

**T.C.**  
**BİRÜNİ ÜNİVERSİTESİ**  
**ECZACILIK FAKÜLTESİ**  
**PROJE-BİTİRME TEZİ DERSLERİ YÖNERGESİ**

**AMAÇ VE KAPSAM**

**Madde 1:** Bu yönerge, 9. ve 10. yarıyıl Proje-Bitirme Tezi dersleri ile ilgili esasları düzenler.

**Madde 2:** Proje-Bitirme Tezi dersleri, öğrencinin hazırlayacağı bir proje ile birlikte, dokuzuncu ve onuncu yarıyıllarda, bu yönerge kapsamında uygulanır. Proje-Bitirme Tezi teorik ve uygulama dersleri sonunda öğrenci bir proje hazırlar. Dersler öğrencinin hazırlayacağı proje ile uyumlu olmalıdır.

**Madde 3:** Proje Bitirme Tezi derslerinin amacı, öğrenciye belirli bir konuda literatüre ulaşma, veri toplama ve yorumlama yapabilme, elde edilen bilgileri bir konu bütünlüğü içinde rapor haline getirme ve bunu bir jüri önünde savunma özelliklerini kazandırmayı hedeflemektedir.

**PROJE-BİTİRME TEZİ KONUSUNUN BELİRLENMESİ**

**Madde 4:** Her öğretim üyesi 8. yarıyıl içerisinde Dekanlığın öngördüğü sayıda araştırma projesi konu başlıklarını Dekanlığa bildirmekle yükümlüdür. Dekanlık tarafından proje konuları öğrencilere ilan edilir. Her öğrenci, en çok istediği proje konusundan başlayarak tercih formunda toplam 10 adet proje konusu tercihi yaparak Dekanlığa başvurur.

**Madde 5:** Fakülte Kurulunca seçilecek Proje Bitirme Tezi Belirleme Komisyonu tarafından, AGNO (Ağırlıklı Genel Not Ortalaması) dikkate alınarak öğrencilerin tercihleri değerlendirilir. Öğrencinin çalışmalarına danışmanlık yapacak öğretim üyesi Dekanlık tarafından belirlenir. Belirlenen proje bitirme tezi konularına öğrencilerin itiraz etme hakkı yoktur.

**PROJE-BİTİRME TEZİ DERSLERİ VE SINAVLARI**

**Madde 6:** Her öğrenci Proje-Bitirme Tezi derslerini 9. ve 10. yarıyıl almaya yükümlüdür. Proje-Bitirme Tezi ders/dersleri 9. ve 10 yarıyıllarda alamayan ve projesini tamamlayamayan öğrenciler, takip eden yıldan itibaren dersleri almak ve projesini tamamlamak zorundadır.

**Madde 7:** Proje-Bitirme Tezi dersleri ara sınav ve final uygulamaları ve başarı notu değerlendirmeleri için Biruni Üniversitesi Yönetmeliği esas alınır. Proje-Bitirme Tezi dersleri yaz döneminde açılmaz.

**Madde 8:** Proje-Bitirme Tezi I dersinin ara sınav ve final sınavları ilgili yarıyılın sınav takviminde belirtilen tarihlerde yapılır ve sınav notları danışman tarafından Dekanlığa bildirilir.

**Madde 9:** Proje-Bitirme Tezi II dersi finali sınav jürisi, biri proje danışmanı diğerleri aynı anabilim dalından veya farklı anabilim dallarından olmak üzere 3 asil 1 yedek öğretim üyesinden oluşur.

**Madde 10:** Proje-Bitirme Tezi II dersi final sınavında, Proje Bitirme Tezi sunumu, öğrenci tarafından jüri önünde 10 dakikalık bir sürede gerçekleştirilir.

