**T.C.**

**ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ**

**LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ**

**YÜKSEK LİSANS/DOKTORA TEZ ÖNERİ FORMU**

**…………………. ANABİLİM/ANASANAT DALI BAŞKANLIĞINA**

Anabilim/Anasanat Dalınızın ……………numaralı …………….. programı öğrencisiyim. **……………….**’in tez danışmanlığında hazırlayacağım “**…………………………………..**” adlı Yüksek Lisans/Doktora tez önerim ekte sunulmuştur.

…/…/20..

**Öğrencinin Adı Soyadı**

 İmza

|  |
| --- |
| **Tez Önerisi Veren Öğrencinin** |
| **Adı Soyadı** |  |
| **Öğrenci Numarası** |  |
| **Anabilim/Anasanat Dalı** |  |
| **Programı** |  |
| **E-Posta Adresi** |  |
| **Tez Önerisinin Türkçe Adı** |  |
| **Tez Önerisinin İngilizce Adı** |  |

Yukarıda bilgilerine yer verilen ve ekte sunulmuş olan tez önerisi Anabilim/Anasanat Dalı Başkanlığımızca uygun görülmüştür.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tez Danışmanı** |  | **Anabilim/Anasanat Dalı Başkanı** |
| **Unvanı Adı Soyadı** |  | **Unvanı Adı Soyadı** |  |
| **İmza** |  | **İmza** |  |
| **Tarih** | …/…/20… | **Tarih** | …/…/20… |

**EK**- Transkript

**Not:** Tez Öneri Formu Yüksek Lisans öğrencileri için Anabilim Dalı Akademik Kurul Kararı ile Enstitü Müdürlüğüne sunulması gerekmektedir.

**T.C.**

**ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ**

**LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ**

**TEZ ÖNERİSİ HAZIRLAMA YÖNERGESİ**

1. **TEZİN ADI**
2. **ARAŞTIRMANIN NEDENSELLİĞİ (GEREKLİLİĞİ)**
3. **TEZİN KONUSU**
4. **TEZİN AMACI**
5. **TEZİN ÖNEMİ**
6. **KURAMSAL ÇERÇEVE**

6.1. KAVRAM VE TERİMLER

6.2. KURAMSAL TARTIŞMA (6.2 Fen bilimleri için LİTERATÜR ARAŞTIRMASI)

6.3. ARAŞTIRMA SORUNLARI / HİPOTEZLER (6.3 Fen bilimleri için ÖZGÜN DEĞER)

1. **YÖNTEM**

7.1. ARAŞTIRMA EVRENİ VE ÖRNEKLEM (7.1 Fen Bilimleri için MALZEME ve METOT)

 7.2. VERİ TOPLAMA TEKNİKLERİ

1. **KAYNAKÇA**
2. **ZAMANLAMA**
3. **TEZİN TASLAK PLANI**
4. **EKLER**

**1. TEZİN ADI:** Tezin adı tezin konusunu açıkça belirten bir ad olmalıdır. Çok uzun, anlaşılması güç ve çok genel tez adlarından kaçınılmalı, gerekirse teze alt başlık konulmalıdır. Tezin adı, araştırma geliştikçe değiştirilebilir.

**2. ARAŞTIRMANIN NEDENSELLİĞİ (GEREKLİLİĞİ):** Araştırmacıda bilimsel merak uyandıran, onu bu alanda tez çalışması yapmaya yönelten toplumsal ya da kuramsal neden kısaca açıklanır.

**3. TEZİN KONUSU:** Tezin konusu tezde hangi konunun araştırılacağını ifade eder. Tez konusunun birkaç cümle ile öz bir şekilde ifade edilmesi uygun olur. Ancak, tezin konu arasındaki bağlantıyı belirtmek ve konuyu daha anlaşılır duruma getirmek için ek açıklamalar yapılabilir. Tez konusunun sınırları ve kapsamı (neyi dışarda bırakıp neyi içine aldığını), sınırlandırma gerekçelerini de içerecek şekilde açıklanır.

**4. TEZİN AMACI:** Tezin amacı, ile araştırma sonunda elde edilecek sonuçlarla neyin hedeflendiği belirtilir. Bu başlık altında “ne yapılacağı değil neden yapılacağı” ortaya konulur. Tezin birden fazla amacı olabilir. Örneğin, kuramsal bir sorunun belirlemesine veya çözümlenmesine yönelirken, aynı anda bu belirleme veya çözümleme ile uygulamaya yönelik bir sorunun çözümüne katkıda bulunulması da amaçlanabilir. Bu ve benzeri durumlarda, tezin yöneldiği her düzlemdeki amacın ayrı ayrı belirtilmesi gerekir.

