

TÜSİAD Dönüşümü Başlat! İş Fikri Yarışması'nın Kazananları Belli Oldu

TÜSİAD'ın genç girişimcileri desteklemek amacıyla 14 yıldır sürdürdüğü TÜSİAD Bu Gençlikte İş Var! Programı kapsamında hayata geçirilen Dönüşümü Başlat! İş Fikri Yarışması'nın 2025 yılı kazananları belli oldu. Türkiye genelinde 18-30 yaş arası gençlerin katıldığı yarışmada yenilikçi fikirleriyle öne çıkan **CELLUNANOTECH** ekibi birincilik ödülünü alırken, **CLEAR CART** ikinci, **LAWDUCATION** ise üçüncü oldu.

25 Haziran Çarşamba günü çevrim içi olarak düzenlenen Final Töreni'nin açılış konuşmalarını TÜSİAD Yönetim Kurulu Üyesi ve TÜSİAD Girişimcilik ve Gençlik Yuvarlak Masası Başkanı **Dr. İzel Levi Coşkun** ile TÜSİAD Yönetim Kurulu Başkanı **Orhan Turan** yaptı. **Turan**, etkinlikte yaptığı konuşmada gençlerin ortaya koyduğu yaratıcı fikirlerin önemine şu sözlerle değindi:

"Bu yıl sizler; yapay zekadan sürdürülebilirliğe, finansal teknolojilerden afet dayanıklılığına kadar pek çok alanda özgün ve toplumsal etkisi yüksek çözümler geliştirdiniz. Cesaretle ortaya koyduğunuz fikirler, bize bir kez daha gösteriyor ki: Türkiye'nin en büyük potansiyeli gençler. Bizim görevimiz de bu potansiyelin önünü açmak, desteklemek, güçlendirmek. İşte bu yüzden Dönüşümü Başlat! bizim için yalnızca bir yarışma değil; bir ekosistem yaratma çabası, bir kültür inşa etme adımdır."

Mart ayında başlayan yarışma sürecinde eğitim ve mentorluk desteği alan 26 ekip arasından seçilen 10 ekip, finale kalarak iş fikirlerini sundu. Final Töreni'nin jüri üyeleri arasında; TÜSİAD Yönetim Kurulu Üyesi ve Girişimcilik ve Gençlik Yuvarlak Masası

Başkanı **Dr. İzel Levi Coşkun**, Bu Gençlikte İş Var! Program Grubu Başkanı **Zeynep Köksal Yaykiran** ve PAGMAT Bağımsız Yönetim Kurulu Üyesi **Yeşim Sümerkan**, İstanbul Gedik Üniversitesi Kadın Girişimciliği Uygulama ve Araştırma Merkezi (KAGİMER) Müdürü **Dr. Aysın Şişman**, Türkiye İş Bankası Dijital Bankacılık Müdür Yardımcısı **Derya Yavuz**, Anadolu Efes Grup Girişimcilik ve İnovasyon Müdürü **Şeyma Merve Gürses**, Destek Patent CEO'su **Faruk Yamankaradeniz** ve İnci Holding Girişimcilik Programları Grup Lideri **Ayşe Şen** yer aldı.

Finalde ilk beşe giren ekipler, başarı sırasına göre aşağıda listelenmiştir:

1. CELLUNANOTECH

Tarımsal atıklardan elde edilen selüloz, nanoselüloz ve hemiselüloz ile çevre dostu, yüksek katma değerli biyomalzemeler üretir. Bu sayede atıkları değerlendiriyor, çevre kirliliğini azaltıyor ve ekonomiye katkı sağlıyor.

Ekip Üyeleri:

- Bengü Kelender: Harran Üniversitesi – Biyoloji
- Ümmühan Şaş: Harran Üniversitesi – Moleküler Biyoloji ve Genetik

2. CLEAR CART

Bu uygulama, görme engelli bireylerin alışveriş yaparken ürün bilgilerine erişimini kolaylaştırır. Kullanıcılar, hassas oldukları içerikleri profillerine kaydeder. Kamera ile ürün tarandığında, içerik kullanıcıya sesli olarak sunulur ve riskli maddeler için uyarı verilir.

