

Varer Savunma & OMÜ Ar-Ge işbirliği yapacak

Ondokuz Mayıs Üniversitesi ve Varer Savunma ile yaptığı Ar-Ge işbirliği sayesinde savunma sanayisine katkı sağlayacak yenilikçi projelere imza atıyor

ONDOKUZ Mayıs Üniversitesi (OMÜ), savunma sanayisinde önemli bir rol üstlenerek, Varer Savunma ile Ar-Ge alanında stratejik bir işbirliğine imza atıyor. OMÜ'nün bilgi ve teknoloji altyapısı, savunma sanayisinin kritik projelerinde aktif rol oynayacak.

Özellikle yerli üretim ve teknoloji geliştirme projelerinde OMÜ'nün sağlayacağı bilimsel destek bu alandaki yenilikçi çalışmalara hız kazandıracak.

AR-GE FAALİYETLERİ OMÜ İLE YÜRÜTÜLECEK

Savunma sanayisine yönelik önemli çalışmalar yürüten Varer Savunma, silah üretiminde Ar-Ge projelerine ağırlık veriyor. 40 mm bombaatar ve silah malzemeleri üretimi yapan firma, namlu ısınma önleme teknolojileri, alçık rölesi ve güneş enerji panel hücreleri gibi kritik alanlarda Ar-Ge çalışmalarını sürdürüyor.

Bu projeler, OMÜ'nün bilimsel desteği ile daha ileri taşınacak. OMÜ'nün Samsun Teknopark Balıca ek alanında yürütülecek bu işbirliği üniversitenin teknoloji geliştirme kapasitesine de önemli katkılar sağlayacak.



ÜNİVERSİTE- SANAYİ İŞBİRLİĞİ

OMÜ'nün Varer Savunma ile başlattığı Ar-Ge işbirliği sadece Samsun bölgesinde değil Türkiye genelinde savunma sanayisinin gelişimine yönelik önemli bir adım olarak değerlendiriliyor. Üniversitenin bilimsel altyapısı ve Varer Savunma'nın sektör deneyimiyle, Türkiye'nin savunma sanayisinde daha güçlü bir konuma ulaşması hedefleniyor.

TEKNOLOJİK YENİLİKLERDE OMÜ'NÜN ROLÜ

Ondokuz Mayıs Üniversitesi, savunma sanayisinde yenilikçi çözümler geliştirmek adına Varer Savunma ile yürüttüğü ortak projelerle öne çıkıyor. Özellikle üniversitenin bilgi birikimi, teknoloji altyapısı ve araştırma olanakları sayesinde savunma sanayisine yönelik yeni çözümler üretilecek.

OMÜ sadece bir eğitim kurumu olmanın ötesinde, Türkiye'nin savunma sanayisini

güçlendirecek teknolojik yeniliklerin merkezi olmayı hedefliyor. OMÜ ile Varer Savunma arasında geliştirilen bu işbirliği savunma sanayisinde üniversite-sanayi işbirliğinin başarılı bir örneğini oluşturuyor. Savunma teknolojilerinde ihtiyaç duyulan yüksek teknoloji çözümleri, OMÜ'nün katkısıyla geliştirilecek. Bu sayede yerli ve milli üretime katkı sağlayacak yeni projeler ortaya çıkacak. **Doğukan SİRGANCI**

OMÜ Rektörü Prof.
Dr. Yavuz Unal

ÖZEL
CHALK
HABER