



TÜBİTAK

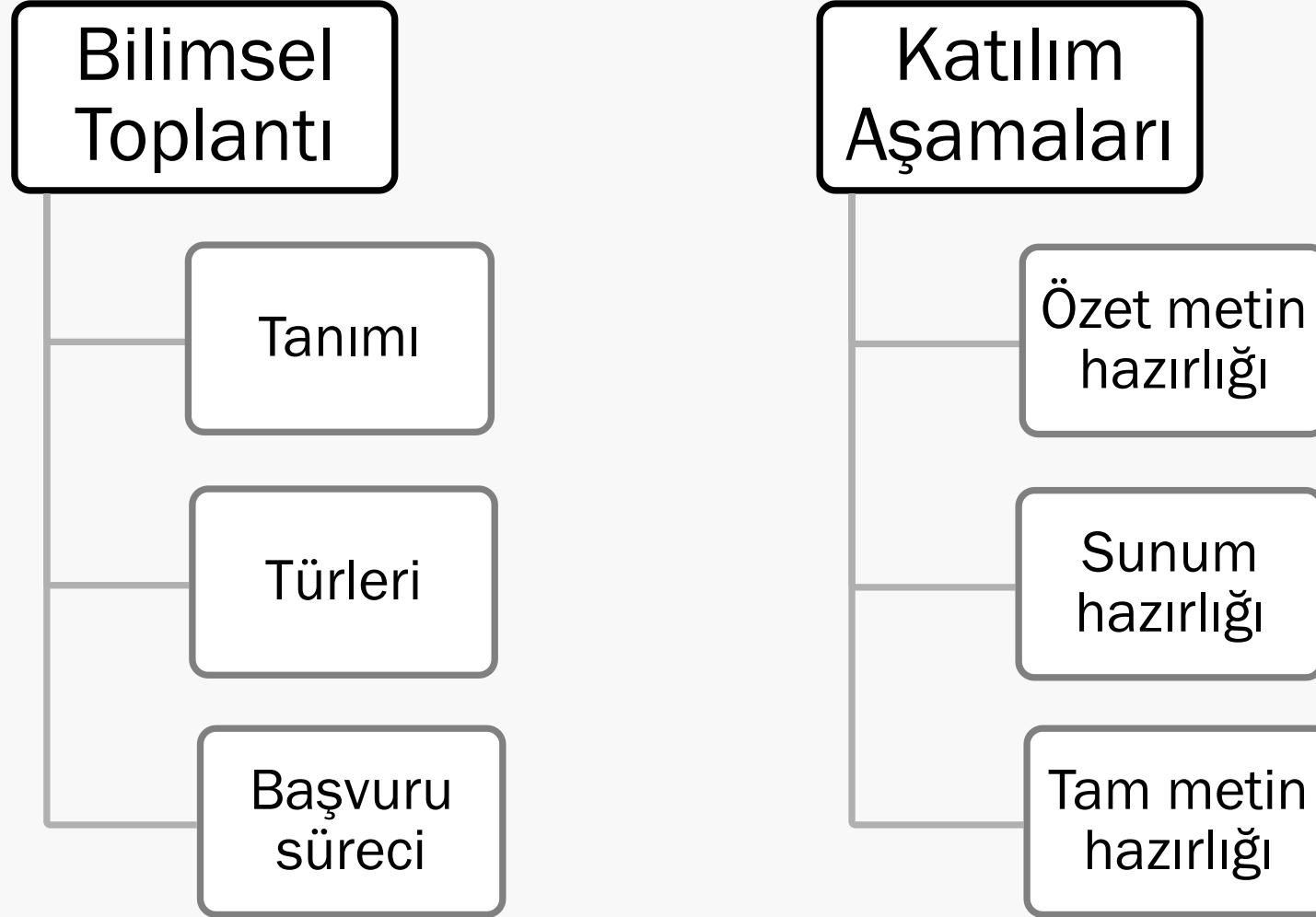
# BİLİMSEL TOPLANTI ÇEŞİTLERİ VE TOPLANTILARDA SUNUM AŞAMALARI

Arş. Gör. Esra CAN  
Adiyaman Üniversitesi  
İktisat Bölümü  
ecan@adiyaman.edu.tr

