MST ve BÇ Öğrencilerine

# Raporlar

MKT4111 öğrencileri Tasarım Spesifikasyon Raporunu, MKT4000 öğrencileri Bitirme Raporunu bölümümüzün belirlediği formatta aşağıdaki takvime göre vermesi gerekmektedir.

A. 30 Aralık Cuma gününe kadar danışmanlarına ilk (1st draft) raporlarını  vermelidirler.

B. 9 Ocak Pazartesi sabah 9 a kadar, düzeltilmiş ve danışmanca onaylanmış raporlar PDF dosyası olarak jürilerimiz için bölümün email adresine yollanmalıdır.

C. 10 Ocak Cuma günü jüri önünde sunumlar gerçekleştirilecektir.  Bunun mazereti olmayacağından herkesin katılması şarttır. Ortak projeler grup üyeleri tarafından birlikte yapılacaktır.

D. 13 Ocak pazartesi 4 pm e kadar jüri değerlendirmelerini de göz önüne alarak düzenlenen son raporlar iki nüsha halinde bölüme teslim edilecektir.

Raporlarda aşağıdaki final sunum konuları ayrıntılarıyla yer almalı ve YTÜ formatında yazılmış olmalıdır.

# 2. Final Sunumlar

**MST Sunumlarından Beklenenler**

1. Projenin tanımı ve kapsamı: Girdiler/Çıktılar, beklentiler ve motivasyon
2. Literatür ve piyasa taraması
3. Tasarım için esas alınan teknik kısıtlar. Teknik şartname listesi
4. Tasarımınız
5. Simulasyonlarınız: tasarı teknik şartları sağladığını gösterebilmek için
6. Çalışma (İş) takvimi
7. Sonuçlar ve İlerki Çalışmalar

**Olması faydalı konular**

1. Mali destek aranması (Tübitak bursu)
2. Paydaşlar beklentileri ve piyasa araştırması
3. Alternatif tasarımlar
4. Sizin uygun gördükleriniz

Akıcı bir şekilde sıralanıp 10 dakika içinde anlatılmalı

**BÇ Sunumlarından Beklenenler**

1. Projenin tanımı ve kapsamı: Girdiler/Çıktılar ve fonksiyonlar
2. Gerçeklenen tasarım
3. Test planı: tasarlanan ürünün teknik şartları ve simülasyonları sağladığını gösteren testler
4. Çalışır demo
5. Sonuçları ve Gelecek planları

**Olması faydalı konular**

1. Teknik Şartname/Spesifikasyonlarinizin listesi
2. Simulasyonlarınız
3. Olası hatalar durumunda varsa alınan önlemler
4. Ticari ürüne dönüşebilme potansiyeli
5. Sizin uygun gördükleriniz

Akıcı bir şekilde sıralanıp 15 dakika içinde anlatılmalı