



## Nasıl Bir Sunuş ?

Doç.Dr. Mustafa Kamaşak

# İyi Sunuş

- Nasıl iyi sunuş yapılır ?

- TECRÜBE

- İyi sunuş yapmak ancak çok sayıda kötü sunuş yaparak ve dinleyerek mümkün olabilir

- İyi sunuş ne demek?

- Kötü sunuş ne demek?

- Sıkıcı

- Uzun

- Zor okunan

- Anlaşılmaz

- Karmaşık

# Neden Sunuş

- Sunuşun amacı

- Fikri
- Sonucu
- Herhangi bir konuyu

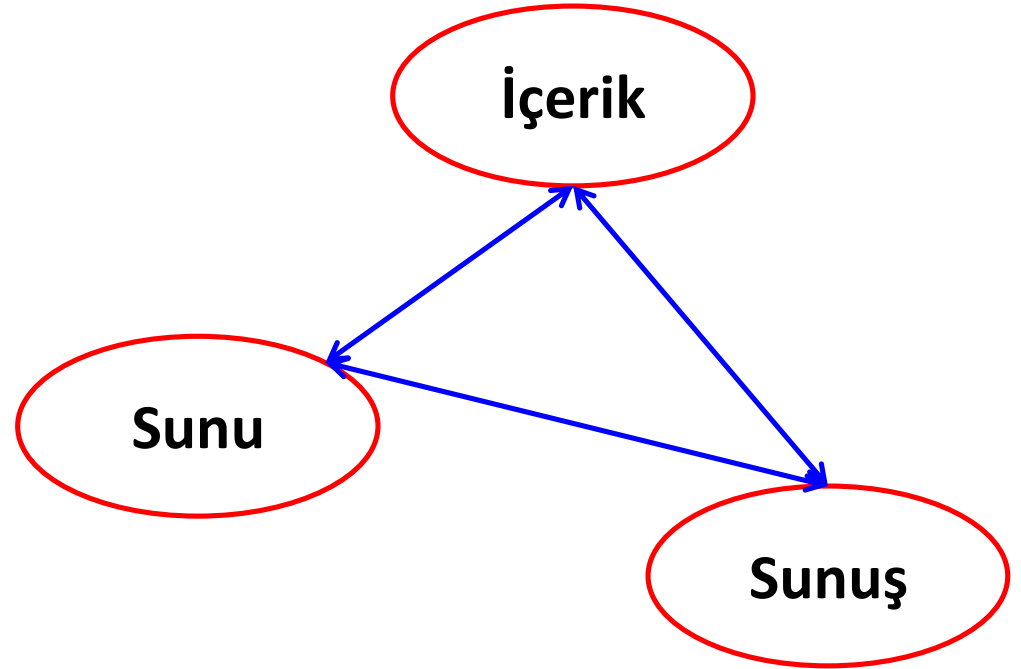
dinleyicilere **etkin** şekilde iletmektedir

- Etkin ?

