

Altıncı Deniz Sistemleri Semineri:

ÖZET

ATILIM ÜNİVERSİTESİ METAL ŞEKİLLENDİRME MÜKEMMELİYET MERKEZİNİN SAVUNMA SANAYİNE SUNDUĞU OLANAKLAR

Prof. Dr. Bilgin Kaftanođlu
Başkan
Metal Şekillendirme Mükemmeliyet Merkezi
ATILIM Üniversitesi, İncek-Gölbaşı
06836 Ankara - Türkiye

ATILIM Üniversitesi Metal Şekillendirme Mükemmeliyet Merkezinin Savunma Sanayine ve özelinde Deniz Sistemlerine sunduğu olanaklar sunumda yer almaktadır. Savunma, özelinde Deniz Sistemleri için kullanılan araç/gereç, silah ve mühimmat çok sayıda şekillendirilmiş metal unsurları içermektedir. Deniz Sistemlerinin içerdđi bu metalik unsurların tasarlanması, malzemelerinin seçilmesi, dayanım için analizlerinin yapılması, sanal simülasyonla performanslarının değerlendirilmesi ve sonunda imal edilerek kalite kontrol için test aşamalarından geçirilmesi gerekmektedir. Türkiye’de 2010 yılında Kalkınma Bakanlığının desteği ile kurulmuş olan ilk ve tek Metal Şekillendirme Mükemmeliyet Merkezi’nin misyonu bu alanda ARGE destek hizmetini yerli sanayicimize vermektir. Hedef, yerli tasarımlar, teknolojiler ve ürünler geliştirerek savunma sanayimize destek olmaktır.