# Dersin amacı



# Konu başlıkları

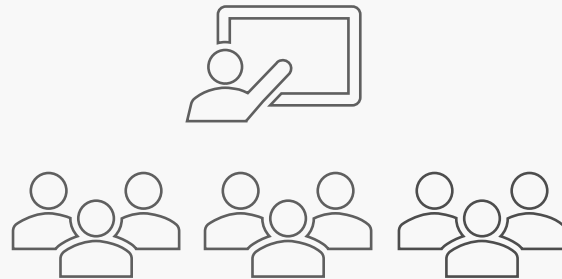


# Bilimsel Toplantı Nedir?

*‘Uzmanların katılımı ile gündemi bilimsel konulardan oluşan toplantı’* (Türk Dil Kurumu)

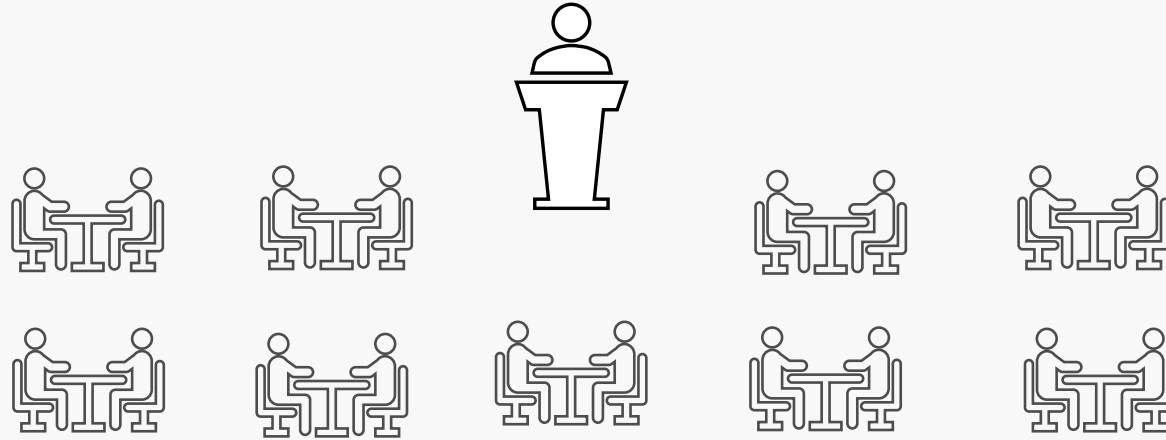
*‘akademisyenlerin bir araya gelerek ilgili oldukları alanlara katkı sağladıkları toplantılar’*  
(Göçoğlu, Turna ve Öktem, 2016)

Belirli konularda araştırma yapan bireylerin (...) bir araya gelerek araştırmalarını/bulgularını sundukları, açıkladıkları, tartıştıkları toplantılardır.



# Bilimsel Toplantı Türleri

- Sempozyum
- Kongre
- Panel (tartışmaları)
- Konferans
- Açık oturum
- Çalıştay (Workshop)
- Seminer
- Kolokyum
- Kurultay



# Sempozyum - I

Önceden tespit edilen bir alanda  
konuşmacıların bildiri sunarak katıldığı  
bilimsel toplantı; bilgi şöleni.

# Sempozyum - II

Bir **dinleyici topluluğu** karşısında  
**bilim**, sanat ve **fikir** ağırlıklı konularda  
çeşitli kurumlardan gelen (yerli/yabancı) **konuşmacıların**,  
önceden hazırlanmış ve kurullarca kabul edilmiş **bildirilerini**,  
verilen süre içinde **sunmalarına** verilen addır.

**Ortak konular - farklı görüşler**

Bilgi alış-verişi

Bildiri - bilimsel **yenilik**, orijinallik

# Sempozyum- III

- Tek bir alan ya da **disiplinlerarası** yaklaşım
- Detaylı tartışmalar yapılır.
  
