**EK 1: DIŞ KAPAK Bu şablon üzerinde bitirme projesi yazılırken kırmızı renkli bilgilendirme notları silinmelidir.**

****

**İSTANBUL NİŞANTAŞI ÜNİVERSİTESİ**

**LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ**

**… ANABİLİM DALI
… PROGRAMI**

*Dış kapakta sayfanın sol ve sağ kenarlarında 3 cm, üst ve alt kenarlarında ise 2 cm boşluk bırakılmalıdır. Logonun yüksekliği 20 mm olmalıdır. Tüm yazılar sayfaya ortalanmalı, 12 punto ve 1 satır aralığı ile yazılmalıdır.*

*Projenin tamamında Öğrencinin, Danışmanın ve Enstitü Müdürünün adlarının ilk harfi büyük, soyadlarının tamamı büyük harfle yazılmalıdır.*

**Adı SOYADI**

**İSTANBUL**

**Ağustos 2023**

**Bitirme Projesi**

**PROJE BAŞLIĞI**

*İç kapakta sayfanın sol ve sağ kenarlarında 3 cm, üst ve alt kenarlarında ise 2 cm boşluk bırakılmalıdır.*

*Dış ve iç kapaklara sayfa numarası verilmemelidir.*

İstanbul Nişantaşı Üniversitesi

Lisansüstü Eğitim Enstitüsü

… Anabilim Dalı
… Programı

İstanbul

Ocak 2023

Proje Danışmanı: Unvanı Adı SOYADI

Yüksek Lisans Bitirme Projesi

**EK 2: İÇ KAPAK**

PROJE BAŞLIĞI

Adı SOYADI

KABUL VE ONAY

**EK 3: TEZSİZ YÜKSEK LİSANS PROJELERİ İÇİN KABUL VE ONAY**

Adı SOYADI tarafından hazırlanan “Proje Başlığı” başlıklı bu çalışma, 01 Ocak 2021 tarihinde başarılı bulunarak jürimiz tarafından Yüksek Lisans Projesi olarak kabul edilmiştir.

**Proje Danışmanı: Unvanı Adı SOYADI** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 İstanbul Nişantaşı Üniversitesi

Bu tezsiz yüksek lisans bitirme projesinin yapılması gereken bütün gerekliliklerinin yerine getirdiğini onaylıyorum.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **Unvanı Adı Soyadı**

Anabilim Dalı Başkanı

Jüri tarafından kabul edilen bu çalışmanın Yüksek Lisans Projesi olması için gerekli şartları yerine getirdiğini onaylıyorum.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Unvanı Adı SOYADI**

Enstitü Müdürü

ETİK BEYAN

**EK 5: ETİK BEYAN**

Bu tezin yazılmasında bilimsel ahlak kurallarına uyulduğunu, başkalarının eserlerinden yararlanılması durumunda bilimsel normlara uygu olarak atıfta bulunulduğunu, kullanılan verilerde herhangi bir tahrifat yapılmadığını, tezin herhangi bir kısmının bu üniversite veya başka bir üniversitedeki başka bir tez çalışması olarak sunulmadığını tezimin/projemin kaynak gösterilen durumlar dışında özgün olduğunu bildirir, aksi bir durumda aleyhime doğabilecek tüm hak kayıplarını kabullendiğimi beyan ederim.

01 Ocak 2023

*İmza*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Adı SOYADI**

**SAVUNMA ÖNCESİ ONAYLAR**

**EK 6: BENZERLİK RAPORU VE YAYIN BİLGİLERİ**

|  |
| --- |
| BENZERLİK ONAYI |
| Başlık |  |
| Savunma Tarihi |  |
| Sayfa Sayısı |  |
| Benzerlik Yüzdesi (%) |  |
| Benzerlik Yüzdesi (%) (Kaynakça Hariç) |  |
| Taranan Program  |  |
| Yukarıda başlığı/konusu gösterilen Yüksek Lisans Bitirme Projesi çalışmamın kapak sayfası, giriş, özet, ana bölümler ve sonuç kısımlarından oluşan çalışmam için şahsım ve proje danışmanım/Enstitü Sorumlusu tarafından intihal tespit programında taraması yapılmıştır. Proje Danışmanımın gözetiminde tamamladığım çalışmamın azami benzerlik oranlarına göre intihal içermediğini; aksinin tespit edileceği muhtemel durumda doğabilecek her türlü hukuki sorumluluğu kabul ettiğimi ve yukarıda vermiş olduğum bilgilerin doğru olduğunu beyan ederim. |
| Öğrenci  | Danışman  | Enstitü Sorumlusu  |

