

Esperto Universitario

Sicurezza e NFT nel mondo DeFi



Esperto Universitario Sicurezza e NFT nel mondo DeFi

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online
- » Rivolto a: Laureati e diplomati che abbiano conseguito in precedenza una qualsiasi qualifica nel campo di Informatica, Economia, Finanza, Tecnologia, Innovazione o Ricerca nella *Blockchain*

Accesso al sito web: www.techtute.com/it/business-school/specializzazione/specializzazione-sicurezza-nft-mondo-defi

Indice

01

Benvenuto

pag. 4

02

Perché studiare in TECH?

pag. 6

03

Perché scegliere il nostro programma?

pag. 10

04

Obiettivi

pag. 14

05

Struttura e contenuti

pag. 20

06

Metodologia

pag. 28

07

Profilo dei nostri studenti

pag. 36

08

Direzione del corso

pag. 40

09

Impatto sulla tua carriera

pag. 44

10

Benefici per la tua azienda

pag. 48

11

Titolo

pag. 52

01 Benvenuto

Sicurezza e NFT sono elementi cruciali per la crescita del mondo della finanza decentralizzata. Per verificare l'autenticità degli asset digitali, gli esperti devono impiegare strategie efficaci nell'investimento in criptovalute. In questo modo, i professionisti potranno contare su un elevato livello di sicurezza nelle loro operazioni, evitando così la manipolazione dei dati. In questo contesto, il programma aiuterà gli studenti a sfruttare le possibilità offerte dall'entusiasmante mondo della DeFi. Inoltre, nel corso della formazione il professionista acquisirà nuove competenze relative all'adattabilità alla criptoconomia. Il tutto con un formato di 100% online che fornirà un'ampia flessibilità di orario.



Esperto Universitario in Sicurezza e NFT nel mondo DeFi
TECH Global University



“

Potrai identificare le opportunità di investimento e i rischi delle criptovalute studiando questo Esperto Universitario presso la migliore università digitale del mondo secondo Forbes”

02

Perché studiare in TECH?

TECH è la più grande business school del mondo che opera in modalità 100% online. Siamo una scuola di business d'élite, con un modello dei più alti standard accademici. Un centro internazionale di alto rendimento per la preparazione intensiva di competenze manageriali.



“

Siamo un'Università all'avanguardia tecnologica e forniamo tutte le risorse disponibili per aiutarti ad ottenere il successo a livello imprenditoriale"

In TECH Università Tecnologica



Innovazione

L'Università offre un modello di apprendimento online che combina le ultime tecnologie educative con il massimo rigore pedagogico. Un metodo unico con il più alto riconoscimento internazionale che fornirà allo studente le chiavi per inserirsi in un mondo in costante cambiamento, in cui l'innovazione è concepita come la scommessa essenziale di ogni imprenditore.

"Caso di Successo Microsoft Europa" per aver incorporato l'innovativo sistema multivideo interattivo nei nostri programmi.



Massima esigenza

Il criterio di ammissione di TECH non si basa su criteri economici. Non è necessario effettuare un grande investimento per studiare in questa Università. Tuttavia, per ottenere una qualifica rilasciata da TECH, i limiti dell'intelligenza e della capacità dello studente saranno sottoposti a prova. I nostri standard accademici sono molto alti...

95 % | degli studenti di TECH termina i suoi studi con successo.



Networking

In TECH partecipano professionisti provenienti da tutti i Paesi del mondo al fine di consentire allo studente di creare una vasta rete di contatti utile per il suo futuro.

+100000

manager specializzati ogni anno

+200

nazionalità differenti



Empowerment

Lo studente cresce di pari passo con le migliori aziende e con professionisti di grande prestigio e influenza. TECH ha sviluppato alleanze strategiche e una preziosa rete di contatti con i principali esponenti economici dei 7 continenti.

+500

accordi di collaborazione con le migliori aziende



Talento

Il nostro programma è una proposta unica per far emergere il talento dello studente nel mondo imprenditoriale. Un'opportunità unica di affrontare i timori e la propria visione relativi al business.

TECH si propone di aiutare gli studenti a mostrare al mondo il proprio talento grazie a questo programma.



Contesto Multiculturale

Gli studenti che intraprendono un percorso con TECH possono godere di un'esperienza unica. Studierai in un contesto multiculturale. Lo studente, inserito in un contesto globale, potrà addentrarsi nella conoscenza dell'ambito lavorativo multiculturale mediante una raccolta di informazioni innovativa e che si adatta al proprio concetto di business.

Gli studenti di TECH provengono da oltre 200 nazioni differenti.

TECH punta all'eccellenza e dispone di una serie di caratteristiche che la rendono unica:



Analisi

In TECH esploriamo il lato critico dello studente, la sua capacità di mettere in dubbio le cose, la sua competenza nel risolvere i problemi e le sue capacità interpersonali.



