



# **Programme Committee Workshop**

## **Approach of Turkey Kiev, 20 March 2018**



Increasing and widening participation of Turkey to Horizon 2020 and maximising the benefits to be utilized from the Programme

## HORIZON 2020



Target Oriented  
Actions



Support and  
Award  
Programmes



Strategic  
Contribution

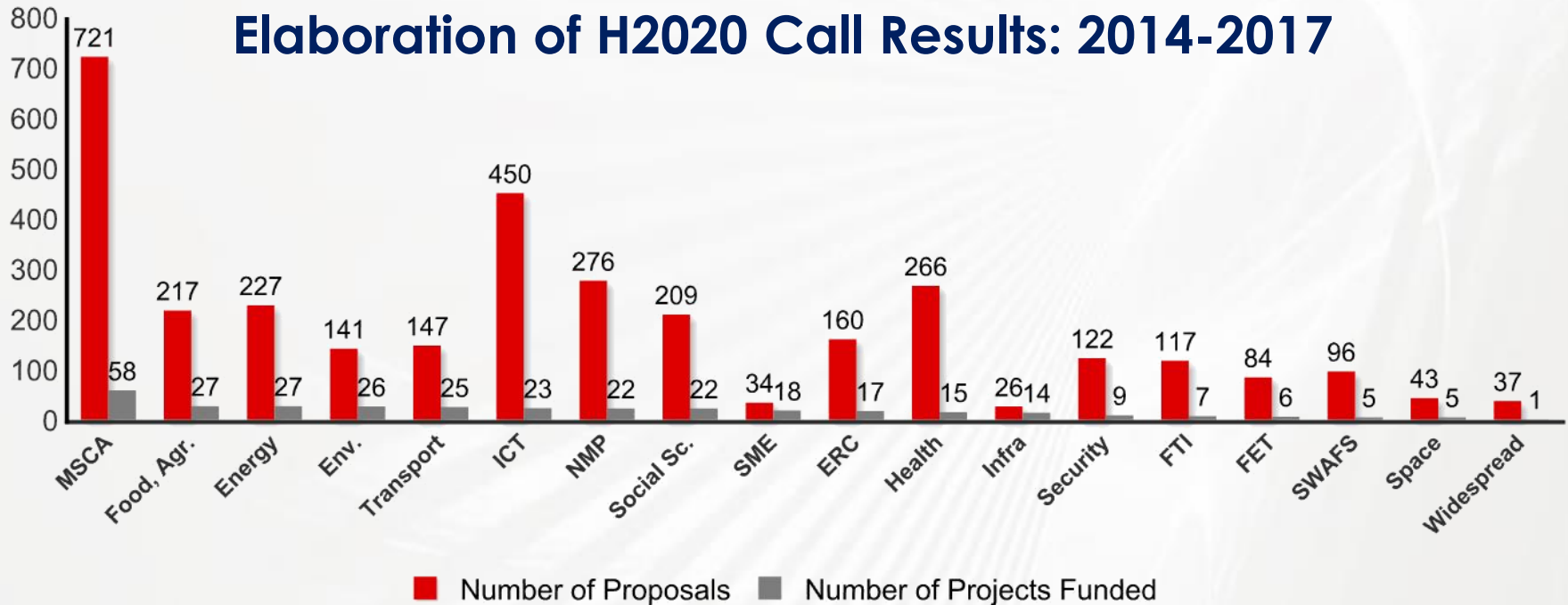


Means to  
develop  
cooperation



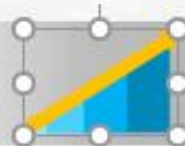
# Performance of Turkey in H2020

## Elaboration of H2020 Call Results: 2014-2017



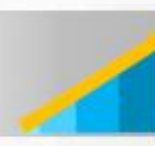
2014-6

2,36%  
2014



2,60%  
2016

2,07%  
2014



2,18%  
2016

2017



**Project Applications**  
**128**

**Projects Funded**  
**21**



# «Widening the Scale»

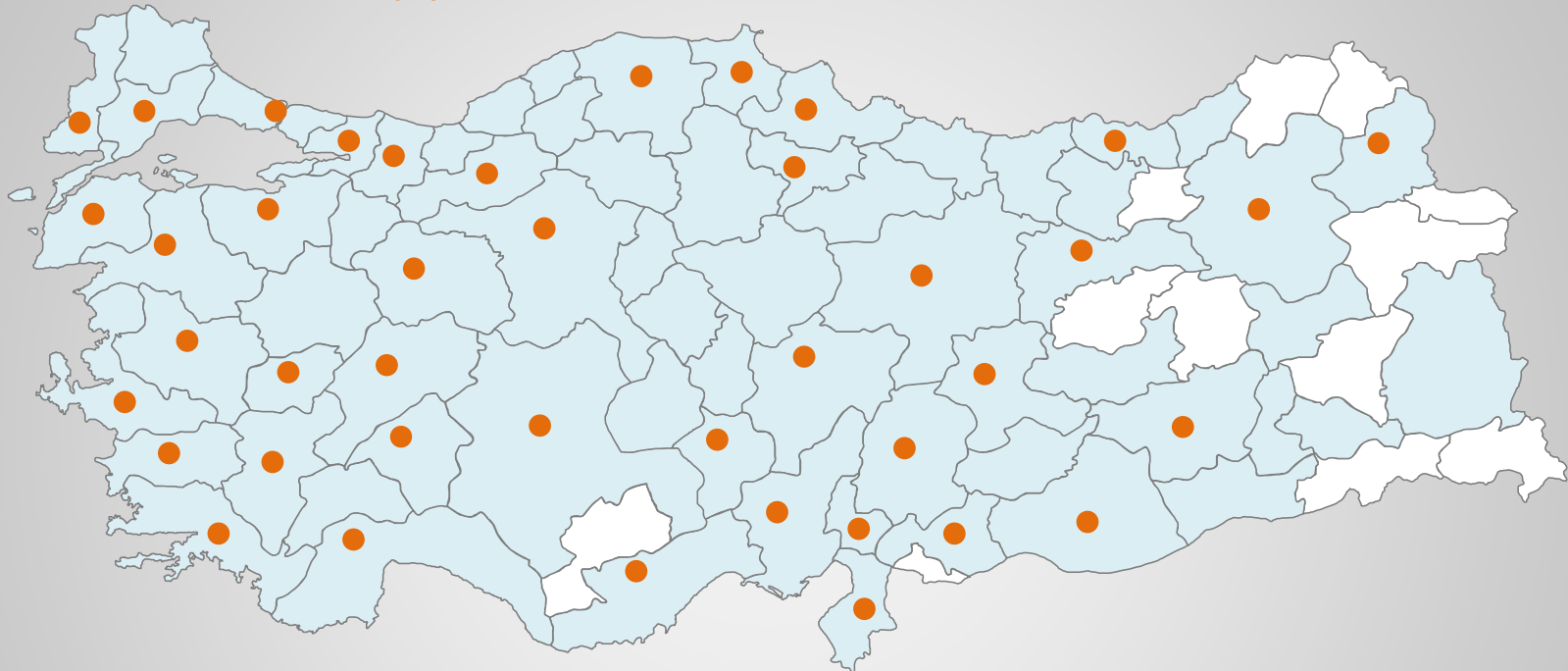
*Infodays, Trainings, B2B Meetings*



# Cities Hosting Applicants and Funded Proposals

Applications to EU FPs were realized from 69 cities!

Applications from 41 cities were funded!



□ Cities hosting applicants

● Cities hosting funded proposals



# «Reaching to the Critical Mass»

*Targeted Actions and Workshops*



# Workshops Schedule for 2017-2018

Energy	Circe-Tecnalia-Cartif-Acciona	Spain
Environment	Acciona, Tecnalia IMDEA Water	Spain