- Bir alanın **belirli bir alt konusu** üzerinde yoğunlaşır
- Daha küçük ölçekli ve odaklanmış katılımcı gruplarıyla yapılır.



# Sempozyum – Örnek

- Uluslararası İnsani Yardım Sempozyumu
- Pazarlama Araştırmalarında Alternatif Yöntemler Sempozyumu
- Klinik Nörolojik Bilimler Sempozyumu
- Ulusal Matematik Sempozyumu
- Uluslararası Organik Tarım Sempozyumu
- Uluslararası Ekonomi, Siyaset ve Yönetim Sempozyumu
- Uluslararası Kanun Festivali ve Sempozyumu

# Kongre - I

Herhangi bir konuyu görüşmek üzere,  
çeşitli ülkelerden delegelerin katılımıyla yapılan toplantı.

# Kongre - II

- Farklı alanlardan birçok katılımcıyı bir araya getirir.
- Sunum, panel, poster ve seminer
- Geniş katılımlı
- **Belirli bir tema** ya da **disiplin altında** düzenlenen toplantılar
- **Çok sayıda oturum** ve konuşmacı
- Bilimsel ve teknik alanlarda **her yıl düzenli** olarak yapılır
- Güncel araştırmaların paylaşılması ve tartışılması için en kapsamlı etkinlikler arasındadır.

# Kongre - Örnek

- Dünya Omurga Kongresi
- Uluslararası Ekonomi Kongresi
- Sosyal Bilimler Kongresi
- Girişimcilik & İletişim Sosyal Bilimler Kongresi
- Uluslararası Halkla İlişkiler Kongresi
- Uluslararası İletişim Çalışmaları Kongresi

# Sempozyum – Kongre Farkı

Birbirine yakındır, fakat:

Kongre; sempozyumdan daha üst seviyede yapılır

**ağırlıklı** bilim insanları/uzmanlar çağrılır

konular **daha derin** konuşulur

# Panel - I

Bir **konuşmacı topluluğunun** katılımıyla,  
bilimsel, toplumsal, siyasal konuyu  
dinleyiciler önünde **tartışmak**

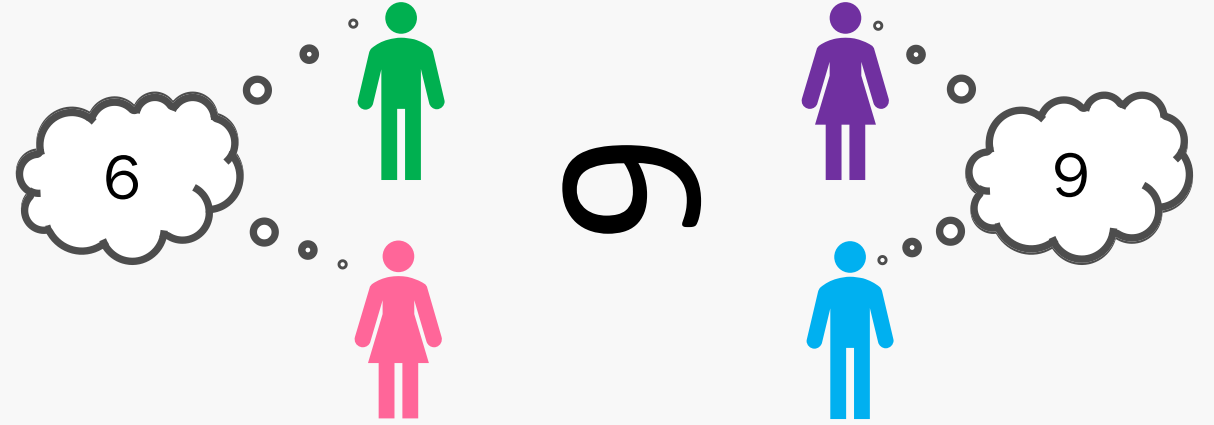
‘sohbet havası’

**uzmanlar** tarafından tartışma

# Panel - II

Konuda karar vermek yerine sorunlar **çeşitli** yönleriyle aydınlatılır, **farklı görüşler**/anlayışlar ortaya konulur.

