

BİTİRME ÇALIŞMASI DEĞERLENDİRME FORMU

1. Aşama (Değerlendirme Şartı)

Bitirme çalışmasında problemin çözümü aşamaları gerçekleştirilirken önemli bilimsel hatalar bulunmakta mıdır? (Örneğin: Sayfa 42 $I=V.R$ gibi yanlış bir teorem üzerinden hareketle yanlış çözümlenmeler yapılmış ve sistem buna göre tasarlanmış ya da kurgulanmış mıdır?)

EVET (Önemli bilimsel hatalar bulunmakta ve sistem buna göre kurgulanmıştır.)

HAYIR (Böyle bir sorun bulunmamakta ya da sadece yazım hatası bulunmaktadır.)

EVET SEÇENEĞİ SEÇİLMESİ DURUMUNDA DANIŞMANINA VE ÖĞRENCİYE BİLGİ VERİLİR VE DİĞER DEĞERLENDİRMELER GERÇEKLEŞTİRİLMEZ.

HAYIR SEÇENEĞİ SEÇİLMESİ DURUMUNDA 2. AŞAMAYA GEÇİLİR.

2. Aşama (Değerlendirme son notunun %70'i)

Bu aşamada bitirme çalışmasının içeriği değerlendirilecektir.

1- Problemin tanımlanma düzeyi

YETERSİZ	KISMEN YETERLİ	YETERLİ
Açıklama:	Açıklama:	

2- Literatür taraması yapma düzeyi

YETERSİZ	KISMEN YETERLİ	YETERLİ
Açıklama:	Açıklama:	

3- Problemin çözüm aşamalarının açıklanma düzeyi

YETERSİZ	KISMEN YETERLİ	YETERLİ
Açıklama:	Açıklama:	

4- Problemin çözümüne ilişkin teoremlere ve matematiksel ifadelere yer verilme düzeyi

YETERSİZ	KISMEN YETERLİ	YETERLİ
Açıklama:	Açıklama:	

5- Çalışma ile ilgili (çizim, akış diyagramı, grafik, istatistik şemaları, devre şeması gibi içeriklerin) uygun ve ölçekli biçimde yapılarak açıklanma düzeyi

YETERSİZ	KISMEN YETERLİ	YETERLİ
Açıklama:	Açıklama:	

- 6- Çalışma niteliğine göre, ekonomi, çevre sorunları, sürdürülebilirlik, üretilebilirlik, etik, sağlık, güvenlik, sosyal ve politik sorunların göz önünde bulundurulma düzeyi. (Çalışma hepsini içermeyebilir bir ya da birkaçı konusunda bilgi içermelidir.)

YETERSİZ	KISMEN YETERLİ	YETERLİ
Açıklama:	Açıklama:	

- 7- Çalışmanın geliştirilmesine yönelik önerilere yer verilme düzeyi

YETERSİZ	KISMEN YETERLİ	YETERLİ
Açıklama:	Açıklama:	

- 8- Yazım kurallarına uygunluk düzeyi

YETERSİZ	KISMEN YETERLİ	YETERLİ
Açıklama:	Açıklama:	

- 9- Jürinin diğer önerileri

ÖNERİLER

3. Aşama (Değerlendirme son notunun %30'u)

Bitirme sergisinin yapıldığı gün jüri üyelerinin öğrencilerin sunum performansı üzerinden vereceği notları içerir.

- Öğrencinin konuya hâkimiyeti
- Sorulan sorulara doğru ve açık bir şekilde cevap verilmesi
- Poster sunumunda projeyi yeterli şekilde açıklayabilme düzeyi
- Öğrencinin düzgün kıyafeti, uygun tutum ve davranışı ile gösterdiği özen ve önemi ortaya koyması