

Corso Universitario

Analisi Completa delle Strategie di Investimento



tech università
tecnologica

Corso Universitario Analisi Completa delle Strategie di Investimento

- » Modalità: online
- » Durata: 12 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techtute.com/it/informatica/corso-universitario/analisi-completa-strategie-investimento

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 16

05

Metodologia

pag. 20

06

Titolo

pag. 28

01

Presentazione

La tecnologia *Blockchain* ha fatto irruzione nel mondo della finanza, proponendo un nuovo tipo di investimento che ha completamente stravolto le strategie esistenti. I nuovi modelli che verranno sviluppati con la tecnologia *Blockchain* sono particolarmente importanti per la loro maggiore sicurezza e affidabilità per le transazioni di tutti i tipi. Non si tratta più solo di convalidare e certificare le transazioni, ma anche di stabilire strategie di acquisto e vendita di cripto-asset per ottenere profitti sostenibili. TECH e la sua equipe hanno quindi sviluppato un programma 100% online di 150 ore, in cui gli informatici acquisiranno le conoscenze necessarie per padroneggiare le principali strategie di investimento nel mondo delle criptovalute. Un'opportunità per far parte di un settore in crescita attraverso un'esperienza accademica basata sull'attuale architettura e operatività degli NFT, sui modelli di investimento in criptovalute più redditizi e sull'analisi degli *Exchanges*.



“

Combina la tua carriera professionale con questo Corso Universitario grazie alla flessibilità e all'adattabilità nell'assimilazione del programma"

Il Blockdata ha rivelato in un rapporto che la rete Bitcoin stava iniziando a elaborare più transazioni di PayPal. La rete è stata creata pochi anni fa e, sebbene vi siano chiari dominatori in questo campo, come Mastercard o Visa, il Bitcoin potrebbe operare al livello dei suddetti in tempi molto brevi. Questo significa che la standardizzazione dell'uso di questo tipo di transazione è una realtà innegabile, che si sta diffondendo ogni giorno di più.

Questa standardizzazione nell'uso delle criptovalute ha portato molti appassionati di investimenti a fare il salto nel mondo digitale. La notorietà e il numero di operatori nel settore delle criptovalute sono cresciuti notevolmente, causando un aumento della domanda di professionisti in grado di fornire esperienza e conoscenze specifiche su temi quali lo *Stacking* delle monete, la differenziazione tra i modelli di investimento in criptovalute, la configurazione dei portafogli di investimento o il controllo in nuovi modelli di business come il *Farming*.

Alla ricerca di una specializzazione in questi aspetti, TECH ha creato questo Corso Universitario orientato agli Informatici che desiderano conoscere i diversi protocolli di prestito decentralizzati, nonché le strategie di investimento applicabili e l'identificazione dei movimenti di tendenza del mercato. 300 ore di contenuti pratici e teorici in cui l'apprendimento avverrà in modo continuo e graduale grazie al metodo de *Relearning*, dando allo studente la massima flessibilità possibile.

Questo **Corso Universitario in Analisi Completa delle Strategie di Investimento** possiede il programma più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ◆ Sviluppo di casi pratici presentati da esperti di business digitale e informatica
- ◆ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche sulle discipline essenziali per l'esercizio della professione
- ◆ Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- ◆ Particolare enfasi sulle metodologie innovative
- ◆ Lezioni teoriche, domande all'esperto, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ◆ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o portatile provvisto di connessione internet



In sole 300 ore padroneggerai gli aspetti più importanti che le aziende richiedono quando investono nel mondo delle criptovalute"

“

Entra a far parte dei pionieri nel lavorare su uno degli aspetti più importanti e promettenti del Web3”

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti del settore e altre aree correlate, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente.

Contenuti multimediali, sviluppati in base alle ultime tecnologie educative, forniranno al professionista un apprendimento coinvolgente e localizzato, ovvero inserito in un contesto reale.

La creazione di questo programma è incentrata sull'Apprendimento Basato su Problemi, mediante il quale lo specialista deve cercare di risolvere le diverse situazioni che gli si presentano durante il corso. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

Capisci quando e perché è una buona idea impilare una valuta grazie ai contenuti di questo Corso Universitario.