|  |
| --- |
| ETİK KURUL ONAYI |
| Başlık |  |
| Etik Kurul Toplantı Tarihi |  |
| Etik Kurul Karar No |  |
|  |
|  | Enstitü Sekreteri |  |

*İthaf sayfasına numara verilmeli ancak içindekiler dizininde gösterilmemelidir.*

TEŞEKKÜR

**EK 7: TEŞEKKÜR**

Teşekkür bölümündeki metinler 1 (12 punto) satır aralıklı yazılmalıdır. Bu bölüm tezin/projenin önsözü niteliği taşır. Bu bölümde tezi/projeyi destekleyen kurumlara ve yardımcı olan kişilere teşekkür edilir. Teşekkür bölümü 2 sayfadan uzun olmamalıdır. Teşekkür metninin altında aynı satırda olacak şekilde, sola dayalı olarak ay, yıl biçiminde tarih ve sağa dayalı olarak Öğrenci Adı SOYADI yazılmalıdır.

Adı SOYADI

ÖZET

**EK 8: TÜRKÇE ÖZET**

Adı SOYADI

Yüksek Lisans Bitirme Projesi Başlığı

Yüksek Lisans Bitirme Projesi

İstanbul, 2023

Özette; Yüksek Lisans Bitirme Projesi’nde araştırılan konu kısaca tanıtılarak Yüksek Lisans Bitirme Projesi’nin önemi, kapsamı, amaçları, kullanılan yöntemler, elde edilen bulgular ve ulaşılan sonuçlar açık ve öz olarak yazılmalıdır. Özet en az 150, en fazla 250 kelime olmalıdır. Özette; atıf, alıntı, kaynak, şekil ve tablo verilmemelidir. Özet metnin altına “Anahtar Kelimeler” ifadesi yazılarak en az 3, en çok 8 anahtar kelime belirtilmelidir. Kısaltmalar ve özel isimler hariç olmak üzere, Birinci anahtar sözcüğün ilk harfi büyük sonraki harfleri küçük yazılmalı, diğer anahtar kelimelerin tamamı küçük harfle yazılmalıdır.

**Anahtar Kelimeler**

Anahtar kelime 1, anahtar kelime 2, anahtar kelime 3, anahtar kelime 4

ABSTRACT

**EK 9: İNGİLİZCE ÖZET**

Name SURNAME

Master's Graduation Project Title

Master's Graduation Project

İstanbul, 2023

The abstract must briefly mention the subject, the scope and the objectives of the thesis, the methods used, findings obtained, and the conclusions derived. The abstract must have 150 words minimum and 250 words maximum. Citations, quotations, references, figures and tables must not be given in the abstract. There must be at least 3 and at most 8 keywords. The first letter of the first keyword must be in uppercase, all other keywords must be in lowercase.

**Keywords**

Keyword 1, keyword 2, keyword 3, keyword 4

İÇİNDEKİLER

**EK 10: İÇİNDEKİLER**

[KABUL VE ONAY i](#_Toc137304070)

[KABUL VE ONAY ii](#_Toc137304071)

[KABUL VE ONAY iii](#_Toc137304072)

[BİLDİRİM iv](#_Toc137304073)

*Yüksek Lisans Bitirme projesinde yer alan Kabul ve Onay dahil olmak üzere sonraki tüm bölüm başlıkları ve varsa ekler, içindekiler dizininde, sırasıyla ve eksiksiz olarak (ithaf sayfası hariç) gösterilmelidir. İçindekiler dizinindeki birinci dereceden başlıkların tamamı büyük harfle, ikinci ve üçüncü dereceden başlıkların her kelimesinin ilk harfi büyük sonraki harfleri küçük yazılmalıdır. Dördüncü ve üzeri dereceden başlıklar içindekiler dizininde yer almamalıdır. Başlıklar ile sayfa numaralarının arası nokta ile doldurulmalıdır. Başlıklar sola, sayfa numaraları sağa hizalanmış olmalıdır.*

