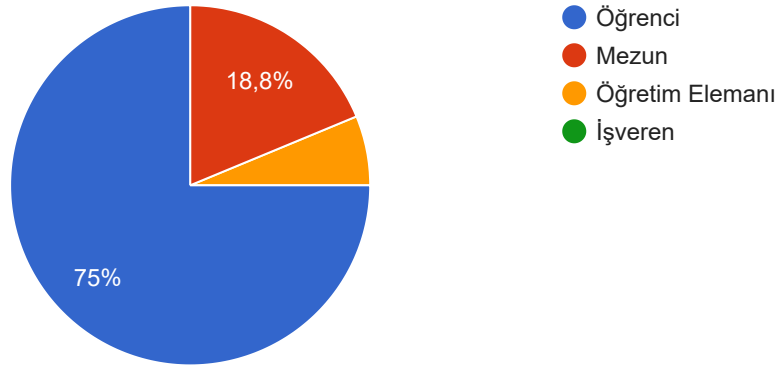


İSTATİSTİK VE BİLGİSAYAR BİLİMLERİ BÖLÜMÜ PROGRAM ÇIKTILARI DEĞERLENDİRME ANKETİ-2025 GÜZ

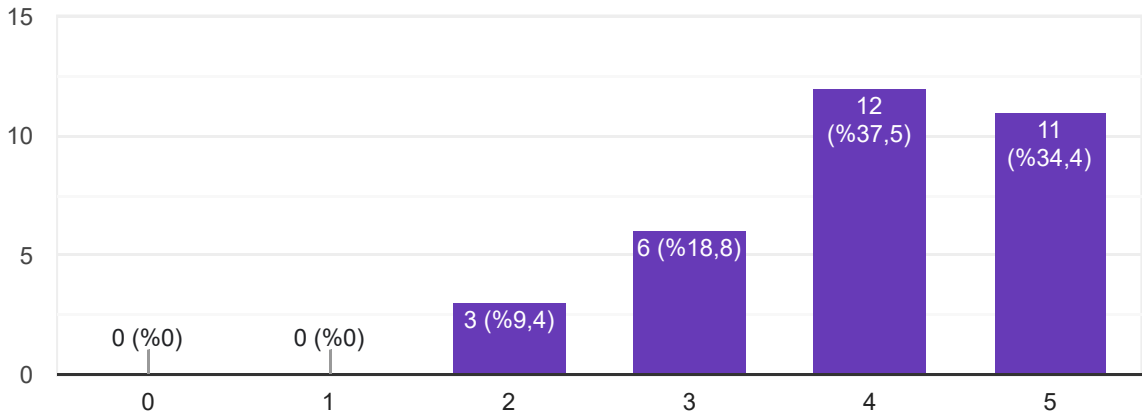
32 yanıt

32 yanıt



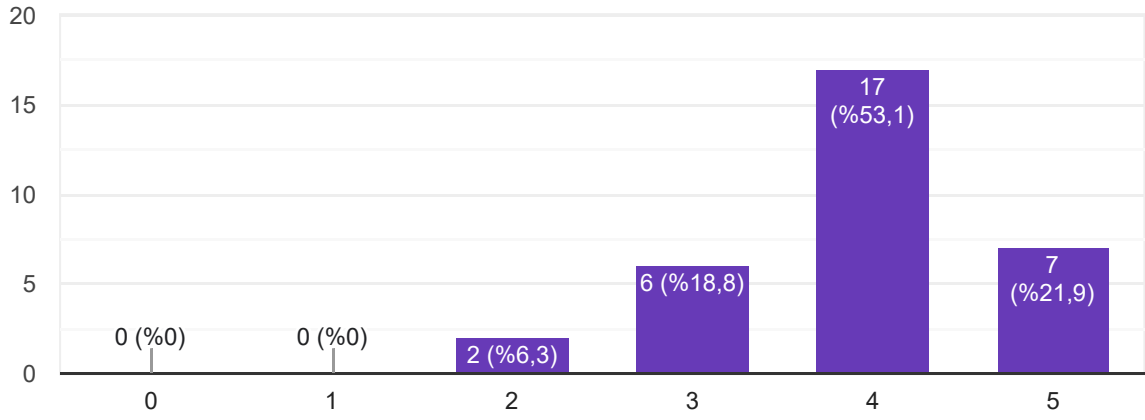
İstatistiksel analizlerde yararlanılan teknikleri etkin biçimde kullanabilme becerisine sahiptir

