



### AÇIK PROJE ÇAĞRILARI

Aşağıda hibe desteklerinden yararlanabileceğiniz **bazı** proje çağrıları kısaca verilmektedir. Daha fazla açık proje çağrısına ulaşmak ve aşağıdaki projeler ile ilgili bilgi almak için [www.tto.cankaya.edu.tr](http://www.tto.cankaya.edu.tr) adresini ziyaret edebilirsiniz.

#### ◇ **SOLAR-ERA.NET Cofund Güneş Enerjisi 2017 Yılı Çağrısı!**

**Proje Ön Başvuru Son Tarihi: 20 Şubat 2017, Proje Önerisi Son Başvuru Tarihi: 14 Haziran 2017**

SOLAR-ERA.NET Cofund kapsamında, güneş enerjisi Ar-Ge projelerinin destekleneceği uluslararası bir çağrı açılmıştır. Türkiye’de yerleşik sermaye şirketlerinin de başvurabileceği çağrı süreci, proje ön başvurusu ve proje önerisi olmak üzere 2 adımlı bir prosedürdür. Proje ön başvurusu çağrısı 20 Şubat 2017 tarihinde ve proje önerisi çağrısı 14 Haziran 2017 tarihinde kapanacaktır.

Çağrı kapsamında fotovoltaik (PV) ve konsantre güneş enerjisi ile ilgili aşağıda belirtilen çağrı konularındaki Ar-Ge projeleri desteklenecektir.

- A) Yenilikçi ve düşük maliyetli PV üretim konuları
- B) İleri PV ürünleri ve uygulamaları
- C) PV sistem entegrasyonu
- D) Konsantre güneş enerjisi maliyet azaltılması ve sistem entegrasyonu

#### ◇ **TÜBİTAK 2554 – ABD Ulusal Sağlık Enstitüleri (NIH) Uygun Bütçeli Tıbbi Teknolojiler İkili İşbirliği Programı!** **Son Başvuru Tarihi: 24 Şubat 2017**

Çağrı, Türk ve Amerikan bilim insanları arasındaki araştırma ortaklıklarından doğan başvuruları teşvik ederek uygun bütçeli tanı ve tedavi teknolojilerinin gelişmesiyle düşük ve orta seviye kaynak gerektiren tıbbi ihtiyaçların karşılanmasıdır. Bunun yanında, araştırmacılardan geliştirecekleri teknoloji ile yaratacakları etkiyi tanımlamaları da beklenmektedir. Çağrı **kanser alanında yapılacak proje başvurularını** kapsayacaktır.

**Örnek** çalışma konuları aşağıda verilmiştir:

- \* Klinik araştırma çabalarının desteklenmesi amacıyla dirençli hastalara yönelik çıktı raporlarının toplanmasını amaçlayan düşük bütçeli teknolojilerin geliştirilmesi,
- \* Tanıya ilişkin cihazlara yönelik ağ tabanlı ve mobil teknolojilerin geliştirilmesi-mHealth,
- \* Hastaların biyoörneklerinin toplanmasına, stabilizasyonuna/korunmasına, taşınmasına ve ardından teşhislerine dair düşük maliyetli teknolojiler

#### ◇ **ERA-NET Cofund Sürdürülebilir Kentleşme Çağrısı! Son Başvuru Tarihi: 15 Mart 2017**

Proje önerileri, en az üç katılımcı ülkeden en az üç ortağın yer aldığı bir proje konsorsiyumu tarafından sunulmalıdır. TÜBİTAK söz konusu çağrıya 350.000 € ile katılım sağlamaktadır ve Türk proje ortakları aşağıda yer alan üç başlığa da başvuru yapabilmektedir:

- \* Robust Knowledge, Indicators and Assessments
- \* Multi-level Governance and Management of the Food-Water-Energy Nexus
- \* Managing Potential Strategies and Solutions to address emerging Risk and Tradeoffs at the intersection of Sustainable Urbanisation and the Food-Water-Energy Nexus

