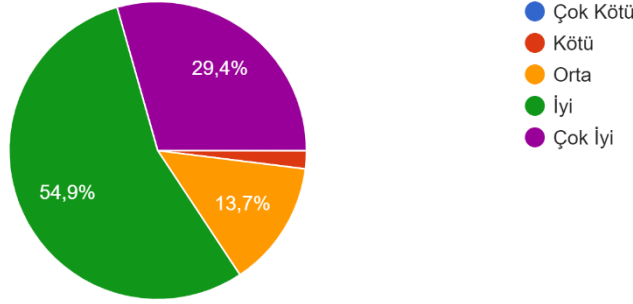


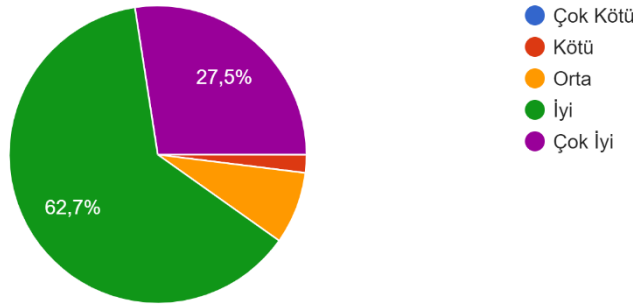
## 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Beslenme ve Diyetetik Mezunlarına Yönelik Program Çıktıları Anket Sonuçları Raporu

Evrak Tarih ve Sayısı: 14.06.2024-E.776852 olan yazıya istinaden fakültemiz Kalite Komisyonu çalışmaları kapsamında 5'li likert formatında hazırlanan ve 24 adet program çıktısını içeren anket formu yeni mezun öğrencilerimize iletilmiş ve ankete katılımları istenmiştir. Anket formuna ait sonuçlar aşağıda grafikler halinde sunulmuştur.

1. Besin, Beslenme ve Diyetetik alanı ile ilgili kavram, kuram ve uygulamaları bilir, kuram ve uygulama bütünlüğü sağlar. Bilimsel araştırma süreçleri, yöntemleri ve analizi konusunda bilgi sahibidir.  
51 yanıt

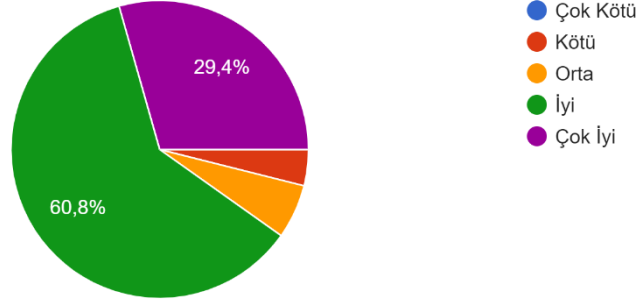


2. Beslenme ve diyetetik alanındaki bilimsel bilgi ve kanıtla dayalı bilimsel bilgileri araştırma, uygulama, doğruluk, güvenilirlik ve geçerliliğini değerlendirme bilgisi edinir. Geçmişte kazandığı bilgi ve yeterliliklerle beslenme ve diyetetik alanındaki kavramlar arasındaki ilişkiyi kavrar ve ilgili kaynaklardan gerekli bilgiyi edinir.  
51 yanıt



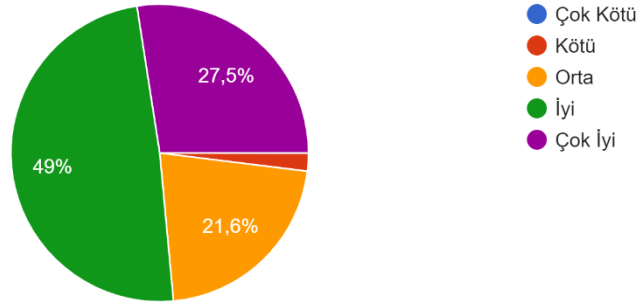
3. Alanda edindiği ileri düzeyde bilgi ve becerileri kullanarak araştırma verilerini yorumlar ve değerlendirir. Sorunları tanımlama, analiz etme, bilgiyi paylaşma ve ekip çalışması becerisi kazanır. Meslekte disiplinler arası ekip çalışmasının önemini kavrar ve ekip çalışması yapabilme becerisini geliştirir.