32 yanıt



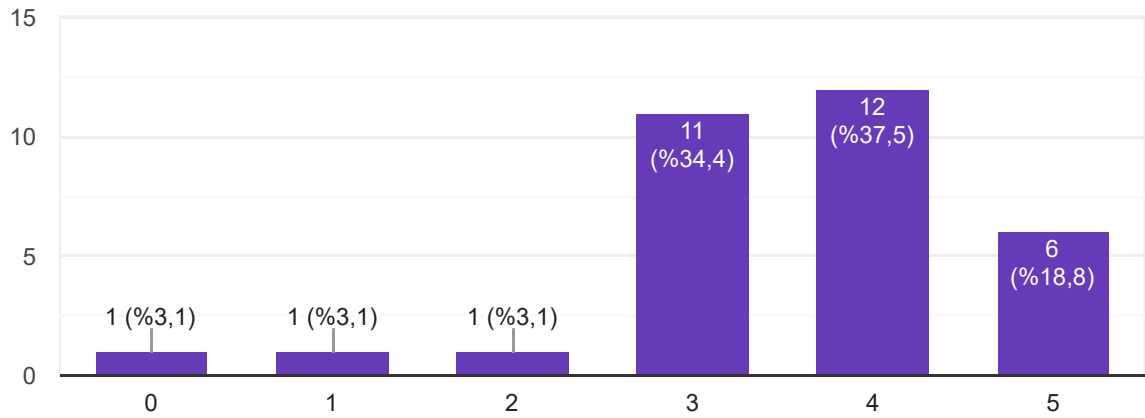
Elde edilen verilerin istatistiksel analizinde kullanılacak uygun yöntemlere karar verebilme, uygulayabilme ve istatistik alanındaki hazır yazılımları kullanabilme yeteneğine sahiptir.

32 yanıt



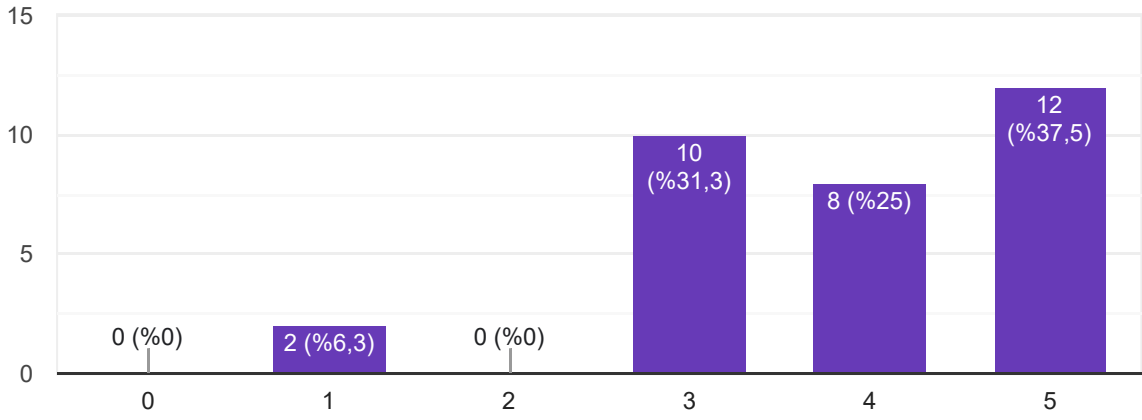
İstatistik ve Bilgisayar bilimleri alanındaki problemlerin çözümünde matematiği etkin olarak kullanabilme becerisine sahiptir.

