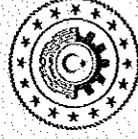




TOBB



T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI



TÜBİTAK

TÜBİTAK AB Ufuk2020 Yeşil Mutabakat Çağrısı Bilgilendirme Semineri

(Webinar – İnternet Üzerinden)

26-27 Kasım 2020– Saat: 10:00

Seminere katılım adresi: <http://webinar.tobb.org.tr>

Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği organizasyonunda TÜBİTAK işbirliğinde internet üzerinden gerçekleştirilecek olan seminerde Avrupa Birliği'nin iklim değişikliği politikaları çerçevesinde KOBİ'lere, sanayicilere, üniversitelere, araştırma merkezlerine ve STK'lara yönelik olarak toplamda 1 Milyar Avro bütçeli hibe programı olan Ufuk2020 Yeşil Mutabakat çağrılarının konu başlıkları, proje içerikleri, uygun maliyetler ve konsorsiyumlara katılım konuları anlatılacak olup, seminer sonunda katılımcıların konu hakkındaki soruları cevaplandırılacaktır.

Seminere

<http://webinar.tobb.org.tr>

linkinden katılabılırsınız.

Tüm üyelere katılım ücretsizdir.

TÜBİTAK AB Ufuk2020 Programı Yeşil Mutabakat Çağrısı

KOBİ'lere, sanayicilere, üniversitelere, araştırma merkezlerine ve STK'lara yönelik 1 Milyar Avro bütçeli hibe programı
Her konu başlığının bütçesi webinar programında ilgili konu başlığının yanında yer almaktadır.

Son başvuru tarihi: 26 Ocak 2021

- Ar-ge ve yenilik yoluyla yeşil mutabakat hedeflerine ulaşılması
 - Hızlı ve somut sonuçların elde edilmesi
 - Etki değeri yüksek, inovasyon ve demonstrasyon ağırlıklı projeler
 - 10 Alanda 20 konu başlığı (Özel sektörü ilgilendiren 17 başlık)
- Fonlama Kuralları:**
- Proje türüne göre masrafların %100 ile %70'i çağrıdan karşılanmaktadır.
 - Teminat gösterme ihtiyacı yok, ön ödeme (avans) var.

Uygun Maliyetler:

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Personel• Makine-Teçhizat• Sarf Malzemeleri• Seyahat-Konaklama | <ul style="list-style-type: none">• Toplantı-Çalıştay Organizasyonu• Yayın ve Patent Giderleri vb• +%25 Genel Yönetim Giderleri |
|---|---|

Konular:

- İklim değişikliği ile mücadele, sektörler arası zorluklar
- Temiz, ulaşılabilir ve güvenli enerjinin sağlanması
- Temiz ve döngüsel ekonomide sanayi
- Enerji ve kaynak verimli binalar
- Sürdürülebilir ve akıllı ulaşım
- Tarladan sofraya
- Biyoçeşitlilik ve ekosistem hizmetlerinin geri kazanılması
- Sıfır kirlilik, toksik olmayan ortam
- Avrupa Yeşil Anlaşmasının desteklenmesi için bilgi birikiminin güçlendirilmesi
- Vatandaşların iklim nötr, sürdürülebilir bir geleceğe geçiş için güçlendirilmesi

