

Esperto Universitario

Analisi delle Criptovalute e Blockchain



Esperto Universitario Analisi delle Criptovalute e Blockchain

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: **TECH** Università Tecnologica
- » Orario: a scelta
- » Esami: online
- » Rivolto a: diplomati, Laureati e che abbiano precedentemente conseguito un qualsiasi titolo di studio nel campo delle Scienze Sociali e Giuridiche, Amministrative ed Economia Aziendale, nonché nell'ambito del Crypto-Gaming e della Economia Blockchain in ambito industriale.

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/business-school/specializzazione/specializzazione-analisi-criptovalute-blockchain

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. 18

06

Metodologia

pag. 24

07

Profilo dei nostri studenti

pag. 32

08

Direzione del corso

pag. 36

09

Impatto sulla tua carriera

pag. 40

10

Benefici per la tua azienda

pag. 44

11

Titolo

pag. 48

01

Benvenuto

La cripto analisi è diventata una attività molto diffusa nell'ambiente degli affari odierno. Grazie allo studio esaustivo delle tendenze passate, nonché dei movimenti di borsa che si sono sviluppati in relazione a questo ambiente, i professionisti possono ottenere una serie di dati utili per progettare piani d'azione con alte percentuali di successo per il mercato. Tuttavia, si tratta di un lavoro che richiede un livello di conoscenza molto elevato, basato sulla padronanza degli *Smart Contract*, delle diverse criptovalute attualmente esistenti e della tecnologia Blockchain. Per tale ragione, TECH ha sviluppato un programma dinamico e innovativo che raccoglie le informazioni più complete sull'argomento con cui lo studente potrà lavorare, in modalità 100% online e in soli 6 mesi, al perfezionamento delle proprie competenze relative alla stima accurata del comportamento delle valute digitali nel futuro a breve, medio e lungo termine.



Esperto Universitario in Analisi delle Criptovalute e Blockchain.
TECH Università Tecnologica



“

Ti piacerebbe saper effettuare investimenti sicuri in criptovaluta e aumentare le possibilità della tua azienda di ottenere il massimo profitto? Scommetti, allora, su questo Esperto Universitario"

02

Perché studiare in TECH?

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



“

TECH è un'università all'avanguardia della tecnologia, che agglomera tutte le risorse a sua disposizione con l'obiettivo di aiutare lo studente a raggiungere il successo aziendale”

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

Perchè scegliere il nostro programma?

Studiare con TECH significa moltiplicare le tue possibilità di raggiungere il successo professionale nell'ambito del Senior Management.

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 ci 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

L'obiettivo di questa qualifica non è altro che quello di fornire agli studenti tutti gli strumenti accademici che consentiranno loro di raggiungere i propri obiettivi nel settore professionale in cui operano. TECH e il suo team di esperti hanno investito decine di ore per creare una qualifica completa, aggiornata ed esaustiva della massima qualità, adattata alle più esigenti specifiche di mercato. Pertanto, al termine del corso, lo studente avrà perfezionato tutte le competenze necessarie per ricoprire con successo qualsiasi posizione di prestigio nel mercato delle criptovalute e della tecnologia Blockchain.



“

Se sei alla ricerca di una specializzazione con cui dare alla tua carriera una svolta a 180°, disponi dell'opportunità perfetta per farlo. Hai intenzione di lasciarti sfuggire questa opportunità?”

TECH fa suoi gli obiettivi dei suoi studenti.

Lavoriamo insieme per raggiungerli.

L'Esperto Universitario in Analisi delle Criptovalute e Blockchain preparerà lo studente a:

01

Identificare i componenti della tecnologia Blockchain

02

Definire i vantaggi della Blockchain nei progetti imprenditoriali

03

Selezionare i tipi di rete ad hoc con gli obiettivi proposti quando si pianifica un progetto di economia gamificata

04

Scegliere e amministrare un *wallet* (Portafoglio digitale)

05

Individuare le criptovalute più adatte per le imprese future



06

Effettuare stime sul comportamento delle criptovalute

08

Stabilire i criteri di selezione delle *Stablecoins*

09

Distinguere la selezione ottimale delle reti per gli scopi proposti in un'impresa futura, attraverso gli esempi di utilizzo e le caratteristiche principali di ciascuna di esse

07

Interpretare i rialzi e i ribassi delle criptovalute

10

Capire come funzionano le reti e costruire una strategia intorno ad esse



05

Struttura e contenuti

TECH investe centinaia di ore nello sviluppo di ogni suo programma. Per questo motivo, i suoi percorsi di studio sono il risultato dello sforzo e della perseveranza di un team di esperti che si impegna a creare sempre i migliori contenuti, adattati alle specifiche del settore, alla domanda del mercato e all'immediata attualità della materia. Tutto questo è raccolto in un formato comodo e accessibile al 100% online, che offre agli studenti l'opportunità di organizzare la propria esperienza accademica in modo personalizzato e perfettamente compatibile con la propria vita lavorativa e personale.