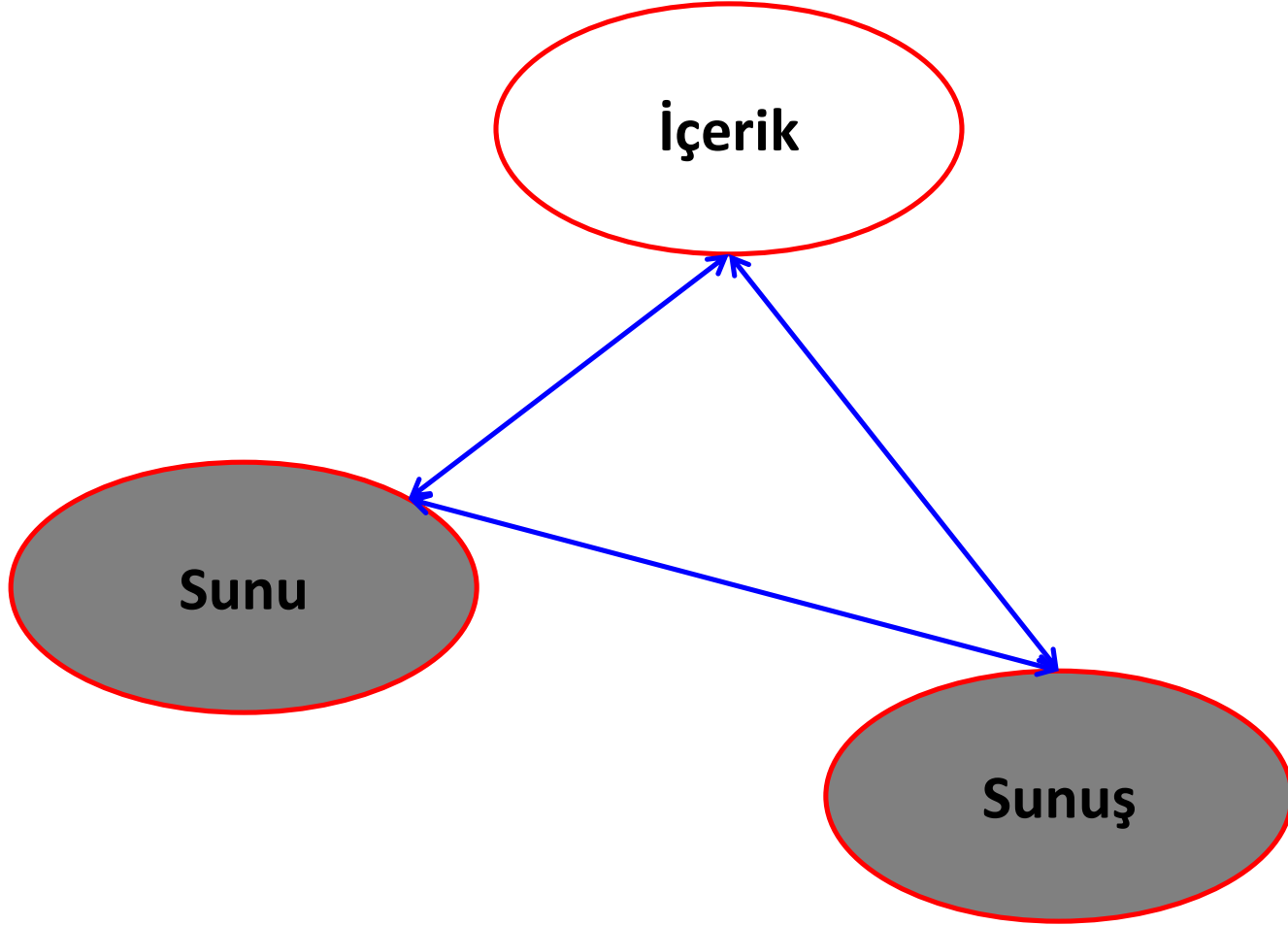
- Dinleyicileri sıkmayacak kadar kısa ve öz
- Kafalarında soru bırakmayacak kadar ayrıntılı ve net
- Zamana uygun şekilde

# Sunuşun Anatomisi

- Bir sunuşun parçaları
  - İçerik (content)
  - Sunu (slide)
  - Sunuş (presentation)



