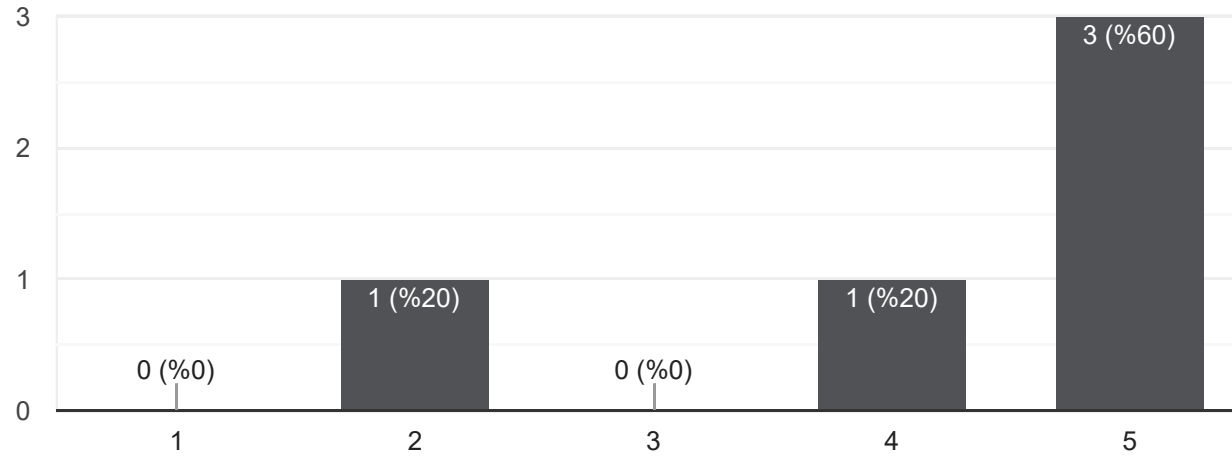
5 yanıt

3

3 (%60)

3. Derslerde edindiği bilgi ve teknikleri kullanarak hipotez kurar ve deney tasarlar.

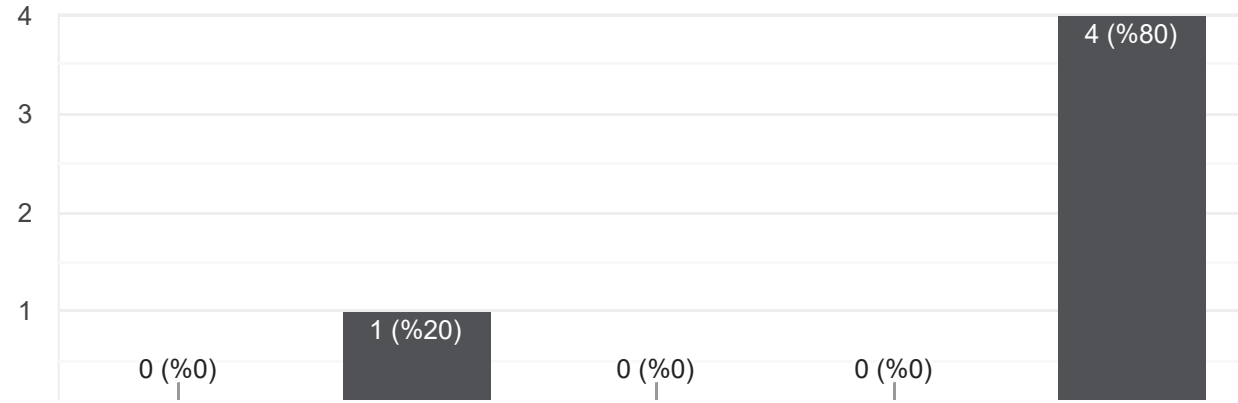
5 yanıt



4. Alanındaki teknolojik gelişmeleri ve literatürü güncel kaynak ve veri tabanlarını kullanarak etkin şekilde takip eder.