Eccellenza accademica

TECH offre agli studenti la migliore metodologia di apprendimento online. L'università combina il metodo Relearning (la metodologia di apprendimento post-laurea meglio valutata a livello internazionale), con i casi di studio. Tradizione e avanguardia in un difficile equilibrio e nel contesto del più esigente itinerario educativo.



Economia di scala

TECH è la più grande università online del mondo. Dispone di oltre 10.000 corsi universitari di specializzazione universitaria. Nella nuova economia, **volume + tecnologia = prezzo dirompente**. In questo modo, garantiamo che lo studio non sia così costoso come in altre università.



Impara con i migliori

Il personale docente di TECH contribuisce a mostrare agli studenti il proprio bagaglio di esperienze attraverso un contesto reale, vivo e dinamico. Si tratta di docenti impegnati a offrire una specializzazione di qualità che permette allo studente di avanzare nella sua carriera e distinguersi in ambito imprenditoriale.

Professori provenienti da 20 nazionalità differenti.



In TECH avrai accesso ai casi di studio più rigorosi e aggiornati del mondo accademico

03

Perché scegliere il nostro programma?

Studiare con TECH significa moltiplicare le possibilità di raggiungere il successo professionale nell'ambito della gestione aziendale.

È una sfida che comporta sforzo e dedizione, ma che apre le porte a un futuro promettente. Lo studente imparerà dai migliori insegnanti e con la metodologia educativa più flessibile e innovativa.



“

Disponiamo del personale docente più prestigioso e del programma più completo del mercato, il che permette di offrire una preparazione di altissimo livello accademico"

Questo programma fornirà molteplici vantaggi professionali e personali, tra i seguenti:

01

Dare una spinta decisiva alla carriera di studente

Studiando in TECH, lo studente può prendere le redini del suo futuro e sviluppare tutto il suo potenziale. Completando il nostro programma acquisirà le competenze necessarie per ottenere un cambio positivo nella sua carriera in poco tempo.

Il 70% dei partecipanti a questa specializzazione ottiene un cambiamento di carriera positivo in meno di 2 anni.

02

Svilupperai una visione strategica e globale dell'azienda

TECH offre una visione approfondita della gestione generale per comprendere come ogni decisione influenzi le diverse aree funzionali dell'azienda.

La nostra visione globale di azienda migliorerà la tua visione strategica.

03

Consolidare lo studente nella gestione aziendale superiore

Studiare in TECH significa avere accesso ad un panorama professionale di grande rilevanza, che permette agli studenti di ottenere un ruolo di manager di alto livello e di possedere un'ampia visione dell'ambiente internazionale.

Lavorerai con più di 100 casi reali di alta direzione.

04

Assumerai nuove responsabilità

Durante il programma vengono mostrate le ultime tendenze, gli sviluppi e le strategie per svolgere il lavoro professionale in un contesto in continuo cambiamento.

Il 45% degli studenti ottiene una promozione interna nel proprio lavoro.

05

Accesso a un'importante rete di contatti

TECH crea reti di contatti tra i suoi studenti per massimizzare le opportunità. Studenti con le stesse preoccupazioni e il desiderio di crescere. Così, sarà possibile condividere soci, clienti o fornitori.

Troverai una rete di contatti essenziali per la tua crescita professionale.

06

Svilupperai il progetto di business in modo rigoroso

Lo studente acquisirà una profonda visione strategica che lo aiuterà a sviluppare il proprio progetto, tenendo conto delle diverse aree dell'azienda.

Il 20% dei nostri studenti sviluppa la propria idea di business.

07

Migliorare le *soft skills* e le competenze direttive

TECH aiuta lo studente ad applicare e sviluppare le conoscenze acquisite e migliorare le capacità interpersonali per diventare un leader che faccia la differenza.

Migliora le tue capacità di comunicazione e di leadership e dai una spinta alla tua professione.

08

Farai parte di una comunità esclusiva

Lo studente farà parte di una comunità di manager d'élite, grandi aziende, istituzioni rinomate e professori qualificati delle università più prestigiose del mondo: la comunità di TECH Università Tecnologica.

Ti diamo l'opportunità di specializzarti grazie a un personale docente di reputazione internazionale.

04 Obiettivi

Questo percorso accademico, sviluppato da un rinomato personale docente, consentirà allo studente di diventare un esperto di Sicurezza applicata alla DeFi. A tal fine, il programma svilupperà i concetti più avanzati dei portafogli digitali e ne evidenzierà l'importanza nell'ecosistema delle criptovalute. In questo senso, gli studenti acquisiranno familiarità con le varie opzioni di investimento passivo, come *holding* o *staking*. Inoltre, la formazione affronterà i casi d'uso degli NFT in settori in forte espansione come i videogiochi. In questo modo, i professionisti saranno preparati ad affrontare le sfide e le opportunità di investimento in questo mercato.