32 yanıt



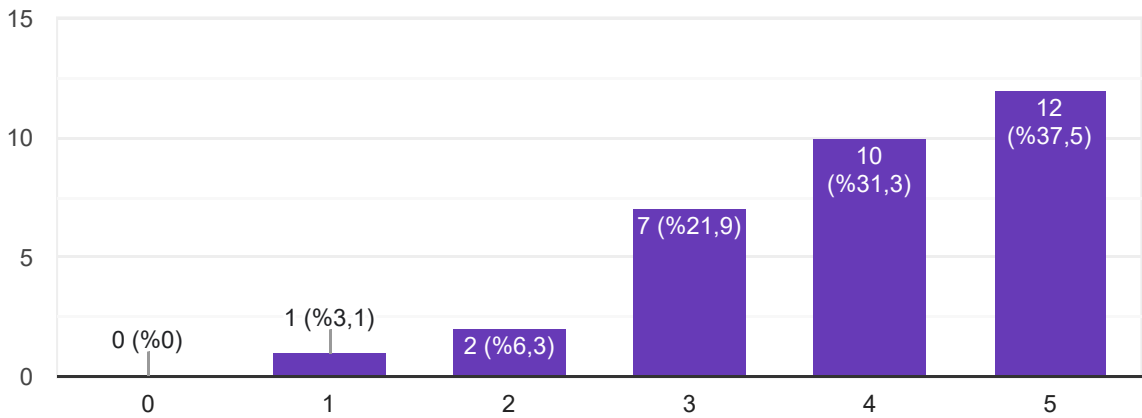
Bilgisayar teknolojilerindeki geliřmeleri izleyebilme ve bu teknolojileri etkin bir biçimde kullanabilme ve yeni bir programlama dili öğrenme becerisine sahiptir.

32 yanıt



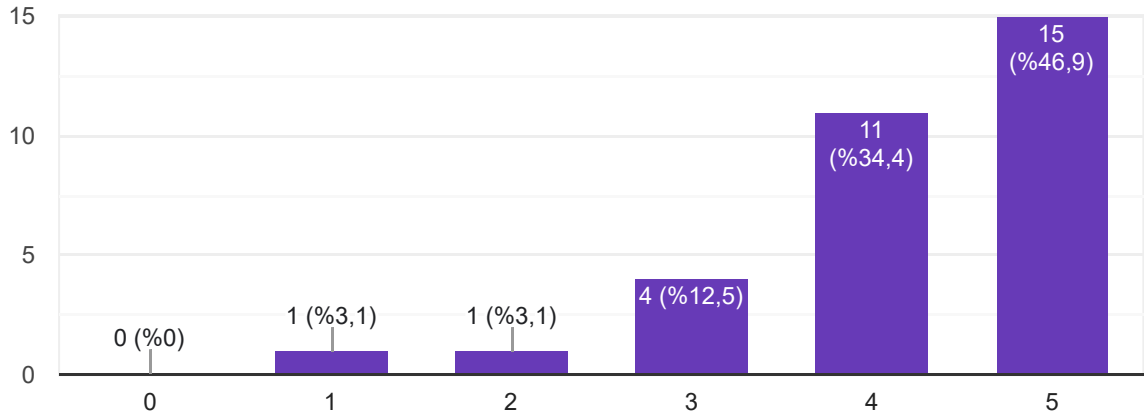
Problemlerin çözümüne ilişkin algoritmalar tasarlayabilme, programlama dillerini ve bilgisayar biliminin temel prensip ve yöntemlerini uygulayabilme yeteneğine sahiptir.