*Birinci dereceden başlıklarda girinti verilmemelidir. İkinci dereceden başlıklarda soldan 0,5 cm, üçüncü dereceden başlıklarda soldan 1 cm girinti verilmelidir. İçindekiler bölümünün tamamı 1 satır aralığı* *ile yazılmalı, paragraf aralığı önce ve sonra 6 punto olmalıdır.*

[ETİK BEYAN v](#_Toc137304074)

[TEŞEKKÜR vii](#_Toc137304075)

[ÖZET ii](#_Toc137304076)

[ABSTRACT iii](#_Toc137304077)

[İÇİNDEKİLER iv](#_Toc137304078)

[TABLOLAR DİZİNİ v](#_Toc137304079)

[ŞEKİLLER DİZİNİ vi](#_Toc137304080)

[SİMGELER DİZİNİ vii](#_Toc137304081)

[KISALTMALAR DİZİNİ viii](#_Toc137304082)

[GİRİŞ 1](#_Toc137304083)

[1. BİRİNCİ DERECEDEN BAŞLIK 2](#_Toc137304084)

[1.1. İkinci Dereceden Başlık 2](#_Toc137304085)

[1.1.1. Üçüncü Dereceden Başlık 2](#_Toc137304086)

[2. SONUÇ 4](#_Toc137304087)

[3. METİN İÇİ LİSTELER 5](#_Toc137304088)

[4. TABLOLAR VE ŞEKİLLER 6](#_Toc137304089)

[5. DENKLEMLER 7](#_Toc137304090)

[KAYNAKLAR 8](#_Toc137304091)

[ÖZGEÇMİŞ 9](#_Toc137304092)

[EK 1. ÖRNEK BİRİNCİ EK 10](#_Toc137304093)

[ETİK KURUL/KOMİSYON İZNİ/MUAFİYETİ *Varsa* 11](#_Toc137304094)

TABLOLAR DİZİNİ

**EK 11: TABLOLAR DİZİNİ**

[Tablo 1. Örnek tablo başlığı 6](#_Toc13147183)

*Bu şablon kullanılırken tablo başlıkları stiller bölmesindeki stiller uygulanarak yazılmalı ve tablolar dizini alanı güncelleştirme komutuyla güncellenmelidir.*

*Tablolar dizininde tezde yer alan tüm tablolar eksiksiz olarak gösterilmelidir. Tezdeki tüm tablolar, Tablo 1’den başlamak üzere sırayla numaralandırılmalıdır. Tablolar dizininde tablo başlıkları ile sayfa numaraları arası nokta ile doldurulmalıdır. Tüm tablo başlıkları sola, sayfa numaraları sağa hizalanmış olmalıdır. Tablo numarasının ardından nokta koyulmalı ve ardından bir boşluk bırakılarak tablo başlığı yalnızca ilk harfi büyük sonraki harfleri küçük yazılmalıdır. Tablolar dizininin tamamı 1 satır aralığı ile yazılmalı, paragraf aralığı önce ve sonra 6 punto olmalıdır.*

ŞEKİLLER DİZİNİ

**EK 12: ŞEKİLLER DİZİNİ**

[Şekil 1. Örnek şekil başlığı 6](#_Toc13147187)

*Bu şablon kullanılırken şekil başlıkları stiller bölmesindeki stiller uygulanarak yazılmalı ve şekiller dizini alanı güncelleştirme komutuyla güncellenmelidir.*

*Şekiller dizininde tezde yer alan tüm şekiller eksiksiz olarak gösterilmelidir. Tezdeki tüm şekiller Şekil 1’den başlamak üzere sırayla numaralandırılmalıdır. Şekiller dizininde şekil başlıkları ile sayfa numaraları arası nokta ile doldurulmalıdır. Tüm şekil başlıkları sola, sayfa numaraları sağa hizalanmış olmalıdır. Şekil numarasının ardından nokta koyulmalı ve ardından bir boşluk bırakılarak şekil başlığı yalnızca ilk harfi büyük sonraki harfleri küçük yazılmalıdır. Şekiller dizininin tamamı 1 satır aralığı ile yazılmalı, paragraf aralığı önce ve sonra 6 punto olmalıdır.*