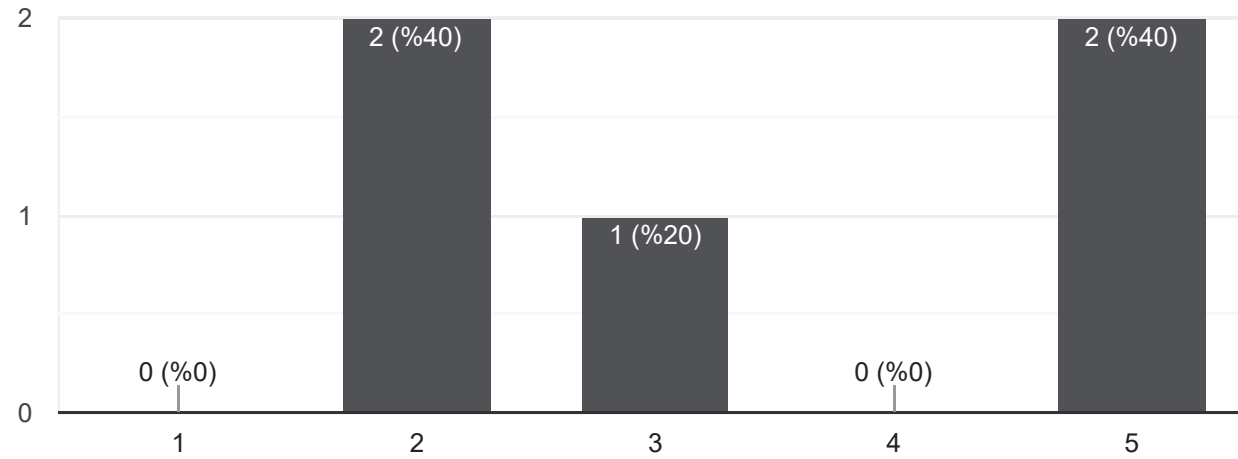
5 yanıt



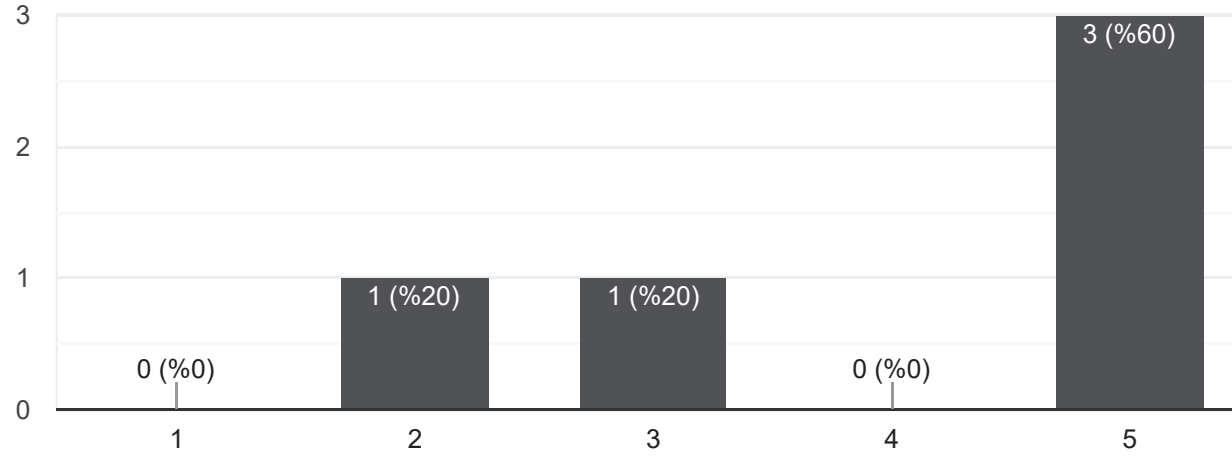


5. Alanı ile ilgili akademik bir proje/çalışma planlar ve bu çalışmayı bağımsız yürütür.

5 yanıt



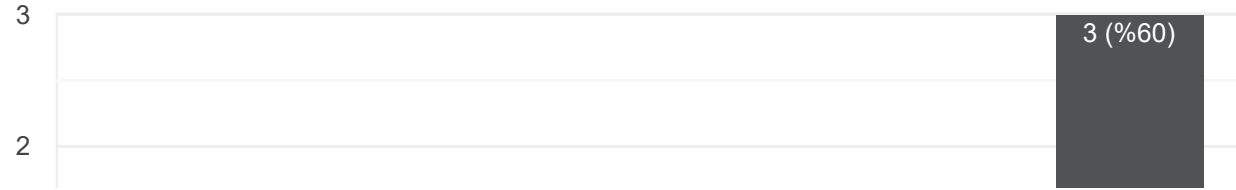
6. Bireysel ya da ekip üyesi olarak ürettiği proje ile ilgili karşılaşılan sorunları sorumluluk olarak çözüm üretir.  
5 yanıt



7. Alanında edindiği bilgileri eleştirel yaklaşımla değerlendirir ve ilgili konuyu disiplinler arası etkileşimde bulunarak doğa, mühendislik ve diğer yaşam bilimleri ile harmanlar.

