

**Konuřmacı:** Hikmet BALCI, Program Yöneticisi

**Özet:** Günümüz koşullarında zırhlı araçların performansı teknik özelliklerinin yanında lojistik gereksinimlerinin basitliği ve ömür devir maliyetleri ile de kıymetlendirilmektedir. Ayrıca, elektronik teknolojisindeki güncel gelişmeleri içeren sistem çözümlerinin kolay kullanılabilir olması ve farklı fonksiyonları yerine getiren sistemlerin birlikte kullanılabilirliği de bir diğer değerlendirme kıstasıdır. ALTAY Projesi kapsamında ASELSAN tarafından geliştirilmekte olan elektro-optik ve elektronik sistemler hem teknolojideki en son gelişmeleri içermekte hem de kendi aralarında lojistik birliktelik sağlayarak ömür devir maliyetini en aza indirmektedir. Sayısal taret kavramını hayata geçiren, birbirine entegre şekilde çalışan bu sistemler Leopard 2A4 tankı üzerine de entegre edilmiş ve sahada performans doğrulaması büyük ölçüde tamamlanmıştır. Aynı sistemin farklı 2 platformda kullanılması ayrı ayrı birimlerin/parçaların yedeklenmesinin önüne geçerek lojistik gereksinimleri de en aza indirecektir.