## **PROJE-BİTİRME TEZİ DERSLERİNİN RAPOR HALİNE GETİRİLMESİ**

**Madde 11:** Proje-Bitirme Tezi derslerine ait bilgi ve verilerin rapor haline getirilmesinde EK 1’de belirtilen koşullar yerine getirilmelidir. Proje raporu, 10.yarıyılın 13. haftası sonuna kadar 3 kopyalık bir dosya halinde, sınavdan sonra 15 gün içinde ise düzeltmeler yapılarak 3 adet spiralli/ciltli bir kitapçık halinde proje yürütücü danışmanına teslim edilir. Öğrencinin dosyasına konmak üzere Dekanlığa danışman tarafından 1 kopya sunulur.

## **YÜRÜRLÜK**

**Madde 12:** Bu yönerge 2014-2015 ve sonraki eğitim öğretim yıllarında T.C. Biruni Üniversitesi Eczacılık Fakültesine kayıt yaptıran öğrencilere uygulanmak üzere Senatoda kabul edildiği tarihte yürürlüğe girer.

## **YÜRÜTME**

**Madde 13:** Bu yönerge hükümleri Biruni Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dekanlığı tarafından yürütülür.

## **EK 1:**

### **1. PROJE-BİTİRME TEZİNİN RAPOR HALİNE GETİRİLMESİ**

#### **1.1. Tez Kağıdının Niteliği**

Proje raporunun yazılacağı kağıtlar, A4 standardında, 21 cm x 29,7 cm boyutlarında ve beyaz kağıt olmalıdır. Araştırma projesi en fazla 50 sayfa olmalıdır.

#### **1.2. Yazım Ortamı**

Projelere ait bilgi ve veriler, bilgisayar ortamında rapor haline getirilmeli ve bitirme tezi kopyaları kaliteli çıktı veren bir bilgisayar yazıcısından basılmalıdır.

#### **1.3. Sayfa Düzeni**

Her sayfanın sol kenarında 4 cm, alt ve üst kenarlarda 3 cm, sağ kenarlarında 2,5 cm boşluk olmalıdır.. Metin bloğu dışına yazılar taşmamalıdır.

Ana metin satır aralığı 1,5 olarak seçilmelidir. Şekil alt yazıları, çizelge açıklamaları, alıntılar, dipnotlar ve kaynak dizininde satırlar arasında 1 tam aralık tercih edilmelidir.

Birinci dereceden bölüm başlıkları ile önsöz, özet, yabancı dilde özet, içindikiler, simgeler ve kısaltmalar dizini ve kaynak dizini sayfa başından başlamalı, bunlara ait başlıklardan sonra 2 tam aralık bırakılmalıdır. İkinci ve üçüncü dereceden bölüm başlıklarından önce 2, sonra ise 1 tam aralık bırakılmalıdır.

Sekil, çizelge ve denklem yazımında bu öğelerden önce ve sonra 1,5 satır aralığı bırakılmalıdır. Sekil ile sekil alt yazısı arasında ve çizelge ile çizelge üst yazısı arasında 1 tam aralık bırakılmalıdır.

Sayfa numaraları sayfa altına ortaya veya metin bloğu sağ kenar hizasına yazılmalıdır. Önsöz, içindikiler, simgeler ve kısaltmalar dizini gibi metnin ön sayfaları küçük harf Romen rakamları ile (i, ii, iii, iv, v,...), giriş bölümü ile başlayan ana metin ise 1, 2, 3, 4, 5,...sekinde numaralandırılmalıdır.

#### **1.4.Yazı Tipi ve Büyüklüğü**

Ana metin içinde kullanılacak yazı tipi (*font*) için, kitaplarda kullanılan yazı tiplerinden biri (*Times New Roman, Calibri, Arial* gibi *fontlar* ) kullanılmalıdır, el yazısı veya çok süslü yazı tipleri kullanılmamalıdır. Ana metinde tek tip font tercih edilmelidir. Çizelge içi ve Sekil içi yazılarda, ana metindekenden farklı tipte bir *font* (*Helvetica* gibi çentiksiz *fontlar* seçilmelidir) kullanılabilir. Ana metin içinde harfler kolay okunabilecek şekilde 12 punto olarak seçilmelidir.