51 yanıt



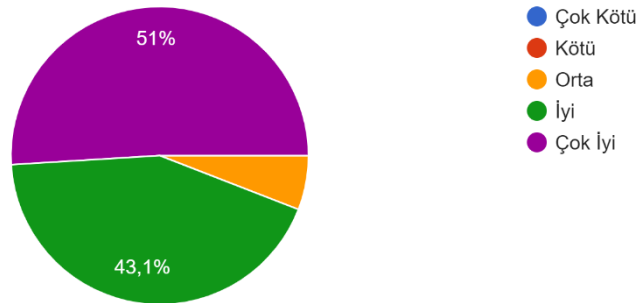
4. Alana özgü edindiği kuramsal bilgileri kullanabilme becerisi kazanır. Beslenme ve diyetetik alanında bilgi teknolojisi ve eğitim materyallerini etkin bir şekilde kullanma becerisine sahiptir.

51 yanıt

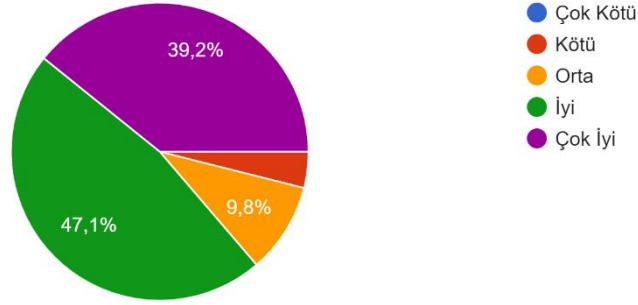


5. Yeterli ve dengeli beslenme kuralları doğrultusunda bireye özgü beslenme plan ve programını geliştirebilme becerisi kazanır.

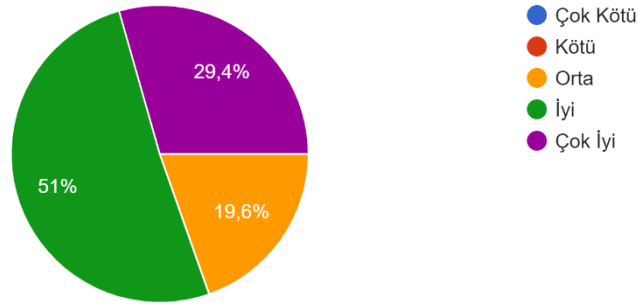
51 yanıt



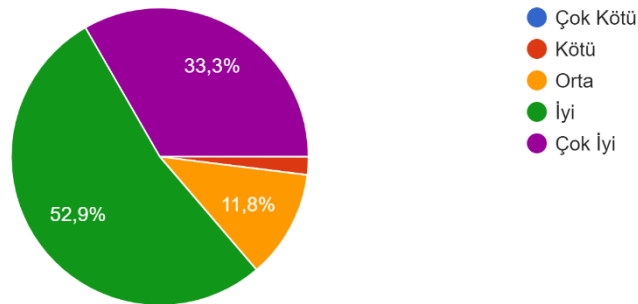
6. Etkin iletişim kurma becerisi kazanma ve diğer sağlık disiplinleriyle çalışabilme yetkinliği sergiler.  
51 yanıt



7. Sağlık personeline ilişkin uygulama eğitimlerine katılabilme ve sağlık personeliyle çalışma deneyimi yetkinliği kazanır.  
51 yanıt

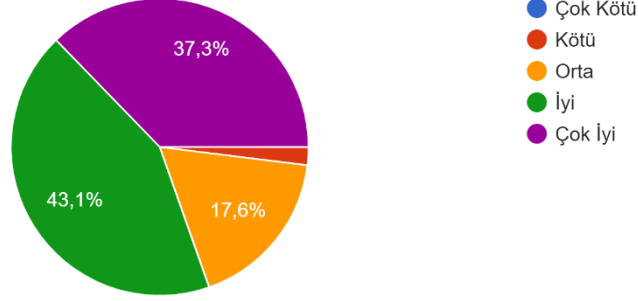


8. Alana özgü bireysel hak ve sorumluluklara, ilgili yasa, yönetmelik, diğer mevzuata ve mesleki etik kurallarına uygun davranma yetkinliği elde eder  
51 yanıt