Social Sciences	European University Institute	Italy
Social Sciences	Aarhus University	Denmark
Social Sciences	ZSI-Zentrum for Sociale Innovation	Austria
Transport	ONERA, DLR	France, Germany
Transport	IDIADA, Cidetec, Technalia, Mondragon University	Spain
NMBP	Fraunhofer	Germany
NMBP	Circe-Tecnalia-Cartif-Acciona	Spain
Secure Societies	Home Office and University of Reading	UK



- Need Analysis
- Identification of drawbacks
- Methods to increase participation
- Implementation plans

PC Delegates and Experts (17 Members,  
19 Fields); 1 October 2016

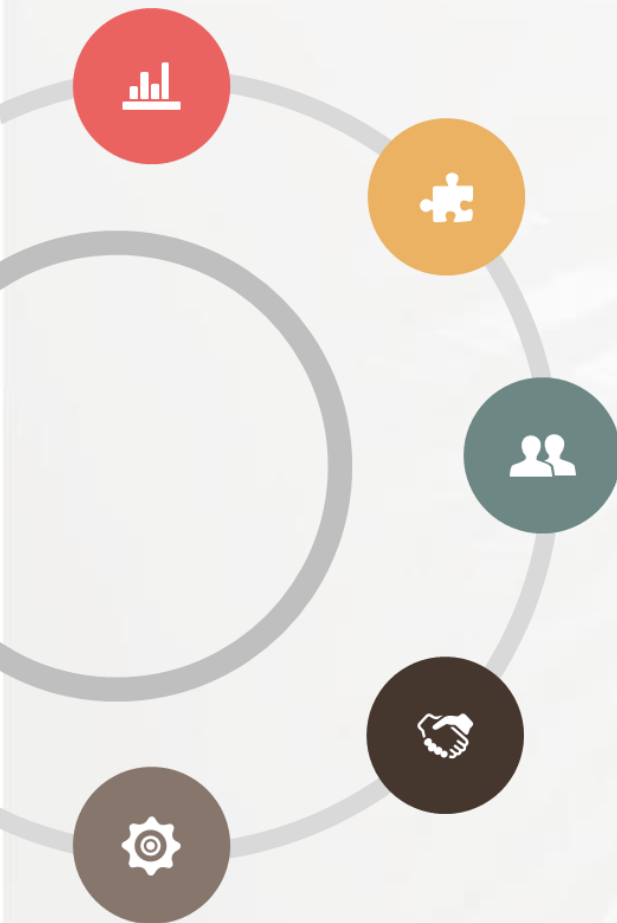


# «Influence on Content»

*Programme Committee Structure  
and  
Strategic Programming*



# Contribution to Work Programmes/Scoping Papers



- Participation to Pre-meetings and PC meetings Activities
- Working with Delegates/Experts to define Turkey's priorities in each technology field
- Cooperation with national stakeholders: industry, SMEs, public bodies, etc
- Expert Group Consultations and Workshops at national levels to gather input to WPs and Scoping Papers
- Cooperation with other country delegates to provide contribution: written format and opinion raising in PCs
- Meetings with Commission officials; Delegates, NCPs, TuRBo staff



