Türkçe Tez Başlığı (İçten 1.25 girinti yapılarak yazılacaktır.)

Öğrenci Adı Soyadı

**YÜKSEK LİSANS / DOKTORA TEZİ**

............................................. Anabilim Dalı

Ay Yıl

İngilizce Tez Başlığı (İçten 1.25 girinti yapılarak yazılacaktır.)

Öğrenci Adı Soyadı

**MASTER OF SCIENCE THESIS / DOCTORAL DISSERTATION**

Department of .......................................

Month Year

Tez Başlığı (İçten 1.25 girinti yapılarak yazılacaktır)

Öğrenci Adı Soyadı

Eskişehir Osmangazi Üniversitesi

Fen Bilimleri Enstitüsü

Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği Uyarınca

............... Anabilim Dalı

.............. Bilim Dalında

YÜKSEK LİSANS TEZİ

olarak hazırlanmıştır.

Danışman:

İkinci Danışman: **(Yoksa bu satırı siliniz)**

**(BAP desteği varsa aşağıdaki şekilde belirtiniz)**

 “ESOGÜ-BAP tarafından ….. numaralı proje kapsamında desteklenmiştir.”

Tezin Sunum Ay Yıl

**ONAY**

................ Anabilim Dalı Yüksek Lisans /Doktora öğrencisi **Öğrencinin Adı**’nın YÜKSEK LİSANS/DOKTORA tezi olarak hazırladığı “………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..” başlıklı bu çalışma, jürimizce lisansüstü yönetmeliğin ilgili maddeleri uyarınca değerlendirilerek oybirliği ile kabul edilmiştir.

Danışman :

İkinci Danışman :

Yüksek Lisans /Doktora Tez Savunma Jürisi:

Üye:

Üye:

Üye:

Üye:

Üye:

Fen Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulu’nun …………………..……….. tarih ve ………..………………………. sayılı kararıyla onaylanmıştır.

 Prof. Dr. ......... ...........

 Enstitü Müdürü

**ETİK BEYAN**

Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü tez yazım kılavuzuna göre, ……………….. danışmanlığında hazırlamış olduğum “……………………………………………………………………………………………………………” başlıklı Yüksek Lisans /Doktora tezimin özgün bir çalışma olduğunu; tez çalışmamın tüm aşamalarında bilimsel etik ilke ve kurallarına uygun davrandığımı; tezimde verdiğim bilgileri, verileri akademik ve bilimsel ilke ve kurallara uygun olarak elde ettiğimi; tez çalışmamda yararlandığım eserlerin tümüne atıf yaptığımı ve kaynak gösterdiğimi ve bilgi, belge ve sonuçları bilimsel etik ilke ve kurallara göre sunduğumu beyan ederim. …/…/20..

 Öğrenci Adı Soyadı

 İmza

**ÖZET**

**Anahtar Kelimeler:**

**SUMMARY**

**Keywords:**

**TEŞEKKÜR**

**İÇİNDEKİLER**

 **Sayfa**

**ÖZET**....................................................................................................................................vi

**SUMMARY**………………………………………………...…………………………….vii

**TEŞEKKÜR**………………………………………………………………...…………...viii

**İÇİNDEKİLER**...................................................................................................................ix

**ŞEKİLLER DİZİNİ**………………………………………………….………….………..x

**SİMGELER VE KISALTMALAR DİZİNİ**…………………….……………………...xi

**1. GİRİŞ ve AMAÇ**…………………………………………….…………………………1

**2. XXXXXXXXXXXX** ..........…………………………………….…………….………...2

**3.XXXXXXXXXXXX**…………………………………………..………………………...3

 3.1. İlk Harfler Büyük……………………………………….………………………..13

3.1.1 İlk Harfler Büyük…………………………………….………………….……15

3.1.1.1 İlk Harfler Büyük…………………………….………………………….17

**4. SONUÇ ve ÖNERİLER**………………………………..………………………........140

**KAYNAKLAR DİZİNİ**...................................................................................................168

**EKLER**

**ŞEKİLLER DİZİNİ**

**Şekil Sayfa**

3.1 İlk kelimenin harfi büyük diğer kelimeler küçük……………...………………………..25

**ÇİZELGELER DİZİNİ**

**Çizelge Sayfa**

1.6. İlk kelime büyük harfle diğer kelimeler küçük harfle…………………….......……..22

**SİMGELER VE KISALTMALAR DİZİNİ**

**Simgeler Açıklama**

........... ..................

**Kısaltmalar Açıklama**

........... ..................

**1. GİRİŞ ve AMAÇ**

**2. .............................**

Ana gövdedeki alt bölümler için çalışmanın türüne, niteliğine ve bilim alanına uygun başlıklar (Literatür Araştırması, Teorik Bilgi, Materyal Ve Yöntem, Bulgular ve Tartışma gibi) seçilmelidir.

**3. .............................**

Ana gövdedeki alt bölümler için çalışmanın türüne, niteliğine ve bilim alanına uygun başlıklar (Literatür Araştırması, Teorik Bilgi, Materyal Ve Yöntem, Bulgular ve Tartışma gibi) seçilmelidir.

**4.SONUÇ VE ÖNERİLER**

*\*Bu bölümün başlık numarası ana gövdedeki alt bölümlerin sayısına bağlı olarak farklılık gösterebilir.*

**KAYNAKLAR DİZİNİ**

**EKLER**