“

Un programma grazie al quale perfezionerai le tue abilità nello sviluppo di piani e strategie per migliorare l'accessibilità a livello di utente attraverso le principali reti tecnologiche ed informatiche"

Piano di studi

L'Esperto Universitario in Analisi delle Criptovalute e Blockchain, progettato esclusivamente dal personale docente di TECH Università Tecnologica, tratterà gli aspetti più rilevanti e necessari per sviluppare una carriera imprenditoriale di successo nel settore digitale.

Si tratta di un programma intensivo che si sviluppa nell'arco di 6 mesi e nel quale lo studente avrà accesso a 450 ore di materiale non solo teorico, ma anche pratico e aggiuntivo. Nel Campus Virtuale lo studente avrà accesso a video dettagliati, riassunti dinamici di ogni unità, articoli di ricerca e letture aggiuntive che permetteranno di approfondire ogni sezione a proprio piacimento.

Inoltre, la specializzazione approfondirà gli aspetti più importanti dell'attuale ambiente delle criptovalute, concentrandosi sul settore dei videogiochi, dalle strategie e dagli asset digitali ai media e alle tecniche più efficaci, con un'enfasi sull'uso di diverse reti e dei loro strumenti.

Infine, approfondisce la padronanza dei software più complessi e specializzati in Blockchain, nonché l'uso di *wallets* e *smarts contracts* in ambienti decentralizzati.

Un Esperto Universitario in modalità 100% online con una piattaforma accademica disponibile in ogni momento, che consentirà agli studenti di organizzare il proprio programma didattico, senza dover trascurare la propria attività lavorativa. Inoltre, la qualità dei contenuti verrà completata dalla professionalità del personale docente e dal prestigio che conferirà al CV grazie ad una qualifica rilasciata dalla più grande Università Tecnologica del mondo TECH.

Questo Esperto Universitario ha la durata di 6 mesi e si divide in 3 moduli:

Modulo 1

Blockchain

Modulo 2

Analisi delle criptovalute

Modulo 3

Reti



Dove, quando e come si impartisce?

TECH offre la possibilità di svolgere questo Esperto Universitario in Analisi delle Criptovalute e Blockchain Durante i 6 mesi della specializzazione, 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 educativa unica,
fondamentale e decisiva per potenziare
la tua crescita professionale e dare una
svolta definitiva.*

Modulo 1. Blockchain

1.1. Blockchain

- 1.1.1. Blockchain
- 1.1.2. La nuova economia Blockchain
- 1.1.3. La decentralizzazione come fondamento dell'economia Blockchain

1.2. Tecnologie Blockchain

- 1.2.1. La blockchain di Bitcoin
- 1.2.2. Processo di validazione, potenza di calcolo
- 1.2.3. Hash

1.3. Tipi di Blockchain

- 1.3.1. Catena Pubblica
- 1.3.2. Catena Privata
- 1.3.3. Catena Ibrida o Federata

1.4. Tipi di Reti

- 1.4.1. Rete Centralizzata
- 1.4.2. Rete Distribuita
- 1.4.3. Rete Decentralizzata

1.5. Smart Contracts

- 1.5.1. Smart Contract
- 1.5.2. Processo di generazione di uno Smart Contract
- 1.5.3. Esempi e applicazioni di Smart Contract

1.6. Wallets

- 1.6.1. Wallets
- 1.6.2. Utilità e importanza di un Wallet
- 1.6.3. Hot & Cold Wallet

1.7. Economia Blockchain

- 1.7.1. Vantaggi dell'economia Blockchain
- 1.7.2. Livello di rischio
- 1.7.3. Gas Fee

1.8. Sicurezza

- 1.8.1. Rivoluzione nei sistemi di sicurezza
- 1.8.2. Trasparenza assoluta
- 1.8.3. Attacchi alla Blockchain