**Programme Committee members are 2 types:**

## **1. Programme Committee Delegate**

One Delegate for Each Thematic Area

High level representative from a public authority or university

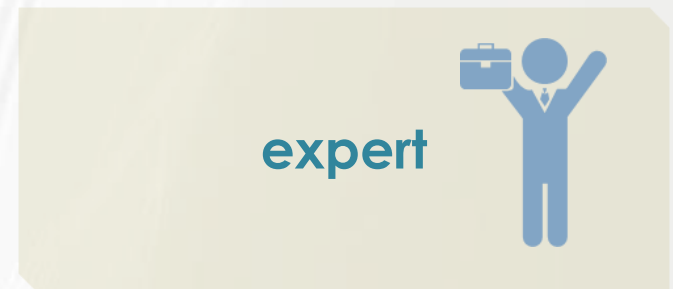
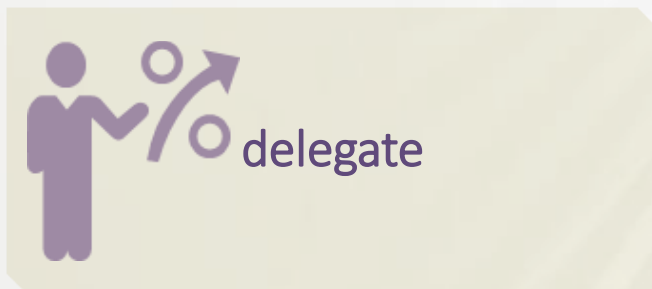
- Ministry of European Union Affairs
- Bosphorus University
- Koç University
- Marmara University
- Ministry of Development
- TÜBİTAK Marmara Research Center
- TÜBİTAK Space
- Borsa İstanbul
- İstanbul Medipol University
- Marmara Research Center
- Adnan Menderes University
- Ministry of Science, Industry, and Technology
- Akdeniz University
- TÜBİTAK BİLGEM

## **2. Programme Committee Expert**

Full-time national contact points for that specific thematic area



- Delegates to the Programme Committee are responsible for reflecting national priorities on research, innovation and technology
- Delegates to the Committee moves with and under guidance of National Contact Points
- Delegates with National Contact Points can arrange face-to-face meetings with Turkish stakeholders
- NCPs benefit from previous experiences and high-level network of delegates
- Stakeholders was reached via telephone before e-mailing to inform them about consultation
- E-mail trafficking with National Contact Points and stakeholders
- Stakeholders having Framework Programme experience mostly contributes
- NPCs are responsible to collect all kind of information from stakeholders, views of delegates and add their own vision and ideas to consultation paper





## As delegates:

- Provide national priorities/arguments during Programme Committee meetings by taking the floor during meeting if necessary
- Follow the progresses on his/her thematic area (new rules, joint undertakings and technology initiatives, pilot programmes, facilities, etc.)
- Comment on draft minutes (if necessary)
- Provide feedback to Work Programmes (if necessary)

## As experts (NPCs, special activities for Programme Committee):

- Follow strictly if there is any important national opposition on issues discussed during Programme Committee and inform delegate on the issue, and prepare arguments/counter arguments
- Participation to Premeetings to Programme Committee (many important issues discussed )





# Other Issues



# Support for H2020 Oriented Travels

Up to 1.500 Euros for researchers and representatives/applicants

## Eligible Costs

- Accomodation
- Urban Transport
- Visa
- Flight Tickets
- Participation Fee
- Daily Allowance

**Travel  
Support**

## Important Issues

**Report of meetings  
and events expected**

**Max. 4 travel per year**

**Obligation of  
project: max 4 travel  
support in same field**





# Support for H2020 Coordinators

## Context

Organization  
support for  
consortium building

Project writing  
service support

All  
programmes  
of H2020

Travel support for  
consortium building

Project pre-  
evaluation  
service support

Project writing-  
submission training  
support

### Project writing-submission training

- Coordinator Candidate or project team: Up to 3 people
- Training fee, travel and accomodation costs
- Participation to trainings (Financial Issues, IPR, project idea compiling, etc.)

### Project writing support

- Max. once for each project
- Converting ideas to project by professionals

Up to 15.000 €

### Project pre-evaluation support

- Evaluation of projects by professionals and revision for submission
- Max. once for each project

Up to 8.000 €

Up to 9.000 €





## Granted Projects




### Calculation Example

Budget	Formula	Partner	Coordinator
220,000	$3.500\text{€} + (\text{budget} \times 7\%)$	18,900	37,800
500,000	$8.500\text{€} + (\text{budget} \times 5\%)$	33,500	67,000
1,200,000	$28.500\text{€} + (\text{budget} \times 3\%)$	64,500	129,000





# H2020 Support and Award Programmes

	Objective	Scope	Amount
<b>Travel Support</b> 	Involvement in consortia	Plane tickets, accommodation and urban transportation, conference fee, visa expenses, departure fee, daily allowance	Max. 1,500€/Travel
<b>ERC Principal Investigator</b> 	Improving the quality of ERC projects	Training for preparing and submitting project proposals, Pre-evaluation Service, Interview Rehearsal Support	Max. 16,500€/Project
<b>Marie-Curie Pre-Evaluation</b> 	Improving the quality of Marie-Curie Individual Projects (IF, COFUND)	Improving the project proposal form	Max. 8,000€/Project
<b>Coordinator Support</b> 	Increasing the number of coordinators in multi-partner projects and SME projects	Training for preparing and submitting project proposals, Pre-evaluation Service, Project Writing Service, Organization Support, Travel Support	Max. 33,000€/Project
<b>Success and Above-Threshold Reward</b> 	Promoting success and re-application, increasing the budget share	All Project Partners With Above-Threshold Scores or Who Have Obtained Project Support	Above threshold. Max. 7,000 €/Project
<b>ERC Awards</b>			Success (x2 Coordinator). Max. ~%4/Project
	Triggering ERC success	All ERC Project Coordinators With Above-Threshold Scores	Above threshold. Max. 12,000€/Project