Konuşmacılar, uzmanı oldukları konunun **ayrı birer yönünü** ele alırlar.



# Panel - III

Panelde **katılımcıların** da  
**soru sorma** ve **katkıda** bulunma fırsatı vardır.



# Panel - IV

Panel moderatörünün/başkanının görevleri:

- konuyu açıklamak;
- konuşmacılara sırayla söz hakkı vermek;
- konuyu ve süreci özetlemek;
- şartlar uygunsa, dinleyenlere söz hakkı vermek;
- konuşmacılara rahat bir ortam hazırlamak.

# Panel - V

- Açık oturuma benzer

Amaç;

bir konuda **karara varmaktan ziyade**,  
sorunu **çeşitli yönleriyle aydınlatmak**,  
farklı görüşleri/anlayışları ortaya koymaktır.

# Panel - Örnek

- Sosyal Medyanın Aile Hayatına Etkileri
- Deprem Gerçeđi ve Erzurum
- Deprem Olgusu Üzerine Farklı Yaklaşımlar Paneli

# Farklar

## Sempozyum – Panel – Forum

Konuşmalardan sonra konuşmacılar,  
birbirlerine konu ile ilgili sorular sorarsa

Sempozyum → panel

Tartışmalara seyirciler de katılırsa

Panel → forum

# Konferans - I

Bilgilendirmek amacıyla,  
alanında uzman olan bir kişinin  
topluluk karşısında yaptığı konuşma

Ya da uluslararası bir sorunun çözümlenmesi

# Konferans - II

Bilim, sanat, teknoloji gibi alanlarda

**uzman** kişilerin belli bir **konuya açıklık** getirmek amacıyla topluluk karşısında yaptıkları **planlı konuşmalar**

Amacı;

dinleyiciyi belli bir **konu hakkında bilgilendirmek**

Konuşmacı,

önceden konuyla ilgili gerekli araştırma ve incelemeleri yapmış ve konuya hakim olacak biçimde hazırlanmıştır.

# Konferans - III

- “konuşmacı” - “konferansçı”
- Ana konuşmacı - (keynote speaker)
- Katılımcılar dinleyici pozisyonunda

# Konferans - Örnek

- Sağlık Bilimi ve Teknolojileri Eğitimi Konferansı
- Uluslararası Sosyal Bilimler Konferansı
- Dünya Rüzgar Enerjisi Konferansı
- Avrupa Sanayi İktisadında Araştırmalar Birliği Konferansı
- Eğitim Bilimleri Dünya Konferansı
- Gıda Tarım Konferansı
- Uluslararası Sosyal Bilimler Konferansı
- Uluslararası Yaşam Kalitesi Konferansı



# Açık Oturum

Geniş **halk** kitlelerini **ilgilendiren** bir konunun,  
uzmanlarınca bir **başkan** yönetiminde **tartışıldığı** toplantı

Tartışılacak konu,  
toplumun tümünü ya da bir bölümünü ilgilendirmeli

Oturuma katılacak kişilerin konularında iyi hazırlanmış olmaları gerekir

# Açık Oturum - Örnek

- Yapay Zeka ve Etik
- Enerji Politikaları ve Yenilenebilir Enerji

# Açık Oturum – Panel Farkı

- daha ciddi ve mücadeleci üslup
  - başkan toplantıya hâkim
  - sorular sorar
  - konuşmacıların düşüncelerini sorgular
- sohbet üslubu hâkim

# Çalıştay (Workshop) - I

Ön hazırlık yapmak üzere,  
belli bir konuda bilim adamları ve uzmanların katıldığı,  
**inceleme** ve **değerlendirme** toplantısı.

# Çalıştay (Workshop) - II

Amacı ve konusu iyi **tespit edilmiş**,  
katılımcıların konuya göre **seçildiği**,

problem çözme sürecinde **adım adım ilerlenen**,  
özel analiz ve sentez tekniklerinin kullanıldığı,

bu **tekniklerin etkin kullanımı** için  
grubun ustalıkla yönlendirildiği  
analiz, değerlendirme, karar alma ve planlama süreci.