32 yanıt



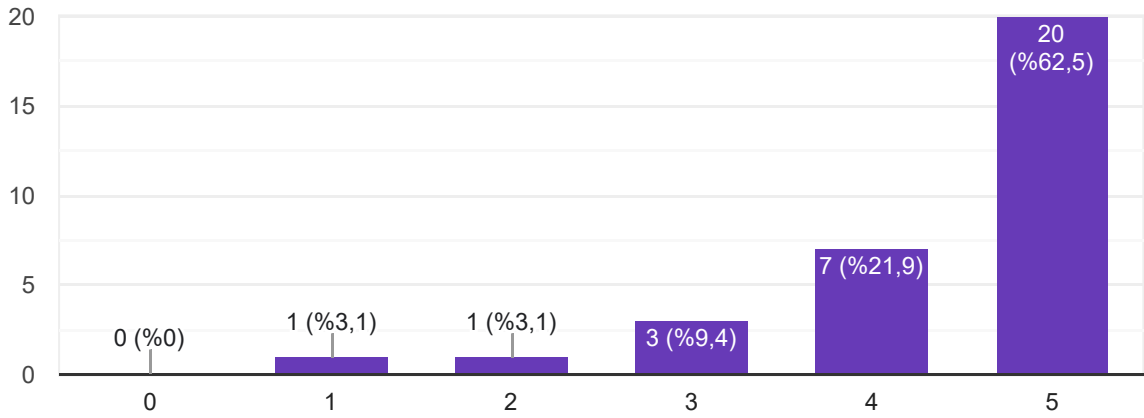
Ekip çalışmalarında görev ve sorumluluk alabilme, sosyal ve etik sorumluluklarının farkında olma bilincine sahiptir.

32 yanıt



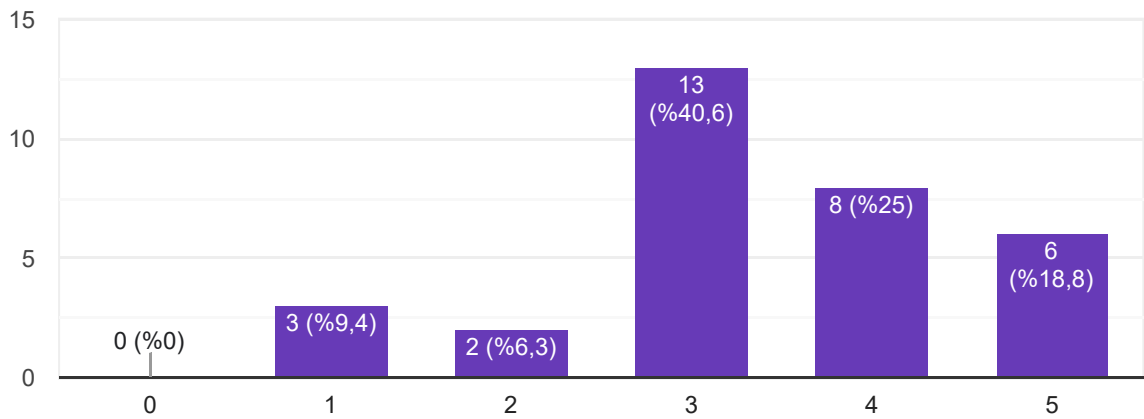
Yaratıcı, bilimsel ve eleştirel düşünebilme, bağımsız ve birlikte çalışabilme yeteneğine sahiptir.

