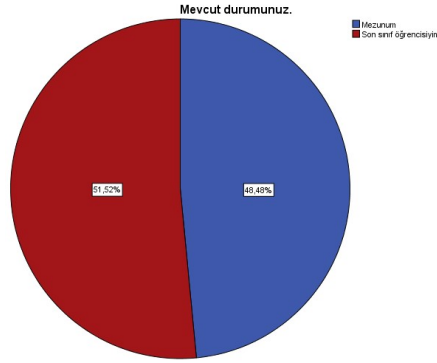
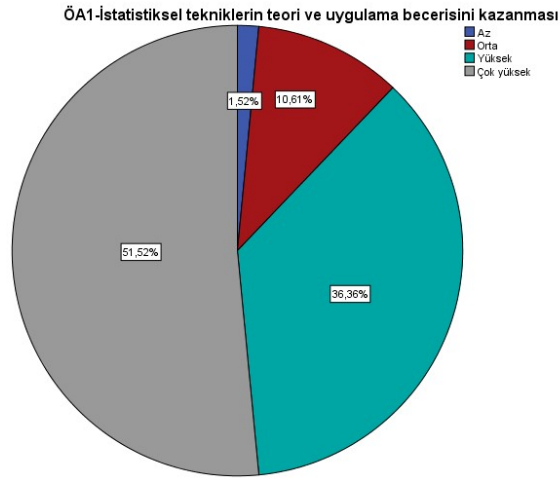


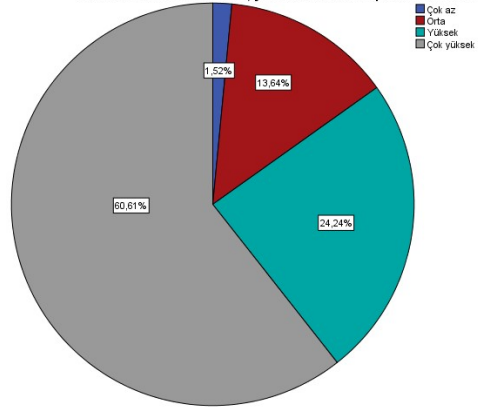
ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ
FEN FAKÜLTESİ
İSTATİSTİK BÖLÜMÜ
ÖĞRETİM AMAÇLARI-PROGRAM ÇIKTILARI
ANKET SONUÇLARI 2022-23 GÜZ DÖNEMİ



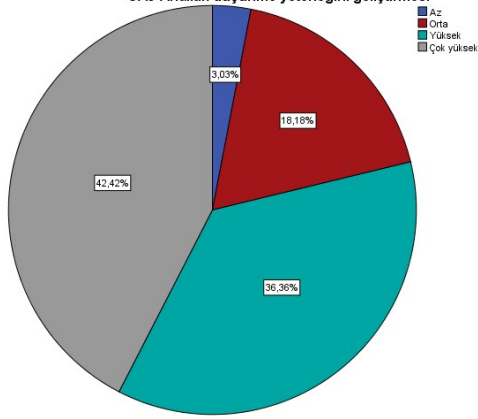
ÖĞRETİM AMAÇLARI



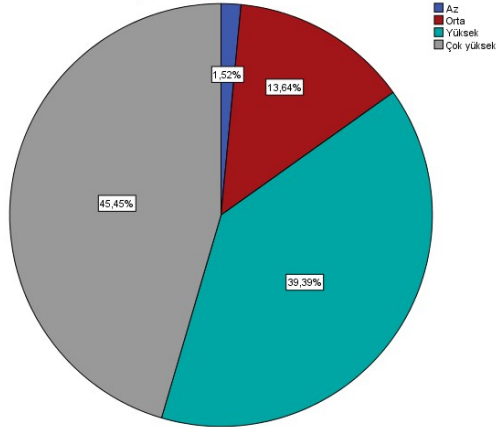
ÖA2-Verileri analiz etmesi, yorumlaması ve rapor hazırlaması



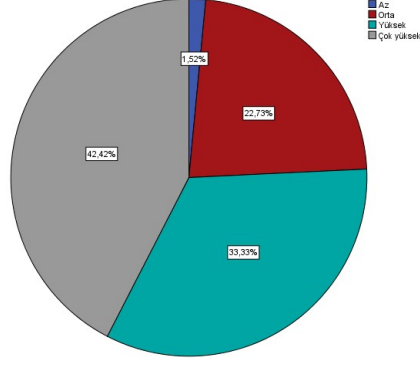
ÖA3-Analitik düşünme yeteneğini geliştirmesi



