**MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ TASARIMI VE BİTİRME ÇALIŞMASI FİNAL RAPORU İÇİN ÖNEMLİ HATIRLATMA**

Mekatronik Mühendisliği Tasarımı - Bitirme Çalışmaları şekil ve düzen bakımından ilgili hoca tarafından titizlikte incelenmekte ve uygun olmayanlar jüri tarafından değerlendirmeye alınmamaktadırlar. Ayrıca raporlarınız ilgili hocanız tarafından intihal taramasından geçirilmekte ve benzerlik oranı belli bir oranı geçmesi halinde ya da blok halinde alıntı yapıldığının anlaşılması durumunda çalışmanız yine değerlendirme dışı tutulmaktadır. Bu sebeple mağdur olmamanız için aşağıdaki hususlara azami derecede dikkat etmenizi öneririz.

1. Tasarım ve Bitirme Yazım Şablonu

<https://mkm.subu.edu.tr> adresinden kılavuzlar sekmesi altında, diğer kılavuzlar, şablonlar ve formlar menüsünden ulaşabilirsiniz.

1. İntihal Taraması

İntihal, bir kişinin eserinde başka kişilerin ifade, buluş veya düşüncelerini kaynak göstermeksizin kendisine aitmiş gibi kullanması. İntihal bir tür sahtekârlık ve hırsızlıktır. Alıntı yapar iken bir diğer dikkat edilmesi gereken husus komple bir paragraf değil de belli başlı cümlelerin alıntılanıp uygun atıfların yapılmasıdır. Mümkünse raporunuzu göndermeden önce kendiniz intihalden geçirerek benzerlik oranını kontrol ediniz.

1. Mühendislik Hesapları, analizleri ve resimler

Tasarım veya bitirme çalışmanız ilgili alanda yapılan hesapları içermelidir. Çalışma konunuza ait olan bu hesaplamalar tamamen tarafınızdan yapılmalı, başka bir kaynaktan alınmamalı ve içselleştirilmelidir. İhtiyaç halinde mühendislik simülasyonu ve analizi(Solid Works Simulation, Ansys, Abaqus vb.) tarafınızdan yapılmalı, alıntı yapılmamalı. Gerekli katı model(3B), imalat resimleri ve devre şemaları tarafınızdan hazırlanmalı, alıntı yapılmamalı.

* **4 Ocak 2022 Salı 23:59'** a kadar öğrencilerin raporları jurisindeki araştırma görevlisi hocasına online gönderimi
* **7 Ocak 2022 Cuma 23:59'** a kadar ilk kontrollerin dönüşleri öğrencilere yapılmalı
* **9 Ocak 2022 Pazar 23:59'** a kadar öğrenciler düzeltmelerini yapıp 2. kontroller ya da uygunsa onay için raporlarının son hallerini göndermeli.
* **12 Ocak günü** final raporlarının onaylanması için son gün.

Not: 2 kez kontrolden geçip hala düzeltmeleri yapmayan öğrencilerin final raporları değerlendirilmeyecek olup, juri sunumlarına katılamayacaktır.