32 yanıt



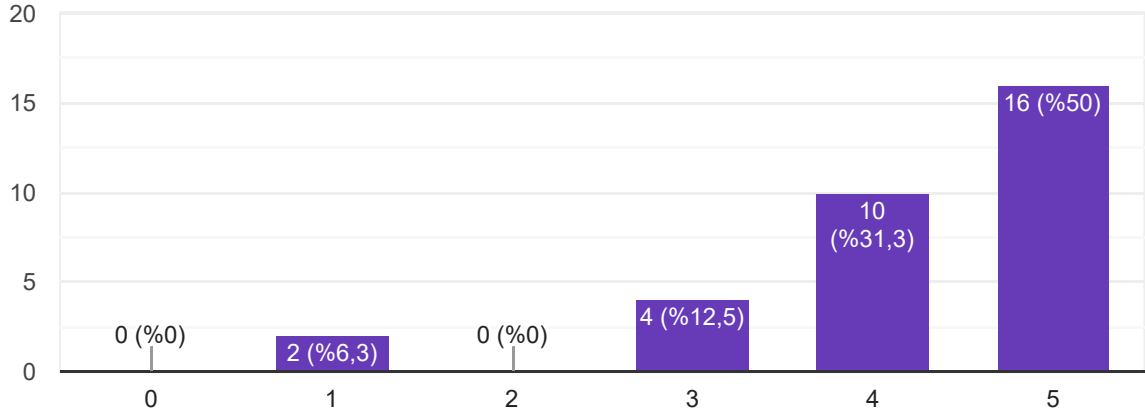
Türkçe ve yabancı dilde alanındaki bilgileri ve kaynakları takip edebilme ve paylaşabilme becerisine sahiptir.

32 yanıt



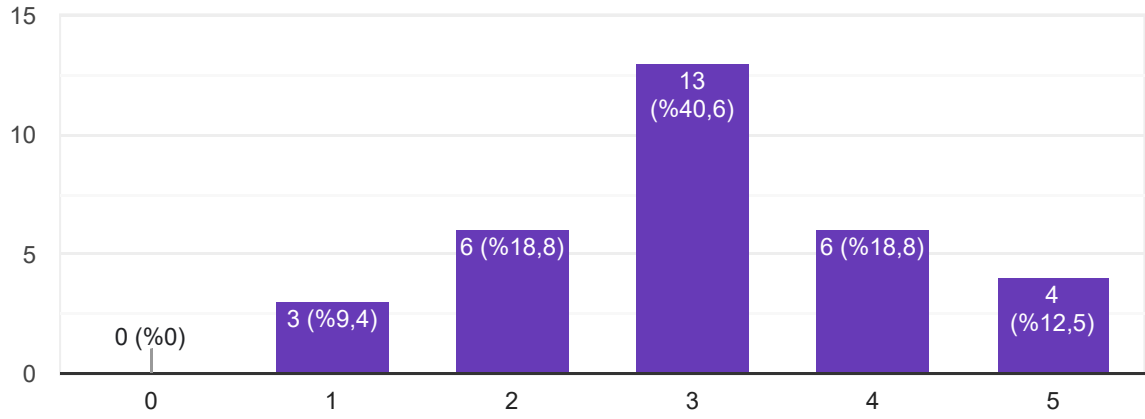
İstatistiksel verilerin toplanması, yorumlanması, yayımlanması aşamalarında toplumsal, bilimsel ve etik değerler hakkında farkındalığa sahiptir.

32 yanıt



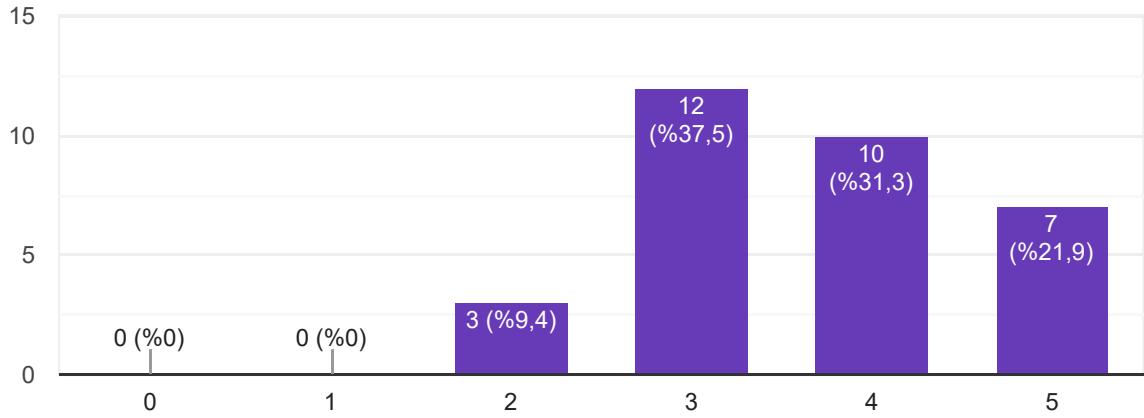
Türkçeyi ve en az bir yabancı dili, sözlü ve yazılı olarak iletişimde etkin bir biçimde kullanabilme becerisine sahiptir.