“

Una piattaforma virtuale che permette di avere a portata di mano i migliori materiali accademici senza la necessità di recarsi in un centro studi”

TECH rende propri gli obiettivi dei suoi studenti
Lavoriamo insieme per raggiungerli

Questo Esperto Universitario in Sicurezza e NFT nel mondo DeFi prepara lo studente a:

01

Acquisire le competenze necessarie per massimizzare il reddito passivo attraverso l'implementazione efficace delle strategie DeFi

04

Applicare le ultime tendenze nel campo di *yield farming* e partecipazione ai DAO

02

Approfondire le strategie avanzate in DeFi e reddito passivo nell'ecosistema delle criptovalute e della *blockchain*



03

Identificare i vantaggi DeFi, compreso l'accesso globale e la trasparenza, e analizzare le sfide come la sicurezza e la regolamentazione

05

Padroneggiare la varietà di portafogli digitali, eseguendo rigorose pratiche di sicurezza

06

Saper indagare casi di studio di hacking e perdite di fondi relativi ai portafogli digitali per imparare dagli errori comuni

08

Padroneggiare le piattaforme di prestito e *staking* più popolari, utilizzandole in modo efficiente



09

Controllare le strategie e degli strumenti essenziali utilizzati nel *yield farming* per massimizzare i rendimenti degli investimenti in criptovalute

07

Comprendere i concetti fondamentali del prestito di criptovaluta, inclusi il processo, i tassi di prestito e i tassi di interesse

10

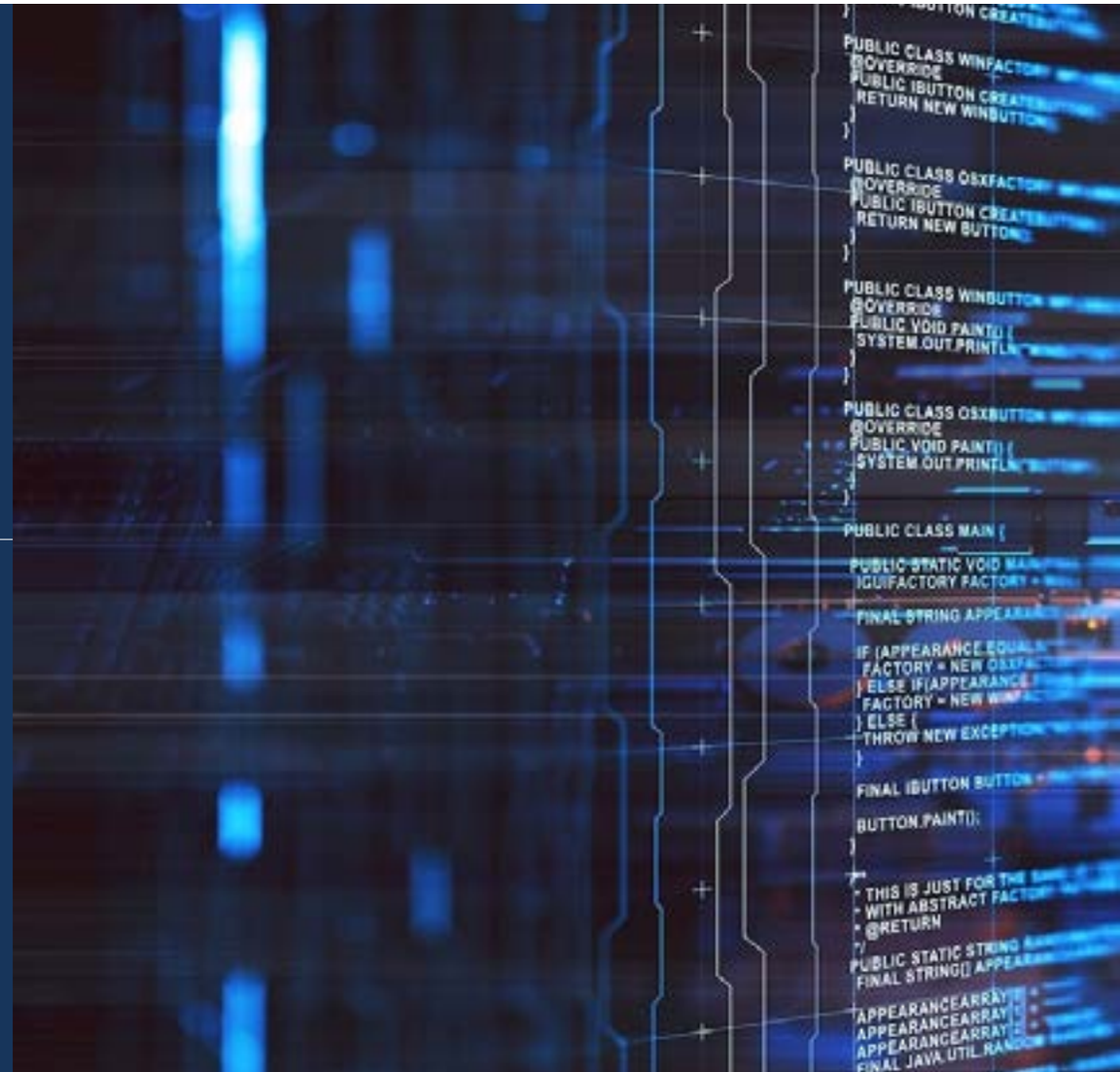
Applicare i protocolli DEX più utilizzati come Uniswap, SushiSwap e PancakeSwap