1.9. Tokenizzazione

- 1.9.1. Tokens
- 1.9.2. Tokenizzazione
- 1.9.3. Modelli tokenizzati

1.10. Aspetti legali

- 1.10.1. In che modo l'architettura influisce sulla capacità di regolamentazione
- 1.10.2. Giurisprudenza
- 1.10.3. Attuale legislazione sulla Blockchain

Modulo 2. Analisi delle criptovalute

2.1. Bitcoin

- 2.1.1. Il Bitcoin
- 2.1.2. Bitcoin come indicatore di mercato
- 2.1.3. Vantaggi e svantaggi delle economie gamificate

2.2. Altcoin

- 2.2.1. Principali caratteristiche e differenze rispetto a Bitcoin
- 2.2.2. Impatto sul mercato
- 2.2.3. Analisi dei progetti vincolanti

2.3. Ethereum

- 2.3.1. Caratteristiche principali e funzionamento
- 2.3.2. Progetti in hosting e impatto sul mercato
- 2.3.3. Vantaggi e svantaggi delle economie gamificate

2.4. Binance Coin

- 2.4.1. Caratteristiche principali e funzionamento
- 2.4.2. Progetti in hosting e impatto sul mercato
- 2.4.3. Vantaggi e svantaggi delle economie gamificate

2.5. Stablecoin

- 2.5.1. Caratteristiche
- 2.5.2. Progetti in corso su Stablecoin
- 2.5.3. Usi degli Stablecoin nelle economie gamificate

2.6. Principali Stablecoin

- 2.6.1. USDT
- 2.6.2. USDC
- 2.6.3. BUSD

2.7. Trading

- 2.7.1. Trading nelle economie gamificate
- 2.7.2. Portafoglio bilanciato
- 2.7.3. Portafoglio sbilanciato

2.8. Trading: DCA

- 2.8.1. DCA
- 2.8.2. Trading posizionale
- 2.8.3. Daytrading

2.9. Rischi

- 2.9.1. Definizione del prezzo
- 2.9.2. Liquidità
- 2.9.3. Economia mondiale

2.10. Aspetti legali

- 2.10.1. Regolamentare la coniazione
- 2.10.2. Diritti dei consumatori
- 2.10.3. Garanzia e sicurezza

Modulo 3. Reti**3.1. La rivoluzione degli Smart Contract**

- 3.1.1. La nascita degli *Smart Contract*
- 3.1.2. Hosting di applicazioni
- 3.1.3. Sicurezza nei processi IT

3.2. Metamask

- 3.2.1. Aspetti
- 3.2.2. Impatto sull'accessibilità
- 3.2.3. Gestione delle risorse in Metamask

3.3. Tron

- 3.3.1. Aspetti
- 3.3.2. Applicazioni in hosting
- 3.3.3. Pro e contro

3.4. Ripple

- 3.4.1. Aspetti
- 3.4.2. Applicazioni in hosting
- 3.4.3. Pro e contro

3.5. Ethereum

- 3.5.1. Aspetti
- 3.5.2. Applicazioni in hosting
- 3.5.3. Pro e contro

3.6. Polygon MATIC

- 3.6.1. Aspetti
- 3.6.2. Applicazioni in hosting
- 3.6.3. Pro e contro

3.7. Wax

- 3.7.1. Aspetti
- 3.7.2. Applicazioni in hosting
- 3.7.3. Pro e contro

3.8. ADA Cardano

- 3.8.1. Aspetti
- 3.8.2. Applicazioni in hosting
- 3.8.3. Pro e contro

3.9. Solana

- 3.9.1. Aspetti
- 3.9.2. Applicazioni in hosting
- 3.9.3. Pro e contro

3.10. Progetti e migrazioni

- 3.10.1. Reti adeguate al progetto
- 3.10.2. Migrazioni
- 3.10.3. *Crosschain*

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 è rivolto a Laureati e Diplomati che hanno precedentemente completato una qualsiasi delle successive qualifiche nel campo delle Scienze Sociali, Giuridiche, Amministrative ed Economiche.

La presenza di studenti provenienti da profili accademici diversi contribuisce ad apportare a questo programma un approccio multidisciplinare.

Potranno iscriversi a questo Esperto Universitario anche i professionisti che, sebbene in possesso di titoli universitari di aree diverse, possiedono esperienza lavorativa di almeno due anni nell'ambito delle Cripto e della Blockchain.