Alt ve üst indislerin yazımında normal metinden daha küçük harfler kullanılmalıdır (H<sub>2</sub>O, cm<sup>3</sup> gibi).

Ana metin içinde **koyu**, *italik*, **koyu italik**, altı çizili gibi biçimlerin kullanımları ancak ilgili bilim alanının gerektiği durumlarla sınırlı kalmalıdır. Yazımda noktalama işaretlerinden önce ara verilmemeli ve virgöl, noktalı virgöl, nokta gibi noktalama işaretlerinden sonra bir karakterlik ara verilmelidir.

### **1.5. Anlatım Biçimi**

Bitirme tezi, kolay anlaşılır bir Türkçe ile ve Türkçe yazım kurallarına uygun olarak yazılmalıdır. Yazımda, üçüncü şahıs, edilgen anlatım biçimi seçilmelidir. Cümlelerin rakamla başlamasından kaçınılmalıdır. Uzun rakamlar dizisinden oluşan sayıların yazımında üçerli rakam gruplarını ayırmak için bir harf boşluğu bırakılmalıdır. Ondalık sayıların yazımında ondalık hane başlangıcında virgöl kullanılmalıdır (0.7 gibi). Ondalık sayı (;) ile ayrılmalıdır (0,1; 0,3 gibi).

### **1.6. Bölümlerin Düzenlemesi**

Araştırma projesinin bölümlendirilmesinde gereksiz ayrıntıdan kaçınılmalıdır. Birinci dereceden bölüm başlıklarının yazılmasında **BÜYÜK HARF** kullanılmalıdır. İkinci ve üçüncü dereceden başlıklarda ise her sözcüğün ilk harfi büyük, diğerleri küçük yazılmalıdır. İkinci ve üçüncü derece başlıklarda ve, veya, ile gibi bağlaçların yazımında küçük harf kullanılmalıdır. Her dereceden bölüm başlıklarının yazımı **Koyu (Bold)** olmalıdır. Üçüncü dereceden daha ilerde bölüm başlığının kullanımını zorunlu olmadıkça tercih edilmemelidir.

### **1.7. Alıntılar ve İntihal**

Metin içerisinde bir başka kaynaktan aynen bir aktarım yapılmak isteniyorsa, alıntının tümü ayıraç (“...”) içerisine alınmalıdır.

İntihal raporu ve değerlendirme ile ilgili uygulamalarda Biruni Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği esas alınır.

### **1.8. Dip Notlar**

Metin içerisine yazıldığında konuyu dağıtıcı ve okumada sürekliliği engelleyici nitelikteki çok kısa ve öz açıklamalar, aynı sayfanın altında dip not olarak sunulabilir.

Dip notlar, soldan sağa sayfanın ortasına kadar çizilen sürekli bir çizgi ile ana metinden ayrılmalıdır. Dip notlar ana metinde kullanılan puntodan daha küçük bir punto ve daha dar bir satır aralığı ile yazılmalıdır. Dip notların birkaç satırı aşmaması ve metin bloğu dışına taşmaması gerekir.

## 1.9. Kaynak Gösterimi

Bitirme tezi metni içerisinde bir kaynağa, yazar soyadı ve kaynak tarihi belirtilerek atıfta bulunulmalı ve verilen her kaynak projenin sonundaki alfabetik sıraya konulmuş “KAYNAKLAR” dizininde belirtilmelidir.

Sekil, resim, çizelge ve benzeri anlatım araçları bir kaynaktan alınmış ise, kaynak şekil alt yazısı veya çizelge üst yazısı gibi açıklamalar içinde verilmelidir.