11

Comprendere le implicazioni legali o normative dei DEX e il loro rapporto con le autorità finanziarie e di vigilanza

12

Acquisire conoscenze specialistiche su come valutare e selezionare asset adatti per la tokenizzazione





13

Percepire come le DeFi stanno ridefinendo le operazioni finanziarie, l'inclusione economica e l'intermediazione tradizionale

14

Valutare i rischi, le sfide e le opportunità nello spazio crittografico considerando gli aspetti legali, etici e sostenibili

05

Struttura e contenuti

L'Esperto Universitario in Sicurezza e NFT nel mondo DeFi si basa su una metodologia 100% online che si adatta all'agenda dei professionisti che seguono questo programma esclusivo. In questo contesto, gli studenti adatteranno gli orari e i programmi di valutazione alle loro circostanze personali. Inoltre, il programma è integrato da una biblioteca che fornisce una serie di strumenti didattici che arricchiscono l'apprendimento degli studenti (video esplicativi, riassunti interattivi, infografiche, ecc.)



“

DimENTICATI di memorizzare! Con il sistema Relearning integrerai i concetti in modo naturale e progressivo”

Piano di studi

Questo Esperto Universitario è un programma rigoroso che approfondisce gli sviluppi più dirompenti nel mondo delle criptovalute e della *blockchain*. Composto da 3 moduli, il programma di studi analizzerà come le NFT stanno rivoluzionando la proprietà digitale e l'economia attraverso i contratti intelligenti. In questo senso, il percorso accademico fornirà diverse nozioni di base sulle strategie di investimento passive. In questo modo, gli studenti costruiranno portafogli diversificati con un approccio a bassa manutenzione.

In sole 450 ore di formazione online, gli studenti esamineranno casi di studio che illustrano le vulnerabilità e le sfide della sicurezza dei portafogli. Inoltre, trarranno preziosi insegnamenti per la protezione degli asset digitali. Inoltre, i contenuti affronteranno i vantaggi di queste strategie e incoraggeranno la costruzione di portafogli di investimento solidi.

Dopo aver completato il programma, gli studenti saranno qualificati per superare qualsiasi sfida nel campo della DeFi, e il piano di studi incoraggia gli esperti a innovare nel campo delle criptovalute attraverso le strategie più creative.

Inoltre, TECH orienta l'istruzione sulla base dell'eccellenza e della comodità, fornendo il materiale più innovativo ed esclusivo, essendo questa una specializzazione in cui è necessario solo un dispositivo elettronico con accesso a Internet. In questo modo, sarà possibile accedere alla piattaforma virtuale comodamente da qualsiasi luogo, usufruendo delle lezioni senza problemi di orario.

Questo Esperto Universitario si svolge nell'arco di 6 mesi ed è suddiviso in 3 moduli:

Modulo 1

DeFi, *Wallet* e Sicurezza

Modulo 2

Strategie di Investimento Passivo

Modulo 3

NFTs e DeFi



Dove, quando e come si svolge?

TECH offre la possibilità di svolgere questo Esperto Universitario in Sicurezza e NFT nel mondo DeFi completamente online. Nell'arco dei 6 mesi, lo studente potrà accedere a tutti i contenuti di questo programma in qualsiasi momento, il che gli consente di autogestire il suo tempo di studio.

*Un'esperienza formativa
unica, fondamentale e
decisiva per potenziare
il proprio sviluppo
professionale e fare il
salto definitivo.*

Modulo 1. DeFi, *Wallet* e Sicurezza

1.1. Portafogli multi-firma: Rafforzare la sicurezza

- 1.1.1. Come funzionano i portafogli multi-firma
- 1.1.2. Implementazione dei portafogli multi-firma nelle transazioni
- 1.1.3. Esempi di casi in cui i portafogli multi-firma hanno evitato frodi e perdite

1.2. Gestione dei portafogli su dispositivi mobili

- 1.2.1. Portafogli mobili
- 1.2.2. Applicazioni per portafogli su dispositivi iOS e Android
- 1.2.3. Sicurezza e buone pratiche nell'utilizzo dei portafogli mobili

1.3. Configurazione e utilizzo sicuri dei portafogli digitali

- 1.3.1. Creazione di un portafoglio
- 1.3.2. Gestione dei punti chiave privati
- 1.3.3. Condurre transazioni sicure

1.4. Criptovalute e portafogli

- 1.4.1. Archiviazione di *Bitcoin* e di altre criptovalute popolari
- 1.4.2. Compatibilità dei portafogli con diversi token
- 1.4.3. Portafogli multifunzionali contro portafogli specifici per ogni moneta