**5. TEZİN ÖNEMİ:** Burada, tezin konusu ve amacı ile doğrudan ilgili önemli çalışmalara değinilerek, bunların önerilen konuyu hangi boyutları ile ele aldığı belirtilir. Ayrıca, tezin kuramsal ve uygulamaya yönelik yararlarına da yer verilmelidir.

**6. KURAMSAL ÇERÇEVE:**

**6.1. KAVRAM VE TERİMLER:** Bu kısımda tezde kullanılan kavramlar ve terminoloji kuramsal tartışma içinde açıklanır.

**6.2. KURAMSAL TARTIŞMA (6.2 Fen bilimleri için LİTERATÜR ARAŞTIRMASI):** Kuramsal çerçevede, tezde benimsenen bilimsel yaklaşım kuramsal olarak gerekçelendirilir. Bu kısımda tezin problemi ile ilgili kuramsal temel belirlenir ve konunun bu temele dayalı olarak hangi çerçevede ele alınacağı tartışılır.

Tez konusunun temel problemi nasıl çözeceği literatür çalışmaları da örneklendirilerek açıklanır.

**6.3. ARAŞTIRMA SORULARI / HİPOTEZLER (6.3 Fen bilimleri için ÖZGÜN DEĞER):** Tezin amacına uygun ve tezin kuramsal çerçevesi kapsamında konunun açıklanması için gerekli bilgi kategorileri belirlenerek araştırma soruları oluşturulur ya da (araştırma alanının gerektirdiği durumlarda) hipotezler ortaya konulur. Bu aşamada ayrıca Fen ve Sağlık gibi uygulamalı bilimlerde, tezin bilimsel literatüre sağlayacağı “özgün” katkı, çalışmanın benzer çalışmalardan farkı açıkça belirtilir.

**7. YÖNTEM:** Yöntem bölümünde “neyin nasıl yapılacağı” açıklanır. Bu bölüm önceki bölümlerden bağımsız değildir. Önceki bölümde araştırma soruları veya hipotezlerle somut bir şekilde belirtilenlerin nasıl inceleneceği tek tek anlatılır. Veri toplama ve değerlendirmeyle ilgili süreçler açıklanır.

**7.1. ARAŞTIRMA EVRENİ VE ÖRNEKLEM (7.1 Fen Bilimleri için MALZEME ve METOT):** Tezin kapsamında, araştırılacak konunun neleri kapsayacağı (konu, yer ve zaman) belirtilir. Tez konusu ile ilgili olmakla birlikte tezde ele alınmayacak konular gerekçeli olarak, yeri, kaynak, zaman ve varsa maliyet sınırlamaları ve benzeri durumlar belirtilerek açıklığa kavuşturulur. Ampirik araştırma yapılacaksa evren ve örneklem hakkında açıklama yapılır.

Deneysel ve uygulamalı tez çalışmasında ise kullanılacak olan deneysel veya kuramsal yöntemler açıklanır. Çalışma boyunca kullanılacak malzemeler ve deneysel yöntem açıklanır.

**7.2. VERİ TOPLAMA TEKNİKLERİ:** Tezdeki soruları yanıtlamak veya varsayımları sınamak için gerekli verilerin hangi tekniklerle toplanacağı gerekçeleriyle belirtilir. Ampirik tezlerde gözlem, görüşme, örnek olay incelemesi, vb. tekniklerinden hangisinin neden seçildiği gerekçeli olarak yazılır. Toplanan verilere uygulanacak istatistiksel işlemler hakkında bilgi verilir.

Deneysel ve uygulamalı tez çalışmalarında ise yapılacak analizler, toplanacak veriler, yapılacak anketler vs. gerekçeli ve ayrıntılı bir şekilde açıklanır, kullanım amaçları belirtilir.

**8. KAYNAKÇA:** Tez önerisinin kaynakçası, bilimsel kaynak gösterme sistemlerinden birine uygun olmalıdır. Öneri hazırlanırken yararlanılan ve konu ile ilgili önemli olduğu görülen kaynaklarının künyeleri kaynakçaya alınmalıdır. Kaynakça tez çalışması sürecinde geliştirilir.

**9. ZAMANLAMA**: Tez çalışmasında kaynak araştırması, veri toplama, uygulama, değerlendirme ve yazma aşamalarına ne kadar zaman ayrıldığı, yaklaşık tarihleri ile yazılır.

**10. TEZİN TASLAK PLANI:** Bu başlık altında, tez için öngörülen “taslak plan” verilir. Taslak plan, sonradan değişecek olsa da tezin kapsamını gösteren ‘’içindekiler ‘’ kısmının ana başlıklar halinde verilmesidir.

**11. EKLER:** Burada varsa, ek çizelgeler, belgeler, fotoğraf, harita-kroki, sormaca ve bazı kavramlara ve konulara ilişkin açıklamalar gibi ek bilgiler yer alır.