Metin içinde iki yazarlı bir kaynağa atıfta bulunulurken ikisinin de soyadı yazılmalı (örneğin, Sippl ve Jung, 2010a), kaynak ikiden çok yazarlı ise, ilkinin soyadı yazılmalı, öteki yazarlar “ve ark.” kısaltması ile belirtilmelidir (örneğin, Sippl ve ark., 2010). Yabancı dilde yapılan özette iki yazar arasındaki “ve” sözcüğü yerine ilgili dildeki karşılığı “ve ark.” kısaltması yerine örneğin “et al.” yazılmalıdır.

Metin içinde, bir önerme ile ilgili olarak parantez içinde birden fazla kaynağa atıfta bulunuluyor ise bu kaynaklar tarih sırasına göre dizilmelidir. 4

Metin içinde aynı yazar veya yazarlar grubunun aynı yılda yayınlanmış birden fazla kaynağına atıfta bulunulması durumunda, kaynak dizinindeki sıralamada kaynak tarihine bitişik olarak a, b, .... gibi harfler kullanılmalı ve bu harflerle birlikte atıfta bulunulmalıdır.

Metin içinde, kitap türü bir kaynağın bir bölümüne veya sayfa aralığına atıfta bulunuluyor ise, ilgili bölüm veya sayfa aralığı kaynak dizininde mutlaka yer almalıdır.

Bir bilgisayar yazılımı kullanılarak yapılan hesaplama ve analiz işlemlerinin bahsedildiği metin içerisinde, yazılıma ait atıfta bulunulmalı ve kaynak dizininde bu atıf yer almalıdır. Yazılımı geliştiren yazar veya yazar grubu belli değil ise, telif hakkına sahip kurum veya kuruluşun adı yazılmalıdır.

### **1.10. Birimler, Simgeler ve Kısaltmalar**

Uluslararası Birim Sistemine (SI) ait temel ve türetilmiş birimler, standart simgeler ve önekleri kullanılmalıdır.

Proje bitirme tezi yazımında standart kısaltmalar dışındaki kısaltmalar ancak çok gerektiğinde kullanılmalıdır. Metin içinde çok geçen, birden fazla sözcükten oluşan terimler için baş harfleri kullanılarak kısaltma yapılmalı ve kısaltma metin içerisinde ilk geçtiği yerde yalnızca bir kez açıklanmalıdır.

Bitirme tezinin ön sayfalarında tez içerisinde kullanılan simgeler ve kısaltmalar alfabetik sıralı bir dizin halinde belirtilmelidir.

### **1.11. Şekil, Çizelge, Fotoğraf, Denklem ve Grafik**

Tez içerisinde anlatıma yardımcı, yazı ile anlatımda güçlük çekilen konuların daha iyi anlatılmasını sağlayan şekiller, çizelgeler ve resimler kullanılabilir. Şekil ve çizelgelerin bilgisayarda hazırlanması, ana metin içine gömülü durumda yazıcıdan çıktı alınması gerekir.

### **1.12. Şekil, Çizelge, Resim ve Eşitliklerin Kullanımı**

Şekiller, çizelgeler, resimler ve eşitliklerin her birinin kendisine ait bir numarası olmalıdır. Şekil, çizelge, resim ve eşitlikler her bölüm içinde ve birbirinden bağımsız olarak numaralandırılmalıdır.

Şekil, çizelge ve resimler tez metni içinde ilk değinildikleri sayfa veya hemen sonrasındaki sayfada bulunmalı ve metin bloğunu taşmamalıdır.

Birbirleri ile ilişkili ve aynı sayfada bulunan şekil, çizelge veya resimler tek bir numara altında toplanabilir ve a, b, c, d, ... ile simgelenerek her biri ayrı olarak açıklanabilir.

Büyük bir çizelge birkaç sayfaya bölünmek zorunda ise, aynı başlık ve çizelge numarası kullanılmalı ve çizelge numarasından sonra “Devam” sözcüğü yazılmalıdır.