32 yanıt



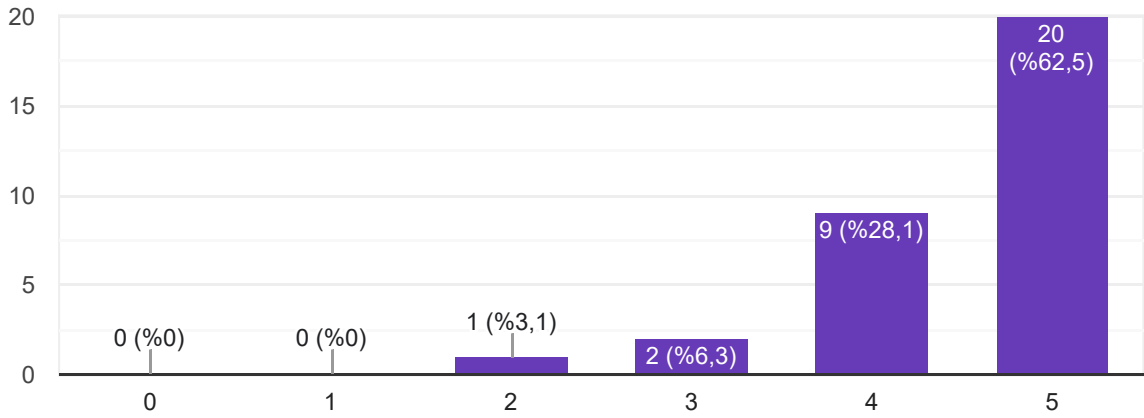
Rasgelelik olgusu içeren olayları veya süreçleri olasılıksal olarak modelleme ve çıkarımda bulunabilme becerisine sahiptir.

32 yanıt



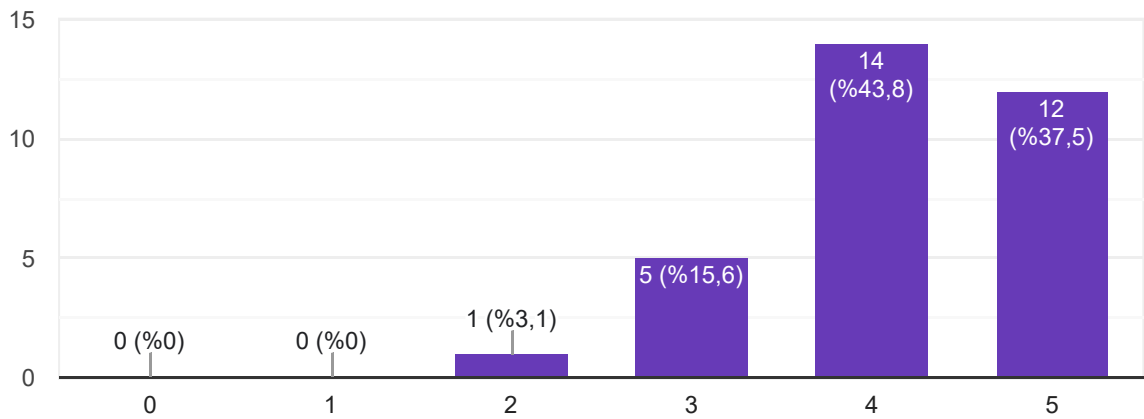
Verileri elde etme, elde edilen verileri düzenleme ve yorumlama becerisine sahiptir.

