

ATC Kule ve Radar Simülatörü (atcTRsim) Kurulumu

Ar-Ge Projesi

Milli imkanlar ile geliştirilen Hava Trafik Kontrol Simülatörü atcTRsim sisteminin ihtiyaç duyulan Havacılık Akademisi 'ne 2 adet 180 derece kule modülünün, Hava Trafik Kontrol Merkezi'ne 21 adet yaklaşma/yol kontrol pozisyonu modüllerinin uyarlanması ve kurulumu, Sabiha Gökçen Havalimanının 3B Modellemesi ve Atatürk Havalimanı'ndaki kurulu simülatör yazılımının güncellemesi işidir.

*Proje Başlangıç ve Bitiş
Tarihi
2022-2025*

Esenboğa Havacılık Akademisi'nde Meydan Kontrol Simülatör Sistemi geçici kabulü ve Hava Trafik Kontrol Merkezi'nde Yaklaşma/Yol Kontrol Geçici Kabul Testleri yapılmış olup Sabiha Gökçen Havalimanının 3B Modelleme çalışması devam etmektedir.

atcTRsim Sisteminin kurulacağı yerlerde, Kuruluşumuz personelinin ihtiyaç duyduğu temel ve ileri düzey eğitimler sağlanacak, böylelikle Kuruluşumuzun ihtiyaç duyduğu simülasyon eğitim ihtiyacı karşılanacaktır. Ar-Ge ürünlerinin ülkemizde kullanılması ve yaygınlaştırılması konusunda bir örnek daha temin edilmiş olacaktır.