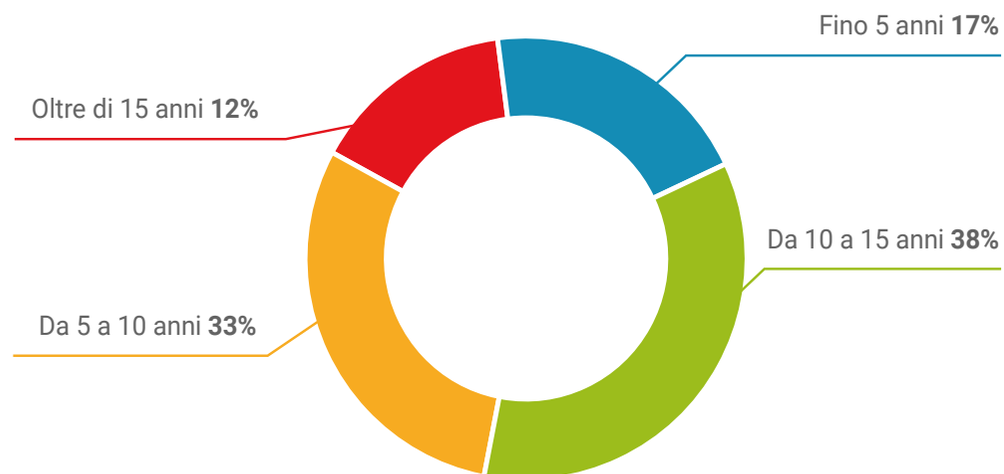
“

*Raggiungere il successo è possibile solo per pochi.
E tra questi vi sono gli studenti TECH che hanno
scommesso su qualifiche come questa”*

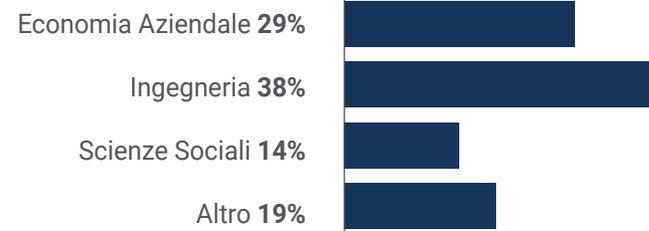
Età media

Da **35** e **45** anni

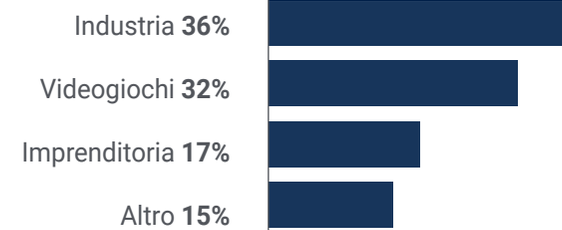
Anni di esperienza



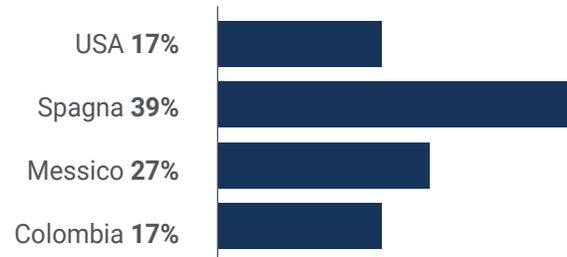
Educazione



Profilo accademico



Distribuzione geografica



Michael Pérez

Imprenditore e mining senior di Bitcoin

"Non avrei mai pensato che una specializzazione in modalità 100% online potesse fornirmi tutto ciò che ora so. Questo Esperto Universitario non solo mi ha dato accesso alle informazioni più dinamiche relative ai wallet, all'economia Blockchain e alla tokenizzazione, bensì mi ha anche fornito una moltitudine di materiale per perfezionare le mie competenze e poter culminare l'esperienza come il leader che sono oggi"

08

Direzione del corso

La selezione del personale docente è stata effettuata, come non poteva essere altrimenti, tenendo conto del background professionale dei candidati, nonché della loro esperienza nell'imprenditoria e nella gestione di progetti di successo legati all'analisi delle criptovalute. Grazie a ciò, è stato possibile offrire una preparazione guidata da specialisti di altissimo livello, che forniranno un'esperienza di carattere critico e differenziale grazie alla quale lo studente sarà in grado di trarre il massimo vantaggio da tutti i contenuti inclusi nel programma.



