



TIP FAKÜLTESİ DEKANLIĞI

KARADENİZ
TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Tıp Fakültesi

TIP

TIPTA UZMANLIK ÖĞRENCİSİ TEZ İNCELEME VE DEĞERLENDİRME FORMU

Dok. Kodu: MSE. FR. 02

Yay. Tar: 17.11.2021

Revizyon No: 01

Rev. Tar: 17.11.2021

Sayfa Sayısı: 03

TIPTA UZMANLIK ÖĞRENCİSİNİN

ADI SOYADI

ANABİLİM DALI

TEZ YÖNETİCİSİ

TEZİN ADI

TEZDE KULLANILAN YÖNTEM

(Birden fazla işaretlenebilir)

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Klinik Çalışma | <input type="checkbox"/> Deneysel Çalışma | <input type="checkbox"/> Epidemiyolojik Çalışma |
| <input type="checkbox"/> Tek Merkezli Çalışma | <input type="checkbox"/> Çok Merkezli Çalışma | <input type="checkbox"/> Anket Çalışması |
| <input type="checkbox"/> Prospektif (ileriye dönük) Çalışma | <input type="checkbox"/> Retrospektif (geriye dönük) Çalışma Diğer (belirtiniz) | |

Tez kolaylıkla okunup anlaşılıyor Evet Hayır

Dilin kullanımı ve anlatım yeterli Evet Hayır

Türk Dil Kurumu yazım kurallarına uyularak yazılmış Evet Hayır

Tez yazım kurallarına uygun yazılmış Evet Hayır

Görsel metinler kolayca anlaşılıyor Evet Hayır

Tablo, şekil ve grafikler metin içinde kolaylıkla bulunabiliyor Evet Hayır

Kaynaklar metin içinde doğru yerleştirilmiş Evet Hayır

Kaynaklar tez yazım kuralına göre yazılmış* Evet Hayır

Tez bölümleri birbirlerine mantıksal ve analitik bir bütünlük içerisinde bağlanıyor Evet Hayır

Anlatım yönünden mantıksal ve yapısal bir süreklilik söz konusu Evet Hayır

*KTÜ Tıp Fakültesi Tez Yazım Kılavuzuna göre değerlendirilmesi gerekmektedir.

TEZ İÇERİĞİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

(Olumsuz görüşlerin, formun "Diğer" kısmında gerekçeli olarak açıklanması gerekmektedir)

Tez başlığından, çalışmanın konusu açık ve yeterli olarak anlaşılıyor	<input type="checkbox"/>	Evet	<input type="checkbox"/>	Hayır
Giriş bölümünde tezin konusu, genelden özele doğru olacak şekilde belirtilmiş	<input type="checkbox"/>	Evet	<input type="checkbox"/>	Hayır
Tez çalışmasının amacını belirleyen temel soruna değinilmiş	<input type="checkbox"/>	Evet	<input type="checkbox"/>	Hayır
Sorunun çözümüne yönelik hipotez/ler açık bir şekilde tanımlanmış	<input type="checkbox"/>	Evet	<input type="checkbox"/>	Hayır
Tez çalışması hakkında genel bilgiler yeterince verilmiş	<input type="checkbox"/>	Evet	<input type="checkbox"/>	Hayır
Tezde kullanılan materyal ve yöntem ayrıntılı olarak açıklanmış	<input type="checkbox"/>	Evet	<input type="checkbox"/>	Hayır
Tezde elde edilen bulgular, yeterli ve anlaşılır tablo/grafikler eşliğinde aktarılmış	<input type="checkbox"/>	Evet	<input type="checkbox"/>	Hayır
Tez bulguları, ayrıntılarıyla yeterli kaynak kullanılarak tartışılmış	<input type="checkbox"/>	Evet	<input type="checkbox"/>	Hayır
Çalışmanın kısıtlılıkları ve bir sonraki basamağı için öneri/ler içeriyor	<input type="checkbox"/>	Evet	<input type="checkbox"/>	Hayır
Araştırmadan elde edilen sonuçlar iyi bir şekilde derlenmiş ve sonuçlara uygun önerilerde bulunulmuş	<input type="checkbox"/>	Evet	<input type="checkbox"/>	Hayır
Tezin Türkçe ve İngilizce özeti yeterince açık ve anlaşılır yazılmış	<input type="checkbox"/>	Evet	<input type="checkbox"/>	Hayır
Kaynaklar sayı ve içerik yönünden yeterli	<input type="checkbox"/>	Evet	<input type="checkbox"/>	Hayır
Son yıllarda yayınlanmış kaynaklar içeriyor	<input type="checkbox"/>	Evet	<input type="checkbox"/>	Hayır
Kaynaklarda yerli yayınlara yer verilmiş	<input type="checkbox"/>	Evet	<input type="checkbox"/>	Hayır

TEZİN BİLİME KATKISI (Özgünlük ve Yaratıcılık)

Aday, bu çalışma sonunda bilimsel araştırma yapma, bilgiye erişme, değerlendirme ve yorumlama yeteneği kazanmıştır	<input type="checkbox"/>	Evet	<input type="checkbox"/>	Hayır
Tez, özgün bir tezdır	<input type="checkbox"/>	Evet	<input type="checkbox"/>	Hayır
Bilime yenilik getirmiştir	<input type="checkbox"/>	Evet	<input type="checkbox"/>	Hayır
Bilimsel bir yöntem geliştirilmiştir	<input type="checkbox"/>	Evet	<input type="checkbox"/>	Hayır
Bilinen bir yöntemin yeni bir alana uygulanmasıdır	<input type="checkbox"/>	Evet	<input type="checkbox"/>	Hayır

TEZE YÖNELİK GÖRÜŞ VE DEĞERLENDİRMELER

(Bu bölümün doldurulması zorunludur)

Diğer:

SONUÇ:

Tarafımdan değerlendirilen bu tez Tıpta Uzmanlık Yönetmelięi uyarınca,

- Kabul edilebilir
- Düzeltilmelidir
- Önemli deęişiklikler gerekmektedir
- Önemi olmayan deęişiklikler gerekmektedir
- Reddedilmelidir

TEZ DEğERLENDİRME JÜRİ ÜYESİ

Adı ve Soyadı :

Kurumu :

Anabilim Dalı :

Tarih :

E-posta :

Faks No :

İmza :

AÇIKLAMA

- ❖ Kişisel raporlar bu forma uygun olarak ayrıntılı bir biçimde bilgisayarda hazırlanmalı ve bu form üzerinde bilgisayar ortamı dışında herhangi bir işlem yapılmamalıdır.
- ❖ Kişisel rapor iki nüsha hazırlanarak, bir nüshası ilgili anabilim dalı başkanlığı aracılığıyla Tıp Fakültesi Dekanlığına gönderilir. Diğer nüshası ise anabilim dalı başkanlığında kalır ve tez savunması sınav tutanağına eklenir.
- ❖ Anabilim dalı başkanı bu raporlar doğrultusunda tez savunması gününü tespit ederek dekanlığa bildirir.