Şekil, çizelge ve resim açıklamaları kısa ve öz olmalı, açıklamalar da ana metin gibi bloklama tarzında yazılmalıdır. Çizelge açıklamaları çizelgenin üstüne, Şekil ve resim açıklamaları ise şeklin ve resmin altına yazılmalıdır. Açıklamaların yazımında harf büyüklüğü ana metin puntosundan küçük ve satır aralığı 1 tam aralık olmalıdır.

### **1.13. Proje-Bitirme Tezi Kapağı ve İç Kapak**

Proje-Bitirme Tezi adı, büyük harflerle, sayfa ortalanarak ve koyu olarak yazılmalıdır ve 14 - 18 *punto Times New Roman font aralığı* kullanımı tercih edilmelidir. Tez adının bir satıra sığmaması durumunda 1,5 satır aralığı kullanılmalıdır.

Dış ve iç kapaklar birbirinin aynı olmalıdır.

Dış kapakta, bitirme tezini hazırlayan öğrencinin adı ve soyadı, proje yürütücü danışman öğretim üyesinin adı ve anabilim dalı, bitirme tezinin sunulacağı yıl yer almalıdır ve yazı tipi olarak 10 veya 12 *punto Times New Roman font* kullanılmalıdır.

İç kapak, tez yazımında kullanılan kağıt üzerine yazılmalı ve sayfa numarası, (i) olarak kabul edilmeli; ancak bu sayfa numarası iç kapak üzerine yazılmamalıdır.

### **1.14. Ön Sayfalar ve Dizinler**

#### **i. Kabul ve Onay Sayfası**

Bu sayfa, öğrencinin proje bitirme tezi savunmasında başarılı olduğu takdirde, jüri üyelerinin gerekli gördükleri düzeltmeler yapıldıktan ve jüri üyelerince imzalandıktan sonra bitirme tezine eklenecektir.

#### **ii. İçindekiler Dizini**

Ön kapak dışındaki tüm özel sayfalar, araştırma projesi metninde bulunan tüm bölüm ve alt bölüm başlıkları, Türkçe ve yabancı dilde özet sayfaları, kaynaklar ve ekler, “İçindekiler” dizininde eksiksiz olarak yer almalıdır. Tezde kullanılan tüm başlıklar, “İçindekiler” dizininde, hiçbir değişiklik yapılmaksızın, aynen yer almalıdır.

#### **iii. Önsöz Sayfası**

Ana metin içine yazıldığında anlatım bütünlüğünü bozacağı düşünülen ek bilgiler önsöz sayfasında belirtilebilir. Önsözün sonunda, araştırma projesi çalışmasında ve araştırma projesi hazırlanmasında doğrudan veya doğrudan ilgili olmadıkları halde olağan görevleri dışında katkıda bulunan kişi ve kuruluşlara teşekkür edilmelidir.

### **IV. Simgeler ve Kısaltmalar Dizini**

Simgeler ve Kısaltmalar Dizini alfabetik sıralı olmalı ve dizin başlığı, metin bloğu üst sınırından 2 satır aralığı boş bırakıldıktan sonra ve ortalanarak yazılmalıdır.

Simge ve kısaltma ile ilgili açıklamalar çok kısa ve öz olmalıdır.

## **V. Şekiller Dizini**

Böyle bir dizine gerek duyuluyor ise dizin başlığı ortalı yazılmalı ve her bir şekil numarası ve şekil altı açıklaması metin içindekinin aynısı olmalı ve aynı formatta yazılmalıdır.

## **VI. Çizelgeler Dizini**

Böyle bir dizine gerek duyuluyor ise, dizin başlığı ortalı yazılmalı ve çizelge açıklamaları, metin içindeki çizelge açıklamaları ile aynı olmalı ve aynı formatta yazılmalıdır.