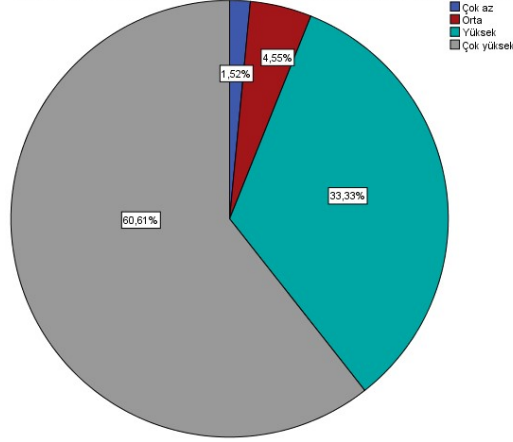
ÖA4-Disiplinler arası çalışmalarda istatistiksel destek vermesi



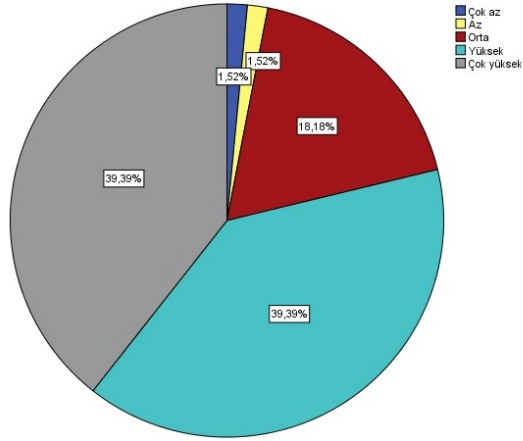
ÖA5-Araştırma geliştirme ve meslek etiğine önem vermesi



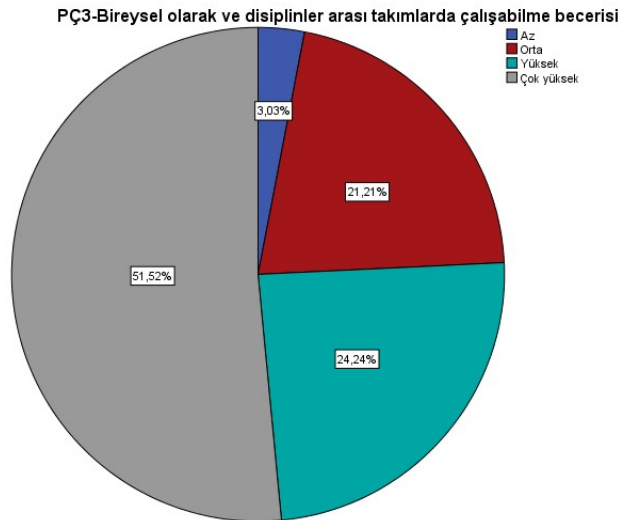
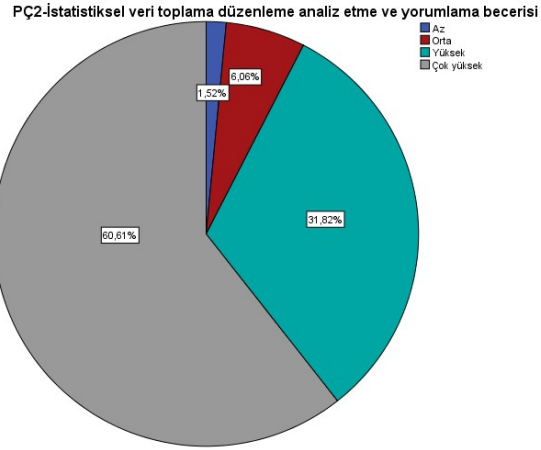
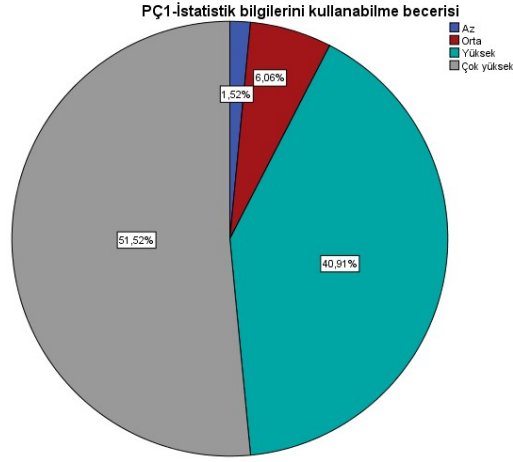
ÖA6-Bilişim teknolojilerini ve istatistik paket programlarını iyi düzeyde kullanması



