



## M-ERA.NET İleri Malzemeler Ar-Ge Projeleri 2013 Yılı Çağrı İlanı

M-ERA.NET Avrupa ülkeleri arasında malzeme bilimi ve mühendisliği konularında güçlü araştırma ve geliştirme ortaklıklarının kurulması amacıyla Avrupa Birliği (AB) Komisyonu tarafından 7. Çerçeve Programı kapsamında desteklenen bir ERA-NET projesidir. Proje çağrısına en az 2 farklı ülkeden 3 katılımcıyı içeren tüm konsorsiyumlar katılabilecektir. Projeye, farklı ülkelere bölgesel veya ulusal bazda araştırmalara destek veren kuruluşlar katılmaktadır. Projede, Türkiye'yi TÜBİTAK temsil etmektedir.

### ÇAĞRI HAKKINDA BİLGİ

M-ERA.NET kapsamında, ileri malzeme teknolojileriyle ilgili alanlardaki Ar-Ge projelerinin destekleneceği uluslararası bir çağrı başlatılmıştır. Çağrıya katılan ülkelerin arasından en az iki ülkenin yer aldığı en az üç ortaklı projeler desteklenecektir. 2012 Proje Çağrısında projeleri başarılı bulunan Türkiye'de yerleşik firmalara, TÜBİTAK tarafından 1509 Uluslararası Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı aracılığıyla hibe (geri ödemesiz) destek verilecektir. M-ERA.NET 2013 çağrısı kapsamında çağrıya katılan diğer fon ajanslarının koşulları uygun olduğu sürece Türkiye'de yerleşik firmaların çağrıya katılan diğer ülkelerdeki üniversite / araştırma kurumları / enstitüler ve sanayi kuruluşları ile uluslararası ortaklı proje yapmaları mümkündür.

### ÇAĞRIYA KATILAN ÜLKELER ve FON AJANSLARI:

Avusturya FFG-BP, Avusturya FFG-TP, Belçika Flanderler IWT, Belçika Valonlar DGo6, Güney Kıbrıs Rum Yönetimi RPF, Finlandiya Tekes, Fransa ANR, Fransa MidiPireneler RMP, Almanya PtJ/PTKA, Almanya DFG, Almanya VDI-TZ, Macaristan OTKA, İzlanda RANNIS, İsrail MATIMOP, İtalya MIUR, Letonya LAS, Litvanya RCL, Lüksemburg FNR, Norveç RCN, Polonya NCBiR, Portekiz FCT, Romanya UEFISCDI, Rusya Federasyonu FASIE, Slovakya SAS, Slovenya MIZS, İspanya Andalusia IDEA, İspanya Asturias IDEPA, İspanya Bask Bölgesi Innobasque, İsviçre SBFI, Tayvan NPNT, Türkiye TÜBİTAK, İngiltere TSB

### ÇAĞRI KONULARI

Hesaplamalı Malzeme Mühendisliği (Integrated Computational Materials Engineering)  
Sağlık için Malzemeler (Materials for Health)  
Yüzey, arayüzey ve kaplamalar (Interfaces, Surfaces and Coatings)  
Kompozit Teknolojileri (Composite Technology)  
Sürdürülebilir ve Ekonomik Düşük Karbon Enerji Teknolojileri için Malzemeler (Materials for Sustainable and Affordable Low Carbon Energy Technologies)



## ÇAĞRI TAKVİMİ

**30 Ekim 2013 (Brüksel saati ile 12.00'a kadar):** Proje ön başvurularının (pre-proposal) son teslim tarihi.

M-ERA.NET 2013 Çağrısı kapsamında proje ortağı aramak için <http://www.nmpteam.com/> web adresini kullanabilirsiniz.

## PROJE ÖNERİLERİNİN SUNULMASI

<http://www.m-era.net/joint-call-2013> web adresindeki 'mandatory pre-proposal form' isimli form İngilizce doldurulacak ve ortak kuruluşlar adına, **proje koordinatörü** tarafından, 30 Ekim 2013 (Brüksel saati ile 12.00) tarihine kadar '**SUBMIT mandatory pre-proposal**' sunucusuna yüklenecektir.

## TÜRKİYE'DEN KATILAN FİRMALAR

M-ERA.NET 2013 Proje Çağrısında projeleri başarılı bulunan Türkiye'de yerleşik firmalar, TÜBİTAK tarafından 1509 Uluslararası Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı kuralları çerçevesinde desteklenecektir.

## 1509 ULUSLARARASI SANAYİ Ar-Ge PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI

Programa, sektörüne ve büyüklüğüne bakılmaksızın, firma düzeyinde katma değer yaratan, Türkiye'de yerleşik tüm sermaye şirketleri başvurabilmektedir. Programda hibe şeklinde destek verilmektedir. Destek oranı büyük firmalar için %60, KOBİ'ler için %75'tir. Ayrıntılı bilgi [www.tubitak.gov.tr](http://www.tubitak.gov.tr) internet adresinde yer almaktadır.

## ÇAĞRI ve M-ERA.NET HAKKINDA BİLGİ İÇİN:

<http://www.m-era.net/>  
<http://www.m-era.net/joint-call-2013>  
<http://www.m-era.net/participating-countries-call-2013>  
<http://www.nmpteam.com/>  
[www.tubitak.gov.tr](http://www.tubitak.gov.tr)

Burcu Koç Haskılıç  
Bilimsel Programlar Uzmanı  
TÜBİTAK – TEYDEB  
Tel: 0312 4685300/2625  
E-posta: [burcu.haskilic@tubitak.gov.tr](mailto:burcu.haskilic@tubitak.gov.tr)