



TÜRKİYE BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA KURUMU BAŞKANLIĞI

Bilim ve Toplum Başkanlığı

## TÜBİTAK Bilim Söyleşileri Başvuruları Başladı!



Toplumda bilim iletişimi ve bilim okuryazarlığını artırmak, toplum ile bilim dünyası arasındaki bağı güçlendirmek amacıyla 2014 yılında TÜBİTAK Bilim ve Toplum Başkanlığı bünyesinde başlatılan Bilim Söyleşilerinin Kurallar Kitapçığı yayınlandı. Başvurular **3 Ocak 2025 (saat 17:30)** [Bilim ve Toplum Proje Başvuru Sistemi](#) üzerinden alınacaktır.



# Bilim Söyleşileri

## Başvuruları Başladı!



**Programın Amacı :**

TÜBİTAK Bilim Söyleşileri etkinlikleri ile ülkemizdeki üniversitelerde görev yapan bilim insanlarını ilkökul, ortaokul ve lise düzeyindeki öğrenciler ve bilimsel gelişmeleri yakından takip eden tüm vatandaşlarımız ile buluşturmak ve bu sayede toplum ile bilim dünyası arasındaki bağı kuvvetlendirmek, toplumda bilim okuryazarlığını ve bilim iletişimini artırmak amaçlanmaktadır.

**Hedef Kitle :**

- İlkokul, ortaokul ve lise düzeyindeki devlet okullarında eğitim gören öğrenciler
- Bilimsel gelişmeleri yakından takip eden tüm vatandaşlar

**Son Başvuru Tarihi :**  
**3 Ocak 2025 - 17.30**

T.C. SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI  
MILLİ TEKNOLOJİK HAYALEŞİ  
BİLİM SÖYLEŞİLERİ

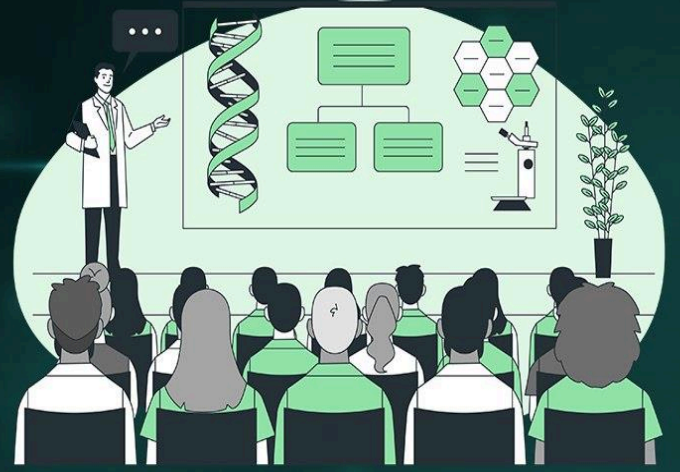
Mevcut Elektronik İmzalar

Orhan Aydın - Genel Sekreterlik Yazı İşleri Şube Müdürlüğü (Kep Yetkilisi) - 13/12/2024





# Bilim Söyleşileri



## Programın Amacı Nedir?

TÜBİTAK Bilim Söyleşileri etkinlikleri ile ülkemizdeki üniversitelerde görev yapan bilim insanlarını ilkökul, ortaokul ve lise düzeyindeki öğrenciler ve bilimsel gelişmeleri yakından takip eden tüm vatandaşlarımız ile buluşturmak ve bu sayede toplum ile bilim dünyası arasındaki bağı kuvvetlendirmek, toplumda bilim okuryazarlığını ve bilim iletişimini artırmak amaçlanmaktadır.

## Başvuru Şartları

### Konuşmacı Başvurusu:

Türkiye'deki üniversitelerde öğretim üyesi, doktorasını tamamlamış öğretim görevlisi ya da araştırma görevlisi olarak çalışıyor olmak.

### Ev Sahibi Okul/Kurum Başvurusu:

- Milli Eğitim Bakanlığı'na bağlı ilkökul, ortaokul ve lise düzeyindeki devlet okulları, Bilim ve Sanat Merkezleri (BİLSEM),
- Gençlik ve Spor Bakanlığı'na bağlı gençlik merkezleri ve genç ofisler,
- Kültür ve Turizm Bakanlığı'na bağlı kültür merkezleri, müze ve kütüphaneler,
- TÜBİTAK tarafından desteklenen bilim merkezleri,
- DENEYAP Teknoloji Atölyeleri,

## Hedef Kitle

- İlkokul, ortaokul ve lise düzeyindeki devlet okullarında eğitim gören öğrenciler
- Bilimsel gelişmeleri yakından takip eden tüm vatandaşlar



Son Başvuru Tarihi

3 Ocak 2025 - 17.30

Mevcut Elektronik İmzalar

Orhan Aydın - Genel Sekreterlik Yazı İşleri Şube Müdürlüğü (Kep Yetkilisi) - 13/12/2024



**BİLİM**  
SÖYLEŞİLERİ

Ayrıntılı bilgi için:  
<https://bilimsoylesileri.tubitak.gov.tr/tr>

Bu belge, 5070 sayılı Elektronik İmza Kanununa göre Güvenli Elektronik İmza ile imzalanmıştır.  
Evrak sorgulaması <https://turkiye.gov.tr/ebd?eK=5226&eD=BSF6YVMN8V&eS=240216556> adresinden yapılabilir.