Seperate meeting facilities that can be divided and cater to 70 persons

The conference facilities have a capacity of 200 persons





# Action Plan on Communication

## UFUK 2020

### DEĞERLİ ARAŞTIRMACI, SANAYİCİ VE KOBİ YÖNETİCİLERİ;

Sizleri 80 Milyar Avro bütçeyle Dünyanın en büyük sivil Ar-Ge programı olan Ufuk 2020'den yararlanmaya davet ediyoruz.

**Neler Desteklenecek?**

- Sağlık, Demografik Değişim, Refah
- Gıda, Tarım, Denizcilik ve Biyoeкономи
- Çevre, İklim Değişikliği, Kaynak Verimliliği
- Akıllı, Temiz ve Entegre Ulaşım
- Enerji
- Güvenlik
- Sosyal Bilimler
- Bilgi ve İletişim Teknolojileri
- Nanoteknoloji, İleri Malzeme, İleri İmalat
- Biyoteknoloji
- Uzay
- KOBİ'lerde Yenilikçilik

**Kimler Faydalanabilir?**

- Üniversiteler
- Araştırma Kuruluşları
- Kamu Kurumları
- Sanayi Kuruluşları
- Kobi'ler
- Sivil Toplum Kuruluşları
- Bireysel Araştırmacılar

Ufuk 2020 Programı önceki Çerçeve Programlardan farklı olarak özel sektör odağında gerçekleştirilen Ar-Ge ve yenilik faaliyetlerine öncelik tanımaktadır. Söz konusu Programda yer almak yeni araştırmacılar için 125'e varan oranlarda mali destek alabilmek, Ar-Ge çalışmalarında riski paylaşmak, ilgili teknolojilerde alandaki kalit iyileştirmek, işbirliği geliştirmek, yeni pazarlara erişmek ve rekabet avantajı sağlayacak endüstriyel standartlar ve düzenlemelerle ilgili bilginin önceden alınması adına önem taşımaktadır.

Ülkemizde Ufuk 2020 Programının ulusal koordinasyon görevi TÜBİTAK tarafından yürütülmektedir.

### U2020'de Sanayi ve KOBİ'lerin önemi artmaktadır.

Endüstriyel Liderlik 13,5 Milyar €	Toplumsal Sorunlar 29,7 Milyar €	Yeni ve Geleneksel Teknolojiler 2,7 Milyar €
---------------------------------------	-------------------------------------	---

**45,9 MİLYAR €**

### Hedefimiz, Ufuk 2020 Programından Sanayi Kuruluşlarının daha fazla faydalanmasını sağlamak.

Bilgi ve İletişim Teknolojileri

Nanoteknoloji, İleri Malzeme, İleri İmalat

Endüstriyel Liderlik

Uzay

KOBİ'lerde Yenilikçilik

Uluslararası hedefler doğrultusunda Sanayi'nin Çerçeve Programlardan geri dönüş oranını artırmak.

<b>2023 Hedefi</b> Özel Sektör Ar-Ge Harcamalarının GSYİH içerisindeki payının %2'ye çıkartılması	<b>U2020 Hedefi</b> Özel Sektör'ün geri dönüş oranının en az %60'a çıkartılması
--	--

Poster

7 Alan

Sağlık, Gıda, Güvenlik, Çevre, Ulaşım, Enerji, Sosyal Bilimler

Özel sektör

Toplumsal Sorunlara Çözümler

Araştırma ve yenilik

2014 çağrılar kapsamında özel sektörün toplam geri dönüş içerisindeki payı %29'dur.

<b>KOBİ</b> Başvuru: 213 Proje Destek: 4,8 M € <b>%21</b>	<b>U2020 %29</b>	<b>SANAYİ</b> Başvuru: 53 Proje Destek: 1,8 M € <b>%8</b>
--	------------------	--

Ufuk 2020 Programı

Uluslararası hedefler doğrultusunda Sanayi'nin Çerçeve Programlardan geri dönüş oranını artırmak.

Ufuk 2020 Programı

Uluslararası hedefler doğrultusunda Sanayi'nin Çerçeve Programlardan geri dönüş oranını artırmak.

### c. İleri Düzey Araştırmacı Desteği (Advanced Grant)

Başvuru Şartları:

- Projeyi sunan baş araştırmacının son on yıl içerisinde dünya çapında araştırmalar yapıyor olması

Destek Kapsamı:

- Proje başına 5 yıl boyunca maksimum 2,5 milyon Avro fon sağlanmaktadır.
- Büyük ekipman alımı veya büyük araştırma tesislerine erişim durumunda veya Amerika, Kanada ve Japonya gibi AB Üyeleri dışındaki ülkelere Türkiye'ye dönmeyi planlayan araştırmacılara yönelik başlangıç fonu (start-up) için 1 milyon Avro'ya kadar ek fon almak mümkündür.