1.5. Misure di sicurezza per portafogli digitali

- 1.5.1. Autenticazione a due fattori (2FA)
- 1.5.2. Password sicure e pratiche di gestione delle password
- 1.5.3. Monitoraggio e segnalazione di attività sospette

1.6. Casi di studio di hacking e perdita di fondi

- 1.6.1. Esempi di *hacking* famosi
- 1.6.2. Cause comuni di perdita di fondi
- 1.6.3. Lezioni apprese dai incidenti del passato

1.7. Backup e recupero dei fondi

- 1.7.1. Importanza dei backup
- 1.7.2. Procedure di recupero dei portafogli smarriti
- 1.7.3. Strategie per evitare perdite irrecuperabili

1.8. Portafogli online vs Portafogli offline

- 1.8.1. Vantaggi e svantaggi di ogni tipo
- 1.8.2. Utilizzo dei portafogli in contesti diversi
- 1.8.3. Strategie di mitigazione del rischio

1.9. Chiavi pubbliche e private nei portafogli digitali

- 1.9.1. Come funzionano le chiavi crittografiche
- 1.9.2. L'importanza di mantenere le chiavi private al sicuro
- 1.9.3. Firmare le transazioni con le chiavi

1.10. Strategie avanzate di sicurezza

- 1.10.1. Archiviazione a freddo e *hardware wallets*
- 1.10.2. *Segregated Witness (SegWit)* e il suo impatto sulla sicurezza
- 1.10.3. Contratti intelligenti e sicurezza nei portafogli di criptovalute

Modulo 2. Strategie di Investimento Passivo

2.1. Investimento passivo in classi di attività alternative

- 2.1.1. Investimento passivo nel settore immobiliare attraverso REIT e *token*
- 2.1.2. Strategie di investimento passivo in materie prime e metalli preziosi
- 2.1.3. Investimento passivo in criptovalute e *tokens* di asset digitali

2.2. Fattori e strategie di investimento passivo

- 2.2.1. Strategie basate su fattori nell'investimento passivo
- 2.2.2. Investimento passivo basato sul valore, sulla crescita e su altri fattori
- 2.2.3. Uso di ETF e fondi indicizzati ai fattori

2.3. Investimento passivo nei mercati dei cambi (Forex)

- 2.3.1. Investimento passivo nel mercato dei cambi
- 2.3.2. Utilizzo di ETF e fondi valutari per l'investimento passivo
- 2.3.3. Rischi e opportunità dell'investimento passivo nel mercato dei cambi

2.4. Investimento passivo nel contesto della DeFi

- 2.1.1. Strategie di investimento passivo sulle piattaforme DeFi
- 2.1.2. Liquidità e generazione di reddito passivo nella DeFi
- 2.1.3. Sfide e rischi dell'investimento passivo nell'ecosistema DeFi

2.5. Strategie di investimento passivo nei mercati emergenti

- 2.5.1. Investimento passivo nei mercati emergenti
- 2.5.2. Opportunità e rischi nei mercati in via di sviluppo
- 2.5.3. ETF e fondi indicizzati focalizzati sui mercati emergenti

2.6. Strategie di investimento passivo con cryptoasset

- 2.6.1. Investimento passivo in criptovalute e token digitali
- 2.6.2. Uso di *staking* e *yield farming* nelle strategie passive
- 2.6.3. Strategie di investimento passive in NFT *token* di raccolta

2.7. Investimenti passivi in progetti DeFi

- 2.7.1. Partecipazione passiva alla governance dei progetti DeFi
- 2.7.2. Votazioni e decisioni nei progetti decentrali
- 2.7.3. Vantaggi e rischi della partecipazione passiva alla DeFi

2.8. Sviluppo di strategie passive personalizzate

- 2.8.1. Creazione di portafogli passivi personalizzati
- 2.8.2. Strumenti e risorse per la pianificazione di strategie passive
- 2.8.3. Casi di successo nelle strategie di investimento passive personalizzate

2.9. Implicazioni fiscali internazionali degli investimenti passivi

- 2.9.1. Considerazioni sulla fiscalità internazionale negli investimenti passivi
- 2.9.2. Strategie di pianificazione fiscale globale per gli investitori passivi
- 2.9.3. Minimizzazione delle imposte internazionali per i portafogli di investimenti passivi

2.10. Applicazioni pratiche degli investimenti passivi e casi di studio

- 2.10.1. Esercizi pratici di costruzione di portafogli passivi
- 2.10.2. Casi di studio di investitori e fondi che hanno avuto successo con le strategie passive
- 2.10.3. Il futuro dell'investimento passivo e il suo ruolo nella finanza moderna

Modulo 3. NFT e DeFi

3.1. Tecnologia dei Token Non Fungibili (NFT)

- 3.1.1. Standard e protocolli di NFT
- 3.1.2. Mercati e piattaforme NFT
- 3.1.3. Funzionamento tecnico degli NFT