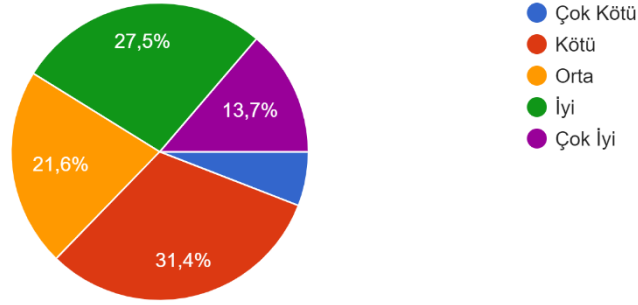
9. Sorumluluđu altında çalışan üyelerle deney/proje/araştırma tasarlama, uygulama ve sonuçlarını analiz ederek yorumlayabilme yetkinliği edinir.

51 yanıt



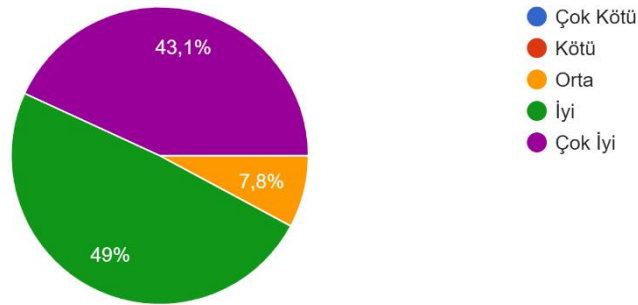
10. Beslenme ve diyetetik alanındaki bilimsel gelişmeleri takip edebilmek ve meslektaşlarıyla iletişim kurabilmek için bir yabancı dili en az Avrupa Dil Portföyü B1 genel düzeyinde kullanabilecek bilgiye sahip olmak

51 yanıt

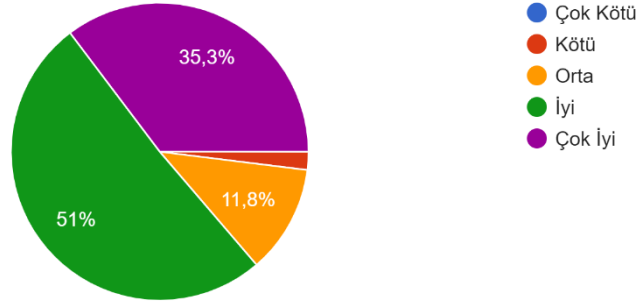


11. Dış görünüm, tavır, tutum ve davranışlarıyla toplama örnek olma yetkinliği kazanır.

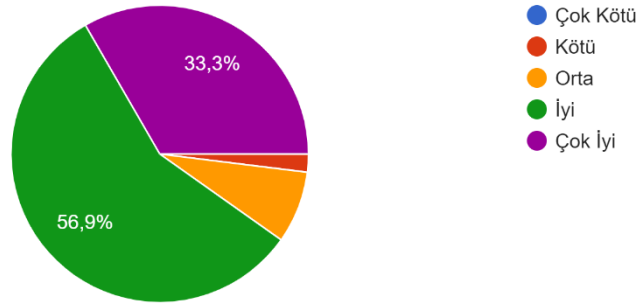
51 yanıt



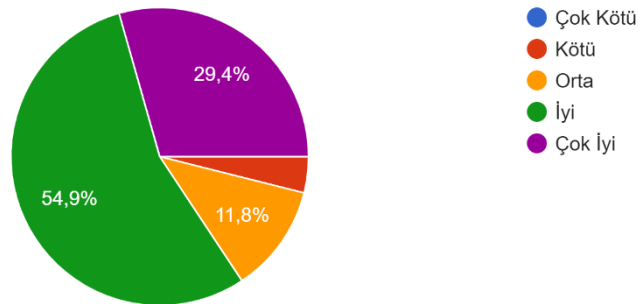
12. Kalite yönetimi ve süreçlerine uygun davranışları kazanma ve katılma yetkinliği kazanır  
51 yanıt