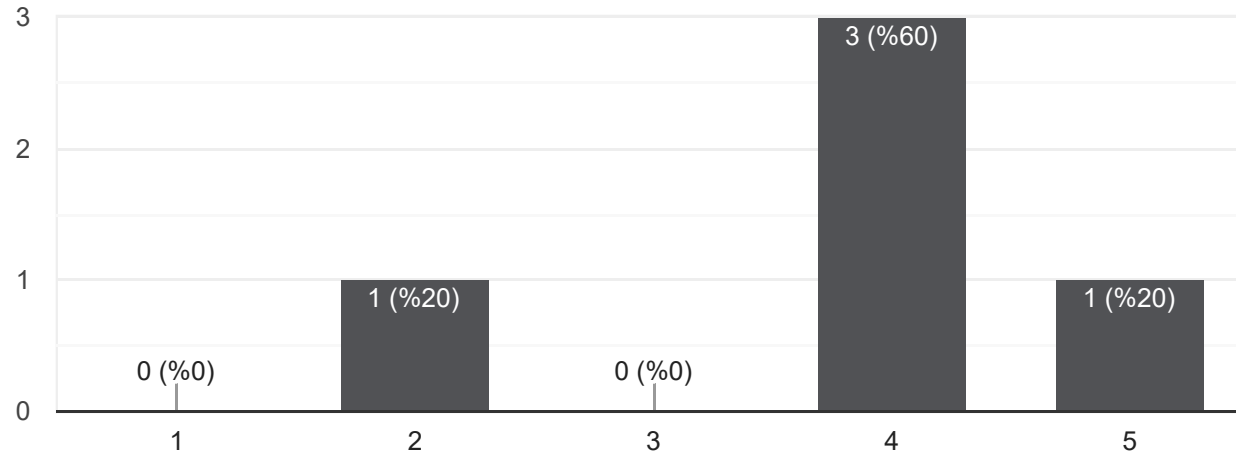
5 yanıt





8. İngilizceyi genel düzeyde kullanarak alanı ile ilgili bilgileri takip eder.

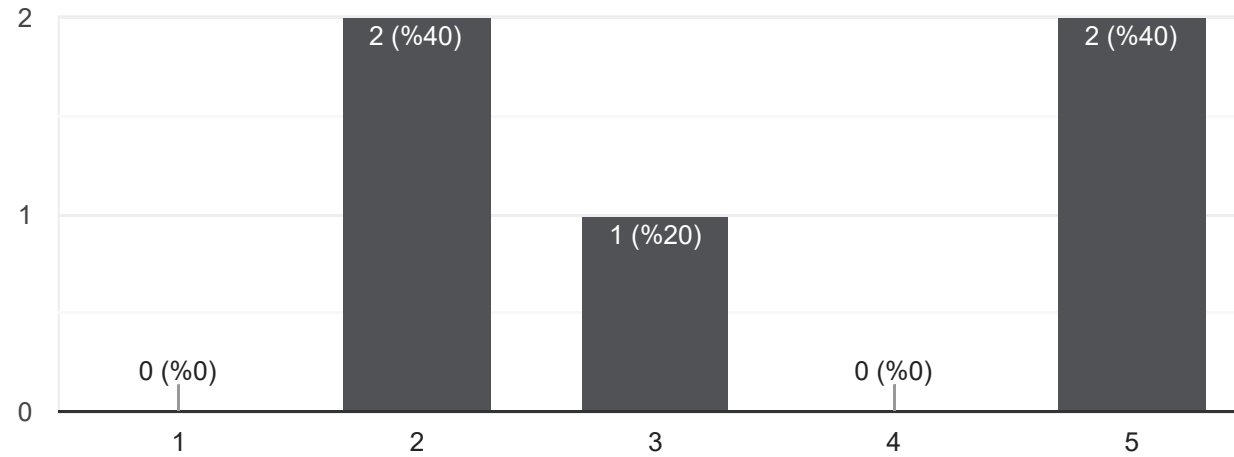
5 yanıt



9. Akademik çalışmalarda verilerin toplanması, yorumlanması, uygulanması ve sonuçların yayınlanması aşamalarında bilimsel ve etik değerlere uygun hareket eder.