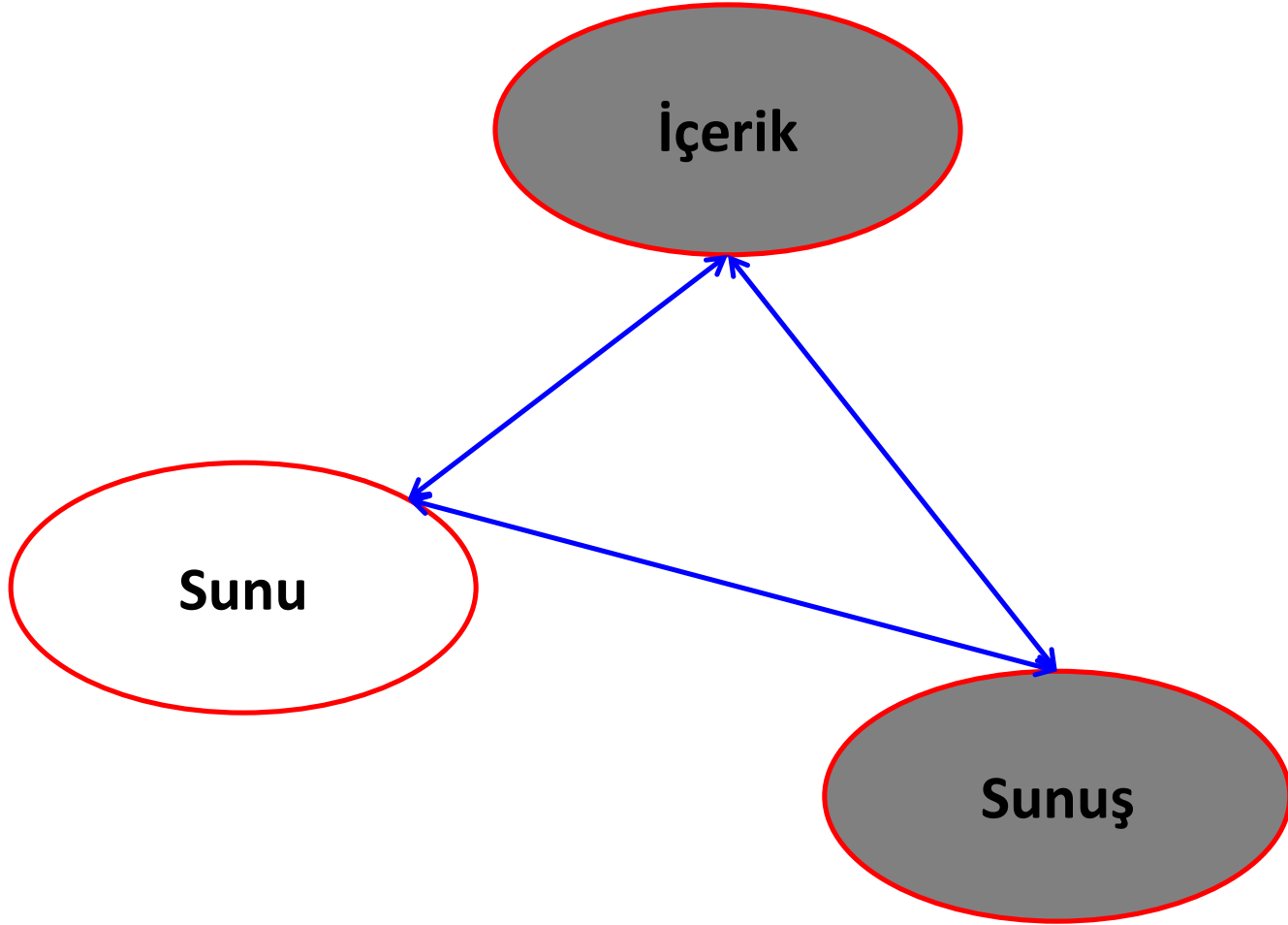
# Sunuşun Anatomisi - İçerik



# İçerik

- Konuya hakimiyet
  - Bilmiyorsan anlatma!
  - Emin olmadığın hususları çıkart!
- Teknik ayrıntının ayarlanması
  - Dinleyici kim?
  - Tez danışmanı / lise öğrencileri ← detay seviyesi / matematik / görsel
- Esas konuya odaklanma
  - Bu sunuşu neden yapıyorum?
- Odakların iyi belirlenmesi
  - Sunuştan sonra dinleyiciler ne hatırlamalı?