## **2. PROJE-BİTİRME TEZİ İÇERİĞİNİN DÜZENLENMESİ**

Bir araştırma projesi altı ana bölümden oluşur:

### **2.1. Kapak**

### **2.2. Ön Sayfalar ve Dizinler**

KABUL VE ONAY

İÇİNDEKİLER



## ÖNSÖZ DİZİNLER

### 2.3. Özet Sayfaları

#### ÖZET

#### SUMMARY

### 2.4. Araştırma Projesi Metni

#### GİRİŞ

#### GEREÇ VE YÖNTEM

#### BULGULAR

#### TARTIŞMA

#### SONUÇ VE ÖNERİLER

### 2.5. Kaynaklar

### 2.6. Özgeçmiş

## ÖZET

Özet bölümü içinde proje çalışmasının amacı, kapsamı, kullanılan gereç ve yöntem(ler)ve elde edilen sonuç(lar), açık ve kısa olarak belirtilmelidir.

Ancak, özet içinde “Amaç”, ”Yöntem”, ”Sonuç”, gibi alt başlıklar kullanılmamalıdır. Özet en az bir en çok iki sayfa olmalıdır.

ÖZET başlığı, büyük harf, koyu punto ile ortalanarak yazılmalı, metin bloğu üst sınır çizgisinden sonra 2 aralık boş bırakılmalıdır

Tekrar2 aralık boşluk bırakıldıktan sonra projenin adı tam olarak, sözcük baş harfleri büyük seçilerek, koyu punto ile yazılmalıdır. Başlıktan sonra 1,5 satır aralığı boşluk bırakılmalı ve, özet metni 1 tam aralıkla yazılmalıdır. Özet metni yazımında, ana metinde kullanılan daha küçük bir punto tercih edilebilir.

Özet metninin sonunda, 1,5 satır aralığı boşluk bırakılarak, koyu punto ile “**Anahtar Sözcükler:**” başlığı açılmalı ve aynı satırda devam ederek, çalışma ile ilgili 5 anahtar sözcük veya deyim, alfabetik sıralanmış olarak verilmelidir.

## SUMMARY

Bu bölümde Türkçe özet başlığı, özet metni ve anahtar sözcüklerin İngilizce tercümesi yer alır. Bu sayfanın başlık ve anahtar sözcüklerle birlikte, içeriği ve yazım *formatları* Türkçe özet ile aynı olmalıdır.

## **GİRİŞ**

Giriş bölümünde, okuyucuyu konuya hazırlayıcı bilgiler sunulmalı ve kaynak gösterilerek bu bilgiler desteklenmelidir. Bu bölümde gereç ve yöntem, bulgular ya da tartışma kapsamında bulunabilecek bilgilere kesinlikle yer verilmemelidir. Projenin **amacı /amaçları** çok açık ve öz yazılmalı ve irdelenmek istenen **hipotez** açıkça belirtilmelidir.

## **GEREÇ VE YÖNTEM**

Bu bölümde proje süresince kullanılan gereç ve yöntemler (materyal ve metot), ayrıntılı olarak açıklanmalıdır.

## **BULGULAR**

Proje çalışmasında elde edilen bulgular bu bölümde metin, çizelge (tablo), grafik, şekil, resim gibi anlatım araçlarından yararlanılarak sunulmalıdır.

## **TARTIŞMA**

Bu bölümde bulgular ve bulgulara dayalı çıkarımlar literatür verileri ile karşılaştırılmalı, literatüre uyan ve uymayan sonuçlar ve nedenleri tartışılarak açıklanmalıdır.

## **SONUÇ VE ÖNERİLER**

Bu bölümde, tartışma ışığında ulaşılan sonuçlar 1-2 sayfada özet olarak sunulmalı ve, hedeflenen amaca ne ölçüde ulaşıldığı belirtilmelidir.