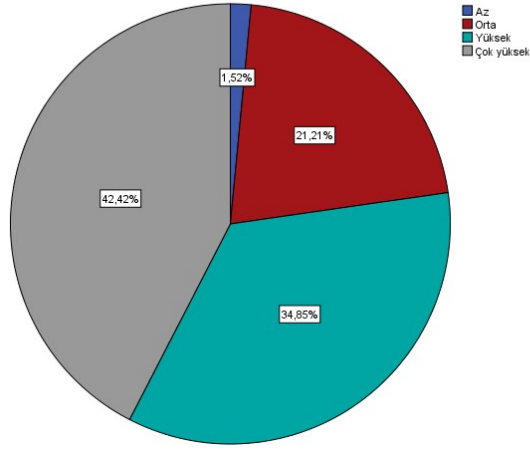
ÖA7-Ulusal-uluslararası özel sektör veya kamu kuruluşlarında yönetim ve uygulama kadrosunda çalışması



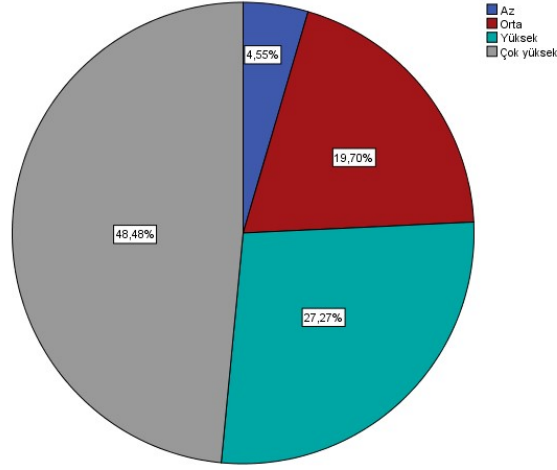
PROGRAM ÇIKTILARI



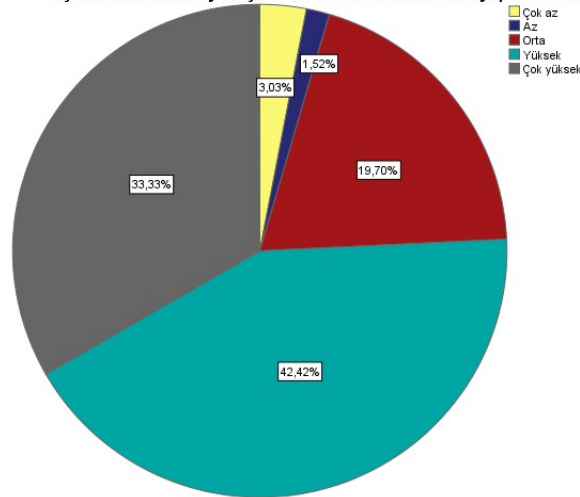
PÇ4-Deney tasarlama deney yapma deney sonuçlarını istatistiksel olarak analiz etme ve yorumlama becerisi



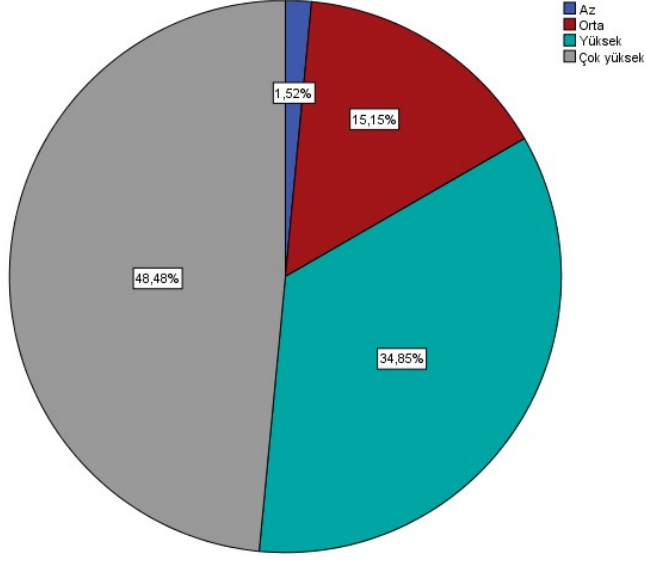
PÇ5-İstatistiksel problem çözmede bilgisayar programı yazabilme paket program ve algoritmaları kullanabilme becerisi



