|  |  |
| --- | --- |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** |  |
| **Anabilim/Anasanat Dalı** |  |
| **Programın Adı** |  |
| **Tezin Adı** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **DEĞERLENDİRME ÖLÇÜTLERİ**  **EVET** Tez önerisinde belirtilmiş ve/ya da uygun  **HAYIR** Tez önerisinde belirtilmemiş ve/ya da uygun değil | | |
| **A- Lisansüstü Eğitim-Öğretim Yönetmeliği’nin ilgili maddesi gereği tez önerisi;** | **Evet** | **Hayır** |
| 1- Bilime yenilik getirebilecek nitelikte midir? |  |  |
| 2- Yeni bir bilimsel yöntem geliştirme çalışması mıdır? |  |  |
| 3- Bilinen bir yöntemi yeni bir alana uygulamayı mı amaçlamaktadır? |  |  |
|  | | |
| **B- Öğrenci tarafından hazırlanan tez önerisi raporunda;** | **Evet** | **Hayır** |
| 1- Tezin amacı yeterince açık mıdır? |  |  |
| 2- Amaca ulaşmak için kullanılacak yöntemler uygun ve yeterli midir? |  |  |
| 3- Verilen çalışma planı uygulanabilir midir? |  |  |
| 4- Belirtilen kaynaklar araştırma konusu ile uyumlu mu? |  |  |
| 5- Etik kurul onayı gerekli midir? |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **AÇIKLAMALAR** | “A” bölümündeki soruların yanıtları açıklama kısmında desteklenmelidir. Tez bilime yenilik getirecek ise yeniliğin ne olduğu, varsa yeni geliştirilecek yeni bilimsel yöntemin adının konması veya amaç bilinen bir yöntemin yeni bir alana uygulanması ise bu durumun açıklanarak belirtilmesi gereklidir. Tezin bu üç nitelikten birini yerine getirmesi yeterlidir.  Olumsuz oy kullanılacaksa gerekçesi aşağıya yazılmalıdır. |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **SONUÇ OLARAK TEZ ÖNERİSİ** | İmza |
| **Kabul** edilebilir.  **Düzeltme** verilmesi gerekir.  **Reddedilmesi** gerekir. | Unvanı Adı Soyadı  Tez İzleme Komite Üyesi |