Impara a leggere le metriche per specializzarti nel processo decisionale e nella gestione del rischio degli investimenti in criptovalute.



02 Obiettivi

L'obiettivo principale di TECH per questo programma in Analisi Completa delle Strategie di Investimento è quello di essere in grado di offrire le informazioni più attuali e dettagliate sul settore della criptoeconomia. Il programma esplorerà concetti quali la DeFi e la sua struttura, così come i metodi e i protocolli più comuni per investire in criptovalute. Questi obiettivi saranno raggiunti seguendo un processo accademico di eccellenza che fornirà al professionista gli strumenti sufficienti non solo per raggiungere i propri obiettivi, ma anche per posizionarsi come riferimento nel mondo dell'Informatica.





“

*Iscrivete e non perdetevi l'occasione di conoscere
l'architettura degli NFT e le relative operazioni"*



Obiettivi generali

- ◆ Analizzare i principali protocolli DeFi
- ◆ Identificare i principali movimenti di mercato
- ◆ Documentare e valutare i movimenti di mercato precedenti per giustificare gli investimenti futuri
- ◆ Conoscere il funzionamento della DeFi

“

Diventa esperto nell'analisi dei fondi di investimento in criptovalute in sole 150 ore grazie a questo Corso Universitario"





Obiettivi specifici

- ◆ Applicare i protocolli in base al caso d'uso
- ◆ Analizzare le diverse strategie
- ◆ Creare un portafoglio diversificato
- ◆ Analizzare tecnicamente (grafici) e fundamentalmente (progetti) ogni potenziale candidato all'investimento
- ◆ Esaminare le strategie di Trading basate sulle tendenze del mercato
- ◆ Generare rapporti sui dati delle transazioni con indicatori matematici che ci permettono di entrare e uscire al momento giusto
- ◆ Fondare le nostre strategie su spiegazioni analitiche
- ◆ Stabilire i movimenti di tendenza che verificano se siamo in un mercato rialzista o ribassista
- ◆ Dimostrare, attraverso la resistenza e il supporto, le linee di tendenza del mercato

03

Direzione del corso

Per offrire un'istruzione di altissima qualità, TECH, insieme alla sua equipe di professionisti, ha riunito gli educatori di cripto-investimenti più esperti e navigati del settore digitale. Porteranno non solo i migliori contenuti teorici e pratici disponibili, ma anche le loro esperienze personali delle rispettive carriere. Per offrire un'esperienza didattica unica, i docenti saranno a completa disposizione degli studenti che potranno contattarli per risolvere eventuali dubbi o per affrontare qualsiasi questione relativa al programma.





“

*Diventa un esperto nell'analisi dei
Protocolli Sicuri in sole 300 ore grazie
a questo Corso Universitario”*

Direzione



Dott. Gil de la Guardia, Alberto

- Membro Fondatore di Le Crypto Club
- Co-direttore di diversi programmi universitari relativi alla Tecnologia *Blockchain* e al mondo *Crypto*
- Dottorato in Diritto Pubblico Internazionale presso l'Università Complutense di Madrid
- Master in Studi Finanziari presso l'Università CEU San Pablo
- Master in Tecnologie Blockchain e Bitcoin presso l'Università Europea di Madrid
- Laurea in Giurisprudenza conseguita presso l'Università di Salamanca



04

Struttura e contenuti

TECH, insieme alla sua equipe di professionisti e ai docenti coinvolti in questo Corso Universitario, ha sviluppato un programma che presenta i contenuti più completi in materia di Strategie di Investimento. Una raccolta degli aspetti più importanti del funzionamento dei sistemi di Finanza Decentrata, così come l'utilizzo delle loro caratteristiche per gli investimenti di capitale. Tutti questi contenuti saranno sviluppati in un formato 100% online e liberamente accessibili da qualsiasi dispositivo con accesso a internet. I professionisti di informatica che partecipano a questo programma potranno così combinarlo contemporaneamente con la loro vita professionale.