# Çalıştay (Workshop) - III

Katılımcı bir ortamda durumun ya da konunun  
irdelenmesi, analiz edilmesi, fikirlerin sentezlenmesi için  
tasarlanmış bir grup çalışmasıdır.

Katılımcılar kısa süre içinde  
çok yoğun ve etkili çalışabilir,  
etkili analiz ve sentezler yapabilirler.

daha interaktif şekilde çalışır ve pratik yapar.

# Çalıştay (Workshop) - IV

Çalıştayın üç temel aşaması:

- planlama
- uygulama
- raporlama

# Çalıştay (Workshop) - V

Planlama;

**belirlenmiş amaçları gerçekleştirmek** için yapılması gereken işlerin saptanması ve izlenecek yolların seçilmesidir.

**Geleceği düşünme**, bugünden görme ve **kontrol etme** geleceğe bakma ve olası **seçenekleri saptama**

Neyin-nasıl yapılacağı, ne zaman harekete geçileceği konularında kimlerin sorumlu olacağını belirlenmesi ve saptanması



# Çalıştay (Workshop) - VI

Uygulama;

kuramsal bir **bilgiyi**, ilkeyi, düşünceyi

herhangi bir alanda **gerçek hayata tatbik etmek**, yürütmektir.

Raporlama;

bir konuyu, süreci, belgeye bağlamak, **kayıt altına almaktır**.

Konuyu/olayı/durumu incelemekle görevlendirilen kişi(ler), **araştırma sonuçlarını ilgili yere bildirmek** üzere inceleme yazısı yazmaktadır.

# Çalıştay (Workshop) - Örnek

- Uluslararası Tohumculuk Çalıştayı
- Araştırma ve İnovasyon Çalıştayı
- Toplum Dilbilim Araştırmaları Çalıştayı
- Tarım ve Gıda Çalıştayı
- Ulusal Çeviribilim Öğrenci Çalıştayı

# Seminer - I

Herhangi bir konuyla ilgili yapılan **araştırma** sonuçları hakkında **bilgi vermek** ve bu bilgileri **tartışmak** amacıyla, bir/birkaç **yetkilinin yönetimi altında** düzenlenen toplantı.

Genellikle küçük gruplara yönelik

Konuşmacı veya uzmanın katılımcılara bilgi aktarımı

# Seminer - II

Belirli bir konuda eğitim veya bilgilendirme amaçlı

Üniversitelerde, bir öğretim üyesinin denetimi altında

**yüksek lisans** ve **doktora** öğrencilerinin yaptıkları araştırmalarla ilgili  
**rapor hazırlama** ve **gruba sunma**.

# Seminer - Örnek

- Araştırma Yöntemleri Semineri
- Petrol ve Doğalgaz Semineri
- Radyoteknoloji Kongresi ve Eğitim Seminerleri

# Kolokyum - I

Belirli bir konu üzerinde

**uzmanların** bir araya gelip **tartışmalar** yaptığı,

**bilgi alışverişinde** bulunduğu ve **fikirlerin paylaşıldığı** toplantı biçimi

Daha küçük gruplar halinde, daha **derinlemesine tartışmalar**

# Kolokyum - II

Katılımcılar;

belirli araştırma konusu/disiplin üzerinde **uzmanlaşmış** kişiler  
konuyla ilgili meraklı olan diğer katılımcılar

Bu tür toplantılar,

**daha etkileşimli** ve **katılımcı** bir **ortam** sağlar.

# Kolokyum - Örnek

- ... Üniversitesi Uluslararası İlişkiler Kolokyumu
- ... Üniversitesi Mimarlık Kolokyumu
- ... Üniversitesi Sağlık Bilimleri Kolokyumu
- ... Üniversitesi Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Kolokyumu



# Kurultay - I

Bir kurumun **belli zamanlarda** ya da gerektiğinde  
**temel konuları konuşmak/görüşmek,**  
**yeni kurullar seçmek** üzere,  
(yerli/yabancı) **yetkin kimselerin**/delegelerin katılımıyla gerçekleştirilen  
ulusal/uluslararası toplantılar

# Kurultay - II

O güne kadar **yapılan çalışmalar** hakkında katılımcılara/seyircilere **bilgi verilir.**

Kurultaylar kamuoyuna açık/kapalı olabilir.

