**[Bitirme Tezi Değerlendirme İlkeleri](https://fen.erciyes.edu.tr/EditorUpload/Files/f74459f9-caab-419d-976b-85c67f401a44.docx) ve Bitirme Tezi Hazırlama Şablonu**

1. Bitirme tezi konusu, danışman öğretim üyesinden en geç her yarıyılın üçüncü haftasında alınmış olmalıdır.
2. Tez konusu belirlendikten sonra gerekli çalışmalar danışmanın önerileri doğrultusunda yapılmalı ve ara sınavlar döneminde danışmana aşağıdaki bilgileri içeren bir dosya sunulmalıdır.

* Tez adı ve konusu
* Tezin içeriği ve amacı
* Çalışma takvimi ve planı
* Kaynaklar (En az 5 adet)

1. Tez tamamlanma aşamasında değil ise (MAT 435 Bitirme Tezi I) finalin ilk haftası tezle ilgili, danışman tarafından istenilen çalışmalar danışmana sunulur. Danışman gerekli görürse ilgili öğrenciyi konusu ile ilgili sözlü yapabilir. Bu değerlendirme birinci yarıyıl için esas alınır.
2. Tez tamamlanma aşamasında ise (MAT 436 Bitirme Tezi II) tez hazırlama şablonu üzerinden yazım kurallarına dikkat edilerek tez yazılır ve ilgili dönemin sonunda ciltsiz olarak danışmana sunulur.
3. Danışman bitirme tezini başarılı bulursa öğrenci bu dersi başarı ile tamamlamış olur. Aksi halde gerekli düzeltmeleri yapması için tez öğrenciye iade edilir ve düzeltmeler yapıldıktan sonra tez yeniden değerlendirmeye alınır. Tez başarılı olarak kabul edilirse öğrencinin bitirme tezi tamamlanmış olur. Danışman gerekli görürse ilgili öğrenciyi konusu ile ilgili sözlü yapabilir.
4. Tezi başarılı bulunan öğrenciler tezlerini ciltletir ve iki nüsha halinde danışmana sunarlar. Tez, danışman tarafından onaylandıktan sonra bir nüsha danışmanda kalır diğeri öğrenciye verilir.

## Not: Tez hazırlama şablonu aşağıda verilmiştir. Şablondaki yazı puntolarını ve boşlukları değiştirmeyiniz. Değişme ihtimaline karşı bilgiler parantez içinde verilmiştir. (Sayfanın üst kenarında 3,5 cm, sol kenarından 4 cm, alt ve sağ kenarlarından 2 cm boşluk bulunmalıdır. Ana bölüm başlıklarını içeren sayfada üstten 7 cm boşluk bırakılmalı ve sayfaya numara konulmamalıdır. Yazı tipi Times New Roman ve 12 punto olmalıdır. Ana başlıklar 14 punto olmalıdır. Ana başlıklar ve alt başlıklar koyu (bold) yazılır. Metin 1,5 satır aralıkla, şekil altı ve tabloların açıklamaları 1 satır aralıkla yazılmalıdır. Başlıktan önceki paragraf ile başlık arasında 1,5 satır boşluk; başlıktan sonra gelen ilk paragraf ile başlık arasında 1 satır boşluk verilir. Her noktalama işaretinden sonra bir karakter boşluk bulunmalıdır.) Şablon içerisindeki Not kısımları bilgilendirme amaçlı yazılmıştır. Dikkate alıp siliniz.

**T.C.**

**ERCİYES ÜNİVERSİTESİ**

**FEN FAKÜLTESİ**

**MATEMATİK BÖLÜMÜ**

**BİTİRME TEZİ BAŞLIĞI BİTİRME TEZİ BAŞLIĞI BİTİRME TEZİ BAŞLIĞI BİTİRME TEZİ BAŞLIĞI BİTİRME TEZİ BAŞLIĞI**

**Hazırlayan**

**İsim SOYİSİM**

**Öğrenci No**

**Danışman**

**Ünvan İsim SOYİSİM**

**MATEMATİK BÖLÜMÜ**

**Bitirme Tezi**

**Ay Yıl (Ör. Ocak 2024)**

**KAYSERİ**

**Not: Bu sayfayı boş bırakınız.**

**T.C.**

**ERCİYES ÜNİVERSİTESİ**

**FEN FAKÜLTESİ**

**MATEMATİK BÖLÜMÜ**

**BİTİRME TEZİ BAŞLIĞI BİTİRME TEZİ BAŞLIĞI BİTİRME TEZİ BAŞLIĞI BİTİRME TEZİ BAŞLIĞI BİTİRME TEZİ BAŞLIĞI**

**Hazırlayan**

**İsim SOYİSİM**

**Öğrenci No**

**Danışman**

**Ünvan İsim SOYİSİM**

**MATEMATİK BÖLÜMÜ**

**Bitirme Tezi**

**Ay Yıl (Ör. Ocak 2024)**

**KAYSERİ**

İmza

**İsim SOYİSİM** tarafından hazırlanan **“Xxxxxx Xxxxxx Xxxxxx”** adlı bu çalışma, tarafımdan Erciyes Üniversitesi Fen Fakültesi Matematik Bölümünde **Lisans Bitirme Tezi** olarak kabul edilmiştir.