“

Mantieni le tue prestazioni professionali mentre ti specializzi in uno dei rami più promettenti del settore digitale grazie al metodo di insegnamento Relearning”

Modulo 1. Nuovi modelli di Business delle Criptovalute. Protocolli

- 1.1. Analisi dei protocolli DeFi sui Bitcoin
 - 1.1.1. DeFi sui Bitcoin
 - 1.1.2. Lightning Network
 - 1.1.3. RSK
- 1.2. Analisi dei protocolli di landing
 - 1.2.1. Principali protocolli di landing
 - 1.2.2. Casi d'uso
 - 1.2.3. Landing nei Progetti Cripto vs No Cripto
- 1.3. Analisi dei protocolli AMM
 - 1.3.1. Principali protocolli AMM
 - 1.3.2. Casi d'uso
 - 1.3.3. Differenze tra landing e AMM
- 1.4. Analisi dei protocolli di DEX
 - 1.4.1. Principali protocolli DEX
 - 1.4.2. Casi d'uso
 - 1.4.3. DEX vs CEX
- 1.5. Silos informativi e risorse
 - 1.5.1. Silos informativi
 - 1.5.2. Creazione di silos nelle criptovalute. Vantaggi
 - 1.5.3. Usi reali dei silos informativi nel Mondo reale
- 1.6. Analisi dei protocolli: Liquidity Mining e Yield Farming
 - 1.6.1. Liquidity mining under the hook
 - 1.6.2. Yield Farming under the hook
 - 1.6.3. Tattiche di utilizzo a seconda dell'asset
- 1.7. Analisi dei protocolli di assicurazione
 - 1.7.1. Principali protocolli di assicurazione
 - 1.7.2. Casi d'uso
 - 1.7.3. Creazione di un Protocollo sicuro
- 1.8. Fondi d'investimento
 - 1.8.1. Fondi d'investimento
 - 1.8.2. Analisi dei fondi di investimento in criptovalute
 - 1.8.3. Creazione di un fondo d'investimento diversificato

- 1.9. Strategie composte
 - 1.9.1. Trading di criptovalute
 - 1.9.2. Analisi della strategia
 - 1.9.3. Criteri per l'utilizzo delle strategie
- 1.10. Analisi, bilanciamento e protezione del portafoglio
 - 1.10.1. Portafogli con criptovalute
 - 1.10.2. Analisi degli asset
 - 1.10.3. Strategie di bilanciamento e protezione

Modulo 2. Analisi delle strategie di investimento

- 2.1. Analisi degli *exchange*
 - 2.1.1. Principali concorrenti
 - 2.1.2. Procedure di identificazione
 - 2.1.3. Tipi di ordini
- 2.2. Mercati alternativi DeFi (*pancake swap*)
 - 2.2.1. I protagonisti del mercato
 - 2.2.2. Tipologia di DeFi
 - 2.2.3. Pools di liquidità
- 2.3. Modelli di investimento in criptovalute
 - 2.3.1. Il *yield farming*
 - 2.3.2. *Flash Loans*
 - 2.3.3. Negoziazione di CFD
- 2.4. *Stacking* di valute
 - 2.4.1. La scelta giusta
 - 2.4.2. Tempistica
 - 2.4.3. *Imasternodes*
- 2.5. *Farming*
 - 2.5.1. Un nuovo modello di economia
 - 2.5.2. Il tempo come alleato
 - 2.5.3. Analisi avanzata delle piattaforme di *farming*
- 2.6. Configurazione di un portafoglio di investimenti
 - 2.6.1. Efficienza del mercato
 - 2.6.2. Portafoglio sulla base della frontiera della volatilità
 - 2.6.3. Posizionamento in base alla volatilità



- 2.7. Arbitrato con le criptovalute
 - 2.7.1. La tecnologia e i suoi "slot"
 - 2.7.2. Disaccordi sul mercato
 - 2.7.3. Tecniche per limitare il rischio
- 2.8. Architettura degli NFT
 - 2.8.1. Fungibili vs. Non fungibili
 - 2.8.2. NFT sul web3
 - 2.8.3. Architettura di un NFT
- 2.9. Operazioni con gli NFT
 - 2.9.1. Creazione, acquisto e vendita di NFT
 - 2.9.2. NFT e sport
 - 2.9.3. Le NFT e il futuro immediato
- 2.10. Processo decisionale e gestione del rischio
 - 2.10.1. Metriche on-chain
 - 2.10.2. Metriche di progetto
 - 2.10.3. Metriche finanziarie



*Non esitare, iscriviti subito per specializzarti
nella DeFi e nei protocolli AMM e DEX"*

05 Metodologia

Questo programma ti offre un modo differente di imparare. La nostra metodologia si sviluppa in una modalità di apprendimento ciclico: ***il Relearning***.

