**Öğrencinin:**

Adı Soyadı **:** Sınav Tarihi:

Numarası **:**

Bitirme Çalışması [ ]  Matematik Mühendisliğinde Tasarım Uygulamaları [ ]

Çalışma Başlığı **:**

Başlığın Çevirisi\* **:**

\* Yabancı dildeki başlığın Türkçe çevirisi, Türkçe başlığın ise İngilizce çevirisi yazılacaktır.

|  |  |
| --- | --- |
| **DEĞERLENDİRME ÖLÇÜTLERİ1** | **PUAN2** |
| **1. Birinci Gelişme Raporu Değerlendirme Ölçütleri (5. Haftanın sonuna kadar)** |
| a. Konu ile ilgili yapılan çalışmalar incelendi. **(4 puan)** |  |
| b. Konunun önemi, amacı, kapsamı ve temel kavramları belirlendi. **(4 puan)** |  |
| c. Uygulanacak yöntem/teknik vb önerildi. **(4 puan)** |  |
| d. Gelişme raporu tez yazım kurallarına uygun şekilde yazıldı3. **(2 puan)** |  |
| **2. İkinci Gelişme Raporu Değerlendirme Ölçütleri (9. Haftanın sonuna kadar)** |
| a. Çalışmayı sonuçlandırabilecek gerekli yöntem/teknik vb öğrenildi. **(8 puan)** |  |
| b. Belirlenen yöntem/teknik vb uygulandı. **(4 puan)** |  |
| c. Gelişme raporu tez yazım kurallarına uygun şekilde yazıldı3. **(2 puan)** |  |
| **3. Bitirme Çalışmasının / Tasarım Uygulamalarının Teslim Ölçütleri (13. Haftanın sonuna kadar)** |
| a. Uygulanan yöntem ve analiz yeterlidir. **(4 puan)** |  |
| b. Yapılan yorumlar yeterlidir. **(4 puan)** |  |
| c. Çalışmada özet, giriş, bölümler, sonuç ve referanslar mevcuttur. **(4 puan) (PÇ 7.3)** |  |
| d. Çalışma sunuma hazır durumdadır. **(4 puan)** |  |
| e. Çalışma tez yazım kurallarına uygun şekilde yazıldı3. **(4 puan) (PÇ 7.3)** |  |
| **4. Bitirme Çalışması / Tasarım Uygulamaları Sunum Ölçütleri 4,5** |
| a. Çalışma için yapılan kaynak ya da literatür araştırması yeterlidir. **(6 puan) (PÇ 8.2)** |  |
| b. Çalışma için yapılan kaynak ya da literatür araştırmasında güncel çalışmalara yer verilmiştir. **(6 puan) (PÇ 8.2)** |  |
| c. Çalışma belirlenen hedefe ulaşmıştır. **(10 puan)** |  |
| d. Sunum için yapılan hazırlık yeterlidir. **(6 puan) (PÇ 7.1)** |  |
| e. Sunum belirtilen süre içerisinde tamamlandı. **(6 puan) (PÇ 7.1)** |  |
| f. Sunumda, konunun önemi, amacı ve kapsamı net bir şekilde açıklandı. **(6 puan) (PÇ 7.1)** |  |
| g. Sorulara verilen cevaplar yeterlidir. **(12 puan) (PÇ 7.1)** |  |
| **5. Tasarım Uygulamaları Disiplin İçi Çalışma Ölçütleri 6**  |
| a. Disiplin içi bireysel çalışma becerisi yeterlidir. **(4 puan) (PÇ 6.1)** |  |
| b. Disiplin içi takımlarda etkin biçimde çalışabilme becerisi yeterlidir. **(4 puan) (PÇ 6.2)** |  |
| **TOPLAM** 7 |  |
| 1  1, 2 ve 3 numaralı değerlendirme ölçütleri belirtilen haftaya kadar danışman tarafından, 4 numaralı değerlendirme ölçütleri ise sunum sonrası Jüri tarafından değerlendirilecektir.2 İlgili ölçüt yerine getirilmediyse ***0 puan***, kısmen yerine getirildiyse ilgili puanın **yarısı** ya da yerine getirildiyse ilgili puanın **tamamı** yazılacaktır. 3 Yazı tipi, boyutu, biçimsel özellikler, atıf verme, referans yazma, vb…4 Sunum tipi (Poster, bilgisayar ortamında, tahtada vs.) danışman tarafından belirlenir. 5 Çalışmanın sunuma kabul edilmesi için intihal programından alınan rapor benzerlik oranının Bölüm Başkanlığınca belirlenen oranı aşmaması ve ilgili raporun değerlendirme formuna eklenmesi gereklidir. **(PÇ 9.1)**6 Sadece Danışman tarafından sunum sonrası değerlendirilecektir. Öğrenci sunuma katılmadığı takdirde 0 puan verilmelidir. 7 Başarı notu çizelgesi: AA:90-100 BA: 80-89 BB: 70-79 CB: 60-69 CC:50-59 DC:45-49 DD:40-44 FD:30-39 FF:0-29 F0:Devamsız  |
| **JÜRİ DEĞERLENDİRME SONUCU** | **BAŞARI NOTU (HARF)** |
| **BAŞARILI BAŞARISIZ**  |  |
|  |  |  |  |
|  | **Unvan** | **Adı Soyadı** | **İmza** |
| **Danışman** |  |  |  |
| **Üye** |  |  |  |
| **Üye** |  |  |  |
| **Üye** |  |  |  |
| **Üye** |  |  |  |
| **Üye** |  |  |  |