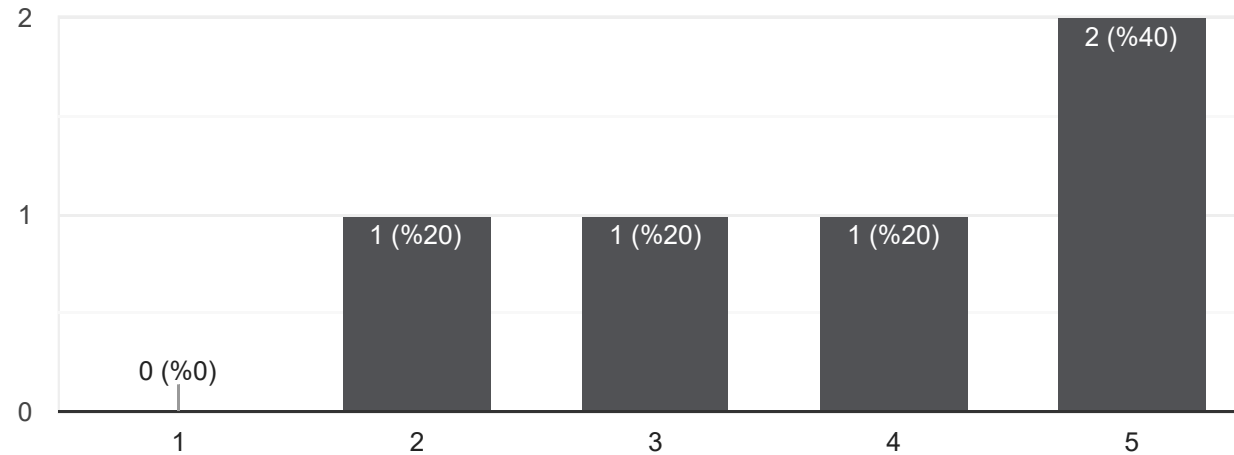
5 yanıt





10. Bilimsel verilerin analizinde biyoinformatik araçları ve bilişim teknolojileri kullanır.

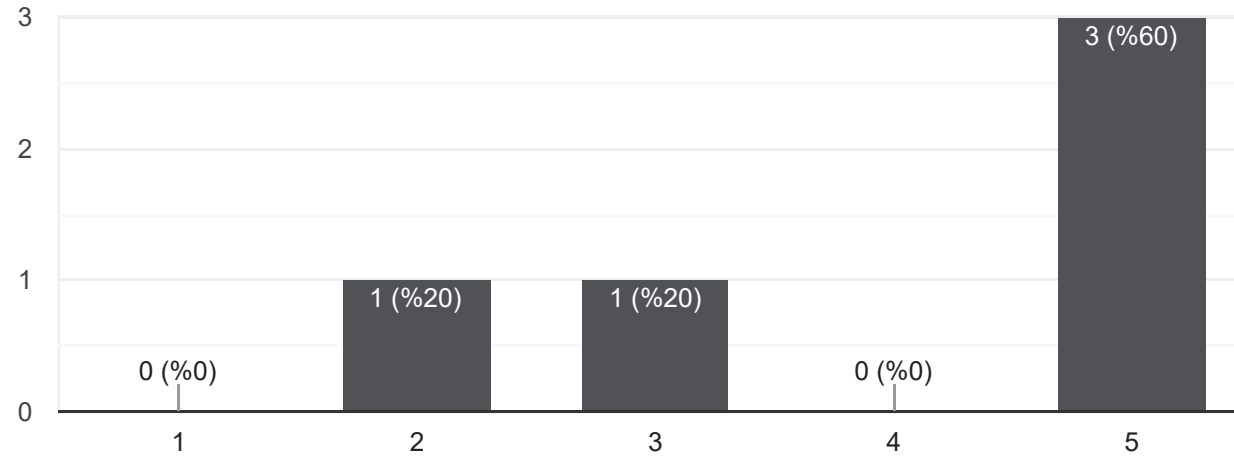
5 yanıt





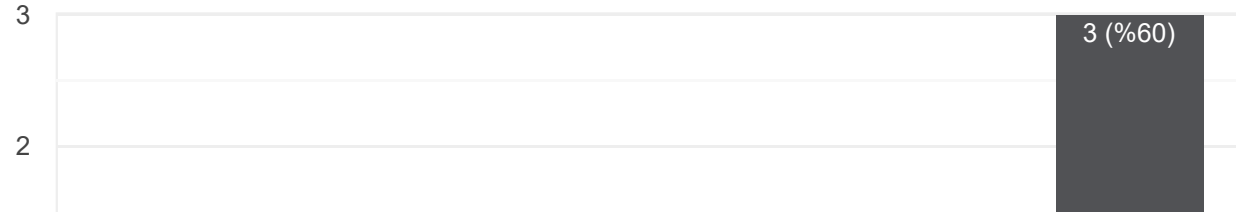
11. Kalite yönetim süreçleri, çevre koruma, iş güvenliği ve sağlığı konularında yeterli farkındalık ve bilince ulaşır.

5 yanıt



12. İnsan sağlığı ve çevre bilinci konularındaki bilgi birikimini kullanarak toplum yararına yönelik proje ve etkinlik üretir.

5 yanıt



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

Google Formlar