13. Beslenme ve diyetetik alanında ortaya çıkan yenilikleri, güncel konuları ve gelişmeleri takip etme, izleme ve değerlendirme yetkinliği kazanır  
51 yanıt

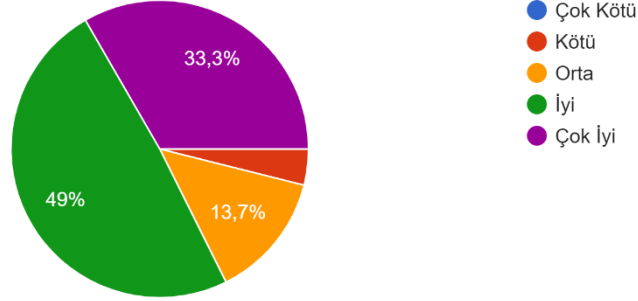


14. Ekoloji, toplum sağlığı, çevre sorunları ve iş güvenliği konularında yeterli bilince ve uygulama yetkinliğine sahiptir.  
51 yanıt



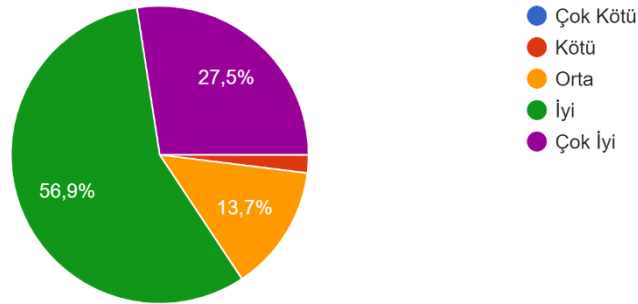
15. Kazandığı bilgi ve becerileri ulusal/uluslararası düzeyde karşılaştığı durumlara uygulayabilme ve yaşam boyu öğrenme davranışını kazanır

51 yanıt



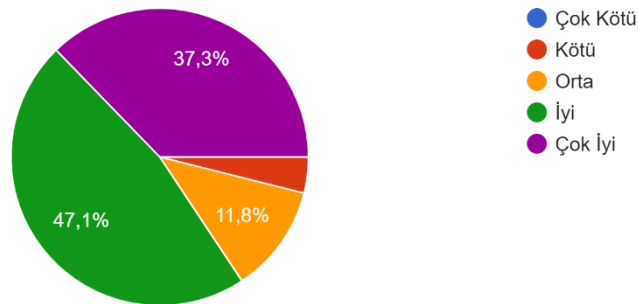
16. Beslenme ve diyetetik ile ilgili konularda birey ve kurumları bilgilendirme, görüş ve sorunlara ait çözüm önerilerini yazılı ve sözlü olarak bildirme, paydaşlardan görüş ve beklentilerine yönelik geribildirimler alma yetkinliği kazanır.

51 yanıt



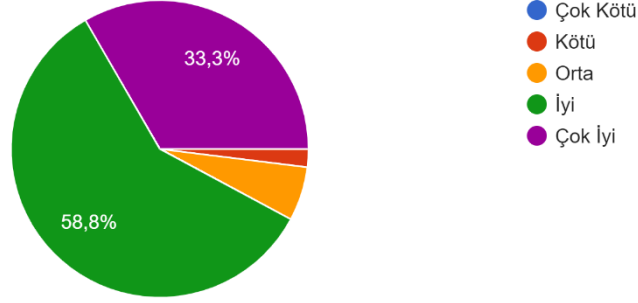
17. Beslenme ve diyetetik alanıyla ilgili konularda düşüncelerini ve sorunlara ilişkin çözüm önerilerini bilimsel verilerle destekleyerek ilgili paydaşlara ekip çalışması içinde sunma yetkinliği kazanır.

