



TÜBİTAK

Sayı : E-17505353-051-726996
Konu : ICTürkiye 2025 Uluslararası Proje Pazarı, 10 Nisan 2025, İstanbul.

Ek-1

T.C.
TÜRKİYE BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA KURUMU BAŞKANLIĞI

DAĞITIM YERLERİNE

TÜBİTAK AB Çerçeve Programlar Ulusal Koordinasyon Ofisi tarafından 10 Nisan 2025 tarihinde İstanbul'da "ICTürkiye2025: Dijital Dönüşümde İnovasyon, Bilim ve İşbirliği Arasındaki Etkileşim" başlıklı uluslararası bir proje pazarı düzenlenecektir. Söz konusu etkinlik, TÜBİTAK tarafından hazırlanan ve yürütülmekte olan ve AB ile Türkiye Cumhuriyeti mali işbirliği çerçevesinde finanse edilen ve Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından yürütülen Rekabetçi Sektörler Programı kapsamında desteklenen "Ufuk Avrupa Programı'nda Türkiye" projesi kapsamında hayata geçirilecektir.

ICTürkiye2025, araştırma kurumları, sanayi, kamu kurumları ve sivil toplum kuruluşlarını bir araya getiren bir eşleştirme etkinliğidir. Bu etkinlik, Ufuk Avrupa Programı'na sunulmak üzere geliştirilen projeler üzerine görüş alışverişini teşvik etmeyi ve Avrupa ve Türkiye'de inovasyonu yeniden şekillendiren Bilgi ve İletişim Teknolojileri(BİT) önceliklerini ele almayı hedeflemektedir. Etkinliğin gündemi, Ufuk Avrupa Programı'nda yer alan dört ana tematik alan etrafında stratejik olarak şekillendirilmiştir:

1. Dijital ve Akıllı Sağlık: Sağlık alanındaki inovatif, sürdürülebilir ve yüksek kaliteli hizmetler, yapay zeka tabanlı araçlar, dijital çözümler ve verilerin dijitalleşmesi.

2. Sanayide İkiz Dönüşüm; Yeşil Dönüşüm ve Dijital Dönüşüm: İmalat, inşaat ve enerji yoğun proses endüstrilerinin yeşil ve dijital dönüşümü.

3. Dijital, Chips Ortak Girişimi ve 6G: Yapay Zeka, büyük veri, robotik, ana dijital teknolojiler, yeni nesil internet, sanal dünyalar, elektronik bileşenler ve sistemler, yarı iletkenler ile akıllı ve bağlantılı ağlar.

4. Akıllı Mobilite: Bağlantılı, kooperatif ve otonom mobilite, çok modlu ulaşım, altyapı, lojistik, güvenli ve akıllı kentsel mobilite.

Ekte sunulan akış çerçevesinde (Ek-1), Program, Türkiye ve Avrupa'dan seçkin konuşmacıların yer alacağı bir açılış oturumu ile başlayacaktır. Oturumda, 2025-2027 döneminde araştırma ve inovasyon yatırımlarına yönelik stratejik yönelimler de dahil olmak üzere Ufuk Avrupa Programı'na ilişkin görüşler paylaşılacaktır. Açılış oturumunun ardından katılımcılar, BİT ile ilgili yukarıda belirtilen tematik alanlarda eş zamanlı düzenlenecek olan oturumlarda kurumlarını tanıttı, proje fikirlerini sunabilecektir. Etkinlik, katılımcıların işbirlikleri kurmasına ve ortak projeler geliştirmesine imkan tanıyacak olan birebir görüşmeler ile sona ermesi planlanmaktadır. Katılımcıların, karşılıklı toplantı düzenleyebilmeleri için işbirliği profillerini ve ilgi alanlarını çevrimiçi olarak B2Match Platformuna kaydetmeleri gerekmektedir. (<https://www.b2match.com/e/icturkiye-2025-international-brokerage/sign-up/create-account>)

Etkinliğin kurumunuza ve ilgili olabilecek diğer kurum ve kuruluşlara duyurulması ve bahse konu etkinliğe, uygun görülmesi durumunda, kurumunuzdan katılım sağlayacak yetkililerin isim ve irtibat bilgilerinin 25 Mart 2025 tarihine kadar icturkiye2025@tubitak.gov.tr adresine iletilmesi hususunda gereğini saygılarımla arz ederim.