Seminer ile ilgili iletişim: kobi@tobb.org.tr, 0312 218 24 31

**TOBB**T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI**TÜBİTAK**

TÜBİTAK AB Ufuk2020 Yeşil Mutabakat Çağrısı Bilgilendirme Webinarı PROGRAM

Webinara katılım adresi: <http://webinar.tobb.org.tr>**26 Kasım 2020 Perşembe**

10:00 – 10:05	Açılış Konuşmaları
10:05 – 10:30	Ufuk2020 Yeşil Mutabakat Çağrısı Genel Tanıtımı Serhat Melik – TÜBİTAK Ufuk2020 Ulaşım Alanı İrtibat Noktası
10:30 – 10:45	Akıllı, Temiz ve Entegre Ulaşım Alanı Çağruları Serhat Melik – TÜBİTAK Ufuk2020 Ulaşım Alanı İrtibat Noktası Anlatılacak konu başlıkları: <ul style="list-style-type: none">LC-GD-5-1-2020: Green airports and ports as multimodal hubs for sustainable and smart mobility (100 Milyon Avro)
10:45 – 11:30	Gıda, Tarım, Ormancılık, Denizcilik ve Çevre ve Hammadeler Alanları Çağruları Serhat Yıldırım – TÜBİTAK Anlatılacak konu başlıkları: <ul style="list-style-type: none">LC-GD-1-1-2020: Preventing and fighting extreme wildfires with the integration and demonstration of innovative means (72 + 3 Milyon Avro)LC-GD-1-3-2020: Climate-resilient Innovation Packages for EU regions (42 + 3 Milyon Avro)LC-GD-6-1-2020: Testing and demonstrating systemic innovations in support of the Farm-to-Fork Strategy (74 Milyon Avro)LC-GD-7-1-2020: Restoring biodiversity and ecosystem services (80 Milyon Avro)LC-GD-9-2-2020: Developing end-user products and services for all stakeholders and citizens supporting climate adaptation and mitigation (28 Milyon Avro)LC-GD-9-3-2020: Transparent & Accessible Seas and Oceans: Towards a Digital Twin of the Ocean (25 Milyon Avro)
11:30 – 11:45	Değişen Dünyada Avrupa: Kapsayıcı, Yenilikçi ve Yansıtıcı Topluluklar Alanı Çağruları Dr. İlknur Yılmaz – TÜBİTAK Ufuk2020 SSH Alanı Ulusal İrtibat Noktası Anlatılacak konu başlıkları: <ul style="list-style-type: none">LC-GD-10-1-2020: European capacities for citizen deliberation and participation for the Green Deal (10 Milyon Avro)LC-GD-10-2-2020: Behavioural, social and cultural change for the Green Deal (10 Milyon Avro)LC-GD-10-3-2020: Enabling citizens to act on climate change, for sustainable development and environmental protection through education, citizen science, observation initiatives, and civic engagement (25 Milyon Avro)
11:45 – 12:00	Soru - Cevap

27 Kasım 2020 Cuma

10:00 – 10:05	Açılış Konuşmaları
10:05 – 10:30	Ufuk2020 Yeşil Mutabakat Çağrısı Genel Tanıtımı Çağrı Yıldırım – TÜBİTAK Ufuk2020 Enerji Alanı İrtibat Noktası
10:30 – 11:15	Güvenli, Temiz ve Verimli Enerji Alanı Çağruları Çağrı Yıldırım – TÜBİTAK Ufuk2020 Enerji Alanı İrtibat Noktası Anlatılacak konu başlıkları: <ul style="list-style-type: none">LC-GD-1-2-2020: Towards Climate-Neutral and Socially Innovative Cities (53 Milyon Avro)LC-GD-2-1-2020: Innovative land-based and offshore renewable energy technologies and their integration into the energy system (80 Milyon Avro)LC-GD-2-2-2020: Develop and demonstrate a 100 MW electrolyser upscaling the link between renewables and commercial/industrial applications (60 Milyon Avro)LC-GD-2-3-2020: Accelerating the green transition and energy access Partnership with Africa (40 Milyon Avro)LC-GD-4-1-2020: Building and renovating in an energy and resource efficient way (60 Milyon Avro)
11:15 – 12:00	Nanoteknoloji, İleri Malzemeler, İleri İmalat ve İşleme Teknolojileri Alanı Çağruları Dr. Hale AY – Ufuk2020 NMBP Alanı Ulusal İrtibat Noktası Anlatılacak konu başlıkları: <ul style="list-style-type: none">LC-GD-3-1-2020: Closing the industrial carbon cycle to combat climate change -Industrial feasibility of catalytic routes for sustainable alternatives to fossil resources (80 Milyon Avro)LC-GD-3-2-2020: Demonstration of systemic solutions for the territorial deployment of the circular economy (60 Milyon Avro)LC-GD-8-1-2020: Innovative, systemic zero-pollution solutions to protect health, environment and natural resources from persistent and mobile chemicals (40 Milyon Avro)LC-GD-8-2-2020: Fostering regulatory science to address combined exposures to industrial chemicals and pharmaceuticals: from science to evidence-based policies (20 Milyon Avro)
12:00 – 12:15	Soru - Cevap