

ÇALIŞMANIN BAŞLIĞI

Araştırma Önerisi
Bilimsel Araştırma Yöntemleri

Hazırlayan
Adı Soyadı

.....

Danışman
Adı Soyadı

.....

Marmara Üniversitesi
Atatürk Eğitim Fakültesi
İstanbul, Ay Yıl

BÖLÜM I

ARAŞTIRMA KURGUSU

Problem Durumu (Literatür Taraması)

*
*
*
*
*

Problem cümlesi....

Amaç

Araştırmanın genel amacı;saptamaktır.

Araştırmanın genel amacı çerçevesinde, şu sorulara cevap aranmaya çalışılmıştır.

a. xxxxx özelliği, qqqqq'lerin

1. Yaşına
2. Cinsiyetine
3. Medeni Durumuna
4. Mezun olduğu üniversiteye

*

göre farklılık göstermekte midir?

b. xxxxx ile yyyyyyy özellikleri arasında ilişki var mıdır?

c. mmm öğretim yönteminin öğrencilerin gggggg başarı düzeylerini olumlu yönde etkilemekte midir?

*
*
*

Önem

Bu araştırmanın;

*
*
*

katkı sağlayacağı umulmaktadır.

Sayıtlar

1. Anket ve ölçeklere deneklerin verdikleri cevaplar onların gerçek görüş ve düşüncelerini yansıtmaktadır.
2. Örneklem grubunun evreni temsil ettiği düşünülmektedir.
3. mmm öğretim yönteminin ile aaaa hafta sürenin yeterli olduğu düşünülmektedir.

*
*
*

Sınırlılıklar

Bu araştırma;

1. 200t-200(t+1) öğretim yılı ile sınırlıdır.
2. rrrrr ili, eeee ilçesindeki ilköğretim okulları ile sınırlıdır.

*
*
*

Tanımlar

*
*
*
*

YÖNTEM

Araştırmanın Modeli

pppp nitelikte olan bu araştırmada uuuuu modeli kullanılmıştır.

Evren ve Örneklem

h: Hata payı ($z=1.96$ ise 0.05; $z=2.58$ ise 0.01)

k: Tutum ölçerdeki item sayısı

max: Her bir itemden alınabilecek maximum puan

min: her itemden alınabilecek minumum puan

*

*

ve

*

*

olarak alındığında

*

*

olarak bulunan her bir hücre için istatistik işlemlere girmesi gereken minumum örneklem büyüklüğünden hareketle olası geri dönüş kayıpları da dikkate alınarak toplam örneklem büyüklüğünün $n=nm*c=x*x$ olarak uygulanacaktır. (c =hüvre sayısı=anket sorularındaki maximum seçenek sayısı).

Veriler ve Toplanması

Araştırmada 1 anket ve 1 ölçek kullanılmıştır. Bunlar;

Anket

Araştırmanın bağımsız değişkenleri hakkında veri toplamak amacıyla araştırmacı tarafından geliştirilen anket, yöneticilerin yaş, cinsiyet, eğitim durumları vb. gibi demografik özellikleri yanında görev yaptıkları okulu tanıtıcı çeşitli özellikleri belirlemeye yönelik 10 sorudan oluşmaktadır (EK A).

RRR Ölçeđi

Araştırmanın veri toplama aşamasında xxxxx'lerin ttttt tutumunu/beklentilerini/ihtiyacını belirlemek amacıyla araştırmacı tarafından geliştirilen RRR Ölçeđi kullanılacaktır. Ééé likert tipinde hazırlanan ölçekte derecelendirme “kesinlikle katılmıyorum” şeklinde yapılacaktır.

Verilerin Çözümü ve Yorumlanması

Araştırma sonunda elde edilen veriler “SPSS 15.0” programı kullanılarak çözümlenecektir.

Süre ve Olanaklar

Araştırmanın yaklaşık qqq haftada tamamlanması planlanmaktadır. Bu zaman dilimde yapılması planlanan işler ve süreleri řu şekildedir.

1. İlgili literatür taraması ölçek sorularının oluşturulması = w hafta
2. Hazırlanan ölçeğin seçilen pilot bölgede (Marmara Üniversitesi – Göztepe Kampüsünde lisans öğrenimi gören 300 üniversite öğrencisi) uygulanması = r Hafta
3. Pilot çalışması sonucunda elde edilen verilerin değerlendirilmesi = g Hafta
 - a. Dataların SPSS programına aktarılması
 - b. Faktör ve madde analizlerinin yapılması
 - c. Ölçeđin geçerlilik ve güvenilirlik düzeylerinin belirlenmesi ve son hale getirilmesi
4. Örneklemin belirlenmesi (Yukarıda belirtilen formül doğrultusunda her üniversiteden araştırmaya katılacak öğrenci sayısının tespit edilmesi) = g Hafta
5. Anket ve ölçeğin uygulanması ve toplanması = w Hafta
6. Verilerin giriři, çözümü ve yorumlanması = w Hafta
7. Araştırmanın raporlaştırılması = w Hafta

Harcamalar

1. Kırtasiye : ssssss TL
2. Ulaşım : fffffff TL

GEÇİCİ ANA HATLAR**ÖNSÖZ****İÇİNDEKİLER****ÇİZİLGELER LİSTESİ****ŞEKİLLER LİSTESİ****BÖLÜM I****Problem****Amaç****Önem****Sayıtlar****Sınırlılıklar****Tanımlar****BÖLÜM II****Yöntem****Araştırma Modeli****Evren ve Örneklem****Veriler ve Toplanması****Verilerin Çözümü ve Yorumlanması****Süre ve Olanaklar****BÖLÜM III****Bulgular ve Yorum****BÖLÜM IV****Öneriler****Özet****KAYNAKÇA****EKLER**