# Sunuşun Anatomisi



# Sunu

- Sunular anlatım açısından çok önemli
- Görsel öğeler anlatımı kolaylaştırır
- 1 dakika / sunu planlayın
- Örneğin: 30 dakikalık sunuş için en fazla 30 sunu hazırlayın
- Sunuları hazırlarken dikkatli ve özenli olun
- Sunuların içine uygun (az) miktarda mizah katılabilir





# Sunu

- Sunuların İYİ görülmesi çok önemli
  - Yüksek kontrast
  - Uygun büyüklükte font
  - Kısa ve öz başlıklar
  - Sunu başına uygun miktarda içerik
  - Uygun miktarda animasyon

# Sunu

- Sunuların İYİ görülmesi çok önemli
  - Yüksek kontrast
  - Uygun büyüklükte font
  - Kısa ve öz başlıklar
  - Sunu başına uygun miktarda içerik
  - Uygun miktarda animasyon

# Yüksek kontrast

- Yazıların iyi görülmesi/okunması için yüksek kontrast gerekir
- Birbirine yakın renkler yeterli kontrast sağlamaz !

# Sunu Başlığı

- İçerik 1
- İçerik 2
- İçerik 3



Metin

# Yüksek kontrast

- Açık ve koyu renkleri kullanarak yüksek kontrast sağlayın
- Hangi arka plan renk üzerinde hangi yazı rengi görünüyor test edin

# Yüksek kontrast

—MAVİ

—KIRMIZI

—YEŞİL

—SARI

—SİYAH

# Yüksek kontrast

—MAVİ

—KIRMIZI

—YEŞİL

—SARI

—SİYAH

# Yüksek kontrast

—MAVİ

—KIRMIZI

—YEŞİL

—SARI

—SİYAH



# Yüksek kontrast

—MAVİ

—KIRMIZI

—YEŞİL

—SARI

—SİYAH

# Yüksek kontrast

- MAVİ
- KIRMIZI
- YEŞİL
- SARI
- BEYAZ

# Yüksek kontrast

- Karışık içerikli arka plan imgeleri kontrastı her zaman azaltır
- Dinleyicilerin dikkatini dağıtır
- Karışık arka plan imgelerinden kaçının

# Başlık

- İçerik 1
- İçerik 2
- İçerik 3



# Başlık

İçerik 1

İçerik 2

• İçerik 3



# Sunu

- Sunuların İYİ görülmesi çok önemli
  - Yüksek kontrast
  - Uygun büyüklükte font
  - Kısa ve öz başlıklar
  - Sunu başına uygun miktarda içerik
  - Uygun miktarda animasyon

# Uygun Büyüklükte Font

- Salonun büyüklüğüne göre her yerden görülecek şekilde
  - Yeterli büyüklükte
  - Dinleyicinin dikkatini dağıtmayacak
  - Tutarlı

Fontlar kullanın

# Başlık

- içerik 1
- içerik 2
- içerik 3



## Başlık

- İçerik 1
- İçerik 2
- İçerik 3

# Başlık

- İçerik 1

- İçerik 2

- İçerik 3

# Sunu

- Sunuların İYİ görülmesi çok önemli
  - Yüksek kontrast
  - Uygun büyüklükte font
  - Kısa ve öz başlıklar
  - Sunu başına uygun miktarda içerik
  - Uygun miktarda animasyon

# Sunu

- Sunu başlıkları kısa olmalı
- Sunu içerisinde tüm cümle yazmayın
- Konuşmayı hatırlatacak kısa & öz maddeler kullanın
- Tüm cümleleri dinleyiciler okumaya çalışır, konuşmacıyı dinlemez
- Sunuş sırasında sunuyu okuma

# Dair Sunuşta Başlıkların Kısa Olması Gerektiğini Anlatan Sununun Başlığı

- İçerik 1
- İçerik 2
- İçerik 3

# Başlık

- Buraya uzun uzun cümleler yazmak, konuşma sırasında buradan aynen okumak dinleyiciyi bıktırır, dikkati dağıtarak konuşmacıyı dinlemek yerine sunuyu okumaya yönlendirir.