Kurultay sonunda bir **karara varılır** ve bu karar katılanlar ve ilgililer için **bağlayıcı** özellik taşır.

# Kurultay - Örnek

- Türkiye Jeoloji Kurultayı
- Tıpta Uzmanlık Eğitimi Kurultayı
- Endüstri-işletme Mühendisliği Kurultayı
- Ulusal Bilişim Kurultayı
- Ulusal Dilbilim Kurultayı

# Bilimsel Toplantılara Katılım – Başvuru Süreci - I



# Bilimsel Toplantılara Katılım – Başvuru Süreci - II

- Konuya göre bilimsel toplantı belirleme
- Yüz yüze / online
- Ücretsiz / ücretli
- ‘Önemli tarihler’

# Özet metin hazırlama

## ÇALIŞMA BAŞLIĞI

### Özet

Bu çalışmanın **amacı**..... tır.  
Çalışmada ..... **yöntemi/modeli** ile analiz yapılmıştır. (araştırmanın **tasarımı**, kullanılan **metodoloji**, **çalışma yaklaşımı**)  
Yapılan analizler neticesinde ..... **sonuçlara** ulaşılmıştır. (**bulgular**) Çalışma, kapsam ve kullanılan yöntem açısından literatürdeki **diğer çalışmalardan farklılık** göstermektedir. (**özgünlük-katkı-orijinallik**)

**Anahtar kelimeler:** Anahtar kelime 1, anahtar kelime 2, anahtar kelime 3.

## TITLE

### Abstract

This study **aims to** .....  
The analysis in the study was conducted using the ..... **method/model**. (**design/methodology/approach**) As a result of the analyses conducted, ... **findings** were obtained. (**findings**) This study **differs from other studies** in the literature in terms of scope and methodology. (**originality/value**)

**Keywords:** Keywords 1, keywords 2, keywords 3.

150-300 kelime

# Bildiri Sunumu Hazırlama

- Renkler
- Kapak
- Yazı tipi - puntosu (kolay okunabilir)
- Başlıklar ve metin düzeni
- Metinler (madde)
- Sadelik
- Gereksiz bilgi paylaşımından kaçınmak
- Zaman yönetimi
- Powerpoint aracılığıyla etkili sunum veya farklı sunum programları

# Tam Metin Hazırlama Aşaması - I

Yayın imkanları:

- Tam metin bildiri kitabı
- Dergi makalesi



# Tam Metin Hazırlama Aşaması - II

- Başlık
- Yazar bilgileri
- Özet – İngilizce özet
- Giriş
- Literatür taraması
- Yöntem
- Bulgular
- Tartışma
- Sonuç ve öneriler
- Kaynaklar

# Tam Metin Hazırlama Aşaması - III

## ÖZET - ABSTRACT

- amaç
- yöntem
- bulgular ve sonuçlar
- 150-300 kelime

## GİRİŞ

- problemin tanımı
- araştırma sorusu
- hipotezler
- özgünlük

# Tam Metin Hazırlama Aşaması - IV

## LİTERATÜR TARAMASI

- temel kavramlar
- teorik çerçeve
- yayınlanmış çalışmalar
- araştırma boşluğu
- katkı

## YÖNTEM/METODOLOJİ

- yöntem
- veri
- analiz

## BULGULAR

- tablo
- grafik

# Tam Metin Hazırlama Aşaması - V

## TARTIŞMA

- bulgu yorumlama
- diğer çalışmalarla karşılaştırma (**farklılıklar, benzerlikler**)