SİMGELER DİZİNİ

**EK 13: SİMGELER DİZİNİ**

**Simge Açıklama**

Ψ Psi fonksyionu

$Φ\_{nm}^{ab}$ Kuvvet parametreleri matrisi

*Simgeler dizininde tezde yer alan tüm simgeler metindeki yazılma sırasına göre sıralanarak gösterilmelidir. Simgelerin ardından üç sekme boşluk bırakılarak simgenin açıklaması yalnızca ilk harfi büyük yazılmalıdır. Simgeler dizininin tamamı 1 satır aralığı ile yazılmalıdır.*

KISALTMALAR DİZİNİ

**EK 14: KISALTMALAR DİZİNİ**

**Kısaltma Açıklama**

AA Açıklama

*Kısaltmalar dizininde tezde yer alan tüm kısaltmalar alfabetik sırayla gösterilmelidir. Kısaltmaların ardından üç sekme boşluk bırakılarak kısaltmanın açıklaması yazılmalıdır. Kısaltmalar dizininin tamamı 1 satır aralığı ile yazılmalıdır.*

BB Açıklama

CC Açıklama

# GİRİŞ

**EK 15: GİRİŞ**

Giriş bölümünde Yüksek Lisans Bitirme Projesi’nin konusu, kapsamı, önemi, özgün değeri, amaçları, yöntemi, araştırma süreci, çalışma bölümlerinin örgütlenmesi ve bölümlerde ele alınan konular makul bir ayrıntı düzeyinde belirtilmelidir.

Giriş başlığı birinci dereceden başlık olarak biçimlendirilmeli ve bölüm numarası “1” olmalıdır. Giriş bölümü kendi içinde alt başlıklardan oluşmamalıdır. Giriş bölümünün sayfa numarası 1 rakamı ile başlamalı ve ardından gelen sayfalar sıralı şekilde devam etmelidir. Sayfa numaraları sayfanın alt kenarından 1,5 cm yukarıya, sağa hizalanmış olarak 12 punto Times New Roman yazı tipi ile yazılmalıdır.

Yüksek Lisans Bitirme projesinin tüm metinleri iki yana yaslanmış olarak 1,5 satır aralıklı yazılmalıdır. Paragrafların ilk satırında girinti yapılmamalıdır. Paragraflardan önce ve sonra 6 punto aralık bırakılmalıdır. Paragraflar arasına boş satır koyulmamalıdır.

 Yüksek Lisans Bitirme projesinin en az 30 sayfadan oluşması gerekmektedir. Kılavuzda belirtilen özel durumlar hariç tezin tüm metinlerinde Times New Roman yazı tipi kullanılmalıdır. Sayfa kenar boşlukları soldan 4 cm, sağdan 2 cm, üstten ve alttan 3 cm olmalıdır.

*Bu şablon kullanılırken başlıklar ve paragraflar stiller bölmesindeki stiller uygulanarak yazılmalıdır.*

# BİRİNCİ BÖLÜM: BÖLÜM BAŞLIĞINI YAZINIZ

**EK 16: DİĞER BÖLÜMLER**

Metin bölümlerinde (giriş, diğer bölümler, sonuç) yer alan tüm bölüm başlıklar sola hizalanmış yazılmalıdır. Başlıklarda soldan girintili olmamalıdır. Başlıklar 1 satır aralığı ile yazılmalıdır. Başlıklardan önce 18 punto, sonra 12 punto aralık bırakılmalıdır.

Başlıklardan önce veya sonra boş satır koyulmamalıdır. Başlıklar sayfanın son satırı olarak yazılmamalı, başlık sonrası 2 satır metin yazılamıyorsa başlık da sonraki sayfada yer almalıdır. Herhangi bir düzeyde en az iki başlık olmalıdır. Başlıkların ardından metin veya bir alt dereceden başlık gelmelidir.