# Sunu

- Dinleyiciler tanıımıyorsa kendinizi tanıtın
- Konuşmanın amacını başta özellikle belirtin
- Çoğu zaman konuşmacının ne anlatmaya çalıştığı sunuşun sonlarına doğru anlaşılır
- Sunuş başında sunuşun özetini (outline) anlatmayın ← SIKICI

# Sunu

- Sunuların İYİ görülmesi çok önemli
  - Yüksek kontrast
  - Uygun büyüklükte font
  - Kısa ve öz başlıklar
  - Sunu başına uygun miktarda içerik
  - Uygun miktarda animasyon



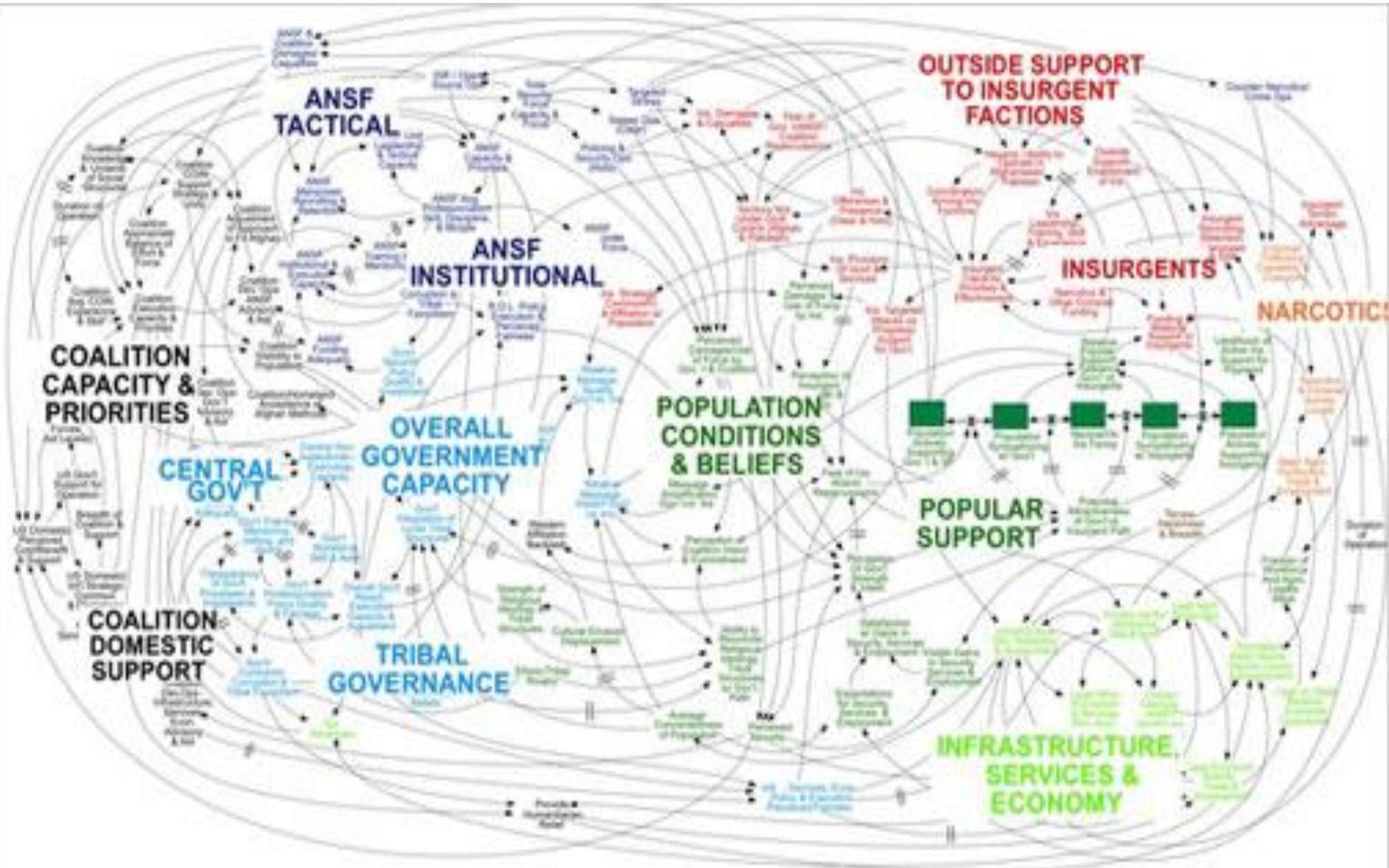
# Sunu

- Sunu başına belirli sayıda maddeden/görselden fazla içerik koymayın

# Başlık

- **Biyomedikal teknoloji ve biyoteknoloji**, esas olarak tıpta teşhis ve tedavi amacıyla kullanılabilecek tüm madde, malzeme, aparat ve cihazların üretimi ile ilgilenen disiplinlerarası bir teknoloji dalıdır.
- Sağlık sektöründe farklı amaçlar

