



BIYOTEKNOLOJİYE TEŞVİK EDECEK

Abdi İbrahim, "Geleceği Keşfedenler Programı" ile gençlere yetenek kazandıracak

Abdi İbrahim, HEAL2030 sürdürülebilirlik stratejisi kapsamında toplumsal yatırım programlarının bir parçası olan "gençlerde bilim farkındalığı oluşturma" başlığı altında yeni bir projeyi daha hayata geçiriyor. Çocuklara ve gençlere bilimsel düşünce alışkanlığı ve yeni nesil yetkinlikler kazandıran, Bilim Virüsü sosyal girişimi iş birliğinde gerçekleşen 'Geleceği Keşfedenler Programı' ile liseli gençlerin yeni yetkinlikler kazanması, cesur ve girişimci bireyler olarak yetişmeleri ve biyoteknoloji ile tanışmaları hedefleniyor.

Abdi İbrahim'in biyoteknoloji vizyonu çerçevesinde tasarlanarak, amacı önde gelen Anadolu ve Fen liselerinde eğitim alan parlak gençleri biyoteknoloji ile tanıştırmak, üniversite eğitiminde biyoteknoloji alanına yönlendirmek ve bu alan-

da yetişecek insan gücünün tohumlarını atmak olarak belirlenen bu program, lise seviyesinde eğitim alan parlak öğrencilerin eğitimlerini daha da zenginleştirmesinin yanında, Abdi İbrahim Vakfı tarafından halihazırda burs ve mentorluk desteği verilen lisans, yüksek lisans ve doktora seviyesinde biyoteknoloji eğitimi alan öğrencileri, eğitimlerini sürdürmeye de teşvik edecek.

4 ayrı modülde atölye ve webinar'lar

'Geleceği Keşfedenler Programı, 21. Yüzyıl Yetkinlikleri, İklim ve Sürdürülebilirlik, Bilimsel Düşünce ve Birlikte Yaşam olmak üzere 4 modülden oluşuyor. Her bir modül kapsamında farklı atölyeler düzenlenerek, öğrencilerin kendilerini bu alanlarda geliştirmeleri, bilgilerini pekiştirmeleri ve



çığa uygun yetkinlikler kazanmaları sağlanıyor. Modülleri tamamlayan öğrencilere bir de sertifika veriliyor. İlk eğitim modülü olan 21. Yüzyıl Yetkinlikleri için kayıtlar, 9 Eylül 2022 tarihinde sonlanıyor. 21. Yüzyıl Yetkinlikleri modülünde "Biyoteknolojiyi Keşfedenler", "Öğrenmeyi Öğrenme", "İş Birliği ve Etkili İletişim", "Karmaşık Problem Çözme", "Duygusal Zekâ" ve "Eleştirel Düşünce" gibi önemli konu başlıkları yer alıyor.

Abdi İbrahim Kurumsal İlişkiler, Sürdürülebilirlik ve İleti-

şim Direktörü Dr. M. Oğuzcan Bülbül, projenin önemine dikkat çekerek, "HEAL2030 sürdürülebilirlik stratejisi çatısında; 'sağlık ve spor', 'sosyal inovasyon', 'gençlerde bilim farkındalığı oluşturma' ve 'toplumsal ihtiyaçlar için gönüllülük projeleri' başlıkları altında projeler hayata geçiriyoruz. 'Geleceği Keşfedenler' programını da 'gençlerde bilim farkındalığı oluşturma' kapsamında oluşturduk. Biyoteknoloji gibi dünyanın gündeminde olan bir konunun programımızda yer alması ayrıca kıymetli. Sadece şirketimiz için değil ülkemiz için de biyoteknoloji alanında nitelikli insan kaynağı oluşturulmasında, gençlerin üniversite eğitimlerinde biyoteknoloji alanını seçmesinde ve onları bu alana teşvik etmede katkısı olacak çok önemli bir projeyi böylece başlatmış oluyoruz" diye konuştu.