3.2. Casi d'uso di NFT

- 3.2.1. NFT nell'arte digitale
- 3.2.2. NFT nei videogiochi
- 3.2.3. Autenticazione e provenienza dei beni digitali

3.3. Investimenti negli NFT

- 3.3.1. Opportunità e rischi di investimento
- 3.3.2. Strategie di acquisizione e vendita
- 3.3.3. Gli NFT come classe di asset

3.4. Finanza Decentralizzata (DeFi)

- 3.4.1. Prestiti nella DeFi
- 3.4.2. Scambi decentralizzati (DEX)
- 3.4.3. *Yield farming y staking* nella DeFi

3.5. Gestione del rischio nella DeFi

- 3.5.1. Minacce e vulnerabilità
- 3.5.2. Misure di sicurezza nella DeFi
- 3.5.3. Pratiche di mitigazione del rischio

3.6. Interoperabilità e sinergie tra NFT e DeFi

- 3.6.1. Utilizzo degli NFT nelle applicazioni della DeFi
- 3.6.2. Gli NFT come garanzia nei prestiti DeFi
- 3.6.3. Creazione di NFT garantiti da attività DeFi

3.7. Proprietà intellettuale e NFT

- 3.7.1. Implicazioni legali ed etiche
- 3.7.2. Copyright e licenze NFT
- 3.7.3. Casi notevoli di proprietà intellettuale negli NFT

3.8. Inclusione finanziaria e disintermediazione nella DeFi

- 3.8.1. Accesso globale ai servizi finanziari
- 3.8.2. Riduzione degli intermediari nelle transazioni finanziarie
- 3.8.3. La DeFi come strumento di empowerment economico

3.9. Tendenze e futuro di NFT e DeFi

- 3.9.1. Evoluzione tecnologica e adozione di NFT e DeFi
- 3.9.2. Nuove applicazioni ed ecosistemi emergenti
- 3.9.3. Sfide e opportunità future

3.10. Etica e sostenibilità nell'uso di NFT e DeFi

- 3.10.1. Considerazioni etiche su NFT e DeFi
- 3.10.2. Impatto ambientale di *blockchain* e criptovalute
- 3.10.3. Approcci sostenibili nello spazio delle criptovalute



“

Senza orari né programmi di valutazione rigidi: questo è il programma di TECH”

06

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”

La Business School di TECH utilizza il 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"



Il nostro programma ti prepara ad affrontare sfide in ambienti incerti e a raggiungere il successo nel tuo business.



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

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 aziendale più attuali.

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

Il metodo casistico è stato il sistema di apprendimento più usato nelle migliori business school 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 ci confrontiamo nel metodo casistico, un metodo di apprendimento orientato all'azione. Durante il programma, 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.

Il nostro sistema online ti permetterà di organizzare il tuo tempo e il tuo ritmo di apprendimento, adattandolo ai tuoi impegni. Sarai in grado di accedere ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o mobile con una connessione internet.

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 scuola di business 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). Di conseguenza, combiniamo ciascuno di questi elementi in modo concentrico. Con questa metodologia abbiamo formato oltre 650.000 laureati con un successo senza precedenti, in ambiti molto 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 che punta direttamente 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.



Stage di competenze manageriali

Svolgerai attività per sviluppare competenze manageriali specifiche in ogni area tematica. Pratiche e dinamiche per acquisire e sviluppare le competenze e le abilità che un senior manager 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 tutorati dai migliori specialisti in senior management 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.



07

Profilo dei nostri studenti

L'Esperto Universitario si rivolge laureati e diplomati che abbiano conseguito in precedenza una qualsiasi qualifica nel campo di Informatica, Economia, Finanza, Tecnologia, Innovazione o Ricerca nella *Blockchain*.

La diversità dei partecipanti, con diversi profili accademici e di varie nazionalità, costituisce l'approccio multidisciplinare di questo programma.

Potranno iscriversi a questo Esperto Universitario anche i professionisti che, sebbene in possesso di titoli universitari di aree diverse, possiedono esperienza lavorativa di almeno tre anni nel campo della progettazione e dello sviluppo di progetti.