Booklet

### Marie Skłodowska Curie Burs ve Dolaşım Destekleri

Amaç; nitelik ve nicelik olarak araştırma ve teknoloji alanındaki insan potansiyelini güçlendirmek, araştırmacıların kariyer gelişimini desteklemek, uluslararası ve sektörler arası araştırmacı dolaşımını teşvik etmek ve böylece Avrupa'ya ve Türkiye'ye araştırmacılar için bir cazibe merkezi haline getirmektir.

**a. Bireysel Araştırma Bursları (Individual Fellowships-IF)**

Kur: Doktora derecesi olan ya da en az 4 yıl tam zamanlı araştırma deneyimine sahip araştırmacıların geldikleri/gidecekleri ülkelerde çağrı kapanış tarihi itibarıyla son 3 yıl içerisinde 12 aydan fazla bulunmamış olmaları gerekmektedir. (Bu kural AB dışından, Program'a üye ülkelere gelecek için başvuru yapan araştırmacılarla, araştırma çalışmalarına çeşitli sebeplerle ara verdikten sonra yeniden başlamak üzere başvuru yapan araştırmacılar için son 5 yılda 3 yıldan fazla bulunmamış olmak şeklinde esnetilmektedir).

Program kapsamında araştırmacılar 12-24 aylık sürelerle destek alabilmektedir. (Avrupa dışına giden araştırmacılar bu sürecek olarak 12 aylık zorunlu sürelerle destek alabilmektedir).

Bu araştırmacının proje süresince masrafları, dolaşım masraflarını, masraflarını ve kuruma karşı masraflarını kapsar nitelikte olup, proje süresince ve ailesiyle dolaşım dolaşımına bağlı olarak aylık 5.550 €'ya kadar çıkabilmektedir.

## ROBOPARTNER

Geleceğin Montaj Fabrikalarında Esnek, Akıllı ve Güvenli Operasyonlar için İnsan/Robot İşbirliği Sistemleri

### 7. Çerçeve Programı

Toplam Bütçe 8,6 Milyon Euro	Türk Ortakları Bütçesi 679 Bin Euro
---------------------------------	--

Süreç  
01.11.2013 - 30.04.2017

İşbirliği Yapılan Ülkeler İtalya (Koordinatör), Almanya, Yunanistan, İspanya, Lüksemburg, Fransa, Portekiz

Proje için Türk Kuruluşları TOFAŞ Türk Otomobil Fabrikası Anonim Şirketi

>> www.robo-partner.eu

## ROBOPARTNER

Excellent Science  
Future and Emerging Technologies - FET  
(Yeni ve Geleneksel Teknolojiler)

FET alanındaki işbirliği projeleri ile bilimsel sınırları zorlayan ve gelecek teknolojilere zemin hazırlamaya yönelik araştırma projeleri desteklenmektedir. Çağrı bütçesi 2017 yılı için yaklaşık 162,8 milyon Avro'dur.

Çağrı Kodu	Konu Başlığı	Proje Tipi	Kapanış
FETOPEN	FET – Open – novel ideas for radically new technologies		
FETOPEN-01	FET-Open Research and innovation actions	RIA	17-01-2017 27-09-2017
FETOPEN-03	FET-Open Coordination and Support Actions	CSA	17-01-2017
FETOPEN-04	FET Innovation Launchpad	CSA	27-09-2017
	FET Proactive – boosting emerging technologies		
FETPROACT-02	FET ERANET Cofund	ERA-NET	24-01-2017
	FET Proactive: High Performance Computing		
FETHPC-02	Training and support for HPC	RIA	28-09-2017
FETHPC-03	Excellence in exascale computing systems	CSA	28-09-2017

## Success Story Booklet

Nanoteknoloji, İleri Malzemeler, İleri İmalat ve İşleme Teknolojileri

Dünya, özellikle Orta Doğu ve Kuzey Afrika (MENA) ülkelerinde temiz su ihtiyacı giderek artıyor. Dünyanın toplam suyun %51'i MENA ülkelerinde yaşamakla birlikte, bu ülkeler temiz su kaynaklarının sadece %1'ine ulaşabiliyorlar. Yağış oranlarının düşük olması ve yenilenebilir kaynakların daha fazla tükenmesi MENA ülkeleri için atık suyun geri kazanımını daha önemli kılıyor. Hababuki MENA ülkelerinin çoğu ileri düzey atık su arıtım tesislerine sahip değil. Bu nedenle endüstriyel ve evsel atıklar herhangi bir işlem olmadan direkt olarak Akdeniz'e deşil ediyor. Örneğindeki 40 yıl önce yapılmış kurulum, deniz suyunu ve Akdeniz'i kirleten atık suyu temiz suya dönüştürmek için tasarlanmıştır. Bu atık suyun temiz suya dönüştürülmesi, Akdeniz'in su kaynaklarının korunmasına ve Akdeniz'in su kaynaklarının korunmasına yardımcı olacaktır.

Yeni Nesil Membran Biyoreaktör Sistemlerinin Geliştirilmesi Projesi tek aşamada yüksek kalitede su elde edilebilirliğini sağlamak, yeni nesil bir MBR/UF hibrit prosesinin geliştirilmesini amaçlamak amacıyla başlatıldı. Geliştirilen MBR sistemleri sayesinde atık su düşük maliyetle arıtılabilirken, denize boşaltılan suyun Akdeniz'deki deniz canlının üzerindeki toksik etki azaltılarak çevrenin korunmasına da katkıda bulunuldu. Atık suyun temizlenerek geri kazanımının çok önemli bir etkisi ise su kısıtlı alanlarda yönünde oldu.