“Ve”, “ile”, “ya”, “veya”, “yahut”, “ki”, “da”, “de” sözleriyle “mı”, “mi”, “mu”, “mü” soru ekleri, birinci dereceden başlıklarda büyük harfle, diğer tüm başlıklarda küçük harfle yazılmalıdır. Başlık numarası ile metni arasında bir boşluk olmalıdır. Başlıklarda, başlık numarasının noktalarından başka hiçbir noktalama işareti olmamalıdır.

Birinci dereceden başlıklara “1.”, “2.” vb. şekilde numara verilmelidir. Birinci dereceden başlıklar, yeni bir sayfadan başlamalı, kalın karakterle ve tamamı büyük harfe yazılmalıdır. Birinci dereceden başlıklar yeni sayfadan başlamalıdır.

## İkinci Dereceden Başlık

İkinci dereceden başlıklara “1.1.”, “1.2.” vb. şekilde numara verilmelidir. İkinci dereceden başlıklar, kalın karakterle ve tüm kelimelerin ilk harfi büyük sonraki harfleri küçük yazılmalıdır.

### **Üçüncü Dereceden Başlık**

Üçüncü dereceden başlıklara “1.1.1.”, “1.1.2.”, “1.1.3.” vb. şeklinde numara verilmelidir. Üçüncü dereceden başlıklar, tüm kelimelerin ilk harfi büyük sonraki harfleri küçük yazılmalıdır.

#### **Dördüncü dereceden başlık**

Dördüncü dereceden başlıklara “1.1.1.1.”, “1.1.1.2.”, “1.1.1.3.” şeklinde numara verilmelidir. Dördüncü dereceden başlıklar, ilk kelimenin ilk harfi büyük sonraki harfleri küçük yazılmalıdır.

##### **a. Beşinci dereceden başlık**

Beşinci başlıklara numara verilmemelidir. Beşinci başlıkların ilk kelimenin ilk harfi büyük sonraki harfleri küçük yazılmalıdır. Kendi aralarında sınıflandırmak amacıyla, beşinci dereceden başlıkların başına küçük harfler koyulabilir.

 Yüksek Lisans Bitirme Projesi en fazla beş derece başlık kullanılmalıdır.

# SONUÇ

**EK 17: SONUÇ**

Sonuç bölümünde, Yüksek Lisans Bitirme Projesi’nin amaçları, yöntemi, bulguları, önceki çalışmalarla karşılaştırılması, bilgiye katkısı, yapılan değerlendirmeler, öneriler ve tartışmalar ile ulaşılan sonuçlar makul bir ayrıntı düzeyinde belirtilmelidir.

*Sonuç bölümü kendi içinde alt başlıklardan oluşmamalıdır.*

# METİN İÇİ LİSTELER

**EK 18: METİN İÇİ LİSTELER**

Örnek madde imli liste:

* Birinci düzey madde imli liste maddesi
* İkinci düzey madde imli liste maddesi

Örnek numaralandırılmış işaretli liste:

1. Birinci düzey numaralandırılmış liste maddesi
2. İkinci düzey numaralandırılmış liste maddesi

*Bu şablon kullanılırken stiller bölmesindeki liste madde imi ve liste numarası stilleri kullanılmalıdır.*

# TABLOLAR VE ŞEKİLLER

*Bu şablon kullanılırken stiller bölmesindeki tablo ve şekil başlıkları stilleri uygulanarak yazılmalıdır.*

**EK 19: TABLOLAR VE ŞEKİLLER**

Örnek tablo:

1. Örnek Tablo Başlığı

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Sütun A | Sütun B | Sütun C |
| Satır A | Hücre 1 | Hücre 2 |
| Satır B | Hücre 3 | Hücre 4 |
| Satır C | Hücre 5 | Hücre 6 |

(Kaynak: Tablonun alıntılandığı kaynak)

Örnek şekil:

Örnek Şekil

1. Örnek Şekil Başlığı

(Kaynak: Şeklin alıntılandığı kaynak)

# DENKLEMLER

**EK 20: DENKLEMLER**

Örnek Denklem (1):

|  |  |
| --- | --- |
| $$ρ=1-\frac{6\sum\_{}^{}d^{2}}{n\left(n-1\right)}$$ | (1) |

KAYNAKLAR

**EK 21: KAYNAKLAR**

Alavi, M., & Leidner, D. E. (2001). Knowledge management and knowledge management systems: Conceptual foundations and research issues. *MIS Quarterly*, *25*(1), 107-136.

