



**YAKIN DOĞU ÜNİVERSİTESİ**  
**NEAR EAST UNIVERSITY**

**Lisansüstü Programlar**  
**Graduate Studies**

**Tez Önerisi Başvuru Formu**  
**Thesis Proposal Submission Form**

Tarih/Date: ...../...../.....

\_\_\_\_\_ Akademik Yılı /Academic Year \_\_\_\_\_ Dönemi/ Semester

**AÇIK İSİM /FULL NAME:** \_\_\_\_\_

**ÖĞRENCİ NUMARASI /STUDENT NO:** \_\_\_\_\_

**ENSTİTÜ /GRADUATE SCHOOL:**  Eğitim Bilimleri/Educational Sciences  Fen Bilimleri/Applied Sciences

Sağlık Bilimleri/Health Sciences  Sosyal Bilimler/Social Sciences

**ANABİLİM DALI /FIELD OF STUDY:** \_\_\_\_\_

**ÖNERİLEN TEZ BAŞLIĞI /PROPOSED THESIS TITLE:** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**TEZ DANIŞMANI TERCİHİ / SUGGESTED SUPERVISOR(S):**

**1. Tercih/1<sup>st</sup> Preference:** \_\_\_\_\_

**2. Tercih/2<sup>nd</sup> Preference:** \_\_\_\_\_

**3. Tercih/3<sup>rd</sup> Preference:** \_\_\_\_\_

**\*\*\*Lütfen bu forma tez önerinizi ekleyerek anabilim dalı başkanlığı/ilgili koordinatörlüğe teslim ediniz.**

**\*\*\*Please attach your thesis proposal to this form and submit it to your department.**

## Tez Önerisi Yazım Klavuzu

### 1. Giriş

Tez konunuzla ilgili genel bir giriş yaparak konu ile ilgili ön bilgi veriniz. Bu çalışmayı yapma sebeplerinizi kısaca anlatınız.

### 2. Problem Durumu ve Çalışmanın Amacı

Araştırmanızın amacını açıkça belirtiniz. Girişte anlattığınız konularla amacınız arasındaki ilişkiyi belirginleştiriniz.

### 3. Araştırmanın Önemi

Araştırmanızın neden önemli olduğunu anlatınız ve alana nasıl katkı sağlayacağını açıklayınız.

### 4. Araştırma Soruları (ve varsa Denenceler)

Araştırmanıza yöne verecek olan araştırma sorularını açıkça sıralayınız. Bazı araştırma soruları amaç cümlesi şeklinde ifade edilebilir.

### 5. Alanyazın Taraması

Alanınızda çalışmak istediğiniz konu ile yapılmış olan çalışmalar hakkında bilgi veriniz. Mümkün olduğunca çok çalışmayı özetleyerek taramanıza eklemeye çalışınız. Bu çalışmaların sizin çalışmanıza olan ilgisini anlatınız. Bu bölüm, önerdiğiniz çalışmanın neden gerekli olduğu konusunu açıklamada da alandaki boşluğa işaret etmenize yardımcı olacaktır.

### 6. Anahtar Kelimelerin Tanımı

Çalışmanızın anahtar kelimelerini sözlük kullanarak, alanla ilişkili olarak ve uygun yerlerde işlemsel olarak tanımlayınız.

### 7. Yöntem

#### a. Araştırma Deseni

Araştırmanızda kullanmayı planladığınız desen ile ilgili bilgi veriniz ve bu desenin neden sizin araştırmanız için uygun olduğunu anlatınız.

#### b. Evren, Örnekleme Yöntemi ve Örneklem

Araştırmaya dahil etmeyi düşündüğünüz katılımcılar hakkında ve katılımcıları hangi yöntemle seçeceğiniz konusunda detaylı bilgi veriniz.

#### c. Veri Toplama Süreci

Veri toplama süreci ile ilgili planınızı anlatınız. Mümkün olduğu kadar çok detay veriniz.

#### d. Veri Toplama Araçları/Materyaller

Veri toplamada kullanacağınız araç ve/veya materyaller ile ilgili detaylı bilgi veriniz. Eğer hazır materyaller kullanılacaksa ve telif hakkı sözkonusu ise, gerekli referansları veriniz.

#### e. Veri Analizi Süreci

Verilerin toplanmasının ardından nasıl analiz edileceği konusunda bilgi veriniz. Eğer analiziniz nicel olacaksa, kullanacağınız istatistiksel testlerle ilgili bilgi veriniz. Analiziniz nitel olacak ise, izlenecek analiz yöntemi hakkında bilgi veriniz ve nasıl kullanacağınızı anlatınız.

#### f. Etik Konular

Gizlilik, anonimlik gibi temel etik ilkelerin araştırmanızda nasıl yer alacağını ve karşılaşılabilecek öngörülen herhangi diğer etik konular ile ilgili araştırmanızı nasıl desenleyeceğinizi anlatınız.

### 8. Sınırlılıklar

Araştırmanızın olası sınırlılıklarını anlatınız. Araştırmanızın genellenebilirlik sınırlarını belirleyiniz. Bu sınırlılıkların araştırma çerçevesinde nasıl üstesinden gelinebileceğini anlatınız.

### 9. Zaman Çizelgesi

Araştırmanın tüm adımlarını içeren bir araştırma planı ekleyiniz. Araştırmanın her adımının ne kadar zaman alacağına ilişkin açık tarihler veriniz.

## Research Proposal Guidelines

### 10. Introduction & Background of the Study

Give a brief introduction about the topic of your study and explain the background. Give your rationale for conducting this study.

### 11. Statement of the Problem and Purpose/Aim of the Study

Clearly state what your research focus is and state the problem that you are focusing on. Link this with your introduction and the background of the study.

### 12. Significance of the Study

Talk about why your study is important and how it will contribute to the field.

### 13. Research Questions (and Hypotheses if any)

Write down the research questions that you are trying to answer with your study. These may be numbered. Sometimes research questions can be stated as aims but writing them in question form clarified the aim of the study better.

### 14. Literature Review

Provide information about the previous studies in this field. Include as many studies as you can and explain their relevance to your topic. This section will also help to clarify why such a study is needed by referring to the previously done studies.

### 15. Definition of Key Terms

Define the terms that your study focuses on. Use both dictionary and operational definitions.

### 16. Methodology

#### a. *Design*

Talk about the design of your research and explain why such a design is useful in this case.

#### b. *Sampling & Sample*

Describe the method used to select the participants and who the participants will be. Give as many details as possible in terms of the characteristics of the sample.

#### c. *Data Collection Procedures*

Explain the procedures you will be following to collect the data. Try to give details as much as you can.

#### d. *Materials*

Describe any materials that you may use to collect the data in detail. Give references if these materials are taken from somewhere else.

#### e. *Data Analysis Procedures*

Explain how the data will be analysed after collection. If it is quantitative, give details of analysis procedures and names of tests to be applied. If the data is qualitative, again provide information about the procedures to be followed.

#### f. *Ethical Considerations*

Explain how issues of confidentiality, anonymity and any ethical issues that may arise during the course of the study will be dealt with.

### 17. Limitations and Delimitations

Talk about the possible limitations related to the procedures or the findings of the study. Think about the generalizability of the results. Add delimitations, i.e. things that the researcher is able to control but will not include/will have restrictions on depending on the aims or practical issues related to the study.

### 18. Timeline

Provide a timeline for the whole course of the study. Give clear dates for when each procedure is expected to be completed.