Proje üreten membranlar kırılgan potansiyellerini ve düşük maliyetli üretimlerini sağlamak için geliştirildi. Bu atık suyun temiz suya dönüştürülmesi, Akdeniz'in su kaynaklarının korunmasına ve Akdeniz'in su kaynaklarının korunmasına yardımcı olacaktır.

Proje üreten membranlar kırılgan potansiyellerini ve düşük maliyetli üretimlerini sağlamak için geliştirildi. Bu atık suyun temiz suya dönüştürülmesi, Akdeniz'in su kaynaklarının korunmasına ve Akdeniz'in su kaynaklarının korunmasına yardımcı olacaktır.

Proje üreten membranlar kırılgan potansiyellerini ve düşük maliyetli üretimlerini sağlamak için geliştirildi. Bu atık suyun temiz suya dönüştürülmesi, Akdeniz'in su kaynaklarının korunmasına ve Akdeniz'in su kaynaklarının korunmasına yardımcı olacaktır.

## Call Book

Ulusal İrtibat Noktaları İletişim

Ezgi BENER  
T: 0.312.298.9411

Mete KARACA  
T: 0.312.298.9486

ncpfet@tubitak.gov.tr

19



# Animated Video to Introduce Horizon 2020 to beginners



Ağustos 2016, Sayı 07

Ana Gündem

'Cities of the Future' Uluslararası Proje Pazarı Etkinliği, İstanbul, 30 Eylül 2016



Ufuk2020 Programı 'Smart and Sustainable Cities', 'Energy Efficient Buildings', 'Factories of the Future', 'Sustainable Process Industries', 'Circular Economy', 'The European Green Vehicles Initiative' çağrılar kapsamında, Avrupalı paydaşlar ile işbirliğinin artırılması amacıyla düzenlenecek olan 'Cities of the Future' Uluslararası Proje Pazarı etkinliği, 30 Eylül 2016 Cuma günü İstanbul Intercontinental Otel'de düzenlenecektir. [Devamı](#)

Haber

Türkiye İnovasyonda Sınıf Atladı

Haber

Ufuk2020 Uzak Alanı Bilgi Günü-Prag (4-5 Ekim 2016)

Haber

Yenilikçi İlaçlar Girişimi Paydaş Forumu-Brüksel (28-29 Eylül 2016)



## H2020 e-magazine

Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanı Faruk Özlü, Türkiye'nin AB İnovasyon Birliği 2016 Endeksi'nde bir üst lige yükseldiğini bildirdi.

Ufuk2020 Uzak Alanı özelinde 4-5 Ekim 2016 tarihleri arasında Çekya/Prag'da Bilgi Günü ve ardından Proje Pazarı etkinliği düzenlenecektir.

Ufuk2020 Programı Sağlık Alanı IMI-2 Yenilikçi İlaçlar Girişimi tarafından Belçika/Brüksel'de Paydaş Forumu düzenlenecektir.

### TUR&BO Newsletter



Research and Innovation in EU & Turkey News Highlights

#### EU strategy on heating and cooling to be voted mid-September

The European Parliament's Industry, Research and Energy Committee Draft Report on EU strategy on heating and cooling (rapporteur Mr. Adam Gierek) will be voted during the 12 and 13 September plenary meeting. The voted draft emphasizes the importance of extensive scientific research on the development of innovative technological solutions designed to deliver appliances and heating and cooling systems that are entirely energy efficient. The Environment, Public Health and Food Safety Committee has also adopted its opinion on the draft report.



#### European Cluster Conference

The fifth edition of the European Cluster Conference will be held in Brussels on 12-13 September 2016. The conference is aimed at cluster managers, policy makers or interested in cluster policies and cluster practitioners. As it is limited to 250 participants, early registration is advised (the registration platform is expected to open in September). Cluster

