|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TEZ İZLEME KOMİTESİ RAPORU | | |
| I. ÖĞRENCİ BİLGİLERİ | | |
| Adı |  | |
| Soyadı |  | |
| Numarası |  | |
| Anabilim Dalı |  | |
| Danışmanı |  | |
| Tezin Adı |  | |
| Tez Bir Proje Tarafından Destekleniyor mu? | Evet 󠄀  Proje Kurumu:  Destek Tipi:  Proje Kodu:  Yürütücüsü:  Proje Adı: | Hayır󠄀 󠄀 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| II. TEZ İZLEME KOMİTESİ | | | | | | | | |
| Tarih | Aralık-Ocak Ayı Dönemi | | | Haziran –Temmuz Ayı Dönemi | | | | |
| Toplantı Sayısı | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Rapor Tarihi |  | | | | | | | |
| Toplantı Tarihi |  | | | | | | | |

|  |
| --- |
| 1. Tez İzleme Raporu |
|  |
| 2. Bir Önceki 6 Aylık Dönemde Taahhüt Edilenler |
|  |
| 3. Çalışmanın Bir Sonraki 6 Aylık Döneminde Yapılması Planlanan Aktivite(ler) |
|  |
| 4. Varsa Öğrencinin Bu Dönem Içinde Çalışmaları ile Yaptığı Uluslararası/Ulusal Yayın/Sunum |
|  |

\*Bu form okunaklı, hatasız ve eksiksiz olarak bilgisayar ortamında hazırlanmalıdır.

**TİK raporu hazırlanırken dikkat edilmesi gereken hususlar:**

1. TİK raporu yazımında Biyoteknoloji Enstitüsü Doktora Tez şablonunun esas alınması gerekmektedir.

[https://biotek.ankara.edu.tr/egitim-2/tez-yazim-kilavuzu/biyoteknoloji-enstitusu-doktora-tez-yazim-sablonu](#_heading=h.gjdgxs)

1. Kuramsal Temeller kısmı yazılırken, önceki 6 aylık dönem raporlarında yer alan kısım muhafaza edilerek, güncel literatür bilgileri ışığında bu bölümün genişletilmesi gerekmektedir. Böylelikle TİK üyeleri doktora öğrencisinin tezi ile ilgili literatürü güncelleyerek takip edip etmediğini değerlendirebilecektir.
2. TİK raporunda Materyal/Metod ve Bulgular bölümleri yalnızca ilgili 6 aylık dönemi kapsamalıdır.
3. Tartışma kısmına TİK raporunda yer verilmesi beklenmemektedir.