Gün / Ay / Yıl

Danışman (Unvan İsim SOYİSİM)

İmza

TEŞEKKÜR

Bana çalışmalarım süresince her türlü yardımı ve fedakârlığı sağlayan, xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx.

**Not: Lütfen bu bölümde sadece gerekli kişilere teşekkür ediniz.**

İsim SOYİSİM

Ay Yıl, KAYSERİ

**BİTİRME TEZİ BAŞLIĞI BİTİRME TEZİ BAŞLIĞI BİTİRME TEZİ BAŞLIĞI BİTİRME TEZİ BAŞLIĞI BİTİRME TEZİ BAŞLIĞI**

**İsim SOYİSİM**

**Erciyes Üniversitesi, Fen Fakültesi**

**Bitirme Tezi, Ay Yıl**

**Danışman: Unvan İsim SOYİSİM**

ÖZET

Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet Özet

**Anahtar Kelimeler:** Xxxx, Xxxxx, Xxxx, Xxxxx, Xxxx, Xxxxx, Xxxx, Xxxxx

**Not: Özet bir sayfayı geçmeyecek şekilde düzenlenmelidir!**

**GRADUATION THESIS TITLE GRADUATION THESIS TITLE GRADUATION THESIS TITLE GRADUATION THESIS GRADUATION GRADUATION THESIS TITLE**

**İsim SOYİSİM**

**Erciyes University, Faculty of Science**

**Graduation Thesis, Month Year**

**Supervisor: Title(Unvan-İngilizce) İsim SOYİSİM**

ABSTRACT

Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract

**Keywords:** Xxxx, Xxxxx, Xxxx, Xxxxx, Xxxx, Xxxxx, Xxxx, Xxxxx

İÇİNDEKİLER

**BİTİRME TEZİ BAŞLIĞI BİTİRME TEZİ BAŞLIĞI BİTİRME TEZİ BAŞLIĞI BİTİRME TEZİ BAŞLIĞI**

[KABUL VE ONAY i](#_Toc487809988)

[TEŞEKKÜR ii](#_Toc487809989)

[ÖZET iii](#_Toc487809990)

[ABSTRACT iv](#_Toc487809991)

[İÇİNDEKİLER v](#_Toc487809992)

[KISALTMALAR](#_Toc487809993) vii

[TABLOLAR LİSTESİ viii](#_Toc487809994)

[ŞEKİLLER LİSTESİ i](#_Toc487809995)x

[GİRİŞ 1](#_Toc487809996)

**1. BÖLÜM**

**BAŞLIK**

[1.1. Alt Başlık](#_Toc487809997) 3

[1.2. Alt Başlık](#_Toc487809998) 3

[1.3. Alt Başlık](#_Toc487809999) 4

**2. BÖLÜM**

**BAŞLIK**

**2.1. Alt Başlık …………………………………………………………………………. 5**

**2.2. Alt Başlık…………………………………………………………………………. 5**

**2.3. Alt Başlık…………………………………………………………………………. 6**

**2.4. Alt Başlık…………………………………………………………………………. 6**

**3. BÖLÜM**

BAŞLIK

[3.1. Alt Başlık](#_Toc487810007) 7

[3.2. Alt Başlık](#_Toc487810008) 7

[**3.2.1. Alt Başlık**](#_Toc487810012) **8**

**4. BÖLÜM**

**BAŞLIK**

**4.1. Alt Başlık……………………………………………………………………….......9**

**4.2. Alt Başlık……….…………………………………………………………………..9**

**4.3. Alt Başlık……….…………………………………………………………………10**

**4.4. Alt Başlık……….………………………………………………………………....10**

[KAYNAKÇA](#_Toc487810018) 11

[ÖZGEÇMİŞ](#_Toc487810021) 13

**Not: Bölüm sayısı, Alt Başlık sayısı istenildiği kadar artırılıp azaltılabilir.**

KISALTMALAR

MW : Microsoft Word - Örnektir

TABLOLAR LİSTESİ

[Tablo 1. Tablo adı verilmelidir. Referans yazılmamalıdır !](#_Toc466628672) 7

ŞEKİLLER LİSTESİ

[Şekil 1. Örnek bir şekil Referans verilmemelidir !](#_Toc466629176) 5

**GİRİŞ**

Giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş Giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş

## 

Giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş Giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş giriş