Ekip Üyeleri:

- Aslinur Bakmaz: Abdullah Gül Üniversitesi – Bilgisayar Mühendisliği
- Ahmet Talha Yaman: Abdullah Gül Üniversitesi – Bilgisayar Mühendisliği
- Hacı Sağır: Abdullah Gül Üniversitesi – Bilgisayar Mühendisliği
- Tolga Duy: Kırıkkale Üniversitesi – Bilgisayar Mühendisliği



www.tusiad.org

İSTANBUL
Genel Merkez
tusiad@tusiad.org

ANKARA
ankoffice@tusiad.org

AVRUPA BİRLİĞİ
BRÜKSEL
bxloffice@tusiad.org

WASHINGTON, D.C.
usoffice@tusiad.org

BERLİN
berlinoffice@tusiad.org

PARİS
parisoffice@tusiad.org

AĞLAR
Dubai/Körfez
Hollanda
Londra
New York
Silikon Vadisi
Şanhay

3. LAW EDUCATION

Toplumun hukuk okuryazarlığını nitelikli eğitimlerle arttırmak için kurulmuştur. Mobil uygulama ve web sitesi üzerinden LMS, blockchain altyapısını kullanılacaktır.

Eğitimlerde ilerlemenin takibi, takvim, quizler, oyunlaştırma metodu ile sürecin verimliliğini arttırmak hedeflenmektedir.

Ekip Üyeleri:

- Ahmet Çağrı Kılınç: Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi – Hukuk
- Ezgi Bayram: Marmara Üniversitesi – Hukuk
- Ceren Gözüyaşaran: Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi – Hukuk
- Ezgi Sena Tin: Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi – Sağlık Yönetimi
- Bihter Tokçalar: Atılım Üniversitesi – Hukuk

4. CHITOLASTIC

Chitolastic, atık deniz kabuklarının dış iskeletlerinden elde edilen polimerler ile; kozmetik, ilaç, medikal vb endüstrilerde ambalajlama ve ürün içeriklerinde kullanılmak üzere, karbon emisyonu 3 kata kadar düşürülmüş sürdürülebilir biyoplastik hammaddeleri üretmeyi hedefler.

Ekip Üyeleri:

- Burak Yaşasın: Mersin Üniversitesi – İşletme Ana Bilim Dalı Yüksek Lisans
- Ecem Ulaş: Marmara Üniversitesi – Biyomühendislik
- Şule Kayalı: Mef Üniversitesi – İşletme

5. THERMOREG

Hipertermi geçirmiş bireylerin vücut sıcaklıklarını var olan yöntemlere göre daha kısa

TÜSİAD
BUSINESSEUROPE
ÜYESİDİR.



www.tusiad.org

İSTANBUL
Genel Merkez
tusiad@tusiad.org

ANKARA
ankoffice@tusiad.org

AVRUPA BİRLİĞİ
BRÜKSEL
bxloffice@tusiad.org

WASHINGTON, D.C.
usoffice@tusiad.org

BERLİN
berlinoffice@tusiad.org

PARİS
parisoffice@tusiad.org

AĞLAR
Dubai/Körfez
Hollanda
Londra
New York
Silikon Vadisi
Şanhay

bir sürede düşüren bir cihaz tasarlandı. Yapım maliyeti düşük ve kullanımı kolay, eldiven şeklinde olan bu cihaz, ilk defa hipertermi vakaları için kullanılacaktır.

Ekip Üyeleri:

- Aydın Rashıdı: Yıldız Teknik Üniversitesi – Biyomedikal Mühendislik
- Sıla Borazan: Yıldız Teknik Üniversitesi – Biyomedikal Mühendislik
- Yusuf Eren Kelber: Yıldız Teknik Üniversitesi – Biyomedikal Mühendislik

İstanbul Gedik Üniversitesi ve Türkiye İş Bankası'nın platin sponsor, Anadolu Efes'in bronz destekçi, Destek Patent, Forvis Mazars Türkiye ve İnci Holding'in ise bronz sponsor olarak yer aldığı etkinlik, TÜSİAD Bu Gençlikte İş Var! Program Başkanı **Zeynep Köksal Yayıran**'ın kapanış konuşmasıyla sona erdi.

Ayrıntılı bilgi için:

- www.instagram.com/bugenclikteisvar
- www.facebook.com/BuGenclikteIsVar
- <https://x.com/genclikteisvar>
- <https://www.linkedin.com/company/t%C3%BCsiad-bu-gen%C3%A7likte-i%C5%9F-var->
- <https://www.youtube.com/@TUSIADBuGenclikteIsVar>

#tusiad #bugenclikteisvar