|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **T.C.**  **BURDUR MEHMET AKİF ERSOY ÜNİVERSİTESİ**  **FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**  **TEZ İNCELEME VE DEĞERLENDİRME FORMU** |  |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **ÖĞRENCİ BİLGİLERİ** | | | **Programı:** | **Y. Lisans  Doktora** | | **Adı Soyadı:** |  | | **Öğrenci No:** |  | | **Danışmanı:** |  | | **Anabilim Dalı:** |  | | **TEZ BAŞLIĞI:** | |  | | | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 1. | **Tez başlığı çalışma konusunu açık ve yeterli olarak tanımlamakta mıdır?**  Evet  Hayır | | **Açıklama:** | | | 2. | **Araştırmaya sebep olan problem tanımlanmış mıdır?**  Evet  Hayır | | **Açıklama:** | | | 3. | **Problemin çözümüne yönelik hipotezler açık olarak belirtilmiş midir?**  Evet  Hayır | | **Açıklama:** | | | 4. | **Çalışmada kullanılan metotlar amaca uygun mudur?**  Evet  Hayır | | **Açıklama:** | | | 5. | **Bulgular açık olarak ortaya konulmuş mudur?**  Evet  Hayır | | **Açıklama:** | | | 6. | **Çalışmadaki en önemli bulgu sizce nedir?**  **Açıklama:** | | | | | **7.** | **Tablo, şekil ve grafikler doğru gösterilmiş midir?**  Evet  Hayır  Düzeltilmesi gerek | | **Açıklama:** | | | **8.** | **İstatiksel değerlendirmelerde doğru metotlar kullanılmış mıdır?**  Evet  Hayır | | **Açıklama:** | | | **9.** | **Tezin bulguları literatür bilgisi de kullanılarak iyi yorumlanmış mıdır?**  Evet  Hayır | | **Açıklama:** | | | **10.** | **Bilimsel kaynaklar yeterli ve güncel midir?**  Evet  Hayır | | **Açıklama:** | |  | | **11.** | **Tez bölümleri birbirlerine mantıksal ve analitik bir bütünlük ve akış içinde bağlanıyor mu?**  Evet  Hayır | | **Açıklama:** | | | **12.** | **Tez yazım kurallarına uygun olarak yazılmış mıdır?**  Evet  Hayır | | **Açıklama:** | | | **13.** | **Aday, sizce bu çalışma sonunda bilimsel araştırma yapma, bilgiye erişme, değerlendirme ve yorumlama yeteneği kazanmış mıdır?**  Evet  Hayır | | | | | **14.** | **Bu tez aşağıda belirtilen niteliklerden hangisi/hangilerini sağlamaktadır?**  Bilime yenilik getirmiştir.  Yeni bir bilimsel yöntem geliştirmiştir.  Bilinen bir yöntemi yeni bir alana uygulamıştır.  Diğer, Lütfen açıklayınız: | | | | | 15. | **Tez hakkında önemli gördüğünüz diğer hususları bu kısımda belirtebilirsiniz:** | | | | | 16. | **GENEL DEĞERLENDİRME VE SONUÇ**  Tarafımdan incelenen bu tez, MAKÜ Fen Bilimleri Enstitüsü Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği’nin ilgili maddeleri uyarınca:  **Kabul edilebilir niteliktedir.**  **Ek süre verilerek düzeltilmesi gerekir.**  **Red edilmesi gerekir.** | | | | | **JÜRİ ÜYESİNİN** | | | | | | **Adı Soyadı:** | |  | | | | ***Tarih:*** | |  | | | |  | | | | ***İmza:*** | | | |

**Anabilim Dalı Başkanı**

**Unvan- Adı-SOYADI**

**İmza**