**1. BÖLÜM**

**BAŞLIK**

## Alt Başlık

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

**Tanım 1.1.1.** xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

**Tanım 1.1.2.** xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

**Örnek 1.1.1.** xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

**Örnek 1.1.2.** xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

**Teorem 1.1.1.** xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

**Teorem 1.1.2.** xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

## Alt Başlık

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

**Tanım 1.2.1.** xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

**Tanım 1.2.2.** xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

**Örnek 1.2.1.** xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

**Örnek 1.2.2.** xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

**Teorem 1.2.1.** xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

**Teorem 1.2.2.** xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

## Alt Başlık

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

**Tanım 1.3.1.** xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

**Tanım 1.3.2.** xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

**Örnek 1.3.1.** xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

**Örnek 1.3.2.** xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

**Teorem 1.3.1.** xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

**Teorem 1.3.2.** xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

**2. BÖLÜM**

**BAŞLIK**

## 2.1. Alt Başlık

## 2.2. Alt Başlık

*Şekil 1.* Örnek bir şekil

## 2.3. Alt Başlık

## 2.4. Alt Başlık

**3. BÖLÜM**

BAŞLIK

**3.1. Alt Başlık**

**3.2. Alt Başlık**

Tablo 1. Tablo Örneği

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| İlişki Tipi | Türler Bir Arada | | Türler Ayrı | |
| A | B | A | B |
| Mutualizm | + | + | - | - |
| Amensalizm | - | 0 | 0 | 0 |

**3.2.1. Alt Başlık**

**4. BÖLÜM**

**BAŞLIK**

**4.1. Alt Başlık**

**4.2. Alt Başlık**

**4.3. Alt Başlık**

**4.4. Alt Başlık**

# KAYNAKÇA

**Makale için:**

1. Soyadı, A., Yıl. Makalenin adı (Sözcüklerin ilk harfi küçük). **Yayımlandığı derginin açık ve tam adı, Cilt** (Sayı)**:** Sayfa aralığı
2. Soyadı1, A1., Soyadı2**,** A2., Soyadı3, A3**.,** Soyadı4, A4., Yıl. Makalenin adı (Sözcüklerin ilk harfi küçük). **Yayımlandığı derginin tam adı, Cilt** (Sayı): Sayfa aralığı.

**Kitap için:**

1. Soyadı**,** A., Yıl. Kitabın Adı (Sözcüklerin İlk Harfi Büyük). Kurumu ve Basım Yeri, toplam sayfa sayısı s/pp.
2. Soyadı1**,** A1., Soyadı2, A2., Soyadı3, A3., Soyadı4, A4., Yıl. Kitabın Adı. (Sözcüklerin İlk Harfi Büyük). Kurumu ve Basım Yeri**,** toplam sayfa sayısı s/pp.

**Editörlü kitapta kitabın bir bölümü için:**

1. Soyadı**,** A**.,** Yıl. Kitabın İçinde Yer Alan Bölümün Adı (Sözcüklerin İlk Harfi küçük), sayfa aralığı”. *In*: Kitabın Adı (Eds: A1. Soyadı1, A2. Soyadı2, A3. Soyadı3). Kurumu ve Basım Yeri.

**Bildiri kitabında yer alan bildiri için:**

1. Soyadı**,** A**.,** Yıl. Bildirinin adı (Sözcüklerin ilk harfi küçük)**,** sayfa aralığı. *Kongre/Sempozyum Adı,* Tarihi***,*** Toplantının Yeri, (varsa) Yayınlayan Kurum, toplam sayfa sayısı s/pp.

**Tez için:**

1. Soyadı**,** A**.,** Yıl**.** Tezin Adı. (Sözcüklerin İlk Harfi Büyük). Tez Çalışmasının Gerçekleştirildiği Kurumun Adı, Yüksek Lisans/Doktora Tezi, İl, Sayfa sayısı s.

**Elektronik kaynak için:**

1. Soyadı**,** A., Yıl. Çalışmanın adı (Sözcüklerin ilk harfi küçük). (Web sayfası: **http://www......),** (Erişim tarihi: Ocak 2010).

**Not: Numaralandırma metin içindeki kullanım sırasına göre olmalıdır.**

# ÖZGEÇMİŞ

**KİŞİSEL BİLGİLER**

|  |  |
| --- | --- |
| **Adı Soyadı:** | Buraya yazınız |
| **Uyruğu:** | Türkiye (T.C) |
| **Doğum Tarihi ve Yeri:** | 24.24.2424 - Ankara |
| **Medeni Durum:** | Buraya yazınız |
| **E-mail:** | [xxxxx@xxxxx.com](mailto:xxxxx@xxxxx.com) |
| **Yazışma Adresi:** | Buraya yazınız |

**EĞİTİM**

**Lise :** Okul adı, okulun bulunduğu şehir, mezuniyet yılı

**Lisans :** Erciyes Üniversitesi, Matematik Bölümü, Kayseri