## SONUÇ

- genel sonuçlar
- teorik çıkarımlar
- öneriler

## KAYNAKLAR

- yararlanılan bütün kaynaklar
- alfabetik sıra ve kurallar

# Tam Metin Örneği - I

## TÜRKİYE'DE TARIM SEKTÖRÜNDE ÜRETİM ARTIŞINI SAĞLAMANIN YOLLARI

Ünvan Adı Soyadı  
Kurum-İletişim Bilgileri

### ÖZET

Yapılan çalışma özet olarak yazılmalıdır. Çalışmanın **amacı**, çalışmada kullanılan **yöntem**, yapılan **analizler** neticesinde elde edilen **bulgular** ve **sonuçlar** paylaşılmalıdır. .... Çalışmanın özeti ortalama **150-300** kelime ile yazılmalıdır.

**Anahtar Kelimeler:** *Anahtar kelime 1, anahtar kelime 2, anahtar kelime 3.*

### ABSTRACT

The purpose of the study, the methods used in the study, the findings obtained as a result of the analyses conducted and the conclusions should be written. ....The summary of the study should be approximately **150-300** words.

**Keywords:** *Keyword 1, keyword 2, keyword 3.*

### GİRİŞ

Araştırmanın konusunu oluşturan problemin tanımı, **araştırmanın sorusu**, **hipotezleri** ve çalışmanın **özgünlüğü**, literatüre katkısı vb. bilgilere yer verilir.

# Tam Metin Örneği - II

## LİTERATÜR TARAMASI

Çalışmada ele alınan konuya dair **temel kavramlar**, **teorik çerçeve** ve konu ile alakalı daha önce **yayınlanmış çalışmalara** yer verilmelidir.

Böylece literatürde var olan **araştırma boşluğu** vurgulanmalıdır ve ele alınan çalışmanın **literatüre katkısı** belirtilmelidir.

## YÖNTEM/METODOLOJİ

Çalışmada kullanılan **yöntemlere**, toplanılan **verilere** ve yapılan **analizlere** dair detaylı bilgiler verilmelidir.

## BULGULAR

Analiz sonuçları **tablolarla** veya **grafiklerle** sunulmalıdır.

# Tam Metin Örneği - III

## TARTIŞMA

Bulgular **yorumlanmalıdır** ve literatürde yapılan diğer **çalışmalarla karşılaştırılmalıdır.** (**farklılıklar, benzerlikler**)

## SONUÇ

Araştırmada elde edilen **genel sonuçlara, teorik çıkarımlara** yer verilmelidir. Gelecekte yapılacak çalışmalar için çeşitli **öneriler** verilmelidir.

## KAYNAKLAR

Yazarın çalışmayı oluştururken faydalandığı **bütün kaynaklar**, alfabetik sıraya ve belirli kurallara göre yazılmalıdır.

# Kaynaklar

Ankara Üniversitesi Açık Ders Malzemeleri, Bilimsel Toplantı Çeşitleri. E. T.: 31.10.2024

Göçoğlu V., Turna, A. ve Öktem, M. K. (2016). Türkiye’de Bilimsel Toplantıların Organize Edilmesi: TÜBİTAK Üzerine Bir Örgüt Geliştirme Önerisi. *Siyaset, Ekonomi ve Yönetim Araştırmaları Dergisi*, Yıl: 4, Cilt: 4, Sayı: 1

İnternet Kaynakları:

[google.com/search/](https://www.google.com/search/) Erişim Tarihi: 3.11.2024

<https://tr.wikipedia.org/wiki/Kurultay> Erişim Tarihi: 3.11.2024

<https://tr.wikipedia.org/> Erişim Tarihi: 3.11.2024

<http://www.kongremerkezi.net/> Erişim Tarihi: 3.11.2024

[kongresempozyum.org](http://kongresempozyum.org) Erişim Tarihi: 3.11.2024

[turkedebiyati.org](http://turkedebiyati.org) Erişim Tarihi: 3.11.2024

Türk Dil Kurumu, <https://sozluk.gov.tr/> Erişim Tarihi: 31.10.2024



*Teşekkür ederim,*

*Saygularıyla..*

*Esra Can*

*Esra Can*