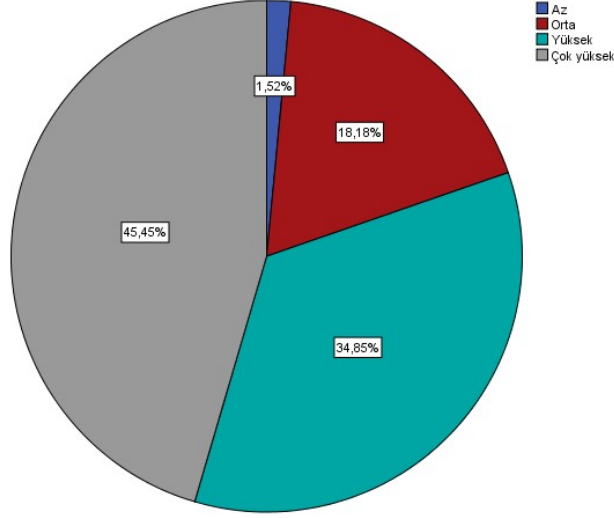
PÇ6-İstatistiksel olaylar için matematiksel modelleme yapabilme becerisi



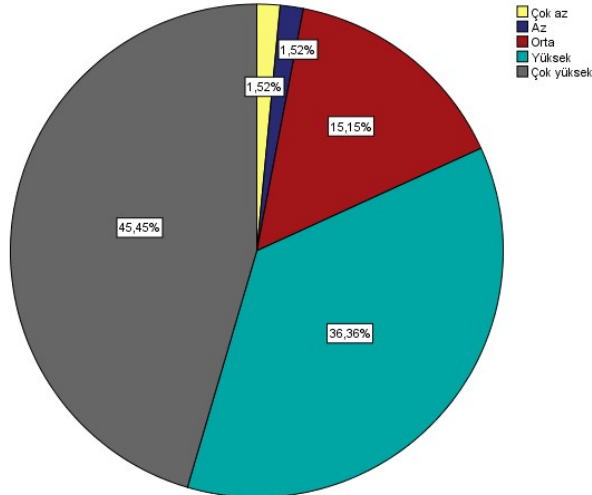
PÇ7-Mesleki ve etik sorumluluğa sahip olma yeteneği



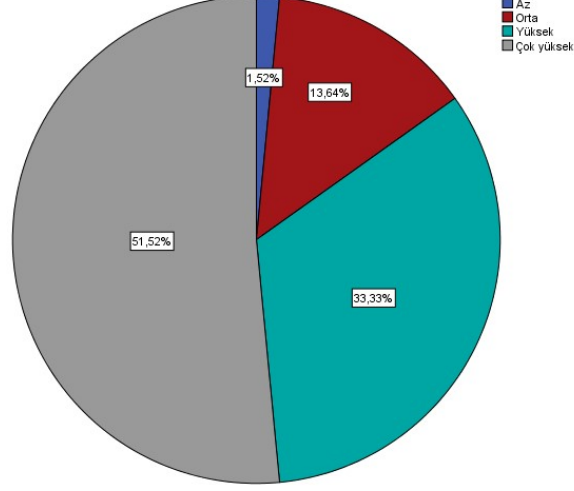
PÇ8-Gerçek yaşamda karşılaşılabileceği sorulara çözüm bulmada uygun istatistiksel modelleme yaklaşımını tespit etme ve uygulama becerisi



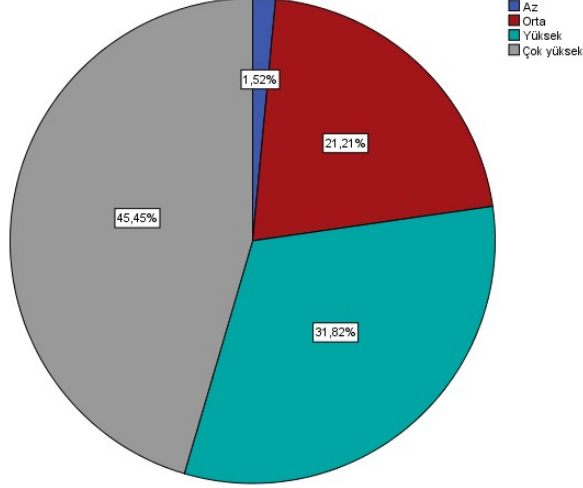
PÇ9-Sözel ve yazılı olarak iş ahlakı içinde takım üyeleri ile ve müşterilerle etkin iletişim kurma becerisi



PÇ10-Analitik düşünme yeteneği kazandırma ve kullanma becerisi



PÇ11-Bilimsel çalışmalar için gerekli olan teknikleri yetenekleri ve modern araçları kullanabilme yaygın ve kaynak taraması yapabilme becerisi



PÇ12-Meslekte gelişmeye devam etme becerisi

