

## Bilim Bişkek için İşbirliği Protokolü İmzalandı

Kırgız Cumhuriyeti'nin bilim ve teknoloji alanındaki önemli kuruluşlarından biri olan **Fikri Mülkiyet ve Yenilik Devlet Ajansı (Kırgızpatent)**, **Türk İşbirliği ve Koordinasyon Ajansı (TİKA) Kırgızistan Ofisi**, **Balasagunlu Yusuf Kırgız Milli Üniversitesi** ve **Türkiye Teknoloji Takımı Vakfı** geleceğin bilim insanlarını ve teknoloji liderlerini yetiştirmek amacıyla Balasagunlu Yusuf Kırgız Milli Üniversitesinde bir araya geldi. 19 Mart'ta gerçekleştirilen toplantıda Kırgızpatent Başkanı Rakhat Kerimbaeva, Balasagunlu Yusuf Kırgız Millî Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Tölöbek Abdırhmanov, TİKA Kırgızistan Ofisi Koordinatörü Mehmet Bodur ve Türkiye Teknoloji Takımı Vakfı (T3 Vakfı) Yönetim Kurulu Başkanı Elvan Kuzucu Hıdır "**Bilim Bişkek İşbirliği Protokolünü**" imzaladı.

**Bilim Bişkek'in** binası ziyaret edildi. Bilim Bişkek'te teknoloji atölyesi, tasarım atölyesi, doğa bilimleri atölyesi, matematik atölyesi, astronomi, havacılık ve uzay atölyesi gibi alanlarda 6-14 yaş grubu öğrencilere uygulamalı eğitimler verileceği duyuruldu. Ayrıca, **Bilim Bişkek** bünyesinde açılacak olan **DENEYAP Teknoloji Atölyesinde** sınavla seçilen 80 ortaokul ve lise öğrencisine 36 ay boyunca 11 farklı başlıkta teknoloji eğitimleri verileceği bildirildi. Bu önemli işbirliği protokolü çerçevesinde yapılan temaslar kapsamında **Kırgızistan Eğitim ve Bilim Bakanı Dogdurkul Kendirbaeva** da ziyaret edildi. Vakıf yetkilileri T3 Vakfının yürüttüğü projeler ve çalışmalar hakkında bir sunum gerçekleştirdi. Bilim Bişkek projesi kapsamında kurulacak olan Bilim Türkiye ve DENEYAP Atölyeleri anlatıldı. Bu proje Kırgızistan'daki öğrencilerin bilim ve teknolojiye olan ilgisini artırmayı hedefliyor. Diğer taraftan, **T3 Vakfı Yönetim Kurulu Başkanı Elvan Kuzucu Hıdır**, Eğitim ve Bilim Bakanı Kendirbayeva'yı 2018 yılından itibaren Türkiye'de düzenlenen TEKNOFEST Havacılık, Uzay ve Teknoloji Festivali hakkında bilgilendirerek 2024 TEKNOFEST'e davet etti. Kuzucu Hıdır, "TEKNOFEST gençleri teknoloji ve yenilikçilik alanlarında teşvik etmek ve onları cesaretlendirmek amacıyla düzenleniyor" dedi.

**Eğitim ve Bilim Bakanı Kendirbayeva** da, "Bakanlık olarak ülkelerinde bilim, teknoloji ve matematik alanlarına yönelik eğitimlere ağırlık veriyoruz" dedi. Bakan **Kendirbayeva** ayrıca T3 Vakfı ile Kırgızistan'da işbirliği yapmaktan memnuniyet duyacaklarını dile getirdi.

**Detaylı bilgi için:**

Orkestra İletişim

Hatice Güleç / [hatice.gulec@orkestraitetisim.com](mailto:hatice.gulec@orkestraitetisim.com)

Tuba Aydın / [tuba.aydin@orkestraitetisim.com](mailto:tuba.aydin@orkestraitetisim.com)