

KRİPTO VARLIK TEMELLERİ VE KURUMSAL KRİPTO VARLIK OLUŞTURMA



AMAÇ

Blockchain kavramının temeli olan "Kripto Varlık" kavramının basit yöntemlerle ve birebir deneyimleme ile en anlaşılabilir şekilde aktarılması amaçlanmaktadır.

ODAK NOKTALARI

#Blokzincir #Blockchain #Dijital Dönüşüm
#Kriptopara #Merkezi Olmayan Sistemler #Dağıtık Uygulamalar #Fintech #Akıllı Sözleşmeler #Dijital Para #KitleYönetimi #Dijital Finans #Hisseli Harikalar Dünyası #Dijital Hisse #Çarpanlar Dünyası #Fungibility #Fungible Token #NFT #Non Fungible Token #Dijital Tapu #Dijital Ruhsat #Sertifikasyon #Dijital Hisse #Dijital Hisse Senedi #Dijital Diploma #Dijital Noter

EĞİTİMDEN BEKLENEN SONUÇLAR

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

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

Yapar:Halihazırdaki iş 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

- ❑ Kripto Varlık Öncesi Temel Teknoloji Kavramları
 - ▶ Temel Sayı Sistemleri ve Kayıt Teknikleri
- ❑ Konvansiyonel Varlık Terminolojileri
 - ▶ Para Nedir? Kripto Para Nedir?
 - ▶ Dönem Dönem Paranın Tarihçesi
 - ▶ Kripto Para Altın mı Emtia mı?
 - ▶ Paranın Olmazsa Olmazları
 - ▶ Para Tahtından Olabilir mi?
 - ▶ İtibari ve Fiat Para Olmak Neden Önemli?
- ❑ Kripto Varlık Terminolojisi
 - ▶ Bitcoin Nedir? Altcoin Nedir?
 - ▶ Kripto Varlık Nedir ve Ne Değildir?
 - ▶ Akıllı Sözleşmeler ile Neler Yapılabilir?
 - ▶ Kriptodan Finansal Olur mu?
- ❑ Kripto Varlık Kullanım Alanları
 - ▶ Kripto Varlık Nerelerde Kullanılır?
 - ▶ Kripto Varlık Nasıl İşler?
 - ▶ Kripto Varlığa Nasıl Sahip Olunur?
 - ▶ Kripto Varlık Nasıl Üretilir?
 - ▶ Kripto Varlık Değeri Nasıl Belirlenir?
- ❑ Kripto Varlık Blokzincir Seçimi
 - ▶ Kripto Varlığınızı Nerede Oluşturmak İstersiniz?
- ❑ Kripto Varlık Kurgusu Hazırlama
 - ▶ Hangi Sektöre Ne Amaçla Kripto Varlık Oluşturalım?
- ❑ Kripto Varlık Oluşturma
 - ▶ Uygulamalı Kripto Varlık Oluşturma
 - ▶ Sektörel Kurguları Hazırlama
 - ▶ Kripto Varlık Sunma ve Hizmet Döngüsü
- ❑ Türkiye ve NFT
 - ▶ Türkiye'de Kripto Varlık Uygulama Örnekleri ve Altyapıları

EĞİTİM YETKİNLİK İLİŞKİSİ

Davranışsal Yetkinlikler	Mesleki Gelişim, Merak ve Keşfetme, Analitik Düşünme ve Yaratıcılık, İletişim, Müşteri Duyarlılığı
Yönetsel Yetkinlikler	Hızlı Karar Alma ve Çeviklik
Mesleki/ Bankacılık Teknik Yetkinlikler	Esneklik, Global Zeka, Operasyonel Verimlilik
Öz-Gelecek Yetkinlikleri	Dijital Okur-Yazarlık, Değişim ve Düşünce Liderliği, Değişimi Okuyabilmek ve Geleceği Kurgulamak

Uygulama Yeri	Süre	Eğitim Görevlisi
Sanal Sınıf	2 gün	Devrim Danyal

Başlangıç Tarihi : 7.10.2021 - Bitiş Tarihi: 8.10.2021

TBB Üyeleri İçin Eğitim Ücreti: ₺ 500 - Diğer Kurumlar İçin Eğitim Ücreti: ₺ 560

- Fiyatlarımıza KDV Dahildir.