



Bu programın amacı bilim ile toplum arasında etkili bir işbirliği kurmak, bilim için yeni yeteneklerin istihdamını sağlamak, sosyal bilinç ve sorumluluk ile bilimsel mükemmelliği eşleştirilmesini sağlamaktır.



Alanın Bileşenleri

Etik	<ul style="list-style-type: none">-Araştırma bütünlüğü dahil araştırmada etiğin teşviki-Etik dışı uygulamalarının riskini azaltılması
Araştırma ve Yenilikte Cinsiyet Eşitliğinin Sağlanması	<ul style="list-style-type: none">-Cinsiyet eşitliğinin araştırma ve yenilikteki etkisi-Kız çocuklarının fen bilimleri alanlarına teşviki-Araştırma politikalarında ve Araştırma merkezlerinde cinsiyet eşitliğinin desteklenmesi-Araştırma merkezlerini cinsiyet eşitlik planlarının uygulanmasının desteklenmesi
Açık Erişim	<ul style="list-style-type: none">-Metin ve veri madenciliği-Araştırma sonuçlarını yaymak ve bunları etkilerini ölçmek için yenilikçi yaklaşımların benimsenmesi
Araştırma ve Yenilikte Toplumsal Katılım	<ul style="list-style-type: none">-Bilim ve Teknolojiye farklı bakış açılarıyla katılımın sağlanması-Bilim okur yazarlığı
Sorumlu Araştırma ve Yenilik	<ul style="list-style-type: none">-Araştırma ve yenilik açısından (sürdürülebilir ve kapsayıcı) toplumsal beklentilerin ve potansiyel etkilerin değerlendirilmesi
Bilim Eğitimi	<ul style="list-style-type: none">-Bilim eğitiminde yenilikçi pedagojilerin teşviki ile bilimsel vatandaşlığın geliştirilmesi-Gençlerin bilime yönlendirilmesinin teşviki-Bilim, Teknoloji, Mühendislik ve Yenilik alanlarında kariyer yapan gençlerin karşılaştığı zorluklar-Yüksek öğretim müfredatında sorumlu araştırma ve yeniliğin geliştirilmesi-EURAXESS Hizmetleri ağının kullanımı artırarak bilimsel kariyere erişimin kolaylaştırılması

Ufuk 2020'de uygun alanın ve çağrı başlığının UKO yardımı ile tespit edilmesi



Sosyal Bilimler

Ulaşım

BİT

Bilim Toplum

Çevre

NMP

Güvenlik

Enerji

Uzay



Kamu Kurumları



Üniversiteler,
Araştırma Merkezleri,
vb.



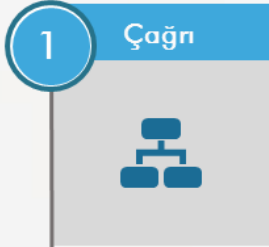
Sanayi Kuruluşları

En az üç farklı AB üye ya da Asosiye
Ülkesinden katılım



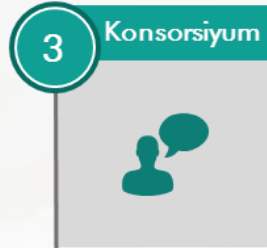
Proje Önerisi Sunma

Çağrı Başlıkları
İlgili Çağrı başlığının
tespit edilmesi



Ağ Oluşturma

- Kamu
- Araştırmacı
- Üniversiteler
- Sanayi, vb.



**Prosedürlerin
takip edilmesi**

- Finans
- IPR
- İdari



**Proje Önerisinin
Değerlendirilmesi**

Bağımsız Hakemler tarafından
değerlendirme



Projedeki Rol

Projede ortak ya da koordinatör olarak yer almaya yönelik değerlendirme



Proje Önerisi Hazırlama

- Guide for Applicants
- Guide for Evaluators



**Proje Önerisi
Sunma**

Avrupa Komisyonuna
Online Sistemden
sunma

Bilim Eğitimi

Açık Erişim

Sorumlu Araştırma ve
Yenilik

Araştırma ve Yenilikte
Cinsiyet Eşitliği

Araştırma ve Yeniliğe
Toplumsal Katılım

Etik

A m a ç

- ✓ Bilim ile toplum arasında etkili bir işbirliği kurmak
- ✓ Bilim için yeni yeteneklerin istihdamını sağlamak
- ✓ Sosyal bilinç ve sorumluluk ile bilimsel mükemmelliği eşleştirilmesini sağlamak

Alanın Bileşenleri

Etik	<ul style="list-style-type: none">-Araştırma bütünlüğü dahil araştırmada etiğin teşviki-Etik dışı uygulamalarının riskini azaltılması
Araştırma ve Yenilikte Cinsiyet Eşitliğinin Sağlanması	<ul style="list-style-type: none">-Cinsiyet eşitliğinin araştırma ve yenilikteki etkisi-Kız çocuklarının fen bilimleri alanlarına teşviki-Araştırma politikalarında ve Araştırma merkezlerinde cinsiyet eşitliğinin desteklenmesi-Araştırma merkezlerini cinsiyet eşitlik planlarının uygulanmasının desteklenmesi
Açık Erişim	<ul style="list-style-type: none">-Metin ve veri madenciliği-Araştırma sonuçlarını yaymak ve bunları etkilerini ölçmek için yenilikçi yaklaşımların benimsenmesi
Araştırma ve Yenilikte Toplumsal Katılım	<ul style="list-style-type: none">-Bilim ve Teknolojiye farklı bakış açılarıyla katılımın sağlanması-Bilim okur yazarlığı
Sorumlu Araştırma ve Yenilik	<ul style="list-style-type: none">-Araştırma ve yenilik açısından (sürdürülebilir ve kapsayıcı) toplumsal beklentilerin ve potansiyel etkilerin değerlendirilmesi
Bilim Eğitimi	<ul style="list-style-type: none">-Bilim eğitiminde yenilikçi pedagojilerin teşviki ile bilimsel vatandaşlığın geliştirilmesi-Gençlerin bilime yönlendirilmesinin teşviki-Bilim, Teknoloji, Mühendislik ve Yenilik alanlarında kariyer yapan gençlerin karşılaştığı zorluklar-Yüksek öğretim müfredatında sorumlu araştırma ve yeniliğin geliştirilmesi-EURAXESS Hizmetleri ağının kullanımı artırarak bilimsel kariyere erişimin kolaylaştırılması

- ✓ Araştırma ve Fonlayıcı Kuruluşlarda Sorumlu Araştırma ve Yeniliği Desteklemek için Kurumsal Değişimler
.....
- ✓ Ufuk 2020 Araştırma ve Yenilikte Sorumlu Araştırma ve Yeniliğin Yaygınlaştırılması
.....
- ✓ Bilgi Merkezli Toplum ile, Toplum için Bilimin Güçlendirilmesi
.....
- ✓ Araştırma ve Yenilik için Kapsayıcı ve geniş tabanlı Yönetişim

- ✓ Cinsiyet Eşitliği Planları (Avrupa Araştırma Alanı, Ufuk 2020 ve Araştırma merkezlerinde)
.....
- ✓ Etik (Araştırma ve Yenilik, Teknoloji Uygulamaları, Araştırma Merkezlerinde)
.....
- ✓ Sınıf dışı bilim eğitimi
.....
- ✓ Bilim Eğitim (Açık okul ve okul dışı etkinlikler)
.....
- ✓ Bilim dükkanı