SMARTNET KULLANICI EĞİTİM PROGRAMI

## Eğitim Bilgileri

## Eğitim Adı: SMARTNET Platformu Kullanıcı Eğitimi

## Eğitim Tarihi: 19/20 Aralık 2024 (Perşembe ve Cuma)

## Eğitim Süresi: 2 Gün

## Eğitim Saati: 09:00 - 18:00

## Eğitim Yeri: YTÜ Yıldız Teknopark Davutpaşa Kampüsü Teknopark Yönetim Binası Konferans Salonu

## EğitimKayıt Linki: <https://form.jotform.com/243372575109964>

## 1. Gün

Eğitimin 1. gününün amacı, katılımcıların sistemle tanışmasını sağlamak, kullanıcı arayüzü ve temel uygulamalar hakkında bilgi edinmelerini sağlamaktır. Dünya genelinde Yapay Zeka ve Dijital Platformlar hakkında teorik bilgilerin paylaşılması.

|  |  |
| --- | --- |
| **ZAMAN** | **KONU** |
| **09:00 – 09:30** | KAYIT |
| **09:30 – 10:00** | Açılış ve Eğitim Amaçları - Katılımcılara Smartnet Projesi hakkında bilgi verilmesi, eğitim süreci ve amaçları hakkında bilgilendirme, katılımcılarla tanışma |
| **10:00 – 11:00** | Smartnet Platformu ve Yapay Zeka ile Girişimcilik Tanıtımı - Smartnet uygulamasının kullanıcı arayüzü tanıtımı ve Yapay Zeka Çalışma Yönteminin Açıklaması |
| **11:00 – 11:15** | KAHVE MOLASI |
| **11:15 – 12:30** | Smartnet Platformu ve Yapay Zeka ile Girişimcilik Tanıtımı - Yapay Zeka ile oluşturulan hızlandırma platformları örneklerinin paylaşımı, küresel girişimcilik sektöründe Yapay Zeka trendleri ve uygulamaları |
| **12:30 – 13:30** | ÖĞLE ARASI |
| **13:30 – 14:45** | Smartnet Uygulamasını Kullanma - Katılımcıların sistemi bir bütün olarak anlamalarını sağlamak, sistemle birleştirilen diğer uygulamaları tartışmak |
| **14:45 – 15:00** | KAHVE MOLASI |
| **15:00 – 16:15** | Smartnet Uygulaması Veri Güvenliği ve Yönetimi - Veri Yönetimi ve Güvenliğinin Önemi, KVKK (GDPR) çerçevesinde veri güvenliği, Smartnet Platform sistemindeki temel güvenlik ilkeleri |
| **16:15 – 16:30** | KAHVE MOLASI |
| **16:30– 17:30** | Alıştırma - Katılımcıların sistemi kullanmalarına ve kaydolmalarına rehberlik etme, portalda doldurulması gereken bilgilerin gözden geçirilmesi, katılımcıların eksik bilgileri tamamlamasını sağlama, veri akışı ve raporlama seçeneklerini kullanmalarını sağlama |
| **17:30 – 18:00** | Soru & Cevap - Değerlendirme |

## 2. Gün

Eğitimin 2. gününde, katılımcılara mentorluk, yatırım ve finansmana erişimle ilgili konularda teorik bilgiler verilecektir. Ayrıca, bu uygulamaların Smartnet platformunda nasıl uygulanacağına dair rehberlik sağlanacaktır. Platformlarla ilgili en iyi uygulamaları paylaşmak, katılımcılardan geri bildirim almak ve Smartnet platformunun sürdürülebilirliğini sağlamak için iyileştirme yollarını tartışmak amacıyla atölye çalışmaları da yapılacaktır.

|  |  |
| --- | --- |
| **ZAMAN** | **KONU** |
| **09:00 – 09:30** | KAYIT |
| **09:30 – 10:00** | Açılış ve Önceki Günün Gözden Geçirilmesi - İlk Günün Değerlendirilmesi, ikinci gün için eğitim konuları ve amaçları hakkında bilgi verilmesi |
| **10:00 – 11:00** | Alıştırma - Smartnet platformu ve 'En İyi Uygulama' örneklerinin gözden geçirilmesi ve değerlendirilmesi, girişimci bilgileri ve portalın çalışma mantığının mentor ve yatırımcı eşleştirme süreçlerine etkisinin değerlendirilmesi |
| **11:00 – 11:15** | KAHVE MOLASI |
| **11:15 – 12:00** | Mevcut Mentorluk Uygulamaları ve Tartışma - Mentorluk uygulamaları hakkında bilgi verme ve dijital platformlardan örneklerin sunulması |
| **12:00 – 13:00** | ÖĞLE ARASI |
| **13:30 – 14:00** | Finansmana Erişim; Yatırımcı Ağları ve Yatırımcılara Erişim - Kitle Fonlaması ve Aktif Finansman Fırsatlarına Giriş, Melek Yatırımcılar ve Girişim Sermayesi hakkında bilgi verme, yatırımcı ağı nedir, mevcut yatırımcı ağlarının listesi ve bu ağlara erişim |
| **14:00 – 14:15** | KAHVE MOLASI |
| **14:15 – 15:45** | Smartnet Platformunun Sürdürülebilirliği İçin Atölye Çalışması - Dünya genelinde Yapay Zeka ile eşleştirme örnekleri, dijital platformların (mentorluk, eşleştirme, ticarileşme vb.) kullanım durumlarının incelenmesi, bu en iyi uygulamaların Smartnet portalıyla karşılaştırılması |
| **15:45 – 16:00** | KAHVE MOLASI |
| **16:00– 17:30** | Smartnet Platformunun Sürdürülebilirliği İçin Sunum ve Geri Bildirimler - Katılımcıların Smartnet platformunun geliştirilmesi üzerine sunum yapması ve geri bildirimlerde bulunması, sürdürülebilirlik üzerine tartışma ve öneri geliştirme |
| **17:30 – 18:00** | Soru & Cevap - Değerlendirme |