# Başlık



# Sunu

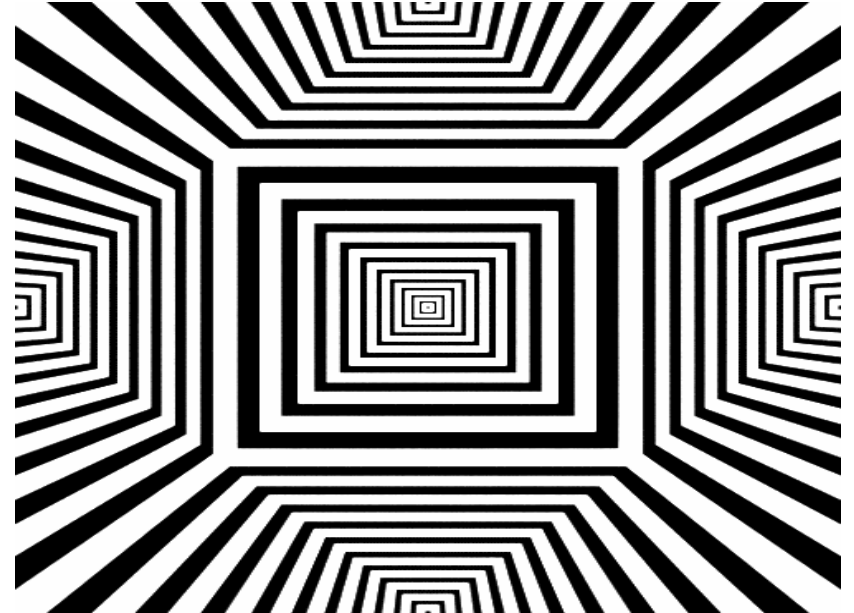
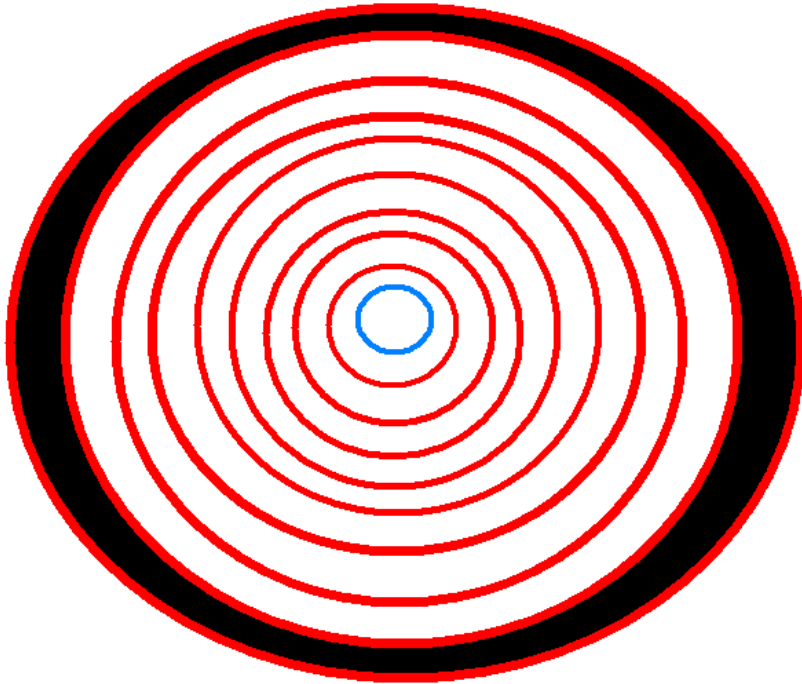
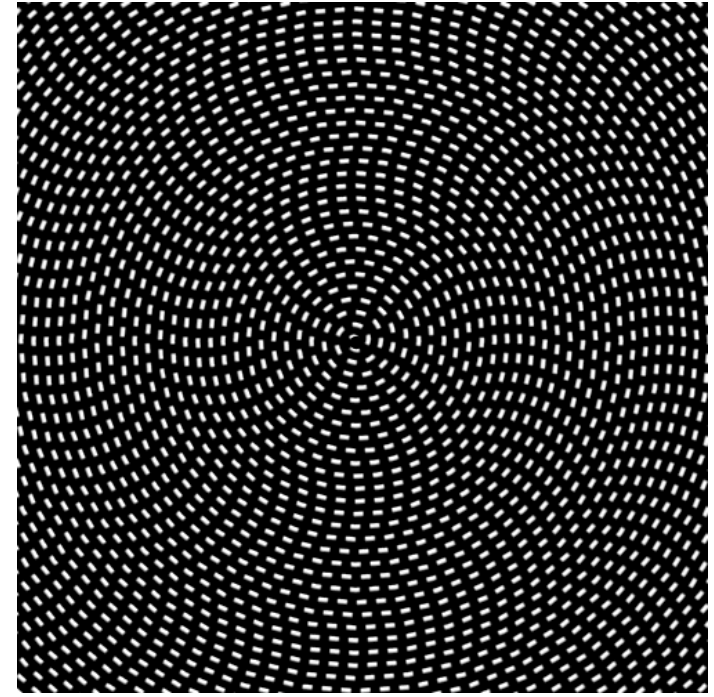
- Sunuların İYİ görülmesi çok önemli
  - Yüksek kontrast
  - Uygun büyüklükte font
  - Kısa ve öz başlıklar
  - Sunu başına uygun miktarda içerik
  - Uygun miktarda animasyon

# Sunu

- İnsanlar ekranda hareket eden nesneleri istem dışı olarak izlerler
- Belli başlı animasyonlar (görünme/kaybolma) anlatımı kolaylaştırmak için kullanılabilir
- Karmaşık ve sürekli hareket eden animasyonlar kullanmayın