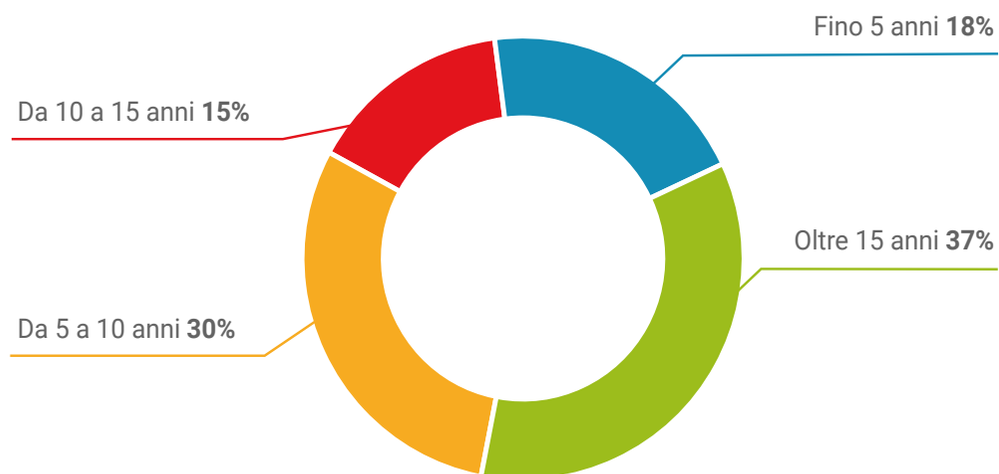
“

Vuoi conoscere le ultime tendenze nelle strategie di acquisizione e vendita? Fallo grazie a questa formazione avanzata"

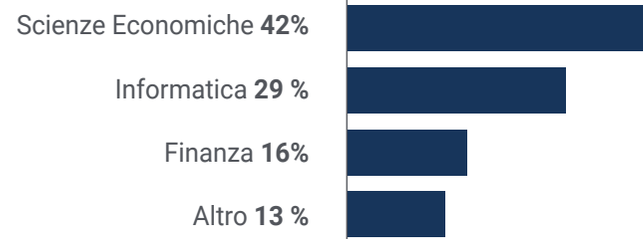
Età media

Da **35** a **45** anni

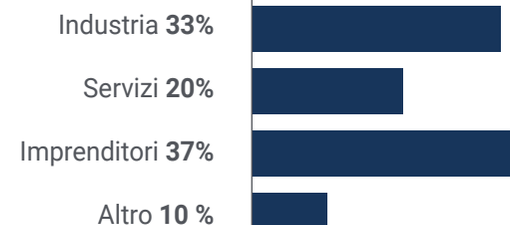
Anni di esperienza



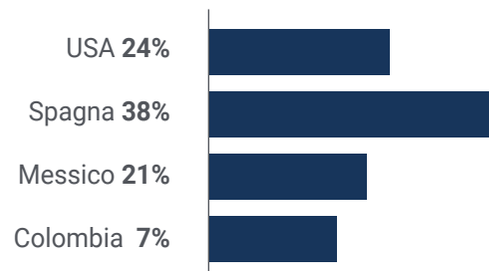
Educazione



Profilo accademico



Distribuzione geografica



Samuel Fernández Muñoz

Ingegnere di Sicurezza

"Sono sinceramente grato all'Esperto Universitario in Sicurezza e NFT nel mondo DeFi. Le strategie e le pratiche che ho appreso mi hanno dato una solida base per proteggere i miei investimenti e per partecipare in modo sicuro al mercato della DeFi. Grazie per questa formazione di alta qualità"

08

Direzione del corso

Nel suo intento di offrire l'eccellenza formativa, TECH si avvale di un personale docente di altissimo prestigio. Pertanto, questi esperti in sicurezza e NFT hanno un ampio background professionale, che ha permesso loro di approfondire le proprie conoscenze e di tenersi aggiornati con le conoscenze più attuali del settore. In questo modo, con questo programma, gli studenti saranno pronti a fare un salto professionale nella loro carriera in un settore informatico in piena espansione. Tutto questo in sole 450 ore di didattica online.



A black and white photograph showing three students (two men and one woman) looking intently at a laptop screen. The image is partially obscured by a dark blue diagonal graphic element that separates the top-left from the bottom-right of the page.

“

In questo Esperto Universitario potrai contare sul supporto di un personale docente altamente qualificato in Storia Economica e il suo Impatto sui Mercati"

Direzione



Dott. Hernández Blanco, Miguel

- ♦ CEO presso Traders Business School
- ♦ *Financial Trader*
- ♦ COO *Trading Mentor*
- ♦ Esperto in Strategie di Business, Sviluppo di Nuovi Progetti e Gestione Finanziaria
- ♦ Master Universitario in Finanza e Banca presso l'Università Pablo de Olavide
- ♦ Master Universitario in *Blockchain e Fintech* presso l'Istituto Europeo di Business School
- ♦ Laurea in Economia presso l'Università di Siviglia

Personale docente

Dott.ssa Fernández Olmedo, María Isabel

- ♦ Specialista in Storia Economica e Settore Finanziario
- ♦ Docente di Storia Economica e del suo Impatto sui Mercati
- ♦ Master Universitario in Didattica MAES presso l'Università di Nebrija
- ♦ Laurea in Storia presso l'Università Pablo de Olavide
- ♦ Laurea in Economia presso l'Università di Siviglia



“

Cogli l'opportunità di conoscere gli ultimi progressi in questo campo per applicarli alla tua pratica quotidiana”

09

Impatto sulla tua carriera

Questo programma in Sicurezza e NFT nel mondo DeFi applicato garantirà un notevole impatto sulla carriera degli studenti. In questo senso, il personale docente coinvolto nella formazione ha sviluppato un programma in cui la qualità dei contenuti e l'acquisizione di nuove competenze sono fondamentali. In questo modo, gli studenti saranno aggiornati su tutti i progressi di questa materia, che si evolve quotidianamente. Inoltre, l'innovativa metodologia di apprendimento 100% online integrata da TECH nei suoi corsi permetterà agli studenti di raggiungere i loro obiettivi professionali in modo ottimale.



