

FIGES önemli savunma sanayii projelerinde hizmet vererek, gençlerin eğitimine katkı sağlıyor

Kurulduğu 1990 yılından bu yana ileri mühendislik teknolojileri alanında hizmet veren FIGES, araştırma ve üretim alanlarında sektöre yoğun ileri mühendislik hizmetleri veriyor.

Bünyesinde, yazılım ve donanım ürünleri de bulunan FIGES, 80 kişilik mühendis kadrosuyla, tasarım, analiz, tasarım optimizasyonu ve sertifikasyon sürecinde gerekli hesaplamaları yapma yeteneğini bünyesinde bulunduruyor. Türkiye'nin en önemli projelerinden biri olan MILGEM'de, ileri mühendislik hesaplamaları yapan FIGES, Yeni Tip Karakol Botu projesinde de benzer bir görevi üstlendi. ASELSAN'ın kaideye monteli stinger projesinde modal analiz, helikoptere monte atıcı sistemlerin analizinde dinamik, modal, yorulma ve random titreşim analizleri görevlerini üstlendi. FNSS seyir yüzücü hücum köprüsü projesinin tasarım çalışmalarında alt yüklenici olarak rampa ve yüzdürücü direnci diferansiyel gövdenin dayanımı ve süspansiyon direnci analizleri görevlerini al-



dı. Avrupa'nın en büyük projelerinden olan A400M projesinde de paraşütçü kabısı ve arka kuyruk sistemlerinin taşıyıcılarının dayanım hesaplarını yapan FIGES, TEI firmasına mikroprob Turbin Blade tasarımında çeşitli akışkanlar dinamiği ve yapısal analizlerle destek oldu. ABD'nin tanınmış motor üreticisi Cummins'in "Öncelikli Analiz Tedarikçisi" seçildikten sonra FIGES, 600'un üzerinde ileri mühendislik projesi gerçekleştirdi. FIGES, 1999 yılından sonra başlattığı "İleri Mühendislik Teknolojileri Yaz Okulu" uzmanlık eğitimleriyle gençlerin eğitimine katkı veriyor.

FIGES, 1999 yılından sonra başlattığı "İleri Mühendislik Teknolojileri Yaz Okulu" uzmanlık eğitimleriyle gençlerin eğitimine katkı veriyor.

FIGES – providing services in important defense industry projects and contributing to education of young people

FIGES, providing services in advanced engineering technologies since 1990, when it was established, is now focusing on research and development activities in defense industry sector. FIGES offers hardware as well as software products; it has an 80 strong cadre of engineers and computational capabilities in areas of design, analysis, optimization, and certification as well. While the Company is providing services in advanced engineering computation in MILGEM, one of Turkey's most important defense industry projects, it has undertaken to provide similar services also in the Project for New Model Patrol Boat.