



Amgen'in, IamGenius Biyoteknolojik Fikirler Yarışması'nda kazananlar belli oldu

Amgen Türkiye tarafından gençlerin bilim alanındaki potansiyellerini ortaya çıkarılmasına yardımcı olmak amacıyla, bu yıl ilki gerçekleştirilen **IamGenius Biyoteknolojik Fikirler Yarışması**'nda kazananlar belli oldu. "**Sağlık İçin Biyoteknoloji ve Yapay Zeka**" konusunda en yaratıcı fikirlerin değerlendirildiği ve 200'ün üzerinde öğrencinin başvuruda bulunduğu yarışmada; üniversite kategorisinde Akdeniz Üniversitesi'nden **Elif Çisem Çöldür** birinci, Uludağ Üniversitesi'nden **Kübra Aydemir** ikinci, Koç Üniversitesi'nden



Güldem Berkman

Batuhan Hekimler üçüncü oldu. Lise kategorisinde ise Ankara Fen Lisesi'nden **Buket Mortaş** ile Kocaeli Fen Lisesi'nden **Ece Arslan** birinciliği paylaşırken İzmit Bilim ve Sanat Merkezi'nden **Esila Özdemir** ikinci oldu. İzmit Bilim ve Sanat Merkezi'nden **Osman Melih Bal** ile Okyanus Koleji'nden **Selin Aşık** ise üçüncülüğü paylaştı. Kazanan öğrenciler, **Amgen Türkiye** ve **Gensenta**'da staj ve projelerde yer alma, **Harvard Üniversitesi** ile birlikte tasarlanan **LabXchange** platformunda seminere dahil olma ve Eylül-Kasım döneminde yurt dışından

Amgen çalışanları ile mentorluk programına katılma fırsatı elde etti.

BİLİME VE BİLİMİN UFUK AÇAN SIRLARINI YAYMAYA TUTKU İLE BAĞLIYIZ

Amgen ve Gensenta Genel Müdürü **Güldem Berkman**, "Bilime ve bilimin ufuk açan sınırlarını yaymaya tutku ile bağlı bir marka olarak, bu yıl ilki gerçekleştirdiğimiz IamGenius Biyoteknolojik Fikirler Yarışması ile bilimi ve özellikle biyoteknolojiyi daha çok insana sevdirmeyi, gençlerin bilim alanındaki potansiyellerini ortaya çıkarmalarına yardımcı olmayı ve bu alanda eğitimlerine katkı sağlamayı amaçladık. Yarışmamıza katılan tüm öğrencilerimizi tebrik ediyorum" dedi.