*Makale*

Araz, T. (1992). *Atölye tipi üretim için benzetim amaçlı uzman sistem*. Doktora tezi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İstanbul.

*Tez*

Game, A. (2001). Creative ways of being. J. R. Morss, N. Stephenson ve J. F. H. V. Rappard (Ed.), *Theoretical Issues in Psychology: Proceedings of the International Society for Theoretical Psychology 1999 Conference* içinde (ss. 3-12). Sydney, Avustralya: Springer.

*Bildiri*

Jaaniste, J. (2019). *Creative arts therapies can help people with dementia socialise and express their grief*. Erişim adresi: http://theconversation.com/creative-arts-therapies-can-help-people-with-dementia-socialise-and-express-their-grief-114623. Erişim tarihi: 01 Ocak 2019

*Web Sayfası*

Hole, F., Heizer, R. F., & Leidner, D. E. (1969). *An introduction to prehistoric archeology*. New York, NY: Holt, Rinehart and Winston.

*Kitap*

 Watson, J. B., & Rayner, R. (2013). *Conditioned emotional reactions: The case of Little Albert* (D. Webb, Ed.). CreateSpace Independent Publishing Platform.

*Kitap Bölümü*

*Kaynaklar, eserin türü bakımından sınıflandırılmaksızın alfabetik sıralanmalıdır. 1 cm girintili asılı paragraf düzeniyle, 1 satır aralıklı, önce ve sonra 6 punto paragraf aralıklı, sola hizalanmış olarak 12 punto Times New Roman yazı tipi ile yazılmalıdır. Kaynaklar Proje Yazım Yönergesinde belirtilen kurallara uygun biçimde gösterilmelidir.*

*İstanbul Nişantaşı Üniversitesi Ensititüleri bünyesinde hazırlanan tüm projelerde “Yükseköğretim Kurumları Bilimsel Araştırma ve Yayın Etiği Yönergesi” kapsamında belirlenmiş bilim etiği kurallarına uyulmalıdır. Tez/Proje yazımında mutlaka ilgili yönergeyi okuyunuz:*

<https://www.yok.gov.tr/Sayfalar/Kurumsal/mevzuat/bilimsel-arastirma-ve-etik-yonetmeligi.aspx>

EK 1. ÖRNEK BİRİNCİ EK

ETİK KURUL/KOMİSYON İZNİ/MUAFİYETİ *Varsa*

**EK 23: CİLT SIRTI ÖRNEĞİ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **PROJE BAŞLIĞI** | **İSTANBUL NİŞANTAŞI ÜNİVERSİTESİLİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ… ANABİLİM DALI… PROGRAMI****YÜKSEK LİSANS BİTİRME PROJESİ BAŞLIĞI****Adı SOYADI** **Yüksek Lisans Bitirme Projesi****İSTANBULOcak 2021** |
| **Adı SOYADI** |
| **2021** |



**İSTANBUL NİŞANTAŞI ÜNİVERSİTESİ**

Lisansüstü Eğitim Enstitüsü

… Anabilim Dalı
… Bilim Dalı

 Yüksek Lisans Bitirme Projesi

Yüksek Lisans Bitirme Projesi Başlığı

Öğrenci Numarası

Adı SOYADI

Danışman: Unvanı Adı SOYADI

Tez Konusu

Öğrenci Numarası

Adı Soyadı

Danışmanı

Program Adı

Tezli Yüksek Lisans/Doktora Programı

**EK 24: CD / USB BELLEK ETİKETİ**



**İSTANBUL NİŞANTAŞI ÜNİVERSİTESİ**

Lisansüstü Eğitim Enstitüsü

… Anabilim Dalı
… Bilim Dalı

 Tezsiz Yüksek Lisans Programı

Tez Başlığı

Öğrenci Numarası

Adı SOYADI

Danışman: Unvanı Adı SOYADI

Tez Konusu

Öğrenci Numarası

Adı Soyadı

Danışmanı

Program Adı

Tezli Yüksek Lisans/Doktora Programı