“

*Questa qualifica ti permetterà di soddisfare
le tue traguardi più ambiziosi in soli 6 mesi.
Iscriviti subito!”*

Vuoi sperimentare un salto di qualità nella le tue conoscenze? Con TECH acquisirai una visione originale combinando strategie di investimento tradizionali con quelle più moderne.

Sei pronto a dare una svolta? Un eccellente miglioramento professionale ti aspetta

L'Esperto Universitario in Sicurezza e NFT in nel mondo DeFi di TECH è un programma intensivo che ti prepara ad affrontare sfide e decisioni aziendali nell'ambito della Finanza Decentralizzata. Il suo obiettivo principale è quello di promuovere la tua crescita personale e professionale. Aiutarti a realizzare le tue aspirazioni di carriera.

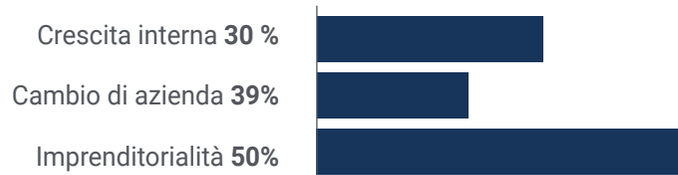
Se vuoi migliorarti, ottenere un cambiamento positivo a livello professionale e confrontarti con i migliori, questo è il posto che fa per te.

Con questo programma pionieristico padroneggerai le ultime tendenze delle strategie passive personalizzate.

Momento del cambiamento



Tipo di cambiamento



Miglioramento salariale

La realizzazione di questo programma prevede per i nostri studenti un incremento salariale superiore al **26,24%**



10

Benefici per la tua azienda

Questo programma contribuisce a elevare il talento dell'organizzazione al suo massimo potenziale attraverso la didattica di leader di alto livello.

Inoltre, partecipare a questo programma è un'opportunità unica per accedere a una rete di contatti dove si possono trovare futuri partner professionali, clienti o fornitori.



“

Nell'era digitale, i manager devono integrare nuovi processi e strategie che comportano cambiamenti significativi e uno sviluppo organizzativo. Questo è possibile solo attraverso la preparazione e l'aggiornamento universitario"

Sviluppare e mantenere il talento nelle aziende è il miglior investimento a lungo termine.

01

Crescita del talento e del capitale intellettuale

Il professionista apporterà all'azienda nuovi concetti, strategie e prospettive che possono portare cambiamenti significativi nell'organizzazione.

02

Trattenere i manager ad alto potenziale ed evitare la fuga di cervelli

Questo programma rafforza il legame tra l'azienda e il professionista e apre nuove vie di crescita professionale all'interno.

03

Creare agenti di cambiamento

Sarai in grado di prendere decisioni in tempi di incertezza e di crisi, aiutando l'organizzazione a superare gli ostacoli.

04

Incremento delle possibilità di espansione internazionale

Grazie a questo programma, l'azienda entrerà a contatto con i principali mercati dell'economia mondiale.



05

Sviluppo di progetti propri

Il professionista può lavorare su un progetto esistente o sviluppare nuovi progetti nell'ambito di R&S o del Business Development della sua azienda.

06

Aumento della competitività

Questo programma fornirà ai rispettivi professionisti le competenze per affrontare nuove sfide e far crescere l'organizzazione

11 Titolo

L'Esperto Universitario in Sicurezza e NFT nel mondo DeFi garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Esperto Universitario rilasciata da TECH Global University.



“

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

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio di **Esperto Universitario in Sicurezza e NFT nel mondo DeFi** rilasciato da **TECH Global University**, possiede il programma più completo e aggiornato del mercato.

Dopo aver superato le valutazioni, lo studente riceverà, mediante lettera certificata con ricevuta di ritorno, la corrispondente qualifica di **Esperto Universitario** rilasciata da **TECH Global University**.

Il titolo rilasciato da **TECH Global University** indica la qualifica ottenuta nel corso di Esperto Universitario e soddisfa i requisiti comunemente richiesti da borse di lavoro, concorsi e commissioni di valutazione di carriere professionali.

Titolo: **Esperto Universitario in Sicurezza e NFT nel mondo DeFi**

ECTS: **18**

Durata: **6 mesi**



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



Esperto Universitario Sicurezza e NFT nel mondo DeFi

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Esperto Universitario

Sicurezza e NFT nel mondo DeFi