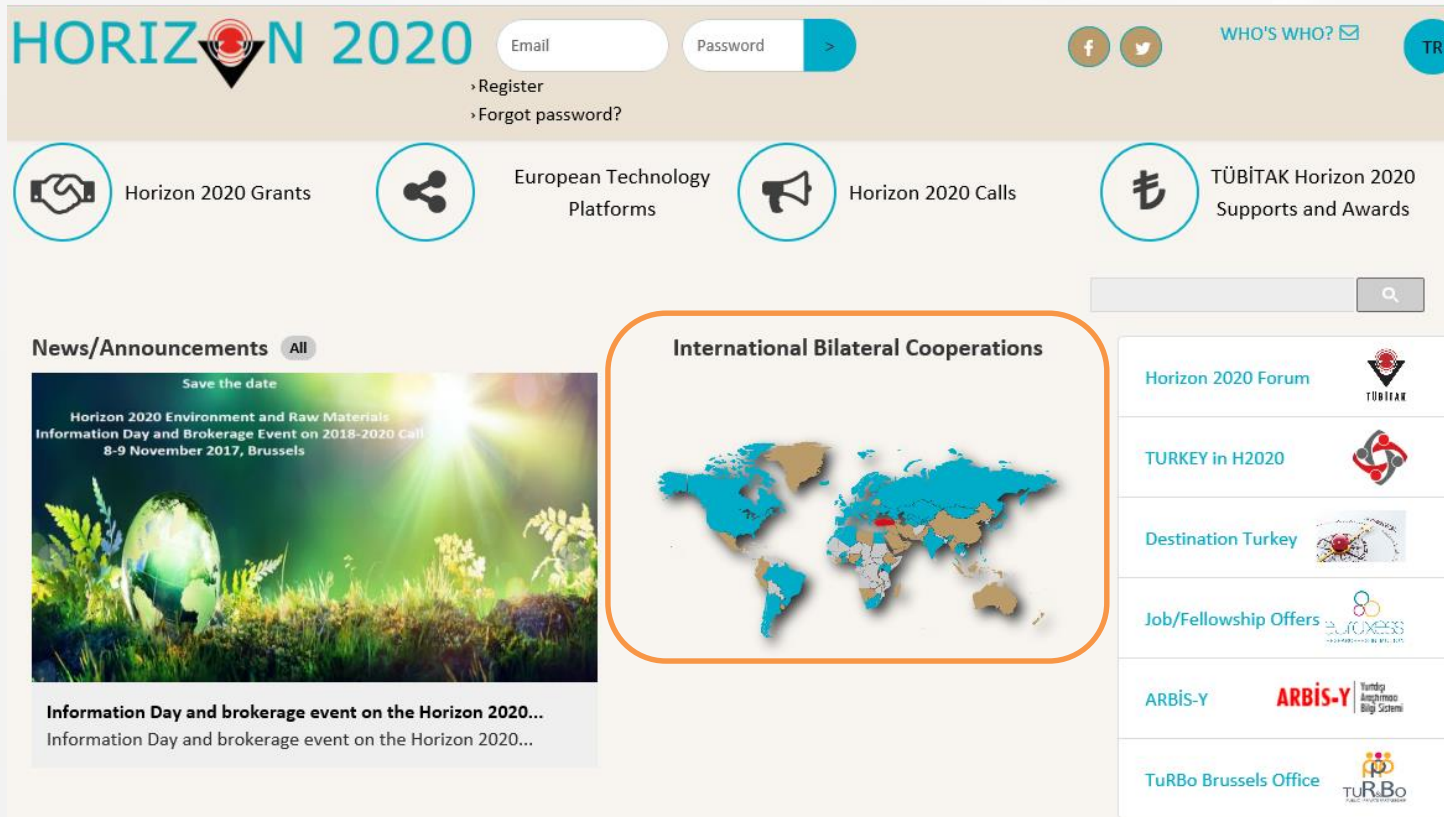
## Tur&Bo Newsletter





# Horizon 2020 New Website

www.h2020.org.tr



The screenshot displays the Horizon 2020 website. At the top, the 'HORIZON 2020' logo is on the left, followed by login fields for 'Email' and 'Password'. To the right are social media icons for Facebook and Twitter, a 'WHO'S WHO?' link, and a 'TR' button. Below the login area are four circular icons with labels: 'Horizon 2020 Grants', 'European Technology Platforms', 'Horizon 2020 Calls', and 'TÜBİTAK Horizon 2020 Supports and Awards'. A search bar is positioned to the right of these icons. The main content area is divided into two columns. The left column, titled 'News/Announcements', features a 'Save the date' announcement for the 'Horizon 2020 Environment and Raw Materials Information Day and Brokerage Event on 2018-2020 Call' held on 8-9 November 2017 in Brussels. The right column, titled 'International Bilateral Cooperations', contains a world map. To the right of the map is a vertical list of links and logos: 'Horizon 2020 Forum', 'TURKEY in H2020', 'Destination Turkey', 'Job/Fellowship Offers', 'ARBİS-Y', and 'TuRBo Brussels Office'.

- Thematic/programme page
- Events Calendar
- Sucess Stories
- Call calendar
- Membership system
- News and newsletters

User Friendly Design!



# Horizon 2020 New Website

HORIZON 2020

Email

Password



WHO'S WHO? 

TR

» Register

» Forgot password?