“

Come risolvere eventuali dubbi? TECH ti offre la possibilità di consultarli con il personale docente nel Campus Virtuale"

Direzione



Dott. Olmo Cuevas, Alejandro

- ♦ Fondatore di Seven Moons Studios Blockchain Gaming
- ♦ Fondatore del progetto Niide
- ♦ Progettista di videogiochi e di economie Blockchain per Videogiochi
- ♦ Scrittore di narrativa fantasy e poesia in prosa

Personale docente

Dott. Olmo Cuevas, Victor

- ♦ Economista dell'ambito dei giochi
- ♦ Cofondatore, progettista di Giochi ed economista dei giochi presso Seven Moons Studios Blockchain Gaming
- ♦ Web designer e videogiocatore professionista
- ♦ Giocatore professionista e insegnante di poker online
- ♦ Graphic Designer presso Arvato Services Bertelsmann
- ♦ Analista di progetto e investitore in Crypto Play to Earn Gaming Scene
- ♦ Tecnico di laboratorio chimico
- ♦ Graphic Designer

Dott. Gálvez González, Danko Andrés

- ♦ Consulente commerciale di economia Blockchain e programmatore
- ♦ Consulente commerciale presso Niide, progetto di economia gamificata Blockchain
- ♦ Programmatore HTML e CCS in progetti di didattica dell'apprendimento
- ♦ Direttore vendite Movistar e Virgin Mobile
- ♦ Laurea in Scienze dell'Educazione presso l'Università Playa Ancha dell'Educazione



09

Impatto sulla tua carriera

La qualità di questa specializzazione, così come il prestigio e l'esperienza che garantisce TECH come università, forniranno alla carriera dello studente un plus distintivo che lo farà risaltare in qualsiasi processo di selezione. Inoltre, ti fornirà un insieme unico di competenze che si tradurranno in capacità professionali di leadership e di gestione, adatte alle esigenze del settore aziendale odierno.



“

Proietta il tuo futuro verso aziende più importanti nel settore criptovalute e della Blockchain e dai alla tua carriera la spinta necessaria grazie a questo Esperto Universitario"

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

L'Esperto Universitario in Analisi delle Criptovalute e Blockchain di TECH Università Tecnologica è un programma intensivo che ti preparerà di affrontare sfide e decisioni aziendali nell'ambito del crypto. Il suo obiettivo principale è quello di promuovere la tua crescita personale e professionale. Aiutarti a raggiungere il successo.

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

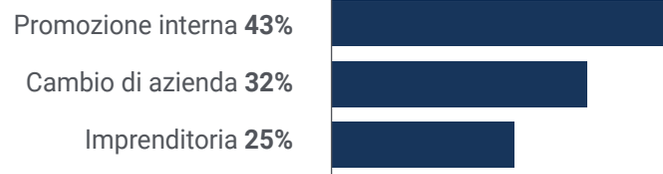
Questo Esperto Universitario ti darà le chiavi non solo per padroneggiare l'ambiente crypto, ma ti permetterà anche di apprendere nel dettaglio come gestire un'azienda di successo.

Un'opzione accademica multidisciplinare che aumenterà le possibilità di ricevere un significativo aumento di stipendio.

Momento del cambiamento



Tipo di cambiamento



Miglioramento salariale

La realizzazione di questo programma prevede per i nostri studenti un incremento salariale superiore al **25,3%**



10

Benefici per la tua azienda

L'Esperto Universitario in Analisi delle Criptovalute e Blockchain aiuta ad elevare il talento dell'azienda al suo massimo potenziale attraverso la Istituzioni di leader di alto livello. Partecipare a questa specializzazione è un'opportunità unica per avere accesso a una potente rete di contatti in cui trovare futuri soci professionisti, clienti o fornitori. Inoltre, un manager esperto può aiutare l'azienda a crescere e a superare la concorrenza.



“

Raggiungi il tuo massimo potenziale e diventa un leader sicuro e capace di prendere le decisioni migliori in situazioni complesse grazie a questo Esperto 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 dell'azienda stessa.

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 in 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 Analisi delle Criptovalute e Blockchain garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Esperto Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

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

Questo **Esperto Universitario in Analisi delle Criptovalute e Blockchain** 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 **Esperto Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

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

Titolo: **Esperto Universitario in Analisi delle Criptovalute e Blockchain**

N° Ore Ufficiali: **450 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.



Esperto Universitario Analisi delle Criptovalute e Blockchain

- » Modalità: **online**
- » Durata: **6 mesi**
- » Titolo: **TECH Università
Tecnologica**
- » Orario: **a scelta**
- » Esami: **Online**

Esperto Universitario

Analisi delle Criptovalute e Blockchain