# Başlık

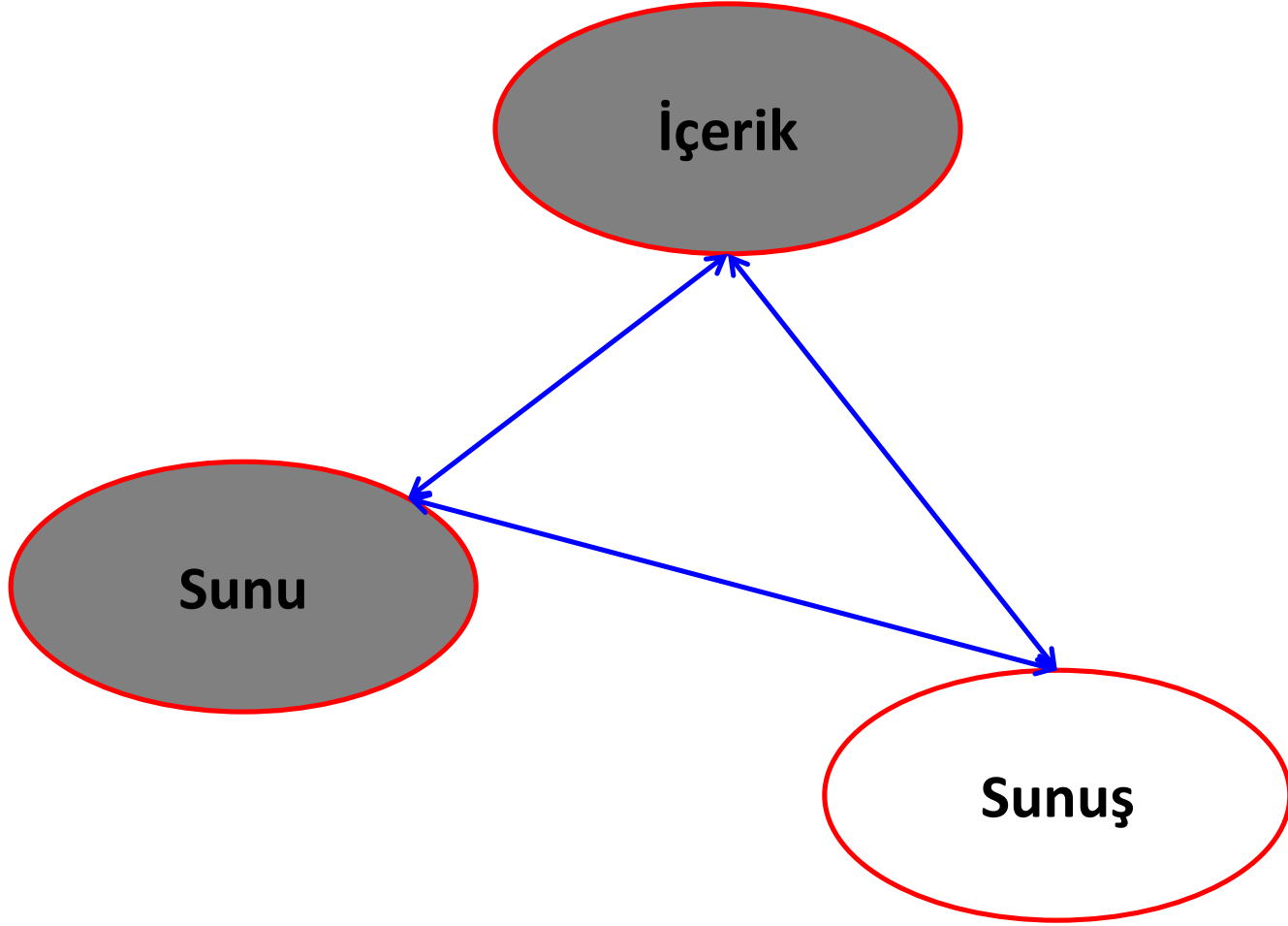
- İçerik 1
- İçerik 2
- İçerik 3



# Sunu

- Sunularda mümkün olduğunca bol görsel öğeleri kullanın
  - Şekil
  - Tablo
  - Diyagram
  - Resim

# Sunuşun Anatomisi





# Sunuş

- Dinleyiciler ile göz teması
- Dinleyiciye arkayı dönme
- Monoton ses tonu
- Oturarak sunma
- Mümkünse sunumda hareket edin
- Lazer kullanılabilir
  - Dinleyiciye lazer tutmayın
  - Lazeri sunu üzerinde sürekli hareket ettirmeyin
  - Sunu okurken lazer ile takip etmeyin
- Sunuşu prova etme