Questo sistema di insegnamento viene applicato nelle più prestigiose facoltà di medicina del mondo ed è considerato uno dei più efficaci da importanti pubblicazioni come il ***New England Journal of Medicine***.



“

Scopri il Relearning, un sistema che abbandona l'apprendimento lineare convenzionale, per guidarti attraverso dei sistemi di insegnamento ciclici: una modalità di apprendimento che ha dimostrato la sua enorme efficacia, soprattutto nelle materie che richiedono la memorizzazione”

Caso di Studio per contestualizzare tutti i contenuti

Il nostro programma offre un metodo rivoluzionario per sviluppare le abilità e le conoscenze. Il nostro obiettivo è quello di rafforzare le competenze in un contesto mutevole, competitivo e altamente esigente.

“

Con TECH potrai sperimentare un modo di imparare che sta scuotendo le fondamenta delle università tradizionali in tutto il mondo"



Avrai accesso a un sistema di apprendimento basato sulla ripetizione, con un insegnamento naturale e progressivo durante tutto il programma.



Imparerai, attraverso attività collaborative e casi reali, la risoluzione di situazioni complesse in ambienti aziendali reali.

Un metodo di apprendimento innovativo e differente

Questo programma di TECH consiste in un insegnamento intensivo, creato ex novo, che propone le sfide e le decisioni più impegnative in questo campo, sia a livello nazionale che internazionale. Grazie a questa metodologia, la crescita personale e professionale viene potenziata, effettuando un passo decisivo verso il successo. Il metodo casistico, la tecnica che sta alla base di questi contenuti, garantisce il rispetto della realtà economica, sociale e professionale più attuali.

“ *Il nostro programma ti prepara ad affrontare nuove sfide in ambienti incerti e a raggiungere il successo nella tua carriera* ”

Il Metodo Casistico è stato il sistema di apprendimento più usato nelle migliori Scuole di Informatica del mondo da quando esistono. Sviluppato nel 1912 affinché gli studenti di Diritto non imparassero la legge solo sulla base del contenuto teorico, il metodo casistico consisteva nel presentare loro situazioni reali e complesse per prendere decisioni informate e giudizi di valore su come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard.

Cosa dovrebbe fare un professionista per affrontare una determinata situazione?

Questa è la domanda con cui ti confrontiamo nel metodo dei casi, un metodo di apprendimento orientato all'azione. Durante il corso, gli studenti si confronteranno con diversi casi di vita reale. Dovranno integrare tutte le loro conoscenze, effettuare ricerche, argomentare e difendere le proprie idee e decisioni.

Metodologia Relearning

TECH coniuga efficacemente la metodologia del Caso di Studio con un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione, che combina diversi elementi didattici in ogni lezione.

Potenziamo il Caso di Studio con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il Relearning.

Nel 2019 abbiamo ottenuto i migliori risultati di apprendimento di tutte le università online del mondo.

In TECH imparerai con una metodologia all'avanguardia progettata per formare i manager del futuro. Questo metodo, all'avanguardia della pedagogia mondiale, si chiama Relearning.

La nostra università è l'unica autorizzata a utilizzare questo metodo di successo. Nel 2019, siamo riusciti a migliorare il livello di soddisfazione generale dei nostri studenti (qualità dell'insegnamento, qualità dei materiali, struttura del corso, obiettivi...) rispetto agli indicatori della migliore università online.



Nel nostro programma, l'apprendimento non è un processo lineare, ma avviene in una spirale (impariamo, disimpariamo, dimentichiamo e re-impariamo). Pertanto, combiniamo ciascuno di questi elementi in modo concentrico. Questa metodologia ha formato più di 650.000 laureati con un successo senza precedenti in campi diversi come la biochimica, la genetica, la chirurgia, il diritto internazionale, le competenze manageriali, le scienze sportive, la filosofia, il diritto, l'ingegneria, il giornalismo, la storia, i mercati e gli strumenti finanziari. Tutto questo in un ambiente molto esigente, con un corpo di studenti universitari con un alto profilo socio-economico e un'età media di 43,5 anni.

