

YENİ TÜM YÖNLERİYLE MERKEZİYETSİZ FİNANS (DEFİ) EĞİTİMİ

AMAÇ

Blockchain üzerinde yer alan DeFi (Dağıtık Finans/ Decentralized Finance) kavramının en anlaşılabilir şekilde aktarılması amaçlanmaktadır. Katılımcılar, sistemin temel yapabilesini anlayarak hem kendi kullanımlarında hem de kurumlarında yer alacakları ya da geliştirecekleri projeler için farklı bir bakış açısı ve uzmanlık kazanacaktır.

ODAK NOKTALARI

#Blokzincir #Blockchain #Dijital Dönüşüm
#Kriptopara #Merkezi Olmayan Sistemler #Dağıtık Uygulamalar #Fintech #Akıllı Szlemler #Dijital Para #Kitle Yönetimi #Dijital Finans #Dağıtık Finans #Merkeziyetsiz Finans #Merkezi Olmayan Finans #Decentralized Finance

EĞİTİMDEN BEKLENEN SONUÇLAR

Bilir:Günümüz dünyasında yazılım bilgisi gerektirmeden ve kod yazmadan da geleceğin finansal teknolojilerine adapte olabileceğini bilir.

Anlar:Zor görünen konuların ne kadar basit temellere dayandığını farkederek dijital ortamda daha bilinçli şekilde yer alabileceğini anlar.

Yapar:Halihazırdaki iř tanımını geçmiş bilgi birikimiyle harmanlayarak yeni teknolojide aktif rol oynayacak projeler ile çalıştığı ortama katkı sağlayacak şekilde kendine yatırım yapar.

HEDEF KİTLE

Blockchain dünyasının nasıl çalıştığını merak eden ve yeni teknolojilerin dışında kalmak istemeyen tüm çalışanların katılımına uygundur.

NOT

İÇERİK

- ❑ Blockchain ncesi Temel Teknoloji Kavramları
 - ▶ Temel Sayı Sistemleri, Kayıt ve Őifreleme Teknikleri
- ❑ Blockchain Teknolojisi ile Kitle, Kurum, Takım Yönetim Stratejileri
 - ▶ Kitle Yönetiminde Dijital AĐ Sorunları ve Blockchain Teknik zmleri
 - ▶ EVM ve Kod ve Yazılım Bilmeden Akıllı Sözleřme Altyapı Platformları ve Kullanımları
 - ▶ Akıllı Sözleřmelerde ERC-20
- ❑ Finans Sektörüne zel Blockchain Rüzgarı
 - ▶ Bankalara zel Alternatif Finansal Blockchain Servis Altyapıları
 - ▶ Dijital Para/ Kripto DeĐer Farklılıkları alışma Prensipleri ve Teknik Altyapıları
 - ▶ Token Ekonomisi ve Utility, Payment, Security, Asset Token Altyapı Kurguları
- ❑ Yeni Nesil Finans Ekonomisi ve Tokenizasyon
 - ▶ DeFi Temel Kavramları
 - ▶ DeFi Sistemi Seçimi
 - ▶ DeFi için Cüzdan Seçimi ve Kullanımı
 - ▶ DeFi Masrafları ve Gas Fee
- ❑ DeFi Platformları ve Farklılıkları
 - ▶ DeFi için DeX, ETH, BSC, AVAX Blokzincir Seçimi
 - ▶ Maker, Compound, Syntectix iřlemleri
 - ▶ Aave, Balancer, InstaDApp, Curve iřlemleri
- ❑ DeFi için Gerekli Swap iřlemleri
 - ▶ UniSwap, SushiSwap iřlemleri
 - ▶ Pangolin, YetiSwap PankaceSwap, BurgerSwap, CheesecakeSwap iřlemleri
- ❑ DeFi Likidite Mantığı
 - ▶ AMM, Slippage, Collateral, Custodian, Impermanent Loss, LP Token
 - ▶ DeFi Stake ve Yield Farming iřlemleri

EĞİTİM YETKİNLİK İLİŐKİSİ

Davranıřsal Yetkinlikler	Mesleki Geliřim, Merak ve Keřfetme, Analitik Düřünme ve Yaratıcılık, Müřteri Duyarlılığı
Yönetsel Yetkinlikler	Hızlı Karar Alma ve eviklik
Mesleki/ Bankacılık Teknik Yetkinlikler	Esneklik, Global Zeka, Operasyonel Verimlilik
z-Gelecek Yetkinlikleri	Dijital Okur-Yazarlık, DeĐiřim ve Düřünce LiderliĐi, DeĐiřimi Okuyabilmek ve GeleceĐi Kurgulamak

Uygulama Yeri	Sre	EĐitim Görevlisi
Sanal Sınıf	2 gün	Devrim Danyal

Bařlangıç Tarihi : 23.9.2021 - Bitiř Tarihi: 24.9.2021

TBB yeleri için EĐitim creti: ₺ 500 - DiĐer Kurumlar için EĐitim creti: ₺ 560

- Fiyatlarımıza KDV Dahildir.