## **KAYNAK**

- i. Kaynak dizini, metin bloğu üst sınırından iki aralık boş bırakıldıktan sonra, büyük harflerle ve ortalı olarak “KAYNAKLAR” başlığı ile başlamalı, başlıktan sonra 1 satır aralığı bırakıldıktan sonra dizine geçilmelidir.
- ii. Kaynak dizini ana metninden bir veya iki punto küçük harflerle, 1 tam satır aralığı kullanılarak yazılmalı, paragraf aralığı 1,5 olarak seçilmelidir.
- iii. Her bir kaynağın başlangıcı metin bloğu sol kenarına dayalı, diğer satırları 0,5-1 cm kadar içerden başlatılmalıdır.
- iv. Kaynak listesi aşağıdaki örneklerde olduğu gibi verilmelidir.

## **Makale**

*Örnek:* Xu, X.; Wang, J.; Han, K.; Li, S.; Xu, F.; Yang, Y. (2018) Antimalarial Drug Mefloquine Inhibits Nuclear Factor Kappa B Signaling and Induces Apoptosis in Colorectal Cancer Cells. *Cancer Science*, 109, 1220–1229.

## **Kitap Bölümü**

*Örnek:* Karaman, B.; Jung M.; Sippl, W. (2016) Structure-based design and computational studies of sirtuin inhibitors. In *Epi-Informatics: Discovery and Development of Small Molecule Epigenetic Drugs and Probes*. Jose Medina-Franco (Ed.), Cambridge, MA: Academic Press, pp: 297-325.

