No	Gereksinim Madde No.	Gereksinim	Karşılama Durumu	ÖTR Slayt No	Açıklama
1	3.1.11	Takımlar en az dört (4) en fazla altı (6) kişiden oluşmalıdır		Slayt 2	
2	3.1.21	Takımlar; Proje Planı, Proje Bütçesi, Kontrol Listesi, Görevli Personel Listesi (Takım Danışmanı dâhil olacak şekilde) hazırlamalıdır	C	Slayt 2	Taslak Proje Bütçesi için planlama yapılmış olup sponsor desteği KTR aşamasında netleşeceğinden bütçe planlanması KTR aşamasında kesinleşecektir.
3	3.2.1.19.	Lise kategorisindeki takımlar hariç tüm takımlar üç (3) serbestlik dereceli uçuş benzetim ve modellemesini kendileri yapacak şekilde bir kod (açık kaynak kodları kullanılarak) geliştirecek ve ilgili tasarım raporlarında bu kod ve kodun çıktılarını TEKNOFEST Roket Yarışması Komitesine sunulacaktır.		Slayt 10	
4	3.2.4.1	Lise ve Orta İrtifa ile Zorlu Görev kategorilerinde yarışacak roketlerin ses altı hızlarda uçması gerekmektedir		Slayt 5	OpenRocket grafikleri ile gösterilmiştir.
5	3.2.4.3	Roketin tüm parçalarının azamî dış çapları aynı değerde olmalıdır		Slayt 5	
6	3.2.6.23.	Uçuş algoritmaları tasarlanırken Open Rocket ve takımların kendilerinin geliştirecekleri üç (3) serbestlik dereceli benzetim ve modelleme yazılımlarından elde edilecek uçuş mekaniğine ilişkin çıktılar dâhil edilmelidir. Buna yönelik hususlar ve veriler ilgili tasarım raporlarında sunulmalıdır.		Slayt 35	OpenRocket ve Uçuş Benzetimi çıktıları karşılaştırması 35 numaralı slaytta gösterilmiştir.

Tam Karşılamaktadır

Kısmen Karşılamaktadır

Karşılamamaktadır