

# Orgutsel Yapi Tasarimi Nedir?

Calisma Kagidi

Orgutsel yapı, bir şirketin insanlarını, bölümlerini ve yetkisini nasıl düzenlediklerini tanımlar. Yaygın tipler: işlevsel (uzmanlık), bölüm (ürün/pazar), matris (çift raporlama) ve düz (minimal hiyerarsi).

## Sorular

1. Hangi yapı, hızlı değişen pazarlarda yenilik için en uygun?  
A) İşlevsel yapı  
B) Bölüm veya matris yapı  
C) Hiyerarşik yapı  
D) Bürokrat yapı
2. Bir şirket tüm BT kararlarını genel merkeze merkezleştirir. Bu neyin örneği?  
A) Merkezi olmayan yapı  
B) Düz yapı  
C) Merkezi yapı  
D) Ağ yapı
3. Matris yapıda bir çalışanın ana avantajı nedir?  
A) Sadece bir müdürü olması  
B) Farklı bakış açıları ve projelere maruz kalması  
C) Sorumluluk olmaması  
D) Azalan iş yükü
4. Bölüm yapılarının zorlukları nelerdir?  
A) Yeniliği eksikliği  
B) Yavaş karar alma  
C) Bölümler arasında işlev tekrarı (daha yüksek maliyet)  
D) Sorumluluk olmaması
5. Bir yazılım şirketi ürün hattına göre düzenlenir: mobil, web ve bulut. Her ürün hattında çalışanlar bir ürün VP'sine raporlar. Bu hangi yapıdır?
6. Bir üretim firması tüm mühendisleri bir bölümde, satışları başka birinde, finansmanı ucuncusunda düzenlemiştir. Takımlar ürün lansman için geçici olarak oluşturulur. Bu nedir?
7. Bir startup'ta 20 kişi vardır. Kurucu takımları resmi unvanlar olmadan doğrudan yönetir. Bu hangi yapı?
8. Tanımla: Orgutsel yapı nedir?
9. Tanımla: Üç yaygın orgutsel yapı türü nedir?
10. Tanımla: İşlevsel yapının avantajı nedir?

## Cevap Anahtari

1. B) Bolum veya matris yapı - Bolum ve matris yapıları daha hızlı karar alma ve pazara cabuk uyum sağlar.
2. C) Merkezi yapı - Merkezi yapı, karar almayı en uste yoğunlaştırır.
3. B) Farklı bakış açıları ve projelere maruz kalması - Matris yapı, çalışanları çeşitli görüşler ve işlevsel öğrenmeye maruz bırakır.
4. C) Bölümler arasında işlev tekrarı (daha yüksek maliyet) - Bölüm yapıları, rolleri tekrarlayabilir (örn., her bölümde ayrı finans takimi), maliyeti artırır.
5. Her ürün hattı kendi krizi ve zararını yönetir. Çalışanlar işleyle değil, ürünle uzmanlaşır. Bu bölüm (ürün temelli) yapısıdır.
6. Sabit işlevsel bölümler (Mühendislik, Satış, Finans). Matris raporlaması gecici projeler kullanır. Bu matris katmanına sahip işlevsel yapısıdır.
7. Minimal hiyerarşi ve resmi bölümler yok. Kararlar gayri resmi iletişim yoluyla hızlı alınır. Bu düz veya ağ yapısıdır.
8. Bir şirkette roller, sorumluluklar ve raporlama ilişkilerini tanımlayan resmi çerçeve.
9. İşlevsel (uzmanlık), bölüm (ürün/pazar/coğrafya), matris (çift raporlama), düz (minimal hiyerarşi).
10. Açık uzmanlaşma, verimlilik, derin uzmanlık ve daha düşük kaynak tekrarlama.

### Bounlu

Tüm kartlar, adım adım çözümler ve AI hoca desteği Notek uygulamasında.  
Sınav tarihlerini Promy otomatik hatırlatıcıya çevirir.