

1511 - ÖNCELİKLİ ALANLAR ARAŞTIRMA TEKNOLOJİ GELİŞTİRME VE YENİLİK PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI

2017 Yılı Çağruları Pratik Erişim

Enerji Teknolojileri

[Güneş Hücreleri için Üretim Süreçlerinin Geliştirilerek Pilot Üretim Hattının Kurulması](#)
[Kömür Yakma Sistemlerinin İyileştirilmesi ve Demonstrasyonu](#)
[IE3 ve üstü \(IE4\) Standartlarına Uygun Yüksek Verimli Elektrik Motor Üretimi için Tasarım ve Optimizasyon Yazılımlarının Geliştirilmesi](#)
[Sanayide Enerji Verimliliğine Yönelik ORC Teknolojilerinin Geliştirilmesi ve Demonstrasyonu](#)
[Endüstriyel LED Armatür, Sürücü ve Otomasyonunun Geliştirilmesi](#)

Gıda Teknolojileri

[Tarla ve Bahçe Ürünleri](#)
[Gıda Sanayine Yönelik Biyoteknolojik Ürün ve Süreçlerin Geliştirilmesi](#)
[Gıda Güvenliği için Yenilikçi Teknolojiler](#)

Otomotiv Teknolojileri

[Elektrikli ve Hibrit Araçlar için Batarya ve Enerji Yönetim Sistemlerinin Geliştirilmesi](#)
[Polimer Kompozit Malzemelere Yönelik Teknolojilerin Geliştirilmesi](#)
[V2X Haberleşme Katmanlarına Yönelik Teknolojilerin Geliştirilmesi](#)
[Konsept Araçların Geliştirilmesi](#)
[Hibrit Araçlara Yönelik Yenilikçi İçten Yanmalı Motorların Geliştirilmesi](#)
[Otomotiv Sektörünün İhtiyaçlarına Cevap Verecek Modüler, Esnek, Akıllı Üretim Sistemlerinin Geliştirilmesi](#)

Bilgi ve İletişim Teknolojileri

[Anayurt Güvenliği Odaklı Gömülü Haberleşme Sistemler](#)

[Yenilikçi Heterojen Mobil Ağ Teknolojileri](#)

[Termal Kameralar ve Detektör Dizinlerinin Geliştirilmesi](#)

[İmalat Sektörüne ve Üretime Yönelik Büyük Veri İşleme Teknolojilerinin Geliştirilmesi](#)

[Akıllı Optik ve Kablosuz Ağ Teknolojileri](#)

[Tüketici Elektroniği ve Savunma Sanayi Uygulamaları için OLED Ekran Teknolojisi Geliştirilmesi](#)

[LED ve OLED Ekran Teknolojileri için Malzeme Geliştirilmesi](#)

[Yeni Nesil Ekran Teknolojileri Geliştirilmesi](#)

[Yeni Nesil Mobil Uygulama Geliştirme, Koşturma ve Test Ortamları](#)

Makine İmalat Teknolojileri

[Servo Motor Teknolojileri](#)

[Takım Tezgahları ve Aparatları-Yenilikçi Pres Sistemleri](#)

[Esnek ve Akıllı İmalat Sistemleri](#)

[Güvenli İmalat Hatları](#)

Sağlık Teknolojileri

[Doğum Öncesi ve Sonrası Tarama ve Tanı Kitleri](#)

[Kişiyi Özel Cerrahi Planlama ve Eğitim Destek Simülatörlerinin Geliştirilmesi](#)

[Evde Hasta Bakımına Yönelik Biyomedikal Ekipmanların Geliştirilmesi](#)

Kimya Teknolojileri

[Endüstriyel Ana Kimyasalların/Etken Maddelerin ve Üretim Teknolojilerinin Geliştirilmesi](#)

Maden Metalurji Teknolojileri

[Düşük Tenörlü Krom, Mangan ve Demir Cevherlerinin Zenginleştirilmesi ve/veya](#)

[Değerlendirilmesine Yönelik Teknolojilerinin Geliştirilmesi](#)

Uzay Teknolojileri

[İnsansız Hava Araçları için Aviyonik, Görüntü Alma ve İşleme Sistemlerinin Geliştirilmesi](#)