

	
Program Adı:	EIG CONCERT Japan 2022 Çağrısı
Hibe Sağlayıcı Kurum / Kaynak Bilgisi:	TÜBİTAK
Amacı:	Avrupa ve Japonya arasında bilimsel ve teknolojik işbirliğini geliştirmeyi amaçlayan bağımsız bir platform olan EIG CONCERT Japan kapsamında, bu yıl Japonya, Türkiye, Polonya, Slovakya, Çekya, Macaristan, İspanya, Bulgaristan'dan fonlayıcı kuruluşların katılımıyla "Atomik Hassasiyet ile Malzeme Tasarımı (Design of Materials with Atomic Precision)" başlıklı ortak işbirliği çağrısı açılmıştır.
Kimler Başvurabilir? (Proje Yürütücüsü / İştirakçisi / Ortağı / Araştırmacısı Olma Şartları):	<ul style="list-style-type: none"> • Yükseköğretim Kanunu kapsamında yer alan yükseköğretim kurumları, • Eğitim ve araştırma hastaneleri, • Kamu kurum ve kuruluşları, • Sektör ve büyüklüğüne bakılmaksızın firma düzeyinde katma değer yaratan ve ticaret sicil belgesi olan Türkiye'de yerleşik sermaye şirketleri (özel kuruluşlar) <p>TÜBİTAK 1071- Uluslararası Araştırma Fonlarından Yararlanma Kapasitesinin ve Uluslararası Ar-Ge İşbirliklerine Katılımın Arttırılmasına Yönelik Destek Programı hükümleri doğrultusunda desteklenecektir.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vakıflar, dernekler ve bunların iktisadi işletmeleri, kooperatifler, birlikler, şahıs şirketleri ve adi ortaklıklardan başvuru kabul edilmez.
Bütçesi:	<p>Bir proje kapsamında TÜBİTAK'tan talep edilen katkı Kurum Hissesi ve Proje Teşvik İkramesi (PTİ) hariç;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proje başına 1.000.000 TL'yi, • Yürütücü kuruluş başına; • Yükseköğretim kurumları, eğitim ve araştırma hastaneleri ve kamu kurum ve kuruluşları için 720.000 TL'yi, • Özel kuruluşlar için 1.000.000 TL'yi aşamaz
Destek Oranı:	<ul style="list-style-type: none"> • Yükseköğretim kurumları, eğitim ve araştırma hastaneleri ve kamu kurum ve kuruluşları kabul edilen bütçeleri üzerinden %100 destek oranı ile desteklenecektir. • Büyük ölçekli özel kuruluşlar kabul edilen bütçeleri üzerinden %60 ve KOBİ'ler kabul edilen bütçeleri üzerinden %75 destek oranı ile desteklenecektir.
Süresi:	Proje süresi en fazla 36 ay olabilir.
Nasıl Başvurulur? :	<ul style="list-style-type: none"> • Başvuruların gerekli tüm bilgi ve formlarla birlikte İngilizce olarak https://ptoutline.eu/app/eigjapan_ic2022 adresinden 18 Temmuz 2022 (saat 10.00 Orta Avrupa Saati) tarihine kadar yapılması (Proje konsorsiyumu adına proje koordinatörü tek bir uluslararası başvuru yapacaktır.),

	<ul style="list-style-type: none">• Uluslararası başvuruya ek olarak, Türkiye'den başvuran ortakların TÜBİTAK'a https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/ adresinden 25 Temmuz 2022 tarihine (saat 17.30 Türkiye saati) kadar ulusal ön başvuru yapması gerekmektedir.
Programa Ait Özellikler:	<p>TÜBİTAK'ın da yer aldığı 9 farklı fonlama kuruluşu tarafından 2022 yılı itibariyle çıkılması planlanan çağrının konusu "Atomik Hassasiyet ile Malzeme Tasarımı (Design of Materials with Atomic Precision)" olarak belirlenmiştir. Çağrının genel hedefleri aşağıdaki şekilde sıralanmaktadır:</p> <ul style="list-style-type: none">• "Atomik Hassasiyet ile Malzeme Tasarımı" alanında Avrupa-Japonya iş birlikli araştırma projelerinin desteklenmesi,• Bölgeler arası iletişim ve iş birliğinin artırılması,• Araştırmacılar arasında yüksek kaliteli araştırma ağı oluşturma fırsatlarının artırılması ve geliştirilmesi,• Yeni ortaklıklar geliştirmek ve mevcut ortaklıkları güçlendirmek,• Mevcut bilgi alışverişi ve yeni bilgi yaratma. <p>Çağrıya sunulacak projelerin aşağıdaki kriterleri sağlaması gerekmektedir:</p> <ul style="list-style-type: none">• Proje başvurularının uluslararası iş birliği içermesi ve "Atomik Hassasiyet ile Malzeme Tasarımı" alanında sunulması gerekmektedir.• Başvuruların gerekli tüm bilgi ve formlarla birlikte İngilizce olarak yapılması,• Tüm proje ortaklarının ulusal uygunluğu,• Japonya'dan, Türkiye'den ve çağrıya dahil olan Avrupa ülkelerinden en az bir ortak olmak kaydıyla, üç uygun proje ortağının katılımı,• Talep edilen fonların ulusal olarak uygunluğu,• Minimum kriteri sağlamak ön şartı ile, çağrıya dahil olmayan bir ülkeden ilave ortaklar olması durumunda, harici sponsor kuruluşun bir onay mektubunun eklenmesi.
Detaylı Bilgi / Rehber:	<p>https://www.tubitak.gov.tr/tr/duyuru/eig-concert-japan-2022-cagrisi-acildi</p> <p>http://www.concert-japan.eu/spip.php?article90</p>