

9. HASS ASELSAN SUNUM ÖZETLERİ

Açılıő Sunumu:

Sunum Baőlığı	Havacılık Alanında ASELSAN Özgün Çözümleri
Öz	<p>Savunma Sanayimizde havacılık alanında milli kritik teknolojiler arasında yer alan milli görev bilgisayarının geliştirilmesi ilk kez hava araçlarında milli çözümler üretilmesinin yolunu açmıştır. Donanım ve yazılımıyla tamamıyla özgün olarak tasarlanan görev bilgisayarı ATAK Helikopterinde tüm aviyoniklerin ve silah sistemlerinin milli imkanlarla hava aracına entegre edilmesini sağlamış ve sonrasında ANKA-S, T-38 Eğitim Uçağı, HÜRKUŐ-B, Genel Maksat Helikopter, Gökbey Helikopteri gibi ülkemizin aviyonik programlarında başarıyla kullanılmıştır. Görev Bilgisayarının yanı sıra, Ataletsel Navigasyon Sistemi, Kask, Çok Fonksiyonlu Ekranlar (MFD), Kokpit Gösterge Sistemleri vd. aviyonik sistemler özgün olarak geliştirilmektedir. Bu sunumda, 2005 yılında geliştirilmesine başlanan ASELSAN özgün aviyonik sistemlerin bir özeti anlatılacaktır.</p>
Sunacak Kiői	Dr. Őener YILMAZ