Il Relearning ti permetterà di apprendere con meno sforzo e più performance, impegnandoti maggiormente nella tua specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando le opinioni: un'equazione diretta al successo.

Dalle ultime evidenze scientifiche nel campo delle neuroscienze, non solo sappiamo come organizzare le informazioni, le idee, le immagini e i ricordi, ma sappiamo che il luogo e il contesto in cui abbiamo imparato qualcosa è fondamentale per la nostra capacità di ricordarlo e immagazzinarlo nell'ippocampo, per conservarlo nella nostra memoria a lungo termine.

In questo modo, e in quello che si chiama Neurocognitive Context-dependent E-learning, i diversi elementi del nostro programma sono collegati al contesto in cui il partecipante sviluppa la sua pratica professionale.



Questo programma offre i migliori materiali didattici, preparati appositamente per i professionisti:



Materiali di studio

Tutti i contenuti didattici sono creati appositamente per il corso dagli specialisti che lo impartiranno, per fare in modo che lo sviluppo didattico sia davvero specifico e concreto.

Questi contenuti sono poi applicati al formato audiovisivo che supporterà la modalità di lavoro online di TECH. Tutto questo, con le ultime tecniche che offrono componenti di alta qualità in ognuno dei materiali che vengono messi a disposizione dello studente.



Master class

Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi.

Imparare da un esperto rafforza la conoscenza e la memoria, costruisce la fiducia nelle nostre future decisioni difficili.



Pratiche di competenze e competenze

Svolgerai attività per sviluppare competenze e capacità specifiche in ogni area tematica. Pratiche e dinamiche per acquisire e sviluppare le competenze e le abilità che uno specialista deve sviluppare nel quadro della globalizzazione in cui viviamo.



Letture complementari

Articoli recenti, documenti di consenso e linee guida internazionali, tra gli altri. Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua specializzazione.





Casi di Studio

Completerai una selezione dei migliori casi di studio scelti appositamente per questo corso. Casi presentati, analizzati e monitorati dai migliori specialisti del panorama internazionale.



Riepiloghi interattivi

Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



Testing & Retesting

Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma con attività ed esercizi di valutazione e autovalutazione, affinché tu possa verificare come raggiungi progressivamente i tuoi obiettivi.



06 Titolo

Il Corso Universitario in Analisi Completa delle Strategie di Investimento garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

Porta a termine questo programma e ricevi la tua qualifica universitaria senza spostamenti o fastidiose formalità”

Questo **Corso Universitario in Analisi Completa delle Strategie di Investimento** possiede il programma più completo e aggiornato del mercato.

Dopo aver superato la valutazione, lo studente riceverà mediante lettera certificata* con ricevuta di ritorno, la sua corrispondente qualifica di **Corso Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

Il titolo rilasciato da **TECH Università Tecnologica** esprime la qualifica ottenuta nel Corso Universitario, e riunisce tutti i requisiti comunemente richiesti da borse di lavoro, concorsi e commissioni di valutazione di carriere professionali.

Titolo: **Corso Universitario in Analisi Completa delle Strategie di Investimento**

N° Ore Ufficiali: **300 o.**



*Apostille dell'Aia. Se lo studente dovesse richiedere che il suo diploma cartaceo sia provvisto di Apostille dell'Aia, TECH EDUCATION effettuerà le gestioni opportune per ottenerla pagando un costo aggiuntivo.

futuro
salute fiducia persone
educazione informazione tutor
garanzia accreditamento insegnamento
istituzioni tecnologia apprendimento
comunità impegno
attenzione personalizzata inn
conoscenza presente qualità
formazione online
sviluppo istituzioni
classe virtuale lingu

tech università
tecnologica

Corso Universitario
Analisi Completa delle
Strategie di Investimento

- » Modalità: online
- » Durata: 12 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Corso Universitario

Analisi Completa delle Strategie di Investimento