Enter a country to view

Countries

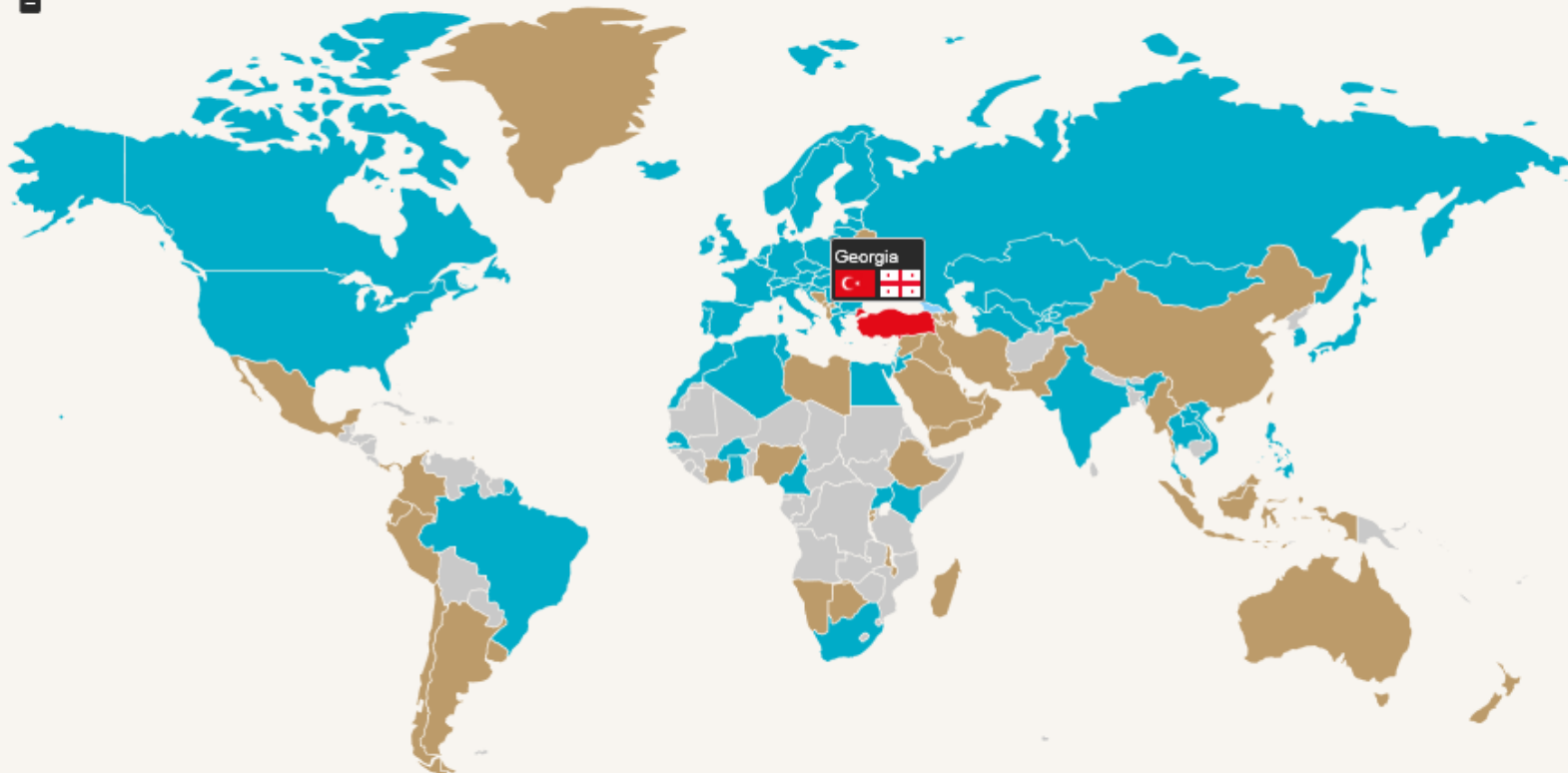
Home



Countries with Open Call

Countries without Open Call

Countries with No Cooperation Yet





# Horizon 2020 New Website



Welcome to Horizon 2020

https://h2020.org.tr/en/bilateral-collaborations/ua

**HORIZON 2020**

Email Password > Register > Forgot password?

f t WHO'S WHO? TR

Horizon 2020 Grants European Technology Platforms Horizon 2020 Calls TÜBİTAK Horizon 2020 Supports and Awards

Özel Arama

Current Situation Open Calls General Information STI Indicators Co-Authored Publications Foreign Trade Data

**Ukraine-Turkey**

**About Cooperation**

Cooperation between Ukraine and Turkey continues within the scope of EU Programmes.

Apart from this, bilateral projects in various thematic fields are supported through periodically open calls within the context of the Protocol on Scientific and Technological Cooperation signed between TUBITAK and National Academy of Sciences of Ukraine (NASU) on 06.06.2003.


**Academic Cooperation Statistics<sup>1</sup>**

A total of 26 projects have been supported through joint calls launched between 2004-2016 in all thematic fields within the context of the Protocol on Scientific and Technological Cooperation between TUBITAK and NASU. The total budget of Turkish partners who have taken part in these projects is 4,701,608 TRY.

**Industrial Cooperation Statistics<sup>1</sup>**

Ukraine and Turkey have collaborated in a total of 2 projects supported within the context of the EUREKA Programme between 2010-2016.

**Country Coordinator**



Ragıp BAYRAMBEYLİ

✉ ragip.bayrambeyli[at]tubitak.gov.tr

☎ +903122981792

Back to the Map

All Information

All Open Calls

Academic Cooperati

Industrial Cooperatio

H2020

ERA-NET



User Friendly Design



# Who We Are?

## Directorate for International Cooperation: 55 People

16 Country Coordinators

27 NCPs

8 Experts for Support & Awards

<https://h2020.org.tr/en/contact-info>

HORIZON 2020

Email

Password

› Register

› Forgot password?



WHO'S WHO? 

TR

### Transport



Serhat MELİK

Senior National Contact Point  
ncptransport[at]tubitak.gov.tr  
T: +903122981863



Muhammet H. HORZUM

National Contact Point  
ncptransport[at]tubitak.gov.tr  
T: +903122981779

### United States and COST



Murat TILTAK

Assistant Expert for International Cooperation  
murat.tiltak[at]tubitak.gov.tr  
T: +903122981822

### Space



### Central Asia and South Caucasus





# Main NCP Functions in Nutshell

- Disseminating up to date and accurate information on H2020 and calls
- Organizing infodays in Turkey and in Europe



- Organizing focus group, call dedicated activities
- One to One Consultancy from Project idea compilation to submission

- Mapping of potential STI actors from Turkey and Europe: Business Intelligence
- Networking/partnering among Turkish and European counterparts



- Lobbying European Commission; projects, call content
- Compiling content and input for Programme Committee meetings, shaping of WPs

- Providing feedback for Project proposals
- Contribution to elaboration of Project proposals applied for TÜBİTAK Supports
- Contribution to National Call Plannings





# Thank you for your attention!

Muhammet Hakan Horzum  
Transport National Contact Point  
[muhammet.horzum@tubitak.gov.tr](mailto:muhammet.horzum@tubitak.gov.tr)  
[h2020.org.tr](http://h2020.org.tr)