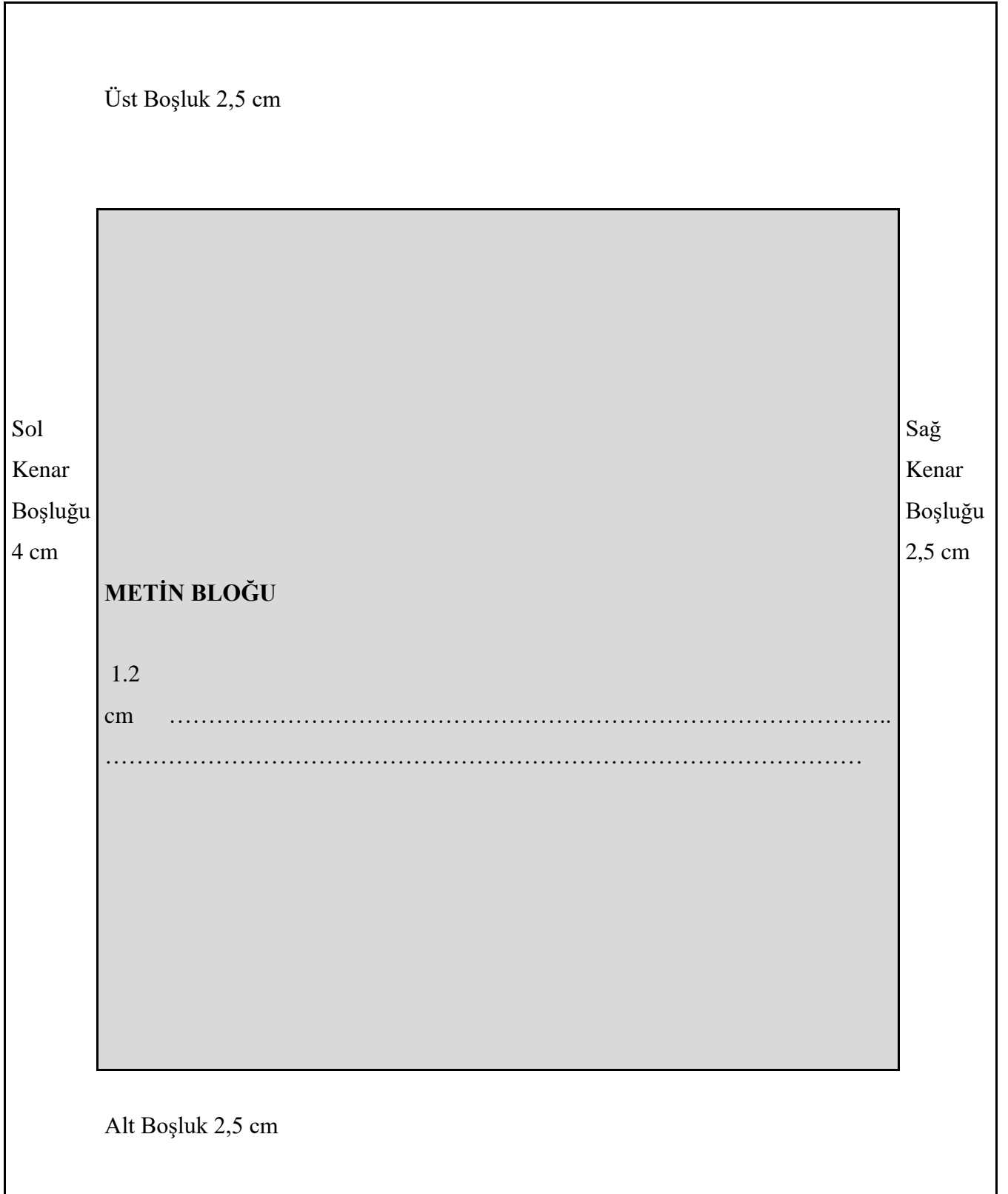
## **Tez**

*Örnek:* Mert, Gizem. (2015) Fenoterol/ketotifen içeren kombine kapsül formülasyonunun geliştirilmesi. Gazi Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı, Ankara, (Danışman: Prof. Dr. Zeliha Gül Değim).

## **Bilgisayar Programı**

*Örnek:* Schrödinger Release 2018-3: Glide, Schrödinger, LLC, New York, NY, 2018.

## EK 2. Sayfa düzeni



### **EK 3. Ön ve iç kapak düzeni**

#### **Şablon**

(Sayfa üst kenarı ve logo arasında boşluk: 3 cm )

**Üniversite Logosu**

(Logo ve üniversitenin adı arası boşluk: en az iki satır )

**ÜNİVERSİTE ADI**  
**FAKÜLTE ADI**

(Üniversite adı ve tez adı arasındaki boşluk: en az iki satır )

**TEZ ADI**  
**(14 PUNTO)**

(Tez adı ve öğrencinin adının arasındaki boşluk: en az iki satır )

**ÖĞRENCİNİN ADI SOYADI**

(Danışman adı, İstanbul ve mezuniyet yılı arasındaki boşluklar: en az iki satır )

**DANIŞMAN ADI SOYADI**  
**İSTANBUL**  
**MEZUNİYET YILI**

Örnek



**T.C.  
BİRÜNİ ÜNİVERSİTESİ  
ECZACILIK FAKÜLTESİ**

**SİRTUİNLERİN NÖRODEJENERATİF  
HASTALIKLARDAKİ ROLÜ**

**AHMET ŞEN**

**DANIŞMAN**

**Dr. Öğr. Üyesi Berin KARAMAN MAYACK**

**İSTANBUL**

**2018**

## EK 4. Cilt Sırt Yazısı Formatı

### Örnek

<b>Öğrencinin ADI SOYADI</b>	<b>BİRÜNİ ÜNİVERSİTESİ ECZACILIK FAKÜLTESİ</b>	<b>PROJE-BİTİRME TEZİ</b>	<b>MEZUNİYET YILI</b>
----------------------------------	--	---------------------------	---------------------------

## **Ek 5. Beyan**

Bu tezin bana ait olduğunu, tüm aşamalarında etik dışı davranışımın olmadığını, içinde yer alan bütün bilgileri akademik ve etik kurallar içinde elde ettiğimi, kullanmış olduğum bütün bilgilere kaynak gösterdiğimi ve bu kaynakları da kaynaklar listesine aldığımı, yine bu tezin yürütülmesi ve yazımı sırasında patent ve telif haklarını ihlal edici bir davranışımın olmadığını beyan ederim.

**Öğrencinin Adı Soyadı, İmzası**