51 yanıt



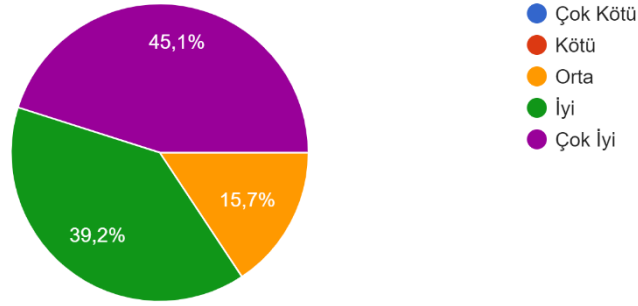
18. Beslenme ve diyetetik alanıyla ilgili kaynakları araştırma, etkin kullanma ve öğrenme yetkinliği elde eder.

51 yanıt



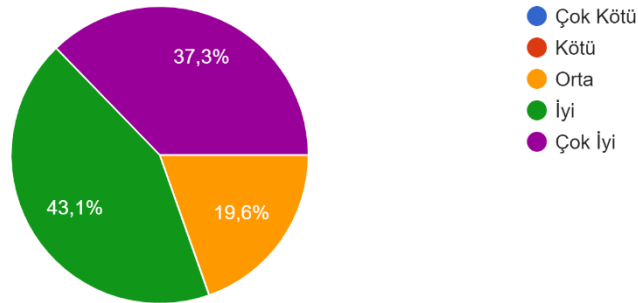
19. Hayatboyu öğrenmeye karşın olumlu tutum geliştirme ve davranışa dönüştürme yetkinliği kazanır.

51 yanıt



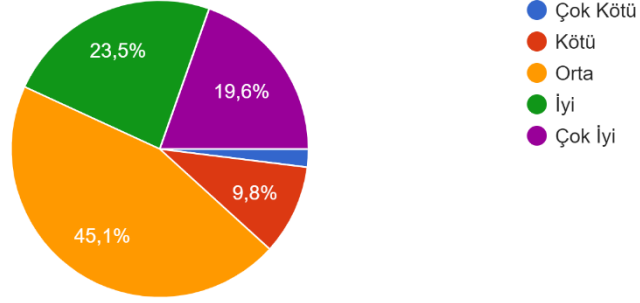
20. Sosyal sorumluluk bilinciyle diğer meslek gruplarıyla işbirliği içerisinde proje, toplantı etkinlikleri düzenleme yetkinliği kazanır.

51 yanıt



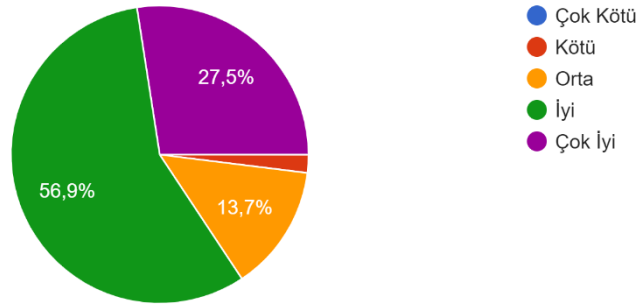
21. Alanda ileri düzeyde gereken Avrupa Bilgisayar Kullanma lisansına sahip olma ve iletişim teknolojilerini kullanma yetkinliğini kazanır.

51 yanıt



22. Alana özgü verilerin toplanmasından değerlendirilmesine kadar geçen süreçte ilgili disiplinlerle bilimsel etik kurallarına uyma yetkinliği kazanır.

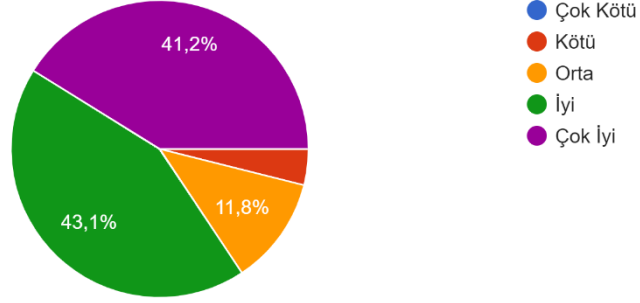
51 yanıt





23. Hasta ve sağlıklı bireylerin yapısını, fizyolojik fonksiyonlarını ve davranışlarını demografik ve çevresel faktörleri göz önünde bulundurarak kavrama yetkinliği kazanır

51 yanıt



24. Klinik uygulamalar yapacak yeterli deneyime sahiptir.

51 yanıt