Prof. Dr. Orhan AYDIN
Başkan

Dağıtım:

STRATEJİ VE BÜTÇE BAŞKANLIĞINA
AVRUPA BİRLİĞİ BAŞKANLIĞINA
HAZİNE VE MALİYE BAKANLIĞINA
SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞINA
YÜKSEKÖĞRETİM KURULU BAŞKANLIĞINA
KÜÇÜK VE ORTA ÖLÇEKLİ İŞLETMELERİ
GELİŞTİRME VE DESTEKLEME İDARESİ
BAŞKANLIĞINA
TÜRKİYE ODALAR VE BORSALAR BİRLİĞİ
BAŞKANLIĞINA

Bu belge elektronik olarak imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu :BSUA4TFV0N

Belge Takip Adresi :
<https://turkiye.gov.tr/ebd?eK=5445&eD=BSUA4TFV0N&eS=726996>

Adres:Atatürk Bulvarı No:221 06100 Kavaklıdere Ankara
Telefon:(0 312) 468 53 00 Faks:(0 312) 427 74 89
e-Posta:tubimer@tubitak.gov.tr Web:www.tubitak.gov.tr
Kep Adresi:tubitak.baskanlik@tubitak.hs03.kep.tr

Bilgi için: Burcu Bahar Göğüş Doğan
Unvanı: Bilimsel Programlar Başuzmanı

Tel No: 1780





This project is co-financed by the European Union
and the Republic of Türkiye



ICTürkiye2025 International Brokerage Event

10 April 2025, Point Hotel Barbaros İstanbul

Organized by the “Technical Assistance for Türkiye in Horizon Europe” Project &
TÜBİTAK National Coordination Office for EU Framework Programmes

Agenda Items

09:00 – 09:30

Coffee and Registration

09:30 – 10:15

Welcome Addresses

Prof. Dr. Mr. Orhan AYDIN, President of TÜBİTAK

H.E. Mr. Ambassador Thomas Hans OSSOWSKI, Head of the Delegation of the
European Union to the Republic of Türkiye in Ankara, (TBC)

H.E. Mr. Ambassador Mehmet Kemal BOZAY, Deputy Minister of Foreign Affairs
and Director for EU Affairs (TBC)

Mr. Mehmet Fatih KACIR, Minister of Industry and Technology (TBC)

10:30 – 13:15

Workshop #1: Digital and Smart Health

Parallel Workshops

Moderators: N. Selcan TÜRKER (Cluster 1: Health National Contact Point)

Presentation of
Proposal Ideas

Workshop #2: Twin Green and Digital Transition of Industry

**Moderators: Hale AY, Elif Sena YIKILMAZ (Cluster 4: Industry National Contact
Points)**

Workshop #3: Digital, Chips, and 6G

**Moderators: Özlem GEZİCİ KOÇ, Hasan Burak TİFTİK (Cluster 4: Digital National
Contact Points)**

Workshop #4: Smart Mobility

**Moderators: Serhat MELİK, Arzu İpek YILMAZ (Cluster 5: Mobility National Contact
Points)**



This project is co-financed by the European Union
and the Republic of Türkiye

13:15 – 14:00 Lunch Break

14:00 – 15:30 One-to-One Partnering Meetings and Networking - Part 1

14:30 – 15:30 **Cascade Funding Workshop** - Miguel García GONZALEZ (Sploro)

15:30 – 16:00 Coffee Break

16:00 – 19:00 One-to-One Partnering Meetings and Networking – Part 2

17:00 – 19:00 **Financial Aspects of Horizon Europe** - Alberto SIERRA (Sploro)

19:00 – 20:30 Reception and Closure

HORIZON EUROPE TOPICS COVERED BY THE EVENT

WORKSHOP 1: Digital and Smart Health

- Innovative, Sustainable, and High-Quality Healthcare
- Artificial Intelligence (AI) based Tools and Technologies
- Digital Solutions and Digitalization
- Digital Health Data

WORKSHOP 2: Twin Green and Digital Transition of Industry

- Manufacturing Industries
- Energy Intensive Process Industries
- Construction Industries

WORKSHOP 3: Digital, Chips, and 6G

- AI & Data & Robotics
- Computing Technologies
- Photonics
- Innovative Materials
- Virtual Worlds
- Electronic Components and Systems
- Smart Networks and Services

WORKSHOP 4: Smart Mobility

- Connected, Cooperative, and Automated Mobility (CCAM)
- Multimodal Transport, Infrastructure, and Logistics
- Safety and Resilience
- Smart Urban Mobility