

POPULASYON DİNAMİĞİ DERSİ ANKET SONUCU

	Çok Düşük 1	Düşük 2	Orta 3	Yüksek 4	Çok Yüksek 5
1. Biyoloji alanındaki en güncel uygulama, araç-gereç ve diğer bilimsel kaynaklarla desteklenen ileri düzeyde bilgi ve kavrayışa sahip olmak ve bunları kullanmak.	%0	%4.34	%13.04	%47.82	%39.13
2. Biyoloji alanındaki kavramları, fikirleri ve verileri bilimsel yöntemlerle değerlendirebilme, karmaşık problem ve konuları analiz edebilme, tartışmalar yapabilmeye, kanıt ve araştırmalara dayalı öneriler geliştirebilme gibi yetkinlikler kazanmak.	%0	%0	%0	%4.34	%47.82
3. Öğrenmeyi, öğrenme becerileri ve eleştirel düşünceyle, ileri düzey çalışmalarını bağımsız olarak yürütebileceğini göstermek.	%0	%0	%21.73	%47.82	%30.43
4. Biyoloji alanındaki uygulamalarda karşılaşılabileceği öngörülemeden karmaşık durumlarda çözüm üretmek.	%0	%4.34	%30.43	%21.73	%43.47
5. Deney tasarlama, deney yapma, veri toplama, sonuçları analiz etme ve yorumlama becerisi kazanmak.	%0	%4.34	%13.04	%39.13	%43.47
6. Biyoloji ile ilgili sektörlerde sorumluluğu altında çalışanların mesleki gelişimine yönelik etkinlikleri planlayabilmek.	%0	%4.34	%26.08	%34.78	%34.78
7. Bilgiye erişilebilirlik ve bu amaçla kaynak ve veri tabanları gibi bileşim ve iletişim teknolojilerini kullanmayı öğrenmek.	%0	%13.04	%13.04	%39.13	%34.78
8. Bireysel olarak ve çok disiplinli takımlarda etkin çalışma ve sorumluluk alma özgüvenini kazanmak.	%0	%0	%30.43	%26.08	%43.47
9. Biyoloji alanındaki bilgi ve uygulamaları takip edebilecek ve meslektaşları ile iletişim kurabilecek düzeyde yabancı dil bilgisine sahip olmak.	%0	%0	%26.08	%30.43	%43.47
10. Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği bilincini; bilim ve teknolojiadaki gelişmeleri izleme ve kendini sürekli yenileme becerisini kazanmak.	%0	%0	%26.08	%34.78	%39.13
11. Sürdürülebilir kalkınma ve çevre koruma konularında yeterli bilgi ve bilince sahip olmak.	%0	%4.34	%17.39	%39.13	%39.13
12. Proje yönetimi, iş güvenliği, işçi sağlığı, sosyal güvenlik hakları, kalite kontrol ve yönetimi konularında yeterli bilgi ve bilinci kazanmak.	%0	%0	%26.08	%39.13	%39.13
13. Biyoloji alanı ile ilgili verilerin toplanması, yorumlanması, duyurulması aşamalarında toplumsal, bilimsel ve etik değerleri gözetme yeterliliğine sahip olmak.	%0	%8.69	%21.73	%26.08	%43.47