32 yanıt



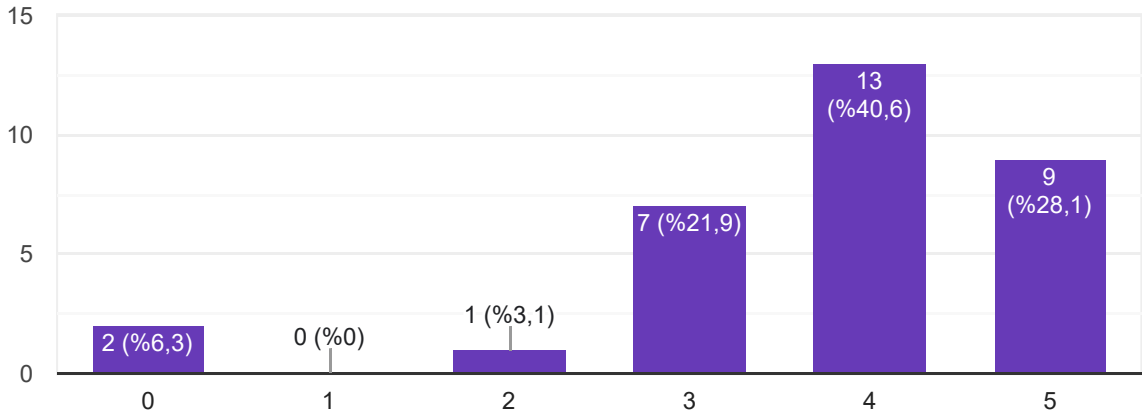
Verilerin elde edilmesinde veya analiz edilmesinde karşılaşılan problemleri bilimsel yaklaşımlarla çözebilme becerisine sahiptir.

32 yanıt



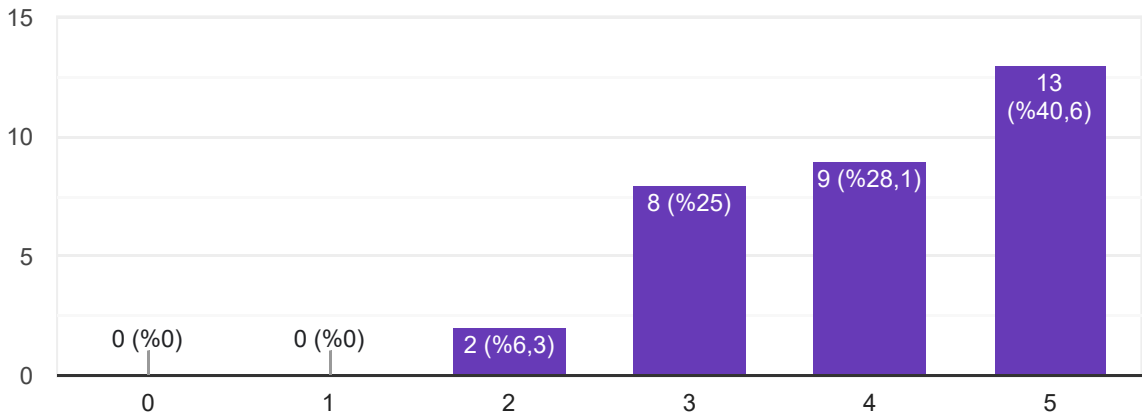
Sağlık, spor, ekonomi, ziraat vs. gibi diğer alanlara ilişkin verilerin analiz edilmesinde ilgili alandaki kişilere danışmanlık desteği verebilme becerisine sahiptir.

32 yanıt



Mesleki bilgi ve becerilerini alandaki güncel çalışmalarını takip ederek geliştirebilme yeteneğine sahiptir.

32 yanıt



Konu ile ilgili ilave görüşünüz varsa lütfen aşağıda belirtiniz.

1 yanıt

Günümüzün istatistik ve veri sektörlerinde gerekli olan yetkinlikler açısından, veri analizi alanında güçlü bir bölüme sahip olmamıza rağmen, derslerin ağırlıklı olarak teorik istatistik odaklı kurulması bizi sektörde bir miktar dezavantajlı duruma düşürüyor.