



25. DENEY HAYVANLARI UYGULAMA VE ETİK KURSU MEMNUNİYET ANKETİ DEĞERLENDİRME RAPORU

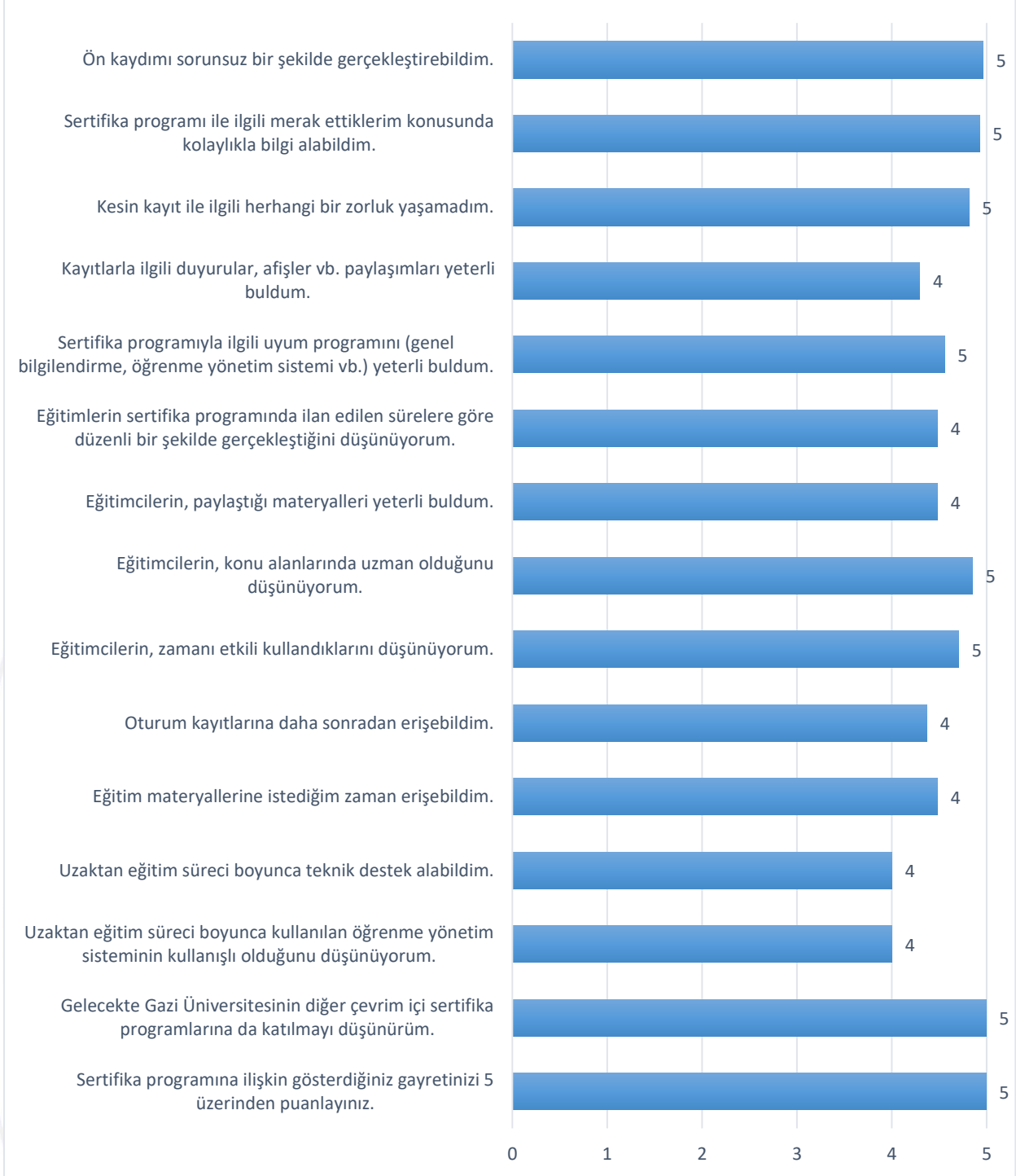
Kurs Adı:	25. Deney Hayvanları Uygulama ve Etik Kursu
Kurs Şubesi:	25. Deney Hayvanları Uygulama ve Etik Kursu
Kurs Dönemi:	2021 Ekim Dönemi
Kurs Tarihleri:	1 Kasım 2021 - 9 Kasım 2021
Kurs Sorumlusu:	Öğr.Gör.Gizem YILDIZ

Bu rapor Gazi Üniversitesi Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (GUZEM) ve Laboratuvar Hayvanları Yetiştirme ve Deneysel Araştırmalar Merkezi (GÜDAM) işbirliğinde düzenlenen 25. Deney Hayvanları Uygulama ve Etik Kursu sonunda toplam 27 katılımcıya uygulanan memnuniyet anketinden elde edilen sonuçları yorumlamak amacıyla hazırlanmıştır. 15 likert tipi ve bir açık uçlu olmak üzere, toplam 22 sorudan oluşan anketin likert tipindeki sorularına ait cevaplar grafik olarak görselleştirilmiş ve bir sonraki sayfada sunulmuştur. Sonuçlar açık uçlu soruya verilen kullanıcı yanıtları ile birlikte değerlendirilmiştir.





25. Deney Hayvanları Uygulama ve Etik Kursu Memnuniyet Anketi Sonuçları



**Her madde için en düşük puan 0, en yüksek puan 5'tir.*





SONUÇLAR

Anket aracılığıyla elde edilen bulgular değerlendirildiğinde aşağıdaki sonuçlara ulaşılmaktadır;

- Katılımcıların genel anlamda ilgili programdan memnun kaldıkları görülmekle kurs kayıt işlemlerine yönelik her herhangi bir zorluk yaşanmadığı görülmüştür.
- Katılımcıların kursa yönelik duyuru ve kayıtlar ile ilgili süreçten memnun kaldıkları görülmüştür.
- Katılımcıların dahil oldukları kurs programı kısa süreli olduğu için çevrim içi kursların gerçekleştiği Öğrenme Yönetim Sisteminde geçirmiş oldukları süre sınırlı olmuş olup Sisteme yönelik alışma süreçleri de o doğrultuda sınırlı kalmıştır.

İYİLEŞTİRME ÖNERİLERİ

Anket sonuçlarından hareketle kursun verimlilik ve etkililiğinin artırılması için aşağıdaki iyileştirme önerileri değerlendirilebilir:

- Katılımcıların ilgili kursa yönelik genel olarak memnuniyetlerinin olumlu olduğu görülmüştür.
- Katılımcılara, kurs başlangıcında oryantasyon eğitiminin yapılması planlanabilir.

